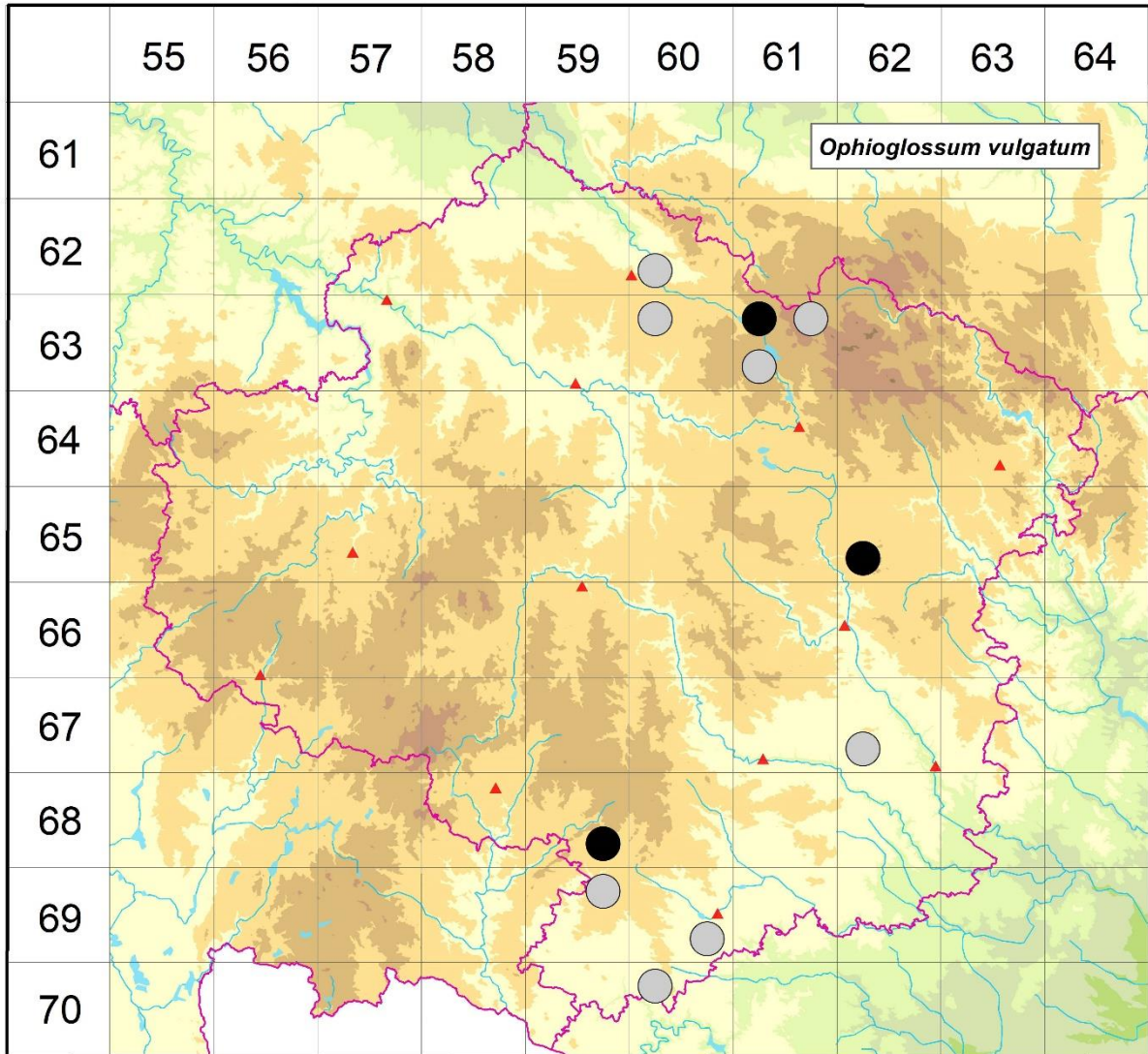


Rozšíření *Ophioglossum vulgatum* na Vysočině

**Červená kniha květeny Vysočiny**

Čech L., Ekrt L., Ekrtová E., Juříčka J. & Jelínková J.

Vytvořeno: 2019-07-18



- 1 = historický výskyt do r. 2000
- 2 = recentní výskyt od roku 2000 (včetně)
- 3 = nepůvodní výskyt

- 6260c 1 Bílek u Chotěboře: okraj luk (Válek 1948)
- 6360a 1 Počátky u Chotěboře: na vlhkých lukách (Dvořák 1880 PR), Střížov: na vlhkých polích a lukách (Dvořák 1880 BRNU)
- 6361a 2 Hluboká: louka za V okrajem PR Řeka ca 800 m SSZ centra obce (Gutzerová 2009 NDOP), Radostín: S okraj r. Malé Dářko (Rydlo 1991 ROZ)
- 6361b 1 Cikháj: v Bodlákové pod Žakovou horou (Kovář in Šmarda 1943b)
- 6361c 1 Račín: louka v enklávě Račinské (Domin in Šmarda 1943b)
- 6562c 2 Dobrá Voda u Křižanova: Šebeňská louka (Čech 2001 herb. Čech), lesní louka k Cyrilovu 1,8 km SSZ obce (Lysák 2000), PP Šebeň a nejbližší okolí (Čech 2001 Pladias, Lysák 2002)

- in Hadinec et al. 2004), Horní Bory: cca 400 m JV Mrázkovy louky, cca 1,8 km S středu obce (not. Lysák 2005, Ekrt 2008 MJ) [v roce 2016 Ekrt již neověřil]
- 6762c 1 Studenec: louka nad r. Hlad, pod hrází r. Vrbinec (Houzarová & Ondráčková 1987 ZMT), pod hrází r. Vrbinec (Ondráčková & Houzarová 1987 ZMT, Grulich 1988 MMI)
- 6859d 2 Zdeňkov: louka za rybníkem 1,4 km JZ kostela (Otýpková 2004 ČNFD)
- 6959b 1 Jemnice, Budkov: vlhká loučka nad myslivnou Satira [=Záděra] (Staněk 1923 BRNU)
- 6960d 1 Nové Syrovice (David 1953 OP, Raynoch 1953 OLM)
- 7060a 1 Dešov: údolí Bítovského potoka, 200 m ZJZ pod Stříbrným kopcem (Houzarová & Ondráčková 1992 ZMT, Ondráčková & Houzarová 1992 ZMT)

Zdrojová data:

ČNFD: Česká národní fytoecnologická databáze (spravována Ústavem botaniky a zoologie Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity Brno)

NDOP: nálezová databáze ochrany přírody (spravována Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR)

Pladias: databáze výskytu druhů projektu Pladias BÚ AV ČR v Průhonicích (Wild et al. 2019)

Zkratky veřejných herbářů jsou uvedeny dle Index Herbariorum (Thiers 2018)

Citovaná literatura – viz Bibliografie projektu (<http://www.prirodavysociny.cz/cs/38/cevnete-rostliny>)