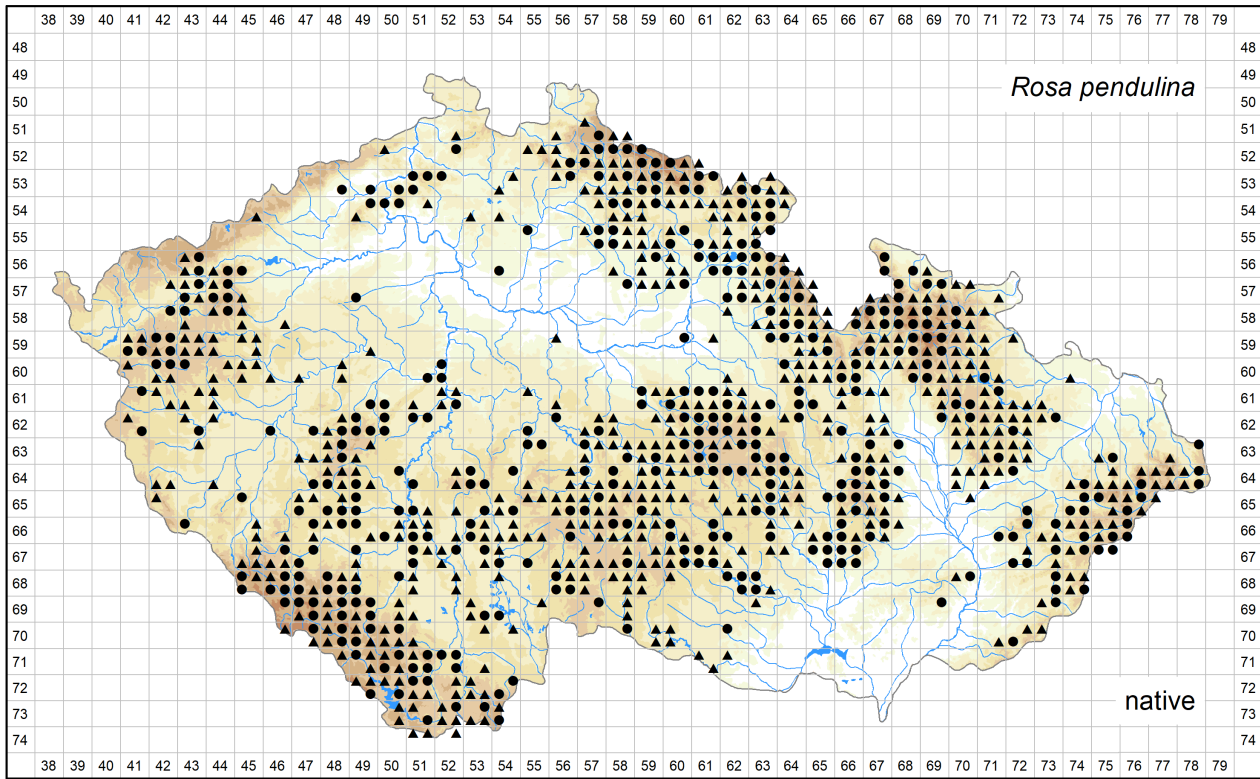


Distribution of *Rosa pendulina* in the Czech Republic

Author of the map: Radomír Řepka, Petr Maděra

Map produced on: 20-01-2025



Database records used for producing the distribution map of *Rosa pendulina* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

The mapping symbols used in the distribution map to indicate the different attributes of the occurrence in a particular grid cell.

Attribute distinguished	Symbol	Attribute state
None	●	all records
Time	●	recent occurrence (at least one record since 2000)
	●	old occurrence (all records before 2000, or demonstrably being extirpated from all localities after 2000, or all records undated)
Origin	●	native (at least one record)
	×	alien
Source data	●	a revised herbarium specimen (at least one record)
	▲	all other
All	?	only record(s) uncertain regarding identification and/or locality

Abbreviations of projects (data sources):

ČNFD: Czech National Phytosociological Database (managed by Department of Botany and Zoology, Faculty of Science, Masaryk University)

DLT: Database of the Czech Forest Classification System (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

FK ČBS: Records from the Floristic Summer Schools of the Czech Botanical Society (managed by Czech Botanical Society)

FLDOK: Database of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Flóra Ještěd: Flora of the Ještěd Ridge (managed by Petr Petřík)

Flóra Šumavy: Data from InterReg project no.xxx (managed by Milan Štech)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

Květena VČ: Flora of Eastern Bohemia (managed by Zdeněk Kaplan)

ND JčP ČBS: Floristic Database of the South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society (managed by South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society)

ND MSP ČBS: (managed by Moravian-Silesian Branch of the Czech Botanical Society)

NDOP: Species Occurrence Database of NCA CR (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

Slavíkovy formuláře: Recording Cards of Bohumil Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Slavíkův archiv: (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Vysočina: Floristic Database of the Vysočina Region (managed by Libor Ekrť)

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; náleze – author of the field record or collector; pramen – source; herbář – herbarium collection; projekt – project; poznámka – comments imported into the Pladias database or added later; původnost - geographic origin (původní - native; nepůvodní - alien); ID – record ID.

5152d

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: Ceska Kamenice, Mlyny, asi 2,5 km JZ od zel zastavky, CHU Pusty zamek

souřadnice: 50°48'19.00"N, 14°27'30.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1977

nálezce: L. Sýkora

pramen: Sýkora T. (1977): Botanický inventarizační průzkum chráněného území Pustý zámek. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2322949

5156c

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: PP Pod Dračí skálou

nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec

souřadnice: 50°48'47.71"N, 15°4'33.22"E, ± 67m

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

datum: 1980

nálezce: Jan Burda

pramen: Burda J. Florist. seznam CHN Pod Dračí skálou. 1980.

projekt: NDOP

ID: 6751267

5157a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Jizerské hory, Krásná Maří, údolí v horní části svahu
souřadnice: 50°51'8.00"N, 15°10'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-06-18
nálezcce: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1971): Lesní rostlinná společenstva Jizerských hor. - 60 p., Severočes. Muz., ser. Biol., Liberec.
projekt: ČNFD
ID: 2701734

5157d

lokalita: Waldabhang an der Strasse unterhalb Wittinghaus im Isergebirge [Jizerské hory, chata Smědava]
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°50'38.69"N, 15°16'34.25"E, ± 100m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1887-08
nálezcce: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568799

5158c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /P/ Seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na čedič. vrchu Bukovec, (průzkum probíhal v r.1997 a 1998 a výskyt potvrzen),
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'46.00"N, 15°21'29.00"E
nadmořská výška: 1004 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
pramen: Pavlů L. & Burda J. (1999): Příspěvek k floristickému poznání Bukovce v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 95-117.
projekt: FLDOK
ID: 7906537

5158d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Harrachov, při silnici z Harrachova na sever ke st. hranici včetně parkoviště a skládky
souřadnice: 50°48'12.75"N, 15°25'25.11"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996-08-13
nálezcce: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11923927

5250a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Liboucheč; Rozvolněná vzrostlá březina v pozvolném balvanitém svahu zamokřovaném pramenním vývěrem, vtroušen SM, BO, podrost řídce, E1 s hojnými ostřicemi a sítinami, vystupující balvany porostlé *Vaccinium myrtillus*, E0 s ostrůvky *Sphagnum*, druhotné společenst*
souřadnice: 50°46'24.37"N, 14°4'32.04"E, ± 81m
fytochorion: 25b. Libouchečská plošina
datum: 2012-08-09
nálezcce: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 12838493

5252b

lokality: b. Steinschönau [Kamenický Šenov]
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'15.61"N, 14°28'31.74"E, ± 600m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1927-06
náleze: F. Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554595

lokality: Steinschönau in Böhmen
nejbližší obec: Dolní Prysok, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'14.44"N, 14°28'41.32"E, ± 500m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1882
náleze: K. Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554606

lokality: Steinschönau: Sonnenberger Wald [Kamenický Šenov: vrch Obervald]
nejbližší obec: Slunečná u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'28.92"N, 14°28'49.50"E, ± 300m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1882-06
náleze: K. Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554613

5255a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Kryštofovo údolí, údolí SSV od Malého Vápenného (686,6), prameniště, 475 m n.m.
souřadnice: 50°46'7.00"N, 14°54'37.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-08-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1521938

5255b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Přírodní rezervace Hamrštejn: místy souvisle při pravém břehu Lužické Nisy
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°47'0.20"N, 14°58'7.30"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Inventarizační průzkum chráněných území v sz. části Ještědského pohoří. SPR Hamrštejn, SPR Dlouhá hora, SPR Velký Vápenný, SPR Karlovské bučiny. Unpublished manuscript, deposited in: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Ústí nad Labem. fide Višňák R. (2014): Flóra a vegetace přírodní rezervace Hamrštejn (severní Čechy). – Sborn. Severočes. Muz., Přír. vědy, 32: 39–96.
projekt: Florlit
poznámka: Druh během průzkumu v roce 2012 nenalezen (Višňák 2014)
ID: 14447764

5256a

původní jméno: *Rosa pendulina*
souřadnice: 50°47'19.50"N, 15°0'22.39"E, ± 275m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10092208

5256c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: I0138_031421_134_M5
nejbližší obec: Doubí u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°44'16.26"N, 15°2'52.22"E, ± 253m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2004-06-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0138: I0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6180330

5256d

lokalita: Gablonz – Brandl: Neisseufer [Jablonec n. Nisou, část Brandl, břeh Nisy]
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'39.56"N, 15°9'9.06"E, ± 220m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1914-07-19
náleze: O. Weder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573289

5257a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: PR Malá Strana 1691
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'53.94"N, 15°12'19.92"E, ± 504m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Malá Strana /Horní Maxov/ Zpráva o inventarisačním průzkumu. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6854622

5257b

lokalita: Jizerské hory: při cestě z Horního do Dolního Polubného
nejbližší obec: Desná, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'53.00"N, 15°19'51.31"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-06-22
náleze: M. Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569044

5257c

lokality: Im Wäldern bei Schlagdorf im Isergebirge [Jablonecké Paseky]
nejbližší obec: Jablonecké Paseky, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'58.56"N, 15°12'1.25"E, ± 300m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1881-08-09
náleze: K. Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554562

5257d

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: 48. Velké Hamry: potok nad Svárovem
nejbližší obec: Velké Hamry, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'28.67"N, 15°17'23.50"E, ± 5000m
nadmořská výška: 460-580 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1972-09-13
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990196

5258a

lokality: Nový Svět, Krkonoše
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°46'57.30"N, 15°24'33.87"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1907-07-13
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554477

lokality: Flora des Isergebirges: Grüntal--Hoffnungstal [Kořenov]
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'14.73"N, 15°21'59.45"E, ± 400m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1911-07-12
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570430

lokality: Jizerské hory, Horní Polubný, na pokraji louky na JZ svahu pod JV částí obce
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'9.09"N, 15°21'10.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-06-16
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571756

lokality: Jizerské hory, Horní Polubný, zarostlá suť u lesa na JZ svahu pod kostelem
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'12.94"N, 15°20'42.70"E, ± 60m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-06-22
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571757

5258b

lokalita: Krkonoše, Harrachov
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°46'25.42"N, 15°24'59.37"E, ± 400m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1907-09-18
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554149

lokalita: Krkonoše: údolí Mumlavy před Harrachovem
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°46'16.26"N, 15°27'15.49"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1901-07-07
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554482

5258c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 11. Paseky nad Jizerou: potůček v lese nad silnicí u kóty 603,5 SV od osady Čermákovy Rovně
nejbližší obec: Paseky nad Jizerou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'28.67"N, 15°22'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 605-640 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1966-07-14
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988369

5258d

původní jméno: *Rosa pendulina*
souřadnice: 50°42'32.09"N, 15°28'12.75"E, ± 30m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Otakar Šída
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRNP
projekt: NDOP
ID: 10270932

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Harrachov, údolí Jizery pod silnicí od "Mýta" směr Vilémov na kříži kvadr.
souřadnice: 50°44'40.82"N, 15°25'5.80"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1987-07-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11926245

5259a

lokalita: Nad vodopádem Labe v Krk.
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'16.30"N, 15°34'11.30"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1921-07
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542691

lokalita: Kotel
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'4.67"N, 15°31'53.82"E, ± 100m
nadmořská výška: 1434 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1898-08
náleze: J. Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554575

lokalita: In silvaticis montanis Bohemiae, in Sudetorum valle Elbgrund [Krkonoše, Labský Důl]
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'27.61"N, 15°33'56.24"E, ± 400m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1810-08
náleze: K. B. Presl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554631

lokalita: Aus dem Kesselgrunde in Riesengebirge [Kotelní jáma]
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°44'59.64"N, 15°32'8.45"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: I. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554609

lokalita: Kessel am Bruch
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'0.89"N, 15°32'11.99"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: I. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554615

lokalita: Aus dem Gr. Kessel im Riesengebirge [Velká kotelní jáma v Krkonoších]
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'1.13"N, 15°32'13.04"E, ± 150m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554463

lokalita: Elbgrund [Krkonoše, Labský Důl]
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'27.61"N, 15°33'56.24"E, ± 400m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554618

lokalita: Abhänge des Elbeggrundes im Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'51.51"N, 15°33'1.01"E, ± 150m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1916-07-23
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568752

lokalita: Kessel, Geröllwalde
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°44'59.57"N, 15°32'6.24"E, ± 120m
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1914-07-22
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568751

lokalita: Krkonoše, Velká jáma kotelná
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'5.29"N, 15°32'7.34"E, ± 150m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901-07-19
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570753

lokalita: Čechy, Krkonoše západní: Velká Kotelská rokle pod štolou
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'10.33"N, 15°32'1.46"E, ± 50m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1949-07-13
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571854

lokalita: Krkonoše: v subalpínských lesích v Labském dolu
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'43.10"N, 15°33'12.21"E, ± 400m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1912-07
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571724

lokalita: An der Kesselgrunde im Riesengebirge [Kotelné jámy v Krkonoších]
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'5.29"N, 15°32'7.34"E, ± 150m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: s. d.
náleze: I. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573150

5259c

lokality: Riesengebirge: Kl. Kessel [Krkonoše: Malá Kotelní jáma]
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°44'50.37"N, 15°32'1.77"E, ± 100m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1894-07-24
náleze: E. Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554558

lokality: Kesselgrund [Krkonoše, Kotelní jáma]
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°44'56.57"N, 15°32'14.54"E, ± 150m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: F. Gottstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568991

lokality: Kessel im Riesengebirge [Kotel v Krkonoších]
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°44'52.86"N, 15°31'59.69"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: J. Kablik
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569119

lokality: Kesselgrund im Riesengebirge
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°44'56.57"N, 15°32'14.54"E, ± 150m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571670

5259d

lokality: Krkonoše: údolí Bělé (Webrova cesta)
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'13.42"N, 15°39'33.37"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901-07-06
náleze: L. Juřenek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554587

lokality: Krkonoše: podle stezky "U dívčí lávky"
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'38.02"N, 15°36'33.42"E, ± 150m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1895-07-21
náleze: K. Tocl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554480

lokality: Krkonoše: Svatý Petr [osada Sv. Petr]
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'32.84"N, 15°37'49.89"E, ± 600m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1946-06-11
náleze: J. Hadač
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568993

5260c

lokality: Krkonoše, Čertova zahrádka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'35.50"N, 15°43'18.37"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1925-07
náleze: M. Puchmajerová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554508

lokality: Krkonoše východní, Pec pod Sněžkou: Modrý důl, při potoku u chaty Studánka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'54.55"N, 15°42'23.29"E, ± 200m
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1951-07-18
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569041

lokality: Loco Kotel sub monte Sněžka in montibus Krkonoše
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'51.44"N, 15°43'56.46"E, ± 200m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1946-06-21
náleze: K. Kavina
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569127

lokality: In valle Modrý důl in montibus Krkonoše
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'49.54"N, 15°43'56.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1946-06-23
náleze: K. Kavina
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569128

lokality: Čechy, Krkonoše východní: při Modrém potoku v Modrém dolu
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'57.17"N, 15°42'0.79"E, ± 100m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1949-07-10
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571853

lokality: Čechy, Krkonoše východní: v Modrém Dolu při Šumavském potoce nahoře
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'57.85"N, 15°42'14.46"E, ± 100m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1946-07-02
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571852

lokality: Čechy severovýchodní, Krkonoše východní: pod roklí sev. Čertovy zahrádky pod Čertovým hřebenem
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'38.20"N, 15°43'24.68"E, ± 100m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1945-07-16
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571851

lokality: Blaugrund [Modrý důl v Krkonoších]
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'2.64"N, 15°41'46.19"E, ± 200m
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1933-07-12
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573319

5260d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 16. Malá Úpa: skalnatý, listnáči zarostlý strmý svah pod modře znač. asfalt. cestou od parkoviště ke kostelu
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'20.00"N, 15°48'39.00"E
nadmořská výška: 840-950 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1987
pramen: Šteffan O. (1989): Příspěvek ke květeně Krkonoš (8). - Opera Corcontica 26: 159-169.
projekt: FLDOK
ID: 9483619

5261c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Lysečinská bouda, od boudy po cestě směr V a JV ke st. hranici
souřadnice: 50°42'45.36"N, 15°50'16.59"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930326

5348d

lokality: Schlossgarten Teplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'10.14"N, 13°49'30.20"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1943-05-10
náleze: A. Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569035

5349d

lokalita: Teplitzer Zwischengebirge: Rabeneg [okr. Teplice, Rabenov, býv. obec]
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'1.94"N, 13°57'12.98"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1880-06-07
náleze: A. Dichtl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554503

lokalita: Rabeney bei Türnitz [býv. obec Rabenov u Trmic]
nejbližší obec: Řehlovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'47.82"N, 13°57'13.78"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1887-06-07
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571713

lokalita: Böhmisches Mittelgebirge: Rabney prope Türnitz [vrch Rovný u Trmic]
nejbližší obec: Řehlovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'46.78"N, 13°58'39.23"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1885-07-13
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573309

lokalita: In basalticis m. Rabeneg prope Türnitz in Böhmen [vrch Rabný=Rovný u Trmic, okr. Ústí n. L.]
nejbližší obec: Řehlovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'48.86"N, 13°58'50.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1886-09-04
náleze: J. Wiesbaur
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14594491

5350d

lokalita: Im Walde an der Strasse zwischen Sedel und Nemschen [Ústí n. Labem, mezi osadami Sedlo a Němč]í
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'27.66"N, 14°6'0.80"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1903-06-16
náleze: J. Schubert
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554479

lokalita: Aussig, im Walde an der Strasse von Sedel [osada Sedlo] gegen Nemtschien [Němč]í
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'49.12"N, 14°6'6.50"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1902-07-26
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571695

5351a

lokalita: Zwischen Brehersdorf und Muhlörzen [Těchlovice, mezi osadami Kout a Milířsko]
nejbližší obec: Rytířov, okres Děčín
souřadnice: 50°41'41.29"N, 14°13'23.89"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1897-09-20
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554633

lokalita: Zinkenstein za Oustím na několika místech [Zinkenstein = Buková hora (683 m)]
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín
souřadnice: 50°40'19.09"N, 14°13'30.15"E, ± 50m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1889-08-28
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568723

lokalita: Zinkenstein [Verneřice, Buková hora]
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín
souřadnice: 50°40'18.39"N, 14°13'37.70"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1935-08-20
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569872

lokalita: Am Zinkenstein, am Rande der Eishöhle [ledová jeskyně pod Bukovou horou]
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín
souřadnice: 50°40'15.88"N, 14°13'41.83"E, ± 50m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1885-08-01
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571698

lokalita: Zinken [Buková hora] unterhalb der Aussicht
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín
souřadnice: 50°40'18.87"N, 14°13'35.61"E, ± 50m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1885-08-01
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571699

5351b

lokalita: Breiter Busch bei Wernstadt [Verneřice]
nejbližší obec: Loučky u Verneřic, okres Děčín
souřadnice: 50°39'28.06"N, 14°18'55.77"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1883-09
náleze: Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554621

lokalita: Prope Wernstadt
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín
souřadnice: 50°39'51.37"N, 14°19'35.32"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
náleze: K. Halla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568995

5351c

lokalita: Litoměřicko: nad Babinou na temeni Sandberku
nejbližší obec: Homole u Panny, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'27.12"N, 14°11'26.82"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1895-06-02
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573169

5352a

lokalita: Ústí nad Labem, Verneřice, CHPV Bobří soutěska, 2 km V od obce
nejbližší obec: Loučky u Verneřic, okres Děčín
souřadnice: 50°39'27.49"N, 14°20'43.77"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1985-08-31
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543308

lokalita: distr. Litoměřice, skalky při Bobřím potoce V od Louček u Verneřic, čedič
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'23.57"N, 14°20'56.14"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970-06-24
náleze: V. Petříček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554538

lokalita: Biberklamm bei Wermstadt unten an Bach [Bobří soutěska u Verneřic]
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'23.57"N, 14°20'56.14"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1935-08-01
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554550

lokalita: Auf einer geschichteten Stein-wand zwischen Bergen (Biberbach) bei Hermsdorf [Bobří potok u Heřmanice, okr. Česká Lípa]
nejbližší obec: Janovice u Kravař, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'22.19"N, 14°22'11.85"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1929-06-29
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554526

lokalita: prope Wernstadt [Verneřice]
nejbliřší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'22.31"N, 14°21'5.87"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
nálezcce: Halla
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554616

lokalita: Verneřice, CHÚ Bobří soutěska
nejbliřší obec: Žandov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'27.96"N, 14°20'44.46"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1996-06-12
nálezcce: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14568705

lokalita: České Středohoří, Verneřice, Bobří soutěska, blíže vodopádu
nejbliřší obec: Verneřice, okres Děčín
souřadnice: 50°39'23.72"N, 14°20'47.47"E, ± 50m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1971-08-21
nálezcce: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14568940

lokalita: Wernstädtal [údolí u Verneřic, Bobří soutěska]
nejbliřší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°39'21.40"N, 14°21'14.81"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
nálezcce: E. Kratzmann
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14570381

5354b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 38a. Velký Jelení vrch (514 m), k. ú. Černá Novina: čedič a jílovité pískovce se skalními stěnami
nejbliřší obec: Černá Novina, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'56.00"N, 14°49'35.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Višňák R. (2000): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny 2. Aktuální vegetace a přehled botanických lokalit. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 67-94.
projekt: FLDOK
ID: 9455735

5354c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 32. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 32 - souřadnice S-JTSK: x = -716357.5, y = -986789.2 (viz mapa str.18 a 19).
nejbliřší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'1.00"N, 14°41'34.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
ID: 8339039

5356a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Petrašovice, JV od k. 361,2, 360 m n.m.
souřadnice: 50°40'12.00"N, 15°3'58.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-09-29
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1526246

5356b

lokalita: Hodkovice n. Mohelkou (okr. Liberec), vrch Horka V od obce
nejbližší obec: Jílové u Hodkovic nad Mohelkou, okres Liberec
souřadnice: 50°39'50.99"N, 15°5'55.26"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2004-08-02
náleze: P. Petřík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554629

5357b

lokalita: Železnobrodsko: pod zříceninou Navarova u Zlatého potoka
nejbližší obec: Lhotka u Zlaté Olešnice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'55.38"N, 15°19'25.26"E, ± 100m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1951-06-16
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554553

5357c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /2/ Český ráj: svah k Jizeře S od hradu Zbirohy pod skalami nad silnicí Rakousy-Malá Skála, ZSZ ex.
nejbližší obec: Malá Skála, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'28.66"N, 15°12'23.51"E, ± 2500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-07-06
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8925588

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Malá Skála, v lese při silnici k Turnovu
souřadnice: 50°37'1.67"N, 15°10'4.53"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1985-05-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931098

5357d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 174. 5357d, Spálov: odbočka za jezem Spálov na vyhlídce, 50°37'15,0"N, 15°18'19,1"E, 300 m n. m.
nejbližší obec: Spálov, okres Semily
souřadnice: 50°37'15.00"N, 15°18'19.10"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2013-07-02
náleze: L. Hrouda
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14041514

5358a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Bozkov, údolí Vošmendy SV Bozkova
souřadnice: 50°39'17.78"N, 15°21'30.70"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1987-10-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931970

5358b

lokalita: Jablonec n. Jiz., les u Tříče
nejbližší obec: Tříč, okres Semily
souřadnice: 50°41'18.42"N, 15°26'13.24"E, ± 400m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1906-08-28
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554487

5358c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Rybnice: svahový les s prameništěm nad pravým břehem Hrádeckého potoka asi 1,45 km SSV od kostela sv. Stanislava v Loukově
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'37.28"N, 15°24'33.28"E, ± 30m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2019-04-13
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908452

5358d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Háje nad Jizerou: bazaltandezitová plotna na levém břehu Jizery v ohybu pod továrnou Gerl a její nejbližší okolí (skalky, trávníky primitivních půd, tůň, křovina, lužní les a břeh řeky)
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°36'41.60"N, 15°25'11.31"E, ± 50m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2019-05-25
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908801

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Horní Sytová, okolí křižovatky a soutoku Jizery s Jizerkou
souřadnice: 50°37'52.03"N, 15°27'52.50"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-06-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933638

5359a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: tab. 2. lok. 129bb. Benecko: podél silnice mezi okrajem lesa J hotelu Zlatá vyhlídka a okrajem lesa nedaleko části "V kukani", (silnice, záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°39'15.00"N, 15°33'48.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1977
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
poznámka: 1996-1997
ID: 9586057

5359b

lokalita: Jilemnické Podkrkonoší, Dolní Dvůr, Luisino údolí, břeh Husího potoka 2,5 km SZ od kostela v obci, břehový porost
nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'27.33"N, 15°38'39.37"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1993-06-15
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543283

5359c

lokalita: Jilemnice
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°36'39.86"N, 15°30'52.62"E, ± 800m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1895-08
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573170

lokalita: V údolí mezi Jilemnicí a Brannou
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°36'39.08"N, 15°31'58.31"E, ± 400m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1895-08
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573171

5359d

lokalita: Waldrand am Fuchshübel bei Harta
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'39.91"N, 15°36'35.48"E, ± 200m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1904-09-13
nálezce: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568748

lokalita: Waldländer in der Weissbach bei Harta
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'19.37"N, 15°36'42.05"E, ± 300m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1896-06-16
nálezce: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568756

5360a

původní jméno: Rosa pendulina
souřadnice: 50°39'54.21"N, 15°43'14.59"E, ± 432m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezce: Martin Štátný
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10296483

5360b

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Horní Lysečiny: levý břeh potoka nad lesní stanicí "Lesanka", ca 750 m
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'41.00"N, 15°49'31.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
nálezce: František Procházka
pramen: Procházka & Štursa (1972): Příspěvek ke květeně Krkonoš. – Opera Corcontica 9: 134–164.
projekt: Florlit
poznámka: nálezy z let 1968-1970
ID: 14141140

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Vlašský důl: při Vlašském potoce, ca 800 m
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'35.30"N, 15°46'24.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
nálezce: František Procházka
pramen: Procházka & Štursa (1972): Příspěvek ke květeně Krkonoš. – Opera Corcontica 9: 134–164.
projekt: Florlit
poznámka: nálezy z let 1968-1970
ID: 14141141

5360c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 232. 5360c, Horní Lánov: skalky a terásy na horní hraně lomu (jižní a jihovýchodní okraj dobývacího prostoru) JV obce,
50°37'58"N, 15°40'21"E, 550–630 m n. m.
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'58.00"N, 15°40'21.00"E
nadmořská výška: 550–630 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
náleze: J. Harčarik; B. Trávníček
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14041516

5360d

lokalita: Johanesbad [Janské lázně]
nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'6.58"N, 15°46'15.45"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: F. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554619

5361a

lokalita: Rehorn v Krkonoších [Rýchory]
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'24.70"N, 15°51'11.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1935-06-30
náleze: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554467

lokalita: Krkonoše, žulové skalky a louka na hoře Rýchorec (Rehorn), vrchol
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'24.70"N, 15°51'11.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1919-07-04
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554536

lokalita: Krkonoše: Rehorn [Rýchory]
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'24.70"N, 15°51'11.08"E, ± 500m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1901-07-25
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554484

lokality: Rehorn [hora Rýchorec, Krkonoše]
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'24.70"N, 15°51'11.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1901-06-22
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554611

lokality: Zacler
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'38.84"N, 15°54'8.37"E, ± 300m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: s. d.
náleze: E. Hackel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568992

5361b

lokality: Schatzlar [Žacléř]
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'26.50"N, 15°55'16.66"E, ± 500m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571676

5361c

lokality: Rýchory, louka nad Sklenářovicemi
nejbližší obec: Sklenářovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'33.03"N, 15°51'21.46"E, ± 250m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1966-07-25
náleze: K. Pavlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554540

5362b

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Libná, obec
souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937326

5362c

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Prameny Dřevíče 9
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'23.05"N, 16°3'57.00"E, ± 56m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7024944

5362d

lokality: distr. Náchod, Adršpach, lesnatý svah u žel. stanice v obci
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'53.93"N, 16°7'24.76"E, ± 100m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1982-08-08
náleze: M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570464

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Horní Adršpach, obec
souřadnice: 50°37'24.00"N, 16°5'48.67"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11943813

5363b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Vodní strž
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°39'30.52"N, 16°16'20.23"E, ± 209m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1998-08-05
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7022103

5363c

lokality: Hojná v křoviších u Halbstatu [Meziměstí, okr. Náchod]
nejbližší obec: Meziměstí, okres Náchod
souřadnice: 50°37'27.75"N, 16°14'21.31"E, ± 400m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1900-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570740

5363d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: pravý břeh Stěnavy asi 200 m východně křižovatky Jetřichov-Ruprechtice-Hynčice
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'21.00"N, 16°16'2.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1966-05-03
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fyto geografii Broumovské kotliny. – Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.
projekt: Květena VČ
poznámka: pozn. autora: jen v západní části území
ID: 14347113

5364c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Na Svinském potoce
nejbližší obec: Velká Ves u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'23.01"N, 16°20'48.88"E, ± 59m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-06-14
nálezce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6821399

5445d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: u0066_014405_132_L9.1
nejbližší obec: Pohraniční, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'35.83"N, 13°16'26.83"E, ± 334m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002
nálezce: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0066: u0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5715640

5449b

lokalita: Milešovka, collis
nejbližší obec: Černčice u Žalan, okres Teplice
souřadnice: 50°33'34.29"N, 13°55'49.15"E, ± 400m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1930-07-04
nálezce: R. Picbauer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543280

lokalita: České Středohoří: Milešovka
nejbližší obec: Černčice u Žalan, okres Teplice
souřadnice: 50°33'43.32"N, 13°55'50.38"E, ± 300m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1925-06-05
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554492

5449c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: u0089cs_023409_293_L4
nejbližší obec: Štěpánov u Lukova, okres Teplice
souřadnice: 50°31'2.10"N, 13°52'18.34"E, ± 150m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2001
nálezce: Tomáš Burian
pramen: Tomáš Burian. u0089cs: u0089cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2001 - 20.05.2002
ID: 6042201

5450a

lokalita: Praskovitz [Prackovice nad Labem]
nejbližší obec: Prackovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'8.13"N, 14°1'38.62"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1854-06
náleze: F. Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570450

5450b

lokalita: České Středohoří: u Litoměřic
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'57.58"N, 14°8'36.84"E, ± 600m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1925-06-06
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554491

lokalita: Horní luka nad Babinou u Litoměřic
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'49.68"N, 14°8'21.76"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1895-06-02
náleze: K. Točl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554498

5451b

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: NPR Sedlo
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'44.29"N, 14°15'48.25"E, ± 828m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Inventarizace SPR Sedlo.. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6733943

5453c

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: 548. Dubá: okraje silnice Z od J části osady Nedamov asi 2,25 km VJV kostela v obci
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'48.00"N, 14°31'10.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448751

5454c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Skála na „okenské rampě“: Polomené hory, fyt. okres 52. Ralsko-bezděžská tabule, 2,53 km východně od nádražní budovy železniční stanice Okna, zářez tratě č. 080 Bakov n. J. – Jedlová mezi stanicemi Okna a Bezděz v traťovém úseku 20,2 km
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'21.60"N, 14°42'31.00"E, ± 200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. (2010): Skála na „okenské rampě“ – zajímavá botanická lokalita. – Bezděz 19: 163–170.
projekt: Florlit
poznámka: Výzkum byl prováděn v letech 2004–2009
ID: 14589823

5457b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 202. Turnov: Kozákov, lesní porosty na S svahu
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'55.00"N, 15°15'17.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1989-07-05
náleze: Sládek; Roubínková
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočas. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9433765

5458a

lokalita: distr. Semily, Košťálov, na S úpatí lesnatého kopce se zříceninou stejnojmenného hradu na Z-SZ okraji obce
nejbližší obec: Košťálov, okres Semily
souřadnice: 50°34'28.30"N, 15°23'1.50"E, ± 20m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-18
náleze: M. Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543295

5458b

lokalita: Okraj obory pod vsí Nouzovem u Lomnice n. Popelkou
nejbližší obec: Roztoky u Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°33'29.24"N, 15°29'51.20"E, ± 100m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1911-08-26
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554718

5458c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Mezi obcí Bradlecká Lhota a Újezdem (Lhání a Těšínem)
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°31'28.66"N, 15°22'23.52"E, ± 2500m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1881
náleze: Eduard Pospichal
pramen: Suchara I. & Větvíčka V. (1981): Rozšíření růží na Táborském hřbetu u Lomnice nad Popelkou. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 16: 125-128.
projekt: FLDOK
ID: 9163877

5458d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 377. 5458d, Stará Paka: meze podél cesty od mostku přes Olešku 0,7 km S od nádraží po okraj lomu Hvězda 1,4 km SSV od nádraží, 50°31'32,7"N, 15°29'29,6"E ± 600 m, 410–475 m n. m.
nejbližší obec: Stará Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°31'32.70"N, 15°29'29.60"E, ± 600m
nadmořská výška: 410–475 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-01
nálezce: V. Grulich
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14041519

5459a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 318. 5459a, Martinice v Krkonoších: les za hřbitovem podél červeně značené turistické cesty a dál k lesnímu rybníku Slané bahno 1,1 km S od železniční stanice, 50°35'15,2"N, 15°32'46,9"E ± 700 m, 475–485 m n. m.
nejbližší obec: Martinice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°35'15.20"N, 15°32'46.90"E, ± 700m
nadmořská výška: 475–485 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-02
nálezce: V. Grulich
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14041517

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 417. 5459a, Zálesní Lhota: zarostlý melafyrový lom SZ od obce, 50°34'17"N, 15°33'14"E, 530 m n. m.
nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°34'17.00"N, 15°33'14.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-04
nálezce: V. Samková; J. Kučera
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
herbář: HR
projekt: FK ČBS
poznámka: leg. V. Samková, HR
ID: 14041522

5459b

lokalita: Pelschdorfer--Pelsdorfer Gehänge bei Harta [Kunčice nad Labem]
nejbližší obec: Kunčice nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'6,56"N, 15°37'20,08"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1884-06-24
nálezce: V. Cypers
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554564

lokality: Waldrand bei Harta
nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'28.03"N, 15°38'14.36"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1881-06-28
náleze: V. Cypers
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554634

lokality: Hohenelbe [Vrchlabí]
nejbližší obec: Horní Kalná, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'48.27"N, 15°37'27.88"E, ± 800m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
náleze: J. Kablik
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554614

lokality: Böhmen: Pelsdorfer Gehänge (415 m), bez. Hohenelbe
nejbližší obec: Horní Kalná, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'33.44"N, 15°37'7.85"E, ± 300m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1893-06-05
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568754

5459c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 378. 5459c, Stará Paka: meze u cesty a ruderály v osadě Ždírec, 1,8 km SV od nádraží, 50°31'43,1"N, 15°30'14,5"E ± 300 m, 430–450 m n. m.
nejbližší obec: Stará Paka, okres Semily
souřadnice: 50°31'43.10"N, 15°30'14.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-01
náleze: V. Grulich
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14041520

5460a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: roztroušeně na březích Stříbrného potoka [= Čistá] mezi Tereziálem [= Tereziín] u Hostinného a Černým Dolem
nejbližší obec: Rudník, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'54.74"N, 15°42'15.31"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400-580 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
pramen: Hnízdo A. Z. (1937): Příspěvek k floře českého Podkrkonoší; okolí Hostinného nad Labem (část III.). – Věda Přír., Praha, 18: 148–149.
projekt: Květena VČ
ID: 14305593

5460b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Hertvíkovice, Skalka, Vlčí skála a bezejmenná kóta mezi nimi
nejbližší obec: Hertvíkovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'24.90"N, 15°48'8.93"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1990-05-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6855139

5461a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /1a/ Přírodní park Hrádeček se nachází v k. ú. obcí Vlčice, Hertvíkovice a Hrádeček, Lesní společenstva, (jde o botanický průzkum v létech 1998-2000) /sled. oblast je J obce Mladé Buky, pozn. Tomšovicová, 6.4.2005/
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'13.00"N, 15°49'59.00"E
nadmořská výška: 420-587 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: s. d.
pramen: Böhnisch R. (2001): Vegetace přírodního parku Hrádeček a Pekelských rybníků. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 45-56.
projekt: FLDOK
ID: 9778516

5461b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Hrad na Zámeckém vrchu; Trutnov: zaniklý hrad na S výběžku Zámeckého vrchu (+451 m) nad údolím Petříkovického potoka blíže jeho vyústění do Úpy při V okraji Trutnova-Poříčí,
souřadnice: 50°34'38.48"N, 15°57'56.94"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-08-04
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: vlastní hradní lokalita
ID: 12008505

5461d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 10. Suchovršice: listnatý les ve stráni na pravém břehu Úpy (včetně horního okraje lesa) nad krytou dřevěnou lávkou
souřadnice: 50°32'5.00"N, 15°59'51.00"E
nadmořská výška: 355-395 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
náleze: M. Ducháček; Z. Kaplan; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747100

5462a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: h0152br_043122_1163_L5.1
nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'17.98"N, 16°4'18.30"E, ± 85m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Köppl
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3429462

5462b

lokality: SV Čechy, Teplické skály, údolní suť
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°35'32.63"N, 16°7'24.46"E, ± 800m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1931-08-06
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543358

5462c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 21. Úpice: smíšený les nad pravým břehem Úpy při zelené turistické značce, pokračování Máchovy ulice
souřadnice: 50°30'43.00"N, 16°0'33.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747101

5462d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 18. Závěr údolíčka J kóty 610 mezi Bohdašínem a Odolovem, a odtud při cestě směrem k Odolovu, (území ve 5462 čtverci sít.map.)
nejbližší obec: Bohdašín, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'60.00"N, 16°5'50.00"E
nadmořská výška: 560-590 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-23
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fyto geografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FL DOK
ID: 7879521

5463a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: h0187br_043118_552_L5.1
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°35'46.39"N, 16°10'9.77"E, ± 94m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3424725

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Pušvíza 1
nejbližší obec: Metujka, okres Náchod
souřadnice: 50°33'12.66"N, 16°10'57.10"E, ± 150m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-05-31
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6845744

5463b

lokality: Broumov: v lesíku při potoku za pivovarem Oelbergským
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'3.16"N, 16°19'48.90"E, ± 100m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1895-08
nálezc: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570739

5463c

lokality: Police nad Metují
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°32'18.50"N, 16°14'48.48"E, ± 400m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1963-09-12
nálezc: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570368

5463d

lokality: V horních lesích Poličska vzácně: Machov, obecní les [Police n. Metují, Machov]
nejbližší obec: Bělý, okres Náchod
souřadnice: 50°30'13.53"N, 16°17'6.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1943
nálezc: B. Kašpar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554519

5464a

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: U soutoku 1
nejbližší obec: Martínkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'59.29"N, 16°20'41.36"E, ± 155m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2000-09-08
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828491

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Hoprich 2
nejbližší obec: Otovice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°33'28.03"N, 16°22'46.48"E, ± 273m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-04-27
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6843377

5555a

lokality: Bakov: údolí bělské u Rečkova
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'54.75"N, 14°53'33.81"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1895-05-18
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570693

5557a

původní jméno: *Rosa cinnamomea* L.
lokality: V Samšínu
nejbližší obec: Samšina, okres Jičín
souřadnice: 50°27'27.61"N, 15°14'9.36"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pospíchal E. (1881): Flora des Flussgebietes der Cidlina und Mrlina. – Arch. Naturwiss. Landesdurchforsch. Böhmen, Prag, 4/5: 1–103.
projekt: Květena VČ
poznámka: Na hranicích s fytochorionem 55e
ID: 14230181

5557b

lokality: u Jičina
nejbližší obec: Brada-Rybníček, okres Jičín
souřadnice: 50°28'11.35"N, 15°19'33.88"E, ± 300m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1876
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571728

5557d

lokality: Velmi hojně na vrchu Loretě, pod Bradlecem u Jičina
nejbližší obec: Podhradí, okres Jičín
souřadnice: 50°25'19.22"N, 15°17'48.97"E, ± 100m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1913-08-19
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568682

5558a

lokality: V lese za hájenkou u Lháně u Železnice
nejbližší obec: Lháň, okres Jičín
souřadnice: 50°28'36.58"N, 15°24'48.78"E, ± 80m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1910-07-19
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554717

5558b

původní jméno: *Rosa cinnamomea* L.
lokalita: V Studanech [Studeňany]
nejbližší obec: Studeňany, okres Jičín
souřadnice: 50°27'2.26"N, 15°25'2.22"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Pospíchal E. (1881): Flora des Flussgebietes der Cidlina und Mrlina. – Arch. Naturwiss. Landesdurchforsch. Böhmen, Prag, 4/5: 1–103.
projekt: Květena VČ
poznámka: Na hranicích s kvadranty 5558a, 5558c a 5558d
ID: 14230179

5558c

lokalita: Na Čeřovce u Jičína
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'43.11"N, 15°21'37.67"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1881
náleze: F. Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570777

5558d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Kamensko mezi Chotčí a Kamenicí ... K němu druží se les Sůva, který pod smrky zachoval krásnou hájovou floru ... Blíže u samoty Rozkoše přibývá ...
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'28.66"N, 15°27'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: s. d.
pramen: Buřil V. (1927): Fytogeografický nástin Podzvičínska. – Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 101: 9–32.
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 24; [les Sůva nenalezen]
ID: 14289825

5559a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 48. Nová Paka
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'28.67"N, 15°32'23.53"E, ± 2500m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
pramen: Suchara I. & Větvíčka V. (1981): Rozšíření růží na Táborském hřbetu u Lomnice nad Popelkou. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 16: 125-128.
projekt: FLDOK
ID: 9163875

5559c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 612. 5559c, Svatojanský Újezd: podél cesty lesem Zhoří 1–1,6 km VJV od kostela, 50°25'27"N, 15°33'20"E, 295–305 m n. m.
nejbližší obec: Svatojanský Újezd, okres Jičín
souřadnice: 50°25'27.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 295-305 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-07-02
náleze: J. Danihelka
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14041525

5559d

původní jméno: *Rosa pendulina* L.

lokality: u Dobše

nejbližší obec: Dobeš, okres Jičín

souřadnice: 50°25'28.67"N, 15°37'23.54"E, ± 2500m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: s. d.

pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl.

práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]

projekt: Květena VČ

poznámka: p. 70

ID: 14292380

5560a

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: Zvičina

nejbližší obec: Zvičina, okres Trutnov

souřadnice: 50°27'17.20"N, 15°41'43.29"E, ± 1000m

fytochorion: 57b. Zvičina

datum: s. d.

pramen: Huml O., Lepš J. et Rauch V. (1983): Geobotanická a flóristická charakteristika Královédvorská. – Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 1983/2: 1–12.

projekt: Květena VČ

poznámka: p. 11

ID: 14301631

5560b

lokality: Dvůr Králové nad Labem, Záboří, při Hartsém potoku 0,8 km ZJZ obce

nejbližší obec: Huntířov, okres Trutnov

souřadnice: 50°28'45.08"N, 15°49'1.04"E, ± 100m

fytochorion: 56d. Království

datum: 1983-07-04

nálezce: M. Chytrý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14543338

5560c

lokality: Čechy východní, Miletín: v sev. cípu lesa Lysice u "Kozáčku"

nejbližší obec: Miletín, okres Jičín

souřadnice: 50°24'51.76"N, 15°40'53.27"E, ± 100m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1941-06-08

nálezce: V. Kavka

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14569129

5561c

lokality: Háje mezi Vlčkoviciemi a Kuksem

nejbližší obec: Dolní Vlčkovice, okres Trutnov

souřadnice: 50°24'27.05"N, 15°54'3.89"E, ± 150m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 1922-08

nálezce: A. Zlatník

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14251670

5561d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Údolí Kladrubského potoka mezi Vlčkoviciemi a Kladruby
nejbližší obec: Kladruby u Kohoutova, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'23.53"N, 15°55'47.08"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1990-04-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6778274

5562a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 47. Stolín: levý břeh Úpy V–JV od hájovny Šiškovna, Z od osady Náchodec
souřadnice: 50°28'23.55"N, 16°2'48.11"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: V. Samková; J. Košnar; R. Prausová
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradensis, ser. A, 36: 55–66.
herbář: HR
projekt: FK ČBS
ID: 13747102

5562c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: národní přírodní památka Babiččino údolí [louky v údolí a lesy na svazích údolí řeky Úpy mezi Českou Skalicí a Slatinnou nad Úpou]
nejbližší obec: Žernov, okres Náchod
souřadnice: 50°25'28.69"N, 16°2'23.55"E, ± 2500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: s. d.
pramen: Faltysová H., Mackovčín P., Sedláček M. et al. (2002): Královéhradecko. – In: Mackovčín P. a Sedláček M. [eds], Chráněná území ČR, Vol. 5, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a EkoCentrum Brno, Praha, 410 p.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích fytochorionů 56e a 15b
ID: 14333650

5562d

lokalita: Studnice (u Čes. Skalice)
nejbližší obec: Studnice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'25.61"N, 16°5'35.57"E, ± 300m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1920-06
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569925

5563a

lokalita: Velké Poříčí: údolí potoka a přilehlý svah nad potokem v Lokvencově dolu ca 950 m SV od kostela v obci
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°28'15.14"N, 16°11'51.18"E, ± 50m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2017-05-20
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13321500

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: U Kozínku 11
nejbližší obec: Vysoká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'42.91"N, 16°13'7.01"E, ± 205m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-06-21
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6825926

5563b

lokalita: Machov, obecní les pod Borem (560 m)
nejbližší obec: Nížká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'56.48"N, 16°16'5.03"E, ± 100m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1943
náleze: B. Kašpar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554527

5563c

lokalita: In valle rivi Olešenka in vicinitate opp. Novém Město n. Metují, haud procul ab valle Peklo
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°24'0.35"N, 16°10'26.42"E, ± 400m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1943-06-17
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569273

lokalita: Čechy severovýchodní, Nové Město n/M., při lesní cestě v údolí Olešenky
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°24'0.35"N, 16°10'26.42"E, ± 400m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1941-07-08
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571843

5643a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /333/ Merklín u Ostrova (okr. Karl. Vary): při vstupu turistické stezky na planinu Horní Kaff od Merklína, pod J úpatím Plešivce.
nejbližší obec: Merklín u Ostrova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'7.00"N, 12°50'26.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1993
náleze: F. Červený
pramen: Ondráček Č. (2005): František Červený a jeho herbář. - Severočes. Přír. 36-37: 95-109.
projekt: FLDOK
ID: 8136019

5643b

lokality: Rudohoří: Jáchymov, Keilberg [+ Klínovec]
nejbližší obec: Plavno, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'2.93"N, 12°58'49.91"E, ± 800m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1914
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554585

5643c

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: /63/ Kaff osada obce Linding = Lípa u Jáchymova/
nejbližší obec: Lípa u Jáchymova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'28.52"N, 12°52'23.52"E, ± 5000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .
projekt: FLDOK
ID: 9155999

5643d

lokality: Kraj lesa u Ostrova v Podkrušnohoří
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'21.52"N, 12°58'36.25"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1924-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554584

5644c

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Krásný Les
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'39.18"N, 13°1'36.28"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-05-17
náleze: Vladimír Melichar; Jan Matějů; Petr Krása
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7069070

5644d

lokality: Kaaden in B.: Ratwald bei Töltzsch [Kadaň: v lese u býv. obce Telcov]
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'15.81"N, 13°7'21.91"E, ± 250m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1910-09
náleze: J. Stelzhamer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554470

lokalita: Kaaden: auf eine Steinvalle der Eberwiesen bei Töltsch
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'9.43"N, 13°6'40.78"E, ± 250m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1910-09-10
náleze: J. Stelzhamer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554489

lokalita: Kaaden in B.: Steinvall bei Kottershof [U bývalého dvora Kotěrov ve voj. újezdu Doupov]
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'9.70"N, 13°6'17.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1909-09-09
náleze: J. Stelzhamer
herbář: PRC;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554466

lokalita: Montes Doupovské hory, in margine silvae (Piceetum) in monte Liesenberg, ad viam publicam ad capellam
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'52.84"N, 13°9'23.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1952-07-23
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569412

lokalita: Doupovské hory: in Fraxinetu in declivi meridionali in monte Liesenberg supra vicum Kozlov [Liesenberg = vrch Lesná]
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'23.04"N, 13°8'26.50"E, ± 800m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1952-07-16
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569391

lokalita: Doupovské hory: in monte Liesenberg supra Nový Dvůr, in Fageto semisicco
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'45.60"N, 13°9'2.48"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1952-07-16
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569394

lokalita: Kaaden: Fels bei Töltsch [Kadaň: skála u Telcova]
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'53.46"N, 13°7'39.09"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1926-08-23
náleze: J. Stelzhamer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571789

lokalita: Kaaden: auf einem Steinwalle der Ehrenwiesen bei Tunkau [Kadaň: Tunkov]
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'10.59"N, 13°6'53.85"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1910-09-10
náleze: J. Stelzhamer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571782

lokalita: Kaaden in Böhmen: Ratwald bei Töltsch [Kadaň, Telcov]
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'54.90"N, 13°7'35.43"E, ± 250m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1910-09
náleze: J. Stelzhamer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571798

5645c

lokalita: Kaaden: Sale bei Weiden [Kadaň: Brodce]
nejbližší obec: Pastviny u Moldavy, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'25.00"N, 13°13'42.00"E, ± 250m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1928-07-13
náleze: J. Kunz
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2023-08-12 Jan Prančí: Lokalita se ve skutečnosti nachází u Brodců u Kadaně, zhruba na souřadnicích 50°20'25"N, 13°13'42"E.; 2023-10-23 Radomír Řepka: opraveno, děkujeme
ID: 14251673

5654c

lokalita: distr. Jičín, Čenice I. díl, lesnatý hřeben mezi obcemi Cerekvice nad Bystřicí a Velkovřeššovským rybníkem, poblíž silnice na Želkovice
nejbližší obec: Kropáčova Vrutice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'22.00"N, 14°44'24.00"E, ± 50m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2006-06-08
náleze: M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569902

5658c

původní jméno: *Rosa cinnamomea* L.
lokalita: Na pahorcích u Češova proti "Valům"
nejbližší obec: Češov, okres Jičín
souřadnice: 50°20'13.20"N, 15°20'57.15"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pospíchal E. (1881): Flora des Flussgebietes der Cidlina und Mrlina. – Arch. Naturwiss. Landesdurchforsch. Böhmen, Prag, 4/5: 1–103.
projekt: Květena VČ
ID: 14230177

5659a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: h0125_034324_115_L3.1
nejbližší obec: Šárovcova Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°23'41.35"N, 15°32'58.60"E, ± 79m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3410565

5659b

lokalita: Okolí Hořic v Podkrkonoší: les Smolník
nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°23'14.30"N, 15°39'6.46"E, ± 300m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1940-05-25
náleze: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554598

5659c

původní jméno: *Rosa pendulina* L.
lokalita: [Lískovice:] Lískovický les
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'28.66"N, 15°32'23.55"E, ± 2500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl.
práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 70
ID: 14292384

5660a

původní jméno: *Rosa pendulina* L.
lokalita: pod Bohánkou [Boháňka]
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín
souřadnice: 50°22'28.67"N, 15°42'23.55"E, ± 2500m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: s. d.
pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl.
práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 70
ID: 14292383

5660c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí (okr. Jičín): Čenice 2. díl, SV okraj lesa Lysice, v lesním plášti za příkopem u lesní cesty při jejím
výstění do silnice Čenice–Želkovice, asi 160 m SSV od kóty Nad Lysicí (331 m), 318 m n. m., 50°20'22.5"N, 15°44'25.6"E (WGS 84)
souřadnice: 50°20'22.50"N, 15°44'25.60"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2023-07-03
náleze: Jan Prančl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. R. Řepka
ID: 14452285

5660d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Elbeebene: 1 km W von der Ortschaft Jeřičky
souřadnice: 50°20'39.00"N, 15°45'18.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-20
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168075

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Černice; floristický kurz Dvůr Králové
souřadnice: 50°19'28.68"N, 15°47'23.56"E, ± 2500m
datum: 1983-07-08
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8573565

5661a

lokality: Jaromerž
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'35.44"N, 15°54'32.38"E, ± 250m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
náleze: K. Halla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568994

5661b

lokality: Bei Zwole [Zvole u Jaroměře]
nejbližší obec: Rychnovek, okres Náchod
souřadnice: 50°22'2.79"N, 15°58'38.80"E, ± 100m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
náleze: J. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569953

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Jaromeř, obec Zvole, svah nad řekou Úpou, cca 0,5 km JZZ kostela v obci, "Zvolská stráž"
souřadnice: 50°21'45.00"N, 15°58'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2001-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363491

5661d

lokality: NeuPlessner Wald bei Josefstadt [Les u Nového Plesu u Josefova]
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°18'50.68"N, 15°56'51.45"E, ± 350m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1919-06
náleze: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554468

lokality: Fuchshübel bei Harta [Liščí kopec na J okraji Vrchlabí]
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°18'50.68"N, 15°56'51.45"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1911-09-15
náleze: V. Cypers
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554469

lokality: Plessner Wald [Nový Ples u Jaroměře]
nejbližší obec: Jasenná, okres Náchod
souřadnice: 50°18'36.37"N, 15°57'37.64"E, ± 400m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1889-08-13
náleze: A. Boller
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568691

5662a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Příloha 1.lok.3. Rousín: lok.tvoří rozsáhlý lesní komplex a suché stráně při JV okraji. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'35.00"N, 16°2'29.00"E
nadmořská výška: 285-314 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366755

5662b

lokality: In valle fluminis Metuje dicto Peklo, haud procul a vico Bražec, ad oppidum Náchod
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°23'32.38"N, 16°9'38.77"E, ± 300m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1943-06-17
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569272

5662c

lokality: Les Žďár u Jasené, okr. Dvůr Králové
nejbližší obec: Šestajovice u Jaroměře, okres Náchod
souřadnice: 50°19'25.16"N, 16°1'27.90"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1928-06
náleze: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554576

5662d

lokality: Homole u Černčic, silva
nejbližší obec: Černčice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'41.13"N, 16°4'59.39"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1946-05-11
náleze: R. Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570590

5663a

lokality: V údolí Olešenky při cestě z Pekla k Čes. Čermné v Náchodsku
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod
souřadnice: 50°22'60.00"N, 16°13'29.15"E, ± 400m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1967-08-19
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570387

5663b

lokality: Bohemia. Mensegebirge, in saxosis ad confines Silesiae supra pagum Dlouhai [Orlické hory, na skalách u slezských hranic nad osadou Dlouhé]
nejbližší obec: Dlouhé, okres Náchod
souřadnice: 50°22'15.21"N, 16°16'5.46"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1887-06-21
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543267

lokality: Bohemia. Mensegebirge, in saxosis ad confines Silesiae supra pagum Dlouhai [Orlické hory, na skalách u slezských hranic nad osadou Dlouhé]
nejbližší obec: Dlouhé, okres Náchod
souřadnice: 50°22'16.53"N, 16°16'4.77"E, ± 400m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1878-06-21
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542993

5663c

původní jméno: růže převislá neboli horská
lokality: Klopotovské údolí
nejbližší obec: Slavoňov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'21.00"N, 16°10'56.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1940
náleze: K. Krčan
pramen: Krčan K. et Voborník J. (1940): Vzácnější rostliny na Novoměstsku. – In: Moravec J. [ed.], Nové Město nad Metují a jeho kraj, p. 135–141, Praha.
projekt: Květena VČ
ID: 14345494

5663d

lokalita: Sedloňov
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'31.41"N, 16°19'25.03"E, ± 400m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554494

lokalita: Nové Město nad Metují, na lukách jižně od Nedvězího při prameni vedoucím ke Hlukům
nejbližší obec: Kounov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'26.12"N, 16°17'7.92"E, ± 100m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1905-06-23
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573162

lokalita: Orlické podhoří: u kaple při cestě od Šedivin k Stiefwinklu [samota Kout]
nejbližší obec: Kounov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'17.32"N, 16°18'57.60"E, ± 50m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1905-06-23
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573163

lokalita: Sedloňov
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'29.54"N, 16°18'13.47"E, ± 250m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1948-08-21
náleze: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14591286

5664a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Olešnice v Orlických horách: cesta údolím Bělídlo 800 m JZ od chaty Čihalka
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách
souřadnice: 50°22'28.71"N, 16°22'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144884

5664c

lokalita: Orličné hory: v lese nad Deštnou
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'5.28"N, 16°21'33.41"E, ± 500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1921-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554580

lokality: Orličné hory: v údolí horní Alby [horní tok říčky Bělé nad Šerlišským mlýnem]
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'25.09"N, 16°21'50.10"E, ± 400m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1921-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554581

lokality: Orličné hory: v lese nad Šerlišským mlýnem na Vrchmezi
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'39.19"N, 16°21'30.02"E, ± 300m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1921-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554582

lokality: Šerlich, hole
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'25.14"N, 16°23'7.65"E, ± 200m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1946-06-11
náleze: R. Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570591

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: přírodní rezervace Bukačka
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'11.07"N, 16°22'36.05"E, ± 420m
nadmořská výška: 950-1000 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: s. d.
pramen: Procházka F. (1977): Květena. – In: Roček Z. [ed.], Příroda Orlických hor a Podorlicka, p. 337–402, Státní zemědělské nakladatelství, Praha.
projekt: Květena VČ
ID: 14341623

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: NPR Bukačka [Sedloňov: lesní porosty a lesní louka na hřebeni cca 0,87 km SSZ kóty Šerlich (1026 m)]
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'11.07"N, 16°22'36.05"E, ± 420m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: s. d.
pramen: Kučera 1980 fide Dostálek J. (2005): Botanický inventarizační průzkum NPR Bukačka. – Ms., 39 p. [depon. in: Správa CHKO Orlické hory, Rychnov nad Kněžnou]
projekt: Květena VČ
ID: 14502310

5664d

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: Národní přírodní rezervace Trčkov v severozápadní části Orlických hor

nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'46.20"N, 16°24'54.70"E, ± 700m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: s. d.

pramen: Gerža M. (2021): Květena národní přírodní rezervace Trčkov v Orlických horách. – Acta Mus. Reginae hradec., ser. A., 39: 33–60.

projekt: Florlit

poznámka: v publikaci uvedeny následující prameny: PROCHÁZKA et al. 1967; FALTYSOVÁ & RYBÁŘ 1988 (ms.)

ID: 14260043

5667b

lokalita: Jauernig - Krebsgrund [Račí údolí u Javorníku, okr. Jeseník]

nejbližší obec: Javorník-město, okres Jeseník

souřadnice: 50°22'2.86"N, 16°59'17.02"E, ± 500m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1913-06

nálezce: J. Hruby

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554435

lokalita: Jauernig - Krebsgrund [Javorník, Račí údolí]

nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník

souřadnice: 50°21'54.76"N, 16°59'8.46"E, ± 500m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1913-06

nálezce: J. Hruby

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14569063

5667d

lokalita: Rychlebské hory, bučina pod kótou 515 m Z od Nových Vilémovic

nejbližší obec: Nové Vilémovice, okres Jeseník

souřadnice: 50°20'11.37"N, 16°59'0.74"E, ± 80m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1967-06-05

nálezce: Janáčková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554539

5668d

lokalita: Friedeberg: Schligge vor Domsdorf [= Žulová: před obcí Tomíkovice]

nejbližší obec: Dolní Skorošice, okres Jeseník

souřadnice: 50°19'5.65"N, 17°6'15.41"E, ± 400m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1912-09

nálezce: J. Hruby

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554439

5669c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Slezsko, Vidnava, lesní komplex u státní hranice,cca 5,5 km JV města, Z kóty 333.1 na polském území
souřadnice: 50°20'18.00"N, 17°13'56.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1958-06-16
nálezc: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2045487

5742b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Nová Role_3580232
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'40.90"N, 12°48'3.85"E, ± 27m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492048

5743a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vysoká u Dalovic_3580407
nejbližší obec: Vysoká u Dalovic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'33.95"N, 12°54'38.16"E, ± 62m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-25
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493955

5743b

lokalita: Štengelberk v Doupovských horách [vrch Košťál u obce Radošov]
nejbližší obec: Radošov u Kyselky, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'45.57"N, 12°59'46.74"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1973-08-13
nálezc: H. Vacková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554534

lokalita: Doupovské hory: vrchol Štengelbergu nad Velichovem [vrch Košťál (464 m)]
nejbližší obec: Kyselka, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'41.35"N, 12°59'51.72"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1951-06-16
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569346

5743c

lokality: Karlsbad, Plobenwiese
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'25.69"N, 12°53'40.04"E, ± 300m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1897-06-08
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554560

lokality: Carlsbad, am Friedrichswege
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'51.19"N, 12°53'2.35"E, ± 300m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554617

5743d

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: PP Šemnická skála
souřadnice: 50°13'49.60"N, 12°58'12.59"E, ± 106m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl, Mgr. (2005): Inventarizační průzkum PR Olšová vrata (Šemnická skála) z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11327022

5744a

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: k0005_112216_59_L4
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'30.46"N, 13°1'53.65"E, ± 376m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0005: k0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3507858

5744b

lokality: Böhmen: Duppau
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'0.45"N, 13°7'56.90"E, ± 800m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1908
náleze: R. Schuh
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543176

lokality: Bohemia: Duppau, in fruticetis apertis submontanis
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'13.74"N, 13°7'52.47"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1910-06
náleze: R. Schuh
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571715

5744c

lokalita: Doupovské hory: skalka u potoka v údolí Forellenbachu u Mühlendorfu [Pstružný potok u zaniklé obce Mlýnská]
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'29.86"N, 13°3'23.69"E, ± 400m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1951-06-14
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569344

5744d

lokalita: Doupovské vrchy: sub summo montis Burgstadl [vrch Hradiště 933.8 m]
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'4.32"N, 13°7'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1914
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554476

lokalita: Doupovské hory: údolí Forellenbachu pod Pustým zámek [Pstružný potok]
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'13.47"N, 13°6'12.50"E, ± 150m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1951-06-14
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569345

5745c

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: k0163_112224_552_L5.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'21.70"N, 13°13'7.64"E, ± 170m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0163: k0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3520563

5749c

lokalita: Čechy: Bílichov
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'57.86"N, 13°53'20.51"E, ± 800m
fytochorion: 6. Džbán
datum: s. d.
náleze: F. A. Novák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570605

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: a0045_121223_98_L4
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'33.40"N, 13°50'6.58"E, ± 154m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2002-09
náleze: Jan Šturma
pramen: Jan Šturma. a0045: a0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3632879

5758b

lokalita: Nový Bydžov: Smidary, travnaté místo u styku železnice a silnice u obce
nejbližší obec: Skřivany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'17.22"N, 15°29'53.52"E, ± 50m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-06-14
náleze: J. Chrtek; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569085

5759a

původní jméno: *Rosa pendulina* L.
lokalita: u Opatova
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'28.66"N, 15°32'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl.
práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 70; na hranici kvadrantů 5759a, 5759b a 5759c
ID: 14292388

5759b

původní jméno: *Rosa pendulina* L.
lokalita: Březovec [pravděpodobně les V od Opatova u Nového Bydžova]
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'28.66"N, 15°37'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl.
práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 70
ID: 14292389

5760a

původní jméno: *Rosa pendulina* L.
lokalita: Svíb [S od Čístěvse]
nejbližší obec: Čístěves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'28.67"N, 15°42'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl.
práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 70; na hranici kvadrantů 5760a a 5660c
ID: 14292391

5760b

lokality: Senodražický háj, Královéhradecko
nejbližší obec: Sendražice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'56.65"N, 15°48'20.78"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1920-05-23
náleze: R. Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570587

5762b

lokality: lesní komplex Chlum (210,39 ha) 1,2 km JV od Dobrušky mezi obcemi Opočno, Semechnice, Podchlumí a Mělčany
nejbližší obec: Mělčany, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'28.69"N, 16°7'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: s. d.
pramen: Moravec L. (2005): Zpracování podkladů pro vyhlášení VKP Chlum u Dobrušky. – Ms., 84 p. [depon. in: OŽP MÚ Dobruška]
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5762b a 5763a
ID: 14503940

5762c

lokality: Přepychy u Opočna: les Chropotín
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'32.79"N, 16°3'39.37"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1919-08
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554592

5762d

lokality: V lese Horka u Přepych blíže Opočna
nejbližší obec: Přepychy u Opočna, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'18.65"N, 16°6'23.60"E, ± 400m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1923-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554586

lokality: Při cestě z Přepych (u Opočna) do Dřížeň
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'54.78"N, 16°6'56.72"E, ± 250m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1927-08
náleze: V. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570745

5763a

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: okolí Nového Města nad Metují a Opočna
souřadnice: 50°16'28.70"N, 16°12'23.57"E, ± 2500m
datum: 1968-01-01
náleze: Krčan
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8543152

5763b

lokality: Čechy severovýchodní: v lese u Šedivin v Orlických horách
nejbližší obec: Kounov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'54.24"N, 16°18'28.06"E, ± 300m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1967-06-21
náleze: F. Krahulec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570379

lokality: Orlické podhůří: u nové cesty k Rovnému východně od Deštné [recte: západně od Deštné]
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'57.88"N, 16°19'52.20"E, ± 400m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1905-06-23
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573164

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Jedlová v Orlických horách: podél lesní silničky v údolí Koutského potoka ca 1,5 km Z od centra obce
nejbližší obec: Jedlová v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'28.70"N, 16°17'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-09
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144885

5763c

původní jméno: *Rosa pendulina* L. = (*alpina* L.)
lokality: Háj u Solnice proti Ješteticům
nejbližší obec: Ještětice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'28.69"N, 16°12'23.58"E, ± 2500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: s. d.
náleze: Jaroslav Košťál
pramen: Hrobař F. (1931): Květena Kostelecka a Rychnovska. – 128 p., Vamberk.
projekt: Květena VČ
ID: 14359001

5763d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Osečnice: Antonínovo údolí, aluviální louky ca 1 km J od hradu Klečkov a okolní lesní okraje, ca 1,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'38.97"N, 16°19'16.08"E, ± 400m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-09
náleze: Karel Prach
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144886

5764a

původní jméno: *Rosa pendulina* L.
lokalita: Deštné v Orlických horách: intr. obce, louka vlevo Bělé nad křižovatkou do Mnichové
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'33.60"N, 16°20'41.90"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1997-06-10
náleze: J. Kučera
pramen: Kučera J. (2009): Floristický materiál z lesních luk v CHKO Orlické hory. – Acta Mus. Richnov., Rychnov nad Kněžnou, sect. natur., 16/1–2: 1–56.
projekt: Květena VČ
ID: 14204882

5764b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 3. CHKO Orlické hory: Bedřichovka: pastvina P silnice z osady do Trčkova, po cestu k několika stavením (3.6.1995 a 3.7.1995)
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'51.00"N, 16°26'16.00"E
nadmořská výška: 694-735 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: s. d.
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek ke květeně luk v okolí Orlického Záhoří (CHKO Orlické hory). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 81-87.
projekt: FLDOK
ID: 9768412

5764c

lokalita: Studánka s *Brachypod. pinnatum* při les. okraji u Polánky
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'42.87"N, 16°21'58.82"E, ± 400m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1949-06-15
náleze: R. Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570593

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Zdobnice, louky mezi silnicí Bělá - Zdobnice a Zdobnicí S od mostku přes řeku
souřadnice: 50°12'8.40"N, 16°23'56.21"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1989-04-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11147294

5764d

lokalita: Orličné hory: u Kunštátu
nejbližší obec: Velká Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'46.86"N, 16°27'5.24"E, ± 500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1921-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554579

5765a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 4a. Černá Voda: P břeh Divoké Orlice VSV-SSV kóty 707,9 v SV okolí osady, niva řeky
nejbližší obec: Černá Voda, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'35.92"N, 16°30'18.42"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9103277

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Černá Voda, hranice kvadr.
souřadnice: 50°15'0.44"N, 16°30'0.46"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11148186

5765c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: I. PR Neratovské louky: lokalita leží k. ú. Neratov v nivě řeky Divoká Orlice, v CHKO Orlické hory, rozloha 13,1594 ha
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'37.00"N, 16°33'30.00"E
nadmořská výška: 585-604 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1998
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1999): Botanický průzkum přírodní rezervace Neratovské louky (CHKO Orlické hory). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 27: 111-120.
projekt: FLDOK
ID: 9794859

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: K-K-K. PR Neratovské louky: lokalita leží k. ú. Neratov v nivě řeky Divoká Orlice, v CHKO Orlické hory, rozloha 13,1594 ha
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'37.00"N, 16°33'30.00"E
nadmořská výška: 585-604 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: s. d.
náleze: Kučera; V. Kacálek
pramen: Kučera J. (1999): Botanický průzkum přírodní rezervace Neratovské louky (CHKO Orlické hory). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 27: 111-120.
projekt: FLDOK
ID: 9795104

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Říčky v Orlických horách
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'55.60"N, 16°30'7.30"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2008-04-17
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6799022

5767c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Tab.5.sním.31. Králický Sněžník: orient. SW, (FLDOK, SZ obce Stříbrnice, pozn.Tomšovicová, 22.1. 2008/
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'3.00"N, 16°50'45.00"E
nadmořská výška: 1140 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1974-08-07
pramen: Krahulec F. (1990): Alpine vegetation of the Králický Sněžník Mts. (The Sudeten Mts.). - Preslia 62: 307-322.
projekt: FLDOK
ID: 7965743

5767d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Velké Vrbno: přítok Vrbenského potoka tekoucí skrze remíz ve středu lučního komplexu, z podstatné části zničen hloubením
zasněžovacích přehrad
nejbližší obec: Velké Vrbno, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'4.20"N, 16°59'44.31"E, ± 9m
nadmořská výška: 799 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2021-05-16
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2021: rozsáhlé ilegální bagrovací práce již pohltily významnou část květnatých porostů
ID: 14113517

5768a

lokalita: Žulová: okraj smíšeného lesa nad prameništěm u obce Nýznerov
nejbližší obec: Dolní Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'18.23"N, 17°4'13.96"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1956-08-08
náleze: J. Chrtek; Spudilová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554426

5768c

lokalita: Jeseníky: Petříkov u Ramzové, u horského potoka v bučině
nejbližší obec: Petříkov u Branné, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'32.67"N, 17°2'33.15"E, ± 400m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1951-08-20
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554554

5768d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 74. (96/5768) Horní Lípová: Dlouhá dolina, Jesenný potok, střední část údolí směr obec - želez.stanice.
nejbližší obec: Horní Lípová, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'29.00"N, 17°5'23.00"E
nadmořská výška: 700-723 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1997-06-19
náleze: M. Zmrhalová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8297471

5769a

lokality: Graefenberg: in monte Nesselkoppe (Diamanten-Quelle) [Lázně Jeseník, Sokolí vrch]
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'16.18"N, 17°10'30.23"E, ± 100m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1883-07-22
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554500

5769b

lokality: Jeseník, Supíkovice, vrch Špičák, skály na vrcholu 1 km jižně obce
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'6.86"N, 17°15'2.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011-05-12
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543350

lokality: Jeseník, Supíkovice, vrch Špičák, vápencový svah
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'7.69"N, 17°15'1.58"E, ± 200m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1959-05-27
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543333

5769c

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Děřichov: Údolí Vrchovištního potoka - podél silnice z Jeseníku na Rejvíz a kolem potoka; oblast "Hamrgruntu" - zaniklého (asi) hamru na levostranném přítoku, ca. 500 m za koncem Děřichova
nejbližší obec: Děřichov, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'20.89"N, 17°14'31.90"E, ± 90m
nadmořská výška: 578 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2019-05-07
náleze: Radim Hédl
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13802985

5769d

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Děřichov: Údolí Vrchovištního potoka, podél cesty - stará rejvízská silnice - od první vratné zatáčky na nové silnici po výraznější levostranný přítok, lesní chatka; úsek asi 1-1,2 km dlouhý
nejbližší obec: Děřichov, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'36.97"N, 17°15'25.76"E, ± 900m
nadmořská výška: 669 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2019-05-07
náleze: Radim Hédl
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: desítky keřů
ID: 13803039

5770a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: (47) Zlaté Hory
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'28.76"N, 17°22'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1818-06
náleze: Uechtritz
pramen: Opravil E. (1961): Rostliny v "Malé cestě přírodovědce" od M. Uechtritze. - Přírod. Čas. Slez. 22: 5715-79.
projekt: FLDOK
ID: 8708168

5770b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: při rozhledně na vrcholu Biskupské kupy (889 m), V o. Zlaté Hory
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'24.00"N, 17°25'43.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 885-890 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-12
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-6487; rev. V. Větvicka 2006
ID: 14588346

5771d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: (52) Osoblažsko: listnatý les u Nového Lesa
nejbližší obec: Nový Les, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'0.00"N, 17°38'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8715085

5842b

lokality: Vrch Buková nad Bošířany u Horního Slavkova
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'46.76"N, 12°47'59.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1947-08-14
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569283

lokality: Elbogen [Loket n. Ohří]
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'7.60"N, 12°44'57.51"E, ± 200m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: s. d.
náleze: V. Dittrich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568941

5843a

lokalita: Regio Karlovy Vary: in margine silvae ad vicum Kolová
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'30.03"N, 12°53'59.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1948-07-18
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569308

lokalita: Karlovy Vary: in valle rivi Lomnický potok ad Pirkenhammer [Březová] sub vico Funkštejn
nejbližší obec: Březová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'2.56"N, 12°52'7.72"E, ± 400m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1948-07-18
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569306

lokalita: Regio Karlovy Vary, in agris incultis ad cotam 581 ad vicum Stanovice
nejbližší obec: Stanovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'29.91"N, 12°51'50.99"E, ± 250m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1948-07-18
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569307

lokalita: Karlsbad: Wiesenweg längs d. Tepl zwischen Wildpark und Ziegelhütte [Karlovy Vary, podél ř. Teplá mezi lázeňským lesním parkem a osadou Cihelny]
nejbližší obec: Březová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'14.08"N, 12°50'31.87"E, ± 800m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1914-07-02
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570435

5843c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 217. Vodná: lesní cesta údolím potoka směrem od obce k Černému rybníku
nejbližší obec: Vodná, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'5.60"N, 12°51'37.90"E, ± 600m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187667

5844a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /57/ Giesshübl /Kysibl = Stružná/
nejbližší obec: Stružná, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'28.52"N, 13°2'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: s. d.
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .
projekt: FLDOK
ID: 9156099

5844b

lokalita: Polní meze u vsi Březiny v Doupovských horách
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'21.67"N, 13°5'25.44"E, ± 300m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1931
nálezc: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554601

lokalita: Tonga Berg (816) nad Holeticemi (okres Toužim), okraj smrkového lesa
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'50.22"N, 13°8'23.39"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1949-09-06
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569328

5845a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Radošov u Hradiště_8710012
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'47.64"N, 13°10'37.92"E, ± 82m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-05-30
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5894221

5845c

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: k0033_112414_160_L4
nejbližší obec: Protivec u Žlutic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'54.54"N, 13°12'2.52"E, ± 40m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. k0033: k0033. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.06.2000 - 14.07.2001
ID: 3561707

5846d

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: PR Luční potok
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'22.86"N, 13°28'7.44"E, ± 438m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1994
nálezc: Zdeněk Skála
pramen: Skála Z., Vlasák K., Lešák L. Inventarizační průzkum a návrh plánu péče pro záměr vyhlášení ZCHÚ Luční potok (botanika). 1994.
projekt: NDOP
ID: 6721131

5862a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Bělečský revír, "U králova stolu", svah k Orlici
nejbližší obec: Štěnkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'28.68"N, 16°2'23.58"E, ± 2500m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1951-08-21
nálezcce: Rudolf Mikyška
pramen: Mikyška R. (1956): Fytosociologická studie lesů terasového území v dolních částech povodí Orlice a Loučné. – Sborník Čs. Akad. Zeměd. Věd, Lesnictví, Praha, 29: 313–370.
projekt: Květena VČ
poznámka: snímek č. 33
ID: 14241549

5863b

lokalita: U Rychnova: ve Včelném [údolí Včelné u Rychnova n. Kněžnou]
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'10.17"N, 16°18'36.26"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: s. d.
nálezcce: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543192

5863c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Kostelec nad Orlicí: levý břeh náhonu Divoké Orlice pod Lipovou strání J od železniční stanice Kostelec nad Orlicí
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'28.69"N, 16°12'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144890

5863d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Jámy u Rychnova nad Kněžnou, Bezděkov, porosty nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'46.36"N, 16°16'3.52"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2000
nálezcce: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2005): Málková J. (2005) Současný stav vybraných botanicky zajímavých lokalit v širším okolí Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, 13: 26-56.
projekt: NDOP
ID: 11222373

5864a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Javornice: Plačtivá skála, břehové porosty v prostoru soutoku Řičky a Zdobnice, 1 km SV od Přimu a 4 km V od Javornice
nejbližší obec: Javornice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'18.77"N, 16°24'20.87"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2015-07-02
nálezcce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967163

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: Údolí Říčky od mostu v Julinčině Údolí JV od Nebeské Rybné po soutok Říčky a Zdobnice (včetně Plačtivé skály a okolí)

souřadnice: 50°10'46.62"N, 16°24'48.93"E, ± 1000m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-07

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

poznámka: lokalita zasahuje do kvadrantů 5864a a 5864b

ID: 10144888

5864b

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: 16. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, lesní louka na pravostřan. přítoku od

Panského Pole, průzkum konán v letech 2001-2002 /SV od Rokytnice v Orlických horách, pozn. Tomšovicová, 29.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'10.00"N, 16°28'59.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: s. d.

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9789423

5864c

lokality: Slatina nad Zdobnicí, v obecním lese v příkrém svahu sev. proti nádraží

nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'26.29"N, 16°22'36.48"E, ± 200m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1956-07-01

nálezce: A. Hynková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14569083

lokality: Ad vicum Slatina nad Zdobnicí prope opp. Žamberk

nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'21.50"N, 16°22'34.27"E, ± 200m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1944-06-22

nálezce: K. Domin

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14568942

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: Slatina nad Zdobnicí: lesní cesta kulturními smrčínami v dolní části svahu vedoucí po levém břehu Zdobnice od rezervace Ve slatinské stráni Z směrem přes letní tábor až k osadě Pekelec u obce Rybná nad Zdobnicí 2,5 km ZJZ od Slatiny

nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'28.70"N, 16°22'23.59"E, ± 2500m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-07-07

nálezce: Tomáš Černý

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10144891

5864d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Helvíkovice: listnatý lesík na svahu s opukovými skalkami pod cestou 820–920 m SSZ od mostu přes Divokou Orlici. 410–414 m n. m.
nejbližší obec: Helvíkovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'4.80"N, 16°26'25.85"E, ± 50m
nadmořská výška: 410–414 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2021-08-19
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14102526

lokalita: Kunvald u Žamberka
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'40.73"N, 16°29'10.33"E, ± 400m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1887-08-06
nálezc: F. Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568690

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: u Kunvaldu
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'28.70"N, 16°27'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: s. d.
pramen: Hrobař F. (1974): Úvahy o květeně Kostelecka, Rychnovska a Žamberska. – Orlické hory a Podorlicko, Hradec Králové a Rychnov nad Kněžnou, 6: 21–51.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5864d a 5865c
ID: 14198287

5865a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vrchní Orlice: údolí potoka od silnice k mostku cesty směrem k Hadinci
nejbližší obec: Vrchní Orlice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'28.71"N, 16°32'23.59"E, ± 2500m
nadmořská výška: 585–620 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1997-05-14
nálezc: Josef Kučera; Miloš Vašek
pramen: Kučera J. (1999): Floristický průzkum údolí potoka ve Vrchní Orlici (CHKO Orlické hory). – Acta Mus. Rychnov., Rychnov nad Kněžnou, sect. natur., 6/1: 33–39.
projekt: Květena VČ
ID: 14278566

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vrchní Orlice; různě zapojené olšiny v údolnici potoka, ve svazích nad potokem prameniště, část porostů náletový charakter, hojně zmlazení klenu v podrostu, charakter spíše L2.2
souřadnice: 50°11'1.60"N, 16°32'55.15"E, ± 461m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2014-06-16
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.1
ID: 12909704

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: Bartošovice v Orlických horách; ruderalizované potoční olšiny podél potoka a cesty, místy DG 3 až W, potok zachovalý, příroz. meandrující

souřadnice: 50°10'4.07"N, 16°32'13.66"E, ± 229m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2014-06-11

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12910133

5865b

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: Čihák, mezi Zemskou bránou a Ostrovem, břeh Orlice JZ Ostrova
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'3.49"N, 16°34'58.68"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1982-09-08

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.

projekt: NDOP

ID: 7260816

5865c

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: 57a. Klášterec nad Orlicí: údolí Divoké Orlice na S okraji obce od nejhořejšího mostu k ústí potoka tekoucího od samoty "V potocích", báze JV svahu (okraj kult.smrčiny)

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'28.71"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 500-520 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9104459

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: 59. Klášterec nad Orlicí: P břeh Divoké Orlice s přilehlou loukou +/- SV kóty 583,1

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'28.71"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9104485

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: 68f. Klášterec nad Orlicí. okolí lomu J kostela: prudký svah nad Divokou Orlicí s fragmentem suťového lesa poblíž lomu
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'28.71"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 470-480 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9104810

5865d

původní jméno: *Rosa pendulina* L.
lokalita: Bartošovice v Orlických horách: Ostrov, louka mezi Divokou Orlicí a silnicí pod odbočkou k Orlické chatě
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'40.60"N, 16°34'59.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006-10-05
nálezcce: J. Kučera
pramen: Kučera J. (2009): Floristický materiál z lesních luk v CHKO Orlické hory. – Acta Mus. Richnov., Rychnov nad Kněžnou, sect. natur., 16/1–2: 1–56.
projekt: Květena VČ
ID: 14217217

5866b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /64/ Tvarožné díry: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'29.00"N, 16°49'30.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
nálezcce: Kleinová; Prausová; Baťová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8404885

5866d

lokalita: Králický Sněžník, Horní Morava, břehy řeky v údolí Moravy S od parkoviště v osadě Velká Morava
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'55.81"N, 16°48'4.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2001-08-29
nálezcce: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543293

lokalita: Při Moravě v obci Horní Morava
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'45.01"N, 16°48'26.42"E, ± 400m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1950-07-24
nálezcce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570760

5867a

lokalita: Svah Kladského Sněžníka
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'5.26"N, 16°50'0.23"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1888-07-26
nálezcce: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554719

lokality: Glatzer Schneeberg [Králický Sněžník]
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'53.55"N, 16°50'35.72"E, ± 400m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1846-09-20
náleze: J. N. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568687

5867b

lokality: Staré Město: kraj bučiny za Buschmühle u Mal. Vrbna
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'0.57"N, 16°58'52.73"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1919-08-05
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571718

lokality: Staré Město: kraj lesa u hutí v Malém Vrbně
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'48.70"N, 16°58'40.83"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1919-08-05
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571719

lokality: Staré Město: v údolí potoka za Malým Vrbnem
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'12.34"N, 16°58'56.28"E, ± 200m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1919-08-05
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571721

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: Staré Město pod Králickým Sněžníkem
souřadnice: 50°10'21.79"N, 16°56'25.66"E, ± 425m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013
náleze: Leo Bureš
pramen: Kostkan, V., Bělka, T., Bureš, L., Heisig, J., Laciná, J., Merta, L., Rudlík, M., Trnka, F. (2013): Zpracování biologických průzkumů pro posouzení lokality Krupá - Staré Město podle §45i a §67 zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, pro akci Krupá - přírodě blízká protipovodňová opatření na řece Krupá v rozsahu ř. km. 10,605–11,500 jako součást podkladů pro zpracování DUR na výše uvedenou akci č. 511027PDC
projekt: NDOP
ID: 11311908

5867c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: S část obce
nejbližší obec: Sklené, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'28.73"N, 16°52'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 720-790 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1982-07-08
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788366

5867d

lokalita: Vysoké Žibřidovice, cestou ke stanici dráhy
nejbližší obec: Vysoké Žibřidovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'7.42"N, 16°55'58.79"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1957-06-10
náleze: V. Jílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543328

5868a

lokalita: Morava, Ostružná: údolí Černého potoka 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'50.76"N, 17°2'12.35"E, ± 150m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-06-27
náleze: Z. Hradílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543337

lokalita: Goldenstein [Branná, okr. Šumperk]
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'10.93"N, 17°0'50.81"E, ± 600m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1925-08
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543361

lokalita: Mähren, Goldenstein [Branná]
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'10.93"N, 17°0'50.81"E, ± 600m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1891-07
náleze: E. Müller
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543152

lokalita: Altwatergebirge, Fichtenwald bei Goldenstein [Hrubý Jeseník: smrkový les u Branné]
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'23.80"N, 17°1'13.06"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-06-19
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554551

lokality: Waldrand bei Goldenstein [Okraj lesa u Branné]
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'23.80"N, 17°1'13.06"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-06-19
nálezc: F. Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554559

5868b

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: navrh. PR Šumárník, CHKO Jeseníky, vrchol bočního hřebene směř. od Šeráku k VSV k Adolfovicím
souřadnice: 50°11'20.00"N, 17°7'43.00"E
nadmořská výška: 1070 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1990-08-07
nálezc: L. Bureš
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1990): Navrhovaná státní přírodní rezervace Šumárník. Geobotanická studie. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2270623

5868c

lokality: Gesenke: Primiswald bei Goldenstein [Hrubý Jeseník: Přemyslov u Branné]
nejbližší obec: Přemyslov, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'26.34"N, 17°3'47.34"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1912-07
nálezc: J. Hruby
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554438

5868d

lokality: V. Jeseník, Z keřnatá stráň Rothe B. při chodníku z Fuhrmansteinu
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'57.76"N, 17°7'56.44"E, ± 400m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-04
nálezc: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542556

lokality: Hochgesenke: Roter Berg [Hrubý Jeseník: Červená hora]
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'46.83"N, 17°8'10.16"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1912-07
nálezc: J. Hruby
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554447

lokality: Brünnelheide im M. Gesenke [Hrubý Jeseník: Vřesová studánka]
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'44.50"N, 17°8'5.28"E, ± 50m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1879-08-15
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554458

lokality: Hrubý Jeseník: údolí Divoké Desné [řeka Desná]
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'9.67"N, 17°7'35.64"E, ± 400m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1954-06-23
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569043

5869a

lokality: Freiwaldau: Oberthomasdorf am Dorfbache [Jeseník: Horní Domášov]
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'37.64"N, 17°11'56.37"E, ± 800m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1913-06
náleze: J. Hruby
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554437

lokality: Morava, Hrubý Jeseník: na břehu potoka Bodichwasser v lese nad Filipovicemi [Rudohorský či bezejmenný potok]
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'43.28"N, 17°9'59.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1953-06-16
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569042

5869b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /118a/ Hrubý Jeseník (97/5869b): Bělá pod Pradědem (distr. Jeseník): V svahy Malého Bradla (1044) asi 350m ZJZ od soutoku Hraničního a Šumného potoka.
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'13.00"N, 17°15'13.00"E
nadmořská výška: 859 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010-06-27
náleze: M. Kočí
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8343800

5869c

lokality: Mitteloppaquellen [Pramen Střední Opavy na Malém Dědu, Hrubý Jeseník]
nejbližší obec: Železná pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'6.74"N, 17°14'3.51"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
náleze: Kolenati
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554632

5869d

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Železná pod Pradědem_2980102
nejbližší obec: Železná pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'10.98"N, 17°15'26.03"E, ± 38m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2008-01-28
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0298. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5362161

5870a

lokality: Schlesien. Gesenke, Raine bei Einsiedl [Vrbno pod Pradědem-Mnichov]
nejbližší obec: Mnichov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'31.99"N, 17°22'4.79"E, ± 600m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1883-09-07
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543265

5870b

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: t0279_151307_3_L4
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'6.92"N, 17°27'36.94"E, ± 284m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2004-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4054807

5870c

lokality: Gesenke. Raine bei Einsiedl [Jeseníky: Mnichov okr. Bruntál]
nejbližší obec: Mnichov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'22.91"N, 17°22'12.14"E, ± 600m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1883-09-07
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542994

5870d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /101/ Vrbno pod Pradědem: Adamov. údolí.
nejbližší obec: Adamov, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'46.00"N, 17°26'41.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Duda; Šula
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277153

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 186./Ki/ Karlovice: v obci
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'20.00"N, 17°26'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9465191

5871a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: (5) J Hynčic (500 m n. m.)
nejbližší obec: Hynčice, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'28.76"N, 17°32'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. & Vicherek J. (1960): Příspěvek ke květeně a vegetaci severovýchodního obvodu Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 499-510.
projekt: FLDOK
ID: 8712271

5941a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: k0186sl_111424_525_X9A
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'1.51"N, 12°32'59.89"E, ± 127m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482787

5941b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 289. Rovná: mokřina v údolíčku a zarůstající sušší pastviny 1 km J od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'28.49"N, 12°37'23.54"E, ± 5000m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189257

5941c

lokalita: Konradsgrün
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°2'4.79"N, 12°30'51.67"E, ± 400m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1912-06-17
náleze: J. Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554433

lokalita: Eger: Waldrand bei Konradsgrün
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'46.82"N, 12°30'42.86"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1909-09-15
náleze: J. Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554465

lokalita: Waldrand bei Konradsgrün
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'51.82"N, 12°30'42.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1904-06-09
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554635

lokalita: Eger: Waldrand bei Konradsgrün [Eger = Cheb] [Konradsgrün = Kunrátov, část obce Salajna]
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'40.67"N, 12°31'2.33"E, ± 800m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1909-09-15
náleze: J. Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569093

5941d

lokalita: Kynžvart-Sangerberg
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'38.14"N, 12°38'7.72"E, ± 200m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1884-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570768

5942a

lokalita: Loket nad Ohří: in pratis ad rivum Filzbach ad oppidum Litrbachy [Litrbachy = zaniklá obec Čistá]
nejbližší obec: Rovná, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'36.83"N, 12°43'55.70"E, ± 800m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1948-07-12
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569298

5942b

lokalita: Waldrand bei Petschau [Okraj lesa u Bečova n. Teplou]
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'53.60"N, 12°49'24.34"E, ± 600m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1913-06-21
náleze: H. Schleicher
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554561

lokalita: Kamenitá stráň nad říčkou Teplou jižně od Bečova karlovarského [Bečov n. Teplou]
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'26.04"N, 12°49'46.28"E, ± 400m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1886-07-29
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568796

5942c

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: 39. Prameny: údolí levostranného přítoku Pramenného potoka V obce, horní část údolí, 1 km VSV obce
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°1'28.50"N, 12°42'23.55"E, ± 5000m
nadmořská výška: 710-730 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1988
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9043242

5942d

lokalita: Císařský les, Mariánské Lázně: na skalce u obce Mnichov (Einsiedl)
nejbližší obec: Mnichov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°2'19.22"N, 12°46'6.00"E, ± 250m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1924-06-30
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554565

lokalita: V údolí Teplé dosti hojně
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 50°1'38.52"N, 12°49'23.70"E, ± 2000m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1891-05-20
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568734

5943a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: /9/ Toužimská vrchovina: Bečov: - kóta 744.
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'54.10"N, 12°50'39.63"E, ± 5000m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-10
náleze: H. Marková
pramen: Anonymus (2008): Zajímavé floristické nálezy členů Západočeské pobočky. - Calluna 13: 11.
projekt: FLDOK
ID: 8346264

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 385. Bečov: Šibeniční vrch, 1,1 km VJV od nádraží
nejbližší obec: Bečov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'42.00"N, 12°50'41.80"E, ± 100m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9191353

5943b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 716. Toužim: les u Cihelny J a JZ od nádraží a jeho okolí
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'28.51"N, 12°57'23.55"E, ± 5000m
nadmořská výška: 615-630 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198449

5943c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 495. Tisová: ve svahovém lese nad Otročínským potokem SV od obce
nejbližší obec: Tisová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'28.51"N, 12°52'23.55"E, ± 2500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9193891

5943d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 694. Kosmová: u silnice 400 m JJZ od obce
nejbližší obec: Kosmová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'28.51"N, 12°57'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198230

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 270. Bezděkov: smrkový les na P břehu Bezděkovského potoka
nejbližší obec: Bezděkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'3.00"N, 12°58'58.00"E, ± 200m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188738

5944a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Radyně_3650400
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'9.73"N, 13°2'35.70"E, ± 53m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-14
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5514255

5944c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 4. Toužim: travnatý svah nad rybníkem v VJV části obce
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'28.51"N, 13°2'23.56"E, ± 5000m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9182723

5945a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 38. Záhořice: od JJU úpatí podél červeně znač.cesty na nižší vrchol
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'28.53"N, 13°12'23.55"E, ± 2500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183685

5945b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 20. Rabštejn nad Střelou: strmé svahy a jejich úpatí nad nárazovým břehem Střely
nejbližší obec: Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'4.93"N, 13°17'30.30"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-08
náleze: Karel Prach
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14078451

5945d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Rabštejn nad Střelou
souřadnice: 50°2'33.08"N, 13°17'15.76"E, ± 125m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-07
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2910 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10682304

5949d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: NPR Vůznice, k.ú. Nižbor
souřadnice: 50°1'6.88"N, 13°59'30.64"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2015
náleze: Jan Šašek
pramen: Mgr. Jan Šašek (2015): Botanická inventarizace NPR Nižbor, k.ú. Nižbor
projekt: NDOP
ID: 13118083

5956a

původní jméno: *Rosa pendulina* var. *dumalis*
lokalita: /22/ Vrbčany: SPR "Stráně u splavu" skalnatý okraj stráně JV od železniční zastávky (mimo rezervaci)
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín
souřadnice: 50°4'28.62"N, 15°2'23.58"E, ± 2500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968
pramen: Jaroš V. (1970): Stromy a keře ve státních přírodních rezervacích u Vrbčan a Chroustova. - Bohem. Centr. 2: 25-32.
projekt: FLDOK
ID: 8921439

5960b

lokalita: distr. Pardubice: Kunětická hora (+ 294 m), keřnatý svah pod hranou kopce, na SV straně
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'47.00"N, 15°48'46.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-08-17
náleze: M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569903

lokalita: Pardubice, V svah Kunětické hory
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'48.59"N, 15°48'54.16"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-08-25
náleze: J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14594512

5961b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Žernov u Holic
nejbližší obec: Dolní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.67"N, 15°57'23.59"E, ± 2500m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1951-08-08
náleze: Rudolf Mikyška
pramen: Mikyška R. (1956): Fytosociologická studie lesů terasového území v dolních částech povodí Orlice a Loučné. – Sborník Čs. Akad. Zeměd. Věd, Lesnictví, Praha, 29: 313–370.
projekt: Květena VČ
poznámka: snímek č. 27
ID: 14241239

5963b

lokality: Vamberk, vlhká mez lesa Březiny
nejbližší obec: Polom, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°3'1.97"N, 16°18'0.15"E, ± 200m
fytochorion: 63b. Potštejské kopce
datum: 1895-06-14
náleze: K. Stejskal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571780

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Potštejn
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'32.67"N, 16°18'24.08"E, ± 500m
fytochorion: 63b. Potštejské kopce
datum: s. d.
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. (1962): Příspěvek ke květeně Rychnovska. – Acta Mus. Reginae hradec., Hradec Králové, ser. A: sci. natur., 3(1961): 95–106.
projekt: Květena VČ
ID: 14355536

5964a

lokality: Na stráni u Litic u Potštýna [Potštejn, Litice n.Orlicí]
nejbližší obec: Záchlumí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'4.98"N, 16°21'0.76"E, ± 200m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1929-07
náleze: F. Hrobař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569046

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: u Litic
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°22'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: s. d.
pramen: Hrobař F. (1974): Úvahy o květeně Kostelecka, Rychnovska a Žamberska. – Orlické hory a Podorlicko, Hradec Králové a Rychnov nad Kněžnou, 6: 21–51.
projekt: Květena VČ
ID: 14198289

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Les a levý břeh Div. Orlice mezi žel. mostem u Sopotnice a Liticemi
nejbližší obec: Sopotnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°22'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1940-06-09
náleze: Alois Souček
pramen: Souček A. (s. a.): Materiál ke květeně Kostelecka a Rychnovska. – Ms. [depon. in: Okr. Muz. Orlických hor, Rychnov nad Kněžnou (non vidi), a knihovna bot. sekce soukromé ekofirmy Natura, Dobré]
projekt: Květena VČ
ID: 14471801

5964b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: u Žamberka
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°27'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: s. d.
pramen: Hrobař F. (1974): Úvahy o květeně Kostelecka, Rychnovska a Žamberska. – Orlické hory a Podorlicko, Hradec Králové a Rychnov nad Kněžnou, 6: 21–51.
projekt: Květena VČ
ID: 14198288

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Líšnice; suťový les ve skalnatých srážech nad Divokou Orlicí, z větší části dost smrku
souřadnice: 50°4'51.32"N, 16°29'51.35"E, ± 437m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-10
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11491569

5964d

původní jméno: *Rosa pendulina* L. = (*alpina* L.)
lokalita: údolí Rokytenky u Žamberka
nejbližší obec: Kameničná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'28.70"N, 16°27'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: s. d.
nálezc: František Hrobař
pramen: Hrobař F. (1931): Květena Kostelecka a Rychnovska. – 128 p., Vamberk.
projekt: Květena VČ
ID: 14359002

5965a

lokalita: Nekoř
nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'10.32"N, 16°32'18.47"E, ± 400m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1888-07-21
nálezc: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554720

lokalita: Orlické hory. V plotech u Pastvin při levém břehu Orlice
nejbližší obec: Pastviny, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'45.24"N, 16°33'42.17"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969-06-18
nálezc: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14594484

5965b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Orlické hory. Lesní stráně z Mladkova do Těchonína - vrch Rozál
souřadnice: 50°4'28.71"N, 16°37'23.60"E, ± 2500m
datum: 1969-09-14
nálezcce: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552179

5965c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Letohrad: přírodní památka Letohradská bažantnice na SSV okraji obce
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'28.70"N, 16°32'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
nálezcce: Jan Doua
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144892

5965d

lokalita: Bystřec u Jablonného, smkové lesy (po Abieto - Fagetu)
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'28.59"N, 16°39'8.63"E, ± 500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1949-06-13
nálezcce: R. Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570592

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 3. Žambersko: Bystřec: intravilán
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'36.60"N, 16°37'23.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
nálezcce: J. Tušla; Jindřich Houfek
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9030886

5966d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Horní tok Březné
nejbližší obec: Písařov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'24.52"N, 16°48'47.13"E, ± 1616m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1992-09-08
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Horní část říčky Březné. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7189827

5967a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: údolí Zeleného potoka mezi samotou Jelenka a obcí
nejbližší obec: Vlaské, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'28.72"N, 16°52'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 440-490 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790506

5967b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: okolí podjezdu u soutoku Moravy a Krupé
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'28.73"N, 16°57'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Hadinec
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784289

5967c

lokalita: Nikles bei Hannsdorf [Raškov u Hanušovic]
nejbližší obec: Raškov Ves, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'18.07"N, 16°53'18.06"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1908-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543188

lokalita: Nikles [Raškov]
nejbližší obec: Raškov Ves, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'18.37"N, 16°53'17.75"E, ± 400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1935-08-25
náleze: O. Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554525

5967d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Rejchartice u Šumperka_3000056
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'23.30"N, 16°59'7.01"E, ± 78m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-05-23
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5368121

5968a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Území Hanušovské vrchoviny, Jindřichov-Pusté Žibřidovice-Pekařov. Louky na svazích podél silnice.
souřadnice: 50°4'28.73"N, 17°2'23.61"E, ± 2500m
datum: 1981-05-30
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8577487

5968b

lokality: Zámecký park Loučná nad Desnou
nejbližší obec: Kociánov, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'0.11"N, 17°5'26.80"E, ± 150m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1963-10-17
náleze: O. Mrkos
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543314

lokality: Wiesenberg [Loučná n. Desnou]
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'15.88"N, 17°4'56.28"E, ± 400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1880-06
náleze: J. Bittner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554456

lokality: Aus dem mährischen Gesenke der Wiesenberger Herrschaft [Panství Loučná n. Desnou]
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'2.10"N, 17°5'5.09"E, ± 400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554506

lokality: Aus dem mährischen Gesenke bei Wisenberg [Loučná n. Desnou]
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'2.10"N, 17°5'5.09"E, ± 400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554507

5968c

lokality: Moravia: Ludwigsthal bei Gr. Ullersdorf [Ludvíkov u Velkých Losin]
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'59.36"N, 17°0'10.42"E, ± 400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1887-08-12
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554446

lokality: Moravia: Gr. Ullersdorf [= Velké Losiny]
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'34.49"N, 17°2'58.10"E, ± 400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1887-08-14
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554460

5968d

lokality: Kleppel im Gesenke [Hrubý Jeseník, Klepáčov]
nejbližší obec: Klepáčov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'28.85"N, 17°8'10.98"E, ± 400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1905-07
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554453

5969a

lokality: V. Jeseník, Kessel Wiese, skály v holi
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.93"N, 17°14'9.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-06
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542557

lokality: Jeseníky, Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.13"N, 17°14'12.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-04
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543320

lokality: Mähren, grosser Kessel im Hochgesenke
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.13"N, 17°14'12.60"E, ± 50m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1886-07-17
náleze: E. Müller
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543173

lokality: Mähren: Gesenke, im Grunde des grossen Kessels [Na dně Velké kotliny v Jeseníku]
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.74"N, 17°14'15.81"E, ± 80m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1883-09-06
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543204

lokality: Kotlina [Velká Kotlina v Hrubém Jeseníku]
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.74"N, 17°14'15.81"E, ± 80m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543205

lokality: Gr. Kessel im M. Gesenke [Velká Kotlina v Hrubém Jeseníku]
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.12"N, 17°14'12.37"E, ± 50m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1976-08-01
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554459

lokality: Jeseníky, Velký Kotel, Moor
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.04"N, 17°14'21.29"E, ± 100m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1953-07-25
náleze: E. Mencl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554427

lokality: Gr. Kessel
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.12"N, 17°14'12.37"E, ± 50m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1934
náleze: F. Mattauch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554429

lokality: Altvater
nejbližší obec: Železná pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'9.46"N, 17°13'52.67"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554461

lokality: Montes Hrubý Jeseník: in valle glaciali Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.13"N, 17°14'10.39"E, ± 50m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-08-25
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568936

lokalita: Montes Jeseníky: in valle glaciali Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.13"N, 17°14'10.39"E, ± 50m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1950-09-06
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568826

lokalita: Montes Jeseníky: in subalpinis Velká Kotlina prope mt. Praděd
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.13"N, 17°14'10.39"E, ± 50m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-05
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568822

lokalita: Gr. Kessel--Altvater
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'28.14"N, 17°13'55.66"E, ± 400m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1931-07-07
nálezce: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569868

lokalita: Kessel [Hrubý Jeseník, Velká Kotlina]
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.13"N, 17°14'10.39"E, ± 50m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
nálezce: F. A. Kolenati
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570367

lokalita: Gr. Kessel im Hochgesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.13"N, 17°14'10.39"E, ± 50m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1887-07-19
nálezce: A. Schierl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571694

lokalita: Vys. Jeseníky: Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.13"N, 17°14'10.39"E, ± 50m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-07-28
nálezce: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573233

5969b

lokality: Karlova Studánka: u silnice na kraji lesa za obcí ve směru Vrbno
nejbližší obec: Ludvíkov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'19.01"N, 17°19'36.56"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1979-06-23
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543353

lokality: Ö-Schlesien: Karlsbrunn im Gesenke in Sudeten
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'38.86"N, 17°17'34.51"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1898-07-06
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543157

lokality: Im hohern Gesenke, bei Karlsbrunn [Karlova Studánka]
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'24.78"N, 17°18'30.90"E, ± 400m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554510

lokality: Montes Hrubý Jeseník: ad balneas Karlova Studánka
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'26.49"N, 17°18'3.16"E, ± 200m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-06-23
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568935

lokality: Cestou napravo po Ž značce z Karlovy Studánky podél vodopádů Bílé Opavy na chatu Barborku, na lesní mýtině
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'39.18"N, 17°17'16.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1967-07-20
náleze: O. Roubínková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570746

5969c

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Tab.2.sním.8. Hrubý Jeseník: Malá Kotlina. orient.JV.
nejbližší obec: Karlov p. Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'7.00"N, 17°12'46.00"E
nadmořská výška: 1110 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1996-08-19
pramen: Kočí M. (2001): Společenstva vysokobylinných niv (Mulgedio-Aconitetea) v Hrubém Jeseníku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 175-191.
projekt: FLDOK
ID: 8303809

5969d

lokality: Jeseníky, Karlov p. Pradědem, u Kotelného potoka na Z okraji obce
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'36.08"N, 17°16'3.81"E, ± 100m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2004-06-24
náleze: E. Rejzková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554625

lokality: Malá Morávka, na J okraji lesa, Fagetum betuletosum
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'36.85"N, 17°18'21.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1955-07-10
náleze: E. Mencl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554428

5970a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /99/ Vrbno pod Pradědem: Pustá Rudná: svahy kóty 814m.
nejbližší obec: Pustá Rudná, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'13.00"N, 17°23'44.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Šula; Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277151

5970b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 188. Krasov: les při silnici JJV směrem v úseku mezi vrchem Svoboda (663 m) a potokem Krasovka 1,2-2,8 km od obce
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'18.00"N, 17°29'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9465413

5970c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 230. Podlesí: lesíky kolem diabasových skalek 0,5 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'47.00"N, 17°20'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467119

5970d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /1/ Bruntál: Oborná,
nejbližší obec: Oborná u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'9.00"N, 17°29'50.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezce: Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277052

5971a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /35/ Krnov: Krasov, údolí Krasovky Z obce.
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'12.00"N, 17°30'36.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezce: Duda; Šula
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277086

5971c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 197. Kunov: údolí potoka pod Tkalcovským vrchem (597 m) 0,8-1,5 km Z obce
nejbližší obec: Kunov, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'59.00"N, 17°30'31.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9465841

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 205. Nové Heřminovy: údolí Jeleního potoka asi 1 km až 2 km S od křižovatky v obci
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'4.00"N, 17°31'47.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9466180

5972a

původní jméno: *Rosa affinis*
lokality: /105/ Krnov: mezi Hradiskem a Cvilínem
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'28.77"N, 17°42'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.
projekt: FLDOK
ID: 8720255

6041a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 727. Chylice: údolí Střely 1 km pod Chylickým mlýnem V od obce
nejbližší obec: Chylice, okres Cheb
souřadnice: 49°58'28.49"N, 12°32'23.56"E, ± 2500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198708

6042a

lokalita: Marienbad oberhalb Prelatenquelle [Mar. Lázně, pramen Prelát]
nejbližší obec: Úšovice, okres Cheb
souřadnice: 49°57'34.24"N, 12°42'57.77"E, ± 200m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1911-07-26
náleze: J. Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554436

6042b

lokalita: Teplá. Eukengrün - Tadhorn, kraj malé lesní parcelky [Jankovice u Teplé, okr. Cheb]
nejbližší obec: Jankovice, okres Cheb
souřadnice: 49°58'46.10"N, 12°49'50.88"E, ± 300m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1883-08-25
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554475

lokalita: Podhornberg bei Marienbad [Podhorní vrch]
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb
souřadnice: 49°58'22.12"N, 12°46'13.68"E, ± 400m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1889-08-14
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573316

6042c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Chotěnov u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°56'2.08"N, 12°43'3.73"E, ± 33m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10985471

6042d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: PR Lazurový vrch 1851
nejbližší obec: Výškov u Chodové Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°54'55.67"N, 12°46'30.59"E, ± 428m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 2009-09-04
náleze: Radka Mudrová
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6867256

6043a

lokalita: Břeh u lesa. Mezi Teplou a Enkengrünem [Jankovicemi]
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'49.13"N, 12°51'15.54"E, ± 80m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1883-08-25
náleze: F. Krátký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570380

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 872. Město Teplá: pobřeží rybníka Nad okresem, 1 km V od obce
nejbližší obec: Město Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'28.50"N, 12°52'23.56"E, ± 2500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Bohdan Křisa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203469

6044b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Mezí
souřadnice: 49°59'39.41"N, 13°9'25.84"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2013-09-07
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Bušek Oldřich (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11140430

6044c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 593. Úterý: okraj lesa na L břehu Úterského potoka 200 m J od samoty Barvírna
nejbližší obec: Úterý, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'28.51"N, 13°2'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196410

6045a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 624. Mezí: Douvravický vrch (660), SZ svah
nejbližší obec: Mezí, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'28.52"N, 13°12'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197211

6045b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 194. Manětín: les na pravém břehu Manětínského potoka 1,3 km V od města
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'25.60"N, 13°15'40.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-08
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14075679

6045c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 621. Újezd: Pstruhový potok SZ od obce
nejbližší obec: Újezd, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'28.52"N, 13°12'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197158

6046c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 296. Plasy: lesy nad pravým břehem Střely naproti železniční zastávce Horní Hradiště
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'46.00"N, 13°21'44.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-11
náleze: Aleš Hoffmann; Karel Boublík
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14074237

6047c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 781. Břízsko: acidofilní bory na strmých, převážně severně orientovaných svazích nad pravým břehem Střely od Piplova mlýna po Chaloupekův mlýn
nejbližší obec: Břízsko, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'51.50"N, 13°30'21.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-08
náleze: David Hlísnikovský
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14072952

6048b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Karlova Ves_1860981
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'9.88"N, 13°48'3.85"E, ± 89m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-21
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5224478

6048d

původní jméno: *Rosa pendulina*
souřadnice: 49°55'19.00"N, 13°49'24.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-06
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1064357

6051d

lokalita: Černolice pr. Dobřichovice, in Pinetis aridis in declivibus V Potokách
nejbližší obec: Černolice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'35.04"N, 14°18'58.18"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-06-25
náleze: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570681

lokalita: okr. Praha-západ, Černolice, údolí Všenorského potoka V od vsi
nejbližší obec: Černolice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'35.97"N, 14°18'55.37"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-11-30
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14591257

lokalita: Č. Kras, Karlické údolí
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'51.19"N, 14°14'54.28"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1956-08-26
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595210

6052a

lokalita: Königsaal [Zbraslav]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'0.14"N, 14°23'32.31"E, ± 250m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570642

6052c

lokality: Skochovice u Vraného n. Vlt., háj v údolí na SZ svahu plošiny "V Hladomoří"
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'35.94"N, 14°22'42.16"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-05-27
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569858

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: PR Zvolská homole
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'27.61"N, 14°23'52.00"E, ± 802m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP navrhované SPR Zvolská Homole. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6692284

6062c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: opukové stráně u Pěšic
nejbližší obec: Pěšice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'28.67"N, 16°2'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: s. d.
pramen: Pulchart M. (1944): Příspěvek ke květeně Skutečska. – Věst. Král. Čes. Společ. Nauk., Praha, math.-natur., 1944/15: 1–50.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích fytochorionů 62 a 15c
ID: 14481589

6064a

lokality: Květena Ústí n. Orl., na lesní mýtině pod Hrádkem u Tiché Orlice
nejbližší obec: Sudislav nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'25.70"N, 16°20'5.97"E, ± 200m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1943-05-24
náleze: F. Trojna
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554530

lokality: Ústí n. Orlicí: Řetůvka, údolí potoka Husí krk S obce
nejbližší obec: Řetůvka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'31.88"N, 16°20'15.33"E, ± 300m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1979-07-28
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14594466

6064b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Černovír, Knapovec
souřadnice: 49°59'1.00"N, 16°26'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1965-05-21
náleze: J. Kučera
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B3
ID: 110555

6064c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Skalky na P břehu Hrádovského potoka při dolním okraji Řetůvky
nejbližší obec: Řetůvka, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'28.69"N, 16°22'23.62"E, ± 5000m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978-04-27
pramen: Kovář P. (1983): Příspěvek k fyto geografii Českomoravského meziohří (s doplňky k flóře za léta 1977-1981). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9158580

6064d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 60. Českotřebovský úval: Česká Třebová - Lhotka, stráně s J orientací na P břehu potoka v údolí Hluboček 600 m J kóty 432
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.69"N, 16°27'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1970-07-06
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032865

6065a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 117. Jakubovice: ploché, zčásti zalesněné partie mezi Dolní Čermnou a Jakubovicemi, 49°57'46" N 16°33'55" E
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'46.00"N, 16°33'55.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1997-06-16
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském meziohří z exkurzí Katedry botaniky PřF UK z 90. let 20. století. - Zprávy Čs. Bot. Společ. 50: 131–148.
projekt: Florlit
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 16. 6. 1997 a 24. 7. 2001
ID: 13856009

6065b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Albrechtice, údolí Moravské Sázavy, mezi odbočkou žluté do Nepomuk a mostem (kóta 436), u silnice
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'17.52"N, 16°38'35.50"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-09-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7091203

6065c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: e0019_143219_69_L5.1
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'34.79"N, 16°34'21.83"E, ± 118m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0019: e0019. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3972254

6065d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 196. Lanškrounská kotlina: Albrechtice: kaňon potoka J kóty 455 JV obce
nejbližší obec: Albrechtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.70"N, 16°37'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9036673

6066a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 371. Hanušovická vrchovina: Herbortice: Hraniční potok u dolního mlýna, JZ kóty 498
nejbližší obec: Herbortice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'28.71"N, 16°42'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9040442

6066b

lokalita: Severní Morava: u řeky Březné před Šilperkem mezi pilou Königovou a Jeschkovou na granititu
nejbližší obec: Štítý-město, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'6.69"N, 16°45'58.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-09-08
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554548

6066c

lokalita: Zábřeh: Crhov
nejbližší obec: Crhov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'17.44"N, 16°44'27.45"E, ± 800m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554430

6066d

lokalita: Pobřežní houštiny říčky Březné před Šilperkem
nejbližší obec: Crhov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'33.01"N, 16°45'44.09"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-09-08
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554432

lokalita: Nordmähren: Herbolitz ober Schildberg [Štítý, v blízkosti hradiště Šilperk]
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'46.50"N, 16°45'47.42"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1901-08-28
náleze: J. Hruby
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569050

6067a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Bohdíkov-Raškov. Železniční st. Bohdíkov, náves Raškova a údolí raškovského hadce SZ od obce.
souřadnice: 49°58'28.72"N, 16°52'23.62"E, ± 2500m
datum: 1978-09-17
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8586185

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: HC Ruda, polesí Ruda, 7c
souřadnice: 49°58'27.00"N, 16°51'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1964-10-09
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 79015

6067b

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: HC Šumperk, polesí Šumperk, 22e
souřadnice: 49°58'48.00"N, 16°59'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1962-10-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90798

6068a

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Malínská rokle
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'4.56"N, 17°3'58.25"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1992-08-23
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Malínská rokle. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7197471

6068b

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: HC Janovice, Polesí Rabštýn, 32 D
souřadnice: 49°58'54.00"N, 17°9'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-10-21
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 97166

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Údolí Oskavy
nejbližší obec: Bedřichov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'59.58"N, 17°9'33.61"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1980
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí říčky Oskavy severně od Bedřichova. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.1980 - 11.08.1992
ID: 7197227

6068d

lokality: Am Fusse des Toten Mann
nejbližší obec: Oskava, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'34.35"N, 17°9'43.94"E, ± 400m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1911
náleze: F. Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543160

6069a

lokality: Vysoké Jeseníky, horský les v údolí Silberbachu
nejbližší obec: Žďárský Potok, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'45.86"N, 17°13'56.83"E, ± 1500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1928-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543364

6069b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /74/ Dolní Moravice: mezi obcemi Janušov a Horní Moravice.
nejbližší obec: Horní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'55.00"N, 17°16'22.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277126

6069c

lokality: Nord-Mähren, Doberseik [okr. Bruntál, Dobřečov]
nejbližší obec: Dobřečov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'12.06"N, 17°10'45.67"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1893-07-08
náleze: Ed. Müller
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542917

lokality: okr. Bruntál, Horní Město, Skály, kraj lesa
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'1.00"N, 17°13'5.00"E, ± 50m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-12
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569049

6069d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /77/ Jamartice: potok mezi obcemi Jamarticemi a Rýmařovem.
nejbližší obec: Jamartice, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'46.00"N, 17°19'27.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Šula; Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277129

6070a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /82/ Malá Štáhle: údolí S obce.
nejbližší obec: Malá Štáhle, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'37.00"N, 17°20'54.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Duda; Šula
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277134

6070b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /2/ Bruntál: údolí v lese Obora
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'38.00"N, 17°28'9.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezc: Šula; Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277053

6070c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /83/ Velká Štáhle: údolí ve směru k hoře Smrk.
nejbližší obec: Velká Štáhle, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'17.00"N, 17°21'45.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezc: Duda; Šula
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277135

6070d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 274. Valšov: niva Moravice S vrchu Lesná (630 m) 2 km JZ obce
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'14.00"N, 17°25'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9468955

6071a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /4/ Bruntál: Dlouhá Stráň: Dolní les.
nejbližší obec: Dlouhá Stráň, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'13.00"N, 17°30'4.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezc: Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277055

6071c

lokalita: Rauteberg [Roudno v Nízkém Jeseníku]
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'5.86"N, 17°32'4.50"E, ± 600m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1902-06-20
nálezc: Rieger
herbář: BRNM
projekt: Excerpce Atlas
ID: 14543189

6071d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /34/ Horní Benešov: Staré Heřmanovy: místo Cikánská studna.
nejbližší obec: Staré Heřmanovy, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'22.00"N, 17°37'57.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277085

6074c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /394/ 74. Slezská pahorkatina: 74.b. Opavská pahorkatina: Kravaře: J okraj lesa Olšina, podél strouhy V od místní části Kouty. (6074).
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava
souřadnice: 49°55'28.00"N, 18°3'0.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994-06-23
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290923

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Kravaře, J okraj lesa Olšina, podél strouhy V místní části Kouty
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°55'7.69"N, 18°3'40.14"E, ± 350m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994-06-23
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13591363

6141b

lokality: V údolí mezi Dolními a Horními Hamry u Mariánských Lázní
nejbližší obec: Broumov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'3.08"N, 12°36'30.08"E, ± 300m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1924-06-30
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569134

6142a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 1. Planá: polní lesíky kolem kóty 561 (Za městem), 1-1,5 km S od města
nejbližší obec: Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°52'51.30"N, 12°44'36.80"E, ± 800m
nadmořská výška: 533-561 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8861842

6142d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Údolí výše od Ústí u M. po Černý Mlýn, údolí Tiché v Karolíně dolině, J Týnce, okolí Bud (celý kvadrant)
souřadnice: 49°49'28.49"N, 12°47'23.58"E, ± 2500m
datum: 1974
nálezcce: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590554

6143b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: okr. Tachov, Konstantinovy Lázně, Hradištský vrch, 550-620 m n.m.
souřadnice: 49°52'28.50"N, 12°57'23.57"E, ± 2500m
datum: 1987-06-07
nálezcce: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590756

6143c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Třebel, lesní okraj na L břehu Kosového potoka Z od obce
souřadnice: 49°49'15.00"N, 12°50'15.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-08-10
nálezcce: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140370

6144a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Dlouhé Hradiště_2150030
nejbližší obec: Dlouhé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°52'33.42"N, 13°1'44.36"E, ± 111m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-05
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5259829

6144c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /3a/ Okolí Bezdrůžic na Tachovsku: pod Šipínem se poměrně mělké říční údolí mění v sevřené a ostře modelované údolí mající výrazný profil písmene V
nejbližší obec: Šipín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'56.00"N, 13°1'49.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1989): Někteří botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdrůžic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 24: 97-104.
projekt: FLDOK
ID: 7914966

6149d

lokality: Rejkovice: skalnatá habrová stráž nad Lopatárnou
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
souřadnice: 49°49'19.53"N, 13°58'8.05"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1943-07-13
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554603

6150c

lokality: Brdy: pod vrchem Studený u Hostomic
nejbližší obec: Hostomice pod Brdy, okres Beroun
souřadnice: 49°48'42.56"N, 14°4'11.79"E, ± 300m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1902-07
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554481

6151c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 453) Mokrá vrata [= Mokrovraty], les na kótě 398 [= Kačerka] SZ obce
nejbližší obec: Mokrá Vrata, okres Příbram
souřadnice: 49°48'14.00"N, 14°14'42.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906012

původní jméno: *Rosa alpina*
lokality: /205/ Navrhované CHÚ Andělské schody: nachází se v k. ú. Voznice, jde o lesní loučku při silnici Praha-Dobříš asi 1 km SV od obce Voznice
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
souřadnice: 49°49'28.57"N, 14°12'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-06-18
pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověрка maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.
projekt: FLDOK
poznámka: hojně
ID: 8947413

6152a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /4a/ Štěchovice: skalní komplex na L břehu Vltavy 0,5 km S od obce, horní hrana
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'28.58"N, 14°22'23.59"E, ± 2500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-05-17
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8935890

6152b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Štěchovice, skalní komplex na levém břehu Vltavy, 0.5 km S obce, horní hrana
souřadnice: 49°51'13.00"N, 14°24'56.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-05-17
náleze: J. Böswartová
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr., Praha, 13: 83-133.
projekt: ČNFD
ID: 1959403

6152c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 3. Štěchovice: Štěchovice-Kocába, skalní komplexy
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'28.58"N, 14°22'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936603

6152d

lokalita: Okolí Prahy: levý břeh ř. Vltavy - Svatojánské proudy
nejbližší obec: Štěchovice u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'48.08"N, 14°26'28.09"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1945-05-12
náleze: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554567

6155a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: a0258_133123_59_L4
nejbližší obec: Samechov, okres Benešov
souřadnice: 49°53'6.07"N, 14°50'51.90"E, ± 40m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jan Šturma
pramen: Jan Šturma. a0258: a0258. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.09.2002 - 10.09.2003
ID: 3840617

6156c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 437. Kasanice: příkrý Z lesnatý a skalnatý svah nad Losinským potokem 400 m ZJZ obce, amfibolit
nejbližší obec: Kasanice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'28.61"N, 15°2'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150106

6159a

lokality: Smrkový les u Velké lávky přes řeku Doubravku mezi Pařížovem a Třemošnicí
nejbližší obec: Třemošnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'10.36"N, 15°33'55.33"E, ± 200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1947-08-03
náleze: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573202

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Třemošnice, břehové porosty a dubohabřiny v údolí Doubravy v úseku 1,1 km Z od dvora Skalka - 1,4 km Z od zámku na J okraji města
nejbližší obec: Třemošnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.64"N, 15°32'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 273-285 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2011-04-24
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14479993

6159b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: I.21. Kraskov: Zlatý potok V obce
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.65"N, 15°37'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1951
náleze: Emil Hadač; Robert Neuhäusl
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9076303

6159c

lokality: Les u vsi Pařížova pod Železnými horami
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'22.23"N, 15°33'55.03"E, ± 300m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1947-10
náleze: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573207

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Údolí Doubravy mezi Pařížovem a Mladoticemi
nejbližší obec: Kubíkovy Duby, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'43.34"N, 15°33'42.49"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-08-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní rerénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6775890

6160a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: J.14. Rtenín (Cibulková 1966, 1967, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Faltys V. 1982, 1985)
nejbližší obec: Rtenín, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.65"N, 15°42'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9076922

6160b

lokalita: Železné hory, Nasavrky: lesní svah nad P břehem Chrudimky u obce Mezišvětí
nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'13.90"N, 15°46'20.30"E, ± 1000m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-08-04
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569269

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: K.60. PR Krkanka /S Hradiště u Nasavrky/
nejbližší obec: Hradiště u Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.66"N, 15°47'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
nálezc: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9079651

6160c

lokalita: Horní Bradlo u Chrudimi, stráž u řeky za pensionem Jablonský; stráž k severu nad mokrou loukou porostlá duby a břízami
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'18.09"N, 15°44'51.29"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1944-08-12
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569279

lokalita: Železné hory: skály v lese nad pravým břehem Chrudimky nad pilou pod Klokočovem [Na Pilce]
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'38.44"N, 15°41'16.44"E, ± 200m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1943-08-08
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569276

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Q.3. Hořelec (Opiz 1815-40, Hadač E. 1942, Neuhäuslovi R. a Z. 1976)
nejbližší obec: Hořelec, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.65"N, 15°42'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9085802

6160d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: R.75. Rohozná: olšiny a louky v údolí JV Velkého Rohozenského rybníka
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.65"N, 15°47'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9088471

6161a

lokalita: Chrudimsko: v lese u Silnic
nejbližší obec: Zaječice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'22.26"N, 15°54'3.34"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1944-05-14
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569009

lokalita: Rváčov, v lese
nejbližší obec: Lukavice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'27.44"N, 15°49'58.34"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974-06-21
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14594498

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: L.11. Osada Studená Voda a rybníky Velká a Malá Straka (Zitko 1887, Zitko ap.Čelakovský 1891, Pulchart 1944, Neuhäuslovi 1973-74, Hendrych 1948, Černohous 1978, Faltys 1982, Černohous et Husák 1986,
nejbližší obec: Studená Voda, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'49.00"N, 15°52'47.00"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993
náleze: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9080342

6161b

lokalita: Čechy: LZ Nasavrky, Chacholice
nejbližší obec: Chacholice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'24.32"N, 15°56'46.30"E, ± 600m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968-09-12
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543357

lokalita: Skuteč: na pasece ve smrkovém lese v údolí u sv. Anny
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'13.47"N, 15°59'22.99"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-08-09
náleze: M. Pulchart
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570703

6161c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Ř.79. Ležáky: areál pietního území a rybník na JZ okraji obce
nejbližší obec: Ležáky, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.66"N, 15°52'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1991
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
poznámka: Pzšek p.
ID: 9089559

6161d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: e0079_134410_159_L2.2A
nejbližší obec: Žďárec u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'29.46"N, 15°59'25.12"E, ± 72m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3885400

6162a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: N.1. Zdislav (Pulchart 1944, Faltys 1970-78, Slavík ap. Procházka 1977)
nejbližší obec: Zdislav, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'8.50"N, 16°1'29.90"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9081694

6162b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: O.6. Údolí Novohradky mezi Rvasicemi a Podchlumem (Kroulík 1941, Pulchart 1944, Faltys 1970-78, 1980, Faltysová 1988)
nejbližší obec: Rvasice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'28.67"N, 16°7'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9084947

6162c

lokality: Skutečsko: v jedlobukovém lese na opukové stráni s expozicí jihozápadní mezi Hněveticemi a Perálcem
nejbližší obec: Perálec, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'48.54"N, 16°3'59.95"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-08-18
náleze: M. Pulchart
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570732

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 4. Údolí Krounky: Kutřín: stráž při L břehu Krounky 1 km SSZ od obce
nejbližší obec: Kutřín, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.67"N, 16°2'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1995-07-11
pramen: Duchoslav M. (1999): Flóra a vegetace říčního údolí Krounky II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 89-109.
projekt: FLDOK
ID: 9335265

6162d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: T.11. Toulcovy Maštale (Volc 1913, J.Šmarda 1937, Domin 1942, Neuhauslovi R.a Z. 1970, Fiedler 1971, Horák ms., Faltys 1985) /SZ Budislavy/
nejbližší obec: Budislav, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.67"N, 16°7'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9091353

6163c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Poříčí: opuková skála nad řekou Desnou u silnice na Horní Újezd na V okraji obce
nejbližší obec: Poříčí u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'6.00"N, 16°12'3.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-05-25
náleze: Pavel Novák
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14330710

6163d

lokalita: Bořkov ad Dolní Újezd
nejbližší obec: Dolní Újezd, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'47.18"N, 16°16'2.38"E, ± 200m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1898-05-18
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568982

lokalita: Bořkov ad Dolní Újezd
nejbližší obec: Dolní Újezd, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'47.18"N, 16°16'2.38"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1898-05-28
náleze: F. Zörnig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573369

lokalita: Lesní svah u háje Bořkova. Dolní Újezd
nejbližší obec: Dolní Újezd, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'47.18"N, 16°16'2.38"E, ± 200m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1889-05-23
náleze: F. Zörnig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573358

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: Osík: listnaté porosty na strání (zvané Bořkov) na pravém břehu Desné mezi Dolním Újezdem a Osíkem

nejbližší obec: Osík, okres Svitavy

souřadnice: 49°49'55.00"N, 16°16'34.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2008-02-28

nálezce: Pavel Novák

pramen: not.

projekt: Květena VČ

ID: 14330776

6164b

lokality: Česká Třebová, keřnatá stráž nad pravým břehem potoka za Rybníkem

nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°53'39.31"N, 16°28'14.28"E, ± 200m

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1892-09-30

nálezce: F. Maloch

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554545

lokality: Česká Třebová: opuková stráňka za Rybníkem

nejbližší obec: Rybník, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°53'24.48"N, 16°28'50.47"E, ± 300m

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1891-07

nálezce: J. Košťál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14570370

6164d

lokality: Zadůlka [V Zádulkách u Semanína]

nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy

souřadnice: 49°50'43.72"N, 16°27'58.08"E, ± 500m

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1918-05-26

nálezce: J. Klika

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554577

6165c

lokality: Abtsdorf b. Zwittau [Opatov, okr. Svitavy]

nejbližší obec: Dětrichov u Svitav, okres Svitavy

souřadnice: 49°49'10.10"N, 16°32'5.20"E, ± 800m

fytochorion: 63i. Hřebočovská vrchovina

datum: 1912-06

nálezce: P. Schreiber

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554431

6166a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 361. Les J od řeky 1,5 km V Krasíkova
nejbližší obec: Krasíkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'28.70"N, 16°42'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991
ID: 9027450

6166b

lokalita: Hoštejn u Lanškrouna
nejbližší obec: Hynčina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'22.28"N, 16°46'39.91"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543281

6166c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Třebářov - údolí Ospického potoka V obce na hranicích okr. Svitavy a Šumperk
nejbližší obec: Hynčina, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'11.32"N, 16°44'14.13"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992-06-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6976351

6167a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: in den Waldungen um Hohenstadt [= Zábřeh na Moravě]
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'28.71"N, 16°52'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: s. d.
náleze: J. Hruby
pramen: Hruby J. (1915): Die südwestlichen und südlichen Vorlagen der Ostsudeten. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 53(1914): 1–81.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích fytochorionů 72 a 73b; autor popisuje vegetační hranici, z jihu nížinné elementy, ze severu typy jesenické
ID: 14323035

6167b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: HC Dubicko, středisko Dubicko, Brníčko 72b
souřadnice: 49°51'28.00"N, 16°57'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1967-09-21
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90148

6169a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Tvrdkov, les v údolí Huntavy od rozcestí Nad vodopády po horní okraj Rešovských vodopádů, 2,3–2,5 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Ruda u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'1.00"N, 17°12'28.00"E, ± 210m
nadmořská výška: 515–540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtěk J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13482543

6169b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /80/ Ondřejov: údolí Oslavy S Strálecké myslivny.
nejbližší obec: Ondřejov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'42.00"N, 17°15'51.00"E
nadmořská výška: 440–480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Šula; Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247–265.
projekt: FLDOK
ID: 8277132

6169d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /75/ Jamartice: na úpatí Mlýnského vrchu.
nejbližší obec: Jamartice, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'5.00"N, 17°19'28.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Duda; Šula
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247–265.
projekt: FLDOK
ID: 8277127

6170a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /78/ Rýmařov: Albrechtický potok mezi obcemi Vajglov a Albrechtice u Rýmařovam.
nejbližší obec: Albrechtice u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'57.00"N, 17°20'31.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Šula; Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247–265.
projekt: FLDOK
ID: 8277130

6170c

lokalita: Moravia: Steinberg bei Bärn [Kamenný vrch u Dětrichova nad Bystřicí]
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'29.44"N, 17°22'52.94"E, ± 400m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1882-08-13
náleze: J. Panč
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554454

lokalita: okr. Bruntál, Dětrichov nad Bystřicí, u cesty za obcí
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'52.00"N, 17°24'20.00"E, ± 50m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-10
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569048

6170d

lokalita: Mähren, um Katerberge bei Bärn [Kočíčí vrch u Moravského Berounu]
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'59.35"N, 17°25'35.72"E, ± 300m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1887-07
náleze: E. Müller
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543151

lokalita: Moravia: Katerberg bei Bärn, nördlicher Abhang
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'4.93"N, 17°25'43.52"E, ± 100m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: s. d.
náleze: J. Gans
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543168

lokalita: Bärn, Katerbergwald, nördlich [Moravský Beroun: severně od Kočíčího vrchu]
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'36.61"N, 17°25'14.77"E, ± 400m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1883-08-13
náleze: J. Panč
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554450

lokalita: Moravia: Katerberg bei Bärn [Moravský Beroun: Kočíčí vrch]
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'0.12"N, 17°25'20.33"E, ± 150m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1883-08-03
náleze: J. Panč
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554451

6171a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /422/ 75. Jesenické podhůří: Roudno: remízek při V úpatí sopky Velký Roudný. (6171).
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'29.00"N, 17°31'36.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-04-29
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290951

6171b

lokalita: Mohraer Wälder [Lesy v údolí Moravice]
nejbližší obec: Bílčice, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'59.02"N, 17°34'57.79"E, ± 3000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1905-06
nálezc: P. Schreiber
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14543206

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /407/ 75. Jesenické podhůří: Bílčice: P přítok Moravice pod hradem Šternek. (6171).
nejbližší obec: Bílčice, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'3.00"N, 17°36'7.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-16
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290936

6171c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 369. Dvorce: u samoty "U Kamlara" 1,8 km VJV obce
nejbližší obec: Dvorce, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'38.00"N, 17°34'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472315

6171d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /21/ Budišov n. Budišovkou: údolí SV města poblíž kopce Na haldě.
nejbližší obec: Budišov n. Budišovko, okres Opava
souřadnice: 49°49'32.00"N, 17°38'55.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezc: Šula; Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277072

6172c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /420/ 75. Jesenické podhůří: Janské Koupele: P břeh Moravice v meandru S kóty 438. (6172)
nejbližší obec: Janské Koupele, okres Opava
souřadnice: 49°50'25.00"N, 17°42'7.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-08-14
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290949

6172d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /415/ 75. Jesenické podhůří: Radkov: L břeh Moravice JZ od obce. (6172)
nejbližší obec: Radkov, okres Opava
souřadnice: 49°48'57.00"N, 17°45'26.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-08-02
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290944

6173c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /60/ Domaradovice: údolí Moravice nad splavem.
nejbližší obec: Domaradovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'32.00"N, 17°50'35.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Opravil
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277112

6241a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 865. Lučina: smrčina nad Lužním potokem 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Lučina, okres Tachov
souřadnice: 49°47'21.00"N, 12°33'52.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220749

6241d

lokalita: Okraj lesa u vsi Labuti blíže Tachova (Český les)
nejbližší obec: Staré Sedliště, okres Tachov
souřadnice: 49°42'34.18"N, 12°39'21.48"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1951-09-09
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569384

6243a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Záhoří u Černošína
souřadnice: 49°47'49.40"N, 12°50'37.64"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-06-05
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Terénní záznamy z GPS
projekt: NDOP
ID: 12042077

6243d

lokalita: Mies: Isabellenthal [Stříbro: Máchovo údolí]
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'28.64"N, 12°57'54.78"E, ± 250m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1928-06
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554444

6244a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: PP Petrské údolí
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'25.69"N, 13°0'54.69"E, ± 262m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. SPR Petrské údolí - inventarizace z r. 1976-78. 1978.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1978
ID: 6738437

6246c

lokalita: Plzeň: keřnatá stráň na P břehu Radbuzy v Českém údolí
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'2.77"N, 13°22'13.62"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1899-06-07
náleze: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570463

6247d

lokality: Rokycany, Kalvarie
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'48.91"N, 13°36'6.56"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1915-05-30
náleze: K. Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554557

6248b

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Těně: Nový rybník 1.7 km VSV od obce, hráz
nejbližší obec: Těně, okres Příbram
souřadnice: 49°45'18.00"N, 13°49'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1999-07-29
náleze: Jaromír Sofron
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Hornické muzeum Příbram: databáze Fldok
ID: 14588347

6248c

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Dobřív, Ledný potok, asi 1 km Z-JZ od kóty 601.7 (Vič), okolo kulturní smrčiny s ojedinělými jedlemi
nejbližší obec: Dobřív, okres Příbram
souřadnice: 49°42'59.00"N, 13°42'48.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 450-480 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1991-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Hornické muzeum Příbram: databáze Fldok
ID: 14588348

6248d

lokality: Strassic [Straschitz=Strašice, okr. Rokycany]
nejbližší obec: Těně I, okres Příbram
souřadnice: 49°42'56.36"N, 13°46'16.53"E, ± 500m
fytochorion: 87. Brdy
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554620

6249a

lokality: Am Wäldern um St. Benigna [první výběžek Brd směrem k Berounu - klášter Sv. Dobrotivé]
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°45'38.90"N, 13°50'42.75"E, ± 150m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: s. d.
náleze: I. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573149

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: Zaječov: lesnatý pahorek 500 m SSZ kaple v obci

nejbližší obec: Zaječov, okres Beroun

souřadnice: 49°46'40.30"N, 13°49'54.60"E, ± 100m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 1978-09-29

pramen: Skalický V. (1979): Zpráva o exkurzi do okolí Komárova u Hořovic dne 29. září 1978. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 18: 16–19.

projekt: Florlit

poznámka: na hranici fytochorionů 35a a 35b

ID: 13900911

6249c

lokalita: Böhmen: Brdy-Gebirge, Wälder bei Obecnice

nejbližší obec: Baština, okres Příbram

souřadnice: 49°43'17.27"N, 13°54'46.52"E, ± 800m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1868-05-30

nálezce: J. Freyn

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14543266

6249d

lokalita: Brdy: Klobouček, poblíž myslivny

nejbližší obec: Baština, okres Příbram

souřadnice: 49°42'25.30"N, 13°55'23.54"E, ± 250m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1902-08

nálezce: K. Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554483

6250a

lokalita: Hlubosch

nejbližší obec: Hluboš, okres Příbram

souřadnice: 49°45'5.37"N, 14°1'54.76"E, ± 500m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1813

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554607

6250c

lokalita: *Silva* apud Kardavecká louka apud Příbram [Kardavec u Příbrami]

nejbližší obec: Kardavec, okres Příbram

souřadnice: 49°43'51.46"N, 14°1'30.38"E, ± 250m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1916-06-11

nálezce: K. Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554478

6251a

lokalita: Dobříš: pravý břeh Kocáby proti Pouštím u Mokrovrat, na úpatí svahu
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'1.08"N, 14°14'35.57"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-05-17
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569764

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 504) Dobříš, J (lesní) část zámeckého parku
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.57"N, 14°12'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický; Rudolf Hlaváček
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907469

6251b

původní jméno: *Rosa pendulina* L.
lokalita: Nový Knín - Kozí Hory: 700 m SZ od osady, údolí Kocáby, 49°46'47.6"N, 14°15'34.6"E, suťový les
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°46'47.60"N, 14°15'34.60"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-05-15
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13610847

6255c

lokalita: Vlašim
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'13.76"N, 14°53'4.61"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554495

6256a

lokalita: Lesní cesta při údolí Čestínského potoka, 1 km Z od obce Kněž
nejbližší obec: Čestín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'24.90"N, 15°4'37.37"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07-09
náleze: Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14591235

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: 479. Kněž: údolí Čestínského potoka 0,5 km Z vrchu Strážnice

nejbližší obec: Kněž, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°46'28.61"N, 15°2'23.62"E, ± 2500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9150664

6257b

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: /9/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.

nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7984244

6257c

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: /10/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.

nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7984402

6257d

lokalita: Leděč n. Sázavou, Zdeslavice, větší skalky nad potokem J od strže, vápenec

nejbližší obec: Leština u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°44'42.80"N, 15°18'33.44"E, ± 150m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1988-07-25

nálezce: J. Těšínský

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14542501

lokalita: Cihelna u Ledče n. Sáz., spáry rulových skal

nejbližší obec: Obrvaň, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'10.87"N, 15°15'52.58"E, ± 400m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1951-05-23

nálezce: A. Kobrle

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554522

6258a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Čejkovice: údolní louka u potoka JV Chlumu
nejbližší obec: Čejkovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'49.00"N, 15°22'1.00"E, ± 400m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1975-09-06
pramen: Houfek J. & Hrouda L. (1975): Zpráva o exkurzi na Čáslavsko ve dnech 6. – 7. září 1975. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 13: 6–9.
projekt: Florlit
poznámka: 6.–7. 9. 1975
ID: 13898342

6258c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /14/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.
nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985210

6259b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: j0203_134320_281_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'49.25"N, 15°38'48.52"E, ± 183m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3878272

6260a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vratkov
souřadnice: 49°47'36.78"N, 15°41'49.78"E, ± 27m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-06-06
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2349 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: druh mimo biotop; ve svahu na Z okraji; L2.2
ID: 10666742

6260b

lokalita: Dřevíkov Z od Hlinska: ad marginem silvae 0,8 km S od obce
nejbližší obec: Svobodné Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'17.60"N, 15°49'44.62"E, ± 50m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-07-05
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543367

lokality: Trhová Kamenice, keřnatý svah podél silnice 1,5 km Z od obce
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'32.12"N, 15°47'49.24"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-08-01
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543368

lokality: Možděnice Z od Hlinska, ve smíšeném lese 1,3 km V od obce
nejbližší obec: Možděnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'53.43"N, 15°48'46.86"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-07-24
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543371

lokality: Dlouhý (7 km Z od Hlinska), na okraji lesa 0,2 km S od obce
nejbližší obec: Kocourov u Slavíkova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'16.60"N, 15°48'44.55"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-07-06
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543372

lokality: distr. Havlíčkův Brod, Dlouhý, ad marginem silvae secundum rivi Dlouhý potok 0,8 km ENE a pago versus
nejbližší obec: Všeradov, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'15.77"N, 15°49'41.43"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1987-08-15
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543300

lokality: Železné hory: Horní Bradlo u Chrudimi, stráň nad řekou s duby a břízami
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'48.10"N, 15°45'40.08"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1944-06-22
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569277

lokality: Montes Železné hory: in margine silvae in monte Zubří, haud procul ab oppido Trhová Kamenice
nejbližší obec: Vysočina, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'21.39"N, 15°48'12.87"E, ± 200m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-08-12
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569270

lokality: Železné hory, lesní svah u L břehu Chrudimky nad obcí Horní Bradlo
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'52.57"N, 15°45'11.18"E, ± 400m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-08-20
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569271

6260c

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Xa.11. Rochňovec: po žluté značce J Rochňovec
nejbližší obec: Rochňovec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'28.64"N, 15°42'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1981
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9098203

6260d

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: NPL 72. Samonovský rybník: lesní rybníček lemovaný vlhkomišními vrbinami a olšínami, 1 km J osady Dlouhý u Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Dlouhý u Trh. Kamení, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'37.00"N, 15°49'2.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-07-30
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8355649

6261a

lokality: Hlinecko: při potoce od vsi Veselý Kopec k Jančouře [Jančouř]
nejbližší obec: Vysočina, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'30.14"N, 15°50'5.11"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1944-08-11
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569020

lokality: Hlinecko: v lese u Srní blíže Matulových lomů
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'42.42"N, 15°53'21.44"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1944-08-11
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569021

lokality: Hlinecko: pod Petrkovem
nejbližší obec: Vysočina, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'51.21"N, 15°51'17.60"E, ± 200m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1890-06-03
nálezc: E. Kalenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14594540

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: V.1. Trhová Kmenice: 1 km VSV obce
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'28.66"N, 15°52'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972
nálezc: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9094769

6261b

lokality: Hlinsko v Čechách, v olšině u osady Hamřík, 1,5 km JV od města
nejbližší obec: Blatno u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'5.02"N, 15°55'24.17"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1986-06-22
nálezc: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543376

6261c

lokality: Hlinecko: na okraji lesa při potoce Slubice mezi Košínovem a silnicí Hlinsko-Chlum
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'17.81"N, 15°51'42.77"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1944-07-18
nálezc: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569012

lokality: Hlinecko: v lese Pod strání u Koutů
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'58.33"N, 15°53'31.31"E, ± 150m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1944-08-07
nálezc: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569017

lokality: Hlinecko: v lesíku při silnici mezi Chlumem a hostincem Veselka, nedaleko kóty 684 Zadní Hradiště
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'8.22"N, 15°52'53.01"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1944-08-22
nálezc: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569026

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Z.51. Vítanov: louky, lesíky a skalka mezi obcí a Veselkou
nejbližší obec: Vítanov, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'28.65"N, 15°52'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1986
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9100865

6261d

lokalita: Hlinecko: v lese při silnici mezi Vortovou a Hamry, při potoce od Kameniček
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'35.68"N, 15°56'11.97"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1946-07-15
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569033

lokalita: Hlinecko: na hrázi u mlýna jižně Rejhy, nedaleko Kameniček
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'14.16"N, 15°58'13.67"E, ± 100m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1944-06-24
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569010

lokalita: Hlinecko: v lese mezi Vortovou a samotou Ovčín
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'27.39"N, 15°55'57.81"E, ± 400m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1944-08-07
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569016

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Ž.2. Hamry (Bernhauser 1936, Hadač E.1942, Hendrych 1951, Hadač J.a E. 1971, Kovář 1975, Černoheus 1978)
nejbližší obec: Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'23.42"N, 15°55'31.90"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9101451

6262a

lokalita: Krouna V od Hlinska, na okraji lesa J od osady Vápenky, 1,8 km V od obce
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'23.56"N, 16°3'20.32"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-06-17
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543374

lokality: Otradov VSV od Hlinska, keřnatý svah u soutoku Rychnovského potoka a Kamenické vody, 1 km J od obce
nejbližší obec: Otradov, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'0.51"N, 16°2'51.89"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-06-24
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543369

6262b

původní jméno: *Rosa alpina*
lokality: bučiny mezi Budislaví, Lubnou, Kateřinou k Proseči [oblast vymezená obcemi Budislav, Lubná, Svatá Kateřina a Proseč]
nejbližší obec: Budislav, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'28.67"N, 16°7'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Klika J. (1923): Nové stanovisko suchopýru horského – *Eriophorum alpinum* L. – Čas. Nár. Mus., Praha, 97: 140–141.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích fytochorionů 67, 69a a 91; na hranicích kvadrantů 6262b, 6263a a 6162d
ID: 14496176

6262c

lokality: Hlinecko: při potoce nedaleko samoty Ruda u Čachnova
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'43.23"N, 16°4'52.34"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-07-16
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569011

původní jméno: *Rosa pendulina* var. *pubescens*
lokality: Čachnov, křoviny u sam. Ruda
nejbližší obec: Čachnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'32.35"N, 16°4'42.94"E, ± 400m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hendrych R. (1951): Rozšíření význačnějších rostlin na okrese Hlinsko v Čechách. – Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1950/6: 1–17.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích fytochorionů 67 a 91; na hranicích kvadrantů 6262c a 6262d
ID: 14496007

6262d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 8. PR Damašek: jde o vlhké rašelinné louky údolní nivy.
nejbližší obec: Damašek u Pusté Rybn, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'27.00"N, 16°7'11.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8101118

6263a

lokality: Lesní údolí pod lesem na Hůrách mezi Poříčí a Lubnou, asi 3 hodiny od Litomyšle
nejbližší obec: Lubná, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'0.53"N, 16°12'11.40"E, ± 400m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1894-05-20
náleze: F. Zörnig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573360

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Lubná: svah nad L břehem Desné u rybníka Zimka, 2,3km SV od vrchu Skalka, expoz.VSV.
nejbližší obec: Lubná, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'28.00"N, 16°10'29.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-10-30
náleze: P. Novák
pramen: Novák P. (2010): Potvrzení výskytu podbělice alpské (*Homogyne alpina*) na Litomyšlsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 165-167.
projekt: FLDOK
ID: 8402117

6263c

lokality: Borová u Poličky, hojně na okraji lesa mezi obcí Stanov a kotou Zelinka (654), 1,5 km VJV od obce
nejbližší obec: Oldřiš u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'26.59"N, 16°11'33.29"E, ± 100m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-06-24
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543370

lokality: Poličsko: Oldřiš u Poličky, za lomem (diorit) ve stínu smíř. lesa, v porostu kamenitého úbočí
nejbližší obec: Oldřiš u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'28.45"N, 16°12'27.53"E, ± 100m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-06-05
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554597

6263d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: v lesích u Poličky
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'28.68"N, 16°17'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: s. d.
pramen: Hansgirk 1882 fide Jirmásková O. (2000): Floristické poměry území jihovýchodně od Poličky. – Ms., 176 p. + 11 p. suppl.
[dipl. pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta MU, Brno]
projekt: Květena VČ
poznámka: Na hranicích fytochorionů 63e a 67; Na hranicích kvadrantů 6263d, 6363b a 6364a
ID: 14250934

6264a

původní jméno: *Rosa affinis*
lokalita: Tafelgrund, Waldrämdern beim Nonnenbründl
nejbližší obec: Vendolí, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'28.68"N, 16°22'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: s. d.
náleze: J. Hruby
pramen: Hruby J. (1915): Die südwestlichen und südlichen Vorlagen der Ostsudeten. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 53(1914): 1–81.
projekt: Květena VČ
ID: 14321470

6264b

lokalita: Mohrnerwald bei Zwittau [Les u obce Javorník, okr. Svitavy]
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'12.11"N, 16°26'21.08"E, ± 300m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: s. d.
náleze: P. Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554563

6265b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 44. Hřebeč (část obce Koclířov): příkrý východní svah v prostoru silniční serpentiny (49°45'26" N, 16°35'09" E) a lesní úsek do vzdálenosti 3 km S od osady (49°46'31" N, 16°34'43" E)
nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'58.10"N, 16°34'56.00"E, ± 1100m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1995-06-22
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském meziohří z exkurzí Katedry botaniky PŘF UK z 90. let 20. století. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.
projekt: Florlit
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 22. 6. 1995 a 20. 6. 1999; na hranici kvadrantů 6265b a 6265a
ID: 13856012

6265d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Boršov: sledované území se nachází na svazích s expoz. na všechny svět. strany, s podkladem vápnatých a kyselých poloh v křídových pískovcích a opukách v okolí obce. (viz. zakreslená tabulka na str.26)
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'48.00"N, 16°37'10.00"E
nadmořská výška: 350-679 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: s. d.
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1960): Studie o květeně katastru Boršov u Moravské Třebové. - Sborn. Klubu Přírod. Brno 32: 19-29.
projekt: FLDOK
ID: 8349678

6266c

lokalita: Moravská Třebová, na vrchu Radkov 5,5 km JV od města
nejbližší obec: Stará Trnávka, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'35.41"N, 16°42'47.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004-06-24
náleze: E. Rejzková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554626

6267a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 26 a
souřadnice: 49°45'28.00"N, 16°50'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-05-23
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938258

6267b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Z okraj lesa Doubrava od obce Stavenice k obci Moravičany.
souřadnice: 49°46'28.71"N, 16°57'23.65"E, ± 2500m
datum: 1974-04-14
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8612082

6267c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 119 b
souřadnice: 49°44'4.00"N, 16°51'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-06-30
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938091

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: m0048_242104_30_L5.1
nejbližší obec: Doly u Bouzova, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'22.07"N, 16°52'18.26"E, ± 97m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0048: m0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4541579

6267d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Třešín-Berg bei Lautsch [= Mladeč]
nejbližší obec: Mladeč, okres Šumperk
souřadnice: 49°43'28.71"N, 16°57'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Hruby
pramen: Hruby J. (1915): Die südwestlichen und südlichen Vorlagen der Ostsudeten. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 53(1914): 1–81.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 6267d a 6268c
ID: 14323652

6269b

lokalita: Šternberk: u potoka z Dobr. k Hornímu Žlebu
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'47.12"N, 17°18'49.38"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1948-08-04
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568944

lokalita: Sternbeg: Waldränder der Obergrund [Horní Žleb]
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'20.09"N, 17°18'59.85"E, ± 400m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1925-08
náleze: J. Piskoř
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570688

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Dalov, polnělesní cesta S a pak SZ od Dalova a žleb potoka od Pomezí (707)
souřadnice: 49°46'28.73"N, 17°17'23.65"E, ± 2500m
datum: 1981-05-10
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615433

6270a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: 445. Dalov: olšiny a podmáčené smrčiny asi 1 km V obce, J silnice do Horní Loděnice
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'56.00"N, 17°20'56.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473912

6270b

lokalita: Bärn: an der Feistritz bei Andersdorf [Moravský Beroun: u toku Bystřice o Ondrášova]
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'50.02"N, 17°25'22.75"E, ± 500m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1933-07
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554434

6270c

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Šternberk, Hraničné - Petrovice. Údolí potoka Z obce a údolí Trusovického potoka u Těšíkovské kyselky
souřadnice: 49°43'28.73"N, 17°22'23.66"E, ± 2500m
datum: 1975-09-21
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8617670

6270d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 453. Domašov nad Bystřicí: smíšený les 1,5 km J nádraží ČSD na L břehu Bystřice
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'48.00"N, 17°26'32.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vojtěch Žíla
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474399

6271a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /46/ Moravský Beroun: Norberčany: údolí na JJV svahu Červené hory.
nejbližší obec: Norberčany, okres Opava
souřadnice: 49°46'24.00"N, 17°32'35.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Šula; Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277097

6271b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /26/ Budišov n. Budišovkou: Podlesí: údolí S obce.
nejbližší obec: Podlesí, okres Opava
souřadnice: 49°46'24.00"N, 17°35'18.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Duda; Šula
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277077

6271c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /3c/ Ostatní louky: v údolí od Vojnovic k Údolné, na SZ svazích a ns okraji lesa, (průzkum prováděn v letech 1964-1968)
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'24.00"N, 17°34'50.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Šula B. & Duda J. (1974): Květena při horním toku řeky Odry. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 14: 60-65.
projekt: FLDOK
ID: 8058799

6271d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /413/ 75. Jesenické podhůří: Město Libavá: Podlesí: údolí Odry JV od obce. (6271)
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'35.00"N, 17°37'3.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-24
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290942

6272a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 45. Svatoňovice: podél potoka od křižovatky zeleně a modře značené cesty po vrstevnici nad Budišovkou k břidlicovému lomu, 450-480 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°46'15.00"N, 17°40'20.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Meda Višňáková; Richard Višňák; Kateřina Šumberová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596136

6272b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /405/ 75. Jesenické podhůří: Vítkov: Prostřední Dvůr: údolí potoka J osady, při silnici JV od Vítkova. (6272).
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°46'2.00"N, 17°47'16.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1982-09-16
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290934

6272c

lokalita: Spálov, zámecký park
nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'17.38"N, 17°43'19.22"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958-07-29
náleze: J. Duda; F. Krkavec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568948

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /397/ 75. Jesenické podhůří: Klokočůvek: údolí Odry. (6272).
nejbližší obec: Klokočůvek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'7.00"N, 17°44'46.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1967-09-05
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290926

6272d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /402/ 75. Jesenické podhůří: Klokočov: P přítok Čermné S od silnice k obci. (6272).
nejbližší obec: Klokočov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'6.00"N, 17°46'6.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-09
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290931

6273a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /403/ 75. Jesenické podhůří: Leskovec: údolí Gručovky. (6273).
nejbližší obec: Leskovec, okres Opava
souřadnice: 49°47'1.00"N, 17°53'14.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-08-05
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290932

6273b

lokalita: Wilhelmsthal u Skřipova, okraj Carpineta u silnice v dolní části údolí [Vilémův Důl u obce Ohrada, okr. Opava]
nejbližší obec: Skřipov, okres Opava
souřadnice: 49°47'47.48"N, 17°56'23.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1950-08-24
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542559

6343b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 421. Tuněchody: údolí Úhlavky VJV od obce 0,5 km
nejbližší obec: Tuněchody, okres Tachov
souřadnice: 49°40'28.49"N, 12°57'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210842

6347c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: p0042_221114_16_L3.1
nejbližší obec: Vlkov u Spáleného Poříčí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'6.60"N, 13°34'19.02"E, ± 62m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0042: p0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4166744

6347d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Hořehledy, skalky na jižních svazích nad Bradavou 1.4 km VSV od obce, asi bývalé hradiště (příkopy), smíšený les s habrem, borovicí, modřínem, bukem, akátem
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'52.00"N, 13°39'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530-535 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-08-08
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Hornické muzeum Příbram: databáze Fldok; revidovaný sběr (rev. Větvička) by měl být pravděpodobně uložen v PL
ID: 14588349

6348a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Skořický potok
souřadnice: 49°40'2.97"N, 13°42'23.17"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009-07-21
náleze: Daniela Hlinková; Martin Čížek; Jiří Sladký
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11157834

6348b

lokalita: Hráz Padrťského rybníka v Brdech, u Rožmitálu
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°39'39.78"N, 13°45'50.39"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1971-10-24
náleze: F. Kotlaba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570375

6348c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Míšov v Brdech; netypické L3, podél strouhy L2.2, jinak přechdo k L5.4
souřadnice: 49°37'45.06"N, 13°43'41.25"E, ± 171m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-06-04
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2315 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12661394

6348d

lokalita: U Teslína
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°37'24.13"N, 13°45'25.86"E, ± 800m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1922-06
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573210

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 989) Tesliny, bučina 0,2 km J osady
nejbližší obec: Tesliny, okres Příbram
souřadnice: 49°37'28.54"N, 13°47'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 670-700 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: Štěpán; Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917002

6349b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 1001 Bohutín, podé cesty a průseky při Pílském potoku 0,2-0,8 km SZ obce
nejbližší obec: Bohutín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'28.55"N, 13°57'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917497

6349c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 195 Sedlice, pastvina V osady Belina 0,8 km SSZ obce
nejbližší obec: Sedlice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'28.54"N, 13°52'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 580-590 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Josef Holub; J. Štěpán; Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899889

6355a

lokalita: Stráž za potokem u Dnesperské Lhoty (Lhotky) [Vlašim, Nesperská Lhota]
nejbližší obec: Nesperská Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°41'31.87"N, 14°50'2.36"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1892-05-26
nálezc: V. Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554496

lokalita: Údolí mezi Polankou a Dnes. Lhotou u Vlašimi (Kamenitá stráž proti Dnes. Lhotě) [Nesperská Lhota]
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°41'33.97"N, 14°50'2.98"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1891-06-15
nálezc: V. Vodák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573230

6355b

lokalita: Leděč n. Sázavou: svahy na vápenci u obce Zdislavice
nejbližší obec: Zdislavice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'26.38"N, 14°58'9.16"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-07-30
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568828

6357a

lokality: Humpolec: v lese Horní Hradiště u obce Hněvkovice
nejbližší obec: Hněvkovice u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'50.27"N, 15°11'36.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1940-06-11
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554543

6357b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 233 Stvořidla, PR Stvořidla, suťové pole na levém břehu řeky, cca 1 km JJV od žel. zastávky, 370-390 m, 4. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°39'54.00"N, 15°19'10.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629280

6357c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 13. Snět: les pod silnicí Zahradka - Ježov, 1000 m JV obce a louka při Blažejovickém potoce nad 2. meandrem od ústí
nejbližší obec: Snět, okres Benešov
souřadnice: 49°37'24.00"N, 15°14'4.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9485987

6358a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 2. SPR Stvořidla: balvanité řečiště Sázavy a přilehlé svahy údolí mezi Bilantovou Lhotou a Vilémovicemi. (čtver.sít.map. 6357b, 6358a) (rok 1987-1988)
nejbližší obec: Bilantovova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'59.00"N, 15°20'0.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Faltysová H. (1991): Významné přírodovědecké lokality okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 3: 29-45.
projekt: FLDOK
ID: 7995469

6358b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 51. Horní Pohled: L břeh Sázavy proti obci od ústí potůčku S Nové Vsi u Světlé
nejbližší obec: Horní Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'18.00"N, 15°27'5.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486171

6358d

lokalita: Čechy, Leděč n. Sázavou, údolí Perlového potoka, pod Krásnou horou, levý břeh Sázavy
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'38.70"N, 15°28'42.38"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1969-07-16
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570332

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 11. Krásná hora: údolí Perlového potoka pod Krásnou horou
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'28.63"N, 15°27'23.64"E, ± 2500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Jičínská D. (1970): Příspěvek k rozšíření růží v okolí Ledče nad Sázavou. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 171-176.
projekt: FLDOK
ID: 9276207

6359a

lokalita: Lučice, na levém břehu potoka pro mostem v osadě Kopaniny, cca 1,6 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'23.90"N, 15°30'37.60"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2008-02-26
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582345

6359b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Ronovec; Dolní Krupá: zříceniny hradu Ronovec na ostrožně nad levým břehem Břevnického potoka 1, 3 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 49°39'13.82"N, 15°37'8.30"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-07-31
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003124

6359c

lokalita: Klanečná, les na strmé straně nad levým břehem Sázavy, S od obce
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'51.00"N, 15°31'7.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000-08-04
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582342

6359d

lokality: Česká Bělá: úvodí potoka Jilemnického, porůznu na krajích lesa
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'9.60"N, 15°39'29.90"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1940-06-26
náleze: V. Fiedler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554588

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /36/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7990293

6360a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /37/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7990513

6360b

lokality: Sobíňov VJV Chotěboře, ad marginae silvae prope piscinam, 1 km J od obce
nejbližší obec: Bílek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'19.93"N, 15°45'59.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1989-05-13
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543366

6360c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /39/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7991059

6360d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /40/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6360/d - území J od obce Havlíčková Borová.
nejbližší obec: Havlíčková Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'23.25"N, 15°46'37.22"E, ± 1500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7991301

6361a

lokality: okr. Havlíčkův Brod, Hluboká u Krucemburku, údolí Štíří dŮl podél Štírového potoka, cca 900 m SV obce
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'56.00"N, 15°51'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543341

lokality: distr. Havlíčkův Brod, Staré Ransko, in silva mixta ad ripam merid. piscinae Řeka 0,9 km VJV od obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'28.57"N, 15°50'27.91"E, ± 150m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1987-06-27
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543303

lokality: distr. Havlíčkův Brod, Hluboká, in silva secundum rivi in valle Štířův dŮl, 0,9 km SSV od obce
nejbližší obec: Hluboká u Krucemburku, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'4.47"N, 15°51'38.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-06-27
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543304

lokality: Chotěbořsko: ve Štířím dole mezi Hlubokou a Vojnovým Městcem
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'1.72"N, 15°51'44.44"E, ± 300m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1943-06-19
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568999

6361b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Herálec, osada Kocanda, pravý břeh Svratky u lesa 350 m JZZ osady
nejbližší obec: Kocanda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'42.12"N, 15°59'0.10"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-07-09
náleze: V. Skalický
pramen: Vladimír Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7082778

6361c

lokality: Polnička, na okraji lesa u břehu rybn. Stříbrný, na S okraji obce
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'38.55"N, 15°54'39.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1989-06-20
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543373

lokality: distr. Žďár nad Sázavou, Račín, in silva in vallo piscinae Mlýnský prope viam publicam 1,5 km ad occid. a pago versus
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'4.84"N, 15°50'50.31"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1987-07-31
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543302

lokality: distr. Havlíčkův Brod, Hluboká, in vallo piscinae Doubravník, 1,2 km JJZ od obce
nejbližší obec: Hluboká u Krucemburku, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'57.56"N, 15°51'10.55"E, ± 150m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1987-07-04
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543305

lokality: Českomoravská krabatina: Račín, směrem k Radostínu
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'2.09"N, 15°51'56.90"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554497

lokality: Polnička u Žďáru: v křovinách nad potokem nedaleko za obcí směrem k Dářku
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'54.06"N, 15°54'17.87"E, ± 200m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1955-08-27
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569855

6361d

lokality: Světnov (S od Žďáru nad Sázavou), v olšině podél potoka ve Světnovském údolí, 1,5 km SV od obce
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'51.07"N, 15°58'36.04"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-08-23
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543375

6362a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Samotín, J okraj lesa S osady, louky a terásky se stromy
nejbližší obec: Samotín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'11.41"N, 16°4'5.96"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-06-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7828461

6362b

lokalita: Hlinecko: v křovinách u ř. Svratka na východním konci obce Milovy
nejbližší obec: Křižánky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'16.59"N, 16°5'43.09"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1944-07-21
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569013

původní jméno: *Rosa pendulina* var. *pubescens*
lokalita: Milovy, v lese u silnice do Březin [České Milovy - Březiny]
nejbližší obec: České Milovy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'28.66"N, 16°7'23.65"E, ± 2500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
pramen: Hendrych R. (1951): Rozšíření význačnějších rostlin na okrese Hlinsko v Čechách. – Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1950/6: 1–17.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranici okresu Žďár nad Sázavou
ID: 14496009

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Spělkov, prameniště potoka přítoku Svratky S obce mezi Svratkou a kótou 562
nejbližší obec: Telecí, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'59.49"N, 16°9'42.76"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991-06-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7828889

6363a

lokalita: Poličko, sušší místa polomýtiny SM-BO náhorního lesa na S úbočí Jelíneckého vrchu, JZ od města Poličky
nejbližší obec: Kamenec u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'43.16"N, 16°14'47.36"E, ± 300m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-06-14
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554556

lokalita: Na stinných křovinatých okrajích lesních (smíšený les) u ř. Svratky SV od obce Lačnova
nejbližší obec: Lačnov u Korouhve, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'25.15"N, 16°12'32.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-08-30
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 1454555

6363c

lokalita: Podél potoka ke Strachujovu do údolí Svratky
nejbližší obec: Strachujov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'36.07"N, 16°13'13.38"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1931-08-27
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543184

6363d

lokalita: okr. Žďár n. Sázavou, Ubušín, smrkový les u cesty nad L břehem Trhonickeho p., 1,6 km SV středu obce
nejbližší obec: Nedvězí u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'38.75"N, 16°16'39.93"E, ± 100m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543288

lokalita: okr. Žďár nad Sázavou, Ubušín, břeh p. Hrabovec při soutoku s P-stranným přítokem, 750 m ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Ubušín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'33.80"N, 16°17'39.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543359

6364c

lokalita: okr. Svitavy, Bystré u Poličky, osada Hamry, cca 1 km SV obce v dolní části údolí
nejbližší obec: Bystré u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'4.00"N, 16°21'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543342

6366c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: u Smolenské přehrady
nejbližší obec: Smolná, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'28.69"N, 16°42'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: s. d.
náleze: Eduard Baudyš
pramen: Baudyš E. (1965): Příspěvek k poznání květeny Jevíčka a okolí. – Preslia 37: 324–330.
projekt: Květena VČ
ID: 14318757

6366d

lokalita: Konická vrchovina, Kladky (distr. Prostějov), údolí Bělé, na okraji lesa u cesty mezi státní silnicí a osadou Bělá
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'41.57"N, 16°49'27.32"E, ± 200m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1990-08-11
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543286

6367a

lokalita: okr. Litovel, kolem prameniště v listnatém lese Stráň na levém břehu potoka Špraněk proti obci Vojtěchov
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'7.28"N, 16°54'9.98"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1942-06-07
náleze: A. Matátko
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554523

6367c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Území Zábřežské vrchoviny. Mezi obcemi Vojtěchov - Ludmírov - Hvozd - Ponikev - Březsko
souřadnice: 49°37'28.70"N, 16°52'23.67"E, ± 2500m
datum: 1971
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627134

6367d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Opuštěný kamenolom SZ od Olbramic
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'23.51"N, 16°59'41.28"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný kamenolom severozápadně od Olbramic. 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.10.1988 - 15.07.1996
ID: 7231061

6368a

lokality: Chudobín u Litovle
nejbližší obec: Nová Ves u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'16.17"N, 17°0'45.18"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1963-05-29
náleze: D. Skálová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14251644

6370a

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 110a
souřadnice: 49°41'51.00"N, 17°21'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-06-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 887584

6370b

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: /58/ Olomouc: Velká Střelná: údolí Lichničky.
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'52.00"N, 17°28'11.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277110

6371a

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: /408/ 75. Jesenické podhůří: Město Libavá: Údolná: údolí Odry pod "Výří skálou". (6371).
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'41.00"N, 17°33'56.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-21
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290937

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: /38/ Město Libavá: údolí Odry mezi Olejovicemi a Údolnou.
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'2.00"N, 17°33'9.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1974
náleze: J. Duda; B. Šula
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277089

6371b

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: /423/ 75. Jesenické podhůří: Město Libavá: Milovany: údolí potoka Mastník. (6371).

nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'52.00"N, 17°35'45.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1993-08-11

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.

herbář: NJM

projekt: FLDOK

ID: 8290952

6371c

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: /68/ Přerov: Velký Újezd: L přítok Olešnice pod Holým kopcem.

nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc

souřadnice: 49°36'26.00"N, 17°30'11.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: Duda; Šula

pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.

projekt: FLDOK

ID: 8277120

6371d

lokality: M.-Weisskirchen: Waldrand an der Strasse nach Bodenstadt in die Nähe des Disken Hamr

nejbližší obec: Potštát, okres Přerov

souřadnice: 49°37'30.44"N, 17°39'48.67"E, ± 400m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: F. Petrak

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14570677

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: /414/ 75. Jesenické podhůří: Potštát: Zelený Kříž: Plazský potok, horní tok při soutoku Plazského potoka s P přítokem u lesa Osíčí. (6371)

nejbližší obec: Potštát, okres Olomouc

souřadnice: 49°38'21.00"N, 17°35'28.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1990-07-31

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.

herbář: NJM

projekt: FLDOK

ID: 8290943

6372a

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: /395/ 75. Jesenické podhůří: Heltínov: údolí Suché. (6372).

nejbližší obec: Heltínov, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°40'23.00"N, 17°44'1.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1967-08-20

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.

herbář: NJM

projekt: FLDOK

ID: 8290924

6372b

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: /43/ Oderské vrchy: Z okraj Plazských vrchů ca 2 km SZ od Nové Vsi

nejbližší obec: Nová Ves nad Odrou, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°40'28.75"N, 17°47'23.68"E, ± 2500m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvíčka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.

projekt: FLDOK

ID: 9102466

6372c

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: /399/ 75. Jesenické podhůří: Boňkov: údolí Bradrného potoka. (6472).

nejbližší obec: Boňkov, okres Přerov

souřadnice: 49°36'13.00"N, 17°40'53.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1968-08-31

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.

herbář: NJM

projekt: FLDOK

ID: 8290928

6372d

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: /52/ Odry: Nejdek: údolí Luhy mezi obcemi Jindřichov a Nejdek.

nejbližší obec: Nejdek, okres Přerov

souřadnice: 49°37'17.00"N, 17°45'41.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: Šula; Duda

pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.

projekt: FLDOK

ID: 8277103

6375c

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: /449/ 84. Podbeskydská pahorkatina: 84.a. Beskydské podhůří: Rybí: průlomová část toku Ondřejnice J od Hukvald. (6375).

nejbližší obec: Rybí, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'46.00"N, 18°14'18.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1994-07-21

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.

herbář: NJM

projekt: FLDOK

ID: 8290978

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: Myslík, osada Rybí, průlomová část údolí Ondřejnice, J Hukvald

nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'56.57"N, 18°14'38.72"E, ± 350m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1994-07-21

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: FAS 26/1

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13591364

6375d

lokalita: okres Frýdek, Metylovice-sever, údolí s potůčkem tekoucím od západu do Olešné, severní stráň kopce pod lesem

nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'20.06"N, 18°18'47.26"E, ± 250m

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1942-06-19

nálezce: F. Talpa

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554528

6377d

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: Řeka: kamenná suť, ca 350 m SSZ od vrcholu Ropice (1083 m n. m.)

nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'0.05"N, 18°35'8.79"E, ± 9m

nadmořská výška: 940 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2018-06-02

nálezce: Daniel Szokala

pramen: Szokala D. (2018) Terénní zápisky 2018

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: početnost: hojně

ID: 14022412

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: CHKO Beskydy, Řeka, návrh MZCHÚ Ropice I

nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'6.95"N, 18°35'22.70"E

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2010-04-17

nálezce: Petr Chytil

pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2010.

projekt: NDOP

ID: 6950218

6378b

lokality: Czantory bei Teschen
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'25.04"N, 18°47'32.08"E, ± 800m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1825
náleze: C. Kotschy
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2024-01-02 David Hlisenkovský: Otec Carl Friedrich Kotschy (*1789–†1856), syn Theodor Carl Georg Kotschy (*1813–*1866) – tudíž o století dříve.
ID: 14543170

6442c

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: 16. Rybník, 2,8 km SZ od obce již. kóty 716 (= Nad Hutí)
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'28.47"N, 12°42'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.
projekt: FLDOK
ID: 8894532

6442d

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: 517. Horoušany: svahový lesík J od potoka mezi rybníky Starý a Slatina 1,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Horoušany, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'28.48"N, 12°47'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1978
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9214544

6444c

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Horšovský Týn, kulturní les nad Osvračínem
souřadnice: 49°30'28.00"N, 13°3'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1932
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1932): Bory na Horšovotýnsku. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 106: 1-12.
projekt: ČNFD
ID: 1225004

6447d

lokality: Blovice: v křoví při Úslavě ve Vilémínčinu údolí u Žďáru [samota Vilémov] od Žďáru
nejbližší obec: Ždírec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'24.45"N, 13°35'19.96"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1898-09-25
náleze: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570462

6448a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 577. Chynín: u lesní cesty 800 m SSV od obce
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'28.53"N, 13°42'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9233471

6448b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 1031) Voltuš, smrčina při silnici 1,0-1,5 km JZ hájovny Trepanda, 2,5 km JZ obce
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram
souřadnice: 49°34'28.53"N, 13°47'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8918214

6448c

lokalita: distr. Blatná: křoviny mezi obcemi Mladý Smolivec a Budislavice
nejbližší obec: Budislavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'26.06"N, 13°43'24.10"E, ± 400m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1958-09-20
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554572

6448d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: c0206_221403_28_S1.2
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'50.99"N, 13°49'44.08"E, ± 6m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187937

6449a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 240) Bezděkov pod Třemšínem, rybníček a fragmenty slatinných luk 0,8 km Z obce
nejbližší obec: Bezděkov pod Třemšín, okres Příbram
souřadnice: 49°34'28.54"N, 13°52'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8901309

6449c

lokalita: Pod Špalkovou horou u Bělčic
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'55.42"N, 13°52'44.67"E, ± 400m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1882-08-07
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554472

6449d

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: /5/ Bor: lesnatý vrch Šance (kóta 513) J obce, J svah pod vrcholem
nejbližší obec: Bor, okres Příbram
souřadnice: 49°32'46.18"N, 13°59'9.20"E, ± 200m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: s. d.
náleze: Václav Chán; J. Štěpán; F. Machovec
pramen: Chán V., Hejný S., Moravec J., Slaba R. & Štěpán J. (1971): Příspěvek ke květeně východního Podbrdská. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 11: 69-108.
projekt: FLDOK
ID: 8858476

6450b

lokalita: distr. Písek, Orlík, strmé údolíčko potoka na L bř. Vltavy mezi Červenou a Lávičkou
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'20.77"N, 14°9'15.92"E, ± 250m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-29
náleze: Kršková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554594

6451c

lokalita: Orlík, naproti ústí Kačení zátoky
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°31'7.10"N, 14°10'42.51"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: B. Slavík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554570

6452b

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Czech Republic, Veletín (Příbram distr.), about 450 m NW from centre of the village and about 100 m SW from the seclusion named Buckovna, a margin of a wood next to the meadow
nejbližší obec: Veletín, okres Příbram
souřadnice: 49°33'28.30"N, 14°28'14.40"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-17
náleze: Jiří Velebil
herbář: PR; herb. J. Velebil
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Velebil no 120520
ID: 14133306

6452d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /40/ Bezděkov u Nadějkova: lesní potok 1 km ZSZ osady
nejbližší obec: Bezděkov u Nadějkova, okres Písek
souřadnice: 49°32'58.57"N, 14°24'53.64"E, ± 5000m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: s. d.
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.
projekt: FLDOK
ID: 8869976

6453a

lokalita: Jetřichovice/Sedlčany, v plotě zahrádky domu čp. 30
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'3.74"N, 14°31'31.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1940-05
náleze: V. Milnerová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554544

6453c

lokalita: Tábor, lesy za Chlumem
nejbližší obec: Orlov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'9.31"N, 14°31'49.23"E, ± 300m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: s. d.
náleze: A. Bernard
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554514

6453d

lokalita: Sudoměřice--Nemyšl pr. Tábor
nejbližší obec: Sudoměřice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°30'17.68"N, 14°39'14.83"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1947-08
náleze: M. Svrček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570779

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Sudoměřice u Tábora: les V silnice S od obce (flor.materiál nashromažděn v obd.r. 1974-1987)
nejbližší obec: Sudoměřice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°31'4.00"N, 14°39'24.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812528

6454b

lokalita: Kamberk u Ml. Vožice, vlhký kraj lesa Březiny
nejbližší obec: Křekovice u Vyšetic, okres Tábor
souřadnice: 49°35'28.09"N, 14°49'15.52"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1895-06-14
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554488

lokalita: Ml. Vožice: u potoka pod Šellenberkem [zřícenina hradu Šemlberk]
nejbližší obec: Běleč u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°33'5.20"N, 14°49'47.02"E, ± 150m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1892-07-27
náleze: F. Bubák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554516

lokalita: Mladá Vožice: u potoka pod Šelmburkem
nejbližší obec: Běleč, okres Tábor
souřadnice: 49°33'4.15"N, 14°49'47.33"E, ± 150m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1972-07-27
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570354

lokalita: Bohemia: in silvis in valle rivi Blanice versus ad opp. Mladá Vožice
nejbližší obec: Běleč, okres Tábor
souřadnice: 49°33'10.77"N, 14°49'19.71"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571753

6455c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 754.Horní Kouty u Janova: les 500 m JV od osady, 530 m n. m. - Hrouda (67; 6455c).
souřadnice: 49°31'28.59"N, 14°52'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843956

6456b

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: 34. Onšov: lesnatý vrch Hůra J od obce, rokle s potůčkem na J svahu vrchu

nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'3.21"N, 15°8'10.48"E, ± 500m

nadmořská výška: 450-500 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1975-06-21

nálezce: J. Vaněček; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8887823

6456d

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: 65. Hořepník: les, křovinatá stráž a louka na P břehu Trnavy asi 3 km VSV od obce

nejbližší obec: Hořepník, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'32.90"N, 15°8'36.70"E, ± 350m

nadmořská výška: 430-450 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1974-06-08

nálezce: R. Slaba; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8888565

6457a

lokality: Senožaty ZSZ od Humpolce, v údolí potoka tekoucího od obce do Martinického potoka, 700 m SZ od obce

nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'28.95"N, 15°11'16.31"E, ± 200m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-10

nálezce: I. Růžička

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14543322

lokality: Humpolecko: les na břehu Želivky u Velké přehrady

nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'36.28"N, 15°14'38.51"E, ± 200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1956-07-01

nálezce: A. Čábera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14595161

lokality: Humpolecko: keřnaté břehy Želivky u Lhotic

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'32.43"N, 15°14'40.61"E, ± 250m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1955-06-05

nálezce: A. Čábera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14595160

6457c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 16. (6457c) Želiv: strmé skalnaté lesnaté svahy L břehu vodní nádrže Trnávka v zákrutu JZ od obce.
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'47.00"N, 15°11'49.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-08-22
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203010

6457d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 199a. Sedlice: okraj lesa podél L břehu Želivky mezi samotou Valchy a osadou Kordovsko 2000 m VSV obce
nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'4.00"N, 15°16'42.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491683

6458a

lokalita: Humpolecko: křoví jižně od Pustolhotska
nejbližší obec: Budíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'29.35"N, 15°21'0.81"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1951-06-23
nálezc: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595186

6458c

lokalita: Stráň na Stupníku v Humpolci
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'21.56"N, 15°21'11.16"E, ± 120m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-07-28
nálezc: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595185

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 274. Komorovice: les Libice u potoka Z Libické hájovny 1000 m SZ obce
nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'52.00"N, 15°20'14.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493500

6458d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 371. Slavníč: podél silnice z křižovatky Slavníč-Pavlov k horní myslivně v lese
nejbližší obec: Slavníč, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'29.00"N, 15°26'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495901

6459a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 399. Lípa: potůček a louky 1500 m Z obce
nejbližší obec: Lípa, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'17.00"N, 15°31'16.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496665

6459b

lokalita: distr. Havlíčkův Brod, na lesnaté stráni ca 200 m Z od železn. tunelu v místě zv. Špitálské stráně v JV části města
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'41.48"N, 15°36'3.51"E, ± 150m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14594303

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: j0015_232125_27_X7
nejbližší obec: Bartoušov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'48.82"N, 15°38'28.10"E, ± 164m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001-09
náleze: Jan Špínar
pramen: Jan Špínar. j0015: j0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4374071

6459c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: j0059_232304_101_L2.2A
nejbližší obec: Chyška, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'34.34"N, 15°32'49.16"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0059: j0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4386810

6459d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Nové Dvory u Kamenné; Olšina v zářezu ve smrkovém lese, hojně druhy olšin, hojně lesní druhy.
souřadnice: 49°30'44.20"N, 15°39'33.29"E, ± 63m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-12
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: na rozhraní olšiny a smrkového lesa poblíž trati; L2.2
ID: 12520159

6460a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 444. Keřkov: strmé stráně na L břehu Sázavy nad železnič.mostem 1200 m ZSZ obce V exp., nezapojená doubrava
nejbližší obec: Keřkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'27.00"N, 15°42'39.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497543

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Stříbrné Hory u Příbyslavi_3150189
nejbližší obec: Stříbrné Hory u Příbyslavi, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'55.00"N, 15°41'4.52"E, ± 44m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-21
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5396275

6460b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /52/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7994173

6460c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Věžnice, skála nad Šlapankou na okraji lesa 50m od silnice SZ obce
souřadnice: 49°31'22.50"N, 15°40'10.81"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11212598

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Věžnice, při cestě cca 1-1.5km J od rybníka v obci
souřadnice: 49°30'57.83"N, 15°40'19.79"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11212643

6461a

lokalita: okr. Žďár nad Sázavou, Hamry nad Sáz., Roštípená skála na levém břehu řeky Sázavy, ca 500 m Z osady Najdek, na skalních římsách

nejbližší obec: Najdek na Moravě, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°34'3.00"N, 15°52'50.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-07-31

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14543340

lokalita: Žďár n. Sázavou, rybník Vápenice, cca 3,5 km SZ obce

nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'0.85"N, 15°54'7.32"E, ± 100m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2001-08-15

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14543296

lokalita: Žďár nad Sázavou, in silva mixta prope lapicidinam Vápenice dictam, 3 km SZ od města

nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'0.85"N, 15°54'7.32"E, ± 100m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1987-07-18

nálezce: P. Bureš

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14543306

lokalita: Žďárské vrchy, Hamry nad Sázavou, okraj cesty u jezírka Vápenice, ca 1,9 km SSV od žel. zast. v obci

nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'0.85"N, 15°54'7.32"E, ± 100m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1986-07-05

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14543354

6461b

lokalita: Žďár nad Sázavou, PP Louky u Černého lesa za Konventským rybníkem, okraj lesa v údolíčku

nejbližší obec: Vysoké, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'25.00"N, 15°56'56.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 588 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2010-07-02

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14543339

lokality: distr. Žďár nad Sázavou, ad marginem silvae mixtae in clivo collis Zelená hora ad marginem boreo-orient. oppidi
nejbližší obec: Vysoké, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'9.85"N, 15°56'59.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1988-08-14
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543301

lokality: V Černém lese u Žďára [Žďár nad Sázavou]
nejbližší obec: Vysoké, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'2.58"N, 15°56'57.18"E, ± 200m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
náleze: F. Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570376

6461d

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: j0215_232410_16_S1.2
nejbližší obec: Sazomín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'59.42"N, 15°57'38.99"E, ± 5m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-21
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0215: j0215. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401334

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: j0215_232410_18_V4B
nejbližší obec: Kotlasy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'0.50"N, 15°57'16.81"E, ± 315m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-21
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0215: j0215. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401340

6462a

lokality: N. Město: v Rychtářovci v potoku
nejbližší obec: Maršovice u Nového Města na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'52.30"N, 16°4'9.19"E, ± 400m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1904-06
náleze: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554486

6462b

lokality: N. Město: cesta z Maršovic do Studnic
nejbližší obec: Maršovice u Nového Města na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'19.67"N, 16°5'17.20"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1903-07
náleze: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554485

6463a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Bohuňov - údolí potoka a lesy západně obce, Bohuňov (Rovné), (Vojtěchov) - k hranici čtverce 6463a.
souřadnice: 49°34'28.66"N, 16°12'23.66"E, ± 2500m
datum: 1990-05-08
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638614

6463b

lokality: V údolí Svratky mezi Vírem a Chudobínem pod kamennou terasou
nejbližší obec: Karasín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'56.32"N, 16°17'24.37"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1932-06-19
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543175

lokality: Pod Pflégrovou skalkou u Chudobína v Českomoravské pahorkatině
nejbližší obec: Dalečín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'12.45"N, 16°16'37.40"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1932-10-02
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543195

lokality: Stupně skalnatého srázu u Víru nad Bystřicí n. Pern.
nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'36.72"N, 16°18'51.03"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1931-07-20
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543185

6463d

lokality: Bystřice n. Pern., Dvořiště: lesní okraj v údolí Bystřičky JV od vsi
nejbližší obec: Dvořiště u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'44.34"N, 16°17'52.41"E, ± 150m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-06-11
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14251699

6464a

lokality: okr. Žďár n. Sázavou, Nyklovice, vlhký smrkový les s olší podél L strany silnice k Olešnici, ca 1,1 km VJV středu obce
nejbližší obec: Rovečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'56.11"N, 16°21'46.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543289

lokality: Západní svah Faustkova lesa u Olešnice [vrch Kopaniny]
nejbližší obec: Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'29.31"N, 16°23'48.02"E, ± 120m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883-06
náleze: T. Člupek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568803

6464b

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Dolní Lhota: břehy Kavinského potoka asi 555 m Z od kóty Chocholíky (585 m)
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'49.65"N, 16°25'5.00"E
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-09-11
náleze: Jiří Košnar; Jitka Laburdová; Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13197012

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Českomoravská vysočina: údolí Kavinského potoka asi 1,5 km SZ od Kněževsi u Olešnice
nejbližší obec: Kněževs u Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°34'28.68"N, 16°27'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Tichý L. (1996): Některé zajímavé floristické nálezy na vápencích v okolí Olešnice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 172-174.
projekt: FLDOK
ID: 9030516

6464c

lokality: Vír: připravovaná PR Pyšolec, svahy nad Svratkou ca 1,8 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Koroužné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'32.54"N, 16°20'9.36"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2020
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrť
pramen: Ekrťová E. & Pokorný J. (2020): Plán péče na období 2021-2036 pro připravovanou přírodní rezervaci Pyšolec. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 14013455

6464d

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Louky pod Kulíškem
nejbližší obec: Hluboké u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°30'6.23"N, 16°27'56.39"E, ± 540m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
pramen: Zahradníček Jiří. PR Louky pod Kulíškem - plán péče na období 1995 - 2004.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6582679

6466b

lokality: okr. Blansko, Úsobrno, CHÚ Durana, ca 1,5 km VJV obce
nejbližší obec: Úsobrno, okres Blansko
souřadnice: 49°35'31.69"N, 16°46'58.22"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-05-10
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543298

6466c

lokality: Dražanská vrchovina, Šebetov, údolí Pilského potoka 1,5 km V od obce
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko
souřadnice: 49°32'37.85"N, 16°44'8.79"E, ± 150m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1997-07-31
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543365

lokality: okr. Blansko, Kořenec, u potoka ca 1 km ZSZ obce
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'1.39"N, 16°44'27.05"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1991-06-11
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543291

lokality: Dražanská vrchovina, Kořenec, údolí Kořeneckého potoka, ZJZ obce
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'48.15"N, 16°44'9.44"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1977-06-08
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543310

6466d

lokality: Dražanská vrchovina, Kořenec, údolí Bělé 1,3 km S obce
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'38.38"N, 16°45'21.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1977-09-01
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543311

6467a

lokality: Konice: Záloučí, u chodníku od trati dolů k potoku (od přejezdu)
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'29.49"N, 16°53'4.72"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1943-06-14
náleze: J. Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554425

6467b

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: m0098_242120_66_L2.2B
nejbližší obec: Budětsko, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'33.72"N, 16°56'11.80"E, ± 607m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0098: m0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4550242

6467c

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: m0203_242304_10_L2.2B
nejbližší obec: Seč u Lipové, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'38.05"N, 16°53'18.82"E, ± 544m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555357

6467d

lokalita: Prostějov: Bělecký mlýn [u obce Zdětín]
nejbližší obec: Hluchov, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'43.28"N, 16°59'21.11"E, ± 50m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1943-06
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554529

6468a

lokalita: Náměšť u Olomouce, při toku Sumice
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'40.50"N, 17°1'54.02"E, ± 800m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1908-06-08
náleze: J. Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543166

6470a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Údolí potoka Vrtůvky od Velké Bystřice k obci Mrsklosy.
souřadnice: 49°34'28.73"N, 17°22'23.68"E, ± 2500m
datum: 1967
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641657

6470b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /67/ Přerov: Velký Újezd: údolí Kozlovského potoka.
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'44.00"N, 17°28'11.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Duda; Šula
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277119

6470c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /57/ Olomouc: Přestavky: údolí mezi obcemi Přestavky a Krčmaň.
nejbližší obec: Přestavky, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°21'36.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Šula; Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277108

6471a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /411/ 75. Jesenické podhůří: Ranošov: údolí Říky JV od bývalé obce. (6471).
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'11.00"N, 17°32'46.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-09-24
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290940

6471b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Údolí Jezernice
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'34.32"N, 17°36'18.56"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-04-25
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Jezernice v Oderských vrších (jarní aspekt). 1993.
projekt: NDOP
ID: 7224986

6471c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /36/ Lipník nad Bečvou: údolí Lukavec mezi obcemi Veselíčko a Staměřice.
nejbližší obec: Veselíčko, okres Přerov
souřadnice: 49°32'49.00"N, 17°30'30.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Šula; Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1990): Horské druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území (Dokončení). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 39: 247-265.
projekt: FLDOK
ID: 8277087

6472a

lokality: Hranice, Boňkov, v lese podél potoka Hanzlovec, u mlýna
nejbližší obec: Olšovec, okres Přerov
souřadnice: 49°35'54.04"N, 17°41'40.76"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1959-07-20
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543335

6474c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Veřovice: 3 km JZ obce, údolí potoka mezi Krátkou a kótou 769, suťový les
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'28.76"N, 18°2'23.70"E, ± 2500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1978): Rozšíření některých druhů rostlin v okrese Nový Jičín 6. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 86-98.
projekt: FLDOK
ID: 9236894

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: t0216be_252302_53_L4
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'1.52"N, 18°4'18.12"E, ± 404m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0216be: t0216be. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4709903

6474d

lokality: Nový Jičín, Veřovice, údolí Padolí
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'14.14"N, 18°8'27.49"E, ± 400m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1953-06-16
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543155

6475b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /447/ 84. Podbeskydská pahorkatina: 84.a. Beskydské podhůří: Kozlovice: údolí Kozlovické Ondřejnice na Z svazích Ondřejníka. (6475).
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'11.00"N, 18°16'50.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-08-01
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290976

6475c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Trojanovice p. Javorníkem: 2,5 km Z obce, S svah Velkého Javorníka, suťový les
nejbližší obec: Pod Javorníkem, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'28.77"N, 18°12'23.70"E, ± 2500m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1978): Rozšíření některých druhů rostlin v okrese Nový Jičín 6. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 86-98.
projekt: FLDOK
ID: 9236895

6475d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /448/ 84. Podbeskydská pahorkatina: 84.a. Beskydské podhůří: Trojanovice: Bystré: CHÚ Louky na Bystrém, luh L přítoku Bystré. (6475).
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'27.00"N, 18°15'59.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-07-08
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290977

6476b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /452/ 99. Moravskoslezské Beskydy: 99.a. Radhoštské Beskydy: Frýdlant n.Ostrav.: Malenovice: údolí Satiny SZ svahy Lysé hory. (6476).
nejbližší obec: Frýdlant n. Ostrav., okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'2.00"N, 18°26'37.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-08-16
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290981

6476c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /451/ 99. Moravskoslezské Beskydy: 99.a. Radhoštské Beskydy: Čeladná: Smrk, erozní rýha SSZ svahů. (6476).
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'42.00"N, 18°22'4.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-07-25
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290980

6476d

lokalita: Radhoštské Beskydy, Ostravice, Masarykovo údolí, levý břeh p. Řečica, 1 km J kóty Řehucí (871,7), břehový porost
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'49.55"N, 18°27'53.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1993-06-22
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543284

lokalita: Úpatí Lysé hory k Ostravici, Frýdlant
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'39.27"N, 18°25'15.86"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1932-07-24
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543161

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice, Lysá hora Mt., na Sopotném potoce [Sepetný potok]
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'41.74"N, 18°25'0.45"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-06-25
náleze: E. Rejzková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554624

lokalita: Beskydy: prales na Mazáku pod Lysou horou
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'35.92"N, 18°26'33.57"E, ± 300m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-03
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570761

lokalita: Beskydy: Lysá hora, řídký smrkový les pod vrcholem
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'41.69"N, 18°26'50.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 1315 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-12
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570762

6477a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: t0147be_252218_642_L5.1
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'35.80"N, 18°30'55.01"E, ± 626m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4703051

6477b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /455/ 99. Moravskoslezské Beskydy: 99.a. Radhoštské Beskydy: Morávka: Slavič: údolí potoka Slavič, torní tok. (6477).
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'42.00"N, 18°35'43.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-07-25
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290984

6477c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /456/ 99. Moravskoslezské Beskydy: 99.a. Radhoštské Beskydy: Morávka: Visalaje: horní tok L přítoku Řečice S místa Galičný. (6477).
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'51.00"N, 18°31'6.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1981-07-26
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290985

6477d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 403. Horní Lomná: osada Stoligy: louky podél L břehu říčky Lomné, okraje silnice 1,2 km J osady Kamenitý, 1,5 km SZ Vel. Polany (kóta 893)
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'28.79"N, 18°37'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezce: František Mladý; Jindřich Houfek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9261748

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 381. Krásná: údolí Travenkého potoka S hájovny Zlatník
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'28.79"N, 18°37'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezce: Král
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260882

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: 409. Horní Lomná: osada Přelač: podél cesty ve středu osady u kóty 681

nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'28.79"N, 18°37'23.71"E, ± 2500m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9261883

6478a

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: 417. Milíkov: osada Košařiska: louky a lesní okraje u vodárny poblíž samoty Hrádková

nejbližší obec: Milíkov, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°34'28.80"N, 18°42'23.71"E, ± 2500m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Deyl

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9262149

6478b

lokality: Těšínské Beskydy, Bukovec, u břehu u cesty pod olší, 1 km SSZ kostela v obci

nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°33'35.34"N, 18°49'34.28"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří

datum: 1975-05-26

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14543344

lokality: Písek u Jablunkova, u potoka pod budovou lesovny Stožek, 1,7 km S obce

nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°34'23.95"N, 18°48'6.49"E, ± 100m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1970-06-23

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14542660

6478c

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: Beskydy, asi 1.5 km JV od vrcholu Velké Polany (893 m)

souřadnice: 49°31'26.00"N, 18°40'15.00"E, ± 100m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: s. d.

nálezce: V. Samek

pramen: Samek V. et Javůrek M. (1964): Lesní společenstva rezervace Mionší v Beskydách. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 3: 11-30.

projekt: ČNFD

ID: 2686350

6478d

lokalita: Mosty u Jablunkova, vrchol Girová (840), cca 3 km V obce, v lomu v lese pod vrcholem
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'52.19"N, 18°48'0.77"E, ± 100m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1971-06-06
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543343

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /450/ 84. Podbeskydská pahorkatina: 84.b. Jablunkovské mezihoří: Mosty u Jablunkova: les V od železniční stanice, údolí
potoka. (6478).
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'14.00"N, 18°46'19.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1984-06-12
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A
(sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290979

6542a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: p0187_212306_386_K3
nejbližší obec: Lučina u Nemanic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'42.37"N, 12°41'11.94"E, ± 8m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0187: p0187. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 28.05.2004
ID: 4141287

6545a

lokalita: distr. Klatovy: Švihov: sev svah kopce Kružec u obce Chlumská
nejbližší obec: Trnčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'30.91"N, 13°13'17.55"E, ± 150m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1951-07-13
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554552

lokalita: distr. Přeštice: in colle Kružec supra vico Chlumská prope Švihov
nejbližší obec: Ježovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'28.20"N, 13°13'16.31"E, ± 200m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1958-06-10
náleze: G. Ševčík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570780

lokality: Les a hřbet Říčeň ca 3 km JV od Chudenic nad osadou a dvorem Bělýšov
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'33.78"N, 13°12'36.45"E, ± 400m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: s. d.
nálezce: G. Ševčík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570781

6547a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Svazek 4: Žinkovy: při silnici ze Žinkov do Vojovic, v SZ části lesa "V zálesí". (čtver.sít. map.6547a, fytochor.34)
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'47.00"N, 13°30'20.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
nálezce: Král
pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Doplnky ke Květeně České republiky. - Calluna 12: 8-12.
projekt: FLDOK
ID: 7961740

6547b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 101d. Želvice: JJV okraj Želvickeho lesa a kamenné moře v něm
nejbližší obec: Želvice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'20.00"N, 13°38'31.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973-06-30
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9535976

6547c

lokality: Horažďovicko: Polánka, Kakov
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'17.21"N, 13°32'27.19"E, ± 250m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1951-06-14
nálezce: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14594737

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Svazek 4: Pohoří: Spálený les, při potoce Čertova studánka. (čtver.sít. map.6547c, fytochor.34)
nejbližší obec: Pohoří, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'1.00"N, 13°31'28.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1982-07-27
nálezce: Čížek; Král
pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Doplnky ke Květeně České republiky. - Calluna 12: 8-12.
projekt: FLDOK
ID: 7961741

6548b

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: 298a. Řiště: lesy J a JV Drazského rybníka "Na plazech" 1,5 km SSV obce, lesní okraje a přilehlé kazy

nejbližší obec: Řiště, okres Strakonice

souřadnice: 49°29'17.00"N, 13°48'24.00"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1959-07-20

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9537063

6548c

lokality: Oselce u Horažďovic

nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°26'20.71"N, 13°40'11.28"E, ± 250m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1958

nálezce: J. Vaněček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14573216

6548d

lokality: Blatensko, Kadov, "Pod horou"

nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'19.99"N, 13°49'39.33"E, ± 300m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1948-06-06

nálezce: J. Vaněček

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554518

lokality: Blatensko, Kadov: meze v lesích a lukách JJV obce, v trati Pod Horou

nejbližší obec: Kadov, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'1.38"N, 13°46'51.53"E, ± 100m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1949-06-18

nálezce: J. Vaněček

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14595155

6549a

původní jméno: orig.: *Rosa pendulina*; P. Maděra 2022 [recte 2023]: *Rosa pendulina*

lokality: Distr. Strakonice. Ad viam in silva supra ripam sinistram rivi Závišínský potok ad pedem occid.-merid.-occid. cotae 516 m

situ merid. a pago Závišín prope opp. Blatná. Rare.

nejbližší obec: Závišín, okres Strakonice

souřadnice: 49°28'1.50"N, 13°51'54.40"E, ± 10m

nadmořská výška: 466 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2017-06-25

nálezce: Radim Paulič

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 934749, PR 934748

ID: 14257800

lokality: Bezdědovice - Jámy, při cestě na okraji lesa, S od obce
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'2.82"N, 13°52'50.07"E, ± 250m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1967-06-17
náleze: F. Machovec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570447

6549c

lokality: distr. Blatná: v lese i na louce u Bílého mostu, S od obce Bezdědovice
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'42.67"N, 13°52'39.66"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1975-09-15
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554678

lokality: distr. Blatná: v křovinách na balvanitém svahu koty 450 m (Nový háj) mezi obcemi Blatná a Buzice
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'14.77"N, 13°54'23.22"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-09-14
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554573

lokality: Bohemia australis: ad rivuli inter oppidum Blatná et vicum Bezdědovice
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'28.51"N, 13°53'2.76"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968-08-26
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568938

6550d

lokality: distr. Písek, na pasece na svahu nad ř. Lomnicí, pod městem Vráž
nejbližší obec: Horní Ostrovec, okres Písek
souřadnice: 49°24'23.71"N, 14°7'46.91"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-06-27
náleze: V. Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554590

lokality: distr. Písek, Horní Ostrovec, v údolí ř. Lomnice poblíž soutoku se Skalicí
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°24'55.02"N, 14°8'50.79"E, ± 400m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942-07-27
náleze: V. Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554596

lokality: okr. Písek, Mirovice, údolí říčky Lomnice, v lesním údolí asi 1 km JV Dolního Ostrovc
nejbližší obec: Ostrovec, okres Písek
souřadnice: 49°24'52.12"N, 14°7'35.77"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-06-07
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595149

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Ostrovec: údolí Lomnice JV od Dolního Ostrovc (nad soutokem se Skalicí)
nejbližší obec: Ostrovec, okres Písek
souřadnice: 49°25'28.55"N, 14°7'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-28
náleze: Jaroslav Moravec; Miroslava Husová-Moravcová
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985928

6551c

lokality: Orlík, skalní stráž před douglaskovým lesem
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek
souřadnice: 49°25'50.79"N, 14°11'18.11"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-29
náleze: B. Slavík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554569

lokality: distr. Písek, ad ripam sinistram fl. Vltava contra ostium Kučeřský potok
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°25'12.37"N, 14°13'35.24"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-29
náleze: Kršková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554593

lokality: distr. Písek, in valle fluminis Vltava, contra ostium rivi Sobědražský potok
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°25'44.96"N, 14°12'37.37"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-22
náleze: Z. Pouzar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554568

lokality: distr. Písek, pod skalami na L břehu ř. Otavy u Sv. Anny
nejbližší obec: Oslov, okres Písek
souřadnice: 49°25'12.40"N, 14°11'18.22"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-08-08
náleze: V. Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554589

lokalita: distr. Písek: in valle ad sin. ripam fl. Otava inter castel. Zvíkov et Červená
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'19.43"N, 14°11'28.73"E, ± 50m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1944-06-12
náleze: V. Ambrož
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568678

lokalita: Zvíkov (již. Čechy)
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'10.62"N, 14°11'37.14"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571685

lokalita: Na stráních mezi Červenou a Zvíkovem
nejbližší obec: Oslov, okres Písek
souřadnice: 49°24'57.77"N, 14°13'24.05"E, ± 1200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1883-07
náleze: J. Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573224

6551d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /32/ Rukáveč u Milevska: les (kóta 530,8) asi 1,2 km S osady
nejbližší obec: Rukáveč, okres Písek
souřadnice: 49°26'58.55"N, 14°14'53.65"E, ± 5000m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-07-06
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. -
Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.
projekt: FLDOK
ID: 8870142

6552d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /64/ Přeborov: olšiny S cesty asi 1 km Z obce
nejbližší obec: Přeborov, okres Písek
souřadnice: 49°26'58.56"N, 14°24'53.65"E, ± 5000m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. -
Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.
projekt: FLDOK
ID: 8869997

6553d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Tábor: levý břeh Lužnice v úseku od Švehlova mostu na J okraji města po lávku u osady Harrachovka ZJZ od města
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'40.00"N, 14°38'13.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 390-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-10-20
nálezcce: Petr Kouřecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13648085

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Tábor: lesnaté svahy nad levým břehem Lužnice severně od "Lávky u Harachovky" západně od města
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'41.72"N, 14°37'25.99"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-04-13
nálezcce: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13783644

lokalita: Již. Čechy: stráž Pintovka na levém břehu Lužnice v Táboře
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'32.64"N, 14°38'49.58"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-14
nálezcce: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569766

lokalita: Tábořsko: Pintovka, na levém břehu v balvanité suti
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'35.51"N, 14°38'50.35"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1940-06-12
nálezcce: J. Klíka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569937

6554a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Podolí: okraj lesa Doubí při S břehu Podolského rybníka (flor. materiál nashromažd.v obd.r. 1974-1987)
nejbližší obec: Podolí, okres Tábor
souřadnice: 49°28'18.00"N, 14°43'41.00"E
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812529

6554c

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: 628.Stoklasná Lhota: Z část lesa Zlatnice na prudkém svahu na levém břehu Košínského potoka 900 m JJZ od obce, 450-440 m n. m. - Skalický (42b; 6554c).

souřadnice: 49°25'28.58"N, 14°42'23.66"E, ± 2500m

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9840802

6554d

lokalita: Tábor, louka pod Pacovou horou

nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor

souřadnice: 49°25'39.18"N, 14°49'33.76"E, ± 200m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1885-07

nálezce: A. Bernard

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554513

lokalita: Tábor, Ratibořické Hory: skalka v údolí potoka cca 2 km J obce

nejbližší obec: Chýnov, okres Tábor

souřadnice: 49°26'40.96"N, 14°46'3.66"E, ± 100m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1970-09-03

nálezce: M. Rivola

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14595157

6555a

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: Hartvíkov: Hartvíkov u Prasetína: les nad JV břehem Černého rybníka V osady

nejbližší obec: Hartvíkov, okres Tábor

souřadnice: 49°28'28.59"N, 14°52'23.65"E, ± 2500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8486190

6555b

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: 14. Zhořec: smrkový lesík a křoviny v proláklíně na JZ konci obce Zhořec

nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°28'28.59"N, 14°57'23.65"E, ± 2500m

nadmořská výška: 560-575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1965

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8873727

6556a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 99. Samšín: P břeh Trnavy S-SV od obce, louky, polní cesta, křovinatý a lesnatý břeh
nejbližší obec: Samšín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'40.89"N, 15°4'23.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-21
náleze: J. Vaněček; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889327

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 75. Zahrádka: les Lipí SSV od obce s přilehlými loučkami a polem
nejbližší obec: Zahrádka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'28.60"N, 15°2'23.66"E, ± 2500m
nadmořská výška: 470-515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876083

6556b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 107. Březina u Hořepníku: louky a lískové křoviny při okraji lesa na P břehu Trnavy J od osady
nejbližší obec: Březina u Hořepníku, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'42.64"N, 15°5'24.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-06-08
náleze: Václav Chán; J. Kaisler; R. Slaba; Rudolf Kurka
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889643

6556c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 123. Leskovice: les a louky při potůčku v úseku SZ-S od obce
nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'47.87"N, 15°4'22.37"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-22
náleze: Rudolf Kurka; Václav Chán
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8890054

6556d

lokality: Neu Cerekev, Waldrand am Moraveč
nejbližší obec: Nová Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'38.65"N, 15°5'43.94"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1892-08-13
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568737

lokality: Um Chodeč bei Pilgram [Pelhřimov: Chodeč]
nejbližší obec: Nová Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'24.54"N, 15°9'40.51"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1889
náleze: A. Plitzka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570690

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 96. Roučkovice: skalnatá křovinatá stráň a přilehlé pole na L břehu Novodvorského potoka JJV od obce
nejbližší obec: Roučkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'58.60"N, 15°4'53.66"E, ± 5000m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-06-09
náleze: R. Slaba; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889259

6557a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 54A. (6557a) Radětín u Krasíkovíc: v okolí lomu V od osady.
nejbližší obec: Radětín u Krasíkovíc, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'6.00"N, 15°13'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203809

6557b

lokality: Humpolec, výslunné stráně v rousínovském polesí
nejbližší obec: Velký Rybník u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'53.48"N, 15°19'8.18"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-05-10
náleze: A. Koblíček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554604

lokality: Pobřeží Syrovského potoka u Syrova na Humpolecku [Martinický potok]
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'17.24"N, 15°19'50.80"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-15
náleze: A. Čábera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568769

6557c

lokality: Okraj cesty (zelené ve směru od Pelhřimova) před Radětínem
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'54.60"N, 15°13'35.12"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
náleze: M. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14591281

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 63. (6557c) Pelhřimov: lesnatý svah na P břehu říčky Bělá ca 1 km S města,
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'27.00"N, 15°13'32.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-18
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204027

6557d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 473. Mladé Bříště: olšina na P břehu Jankovského potoka 700 m JJZ obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'17.00"N, 15°19'44.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498790

6558a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 476. Mladé Bříště: louky v lesním údolí 400 m SZ soutoku Jankovského a Kladinského potoka
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'13.00"N, 15°19'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498900

6558b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 525. Pavlov u Heralce: smrčina u hájenky Temník
nejbližší obec: Pavlov u Heralce, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'43.00"N, 15°26'28.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9500566

6558c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 351. Branišov: osada Lampus, keře podél polní cesty nad samotou, u J okraje osady
nejbližší obec: Branišov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'28.61"N, 15°22'23.67"E, ± 2500m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1995): Floristický materiál z povodí Jankovského potoka. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 79-98.
projekt: FLDOK
ID: 9353544

6559a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 578. Smrčná: les Roháč, smíšená místy podmáčená smrčina asi 700 m ZJZ osady Vilémovské Chaloupky
nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'1.00"N, 15°31'52.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezce: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9502078

6559b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /57/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6559/b - území S od obce Střítež u Jihlavy.
nejbližší obec: Střítež u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°37'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7995052

6559c

lokalita: Jihlava, SPR Zaječí skok, nad pravým břehem ř. Jihlavy, 4 km ZSZ od města
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'48.43"N, 15°32'5.94"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-15
nálezce: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543321

lokalita: Plandry SZ od Jihlavy, pruh smíšeného lesa na stráni nad L břehem Jihlavy, 1 km VJV od obce
nejbližší obec: Staré Hory, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'56.14"N, 15°33'15.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-17
nálezce: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543323

lokality: Morava, Jihlava: Zaječí skok u Plander
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'48.43"N, 15°32'5.94"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950-06-03
nálezc: M. Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543153

lokality: Zaječí skok mezi Jihlavou-Starými Horami a Rantířovem, zarůstající výslunné žulové skály
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'49.05"N, 15°32'4.67"E, ± 80m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-05-29
nálezc: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14591217

6559d

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: /3/ Helenínská skála (V Jihlavy): křovinatý lesní lem nad vrcholem helenínské skály
nejbližší obec: Jihlava-Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'28.63"N, 15°37'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
pramen: Zlámalík J. (1993): Příspěvek k poznání současného stavu květeny říčního údolí u Jihlavy-Helenína. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 221-250.
projekt: FLDOK
ID: 9348294

6560a

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: /58/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6560/a - území obce Polná.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7995255

6560b

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: j0233_232407_27_L5.1
nejbližší obec: Záborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'51.24"N, 15°44'55.14"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0233: j0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401026

6561b

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: j0215_232415_14_S1.2
nejbližší obec: Radostín nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'10.87"N, 15°57'55.19"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-21
nálezc: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0215: j0215. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401711

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: j0215_232410_20_S1.2
nejbližší obec: Kotlasy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'54.02"N, 15°57'10.58"E, ± 5m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-21
nálezc: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0215: j0215. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401344

6562b

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: j0213_241308_48_S1.2
nejbližší obec: Olešínky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'5.71"N, 16°8'49.99"E, ± 6m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
nálezc: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0213: j0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4526655

6562c

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Horní Bory
souřadnice: 49°25'51.87"N, 16°2'19.07"E, ± 63m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-28
nálezc: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11014651

6562d

lokalita: Pikárec, JZ okraj lesa u cesty na V břehu rybníka Dolní Tis, cca 1,4 km Z–ZSZ od středu obce
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'8.80"N, 16°6'7.90"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-05-18
nálezc: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582346

6563a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Belatkův Mlýn
nejbližší obec: Blažkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'35.84"N, 16°10'41.66"E, ± 1380m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6487339

6563b

lokality: Bystřice n. Pern., v údolí Nedvědičky u Věžné
nejbližší obec: Věžná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'22.57"N, 16°15'42.43"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-05-31
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571831

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Býšovec
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'37.60"N, 16°17'23.28"E, ± 1390m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6348715

6563c

lokality: okr. Žďár n. Sázavou, Moravecké Janovice, v údolí řeky Loučky ca 1,5 km S obce
nejbližší obec: Habří, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'23.54"N, 16°14'38.85"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-03
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543290

lokality: okr. Žďár n. Sázavou, Strážek, na pravém břehu řeky nedaleko zříceniny hradu Mitrov, 2 km JV obce, úpatí skal
nejbližší obec: Mitrov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'50.57"N, 16°12'46.22"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-05-24
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543292

6563d

lokality: Pernštejn, na okraji lesa při železniční trati za Z okrajem vsi
nejbližší obec: Sejřek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'55.94"N, 16°18'9.48"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-06-06
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14251696

lokality: SZ Morava, Žďársko, na okraji lesa u Spáleného mlýna blízko Nedvědice, rula, JV exp.
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'46.47"N, 16°17'22.17"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-05-31
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543319

lokality: Údolí Nedvědičky, lokalita *Carex pediformis*
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'46.47"N, 16°17'22.17"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-07-16
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543347

6564a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 27. K.449 - jasanové olšiny v údolí Hodonínky (JV Štěpánova n. Svr.)
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'28.67"N, 16°22'23.68"E, ± 2500m
nadmořská výška: 300-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
pramen: Šilhanová V. & Unar J. (1995): Floristické poměry území východně od Štěpánova nad Svratkou. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 55-77.
projekt: FLDOK
ID: 9352063

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 64. Údolí Hodonínky (k. 440 - k. 464) - jasanové olšiny (JV Štěpánova n. Svr.)
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'28.67"N, 16°22'23.68"E, ± 2500m
nadmořská výška: 300-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
pramen: Šilhanová V. & Unar J. (1995): Floristické poměry území východně od Štěpánova nad Svratkou. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 55-77.
projekt: FLDOK
ID: 9352481

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Čepičkův vrch a údolí Hodonínky
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°29'35.99"N, 16°22'18.34"E, ± 1598m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09-23
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PR Čepičkův vrch a údolí Hodonínky - plán péče na období 2002 - 2011.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6428481

6564b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: b0093_241407_274_L4
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°28'33.96"N, 16°24'55.87"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0093: b0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4531329

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: b0093_241407_65_L4
nejbližší obec: Hodonín u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°29'36.96"N, 16°25'3.29"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezcce: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0093: b0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4531230

6564c

lokalita: Doubravník, PR Sokolí skála, smíšený les a skály na V svahu nad železniční tratí a tunelem Z od železniční zastávky Prudká, 1 km JV od obce
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'9.00"N, 16°22'0.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-10-10
nálezcce: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582343

6565b

lokalita: Pílské údolí u Boskovic
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'40.83"N, 16°39'20.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1930-06-12
nálezcce: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554423

6566a

lokalita: Boskovice: Vratíkovské vápence
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'22.65"N, 16°42'50.40"E, ± 200m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1931-09
nálezcce: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571834

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: b0253_242306_100_L4
nejbližší obec: Hrádkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'35.84"N, 16°41'54.35"E, ± 70m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
nálezcce: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4558177

6566b

lokality: okr. Blansko, Suchý, Horní rybník (Adjunkt), ca 1,2 km SSZ obce
nejbližší obec: Velenov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'35.19"N, 16°46'1.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001-05-26
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543297

lokality: Údolí potoka Luhy u Protivanova: okraj lesní u rybníku pod Skelnými hutěmi
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'49.10"N, 16°47'57.08"E, ± 100m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1928-07-19
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543148

6566c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 41. Sloup: SV obce - les Proklest při lesní cestě, spojující silnici Šošůvka - Housko s údolím potoka Luha, asi 2,5 km SV od Šošůvky
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
souřadnice: 49°25'28.68"N, 16°42'23.69"E, ± 5000m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112895

6566d

lokality: Drahanská vrchovina, Sloup, Vlčí skála 3 km SV obce
nejbližší obec: Housko, okres Blansko
souřadnice: 49°26'21.42"N, 16°45'38.87"E, ± 150m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1979-06-07
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543309

6567a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 26. Malé Hradisko - PP Pod Panským lesem - údolíčko a okolní svahy na Z okraji vsi, pravidelně kosené mezofilní louky a sad. Lokality leží pod nejvyššími partiemi vrchoviny.
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'27.00"N, 16°52'1.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8089302

6567b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Žbánov (distr. Vyškov), VÚ Březina, báze suťového svahu u asfaltové cesty v nivě Hloučely asi 1,6 km JZ od kostela v obci Vícov
nejbližší obec: Vícov, okres Vyškov
souřadnice: 49°28'50.00"N, 16°56'29.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2021-07-05
nálezcce: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herbářový doklad
ID: 14523552

lokalita: okr. Prostějov, Hamry, údolí Okluky, u asfaltky cca 1 km nad obcí
nejbližší obec: Žbánov, okres Vyškov
souřadnice: 49°28'43.75"N, 16°57'6.79"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1991-10-13
nálezcce: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14543287

lokalita: Na vysočině drahanské v repešském žlebě blíže Vícova
nejbližší obec: Žbánov, okres Vyškov
souřadnice: 49°28'41.03"N, 16°56'33.44"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1886-08-18
nálezcce: V. Spitzner
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554501

6567c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Otínoves; Svahová bučina se SM, místy prvky L5.1, dole u potoka přechod k L2.2
souřadnice: 49°24'28.87"N, 16°51'39.34"E, ± 375m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-10-08
nálezcce: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12866596

6567d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: b0080_242320_185_L6.4
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°24'35.93"N, 16°57'27.32"E, ± 365m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
nálezcce: Petr Kokeš
pramen: Petr Kokeš. b0080: b0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4563838

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: b0080_242320_221_T1.9
nejbližší obec: Stříbrná u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°24'13.36"N, 16°57'50.54"E, ± 234m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003
náleze: Petr Kokeš
pramen: Petr Kokeš. b0080: b0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4563923

6568a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Území Drahanské vrchoviny, Plumlov, Mostkovice, Seloutky. Kulmové sklaky, louky, hájky, potoky. Přírodní rez. "Dolní vinohrádky"
souřadnice: 49°28'28.70"N, 17°2'23.69"E, ± 2500m
datum: 1978-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652337

6570b

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: HC Bažantnice, polesí Staměřice, 39 b
souřadnice: 49°28'11.00"N, 17°28'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-07-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932110

6572d

lokalita: Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'37.27"N, 17°49'15.96"E, ± 800m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1913-06-01
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542690

lokalita: Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'24.20"N, 17°49'46.25"E, ± 1000m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: F. Gogela
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543169

6574b

lokalita: Rožnov, okraj lesa u splavu
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'50.97"N, 18°9'30.62"E, ± 50m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1975-07-01
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543329

lokality: Západní Beskydy, Rožnov p. Radhoštěm, břeh řeky Bečvy ve městě
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'24.14"N, 18°7'47.72"E, ± 800m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2004-06-25
náleze: E. Rejzková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554623

lokality: Rožnov p. Radhoštěm
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'21.02"N, 18°7'55.45"E, ± 400m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-07
náleze: V. Krist
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570389

6574c

lokality: Bystřička pod údolní přehradou, údolní Carpinetum, straně při silnici
nejbližší obec: Bystřička I, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'3.44"N, 18°0'41.72"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1955-05-14
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542533

6574d

lokality: Hradisko u Rožnova, lužní úžlabina podél potoka na Jv úpatí Hradiska
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'56.66"N, 18°7'35.05"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1955-05-13
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542534

6575a

lokality: Z Radhoště
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'32.52"N, 18°13'30.80"E, ± 150m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1890-06
náleze: F. Gogela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568990

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /7/ SPR Radhošť - S svahy Radhoště, pod kótou 1022m, klenová bučina, (florist.průzkum prováděn v letech 1980,1984,1988,1989 a 1992),
nejbližší obec: Trojanovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'27.00"N, 18°13'31.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1984
pramen: Sedláčková M. (1992): Přírodní rezervace Radhošť. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 9: 58-61.
projekt: FLDOK
ID: 8075092

6575b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 620. Trojanovice-Ráztoka: Čertův mlýn, vrchol, 1200 m n. m., Sedláčková
souřadnice: 49°29'23.00"N, 18°17'59.00"E
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: s. d.
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9611941

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Čeladná, P břeh potoka Mohyla - mokvavý sesuvný svah nad potokem
souřadnice: 49°27'43.00"N, 18°19'53.59"E
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 2012-05-28
náleze: Marie Popelářová
pramen: Popelářová Marie (2013): Aktualizace mapování Natura 2000, okrsek cz0620
projekt: NDOP
poznámka: vegetace složením odpovídá vysokobylinným nivám; sesuvný mokvavý svah nad potokem
ID: 11256759

6575d

původní jméno: *Rosa pendulina* L.
lokalita: Na Zubčene: louky 0,5 km Z vrcholu Šorstýna (781 m). 670 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'26.89"N, 18°19'44.74"E, ± 30m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1998-06-04
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154971

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Horní Bečva, porost dřevin na břehu přehrady, asi 2,5 km VJV (113°) od kostela sv. Jana a Pavla ve středu obce, asi 560 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'10.12"N, 18°19'7.66"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 2006-06-04
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155326

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Horní Bečva
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'50.39"N, 18°18'49.05"E, ± 4821m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979
náleze: Josef Duda
pramen: Duda J. Rašelinné louky Kudlačena (Horní Bečva, okres Vsetín).. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6439182

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°24'21.90"N, 18°14'53.78"E, ± 150m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-07-22
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10858918

6576a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: D12. Čeladná: pobřežní a luční společenstva na L břehu Čeladenky mezi tábořištěm Kociánka a ústím potoka Kněhyně
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'28.78"N, 18°22'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Josef Duda; Vlastimil Tlusták
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262825

6576b

lokality: Frýdek, Staré Hamry, lesní údolí při Řečici
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'38.93"N, 18°26'42.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1939-07-13
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542535

6576c

lokality: Beskydy, Bílá, loco Mezivodí, riv. in silva Okrouhlice
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'36.86"N, 18°23'39.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1988-07-31
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543307

lokality: Moravia septentr. In monte Kladnatá prope vicum Horní Bečva
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'9.08"N, 18°21'29.95"E, ± 300m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1941-08
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568852

6576d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: NPR Salajka
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'5.11"N, 18°25'4.26"E, ± 347m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2005
nálezce: Marie Popelářová
pramen: Popelářová M. Inventarizační průzkum NPR Salajka: Inventarizační průzkum NPR Salajka. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6757615

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Bílá; devětsilové lemy s dom. druhu *Petasites hybridus*, *Orobanche flava*; *Rosa pendulina*.
souřadnice: 49°25'9.10"N, 18°26'59.47"E, ± 211m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2013-07-18
nálezce: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M5
ID: 11822327

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Bílá; pouze koryto zařiznitého potoka, prolíná se s devětsil. lemem; *Dryopteris pseudomas*, *Polystichum aculeatum*, *Rosa pendulina*, *Aruncus vulgaris*, *Thalictrum aq.*
souřadnice: 49°23'59.06"N, 18°26'33.80"E, ± 252m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2013-07-18
nálezce: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11820273

6577a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Lok.3. Expozice SV-JZ směr, údolí Černé Ostravice u Bílého Kříže, L břeh Čer.Ostravice, smrčina s kapradinami v bylin.patře, bez lesního zásahu.
nejbližší obec: Bílý Kříž, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'49.00"N, 18°31'56.00"E
nadmořská výška: 611-680 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: s. d.
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.
projekt: FLDOK
ID: 8306390

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: Lok.5. Expozice údolí SV-JZ směrem, od lok.č.4.až k soutoku Černé a Bílé Ostravice, JV od obce Staré Hamry, po obou březích Černé Ostravice, smrková monokultura mladšího vývoj.stádia s četnými světlinami, četné menší přítoky Čer.Ostravice.

nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°28'16.00"N, 18°31'30.00"E

nadmořská výška: 527-611 m

fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy

datum: s. d.

pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.

projekt: FLDOK

ID: 8306580

6643a

lokalita: Český les: Pec pod Čerchovem

nejbližší obec: Újezd u Domažlic, okres Domažlice

souřadnice: 49°23'57.65"N, 12°50'8.29"E, ± 600m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1924

nálezce: K. Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554509

6645b

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: p0183_214205_885_L4

nejbližší obec: Malá Víska u Klatov, okres Klatovy

souřadnice: 49°21'14.69"N, 13°19'23.09"E, ± 115m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004-05

nálezce: Daniel Battaglia

pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4150085

6645d

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: p0183_214205_815_L4

nejbližší obec: Radinovy, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'39.14"N, 13°18'24.01"E, ± 69m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2004-05

nálezce: Daniel Battaglia

pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4149705

6646d

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: Svazek 4: Čihaň: při potoce tekouc. od Číhaně k obci Vlčnov. (čtver.sít. map.6646d, fytochor.34)

nejbližší obec: Čihaň, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'55.00"N, 13°25'52.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1974-08-31

nálezce: Skalický; et al.

pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Doplnky ke Květeně České republiky. - Calluna 12: 8-12.

projekt: FLDOK

ID: 7961742

6647b

lokalita: Horažďovicko, Slavník, vrch u Břežan. Na pasekách porůznu
nejbližší obec: Břežany, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'27.01"N, 13°37'6.97"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1947-07-17
nálezc: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554605

6647d

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Svazek 4: Černíč u Nalžov.Hor: les blíž rybníka Jezinec asi 1km V od obce. (čtver.sít.map.6647d, fytochor.36b)
nejbližší obec: Černíč u Nalžov.Hor, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'39.00"N, 13°36'11.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1986-06-08
nálezc: Čížek; Král; Čejka
pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Doplnky ke Květeně České republiky. - Calluna 12: 8-12.
projekt: FLDOK
ID: 7961743

6648a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: /858/ Holkovice: strážky u Plácku
nejbližší obec: Holkovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'10.00"N, 13°41'16.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: s. d.
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9539892

6648b

lokalita: distr. Blatná, suché kopečky (kazy v polích) u obce Lnářský Málkov u Kadova
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'24.04"N, 13°47'4.53"E, ± 400m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1958-09-12
nálezc: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554571

lokalita: Blatná: u rybníka Nadýmač v mokřím lese
nejbližší obec: Záboří u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'55.23"N, 13°49'9.92"E, ± 150m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1952-06-13
nálezc: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554566

lokality: distr. Blatná, Vrbno, keřnatý les u rybn. Velká Kuše
nejbližší obec: Kadov u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'53.21"N, 13°47'38.83"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1952-06-10
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554602

6649a

lokality: V lesích u Mačkova hojně
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'47.40"N, 13°53'24.46"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1882-08-19
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554473

lokality: V kamenitém lese v Dymáku u Čekanic
nejbližší obec: Milčice u Čekanic, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'13.57"N, 13°52'25.64"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1879-07-22
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554471

6649d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Velká Turná: les Na pastvisku (kóta 464,3) SV od obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'28.53"N, 13°57'23.66"E, ± 2500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2006-09-07
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8514543

6650b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Vráž u Písku: les při potůčku J od ryb. Landy, S od Vráže
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°22'28.54"N, 14°7'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-29
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985930

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vráž u Písku, rezervace Žlíbky u Vráže (jižní část)
souřadnice: 49°22'33.20"N, 14°8'37.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-09
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3005509

6650c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Brloh: údolí potoka Míšniček při SZ úpatí Žižkova vrchu (kóta 470) JZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'20.70"N, 14°0'36.40"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-05-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10034512

lokalita: Nepodřice [Velké Nepodřice]
nejbližší obec: Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°19'14.13"N, 14°4'25.50"E, ± 300m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: s. d.
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573174

6650d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vrcovice_4280375
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°19'35.58"N, 14°9'17.17"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-03
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602663

6651a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: c0032_222319_7_L4
nejbližší obec: Oslov, okres Písek
souřadnice: 49°23'58.31"N, 14°14'0.42"E, ± 253m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Foit. c0032: c0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4227613

6651b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Olešná nad Vltavou: les na svahu nad pravým břehem Vltavy 1,9 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Olešná nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°21'3.53"N, 14°17'0.89"E, ± 100m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik keřů
ID: 10014347

6651c

lokality: Písek, v lese u Honzíčka mezi kamením
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'1.83"N, 14°10'38.27"E, ± 300m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1877
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554474

6651d

původní jméno: orig.: *Rosa pendulina*; P. Maděra 2022 [recte 2023]: *Rosa pendulina*
lokality: Distr. Písek. Olešná nad Vltavou – les na svahu nad pravým břehem řeky Vltavy 1,9 km ZSZ od obce, několik keřů.
nejbližší obec: Olešná nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°20'58.00"N, 14°16'56.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-31
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 934656, PR 934657
ID: 14257794

6652d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Senožaty: Senožaty u Bechyně: les a skalky na pravém břehu Lužnice 1 km VJV osady
nejbližší obec: Senožaty, okres Tábor
souřadnice: 49°19'28.56"N, 14°27'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8486184

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Bežerovice: Bežerovice: louka na levém břehu Lužnice v zákrutu ZSZ osady v okolí tábořiště Na Říhovkách
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor
souřadnice: 49°19'28.56"N, 14°27'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Bohumil Trávníček
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8486176

6653a

lokalita: Příběnice u Tábora, údolí Lužnice
nejbližší obec: Malšice, okres Tábor
souřadnice: 49°23'34.70"N, 14°33'41.54"E, ± 400m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-09-03
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543271

lokalita: distr. Tábor, na svahu údolí ř. Lužnice u zříceniny hradu Lužnice
nejbližší obec: Malšice, okres Tábor
souřadnice: 49°23'34.08"N, 14°33'34.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1940-06-12
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554542

6653b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /201/ Bežerovice: strž u potoka v lese SV obce
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor
souřadnice: 49°22'28.57"N, 14°37'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
pramen: Skalický V. & Kaisler J. (1968): Materiály ke květeně Bechyňska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 70-77.
projekt: FLDOK
ID: 9295115

6653c

lokalita: Dobronice u Tábora, u Lužnice
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°20'31.14"N, 14°30'1.84"E, ± 250m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-06-06
náleze: M. Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14591250

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /259/ Bežerovice: úpatí strání v lese Chrobkov na L břehu Lužnice poblíž bývalého lomu ZSZ obce
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor
souřadnice: 49°19'28.56"N, 14°32'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968
pramen: Skalický V. & Kaisler J. (1969): Materiály ke květeně Bechyňska II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 105-113.
projekt: FLDOK
ID: 9291983

6653d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /324/ Dobřejice u Čenkova u Malšic: les u silnice na P břehu Lužnice SZ osady
nejbližší obec: Dobřejice u Čenkova, okres Tábor
souřadnice: 49°20'58.57"N, 14°34'53.66"E, ± 5000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.
projekt: FLDOK
ID: 8878614

6654b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /19/ Dlouhá Lhota: les S samoty Borek Z obce
nejbližší obec: Dlouhá Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°21'4.00"N, 14°45'28.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.
projekt: FLDOK
ID: 8877943

6654c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /76/ Roudná: strž v lese V železnice SV obce
nejbližší obec: Roudná, okres Tábor
souřadnice: 49°19'28.57"N, 14°42'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
pramen: Kaisler J. (1984): Příspěvek ke květeně Soběslavska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 91-94.
projekt: FLDOK
ID: 8919612

6654d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /328/ Planá n. Luž.: les u Z cípu rybníka SV osady Lhota Samoty SZ obce
nejbližší obec: Planá n. Luž., okres Tábor
souřadnice: 49°20'58.58"N, 14°44'53.67"E, ± 5000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.
projekt: FLDOK
ID: 8878618

6655c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /80/ Budislav: les u potoka pod Budislavskou horou SV obce
nejbližší obec: Budislav, okres Tábor
souřadnice: 49°19'28.58"N, 14°52'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Kaisler J. (1984): Příspěvek ke květeně Soběslavska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 91-94.
projekt: FLDOK
ID: 8919616

6655d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /326/ Hartvíkov u Prasetína: u potoka mezi lesy S Černého rybníka V osady
nejbližší obec: Hartvíkov u Prasetín, okres Tábor
souřadnice: 49°20'58.58"N, 14°54'53.67"E, ± 5000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.
projekt: FLDOK
ID: 8878616

6656b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 134A. (6656b) Knížata u Těmic: přilehlý les na J břehu lesního rybníka ca 700m JV od osady.
nejbližší obec: Knížata u Těmic, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'12.00"N, 15°6'9.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-23
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205145

6656d

lokalita: Božejov
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'53.86"N, 15°9'35.04"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1905
náleze: R. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554599

6657a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: 158A. (6657a) Rovná u Zajíčkova: okraj lesa u rašelinné louky pod křižovatkou silnic Z od osady.
nejbližší obec: Rovná u Zajíčkova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'16.00"N, 15°14'7.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-19
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205568

6657b

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: 225c. (6657b) Zajíčkov: rašelinné louky, rybníčky a rybník Dubinka JV od obce.
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'31.00"N, 15°15'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8206569

6657d

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: 255A. (6657d) Horní Cerekev: hráz rybníka Samson ZSZ od obce.
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'52.00"N, 15°17'54.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-21
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8207063

6658a

lokalita: Nový Rychnov
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'32.71"N, 15°23'24.67"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1913
náleze: R. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554600

6658b

lokalita: Dvorce JZ od Jihlavy, na P břehu v údolí ř. Jihlavy, asi 300 m J silnice Jihlava-Pelhřimov
nejbližší obec: Dvorce u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'43.55"N, 15°29'39.25"E, ± 50m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07-10
náleze: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543325

6658c

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: 127. Švábov: podmáčené smrčiny a pobřežní olšiny v údolí Švábovského potoka v lese zv. V tálech, 1,2-1,8 km JZ od obce
nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'5.00"N, 15°20'20.00"E
nadmořská výška: 590-615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-01
náleze: Luděk Čech; Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9358599

6658d

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: /39/ Jezdovice: smíšený lesík JZ od rybníka Rakovec, 3 km JZ od obce
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'28.61"N, 15°27'23.68"E, ± 2500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Šedivá-Nováková J. & Dvořák F. (1983): Rozšíření vzácných, ohrožených a jinak fytogeograficky pozoruhodných druhů
rostlin na Jihlavsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 214-218.
projekt: FLDOK
ID: 9160434

6659a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: 198a. Dvorce: na P břehu Jihlavy u silnice k dětskému táboru, 1,2 km SV obce
nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'53.00"N, 15°30'17.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07-10
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9361179

6659b

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Sním.1a.lok.I. Jihlava-Kosov: 800m S od Kosova, SSV exp., svah údolí řeky Jihlavy mezi vrcholem Kosovské hůrky (547m) a
železniční tratí v délce ca 370m. Smíšený, převážně listnatý les na strmém svahu se skal.výchozy,zčásti zazemněné suti, plocha
100x40m.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'30.00"N, 15°38'14.00"E
nadmořská výška: 480-520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-10
pramen: Zlámálík J. (2001): Dva zajímavé lesní porosty v údolí řeky Jihlavy u Jihlavy-Kosova. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur.
15: 119-134.
projekt: FLDOK
ID: 8208167

6659c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: NPR Velký Špičák
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'29.60"N, 15°30'45.83"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005
nálezce: Libor Ekrt; Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová Ester, Ekrt Libor. : Botanický inventarizační průzkum NPR Velký Špičák. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6614171

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: NPR Velký Špičák
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'29.34"N, 15°30'45.43"E, ± 698m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005
nálezce: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Velký Špičák. Acta rerum naturalium, 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 14.05.2005 - 07.05.2006
ID: 7867061

6660a

lokalita: Luka n. Jihlavou: Bílá skála, nad tratí na úpatí skály v údolí Příseckého potoka, JZ od Luk, 2 km J od Předboře
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'21.57"N, 15°41'15.16"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-07-05
nálezce: J. Diener
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554448

6660c

lokalita: okr. Jihlava, Přímělkov, v údolí ř. Brtničky na skále nad levým břehem u zříceniny hradu Rokštejna, 600 m JZ obce
nejbližší obec: Panská Lhota, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'59.42"N, 15°43'35.99"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-04
nálezce: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543324

6660d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 72.(93RZ) Dolní Smrčné: skalní rulový výchoz v lesním porostu nad P břehem Brtnice asi 400 m od ústí do Jihlavy, 1700 m SSZ obce
nejbližší obec: Dolní Smrčné, okres Třebíč
souřadnice: 49°20'13.00"N, 15°47'13.00"E
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezce: Josef Zlámalík; Růžička
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9374458

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: 72.(92Z) Dolní Smrčné: skalní rulový výchoz v lesním porostu nad P břehem Brtnice asi 400 m od ústí do Jihlavy, 1700 m SSZ obce

nejbližší obec: Dolní Smrčné, okres Třebíč

souřadnice: 49°20'13.00"N, 15°47'13.00"E

nadmořská výška: 440-460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1992

nálezce: Josef Zlámalík

pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.

projekt: FLDOK

ID: 9373844

6661b

lokality: Gr.-Meseritz: Im Wolleinerbachtale nächst Frankoskorec [Velké Meziříčí: v údolí potoka Balinka poblíž Frankova Zhořce]

nejbližší obec: Frankův Zhořec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°21'47.95"N, 15°55'57.53"E, ± 300m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1920-08

nálezce: J. Hruby

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554440

6661d

lokality: Velké Meziříčí, u cesty na L břehu Balinky, na východním úpatí kóty 492 m (Křemická)

nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°20'36.00"N, 15°58'22.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998-08-03

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14543363

6662c

lokality: okr. Žďár n. Sázavou, Velké Meziříčí, Nesměřské údolí, okraj cesty mezi osadou Letná a myslivnou Nesměř

nejbližší obec: Osové, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°19'37.71"N, 16°1'46.25"E, ± 250m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-07-10

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14543299

lokality: Gr. Meseritz: Oslawatal [Velké Meziříčí: údolí Oslavy]

nejbližší obec: Osové, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°19'38.41"N, 16°1'48.23"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1920-08

nálezce: J. Hruby

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554441

6663b

lokalita: Řikonín, smíšený les na S svahu a na ostrožně nad pravým břehem Libochovky J od Brabcova mlýna, cca 500 m J od kape v obci

nejbližší obec: Řikonín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'36.00"N, 16°18'20.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-05-03
nálezce: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582344

6663d

lokalita: Tišnov: v údolí Haldy u Borků
nejbližší obec: Lubné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'38.79"N, 16°16'48.38"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1937-06
nálezce: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571839

6664b

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: PP Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.94"N, 16°24'57.59"E, ± 903m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1998
nálezce: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan, Schneider Jiří. Plán péče o PP Květnice na období 1999 - 2008.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1998 - 31.12.1999
ID: 6569697

6665c

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Babí lom
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'34.42"N, 16°34'35.64"E, ± 1345m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ, PP Babí lom - S část.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6545515

6665d

lokalita: Adamov: lesní severní stráž v rokli Kolohnát k Vranovu
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'39.89"N, 16°38'15.93"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-05-22
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542537

lokality: Strasse Blansko-Autěchau, an sonnigen Waldrändern
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'23.33"N, 16°38'7.42"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-06
náleze: J. Hruby
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554442

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /17/ Komplex "Babiho lomu" (kóta 563) u Lelekovic: skalnatý hřeben v délce 2 km s přilehlým okolím, CHÚ
nejbližší obec: Lelekovice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'28.68"N, 16°37'23.70"E, ± 5000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986
pramen: Saul J. (1986): Významné lokality cévnatých rostlin severozápadního okolí Brna. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 203-209.
projekt: FLDOK
ID: 9107953

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Adamov, ca 1,3 km SZ od žel. zastávky Adamov zastávka nad pravostranným přítokem Svitavy od Vranova
souřadnice: 49°18'28.00"N, 16°38'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639323

6666a

lokality: Moravský Kras, Pustý žleb, při silnici
nejbližší obec: Suchdol v Moravském krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°23'32.68"N, 16°43'53.29"E, ± 800m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-06-05
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543326

lokality: údolí Punkvy u Macochy
nejbližší obec: Suchdol v Moravském krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°22'36.76"N, 16°43'26.10"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1958-07-29
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543318

lokality: Blansko: in declivibus fruticosis in convalle rivuli Punkva
nejbližší obec: Těchov, okres Blansko
souřadnice: 49°21'51.39"N, 16°42'2.67"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-05-17
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543312

lokality: U silnice při Skalském mlýně v údolí Punkvy, Blansko
nejbližší obec: Těchov, okres Blansko
souřadnice: 49°21'53.10"N, 16°42'36.59"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1932-07-10
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543194

lokality: Ostrov u Macochy, Pustý žleb (malý vývěr Punkvy)
nejbližší obec: Suchdol v Moravském krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°22'10.97"N, 16°43'24.67"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2004-06-30
náleze: E. Rejzková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554622

6666c

lokality: Josefské údolí blíže Švýčárny
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'22.89"N, 16°40'39.23"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1934-05-14
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543193

lokality: Brno, in saxosis in valle Josefské prope opp. Adamov
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'32.99"N, 16°40'19.93"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1934-08-07
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543207

lokality: Josefské údolí u Adamova
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'32.99"N, 16°40'19.93"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1930-08-13
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543186

lokality: Brno, Proseč, okraj lesa u křtinských luk
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'23.02"N, 16°44'46.10"E, ± 800m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1920-10-24
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542558

lokalita: Mähren: Waldränder zw. Kiritein und Jedowitz in der Nähe des Forste-Hauses [Okraj lesa mezi Křtinami a Jedovnicemi v blízkosti hájenky]
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'11.52"N, 16°44'51.82"E, ± 300m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1913-06-28
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543158

lokalita: Waldränder im Gebirge, Josefstal-Adamstal-Brünn
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'32.99"N, 16°40'19.93"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-06-17
náleze: E. Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543156

lokalita: Brno, in saxosis in valle Josefské prope opp. Adamov, solo calc.
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'27.57"N, 16°41'8.97"E, ± 600m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1934-08-07
náleze: F. Švestka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554464

lokalita: Adamsthal bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'20.55"N, 16°40'0.16"E, ± 700m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1861-06
náleze: C. Theimer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573152

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Rudice, NPP Rudické propadání.
souřadnice: 49°19'59.00"N, 16°44'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003-07-01
náleze: J. Dovrtěl
pramen: Dovrtěl J. (2004): Geobiocenózy NPP Rudické propadání v CHKO Moravský kras. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1112414

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: PR Mokřad pod Tipečkem
souřadnice: 49°19'49.94"N, 16°44'19.81"E, ± 134m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-05-17
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Zdeněk Musil (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11271320

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: CHKO Moravský kras. NPR Býčí skála
souřadnice: 49°18'24.46"N, 16°41'10.53"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2010-08-26
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: juv., L5.3
ID: 11170612

6666d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: PR Rakovecké stráně a údolí bledulí 5709
souřadnice: 49°18'18.62"N, 16°49'33.63"E, ± 804m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2010
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie (2010): Inventarizační botanický průzkum přírodní rezervace Rakovecké stráně a údolí bledulí
projekt: NDOP
poznámka: údolní jasanovo-olšové luhy, suťové lesy
ID: 12074070

6667a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6364519

6667b

lokalita: Ferdinandsko
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'2.32"N, 16°58'23.64"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1912-09-13
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543269

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: b0079_244105_44_L3.1
nejbližší obec: Stříbrná u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°21'43.38"N, 16°57'14.33"E, ± 625m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2002
náleze: Petr Kokeš
pramen: Petr Kokeš. b0079: b0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4618146

6667c

lokalita: Vor dem Eingang in das Kathreiner Thal [Vyškov: před vstupem do Kateřinského údolí]
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'56.86"N, 16°54'27.35"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1862-08-14
náleze: C. Theimer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554445

6667d

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: b0079_244105_82_L3.1
nejbližší obec: Doubrava u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'35.63"N, 16°56'17.48"E, ± 805m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Kokeš
pramen: Petr Kokeš. b0079: b0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4618182

6668a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: b0232_242421_84_M1.7
nejbližší obec: Pulkava, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'34.18"N, 17°1'32.27"E, ± 8m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0232: b0232. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4569295

6671d

lokalita: Rouštká (potok v Holešově)
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'15.49"N, 17°35'9.88"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1899-06-09
náleze: J. Macháček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543202

6672b

lokalita: Morava východní, Tesák, smíšený les SV od útulny
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'2.36"N, 17°46'37.29"E, ± 150m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1957-07-06
náleze: J. Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543332

lokalita: Hostýnské vrchy: na okraji lesa v dolině Rozsošného potoka, u turistické cesty z Rajnochovic na Tesák
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'19.25"N, 17°48'32.99"E, ± 400m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1949-06-12
náleze: H. Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573336

6672c

lokalita: Na Rusavě
nejbližší obec: Brusné, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'44.54"N, 17°40'45.09"E, ± 800m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1880-06
náleze: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554490

6673b

lokalita: Vsetín: houštiny ve Vesníku
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'45.90"N, 17°58'22.79"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1882-09-10
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554505

6673c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: osada U Bzdinů, podél lesní cesty dnem údolí Valovitá od okraje lesa nad osadou k odbočce cesty na kótu Pod Tisovým, ca 550 m JZ od osady Valovitá, ca 1,7-2,8 km J od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'28.74"N, 17°52'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 440-530 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-04
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8781633

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /437/ 81. Hostýnské vrchy: Hošťálková: údolí Štěpkové. (6673).
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'20.00"N, 17°52'37.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1983-08-14
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290966

6673d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: les podél bezejmenného levostranného přítoku Semetínského potoka, ca 2 km JJZ od vrchu Ostrá hora (475 m)
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'28.75"N, 17°57'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775959

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: okolí silničky v údolí Semetínského potoka v horní (jihozápadní) části obce, ca 1 km JJV - 1,5 km VJV od vrcholu Ratibořský grůň (678 m)
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'28.75"N, 17°57'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-01
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772613

6674a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /430/ 80. Střední Pobečví: 80.a. Vsetínská kotlina: Horní Jasénka: údolí Jasénky S od samoty U Stýpalů. (6674).
nejbližší obec: Horní Jasénka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'2.00"N, 18°1'8.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1989-10-06
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290959

6674b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Dinotice, od osady V Kožůšku směrem do lesa, podél cesty lesem v údolí potoka, ca 1-1,5 km ZSZ od kaple v osadě, jehličnatý a smíšený les, světliny podél cesty
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'28.76"N, 18°7'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 530-565 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8771987

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: /427/ 80. Střední Pobečví: 80.a. Vsetínská kotlina: Valašská Bystřice: údolí potoka Hluboký. (6674).

nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'41.00"N, 18°6'53.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1981-05-21

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.

herbář: NJM

projekt: FLDOK

ID: 8290956

6674d

lokality: Vsetín, Halenkov, Lušovka

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'17.55"N, 18°9'37.85"E, ± 400m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1950-05-28

nálezce: V. Pospíšil

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14543330

6675a

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: Čarták, okraj hřebenové cesty (příkop a křovina) ca 1 km JZ od vrchu Soláň (860 m)

nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'12.00"N, 18°14'28.00"E

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-08-02

nálezce: Petr Lepší

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8766071

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: PP Skálí

nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'9.53"N, 18°12'35.56"E, ± 389m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1999

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí M. PP Skálí - floristický inv. průzkum. 1999.

projekt: NDOP

ID: 6700053

6675b

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: louky a okraje lesa v údolí Miloňovského potoka pod hotelem Miloňov, ca 0,4 km JZ - 0,9 km J od vrchu Boráčina (762,2 m), 3,3 km SSV od železniční stanice

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'28.77"N, 18°17'23.72"E, ± 2500m

nadmořská výška: 580-640 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-02

nálezce: Vít Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8775670

6675c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /1/ Vsacké Beskydy: údolí Kobylská
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'28.76"N, 18°12'23.73"E, ± 2500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1951-08
pramen: Jedlička J. (1951): Předběžná zpráva o botanickém výzkumu ve východní části Vsackých Beskyd. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 418-419.
projekt: FLDOK
ID: 8719128

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /10/ Nový Hrozenkov: Malá Vranča, bahnitá louka, u potoka, 2,5 km JV obce
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'28.76"N, 18°12'23.73"E, ± 2500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1977
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.
projekt: FLDOK
ID: 9180113

6675d

lokalita: Vsetín, Karlovice, hřeben Javorníků nad Příslopem
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'15.29"N, 18°19'30.65"E, ± 400m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1946-06-21
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543150

lokalita: Vsatské Javorníky: mezi kotami 1036 a 1019
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'44.57"N, 18°18'42.61"E, ± 150m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925-07
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543279

lokalita: Vsatské Javorníky: cesta od Příslopu ke kotě 1019 m
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'58.56"N, 18°17'24.80"E, ± 600m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-25
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543273

lokalita: Vsatské Javorníky: pod kotou 1036 m
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'56.25"N, 18°19'3.94"E, ± 200m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543277

6676a

lokality: Velké Karlovice, Léskové, levý břeh potoka Babská, u mostu
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'45.42"N, 18°22'35.84"E, ± 100m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1941-06-26
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543200

lokality: Vsatské Javorníky: Velké Karlovice, Podtáté, les u školy
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'8.73"N, 18°21'32.92"E, ± 800m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-25
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543274

lokality: Velké Karlovice, Léskové, levý břeh potoka Babská u mostu silnice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'45.97"N, 18°22'35.55"E, ± 50m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1941-06-26
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554547

6676c

lokality: Vsatské Javorníky: Velké Karlovice, Podtáté, les k Lopušné
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'42.78"N, 18°21'20.82"E, ± 600m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925-07
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543278

lokality: Vsatské Javorníky: Velký Javorník (1071 m)
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'56.46"N, 18°21'8.20"E, ± 600m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-25
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543275

6745b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 38. Cachrov: sejpy v údolí Pstružné (Ostružné) v prostoru Rajského mlýna
nejbližší obec: Cachrov, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'28.49"N, 13°17'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
pramen: Vaněček J. (1984): Rostlinstvo sejpových polí v horním Pootaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 8920991

6745c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Svobodova niva: nedaleko statku Jižní stráž u Hojsovy Stráže, niva řečiš.potoka pravobřež.přítoku Zeleného potoka-úsek silnic.Hojsova Stráž-Zelená Lhota a ústí do Zelen. potoka, ploché dno střed.části k SV, proti toku
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'9.00"N, 13°12'46.00"E
nadmořská výška: 720-830 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1991
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1992): Svobodova niva. - Erica 1: 17-20.
projekt: FLDOK
ID: 9409649

6745d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 55. Javorná: les na S úpatí hory Javorná ca 500 až 1700 m JV od obce
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'14.00"N, 13°19'24.00"E
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391995

6746b

lokalita: okr. Klatovy: Koleneč [recte: Kolinec], mez na SZ svahu vrchu Kopky [kóta 590 m]
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'56.52"N, 13°25'35.78"E, ± 100m
fytochorion: 34. Plánický hřebec
datum: 1960-08-07
náleze: Knížetová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595153

6746c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 40. Keply: niva potoka Ostružná, 500 m SSZ od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'20.00"N, 13°20'49.00"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391353

6746d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /Sk et Sf/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1964
náleze: Jaromír Sofron; Vladimír Skalický
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9583048

6747b

lokalita: Hejná, Opičí skála [u Horažďovic]
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'29.52"N, 13°39'47.77"E, ± 100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1948-06-21
náleze: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554578

6747c

lokalita: Sušice
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'7.70"N, 13°31'33.57"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1896
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573214

lokalita: Sušice: stráně nad hotelem Stráž
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'12.21"N, 13°31'33.38"E, ± 50m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1968-07-10
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595154

6749a

lokalita: V Hradci blíž Katovic
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'58.01"N, 13°51'1.92"E, ± 350m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1882-07-25
náleze: J. Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573221

6749c

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Úlehle: křovinaté meze V od silnice na J svahu návrší "Sosnovec" (kóta 553) nad SSV okrajem obce
nejbližší obec: Úlehle, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'16.30"N, 13°50'17.50"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-24
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8514514

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Hoštice: les na Kalném vrchu (lom) SZ od Hoštice
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'28.52"N, 13°52'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1954-06-21
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985964

6751a

lokality: Mehelník
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'44.91"N, 14°13'28.15"E, ± 200m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Dědeček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568804

6751b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Údraž: Údraž u Albrechtic nad Vltavou: les 500 m S samoty U Beránka ZJZ osady
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
souřadnice: 49°16'28.55"N, 14°17'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1978
ID: 8458131

6751c

lokality: Protivín, severní svah SM lesa mezi Jalovčí a Rabiň, poblíž Bečelova
nejbližší obec: Krč u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'37.45"N, 14°14'36.64"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1941-06-30
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554549

6752a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Hladná: Hladná u Albrechtic nad Vltavou: křoviny při potůčku na levém břehu Vltavy blíže ústí J osady
nejbližší obec: Hladná, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'28.55"N, 14°22'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1982
ID: 8458134

6752b

lokality: Bechyně, L bř. Lužnice u lesa v křoví 0,5 km V nad městem
nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'42.60"N, 14°28'37.99"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-06-03
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595215

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Bechyně: Bechyně: Židova strouha v úseku od ústí do Lužnice po přemostění silnice Bechyně - Nuzice
nejbližší obec: Bechyně, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'28.56"N, 14°27'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8486189

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Bechyně - potok na levém břehu Lužnice, J mostu Duha, V města. okr. Tábor.
souřadnice: 49°17'43.00"N, 14°28'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-03-16
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1428879

6752c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Týn nad Vltavou: Týn nad Vltavou: louka a okraj lesa na počátku erozní rýhy 300 m JV samot Fišerák
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'28.55"N, 14°22'23.68"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1975
ID: 8458137

6753b

lokalita: okr. Tábor: borový les Kozinec u Vlastiboře
nejbližší obec: Hlavatce, okres Tábor
souřadnice: 49°16'16.22"N, 14°38'43.31"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1964-08-13
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569771

lokalita: Mezi obcí Vlastiboř a Debrník u Soběslavi, na sever. okraji lesa Kozinec
nejbližší obec: Hlavatce, okres Tábor
souřadnice: 49°16'16.22"N, 14°38'43.31"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1970-08-11
náleze: F. Kotlaba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570374

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Planá, Želeč, 38a5, Radimov
souřadnice: 49°17'3.00"N, 14°39'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-07-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 23
ID: 466351

6753d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /327/ Komárov: hráz rybníka Naděje V obce
nejbližší obec: Komárov, okres Tábor
souřadnice: 49°14'58.56"N, 14°34'53.68"E, ± 5000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.
projekt: FLDOK
ID: 8878617

6754a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /75/ Soběslav: J břeh rybníka Nadýmač JJV města
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'28.57"N, 14°42'23.68"E, ± 2500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
pramen: Kaisler J. (1984): Příspěvek ke květeně Soběslavska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 91-94.
projekt: FLDOK
ID: 8919611

6754c

lokality: Soběslavsko: ve zdi u rybn. Nadymače
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°14'34.94"N, 14°43'44.01"E, ± 50m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-05-22
náleze: B. Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554630

6755c

lokality: Údolí potoka pod Červenou Lhotou
nejbližší obec: Jižná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'42.54"N, 14°52'52.66"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1923-06-03
náleze: G. Bernau
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554546

6756c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: c0138_233221_183_T4.2
nejbližší obec: Lovětín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'6.37"N, 15°3'1.40"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0138: c0138. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4426892

6756d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Kamenný Malíkov: v údolí Žirovnice záp. od obce
nejbližší obec: Kamenný Malíkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'49.48"N, 15°6'48.67"E, ± 250m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-04-14
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14558839

6757a

lokality: Počátky, smíšený lesík na S a V břehu rybníka Malé jezero, 1,5 km S od kostela na S okraji města
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'28.30"N, 15°14'39.40"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-05-18
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582341

6757c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 365. Počátky: les asi 430 m vých. od středu rybníka Puleček asi 2,2 km jz. od kostela sv. Jana Křtitele ve městě
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'44.60"N, 15°13'8.10"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: M. Štech; K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13812510

6757d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozevřeném údolí rybníka Zhejral. Výsledky floristického průzkumu I. Růžičky z r. 1991. pro porovnání z inventarizací v r. 2005.
nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'20.00"N, 15°18'27.00"E
nadmořská výška: 675-696 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1991
náleze: I. Růžička
pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.
projekt: FLDOK
ID: 8222200

6758b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Hodice; V horní části segmentu zahrnuje i boční prameniště s mladými porosty olší, řídký pás olše podél toku potoka v SM kultuře, E1 vyvinuté
souřadnice: 49°15'38.15"N, 15°27'35.39"E, ± 372m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-13
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11582524

6758c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Světlá: od okraje lesa k úpatí Javořice ke Světlé
nejbližší obec: Světlá, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'28.60"N, 15°22'23.69"E, ± 2500m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1968-07-05
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8451262

6758d

lokalita: Okolí Telče: Mysliboř, údolí potůčku při kraji smrkového lesa 1,75 km SZ od obce
nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'14.48"N, 15°28'9.23"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-06-06
náleze: J. Diener
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554424

6759b

lokalita: Stonařov, lesík nad JV břehem rybníčku, cca 900 m JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Stonařov, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'26.30"N, 15°35'29.40"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-21
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582348

lokalita: Kněžice, okraj lesa nad JV břehem rybníka Strážov, cca 2 km JJZ od zámku v obci
nejbližší obec: Kněžice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'2.90"N, 15°39'32.50"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-29
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582347

6759c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: N. Říše, Rosičky, Farní les u Urbanova, 2d1
souřadnice: 49°12'38.00"N, 15°30'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-05
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798644

6759d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Opatov na Moravě; Řídká olšina pod hrází rybníka a u "vodopádu".
souřadnice: 49°14'32.56"N, 15°39'35.79"E, ± 132m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-29
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: u vodopádu; L2.2
ID: 11843413

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Brtnička; Silně ruderalizovaná a eutrofizovaná olšina v nivě Karlínského potoka. V horní části trochu lepší s výskytem *Rosa pendulina* a *Prenanthes purpurea*.
souřadnice: 49°14'7.91"N, 15°37'33.75"E, ± 136m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-31
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: v horní části; L2.2
ID: 12469783

6760a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Brodce; Olšina podél meadrujícího toku Brtnice, slušná struktura i druhové složení dřevin, eutrofizováno.
souřadnice: 49°15'25.79"N, 15°39'57.00"E, ± 490m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-17
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11846355

6760b

lokality: Okřiško: Iglawatal bei Čihalín
nejbližší obec: Přibyslavice nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'15.26"N, 15°46'34.61"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920-08
náleze: J. Hruby
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554443

6760c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Opatov na Moravě; Rozvolněná, docela pěkná olšina v okolí drobného přirozeného meandrujícího potůčku, místy s prameništi, místy poryté prasaty.
souřadnice: 49°14'19.14"N, 15°40'2.02"E, ± 373m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-24
nálezce: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12471973

6760d

lokalita: Třebíč, v údolíčku pod Račerovicemi
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'38.56"N, 15°49'25.23"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-06-17
nálezce: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543162

lokalita: U Sokolí u Třebíče
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'34.39"N, 15°49'26.23"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1912-05-20
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554493

6761a

lokalita: U Račerovic
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'10.43"N, 15°49'56.13"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-06-17
nálezce: R. Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554512

6761b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Hodov; Silně eutrofizovaná olšina navazující na rybník, aktuálně přeplavena hlínou z kukuřičného pole při průtrži mračen. Blíže rybníku zajímavější, v horní části kolem meandrujícího potoka více smrku.
souřadnice: 49°17'55.54"N, 15°58'23.89"E, ± 103m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-11
nálezce: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: ojedinele v horní části; L2.2
ID: 13069215

6761c

lokalita: Třebíč: na stráni u Poušova mlýna
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'10.08"N, 15°51'15.68"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-06-12
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543149

lokalita: Třebíč, za Řípovem v ohbí řeky
nejbližší obec: Řípov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'2.63"N, 15°50'28.81"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-13
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543180

lokalita: Třebíč: v Týnském boroví
nejbližší obec: Budíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'39.11"N, 15°52'33.96"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1907-06-05
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543196

lokalita: Třebíč: na stráni za Řípovem
nejbližší obec: Řípov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'3.87"N, 15°50'18.00"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-13
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543197

lokalita: Třebíč: při Pocoucovském potoku nedaleko Židlocha
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'55.57"N, 15°54'15.34"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-06-05
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543199

lokalita: Třebíč, Liščí
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'50.89"N, 15°53'47.89"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-06-15
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543165

lokalita: Na břehách potoku od mostu Pocoucovského
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'14.37"N, 15°53'40.85"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1881-06-12
nálezce: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543181

lokalita: Liští u Třebíče
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'50.89"N, 15°53'47.89"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1877-06-03
nálezce: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543167

lokalita: Pocoucov u Třebíče
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'14.37"N, 15°53'40.85"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1877-06-02
nálezce: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543178

lokalita: Nad Židlochcem u Třebíče
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'55.50"N, 15°54'31.37"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1877-06-06
nálezce: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543179

lokalita: V Týnském boroví
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'29.93"N, 15°52'47.40"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-06-05
nálezce: R. Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554532

lokalita: Liští u Třebíče
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'48.11"N, 15°53'34.60"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-06-15
nálezce: R. Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554533

lokalita: Les nad Židlochtem u Ptačova
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'57.79"N, 15°54'24.97"E, ± 120m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1880-06-27
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554504

lokalita: Třebíč, Lístí
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'51.50"N, 15°53'52.75"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-06-03
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554457

lokalita: U Třebíče nad ptačovskými rybníky v lese
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'57.79"N, 15°54'24.97"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1874-06-25
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554502

6761d

lokalita: Valdíkov, Opatský rybník 600 m J obce, u cesty na V břehu rybníka
nejbližší obec: Valdíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'24.08"N, 15°59'10.08"E, ± 150m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2020-06-23
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542500

lokalita: U Vladislavi naproti nádraží
nejbližší obec: Pozdátky, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'31.38"N, 15°57'54.67"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-06-15
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543163

lokalita: Třebíč: v Ptáčovských lesích
nejbližší obec: Hostákov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'47.20"N, 15°56'35.44"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1874-06-22
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543360

lokalita: U Táborského mlýna
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'43.87"N, 15°55'47.54"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909-06-16
náleze: R. Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554531

lokalita: Trebitsch, Gemeindewald bei Ptačov
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'45.38"N, 15°56'11.18"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1877-06-14
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554462

6762b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Čikovská doubrava, lesnaté svahy, paseky a lesní cesty nad levým břehem Oslavy ca 0,8-1,9 km JV od kaple ve vsi
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'19.44"N, 16°6'34.92"E, ± 419m
nadmořská výška: 370-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Danihelka; Z. Kaplan; F. Kolář
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824890

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Zahrádka na Moravě_180054
nejbližší obec: Zahrádka na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'21.42"N, 16°5'50.10"E, ± 84m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-10-09
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0018. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5061664

6762c

lokalita: Koněšín, les na skalách u ústí potoka Klíček nad levým břehem Jihlavy, cca 2,7 km ZSZ od kostela Sv. Bartoloměje v obci
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'3.00"N, 16°0'28.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-09-12
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582349

6763b

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Svatoslav u Tišnova_4620275
nejbližší obec: Svatoslav u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'38.68"N, 16°19'52.61"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-26
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0462. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5635509

6764a

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: b0224_243212_84_L7.1
nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'52.09"N, 16°24'4.61"E, ± 128m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0224: b0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2003 - 19.08.2004
ID: 4584841

6765a

lokality: Kuřimsko, jižní okraj lesa Svobodná asi 1 km Z od Mokré Hory
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'48.29"N, 16°34'47.18"E, ± 150m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-07-02
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14251640

6765b

lokality: Brno, Soběšice, údolí potoka Melatín 1 km SV od obce
nejbližší obec: Soběšice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'47.16"N, 16°38'27.94"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-05-31
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543356

lokality: Mähren: Bilowitz, bez. Brunn
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'47.81"N, 16°39'45.54"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1919-08
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543171

lokality: Mähren: Otjchau bei Brünn
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'59.17"N, 16°38'54.32"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1917-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543183

lokality: Bílovice nad Svitavou, zadní část Melatínu
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'31.65"N, 16°39'1.28"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-07-22
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568943

6765d

lokality: Brno: v údolí Bílovického potoka
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'56.32"N, 16°39'7.23"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1937-08
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571840

6766a

lokality: Lesní úžlabina u Ochoze, Brno
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'58.56"N, 16°44'21.98"E, ± 400m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1933-06-15
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543182

lokality: Poblíž Mas. stud. ozdravovny Babice, Brno
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'36.51"N, 16°39'59.38"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931-07-24
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543208

původní jméno: 8284
lokality: Kiritein bei Brünn, Buchenwald bei der Kunzschen Mühle [Křtiny u Brna]
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'37.03"N, 16°44'20.30"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1897-06-11
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543159

6766b

lokalita: U turisticky značené lesní cesty mezi Ochozí a Novými Dvory, Brno
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'45.05"N, 16°44'56.37"E, ± 400m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1931-07-11
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543198

lokalita: Um Walde bei des Vojtiřki bei Gr. Bukowin
nejbližší obec: Proseč u Březiny, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'14.94"N, 16°46'12.71"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1919-08-28
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543174

lokalita: Ochoz u B., Pod Hádkem
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'22.26"N, 16°45'46.74"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1916-08-13
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543315

6766c

lokalita: Údolí Říčky u Líšně, Brno
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'36.69"N, 16°43'2.80"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1937-06-09
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543191

lokalita: Lesní úžlabina nad Palackého údolím, u cesty z Líšně, u Bílovic nad Sv., Brno
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'14.87"N, 16°41'13.34"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1934-05-15
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543190

lokalita: Údolí Říčky proti Malému Horneku u Líšně, Brno
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'36.69"N, 16°43'2.80"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1931-05-22
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543187

6766d

lokalita: Moravský Kras, Hostěnice, lesní okraj v nivě Hostěnického potoka, 1,2 km SSV od J okraje obce
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'19.87"N, 16°47'53.95"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1997-08-18
nálezce: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543285

lokalita: distr. Brno-venkov, Hostěnice, údolí Hostěnického potoka 1,5 km V od obce
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'22.19"N, 16°47'36.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992-06-14
nálezce: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543336

lokalita: Vyškov: ad margines silvarum prope pagum Hostěnice
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'19.87"N, 16°47'53.95"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1940-09-20
nálezce: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543272

lokalita: Vyškov: Kraje borového lesíku u obce Hostěnic
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'18.00"N, 16°48'13.72"E, ± 800m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1942-09-20
nálezce: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554449

původní jméno: *Rosa canina*
lokalita: Brno - nedaleko Hostěnic
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'28.33"N, 16°46'42.65"E, ± 350m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1934-05
nálezce: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14588648

6772b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /441/ 81. Hostýnské vrchy: Kašava: luh P přítoku Dřevnice, J okraj obce. (6772).
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°17'29.00"N, 17°46'52.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1991-06-04
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290970

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Kašava, luh pravého přítoku Dřevnice J obce
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°17'13.76"N, 17°46'44.69"E, ± 300m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1991-06-04
nálezce: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13591362

6772c

lokalita: Revír Burešov (Baťa)
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°14'10.23"N, 17°41'43.95"E, ± 300m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1942-08
nálezce: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543346

6772d

lokalita: Zlín, Hvozdná, les mezi obcí a Slušovicemi, V od obce
nejbližší obec: Veselá u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°14'50.65"N, 17°46'31.81"E, ± 200m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1959-07-22
nálezce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543334

6773b

lokalita: Vsetín, Liptál, na okraji lesa nad zámekem
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'21.25"N, 17°55'32.64"E, ± 50m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1948-09-01
nálezce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543331

6773d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /424/ 79. Zlínské vrchy: Neratov: údolí Trubiska, (6773).
nejbližší obec: Neratov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'33.00"N, 17°59'11.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1991-05-16
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1995): K výskytu některých dřevin v regionu severovýchodní Moravy a Slezska. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 175-184.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8290953

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 4. Pozdřechov: břeh potoka při chatě Trubiska
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'28.74"N, 17°57'23.74"E, ± 2500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
nálezce: Vlastimil Tlusták
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9127498

6774a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: louky a lesíky v údolí potoka Stříbrník ca 0-1,3 km JJV od soutoku potoků Veřečný a Stříbrník
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'28.75"N, 18°2'23.73"E, ± 2500m
nadmořská výška: 425-500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
nálezce: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774098

6774b

lokality: Vsetín, Hovězí, při hřebenové cestě z Makyty na Kosinovec
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'22.56"N, 18°8'1.52"E, ± 400m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925-07-29
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14251634

lokality: Moravia orient.: Carpati m.: Hovězí, in valle Huslenky in fageto ad rivulum
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'35.22"N, 18°4'57.53"E, ± 800m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1929-07-16
nálezce: G. Říčan
herbář: PR;BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543201

lokality: Moravské Karpaty, okres Vsetín, Hovězí, Makyta
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'13.23"N, 18°9'28.81"E, ± 800m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: s. d.
náleze: G. Řičan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543203

6775a

lokality: Vsatské Javorníky: kóta 881 m
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'46.55"N, 18°13'18.17"E, ± 200m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-19
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543276

6775b

lokality: Morava východní, Nový Hrozenkov, Stolečný
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'48.56"N, 18°15'8.15"E, ± 50m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1948-06-09
náleze: J. Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543154

6845a

lokality: Šumava u Eisensteina [Špičák 1202 m]
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'18.97"N, 13°12'51.30"E, ± 300m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1885-06-15
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569131

6845b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 123. Pancíř: pramenná mísa, 1600 m J od vrcholu
nejbližší obec: Pancíř, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'59.00"N, 13°15'44.00"E
nadmořská výška: 925 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - *Erica* 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9401150

6845c

lokality: Am Fusse des Grossen Arber im Böhmerwald
nejbližší obec: Alžbětín, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'54.21"N, 13°12'7.28"E, ± 500m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1889-08-25
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554612

6846a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 119. Zhůří: lom v lese 900 m v býv. obce
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'40.00"N, 13°20'48.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9402999

6846b

lokality: Böhmen: Wotawatal bei Langendorf [okr. Klatovy, v údolí Otavy u Dlouhé Vsi]
nejbližší obec: Dolní Staňkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'56.62"N, 13°29'45.22"E, ± 400m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1917-08-04
nálezce: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14542992

lokality: Böhmen: Wotawatal bei Neu Langendorf [Dlouhá Ves u Sušice]
nejbližší obec: Nuzerov, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'53.29"N, 13°29'40.43"E, ± 800m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1917-08-04
nálezce: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543268

lokality: Böhmen: Wotawatal bei Langendorf [Dlouhá Ves u Hartmanic]
nejbližší obec: Dolní Staňkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'55.81"N, 13°29'45.84"E, ± 700m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1917-08-04
nálezce: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554608

6846c

lokality: Prášíly. Šumava.
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'19.49"N, 13°22'47.01"E, ± 500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1926-07-07
nálezce: J. Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14594495

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 11. Prášíly: les na V úpatí Ždanidel 600 m Z až JZ obce
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'4.00"N, 13°21'3.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9401808

6846d

lokalita: Sušice: in declivibus apricis in valle fluvii Otava paulo sub loco Čeňkova pila dicto
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'33.97"N, 13°29'31.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1954-07-31
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569422

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Rejštejn: lesy nad pravým břehem Vydry J od Čeňkovy Pily
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'28.50"N, 13°27'23.68"E, ± 2500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1955-06-05
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9986356

6847a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Milčice u Sušice: v lese při cestě v údolí Divišovského potoka JJZ od osady
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'42.83"N, 13°32'30.45"E, ± 20m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2022-07-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160534

lokalita: Sušicko, Radešov: stráně nad silnicí
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'32.57"N, 13°30'44.36"E, ± 200m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1968-06-16
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595156

6847c

lokalita: Sušice: in valle rivi Seifenbach sub vico Svojše
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'3.31"N, 13°30'35.74"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1954-07-30
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569420

6847d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Červená: údolí Losenice mezi Šafářovým vrškem a Obřím hradem asi 1,8 km JJV od osady
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'23.00"N, 13°35'13.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
datum: 2019-07-24
nálezc: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13894457

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Nicov: okraj lesa asi 850 m JJZ od kostela sv. Martina
nejbližší obec: Nicov, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'3.96"N, 13°37'2.14"E
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2021-09-07
nálezc: Karel Boublík; Martin Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14138338

6848a

lokality: okr. Strakonice, Zálesí: křovinatá stráň 500 m S obce
nejbližší obec: Drážov, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'6.09"N, 13°43'27.57"E, ± 100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1978-06-25
nálezc: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595179

6848b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Čkyně: les na svahu mezi pravým břehem Volyňky a železniční tratí 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Čkyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'28.52"N, 13°47'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-06-09
nálezc: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8514540

6848c

původní jméno: orig.: *Rosa pendulina*; P. Maděra 2022 [recte 2023]: *Rosa pendulina*
lokality: Distr. Prachatice. Nespice u Vacova – lesnaté strmé skalnaté svahy nad levým břehem Spůlky JJZ od osady.
nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'47.00"N, 13°44'33.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-14
nálezc: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 934744, PR 934745
ID: 14257795

lokalita: Šumava a Předšumaví, Benešova Hora, lesík u potoka 1 km JZ od obce, V od mlýna Martínek
nejbližší obec: Benešova Hora, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'2.57"N, 13°41'12.15"E, ± 150m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-06-19
náleze: J. Albrecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554541

lokalita: Jižní Čechy: v křovinách podél luk u Stachů
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'59.27"N, 13°40'16.04"E, ± 400m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1951-08-24
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569381

lokalita: okr. Strakonice, Chvalšovice, údolí směrem na Zálesí, S obce
nejbližší obec: Drážov, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'58.25"N, 13°44'45.72"E, ± 200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1978-06-23
náleze: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595159

6848d

původní jméno: orig.: *Rosa pendulina*; P. Maděra 2022 [recte 2023]: *Rosa pendulina*
lokalita: Distr. Prachatice. In fruticetis secundum viam agrariam situ merid.-orient. a vico Ptákova Lhota, haud procul ab oppidulo Vacov.
nejbližší obec: Ptákova Lhota, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'34.40"N, 13°45'26.40"E, ± 10m
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-07-01
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14257853

původní jméno: orig.: *Rosa pendulina*; P. Maděra 2022 [recte 2023]: *Rosa pendulina*
lokalita: Distr. Prachatice. In fruticetis ad viam agrariam situ merid.-orient. a vico Ptákova Lhota, haud procul ab oppidulo Vacov.
nejbližší obec: Vacov, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'34.30"N, 13°45'27.20"E, ± 10m
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-09-03
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 936409, PR 936411, PR 936410
ID: 14257799

lokalita: Okolí Čkyně: řídké Piceetum v lesích mezi Čkyní a Krušlovem
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'57.60"N, 13°49'4.97"E, ± 300m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1943-07-03
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554524

lokalita: Čzkyň in Boehmerwalde [Čkyně, Šumava]
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'0.88"N, 13°49'36.03"E, ± 100m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1862
náleze: C. Claudi
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568747

6849a

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Nihošovice: křoviny při polní cestě 100 m ZSZ od kaple sv. Antonína
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'13.10"N, 13°51'18.93"E, ± 50m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2020-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácné
ID: 13966395

6849c

lokalita: Bohemia: merid-occid., Pošumaví, distr. Vimperk: rupibus supra ripam sinistram fluminis Volyňka, merid.-occid. a pago Lčovice
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'43.04"N, 13°50'45.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1959-05-27
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570595

6850b

původní jméno: orig.: Rosa pendulina; P. Maděra 2022 [recte 2023]: Rosa pendulina
lokalita: Distr. Strakonice. In silva in summo collis „Hrad“ (cota 667 m) 2 km situ merid.-merid.-occident. a pago Skočice, prope opp. Vodňany.
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'8.00"N, 14°5'43.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 934720, PR 934721
ID: 14257797

6851a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Protivín: listnatý les "Hájek" na JZ svahu návrší (kóta 436,8) JJV od města
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°11'10.20"N, 14°13'33.10"E
nadmořská výška: 400-430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-05-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10014332

6851c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vodňany, Libějovice, 3b2, Černoháj
souřadnice: 49°7'55.00"N, 14°13'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-10-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 277
ID: 438643

6852b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Pořežany: Pořežany u Žimutic: smrkový les při potoce Budáček JJZ osady
nejbližší obec: Pořežany, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'28.55"N, 14°27'23.68"E, ± 2500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1979
ID: 8458133

6852d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 550. Poněšice: Kozlovský potok poblíž můstku na silnici, rula
nejbližší obec: Poněšice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'50.69"N, 14°28'47.99"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8884046

6854a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vlkov: nad levým břehem Nežárky pod mlýnem Krkavec asi 2,5 km S od železniční zastávky Vlkov nad Lužnicí
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°10'15.49"N, 14°43'43.99"E, ± 150m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-06
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559480

6856a

lokalita: Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'26.53"N, 15°2'29.46"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: E. Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14251641

lokalita: Již. Čechy, na stráni u řeky Nežárky mezi Jindřichovým Hradcem a Dolním Skrýchovem
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'38.82"N, 15°0'35.69"E, ± 400m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1948-08-09
náleze: R. Kurka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543270

6856b

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: Jindřichův Hradec, Mutyněves, nad levým břehem Olešenského potoka ca 0,6 km JJZ od kaple v obci
souřadnice: 49°9'31.00"N, 15°7'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-13
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1617615

6856c

lokalita: Jindřiš (okr. Jindřichův Hradec), v údolí Hamerského potoka (Jindřišské údolí) ca 0,7 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Jindřiš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'45.97"N, 15°4'3.14"E, ± 100m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-16
náleze: K. Boublík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554627

lokalita: Jindřichův Hradec, v Jindřišském údolí
nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'30.24"N, 15°4'39.88"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1885
náleze: F. Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570778

6856d

původní jméno: orig.: *Rosa pendulina*; P. Maděra 2022 [recte 2023]: *Rosa pendulina*
lokalita: Distr. Jindřichův Hradec. Ad viam silvaticam in valle „Jindřišské údolí“ apud ruinam arcis „Vítkův hrádek“ situ septentr. a pago Blažejov.
nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'37.00"N, 15°5'37.30"E, ± 10m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 934660, PR 934661
ID: 14257801

6857a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: c0160_233409_107_L4
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'30.64"N, 15°12'40.10"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0160: c0160. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.08.2000 - 17.08.2003
ID: 4452938

6857c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Kunžak: v údolí Struha jižně od obce
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'15.34"N, 15°11'44.12"E, ± 150m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1999-11-07
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici fytochorionů 67 a 90
ID: 14543990

6858a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Tab.2. Údolí potoka Strouha se nalézá mezi obcemi Olší a Kostelní Myslová J od města Telč. Studovaná lokalita zahrnuje horní tok potoka a představuje údolní nivu s vlhk.loukami, olšinami a rybníky. Inventarizační seznam taxonů zjištěných ve vymezeném území údolí potoka Strouha v roce 2006.
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'17.00"N, 15°24'9.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2008): Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 17-30.
projekt: FLDOK
poznámka: ojedinele
ID: 8223251

6858b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Horní Myslová_6020209
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'4.22"N, 15°25'2.06"E, ± 172m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-12
nálezce: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5743678

6858d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Malý Pěčín: lesnaté a skalnaté svahy nad železniční tratí SZ od osady na levém břehu Moravské Dyje, násep trati, přilehlá pole, rybníček
nejbližší obec: Malý Pěčín, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'28.60"N, 15°27'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451254

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 87. 6858d/201. Malý Pěčín u Dačic: lesnaté a skalnaté svahy nad želez. tratí SZ od osady na L břehu Moravské Dyje, násep trati, přilehlá pole, rybníček.
nejbližší obec: Malý Pěčín u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'39.00"N, 15°26'54.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8215290

6859a

lokalita: Olšany u Telče, usedlost Pilka - Olšanský potok JZ od usedlosti Pilka, asi 1,5 km ZSZ centra obce Olšany
nejbližší obec: Olšany u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'21.00"N, 15°33'0.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-04-27
nálezce: Ester Ekrťová; Libor Ekrť
herbář: MJ
projekt: Vysočina
poznámka: E08-2; N49°11'20.8", E015°33'00.2";
ID: 9896441

6859c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Jersice; Skalní výchoz n kraji lesa, porostlé mechorosty nálety dřevin a křovin.
souřadnice: 49°6'33.60"N, 15°31'47.15"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-28
nálezce: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11515319

6860a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: lesní cesta po proudu Dašovského potoka od JV okraje osady Dašov, ca 1,1 km k rozcestí s lesní cestou vedoucí k silnici
nejbližší obec: Dašov, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'28.92"N, 15°43'5.52"E, ± 517m
nadmořská výška: 560-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
nálezce: L. Lippl
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821274

6862a

lokalita: Třebíč: u Střebenického mlýna
nejbližší obec: Třebenice na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'47.97"N, 16°1'12.12"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-06-05
nálezce: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543164

6862b

lokalita: Mor. podhůří Vysočiny, Březník, L břeh ř. Oslavy u Č značené turist. cesty ca 500 J od místa zv. U Vlasáka, ca 2,6 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'40.18"N, 16°9'27.89"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-09-19
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543355

původní jméno: 8299
lokalita: Waldränder um Namiest zwischen Petzold und Heinrichslust (Náměšť nad Oslavou, Vlčí kopec)
nejbližší obec: Sedlec u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'35.59"N, 16°9'51.94"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1863-08
nálezce: C. Roemer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543172

lokalita: Moravia: Namiest
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'11.08"N, 16°9'28.48"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1863-06
nálezce: C. Römer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554455

6862d

lokality: Pod Dřínovou horou v údolí Popůveckého p. nad Loupalovým mlýnem
nejbližší obec: Popůvky nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'52.67"N, 16°6'51.29"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931-07-04
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543345

6863a

lokality: Náměšť nad Osl., Březník, nad levým břehem Oslavy 2 km Z obce
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'20.56"N, 16°9'57.15"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-08-31
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543294

6863c

lokality: Senorady, Malá skála (401 m), severní svahy
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'15.95"N, 16°14'51.52"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-05-31
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543313

lokality: Ketkovice, okolí Ketkovického hradu, 2,7 km JZ obce
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'24.23"N, 16°14'19.99"E, ± 150m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-06-15
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543316

lokality: Náměšť, ve skalní suti pod Ketkovickými hrady v údolí Chvojnice
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'22.61"N, 16°14'16.44"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-07-23
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543177

6863d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: na úpatí Ketkovských hradů v údolí Oslavy (Ketkovský hrad)
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'28.65"N, 16°17'23.72"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Švestka F. (1945): Rarita: *Rosa pendulina* L. typica f. *spicifolia* F. Švestka. - Příroda (Brno) 37: 221-0.
projekt: FLDOK
ID: 8702586

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: 155. Vodanský kopec: masiv Vodanského kopce (kóta 398) asi 2 km VSV od obce Senorady, list.a smiš. lesy

nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'48.21"N, 16°15'36.68"E, ± 500m

nadmořská výška: 300-390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9312002

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: Senorady, Velká skála, cca 1km ssv obce

souřadnice: 49°8'17.30"N, 16°14'54.80"E, ± 250m

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-07-21

nálezce: D. Zelený

projekt: ČNFD

ID: 3007859

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice

souřadnice: 49°8'13.43"N, 16°15'55.79"E, ± 1654m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny

projekt: NDOP

ID: 11954299

6870a

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokality: 602. Kostelany, okolí rekreačního střediska v Kudlovické dolině

nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž

souřadnice: 49°11'24.10"N, 17°24'8.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1987

nálezce: Josef Holub

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8697751

6870b

lokality: Chříby: v úvalu potůčku na okraji lesa v Kudlovské dolině, okr. Uherské Hradiště

nejbližší obec: Košíky, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°10'27.39"N, 17°25'28.70"E, ± 800m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1960-06-26

nálezce: H. Zavřel

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14573346

6873b

lokality: Újezd u Vizovic, při potoku nad Ambrožovým mlýnem, sub olše
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°10'12.46"N, 17°55'10.89"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1950-09-10
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14251631

6873d

lokality: NW úpatí Vincův háj u Mirošova, dolní okraj nad potokem, pod habrem
nejbližší obec: Mirošov u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°8'48.50"N, 17°58'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1956-05-09
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14251635

6874a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 35. Valašské Klobouky: podél lesní cesty vedoucí na Ploštiny a vrch Ploštiny
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Vsetín
souřadnice: 49°10'28.74"N, 18°2'23.74"E, ± 5000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Jindřich Houfek; Josef Holub; Dostál; Tomášek
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9129103

6874b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Tab.1.sním.9. Francova Lhota (6874b): svahový remízek L břehu Senice v obci, cca 0,2km JZ od hasič.zbrojnice, orient.S.
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°11'56.00"N, 18°6'18.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1998-04-22
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8318890

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Francova Lhota (Vsetínsko), remízek na levém břehu Senice v obci, 0,2 km JZ od hasičské zbrojnice.
souřadnice: 49°11'57.00"N, 18°6'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1998-04-22
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166587

6874c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Poteč, PR Ploštiny - 6874-32
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: P. Šuráň
pramen: Šuráň P. diplomová práce: Floristický výzkum okolí Brumova-Bylnice. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2004
ID: 7702447

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Valašské Klobouky, PR Javorůvky - 6874-31
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1992-06-21
náleze: V. Tlusták
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7755468

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Valašské Klobouky, Ploštiny - 6874-32
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973-07-10
náleze: J. Dostál
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7634807

6874d

lokality: Valašské Klobouky, Nedašov: při lesním potůčku v dolině Hrušová
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'38.92"N, 18°5'39.14"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-08-19
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543352

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Nedašov, Hrušová dolina - 6874-43
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-08-19
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7359487

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: 6874-41
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°6'15.00"E, ± 2060m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2013
náleze: Jana Tkačiková
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11230645

6946b

lokality: Šumava: údolí Vydry mezi Čeňkovou Pilou a Antyglem
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'32.40"N, 13°29'47.52"E, ± 600m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1966-06-14
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595163

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Srní I; Smrkový porost, vtroušeny i jiné dřeviny. Místy prameniště.
souřadnice: 49°4'10.96"N, 13°28'55.03"E, ± 111m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-07-09
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11824563

6947a

lokality: Šumava: u Hamerského potoka při jeho výtoku z Horské Kvildy
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'15.31"N, 13°33'1.06"E, ± 300m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1953-08-01
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569414

6947b

lokality: Střední Šumava: Stachy: mez u ovesného pole na Churáňovském hřebeni
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'30.39"N, 13°37'0.38"E, ± 500m
nadmořská výška: 1070 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1943-07-06
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554637

lokality: Šumava: stráž pod Churáňovem nad Stachy
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'40.73"N, 13°38'13.11"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1951-08-11
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569373

6947c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /97/ Filipova Huť: vrch Antýgl
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'28.50"N, 13°32'23.69"E, ± 2500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1957
náleze: Ivan Klášterský
pramen: Větvíčka V. & Procházka F. (1997): Plané a pěstované růže (excl. záhonové kultivary) Šumavy - předběžná zpráva. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 183-187.
projekt: FLDOK
ID: 9316866

6947d

lokalita: Okraj lesa na úbočí Lutherova vrchu u Kvildy na Šumavě
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'16.30"N, 13°36'36.21"E, ± 400m
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1951-08-25
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14569383

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /93/ Horská Kvilda: Lutherův vrch (Jánská hora)
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'28.50"N, 13°37'23.69"E, ± 2500m
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1961
náleze: Ivan Klášterský
pramen: Větvíčka V. & Procházka F. (1997): Plané a pěstované růže (excl. záhonové kultivary) Šumavy - předběžná zpráva. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 183-187.
herbář: PR
projekt: FLDOK
ID: 9316862

6948a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Cejsice: keřnaté meze SZ od Cejsic
nejbližší obec: Cejsice, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'28.51"N, 13°42'23.69"E, ± 2500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-05-23
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985920

6948b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: západní skalnatý svah Opalence u Sudslavic
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'26.00"N, 13°47'47.00"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1960-06-04
náleze: Marie Braunová; Josef Hartl; Václav Chán
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13248940

původní jméno: orig.: *Rosa pendulina*; P. Maděra 2022 [recte 2023]: *Rosa pendulina*
lokalita: Distr. Prachatice. Sudslavice u Vimperka – les na západním svahu vrchu Opolence (kóta 648,8) východně od osady, vápenec.
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'11.40"N, 13°47'48.70"E, ± 10m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2018-06-16
náleze: Radim Paulič; Yvetta Hájková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14257852

původní jméno: orig.: *Rosa pendulina*; P. Maděra 2022 [recte 2023]: *Rosa pendulina*
lokalita: Distr. Prachatice. In fruticetis in peripheria orient. pagi Výškovice, haud procul ab opp. Vimperk.
nejbližší obec: Výškovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.90"N, 13°46'57.20"E, ± 10m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2018-05-20
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14257861

původní jméno: orig.: *Rosa pendulina*; P. Maděra 2022 [recte 2023]: *Rosa pendulina*
lokalita: Distr. Prachatice. In pineto lucido collis 0,4 km situ septentr. a pago Vnarovy prope opp. Vimperk, solo calcareo. Rare.
nejbližší obec: Vnarovy, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'36.40"N, 13°46'43.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-08-08
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 936429, PR 936430
ID: 14257798

lokalita: Bohemia australis, distr. Vimperk: in collibus inter opp. Vimperk et vicum Sudslavice
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'56.74"N, 13°47'39.04"E, ± 500m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1969-09-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568837

lokalita: Vimperk, nad břehem Volyňky u soutoku s Pstruhovým potokem, 1 km JZ města
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'6.14"N, 13°46'22.82"E, ± 100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1961-07-19
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595204

6948c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: smrčina východně od obce
nejbližší obec: Lipka, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'14.00"N, 13°44'23.00"E
nadmořská výška: 880-900 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-08-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10014335

6948d

lokalita: Bohemia: merid-occid., regio Šumava, distr. Č. Budějovice, trib. Prachatice: in marginibus silvarum pede sept. montis Boubín, orient. a villa venatoria Veselka
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'39.71"N, 13°49'5.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1952-08-24
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570594

lokalita: okr. Prachatice, Vimperk, Pravětínské údolí
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'45.75"N, 13°47'45.38"E, ± 250m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1978-06-26
náleze: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595158

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vimperk: údolí Pravětínského potoka JV od Vimperka
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'28.51"N, 13°47'23.69"E, ± 2500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1952-08-24
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9986166

6949a

původní jméno: orig.: *Rosa pendulina*; P. Maděra 2022 [recte 2023]: *Rosa pendulina*
lokalita: Distr. Prachatice. In silva in summo montis „Věneč“ (cota 765,2 m) situ merid.-orient. a pago Lčovice.
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'56.50"N, 13°52'5.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-05-10
náleze: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14257862

6949b

lokality: Hradiště u Vlachova Březí, horský les [les Hradiště ZJZ od obce]
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'16.81"N, 13°55'24.40"E, ± 600m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1904-06-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570754

6949c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Včelná pod Boubínem: údolí Boubínského potoka ZSZ od Včelné
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'28.51"N, 13°52'23.69"E, ± 2500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-08-20
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985919

6949d

lokality: Prachatické předšumaví: Oseky: v podrostu lesa na břehu ř. Blanice, 800 m J od kóty Pintovka (683 m)
nejbližší obec: Dvory u Lažišť, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'58.69"N, 13°57'54.02"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1992-07-06
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543282

6950b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Středočeská pahorkatina, údolí horní a střední Vltavy a dolní Otavy
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: s. d.
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsio flexuosae-Abietetum* Husová 1968. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636778

6950d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Lhenice: kaňon Melhutky z Třebanic k samotě U Kozáků.
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'28.53"N, 14°7'23.70"E, ± 2500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2001-07-02
náleze: Petr Lepší; Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8468623

6951c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vodňany, Netolice, 35c, Brusný
souřadnice: 49°2'6.00"N, 14°11'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1971-08-25
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 301
ID: 316510

6953a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 147. Chotýčany: lesní okraj při potoce Libochovka cca 1 km SZ od železniční zastávky Chotýčany, rula
nejbližší obec: Chotýčany, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'4.72"N, 14°31'4.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8880614

6953c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 294. Lhotice: kulturní les v údolí potoka cca 1 km J od obce, permské sedimenty
nejbližší obec: Lhotice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'49.35"N, 14°31'58.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8881824

6953d

lokalita: Pánev Třeboňská, na břehu Miletínského potoka pod Dol. Miletínem
nejbližší obec: Štěpánovice u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'49.21"N, 14°39'46.17"E, ± 300m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-07-05
nálezc: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554520

lokalita: Pánev Třeboňská, v lese u Miletínského potoka pod Sosní pilou
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'37.50"N, 14°39'4.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-07-05
nálezc: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554521

lokality: Na břehu Miletínského potoka pod Dol. Miletínem
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'46.97"N, 14°39'36.09"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-07-05
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595164

6954c

lokality: Lomnice nad Luž., v olšínách lesní bažiny u Přeseky
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'50.87"N, 14°44'21.10"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-06-24
náleze: A. Weidmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554499

lokality: Lomnice n.L., v olšínách lesní bažiny u Přeseky
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'19.47"N, 14°44'21.10"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-06-24
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573296

6955b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Nežárka-Horní Lhota
nejbližší obec: Horní Lhota u Lásenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'14.29"N, 14°58'39.62"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-01
náleze: Petr Hesoun
pramen: Hesoun Petr. Mapování druhů. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7303791

6957b

lokality: distr. Jindřichův Hradec, v údolí potoka mezi obcemi Matějovec a Nový Svět na okraji lesa
nejbližší obec: Dolní Radíkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'21.81"N, 15°15'53.73"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-06-23
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554537

6958b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Dačice I: lesnatý svah zvaný "Bažantnice" nad pravým břehem Moravské Dyje pod silnicí do Velkého Pěčína ca 2 km S od města
nejbližší obec: Dačice I, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'28.60"N, 15°27'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 2000
ID: 8451257

6958d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Staré Hobzí: lesnatý, místy skalnatý svah na levém břehu Moravské Dyje v úseku od Louckého Mlýna k chatám ZSZ od obce
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'28.60"N, 15°27'23.72"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451258

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Chlumec: suťový lipový les na levém břehu Moravské Dyje ca 200 m J od Hejbalova Mlýna
nejbližší obec: Chlumec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'28.60"N, 15°27'23.72"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: S 53
ID: 8451260

6963a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Lhánice, suť na svazích k pravému břehu Jihlavy 1,8 km JJZ obce
souřadnice: 49°5'40.00"N, 16°12'50.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-07-20
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. (1993): Bemerkungen zur Vegetation der primär waldfreien Flächen auf nichtxerothermen Standorten in Flusstälern des Südostrandes des Böhmisches Massivs. - Čas. Morav. Muz. Brno, 77: 123-137.
projekt: ČNFD
ID: 1664841

6969b

lokalita: Údolí u Boršic (Uh. Hradiště)
nejbližší obec: Stříbrnice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'17.13"N, 17°18'43.64"E, ± 400m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1942-07
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543327

6973a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Z1- M 2. Zlín: Slavičín: Dolní rybníky (6973a 1926)
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'36.00"N, 17°52'49.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9754339

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Slavičín, Dolní rybníky - 6973-12
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-08-30
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7475644

6973b

lokalita: Moravia orient.: Valašské Klobouky, Bohuslavice: okraj háje pod Vrchy při Řece
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárí, okres Zlín
souřadnice: 49°4'51.49"N, 17°55'57.81"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939-06-11
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543349

lokalita: Moravia orient., Bojkovice, Divnice: háje ve žlebech pod Vrchy
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'6.77"N, 17°55'7.44"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-08-29
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543348

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Z2- A 5a. Zlín: Bohuslavice nad Vlárí: Vrchy (461) (6973b 1926a)
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárí, okres Zlín
souřadnice: 49°4'48.00"N, 17°55'10.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9755794

7046b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /98/ Modrava: les u Březníku
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'28.49"N, 13°27'23.69"E, ± 2500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1957
náleze: Ivan Klášterský
pramen: Větvíčka V. & Procházka F. (1997): Plané a pěstované růže (excl. záhonové kultivary) Šumavy - předběžná zpráva. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 183-187.
projekt: FLDOK
poznámka: roztroušeně
ID: 9316867

7047b

lokalita: Pláně u Vimperka
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'31.46"N, 13°38'48.40"E, ± 500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1929
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554574

7047d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Dolní Světlé Hory; Nálet v kamenicích a podél staré cesty.
souřadnice: 48°54'22.08"N, 13°38'57.72"E, ± 124m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2014-07-10
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12706354

7048a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Borová Lada: u lesní asfaltové cesty na V úpatí vrchu Homole asi 1,5 km J-JJV od středu obce
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'37.00"N, 13°39'54.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2019-09-01
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13895597

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: PR Pravětínská Lada 2121
nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'14.22"N, 13°41'52.83"E, ± 528m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Pravětínská lada. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7864064

7048b

lokality: Kubani [Boubín]
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'28.56"N, 13°49'0.84"E, ± 1200m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1924-10-05
nálezc: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543362

7048c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: PR Niva Kořenského potoka 5601
nejbližší obec: Hlinošty, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'12.85"N, 13°43'7.27"E, ± 875m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2011
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Niva Kořenského potoka. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7819480

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Hlinošty
souřadnice: 48°54'11.60"N, 13°44'24.56"E, ± 125m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-27
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10750387

7048d

lokality: Šumava, Volary, u silnice ze Soumarského mostu pod Radvanovickým hřbetem, naproti odbočky na Dobrou
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'16.33"N, 13°49'15.28"E, ± 50m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1992-07-06
nálezc: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568704

7049a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Milešice: keřnaté meze S - SZ od Milešic
nejbližší obec: Milešice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'28.51"N, 13°52'23.70"E, ± 2500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1955-06-26
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9986359

7049b

lokalita: Prachatitz, Unter der Ruine Gans [=Hus u Křišťanovic] am Mülhgraben
nejbližší obec: Zbytiny, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'15.44"N, 13°56'12.97"E, ± 150m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1907-09-06
náleze: s. coll.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595201

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Křišťanovice: údolí Blanice 200 m S od zříceniny hradu Hus
nejbližší obec: Křišťanovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'31.30"N, 13°55'38.30"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2008-08-30
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8514534

7049c

lokalita: Volary na Šumavě
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'55.06"N, 13°52'18.32"E, ± 400m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1920-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554583

7049d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Zbytiny: okraj lesa při cestě jižně od domu č.p. 107 asi 1,5 km jižně od železniční zastávky Spálenec
nejbližší obec: Zbytiny, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'37.18"N, 13°58'10.83"E, ± 50m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2019-10-12
náleze: Radim Paulič; Milan Štech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13876539

7050a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /12/ v polesí Rohanov nad cestou z Chrobol do Lažiska, les.odd. 4b
nejbližší obec: Chroboly, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'38.91"N, 14°2'7.39"E, ± 5000m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: s. d.
pramen: Lukáš J. & Skalický V. (1968): Poznámky k výskytu tisu (*Taxus baccata* L.) v jižních a jihovýchodních Čechách se zřetelem na lokality v Předšumaví a na Šumavě. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy 8: 10-17.
projekt: FLDOK
ID: 8853900

7050b

lokality: Netolice, údolí Zlatého potoka u Frantol
nejbližší obec: Mičovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'14.39"N, 14°5'3.82"E, ± 400m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1921-05-29
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570758

7050c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Zbytiny: Koryto, okraj meze oddělující svahové louky asi 840 m SSV od kóty Skelný vrch (947 m)
souřadnice: 48°56'7.71"N, 14°1'11.90"E
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2022-08-31
náleze: Jan Prančl; Irena Prančlová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14163460

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: w0209su_322116_618_K3
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'55.40"N, 14°3'18.76"E, ± 143m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4862816

7050d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /5/ Stará Huť (boletická)
nejbližší obec: Stará Huť u Boletic, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'28.52"N, 14°7'23.71"E, ± 5000m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1982
náleze: Václav Větvička
pramen: Větvička V. & Procházka F. (1997): Plané a pěstované růže (excl. záhonové kultivary) Šumavy - předběžná zpráva. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 183-187.
projekt: FLDOK
ID: 9317237

7051c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: PR Malá skála
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'29.89"N, 14°10'53.37"E, ± 301m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2006
náleze: Petr Lepší
pramen: Petr Lepší. Lepší P. (2006): Inventarizační průzkum PR Malá skála z oboru botanika. – ms., 10 p. + 14 příl. a 4 map. (Depon. in: Správa CHKO Blanský les, Český Krumlov): Inventarizační průzkum PR Malá skála z oboru botanika. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6949102

7053b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /5/ Zvíkov: polní rybník Zvíkovský
nejbližší obec: Zvíkov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'28.55"N, 14°37'23.71"E, ± 2500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
pramen: Skácelová O. (1984): Fytoplankton šesti třeboňských rybníků Cyanophyta a Euglenophyta. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 49-66.
projekt: FLDOK
ID: 8919275

7054b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: w0033tr_331107_113_L7.1
nejbližší obec: Domanín u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'40.57"N, 14°45'41.11"E, ± 204m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Rostislav Černý
pramen: Rostislav Černý. w0033tr: w0033tr. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 09.09.2002
ID: 4948124

7058b

lokality: okr. Jindřichův Hradec, Staré Hobzí, Janovské údolí 1,5–2 km JZ obce
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'55.54"N, 15°26'17.26"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-05-22
nálezc: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543351

lokality: Thaiathal unterhalb Althart [údolí Dyje pod obcí Staré Hobzí]
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'58.33"N, 15°26'16.50"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1880-08-26
nálezc: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554452

7059b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Police: od Nového Mlýna po levém břehu Želetavky k obci, řídký bor
nejbližší obec: Police, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'28.61"N, 15°37'23.73"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
nálezc: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451263

7059d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Lubnice: od brodu v údolí Želetavky 2 km ZSZ od obce porostem po pravém břehu směrem na V
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'28.60"N, 15°37'23.73"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451264

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: PR Suché skály (4,84ha) se nachází na P břehu řeky Želetavky při soutoku s potokem Blatnice, přibližně 900m SV od kostela v obci Lubnice (okr. Třebíč). Z-J orient. prudké skalní svahy s několika výraz. skalními výchozy a rozsáhl. plochami sutí a kamenných moří. Okolí PR tvoří kult.boro-smrkové lesy a paseky, při Z okraji navazuje PR na nivu Blatnice a Želetavky. Seznam nalez.druhů. ojediněle.
nejbližší obec: Lubnice, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'38.00"N, 15°37'25.00"E
nadmořská výška: 400-471 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-04
náleze: P. Šmarda
pramen: Šmarda P. (2008): Flóra Přírodní rezervace Suché skály. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 169-176.
projekt: FLDOK
ID: 8226233

7060a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: j0157_332206_685_L7.1
nejbližší obec: Hornice, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'20.69"N, 15°39'55.84"E, ± 5m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0157: j0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4965524

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: j0157_332206_27_S1.5
nejbližší obec: Malý Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'51.55"N, 15°41'11.72"E, ± 6m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0157: j0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4965269

7060c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 18. P břeh přehrady asi 1,5 km SSV od Podhradí n. Dyjí
nejbližší obec: Podhradí n. Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'28.61"N, 15°42'23.73"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-23
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9318693

7062a

lokality: Bojanovice u Znojma, údolí potoka 1,7 km JV obce
nejbližší obec: Bojanovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'25.58"N, 16°0'26.37"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-06-03
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543317

7071d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: U1- Q 7. Uherské Hradiště: Slavkov: Slavkovský háj - lokality *Allium victorialis* (7071d 1942)
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'52.00"N, 17°35'59.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9739572

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Boršice, vrch Kolo - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06-27
náleze: J. Hadinec; J. Kubíková
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7470095

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Boršice - 7071-32
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'46.10"N, 17°35'53.00"E, ± 400m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1954
náleze: S. Staněk
pramen: Staněk S. Stud. Kraj. Mus. Gottwaldov, ser. natur., 1: 1-46: Náčrt květeny Gottwaldovského kraje. , 1954.
projekt: NDOP
poznámka: 2024-11-26 Karel Fajmon: jsem přesvědčen, že náleze pochází z kvadrantu 7071d, zřejmě ze Slavkovského háje;
2025-01-12 Radomír Řepka: díky opraveno
ID: 7694692

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Korytná
souřadnice: 48°56'5.98"N, 17°39'34.84"E, ± 111m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-05-23
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1069 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10615032

7072b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vápenice, Rubaniska - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-06-24
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7402731

7072c

lokalita: Korytná: habrodoubrava Ivíčko
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'23.70"N, 17°41'48.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939-05-12
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14542828

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Strání - Březová - 7072-34
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7585803

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Březová, Dolní lazy - 7072-34
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-06-02
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7536231

7073a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vápenice, V Krátkých - 7073-13
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-06-24
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7417740

7148b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /111/ Stožec: v okolí
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'28.50"N, 13°47'23.71"E, ± 2500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1996
náleze: František Procházka; Václav Větvička
pramen: Větvička V. & Procházka F. (1997): Plané a pěstované růže (excl. záhonové kultivary) Šumavy - předběžná zpráva. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 183-187.
projekt: FLDOK
ID: 9317434

7149a

lokalita: Montes Šumava, in marginibus silvae sub monte Stožecký vrch ad vicum Dobrá
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'28.00"N, 13°49'58.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1949-05-06
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569310

7149b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: p0144a_321225_99_L2.1
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'35.15"N, 13°59'41.28"E, ± 272m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4841808

7149d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 20. Želnav: niva potoka při lesním okraji cca 1,4 km SV osady Záhvozdí
nejbližší obec: Želnav, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'58.51"N, 13°54'53.72"E, ± 5000m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1969
pramen: Kučera S. (1972): Příspěvek ke květeně horské skupiny Knížecího stolce (JV Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 61-98.
projekt: FLDOK
ID: 8864074

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: 21. Želnav: smíšený les s převahou smrku při cestě na SZ úpatí vrchu "Černý les" cca 1,3 km SV osady Záhvozdí
nejbližší obec: Želnav, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'58.51"N, 13°54'53.72"E, ± 5000m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1969
pramen: Kučera S. (1972): Příspěvek ke květeně horské skupiny Knížecího stolce (JV Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 61-98.
projekt: FLDOK
ID: 8864082

7150a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova_5580670
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'47.02"N, 14°4'17.15"E, ± 104m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-08-03
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5703083

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: w0209su_322116_983_T2.3B
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'45.49"N, 14°3'32.08"E, ± 159m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4863409

7150b

lokality: Böhmerwald: Am grossen Clum bei Andreasberg [okr. Český Krumlov: vrch Chlum 1191 m u býv. obce Ondřejov]
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'48.53"N, 14°5'19.33"E, ± 400m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1887-09-04
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554610

lokality: Pražačka, les jihozápadně od cvičiště, 6,6 km JJZ od kostela v Ktiši
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'29.79"N, 14°6'45.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2020-06-07
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13978086

7150c

lokality: Český Krumlov: circum viam in silva in declivia merid. montis Strmý (Spitzberg) inter vicus Jablonec et Stará Hut
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'24.57"N, 14°3'32.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1956-07-15
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554511

lokality: Spitzwaldberg u Horní Plané na Šumavě
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'1.73"N, 14°2'43.34"E, ± 800m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1920-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554591

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: /104/ Otice: Tlustý Bartl
nejbližší obec: Otice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'28.51"N, 14°2'23.72"E, ± 2500m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1961
náleze: Josef Holub; Vladimír Skalický
pramen: Větvicka V. & Procházka F. (1997): Plané a pěstované růže (excl. záhonové kultivary) Šumavy - předběžná zpráva. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 183-187.
projekt: FLDOK
ID: 9317427

7150d

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: /102/ Polečnice
nejbližší obec: Polečnice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'28.52"N, 14°7'23.72"E, ± 2500m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1961
náleze: Josef Holub; Vladimír Skalický
pramen: Větvicka V. & Procházka F. (1997): Plané a pěstované růže (excl. záhonové kultivary) Šumavy - předběžná zpráva. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 183-187.
projekt: FLDOK
ID: 9316871

7151a

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: Chvalšiny: les na vrcholu a na svazích návrší Na Vršičkách (kóta 630) VJV od obce, vápenec
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'8.00"N, 14°13'28.00"E
nadmořská výška: 600-630 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2016-04-22
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 13243371

7151b

lokality: Jižní Čechy: skalnatý hřeben v lese nad hájovnou Kogerl pod Kletí [hájovna U Plánských]
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'34.69"N, 14°17'13.91"E, ± 600m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-05-12
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569446

7151c

původní jméno: orig.: *Rosa pendulina*; P. Maděra 2022 [recte 2023]: *Rosa pendulina*
lokalita: Distr. Český Krumlov. Chvalšiny – les na sever. svahu návrší Svatý kříž (kóta 646,6) JZ od obce.
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'52.00"N, 14°12'3.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013-09-07
nálezce: Radim Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 934741, PR 934740
ID: 14257796

7151d

lokalita: Český Krumlov: úpatí stráně U vodotrysku (Wasserkunst) v údolí Chvalšinského potoka [U vodotrysku, tančírna]
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'49.49"N, 14°17'55.33"E, ± 100m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1956-07-09
nálezce: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569447

lokalita: Český Krumlov: chráněná lokalita Vyšenské kopce u obce Vyšný
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'23.44"N, 14°17'56.47"E, ± 800m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-06-18
nálezce: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569418

lokalita: Bohemia merid.: Český Krumlov: in declivibus silvaticis in valle rivi Chvalšinský potok sub monte Čihadlo [Čihadlo = Ptačí hrádek]
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'48.92"N, 14°18'5.18"E, ± 300m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1949-06-27
nálezce: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569315

lokalita: Am Bache unterhalb der Vogeltenne vis a vis Turkovice bei Krumau im Walde [U potoka pod Ptačím hrádkem u Českého Krumlova]
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'44.73"N, 14°17'53.21"E, ± 100m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1870-07-22
nálezce: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568784

lokality: Český Krumlov: pod Čihadlem při cestě k vodotrysku
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'44.39"N, 14°17'54.17"E, ± 150m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1947-06-01
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14570700

lokality: Český Krumlov: v křovinách SZ od města
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'50.73"N, 14°18'32.69"E, ± 200m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1955-07-18
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573375

7152a

lokality: Valy keltského hradiště u Třisova u Českého Krumlova [2 linie valů na západě lokality]
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'15.97"N, 14°21'6.46"E, ± 400m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1950-07-19
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569329

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Mříč: severní okraje lesa Háj (kóta 531,6) JJV od osady
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'28.53"N, 14°22'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2006-05-22
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8514520

7152b

lokality: Kamenný Újezd, Rančická strouha nad vápencovým lomem ve smíšeném lese u cesty, 2 km Z od obce
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'50.46"N, 14°24'54.54"E, ± 100m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1960-07-07
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595165

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Rančice: lesíky na vápenci nad chatami (ostroch nad pravým břehem Třebonínského potoka) 0,8 km SZ–SSZ obce.
nejbližší obec: Rančice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'28.54"N, 14°27'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-02
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 440-460;
ID: 8468621

7152d

lokality: Velešín: bor na L břehu Malše Z samoty U Plaňáků
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'6.58"N, 14°28'44.73"E, ± 200m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1970-05-20
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595151

lokality: Velešín: pravý břeh Malše pod Kozákovým mlýnem
nejbližší obec: Svatý Jan nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'17.63"N, 14°29'12.31"E, ± 100m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1968-06-04
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595150

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: 8. Dlouhá: les na strmém L břehu Malše 600 m VSV obce, +- SSV exp.
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'58.53"N, 14°24'53.72"E, ± 5000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886301

7153d

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: /109/ P břeh Malše Z Střížova
nejbližší obec: Střížov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'58.54"N, 14°34'53.73"E, ± 5000m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: s. d.
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.
projekt: FLDOK
ID: 8868754

7161a

původní jméno: Rosa pendulina
lokality: NP Podyjí: Ledové sluje nachází se v údolí řeky Dyje 2,5 km VJV Vranova n.Dyj., stud.území leží na L břehu řeky S omez.asfalt.silničkou k Čížovu, z ní odboč.k Vranovské bráně
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'23.00"N, 15°51'4.00"E
nadmořská výška: 298-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Grulich V. (1996): Květena lokality Ledové sluje. - Příroda 3: 95-106.
projekt: FLDOK
ID: 9578016

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Vranov n.D.-Zadní Hamry, S svahy Býčí hory nad pravým břehem Dyje 1,7 km JV obce
souřadnice: 48°52'50.00"N, 15°50'25.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-08-04
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1683005

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: b0071pd_332218_618_S1.5
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'13.63"N, 15°49'56.53"E, ± 44m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. b0071pd: b0071pd. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.04.2002 - 18.03.2003
ID: 4970174

7161d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'41.33"N, 15°55'46.84"E, ± 604m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6370710

7162a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /387/ Herb. položka MZ 1624: Znojmo, podhradí, nad stezkou nad přehradou před velkým záhybem,
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'16.00"N, 16°2'30.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1954-05-20
náleze: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7939384

7249a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Nová Pec: louky v nivě Jezerního potoka u mostu, asi 2,8 km Z od železniční stanice
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'35.94"N, 13°54'51.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2017-06-18
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892031

7249b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: jižní úpatí vrchu Hajný (kóta 826,4) Z od obce
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'28.90"N, 13°55'35.20"E
nadmořská výška: 750-760 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2010-08-06
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič; Milan Štech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10014334

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Nová Pec: při silnici na Jelení Vrchy asi 1,3 km Z od železniční stanice
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'29.70"N, 13°56'12.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2020-06-26
náleze: Karel Boublík; Martin Lepší; David Půbal
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14028967

7249d

lokality: Böhmerwald, Glöckelberg--Josefstal [Šumava, Zvonková--zaniklá osada Josefův Důl]
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'2.95"N, 13°58'45.92"E, ± 400m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1935-08
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569875

7250a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Horní Planá: lesnaté návrší (kóta 794,2) nad chatovou osadou Karlovy Dvory
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'19.60"N, 14°3'58.60"E
nadmořská výška: 780-794 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-06-19
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 780 - 794;
ID: 8514529

7250b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /101/ Hostínov - Jankov - Mýto
nejbližší obec: Hostínov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'28.52"N, 14°7'23.73"E, ± 2500m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1961
náleze: Vladimír Skalický; Josef Holub
pramen: Větvíčka V. & Procházka F. (1997): Plané a pěstované růže (excl. záhonové kultivary) Šumavy - předběžná zpráva. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 183-187.
projekt: FLDOK
ID: 9316870

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: Polná na Šumavě: železniční trať a les v jejím okolí asi 1,5 km SZ od osady Květušín

nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'21.00"N, 14°6'56.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 745 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2019-07-29

nálezce: Karel Boublík; Martin Lepší

pramen: not.

projekt: Flóra Šumavy

ID: 13895170

7250d

lokalita: Švarcbach na Šumavě [Černá na Šumavě]

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'4.32"N, 14°7'35.48"E, ± 400m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: s. d.

nálezce: J. Rohlena

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554636

7251a

lokalita: Český Krumlov: in declivi merid. ad vicum Slavkov (Lagau)

nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'2.54"N, 14°14'44.96"E, ± 300m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1954-08-13

nálezce: I. Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14569424

7251b

lokalita: Lagau

nejbližší obec: Větřní-Kaliště, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'10.41"N, 14°15'29.12"E, ± 300m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: s. d.

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: mapy.cz

ID: 14554517

7251c

původní jméno: *Rosa pendulina*

lokalita: Muckov, ostrožna nad potokem Čertice 1,8 km VSV od obce

souřadnice: 48°44'28.00"N, 14°10'34.00"E

nadmořská výška: 760 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-08-15

nálezce: V. Grulich

projekt: ČNFD

ID: 2315374

7251d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: w0146_322319_84_L5.4
nejbližší obec: Bohdalovice u Větrní, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'49.24"N, 14°15'30.31"E, ± 33m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Jana Kailová
pramen: Jana Kailová. w0146: w0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4922462

7252b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: w0092_322413_874_L2.2A
nejbližší obec: Žďár u Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'0.14"N, 14°28'39.90"E, ± 542m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2002
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0092: w0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4929171

7252d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /20/ les v okolí zříceniny Loužek /V od Zdík/
nejbližší obec: Zdíky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'11.80"N, 14°28'47.80"E, ± 100m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: s. d.
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knižetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.
projekt: FLDOK
ID: 8868083

7253a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Soběnov;pravý břeh Černé u samoty Zikeš
nejbližší obec: Děkanské Skaliny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'2.43"N, 14°33'23.61"E
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1969
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7037605

7253c

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Děkanské Skaliny, pravý břeh Černé u zdrže
nejbližší obec: Děkanské Skaliny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'37.82"N, 14°33'10.98"E
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1969
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola Milan, Rivola Milan. Sběr floristických dat 1969-2000. 1969.
projekt: NDOP
ID: 6987517

7253d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /7/ P břeh Malše ZSZ Mostků
nejbližší obec: Mostky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'58.54"N, 14°34'53.74"E, ± 5000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: s. d.
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.
projekt: FLDOK
ID: 8867977

7254b

lokality: Nové Hrady, Terčino údolí, u památného dubu
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'11.26"N, 14°46'12.37"E, ± 20m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-08-17
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14156966

7254c

lokality: Hochwaldberg bei Gratzen [Nové Hrady, vrch Vysoká]
nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'22.79"N, 14°43'56.27"E, ± 500m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1870-07-17
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14568783

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: Hojná Voda_5380370
nejbližší obec: Hojná Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'56.14"N, 14°43'31.12"E, ± 20m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-07-11
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5665580

7350b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokality: /106/ Blížná - Kovářov
nejbližší obec: Blížná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'28.51"N, 14°7'23.74"E, ± 5000m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1961
náleze: Vladimír Skalický; Josef Holub
pramen: Větvicka V. & Procházka F. (1997): Plané a pěstované růže (excl. záhonové kultivary) Šumavy - předběžná zpráva. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 183-187.
projekt: FLDOK
ID: 9317429

7350d

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
nálezc: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264349

7351a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /108/ Vřesná
nejbližší obec: Vřesná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'28.52"N, 14°12'23.74"E, ± 2500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1961
nálezc: Vladimír Skalický; Josef Holub
pramen: Větvicka V. & Procházka F. (1997): Plané a pěstované růže (excl. záhonové kultivary) Šumavy - předběžná zpráva. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 183-187.
projekt: FLDOK
ID: 9317431

7351d

lokalita: Hohenfurth: in graminosis ad viam stratam
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'5.68"N, 14°18'14.95"E, ± 800m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1886-07-22
nálezc: A. Topitz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573187

7352a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /6/ Rezervace "Český Jílovec": nad L břehem Vltavy od obce Horní Jílovice, střed.část rezervace, V svah malé rokle
nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'13.70"N, 14°21'13.72"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1965-07-20
pramen: Husová M. (1969): Fytocenologické poměry rezervace Český Jílovec na Krumlovsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 9: 5-11.
projekt: FLDOK
ID: 8855141

7352b

lokalita: distr. České Budějovice, podél potoka SZ od obce Štědrkov, in Alneto
nejbližší obec: Štědrkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'9.84"N, 14°27'51.39"E, ± 150m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: s. d.
nálezc: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554535

7352c

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: w0112_324206_315_L4
nejbližší obec: Herbertov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'9.26"N, 14°20'18.46"E, ± 4m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2002
náleze: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. w0112: w0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4942878

7352d

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: /120/ les u potoka SZ zříceniny Loužek /J Ješkova/
nejbližší obec: Ješkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'58.53"N, 14°24'53.75"E, ± 5000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: s. d.
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.
projekt: FLDOK
ID: 8868840

7353b

lokalita: Novohradské hory, Pohorská Ves, při silnici do Leopoldova, ca 2,25 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Dolní Příbraní, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'4.03"N, 14°38'10.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-23
náleze: K. Boublík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mapy.cz
ID: 14554628

7353c

lokalita: Název mapovacího pole: Pole S od pole Janova Ves; číslo 1/64 kvadrantu: 7353cbb
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'37.77"N, 14°34'22.46"E, ± 50m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2006-06-27
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor; 22. 8. 2007, 13. 5. 2009; FV: 1; DL: 30 (suší louka (pasená))
ID: 14575845

7353d

původní jméno: Rosa pendulina
lokalita: 109. Malonty: lesík u silnice do Bělé 800 m J obce
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'58.53"N, 14°34'53.75"E, ± 5000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886866

7354a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Novohradské hory: NPR Žofínský prales: lokalita spadá do správy obce Kaplice v k.ú. Pivonice u Pohorské Vsi. Seznam nalezených taxonů při průzkumech v období od 2.7.-3.10.2004 a 1.5.-10.10.2005
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'56.00"N, 14°42'20.00"E
nadmořská výška: 735-829 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: s. d.
pramen: Lepší M., Lepší P. & Boublík K. (2007): Květena národní přírodní rezervace Žofínský prales. - *Silva Gabreta* 13: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8084060

7354c

lokalita: Novohradské hory: v údolí potoka nad Janovými Hutěmi
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'13.57"N, 14°42'49.40"E, ± 200m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964-06-24
nálezce: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14595162

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: /25/ Novohradské hory: v údolí potoka v Janových Hutích /SV od Pohoří na Šumavě/
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'28.54"N, 14°42'23.76"E, ± 2500m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964
pramen: Rivola M. (1965): Stručný nástin vegetačních poměrů Novohradských hor. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 5: 25-30.
projekt: FLDOK
ID: 8850668

7451a

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Kapličky
souřadnice: 48°35'35.65"N, 14°12'37.04"E, ± 88m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2010-07-14
nálezce: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10363722

7451b

původní jméno: *Rosa pendulina*
lokalita: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°35'8.15"N, 14°15'56.08"E, ± 62m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-06-28
nálezce: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10394704

7452b

lokality: Horní Dvořiště, Český Heršlák: les a lesní mokřinky u Hajskeho potoka u státní hranice s Rakouskem ca 1,1 km VJV od železniční zastávky H. Dvořiště, ca 290 m JV od vrcholu kopce Šus (k. 742)
nejbližší obec: Český Heršlák, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'54.62"N, 14°26'7.53"E, ± 100m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-11-04
nálezce: Libor Ekr; Jana Janáková; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551693