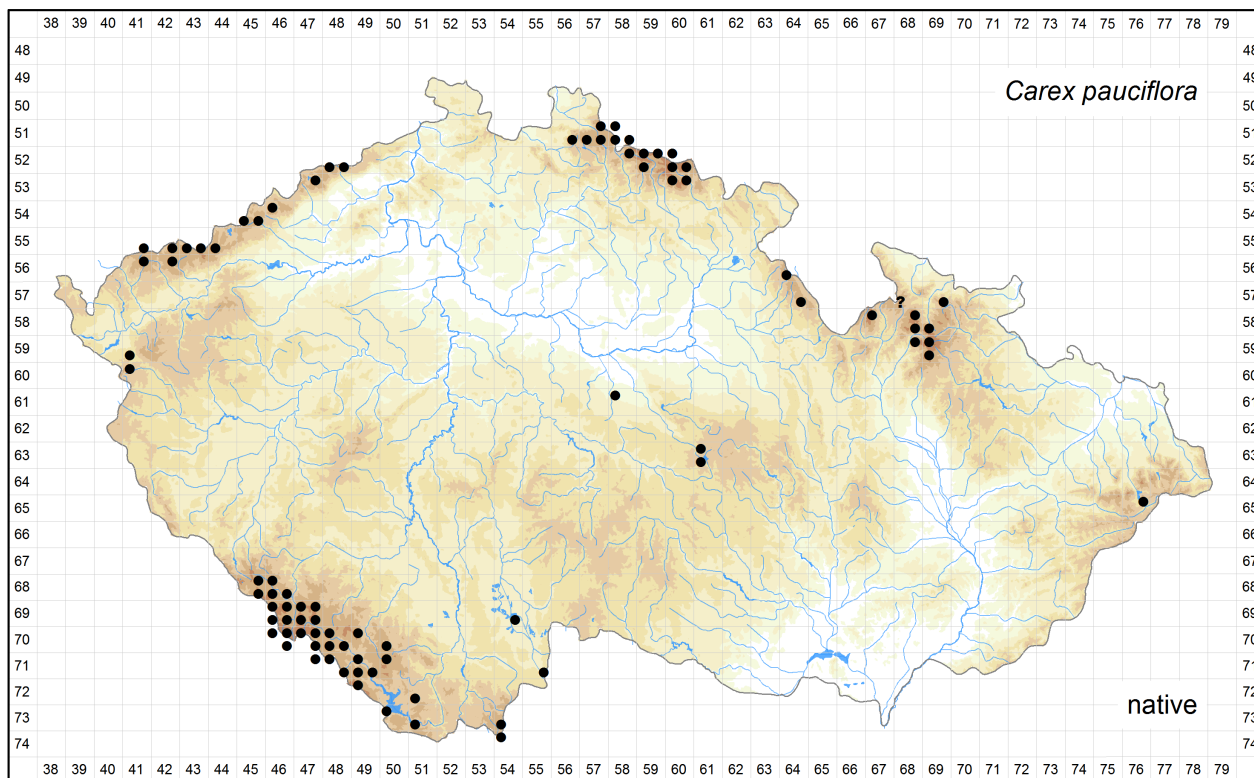


Distribution of *Carex pauciflora* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 18-11-2015



Database records used for producing the distribution map of *Carex pauciflora* 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)

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)

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

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

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; 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.

5156d

lokalita: Nová louka
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'59.00"N, 15°9'45.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38378

lokalita: U širokého kamene
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'3.00"N, 15°9'10.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38393

lokalita: Bedřichov: CHÚ Nová Louka
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'59.00"N, 15°9'45.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1989
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38364

lokalita: Rašelina u Blatinské pily v Jizerských horách
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'59.00"N, 15°9'45.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1951
nálezce: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41641

5157b

lokalita: Quarré
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°51'30.00"N, 15°16'56.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38382

lokalita: Suchopýrková loučka
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°51'21.00"N, 15°16'18.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38389

lokalita: Velká Jizerská louka
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°51'36.00"N, 15°18'27.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38398

lokalita: Velká Jizerská louka
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°51'36.00"N, 15°18'27.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1982
nálezce: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38397

lokalita: Velká Jizerská louka
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°51'36.00"N, 15°18'27.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1964
nálezce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38395

lokalita: Velká Jizerská louka
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°51'36.00"N, 15°18'27.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1882
nálezce: Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38396

lokalita: In sphagnetis Velká Jizerská louka
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°51'36.00"N, 15°18'27.00"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1955
nálezce: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 41643

lokalita: Na rašelinách jizerské Velké louky
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°51'36.00"N, 15°18'27.00"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1912
nálezce: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 41644

5157c

lokalita: Jelení loučka
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'19.00"N, 15°14'29.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38368

lokalita: Mezi Holubníkem a Ptačími vrchy
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'32.00"N, 15°10'46.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38374

lokalita: Na čihadle

nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec

souřadnice: 50°49'57.00"N, 15°13'50.00"E

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 38376

lokalita: Na kotli

nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec

souřadnice: 50°50'22.00"N, 15°12'44.00"E

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 38377

lokalita: Pod Holubníkem

nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec

souřadnice: 50°50'41.00"N, 15°11'44.00"E

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 38380

lokalita: Pytlácká louka

nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec

souřadnice: 50°50'16.00"N, 15°12'24.00"E

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 38381

lokalita: Sedlová louka

nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec

souřadnice: 50°50'5.00"N, 15°12'23.00"E

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 38385

lokalita: Smutná loučka

nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec

souřadnice: 50°50'8.00"N, 15°14'14.00"E

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 38387

lokalita: U pětiroží

nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec

souřadnice: 50°50'23.00"N, 15°14'11.00"E

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 38391

lokalita: Vánoční louka

nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°49'50.00"N, 15°12'55.00"E

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 38394

lokalita: Velký hřeben, Hraniční loučka
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°49'41.00"N, 15°14'14.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38399

lokalita: Vlčí louka
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'41.00"N, 15°14'7.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38401

lokalita: Žďárek
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'42.00"N, 15°12'33.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38402

lokalita: Na čihadle
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°49'57.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1967
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38375

lokalita: Kneipa
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°49'57.00"N, 15°14'19.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1951
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38371

lokalita: Čihadlo
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°49'57.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1916
náleze: J. Klíka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38366

5157d

lokalita: Vlašský hřeben, U kamínku
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'58.00"N, 15°18'59.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38400

lokality: Černá jezírka
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°50'57.00"N, 15°17'38.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38365

lokality: Hřeben mezi Bílou a Černou Desnou, Březová loučka
nejbližší obec: Mariánská Hora, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'46.00"N, 15°16'37.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38367

lokality: Jizera, vrchol
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'1.00"N, 15°15'30.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38369

lokality: Malá jizerská louka
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'48.00"N, 15°19'45.00"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38372

lokality: Malá Klečová louka
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'24.00"N, 15°14'59.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38373

lokality: Pavlina pláň
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'29.00"N, 15°15'21.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38379

lokality: Tetřeví louka
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°50'36.00"N, 15°18'2.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38390

lokality: U Studánky
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°50'7.00"N, 15°16'54.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38392

lokalita: Jizerské hory, Jizera
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'1.00"N, 15°15'30.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1986
nálezce: Vávra
pramen: muz. Jičín
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38370

lokalita: Rašeliniště pod Sieghublem
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°49'49.00"N, 15°15'26.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1894
nálezce: Miller
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38383

lokalita: Sighübel
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°49'49.00"N, 15°15'26.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1894
nálezce: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38386

lokalita: Loci sphagneti Malá Jizerská louka ad viam haud procul a solitudine Jizerka
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'48.00"N, 15°19'45.00"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1994
nálezce: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41638

lokalita: Malá Jizerská louka
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'48.00"N, 15°19'45.00"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1991
nálezce: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41639

lokalita: Rašeliniště U studánky
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°50'7.00"N, 15°16'54.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1958
nálezce: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41642

lokalita: Na Malé Jizerské louce
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'48.00"N, 15°19'45.00"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1884
nálezc: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41640

5158a

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokalita: Jizerské hory, NPR Rašeliniště Jizery, por. sk. 246 D 12, větší západní porost, proluky v kleči
souřadnice: 50°51'7.40"N, 15°20'32.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2004-07-27
nálezc: Š. Králová
pramen: Králová Š. (2005): Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1373856

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokalita: Jizerské hory, NPR Rašeliniště Jizery, střed klečového porostu, z. od V73 (dle Višňáka)
souřadnice: 50°50'58.80"N, 15°20'59.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 831 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2004-07-26
nálezc: Š. Králová
pramen: Králová Š. (2005): Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1373807

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokalita: Jizerské hory, NPR Rašeliniště Jizery, V 63 dle Višňáka, na z. okraji kleč. porostu 246 C,D 12
souřadnice: 50°51'7.40"N, 15°20'25.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2004-07-27
nálezc: Š. Králová
pramen: Králová Š. (2005): Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1373832

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokalita: Jizerské hory, NPR Rašeliniště Jizery, por. sk. 246 D 12, v. část
souřadnice: 50°51'7.20"N, 15°20'34.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2004-07-27
nálezc: Š. Králová
pramen: Králová Š. (2005): Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1373877

původní jméno: *Carex pauciflora*

lokalita: Jizerské hory, NPR Rašeliniště Jizery, por. sk. 246 C/D, sv. od V 63

souřadnice: 50°51'8.40"N, 15°20'27.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 835 m

fytochorion: 92b. Jizerské louky

datum: 2004-08-15

nálezce: Š. Králová

pramen: Králová Š. (2005): Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1374561

původní jméno: *Carex pauciflora*

lokalita: Jizerské hory, NPR Rašeliniště Jizery, por.sk. 246 C/D, sv. od V63, vnitřní okraj kleče

souřadnice: 50°51'9.10"N, 15°20'27.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 835 m

fytochorion: 92b. Jizerské louky

datum: 2004-08-15

nálezce: Š. Králová

pramen: Králová Š. (2005): Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1374552

5158c

lokalita: Rybí louky

nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°50'40.00"N, 15°20'30.00"E

fytochorion: 92b. Jizerské louky

pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38384

lokalita: Střední hřeben, u Celní cesty

nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°50'0.00"N, 15°21'29.00"E

fytochorion: 92b. Jizerské louky

pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38388

5158d

původní jméno: *Carex pauciflora*

lokalita: /14/ Harrachov-Mrtvý vrch: rašeliniště u zemníku nad chatou Alfrédkou.

nejbližší obec: Harrachov, okres Semily

souřadnice: 50°48'6.00"N, 15°26'39.00"E

nadmořská výška: 1015 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2002

pramen: Lanta V., Hejcman M. & Svobodová P. (2006): Poznámky k výskytu významnějších rostlinných taxonů v nelesní části západních Krkonoš (ochranné pásmo KRNAP). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 115-126.

projekt: FLDOK

ID: 8098413

5248c

lokalita: Mikulov

nejbližší obec: Košťany, okres Teplice

souřadnice: 50°42'25.00"N, 13°44'23.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

nálezce: Winkler

pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrómus květeny české. Vol. 1. - In: Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a: fasc. 1: 1–676, Praha.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 37858

lokalita: Niklasburg in Bohmen
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°42'25.00"N, 13°44'23.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
nálezcce: Malinsky
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 41616

5248d

lokalita: Cínovec
nejbližší obec: Cínovec, okres Teplice
souřadnice: 50°43'55.00"N, 13°46'48.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
nálezcce: Reuss
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. Vol. 1. - In: Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a: fasc. 1: 1–676, Praha.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37847

lokalita: Zinnwald
nejbližší obec: Cínovec, okres Teplice
souřadnice: 50°43'55.00"N, 13°46'48.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1895
nálezcce: Novák
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37870

lokalita: Cínovec
nejbližší obec: Cínovec, okres Teplice
souřadnice: 50°43'55.00"N, 13°46'48.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1854
nálezcce: Poscharsky
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37848

lokalita: Teplice
nejbližší obec: Cínovec, okres Teplice
souřadnice: 50°43'55.00"N, 13°46'48.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1853
nálezcce: Winkler
herbář: LIT
projekt: Excerptce Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: domicill!
ID: 37868

lokalita: Bei Teplitz
nejbližší obec: Cínovec, okres Teplice
souřadnice: 50°43'55.00"N, 13°46'48.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1852
nálezcce: Winkler
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: domicill!
ID: 41613

5258b

lokalita: Jaksche Spitze [Kamenec] a Tschikaer Loip v Krkonoších
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°47'24.00"N, 15°28'40.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1880
nálezce: F. Sitenký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41646

5259a

lokalita: Labská louka
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
pramen: Šourek J. (1970): Květena Krkonoš. - Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38421

lokalita: Pančavské rašeliniště
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'51.00"N, 15°32'20.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
pramen: Šourek J. (1970): Květena Krkonoš. - Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38428

lokalita: Labská louka
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
nálezce: Vávra
pramen: muz. Jičín
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38422

lokalita: Pančická louka, prameny Malé Mumlavy
nejbližší obec: Rokytno, okres Semily
souřadnice: 50°45'58.00"N, 15°31'60.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2005
nálezce: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38433

lokalita: Pančická louka, nad vodopádem
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'51.00"N, 15°32'20.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2005
nálezce: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38432

lokalita: Labská louka, rašeliniště SZ od Labské boudy, 1350m
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1967
nálezce: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38409

lokalita: Pod Labským vodopádem
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'13.00"N, 15°32'52.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1948
nálezce: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38434

lokalita: Martinovka
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'14.00"N, 15°34'30.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1935
nálezce: Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38424

lokalita: Pančice
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'51.00"N, 15°32'20.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1935
nálezce: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38429

lokalita: Sumpfigestelle der Elbewiese, 1350m
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1932
nálezce: Laschman
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38438

lokalita: Pančice
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'51.00"N, 15°32'20.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1914
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38430

lokalita: Labská louka
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1908
nálezce: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38418

lokalita: Labská louka
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901
nálezce: Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38420

lokalita: Mezi prameny Labe a Labskou boudou
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'13.00"N, 15°32'34.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901
nálezce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38427

lokalita: Labská louka
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1890
nálezce: Krummel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38416

lokalita: Labská louka
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1887
nálezce: Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38415

lokalita: Labská louka
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1883
nálezce: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38417

lokalita: Labská louka
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1883
nálezce: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38419

lokalita: Pančická louka
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'51.00"N, 15°32'20.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1882
nálezce: Dresler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38431

lokalita: Rašeliny na Pančavské pláni
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'51.00"N, 15°32'20.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1912
nálezce: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41654

lokalita: Na Labské louce
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1895
nálezce: Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41652

lokalita: Labská louka
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1887
nálezce: Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41651

lokalita: Elbwiese
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°32'23.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1885
nálezce: G. Schneider
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41649

lokalita: U pramene Labe
nejbližší obec: Martinovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'13.00"N, 15°32'34.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1884
nálezce: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41655

lokalita: Pantschewiese
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'51.00"N, 15°32'20.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1878
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41653

5259b

lokalita: Mezi Medvědí a Fučíkovou boudou
nejbližší obec: Medvědí bouda, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'51.00"N, 15°35'8.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
pramen: Šourek J. (1970): Květena Krkonoš. - Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38426

lokalita: Adolfka
nejbližší obec: Špindlerovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'45.00"N, 15°37'58.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1923
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38410

lokalita: Bradlerova bouda
nejbližší obec: Brádrlerovy boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'21.00"N, 15°35'4.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1930
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41648

5259c

lokalita: Medvědín, rašeliniště Sviňské louže u TZ, 1220m
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'31.00"N, 15°34'33.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980
náleze: J. Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38408

5260a

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokalita: Krkonoše, rašeliniště na JV svahu Stříbrného hřbetu
souřadnice: 50°44'59.00"N, 15°40'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 1420 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1972-08-13
náleze: M. Berciková
pramen: Berciková M. (1977): Rostlinná společenstva s účastí *Molinia coerulea* v alpínském stupni Krkonoš. - Opera Corcont., Vrchlabí, 14: 115-142.
projekt: ČNFD
ID: 2254905

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokalita: Krkonoše, rašeliniště na JV svahu Stříbrného hřbetu
souřadnice: 50°44'59.00"N, 15°40'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 1420 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1972-08-07
náleze: M. Berciková
pramen: Berciková M. (1977): Rostlinná společenstva s účastí *Molinia coerulea* v alpínském stupni Krkonoš. - Opera Corcont., Vrchlabí, 14: 115-142.
projekt: ČNFD
ID: 2254933

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokalita: Krkonoše, rašeliniště na JV svahu Stříbrného hřbetu
souřadnice: 50°44'59.00"N, 15°40'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 1420 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1972-08-13
náleze: M. Berciková
pramen: Berciková M. (1977): Rostlinná společenstva s účastí *Molinia coerulea* v alpínském stupni Krkonoš. - Opera Corcont., Vrchlabí, 14: 115-142.
projekt: ČNFD
ID: 2254919

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokalita: Stříbrný hřeben (Krkonoše)
souřadnice: 50°45'20.00"N, 15°40'25.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1967-08-29
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: 2123196

5260c

lokalita: Čertova louka, u bývalé Scharfovy boudy
nejbližší obec: Špindlerovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'47.00"N, 15°40'52.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
pramen: Šourek J. (1970): Květena Krkonoš. - Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38414

lokalita: Luční bouda
nejbližší obec: Špindlerovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'17.00"N, 15°41'50.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
pramen: Šourek J. (1970): Květena Krkonoš. - Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38423

lokalita: Úpské rašeliniště
nejbližší obec: Luční bouda, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'3.00"N, 15°42'18.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
pramen: Šourek J. (1970): Květena Krkonoš. - Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38442

lokalita: Bílá louka, 1,5 km Z Luční boudy
nejbližší obec: Špindlerovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'17.00"N, 15°41'2.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1983
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38411

lokalita: Úpská rašelina u Luční boudy
nejbližší obec: Luční bouda, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'3.00"N, 15°42'18.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1980
nálezce: J. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38441

lokalita: Čertova louka
nejbližší obec: Špindlerovka, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'47.00"N, 15°40'52.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1952
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38413

lokalita: Úpská rašelina
nejbližší obec: Luční bouda, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'3.00"N, 15°42'18.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1881
nálezce: C. Purkyně
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38439

lokalita: Úpská rašelina
nejbližší obec: Luční bouda, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'3.00"N, 15°42'18.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1881
nálezce: C. Purkyně
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38440

lokalita: Bílé Labe
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'7.00"N, 15°40'32.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1880
nálezce: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38412

lokalita: Weise Wiese in Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'7.00"N, 15°40'32.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: Wimmer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41659

lokalita: Weise Wiese in Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'7.00"N, 15°40'32.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41658

lokalita: Weise Wiese im Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'7.00"N, 15°40'32.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: I. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1606
ID: 41657

lokalita: In sphagneto Úpská rašelina
nejbližší obec: Luční bouda, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'3.00"N, 15°42'18.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1958
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41650

lokalita: U rašelinných tůňek při pamenech ř. Úpy
nejbližší obec: Luční bouda, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'3.00"N, 15°42'18.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1946
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41656

5260d

lokalita: Pomezní boudy, pod zbořeným hotelem
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'39.00"N, 15°49'23.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Šourek J. (1970): Květena Krkonoš. - Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38436

lokalita: Pomezní sedlo, u celnice
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'39.00"N, 15°49'23.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Šourek J. (1970): Květena Krkonoš. - Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38437

lokality: Pomezní boudy
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'39.00"N, 15°49'23.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1894
nálezc: Callier
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38435

lokality: Pomezní boudy, pod ruinou nedostavěného hotelu
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'39.00"N, 15°49'23.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1948
nálezc: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41647

5347b

lokality: Nové Město, Grünwaldské vřesoviště
nejbližší obec: Nové Město, okres Teplice
souřadnice: 50°41'49.00"N, 13°39'20.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009
nálezc: T. Burian
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37861

5360a

lokality: Krkonoše – Lučiny
nejbližší obec: Černý Důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'13.00"N, 15°43'34.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1960
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38407

5360b

lokality: Černoohorské rašeliniště
nejbližší obec: Velká Úpa I, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'37.00"N, 15°45'0.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Šourek J. (1970): Květena Krkonoš. - Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38406

lokality: Černoohorské rašeliniště
nejbližší obec: Velká Úpa I, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'37.00"N, 15°45'0.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2005
nálezc: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38405

lokalita: mezi Černou kupo u a Tabulí
nejbližší obec: Velká Úpa I, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'37.00"N, 15°44'56.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1935
nálezce: F. A. Novák; J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38425

lokalita: Černá hora
nejbližší obec: Velká Úpa I, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'37.00"N, 15°45'0.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1929
nálezce: Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38404

lokalita: Černá hora
nejbližší obec: Velká Úpa I, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'37.00"N, 15°45'0.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1901
nálezce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38403

lokalita: Černoohorské rašeliniště
nejbližší obec: Velká Úpa I, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'37.00"N, 15°45'0.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1961
nálezce: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41645

5445c

lokalita: Ulmbacher Moor
nejbližší obec: Jilmová, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'38.00"N, 13°12'39.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
nálezce: H. Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37869

lokalita: Hora Sv. Šebestiána (okr. CV): zrašeliněná louka na levém břehu Chomutovky Z od silnice do Pohraniční
nejbližší obec: Hora Svatého Šebestiána, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'44.00"N, 13°14'28.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1982
nálezce: J. Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37852

5445d

lokalita: Neuhaus, Seehaide
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°16'11.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Knaf
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. Vol. 1. - In: Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a: fasc. 1: 1–676, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37859

lokalita: Hora Svatého Šebestiána
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'52.00"N, 13°15'59.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37853

lokalita: Hora Svatého Šebestiána, pod Novoveským vrchem u Strážného rybníka
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'48.00"N, 13°16'50.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1955
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37855

lokalita: Hora Svatého Šebestiána
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'52.00"N, 13°15'59.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1921
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37854

lokalita: Červený Hrádek
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°16'11.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1854
náleze: Sachs
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: domicil!
ID: 37849

lokalita: Neuhaus, Seehaide
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°16'11.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1854
náleze: Roth
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37860

lokalita: Rothenhaus
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°16'11.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1857
náleze: Sachs
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: domicill
ID: 41618

lokalita: In den ... bei Neuhaus
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°16'11.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1842
náleze: Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41614

5446a

lokalita: Kalek, Klikvová rašelina
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov
souřadnice: 50°34'35.00"N, 13°21'9.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1955
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37856

5541d

lokalita: Přebuz (okr. SO): NPR Velké jeřábí jezero, v okolí jezírek ve střední části
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°24'18.00"N, 12°35'14.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2000
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37865

lokalita: Přebuz (okr. SO): rašeliniště (prameniště Rolavy) mezi státní hranicí a býv. hraničním průsekem 4,7 km S od obce
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°24'32.00"N, 12°36'34.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37866

lokalita: Přebuz (okr. SO): NPR Velké jeřábí jezero, střední otevřená část u státní hranice
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°24'18.00"N, 12°35'14.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1991
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37864

lokalita: Karlsfeld, auf dem Hochmooren Kranichsee
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°24'18.00"N, 12°35'14.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1900
nálezc: Seurich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41615

5542d

lokalita: Božídarské rašeliniště
nejbližší obec: Stráň, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'18.00"N, 12°45'37.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2005
nálezc: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37846

5543c

lokalita: Boží Dar (okr. KV): rašelinná loučka 1,2 km SZ od obce
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°25'10.00"N, 12°54'36.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1992
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37844

lokalita: Boží Dar (okr. KV): NPR Božídarské rašeliniště: rašelinná loučka 0,8 km SV od vrchu Špičák (k. 1115)
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'28.00"N, 12°53'40.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1991
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37842

lokalita: Boží Dar (okr. KV): mokřiny v rašelinném smrkovém lese mezi Špičákem a Božím Darem, hojně
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'15.00"N, 12°54'3.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1956
nálezc: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37841

lokalita: Boží Dar
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'28.00"N, 12°53'40.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1924
nálezc: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37838

lokalita: Boží Dar
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'28.00"N, 12°53'40.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1921
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37840

lokalita: Boží Dar
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'28.00"N, 12°53'40.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1914
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37839

lokalita: Rašelinné louky mezi Božím Darem a Furstenhutten
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'33.00"N, 12°54'3.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1885
nálezce: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41617

5543d

lokalita: Boží Dar, Na Neklidu 1,4 km JV
nejbližší obec: Klínovec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'60.00"N, 12°56'12.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1990
nálezce: Č. Ondráček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37845

lokalita: Boží Dar (okr. KV): rašeliniště Na Neklidu 1,3 km VJV od obce
nejbližší obec: Klínovec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'9.00"N, 12°56'49.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1988
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37843

lokalita: Keilberg
nejbližší obec: Klínovec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'9.00"N, 12°56'49.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1889
nálezce: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37857

5544c

lokalita: Háj, rašelinná louka 1,5 km JJV
nejbližší obec: Háj, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'12.00"N, 13°0'19.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1990
náleze: Č. Ondráček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37851

lokalita: Háj, 0,3 km JZ koty Macecha
nejbližší obec: Háj, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'12.00"N, 13°0'19.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1980
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37850

5641b

lokalita: Přebuz (okr. SO): silně podmáčený jižní okraj (lagg) rašeliniště 0,9 km V od obce
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°22'8.00"N, 12°37'54.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1995
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37867

lokalita: Přebuz (okr. SO): SSZ okraj rašeliniště („Bažina“) 1,9 km S od osady Rolava
nejbližší obec: Rolava, okres Sokolov
souřadnice: 50°23'29.00"N, 12°37'1.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1991
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37862

lokalita: Přebuz (okr. SO): JZ okraj rašeliniště 1,1 km JV od Vlčí hory (k. 929)
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°22'8.00"N, 12°37'54.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1991
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37863

5642b

původní jméno: Carex pauciflora
lokalita: k0068_112103_151_R3.3
nejbližší obec: Pernink, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°22'16.90"N, 12°48'11.59"E, ± 48m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001
náleze: Jindřich Košner
pramen: Jindřich Košner. k0068: k0068. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3483806

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokalita: Pernink | 251
nejbližší obec: Pernink, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°22'18.53"N, 12°48'13.51"E, ± 90m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2005
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006
ID: 6792739

5664c

lokalita: Jelení lázeň
nejbližší obec: Zákoutí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'38.00"N, 16°23'53.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1998
náleze: J. Kučera
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38446

lokalita: Deštné, PR Jelení lázeň
nejbližší obec: Zákoutí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'40.00"N, 16°23'52.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1994
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38444

lokalita: Jelení lázeň
nejbližší obec: Zákoutí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'40.00"N, 16°23'52.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38445

lokalita: Velká Deštná
nejbližší obec: Zákoutí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'38.00"N, 16°23'53.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1985
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38450

lokalita: Rašelinné dolíky na vrcholu Deštné
nejbližší obec: Zákoutí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'40.00"N, 16°23'52.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1890
náleze: J. Košťál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41660

5764d

lokalita: Černá Voda (u Orlického Záhoří): rašeliniště U Kunštátské kaple 0,4 km S–SSZ od kóty Pěticestí (1004 m), 2 km Z od obce
nejbližší obec: Černá Voda, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'49.00"N, 16°27'9.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004
náleze: K. Prach
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004).
- Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40, suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38443

lokalita: U kunštátské kaple
nejbližší obec: Černá Voda, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'49.00"N, 16°27'9.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1998
náleze: J. Kučera
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38448

lokalita: U kunštátské kaple
nejbližší obec: Černá Voda, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'49.00"N, 16°27'9.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1994
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38449

lokalita: Kunštátská kaple
nejbližší obec: Černá Voda, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'49.00"N, 16°27'7.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1985
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38447

5768c

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokalita: Rašeliniště na Smrku
nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'47.14"N, 17°2'1.21"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2003-07-02
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana. Rašeliniště pod Smrkem. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6965111; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5769d

lokalita: Rejvíz, mechové jezírko
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'25.00"N, 17°18'47.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37930

lokalita: Rejvíz
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'25.00"N, 17°18'47.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: Vávra
pramen: muz. Jičín
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37929

lokalita: Velké mechové jezírko
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'16.00"N, 17°17'21.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997
nálezcce: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37938

5867a

lokalita: Kralický Sněžník
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'25.00"N, 16°51'52.00"E
fytochorion: 96. Kralický Sněžník
nálezcce: Knaf
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37885

lokalita: raš. mezi Kr.Sněžníkem a Hraniční horou (954), S od Č.zn.cesty
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'55.00"N, 16°51'44.00"E
fytochorion: 96. Kralický Sněžník
datum: 1993
nálezcce: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37890

lokalita: Kralický Sněžník, mezi kotami 1275 a Šindelnou
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'6.00"N, 16°52'5.00"E
fytochorion: 96. Kralický Sněžník
datum: 1958
nálezcce: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37886

lokalita: Kralický Sněžník, mezi kotami 1318 a 1287
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'42.00"N, 16°51'58.00"E
fytochorion: 96. Kralický Sněžník
datum: 1958
nálezcce: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37887

lokality: Kralický Sněžník, mezi kotami 1322 a 1287
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'42.00"N, 16°51'58.00"E
fytochorion: 96. Kralický Sněžník
datum: 1958
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37888

lokality: Kralický Sněžník, mezi kotami 1322 a 1308
nejbližší obec: Sklené, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'9.00"N, 16°51'20.00"E
fytochorion: 96. Kralický Sněžník
datum: 1958
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37889

lokality: Sumpf des Glatzer Schneebergs
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'25.00"N, 16°51'52.00"E
fytochorion: 96. Kralický Sněžník
náleze: Rybička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41624

5868b

lokality: Studénková hole
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'12.00"N, 17°7'52.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: A. Oborny
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37932

lokality: Vozka
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'39.00"N, 17°6'30.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: A. Oborny
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37940

lokality: Keprník
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'51.00"N, 17°7'3.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37899

lokality: Vozka
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'29.00"N, 17°6'20.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37945

lokality: Červená hora, hřeben 1,7 km SSZ vrcholu
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'26.00"N, 17°7'24.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37892

lokality: Červená hora, hřeben 1,8 km SSZ vrcholu
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'31.00"N, 17°7'30.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37893

lokality: Keprník, Trojmezí, 1 km J vrcholu
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'47.00"N, 17°6'53.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37900

lokality: Mezi Keprníkem a Vozkou
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'47.00"N, 17°6'53.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37908

lokality: Na rašelinisku při cestě Šerák-Vřesová studánka
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'47.00"N, 17°6'53.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947
nálezce: Č. Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37920

lokality: Vozka, S
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'39.00"N, 17°6'30.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947
nálezce: E. Štastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37946

lokalita: Vozka
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'29.00"N, 17°6'20.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1935
nálezce: O. Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37942

lokalita: Keprník
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'51.00"N, 17°7'3.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1904
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37898

lokalita: Vozka
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'29.00"N, 17°6'20.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1879
nálezce: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37944

lokalita: Vozka
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'29.00"N, 17°6'20.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1873
nálezce: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37941

lokalita: Vozka
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'29.00"N, 17°6'20.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1873
nálezce: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37943

lokalita: V sedle mezi Studénkovou holí a Vozkovým kamenem na rašelinách
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'47.00"N, 17°6'53.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1919
nálezce: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41626

5868d

lokalita: Červená hora
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°8'22.00"N, 17°8'27.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: Grabowski
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37891

5869c

lokalita: Hladová stráň
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'19.00"N, 17°10'48.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: Uechtritz
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37895

lokalita: Malý Děd
nejbližší obec: Vidly, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'10.00"N, 17°13'32.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: E. Formánek
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37906

lokalita: Malý Jezerník
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'26.00"N, 17°11'48.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: E. Formánek
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37907

lokalita: Velký Jezerník
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'12.00"N, 17°12'15.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: E. Formánek
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37939

lokalita: Švýcárna, hřeben 0,5 km SZ chaty
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'16.00"N, 17°12'57.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986
nálezcce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37935

lokalita: Švýcárna
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'10.00"N, 17°13'5.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946
nálezcce: V. Skřivánek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37933

lokalita: Schaferei
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'10.00"N, 17°13'5.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1937
nálezce: Laschman
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37931

lokalita: Švýcárna
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'10.00"N, 17°13'5.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930
nálezce: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37934

lokalita: Jezerník
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'12.00"N, 17°12'15.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1923
nálezce: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37897

lokalita: Leiterberg
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'10.00"N, 17°13'5.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884
nálezce: J. Bubela
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37904

lokalita: Leiterberg
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'10.00"N, 17°13'5.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884
nálezce: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37905

5941c

lokalita: Brtná
nejbližší obec: Horní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'0.00"N, 12°31'59.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1908
nálezce: Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37829

lokalita: Brtná
nejbližší obec: Horní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'0.00"N, 12°31'59.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1908
nálezce: Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37830

lokalita: Brtná
nejbližší obec: Horní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'0.00"N, 12°31'59.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1908
nálezce: Schleicher
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37831

lokalita: Wiesenmoor bei Zeidlweid
nejbližší obec: Horní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'0.00"N, 12°31'59.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1908
nálezce: Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41610

lokalita: Wiesenmoor bei Zeidlweid nachst Eger
nejbližší obec: Horní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'0.00"N, 12°31'59.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1908
nálezce: Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no. 12
ID: 41611

5968b

lokalita: Mravenčí vrch
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'13.00"N, 17°8'39.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37917

lokalita: Mravenečník
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'13.00"N, 17°8'39.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1935
nálezce: O. Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37919

lokalita: Mravenečník
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'13.00"N, 17°8'39.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1924
nálezcce: O. Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37918

5969a

lokalita: Františkova myslivna
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'22.00"N, 17°11'45.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: A. Oborny
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37894

lokalita: Janovická hole
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'25.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: Uechtritz
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37896

lokalita: Mezi Ovčárnou a Divokými kameny
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'25.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: E. Formánek
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37910

lokalita: Mezi Pradědem a Petrovými kameny
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'25.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: E. Formánek
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37911

lokalita: Praděd
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'14.00"N, 17°13'32.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: Grabowski
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37924

lokalita: Vysoká hole
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'20.00"N, 17°13'49.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37947

lokality: Mezi Pradědem a Petrovými kameny
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'25.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1996
nálezce: A. Pečinka
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37913

lokality: Ovčárna, sedlo pod Kursovní chatou
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'27.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37922

lokality: Praděd, hřeben 1,5 km SSZ vrcholu
nejbližší obec: Vidly, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'47.00"N, 17°13'36.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37927

lokality: Kursovní, sedlo u chaty
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'27.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982
nálezce: R. Řepka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37902

lokality: raš. v sedle mezi Petrovými kameny a Pradědem, poblíž Kursovní chaty 1360m
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'27.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37928

lokality: Kursovní, úpatí Petrových kamenů
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'25.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1959
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37903

lokality: Mezi Velkou a Malou Jezernou
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'0.00"N, 17°10'44.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958
nálezce: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37914

lokality: Ovčárna, v sedle
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'25.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949
nálezce: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37923

lokality: Mezi Velkou Jezernou a Františkovou myslivnou
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'43.00"N, 17°11'11.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946
nálezce: J. Jedlička
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37915

lokality: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'18.00"N, 17°14'13.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1937
nálezce: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37937

lokality: Mezi Mravenečníkem a Františkovou myslivnou
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'43.00"N, 17°11'11.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37909

lokality: Ovčárna
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'25.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1909
nálezce: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37921

lokality: Mezi Pradědem a Petrovými kameny
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'25.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37912

lokality: Praděd
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'14.00"N, 17°13'32.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1903
nálezce: Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37925

lokality: Tabulové kameny
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'16.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884
nálezce: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37936

lokality: Praděd
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'14.00"N, 17°13'32.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1847
nálezce: Tkany
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37926

lokality: Auf der Moore des Altvaters
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'25.00"N, 17°13'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1870
nálezce: Spatzier
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41625

5969c

lokality: Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'48.00"N, 17°13'36.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezce: A. Oborny
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1. - Brno et Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37901

lokalita: Mezikotlí

nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'50.00"N, 17°13'31.00"E

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

pramen: Hradílek Z. [ed.] (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. - Olomouc.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 37916

6041a

lokalita: Pod Dyleňskou horou u Žandova v údolí Tillenbachu na rašelinné loučce blíž silnice z Maiersgrun do Bavor

nejbližší obec: Vysoká, okres Cheb

souřadnice: 49°59'1.00"N, 12°31'34.00"E

fytochorion: 26. Český les

datum: 1888

nálezce: L. Čelakovský fil.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41609

6158a

lokalita: Čáslav, rybník Homolka

nejbližší obec: Nad cihelnou, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°53'23.00"N, 15°23'22.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

nálezce: F. M. Opiz

pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. Vol. 1. - In: Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a: fasc. 1: 1–676, Praha.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 37837

lokalita: ... in der ... Teiche Homolka bei Čáslav

nejbližší obec: Nad cihelnou, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°53'23.00"N, 15°23'22.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

nálezce: F. M. Opiz

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41612

6361a

původní jméno: Carex pauciflora

lokalita: S cíp Malého Dářska

souřadnice: 49°39'58.00"N, 15°52'55.00"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. et Šmarda J. (1944): Rostlinně-sociologický příspěvek k poznání rašelinišť a luk na Žďársku a Novoměstsku. - Věstn.

Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1944/7: 1-60. (separ.).

projekt: ČNFD

ID: 2333401

původní jméno: Carex pauciflora

lokalita: severní cíp M. Dářska

souřadnice: 49°39'57.00"N, 15°52'55.00"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. et Šmarda J. (1944): Rostlinně-sociologický příspěvek k poznání rašelinišť a luk na Žďársku a Novoměstsku. - Věstn.

Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1944/7: 1-60. (separ.).

projekt: ČNFD

ID: 2333434

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokalita: NPR Radostínské rašeliniště
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'27.98"N, 15°53'9.25"E, ± 625m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. Floristic. inventarizace SPR Radostínské rašeliniště se zoologic. údaji podle: Nenadál 1975. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6752700

6361c

lokalita: Radostín, Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: F. Kovář
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37882

lokalita: Radostín, Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: J. Suza
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37883

lokalita: Radostínské rašeliniště
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1960
náleze: H. Janáčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37884

lokalita: Pádrtiny
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1948
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37881

lokalita: Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1946
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37877

lokalita: Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1941
nálezce: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37880

lokalita: Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1913
nálezce: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37876

lokalita: Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1899
nálezce: F. Kovář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37879

lokalita: Dářčiny
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1898
nálezce: F. Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37875

lokalita: Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1898
nálezce: F. Kovář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37878

lokalita: Dářčiny
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1896
nálezce: F. Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37874

lokalita: Rašeliny Hai u rybníka Dářka
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: F. Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41621

lokalita: Na Ranském rašelišti u Vel. Dářska
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1941
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41620

lokalita: Z rašeliny Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1939
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41623

lokalita: V Dářčinách u Krucemburku
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1898
náleze: F. Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41622

6576b

lokalita: Staré Hamry, Hutě
nejbližší obec: Samčanka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'0.00"N, 18°25'34.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38451

lokalita: Staré Hamry, Hutě-Kravenec
nejbližší obec: Samčanka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'0.00"N, 18°25'34.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1947
náleze: J. Duda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38452

lokalita: Staré Hamry, Huti
nejbližší obec: Samčanka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'0.00"N, 18°25'34.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1903
nálezc: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38453

6845b

lokalita: Nová Hůrka - rašeliniště (bezlesí i se stromovým patrem) mezi Sklářským a Slatinným potokem, SZ vytěženého prostoru
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'25.00"N, 13°19'39.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1994): Příspěvek k poznání flóry západní části Šumavských plání a jihovýchodní části Královského hvozdu. - Erica, Plzeň, 3: 23–37.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38175

lokalita: Nová Hůrka, mezi Sklářským a Slatinným potokem SZ od starého doloviště, 100 m Z od snímku č. 7
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'25.00"N, 13°19'39.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1994): Příspěvek k poznání flóry západní části Šumavských plání a jihovýchodní části Královského hvozdu. - Erica, Plzeň, 3: 23–37.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38176

lokalita: Starý Brunst, raš. louky v údolí p. Křemelná, J kóty 1089 po starý přechod potoka, 1,75km Z - 1,5km JZ kóty
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'53.00"N, 13°19'23.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38255

lokalita: Šmauzy: pravostranný přítok Křemelne
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'20.00"N, 13°15'52.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1986): Poznámky k flóře a vegetaci připravovaného chráněného území Šmauzy. - Zprav. Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ., Plzeň, 3: 2–5.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38261

lokalita: V svah pod vrcholem Můstku
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'55.00"N, 13°15'17.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1994): Příspěvek k poznání flóry západní části Šumavských plání a jihovýchodní části Královského hvozdu. - Erica, Plzeň, 3: 23–37.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38283

lokalita: Vrchoviště pod Velkým Hagem
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'55.00"N, 13°15'17.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1986): Poznámky k flóře a vegetaci připravovaného chráněného území Šmauzy. - Zprav. Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ., Plzeň, 3: 2–5.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38292

lokality: Zhůří - rašelinná louka 1.7 km JJZ zaniklé osady Zhůří
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'43.00"N, 13°19'45.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Nesvadbová
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38301

lokality: Železná Ruda: oblast rezervace Šmauzy
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'43.00"N, 13°16'25.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38315

lokality: Železná Ruda, rašeliniště Šmauzy 2 km S samoty Nový Brunst
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'37.00"N, 13°16'11.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2009
náleze: R. Paulič
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38314

lokality: Zhůří, u vrchovištní čočky pod lesem proti obci
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'40.00"N, 13°19'24.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38305

lokality: Gerlova Huť, Z část rašeliniště na Gerlově potoce
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'16.00"N, 13°17'36.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38021

lokality: Gerlova Huť, J část rašeliniště na Gerlově potoce
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'5.00"N, 13°17'59.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38020

lokalita: Šmauzy
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'20.00"N, 13°15'52.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1989
nálezce: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38260

lokalita: Zadní Šmauzy, 1110m
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'20.00"N, 13°15'52.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1984
nálezce: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38300

lokalita: S-Brunsterwiesen (niva Křemelné pod Hadím vrchem)
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'39.00"N, 13°19'46.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1915
nálezce: Blechinger
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38227

lokalita: Brunster Seite (1,7km Z Starého Brunstu)
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'46.00"N, 13°17'11.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1915
nálezce: Blechinger
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37960

lokalita: Auf der hinteren Schmausenhutten (Zadní Šmauzy 900m VSV vrchu Habr 1202,6)
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'38.00"N, 13°15'59.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1915
nálezce: Blechinger
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37949

6845d

lokalita: Hůrka u Prášil - jezero Laka
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'37.00"N, 13°19'43.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezce: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38040

lokality: Hůrka u Prášil - jezero Laka
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'37.00"N, 13°19'43.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38041

lokality: Hůrka u Prášil - jezero Laka (Pleso) 2 km J osady
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'36.00"N, 13°19'40.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: V. Skalický
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38042

lokality: Hůrka u Prášil - lesy západně jezera Laka
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'28.00"N, 13°19'16.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38043

lokality: Hůrka: okolí jezera Laka, 2km J bývalé obce
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'38.00"N, 13°19'40.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38044

lokality: Jezero Pleso (=Laka) - mělčiny v jezeře a plovoucí ostrůvky
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'38.00"N, 13°19'40.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: V. Skalický
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38057

lokality: Prášily
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'38.00"N, 13°19'41.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
náleze: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38190

lokality: Prášily - Hůrka - jezero Laka
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'38.00"N, 13°19'41.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38191

lokalita: Jezero Laka - okolí jezera od čelní morény po státní hranici
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'39.00"N, 13°19'41.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1973
náleze: L. Vodák
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38054

lokalita: Jezero Laka
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'39.00"N, 13°19'41.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1970
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38053

lokalita: Laka
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'39.00"N, 13°19'41.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1946
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38100

lokalita: Jezero Pleso
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'39.00"N, 13°19'41.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1946
náleze: M. Protiva
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČSR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38056

lokalita: Jezero Laka nad St.Hurkerthalem v Eisenstein.obvodu
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'39.00"N, 13°19'41.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1880
náleze: Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38055

lokalita: U jezera Laka
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'36.00"N, 13°19'40.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1880
náleze: L. Čelakovský
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČSR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38277

lokality: Na plovoucí rašelině u jezera Laka
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'39.00"N, 13°19'41.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1880
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41632

6846a

lokality: Nová Hůrka - blatkový bor a rašelinné louky S soutoku Křemelné a Slatinného potoka
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'6.00"N, 13°22'6.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38174

lokality: Skelná - blatkový porost na levém břehu Křemelné 1.2 km JV vrcholu Vysokého hřbetu
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'48.00"N, 13°21'24.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1998): Některé výsledky floristického výzkumu severozápadní části české a bavorské Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32(1997): 155-159.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38231

lokality: Skelná, blatkové rašeliníště na L břehu Křemelné 1,2 km Z koty Vysoký hřbet
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'55.00"N, 13°21'24.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1998): Některé výsledky floristického výzkumu severozápadní části české a bavorské Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32(1997): 155-159.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38234

lokality: Skelná, Dobrá Voda, mokré raš. louky a blatkový bor, 1,25 km JV osady
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'60.00"N, 13°23'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38235

lokality: Starý Brunst, svah. rašelinné louky v údolí Křemelné a pramenité svahy podél přítoku, 1km SV - 1km VJV kóty
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'23.00"N, 13°19'55.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38256

lokality: Hohal Filz (Hohal-500m SV Slučího tahu)
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'35.00"N, 13°20'48.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38023

lokalita: Keply - rašelinné louky a prameniště Kepelského potoka JZ a J samoty Sova
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'42.00"N, 13°21'32.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38058

lokalita: Keply: rašelinné louky a prameniště Kepelského potoka JZ a J samoty Sova
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'43.00"N, 13°21'27.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38059

lokalita: Zhůří: luční rašeliniště ca 1-1.5km J od zaniklé obce
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'50.00"N, 13°20'5.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38306

lokalita: Zhůří, rašeliniště u Zhůřského potoka proti obci
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'50.00"N, 13°19'58.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38304

lokalita: Frauenthal, otevřené rašeliniště na okraji blatkového boru
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'2.00"N, 13°23'50.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38019

lokalita: Teufelwiese (Tuifelwies), Fischer Wies, Fischer Wald (500m Z Skelné)
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'19.00"N, 13°22'35.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1915
náleze: Blechinger
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38266

6846c

lokality: Dobrá Voda: louky podél levého břehu potoka J bývalého Scherlova Dvoru, ca 4km JZ obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'45.00"N, 13°22'57.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38001

lokality: Dobrá Voda: rašeliniště a okolí v blízkosti zaniklé obce Frauenthal na levém břehu Křemelné 3.4km JZ od D. Vody
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'36.00"N, 13°23'40.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38002

lokality: Nová Hůrka: rašelinný les na SV úpatí Hůreckého vrchu u osady Paseka
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'57.00"N, 13°21'14.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38177

lokality: Prášily - Scherlův dvůr - rašeliniště a louky
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'6.00"N, 13°23'2.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38192

lokality: Prášily: rašelinné plochy v sedle mezi vrchy Slunečná a Kameničná SSV obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'29.00"N, 13°23'38.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38200

lokality: Skelná - Frauenthal - louky, pastviny a rašeliniště
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'58.00"N, 13°23'48.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38232

lokality: Sklená - Scherlův dvůr - louky a rašeliniště
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'6.00"N, 13°23'2.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38236

lokality: Velký Bor u Prášil - rašelinný bor J silnice do Prášil u Sonnbergu
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'59.00"N, 13°24'28.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38285

lokality: Vysoké Lávky - lesíky a loučky při pravém břehu Křemelné 300 m J soutoku s Jezerním potokem
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'5.00"N, 13°22'57.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1998): Některé výsledky floristického výzkumu severozápadní části české a bavorské Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32(1997): 155–159.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38293

lokality: Vysoké Lávky, rašeliny na P břehu Křemelné 0,3 km J soutoku s Jezerním potokem
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'16.00"N, 13°22'50.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1998): Některé výsledky floristického výzkumu severozápadní části české a bavorské Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32(1997): 155–159.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38294

lokality: Skelná - rašel. louky 1.2 km JV křižovatky
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'51.00"N, 13°22'22.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: V. Skalický
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38233

lokality: Prášily - u silnice asi 2.5 km Z V. Boru
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'20.00"N, 13°24'1.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38196

6846d

lokality: Prášily: rašelinný les a louky 1.2 km Z od bývalé obce Velký Bor
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'8.00"N, 13°24'54.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38201

6946a

lokality: Prášily - Stará jímka, 1 km VSV Poledníku
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'0.00"N, 13°24'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezcce: V. Skalický
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38194

lokality: Prášily - Stará jímka, podmáčený smrkový les a vrchoviště
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'0.00"N, 13°24'20.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1998): Některé výsledky floristického výzkumu severozápadní části české a bavorské Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32(1997): 155–159.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38195

lokality: Prášily, mokřady a drobné údolní vrchoviště Stará jímka, 0,8 km SV kóty Poledník
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'0.00"N, 13°24'18.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38197

lokality: Prášily: rašeliniště Stará jímka 1km VSV Poledníku
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'3.00"N, 13°24'14.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38199

lokality: Prášily, Stará Jímky
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'4.00"N, 13°24'17.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1998): Některé výsledky floristického výzkumu severozápadní části české a bavorské Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32(1997): 155–159.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38198

lokality: Slunečná: okraj cesty asi 1,5km JV obce, u rozcestí, VVP Dobrá Voda
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'29.00"N, 13°24'9.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996
nálezcce: I. Bufková
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38241

lokality: Prášily - Stará Jímka - vrchovištní rašeliniště
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'0.00"N, 13°24'16.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1990
nálezcce: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38193

lokalita: Z část Weitfellerské rašeliny
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'14.00"N, 13°24'50.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1916
náleze: F. Maloch
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČR. - ms. [dipl. pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38297

6946b

lokalita: Srní - Horní Hrádky - slatě u pramenů Hrádského potoka
nejbližší obec: Rokyta, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'14.00"N, 13°29'16.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38249

lokalita: Srní - Kostelní vrch - slatě
nejbližší obec: Srní II, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'40.00"N, 13°27'39.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38250

lokalita: Srní - V svahy Oblíku a lesní slatě
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'14.00"N, 13°27'41.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38253

lokalita: Srní, Hrádský potok
nejbližší obec: Rokyta, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'14.00"N, 13°29'16.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976
náleze: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38254

lokalita: Srní
nejbližší obec: Rokyta, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'14.00"N, 13°29'16.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1974
náleze: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38248

6946c

lokalita: Fallbaumfilz (Javoří vrch)
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'46.00"N, 13°24'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38005

lokalita: Javoří vrch
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'46.00"N, 13°24'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1996): Vegetace vrchoviště Javoří vrch (Šumavské pláně). - Erica, Plzeň, 5: 109–117.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38047

lokalita: Modrava - Rokytická slat' - SZ část
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'14.00"N, 13°24'52.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38137

lokalita: Modrava: oblast při hranici mezi hr. kameny 21 a 22/3 ZJZ od Modrav
nejbližší obec: Roklanský Les, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'59.00"N, 13°24'32.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38163

lokalita: Vrchoviště Javoří vrch - snímek 8
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'46.00"N, 13°24'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1996): Vegetace vrchoviště Javoří vrch (Šumavské pláně). - Erica, Plzeň, 5: 109–117.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38291

lokalita: Vrchoviště Javoří vrch - snímek 7
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'46.00"N, 13°24'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1996): Vegetace vrchoviště Javoří vrch (Šumavské pláně). - Erica, Plzeň, 5: 109–117.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38290

lokalita: Vrchoviště Javoří vrch - snímek 2
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'46.00"N, 13°24'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1996): Vegetace vrchoviště Javoří vrch (Šumavské pláně). - Erica, Plzeň, 5: 109–117.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38289

lokality: Vrchoviště Javoří vrch - snímek 14

nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy

souřadnice: 49°2'46.00"N, 13°24'51.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1995

pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1996): Vegetace vrchoviště Javoří vrch (Šumavské pláně). - Erica, Plzeň, 5: 109–117.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38288

lokality: Vrchoviště Javoří vrch - snímek 11

nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy

souřadnice: 49°2'46.00"N, 13°24'51.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1995

pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1996): Vegetace vrchoviště Javoří vrch (Šumavské pláně). - Erica, Plzeň, 5: 109–117.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38287

lokality: Modrava: oblast Medvědí slati při hranici

nejbližší obec: Roklanský Les, okres Klatovy

souřadnice: 49°0'3.00"N, 13°24'42.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1991

nálezce: S. Kučera

pramen: datŠum

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38162

lokality: Rokytské slati: 6km ZJZ od obce Modrava a 5km SSV od Velkého Roklanu

nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy

souřadnice: 49°0'55.00"N, 13°24'44.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1985

nálezce: J. Nesvadbová

pramen: datŠum

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38221

6946d

lokality: Dolní Mlynářská slat, na soutoku Roklanského a Slatinného potoka, cca 2-3km Z obce Modrava, Mlynářská slat

nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy

souřadnice: 49°1'26.00"N, 13°28'45.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

nálezce: J. Nesvadbová; K. Seidl

pramen: datŠum

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38003

lokality: Lesní rašeliniště na Z a SZ svazích Modravské hory

nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy

souřadnice: 49°1'16.00"N, 13°28'18.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

pramen: Vaněček J. (1967): Několik méně známých druhů CHOŠ. - Zprav. Chrán. Kraj. Obl. Šumava, Plzeň a České Budějovice, 6: 24–28.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38103

lokality: Luční rašelina nad Modravou

nejbližší obec: Vchynice-Tetov II, okres Klatovy

souřadnice: 49°2'2.00"N, 13°29'27.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

pramen: Maloch F. (1936): Rostlinné útvary a společnosti sušického okresu. - Plzeň.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38106

lokality: Mlynářská slať ve vrcholové části rašeliniště

nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy

souřadnice: 49°1'18.00"N, 13°27'30.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

pramen: Knížetová L. et Leopoldová J. (1973): Zajímavé floristické nálezy z Modravských slatí. - Ochr. Přír., Praha, append. ad 28/9: 33–34.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38120

lokality: Modrava - Cikánská slať

nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy

souřadnice: 49°0'12.00"N, 13°28'32.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

nálezce: J. Vaněček

pramen: datšum

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38124

lokality: Modrava - Gayerik (pod Roklanem), slať kolem jezírek 1 km SSZ koty Medvědí hora

nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy

souřadnice: 49°0'4.00"N, 13°25'7.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38125

lokality: Modrava - JZ část Rybářenské slati

nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy

souřadnice: 49°1'1.00"N, 13°27'17.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

nálezce: J. Vaněček

pramen: datšum

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38126

lokality: Modrava - louky u Javořího potoka

nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy

souřadnice: 49°2'14.00"N, 13°26'21.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

nálezce: J. Vaněček

pramen: datšum

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38127

lokality: Modrava - Mlynářská slať JZ část u koty 1025

nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy

souřadnice: 49°0'49.00"N, 13°27'21.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

nálezce: J. Vaněček

pramen: datšum

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38128

lokality: Modrava - několik jezírek na vrchovišti podél signálky a svahová prameniště rašeliniště v S části Rokyteckých slatí

nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy

souřadnice: 49°1'25.00"N, 13°25'12.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38129

lokalita: Modrava - Přední Mlynářská slať, kolem jezírka 1.85 km SZ Modravské hory
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'30.00"N, 13°27'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38130

lokalita: Modrava - rašeliniště 1 km SZ soutoku Roklanského a Filipohuťského potoka
nejbližší obec: Vchynice-Tetov II, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'60.00"N, 13°29'27.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1998): Některé výsledky floristického výzkumu severozápadní části české a bavorské Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32(1997): 155–159.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38131

lokalita: Modrava - Roklanská slať, kolem jezírka 1 km JV koty Medvěď
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'11.00"N, 13°25'44.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38133

lokalita: Modrava - Rokytecká slať S Klausury JZ Javoří Pily
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'13.00"N, 13°25'9.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: V. Skalický
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38134

lokalita: Modrava - Rokytská slať - smrčina na kótě 1121 V slati
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'3.00"N, 13°26'22.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38135

lokalita: Modrava - Rokytská slať - střední část u kóty 1092
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'54.00"N, 13°25'33.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38136

lokalita: Modrava - Rybářská slať - střední část
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'39.00"N, 13°27'47.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38138

lokalita: Modrava - Rybářenská slať - východní část
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'49.00"N, 13°28'23.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38139

lokalita: Modrava, březové rašeliniště 1 km SZ soutoku Roklanského a Filipohuťského potoka
nejbližší obec: Vchynice-Tetov II, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'1.00"N, 13°29'25.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1998): Některé výsledky floristického výzkumu severozápadní části české a bavorské Šumavy. -
Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32(1997): 155–159.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38149

lokalita: Modrava - Rybářenská slať - západní část
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'31.00"N, 13°26'55.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38140

lokalita: Modrava - smrčina na V svazích V Rokytské slati a Z Cikánské slati
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'23.00"N, 13°27'40.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38142

lokalita: Modrava - SZ svahy Modravské hory - les
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'13.00"N, 13°28'33.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38143

lokalita: Modrava - SZ svahy Modravské hory - slať a louka
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'26.00"N, 13°28'50.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38144

lokalita: Modrava - Tetov - zrašelinělá březina v údolí na úpatí Adamovy hory
nejbližší obec: Vchynice-Tetov II, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'56.00"N, 13°29'29.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38145

lokalita: Modrava - Vchýnec - louky u potoka
nejbližší obec: Vchýnec-Tetov II, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'56.00"N, 13°29'32.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38146

lokalita: Modrava - Vchýnec - Tetov - louky a stráně nad Vydrou
nejbližší obec: Vchýnec-Tetov II, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'3.00"N, 13°29'33.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38147

lokalita: Modrava: Tříjezerní slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'32.00"N, 13°27'58.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38169

lokalita: Mokřiny mezi Roklanskou a Rokyteckou slatí
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'44.00"N, 13°25'45.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
pramen: Klečka A. (1928): Šumavské rašeliny. - Krása našeho Domova, Praha, 20: 21–22.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38171

lokalita: Polytricho communis - Molinietum coeruleae - Rokytská slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'49.00"N, 13°25'36.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
pramen: Sofron J. et Šandová M. (1972): Pflanzengesellschaften des Hochmoores Rokytská slať (Weitfällner Filz) im Šumava-Gebirge (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 1: 1–27.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38186

lokalita: Roklanská slať (Gayerruck Filze)
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'20.00"N, 13°26'26.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
pramen: Klečka A. (1928): Šumavské rašeliny. - Krása našeho Domova, Praha, 20: 21–22.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38210

lokalita: Rokytecká slať (Weitfällner Filz)
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'57.00"N, 13°25'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
pramen: Klečka A. (1928): Šumavské rašeliny. - Krása našeho Domova, Praha, 20: 21–22.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38217

lokality: Rokytská slat', na žule, jezírkatá část
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'57.00"N, 13°25'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Maloch F. (1936): Rostlinné útvary a společnosti sušického okresu. - Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38220

lokality: Rybářenská slat'
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'56.00"N, 13°27'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: V. Skalický
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38223

lokality: Sphagno magellanici-Trichophoretum austriaci - Rokytská slat'
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'56.00"N, 13°25'18.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Sofron J. et Šandová M. (1972): Pflanzengesellschaften des Hochmoores Rokytská slat' (Weitfällner Filz) im Šumava-Gebirge (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 1: 1–27.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38242

lokality: Sphagno-Caricetum pauciflorae - Rokytská slat'
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'56.00"N, 13°25'18.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Sofron J. et Šandová M. (1972): Pflanzengesellschaften des Hochmoores Rokytská slat' (Weitfällner Filz) im Šumava-Gebirge (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 1: 1–27.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38243

lokality: Srní - Modrava - Tříjezerní slat' a lesy 5 km JJZ obce
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'31.00"N, 13°27'59.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38251

lokality: Srní - Tříjezerní slat' 5 km JJZ obce
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'31.00"N, 13°27'58.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: V. Skalický
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38252

lokality: Šárecká slat' (Schaarfilz = Rechenfilz)
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'46.00"N, 13°26'31.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Klečka A. (1928): Šumavské rašeliny. - Krása našeho Domova, Praha, 20: 21–22.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38259

lokalita: Tmavý potok, od Javoří pily, Modrava - intravilán a louky v okolí obce, Vchynice - Tetov - louky a lesy
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'31.00"N, 13°26'8.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1998): Některé výsledky floristického výzkumu severozápadní části české a bavorské Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32(1997): 155–159.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38267

lokalita: Tříjezerní slat'
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'32.00"N, 13°27'59.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Vaněček J. (1967): Několik méně známých druhů CHOŠ. - Zprav. Chrán. Kraj. Obl. Šumava, Plzeň a České Budějovice, 6: 24–28.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38270

lokalita: Modrava - Rybářská slat' mezi osadou a Javoří Pilou
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'54.00"N, 13°27'44.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezc: V. Škalický
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38141

lokalita: Modrava - Roklanská slat' - slat' a smrčina u Roklanského potoka
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'27.00"N, 13°26'25.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezc: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38132

lokalita: Tříjezerní slat'
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'31.00"N, 13°27'58.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996
nálezc: J. Sofron
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38269

lokalita: Přední Mlynářská slat': cca 2,5km V Modravy
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'23.00"N, 13°27'26.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1993
nálezc: I. Bufková
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38203

lokalita: Weitfallerská slatě: vrchoviště cca 1,2km S vrchu Medvěd (1136m)
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'57.00"N, 13°25'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1993
nálezc: I. Bufková
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38295

lokality: Mlynářská slať
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'18.00"N, 13°27'30.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
nálezc: J. Rydlo; et al.
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38119

lokality: SPR Tříjezerní slať, Tříjezerní slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'31.00"N, 13°27'58.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1989
nálezc: V. Šuk
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38247

lokality: Zadní Mlynářská slať, na soutoku Roklanského a Slatinného potoka, cca 2-3km Z obce Modrava
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'16.00"N, 13°28'34.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1985
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38299

lokality: Přední Mlynářská slať na rozvodí mezi Roklanským a Slatinným potokem cca 2-3km Z obce Modrava obce Modrava
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'5.00"N, 13°27'30.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1985
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38202

lokality: Rybářská=Rybářská slať u Modravy 1020m
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'56.00"N, 13°27'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1973
nálezc: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38225

lokality: Tříjezerní slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'31.00"N, 13°27'58.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1969
nálezc: I. Bartůňková
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČR. - ms. [dipl. pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38268

lokalita: Modrava
nejbližší obec: Vchynice-Tetov II, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'2.00"N, 13°29'27.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1969
nálezce: I. Bartůňková
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČSR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38121

lokalita: Tříjezerní slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'32.00"N, 13°27'59.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1966
nálezce: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38271

lokalita: Tříjezerní slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'32.00"N, 13°27'59.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1966
nálezce: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38273

lokalita: Rokytská slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'57.00"N, 13°25'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1964
nálezce: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38218

lokalita: Rybářská=Rybářská slať u Modravy 1020m
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'56.00"N, 13°27'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1964
nálezce: Bouška
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38226

lokalita: Tříjezerní slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'32.00"N, 13°27'59.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1964
nálezce: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38274

lokalita: Tříjezerní slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'32.00"N, 13°27'59.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1964
nálezc: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38275

lokalita: Rybářenská slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'56.00"N, 13°27'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1964
nálezc: J. Sofron
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38224

lokalita: Tříjezerní slať mezi Rokytou a Javoří Pilou
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'31.00"N, 13°27'58.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1962
nálezc: F. Procházka
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38276

lokalita: Rybářenská slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'56.00"N, 13°27'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1962
nálezc: F. Procházka
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38222

lokalita: Loco Mokřiny 3 km SZ Modravy
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'32.00"N, 13°27'59.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1961
nálezc: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38104

lokalita: Tříjezerní slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'32.00"N, 13°27'59.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1961
nálezc: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38272

lokalita: Rokytská slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'57.00"N, 13°25'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1960
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38219

lokalita: ojed. na raš. loukách při potoce mezi Rybárnou a Modravou, 1000m
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'27.00"N, 13°28'50.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1959
nálezc: F. Procházka
herbář: KHMS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38184

lokalita: Vchynice
nejbližší obec: Rokyta, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'9.00"N, 13°29'34.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1946
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38286

lokalita: Modrava, Rybářenská slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'56.00"N, 13°27'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1932
nálezc: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38151

lokalita: Weitfellerská slať
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'57.00"N, 13°25'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1927
nálezc: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38296

lokalita: Modrava
nejbližší obec: Vchynice-Tetov II, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'2.00"N, 13°29'27.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1927
nálezc: F. Maloch
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38122

lokalita: Javoří Pila
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'22.00"N, 13°26'11.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1914
nálezc: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38046

lokalita: Javoří Pila
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'22.00"N, 13°26'11.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1914
nálezc: E. Hejný
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38045

6947a

lokalita: Horská Kvilda - Horskokvildská slat S obce
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'33.00"N, 13°34'30.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezc: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38025

lokalita: Horská Kvilda - louky a rašeliniště na východních svazích Sokola
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'6.00"N, 13°32'45.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezc: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38027

lokalita: Horská Kvilda, pram. louky podél potoka u V okraje osady a svahy SV osady
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'12.00"N, 13°34'8.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38033

lokalita: Langer filz (Ranklov 1,2km SZ, Horskokvildské slatě
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'55.00"N, 13°34'44.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38101

lokalita: Mezi Horskou Kvildou a Zhůřím
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'27.00"N, 13°33'54.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38116

lokalita: Slat' mezi Horskou Kvildou a Zhůřím
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'25.00"N, 13°33'60.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38237

lokalita: Slat' na východních svazích Sokola
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'4.00"N, 13°32'34.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38239

lokalita: Zhůří - Zhůřská slat'
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'30.00"N, 13°34'1.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38302

lokalita: Horská Kvilda, malé raš.vedle L bř. Hamerského p. na Z okraji obce
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'13.00"N, 13°33'3.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1978
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38032

lokalita: V svahy Sokola
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'4.00"N, 13°32'34.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967
náleze: J. Vaněček
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČSR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38284

lokalita: Horská Kvilda: oblast Antiglu
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'7.00"N, 13°32'34.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38037

lokalita: Zhůřská slat'
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'30.00"N, 13°34'1.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1966
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38307

lokalita: Horská Kvilda
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'33.00"N, 13°34'30.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1959
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38024

lokalita: In sphagneto vivo sub monte Antigel, ad vicum Horská Kvilda
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'7.00"N, 13°32'34.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1964
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41630

6947b

lokalita: Horská Kvilda - Mezilesní slat'
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'59.00"N, 13°36'16.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38028

lokalita: Horská Kvilda - Zlatá Studna, les mezi slatí a silnicí
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'25.00"N, 13°36'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38031

lokalita: Mezilesní slat'
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'2.00"N, 13°36'18.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Vaněček J. (1967): Několik méně známých druhů CHOŠ. - Zprav. Chrán. Kraj. Obl. Šumava, Plzeň a České Budějovice, 6: 24–28.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38118

lokalita: Rašeliniště na vrcholu Churáňova
nejbližší obec: Churáňov-samoty, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'56.00"N, 13°36'49.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Vaněček J. (1967): Několik méně známých druhů CHOŠ. - Zprav. Chrán. Kraj. Obl. Šumava, Plzeň a České Budějovice, 6: 24–28.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38207

lokalita: Slať u Zlaté studny
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'27.00"N, 13°36'9.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezcce: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38240

lokalita: Na vrcholu Churáňova
nejbližší obec: Churáňov-samoty, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'56.00"N, 13°36'47.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967
nálezcce: J. Vaněček
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38172

6947c

lokalita: Filipova Huť - Filipohuťské polesí - lesy u Zlaté stezky
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'7.00"N, 13°31'38.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezcce: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38007

lokalita: Filipova Huť - les při potoce JZ obce
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'19.00"N, 13°30'52.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezcce: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38008

lokalita: Filipova Huť - lesní rašeliniště
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'12.00"N, 13°31'16.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezcce: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38009

lokalita: Filipova Huť - rašeliniště nad silnicí do Kvildy
nejbližší obec: Korýtko, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'43.00"N, 13°32'5.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Vaněček J. (1967): Několik méně známých druhů CHOŠ. - Zprav. Chrán. Kraj. Obl. Šumava, Plzeň a České Budějovice, 6: 24–28.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38010

lokalita: Filipova Huť - smrčiny nad silnicí S Tetřevské slati
nejbližší obec: Korýtko, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'42.00"N, 13°32'4.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezcce: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38011

lokalita: Filipova Huť - SZ část Tetřevské slati
nejbližší obec: Korýtko, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'37.00"N, 13°32'49.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38012

lokalita: Filipova Huť - Tetřevská slat'
nejbližší obec: Korýtko, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'30.00"N, 13°32'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38013

lokalita: Filipova Huť - Tetřevská slat' - JZ část a smrčiny
nejbližší obec: Korýtko, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'27.00"N, 13°32'38.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38014

lokalita: Filipova Huť - Tetřevská slat' - JZ část slati a smrčina
nejbližší obec: Korýtko, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'27.00"N, 13°32'38.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38015

lokalita: Filipova Huť, květnaté pram. svahové louky k potoku, pod silnicí, na JV a V okraji osady
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'53.00"N, 13°31'24.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38016

lokalita: Filipova Huť, pram. lesní loučka u silnice Filipova Huť - Kvilda, 0,6 km V osady
nejbližší obec: Korýtko, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'43.00"N, 13°31'53.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38018

lokalita: Horská Kvilda - Jezerní slat', jižní část
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'5.00"N, 13°33'56.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38026

lokalita: Jezerní slať

nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'21.00"N, 13°34'6.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

pramen: Vaněček J. (1967): Několik méně známých druhů CHOŠ. - Zprav. Chrán. Kraj. Obl. Šumava, Plzeň a České Budějovice, 6: 24–28.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38048

lokalita: Horská Kvilda - sejpy nad Hamerským potokem

nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'51.00"N, 13°34'49.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

nálezce: J. Vaněček

pramen: datšum

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38029

lokalita: Horská Kvilda, rez. Jezerní slať, její S část

nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy

souřadnice: 49°2'37.00"N, 13°33'48.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38034

lokalita: Horská Kvilda, Vydří most, mokré raš. louky podél Hamerského potoka a vrchovištní raš., 1,3-2km SZ kóty Hůrka

nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'49.00"N, 13°34'50.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38035

lokalita: Horská Kvilda: Jezerní slať J obce, dvojslídny světlý granodiorit

nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'18.00"N, 13°34'8.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

pramen: Albrecht J. (1970): Floristicko-fytogeografický rozbor květeny Šumavy a Předšumaví mezi Vimperkem a kašperskými Horami. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38036

lokalita: Klostermannswiesen (0,4km JJZ Vydřího mostu), Horskokvildské slatě

nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy

souřadnice: 49°2'54.00"N, 13°34'1.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38060

lokalita: Kvilda - bažinaté louky 3 km S pramenů Vltavy

nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice

souřadnice: 49°0'13.00"N, 13°33'37.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

nálezce: J. Vaněček

pramen: datšum

projekt: Excerpt Atlas

ID: 38079

lokality: Kvilda, mokré raš. louky část. vrch. typu V silnice Kvilda - Horská Kvilda v nivě Kvildského potoka, 1km S obce
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'42.00"N, 13°34'47.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38084

lokality: Kvilda: rašel. louky a živé luční pram. rašeliniště při soutoku potoků cca 1.3 km JV vrcholu vrchu Tetřev
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'52.00"N, 13°33'44.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38092

lokality: Tetřevská slat' a rašeliniště v lesích nad silnicí S této slati
nejbližší obec: Korýtko, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'25.00"N, 13°32'22.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38265

lokality: Kvilda, raš. u Kvildského lesa 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'21.00"N, 13°33'48.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38087

lokality: Kvilda: staré rašelin. pod J. slatí, 30m od potoka, 70 m od dolní meteor. staničky (u prního smrku - pravý břeh)
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'23.00"N, 13°34'43.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
náleze: P. Rada
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38096

lokality: Kvilda: rašelin. pod J. slatí, pravý břeh 10m od potoka JZ od spodní meteorol. staničky
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'23.00"N, 13°34'43.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
náleze: P. Rada
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38093

lokality: Horská Kvilda: slat' u Hamerského potoka., Horská Kvilda
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'51.00"N, 13°34'50.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1989
náleze: V. Šuk
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38039

lokalita: Jezerní slať
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'21.00"N, 13°34'6.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1975
nálezc: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38051

lokalita: Kvilda, rez. Kvildská=Jezerní slať
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'21.00"N, 13°34'6.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1974
nálezc: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38088

lokalita: SPR Jezerní slať
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'19.00"N, 13°34'8.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1973
nálezc: J. Albrecht
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38246

lokalita: Jezerní slať
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'21.00"N, 13°34'6.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972
nálezc: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38049

lokalita: Tetřevská slať
nejbližší obec: Korýtko, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'25.00"N, 13°32'22.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1969
nálezc: Šefránková
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38264

lokalita: Jezerní slať mezi Kvildou a Horskou Kvildou
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'20.00"N, 13°33'59.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1969
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČSR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38052

lokalita: Kvilda: Tetřevská slat'
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'3.00"N, 13°33'45.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967
nálezc: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38097

lokalita: Kvilda: mezi Kvildou a Jezerní slatí
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'41.00"N, 13°34'37.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967
nálezc: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38089

lokalita: Filipova Huť
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'12.00"N, 13°31'16.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1965
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38006

lokalita: Filipova huť, mokřiny nad silnicí do Kvildy
nejbližší obec: Korýtko, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'30.00"N, 13°32'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1965
nálezc: J. Vaněček; Bouška
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38017

lokalita: Tetřeví slat' mezi Filipovou Hutí a Kvildou
nejbližší obec: Korýtko, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'31.00"N, 13°32'8.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1965
nálezc: A. Pilát
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38263

lokalita: Kvilda - Malá slat' S osady, okrajové partie
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'44.00"N, 13°34'53.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1962
nálezc: F. Procházka
pramen: datšum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38082

lokalita: Kvilda - Malá slat' S osady
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'44.00"N, 13°34'53.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláňe
datum: 1962
nálezce: F. Procházka
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38081

lokalita: dosti hojně na rašelině Gefilder Filz V od Filipovy Huti 1110m
nejbližší obec: Korýtko, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'33.00"N, 13°31'54.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláňe
datum: 1961
nálezce: F. Procházka
herbář: KHMS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38004

lokalita: Kvildská slat'
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'21.00"N, 13°34'6.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláňe
datum: 1959
nálezce: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38099

lokalita: Zhůří, rašeliniště Seefilz, 1128m
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'21.00"N, 13°34'6.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláňe
datum: 1954
nálezce: Brožík
herbář: KHMS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38303

lokalita: Jezerní slat'
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'21.00"N, 13°34'6.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláňe
datum: 1951
nálezce: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38050

lokalita: U Kvildy
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'44.00"N, 13°34'53.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláňe
datum: 1895
nálezce: L. Čelakovský
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38278

lokalita: In sphagnetis Jezerní slať dictis ad riv. Teplá Vltava ad pag. Bříza et Kvilda
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'21.00"N, 13°34'6.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972
nálezc: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41628

lokalita: In turfosis Tetřeví slať inter Filipova huť et Kvilda
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'3.00"N, 13°33'45.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1965
nálezc: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41631

lokalita: Horská Kvilda, jezerní slať J obce
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'21.00"N, 13°34'6.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1954
nálezc: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41627

lokalita: In sphagneto magno Jezerní slať inter vicis Kvilda et Horská Kvilda
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'21.00"N, 13°34'6.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1954
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41629

6947d

lokalita: Borová Lada
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'6.00"N, 13°39'36.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Čelakovský L. (1882): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1881. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, cl. math.-natur., 1881: 3–13.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37952

lokalita: Borová Lada - Konigsfilz (sensu Drude = Chalupská , Novosvětská slať)
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'6.00"N, 13°39'36.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Drude O. (1902): Der Herzynische Florenbezirk. - In: Engler A. et Drude O. [eds], Die Vegetation der Erde, 6: 1–681, Leipzig.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37954

lokalita: Horská Kvilda - sejpy nad Hamerským potokem, pastviny a vřesoviště
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'38.00"N, 13°34'57.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezc: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38030

lokalita: Kvilda: rašeliniště SZ od Františkova
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'38.00"N, 13°36'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38094

lokalita: Kvilda: rašelinné smrčiny v S obvodové části slati cca 1.3 km SZ osady Františkov
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'41.00"N, 13°36'24.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38095

lokalita: Malá slať - pramenná oblast Olšinky
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'60.00"N, 13°36'7.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: V. Skalický
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38114

lokalita: Nový Svět: J část Chalupské slati JJZ obce, biotické pararuly
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'2.00"N, 13°39'45.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Albrecht J. (1970): Floristicko-fytogeografický rozbor květeny Šumavy a Předšumaví mezi Vimperkem a kašperskými Horami. - ms. [dipl. pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38182

lokalita: Nový Svět, rez. Chalupská a Novosvětská slať, mokré a rašelinné louky 2,2km VJV - 2,5km VSV kóty Janská hora
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'40.00"N, 13°39'31.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38181

lokalita: Borová Lada, rašelinné oko S od jezírka
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'4.00"N, 13°39'29.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37956

lokalita: Borová Lada, Novosvětská slať, J část
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'40.00"N, 13°39'32.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37955

lokality: Kvilda, prameny Olšinky
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'57.00"N, 13°36'8.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1990
nálezc: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38085

lokality: Kvilda, prameny Olšiny 2 km SV
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'57.00"N, 13°36'8.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1989
nálezc: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38086

lokality: Rašeliniště u pramene Olšinky asi 2 km SV kostela v Kvildě
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'60.00"N, 13°36'37.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1989
nálezc: M. Štech
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38209

lokality: Borová Lada: SPR včetně navrženého ochranného pásma
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'3.00"N, 13°39'29.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1982
nálezc: J. Albrecht
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37959

lokality: Borová Lada
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'6.00"N, 13°39'36.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1978
nálezc: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37953

lokality: Kvilda: prameniště a rašeliniště v údolí potoka na SV úpatí vrchu Orel
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'51.00"N, 13°36'10.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1978
nálezc: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38091

lokalita: Horská Kvilda: oblast při potoce JZ od Mezilesní slati JV Vydřího mostu
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'41.00"N, 13°35'46.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967
nálezc: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38038

lokalita: Borová Lada: Novosvětská slat'
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'37.00"N, 13°39'32.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967
nálezc: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37958

lokalita: Borová Lada: Chalupská slat'
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'6.00"N, 13°39'36.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967
nálezc: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37957

lokalita: Seefilz (Chalupská slat')
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'0.00"N, 13°39'31.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1916
nálezc: H. Schreiber
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 38228

lokalita: Rašeliniště u Ferchenhaidu
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'6.00"N, 13°39'36.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1914
nálezc: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 41634

lokalita: See an Ferchenhaid
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'6.00"N, 13°39'36.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1895
nálezc: L. Čelakovský fil.
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 41636

6954d

lokality: Třeboň
nejbližší obec: Mokrý luka-nad tratí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'3.00"N, 14°46'55.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37835

lokality: Třeboň, rybník sv. Vít
nejbližší obec: Mokrý luka-nad tratí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'3.00"N, 14°46'55.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1903
náleze: Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37836

7046a

lokality: Březník: smrčiny a pramenné mokřiny v nivě pot. Kl. Regen v Roklan. lese, cca 1.5 km ZJZ vrcholu Medvědí hory
nejbližší obec: Roklanský Les, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'39.00"N, 13°24'42.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37994

lokality: Roklanský les: vrchovištní smrčina nad Kamerální slatí, cca 1km ZJZ Kam.slati a 200m od hranice
nejbližší obec: Roklanský Les, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'16.00"N, 13°24'50.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
náleze: I. Bufková
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38214

lokality: Malá Řezná: komplex vrchovišť, rašelinných smrčin a pramenišť cca 1,3km Z Roklanské hájenky (S od Kamerál. slati)
nejbližší obec: Roklanský Les, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'13.00"N, 13°24'49.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
náleze: I. Bufková
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38113

7046b

lokality: Březník - Blatavská slat, 2 km Z
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'11.00"N, 13°27'33.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37961

lokality: Březník - Hraniční slať - klečové porosty a louky při cestě na Luzný
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'29.00"N, 13°29'12.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37962

lokality: Březník - les na Ztraceném vrchu 2 km SV osady
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'0.00"N, 13°29'45.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37964

lokality: Březník - Luzenské údolí, u povalové cesty
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'54.00"N, 13°29'9.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37965

lokality: Březník - Novohuťské močály
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'6.00"N, 13°27'1.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37966

lokality: Březník - Roklanská nádrž a okolní slať ZSZ osady, bažina pod nádrží u Roklanského potoka
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'0.00"N, 13°25'50.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37967

lokality: Březník - stráž a louky u osady, v údolí Modravského potoka SV osady
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'17.00"N, 13°29'2.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37968

lokality: Březník - údolí Modravského potoka mezi osadou a rozcestím SSV
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'21.00"N, 13°29'7.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37970

lokality: Březník - v porostech kleče při cestě na Luzný, v lesních rašeliništích při Luzném potoce ve směru na Modravu
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'40.00"N, 13°29'18.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Vaněček J. (1967): Několik méně známých druhů CHOŠ. - Zprav. Chrán. Kraj. Obl. Šumava, Plzeň a České Budějovice, 6: 24–28.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37971

lokality: Březník (pod Luzným)
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'1.00"N, 13°29'10.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37972

lokality: Březník u Modravy - Grosser Filz zw. Platenhausen Riegel und Gr. Spitzberg
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'56.00"N, 13°27'30.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: V. Skalický
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37973

lokality: Březník: jihovýchodní okrajová oblast rašeliniště Blatenská slat' na S úpatí vrchu Špičnick, cca 1.8 km ZJZ osady [1280 m]
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'6.00"N, 13°27'47.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37976

lokality: Březník: lemové smrčiny a obvodová oblast Vrchové a Novohuťské slati ca 2.5 km ZSZ osady [1220 m]
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'0.00"N, 13°27'5.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37979

lokality: Březník: menší ostrůvky raš. klečovín v pravobřež. nivě Luzen. potoka, cca 2 km JJV zaniklé osady
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'12.00"N, 13°29'24.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37980

lokality: Březník: mrazové smrčiny s rašel. oky při okr. lesa k pravobřež. nivě Luzenského potoka, cca 1.3 km SV vrcholu Hraniční
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'43.00"N, 13°29'23.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37981

lokality: Březník: prameniště mokřady při potoce a svahové rašeliniště na V úpatí vrchu Špičnick, cca 1.5 km JJZ osady [1220m]
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'28.00"N, 13°28'28.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37983

lokality: Březník: rašelinná prameniště a mrazové louky při lev. bř. Luzenského potoka, cca 1 km SSV vrcholu Hraniční hory
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'36.00"N, 13°29'14.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37987

lokality: Březník: rozvolněné mrazové místy rašelinné smrčiny při okr. lesa k pr. břehu Luzenského potoka, cca 1.2 km SV vrcholu
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'25.00"N, 13°29'23.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37991

lokality: Březník: S okraj rašeliniště Novohuťské močály asi 1,5 km V od Roklanské nádrže
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'6.00"N, 13°26'56.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: V. Chán
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37993

lokality: Březník: vlhké mrazové louky a pastviny nad lev. bř. Luzen. potoka, cca 0.5 km VSV vrcholu Hraniční hory
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'12.00"N, 13°29'22.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37998

lokality: Březník: vlhké rašel. a mrazové smrčiny při pr. bř. Luzen. potoka, cca 1 km VJV vrcholu Hraničního vrchu
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'0.00"N, 13°29'43.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37999

lokality: Březník: vrchovištní rašeliniště se sm. v sedle na státní hranici cca 0.4 km SZ vrcholu Hraničního vrchu J osady [1230 m]
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'11.00"N, 13°28'49.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38000

lokality: Luzenská slať - smrková tundra
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'29.00"N, 13°29'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezy: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38108

lokality: Markfilz na Blatném vrchu
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'13.00"N, 13°27'33.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Drude O. (1902): Der Herzynische Florenbezirk. - In: Engler A. et Drude O. [eds], Die Vegetation der Erde, 6: 1–681, Leipzig.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38115

lokality: Modrava - Blatenská slať, kolem jezárka 0.5 km ZJZ Studené hory
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'22.00"N, 13°27'16.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38123

lokality: Modrava, 4 části vrchoviště Novohuťský močál, 1,25km ZSZ a 1,5 km Z koty Studená hora
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'54.00"N, 13°26'44.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38148

lokality: Modrava, rašeliny v údolí Luzenského potoka J samoty Březník a malé vrchoviště v průseku lesa nad údolím
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'55.00"N, 13°29'8.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38150

lokality: Modrava, zrašelinělý průsek smrčiny, rašelinné louky podél a vrchoviště Vrchová slať, 1,75km ZJZ koty Studená
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'31.00"N, 13°26'26.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38153

lokality: Modrava: Blatenská slať SV Blatného vrchu., Modravské slatě
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'13.00"N, 13°27'32.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38154

lokality: Modrava: Březník, bezlesí Luzenského údolí, blíže soutoku s Březnickým potokem
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'2.00"N, 13°29'10.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38155

lokality: Modrava: Březník, Březnická slať ca 0,8km JJZ od bývalé hájenky
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'55.00"N, 13°28'45.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38156

lokality: Modrava: Březník, malá smrková slať na Z svahu Hraniční hory při st. hranici
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'9.00"N, 13°29'5.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38158

lokality: Modrava: raš. smrčiny s mozaik. porostem kleče, cca 0.8 km SV vrcholu Hraniční hory
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'13.00"N, 13°29'15.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38164

lokality: Modrava: rozvolněné rašel. klečoviny v S části rašeliniště cca 1.5 km VJV Roklan. nádrže
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'53.00"N, 13°26'36.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38167

lokality: Modrava: slať při tmavém potoku cca 1km od jeho ústí do Luzenského potoka
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'37.00"N, 13°28'45.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38168

lokality: Pod Luzným
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'0.00"N, 13°29'33.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: Tocl
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38185

lokality: Pustling pod Luzným - vlhké nardetum pod shromaždištěm dobytka
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'1.00"N, 13°29'5.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Klečka A. (1928): Šumavské rašeliny. - Krása našeho Domova, Praha, 20: 21–22.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38205

lokality: Šumenská (Blatenská) slat 2 km ZSZ Březníku u Modravy
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'13.00"N, 13°27'33.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Knižetová L. et Leopoldová J. (1973): Zajímavé floristické nálezy z Modravských slatí. - Ochr. Přír., Praha, append. ad 28/9: 33–34.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38262

lokality: Rašeliniště pod Luzným
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'0.00"N, 13°29'33.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Drude O. (1902): Der Herzynische Florenbezirk. - In: Engler A. et Drude O. [eds], Die Vegetation der Erde, 6: 1–681, Leipzig.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38208

lokality: Modrava: vlhké mrazové smrčiny s četnými prameništi, cca 0.7 km VJV vrcholu vrchu Špičnick
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'29.00"N, 13°28'23.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38170

lokality: Modrava: rozvolněné prameništní a mrazové smrčiny se vtroušenou klečí, cca 0.6 km JV vrcholu Hraniční hory
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'2.00"N, 13°29'26.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38166

lokality: Modrava: Novohuťské močály, okolí jezírek., Modravské slatě
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'1.00"N, 13°26'57.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38161

lokality: Roklanský potok: vrchovištní smrčinky na P břehu, cca 300m JV Roklanské háj., porost 74A4, asi 6,8km JZ Modravy
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'0.00"N, 13°25'30.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
náleze: I. Bufková
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38216

lokality: Roklanský potok: vrchovištní smrčina na L břehu pod Vrch.slatí, cca 0,9km J Rokl.háj., vedle drátů, asi 7km JZ Modravy
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'58.00"N, 13°26'22.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
náleze: I. Bufková
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38215

lokality: Roklanský les: vrchoviště pod pasekou blíže cesty 75D, cca 400m JZ Rokl. hájenky
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'58.00"N, 13°25'34.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
náleze: I. Bufková
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38213

lokality: Roklanský les: rašeliniště cca 250m JJZ Roklanské hájenky, po P straně silničky na Vrchovou slat, ca 6,5km JZ Modravy
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'54.00"N, 13°25'42.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
náleze: I. Bufková
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38212

lokality: Roklanská smrčina: raš. smrčina v porostu 75D/C, cca 400m JZ Roklanské hájenky
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'58.00"N, 13°25'34.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
náleze: I. Bufková
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38211

lokality: Novohuťské močály: lok. 51a1, cca 6,8km JZ Modravy, porost 74B3,74C2,76C6
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'2.00"N, 13°26'60.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
náleze: I. Bufková
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38180

lokality: Novohuťské močály: lesní světlna a prameniště asi 100m S od ložiska a1, porost 74b2, cca 6, 7km JZ Modravy
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'2.00"N, 13°26'60.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
náleze: I. Bufková
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38179

lokality: Luzenské údolí: vrchoviště na okraji lesa, při P břehu Luz. potoka, lok.14, 55A, CCA 7km J Modravy
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'17.00"N, 13°29'30.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1997
nálezc: I. Bufková
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38112

lokality: Luzenské údolí: rozvolněné raš. smrčiny na svazích na P břehu Luz. potoka, porost 54A lok.6, ca 6,7 km J Modravy
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'30.00"N, 13°29'24.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1997
nálezc: I. Bufková
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38111

lokality: Luzenské údolí: raš.smrčiny na svahu nad P břehem Luz.potoka, 54A-lok.7, cca 6,km J Modravy
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'45.00"N, 13°29'21.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1997
nálezc: I. Bufková
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38110

lokality: Luzenské údolí: raš. smrčiny na svazích na P břehu Luz.potoka, lok. 8, ca 6,7km J Modravy
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'30.00"N, 13°29'24.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1997
nálezc: I. Bufková
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38109

lokality: Novohužské močály: J ložisko cca 1,5km V Studené hory (1298,5)
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'2.00"N, 13°26'60.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1996
nálezc: I. Bufková
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38178

lokality: Údolí Luzenského potoka od Březníku
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'0.00"N, 13°29'33.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1996
nálezc: J. Sofron
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38282

lokalita: Březník, Luzenská slať
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'21.00"N, 13°29'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1981
nálezce: J. Sofron
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37975

lokalita: Blatenská slať - vysokokmenná rozvolněná smrčina laggová
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'11.00"N, 13°27'39.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1979
nálezce: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37951

lokalita: Blatenská slať - rašelinné laggové bezleší
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'22.00"N, 13°27'29.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1979
nálezce: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37950

lokalita: Březník: širší oblast při hranici JV vrchu Špičník [JZ zaniklé osady]
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'31.00"N, 13°28'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1978
nálezce: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37996

lokalita: Březník: širší okolí slati JV Roklanské nádrže
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'58.00"N, 13°25'51.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1977
nálezce: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37997

lokalita: Březník: střední, JZ a S část rašeliniště Blatenská slať, ccca 2 km Z osady [1250 m]
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'30.00"N, 13°27'23.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976
nálezce: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerptce Atlas
ID: 37995

lokalita: Březník: rašelinné pram. louky při pr. bř. Luzen. potoka, cca 1.3 km JJV zaniklé osady
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'43.00"N, 13°29'18.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976
nálezcce: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37989

lokalita: Březník: rašel. smrčiny v Roklan. lese cca 1.3 km SZ Roklanské nádrže
nejbližší obec: Roklanský Les, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'32.00"N, 13°24'59.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976
nálezcce: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37986

lokalita: Březník: rašel. smrčiny v Roklan. lese cca 1 km ZSZ Roklanské nádrže
nejbližší obec: Roklanský Les, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'14.00"N, 13°24'60.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976
nálezcce: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37985

lokalita: Březník: rašel. smrčina v podvrchol. sedle na stát. hranici cca 0.6 km JZ vrcholu
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'53.00"N, 13°29'12.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976
nálezcce: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37984

lokalita: Modrava: rašelinná prameniště v nivě Luzen. potoka u silnič. můstku cca 0.3 km JV os. Březník
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'5.00"N, 13°29'4.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1975
nálezcce: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38165

lokalita: Modrava: malé klečové rašeliniště v nivě potoka J při Roklanské nádrži
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'31.00"N, 13°26'11.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1975
nálezcce: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38160

lokalita: Modrava: klečové rašeliniště [Březová slat] cca 1.4 km JJZ osady Březník
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'30.00"N, 13°28'24.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1975
nálezce: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38159

lokalita: Při Luzném potoce směrem na Modravu
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'35.00"N, 13°29'18.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967
nálezce: J. Vaněček
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČSR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38204

lokalita: Modrava, s Trich. cesp.
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'55.00"N, 13°28'45.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1927
nálezce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38152

lokalita: Březník, Blatensko
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'11.00"N, 13°27'33.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1916
nálezce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37974

lokalita: Rašelina Blatensko pod Březníkem
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'16.00"N, 13°27'38.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1916
nálezce: F. Maloch
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČSR. - ms. [dipl, pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38206

lokalita: Poschlanerfilze, I-IV (slatě Luzenského údolí S část)
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'54.00"N, 13°29'14.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1904
nálezce: H. Schreiber
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38187

lokality: Pod Luzným, kyselá louka nad Pustling
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'29.00"N, 13°29'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1896
náleze: Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41633

7046d

lokality: Grose Kainzenfilze I-IV (Luzenská=Hraniční slat)
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'57.00"N, 13°29'15.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38022

lokality: Březník: rašelinné smrčiny s malými enklávami raš. klečovin v pram. oblasti Luzen. potoka, cca 1 km JJV vrcholu Hraniční
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'48.00"N, 13°29'34.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37990

lokality: Březník: rozvolněné rašelinné a mrazové smrčiny v pram. oblasti Luzen. potoka, cca 1 km JV vrcholu Hraničního vrchu
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'51.00"N, 13°29'37.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37992

lokality: Březník - Hraniční slat -louky
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'57.00"N, 13°29'11.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37963

lokality: Březník: klim. smrčiny s četnými rašel. prameništi v pram. oblasti Luzenského potoka cca 0.8 km SZ vrcholu hory Luzný
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'55.00"N, 13°29'53.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37978

lokality: Březník: rašelinná smrčina v pramenné kotlině Luzenského potoka cca 1 km SZ vrcholu hory Luzný
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'54.00"N, 13°29'47.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37988

lokalita: Modrava: Březník, Hraniční slať
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'57.00"N, 13°29'18.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. v Plzni, Přír., 86: 1–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38157

lokalita: Luzenská slať - porosty pramenného typu
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'53.00"N, 13°29'40.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38107

lokalita: Březník: oblast při hranici ZSZ Luzného
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'38.00"N, 13°29'40.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1978
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37982

lokalita: Březník: klečové rašeliniště Hraniční slať, cca 0.5 km JV vrcholu Hraniční hory
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'55.00"N, 13°29'15.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37977

7047a

lokalita: Kvilda - lesní rašeliniště u Vltavy 1.8 km S pramenů Vltavy
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'27.00"N, 13°33'27.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38080

lokalita: Březník - u Ptačí nádrže, 3 km SV osady
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'7.00"N, 13°30'34.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37969

lokalita: Kvilda - prameny Vltavy
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'34.00"N, 13°33'48.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38083

lokality: Luční a lesní rašeliniště mezi pramenem Vltavy a Kvildou
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'32.00"N, 13°33'18.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Vaněček J. (1967): Několik méně známých druhů CHOŠ. - Zprav. Chrán. Kraj. Obl. Šumava, Plzeň a České Budějovice, 6: 24–28.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38105

lokality: Mezi pramenem Vltavy a Kvildou
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'33.00"N, 13°33'17.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČSR. - ms. [dipl. pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38117

lokality: U pramenů vltavských a v údolí mezi těmito a Kvildou
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'27.00"N, 13°33'47.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Čelakovský L. (1882): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1881. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, cl. math.-natur., 1881: 3–13.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38279

lokality: U pramenů Vltavy
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'27.00"N, 13°33'47.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Čelakovský L. (1882): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1881. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, cl. math.-natur., 1881: 3–13.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38281

lokality: Kvilda: V část klečového raš. u pram. Vltavy, cca 1 km VJV vrcholu Černé hory
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'28.00"N, 13°33'44.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1975
nálezce: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38098

lokality: Kvilda: mrazové louky v údolní nivě Vltavy, cca 1.5 km [S]SV vrcholu Černé hory
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'26.00"N, 13°33'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1975
nálezce: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38090

lokality: Prameny Vltavy, mokrá louka na kraji lesa 1160m
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'34.00"N, 13°33'48.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1964
nálezce: Bouška
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38188

lokalita: na vrchovišti Schwarzberg Filz, hojně 1183m
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'37.00"N, 13°32'15.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1959
nálezce: F. Procházka
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38173

lokalita: Prameny Vltavy
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'34.00"N, 13°33'48.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1877
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38189

lokalita: U pramenů Vltavy
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'27.00"N, 13°33'47.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1877
nálezce: G. Beck
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČR. - ms. [dipl. pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38280

lokalita: Rašeliny u pramenů vltavských
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'34.00"N, 13°33'48.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1914
nálezce: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41635

7047b

lokalita: Knížecí Pláně
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'16.00"N, 13°37'58.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Čelakovský L. (1882): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1881. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, cl. math.-natur., 1881: 3–13.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38061

lokalita: Knížecí Pláně - Buková slat 1.2 km V osady
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'15.00"N, 13°37'57.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
nálezce: V. Skalický
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38063

lokality: Knížecí Pláně - louky SZ
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'46.00"N, 13°36'42.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38064

lokality: Knížecí Pláně - u silnice do Borových Lad 600 m S osady
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'46.00"N, 13°37'23.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: V. Skalický
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38068

lokality: Knížecí Pláně, rašelinné louky a vrchoviště 3,8km Z - 2,8km ZJZ kóty Polední vrch
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'43.00"N, 13°36'39.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38070

lokality: Obecná a v množství velikém všude na rašelinách u Borových Lad
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'52.00"N, 13°39'32.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Albrecht J. (1970): Floristicko-fytogeografický rozbor květeny Šumavy a Předšumaví mezi Vimperkem a kašperskými Horami. - ms. [dipl. pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38183

lokality: Knížecí Pláně: zrašelinělý svah cca 2km SZ Kn. Pláně
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'49.00"N, 13°36'34.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1993
náleze: I. Bufková
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38078

lokality: SPR Chalupská slať, Chalupská slať
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'49.00"N, 13°39'26.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1989
náleze: V. Šuk
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38245

lokality: SPR Buková slať: svahové vrchoviště v mělkém bočním sedle nad P břehem Malé Vltavy, S od cesty Knížecí Pláně-Strážný
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'16.00"N, 13°38'12.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1981
náleze: J. Albrecht
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38244

lokality: Knížecí Pláně: oblast S od zaniklého kostela
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'42.00"N, 13°36'46.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1977
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38072

lokality: Knížecí Pláně: SV část enklávy SZ od útvaru PS
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'31.00"N, 13°37'55.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1974
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38077

lokality: Knížecí Pláně: SV část bezlesé enklávy
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'31.00"N, 13°37'55.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1974
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38076

lokality: Knížecí Pláně: slat' při silnici na Borová Lada
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'46.00"N, 13°37'21.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1974
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38075

lokality: Knížecí Pláně: rozsáhlé pramenné mokřiny v pastvinách, cca 0.4 km SSV kostela
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'15.00"N, 13°37'12.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1974
náleze: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38074

lokality: Knížecí Pláně - SPR Buková slat', 1,5 km V Knížecích Plání
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'16.00"N, 13°37'58.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972
náleze: s. coll.
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: kolektiv ČSBS
ID: 38066

lokality: Knížecí Pláně - malé rašeliniště u Malé Vltavy při silnici k Borové Ladě
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'46.00"N, 13°37'21.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972
náleze: s. coll.
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: kolektiv ČSBS
ID: 38065

lokality: Knížecí Pláně - Buková slat' (V osady)
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'16.00"N, 13°38'3.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38062

původní jméno: Carex pauciflora
lokality: SPR Borová Lada
souřadnice: 48°59'58.00"N, 13°39'24.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Borová Lada". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.;
depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2201926

původní jméno: Carex pauciflora
lokality: n0046_321110_415_R2.2
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'33.88"N, 13°37'39.58"E, ± 151m
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: 4800240

7047d

lokality: Knížecí Pláně - Stodůlecká slat' (Žďárecká slat') JV osady
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'26.00"N, 13°38'23.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Vaněček
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38067

lokality: Strážný - Z okraj Žďárecké slati 2.2 km JV Knížecích Plání
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'22.00"N, 13°38'7.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: V. Skalický
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38351

lokality: Žďárek: kotlina J od Žďárec. slati
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'23.00"N, 13°38'10.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38308

lokality: Žďárek: niva potoka na V úpatí Pomezní stráně J od Žďárku
nejbližší obec: Dolní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'39.00"N, 13°39'27.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38309

lokality: Žďárek: oblast Z výběžku Žďárecké slati
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'31.00"N, 13°37'53.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38310

lokality: Žďárek: regen. obnaž části rašeliniště v údolí JJV Pomezní stráně J od Žďárku
nejbližší obec: Dolní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'36.00"N, 13°39'27.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38311

lokality: Žďárek: Žďárecká slat'
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'28.00"N, 13°38'10.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38312

lokality: Žďárek: Žďárecká slat' - V část slati
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'28.00"N, 13°38'10.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38313

lokality: Strážný - rašeliniště 1,5-2 km JV Žďárského jezírka
nejbližší obec: Dolní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'19.00"N, 13°38'39.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1992
náleze: s. coll.
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38349

lokalita: Z tur.cesta ke Ždýrskému jezírku, raš. podél potoka Častá u Strážného, 900
nejbližší obec: Dolní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'19.00"N, 13°38'39.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1992
nálezc: L. Šoltysová
pramen: muz. Jičín
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38298

lokalita: Knížecí Pláně, Žďárecká slat'
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'28.00"N, 13°38'17.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972
nálezc: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38071

lokalita: Knížecí Pláně: okolí Žďárecké slati JJV zaniklé obce
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'28.00"N, 13°38'17.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972
nálezc: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38073

lokalita: Knížecí Pláně - Žďárecká slat'
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'28.00"N, 13°38'17.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972
nálezc: s. coll.
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: kolektiv ČSBS
ID: 38069

lokalita: Slat' mezi kótou 1020 (Stodůlky) a kótou 1056 (Stodůlecká hora) JV Knížecí Pláně
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'23.00"N, 13°38'10.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967
nálezc: J. Vaněček; Bouška
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38238

lokalita: Schonberger Filz (1,7 km ZJZ Poleckého vrchu 1120,5)
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'36.00"N, 13°39'6.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1898
nálezc: H. Schreiber
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38229

7048a

lokalita: Schwarzheider Filz (Borová Lada 500 m V)
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'26.00"N, 13°40'19.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1898
náleze: H. Schreiber
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38230

7048c

lokalita: Strážný, vrchoviště v údolí pot. Častá, 2km Z kóty Strážný
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'12.00"N, 13°40'12.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38257

lokalita: Strážný: suché rašel. bezlesí (v min. těžené) zarostlé Molinií 3,8-4km ZSZ obce
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'10.00"N, 13°40'14.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1994
náleze: L. Kirschnerová
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38258

7048d

lokalita: Lenora
nejbližší obec: Vlčí Jámy, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'59.00"N, 13°47'6.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Čelakovský L. (1882): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1881. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, cl. math.-natur., 1881: 3–13.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38102

lokalita: Řasnice: údolí Řasnice v oblasti Vlčích jam a Řasnice
nejbližší obec: Vlčí Jámy, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'54.00"N, 13°46'28.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38346

7049a

lokalita: Zátoň, oblast Bobíku
nejbližší obec: Mlynářovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'0.00"N, 13°50'50.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38317

7050c

lokalita: Křišťanov, Křišťanovské rašeliniště na S okraji obce
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'1.00"N, 14°1'7.00"E
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1969
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37948

7147b

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokalita: n0045_321120_224_R2.3
nejbližší obec: Silnice, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'40.88"N, 13°39'35.06"E, ± 96m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. n0045: n0045. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4803674

7148a

lokalita: Strážný: rašelinná lada a prameniště při VJV obvodu Splav. raš., cca 0.8 km SZ os. Dolní Cazov
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'44.00"N, 13°44'13.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38354

lokalita: PR Splavské rašeliniště, raš. louky a vrchoviště na J, JV, V a SV okraji PR
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'45.00"N, 13°44'3.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38344

lokalita: Strážný
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'35.00"N, 13°43'54.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Čelakovský L. (1882): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1881. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, cl. math.-natur., 1881: 3–13.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38348

lokalita: Strážný - Splavské rašeliniště 1500 m JJV obce
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'35.00"N, 13°43'54.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
náleze: V. Skalický
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38350

lokality: Strážný: laggový lem a rašel. bor při SZ okraji Splavského raš., cca 1 km JV obce
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'56.00"N, 13°43'34.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1975
nálezc: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38352

lokality: Strážný: vlhká raš. klečovina v J části Splav. raš., cca 1.2 km SZ os. Dolní Cazov
nejbližší obec: Dolní Cazov, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'19.00"N, 13°43'56.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1975
nálezc: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38355

lokality: Strážný: rašelinná klečovina v JV části Splav. raš., cca 1 km SZ os. Dolní Cazov
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'22.00"N, 13°44'11.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1975
nálezc: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38353

lokality: Strážný: Z okraj Stráženské slati
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'50.00"N, 13°43'38.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1974
nálezc: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38356

7148d

lokality: Nové Údolí: mezi st. rotou a Spál. luhem
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'19.00"N, 13°47'23.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
nálezc: S. Kučera
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38316

7149a

lokality: Dobrá u Volar - SZ část Mrtvého luhu JV žel. zastávky
nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'34.00"N, 13°52'8.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
nálezc: V. Skalický
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38335

lokalita: Mrtvý luh
nejbližší obec: Soumarský most, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'41.00"N, 13°52'23.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Holubičková B. (1961): Studie o vegetaci blat. I. (Mrtvý luh). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd., Praha, 1960: 129–149.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38341

lokalita: Mrtvý luh - vegetační typ *Betula pubescens* - *Molinia coerulea*
nejbližší obec: Soumarský most, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'41.00"N, 13°52'23.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Holubičková B. (1961): Studie o vegetaci blat. I. (Mrtvý luh). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd., Praha, 1960: 129–149.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38342

lokalita: Mrtvý luh
nejbližší obec: Soumarský most, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'41.00"N, 13°52'23.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1996
nálezce: J. Sofron
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38340

lokalita: Mrtvý luh, pravý břeh Teplé Vltavy - 50m do rašeliniště asi 800m vzdušnou čarou od žel. mostu
nejbližší obec: Soumarský most, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'41.00"N, 13°52'23.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995
nálezce: J. Kuneš
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38343

lokalita: Stožec - bažina J soutoku Teplé a Studené Vltavy
souřadnice: 48°51'23.00"N, 13°53'25.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1972
nálezce: s. coll.
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38347

lokalita: Černý Kříž - při cestě od žel. stanice k Mrtvému Luhu
nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'49.00"N, 13°52'2.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1972
nálezce: s. coll.
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38334

lokalita: Brandau, soutok P břeh
nejbližší obec: Černý Kříž, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'10.00"N, 13°51'50.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1899
nálezce: H. Schreiber
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38333

lokality: Brand- und Reigerau, Pěkná-zastávka
souřadnice: 48°51'1.00"N, 13°54'32.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1899
nálezcce: H. Schreiber
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38332

lokality: Waldau (Brandau?), Na lesním potoce
nejbližší obec: Černý Kříž, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'0.00"N, 13°52'9.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1899
nálezcce: H. Schreiber
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38359

7149c

lokality: Hutschenau I, II, Hučina
souřadnice: 48°50'31.00"N, 13°51'38.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1899
nálezcce: H. Schreiber
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38337

7149d

lokality: Záhvozdí: nivní louky v údolí Vltavy Z obce
souřadnice: 48°49'58.00"N, 13°56'28.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1977
nálezcce: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38361

7150a

lokality: Vlčí jámy, rašeliniště na pramenech Rysího potoka 0,5 km JZ od rekreačního střediska
nejbližší obec: Arnoštov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'44.00"N, 14°2'28.00"E
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
nálezcce: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38330

lokality: Vlčí jámy, rašeliniště
nejbližší obec: Arnoštov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'44.00"N, 14°2'28.00"E
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2000
nálezcce: A. Pavlíčko
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38329

7155d

lokality: Halámky, pod terasou nad pr. bř. Lužnice v nedaleké nevelké olšince nad obcí
nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°50'6.00"N, 14°55'56.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Ambrož J. (1948): Jihočeské lesy z hlediska ochrany přirozených porostů. - Ochr. Přír., Praha, 3: 65, 66, 73–83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37832

lokality: Les. Chalupy, rašeliniště pod terasou nad pr. bř. Lužnice proti obci, spolu Scheuchzeria, Carex limosa, Orchis traunsteineri
nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°50'6.00"N, 14°55'56.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Ambrož J. (1949): Jihočeská říčka Dračice, zajímavé refugium horských rostlin. - Čs. Bot. Listy, Praha, 2: 35–38.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37833

lokality: Nová Ves nad Lužnicí
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°50'7.90"N, 14°55'46.53"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: zřejmě se vztahuje k Ambrožovu údaji od Lesních Chalup
ID: 37834

7249a

lokality: Nová Pec: oblast Jezerní kotliny a Liščíny ZSZ obce
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'17.00"N, 13°52'16.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
náleze: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38319

lokality: Plechý - ve sníženině hřebene na mechatém rašeliništi
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'13.00"N, 13°50'53.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
pramen: Drude O. (1902): Der Herzynische Florenbezirk. - In: Engler A. et Drude O. [eds], Die Vegetation der Erde, 6: 1–681, Leipzig.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38323

lokality: V Šumavě: Plekensteinská bařina
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'15.00"N, 13°50'58.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
náleze: Sendtner
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. Vol. 1. - In: Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a: fasc. 1: 1–676, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38328

lokality: Rašeliniště Rakouská louka pod vrcholem Plechý
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'13.00"N, 13°50'54.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1995
náleze: J. Kuneš
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38326

lokalita: Plešný
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'13.00"N, 13°50'53.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1939
nálezce: Hirsch
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38324

lokalita: Pláně od Třístoličníku k Trojmezí
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'13.00"N, 13°50'53.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1926
nálezce: K. Domin
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČSR. - ms. [dipl. pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38320

lokalita: Plechý
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'13.00"N, 13°50'53.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1920
nálezce: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38321

lokalita: Pod Plechým
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'13.00"N, 13°50'53.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1920
nálezce: J. Rohlena
pramen: Bartůňková I. (1970): Rozšíření některých horských druhů v ČSR. - ms. [dipl. pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta KU Praha]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38325

lokalita: Fuchsau, Jezerní luh V část
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'24.00"N, 13°52'29.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1899
nálezce: H. Schreiber
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38336

lokalita: Seeau, Jezerní luh
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'17.00"N, 13°52'16.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1899
nálezce: H. Schreiber
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38327

lokality: Moos an der Dreiecksmark, Trojmezí
souřadnice: 48°46'13.00"N, 13°50'27.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1899
nálezc: H. Schreiber
pramen: Schreiber H. (1924): Moore der Böhmerwaldes und des deutschen Südböhmen. - Sebastianberg.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38318

lokality: Plechý
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'13.00"N, 13°50'53.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1887
nálezc: Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38322

lokality: Im Filz zw. Hirschbergen u. den Blockenstein
nejbližší obec: Jelení, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'13.00"N, 13°50'53.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
nálezc: Schiffner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41637

7251c

lokality: Světlík, Bedřichovské rašeliniště
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'47.00"N, 14°11'31.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
nálezc: V. Skalický
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38357

lokality: SZ okrajová část Bedřichovského rašeliniště (Friedrichsau) u obce Světlík SZ Vyššího Brodu
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'3.00"N, 14°11'15.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Kučera S. (1968): Zajímavý výskyt břízy zakrslé (*Betula nana* L.) na Vyšebrodsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 3: 7–10.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38358

lokality: Z cíp rašelinišť u Bedřichova
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'43.00"N, 14°11'8.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
nálezc: V. Skalický
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38360

lokality: Rašeliny SV Bobovce
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'48.00"N, 14°10'21.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
nálezc: V. Skalický
pramen: datšum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38345

lokality: Blatná, rašeliniště SV osady Bobovec
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'48.00"N, 14°10'21.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
nálezc: V. Skalický
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38331

7350a

lokality: Kyselov: rašel.bor asi 400 m jižně k. 740,6m v Kysel. lese - Z od zaniklé osady Kyselov
nejbližší obec: Kyselov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'1.00"N, 14°2'58.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1994
nálezc: L. Kirschnerová
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38339

lokality: Kyselov - rašelinný bor asi 400 m J koty 740.6m v Kyselovském lese, Z zaniklé osady Kyselov
nejbližší obec: Kyselov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'1.00"N, 14°2'58.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1994
nálezc: M. Štech
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38338

7351c

lokality: Kapličky: louky a lesy S zaniklé osady
nejbližší obec: Kapličky I, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'7.00"N, 14°13'11.00"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1972
nálezc: S. Kučera
pramen: datŠum
projekt: Excerpt Atlas
ID: 38362

7354c

lokality: Pohoří, pod obcí
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'21.00"N, 14°41'12.00"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1966
nálezc: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37873

lokality: Pohoří
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'21.00"N, 14°41'12.00"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965
nálezc: Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37872

lokality: Pohoří
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'21.00"N, 14°41'12.00"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1896
náleze: Schott
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37871

lokality: Bei Buchers
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'21.00"N, 14°41'12.00"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1895
náleze: A. Schott
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41619

7454a

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokality: Pohoří, rašeliniště na Stodůleckém vrchu
souřadnice: 48°35'10.00"N, 14°42'10.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-30
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951199

původní jméno: *Carex pauciflora*
lokality: PP Stodůlecký vrch
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'13.95"N, 14°42'4.65"E, ± 603m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1973
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S., Urban F. SPR v okrese Č. Krumlov. Stodůlecký vrch. - Odb.kult. ONV Č. Krumlov.. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6740337