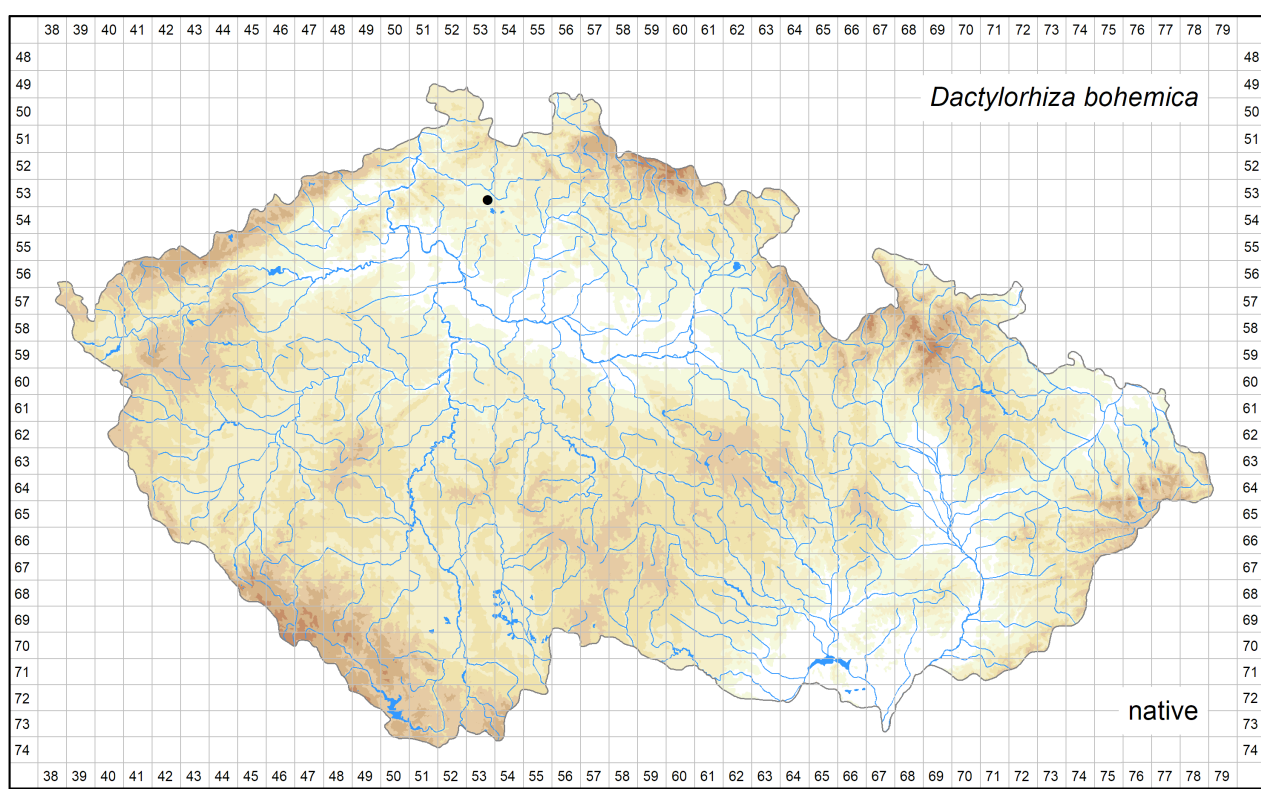


Distribution of *Dactylorhiza bohemica* in the Czech Republic

Author of the map: Bohumil Trávníček, Vojtěch Taraška

Map produced on: 15-10-2017



Database records used for producing the distribution map of *Dactylorhiza bohemica* 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)

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

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; nálezce – 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.

5353d

původní jméno: *Dactylorhiza bohemica*

lokalita: Ralsko-bezdězská tabule: Jestřebí (distr. Česká Lípa), mokřadní louka na levé straně železniční trati z obce do Starých Splavů 2 km JV od stanice Jestřebí

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'10.19"N, 14°37'20.14"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule

datum: 1995-07-07

nálezce: Petr Batoušek

herbář: BRNM

projekt: Excerpce Atlas

poznámka: pozn. na schedě: ca 60 exempl.

ID: 13267155

původní jméno: *Orchis stricta*

lokalita: bei Hirschberg

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'10.60"N, 14°37'20.98"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule

nálezce: Josephine Kablik

herbář: BRNU

projekt: Excerpce Atlas

ID: 13267882

původní jméno: *Dactylorhiza bohemica*

lokalita: Jestřebské blato (Č. Lípa), cca 450m ve směru 125° od kóty 290 (Konvalinkový vrch)

souřadnice: 50°36'11.02"N, 14°37'17.22"E, ± 100m

nadmořská výška: 259 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule

datum: 1985-07-13

nálezce: R. Businský

pramen: Businský B. (1989): *Dactylorhiza bohemica* - nový druh objevený v severních Čechách. - Preslia, Praha, 61: 289-314.

projekt: ČNFD

ID: 2342152

původní jméno: *Dactylorhiza bohemica*

lokalita: Jestřebské blato (Č. Lípa), cca 500m ve směru 125° od kóty 290 (Konvalinkový vrch)

souřadnice: 50°36'10.36"N, 14°37'20.14"E, ± 100m

nadmořská výška: 259 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule

datum: 1985-07-13

nálezce: R. Businský

pramen: Businský B. (1989): *Dactylorhiza bohemica* - nový druh objevený v severních Čechách. - Preslia, Praha, 61: 289-314.

projekt: ČNFD

ID: 2342100