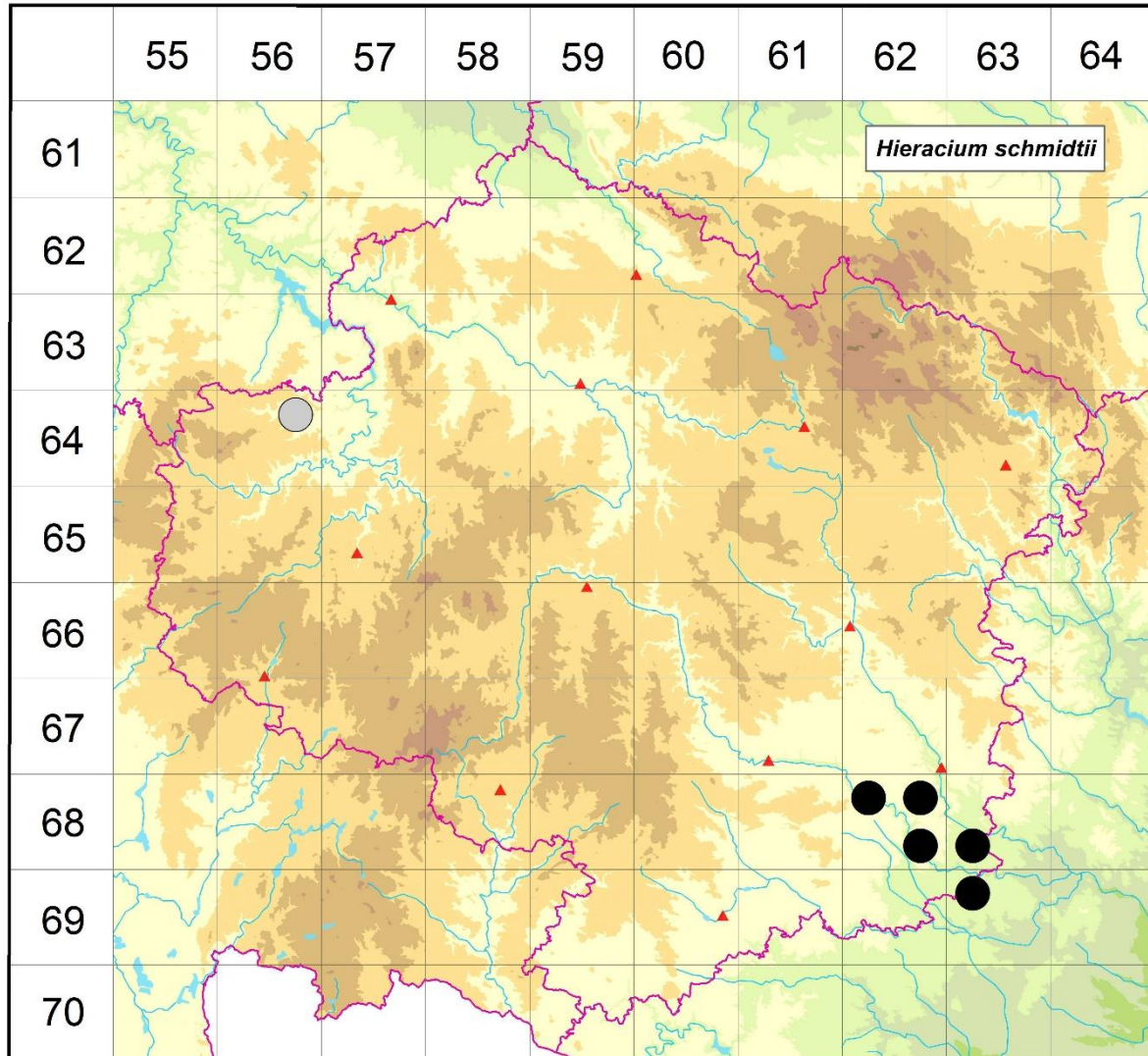


Rozšíření *Hieracium schmidtii* na Vysočině

Červená kniha květeny Vysočiny

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

Vytvořeno: 2019-12-11



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

- 6456b 1 Onšov: okraj obce (Toman 1977)
- 6862a 2 Třesov: Bouzanov (Čech 2017 herb. Čech); Kozlany: Kozlov (not. Čech 2017), Spálená seč (not. Čech 2017)
- 6862b 2 Kralice nad Oslavou: pod Velkopolským (Ekrt 2010 NDOP), Náměšť nad Oslavou: Valcha (Ekrt 2010 NDOP), Zňátky: skála nad Oslavou (Zelený 2006 ČNFD), několik lokalit na pravém břehu Oslavy (Ekrt 2010 NDOP)
- 6862d 2 Dalešice: Spáleniště (Daněk 2011 NDOP), Kramolín: Dřínová hora (Zelený 2007 ČNFD, Daněk 2011 NDOP)
- 6863c 2 Kuroslepy: Tři duby (Zelený 2005 NDOP), Lhánice: Baby (Grulich 2011 in Grulich 2014), Velká skála (Roleček 2011), Mohelno: hadcová step (Řepka 2005)
- 6963a 2 Dukovany: Havran (Zelený 2008 ČNFD)

Zdrojová data:

ČNFD: Česká národní fytocenologická 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/cevnate-rostliny>)