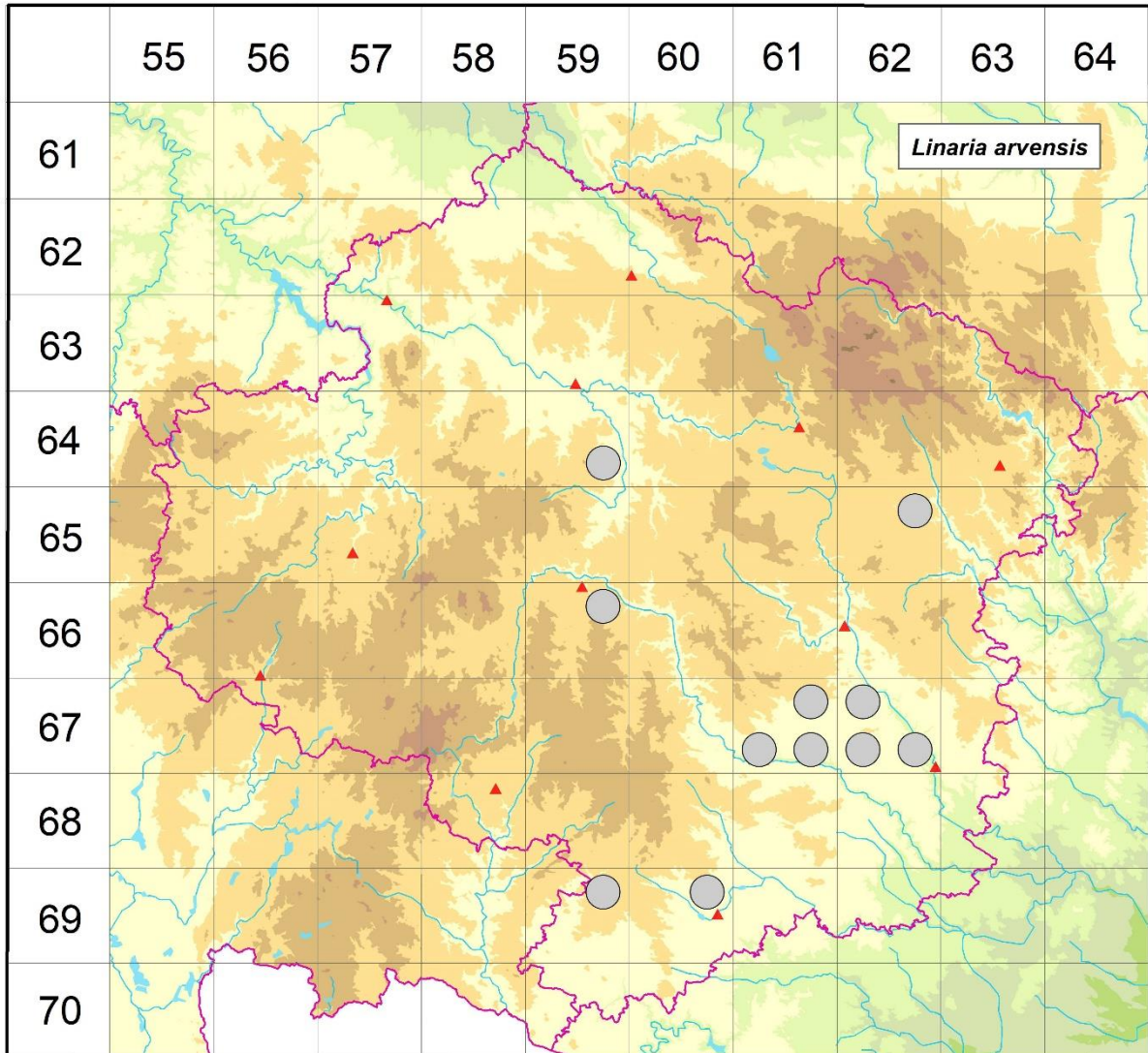


Rozšíření *Linaria arvensis* na Vysočině

Červená kniha květeny Vysočiny

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

Vytvořeno: 2019-07-25



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

- | | | |
|-------|---|---|
| 6459d | 1 | Šlapanov: ve valounech u dolní hráze (Stransky 1870 in herb. Schwarzel MJ) |
| 6562b | 1 | u Radešína j od Nového Města (Iltis 1911) |
| 6659b | 1 | Jihlavsko: na písčitých polích tu a tam, Vápenný kopec (Pokorný 1852 in Formánek 1892) |
| 6761b | 1 | Nárameč: cca 1,5 km SZ obce (Veselský 1905 BRNU) |
| 6761c | 1 | Třebíč: na poli u Kostelíčka (Dvořák 1906 ZMT); Třebíč: hojněji u Třebíče (Pokorný 1892 in Formánek 1892), želez. trať u Třebíče (Picbauer 1904 BRNU), Třebíč: Pocoucov, in agro S (Suza 1928 BRNU), Třebíč: in arvis pr. Pocoucov (Suza 1931 BRNU) |
| 6761d | 1 | Vladislav (Uličný 1896 ZMT); Hostákov: na polích mezi silnicí a rybníkem Velká Štěpnice (Jičínský 1923 ZMT) |

- 6762a 1 Kamenná: na poli u silnice JZ od Panského mlýna (Skryja 1973, Skryja 1971 BRNU)
- 6762c 1 Smrk: sklad silničního písku S od Smrku při silnici na Kojatín (Nováčková 1974 BRNU)/ (Nováčková 1975), Pozďatín (Nováčková 1974 BRNU), Studenec u Třebíče, pole západně od nádraží asi 100 m S (Dvořák F. 1975 BRNU)
- 6762d 1 u Náměště (Roemer in Formánek 1892, Roemer 1855), Feuchte, sandige Orte Aug, sine anno Namiest (Roemer 1800 BRNU), Ufer der Rathantechies b, Maniest (Náměšť nad Oslavou, rybník Rathan) (Rothe 1893 BRNU)
- 6959b 1 Budkov (Oborny in Formánek 1892)
- 6960b 1 u Moravských Budějovic (Oborny in Formánek 1892)

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/cevnate-rostliny>)