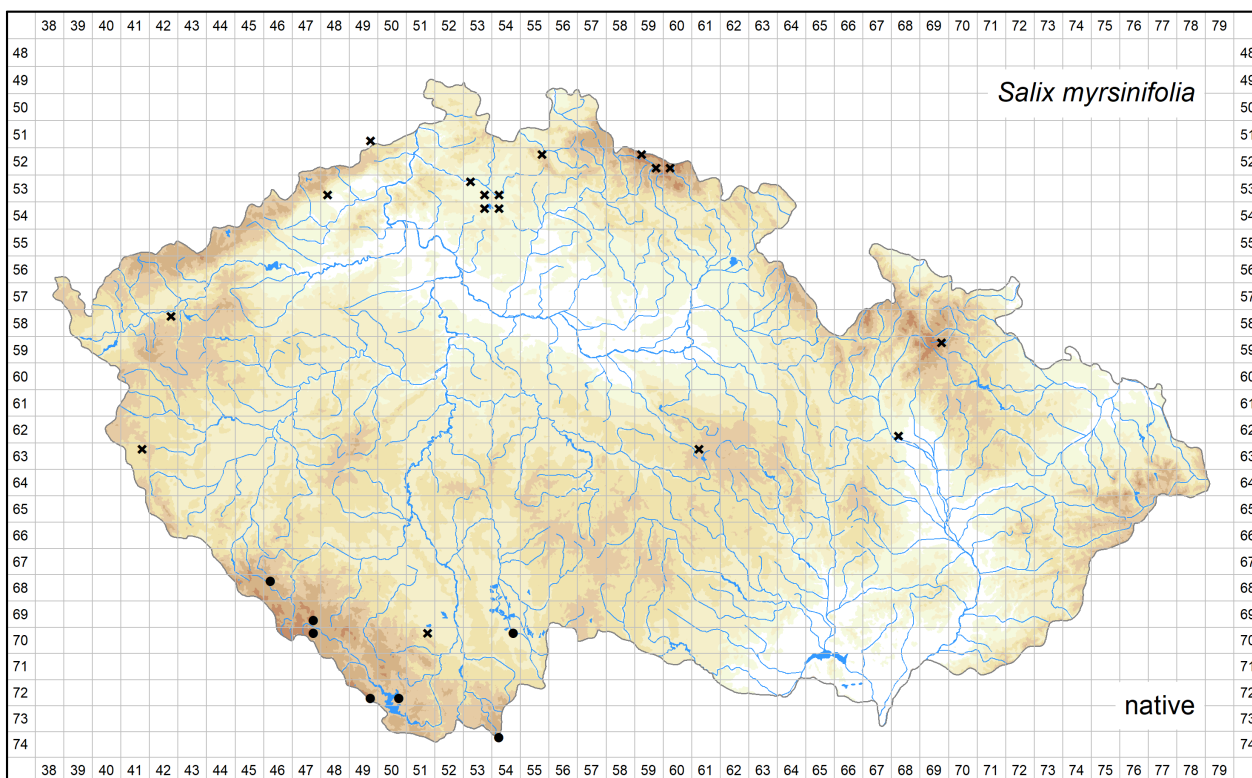


Distribution of *Salix myrsinifolia* in the Czech Republic

Author of the map: Boleslav Jelínek, Luboš Úradníček

Map produced on: 22-05-2022



Database records used for producing the distribution map of *Salix myrsinifolia* 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)

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

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)

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

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; nálezcce – 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.

5149d

lokalita: S Čechy: Petrovice (okr. Ústí nad Labem): podmáčená křovinami zarůstající pastvina v nivě potoka cca 0,75 km Sv od hraničního přechodu v Petrovicích
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°49'7.89"N, 13°59'27.37"E, ± 100m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-07-23
nálezcce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13953784

lokalita: S Čechy: Petrovice (okr. Ústí nad Labem): podmáčená louka při stání hranici 0,75 km SV od hraničního přechodu na S okraj obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°49'9.42"N, 13°59'26.38"E, ± 100m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2000-05-30
nálezcce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Koblížek J. 2013
původnost: nepůvodní
ID: 13953783

lokalita: S Čechy: Petrovice: (okr. Ústí nad Labem): podmáčená louka při stání hranici 0,75 km SV od hraničního přechodu na S okraji obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°49'8.94"N, 13°59'27.37"E, ± 100m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2000-05-30
nálezcce: Č. Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Koblížek J.
původnost: nepůvodní
ID: 13956043

5255b

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: 48b. Liberecká kotlina: 5255b, Machnín (distr.Liberec): okraj rybníčku 400m SZ od kostela v obci. (29.8.2002
leg.Petřík,det.Koblížek) (18.7.2005 Petřík, snímek).
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°47'41.00"N, 14°59'15.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 8192686

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: Ještědský hřbet, Machnín, 250 m Z kaple, litorál rybníku
souřadnice: 50°47'36.00"N, 14°59'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2005-07-18
náleze: P. Petřík
projekt: ČNFD
původnost: nepůvodní
ID: 1552190

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: Machnín (Liberec), okraj rybníčku 400m SZ od kostela v obci
souřadnice: 50°47'41.00"N, 14°59'15.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-08-29
náleze: P. Petřík
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae VI. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 247-337.
projekt: ČNFD
původnost: nepůvodní
ID: 1196257

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
souřadnice: 50°47'42.00"N, 14°59'7.40"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
původnost: nepůvodní
ID: 10095394

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: Machnín
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°47'41.00"N, 14°59'15.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-08-29
náleze: Petr Petřík
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. Zprávy Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 247-337: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae VI. Česká Botanická Společnost, 2007.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6861667

5259a

lokalita: Elbgrund, Elbufer
nejbližší obec: Špindlerův mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'23.29"N, 15°33'47.66"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1879-06-02
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13952707

5259d

lokalita: Úpatí Kozích hřbetů u Bílého Labe
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'27.48"N, 15°38'40.00"E, ± 1500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1930-07-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13952708

lokalita: Za Sv. Petrem u Spindelmühle nad potokem "Klausenwasser" u cesty (Krkonoše)
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'34.01"N, 15°39'6.19"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1913-05-13
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: někoik statných keřů
původnost: nepůvodní
ID: 14109323

5260c

lokalita: Brunberg im Riesengebirge [Studniční hora v Krkonoších]
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'25.95"N, 15°42'46.22"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: J. Kablik
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13953758

lokalita: Čechy, Krkonoše, Obří důl, ve skupině vrb u křížku pod haldou, při cestě
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'6.40"N, 15°43'29.31"E, ± 2000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1971-09-25
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: snad vysazena
původnost: nepůvodní
ID: 13955886

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: 5260-3
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'30.00"N, 15°42'30.00"E, ± 4051m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1959
nálezce: Lokvenc
pramen: Kolektiv autorů. Rozpisy floristické literatury v letech 1945-1990. 1990.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 7098088

5348c

lokalita: Osseg in Böhmen: Bachufer
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'25.31"N, 13°41'36.77"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1910-04
nálezce: Wiedemann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 7.1911
původnost: nepůvodní
ID: 13952706

lokalita: Ossegg in Böhmen: Bachufer
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'25.31"N, 13°41'36.77"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1910-04
nálezce: Weidmann
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 7.1911
původnost: nepůvodní
ID: 13953754

lokalita: Böhmen: Bachufer bei Ossegg
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'25.31"N, 13°41'36.77"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1909-05
nálezce: Weidmann
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13953753

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: 5348-3
nejbližší obec: Osek u Duchcova, okres Teplice
souřadnice: 50°37'30.00"N, 13°42'30.00"E, ± 4055m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1906
pramen: Domin K. Rozpisy floristické literatury do r. 1945. 1945.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 7105657

5353a

lokality: Lausitzer Bergland: Teichufer bei Böhm.-Leipa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'10.25"N, 14°32'14.01"E, ± 2000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1914-04-28
náleze: Weder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 30.9.1914
původnost: nepůvodní
ID: 13953757

5353d

lokality: Kummergebirge u Doky
nejbližší obec: Doky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'46.74"N, 14°39'8.67"E, ± 3000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1896-05-25
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13953756

lokality: In silvaticis s. d. Kummergebirge prope urbem Doky
nejbližší obec: Doky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'46.74"N, 14°39'8.67"E, ± 3000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1896-05-25
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. A. Skvortsov 1965 - Salix myrsinifolia
původnost: nepůvodní
ID: 14109322

5354c

lokality: Kummergebirge prope Doky
nejbližší obec: Doky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'34.09"N, 14°40'32.24"E, ± 6000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1897-06-28
náleze: Josef Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13952705

původní jméno: *Salix nigricans*

lokality: 1.D. Přítoková část Hradčanského rybníka, rákosiny a rašeliniště po L straně Hradčanského potoka /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'43.00"N, 14°43'3.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1967
náleze: Dlouhý
pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9810565

původní jméno: *Salix nigricans*

lokalita: 2.D. Lesní cesta a přilehlé porosty as. *Carici acutiformis*-*Alnetum* mezi Hradčanským rybníkem a Držníkem /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'47.00"N, 14°43'5.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1967

nálezce: Dlouhý

pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.

projekt: FLDOK

původnost: nepůvodní

ID: 9810603

původní jméno: *Salix nigricans*

lokalita: 3.D. As. *Carici elongatae*-*Alnetum* a zarůstající rašeliniště v JZ cípu CHÚ mezi Hradčanským rybníkem a Držníkem /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'41.00"N, 14°43'0.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1967

nálezce: Dlouhý

pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.

projekt: FLDOK

původnost: nepůvodní

ID: 9810663

původní jméno: *Salix nigricans*

lokalita: 11.D. Luční společenstva mezi Držníkem a Strážovským rybníkem, po P straně Hradčanského potoka /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'36.00"N, 14°44'3.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1967

nálezce: Dlouhý

pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.

projekt: FLDOK

původnost: nepůvodní

ID: 9810924

5453b

lokalita: Hirschberg in Böhmen

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°33'52.97"N, 14°39'19.89"E, ± 4000m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1912-05

nálezce: Weder

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: druhé datum 9.1912

původnost: nepůvodní

ID: 13953759

lokalita: Hirschberg in Böhmen: Grossteich

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'4.23"N, 14°38'59.79"E, ± 1000m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1911-09-30

nálezce: Weder

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: druhé datum 26.4.1912

původnost: nepůvodní

ID: 13952700

lokality: Hirschberg in Böhmen: Grossteich
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'4.23"N, 14°38'59.79"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1911-09-30
nálezce: Weder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 26.4.1912
původnost: nepůvodní
ID: 13953755

původní jméno: *Salix cinerea* × *nigricans*
lokality: Hirschberg in Böhmen: am Grossteich
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'4.23"N, 14°38'59.79"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1911-05-23
nálezce: O. Weder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 30.9.1911; rev. A. Skvortsov 1965 - *Salix myrsinifolia*
původnost: nepůvodní
ID: 14109321

5454a

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: SPR Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky), les. odd. 63 - Rezervace Mokřiny, nad hrázkou
souřadnice: 50°35'29.55"N, 14°43'48.42"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
nálezce: R. Dlouhý
pramen: Dlouhý R. (1962): Základní botanický výzkum rezervace Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: nepůvodní
ID: 2225152

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: SPR Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky), les. odd. 63 - Rezervace Mokřiny, od hrázky k rybník
souřadnice: 50°35'29.60"N, 14°43'48.40"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
nálezce: R. Dlouhý
pramen: Dlouhý R. (1962): Základní botanický výzkum rezervace Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: nepůvodní
ID: 2225168

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: SPR Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky), les. odd. 63 - Rezervace Mokřiny, pododd. 63c
souřadnice: 50°35'29.55"N, 14°43'48.42"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
nálezce: R. Dlouhý
pramen: Dlouhý R. (1962): Základní botanický výzkum rezervace Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: nepůvodní
ID: 2225083

5842b

lokalita: Čechy, Slavkovský les, Karlovy Vary, u Svatošských skal
nejbližší obec: Karlovy Vary-Doubí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'36.64"N, 12°48'49.68"E, ± 150m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1992-05-02
náleze: Z. Němec
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: listy sbírány 25.5.1992; keřový strom 5-6 m; det. Koblížek J.
původnost: nepůvodní
ID: 13955903

5969b

lokalita: Oppatal bei Karlsbrunn
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'22.93"N, 17°18'20.16"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1908-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13953762

6268c

lokalita: Morava, Hornomoravský úval, Mladeč - Nové Zámky, u náhonu
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'10.59"N, 17°1'47.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1960-05-10
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 14109195

6341b

lokalita: Československo, Český les: Kateřina (okr. Tachov): lesní louka 2 km JV obce
nejbližší obec: Svatá Kateřina, okres Tachov
souřadnice: 49°39'9.26"N, 12°37'6.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-08-08
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Chmelař J. 1977 Salix nigricans
původnost: nepůvodní
ID: 13953401

lokalita: Čechy, Český Les, mokré louky u obce Kateřina
nejbližší obec: Svatá Kateřina, okres Tachov
souřadnice: 49°40'0.41"N, 12°35'53.12"E, ± 2000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-08
náleze: J. Sofron
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita objevená J. Sofronem
původnost: nepůvodní
ID: 13955857

lokality: Český Les, Kateřina
nejbližší obec: Svatá Kateřina, okres Tachov
souřadnice: 49°40'0.41"N, 12°35'53.12"E, ± 2000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-08
náleze: J. Sofron
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13955940

lokality: Čechy, Český Les, lesní louka 2 km JV od obce Kateřina (nedaleko Diany)
nejbližší obec: Svatá Kateřina, okres Tachov
souřadnice: 49°39'3.40"N, 12°36'59.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-06-08
náleze: J. Sofron
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ojediněle, det. Chmelař J.
původnost: nepůvodní
ID: 13955855

6361a

lokality: V bývalém rybníku Doubravník u Krucemburku
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'0.95"N, 15°50'58.63"E, ± 100m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
náleze: Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13952703

lokality: V Doubravníku (rybník) u Krucemburku
nejbližší obec: Hluboká, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'1.10"N, 15°50'58.55"E, ± 300m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1901-06-29
náleze: Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 14109320

6846a

lokality: Bohemia, distr. Klatovy, Zhůří, přírodní rezervace Zhůřská pláň, na okraji louky cca 560 m S od Hadího vrchu (1021 m)
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'29.55"N, 13°20'14.27"E
nadmořská výška: 988 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2020-06-11
náleze: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13961231

lokality: Bohemia, distr. Klatovy, Zhůří (zaniklá obec SV od Železné Rudy), na levém břehu pravostranného přítoku Křemelné, u zpevněné cesty, cca 305 m JJZ od kaple ve Zhůří
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'27.70"N, 13°19'59.56"E
nadmořská výška: 889 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2020-06-11
náleze: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13961230

lokality: Zhůří, Hadí vrch, okraj nelesní enklávy zaniklé osady v PR Zhůřská pláň, cca 550 m sev. od kóty Hadí vrch (1021 m)
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'29.50"N, 13°20'14.60"E
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2014-09-20
náleze: M. Štech; T. Štechová
pramen: Lepší P. et al. (2018) Vrba černající (*Salix myrsinifolia*) v jižní části Čech, *Silva Gabreta* 24: 223-248
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 14109383

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: /25/ Při cestě v údolí horního toku Křemelné (=Zhůřecký potok), JV od zaniklé obce Zhůří /SZ obce Skelná/
nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'28.18"N, 13°20'0.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999
pramen: Procházka F., Hadinec J. & Havlíček P. (2000): Příspěvek ke květeně české Šumavy a kontaktních území. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 35: 173-180.
projekt: FLDOK
ID: 9479189

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: /163/ Šumavské pláně: Zhůří (distr. Klatovy: v lučním prameništi nad ústím malého pravostranného přítoku hor. toku Křemelné (=Zhůřecký potok) (leg. Hadinec, Havlíček et Procházka PRC et PL)
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'27.57"N, 13°19'59.49"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: s. d.
náleze: Petr Havlíček; František Procházka; Jiří Hadinec
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. I. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 37: 51-105.
herbář: PRC
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9587824

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: 6846-1
nejbližší obec: Kochánov III, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'27.83"N, 13°19'59.87"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2002
náleze: F. Procházka; P. Havlíček; J. Hadinec
pramen: Hadinec J., Lustyk P., Procházka F. *Zprávy České botanické společnosti* 37/1: 51-105: *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. I. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7104621

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: 6846-1
nejbližší obec: Kochánov III, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'27.65"N, 13°19'59.72"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999-07-07
náleze: J. Hadinec
pramen: Procházka F., Hadinec J. et Havlíček P. Příspěvek ke květeně české Šumavy a kontaktních území.. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7145652

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: 6846-1
nejbližší obec: Kochánov III, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'27.75"N, 13°19'59.75"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999-07-07
náleze: J. Hadinec; F. Procházka; P. Havlíček
pramen: Hadinec J., Lustyk P., Procházka F. Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. Zprávy České Botanické Společnosti, Praha 37. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7142104

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: 6846-1
nejbližší obec: Kochánov III, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'27.60"N, 13°19'59.71"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999
náleze: P. Havlíček; J. Hadinec; F. Procházka
pramen: Procházka F., Hadinec J., Havlíček P. Zprávy České botanické společnosti 35/2: 173-180: Příspěvek ke květeně české Šumavy a kontaktních území.. 2000.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7100187

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: nad ústím pravostranného přítoku horního toku Křemelné (=Zhůrecký potok) u zaniklé obce Zhůří
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'28.27"N, 13°20'0.28"E, ± 50m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999
náleze: J. Hadinec; F. Procházka
pramen: Procházka F., Štech M. Komentovaný černý a červený seznam cévnatých rostlin české Šumavy.. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7131243

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: 6846-1
nejbližší obec: Kochánov III, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'27.70"N, 13°19'59.56"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999-07-07
náleze: J. Hadinec
pramen: Procházka F., Hadinec J. et Havlíček P. Příspěvek ke květeně české Šumavy a kontaktních území.. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7145651

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: Kepelské Zhůří, nad potokem J mostu; M9rný svah vlhkých luk J mostu v zaniklém Zhůří
souřadnice: 49°10'28.17"N, 13°19'59.90"E, ± 50m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2010-07-02
náleze: Alois Pavlíčko
pramen: Pavlíčko Alois (2010): Terénní deník
projekt: NDOP
poznámka: Společná exkurze Správy NP a CHKO Šumava (vedl L. Ekrt). Původní náleze J. Hadinec.. v 90. letech. 1 trs skoro suchý.;
Zrašelinělé louky, částečně odvodňované
původnost: původní
ID: 11924635

6947d

lokalita: Šumava, Borová Lada - při Chalupské slati
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'30.72"N, 13°39'23.77"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1983-05-05
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13955291

lokalita: Bohemia, distr. Prachatice, Borová Lada - Nový Svět, Novosvětská slať, cca 1,06 km VSV od zaniklého kostela v obci
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'30.94"N, 13°39'23.42"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2017-08-08
náleze: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13955841

lokalita: Bohemia, distr. Prachatice, Borová Lada - Nový Svět, Novosvětská slať, cca 1,06 km VSV od zaniklého kostela v obci
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'30.94"N, 13°39'23.42"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2017-08-08
náleze: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13961232

lokalita: Nový Svět: edge of spring in wet meadows, W edge of Novosvětská slať bog
nejbližší obec: Nový Svět, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'31.10"N, 13°39'23.80"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2016-09-07
náleze: M. Štech; al.
pramen: Lepší P. et al. (2018) Vrba černající (*Salix myrsinifolia*) v jižní části Čech, *Silva Gabreta* 24: 223-246
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 14109381

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: Borová Lada
souřadnice: 49°0'31.00"N, 13°39'23.57"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1983
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F., Hadinec J. et Havlíček P. Příspěvek ke květeně české Šumavy a kontaktních území. Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 35. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7094223

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: Nový Svět - Nové Hutě, mezi
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'30.80"N, 13°39'23.67"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1983
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F., Štech M. Komentovaný černý a červený seznam cévnatých rostlin české Šumavy.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7134911

7047b

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: rašelinné louky a prameniště, zčásti zarostlé vrbami, mezi býv. osadami Knížecí Pláně a Chaloupky, asi 0,55 km ZSZ od býv. kostela v Knížecích Pláních
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'12.10"N, 13°36'31.40"E
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-06-27
náleze: Petr Koutecký; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zápis z exkurze Jihočeské pobočky ČBS
původnost: původní
ID: 13891649

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: rašelinné louky a prameniště, zčásti zarostlé vrbami, mezi býv. osadami Knížecí Pláně a Chaloupky, asi 0,55 km ZSZ od býv. kostela v Knížecích Pláních
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'12.10"N, 13°36'31.40"E
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-06-27
náleze: Petr Koutecký; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zápis z exkurze Jihočeské pobočky ČBS
původnost: původní
ID: 13891683

lokalita: Šumavské pláně, Prachatice, Knížecí Pláně u Borových lad - mokřadní pás při smrkovém lese na západní straně ladovitých luk (ca 200 m J od turistické cesty na Furík)
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'13.56"N, 13°36'31.97"E, ± 100m
nadmořská výška: 1025 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000-07-29
náleze: I. Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uvedené souřadnice N 48°58', E 13°37'
ID: 13953402

původní jméno: *Salix pentandra* × *aurita* ?

lokalita: Šumava, Knížecí Pláně: pramenné mokřiny v pastvinách, cca 0,4 km SSV kostela

nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'17.26"N, 13°37'11.98"E, ± 200m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1974-09-03

nálezce: S. Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. Chmelař J. 1977 *Salix nigricans*

původnost: původní

ID: 13955293

lokalita: Šumava - Knížecí Pláně: rašelinné pastviny v nivě potoka u zaniklé osady Chaloupky, cca 0,5 km Z kostela

nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'12.59"N, 13°36'15.36"E, ± 300m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1974-09-06

nálezce: S. Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. Chmelař J. 1977 *Salix nigricans*

původnost: původní

ID: 13955297

lokalita: J Čechy - Šumava, Knížecí Pláně, asi 0,5 km SZ kostela

nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'17.59"N, 13°36'39.17"E, ± 200m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1994-09-11

nálezce: V. Žíla

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: det. Chmelař J.

ID: 13955952

lokalita: Šumava - Knížecí Pláně: rozsáhlé pramenné mokřiny v pastvinách, cca 0,4 km SSV kostela

nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'18.83"N, 13°37'8.60"E, ± 200m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1974-09-03

nálezce: S. Kučera

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

původnost: původní

ID: 13956061

lokalita: Šumava - Knížecí Pláně: rašelinné pastviny v nivě potoka u zaniklé osady Chaloupky, cca 0,5 km kostela

nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'10.62"N, 13°36'31.76"E, ± 300m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1974-09-06

nálezce: S. Kučera

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

původnost: původní

ID: 13956059

lokalita: Čechy, Šumava, Knížecí Pláně, rašeliniště
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'26.89"N, 13°37'35.94"E, ± 2000m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1962-06-30
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13955907

lokalita: Čechy, Šumava, Knížecí Pláně, rašeliniště u Knížecích Plání
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'26.89"N, 13°37'35.94"E, ± 2002m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1961-06-21
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jediná přirozená lokalita v ČSSR
původnost: původní
ID: 13955909

lokalita: Čechy, Šumava, Knížecí Pláně, rašeliniště
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'26.89"N, 13°37'35.94"E, ± 2001m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1961-06-26
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 30.6.1962
původnost: původní
ID: 13955908

lokalita: Čechy, Šumava, Knížecí Pláně, rašeliniště u Knížecích Plání
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'26.89"N, 13°37'35.94"E, ± 2003m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1961-06-26
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jediná přirozená lokalita v ČSSR
původnost: původní
ID: 13955910

lokalita: Bohemia, distr. Prachatice, Borová Lada, Knížecí Pláně, podmáčená louka u bezejmenného pravostranného přítoku Červeného potoka cca 560 m ZSZ od bývalého kostela v Knížecích Pláních
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'11.99"N, 13°36'31.45"E
nadmořská výška: 987 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2020-06-12
náleze: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13961233

lokalita: Bohemia, distr. Prachatice, Borová Lada, Knížecí Pláně, rašelinná louka cca 730 m SSV od bývalého kostela v Knížecích Pláních
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'28.25"N, 13°37'13.89"E
nadmořská výška: 1006 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2020-06-12
náleze: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13961234

lokalita: Bohemia, distr. Prachatice, Borová Lada, Knížecí Pláně, rašelinná louka cca 730 m SSV od bývalého kostela v Knížecích Pláních
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'29.06"N, 13°37'13.78"E
nadmořská výška: 1005 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2020-06-12
náleze: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13961235

lokalita: Knížecí Pláně: Sphagno-Caricion canescentis ca. 740 m NNE of former church in village
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'28.90"N, 13°37'13.60"E
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2016-09-07
náleze: P. Lepší; al.
pramen: Lepší P. et al. (2018) Vrba černající (*Salix myrsinifolia*) v jižní části Čech, *Silva Gabreta* 24: 223-244
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: shrub ca. 2.5 m high
původnost: původní
ID: 14109379

lokalita: Knížecí Pláně, pram.[prameniště] močál (střelnice)
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'26.89"N, 13°37'30.95"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1983-05-05
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 14109376

lokalita: Knížecí Pláně, potok na Chaloupkách
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'10.53"N, 13°36'31.78"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1983-05-05
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 14109375

lokality: Čechy, Šumava, rašeliniště u Knížecích Plání
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'26.89"N, 13°37'30.95"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1961-06-26
náleze: J. Chmelař
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jediná přirozená lokality v ČSSR)
původnost: původní
ID: 14109377

lokality: Knížecí Pláně: wet abandoned meadow ca 1.3 km WSW of restaurant
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'12.10"N, 13°36'31.40"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: s. d.
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Lepší P. et al. (2018) Vrba černající (*Salix myrsinifolia*) v jižní části Čech, *Silva Gabreta* 24: 223-243
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: one old and large ca 7 m high shrub
původnost: původní
ID: 14109378

původní jméno: *Salix nigricans*
lokality: 2g. (exkurze od Bučiny na Knížecí Pláně): Chaloupky, mokřadní a rašelin.louka v nivě bezejmenného potoka po P straně cesty, ca 700m S až SZ od hřbitova na Knížecích Pláních.
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'9.00"N, 13°36'32.00"E
nadmořská výška: 1000-1010 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000-07-29
pramen: Matějková I. (2001): Pobočková exkurze do končin šumavských (lokality s *Pedicularis palustris*, *Parnassia palustris*, *Pinguicula vulgaris* aj. skvosty botanickými). - *Calluna* 6: 2-5.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7954605

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: Knížecí Pláně
souřadnice: 48°57'27.10"N, 13°37'33.82"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1990
náleze: F. Procházka
pramen: Procházka F. Chráněné a ohrožené rostliny prachatického okresu. Prachatice, p. 70.. 1990.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7094574

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: Knížecí Pláně
souřadnice: 48°57'26.72"N, 13°37'33.32"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1966
náleze: J. Chmelař
pramen: Procházka F., Hadinec J. et Havlíček P. Příspěvek ke květeně české Šumavy a kontaktních území. Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 35. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7093546

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: Borová Lada
souřadnice: 48°59'18.75"N, 13°38'37.26"E, ± 1803m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1966
náleze: J. Chmelař
pramen: Chmelař J. Vrba černající. 1966.
projekt: NDOP
ID: 7095150

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: u Knížecích Plání
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'19.74"N, 13°36'44.56"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1966
pramen: Chmelař J. Vrba černající. 1966.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7134912

7051b

lokalita: Údolí Podvrážského potoka pod Čakovem, mokrá louka, přímo na břehu
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'7.28"N, 14°19'11.67"E, ± 1000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1959-05-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13952709

7054b

lokalita: Třeboň. Pod hrází ryb. Opatovického
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'32.97"N, 14°46'27.65"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1889-05-15
náleze: Weidmann
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13953751

původní jméno: *Salix nigricans* v. *eriocarpa*
lokalita: Třeboň. Pod hrází Opatovického rybníka
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'27.07"N, 14°46'28.77"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1889-05-15
náleze: Weidmann
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Chmelař J. 1960
původnost: nepůvodní
ID: 13955294

lokalita: Třeboň, pod hrází Opatovického rybníka
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'27.07"N, 14°46'28.77"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1888-05-19
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13952701

lokalita: Třeboň. Pod hrází ryb. Opatovického
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'32.97"N, 14°46'27.65"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1888-05-19
náleze: Weidmann
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13953752

lokalita: Čechy, Třeboň, rybník Svět, JZ břeh
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'40.67"N, 14°45'30.64"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959-10-10
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13955920

lokalita: jižní Čechy, Třeboňsko, u rybníka Svět
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'45.74"N, 14°45'16.27"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1960-04-28
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 14109197

lokalita: Čechy, na hrázi rybníka Svět u Třeboně
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'53.35"N, 14°46'22.90"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1960-04-28
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hrázi rybníka Svět a zejména u vedlejšího ryb. Opatovického byla vysazována *S. nigricans*, ale pestíková širokolistá forma. Tato je praš. a úzkolistá, tedy bezpochyby původní (podobně jako v Alpách).
původnost: původní
ID: 14109205

lokality: Bohemia: Třeboňská kotlina, pod hrází Opatovského rybníka
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'29.52"N, 14°46'26.45"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1889-05-15
náleze: A. Weidmann
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 7.1889; det. Chmelař J.
původnost: nepůvodní
ID: 14109194

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: rybník Svět
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'33.82"N, 14°44'54.18"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990
náleze: Koblížek; Chmelař
pramen: Procházka F., Hadinec J. et Havlíček P. Příspěvek ke květeně české Šumavy a kontaktních území. Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 35. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7094271

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: Opatovický rybník
nejbližší obec: Domanín u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'1.21"N, 14°46'3.74"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1900
náleze: R. Kurka
pramen: Kurka R. Příspěvek ke květeně Třeboňské rybníční pánve. Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. Přír. Vědy, České Budějovice, 275-83.. 1959.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1900 - 31.12.1949
původnost: nepůvodní
ID: 7094974

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: Opatovický rybník
nejbližší obec: Domanín u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'1.21"N, 14°46'3.74"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1850
náleze: Weidmann
pramen: Houfek J. Studie o květeně Jindřichohradecka se zvláštním zřetelem k Třeboňské pánvi a přilehlým územím. 1952.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1850 - 31.12.1915
původnost: nepůvodní
ID: 7093976

7249d

lokality: Šumava - Zadní Zvonková: rašelinné louky v úvalu malého potoka pod silnicí, cca 0,8 km SV kostela
nejbližší obec: Zadní Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'44.45"N, 13°59'24.01"E, ± 200m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1975-05-28
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Chmelař J. 1977
původnost: původní
ID: 13955292

lokality: Šumava - Zadní Zvonková: rašelinné louky v úvalu malého potoka pod silnicí, cca 0,8 km SV kostela
nejbližší obec: Zadní Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'44.96"N, 13°59'24.40"E, ± 200m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1975-05-28
náleze: S. Kučera
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13956062

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: Zadní Zvonková
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'44.51"N, 13°59'23.80"E, ± 200m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2001
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F., Hadinec J. et Havlíček P. Příspěvek ke květeně české Šumavy a kontaktních území. Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 35. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7095364

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: Zadní Zvonková
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'44.36"N, 13°59'23.67"E, ± 200m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1990
náleze: F. Procházka
pramen: Procházka F. Chráněné a ohrožené rostliny prachatického okresu. Prachatice, p. 70.. 1990.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7094270

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: Zadní Zvonková
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'44.67"N, 13°59'23.99"E, ± 200m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1966
náleze: S. Kučera
pramen: Chmelař J., Koblížek J. 65. Salicaceae Mirbel - vrbovitě. In: Hejný S., Slavík B.. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1966 - 31.12.1983
původnost: původní
ID: 7136472

7250d

lokality: Slavkovice u Černé v Pošumaví
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'12.00"N, 14°7'30.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2016-09-27
náleze: Jana Janáková; Petr Lepší; Milan Štech
pramen: Lepší P., Boublík K., Lepší M., Koutecký P., Štech M., Janáková J., Půbal D. (2018): Vrba černající (*Salix myrsinifolia*) v jižní části Čech. – *Silva Gabreta* 24: 223-243
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 14002491

lokality: Černá v Pošumaví: Slavkovice former village, planted spruce forest along Černý potok stream, ca. 660 m SW of house in former village
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'12.00"N, 14°7'30.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2016-09-27
nálezcce: J. Janáková; P. Lepší; M. Štech
pramen: Lepší P. et al. (2018) Vrba černající (*Salix myrsinifolia*) v jižní části Čech, *Silva Gabreta* 24: 223-250
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 old and dying tree, ca. 6 m high
původnost: původní
ID: 14109385

lokality: Černá v Pošumaví, Slavkovice, niva potoka poblíž osady
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'12.18"N, 14°7'29.97"E, ± 100m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1989-06-26
nálezcce: S. Kučera
pramen: Lepší P. et al. (2018) Vrba černající (*Salix myrsinifolia*) v jižní části Čech, *Silva Gabreta* 24: 223-249
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 14109384

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokality: Černá v Pošumaví
souřadnice: 48°44'12.17"N, 14°7'30.35"E, ± 100m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1990
nálezcce: F. Procházka
pramen: Procházka F. Chráněné a ohrožené rostliny prachatického okresu. Prachatice, p. 70.. 1990.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7094915

7454a

lokality: Pohoří na Šumavě, ca 1,4 km JV od kostela, rašelinná louka nedaleko rozvalin
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'41.32"N, 14°42'29.71"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-06-12
nálezcce: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13955290

lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov, Pohoří na Šumavě, světlina v lese u státní hranice cca 1,32 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'40.64"N, 14°42'29.84"E
nadmořská výška: 942 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2018-08-28
nálezcce: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13955834

lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov, Pohoří na Šumavě, světlina v lese u státní hranice cca 1,32 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'40.64"N, 14°42'29.84"E
nadmořská výška: 942 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2018-08-28
náleze: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13961229

lokalita: Pohoří na Šumavě (distr. Český Krumlov), forest ca. 1.34 km SE of church in village, Calthenion with scrubs and planted trees
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'40.00"N, 14°42'30.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2017-08-13
náleze: P. Lepší
pramen: Lepší P. et al. (2018) Vrba černající (*Salix myrsinifolia*) v jižní části Čech, *Silva Gabreta* 24: 223-251
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 6–8 m high ex., polycormon with 15 trunks up to 10 cm in diameter and with frequent sprout shoots
původnost: původní
ID: 14109386

původní jméno: *Salix myrsinifolia*
lokalita: Pohoří na Šumavě
souřadnice: 48°35'41.30"N, 14°42'29.70"E, ± 20m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003
náleze: M. Lepší
pramen: Lepší M. et Lepší P. Fytogeograficky významné, ohrožené a vzácné rostliny. In Papáček M.. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7094575