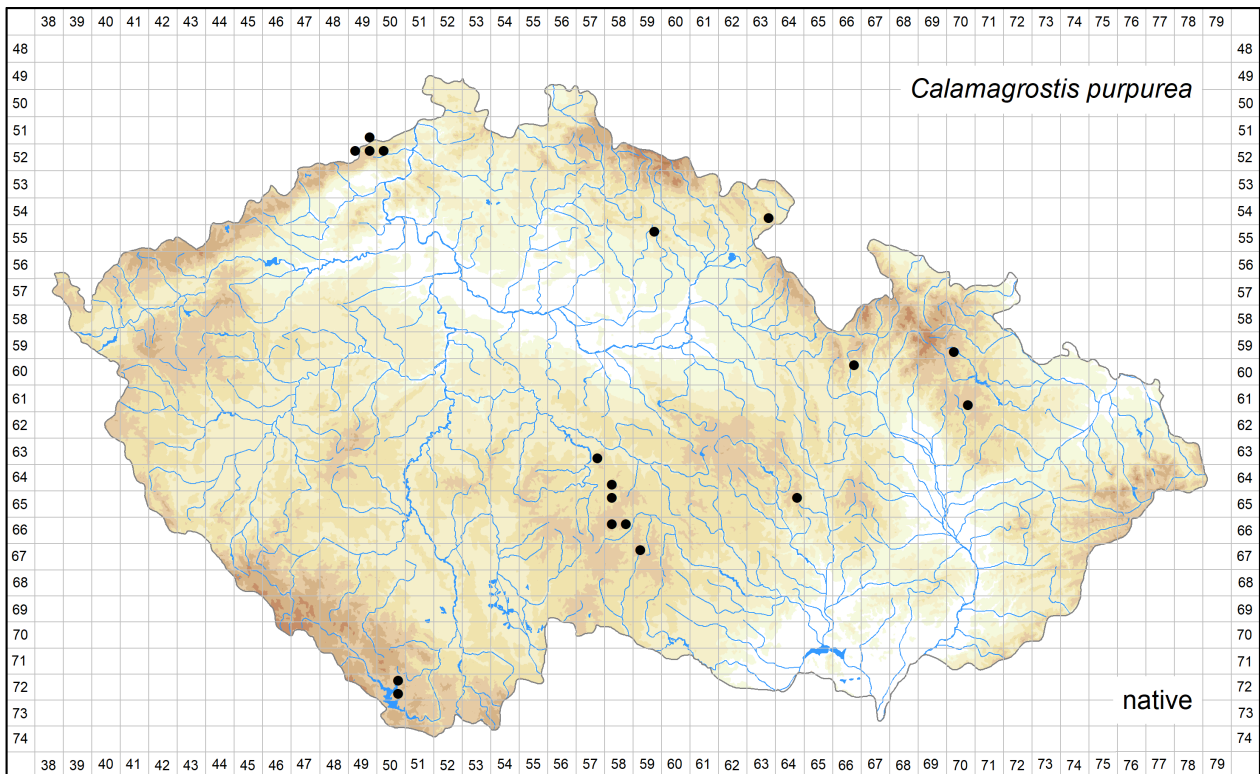


## Distribution of *Calamagrostis purpurea* in the Czech Republic

Author of the map: Milan Štech

Map produced on: 11-05-2020



Database records used for producing the distribution map of *Calamagrostis phragmitoides* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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

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

**5149d**

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokalita: S Čechy: Petrovice (okr. Ústí nad Labem): zamokřený lem starého náhonu cca 1,05 km V-VSV od hraničního přechodu na S okraji obce

nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°49'0.47"N, 13°59'44.16"E, ± 100m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2000-07-06

nálezce: Čestmír Ondráček

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13905239

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokalita: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 11. Petrovice (okr. Ústí nad Labem): zamokřený lem starého náhonu cca 1,05 km V-VSV od hraničního přechodu na S okraji obce, 425 m n. m.; 5149d, lokalita se nachází v CHKO Labské pískovce.

nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°49'3.10"N, 13°59'39.70"E, ± 250m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2000-07-06

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.

herbář: CHOM

projekt: Florlit

poznámka: roztroušeně; u lokality uvedena následující data návštěv: 6. 7. 2000 CHOM, rev. R. Řepka, rev. F. Müller; 2005.

ID: 13863881

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokalita: Petrovice u Chabařovic

nejbližší obec: Petrovice u Chabařovic, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°48'57.59"N, 13°59'43.36"E, ± 400m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2000

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Hadinec J., Lustyk P., Procházka F. Additamenta ad floram Republicae Bohemicae. II. Zprávy České Botanické Společnosti, Praha, 38: 217-288.. 2003.

projekt: NDOP

ID: 7092821

## 5249a

lokality: Krásný les: prameniště u staré cesty přes pravostranný přítok Hraničního potoka ca 3.1 km Z od zámku v obci  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'18.51"N, 13°53'41.31"E, ± 50m  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012-07-05  
náleze: Milan Štech; Veronika Schaabová  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577471

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Krásný Les (okr. Ústí n. Labem), 1,7 km JZ od kostela v obci, Větrovský potok  
souřadnice: 50°45'34.80"N, 13°54'36.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2011-07-30  
náleze: Č. Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 42: 21-30.  
projekt: ČNFD  
ID: 1287360

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Krásný Les (okr. Ústí n. Labem), 1,8 km JZ od obce kostela v obci, Větrovský potok  
souřadnice: 50°45'33.30"N, 13°54'36.40"E, ± 100m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2011-07-30  
náleze: Č. Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 42: 21-30.  
projekt: ČNFD  
ID: 1287729

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Krásný Les (okr. Ústí n. Labem), 1,4 km ZJZ od vrchu Za silnicí  
souřadnice: 50°45'14.80"N, 13°54'19.40"E, ± 100m  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2006-07-21  
náleze: Č. Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 42: 21-30.  
projekt: ČNFD  
ID: 1287774

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 3. Krásný Les: mokřad v nivě bezejmenného levostranného přítoku Větrovského potoka  
1,4 km ZJZ od vrchu Za silnicí (k. 696,6); 665–675 m n. m., 5249a, např.: 50°45,325' N, 013°54,508' E, 50°45,282' N, 013°54,441' E  
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'18.10"N, 13°54'28.50"E, ± 250m  
nadmořská výška: 665-675 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2006-07-21  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. - Severočes. Přír. 42: 21–30.  
herbář: CHOM  
projekt: Florlit  
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 21. 7. 2006 CHOM; 2011; několik pěkných populací, zarůstá náletem křovin,  
desítky m<sup>2</sup>  
ID: 13863873

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 1. Krásný Les (okr. Ústí nad Labem): podmáčený břeh pravostranného bezejmenného přítoku Hraničního potoka, JV od mostku, 2,2 km JZ od vrchu Špičák (k. 725), 630 m n. m.; 5249a

nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°46'16.60"N, 13°53'42.30"E, ± 200m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1995-07-29

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočas. Přír. 42: 21–30.

herbář: CHOM

projekt: Florlit

poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 29. 7. 1995 CHOM, det. R. Řepka; 2003

ID: 13863871

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 2. Krásný Les: podmáčená niva Větrovského potoka (zejména na pravém břehu potoka) cca 1,7 -1,8 km JZ od obce (kostela), cca 1,2 km ZSZ od vrchu Za silnicí (k. 696,6), 640–650 m n. m.; 5249a; několik pěkných populací:

50°45,554' N, 013°54,607' E - cca 50m<sup>2</sup> a 50°45,581' N, 013°54,600' E - na ploše cca 12x14m.

nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'34.00"N, 13°54'36.30"E, ± 250m

nadmořská výška: 640-650 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1995-07-29

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočas. Přír. 42: 21–30.

herbář: CHOM

projekt: Florlit

poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 29. 7. 1995 CHOM, det. R. Řepka (nejisté určení); 6. 7. 1996 CHOM, rev. R.

Řepka; 11. 6. 2000 CHOM; 21. 7. 2006 CHOM; 2011

ID: 13863872

#### 5249b

lokality: Krásný Les: zarostlé louky na pravém břehu bezejmenného potoka ca 1.6 km ZJZ od zámku v obci

nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'33.30"N, 13°55'3.54"E, ± 50m

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2012-07-05

nálezce: Veronika Schaabová; Milan Štech

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13577469

lokality: Krásný Les: rozsáhlé prameniště v údolí Liščího potoka ca 960 m J od zámku v obci

nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'27.61"N, 13°56'11.98"E, ± 50m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2012-07-05

nálezce: Milan Štech; Veronika Schaabová

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13577470

lokality: Nakléřov: degradované louky 940 m SSZ od křižovatky v obci

nejbližší obec: Nakléřov, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'4.68"N, 13°58'21.93"E, ± 50m

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2012-07-05

nálezce: Milan Štech; Veronika Schaabová

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13577477

lokalita: Krásný Les: aluvium bezejmenného potoka pod dálnicí D8 ca 1.1 km SSV od zámku v obci pod dálnicí v údolí  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'29.36"N, 13°56'38.23"E, ± 50m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012-07-05  
náleze: Milan Štech; Veronika Schaabová  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577486

původní jméno: Calamagrostis phragmitoides  
lokalita: s Čechy, Krásný Les (okr. Ústí nad Labem): niva bezejmenného levostranného přítoku Rybného potoka 1,5 km JJZ od obce (kostela)  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'33.63"N, 13°55'2.78"E, ± 100m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2000-06-11  
náleze: Čestmír Ondráček  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbCHOM  
ID: 13896317

původní jméno: Calamagrostis phragmitoides  
lokalita: s Čechy, Krásný Les (okr. Ústí nad Labem): niva bezejmenného levostranného přítoku potoka Slatina 1,9 km JV-VJV od vrchu Špičák (k. 723,3)  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'35.48"N, 13°56'40.96"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1998-06-29  
náleze: Čestmír Ondráček  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbCHOM  
ID: 13896318

původní jméno: Calamagrostis phragmitoides  
lokalita: s Čechy, Krásný Les (okr. Ústí nad Labem): prameniště bezejmenného potůčku 2,4 km SZ od Jeleního vrchu (k. 733,8)  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'21.56"N, 13°55'11.88"E, ± 100m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996-08-01  
náleze: Čestmír Ondráček  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbCHOM  
ID: 13896310

původní jméno: Calamagrostis phragmitoides  
lokalita: s Čechy, Krásný Les (okr. Ústí nad Labem): mokřad u bezejmenného levostranného přítoku Liščího potoka 1.9 km SZ od Jeleního vrchu (k. 733, 8)  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'10.52"N, 13°55'41.38"E, ± 200m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996-08-01  
náleze: Čestmír Ondráček  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbCHOM  
ID: 13896311

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: s Čechy, Krásný Les (okr. Ústí nad Labem): podmáčený levý břeh bezejmenného potůčku 2,6 km J od vrchu Špičák (k. 725); 2,7 km SZ od Jeleního vrchu (k. 733, 8)

nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'34.27"N, 13°55'1.06"E, ± 100m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1996-08-01

nálezce: Čestmír Ondráček

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herbCHOM

ID: 13896312

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: s Čechy, Krásný Les (okr. Ústí nad Labem): mokřad při soutoku Liščího potoka s bezejmenným pravostranným přítokem ca 0,4 km Z-ZJZ od křižovatky silnic Krásný Les – Nakléřov – Telnice

nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'33.29"N, 13°56'6.26"E, ± 100m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1996-07-21

nálezce: Čestmír Ondráček

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herbCHOM

ID: 13896314

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: s Čechy, Krásný Les (okr. Ústí nad Labem): mokřad na pravém břehu drobného levostranného přítoku Liščího potoka 1.9 km SZ od Jeleního vrchu (k. 733, 8)

nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'10.52"N, 13°55'41.38"E, ± 200m

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1996-08-01

nálezce: Čestmír Ondráček

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herbCHOM

ID: 13896315

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: /CZ 0426075/ Niva potoka Slatina: údolí potoka Slatina a jeho přítoků, asi 1,3km V od obce Krásný Les v Krušných horách na Ústecku, (v rozsáhlém komplexu neles.biotopů dominují vlhká pcháč.luka a vysoké ostřice, maloplošně jsou zastoupeny biotopy horských a podhorských trojštětových luk, u břehů potoků jsou s jasanovo-olšové luž.lesy), rozloha 60,98ha,

nejbližší obec: Krásný Les u Tisé, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°46'48.00"N, 13°56'57.00"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: s. d.

pramen: Jaroš P. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Ústecký kraj. - Východočes.

Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 162-184.

projekt: FLDOK

ID: 8105111

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: Krásný Les (okr. Ústí n. Labem), 1,9 km JV-VJV od vrchu Špičák

souřadnice: 50°46'32.90"N, 13°56'40.30"E, ± 100m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2011-07-16

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 42: 21-30.

projekt: ČNFD

ID: 1287717

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Krásný Les (okr. Ústí n. Labem), 1,5 km JJZ od kostela v obci  
souřadnice: 50°45'43.30"N, 13°55'6.80"E, ± 100m  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2011-06-11  
náleze: Č. Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 42: 21-30.  
projekt: ČNFD  
ID: 1287374

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Krásný Les (okr. Ústí n. Labem), 1,8 km JV od vrchu Špičák  
souřadnice: 50°46'35.80"N, 13°56'38.20"E, ± 100m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2004-08-17  
náleze: Č. Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 42: 21-30.  
projekt: ČNFD  
ID: 1287846

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Krásný Les (okr. Ústí n. Labem), 1,8 km JV od vrchu Špičák  
souřadnice: 50°46'35.80"N, 13°56'38.20"E, ± 100m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003-07-16  
náleze: Č. Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 42: 21-30.  
projekt: ČNFD  
ID: 1287819

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Krásný Les (okr. Ústí n. Labem), 1,8 km JV od vrchu Špičák  
souřadnice: 50°46'35.80"N, 13°56'38.20"E, ± 100m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2002-07-23  
náleze: Č. Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 42: 21-30.  
projekt: ČNFD  
ID: 1287791

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 10. Krásný Les: podmáčená svahová louka (pastvina) nad levým břehem bezejmenného levostranného přítoku Slatiny 1,8 km JV od vrchu Špičák (k. 723,3), 610 m n. m.; 5249b  
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'34.30"N, 13°56'35.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2004-07-12  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. - Severočes. Přír. 42: 21–30.  
herbář: CHOM  
projekt: Florlit  
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 12. 7. 2004 CHOM; 2002–2011 – vzácně (cca 1m2)  
ID: 13863880

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 13. Panenská (u Petrovic, okr. Ústí nad Labem): mokřad a podmáčené louky 0,8 km V od obce, 630 m n. m.; 5249b

nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'42.10"N, 13°59'14.30"E, ± 250m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2003-07-09

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.

herbář: CHOM

projekt: Florlit

poznámka: dosti vzácně, rev. R. Řepka

ID: 13863883

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 12. Nakléřov (okr. Ústí nad Labem): prameniště 0,35 km JJV od vrchu Výhledy (k. 722,4), 715 m n. m.; 5249b

nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'6.20"N, 13°58'28.70"E, ± 200m

nadmořská výška: 715 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2003-07-19

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.

herbář: CHOM

projekt: Florlit

poznámka: menší populace; u lokality uvedena následující data návštěv: 19. 7. 2003 CHOM; 2005, 2007–2009, 2011 – cca 5m2.

ID: 13863882

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 9. Krásný Les: niva bezejmenného levostranného přítoku potoka Slatina (levý i pravý břeh) 1,9 km JV–VJV od vrchu Špičák (k. 723,3), 600 m n. m.; 5249b; 50°46,549' N, 013°56,672' E. Populace třtiny nachové se nachází v pruhu podél levého i pravého břehu potoka. Stavbou dálnice byla populace rozdělena. Třtina nachová se v nivě potoka stále vyskytuje, před dálničním mostem i za ním.

nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°46'32.90"N, 13°56'40.30"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1998-06-29

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.

herbář: CHOM

projekt: Florlit

poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 29. 6. 1998 CHOM, rev. R. Řepka; 1999; 2002–2011 – hojně v nivě potoka, desítky m2

ID: 13863879



původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 5. Krásný Les: mokřady v pravobřežní nivě bezejmenného levostranného přítoku Rybného potoka cca 1,5 km JJZ od obce (kostela), 675 m n. m.; 5249b  
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'30.40"N, 13°55'4.50"E, ± 250m  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.  
herbář: CHOM  
projekt: Florlit  
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 1996, 11. 6. 2000 CHOM, rev. R. Řepka; 17. 8. 2006 CHOM, rev. R. Řepka; 2011 – více pěkných populací, několik desítek m<sup>2</sup>, místy zarůstá náletem křovin; na hranici kvadrantů 5249b a 5249a  
ID: 13863875

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 4. Krásný Les: mokřad, podmáčený lem křovinatého porostu na levém břehu bezejmenného levostranného přítoku Rybného potoka 1,6 km JJZ od obce (kostela); 2,7 km SZ od Jeleního vrchu (k. 733,6), 675 m n. m.; 5249b  
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'27.20"N, 13°55'6.10"E, ± 250m  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996-08-01  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.  
herbář: CHOM  
projekt: Florlit  
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 1. 8. 1996 CHOM, rev. R. Řepka; 2000, 2006, 2011 cca 15 m<sup>2</sup>  
ID: 13863874

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 6. Krásný Les: prameniště bezejmenného levostranného přítoku Rybného potoka a bezejmenného levostranného přítoku Liščího potoka 2,3 - 2,4 km SZ od Jeleního vrchu (k. 733,8), 685 m n. m.; 5249b  
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'18.10"N, 13°55'16.30"E, ± 300m  
nadmořská výška: 685 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996-08-01  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.  
herbář: CHOM  
projekt: Florlit  
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 1. 8. 1996 CHOM, rev. R. Řepka; 2011 - desítky m<sup>2</sup>.  
ID: 13863876

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 7. Krásný Les: mokřad na pravém břehu drobného levostranného přítoku Liščího potoka 1,9 km SZ od Jeleního vrchu (k. 733,8), 680 m n. m.; 5249b  
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'11.80"N, 13°55'31.40"E, ± 350m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996-08-01  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.  
herbář: CHOM  
projekt: Florlit  
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 1. 8. 1996 CHOM, rev. R. Řepka, hojně; 2011 – 4m<sup>2</sup>(!).  
ID: 13863877

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 8. Krásný Les: mokřad při soutoku Liščího potoka s bezejmenným pravostranným přítokem cca 0,4 km Z–JZ od křižovatky silnic Krásný Les – Nakléřov – Telnice, 650 m n. m.; 5249b  
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'31.70"N, 13°56'9.30"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996-07-21  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.  
herbář: CHOM  
projekt: Florlit  
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 21. 7. 1996 CHOM, rev. R. Řepka, 2003–2011 – roztroušeně na ploše 100 x 50m, místy hojně.  
ID: 13863878

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: u0023\_021425\_7\_T1.5  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'30.20"N, 13°56'14.86"E, ± 466m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2001  
náleze: Jiří Čechura  
pramen: Jiří Čechura. u0023: u0023. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5759470

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: u0023\_021425\_11\_T1.5  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'14.44"N, 13°55'39.54"E, ± 203m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2001  
náleze: Jiří Čechura  
pramen: Jiří Čechura. u0023: u0023. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5759690

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: u0023\_021425\_9\_T1.1  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'1.62"N, 13°55'58.15"E, ± 770m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2001  
náleze: Jiří Čechura  
pramen: Jiří Čechura. u0023: u0023. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5759646

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: u0023\_021425\_17\_K1  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'13.75"N, 13°55'23.23"E, ± 147m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2001  
náleze: Jiří Čechura  
pramen: Jiří Čechura. u0023: u0023. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5759874

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: u0023\_021425\_18\_T1.5  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'5.51"N, 13°55'21.14"E, ± 307m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2001  
nálezc: Jiří Čechura  
pramen: Jiří Čechura. u0023: u0023. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5759918

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: Krásný Les - mokřad (prameniště) nad levým břehem levostranného bezejmenného přítoku potoka Slatina  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'20.54"N, 13°56'30.89"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2004  
nálezc: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Čestmír. Zpráva o přenosu jednotlivých populací zvláště chráněných druhů rostlin na trase dálnice D8, stavba 0807 (Trmice - státní hranice), plán péče o náhradní lokality. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7267408

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: Krásný Les - louka nad levým břehem bezejmenného levostranného přítoku potoka Slatina  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'35.56"N, 13°56'35.32"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2004  
nálezc: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Čestmír. Zpráva o přenosu jednotlivých populací zvláště chráněných druhů rostlin na trase dálnice D8, stavba 0807 (Trmice - státní hranice), plán péče o náhradní lokality. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7267414

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: Krásný Les v Krušných horách  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'25.42"N, 13°56'23.38"E, ± 200m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996  
nálezc: Č. Ondráček  
pramen: Hadinec J., Lustyk P., Procházka F. Additamenta ad floram Republicae Bohemicae. II. Zprávy České Botanické Společnosti, Praha, 38: 217-288.. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 7092695

#### **5250a**

lokalita: Tisá: v intravilánu obce, na mokřadu na levém břehu potoka Tisá, Z od rybníčku Kačák  
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'59.28"N, 14°1'17.40"E, ± 50m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2009-07-06  
nálezc: Čestmír Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. M. Štech  
ID: 13577474

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: s Čechy, Libouhec (okr. Ústí nad Labem): mokřad pod lesem 2,2 km J-JZ od vrchu Hájek (k. 589, 6)  
nejbližší obec: Libouhec, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'19.29"N, 14°1'10.15"E, ± 100m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina  
datum: 1999-07-29  
náleze: Čestmír Ondráček  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbCHOM  
ID: 13896316

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 79. Libouhec: mokřad na okraji drobné vodoteče 2,1 km J-JZ od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25b, kvadr.5250a/  
nejbližší obec: Libouhec, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'28.00"N, 14°0'59.00"E  
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina  
datum: s. d.  
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouhec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 7898901

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: /24/ Libouchecká plošina: Libouhec (distr.Ústí n. Lab.): mokřad na okraji drobné vodoteče 2,1 km J až JJZ od vrchu Hájek (kóta 589,6)  
nejbližší obec: Libouhec, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'8.00"N, 14°1'23.00"E  
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina  
datum: 2001  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 51-105.  
herbář: CHOM  
projekt: FLDOK  
ID: 9587517

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní / 46a. Děčínský Sněžník: 17. Tisá (okr. Ústí nad Labem): v intravilánu obce, na mokřadu na levém břehu potoka Tisá, Z od rybníčku Kačák, 543 m n. m., 5250a; souvisle na ploše 10x6m, 50°46,988' N, 014°01,290' E.  
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'59.30"N, 14°1'17.40"E  
nadmořská výška: 543 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2009-07-06  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.  
herbář: CHOM  
projekt: Florlít  
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 6. 7. 2009 CHOM, rev. R. Řepka; 2011; na hranici fytochorionů 25a a 46a  
ID: 13863887

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 14. Panenská (u Petrovic): mokřad a prameniště v podmáčených loukách 1,9–2,1 km V–VJV od obce, 610 m n. m.; 5250a

nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'38.10"N, 14°0'17.00"E, ± 400m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2003-07-09

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.

herbář: CHOM

projekt: Florlit

poznámka: hojně, rev. R. Řepka

ID: 13863884

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní: 15. Panenská (u Petrovic): mokřad u potůčku při cestě 2,5 km V–VJV od obce, v pruhu cca 1x5 m, 580 m n. m.; 5250a

nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'45.80"N, 14°0'54.40"E, ± 300m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2003-07-09

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.

herbář: CHOM

projekt: Florlit

poznámka: rev. R. Řepka

ID: 13863885

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: 25b. Libouchecká plošina: 16. Libouchec (okr. Ústí nad Labem): mokřad pod lesem 2,2 km J–JJZ od vrchu Hájek (k. 589,6), 430 m n. m.; 5250a

nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'25.80"N, 14°0'42.80"E, ± 1000m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1999-07-29

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. – Severočes. Přír. 42: 21–30.

herbář: CHOM

projekt: Florlit

poznámka: dvě menší populace 2x4m a 2x1m, u lokality uvedena následující data návštěv: 29. 7. 1999 CHOM, rev. R. Řepka; 2007.

ID: 13863886

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: 5250-1

nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°46'30.00"N, 14°2'30.00"E, ± 4048m

fytochorion: 25b. Libouchecká plošina

datum: 2001

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Hadinec J., Lustyk P., Procházka F. Zprávy České botanické společnosti 37/1: 51-105: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I.. 2002.

projekt: NDOP

ID: 7103215

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokalita: Libouchec

nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'12.39"N, 14°1'35.41"E, ± 800m

fytochorion: 25b. Libouchecká plošina

datum: 2001

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Hadinec J., Lustyk P., Procházka F. Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. Zprávy České Botanické Společnosti, Praha 37. 2002.

projekt: NDOP

ID: 7092620

#### 5463d

lokalita: Řeřišný: příkop na západním okraji rezervace Řeřišný u Machova ca 140 m Z od středu obce

nejbližší obec: Řeřišný, okres Náchod

souřadnice: 50°30'16.48"N, 16°17'29.01"E, ± 50m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 58g. Broumovské stěny

datum: 2014-07-31

nálezce: Milan Štech; Veronika Schaabová

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13577478

#### 5559b

lokalita: Borovnice I, zazemněný lesní rybníček, zrašelinělý, porost cca 10 x 20 m

nejbližší obec: Borovnice, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'44.50"N, 15°38'20.10"E, ± 50m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2014-07-31

nálezce: Milan Štech; Veronika Schaabová

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13577483

lokalita: Borovnice, Borovnička: zarůstající nekosená rašelinná louka v nivě potoka asi 1,3 km JZ od kostela

nejbližší obec: Borovnice, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'43.00"N, 15°39'10.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2014-07-31

nálezce: Milan Štech; Veronika Schaabová

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13577491

#### 5970c

lokalita: Bruntál, Malá Véska (SZ od Bruntálu): olšiny při Černém potoce u obce, 2.8.1987

nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál

souřadnice: 50°0'46.84"N, 17°24'43.26"E, ± 50m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1987-08-02

nálezce: Čestmír Deyl

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. M. Štech

ID: 13577472

**6066b**

lokality: Štítý: levý břeh řeky Březná ca 1 km V od kostela v obci  
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'45.36"N, 16°46'31.89"E, ± 50m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2012-09-10  
náleze: Milan Štech; Pavel Lustyk  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577479

**6170d**

lokality: Dětrichov nad Bystřicí: mokřad západně od trati ca 3.27 km JJV od středu obce  
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc  
souřadnice: 49°48'24.95"N, 17°25'32.55"E, ± 50m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 2016-08-03  
náleze: Milan Štech  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577480

lokality: Nové Valteřice: mokřina na levém břehu potoka Lesní pod silnicí Nové Valteřice - Moravský Beroun ca 1.4 km JJZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Nové Valteřice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°49'50.92"N, 17°27'41.60"E, ± 50m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 2012-07-03  
náleze: Milan Štech; Veronika Schaabová  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577475

**6357d**

lokality: Proseč, Staré Hutě: litorální porosty v jižní části rybníka Pařez ca 880 m J od obce  
nejbližší obec: Proseč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'17.09"N, 15°19'7.46"E, ± 50m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-06-28  
náleze: Milan Štech; Veronika Schaabová  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577484

původní jméno: Calamagrostis phragmitoides  
lokality: Českomoravská vrchovina: PE: Proseč, 7 km SSZ od Humpolce: v PR "Rybník Pařez" na J-JV břehu rybníka, 750 m SZ od obce  
nejbližší obec: Proseč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'18.00"N, 15°19'10.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 568 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-07-26  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13905081

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Humpolec: Ad piscinam "Pařezák" versus septentrionali-orientem ab pagi Kaliště  
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'22.27"N, 15°19'7.03"E, ± 300m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1975-07-10  
náleze: Josef Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13905144

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Rybník "Pařezák" (Pařez) ležící 1,5km SV od obce Kaliště cca 7km SZ od Humpolce  
nejbližší obec: Kaliště u Humpolce, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'16.00"N, 15°19'9.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-08  
pramen: Smejkal M. (1976): *Calamagrostis phragmitoides*, nový druh československé flóry. - *Preslia* 48: 124-130.  
projekt: FLDOK  
ID: 8053906

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: /28/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/d - území Z od obce Rejčkov.  
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7988771

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 47. Rejčkov: rybník Pařez 2000 m JJV obce  
nejbližší obec: Rejčkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'21.00"N, 15°19'2.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Miroslav Smejkal  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9486166

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 241 Staré Hutě, PR Rybník Pařez, rašeliniště na V-JV břehu rybníka Pařez 0,7 km J od osady, 570 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan  
souřadnice: 49°36'16.00"N, 15°19'11.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - *Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl.* 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9629700

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 6357-4  
nejbližší obec: Horní Paseka, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'17.58"N, 15°19'8.53"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2009-06-08  
náleze: J. Komárek; L. Čech  
pramen: Čech L. Terénní záznamy o výskytu kriticky ohrožených rostlin. Manuskript.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7149014



původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 6357-4  
nejbližší obec: Horní Paseka, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'18.26"N, 15°19'8.81"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2009-06-08  
náleze: J. Komárek; L. Čech  
pramen: Čech L. Terénní záznamy o výskytech kriticky ohrožených rostlin. Manuskript.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7149015

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 6357-4  
nejbližší obec: Horní Paseka, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'17.84"N, 15°19'8.69"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-06-04  
náleze: L. Čech  
pramen: Čech L. Terénní záznamy o výskytech kriticky ohrožených rostlin. Manuskript.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7148691

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 6357-4  
nejbližší obec: Horní Paseka, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'17.92"N, 15°19'8.18"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Čech L. [ed] . Zprávy České botanické společnosti 38, příloha 2003/2: 42-88: Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30.6.-4.7.1997).. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 7099282

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 6357-4  
nejbližší obec: Horní Paseka, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'17.02"N, 15°19'8.19"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-07-25  
náleze: L. Čech  
pramen: Čech L. Terénní záznamy o výskytech kriticky ohrožených rostlin. Manuskript.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7150302

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: PR Rybník Pařez  
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'21.70"N, 15°19'7.77"E, ± 289m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1992  
náleze: Jana Pípalová  
pramen: Pípalová J. Zákl. údaje o území navrženém k ochraně, r.vyhlášení 1992. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6730796

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: PR Rybník Pařez  
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'21.70"N, 15°19'7.77"E, ± 289m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1979  
náleze: Miroslav Smejkal  
pramen: Smejkal M. Zhodnoc.význ.rašel.porostů u ryb.Pařezák poblíž obce Kaliště (okr.Pelhřimov) a návrh na jejich ochr.. 1979.  
projekt: NDOP  
ID: 6669084

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: Rybník Pařez  
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'24.93"N, 15°19'3.11"E, ± 289m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-08  
náleze: Miroslav Smejkal  
pramen: Smejkal M. *Calamagrostis phragmitoides*, nový druh československé flóry.. 1976.  
projekt: NDOP  
ID: 6542705

#### 6458c

lokalita: Krasoňov, břeh zregulovaného potoka ca 230 m VJV od samoty U jezera, 0.45 km SZS středu obce  
nejbližší obec: Krasoňov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°30'17.53"N, 15°23'27.67"E, ± 20m  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2019-11-10  
náleze: M. Štech  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13893581

původní jméno: *Calamagrostis canescens*  
lokalita: 67. Čsm. vrchovina, okr. Pelhřimov, Krasoňov, břeh zregulovaného potoka u přechodu přes něj, 230 m VJV od samoty U jezera, 0.45 km SZS středu obce, hojně.  
nejbližší obec: Krasoňov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°30'17.53"N, 15°23'27.67"E, ± 20m  
nadmořská výška: 574 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1993-08-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 27931  
ID: 13893579

#### 6558a

lokalita: Mladé Bříště: degradované louky v aluviu na levém břehu Kladinského potoka ca 500 m J od kostela v obci  
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'9.43"N, 15°20'4.78"E, ± 50m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-06-28  
náleze: Milan Štech; Veronika Schaabová  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577481

#### 6564b

lokalita: Bedřichov: chráněné území Hersica cca 1.7 km SSZ obce  
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'24.21"N, 16°26'59.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 615 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-06-26  
náleze: Milan Štech; Veronika Schaabová  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577490

lokality: Bedřichov: chráněné území "Okružník" cca 1 km SSZ obce  
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'24.74"N, 16°26'57.26"E, ± 50m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-07-23  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. M. Štech  
ID: 13577473

#### 6658a

lokality: Nový Rychnov: "V Losích", vysokobylinný mokřad v rašelinné louce u soutoku Sítinského potoka s drobným pravostranným  
přítokem asu 1,3 km JZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'47.83"N, 15°20'55.24"E, ± 50m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-14  
náleze: Josef Komárek  
herbář: herb. J. Komárek  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. R. Řepka, rev. M. Štech 2017  
ID: 13577493

lokality: Hojkov: louky ve východní části Hojkovského rašeliniště ca 770 m J od kostela v obci  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'55.44"N, 15°24'51.16"E, ± 50m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-06-28  
náleze: Milan Štech; Veronika Schaabová  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577488

původní jméno: Calamagrostis phragmitoides  
lokality: 67. Českomoravská vrchovina, Hojkov (distr. Jihlava), NPP Hojkovské rašeliniště 0.6 km J od obce  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'55.45"N, 15°24'51.16"E, ± 100m  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-25  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 0738617  
ID: 13893580

původní jméno: Calamagrostis phragmitoides  
lokality: Hojkov: kraj býv. rybníka za rašeliništěm, hojně  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'55.45"N, 15°24'51.16"E, ± 100m  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989-06-14  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 88377  
ID: 13893578

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: Hojkov  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'55.45"N, 15°24'51.16"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-07-18  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13896308

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: Hojkov, prameniště rašeliniště, část mezi hájkem zarůstajícím vytěžené plochy rašeliny a lesem, 500m JJZ obce (12km Z Jihlavy)  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'56.74"N, 15°24'48.39"E, ± 200m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1992-06-10  
náleze: I. Růžička  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava. – Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 9953220

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: 246. Hojkov: NPP Hojkovské rašeliniště (vlhké louky a olšiny) J od obce, ca 645 m n. m., 49° 22' 55" N, 15° 24' 47" E, 4. 7. 2005, B. Trávníček.  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'55.00"N, 15°24'47.00"E  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-04  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
herbář: OL  
projekt: FLDOK  
ID: 8421087

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: Rašeliniště u Hojkova, ležícího 500 m J obce asi 12 km Z od Jihlavy  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'56.54"N, 15°24'51.78"E, ± 100m  
nadmořská výška: 642 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-06-23  
pramen: Růžička I. (1987): Další nález třtiny nachové na Českomoravské vrchovině. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 244-246.  
projekt: FLDOK  
ID: 8957560

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: 21b. Hojkov: NPP "Hojkovské rašeliniště", prameniště rašeliniště v širokém údolí potoka, 500 m J od obce  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'53.00"N, 15°24'47.00"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-07-18  
náleze: Růžička; Luděk Čech  
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.  
projekt: FLDOK  
ID: 9354854

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: 21a. Hojkov: NPP "Hojkovské rašeliniště", prameniště rašeliniště v širokém údolí potoka, 500 m J od obce

nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'53.00"N, 15°24'47.00"E

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1992-06-10

nálezce: Růžička; Luděk Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9354816

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: Hojkov - 0,5 km J od obce Hojkov

souřadnice: 49°22'53.40"N, 15°24'50.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-06-25

nálezce: E. Horodyská

pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl.

pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1161378

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: Hojkov (okr. Jihlava), PP Hojkovské rašeliniště

souřadnice: 49°22'55.70"N, 15°24'48.80"E, ± 100m

nadmořská výška: 643 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-07-03

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 42: 21-30.

projekt: ČNFD

ID: 1287781

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: 67. Českomoravská vrchovina, 6658a, Nový Rychnov (distr. Pelhřimov): V Losích, vysokobylinný mokřad v rašelinné louce u soutoku Sítinského potoka s drobným pravostranným přítokem asi 1,3 km JZ od kostela v obci, 49°22'47,8"N, 15°20'55,3"E, 630 m n. m.

nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°22'47.80"N, 15°20'55.30"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-14

nálezce: J. Komárek

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2017): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XV. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 52: 37-133.

herbář: herb. J. Komárek

projekt: Florlit

poznámka: str. 61; menší porost v silně podmáčené části louky; rev. R. Řepka & M. Štech

ID: 13718959

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokality: NPP Hojkovské rašeliniště

nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'54.21"N, 15°24'47.53"E, ± 204m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005

nálezce: Eva Havlíková

pramen: Havlíková E. Inventarizační průzkum Národní přírodní památky Hojkovské rašeliniště. 2005.

projekt: NDOP

ID: 6705546

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: 6658-1  
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'56.09"N, 15°24'51.09"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-07-18  
nálezc: Růžička; L. Čech  
pramen: Růžička I., Čech L., Lacina J. Vlastivědný sborník Vysočiny, oddíl věd přírodních 13: 221-281: Floristický materiál z centrální části českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy.. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 7103214

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: 6658-1  
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'56.19"N, 15°24'51.67"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995-06-28  
nálezc: L. Čech  
pramen: Čech L. Terénní záznamy o výskytu kriticky ohrožených rostlin. Manuskript.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7149013

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: 6658-1  
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'54.27"N, 15°24'50.42"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1992-06-10  
nálezc: Růžička; L. Čech  
pramen: Růžička I., Čech L., Lacina J. Vlastivědný sborník Vysočiny, oddíl věd přírodních 13: 221-281: Floristický materiál z centrální části českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy.. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 7101689

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: Hojkovské rašeliniště  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'54.96"N, 15°24'47.95"E, ± 204m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989  
nálezc: Ivan Růžička  
pramen: Růžička I. Výsledky záchranného průzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk na Jihlavsku.. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 6573315

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: 6658  
nejbližší obec: Rohozná u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'56.29"N, 15°24'51.64"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1982  
nálezc: I. Růžička  
pramen: Kolektiv autorů. Rozpisy floristické literatury v letech 1945-1990. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7095818

původní jméno: Calamagrostis phragmitoides  
lokality: NPP Hojkovské rašeliniště 718  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'55.42"N, 15°24'48.11"E, ± 145m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981  
náleze: Ivan Růžička  
pramen: Ivan Růžička. Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk na Jihlavsku. Vlastivědný sborník Vysočiny - oddíl věd přírodních, 1989.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.1985  
ID: 7072336

původní jméno: Calamagrostis phragmitoides  
lokality: 6658-2  
nejbližší obec: Cejle, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'56.50"N, 15°24'51.76"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-06-11  
náleze: I. Růžička  
pramen: Růžička I. Vlastivědný sborník Vysočiny, oddíl věd přírodních 9: 135-176: Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk na Jihlavsku.. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7101688

původní jméno: Calamagrostis phragmitoides  
lokality: 6658-2  
nejbližší obec: Cejle, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'56.94"N, 15°24'51.76"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-06-23  
náleze: I. Růžička  
pramen: Růžička I. Vlastivědný sborník Vysočiny, oddíl věd přírodních 8: 244-246: Další nález třtiny nachové na českomoravské vrchovině.. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 7104087

#### **6658b**

původní jméno: Calamagrostis phragmitoides  
lokality: 1. Hojkov: rašeliniště se nachází 500 m J od obce Hojkov v širokém uzávěru údolí na obou březích potoka a jeho L-stran.přítoku v horní části lokality /část rašelin. byla k uved.datum.zničená melior./  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
nadmořská výška: 642 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-06-11  
pramen: Růžička I. (1989): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk na Jihlavsku. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 135-176.  
projekt: FLDOK  
ID: 8958776

#### **6759a**

lokality: Stonařov: zarostlé plochy pod elektrickým vedením u jižního přítoku rybníka Stonařovské Jezírko ca 4 km Z od kostela v obci  
nejbližší obec: Stonařov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'38.78"N, 15°31'56.21"E, ± 50m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-06-28  
náleze: Milan Štech; Veronika Schaabová  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577487

lokality: Otín: okraj lesní cesty východně silnice Stonařov - Dlouhá Brtnice ca 1.6 km VJV od obce  
nejbližší obec: Otín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'29.33"N, 15°34'19.93"E, ± 100m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-06-28  
náleze: Milan Štech; Veronika Schaabová  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577482

lokality: Stonařov: litorální porosty na jižním okraji rybníka Jezírko (Stonařovské jezírko) ca 4 km Z od kostela v obci  
nejbližší obec: Stonařov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'41.10"N, 15°31'59.10"E, ± 50m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-06-27  
náleze: Milan Štech; Veronika Schaabová  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577485

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: okres Jihlava, Třešť, pobřežní porosty a mokřadní louka kolem lesního rybníka Jezírko v polesí Pouště, 4 km V-VJV od města  
nejbližší obec: Stonařov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'41.10"N, 15°31'59.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 615 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-07-10  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbMJ  
ID: 13896309

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Českomoravská vrchovina: JI: Otín (7 km VJV od Třeště): po stranách travnaté lesní cesty, asi 100 m V od silnice do Pavlova, 1 km J od obce; křovinaté a travnaté lesní lemy na okraji staré a mladé smrčiny  
nejbližší obec: Otín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'24.00"N, 15°34'20.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-08-09  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13905080

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Otín: křovinaté a travnaté lesní lemy na okraji staré a mladé smrčiny po stranách travnaté lesní cesty asi 100m V od silnice do Pavlova, 1km J od obce  
nejbližší obec: Otín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'27.44"N, 15°34'20.12"E, ± 100m  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-08-09  
náleze: I. Růžička  
pramen: Růžička I., Charvátová E., Vrzáková M., Dvořáčková K. & Juříčka J. (1968–2011): Floristická kartotéka Muzea Vysočiny Jihlava. – Ms. [Depon. in Muzeum Vysočiny Jihlava, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
poznámka: rev. V. Grulich  
ID: 9953221



původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokalita: 2. 67/6759a Českomoravská vrchovina: Otín: (7km VJV od Třeště), křovinaté a travnaté lesní lemy na okraji staré a mladé smrčiny po stranách travnaté lesní cesty, asi 100m V od silnice do Pavlova, 1km J od obce.

nejbližší obec: Otín, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'27.88"N, 15°34'19.92"E, ± 100m

nadmořská výška: 645 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-08-09

nálezce: I. Růžička

pramen: Růžička I. (2005): Dva nové nálezy *Calamagrostis phragmitoides* Hartman na Českomoravské vrchovině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 57-59.

herbář: MJ

projekt: FLDOK

ID: 8221718

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokalita: 67. Českomoravská vrchovina: 6759a, Otín (distr. Jihlava): křovinaté a travnaté lesní lemy na okraji staré a mladé smrčiny po stranách travn. lesní cesty asi 100m V od silnice do Pavlova, 1km J od obce.

nejbližší obec: Otín, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'29.80"N, 15°34'20.30"E, ± 100m

nadmořská výška: 645 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-08-09

nálezce: Růžička

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.

herbář: MJ

projekt: FLDOK

ID: 8191933

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokalita: 293b. Třešť: pobřežní porosty a mokřadní louka kolem lesního rybníka Jezírko v polesí Pouště, 4 km V-VJV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'41.98"N, 15°31'59.57"E, ± 100m

nadmořská výška: 615 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-10

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9364758

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokalita: 293c. Třešť: pobřežní porosty a mokřadní louka kolem lesního rybníka Jezírko v polesí Pouště, 4 km V-VJV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'41.00"N, 15°32'5.00"E

nadmořská výška: 615 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-18

nálezce: Růžička; Luděk Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9364782

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*

lokalita: 6759-1

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'42.02"N, 15°31'59.97"E, ± 100m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-06-16

nálezce: L. Čech

pramen: Čech L. Terénní záznamy o výskytu kriticky ohrožených rostlin. Manuskript.. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7148690

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: Otín  
nejbližší obec: Otín u Stonařova, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'27.93"N, 15°34'19.30"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-08-09  
náleze: Ivan Růžička  
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. Zprávy Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 247-337: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae VI. Česká Botanická Společnost, 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6848983

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: 6759-1  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'41.96"N, 15°31'59.85"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-07-18  
náleze: I. Růžička; L. Čech  
pramen: Čech L. Terénní záznamy o výskytu kriticky ohrožených rostlin. Manuskript.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7149840

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: 6759-1  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'42.15"N, 15°32'0.26"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-07-18  
náleze: Růžička; L. Čech  
pramen: Růžička I., Čech L., Lacina J. Vlastivědný sborník Vysočiny, oddíl věd přírodních 13: 221-281: Floristický materiál z centrální části českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy.. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 7099281

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: 6759-1  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'41.91"N, 15°31'59.74"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-07-10  
náleze: I. Růžička  
pramen: Růžička I., Čech L., Lacina J. Vlastivědný sborník Vysočiny, oddíl věd přírodních 13: 221-281: Floristický materiál z centrální části českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy.. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 7101692

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokalita: Jezírko  
souřadnice: 49°16'42.36"N, 15°31'58.56"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-28  
náleze: Luděk Čech; Josef Komárek  
pramen: Čech Luděk (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR  
projekt: NDOP  
ID: 10233406

### 7250b

lokality: Otice: rašelinný les na severním pobřeží rybníka Olšina (vlhčí jádro lesa)  
nejbližší obec: Otice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'27.00"N, 14°6'26.47"E, ± 50m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1984-07-12  
náleze: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. M. Štech  
ID: 13577476

původní jméno: *Calamagrostis purpurea*  
lokality: Šumava: poblíž obce Otice, /u obce Hodonov/ rašelinné lesy a louky na S břehu rybníka Olšina, okraj lesa  
nejbližší obec: Otice u Hodonova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'34.99"N, 14°6'15.79"E, ± 500m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1995  
náleze: Kučera; Hudec  
pramen: Kučera S. & Pavlíčko A. (1997): Popelivka sibiřská, *Ligularia sibirica* - nový původní druh pro květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 142-144.  
projekt: FLDOK  
ID: 9316640

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: rybník Olšina  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'35.67"N, 14°6'12.91"E, ± 500m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
pramen: Procházka F., Štech M. Komentovaný černý a červený seznam cévnatých rostlin české Šumavy.. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7127230

### 7250d

lokality: Plánička: louky a prameniště v PP Kotlina pod Pláničských rybníkem ca 1.8 km VJV od obce  
nejbližší obec: Plánička, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'0.19"N, 14°9'23.04"E, ± 50m  
nadmořská výška: 745 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2013-06-24  
náleze: Milan Štech; Veronika Schaabová  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13577489

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Flora Šumavy, okres Český Krumlov, Plánička: mokrá ruderalizovaná louka s náletem OL pod hrází Pláničského rybníka (200 m J), 1.8 km VJV obce, u bočního řečiště Lukavického potoka na okraji nivy, celý porost  
nejbližší obec: Plánička, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'9.14"N, 14°9'16.57"E, ± 100m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1995-08-14  
náleze: Radomír Řepka  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Radomír Řepka  
ID: 13896319

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Plánička (CK), niva Lukavického potoka od hráze Pláničského rybníka do vzdálenosti 1 km JJV, vlhká - mokrá louka  
nejbližší obec: Plánička, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'4.93"N, 14°9'20.67"E, ± 200m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1995-08-14  
náleze: Pavel Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13905215

původní jméno: *Calamagrostis purpurea*  
lokality: /22/ Plánička: ruderalizovaná loučka s olší v nivě potoka Lukavický, 0,5 km JJV od hráze Pláničského rybníka  
nejbližší obec: Plánička, okres Klatovy  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1996  
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1997): Flóristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 161-181.  
projekt: FLDOK  
ID: 9316793

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: PP Kotlina pod Pláničským rybníkem, 4 km VJV obce Černá v Pošumaví  
souřadnice: 48°42'59.00"N, 14°9'27.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1996  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní památky Kotlina pod Pláničským rybníkem. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2210295

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: 0\_opravy\_322323\_367\_L2.2B  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'45.83"N, 14°9'23.80"E, ± 54m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2000  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4922742

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: Pláničský rybník; prameniště J Pl. r.  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'12.85"N, 14°9'23.01"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
pramen: Procházka F., Štech M. Komentovaný černý a červený seznam cévnatých rostlin české Šumavy.. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7131729

původní jméno: *Calamagrostis phragmitoides*  
lokality: PP Kotlina pod Pláničským rybníkem  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'54.84"N, 14°9'31.82"E, ± 480m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1996  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. Výpis z kartotéky jihočeské pobočky ČBS.. 1998.  
projekt: NDOP  
ID: 7160870