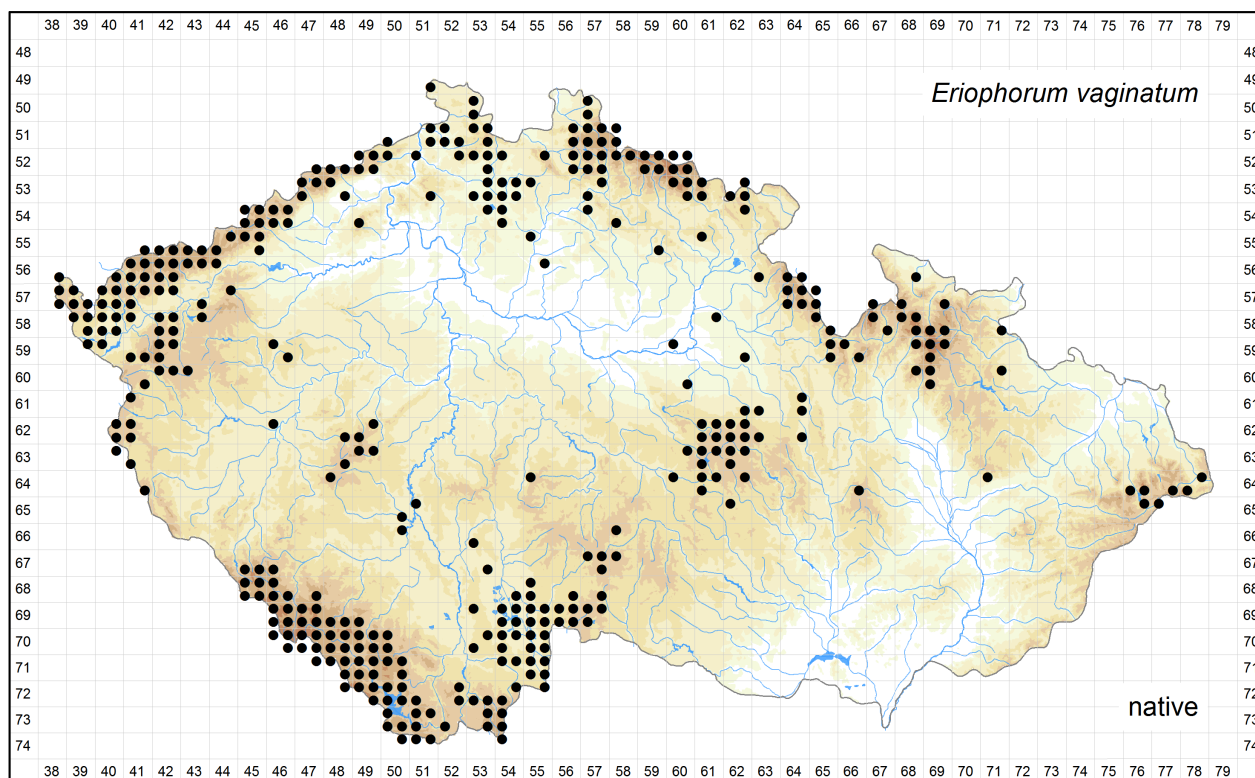


Distribution of *Eriophorum vaginatum* in the Czech Republic

Author of the map: Jitka Štěpánková

Map produced on: 18-11-2015



Database records used for producing the distribution map of *Eriophorum vaginatum* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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 Forest Typology (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records for Atlas of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (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)

Fond B. Slavíka: Field Record Cards of Bohumil Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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)

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

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; nálezc – author of the field record or collector; pramen – source; herbář – herbarium collection; projekt – project; komentář zapsaný při tvorbě záznamu – comments imported into the Pladias database; komentář přidáný při tvorbě mapy – comments added in the Pladias database by the author of the map or other persons; původnost – geographic origin (původní – native; nepůvodní – alien); ID – record ID.

4951d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.- suchopýr pochvatý
lokalita: Šluknov. výb.: západně od Severní (Sch)
nejbližší obec: Severní, okres Děčín
souřadnice: 51°2'4.76"N, 14°18'10.36"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
náleze: Marschner
pramen: Marschner, Kv.Šluk.výb., Sb.Sev. č. muz. 12:98,1982 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920779

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: /321/ Z od Severní
nejbližší obec: Severní, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
náleze: T. Schütze
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.
projekt: FLDOK
ID: 8982123

5053a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: V Niederwaldu u Georgswalde (okr. Šluknov)
nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'38.01"N, 14°34'25.18"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
náleze: J. Ch. Neumann
pramen: Neumann J.Ch., Verh.Z.-B.Ver.Wien IV.Abh.264 (1854) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920780

5053c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u0139_022224_54_M1.7
nejbližší obec: Studánka u Rumburku, okres Děčín
souřadnice: 50°53'59.03"N, 14°33'0.36"E, ± 259m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5850842

5057a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: V rašelinném boru na Písečném vrchu (Sandberg)JV od obce Srbská (ca 380m) (Firbas 1929 a)
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'31.64"N, 15°14'40.74"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
náleze: Plocek
pramen: Plocek, Kv. Jizer. hor, Sb.Severočes. muz., 15:40 1986 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vyšší polohy: obecně na vrchovištích a na lesních rašeliništích
ID: 9920781

5057c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Lyžařský areál Smrk - Nové Město p. Sm.
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°54'16.29"N, 15°14'25.44"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Lyžařský areál Smrk - botanické posouzení. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6869849

5150c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 46a. Děč.Sněž., Tisá, malé lesní rašeliniště (připravovaná PP Rájecké rašeliniště) u státní hranice 500 SV osady Rájec
nejbližší obec: Rájec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°48'31.07"N, 14°1'11.70"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2000-05-04
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920782

5151b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.- suchopýr pochvatý
lokalita: Lab.písk.: údolí Hirschpützen [Jelení louže] severně od Pravčické brány
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín
souřadnice: 50°53'31.90"N, 14°16'22.30"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
náleze: Marschner
pramen: Marschner, Kv.Šluk.výb., Sb.Sev. č. muz. 12:98,1982 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920784

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.- suchopýr pochvatý
lokalita: Lab.písk.: skalní ostroh (Kalchtes Horn) [Studený roh] 1,8km SSV od Mezní Louky
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°53'17.34"N, 14°19'52.57"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
náleze: Marschner
pramen: Marschner, Kv.Šluk.výb., Sb.Sev. č. muz. 12:98,1982 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920783

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Růžová_9520093
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°51'10.87"N, 14°17'6.14"E, ± 39m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-27
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5971293

5151d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Labské pískovcové pohoří: pod vrchem Čábel [Bynovecký vrch - na starších mapách Čábel] na svahu proti Popovičkám - rašelinné bulty-S
nejbližší obec: Bynovec, okres Děčín
souřadnice: 50°49'14.30"N, 14°17'23.18"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
náleze: Jan Čeřovský
pramen: Čeřovský Jan, Ochr. přír. 12/4:98 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920785

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Růžák, Růžová, 528 F 11, " Čábel "
souřadnice: 50°49'7.00"N, 14°17'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1972-05-11
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: /Orig. number=10
ID: 230086

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bynovec_9520173
nejbližší obec: Bynovec, okres Děčín
souřadnice: 50°49'3.29"N, 14°17'15.11"E, ± 95m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-25
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5971611

5152a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 21. PR Na Dolském mlýnem, Kamenická Stráň
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°20'12.00"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1994-07-06
pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočas. Přír. 31: 83-90.
projekt: FLDOK
ID: 9434130

5152c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.- suchopýr pochvatý
lokalita: Lab.písk.: cesta (Kirchsteig) mezi Vysokou Lípou a Kamenickou Strání (Dinnebier)
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°50'54.40"N, 14°20'30.77"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
náleze: Marschner
pramen: Marschner, Kv.Šluk.výb., Sb.Sev. č. muz. 12:98,1982 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920786

5152d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: U České Kamenice na úpatí hory Nolde (Ziselsb.)
nejbližší obec: Jehla, okres Děčín
souřadnice: 50°48'23.80"N, 14°25'38.94"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
náleze: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Prodr. IV. (1883), p. 729 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920787

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.- suchopýr pochvatý
lokalita: Luž.hory: Jehla u České Kamenice (BW) -4-5
nejbližší obec: Jehla, okres Děčín
souřadnice: 50°48'24.01"N, 14°25'42.10"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
náleze: Marschner
pramen: Marschner, Kv.Šluk.výb., Sb.Sev. č. muz. 12:98,1982 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920788

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hasler Friedkof gegen Kunnersdorf [Kunratice] (moore..) bei B. Kamnitz [Česká Kamenice]
nejbližší obec: Kunratice, okres Děčín
souřadnice: 50°49'7.79"N, 14°25'3.75"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1927-06-14
náleze: Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920789

5153a

původní jméno: bez určení
lokalita: Bohemia septentr., distr. Rumburk: in sphagnosis riparum piscinae Světlík prope Rybníště apud Varnsdorf in NW parte piscinae
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°53'48.17"N, 14°32'56.94"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1956-08-18
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920790

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Am Bernsdorfer Teich [Velký rybník u Krásné Lípy]
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín
souřadnice: 50°53'23.68"N, 14°31'47.67"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1950-06-14
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920792

5153b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Häufig unter des Lausche im Walde am Weg nach Georgenthal
nejbližší obec: Horní Světlá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°51'6.41"N, 14°37'46.64"E
fytochorion: 50. Lužické hory
náleze: F. Hantschel
pramen: Hantschel F., Mitth.Nordb.Exc.-Clubs XIX.136 (1896) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920793

5153d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.- suchopýr pochvatý
lokalita: Luž.hory: mezi Pěnkavčím vrchem a Luží (Dittr 1838, Sch 1932)
nejbližší obec: Horní Světlá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°50'59.13"N, 14°37'36.67"E
fytochorion: 50. Lužické hory
náleze: Marschner
pramen: Marschner, Kv.Šluk.výb., Sb.Sev. č. muz. 12:98,1982 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920795

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.- suchopýr pochvatý
lokalita: Luž.hory: louky (Wachewiese) v sedle asi 1km východně od Luže (Mie)
nejbližší obec: Horní Světlá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°50'57.02"N, 14°39'34.56"E, ± 1000m
fytochorion: 50. Lužické hory
náleze: Marschner
pramen: Marschner, Kv.Šluk.výb., Sb.Sev. č. muz. 12:98,1982 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920794

5156b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bohemia septentr., distr. Frýdlant v Čechách. in prato paludoso inter pag. Ferdinandov et Lužec
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°52'36.04"N, 15°9'52.53"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1959-08-18
náleze: Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 49
ID: 9920796

5156d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Jizerské hory, mokrá lesní světlina u Šámalovy louky, hojný
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'56.95"N, 15°9'42.41"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1956-06-13
náleze: Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920797

5157a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Haindorf [Hejnice] v Jizerských horách
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°52'37.92"N, 15°10'54.03"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1884-08
náleze: Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 92a
ID: 9920798

5157b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Suchopýrková loučka, SZ část, nepravý strang
souřadnice: 50°51'14.00"N, 15°16'33.00"E
nadmořská výška: 938 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1981-08-28
náleze: E. Houšková
pramen: Houšková E. (1981): Fytcenologická a ekologická charakteristika rašelinišť v Jizerských horách. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2360919

5157c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Jizerské hory - Na Čihadle
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'0.93"N, 15°13'47.56"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1972-06
náleze: J. Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920801

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Klečové louky, Jizerské hory
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'7.24"N, 15°14'46.48"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-08-17
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920802

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Severní Čechy: Jizerské hory: vrchoviště Na Čihadle, podmáčený les na okraji
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'0.93"N, 15°13'47.56"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1965-08-01
náleze: A. Čvančara
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920800

5157d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Sev. Čechy: Jizerské hory, Jizerka, SPR rašeliniště Jizerky
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'48.63"N, 15°19'50.03"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1986-07-03
náleze: A. Čvančara
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920803

5158a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Jizerka, NPR Rašeliniště Jizery, dílec 246A
souřadnice: 50°51'14.50"N, 15°20'26.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2010-09-01
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1283267

5158c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Malá Jizerská louka, podle Nevrlého topografie část IV, vpravo od povalové cesty naučné stezky
souřadnice: 50°49'36.00"N, 15°19'56.00"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1981-07-14
náleze: E. Houšková
pramen: Houšková E. (1981): Fytcenologická a ekologická charakteristika rašelinišť v Jizerských horách. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2360327

5247d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Moorboden, Moldau -Teich [Moldava - rybník]
nejbližší obec: Moldava, okres Teplice
souřadnice: 50°43'18.59"N, 13°39'3.09"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1900-05-01
náleze: V Müller
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920804

5248c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Košťany, N.Město, 411 C 3/0, Velké tetřeví tokaniště
souřadnice: 50°42'2.00"N, 13°41'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 807 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1957-09-10
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: les ochranný
ID: 603588

5248d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Rudohoří: rašeliny u Cinwaldu (Hippe)
nejbližší obec: Cínovec, okres Teplice
souřadnice: 50°43'52.23"N, 13°46'2.06"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Prodr. IV. (1883), p. 729 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920805

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: /212/ Teplice: rašeliniště u Zadního Cínovce
nejbližší obec: Zadní Cínovec u Tepl
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1947
náleze: A. Matátko
pramen: Houfek J. (1973): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 148-156.
projekt: FLDOK
ID: 9266079

5249a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: /60/ Větrov: mokřiny asi 1,5 km S od osady
nejbližší obec: Větrov
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1981
pramen: Pekárek P. (1986): Příspěvek ke květeně Ústecka. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 215-223.
projekt: FLDOK
ID: 9108216

5249b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: u0146_021425_406_L9.2B
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'27.97"N, 13°58'13.12"E, ± 80m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0146: u0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5769516

5249c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: /59/ Adolfov: mokřiny přameniště Ždírnického potoka, asi 1 km Z od osady
nejbližší obec: Adolfov, okres Ústí nad Labem
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1979
pramen: Pekárek P. (1986): Příspěvek ke květeně Ústecka. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 215-223.
projekt: FLDOK
ID: 9108215

5249d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: /62/ Krásný Les: březový lesík asi 1,5 km JZ od osady
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1983
pramen: Pekárek P. (1986): Příspěvek ke květeně Ústecka. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 215-223.
projekt: FLDOK
ID: 9108218

5250a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u0146_022316_506_L9.2B
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'32.02"N, 14°0'15.08"E, ± 125m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0146: u0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5852208

5251a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Tetschen in Böhmen [Děčín]
nejbližší obec: Děčín-střed, okres Děčín
souřadnice: 50°46'52.78"N, 14°12'44.26"E
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1848-06
náleze: Malinsky
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 45a
ID: 9920806

5252b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Böhm. Kamnitz (Torfsümpfe) [Česká Kamenice]
nejbližší obec: Česká Kamenice-střed, okres Děčín
souřadnice: 50°47'57.58"N, 14°25'0.23"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1854
náleze: A. Hraball
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920807

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bohmisch Kamnitz [Česká Kamenice]
nejbližší obec: Česká Kamenice-střed, okres Děčín
souřadnice: 50°47'57.58"N, 14°25'0.23"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1827
náleze: Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920808

5253a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: I0108_022419_935_L9.2A
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'56.63"N, 14°34'29.89"E, ± 150m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5964932

5253b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Cvikov
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'36.03"N, 14°37'58.71"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
náleze: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Prodr. IV. (1883), p. 729 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 50
ID: 9920809

5253d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: I0066_022425_21_R2.3
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'51.83"N, 14°35'52.69"E, ± 57m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6020229

5254a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: I0036lh_031316_252_R2.3
nejbližší obec: Mařeničky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'41.78"N, 14°40'26.18"E, ± 13m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0036lh: I0036lh. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.08.2001 - 24.08.2002
ID: 6140535

5255b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 0_opravy_031325_539_L9.2B
nejbližší obec: Novina u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°44'59.17"N, 14°58'5.23"E, ± 64m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2000
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6148849

5256b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: /5/ Liberec: /JH=Jiz. hor. / území asi 24,2 km /čtv. / od Starého Harcova přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
ID: 8994285

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: I0049jh_031418_13_L9.2B
nejbližší obec: Bedřichov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°47'27.10"N, 15°7'27.84"E, ± 228m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
nálezc: Jiří Antl
pramen: Jiří Antl. I0049jh: I0049jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6175780

5256d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Sev. Čechy: Jablonec nad Nisou, Rádlo, mýtina v olšině při potoce z osady Milíře ke koupališti v Rádle
nejbližší obec: Rádlo, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'26.32"N, 15°7'17.21"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1985-06-26
nálezc: M. Studnička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 48b
ID: 9920810

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: PP Rádlo nad koupalištěm - nad silnicí
nejbližší obec: Rádlo, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'25.30"N, 15°7'19.49"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2010-05-18
nálezc: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila. vlastní nález-terénní šetření. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6951531

5257a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Jizer. hory: Hor. Lučany- Böhmová Kotlina, 690m! (lokalita patrně zničena melioracemi v r. 1979), jen zřídka
nejbližší obec: Horní Lučany, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'30.71"N, 15°13'10.40"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
nálezc: Plocek
pramen: Plocek, Kv. Jizer. hor, Sb. Severočes. muz., 15:40 1986 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vyšší polohy: obecně na vrchovištích a na lesních rašeliništích
ID: 9920812

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Jizer. hory: Hor. Lučany, V od rybníčku, 680m! (LIM), jen zřídka
nejbližší obec: Horní Lučany, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'20.26"N, 15°13'56.39"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
nálezc: Plocek
pramen: Plocek, Kv. Jizer. hor, Sb. Severočes. muz., 15:40 1986 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vyšší polohy: obecně na vrchovištích a na lesních rašeliništích
ID: 9920811

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Jizerské hory, Malá Strana, údolí potoka JZ pod Dolním Maxovem
souřadnice: 50°45'51.00"N, 15°12'16.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
nálezcce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1991): Flora a vegetace navrhovaného chráněného území Malá Strana v Jizerských horách (stanovení udržovacího režimu). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2293925

5257c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Jizer. hory: Hor. Černá Studnice (WG: 140), jen zřídka
nejbližší obec: Horní Černá Studnice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'37.23"N, 15°13'11.72"E
fytochorion: 92c. Černá Studnice
nálezcce: Plocek
pramen: Plocek, Kv. Jizer. hor, Sb. Severočes. muz., 15:40 1986 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerptce Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vyšší polohy: obecně na vrchovištích a na lesních rašeliništích
ID: 9920814

5257d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: /319/ Nová Mýtina: /J od Smržovky/
nejbližší obec: Smržovka, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 700-730 m
fytochorion: 92c. Černá Studnice
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987663

5258a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Jizerské hory. In prato paludoso Silvat. infra Štěpánka supra Kořenov
nejbližší obec: Tesařov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'4.48"N, 15°21'48.76"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1949-07-06
nálezcce: Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9920816

5258b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Tab.3.sním.6a. Krkonoše: (MUM) - Mumlavská Mt.(hora):
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°47'45.00"N, 15°28'7.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1968
nálezcce: Sýkora
pramen: Soukupová L. & Rauch O. (1999): Floor vegetation and soil of acidified *Picea abies* forests in the Giant Mountains (Central Europe). - Preslia 71: 257-275.
projekt: FLDOK
ID: 8073368

5259a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Krkonoše Martinovka
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'17.44"N, 15°34'28.76"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pačes (herb.)
ID: 9920818

původní jméno: bez určení
lokality: Krkonoše, hora Kotel, rašeliniště na Pančické louce
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'59.46"N, 15°32'23.06"E
nadmořská výška: 1330 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1967-07-13
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920817

5259b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Spindlerpass [Slezské sedlo] Moorstellen
nejbližší obec: Špindlerovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'41.20"N, 15°37'57.14"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-07-05
náleze: Cypers
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920819

původní jméno: *Eriophorum cespitosum*
lokality: Turfosa montis: Kleine Sturmhaube [Malý Šišák]
nejbližší obec: Špindlerovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'33.18"N, 15°38'55.11"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1835-08-07
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920820

5259c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: C2. Krkonoše: cesta vycházející jako žlutě znač.tur.cesta od Medvědína přes lok. Svinské louže a pokračuje červeně znač.tur.cestou k Šmídové vyhlídce /SV Hor. Míseček/
nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'33.00"N, 15°34'36.00"E
nadmořská výška: 1280 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Wagnerová Z. (1999): Studium synantropních rostlin na lokalitě Medvědína v Krkonoších. - Příroda 15: 77-95.
projekt: FLDOK
ID: 9576556

5259d

původní jméno: bez určení
lokalita: Krkonoše, břehy Bílého Labe v Labském dole
nejbližší obec: Špindlerovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'24.06"N, 15°39'1.40"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1927-06-10
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920821

5260a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Krkonoše: rašeliniště na JV svahu Stříbrného hřbetu
nejbližší obec: Špindlerovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'6.09"N, 15°40'42.42"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
nálezc: Berciková
pramen: Berciková, Opera Corcon. 14/1977; 120 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990.
– Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920822

5260b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 3.A.(F) Východ.Krkonoše: Skládku dřeva a manipulač.prostor pro sázení smrku (Faltys 1985-1994) druh zde přirozeně
rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'9.00"N, 15°48'54.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového
mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767326

5260c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Na rašeliništi u cesty v Modrém dole v Krkonoších
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'57.01"N, 15°42'21.12"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1967-07
nálezc: V. Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920823

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Prostor v okolí Luční boudy v Krkonoších
nejbližší obec: Luční bouda, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'5.25"N, 15°41'54.90"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1963-07-17
nálezc: H. Smělá
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920826

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Na rašelinné louce v klečovém pásmu při turist. stezce mezi Obří a Luční boudou v Krkonoších
nejbližší obec: Luční bouda, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'10.32"N, 15°42'22.93"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1956-07-13
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920825

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Cesta z Modrého dolu na Studničnou horu, hojně na mokré louce
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'4.35"N, 15°42'11.44"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1954-07-24
náleze: Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 93b
ID: 9920824

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Krkonoše vých.: Na Úpské rašelině při cestě Obří bouda - Luční bouda, hojně
nejbližší obec: Luční bouda, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'13.00"N, 15°42'40.57"E
nadmořská výška: 1420 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1954-06-25
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920827

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Čechy - Krkonoše východní: na rašelině v Obřím důlu nad kapličkou
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'21.30"N, 15°43'35.80"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1948-05-31
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920828

5260d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Krkonoše, Černá kupa [Svorová hora] u Jelenky, Horní Malá Úpa, bahnitě místo
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'28.90"N, 15°46'38.94"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1971-06-15
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920829

5347a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Fláje - vodárna, rašeliniště
nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°41'15.38"N, 13°34'50.88"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920830

5347b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: 6. Klíny: Jelení vrch, vrch v oboře a část S svahu vrchu Loučná.
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°39'10.00"N, 13°36'29.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955493

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: 5347
nejbližší obec: Meziboří u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°38'60.00"N, 13°34'60.00"E, ± 8111m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002-10
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) lokality Niva Flájského potoka. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7292343

5347c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: 5. Klíny: údolí Bílého potoka a vrch Široký kopec až k silnici na usedlost Jiřík.
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'33.00"N, 13°33'60.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955469

5348a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Niva Flájského potoka a jeho přítoků
nejbližší obec: Nové Město u Mikulova, okres Teplice
souřadnice: 50°40'57.09"N, 13°40'2.78"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03
náleze: Vladimír Bejček; Karel Šťastný; Vít Dvořák; Josef Švankmajer; Jakub Esterka; Pavel Tyner
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7261723

5348d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Sumpwiese bei Teplitz
nejbližší obec: Teplice-střed, okres Teplice
souřadnice: 50°38'21.69"N, 13°49'30.69"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 4b
ID: 9920831

5351d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Sev. Čechy: Hora Sedlo u Litoměřic (Kratzman)
nejbližší obec: Srdov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'48.49"N, 14°16'20.65"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
nálezce: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Prodr.I.75 (68) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: nevztahuje se tento údaj k lokalitě v kvadrantu ležícím severněji?
ID: 9920863

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 11. Horní Vysoké: rašeliniště SZ od obce
nejbližší obec: Horní Vysoké, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'50.00"N, 14°16'31.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezce: Karel Kubát
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9434861

5353b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Zákupy
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'7.84"N, 14°38'57.81"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
nálezce: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Prodr.I.75 (68) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920832

5353c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bei Leipa gegen den Hollenarund zu [Česká Lípa, údolí Peklo u Zahrádek]
nejbližší obec: Kvítkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'47.78"N, 14°30'35.77"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
nálezce: F. Wurm
pramen: Wurm F., Kummergeb. 60 (87) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920834

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Habsteiner [Jestřebí u České Lípy] moor bei B. Leipa
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'52.36"N, 14°34'50.02"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1927-08-14
nálezce: Firbas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920833

5353d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: SPR Slunečný dvůr, asi 2 km V nádraží v Jestřebí
souřadnice: 50°36'20.00"N, 14°36'45.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1974): Fytogeografické poměry západní části České křídové tabule. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2131300

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Doksy u Máchova jezera_3490689
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'20.12"N, 14°37'4.48"E, ± 32m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-08-30
náleze: Richard Višňák
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465735

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: I0031_024220_922_X10
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'16.34"N, 14°37'26.62"E, ± 352m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001
náleze: Dana Turoňová
pramen: Dana Turoňová. I0031: I0031. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 31.05.2001 - 27.04.2002
ID: 6090096

5354a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Bei Niemes [Mimoň]
nejbližší obec: Letná, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'37.30"N, 14°43'44.12"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 52
ID: 9920835

5354b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Sev. Čechy. Ralská pahorkatina, Stráž pod ralskem, rašeliniště "V mešném", JV od Novin pod Ralskem
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'19.22"N, 14°47'9.42"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1972-06-03
náleze: Čvančara; Sýkora
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920837

5354c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: PR Hradčanské rybníky
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'34.78"N, 14°44'37.13"E, ± 2154m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1969
náleze: Danuše Sedláčková
pramen: Sedláčková D. Inventarizační botanický průzkum SPR Hradčanské rybníky. 1969.
projekt: NDOP
ID: 6738489

5354d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Ralská pah.: raš. u Hvězdova (Schauta 1861a)
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'16.41"N, 14°46'30.34"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Čvančara
pramen: Čvančara, Sbor. Severočes. muzea Liberec 9:6,1977 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920839

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 17.H. Rašelinné bory a pobřežní porosty při SV břehu Vavrouškova rybníka, /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'33.00"N, 14°45'21.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Hejný
pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.
projekt: FLDOK
ID: 9811146

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: SPR Hradčanské rybníky u Mimoně, J břeh Vavrouškova rybníka, u přítoku
souřadnice: 50°36'28.00"N, 14°45'27.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1979-07-19
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1987): Vegetace SPR Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 16: 127-148.
projekt: ČNFD
ID: 2159998

5355a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hamr na Jezeře, J okraj Hamerského rybníka
souřadnice: 50°41'44.30"N, 14°50'56.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2008-07-20
náleze: Lucie Kratochvílová
pramen: Kratochvílová L. (2010): Vegetace rašelinišť a pH: Vliv metody měření. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2900566

5357b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Torf Zwischen Držkov und Zásada unweit Tanwald (Vodák)
nejbližší obec: Držkov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'32.13"N, 15°17'25.25"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
náleze: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Res. 1887 (88), p. 643 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920842

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Zásada, v lese na levém břehu Tomšova (= Plchovského) potoka, 490m, 1972! (LIM)
nejbližší obec: Držkov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'20.10"N, 15°17'6.32"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
náleze: Plocek
pramen: Plocek, Kv. Jizer. hor, Sb. Severočes. muz., 15:40 1986 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vyšší polohy: obecně na vrchovištích a na lesních rašeliništích
ID: 9920843

5357c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Kolem Malé Skály (Semily)
nejbližší obec: Malá Skála, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'44.30"N, 15°11'43.27"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
náleze: J. Ch. Neumann
pramen: Neumann J.Ch., Verh.Z.- B.Ver.Wien IV.Abh.264 (1854) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920844

5360a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bobí bouda
nejbližší obec: Černý Důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'13.97"N, 15°43'49.35"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1926-05-31
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920845

5360b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Krkonoše, Černoohorské rašeliniště, nedaleko vyhl. věže
souřadnice: 50°39'39.00"N, 15°45'13.00"E
nadmořská výška: 1140 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1994-08-01
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia, Praha, 67: 225-259.
projekt: ČNFD
ID: 2050407

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Černohorská rašelina (Krkonoše)
souřadnice: 50°39'45.00"N, 15°45'10.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1967-08-30
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. et Váňa J. (1969): Příspěvek k poznání rašelinných rostlinných společenstev východních Krkonoš. - Opera Corcont., Vrchlabí, 5: 157-173.
projekt: ČNFD
ID: 2123267

5360d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Vlhká louka u Hoffmanových bud nad Jánskými Lázněmi
nejbližší obec: Černá Hora, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'58.88"N, 15°45'19.17"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1932-06-11
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920846

5361a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Rýchorec: I-III (od 500-1033) roztr., nejčastěji v III (od 980-1033)
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'30.39"N, 15°52'9.44"E
nadmořská výška: 500-1033 m
fytochorion: 93c. Rýchory
náleze: F. Pax
pramen: Pax F., Flora N.R.XLI (LXVI) 446 (1883) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920849

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Krkonoše: Rýchory, 850-1000m
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'20.08"N, 15°51'54.18"E
nadmořská výška: 850-1000 m
fytochorion: 93c. Rýchory
náleze: Hendrych
pramen: Hendrych, Opera Corcon. 2/1965; p 75 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920847

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Krkonoše: Žacléř, vlhká louka u cesty do Suchého dolu, 800m.
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'7.12"N, 15°52'16.23"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 93c. Rýchory
náleze: Hendrych
pramen: Hendrych, Opera Corcon. 2/1965; p 77 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920848

5361c

původní jméno: suchopýr pochvatý
lokalita: Zrašelinělá půda u Rýchorského Dvorského bukového pralesa v Krkonoších
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'55.46"N, 15°52'4.32"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1994-06
náleze: M. Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920850

5362b

lokalita: Libná - rašeliněš u státní hranice s Polskem asi 350 m SSV od kóty 638 m vrcholu Kamenný vrch
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°38'60.00"N, 16°6'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-04
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
ID: 9879975

5362c

původní jméno: Eriophorum vaginatum
lokalita: Hraniční hřbet 2
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°38'25.84"N, 16°4'17.26"E, ± 22m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-07-14
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828308

5362d

původní jméno: Eriophorum vaginatum
lokalita: Adršpašské skalní předměstí: Řeřichova rokle
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'41.85"N, 16°6'24.06"E
fytochorion: 94. Teplícko-adršpašské skály
náleze: Zd. Dohnal
pramen: Dohnal Zd., Bryolog. pom. Adršpašsko-Teplíc. skal DPKU Praha 1950-77 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920851

původní jméno: Eriophorum vaginatum
lokalita: Adersbach [Adršpach]
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'25.88"N, 16°5'36.38"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
náleze: Opic
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920853

5445a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u0066_014224_60_L9.2A
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°34'33.67"N, 13°14'44.74"E, ± 169m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0066: u0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5687888

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u0066_014224_48_L9.2A
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°34'32.52"N, 13°14'14.17"E, ± 250m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0066: u0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5687669

5445b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u0066_014225_52_L9.2A
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°34'36.19"N, 13°15'6.23"E, ± 398m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0066: u0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5689151

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u0066_014225_87_L9.2A
nejbližší obec: Načetín u Kalku, okres Chomutov
souřadnice: 50°33'20.34"N, 13°17'56.26"E, ± 182m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0066: u0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5689532

5445c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Polské rašeliniště; 1 km V silnice z obce Hora Sv. Šebestiána do Pohraničné a kóty 851 m.
souřadnice: 50°31'52.00"N, 13°14'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: V. Mejstřík
pramen: Mejstřík V. (1967): Průzkum Polského rašeliniště (Polakenheide) a Novodomského rašeliniště (Seeheide) v prostoru Hora Sv. Šebestiána - Načetín v Krušných horách. - Čs. Ochr. Prír., Bratislava, 3: 101-125.
projekt: ČNFD
ID: 1169009

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u0014_014404_51_R3.4
nejbližší obec: Jilmová, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'17.33"N, 13°13'41.66"E, ± 503m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0014: u0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5714666

5445d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Vrchoviště, hora Sv. Šebestiána, Kruš. hory, 841 m n.m., trsoviště
nejbližší obec: Hora Svatého Šebestiána, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'37.16"N, 13°15'8.18"E
nadmořská výška: 841 m
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Ferda
pramen: Ferda 1954, Sborník ČSAZV ř.B. 27/4:458 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920857

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: NPR Novodomské rašeliniště
nejbližší obec: Načetín u Kalku, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'48.52"N, 13°16'19.81"E, ± 1177m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1996
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Č. Základní botanický výzkum NPR Novodomské rašeliniště. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6683649

5446a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u0172_023121_147_L9.2A
nejbližší obec: Gabrielina Huť, okres Chomutov
souřadnice: 50°34'35.62"N, 13°21'37.22"E, ± 229m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6032262

5446b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Janov, Kunderatice, 33 g, Na močále
souřadnice: 50°34'23.00"N, 13°26'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1969-07-27
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 602041

5446c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u0105_023301_120_R2.2
nejbližší obec: Zákoutí, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'54.17"N, 13°20'19.90"E, ± 124m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2000
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0105: u0105. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.07.2000 - 21.09.2002
ID: 6036526

5446d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Rothauser Waldrain " Moos brunneide" [Červený Hrádek]
nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'48.23"N, 13°26'46.70"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1855-07-05
náleze: Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920862

5449c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: /5/ Rašeliníště pod Milešovkou (837m) (součást PR Březina): zraš. jezírko vzniklé přehrazením potoka les.cestou, rašelin.plovouv. ostrov.
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'39.00"N, 13°54'12.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2000-05-19
pramen: Horková J., Kučera T. Č. & Melichar V. (2001): Exkurze studentů katedry biologie Pedagogické fakulty do Českého středohoří. - Calluna 6: 1-2.
projekt: FLDOK
komentář z databáze Pladias: není to výsadba?
ID: 7954357

5453b

původní jméno: bez určení
lokalita: Rašelinná louka u Velkého rybníka u Doks
nejbližší obec: Máchovo jezero, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'18.41"N, 14°39'16.71"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1923-05-22
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920864

5454a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bohemia boreal.: distr. Česká Lípa. in sphagneto ad ripam piscinae "Máchovo jezero" loco Swamp pr. opp. Splavy
nejbližší obec: Máchovo jezero, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'49.11"N, 14°40'4.28"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1951-06-11
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920865

5454c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Okna, ca 0,5 km V od kostela
souřadnice: 50°31'44.90"N, 14°40'45.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-10-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643720

5457a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: PR Klokočské skály
souřadnice: 50°35'51.33"N, 15°12'25.76"E, ± 1182m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1992
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. PR Klokočské skály. Botanický invent.průzkum. (s údaji z blíz. okolí). 1992.
projekt: NDOP
ID: 6703060

5458c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: U Nové Vsi nad Popelkou
nejbližší obec: Nová Ves nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°31'13.12"N, 15°24'42.64"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
náleze: Th. Hanke
pramen: Hanke Th., Bot. Beob. Rieseng.49 (1791) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920866

5462b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Broumovsko: Studnice směrem k Adršpachu
nejbližší obec: Studnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'30.52"N, 16°6'58.96"E
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
náleze: Fiedler
pramen: Fiedler I 1950, Ochr. přír. 1950/4:77 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 58b
ID: 9920867

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Vlhčí místa ve skalních roklích u Janovic
nejbližší obec: Janovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'0.28"N, 16°5'12.67"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
náleze: Fiedler
pramen: Fiedler I 1950, Ochr. přír. 1950/4:77 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920868

5541d

původní jméno: bez určení
lokality: Čechy, Krušné hory: Velké Jeřábí Jezero SZ od obce Přebuz
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°24'18.26"N, 12°35'21.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1973-06-15
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920869

5542c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: SPR Malé Jeřábí jezero, 12 km SSZ Nejdku, na hranicích s Německem
souřadnice: 50°24'49.00"N, 12°40'19.00"E
nadmořská výška: 928 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1981-07-12
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Brdička I., Červená A., Sokolová L., Nesvadbová J. et Znamenany P. (1981): Státní přírodní rezervace Malé jeřábí jezero. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2221768

5542d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: k0092_014323_1250_R3.1
nejbližší obec: Potůčky, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'20.52"N, 12°47'38.04"E, ± 299m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002
náleze: Daniela Fišerová
pramen: Daniela Fišerová. k0092: k0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5709652

5543c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Rašeliniště u Božího Daru v Krušných horách
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'32.06"N, 12°54'7.01"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1970-07
náleze: Karel Mikvas
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920870

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: /1/ NPR Božidarské rašeliniště: výskyt hlavně pod vrcholem a S straně Špičáku. Terénní průzkum konán v letech 2000-2003.
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'13.00"N, 12°53'28.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003
pramen: Fišerová D., Janáčková H. & Sladký J. (2003): Mapování vegetace NPR Božidarské rašeliniště a monitorování jejího vývoje. - Příroda, suppl. 2003: 345-348.
projekt: FLDOK
ID: 8287978

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 1. SPR Božídarské rašeliniště
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°25'36.58"N, 12°52'46.29"E, ± 2000m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1977-07
náleze: Josef Holub; et al.
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8749239

5543d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bärirschteich-Moor bei Gottesgab: Tiefrülle III.
souřadnice: 50°24'38.00"N, 12°55'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1930-07-21
náleze: M. Kästner
pramen: Kästner M. et Flössner W. (1933): Die Pflanzengesellschaften des westsächsischen Berg- und Hügellandes (Flussgebiet der Freiberger und Zwickauer Mulde). II. Teil. Die Pflanzengesellschaften der erzgebirgischen Moore. - Veröff. Landesver. Sächs. Heimatsch.
projekt: ČNFD
ID: 2086790

5544b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Rusová_1320089
nejbližší obec: Rusová, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'5.81"N, 13°9'42.77"E, ± 142m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-01-28
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0132. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5170316

5544c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Rašeliniště Na spáleništi u Kovářské v Krušných horách
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'15.77"N, 13°3'8.97"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1968-07-01
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920872

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Krušné hory: In sphagnetis ad casam Muthütte ad vicum Horní Halže supra oppidum Pernštejn
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'19.10"N, 13°3'59.14"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1949-07-19
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920871

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Erzgebirge: Torfmoor bei Schmiedeberg [Kovářská]
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'15.77"N, 13°3'8.97"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1909-07-20
náleze: Stelzhuemer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920873

5545a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u0048_014414_69_X9A
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'44.29"N, 13°12'15.77"E, ± 381m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0048: u0048. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5730659

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u0048_014414_172_L9.2A
nejbližší obec: Třebíška, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'58.28"N, 13°12'56.20"E, ± 278m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0048: u0048. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5732010

5545b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u0109_014415_224_R2.3
nejbližší obec: Křimov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'41.34"N, 13°17'29.15"E, ± 94m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06-07
náleze: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. u0109: u0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5734202

5545d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hora Sv. Šebestiána, rašeliniště U trati
souřadnice: 50°26'10.00"N, 13°18'16.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: J. Váňa
pramen: Váňa J. (1962): Společenstva rašelinišť u Hory sv. Šebestiána. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2288581

5555a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Ralská pah.: Čistá (Schauta 1861a, Wurm 1887, Hantschel 1890)
nejbližší obec: Čistá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'21.81"N, 14°50'41.19"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: Čvančara
pramen: Čvančara, Sbor. Severočes. muzea Liberec 9:6, 1977 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920874

5559d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Rašelina v bažantnici Bělohradské u Hořic (Vařečka) [Lázně Bělohrad]
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'35.21"N, 15°35'42.54"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
náleze: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Prodr.IV. (1883), p.729 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920875

5561a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Královédvorecko: vzácně na zbytcích rašelinných borů (Záboří)
nejbližší obec: Záboří, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'52.50"N, 15°50'17.87"E
fytochorion: 56d. Království
náleze: Lepš; Rauch; Huml
pramen: Huml, Lepš et Rauch, Východočes. Bot. zprav. 1983/2:10 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920876

5638d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 22. Trojmezí:rašelinná louka na L břehu potoka Bystřina, 1,7 km od Trojstátí"
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb
souřadnice: 50°18'58.00"N, 12°6'34.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502560

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0059_111108_37_R2.2
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb
souřadnice: 50°18'42.19"N, 12°7'8.54"E, ± 261m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001-08
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. k0059: k0059. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3452698

5640d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0061_111207_68_R2.3
nejbližší obec: Počátky u Kraslic, okres Sokolov
souřadnice: 50°18'54.32"N, 12°26'19.00"E, ± 16m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0061: k0061. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3456587

5641a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Obora u Šindelové_3660432
nejbližší obec: Obora u Šindelové, okres Sokolov
souřadnice: 50°21'6.73"N, 12°34'51.20"E, ± 99m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5516325

5641b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bohemia occid.: montes Krušné hory. in turfosis ad pag. Přebuz supra opp. Nejdek
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°21'58.00"N, 12°37'8.55"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1974-08
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920877

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 125. Přebuz [5641b]: vrchoviště na JZ úpatí Skaliska (913 m), asi 1,2 km V od kostela v Přebuzi, 885-895 m n. m. (M. Štech)
souřadnice: 50°21'58.00"N, 12°38'7.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Milan Štech
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9623297

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Velký močál (Krušné hory), západní část rezervace
souřadnice: 50°23'46.30"N, 12°38'3.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 925 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2007-07-17
náleze: M. Jiroušek
pramen: Jiroušek M. (2008): Koncentrace živin v hlavičkách vrchovištních rašeliníků ve vztahu k hlavním vegetačním gradientům. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1373321

5641c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Obora u Šindelové_3661027
nejbližší obec: Obora u Šindelové, okres Sokolov
souřadnice: 50°20'41.03"N, 12°34'41.81"E, ± 74m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-08-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5519258

5641d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: 34. Heřmanov [5641d]: niva Skřiváně - 2 km dlouhý úsek podél potoka od křižovatky lesních cest 1,8 km SV od Heřmanova až po silnici Jindřichovice - Šindelová (zrašelinělé louky, okraje smrčín), 615-640 m n. m. (J. Han), 615-640 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°18'17.00"N, 12°37'54.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621259

5642a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: LHCNejdek, polesí Rudné, odd.39E1
souřadnice: 50°22'11.00"N, 12°40'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 885 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-07-13
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 202347

5642b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Sumpfige Waldwiesen zwischen Barringen [Pernink] und Platten [Blatno]
nejbližší obec: Pernink, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°22'46.90"N, 12°46'41.57"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1907-07-24
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920878

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: 28. Abertamy [5642b]: mokré degradované pastviny a vytěžené rašeliniště ve sníženině potoka Rybná JJZ od města, 860-870 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°21'50.00"N, 12°48'43.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621190

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Pernink, 1 km na V od obce
souřadnice: 50°22'0.50"N, 12°48'7.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 885 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2007-08-27
náleze: Jitka Laburdová
projekt: ČNFD
ID: 1205434

5642c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: 79. Nejdk: obec Lesík [5642c]: vlhké louky u J přítoku přehrady Lesík, asi 600 m ZSZ od kóty Bezinky (701 m), 615-640 m n. m. (M. Štech)
souřadnice: 50°18'42.00"N, 12°41'46.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Milan Štech
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622353

5642d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: 94. Oldřichov [5642d]: rezervace Oceán - paseka v odvodněné klečovině na SV kraji vrchoviště 1,5 km od SV osady, 915 m n. m. (J. Sofron)
souřadnice: 50°20'42.00"N, 12°47'22.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622797

5643a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Krušné h. Špičák: smrk. les se zbytky rašel. veg. nad Werlsbergem [Vršek, zaniklá obec]
nejbližší obec: Vršek, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'22.95"N, 12°52'44.36"E
nadmořská výška: 1000-1050 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1914-06-29
náleze: Domin
pramen: Domin fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920879

5643b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Keilberk (Sonnenwirbel) u Gottesgabů v Krušných horách [Klínovec u Božího Daru]
nejbližší obec: Klínovec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'46.01"N, 12°58'3.68"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1885-08-15
náleze: L. Čelakovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920880

5644a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Háj (Krušné hory), 1,1 km VJV obce, 0,2 km JJZ od K"onigova mlýna
souřadnice: 50°23'42.00"N, 13°0'37.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997-07-06
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701413

5655b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Ml. Boleslav
nejbližší obec: Chloumek, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'36.80"N, 14°55'31.57"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1893
náleze: coll?
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920881

5663c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Čechy východní - Nové Město n/Met: na slatině louce u Rokole
nejbližší obec: Bohdašín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'44.52"N, 16°14'13.12"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1941-07-08
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920883

5664c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Orlické hory, Velká Deštná, lesní pastvina u cesty k Šerlichu, roztroušeně
nejbližší obec: Zákoutí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'40.78"N, 16°23'55.24"E
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1956-07-27
náleze: F. Klouček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920884

5664d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: CHKO Orlické hory: CHPV "Hraniční louka": luční enkláva na P břehu Černého potoka na S okraji lesa Na vidlici u stát.
hranice v prostoru Zadního Trčkova v Orlickém Záhoří
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'29.81"N, 16°25'30.52"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
náleze: P. Uhlíř
pramen: Uhlíř P., Památky a příroda 9:635, 10/1984 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920885

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Tab.2.sním.3. Orlické Záhoří: PR Hraniční louka, louka 2,2km VSV od kóty Malá Deštná (1090m).
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'24.00"N, 16°25'21.00"E
nadmořská výška: 746 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-06-28
pramen: Gerža M. (2010): Vegetace tříd Scheuchzerio palustris-Caricetea nigrae a Oxycocco-Sphagneteta v Orlických horách a jejich podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 221-268.
projekt: FLDOK
ID: 8335274

5668d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Frýdberk [Žulová]
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'34.99"N, 17°5'58.90"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
náleze: F. Mardetschläger
pramen: Mardetschläger F., Lotos XX.122 (70) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920886

5738b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Okres Cheb: Pastviny, 1 km J od vsi
nejbližší obec: Pastviny, okres Cheb
souřadnice: 50°15'54.59"N, 12°9'5.84"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-06-09
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920887

5738d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Distr. Cheb, Štítary u Aše: rašelinná loučka při JV břehu Štítarského rybníka, 2.9 km ZJZ od železničního přejezdu v osadě
nejbližší obec: Újezd, okres Cheb
souřadnice: 50°14'40.39"N, 12°6'51.93"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010-07-03
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920888

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Okres Cheb: Štítary, rašeliniště 2 km SZ od nádraží
nejbližší obec: Štítary, okres Cheb
souřadnice: 50°14'57.37"N, 12°8'19.70"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-06-07
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920889

5739a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Okres Cheb: Studánka, rybník v louce 1,75 km SSV od nádraží, 50°17'27"N, 12°11'26"E
nejbližší obec: Krásňany, okres Cheb
souřadnice: 50°17'27.00"N, 12°11'26.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-06-09
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920890

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Hranice, osada Krásňany; rybníček 400 m J osady + rašelinná louka 200 m V silnice Hranice-Studánka

souřadnice: 50°17'28.00"N, 12°11'26.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2004-08-06

nálezce: J. Brabec

pramen: Brabec J. (2005): Rybníček pod Krásňany - další botanická lokalita v povodí Rokytnice na Ašsku. - Sborn. Chebského Muz., Cheb, 2004: 173-182.

projekt: ČNFD

ID: 1172776

5739c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: k0169_111304_78_R2.2

nejbližší obec: Mokřiny, okres Cheb

souřadnice: 50°12'9.94"N, 12°13'54.62"E, ± 124m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Eva Martínková

pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3463723

5739d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: /155/ Horní Paseky: mokrá louka na okraji lesa JV obce

nejbližší obec: Horní Paseky, okres Cheb

souřadnice: 50°13'7.00"N, 12°15'36.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

nálezce: Hostička

pramen: Skalický V., Mladý F. & Skalická A. (1971): Příspěvek ke květeně české části Halštrovských hor a Smrčin. - Preslia 43: 50-68.

projekt: FLDOK

ID: 7880640

5740a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: LHCKynšperk-Luby,polesíLuby,odd.98p

souřadnice: 50°16'51.00"N, 12°23'53.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1963-06-26

nálezce: J. Krátký

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 183444

5740b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: 111. Valtěřov: vlhké a mezofilní louky, P břeh potoka, Valtěřovská křižovatka

nejbližší obec: Valtěřov, okres Sokolov

souřadnice: 50°16'20.00"N, 12°25'1.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Luděk Čech

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9504588

5740c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Plesná, NE of Plesná below the road to Lomnička in the valley of the brook Rokytník
souřadnice: 50°13'35.00"N, 12°22'15.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
náleze: K. Rybníček
pramen: Rybníček K. (1970): *Rhynchospora alba* (L.) Vahl, its distribution, communities and habitat conditions in Czechoslovakia. Part 2. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 5: 221-263.
projekt: ČNFD
ID: 2387259

5740d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0095_111223_29_R2.2
nejbližší obec: Svažec, okres Cheb
souřadnice: 50°14'1.00"N, 12°29'1.72"E, ± 89m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0095: k0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3463014

5741a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0094_111218_17_L10.2
nejbližší obec: Liboc u Kraslic, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'12.83"N, 12°30'23.26"E, ± 14m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3460970

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0094_111218_13_L9.2B
nejbližší obec: Liboc u Kraslic, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'0.48"N, 12°30'18.40"E, ± 314m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3460957

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0109_111219_292_L9.2A
nejbližší obec: Studenec u Oloví, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'2.56"N, 12°31'10.52"E, ± 13m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002-06-23
náleze: Jaroslava Koppová
pramen: Jaroslava Koppová. k0109: k0109. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3462068

5741b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0060_111220_278_L10.2
nejbližší obec: Mezihorská, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'19.38"N, 12°38'4.70"E, ± 484m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0060: k0060. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3462487

5741c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: LHCKraslice,polesíOloví,odd.39c
souřadnice: 50°13'44.00"N, 12°34'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-07-08
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 184830

5742a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0168_112111_44_T1.6
nejbližší obec: Hradecká, okres Sokolov
souřadnice: 50°17'30.41"N, 12°40'3.90"E, ± 244m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3487528

5742b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Děpoltovice_3600233
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'54.34"N, 12°49'29.86"E, ± 121m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5498528

5743d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0150sl_112305_178_R2.3
nejbližší obec: Olšová Vrata, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'58.63"N, 12°55'57.40"E, ± 75m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3529109

5744b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Snad na Leger Bergu [vrch Složiště] ve Sphagnetu
nejbližší obec: Doupov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'45.85"N, 13°6'16.62"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
náleze: Řeháková
pramen: Řeháková, Fytogeograf. nástin kv. Doupovských hor, Disertace BÚKU Praha 1952-203 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920891

5764a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 148.Uhřínov: rašeliniště "Nad Polankou", 2 km V od středu obce, 5764a, 5. VII. 2004, J. Chrtek jun.
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: Jindřich Chrtek jun.
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: FLDOK
ID: 9855749

5764b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Orlické hory, S svah Větrníku (Jelenky)
souřadnice: 50°17'37.00"N, 16°24'58.00"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1994-08-23
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia, Praha, 67: 225-259.
projekt: ČNFD
ID: 2051037

5764c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Kačerov u Zdobnice (10 km SV od Rychnova nad Kněžnou), PR Rašeliniště Kačerov, cca 250 m VJV od křižovatky silnic Uhřínov pod Deštnou-Prorubky-Kačerov
nejbližší obec: Kačerov u Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'25.00"N, 16°22'60.00"E
nadmořská výška: 660-710 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-06-02
náleze: Jiří Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921115

5764d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
souřadnice: 50°14'46.00"N, 16°27'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1996-06-27
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. et Kučera J. (2001): Příspěvek k poznání rašeliništních rostlinných společenstev Orlických hor. - Acta Mus. Reginaehradecensis, Hradec Králové, ser. A, 28: 113-118.
projekt: ČNFD
ID: 1013651

5765a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Černá Voda u Orlického Záhoří | 12
nejbližší obec: Černá Voda u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'59.07"N, 16°30'15.24"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005
náleze: Michal Gerža
pramen: Michal Gerža. Vlastní nálezy. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6792012

5765c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Montes Orlické hory: in turfosis ca 600m situ mer. mer. or. a cota 701,6 prope vicum Podlesí
nejbližší obec: Podlesí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'54.39"N, 16°32'25.14"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1973-06-27
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920895

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Otrschafft Nová Ves, Hutte Orlice, Wiesenkomplex an ihrem sudlichen Rand.
souřadnice: 50°14'14.20"N, 16°31'37.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1989-06-25
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Orlické hory (NO-Böhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 137:205-234.
projekt: ČNFD
komentář z databáze Pladias: Při hromadné opravě došlo k významnému posunu lokality.
ID: 2441256

5767c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Spieglitzer Schneeberg [Králický Sněžník]
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'17.81"N, 16°50'54.43"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1909-07-23
náleze: Hrubý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs., no. 24b
ID: 9920896

5768c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: V Sudetách: U Císařské boudy
nejbližší obec: Velké Vrbno, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'39.00"N, 17°1'6.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
náleze: Formánek
pramen: Formánek, I.1.1887, p. 173 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920897

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Králický Sněžník, na vrcholu Smrku S od Petříkova
nejbližší obec: Králický Sněžník
fytochorion: 96. Králický Sněžník
pramen: Duda J. & Krkavec F. (1959): Hřebenová vrchoviště Kralického Sněžníku. - Přírod. Čas. Slez. 20: 87-98.
projekt: FLDOK
ID: 8680319

5769d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Montes Sudetici orient. Hrubý Jeseník: in turfosis in silva loco Rejvíz apud opp. Jeseník
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'10.63"N, 17°18'4.94"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1968-07-20
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920898

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Freiwaldau: Moor Moosebruch Reihwiesen [Rejvíz]
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'10.63"N, 17°18'4.94"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1933-08
náleze: Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920899

5839a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: /156/ Zadní Nebesa: zrašelinělá louka na V okraji osady
nejbližší obec: Nebesa, okres Cheb
souřadnice: 50°11'58.00"N, 12°14'15.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
náleze: Hostička
pramen: Skalický V., Mladý F. & Skalická A. (1971): Příspěvek ke květeně české části Halštrovských hor a Smrčin. - Preslia 43: 50-68.
projekt: FLDOK
ID: 7880642

5839b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: /161/ Skalka: rašelinná louka u potoka JV obce
nejbližší obec: Skalka, okres Cheb
souřadnice: 50°10'17.00"N, 12°16'23.00"E
fytochorion: 23. Smrčiny
náleze: Hostička
pramen: Skalický V., Mladý F. & Skalická A. (1971): Příspěvek ke květeně české části Halštrovských hor a Smrčin. - Preslia 43: 50-68.
projekt: FLDOK
ID: 7880655

5839d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Grosser Stadteich [rybník Amerika] u Fr. Lázní, Na rašelinném kraji západním hojně
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'40.46"N, 12°18'50.14"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1888-06-22
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920900

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: 237. Frant. Lázně-Lužná: les na S břehu Plochého rybníka, 0,9 km Z od osady

nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb

souřadnice: 50°6'42.00"N, 12°17'37.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Vít Grulich

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9507155

5840a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: 261. Kateřina: rašeliniště P od silnice Kateřina-Hájek, 0,6 km SSV od zastávky ČD Nový Drahov

nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb

souřadnice: 50°9'1.00"N, 12°24'11.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9507720

5840b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Frant. Lázně: na rašelině Soos, JV od Kateřiny (Katharinadř)

nejbližší obec: Dvorek, okres Cheb

souřadnice: 50°9'6.13"N, 12°25'1.49"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1956-07-12

nálezce: J. Soják

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9920901

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Chebská pánev: PP Děvín: rašelinná olšina a bor s býval. dolovištěm rašeliny v nivě Lužního potoka u obce Děvín

nejbližší obec: Děvín, okres Cheb

souřadnice: 50°9'37.00"N, 12°25'39.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

pramen: Pivoňková L., Kuklíková E. & Martínek K. (1996): Významné botanické lokality Chebska. - Calluna 1: 2-5.

projekt: FLDOK

ID: 7950936

5840c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Soos

nejbližší obec: Dvorek, okres Cheb

souřadnice: 50°8'53.74"N, 12°24'25.86"E, ± 1329m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1970

nálezce: Miloš Hostička

pramen: Hostička M., Ebenhöh J., Jäger D. et al. Inventarizační průzkum provedený v letech 1970-1978 SPR Soos. 1978.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1978

ID: 6289648

5840d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Vackovec, 0,5 km severozápadně od obce, na levém břehu říčky Plesné
souřadnice: 50°8'49.30"N, 12°27'5.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-19
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2008): Vegetace lučních prameništ' západočeské zřídelní oblasti. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: PFF JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1204764

5841a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0064_111408_100_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'51.66"N, 12°30'19.26"E, ± 337m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002-03
náleze: Karel Brož
pramen: Karel Brož. k0064: k0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3467765

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0094_111404_65_L10.1
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'43.08"N, 12°32'16.30"E, ± 91m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465983

5842a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0126sl_112307_365_L9.2B
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'19.55"N, 12°44'29.47"E, ± 73m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532881

5842b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Nadlesí u Hor. Slavkova, rašelinná louka při polní cestě J osady
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'26.38"N, 12°45'10.31"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1969-08-16
náleze: Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 28b; na hranicích s fytochorionem 86
ID: 9920902

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 330. Milíře: u odbočky do boce ze silnice Podstrání - Vítkov /JZ od obce Hor.Slaávkov/
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9190168

5842c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Slavkovský les, vlhká louka 0,5km Z od obce Milíře [Köhling, zaniklá obec]
nejbližší obec: Milíře, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'50.90"N, 12°42'18.48"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-10
nálezc: Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920903

5842d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Zwischen Schönfeld [Krásno] und Lauterbach [Čistá]
nejbližší obec: Krásno, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'24.52"N, 12°45'38.37"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
nálezc: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Res. 1888 (89), p. 512 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920904

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0076sl_112312_221_L9.2B
nejbližší obec: Třidomí, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'23.64"N, 12°45'1.22"E, ± 121m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2001
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0076sl: k0076sl. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.05.2001 - 20.03.2002
ID: 3539160

5843b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0150sl_112305_156_L9.2B
nejbližší obec: Pila, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'30.37"N, 12°56'22.63"E, ± 88m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3529077

5861b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: v lesích u Bělče n. O.
nejbližší obec: Bělče nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'28.89"N, 15°57'33.79"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1952-05-11
nálezcce: Horák; J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920905

5865a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bartošovice, rašeliniště vlevo od silnice ke Kunvaldu
nejbližší obec: Bartošovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'15.08"N, 16°32'14.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1973
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125-155.
projekt: FLDOK
komentář z databáze Pladias: Patří do 5865a (Rašeliniště pod Předním vrchem).
ID: 8901741

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Rychnov nad Kněžnou, Bartošovice v O.h. PR Pod Předním vrchem
souřadnice: 50°9'13.00"N, 16°32'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-08-29
nálezcce: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2010): Vegetace tříd Scheuchzerio palustris-Caricetea nigrae a Oxycocco-Sphagneteta v Orlických horách a jejich podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 221-268.
projekt: ČNFD
ID: 1360327

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bartošovice v Orlických horách
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'18.82"N, 16°32'17.44"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1999-07-28
nálezcce: Josef Kučera; R. Řepka
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6924593

5865d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Čechy, distr. Rychnov nad Kněžnou: České Petrovice, fragment rašeliniště nad silnicí 1km VJV obce
nejbližší obec: České Petrovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'55.64"N, 16°37'11.31"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1992-06-04
nálezcce: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920907

5867a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Králický Sněžník: Mokry hřbet, rašeliniště mezi Milířem a Sušinou
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'17.84"N, 16°51'30.68"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005-08-20
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920908

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Králický Sněžník, rašeliniště u chaty Babuše pod Podbělkou
nejbližší obec: Sklené, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'37.24"N, 16°51'9.68"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005-08-20
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920909

5867d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Staré Město pod Král. Sněžníkem, Obec Chrástice J města, rašel. louky SV obce za mostem a silnice
souřadnice: 50°8'27.00"N, 16°56'14.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-07-28
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2043877

5868b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Moravia sept.: Vysoký Jeseník, Sphagnetum inter montes Keprník - Vozka
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'46.67"N, 17°6'55.27"E
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-04
náleze: Z. Černožský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920910

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Montes Jeseníky: inter Keprník et Vozka - in sphagneto
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'46.67"N, 17°6'55.27"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-05
náleze: M. Svrček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920911

5868d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hrubý Jeseník: Vrchoviště: v sedle S od Vřesové Studánky
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'53.32"N, 17°8'5.28"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezc: Jan Šmarda
pramen: Šmarda Jan, ČMM Brno 35 (115) 1950 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920914

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hrubý Jeseník, Vřesová Studánka, vrchoviště v sedle severně od Vřesové Studánky
souřadnice: 50°8'43.00"N, 17°7'58.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07
nálezc: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1950): Květena Hrubého Jeseníku. (Část sociologická). - Čas. Morav. Mus. Brno, 35: 78-156.
projekt: ČNFD
ID: 1894973

5869c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Vel. Jezerník na Jeseníku
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'6.84"N, 17°12'23.60"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1924-07
nálezc: Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920917

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Vys. Jeseník, Jezerníky
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'24.13"N, 17°11'52.77"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920-07-12
nálezc: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920919

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Morava - Vys. Jeseník. Stechpáne: Rašeliniště při cestě Rothe Berg [Červenohorské sedlo] - Švýčárna
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'57.17"N, 17°10'36.43"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1919-09-04
nálezc: St. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920918

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Keilig [Velký Klín]
nejbližší obec: Bělá, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'55.76"N, 17°10'48.06"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-08-19
nálezc: Ed. Formánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920916

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Sudeten, Leiterberg [Malý Děd]
nejbližší obec: Vidly, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'6.91"N, 17°13'13.95"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1860-07-17
náleze: Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920920

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hrubý Jeseník, distr. Bruntál, Mezi Švýcárnou a vrchem Kamzičí, ca 1200 m n.m., u tur. cesty, kosodřevina
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'21.74"N, 17°13'48.35"E, ± 700m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1980-06-19
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: rev. Hlaváček, R.
ID: 9965021

5869d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: V Sudetách: Černý vrch
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'40.00"N, 17°16'38.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Formánek
pramen: Formánek, I.1.1887, p. 173 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920921

5871d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Geppersdorf u Opavy
nejbližší obec: Linhartovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'14.71"N, 17°36'48.10"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
náleze: Wimmer
pramen: Wimmer fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920922

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Linhartovy u Opavy
nejbližší obec: Linhartovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'9.12"N, 17°37'14.80"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
náleze: Domin
pramen: Domin fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920923

5939b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Franzensbad [Františkovy Lázně]:an den Teichen bei Pirk [obec Bříza] (Čf)
nejbližší obec: Nádrž Skalka, okres Cheb
souřadnice: 50°5'17.78"N, 12°16'49.23"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
náleze: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Res. 1887 (88), p. 643 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920924

5940a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Eger: hinter Stein [Skalka] am rechten Egerufer (Čelakovský)
nejbližší obec: Zátíší-Myslivna, okres Cheb
souřadnice: 50°4'58.65"N, 12°20'12.03"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
náleze: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Res. 1888 (89), p. 512 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920925

5941c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Dolní Žandov; PR Mechové údolí, 900 m osady Brtná, prameniště v centrální části rezervace
souřadnice: 50°0'38.00"N, 12°30'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1999-08-12
náleze: K. Martínek
pramen: Martínek K. et Martínková E. (2005): Nová chráněná území na Chebsku - přírodní rezervace Mechové údolí. - Sborn. Chebského Muz., Cheb, 2004: 162-172.
projekt: ČNFD
ID: 1172585

5941d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Slavkovský les, NPR Kladské rašeliny, rašeliniště Lysina
souřadnice: 50°1'38.00"N, 12°38'52.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1994-08-21
náleze: P. Nevečeřal
projekt: ČNFD
ID: 2055337

5942a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Čistá u Mariánských Lázní 775m
nejbližší obec: Čistá, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'56.90"N, 12°43'49.01"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
náleze: Hadač; Vackovec
pramen: Vackovec et Hadač 1959, Sborník Vyš. pedagog. školy v Plzni II.1959:218 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920928

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis, regio Loket n/O.: in sphagneto magno ad oppidum Litrbachy [zaniklá obec]
nejbližší obec: Čistá, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'59.60"N, 12°43'49.18"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1948-07-12
nálezce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920926

5942b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Sním.12. Nová Ves u Sokolova: menší nelesní enkláva ve SV části studovaného území (PR Rašeliniště u myslivny), v okolí nálety smrků a vrb.
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'35.00"N, 12°45'4.00"E
nadmořská výška: 758-784 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2006-07-03
nálezce: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2007): Flóra a vegetace připravované přírodní rezervace Rašeliniště u myslivny. - Erica 14: 39-56.
projekt: FLDOK
ID: 8232190

5942c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Mariánské Lázně: In paludibus prope "Kladská"
nejbližší obec: Kladská, okres Cheb
souřadnice: 50°1'34.88"N, 12°40'2.60"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1964-05-15
nálezce: coll.?
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920929

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Montes Císařský les supra balnea Mariánské Lázně: In sphagneto magno cum Pinus uncinata, loco Kladské (Glatzen)
nejbližší obec: Kladská, okres Cheb
souřadnice: 50°1'34.88"N, 12°40'2.60"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1948-05-24
nálezce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920930

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Na Nimrodu u Mar. Lázní
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°0'36.73"N, 12°42'53.36"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1926-07-01
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920932

5946a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Jelení skok rašeliniště Blatno
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°5'50.89"N, 13°21'37.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1998
náleze: Petr Janda
pramen: Petr Janda. Mapování mokřadů v lesním komplexu v okolí Blatna. 2001.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1998 - 31.12.2001
komentář z databáze Pladias: V rašeliništi místy hojný... Foto: D. Kouček
ID: 7239397

5946d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Petrohrad, Jesenice, 360 C 5
souřadnice: 50°2'26.00"N, 13°26'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1968-06-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 623043

5960a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Východní Čechy, Polabí: Pardubicko. Na louce při silnici Semtín - Bohdaneč
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'58.04"N, 15°42'14.59"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1943-05-09
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920935

5962d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Rybník Hanzlíkovec u H. Jelení (Hč & Kroulík)
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'15.11"N, 16°6'30.39"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
náleze: J. Hadač; E. Hadač
pramen: Hadač E. et Hadač, J., VKČSN.1943 č.III.p.15 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920936

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Sním.2. Horní Jelení: malý lesní rybník Pětinoha (Pletinoha) o rozloze 0,02km čtv., ležící 2km JV od Horního Jelení, okolí rybníka cca 20m.
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'8.00"N, 16°6'7.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978-10-10
pramen: Černošous F. (1980): *Callitriche hermaphrodita* v Československu. - Preslia 52: 203-208.
projekt: FLDOK
ID: 8040580

5965b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Orlické hory, Mladkov, okr. Ústí n. Orl., rašelina SV obce
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'59.02"N, 16°38'3.87"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1968-06-02
náleze: Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920937

5965d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Čechy, distr. Ústí nad Orlicí: Jamné n. Orl., rašeliniště na okraji obce
nejbližší obec: Jamné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'23.18"N, 16°37'53.52"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1992-06-02
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920938

5966a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Dolní les, J část 0,2–0,8 km V od obce
nejbližší obec: Horní Boříkovice, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 560-580 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Kirschner
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: 8784592

5966d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hrubý Jeseník, Šanov, Křížová hora, rašeliniště
souřadnice: 50°2'19.00"N, 16°45'46.00"E
nadmořská výška: 727 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1947-07-23
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1950): Květena Hrubého Jeseníku. (Část sociologická). - Čas. Morav. Mus. Brno, 35: 78-156.
projekt: ČNFD
ID: 1895291

5968b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: V Sudetách: Mravenčí vrch [Mravenečník]
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'18.59"N, 17°8'42.91"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Formánek
pramen: Formánek, I.1.1887, p.173 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920939

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hrubý Jeseník, V svah Mravenečnicku
souřadnice: 50°4'25.00"N, 17°8'50.00"E
nadmořská výška: 1320 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1973-07
náleze: L. Bureš
projekt: ČNFD
ID: 2746633

5969a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 97 - Moravia, distr. Bruntál, Karlova Studánka: sedlové rašeliniště pod Pradědem
nejbližší obec: Praděd-Ovčárna, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'42.13"N, 17°14'28.23"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-07-11
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920944

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Flora moravica: Hrubý Jeseník: In loco paludoso ad madicem m. Petrovy kameny pr. Kursovní chata
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'36.20"N, 17°13'24.70"E
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1959-08-28
náleze: A. Hrabětová-Uhrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920941

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hrubý Jeseník: na rašeliništi mezi Velkou Jezernou a Františkovou myslivnou
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'36.24"N, 17°11'24.78"E
nadmořská výška: 1190 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-14
náleze: Jos. Jedlička
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920942

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Jeseníky: in sphagnetis alpinis montis Praděd
nejbližší obec: Vidly, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'9.60"N, 17°13'55.99"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-06-30
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920943

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Peterstein v Jeseníku
nejbližší obec: Praděd-Ovčárna, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'5.15"N, 17°14'1.65"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-08-20
náleze: Ed. Formánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920940

5969b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: (55) v lesích od Karlovy Studánky k Pradědu
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1818-06
nálezc: Uechtritz
pramen: Opravil E. (1961): Rostliny v "Malé cestě přírodovědce" od M. Uechtritze. - Přírod. Čas. Slez. 22: 5715-79.
projekt: FLDOK
ID: 8708189

5969c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Flora moravica: distr. Bruntál, Jeseníky, Jelení hřbet nad Malým Kotletem - asi 20m od orientační tabule
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'21.00"N, 17°12'2.00"E
nadmořská výška: 1370 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-06-23
nálezc: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920945

6041d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Český les, Tachovská Huť: 1.5 km SZ od obce
souřadnice: 49°56'17.00"N, 12°34'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-08-30
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693795

6042a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: PR Prameniště Teplé 1619
nejbližší obec: Závěšín, okres Cheb
souřadnice: 49°59'28.37"N, 12°44'14.85"E, ± 617m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2005-07-01
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6815848

6042b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: k0127sl_114108_593_R3.1
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb
souřadnice: 49°58'39.54"N, 12°47'19.14"E, ± 28m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0127sl: k0127sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3588612

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: PP Sirňák
nejbližší obec: Horní Kramolín, okres Cheb
souřadnice: 49°58'43.83"N, 12°47'16.49"E, ± 129m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2009-09-03
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6866631

6043a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Teplá (Konrad)
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'47.21"N, 12°51'52.16"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
náleze: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Prodr.I.75 (68) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920946

6060d

původní jméno: *Scheuchzerii*
lokalita: Chrudim
nejbližší obec: Chrudim-střed, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'59.46"N, 15°47'53.13"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: Zítka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920947

6068b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Rašeliniště Skřítek u Klepáčova, okr. Šumperk
nejbližší obec: Rudoltice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'35.39"N, 17°9'38.59"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-09-03
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920948

6069a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 509. Stará Ves: rašeliniště "Na Skřítku", V část CHÚ v pramenné oblasti přítoků Podolského potoka
nejbližší obec: Stará Ves, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'35.00"N, 17°10'10.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého 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: 9476638

6069c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Skalské rašeliniště
nejbližší obec: Skály u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'7.99"N, 17°12'33.04"E, ± 701m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1985-08-14
nálezcce: Věra Kavalcová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6448943

6071b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: (35) Horní Benešov, louky v údolí
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1818-06
nálezcce: Uechtriz
pramen: Opravil E. (1961): Rostliny v "Malé cestě přírodovědce" od M. Uechtrizte. - Přírod. Čas. Slez. 22: 5715-79.
projekt: FLDOK
ID: 8708104

6141a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: p0132_113403_5_L9.2A
nejbližší obec: Vyšina, okres Tachov
souřadnice: 49°51'23.94"N, 12°30'8.71"E, ± 30m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezcce: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3578328

6162d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Budislav, PR Maštale, rašeliniště na dně údolí Voletínského potoka 1,8 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 49°48'43.50"N, 16°8'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2009-07-05
nálezcce: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.
projekt: ČNFD
ID: 1268332

6163c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Litomyšl, Budislav
nejbližší obec: Budislav, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'7.14"N, 16°10'7.83"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1881-06-05
nálezcce: Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 67; na hranicích s fytochorionem 63e
ID: 9920949

6164b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Okolí České Třebové: odkryv za cihelnou na J okraji města
nejbližší obec: V Borkách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'6.57"N, 16°26'30.59"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
nálezce: P. Kovář
pramen: Kovář P., Ochrana přírody 1970- Ochrannářský průzkum 1/1970:1 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 63f
ID: 9920950

6164d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Torfwiessen bei Nikl [Mikuleč]
nejbližší obec: Mikuleč, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'20.96"N, 16°25'20.99"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1906-06
nálezce: Schreiber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 63g
ID: 9920951

6240b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Český les, Lesná, Farské bažiny
souřadnice: 49°45'0.00"N, 12°29'21.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-08-15
nálezce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.
projekt: ČNFD
ID: 2051903

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: PR Pavlova Huť
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°47'2.47"N, 12°27'53.18"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-06-11
nálezce: Anna Bucharová
pramen: Bucharová Anna et Tájek Přemysl. Přírodní rezervace Pavlova Huť. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a vegetace.. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6907485

6240d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Farské bažiny, Tachov, o. Domažlice
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°44'39.04"N, 12°29'47.37"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966-07-06
nálezce: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920952

6241a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Český les, Lesná: SPR Farské bažiny
souřadnice: 49°45'6.00"N, 12°31'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-08-15
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693485

6241c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Přimda, Lesná
souřadnice: 49°44'12.00"N, 12°31'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-07-24
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: /Orig. number=260942 /Orig. number=519 /Orig. number=250519 /Orig. number=250517
ID: 530285

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: p0064_113419_85_R2.2
nejbližší obec: Lesná u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°44'51.79"N, 12°32'36.56"E, ± 86m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0064: p0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3583222

6246a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Plzeň: Lesní rašelina při Kamenném rybníce
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'29.32"N, 13°22'42.77"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1910-04-14
náleze: Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920953

6248d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Brdygebirge: Torfmoore bei Strašice
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'2.41"N, 13°45'42.96"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
náleze: Domin
pramen: Domin, VKČSN, 1902.LVIII, p.49, (1903) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 87
ID: 9920954

6249b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Obecnice: hojně v rašeliništi na pravém břehu potoka, cca 1.8 km SV od vrchu Brda
nejbližší obec: Malý Drahlín, okres Příbram
souřadnice: 49°45'3.00"N, 13°55'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-07-20
nálezcce: Sylvie Pecháčková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9959309

6249c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Brdy - vrchoviště Tok
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°42'16.25"N, 13°52'35.08"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1979-06-10
nálezcce: J. Macek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920955

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Centr. Brdy, distr. Příbram, Tok - rašeliniště na V úbočí, nad údolím potoka, asi 750 mn.m.
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°42'13.53"N, 13°53'29.85"E, ± 700m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1980-08-31
nálezcce: V. Mejstřík
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: rev. Hlaváček, R.
ID: 9965022

6261a

původní jméno: bez určení
lokalita: Českomoravská vysočina, Hlinsko
nejbližší obec: Poličské Předměstí, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'59.46"N, 15°54'49.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1945-06-19
nálezcce: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920956

6261b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 91 - Distr. Chrudim, Dědová: rezervace Bahno 1km JV kaple v obci
nejbližší obec: Bahna-Humperky, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'12.52"N, 15°59'39.20"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-06
nálezcce: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920958

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Krouna (8,5km situ orientální ab urbe Hlinsko v Čechách) in prato turfoso ad marginem merid. vici Bahna 2km ad austro-occid. a pago versus
nejbližší obec: Bahna-Humperky, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'12.38"N, 15°59'39.39"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1988-07-24
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920957

6261c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Žďárské vrchy, Hlinsko, Zalíbené, mokrá místa na těžbou porušeném rašeliništi, ca 0,4km J obce, též v řídkém březoborovém lese, roztr.
nejbližší obec: Košínov, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'44.14"N, 15°54'16.18"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920960

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: /24/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6261/c - území JZ od obce Studnice.
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7987872

6261d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: j0062zv_143321_450_M1.7
nejbližší obec: Svratka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°42'49.43"N, 15°59'48.55"E, ± 82m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2002-06
náleze: Petra Mikešová
pramen: Petra Mikešová. j0062zv: j0062zv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3980855

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Kameničky, louka mezi rybníkem a samotou Krejcar pod hájovnou V ryb.Krejcar
nejbližší obec: Chlumětín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°43'17.49"N, 15°58'41.32"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-07-09
náleze: Helena Faltysová; Vít Grulich
pramen: Vít Grulich a Helena Faltysová RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7074131

6262a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Pustá Kamenice (12km situ orientali ab urbe Hlinsko v Čechách) perabunde in prato turfoso prope statio ferroviae 0,6km ad merid a pago versus
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'8.17"N, 16°4'50.86"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-06-11
nálezce: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920961

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Krouna (8,5 km V od Hlinska), při J okraji osady Bahna, 2 km JZ obce
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'10.00"N, 16°0'0.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1988-07-24
nálezce: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921125

6262b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Pustá Kamenice (12km ZSZ Poličky): rašelinná louka 100m J od V okraje obce
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'5.07"N, 16°5'26.65"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-02
nálezce: G. Řezaninová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920962

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Pustá Kamenice (13 km V od Hlinska), podél potoka Kamenická voda, 0,8 km J (V?) želez. zastávky
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'10.00"N, 16°6'10.00"E
nadmořská výška: 650-680 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-06-11
nálezce: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921129

6262c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Svratka (10km VJV Hlinska v Čechách) in prato turfoso ad marginem orient. silvae Borovina; 0,5km ad occid a pago versus
nejbližší obec: Svratka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°42'49.58"N, 16°0'32.21"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1989-07-01
nálezce: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920964

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Chlumětín (8km situ orient.austr.orient ab urbe Hlinsko v Čechách) in prato turfoso ad viam publicam prope vico Paseky
0,6km ad septentr. a pago versus
nejbližší obec: Chlumětín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°44'7.90"N, 16°0'8.86"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1988-07-18
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920965

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Svratouch (9 km VJV od Hlinska), V rybníka Chochol, 0,6 km V obce
nejbližší obec: Svratouch, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'30.00"N, 16°2'40.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1988-06-18
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921119

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Svratouch (9 km VJV od Hlinska), při okraji lesa, 0,9 km V vrchu Otava (734 m), V obce
nejbližší obec: Svratouch, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'10.00"N, 16°2'37.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1988-08-07
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921126

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Chlumětín (8 km VJV od Hlinska), vpravo od silničky k osadě Paseky, 300 m před osadou, S obce
nejbližší obec: Chlumětín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°43'59.00"N, 16°0'0.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1988-07-18
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921127

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Na lukách u kóty 747 nedaleko Karlštejna u Svratky
nejbližší obec: Česká Cikánka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°42'31.85"N, 16°3'50.07"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1944-06-24
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920966

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Na louce mezi Chlumětínem a Peškovým svahem (k. 716) hojně
nejbližší obec: Svatouch, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'24.18"N, 16°0'38.47"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1944-06-24
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920967

6262d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Pustá Kamenice: komplex rašelinných luk 250-450 m J od žel. st. Pustá Kamenice-zastávka
souřadnice: 49°44'57.60"N, 16°5'31.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-07-06
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2013): Vegetace rašelinišť severovýchodní části Českomoravské vrchoviny a její vztah k vlastnostem prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2927056

6263c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Borová u Poličky (8km situ occid.-boreo-occidentali ab urbe Polička) distr.: Svitavy, in prato turfoso ad casas recreationis ad marginem austro-orient. pagi
nejbližší obec: Oldřiš, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'43.42"N, 16°10'53.69"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-05-19
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920968

6264d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Svitavy, Scheiden Wellgras
nejbližší obec: Svitavy Předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'0.00"N, 16°27'60.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
náleze: Beilhack
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921113

6340b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: NPP Na požárech (okr. Tachov)
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'52.34"N, 12°28'33.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-05-21
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr. Inventarizační botanický průzkum NPP Na požárech. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6908276

6341c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Tachovsko: navržená SPR "Jezírka", nachází se v k. ú. Rozvadov, smrk. les. porost se 3 rašelinnými jezírky, zhruba 4,5km od Rozvadova na J, 500m n.m., exp. J.
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'21.00"N, 12°32'33.52"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 26. Český les
náleze: P. Nový
pramen: Nový P., Památky a příroda 3:230, 4/1978 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920969

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Tachovsko: v les. komplexu při stát. hranici cca 4,5km na J od Rozvadova, 500m n.m., J exp., žula
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'36.08"N, 12°33'12.94"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 26. Český les
náleze: P. Nový
pramen: Nový P., Sborník OM v Tachově 12/1979 : 50 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920970

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: PR Jezírka u Rozvadova
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'19.49"N, 12°32'34.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-07-08
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Jezírka u Rozvadova. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6897335

6348d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Brdy: rašelina Hořejšího rybníka v Padrti
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°38'30.25"N, 13°46'2.56"E
fytochorion: 87. Brdy
náleze: J. Veselý
pramen: Veselý J., ČNM.CIX.odd.př.143 (35) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920971

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Centr. Brdy, distr. Příbram, v ostřicovém porostu na V pobřeží rybníka Horní Padrtský rybník.
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°38'29.06"N, 13°46'4.45"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1991-05-31
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9965023

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: a0507_221207_128_R2.3
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°38'56.44"N, 13°45'40.82"E, ± 237m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4171560

6349a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: U Příbrami u rybníka v revíru Skelných Hutí (Freyň)
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°40'10.41"N, 13°52'46.21"E
fytochorion: 87. Brdy
náleze: Domin
pramen: Domin fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920973

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: rašeliniště u Pílského rybníka, západně od Březových Hor v Třemošenském pohoří
souřadnice: 49°40'38.91"N, 13°54'8.65"E, ± 1000m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
náleze: Z. Pilous
pramen: Pilous Z. (1939): Poslední živé rašeliniště v Brdech. (Příspěvek k odůvodnění, aby bylo prohlášeno přírodní rezervací.). - Krása Našeho Domova, Praha, 31: 2-6.
projekt: ČNFD
ID: 2342437

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: a0089_221204_13_L9.2A
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°41'42.76"N, 13°52'45.91"E, ± 272m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2002
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Rudolf Hlaváček. a0089: a0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4169799

6349b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: U Příbrami na rašelínách pohoří Třemošné
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°41'26.86"N, 13°56'17.44"E
fytochorion: 87. Brdy
náleze: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Prodr. IV. (1883), p. 729 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920974

6360b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Distr. Havlíčkův Brod, Staré Ransko: louka na J od Pobočenského rybníka 1km ZSZ od obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'59.04"N, 15°48'57.42"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-05-07
náleze: Šárka Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920975

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Čechy východní - Krucemburk: na slatině Ranské rašeliny u Radostína
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'30.94"N, 15°49'9.93"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1943-06-20
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920977

6361a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Žďárské vrchy: vyvinuté vrchoviště ve Žďárských vrších: okraj rybníka Malé Dářko
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'48.36"N, 15°52'53.80"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: M. Jatiová
pramen: Jatiová M., Ochrana přírody 1970/9-10:214 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920979

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Radostín (11 km SSZ od Žďáru n. Sáz.), NPR Radostínské rašeliniště, 1 km SV obce
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'30.00"N, 15°53'10.00"E
nadmořská výška: 618-622 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991-06-04
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921107

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Radostín (10,5km situ boreo-ocid. ab urbe Žďár nad Sázavou) in prato turfoso ad ripam merid. piscinae Malé Dářko 1,1km
ad boreo-boreo-orient. a pago versus
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'42.33"N, 15°53'3.76"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1987-07-01
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920978

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Radostín (11 km SSZ od Žďáru n. Sáz.), na J břehu rybníka Malé Dářko, asi 1 km S obce
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'48.00"N, 15°52'50.00"E
nadmořská výška: 616 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1973-06-02
náleze: Boh. Sádecký
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921132

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Radostín (11 km SSZ od Žďáru n. Sáz.), NPR Radostínské rašeliniště, 1 km SV obce
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'30.00"N, 15°53'10.00"E
nadmořská výška: 618-622 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1971-06-02
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921134

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Radostín (11 km SSZ od Žďáru n. Sáz.), NPR Radostínské rašeliniště, J od rybníka Malé Dářko, 1 km SV obce
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'30.00"N, 15°53'10.00"E
nadmořská výška: 618-622 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1969-06-16
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921104

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Přibyslav: rašeliniště u Radostína
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'30.75"N, 15°53'10.74"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1908-06-04
náleze: I. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920981

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Na rašeliništi u Radostína blíž Vojnova Městce (hojně)
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'30.75"N, 15°53'10.74"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1888-07
náleze: E. Kalenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920980

6361b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Herálec (14 km SSV od Žďáru n. Sáz.), mezi silnicí k osadě Kocanda a pravým břehem Svratky, 750-1000 m JJZ obce
nejbližší obec: Kocanda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'50.00"N, 15°59'10.00"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-06-26
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921120

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Herálec (14 km SSV od Žďáru n. Sáz.), podél řeky Svratky, S obce
nejbližší obec: Herálec na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'40.00"N, 15°59'50.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1988-06-19
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921116

6361c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Radostín (11 km SSZ od Žďáru n. Sáz.), NPR Dářko, na Z břehu rybníka Velké Dářko, 1300 m JJV obce
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'20.00"N, 15°52'40.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-10
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921112

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Radostín (11 km SSZ od Žďáru n. Sáz.), NPR Dářko, na JZ břehu rybníka Velké Dářko, 2 km J obce
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'20.00"N, 15°52'40.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-09-28
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921105

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Rašeliniště u Černé silnice (mezi Vepřovou a Vojnovým Městcem)
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'45.81"N, 15°51'26.59"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1978-07-01
náleze: M. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 66
ID: 9920984

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Rašeliniště u silnice mezi obcí Vepřová a Radostín, okres Žďár nad Sázavou
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'51.41"N, 15°50'51.04"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1978-07-01
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920985

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Dářko u Žďáru M.
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'20.94"N, 15°52'36.36"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1976-07-26
náleze: Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920983

původní jméno: bez určení
lokalita: Rašelinná louka na okraji lesa na JV břehu rybníka Velké Dářko (u Žďáru n. S.) na SV okraji koupaliště
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'57.59"N, 15°54'37.99"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1973-06-07
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920982

6362a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Křižánky (13km septentr. ab urbe Nové Město na Moravě) Distr.: Žďár nad Sázavou, in prato turfoso ad marginem silvae
prope piscinam Rásnik [Řasník] dictam, 1km ad merid a pago versus
nejbližší obec: Milovy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'34.51"N, 16°4'13.86"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-05-26
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920986

6362b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: rezervace Březina [pravděpodobně jedno z MCHÚ v okolí obce Březiny]
nejbližší obec: Březiny, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'23.66"N, 16°6'58.55"E, ± 3000m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
pramen: Šmarda J. (1943): Soupis přírodních památek okresu Novoměstského. – Ms. [depon. in. AOPK Havlíčkův Brod].
projekt: Vysočina
ID: 9944376

6362c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Mezi Skleným a Brožovou skálou na rašelinné louce "Dařko" velmi hojná (Čechy) as 1 1/2 hod. od Žďáru
nejbližší obec: Sklené, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'29.37"N, 16°0'35.16"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Spitzner (herb.)
ID: 9920988

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Pod Brožovou skálou u Sklené
nejbližší obec: Sklené, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'29.37"N, 16°0'35.16"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: coll?
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920987

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Sklené (7 km SV od Žďáru n. Sáz.), louka pod PR Olšina u Skleného, 0,8 km S obce
nejbližší obec: Sklené u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'0.00"N, 16°0'20.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1988-07-27
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921135

6441d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: PP Veský mlýn, okr. Domažlice
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'58.10"N, 12°36'21.37"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-08-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr et Sladký Jiří. Flóra a vegetace navrhované přírodní památky Veský mlýn. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6944808

6448a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 565. Nové Mitrovice: rašelinný les 1 km J až JJZ od kóty 799 (Nad Maráskem) v Planinském polesí
nejbližší obec: Nové Mitrovice, okres Plzeň-jih
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: 9233363

6455a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Ústí Blanice do Zlatohorského rybníka (tzv. Kamberk), silně zrašelinělá část L strany delty Blanice /J obce Zlaté Hory/
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'13.84"N, 14°50'7.26"E, ± 1000m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1994): *Eriophorum vaginatum* na Vlašimsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 27 (1992): 63-64.
projekt: FLDOK
komentář z databáze Pladias: V současnosti se obec nazývá Kamberk, okr. Benešov. V letech 1949-1991 se jmenovala Zlaté Hory.
ID: 9018884

6460a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Žďársko u Přibyslavi
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'36.62"N, 15°44'18.77"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920990

6461a

lokality: Hamry nad Sázavou,
nejbližší obec: Hamry nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'53.06"N, 15°54'2.37"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920992

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Distr. Žďár nad Sázavou, Hamry nad Sázavou: louka za pásem rákosin u rybníka Rejznarka 1,5 km SSZ železniční zastávky
nejbližší obec: Vápenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'46.92"N, 15°53'38.31"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-05-22
náleze: Lenka Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920991

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Žďár nad Sázavou, u lesního rybníka Rejznarka, 4 km SZ města
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'50.00"N, 15°53'30.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1973-05-24
náleze: Boh. Sádecký
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921114

6461b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: u Pílského rybníka [v.n. Pílská]
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'40.46"N, 15°55'38.00"E, ± 1500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
pramen: Šmarda J. (1944): Floristický příspěvek ke květeně Žďárských hor. – Příroda 36: 195–197, 227–229, 260–262.
projekt: Vysočina
ID: 9944368

6461c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Flora moravica, Na rašelínách pod Babínským rybníkem u Žďára
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'31.31"N, 15°53'46.49"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
nálezce: s.coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920995

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Matějov (6km JZ Žďáru nad Sázavou) in prato turfoso inter piscinas Babin et Matějovsky, 2,5km ad orient.-boreo-orient. a pago versus
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'28.41"N, 15°53'37.92"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1989-07-22
nálezce: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920993

původní jméno: bez určení
lokalita: Českomor. vysočina: Žďár nad Sázavou, asi 2km Z od obce Babín
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'42.73"N, 15°54'3.07"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-07
nálezce: Š. Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920994

6462b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: na Kovářově lokalitě v Šarátkách u Pohledce dosti roztroušený na živé rašelině [Šarátky = Kaňásky]
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, část obce Studnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'25.46"N, 16°5'29.88"E, ± 1200m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
pramen: Šmarda J. (1944): Floristický příspěvek ke květeně Žďárských hor. – Příroda 36: 195–197, 227–229, 260–262.
projekt: Vysočina
ID: 9944372

6466d

lokalita: Dražanská vrchovina - Horní Štěpánov, SPR Uhliska
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'18.01"N, 16°47'39.97"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
nálezce: s. coll.
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920997

lokality: Dražanská vrchovina, Pavlovské mokřady, rašeliniště na SV okraji rezervace
nejbližší obec: Pavlov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'10.29"N, 16°47'42.97"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003-08-02
nálezc: Jan Mackal
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920996

6471a

lokality: Slavkov, rašeliniště 1,5 km jz. od obce
nejbližší obec: Slavkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'16.50"N, 17°33'32.20"E, ± 5m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012
nálezc: Z. Hradílek; P. Blahut
pramen: Hradílek Z. & Blahut P. (2013): Zajímavé přechodové rašeliniště u Slavkova v Oderských vrších. – Zprávy Vlastivědného muzea v Olomouci 305: 21–30.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963232

6476c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: /48/ Smrček / kopec J od Ostravice/
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1952
pramen: Vodička J. (1954): Příspěvek k poznání květeny Moravskoslezských Beskyd. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 144-158.
projekt: FLDOK
komentář z databáze Pladias: Doloženo v OSM
ID: 8715974

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: /2/ vrchoviště za železniční zastávkou Hutě /S po toku od Starých Hamrů/
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1947
pramen: Duda J. (1950): Beskydská vrchoviště a rašelinné louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 66-92.
projekt: FLDOK
ID: 8717706

6476d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Lysá hora, Slezsko
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'47.54"N, 18°26'53.63"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
nálezc: K. Kolbenheyer
pramen: Kolbenheyer K., Verh.Z.-B. Ges. Wien XII.Abh.1195 (62) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920998

6477d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokalita: /109/ Radhoštské Beskydy 99a/6477d: Horní Lomná (distr. Frýdek-Místek): okraj rašelinné louky, 1,4km JJZ od kostela v obci. (1.fertil.a 1.steri trs, 20.7.2006 not.Hlisnikovský et Z.Vrubel, 21.5.2009 foto Hlisnikovský D.).

nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'22.00"N, 18°37'52.00"E

nadmořská výška: 615 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

pramen: Popelářová M. et al. (2011): Rozšíření vybraných taxonů cévnatých rostlin v CHKO Beskydy a blízkém okolí (Výsledky mapování flóry z let 2006-2009). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 277-358.

projekt: FLDOK

ID: 8342703

6478b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokalita: 432. Jablunkov: osada Písečná: rašeliniště v údolí potoka Kotelnice 2,7 km JJZ vrcholu Vel. Stožek (kóta 978)

nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek

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: 9262738

6478c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokalita: /55/ rašelinné louky na V svazích pod hřebenem Velkého Polomu /u Horní Lomné/

nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1952

pramen: Vodička J. (1954): Příspěvek k poznání květeny Moravskoslezských Beskyd. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 144-158.

projekt: FLDOK

ID: 8716075

6550d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokalita: /28/ Střední Povltaví: Dědovice (distr.Písek)- lok. Jezero,zarůst., částečně vytěžené rašeliniště obklop.lesem 0,4 km SZ od hájovny Doupata (leg. P. Lustyk, 22.7.1995, BRNM, a leg.Lustyk 17.8.1999,BRNM)

nejbližší obec: Dědovice, okres Písek

souřadnice: 49°24'20.00"N, 14°9'17.00"E

nadmořská výška: 407 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 51-105.

herbář: BRNM

projekt: FLDOK

ID: 9587525

6551a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokalita: Milevsko, Kostelec n. Vltavou, 92G1 (227c4)

souřadnice: 49°27'59.00"N, 14°12'16.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1967-08-16

nálezce: P. Březina

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení č. 115; REVIZE: Vokoun, geol. podklad - nerozložená rašelina, navíc *Molinia coerulea* 1, t1 - BO +3, t1 - BŘ -3, s2 SM +.

komentář z databáze Pladias: Tady to roste - je to v PP Bachmač SZ od Jickovic

ID: 498135

6562a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Vel. Meziříčí: Rousměrov: rybníček Mazlů
nejbližší obec: Rousměrov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'25.40"N, 16°2'1.09"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9920999

6576b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Na vrchovišti Kravenec u Star. Hamer [zatopeno - vodní nádrž Šance]
nejbližší obec: Samčanka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'15.29"N, 18°25'29.60"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1960-05
náleze: Z. Kilián
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921003

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Moor b. Hutti [zatopeno - vodní nádrž Šance]
nejbližší obec: Samčanka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'59.16"N, 18°25'37.24"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1890
náleze: A. Burghauser
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921002

6577a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Radhoštské Beskydy: (6577a) k.ú. obce Staré Hamry: (cca 25km J JV od Frýdku-Místku), 2km směr SZ od sedla Konečná, cca 100-200m od P břehu v těsném sousedství modré tur.znaky Konečná- údolí Černé - Švarná Hanka.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'53.00"N, 18°30'50.00"E
nadmořská výška: 620-650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1995-07-24
pramen: Hájek M. & Malina P. (1998): *Eriophorum vaginatum* L. nalezeno v Beskydech. Floristický příspěvek k údolí Černé Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 89-91.
projekt: FLDOK
ID: 8293268

6650b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Rašelina s břízami u Vráže v lese (Písek)
nejbližší obec: Stará Vráž, okres Písek
souřadnice: 49°23'14.11"N, 14°7'40.40"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1922-05-26
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921005

6653c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: /81/ Všechlapy: rašeliny v lese JV železniční zastávky
nejbližší obec: Všechlapy
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Skalický V. & Kaisler J. (1968): Materiály ke květeně Bechyňska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 70-77.
projekt: FLDOK
ID: 9294986

6658a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Jihlavsko: CHPV Hojkovské rašeliniště.
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'54.93"N, 15°24'48.18"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezc: Růžička
pramen: Památky a příroda 10:493, 8/1985 [Růžička foto] fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921006

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hojkov (12 km Z od Jihlavy), NPP Hojkovské rašeliniště, 500 m J obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'50.00"N, 15°24'40.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-09
nálezc: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921110

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hojkov (12 km Z od Jihlavy), NPP Hojkovské rašeliniště, 500 m J obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'50.00"N, 15°24'40.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-05-15
nálezc: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921103

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hojkov (12 km Z od Jihlavy), NPP Hojkovské rašeliniště, 500 m J obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'50.00"N, 15°24'40.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-05-27
nálezc: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921106

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hojkov (12 km Z od Jihlavy), NPP Hojkovské rašeliniště, 500 m J obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'50.00"N, 15°24'40.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-04-15
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921108

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hojkov (12 km Z od Jihlavy), NPP Hojkovské rašeliniště, 700 m J obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'50.00"N, 15°24'40.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-17
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921128

6745c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: /36/ Královský hvozd: rašelinná louka u lesa JZ od kóty 1089 pod Můstkem
nejbližší obec: Můstek, okres Karlovy Vary
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1994): Seznam vzácných a ohrožených cévnatých rostlin Královského hvozd (Šumava). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 32: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8968337

6745d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Železnorudsko: rašeliniště na Christgirglu
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'2.44"N, 13°15'4.73"E
fytochorion: 88a. Královský hvozd
náleze: Král
pramen: Král 1967, Zpr. čs. bot. společ. Praha 2:54 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921007

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Javorná na Šumavě_3940457
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'10.69"N, 13°18'13.00"E, ± 35m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2007-10-10
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0394. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5568172

6746c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 124. Keply: 800 m JJV osady, u bývalé samoty Sova, rašelinné louky zarůstající dřevěným náletem
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'4.00"N, 13°22'16.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - *Erica* 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9403042

6753d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Soběslav: Borkovická blata, na okraji porostu borovice blatky severně od Mažic
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°14'8.87"N, 14°37'35.28"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-04-17
náleze: B. Slavík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921009

6757a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Kamenicko nad Lipou: okolí Počátek
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°15'36.72"N, 15°14'24.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Nováček
pramen: Nováček 1952, Fytogeografická studie květeny Kamenicka 41,42, 241,262 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921010

6757b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Polesí (3,5 km S od Počátek), PR Krčil, 1 km V obce
nejbližší obec: Polesí u Počátek, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'30.00"N, 15°15'30.00"E
nadmořská výška: 670-675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-05
náleze: Čest. Vitner
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921123

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Polesí (3,5 km S od Počátek), PR Krčil, 1 km V obce
nejbližší obec: Polesí u Počátek, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'30.00"N, 15°15'30.00"E
nadmořská výška: 670-675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-16
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921133

6757d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Klatovec (12 km ZSZ Telče), protáhlá enkláva Z od samoty Plániště, cca 1,2 km JV–VJV od návsi v obci
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'5.00"N, 15°18'28.00"E
nadmořská výška: 676 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2006-06-13
náleze: Luděk Čech
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921117

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Klatovec (12 km ZSZ Telče), NPR Zhejral, 1,5 km V obce, na V břehu rybníka u lesa
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'10.00"N, 15°18'50.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1988-06-21
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921124

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Klatovec (12 km ZSZ Telče), NPR Zhejral, 1,5 km V obce, na V břehu rybníka u lesa
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'10.00"N, 15°18'50.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1986-04-10
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921111

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Klatovec (12 km ZSZ Telče), NPR Zhejral, 1,5 km V obce, na V břehu rybníka u lesa
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'10.00"N, 15°18'50.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1986-05-21
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921118

6758a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Horní Dubenky (13 km SZ od Telče), na levém břehu potoka, cca 1,8 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'10.00"N, 15°20'0.00"E
nadmořská výška: 688 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1996-05-20
náleze: Luděk Čech
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921121

6845a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bařina u Černého jezera na Šumavě
nejbliřší obec: Úhlavské Údolí-Brčálník, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'43.69"N, 13°11'6.87"E
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1913-05-14
nálezce: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921011

6845b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Železná Ruda: rašelinky na horním toku Slatinného potoka a jeho přítoků v lese Pustina
nejbliřší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'42.97"N, 13°17'18.13"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
nálezce: J. Holub
pramen: Holub J., Přísp. k poznání veg. a flor. poměrů okolí Železné Rudy - Preslia Praha 1965,37:102 fide Anonymus (1958–1992):
Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921014

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: n0023_223301_106_R2.3
nejbliřší obec: Zhůř, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'13.19"N, 13°19'47.21"E, ± 97m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 2002
nálezce: Magda Haasová
pramen: Magda Haasová. n0023: n0023. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4264789

6845c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Šumava, u Eisensteinu [Železná Ruda]
nejbliřší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'14.76"N, 13°14'6.72"E
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1922-06
nálezce: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921017

6845d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Nová Hůrka (Šumava), 1,7 km od osady
souřadnice: 49°8'42.00"N, 13°19'45.00"E
nadmořská výřka: 875 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1993-08-18
nálezce: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1994): Rašeliniřte a podmáčené smrčiny u Nové Hůrky (Šumavské pláne). - Erica,
Plzeň, 3: 39-51.
projekt: ČNFD
ID: 2243787

6846a

původní jméno: Eriophorum vaginatum
lokalita: Šumava, Hartmanice Kraj bařinatého..... pod Sklenářským Lesem (Glaserwaldem)
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'29.44"N, 13°23'5.03"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1915-05-23
náleze: Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921019

6846c

původní jméno: Eriophorum vaginatum
lokalita: Šumava: Prášily, aluviální niva Gruberského potoka
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'19.56"N, 13°23'48.59"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1970-06-10
náleze: Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. Dvořák
ID: 9921020

6846d

původní jméno: Eriophorum vaginatum
lokalita: n0040_223312_637_L9.2A
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'38.27"N, 13°24'58.14"E, ± 64m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Martina Fialová
pramen: Martina Fialová. n0040: n0040. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4275880

6847d

původní jméno: Eriophorum vaginatum
lokalita: Stachy (Churáňov) 6d (602b2), Popelná hora - jižně od Krausova
souřadnice: 49°6'18.00"N, 13°37'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 945 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1967-06-15
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 230; nerozepsáno dřevinné patro - SM 20%, BŘ 10%, jalovec 70%.
ID: 282331

6854d

původní jméno: Eriophorum vaginatum
lokalita: Kardašova Řečice, Kolence, 31 c2
souřadnice: 49°6'38.00"N, 14°48'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-11-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 59
ID: 505667

6855a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Třeboňsko: rašeliniště: svatobarborské
nejbližší obec: Děbolín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'50.05"N, 14°54'42.78"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: J. Ambrož
pramen: Ambrož J., Lesy třeboň. pánve a přílehl. okrsků, Ročenka St.V.Ú.L. ČSR 1948-174 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921023

6855c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: w0134tr_233314_41_L10.2
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'19.99"N, 14°52'39.68"E, ± 141m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4441515

6856d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: silnice Člunek-Lomy u Kunžáku, V od obce
souřadnice: 49°6'48.00"N, 15°8'33.00"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-06-20
náleze: V. Kosík
pramen: Kosík V. (1959): Vliv redukce sečí na složení travního porostu trvalých luk. - Věd. Pr. Výzk. Úst. Melior. ČSAZV, Praha, 1959: 219-254.
projekt: ČNFD
ID: 2467701

6857d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Suchdol (4 km VSV od Kunžáku), asi 700 m VJV od obce
nejbližší obec: Suchdol u Kunžáku, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'30.00"N, 15°15'0.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1971-07-22
náleze: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921131

6946a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 3. Prašily: Hochmoor Stará jímka am Fuss des Berges Poledník
nejbližší obec: Prašily, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'54.00"N, 13°22'60.00"E
nadmořská výška: 1112 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1962
náleze: Jaromír Vorel
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsova V. (2001): Das Sphagno-Piceetum im Nationalpark Šumava (Böhmerwald). - Silva Gabreta 6: 111-124.
projekt: FLDOK
ID: 9632980

6946b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 49. Prášily: rašelinný les a louky 1,2 km Z od býv.obce Velký Borm J silnice
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'58.00"N, 13°25'12.00"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: 9402247

6946c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 15. Rechtes Ufer des Baches Javoří potok, 500 m östlich der Staatsgrenze /Z Modravy/
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'8.00"N, 13°24'24.00"E
nadmořská výška: 1090 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999
náleze: Jaromír Sofron; Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsova V. (2001): Das Sphagno-Piceetum im Nationalpark Šumava (Böhmerwald). - Silva Gabreta 6: 111-124.
projekt: FLDOK
ID: 9633064

6946d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Šumava, Roklanská smrčina
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'16.88"N, 13°25'58.88"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-06-19
náleze: V. Rejzlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921025

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Šumava, Přední Mlynářská slat; u Modrava
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'26.12"N, 13°27'25.15"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-06-19
náleze: V. Rejzlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921026

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Šumava: rašelinná louka se zakrslou břízou Weitfällerská [Rokytská slat]
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'0.93"N, 13°25'1.95"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1927-06-24
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921027

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 14. Filz Cikánská slat' /JZ Modravy/
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'11.00"N, 13°28'28.00"E
nadmořská výška: 1090 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999
náleze: Buryová; Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsova V. (2001): Das Sphagno-Piceetum im Nationalpark Šumava (Böhmerwald). - *Silva Gabreta* 6: 111-124.
projekt: FLDOK
ID: 9633057

6947a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Zhůří, slatinná louka sev. od Zhůřské slati blíž silnice
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'46.80"N, 13°33'42.64"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1970-07-09
náleze: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921029

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Šumava; Horská Kvilda u Vimperka
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'29.64"N, 13°33'30.92"E
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1950-08-20
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921028

6947b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 5. Šumava: Churáňov: CHÚ Mezilesní slat': tůňky a okolí tůňek
nejbližší obec: Churáňov, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'4.00"N, 13°36'16.00"E
nadmořská výška: 1105 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1998-08-02
pramen: Holuša O. (2000): Výsledky faunistického průzkumu vážek (Odonata) na území Šumavy. - *Silva Gabreta* 5: 149-166.
projekt: FLDOK
ID: 9632357

6947c

původní jméno: bez určení
lokalita: Šumava, okres Prachatice, Kvilda, na pravém břehu potoka vytékajícího z rezervace Kvildská (Jezerní) slat' asi půl km na okraji slati, rašel. louka u horského potoka
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'23.00"N, 13°34'31.00"E
nadmořská výška: 1040 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1974-07-27
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921030

6947d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: /4/ Chalupská Slat: Peat bog situated 1km North of Borova Lada
nejbližší obec: Borova Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'5.00"N, 13°39'42.00"E
nadmořská výška: 878-920 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001-07-23
pramen: Starý J. (2006): Contribution to the knowledge of the oribatid mite fauna (Acari: Oribatida) of peat bogs in Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 35-47.
projekt: FLDOK
ID: 8083527

6948c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Borová Lada (ok. Prachatice), PP Borová Lada - Chalupská slat, 1,5 km SSV od kostela v obci
souřadnice: 49°0'0.00"N, 13°39'60.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
nálezce: Marek Bastl
pramen: Bastl M., Burian M., Kučera J., Prach K., Rektoris L. et Štech M. (2008): Central European pine bogs change along an altitudinal gradient. - *Preslia*, Praha, 80: 349-363.
projekt: ČNFD
ID: 1292022

6948d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: rašelinné louky SV od Arnoštky
nejbližší obec: Korkusova Huť, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1955-06-25
nálezce: 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: 9978201

6949c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bohemia merid-occid., regio Předšumaví, trib. Prachatice: in pratis humidis turfosis orient. a pago Buk, satis copiose
nejbližší obec: Šumavské Hoštice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'19.81"N, 13°51'19.39"E
nadmořská výška: 780-795 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-06-01
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921031

6953a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: w0174_224419_99_R2.3
nejbližší obec: Kolný, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'28.92"N, 14°33'57.85"E, ± 10m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06
nálezce: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0174: w0174. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4330574

6954a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Třeboňsko: V západ. cípu Weidmannova ostrova (Malý Tisý)
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'10.14"N, 14°44'50.75"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: J. Ambrož
pramen: Ambrož J., Stát. rezervace na Weidmannově ostrově v ryb. Malém Tisém na Třeboňsku. KND 28:67 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921032

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Flora bohemica, Třeboň: in turfosis prope piscinam M. Tisý
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'9.79"N, 14°44'37.84"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947-06-28
náleze: Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921033

6954b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Lomnice nad Lužnicí, rašelinná louka u Kolence
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'35.39"N, 14°47'18.59"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-05-02
náleze: Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921034

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Rašelinná louka u Kolence
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'35.39"N, 14°47'18.59"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-05-15
náleze: Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921035

6954c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Přeseka, the mire inside the alder wood near the road bridge across the Zlatá Stoka
souřadnice: 49°2'50.00"N, 14°44'25.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: K. Rybníček
pramen: Rybníček K. (1970): *Rhynchospora alba* (L.) Vahl, its distribution, communities and habitat conditions in Czechoslovakia. Part 2. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 5: 221–263.
projekt: ČNFD
ID: 2387565

6954d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Na baž. lukách u sv. Víta směrem k St. Hlíně
nejbližší obec: Mokrá luka-nad tratí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'20.69"N, 14°47'2.48"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1928-06-14
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921036

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Třeboň, rašelinná louka u rybníka Rožmberk, blíž Hlíny
nejbližší obec: Nová Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'7.04"N, 14°47'24.25"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1880-07-19
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921037

6955a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: V oboře Gestütthof [Jemčina] u Jindřich. Hradce
nejbližší obec: Jemčina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'49.59"N, 14°51'44.29"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: F. Mardetschläger
pramen: Mardetschläger F., Lotos XX.122 (70) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921038

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Stráž nad Nežárkou: Hadí Blato - tůň v Pístinském lese, 3 km JJZ od zámku ve Stráži
souřadnice: 49°3'36.00"N, 14°52'9.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-20
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1471633

6955b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Řídce na rašelině "Na Blatech" u Příbraze na Jindřichohradecku
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'4.92"N, 14°56'15.38"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935-07-02
náleze: F. Hrobař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921039

6955c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Starý Vdovec: V okraj rybníka, 1,5 km V kapličky ve Staré Hlíně.
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'11.09"N, 14°50'1.75"E, ± 30m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-30
nálezc: Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963048

6955d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Rašeliny v Lásenické oboře u Stráže
nejbližší obec: Terežský Dvůr, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'29.05"N, 14°58'11.16"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
nálezc: Čelakovský
pramen: Čelakovský, Prodr. IV. (1883), p. 729 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921040

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Jindřichohradecko: hojně na rašeliništích u Hutí poblíž Libořez
nejbližší obec: Hutě u Příbraze, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'24.74"N, 14°56'39.68"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
nálezc: Hrobař
pramen: Hrobař, Zpr. čs. bot. společ. Praha 2:159 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921041

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Příbrazská blata: mezi Staňkovským rybníkem a Jindř. Hradcem
souřadnice: 49°2'23.00"N, 14°57'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
nálezc: B. Holubičková
pramen: Holubičková B. (1961): Studie o vegetaci blat III. (Příbrazská blata). – Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, 1960: 181-206.
projekt: ČNFD
ID: 2429417

6956a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Jindřichohradecko: pod silnicí u rybníka u obce Sedlo /1965,1966/
nejbližší obec: Sedlo, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'17.33"N, 15°2'17.27"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezc: Hrobař
pramen: Hrobař, Zpr. čs. bot. společ. Praha 2:159 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921042

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Jindřichohradecko: na rašelinné louce u Nové Vsi u Lásenice
nejbližší obec: Nová Ves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'15.38"N, 15°0'55.60"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Hrobař
pramen: Hrobař, Zpr. čs. bot. společ. Praha 2:159 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921043

6956b

lokalita: Senotín - Přírodní památka Skalák u Senotína, ca 1,1 m VSV od centra obce
nejbližší obec: Senotín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'54.00"N, 15°9'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-06-14
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 08-06-41; N49°03'53.5", E015°09'38.0", rašelinná louka;
ID: 9879974

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: PR_Skalak_u_Senotina-erriophorum vaginatum|0
souřadnice: 49°3'50.05"N, 15°9'14.54"E, ± 19m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Skalák u Senotína. 2009.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.06.2008 - 31.08.2009
ID: 7845844

6956c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: J.Hradec, Hradiště 042m
souřadnice: 49°2'24.00"N, 15°4'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-09-20
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 126; REVIZE 1971
ID: 52002

6956d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.
lokalita: Jindřichohradecko: na rašeliništi poblíž železn. stanice v Hůrkách
nejbližší obec: Blato, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'45.94"N, 15°9'29.10"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
náleze: Hrobař
pramen: Hrobař, Zpr. čs. bot. společ. Praha 2:159 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921044

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hůrky, rašelinný bor u železniční stanice, západně od železniční tratě
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'55.79"N, 15°9'26.57"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-05-20
náleze: Karel Boublík
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8431663

6957a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Kaproun (14 km JV od Jindř. Hradce), NPP Kaproun, nad rybníčkem mezi myslivnou a silnicí do Kunžaku, 750 m VSV obce
nejbližší obec: Kaproun, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'52.00"N, 15°11'20.00"E
nadmořská výška: 665-672 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-07-23
náleze: Jiří Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921130

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Kaproun, národní přírodní památka Kaproun VSV od vsi
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'49.01"N, 15°11'22.99"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-06-24
náleze: Karel Boublík
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8431662

6957b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Matějovec (9 km SZ od Slavonic): u Hladového rybníka cca 900 m SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'58.00"N, 15°15'20.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-20
náleze: E. Charvátová
herbář: MJ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921122

6957c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Blato u Hůrek (=Žižpachy)(5 km VSV od Nové Bystřice), na Z okraji lesa u silnice ke zřícenině hradu Landštejna, 2 km VJV od obce
nejbližší obec: Blato u Hůrek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'10.00"N, 15°11'20.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1972-08-30
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921109

7046a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: n0043_321102_346_R2.3
nejbližší obec: Roklanský Les, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'35.27"N, 13°24'45.79"E, ± 129m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. n0043: n0043. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4795194

7046b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bohemia merid-occid., montes Šumava, trib. Sušice: in turfosis Neuhüttenské slatě in latere sept. montis Plattenhausen, merid a pago Modrava, satis copiose
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'56.53"N, 13°26'43.91"E
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1947-06-05
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921047

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 15. Šumava: Charakteristika mapovacích jednotek NP Šumava: Rašeliníková smrčina: příklad typického snímku: JZ Březnické hájovny pod vrchem Špičník, rovina, /ZJZ Březníku u Modravy/
nejbližší obec: Březník u Modravy, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'13.00"N, 13°27'55.00"E
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1998-09-10
náleze: Buryová; Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Buryová B., Ložek V., Majer J., Petruš J., Prach K. et al. (2001): Mapa potenciální přirozené vegetace Národního parku Šumava. Charakteristika mapovacích jednotek. - Silva Gabreta, suppl. 1: 46-74.
projekt: FLDOK
ID: 9632817

7046d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 4. S-Rand des Filzes Hraniční slat' /J osady Březník u Modravy/
nejbližší obec: Březník u Modravy, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'59.00"N, 13°29'15.00"E
nadmořská výška: 1160 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000
náleze: Linhart
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsova V. (2001): Das Sphagno-Piceetum im Nationalpark Šumava (Böhmerwald). - Silva Gabreta 6: 111-124.
projekt: FLDOK
ID: 9632991

7047a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 17. Fuss des Berges V. Mokrůvka - Kreuzung der Schneise östlich der Wegwendung zum Filz Hraniční slat /J osady Březník u Modravy/
nejbližší obec: Březník u Modravy, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'12.00"N, 13°30'1.00"E
nadmořská výška: 1170 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000
náleze: Linhart
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsova V. (2001): Das Sphagno-Piceetum im Nationalpark Šumava (Böhmerwald). - Silva Gabreta 6: 111-124.
projekt: FLDOK
ID: 9633142

7047b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Šumava: rašeliny u Fürstenhuten [Knížecí Pláně, zaniklá obec]
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'24.02"N, 13°37'14.30"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1914-07-07
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921050

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 2c. (exkurze od Bučiny na Knížecí Pláně): Mokřadní pás při smrkovém lese na Z straně ladovitých luk (cca 200m od tur. cesty na Furík).
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'45.00"N, 13°35'56.00"E
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
ID: 7954536

7047c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: n0020_321113_29_L9.2A
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'46.50"N, 13°30'27.43"E, ± 13m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2002
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. n0020: n0020. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4801658

7047d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: n0046_321115_56_R3.1
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'25.04"N, 13°38'35.45"E, ± 294m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
náleze: Pavlína Hakrová
pramen: Pavlína Hakrová. n0046: n0046. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 29.10.2001 - 29.10.2003
ID: 4801990

7048a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Borová Lada (NP Šumava), jižní část přírodní rezervace Pravětínská Lada ca 3,5 km JV od centra obce
souřadnice: 48°58'9.30"N, 13°41'44.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-06-30
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1518539

7048b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Šumava, Mrtvý luh
souřadnice: 48°59'20.00"N, 13°48'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
náleze: E. Kochjarová
pramen: Holubičková B. (1960): Studie o vegetaci blat. I. (Mrtvý luh). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, 1960: 129-149.
projekt: ČNFD
ID: 2056334

7048c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Fitz bei Kuschwarda [Strážný]
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'31.76"N, 13°43'13.02"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1881-08
náleze: Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 88d
ID: 9921052

7048d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Rašeliniště Malá Niva (blíž Vltavy)
nejbližší obec: Soumarský most, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'54.06"N, 13°48'46.35"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1979-07-24
náleze: Novotný; Lhotáková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921054

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Záp. Čechy: Šumava-Velká Niva
nejbližší obec: Jedlová, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'20.32"N, 13°49'32.52"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1975-07-03
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921055

7049a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bohemia merid-occid., montes Šumava, trib. Prachatice: in pratis humidis turfosis sept-occ. montis Bobík, septentr. ab oppidulo Volary, satis copiose
nejbližší obec: Mlynářovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'58.26"N, 13°51'31.58"E
nadmořská výška: 1040-1080 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1947-06-01
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921056

7049b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Prachatice, Záblatí, 17 e2, Křišťanovický rybník
souřadnice: 48°58'26.00"N, 13°56'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1975-11-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 192
ID: 268188

7049c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Těžební pole rašelinářských závodů Soumarský most
nejbližší obec: Soumarský most, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'25.28"N, 13°50'0.44"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1976-09-27
náleze: Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921057

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Šumava, na rašelině u Volar
nejbližší obec: Volary-střed, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'32.37"N, 13°53'13.35"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1920-07
náleze: Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921058

7049d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: w0191_321215_592_R2.3
nejbližší obec: Spálenec, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'28.16"N, 13°58'8.87"E, ± 40m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0191: w0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4833214

7050a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: w0181_322106_249_L10.2
nejbližší obec: Sviňovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'47.05"N, 14°0'10.08"E, ± 139m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2003-09
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0181: w0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4854941

7050c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 37g - Distr. Český Krumlov, VÚ Boletice: Markov, rašeliniště v údolí potůčku 0,7km V od osady
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'10.02"N, 14°4'17.94"E
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1996-06-04
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921059

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Pošumaví, pag. Křišťanov, rašeliny v horní části údolí Lučního potoka 0,7 VSV obce
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'45.12"N, 14°1'41.12"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1992-07-10
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921060

7053b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Třeb.: les Slabce u Štěpánovic, rašelina v lese
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'57.35"N, 14°37'46.58"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1918-08-27
náleze: Domin
pramen: Domin fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921061

7053c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum* L.

lokality: Novohradské hory: malé lesní rašeliniště u Zborova, v S části území

nejbližší obec: Zborov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'15.58"N, 14°33'57.70"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

nálezce: S. Kučera

pramen: Kučera S., Fytocenolog. a fyto geograf. rozbor Novohrad. hor DPKU Praha 1966 -48 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: mapa č.17,28 lok. V našem území nejhojnější na vrchovištích a rašelinných lukách v centrální části N.h., ojedinělé lokality jsou i na malých přechodných rašeliništích v ostatních částech území. Velmi zajímavý je izolovaný výskyt na malém lesním rašeliništi u Zborova, v S části území. Celé toto území je tvořeno ostrůvkem senonských pánevních sedimentů- ojedinělé překryvy lze zjistit na krystaliniku až k Vidovu....Také floristicky má toto území poněkud přechodný ráz, o čemž svědčí výskyt tohoto a některých jiných druhů. Na Šumavě je tento druh hojný, stejně i na rašeliništích na Třeboňsku a na Jindřichohradecku /Houfek, 1952/--v budějovické pánvi chybí /Houfek, 1965/
ID: 9921062

7054a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Domanín, Domanín, 20 b6

souřadnice: 48°58'19.00"N, 14°43'33.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 468 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1965-09-13

nálezce: P. Březina

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 15

ID: 503834

7054b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Třeboňsko: rašeliniště: zámecký revír u Třeboně

nejbližší obec: Zámecké polesí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'19.73"N, 14°49'10.46"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

nálezce: J. Ambrož

pramen: Ambrož J., Lesy třeboň. pánve a přilehl. okrsků, Ročenka St.V.Ú.L. ČSR 1948-174 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921063

7054c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Domanín, Domanín, 40 d2

souřadnice: 48°55'36.00"N, 14°42'55.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 486 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1970-09-09

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 133

ID: 503924

7055a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Třeboňsko: břeh Farského rybníka

nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'46.53"N, 14°53'44.93"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R., Ekologie zameňovacích společenstev...JV části Třeboň. pánve- KDP KU Praha 1957,39 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921069

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Třeboňsko: okraj bor. lesa u Nového jezera
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'12.88"N, 14°53'18.32"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R., Ekologie zazemňovacích společenstev...JV části Třeboň. pánve- KDP KU Praha 1957,39 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921066

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Třeboňsko: rašeliniště na S břehu Nového Hospodáře
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'29.42"N, 14°52'34.65"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R., Ekologie zazemňovacích společenstev...JV části Třeboň. pánve- KDP KU Praha 1957,39 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921068

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Třeboňsko: na V břehu Starého Kanclíře
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'21.80"N, 14°54'9.46"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R., Ekologie zazemňovacích společenstev...JV části Třeboň. pánve- KDP KU Praha 1957,39 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921067

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Třeboňsko: u chlumeč. nádraží [Chlum u Třeboně]
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'0.97"N, 14°52'5.21"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: J. Houfek; R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Houfek J., Přísp.ke květeně JV části Třeboň. pánve- Preslia 1957,29:200 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921070

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec: Chlum u Třeboně, rybník u lesní silničky 1km SSV osady Kosky
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'31.13"N, 14°53'43.49"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994-06-01
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921065

7055b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: J.Č.: rašeliny u záp. špičky Staňkovského rybn. u k. 472

nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'33.56"N, 14°57'39.45"E

nadmořská výška: 472 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

nálezce: J. Suza

pramen: Suza J., Věstn. Kr. Č. Sp. N. II.tř.1937 č.V.7 (37) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921071

7055c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Rybník Nový Cepský, V od osady Cep na Třeboňsku, v r.1971 byl rybník letněn, v srpnu 1971 vegetace sledována

nejbližší obec: Cep, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°55'16.00"N, 14°50'12.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1971-08

pramen: Rivola M. & Vondráček M. (1972): Zonace mechorostů na břehu letněného rybníka Nový Cepský. - Preslia 44: 359-363.

projekt: FLDOK

ID: 7886826

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Cep: V břeh rybníka Nový u Cepu

souřadnice: 48°55'19.00"N, 14°50'16.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-07-19

nálezce: J. Navrátilová

projekt: ČNFD

ID: 1471578

7055d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Jižní Čechy - Široké blato (Třeboňsko), záp. okraj rašeliniště

nejbližší obec: Nová Ves u Klikova, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°54'33.57"N, 14°59'4.97"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1995-05-27

nálezce: A. Vydrová

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921072

7147b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Cípek kvadrantu při býv. Sv. Horách, kousek lesa a rašel. louka (nejbližší obec - Strážný).

datum: 1983-08-17

nálezce: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Fond B. Slavíka

ID: 8670870

7148a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*

lokality: Hraniční přechod Strážný: od silnice údolím pod Řasnice, nová cesta podél hranice a okolí celnice u hr. přechodu.

datum: 1983-08-17

nálezce: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Fond B. Slavíka

ID: 8671075

7148b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: České Žleby_5730351
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'8.69"N, 13°48'9.58"E, ± 150m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-08-14
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5722501

7148d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: n0007_321402_111_R2.3
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'55.51"N, 13°47'46.97"E, ± 83m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2001
nálezc: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. n0007: n0007. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4845434

7149a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bohemia meridionalis: Montes Šumava, in sphagnetose misico Mrtvý Luh dicto, ad stationem viae ferreae "Dobrá" (Guthausen)
nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'38.63"N, 13°51'53.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1949-05-06
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921073

7149b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Spálenec_4040690
nejbližší obec: Spálenec, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'56.69"N, 13°58'52.46"E, ± 61m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2007-05-08
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5582375

7149c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Tab.1e.sním.15. Pěkná: cca 200m east from the railway station, surface depression, rightside bank.
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'59.00"N, 13°54'49.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1999-08-23
pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.
projekt: FLDOK
ID: 8081334

7149d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: PP Vltavský luh
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'53.42"N, 13°55'17.89"E, ± 8936m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1979
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht J. IP SPR Mrtvý luh. Vegetační kryt.. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6731485

7150a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Jižní Čechy, Prachaticko, Markov - 0,6km J od osady - prameniště Markovského potoka
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'50.64"N, 14°3'52.24"E
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1996-06-04
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921075

7150b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 37i - VÚ Boletice - Pražačka: Jógel, rašelinná louka 2,3km JV od středu bývalé obce Ondřejov
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'29.61"N, 14°6'25.45"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-07-14
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921076

7150d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 37i - Distr. Český Krumlov, VÚ Boletice - Břevniště: rašelinné prameniště v S části lučního komplexu, 4km S od nádraží v Polné
nejbližší obec: Polná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'54.08"N, 14°9'8.74"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-06-08
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921077

7154a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: louky na pravém břehu Stropnice mezi řekou a okrajem lesa (Brouskův Mlýn) 0,7 km Z nádraží.
nejbližší obec: Jílovice
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-06
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
ID: 8463169

7154b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Bohemia merid., trib. Čes. Budějovice, Třeboň, Kaplice: in turfosis silvaticis Červené blato, merid-orient. a pago Šalmanovice, disperse, locis copiosissime
nejbližší obec: Jakule, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'53.38"N, 14°48'11.59"E
nadmořská výška: 465-470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1948-08-10
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921078

7155a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Suchdol nad Lužnicí (okr. Jindřichův Hradec), NPR Červené blato
souřadnice: 48°52'0.00"N, 14°52'0.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Marek Bastl
pramen: Bastl M., Burian M., Kučera J., Prach K., Rektoris L. et Štech M. (2008): Central European pine bogs change along an altitudinal gradient. - Preslia, Praha, 80: 349-363.
projekt: ČNFD
ID: 1291824

7155b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: jižní Čechy, Spáleníště
souřadnice: 48°51'33.00"N, 14°57'47.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946-08-23
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1410506

7155c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 39 - Distr. České Budějovice, Hranice u Nových Hradů: rašelinný bor.
nejbližší obec: Obora, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'25.53"N, 14°52'23.09"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985-05-11
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921079

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: tab. 1. Třeboňsko: NPR Žofinka, 22 km J od Třeboně /J Dvorů nad Luž./
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°49'15.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 470-475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-10-14
pramen: Kučerová A., Rektoris L. & Příbáň K. (2000): Vegetation changes od *Pinus rotundata* bog forest in the "Žofinka" Nature Reserve, Třeboň Biosphere Reserve. - Příroda 17: 119-138.
projekt: FLDOK
ID: 9577711

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: SPR Žofínka, Dvory n. Lužnicí
souřadnice: 48°49'8.00"N, 14°52'55.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986
nálezc: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1987): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Žofínka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2193564

7155d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Vitorazsko: údolí řeky Lužnice proti Chalupám
nejbližší obec: Lesní Chalupy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°49'58.08"N, 14°55'33.53"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
nálezc: J. Ambrož
pramen: Amrož J., ČNM. CIX. odd. př. 32 (35). Jč.rašel fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921082

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Na raš. "Breites Moos" u Nové Vsi při dolnorak. hran.
nejbližší obec: Halámky, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°50'27.93"N, 14°57'9.46"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
nálezc: M. Štěpánová
pramen: Štěpánová M., Spisy Př. Fak. Karl. Un. 1930 č.109, p. 19 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921083

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Krabonšské rašeliniště na Vitorazsku?
nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°48'20.58"N, 14°56'41.24"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
nálezc: J. Ambrož
pramen: Ambrož J. 93, KND 40:120 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921081

7248b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Šumava: sphagnetum na Třístoličníku
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'51.55"N, 13°48'15.48"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1926-06-13
nálezc: P. Schlinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921084

7249a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Distr. Prachatice, Nová Pec: rašelinné očko v lese na hřebeni nad potokem Rossbach [Koňský potok] 3,6km ZJZ od nádraží
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'44.45"N, 13°54'22.91"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2010-08-10
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921086

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 88e - Distr. Prachatice, Nová Pec: Rakouská louka, vrchoviště na hraničním hřebeni mezi Trojmezím a Plechým 7,7km ZJZ od nádraží
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'19.46"N, 13°50'48.84"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-08-10
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921087

7249b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Distr. Prachatice, Nová Pec: rašelinná loučka na okraji lesa nad Novopečským potokem (nad Schwarzenberským kanálem), 3,4km JZ od nádraží
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'6.17"N, 13°55'0.58"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2010-08-12
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921088

7249d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Distr. Český Krumlov, Zadní Zvonková: Smrčina, Horní louky, podmáčená smrčina v prameništi Medvědího potoka, 4,0km ZSZ od kostela v zaniklé obci
nejbližší obec: Přední Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'57.88"N, 13°55'59.42"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2010-07-22
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921089

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 88e - Distr. Český Krumlov, Zadní Zvonková: masiv Smrčiny, malé vrchoviště v sedle u kóty Kopka 3,5km ZSZ od kostela bývalé obce
nejbližší obec: Přední Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'15.18"N, 13°56'52.60"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2009-09-11
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921090

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: 88e - Distr. Český Krumlov, Zadní Zvonková: očko v podmáčené smrčíně na JV svahu Smrčiny nad Saitzovou cestou 3,9km
ZSZ od kostela bývalé obce
nejbližší obec: Přední Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'58.16"N, 13°56'1.30"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2009-08-25
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921091

7250a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Horní Planá
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'2.50"N, 14°1'57.27"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
náleze: F. Mardetschläger
pramen: Mardetschläger F., Lotos XX.122 (70) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 88g
ID: 9921092

7250b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: /6/ Boleticko: Rybník Olšina (Hornovltavský luh): rašelinný les a jeho květnaté okraje ca 300-500m S od rybníka Olšina.
nejbližší obec: Olšina, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'40.00"N, 14°5'50.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2009-07-19
náleze: J. Nesvadbová; et al.
pramen: Nesvadbová J. (2010): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky ČBS na Boleticko. - Calluna 15: 4.
projekt: FLDOK
ID: 8348048

7250c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Horní Povelaví: Hor. a Dol. Borková [Fleisheim, Mayerbach - zaniklá obec], často čisté porosty, rašeliniště
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'42.59"N, 14°2'50.06"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
náleze: Skalický
pramen: Skalický 1953, Ochr. přír. Praha 8:33 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921093

7250d

původní jméno: bez určení
lokality: Bohemia merid.: Černá na Šumavě
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'15.06"N, 14°6'34.13"E
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1957-09-07
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 88g
ID: 9921094

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Vyšší Brod , Plánička , 6h
souřadnice: 48°42'56.00"N, 14°6'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 742 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1965-10-27
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 105
ID: 270836

7251c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: w0156su_322323_255_R3.4
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'12.20"N, 14°11'34.04"E, ± 77m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4924231

7252b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: 37n - Distr. Český Krumlov, Netřebice: lesní rašeliniště 0,7km SZ od středu obce
nejbližší obec: Netřebice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'33.61"N, 14°26'2.41"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2005-04-30
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921095

7252d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: /188/ 37n. Kaplické mezihorí: 7252d, Skoronice (distr. Český Krumlov): lesní rašeliniště na okraji nivy Novodomského potoka, 700m SZ od středu osady.
nejbližší obec: Skoronice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'57.00"N, 14°28'15.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2005-04-30
náleze: Grulich; Vydrová
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8155029

7253c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Kaplice, Blansko 10b3, rašeliniště pod rybníkem
souřadnice: 48°44'46.00"N, 14°30'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 1980-06-26
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 54; REVIZE k č.195, na okrajích rašeliny, mimo plochu - hojně Oxalis, Convalaria maj., na odtěžené rašelině - Lys. vulg.
ID: 290733

7253d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Hartunkov_5380138
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'13.98"N, 14°38'51.04"E, ± 68m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-06-09
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5662995

7254b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Grätzen [Nové Hradý]: auf moosigem Boden beim Dorfe Kropfschlag [Mýtiny, zaniklá obec]
nejbližší obec: Mýtiny, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'41.44"N, 14°46'49.37"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1890-08
náleze: J. Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921096

7254c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Benešov nad Černou, Mlýnský rybník, 6,5 km VJV od kostela.
souřadnice: 48°42'40.00"N, 14°42'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-06-01
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (2003): Vegetační poměry vybraných nádrží Novohradských hor II. - In: Papáček M. [red.]: Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor II, p. 79-85, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1149355

7255b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: J.Č.: v rašel. lesích od Cmuntu [České Velenice] k Nové Vsi (Kösslersdorf [Nová Ves, zaniklá obec] a Erdweis [Nová Ves nad Lužnicí])
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°47'26.79"N, 14°55'41.99"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: G. Beck
pramen: Beck G., Ann.Naturh.Hofmus.WienIII.74 (88) fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921097

7350a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Šumava: rašeliny u Dolní Vltavice (Unt. Waldau)
nejbližší obec: Milná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'51.96"N, 14°4'58.47"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1920-08
náleze: Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921098

7350c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Šumava: "Multerberské rašeliniště", malé rašeliniště 1 km od hranic, P od Lipna /JZ obce Svatý Tomáš/
nejbližší obec: Svatý Tomáš, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'51.00"N, 14°3'59.00"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1997
pramen: Horn P. & Bastl M. (2000): Successional changes of vegetation at the "Multerberské rašeliniště" peat bog in the Šumava Mts during the last 50 years. - Příroda 17: 109-118.
projekt: FLDOK
ID: 9577691

7350d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: /3/ Šumava: povodí Bukového potoka /JZ obce Přední Výtoň/
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'59.00"N, 14°8'22.00"E
nadmořská výška: 805-1026 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1999-09-15
pramen: Procházka J. & Hakrová P., Pokorný J., Pecharová E., Hezina T., Wotavova K. et al. (2001): Vliv hospodaření na vegetaci a toky energie, vody a látek v malých povodích na Šumavě. - Silva Gabreta 6: 199-224.
projekt: FLDOK
ID: 9632142

7351a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: w0130_324104_233_R2.3
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'59.51"N, 14°12'6.80"E, ± 61m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2003
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0130: w0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4935838

7351b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: w0127_322325_166_T1.5
nejbližší obec: Běleň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'28.82"N, 14°19'32.12"E, ± 38m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2001
náleze: David Zelený
pramen: David Zelený. w0127: w0127. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 16.05.2001 - 31.05.2003
ID: 4925163

7351c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokality: Vyšší Brod II, Nové Domky, 515 h
souřadnice: 48°36'10.00"N, 14°13'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-08-02
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 49
ID: 272028

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: w0130_324104_259_R2.3
nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'50.10"N, 14°12'22.90"E, ± 5m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0130: w0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4935860

7352c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Lipno, Černý les, 522a13
souřadnice: 48°36'37.00"N, 14°23'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 609 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1977-08-30
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: revize, původní označení 174. Na kopečkách: Pleurozium sch. a Hylocom. spl.
ID: 307044

7353b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Kaplice, Bělá, 19b3
souřadnice: 48°40'9.00"N, 14°36'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 794 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1980-08-12
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.- 98
ID: 430996

7353d

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: w0104_324210_189_R2.3
nejbližší obec: Dolní Příbraní, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'4.01"N, 14°38'41.60"E, ± 55m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-09
náleze: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. w0104: w0104. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4944945

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: w0104_324210_183_L9.2B
nejbližší obec: Dolní Příbraní, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'52.88"N, 14°38'40.02"E, ± 266m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-09
náleze: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. w0104: w0104. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4944938

7354a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: NPR Žofínský prales, luční enkláva zvaná "střelnice" v severní části ochranného pásma
nejbližší obec: Pivonice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'13.86"N, 14°42'17.34"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004
nálezc: Martin Lepší; Karel Boublík; Petr Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K. Inventarizační průzkum NPR Žofínský prales z oboru botanika. – ms. 22 p. + příl.. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6947459

7354c

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Novohrad. h.: Pohoří, smrčiny SZ od rašeliniště pod obcí
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'41.42"N, 14°40'21.19"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
nálezc: S. Kučera
pramen: Kučera S., Fytocenolog. a Fytogeograf. rozbor Novohrad. hor -DPKU Praha 1966 Tab.10 fide Anonymus (1958–1992):
Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Sphagno-Picetum
ID: 9921100

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Novohradské hory: Pohoří: rašelinné smrčiny J od Pohořského rybníka
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'35.65"N, 14°40'40.67"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
nálezc: S. Kučera
pramen: Kučera S., Fytocenolog. a fytogeograf. rozbor Novohrad. hor DPKU Praha 1966 Tab. 10 fide Anonymus (1958–1992):
Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Sphagno- Picetum var. s Varatrum album ssp. album
ID: 9921099

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Novohrad. h.: Pohoří, okraje lesa JV od rybníka
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'56.03"N, 14°40'46.06"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
nálezc: S. Kučera
pramen: Kučera S., Fytocenolog. a Fytogeograf. rozbor Novohrad. hor -DPKU Praha 1966 Tab.10 fide Anonymus (1958–1992):
Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Sphagno-Picetum
ID: 9921101

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: SPR Pohořské rašeliniště, levý břeh Pohořského potoka, 1,5 km SZ Pohoří na Šumavě
souřadnice: 48°36'31.00"N, 14°40'55.00"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1984
nálezc: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. et Urban F. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Pohořské rašeliniště". Vegetační kryt. -
Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2194942

7450b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: w0087_324113_135_L9.2A
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'50.32"N, 14°8'32.06"E, ± 34m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2002-08
náleze: Lada Záhlová
pramen: Lada Záhlová. w0087: w0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4939547

7451a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: Loučovice
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'43.56"N, 14°13'48.05"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2013
náleze: Jana Janáková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9940059

7451b

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: w0014_324114_37_L9.2A
nejbližší obec: Mnichovice u Loučovic, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'53.27"N, 14°14'59.53"E, ± 114m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2001
náleze: A. Schusserová
pramen: A. Schusserová. w0014: w0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4939974

7454a

původní jméno: *Eriophorum vaginatum*
lokalita: w0142_333111_161_T1.2
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'43.91"N, 14°41'38.18"E, ± 344m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-10
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Alena Albrechtová. w0142: w0142. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4979025