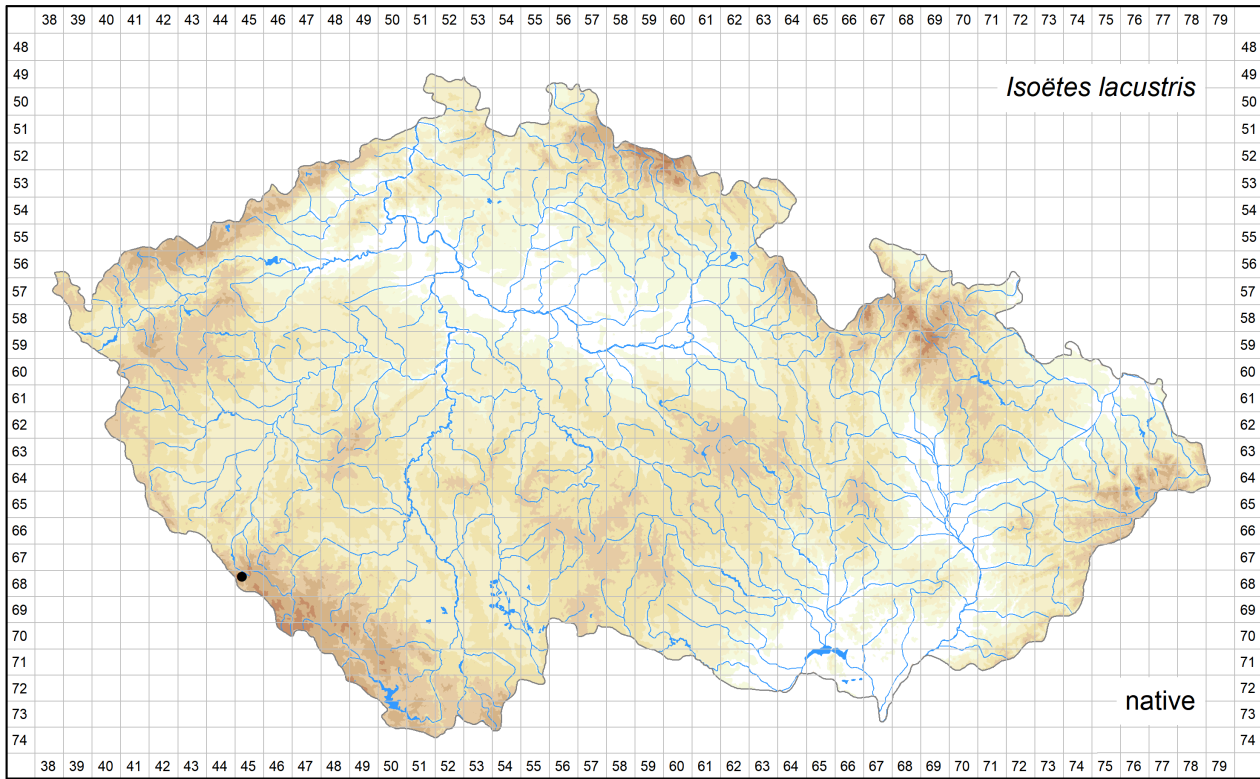


Distribution of *Isoëtes lacustris* in the Czech Republic

Author of the map: Libor Ekrt

Map produced on: 06-08-2019



Database records used for producing the distribution map of *Isoëtes lacustris* 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)

NDOP: Species Occurrence Database of NCA CR (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.

6845a

původní jméno: *Isoëtes lacustris*
lokalita: Montes Šumava: in lacu Černé jezero haud procul ab oppido Železná Ruda (prior Eisenstein)
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'46.25"N, 13°10'57.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1008 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1958-09-13
nálezcce: František Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13608286

původní jméno: *Isoëtes lacustris*
lokalita: Mons Šumava: in lacu Černé jezero
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'46.25"N, 13°10'57.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1014 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1956
nálezcce: František Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13608284

původní jméno: *Isoëtes lacustris*
lokalita: Černé jezero
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'46.25"N, 13°10'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1926-09-12
nálezcce: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13608289

původní jméno: *Isoëtes lacustris*
lokalita: V jezeře Černém u Eisenstejna.
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'46.25"N, 13°10'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1905-07
nálezcce: Václav Pokorný
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13608287

původní jméno: *Isoëtes lacustris*
lokality: Kraj Černého jezera v Šumavě (asi 3 m pod hladinou)
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'46.25"N, 13°10'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1886-08
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13608279

původní jméno: *Isoëtes lacustris*
lokality: Černé jezero na Šumavě
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'46.25"N, 13°10'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1885-08-16
náleze: L. Čelakovský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13608285

původní jméno: *Isoëtes lacustris*
lokality: im Schwarzen See b. Eisenstein im Böhmerwalde
nejbližší obec: Nová Pec, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'46.25"N, 13°10'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1885-09-16
náleze: L. Čelakovský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 19857/38
ID: 13608281

původní jméno: *Isoëtes lacustris*
lokality: V Černém jezeře u Eisensteinu. Po levé straně, v hloubce 2-3 m.
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'46.25"N, 13°10'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1885-08
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13608288

původní jméno: *Isoëtes lacustris*
lokality: Bohemia. Submersa in laca "Bistritzer See" prope Eisenstein copiosissime
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'46.25"N, 13°10'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
náleze: L. Čelakovský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13608283

původní jméno: *Isoëtes lacustris*
lokality: Hojsova Stráž; Největší ledovcové jezero na Šumavě-Cerné jezero s výskytem *Isoetes lacustris*
souřadnice: 49°10'45.66"N, 13°10'57.36"E, ± 781m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2012-07-27
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0393 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V6
ID: 11802924