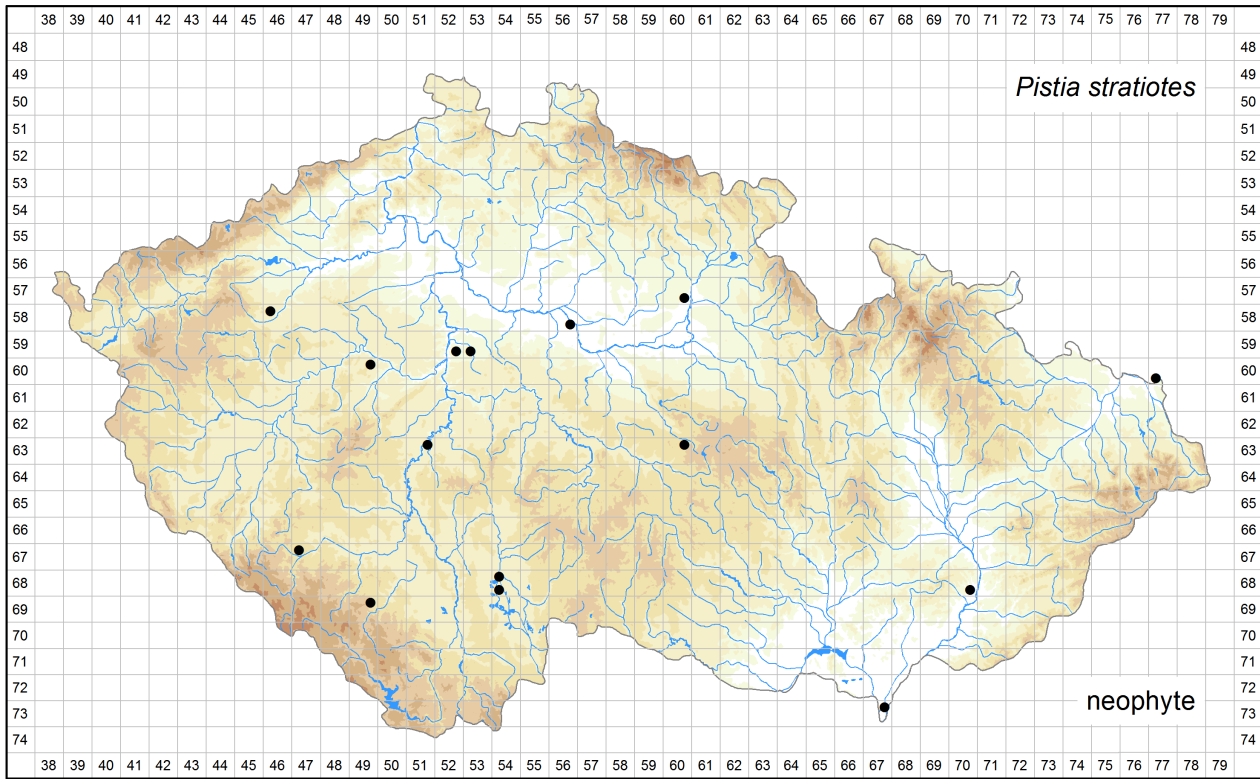


Distribution of *Pistia stratiotes* in the Czech Republic

Author of the map: Zdeněk Kaplan

Map produced on: 11-11-2016



Database records used for producing the distribution map of *Pistia stratiotes* 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 for Atlas of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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

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

5760d

původní jméno: *Pistia stratiotes*
lokalita: Hradec Králové, v Labi u levého břehu nad Pražským mostem
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'39.27"N, 15°49'40.51"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010-10-18
nálezcce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: " v porostu *Glyceria maxima*"
ID: 13169147

5846a

lokalita: Vroutek (distr. Louny): v rybníku „Pod hřištěm“ na západním okraji obce ca 0,4 km Z od kostela sv. Jakuba Většího
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'49.90"N, 13°22'24.40"E, ± 10m
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-09-16
nálezcce: Daniel Koutecký
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2016): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIV. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 51* (in press).
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Později již výskyt nebyl potvrzen.
ID: 13172621

původní jméno: *Pistia stratiotes*
lokalita: Vroutek: rybník pod fotbalovým hřištěm na Z okraji obce
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'50.05"N, 13°22'25.47"E, ± 100m
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-09-16
nálezcce: Daniel Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175025

5856d

původní jméno: *Pistia stratiotes*
lokality: 151. Bazének na kolonádě v Poděbradech, 250m JJZ od nádraží.
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'51.00"N, 15°7'17.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
poznámka: vysaz.
ID: 8011839

5952d

původní jméno: *Pistia stratiotes*
lokality: Praha-Kamýk, v Borovém rybníku
nejbližší obec: Praha-Kamýk, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'30.84"N, 14°26'19.27"E, ± 70m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2005
náleze: B. Mandák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169204

5953c

původní jméno: *Pistia stratiotes* L.
lokality: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Újezd u Průhonic: výtoková strouha z rybníka Sukov na JZ okraji obce. 274 m n. m.
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'43.40"N, 14°32'40.10"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-11-06
náleze: Z. Fialová
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. Z. Kaplan, číslo sběru: 14/451
ID: 10191864

6049b

původní jméno: *Pistia stratiotes*
lokality: Křivoklátsko: Hudlice, Z návesní rybníček, 49°57'42" s. z. š., 13°57'46" v. z. d.
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'42.00"N, 13°57'46.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-09-14
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: "asi 200 rostlin"
ID: 13169148

původní jméno: *Pistia stratiotes*
lokality: Hudlice (Křivoklátsko), Z návesní rybník.
souřadnice: 49°57'42.00"N, 13°57'46.00"E, ± 20m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-09-14
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1086325

6077c

původní jméno: *Pistia stratiotes*
lokality: Karvinsko, rybníky v Prstné
nejbližší obec: Petrovice u Karviné-Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'52.05"N, 18°33'16.44"E, ± 600m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-09-20
náleze: Jiřina Drlíková
pramen: <http://botany.cz/cs/pistia-stratiotes/> (1. 7. 2016)
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169207

6351b

původní jméno: *Pistia stratiotes*
lokality: Hřiměždice (distr. Příbram): rákosiny na levém břehu Vltavy – v počátku vzduší vodní nádrže Slapy, pod chatovou oblastí Na kovárně, 49°40'47,7"N, 14°16'55,3"E, ca 270 m n. m.
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'47.70"N, 14°16'55.30"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-09-11
náleze: S. Lvončík; J., Beránek, J. Juroch
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds], *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae XI, Zprávy Čes. Bot. Společ., Praha, 48/1: 31–141*
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Poznámka na schedě: "desítky juvenilních rostlin".
ID: 13169205

6360b

původní jméno: *Pistia stratiotes*
lokality: /205/ Žďárské vrchy (91/6360b) Staré Ransko (distr. Havl. Brod): Z okraj obce, V zátoka Pobočného rybníka hned u přítoku.
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'4.00"N, 15°49'8.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-07-27
náleze: Koutecký; Kubešová; Těšitel
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.*
projekt: FLDOK
ID: 8146663

6747a

původní jméno: *Pistia stratiotes*
lokality: břehy Budětického rybníčka u silnice Z od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'1.50"N, 13°34'31.30"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10011130

původní jméno: *Pistia stratiotes*

lokality: Budětice (distr. Klatovy): západní břeh Budětického rybníčka [= U Šupinky] Z od obce, 49°17'01,5"N, 13°34'31,3"E, 560 m n. m.

nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'1.50"N, 13°34'31.30"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2012-09-07

nálezce: R. Paulič

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds], *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae XI, Zprávy Čes. Bot. Společ., Praha, 48/1: 31–141*

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Poznámka na schedě: "několik rostlin".

ID: 13169206

6854a

původní jméno: *Pistia stratiotes* L.

lokality: Okr. Tábor: Veselí nad Lužnicí: rybníček u chatové osady na S okraji města. 416 m n. m.

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°11'37.30"N, 14°42'3.90"E

nadmořská výška: 416 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2015-06-24

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: číslo sběru: 15/153

ID: 10191865

6854c

původní jméno: *Pistia stratiotes*

lokality: Bohemia: pánev třeboňská, Ponědraž, v sádce u Ponědraž. bašty

nejbližší obec: Ponědraž, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'19.27"N, 14°43'9.28"E, ± 50m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1999-06-22

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13166584

6870d

původní jméno: *Pistia stratiotes*

lokality: Babice u Uherského Hradiště_5590112

nejbližší obec: Babice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°7'4.19"N, 17°29'18.67"E, ± 129m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2008-09-04

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5705070

6949b

původní jméno: *Pistia stratiotes*

lokality: Chocholatá Lhota u Vlachova Březí, komplex zemních sádek pod větším z rybníků na Lipovickém potoce ca 0,5 km SSV

středu obce; ve vodě, pobřežní zřít a v okolních spásaných travních

nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice

souřadnice: 49°5'3.34"N, 13°59'35.42"E, ± 50m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2010-08-11

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: záměrně vysazena

ID: 9954523

7367b

lokality: Lanžhot (distr. Břeclav): obora Soutok, tišina při pravém břehu Dyje u ústí odstaveného říčního ramene ca 1,5 km ZSZ od zatopené pískovny Ruské domky

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°39'43.90"N, 16°55'18.40"E, ± 10m

nadmořská výška: 150 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2015-10-22

nálezce: Pavel Lustyk

herbář: herb. P. Lustyk

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: desítky mohutných rostlin; Druh byl pozorován také u břehu Dyje na území Rakouska. Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2016):

Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIV. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 51 (in press)

ID: 13172622