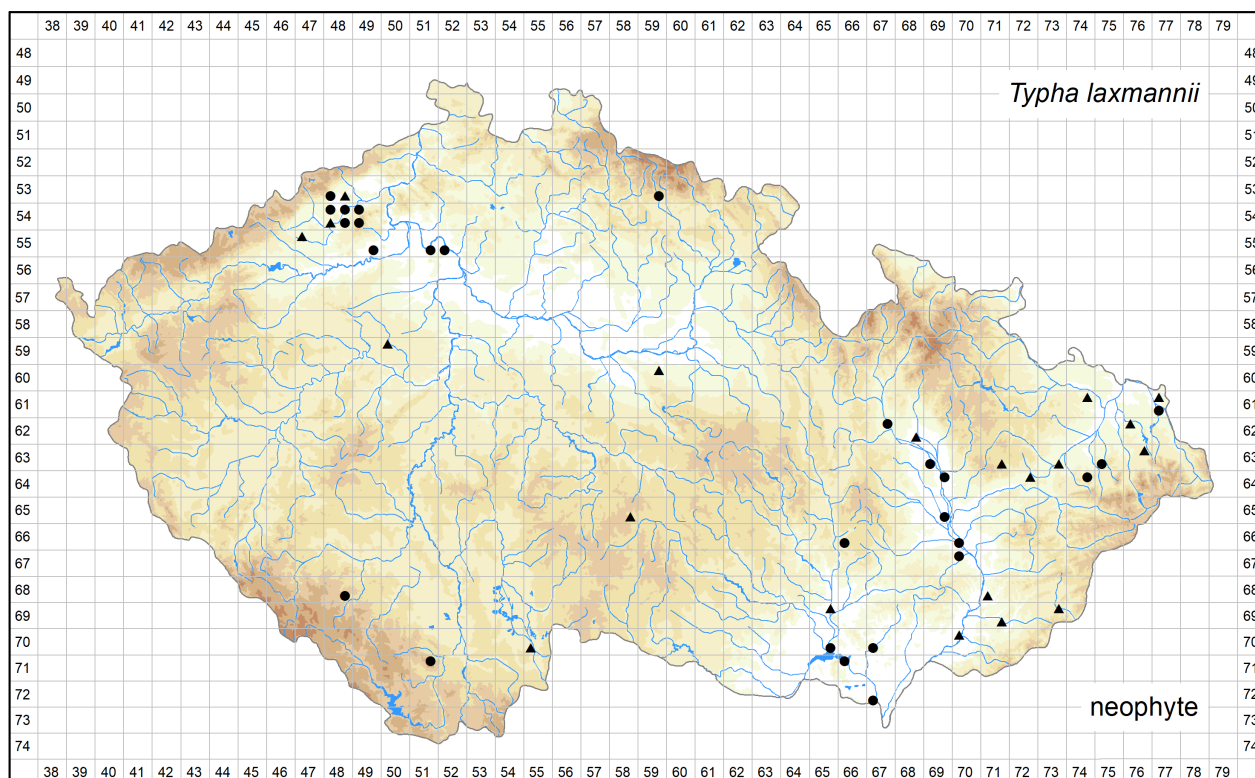


Distribution of *Typha laxmannii* in the Czech Republic

Author of the map: Zdeněk Kaplan

Map produced on: 07-10-2019



Database records used for producing the distribution map of *Typha laxmannii* 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):

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)

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

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

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.

5348c

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Výsypka Pokrok, rekultivovaná část ca. 1,8 km Z od Duchcova, menší populace v depresi na břehu vodní nádrže za terestrickým krajem rákosiny, alt. 239 m, N 50° 36.293'; E 13° 43.258'
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°36'17.58"N, 13°43'15.48"E
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-11-07
nálezcce: L. Cibulková; J. Cibulka; V. Vrabec
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739872

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: /421/ Podkrušnohorská pánev 3/ 5348c): (distr. Teplice): Výsypka Pokrok, rekultivovaná část cca 1,8 km Z od Duchcova, menší populace v depresi na břehu vodní nádrže. (7.11.2011 leg.L.Cibulková, J. Cibulka et V.Vrabec, det. Z. Hroudová PRA).
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°36'17.00"N, 13°43'15.00"E
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344895

5348d

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Teplice-Řetenice: na břehu zatopené vápenky na Z okraji obce
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'5.76"N, 13°47'39.12"E, ± 80m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2017
nálezcce: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13793381

5359d

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Vrchlabí: mírně ruderalisovaná mokřina mezi posledními domy města pod silnicí na Lánov, nevelká populace
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'30.33"N, 15°38'13.81"E, ± 200m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-09
nálezcce: K. Kubát
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189923

původní jméno: *Typha*
lokalita: Vrchlabí: zavážená malá mokřina pod silnicí k letišti, na kraji města
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'27.83"N, 15°38'11.55"E, ± 150m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1987-09-12
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Poznámka na schedě: "tamtéž i v X 1989".
ID: 13776762

původní jméno: *Typha laxmanii*
lokalita: Vrchlabí: malá mokřina asi 50 m J od silnice na Lánov při kraji města
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'27.83"N, 15°38'11.55"E, ± 150m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1987-11-08
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13776763

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Vrchlabí: mokřina při kraji města pod silnicí na Lánov
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1987-11-08
pramen: Kubát K. (1989): Další lokality *Typha laxmannii* ČR. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 24: 47-48.
projekt: FLDOK
ID: 9046473

5448a

původní jméno: *Typha laxmanii*
lokalita: okr. Most: bývalé Libkovic, jáma, 50°35'3", 13°41'1"
nejbližší obec: Mariánské Radčice, okres Most
souřadnice: 50°35'3.00"N, 13°41'1.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-11
náleze: Lenka Cibulková; Zdenka Hroudová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739873

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Předpolí dolu Bílina, prostor bývalých Libkovic, zaplavená terénní prohlubeň ca. 2 km SV od obce Mariánské Radčice, klon
orobince sítinovitého při kraji prohlubně celkově zarostlé *Typha angustifolia*, 280 m n. m.; 50°35'05,0" N; 13°41'07,3" E
nejbližší obec: Mariánské Radčice, okres Most
souřadnice: 50°35'5.00"N, 13°41'7.30"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-11
náleze: Z. Hroudová; J. Rydlo
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739874

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: /422/ Podkrušnohorská pánev 3/ 5448a): bývalá obec Libkovice (distr. Most): předpolí dolu Bílina, zaplavená terénní prohlubeň, cca 2km SV od obce Mariánské Radčice, při kraji prohlubně. (11.10.2011 leg.Hroudová et Jar.Rydlo, det.K.Kubát PRA).
nejbližší obec: Most, okres Teplice
souřadnice: 50°35'5.00"N, 13°41'7.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344897

5448b

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Jihovýchodní okraj výsypky povrchového dolu Bílina, bývalá pískovna ca. 2,4 km SZ od centra Bíliny, vlhká proláklina na otevřené ploše na dně pískovny, 235 m n. m.; 50°34.099' N; 13°45.610' E
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°34'5.94"N, 13°45'36.60"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-09-01
nálezc: Z. Hroudová
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739875

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: /423/ Podkrušnohorská pánev 3/ 5448b): Bílina (distr. Teplice): JV kraj výsypky povrchového dolu Bílina, bývalá pískovna cca 2,4km SZ od centra města, vlhká proláklina na otevřené ploše na dně pískovny, (asi desítkaploď.rostl.)
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°34'5.00"N, 13°45'36.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-09-01
nálezc: Z. Hroudová
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
herbář: PRA
projekt: FLDOK
ID: 8344898

5448c

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Braňany (těžebna bentonitu)
souřadnice: 50°32'1.59"N, 13°41'15.85"E, ± 250m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09
nálezc: Tomáš Burian
pramen: Tomáš Burian (2010): vlastní terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 10243012

5448d

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: České středohoří: býv. Radovesice, nádrž na Radovesické výsypce, 50°32'19" s. z. š., 13°49'12" v. z. d.
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'19.00"N, 13°49'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-08-30
nálezc: Zdenka Hroudová; Jaroslav Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 4a a 4b.
ID: 13739877

původní jméno: *Typha laxmanii*
lokalita: České středohoří: býv. Radovesice, nádrž na Radovesické výsypce, 50°32'13" s. z. š., 13°49'41" v. z. d.
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'13.00"N, 13°49'41.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-30
náleze: Zdenka Hroudová; Jaroslav Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739878

původní jméno: *Typha laxmanii*
lokalita: České středohoří: býv. Radovesice, nádrž na Radovesické výsypce, 50°32'28" s. z. š., 13°48'35" v. z. d. (Syčivka)
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'28.00"N, 13°48'35.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-30
náleze: Zdenka Hroudová; Jaroslav Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 4a a 4b.
ID: 13739879

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Jižní okraj Radovesické výsypky, prostor bývalé obce Hetov, zrekultivovaná část, mokřina ve svahu nad rybníkem ca. 1,5 km SV od obce Razice, 383 m n. m.; 50°31'50,81" N; 13°49'36,05" E
nejbližší obec: Razice, okres Teplice
souřadnice: 50°31'50.81"N, 13°49'36.05"E
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011-09-01
náleze: Z. Hroudová
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739876

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: /424/ Lounské středohoří (4a/5448d) : Bílina (distr. Teplice): Z okraj Radovesické výsypky, zrekultivovaná část, mělká nádrž při Z kraji výsypky, cca 2,5km V od města, malá kolonie ve svahu na břehu nádrže.
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'24.00"N, 13°48'32.00"E
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011-09-01
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344899

5449a

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Kostomlaty, strouha u silnice: příkop s vodou u silnice vedoucí podél severního okraje Radovesické výsypky, ca. 1,8 km ZJZ od Kostomlat pod Milešovkou, alt. 421 m, N 50° 33' 18.32"; E 13° 50' 43.53"
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°33'18.32"N, 13°50'43.53"E
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-10-11
náleze: Z. Hroudová; J. Rydlo
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739880

původní jméno: *Typha laxmannii*

lokality: /426/ Labské středohoří (4b/5449a): Kostomlaty pod Milešovkou (distr. Teplice): S okraj Radovesické výsypky, zrekultivovaná část, vodní příkop u cesty cca 1,2km VSV od obce. (několik plodných rostlin vtroušených v řídkém porostu rákosu ve vodě asi 10cm hluboké). (11.10.2011 leg. Z. Hroudová et Jar.Rydlo, det.K.Kubát PRA).

nejbližší obec: Kostomlaty pod Mileš, okres Teplice

souřadnice: 50°33'17.00"N, 13°50'53.00"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: s. d.

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.

projekt: FLDOK

ID: 8344901

5449c

původní jméno: *Typha laxmannii*

lokality: Jihovýchodní okraj Radovesické výsypky, zrekultivovaná část, litorál rybníka 1 km JZ [sic!, recte: SZ] od obce Štěpánov, 381 m n. m.; N 50°31'56,50"; E 13°51'33,16"

nejbližší obec: Lukov, okres Teplice

souřadnice: 50°31'56.50"N, 13°51'33.16"E

nadmořská výška: 381 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2011-09-01

nálezce: Z. Hroudová

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13739881

původní jméno: *Typha laxmannii*

lokality: /427b/ Labské středohoří (4b/ 5449c): Štěpánov (distr. Teplice): okraj zvodnělé deprese na Radovesické výsypce.

nejbližší obec: Štěpánov, okres Teplice

souřadnice: 50°32'4.00"N, 13°50'14.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2001

nálezce: K. Prach

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.

projekt: FLDOK

ID: 8344905

5547a

původní jméno: *Typha laxmannii*

lokality: Strupčice: na břehu VN na J okraji lomu Vršany

nejbližší obec: Strupčice, okres Most

souřadnice: 50°28'21.35"N, 13°33'34.59"E, ± 200m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2017

nálezce: Čestmír Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13793382

5549d

původní jméno: *Typha*

lokality: okres: Louny; Vojnice u Koštic, rybník za hasičkou zbrojnicí (západně od budovy), V část rybníka, 50°25'22.804"N, 13°56'25.703"E, břeh rybníka

nejbližší obec: Vojnice, okres Louny

souřadnice: 50°25'22.80"N, 13°56'25.70"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2015-09-09

nálezce: Pavel Zdvořák

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13739882

5551d

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Předonín, vlhký hlinitopísčité břeh jezera po těžbě šterkopísku, asi 1 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'45.00"N, 14°19'14.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2018-08-20
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: podle e-mailem zaslaných fotografií herbářové položky určení revidoval Z. Kaplan (VIII. 2018)
ID: 13657339

5552c

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Předonín, obnažený (zčásti bahnitý) sz. břeh jezera vzniklého těžbou šterkopísku, S od obce
nejbližší obec: Předonín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'56.00"N, 14°20'4.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2018-08-22
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: podle e-mailem zaslaných fotografií živých rostlin určení revidoval Z. Kaplan (VIII. 2018)
ID: 13657340

5950a

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: a0505_122316_18_V1F
nejbližší obec: Lhota u Kamenných Žehrovic, okres Kladno
souřadnice: 50°5'14.93"N, 14°0'44.75"E, ± 11m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0505: a0505. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.07.2003 - 09.09.2004
původnost: nepůvodní
ID: 3683209

6059b

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: /431/ Železnohorské podhůří (69a/ 6059b): Chrtníky (distr.Pardubice): jezírko v diabasovém lomu J od obce.
nejbližší obec: Chrtníky, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'42.00"N, 15°36'7.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: V. Faltys
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344918

6174b

lokalita: Velká Polom, údolí Kremlice, při hrázi mezi soukromými rybníčky, 550 m pod Čertovým Mlýnem
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°53'7.10"N, 18°5'3.10"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2012-08-15
náleze: David Hlisnikovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: spíše sázená
ID: 13742545

6177a

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Staré Město: zarostlý a polovypuštěný rybník Vdovec s hladinou průměrně po kotníky
nejbližší obec: Staré Město, okres Karviná
souřadnice: 49°52'20.09"N, 18°30'46.77"E, ± 90m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-13
nálezcce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: vprostřed rybníka mimo zapojené porosty početnost: 1 polykormon s 15 fertilními lodyhami
ID: 13328862

6177c

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Louky nad Olší, vlhká deprese 150 m JJZ od starého kostela sv. Barbory
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°48'40.90"N, 18°34'28.30"E
nadmořská výška: 230-245 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-09-12
nálezcce: D. Hlisnikovský
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nemnoho desítek rostlin
ID: 13739883

lokalita: Vyschlá tůňka u západního okraje poklesové tůně "Darkovské moře" cca 200 m východně od nádraží Karviná-Darkov
nejbližší obec: Darkov, okres Karviná
souřadnice: 49°49'59.69"N, 18°32'34.54"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-09-09
nálezcce: Věra Koutecká
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739884

původní jméno: *Typha*
lokalita: N Moravia, distr. Karviná, Louky nad Ohří [sic!, recte: Olší], rekultivovaná plocha za kostelem, navážka haldoviny a zeminy.
nejbližší obec: Louky, okres Karviná
souřadnice: 49°48'41.10"N, 18°34'28.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-11-15
nálezcce: P. Pavlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6277a a 6277b.
ID: 13739886

6267b

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Flora Morava: Mohelnice – písčiny směrem ke Stavenici – Moravičanům
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'21.72"N, 16°57'48.43"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1984
nálezcce: Tomáš Pilčík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739885

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: /322/ Zábřežsko-uničovský úval (72/6267b) Moravičany (distr.Šumperk): PR Moravičanské jezero, mokřiny na Z okraji poloostrova mezi zatopenými pískov. vzácně (leg.V.Rybka, 1992 (herb. Rybka), 24.10.2002 not.D.Cigánek)
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'18.88"N, 16°57'44.60"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.
projekt: FLDOK
ID: 8146941

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Mohelnická pískovna: v nivě řeky Moravy, jde o dvě těžbou vzniklé jezera a zrekultivované pole (Mohelnický náplav v PR Moravičanské jezero) /Mohelnice/
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'27.60"N, 16°57'38.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1994-08-21
pramen: Rybka V. (1995): K některým aspektům sukcese náplavů na Mohelnické pískovně. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 12: 77-80.
projekt: FLDOK
ID: 9042022

6268d

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Dětrichov; v jedné zprostředných menších tůň
souřadnice: 49°44'9.58"N, 17°7'4.73"E, ± 85m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2013-10-09
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2013): terénní šetření 2013
projekt: NDOP
poznámka: cca 2 m2; tůň s vodou
ID: 11218682

6276a

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: /288/ 83. Ostravská pánev: 6276a, Havířov-Město (distr. Karviná): P břeh potoka Lučina mezi rondelem, železnič.tratí a ulicí Ostravská, soustava umělých tůň na býv.deponií ornice, roztr.
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'6.00"N, 18°24'51.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-11-20
náleze: P. Pavlík
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.
projekt: FLDOK
ID: 8155162

6369c

lokalita: Horka nad Moravou, soustava rybníčků Z hřbitova ve směru Skrbeň, 220 m s. m.
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'32.70"N, 17°11'27.66"E
nadmořská výška: 220-null m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2018-07-01
náleze: Václav Dvořák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743616

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: 21b. Hornomoravský úval - Horka nad Moravou, tůň nedaleko železniční stanice; quadr.: 6369c
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'11.41"N, 17°12'8.04"E, ± 20m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2003-06-17
nálezcce: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13776760

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Horka nad Moravou_rybníčky
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'37.27"N, 17°11'42.62"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-08-27
nálezcce: Jan Ševčík
pramen: Jan Ševčík. Terénní šetření v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7792085

6371d

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Středolesí
souřadnice: 49°36'15.41"N, 17°37'59.53"E, ± 25m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-09-09
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1822 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: druh mimo biotop; patrně vysazena; V1G
ID: 11052178

6373d

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Mankovice: štěrkopískovna (zahájena 2012/2013) jižně rozvodny Suchdol, na obnažených štěrkohliněných plochách –
iniciální vegetace
nejbližší obec: Mankovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'57.89"N, 17°55'18.70"E, ± 900m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-28
nálezcce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168423

6375c

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Hájev V od Příboru, dálnice na Frýdek-Místek, příkop vpravo podél dálnice cca 500-600 m V od přemostění silnice Hájev -
Kateřinice, 330 m n. m.; 49°38'51.79" N, 18°11'29.89" E; distr. phyt.: 84a.
nejbližší obec: Hájev, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'51.79"N, 18°11'29.89"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-06-15
nálezcce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739887

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokality: Beskydské podhůří: Rychaltice, mokřad, cca 380 m n. m.
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'51.80"N, 18°11'29.90"E, ± 10m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-06-23
náleze: P. Pavlík
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel David Hlisenkovský: V roce 2018 výskyt zanikl. Cesta FM – NJ je celá v rekonstrukci ze 2 na 4 pruhy.
ID: 13739888

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokality: Podbeskydská pahorkatina, Rychaltice: podél silnice Rychaltice - Hájov (Příbor), v délce asi 50 m, příkop, 320 m n. m.
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'51.80"N, 18°11'29.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-24
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13775252

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokality: Hájov: škarpy rychlostní silnice E462/48 nad obcí Hájov
nejbližší obec: Hájov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'51.53"N, 18°11'26.47"E, ± 900m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-10-03
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170556

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokality: /326/ Beskydské podhůří (84a/6375c) Rychaltice (distr.Frýdek-Místek): příkop P u silnice č.E462 směr Frýdek-Místek, 100m od 32,5km. (leg Pavlík, 24.8.2003 (herb.Pavlík FMM, 5.9.2003 not Pavlík et Filipová, 1.10.2003not Pavlík et Kubát.
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'52.10"N, 18°11'27.74"E, ± 30m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.
projekt: FLDOK
ID: 8146949

6376b

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokality: Vojkovice: v příkopku vpravo od rychlostní komunikace R48 ve směru od Českého Těšína do Frýdku-Místku, mezi km 54,0 a 53,5, asi 390 m za mostem přes komunikaci Vojkovice–Dobratice, cca 60 m SSV od budovy železniční zastávky Dobratice pod Prašivou
nejbližší obec: Vojkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'13.00"N, 18°28'22.00"E, ± 9m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-09-25
náleze: Jiří Lederer
pramen: Kocián P. & Hlisenkovský D. [eds] (2014) Nálezová databáze Moravskoslezské pobočky ČBS a záznamy rostlin během pilotního projektu, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: porost *Typha latifolia* a *Typha laxmannii* má pouze několik m2
ID: 10170746

6469b

původní jméno: *Typha laxmanii*
lokalita: Olomouc – Holice, tůň v poli pod elektrovodem, 49°33'50,5", 17°17'36"
nejbližší obec: Holice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'50.50"N, 17°17'36.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2013-09-23
náleze: Veronika Hlinická; Jaroslav Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739889

6472b

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Hranice; bažiny a kaluže na dně dosud činného loumu, *Typhaetum laxmanii*
souřadnice: 49°33'11.10"N, 17°45'51.39"E, ± 141m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12312196

6474b

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Nový Jičín, Štramberk, lom; N 49°35', E 18°07'; quadr.: 6474ba
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'0.00"N, 18°7'0.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010
náleze: Martina Fialová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739890

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Moravská brána: Štramberk, Kamenárka, arboretum, cca 400 m n. m.
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'18.00"N, 18°7'31.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06-17
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739892

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Moravská brána: Štramberk, Kotouč, areál vápencového lomu, 6. etáž, občasné mokřiny na plošině, cca 450 m n. m.
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'57.00"N, 18°7'2.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-09-01
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739893

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Nový Jičín, Štramberk, Bot. zahrada, Dolní Kamenárka, jezírka
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'18.70"N, 18°7'31.40"E, ± 60m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-08-30
náleze: P. Pavlík
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739891

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: 76a. Moravská brána vlastní - Štramberk, obec Ženkla, vápencový lom Kotouč, starý břidlový lom "Na Peklách", jezírka - 325 m n. m.
nejbližší obec: Ženkla, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'42.28"N, 18°6'57.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-02
náleze: Z. Hradílek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13776761

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: /323/ Moravská brána vlastní (76a/6474b), Štramberk (distr. Nový Jičín) Botanická zahrada a arboretum Štramberk.
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'18.40"N, 18°7'30.56"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-09-20
náleze: P. Pavlík
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.
projekt: FLDOK
ID: 8146942

6558d

lokalita: Zbilidy - v litorálu znovu obnoveného rybníka ca 930 m VJV od centra obce
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'34.00"N, 15°26'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-17
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Vysočina
poznámka: menší porost ca 1 x 2 m v zadním litorálu rybníka;
ID: 9911933

6569d

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Okr. Přešov: Tovačov: tůňka na Z břehu pískovny 2,0 km JJV od obce. 197 m n. m.
nejbližší obec: Tovačov, okres Přešov
souřadnice: 49°24'36.00"N, 17°18'19.00"E
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-08-15
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 92/660
ID: 13685328

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Okr. Přerov: Tovačov: štěrkový Z břeh S části pískovny 1,6 km JV od obce. 196 m n. m.
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°25'3.00"N, 17°18'18.00"E
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-08-15
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 92/669
ID: 13685329

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Flora: Moravica: Tovačov – písčina na břehu Skašovského rybníka
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°24'30.75"N, 17°17'34.56"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2000-07-14
náleze: Zdeňka Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13739894

lokalita: Troubky n. Bečvou - břeh pískovny u soutoku Moravy s Bečvou
nejbližší obec: Troubky, okres Přerov
souřadnice: 49°25'6.47"N, 17°19'15.53"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1990-09-11
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: V době excerptce dat sběry v oddělené kolekci, zatím pouze s provizorními schedami, bez jména náleze.
ID: 13776756

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Troubky n. Bečvou - na břehu pískovny u přístavu u soutoku Moravy s Bečvou
nejbližší obec: Troubky, okres Přerov
souřadnice: 49°25'6.39"N, 17°19'15.89"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1990-09-11
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: V době excerptce dat sběry v oddělené kolekci, zatím pouze s provizorními schedami, bez jména náleze.
ID: 13776758

lokalita: Troubky n. Bečvou - levý břeh Moravy pod soutokem s Bečvou (u těžby štěrkopísku) a 2,5 km JZ obce
nejbližší obec: Troubky, okres Přerov
souřadnice: 49°24'51.84"N, 17°19'21.22"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1988-08-26
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: V době excerptce dat sběry v oddělené kolekci, zatím pouze s provizorními schedami, bez jména náleze.
ID: 13776757

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Hornomoravský úval: Tovačov, mokřina na břehu písčiny za úpravou štěrkopísku asi 2,2 km JV (-JJV) obce, cca 190 m n. m.
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°24'53.83"N, 17°18'17.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1987-10-04
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13776759

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: 6. Tovačov: oblast jezer po těžbě štěrkopísku ("Donbas") JV od obce
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010183

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: 7. Troubky nad Bečvou: jezero po těžbě štěrkopísku JZ od obce,
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°25'2.80"N, 17°19'21.79"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010221

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: 98. Tovačov: obnažené písčité dno na jihozápadním břehu Skašovského rybníka, 195 m n. m., Lososová.
souřadnice: 49°24'32.00"N, 17°17'33.00"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615331

6666c

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Okr. Blansko: Křtiny: v létě vysychající tůňka na dně opuštěného drobového lomu v lese 200 m S od obce. 435 m n. m.
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'23.10"N, 16°44'32.40"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-20
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 07/467
ID: 13685416

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Moravia, Moravský Kras, distr. Blansko: Křtiny: asi 1,17 [km] s. od kostela; vlhké dno opuštěného vápencového lomu; 440 m s. m.; fytochorion 71c
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'23.06"N, 16°44'33.09"E, ± 80m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2006-07-28
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 71b a 71c.
ID: 13739895

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: /321/ Drahanské podhůří (71c/6666c) Křtiny (distr.Blansko): zatopené dno opuštěného kamenolomu (droby).
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'24.00"N, 16°44'31.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002-05-31
náleze: P. Lustyk
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.
herbář: BRNM
projekt: FLDOK
ID: 8146940

6670c

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Kroměříž: Chropyně, U kanálu 2,3 km J města; 190 m s. m.
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'56.55"N, 17°21'55.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-07-03
náleze: Viktor Pluhař; Jaroslav Moštěk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739896

6770a

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Kroměříž, Vážany, stará cihelna na sz. okraji obce
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'7.90"N, 17°23'2.03"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-08
náleze: Hana Kočvarová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: podle e-mailem zaslané fotografie živých rostlin určení revidoval Z. Kaplan (VIII. 2018)
ID: 13657338

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Kroměřížsko: mokřad ve vlhkém dolu Vážanské cihelny již. od Kroměříže, asi 200 m n. m. zříd. roztr.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'5.29"N, 17°23'1.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1970-08-16
náleze: H. Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739898

původní jméno: *Typha angustifolia*
lokalita: Kroměřížsko: mokřad ve vlhkém dolu Vážanské cihelny již. od Kroměříže, asi 200 m n. m.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'6.23"N, 17°23'2.53"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968-09-06
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739899

6848d

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: opuštěný lom 0,3 km SV od osady
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'45.50"N, 13°45'42.70"E
nadmořská výška: 610-640 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019018

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Distr. Strakonice. Locis humidis in fundo lapacidinarum veterum 0,3 km situ septentr.-orient. a vico Chvalšovice. N 49°08'45,5" E 13°45'42,7"; 620 m s. m.
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'45.50"N, 13°45'42.70"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-01
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739900

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: /429/ Volyňské Předšumaví (37e/ 6848d): Chvalšovice (distr. Strakonice): malé tůňky a kaluže na dně opuštěného kamenolomu, 0,3km SV od osady. (1.8.2010 leg.R.Paulič CB, rev.Z.Kaplan et K.Kubát).
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'45.00"N, 13°45'42.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344911

6871c

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: /428/ Dolnomoravský úval (18b/ 6871c): Sptyhněv (distr. Zlín): břehy písňů JV od obce, v matečnici vodních rostlin připravených k rekultivaci písňů.
nejbližší obec: Sptyhněv, okres Zlín
souřadnice: 49°7'59.00"N, 17°30'43.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006
náleze: V. Faltys
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344906

6965b

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Rajhrad
souřadnice: 49°5'51.89"N, 16°37'41.23"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-08-22
nálezce: Jan Černý
pramen: Černý Jan (2015): Nálezy z terénních šetření
projekt: NDOP
poznámka: litorální porost nádrže
ID: 13099503

6971d

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Havříce; dříve těžba cihelných hlín, dnes opuštěno, spontánní sukcese.
souřadnice: 49°1'33.03"N, 17°36'48.13"E, ± 180m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-22
nálezce: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: Pravděpodobně vysazen.; T7
ID: 11724510

6973b

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Jestřábí nad Vlárí; výskyt *Typha laxmannii* !
souřadnice: 49°3'48.13"N, 17°57'17.90"E, ± 49m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-08-23
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1124 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: kolem 20 rostlin; M1.1
ID: 11567263

7055c

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: /430/ Třeboňská pánev (39/7055c): Suchdol nad Lužnicí (distr. Jindř. Hradec): na břehu tůňky na Z pobřeží pískovny Cep I., asi 2km S od centra obce. (porost na ploše asi 3m čtv.), (2008 not.V.Rektořia, počátek 10/2011 not.K.Prach).
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°55'2.00"N, 14°52'59.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344917

7065d

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: J Morava: Strachotín, okraj přehradního valu třetí nádrže
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'4.83"N, 16°39'17.80"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-07-16
nálezce: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739901

7067c

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Distr. Břeclav, Kobylí: margin of an artificial lake N of the village [Lat/Lon: 48.94510°/16.89705°± 10 m]
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'42.36"N, 16°53'49.38"E, ± 10m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-08-26
náleze: Pavel Kúr; Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645724

7070a

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Uherský Ostroh, Kvačice, J břeh zatopené šterkovny, asi 930 m SSZ od křižovatky hlavní silnice Uherský Ostroh – Ostrožská Nová Ves – Hluk
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'55.00"N, 17°24'47.00"E, ± 25m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2018-08-01
náleze: Karel Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13775249

7151b

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: Křemže (distr. Český Krumlov), Krasetín, rybníček nad osadou zvanou Podluží, ca 0,7 km JZ od středu návsi v Krasetíně, okraj rybníčku, 2 ex., vysazeno; 48°52'41"N / 14°18'29"E; 600 m s. m.; quadrantum: 7151bbc
nejbližší obec: Krasetín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'41.00"N, 14°18'29.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2010-09-16
náleze: Petr Lepší; Marcela Paloudová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel Petr Lepší: šlo opravdu o výsadbu, po založení do herbáře mě tam chytil majitel ... asi nemá smysl mapovat ...
původnost: nepůvodní
ID: 13739902

7166a

lokalita: Břeclav – vesnice Nové Mlýny, synantropní a mokřadní flóra
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'8.89"N, 16°43'59.93"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-10-03
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7166a a 7166c.
ID: 13739903

původní jméno: *Typha laxmannii*
lokalita: JV Morava: Přítluky, u nového kanálu Dyje
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'5.02"N, 16°44'3.38"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-10-03
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13776764

původní jméno: *Typha laxmannii*

lokality: Přítluky na JV Moravě, kanál Dyje nedaleko obce

nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav

souřadnice: 48°51'6.47"N, 16°44'2.30"E, ± 1000m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1976-10-03

nálezce: Karel Kubát; Husák

pramen: Kubát K. (1989): Další lokality *Typha laxmannii* ČSR. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 24: 47-48.

projekt: FLDOK

ID: 9046476

7267c

lokality: Břeclav, kaolinový lom v Poštorné, 175 m s. m.

nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav

souřadnice: 48°44'48.50"N, 16°50'57.18"E

nadmořská výška: 175-null m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2018-06-12

nálezce: Martina Fialová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. V. Dvořák

ID: 13743615