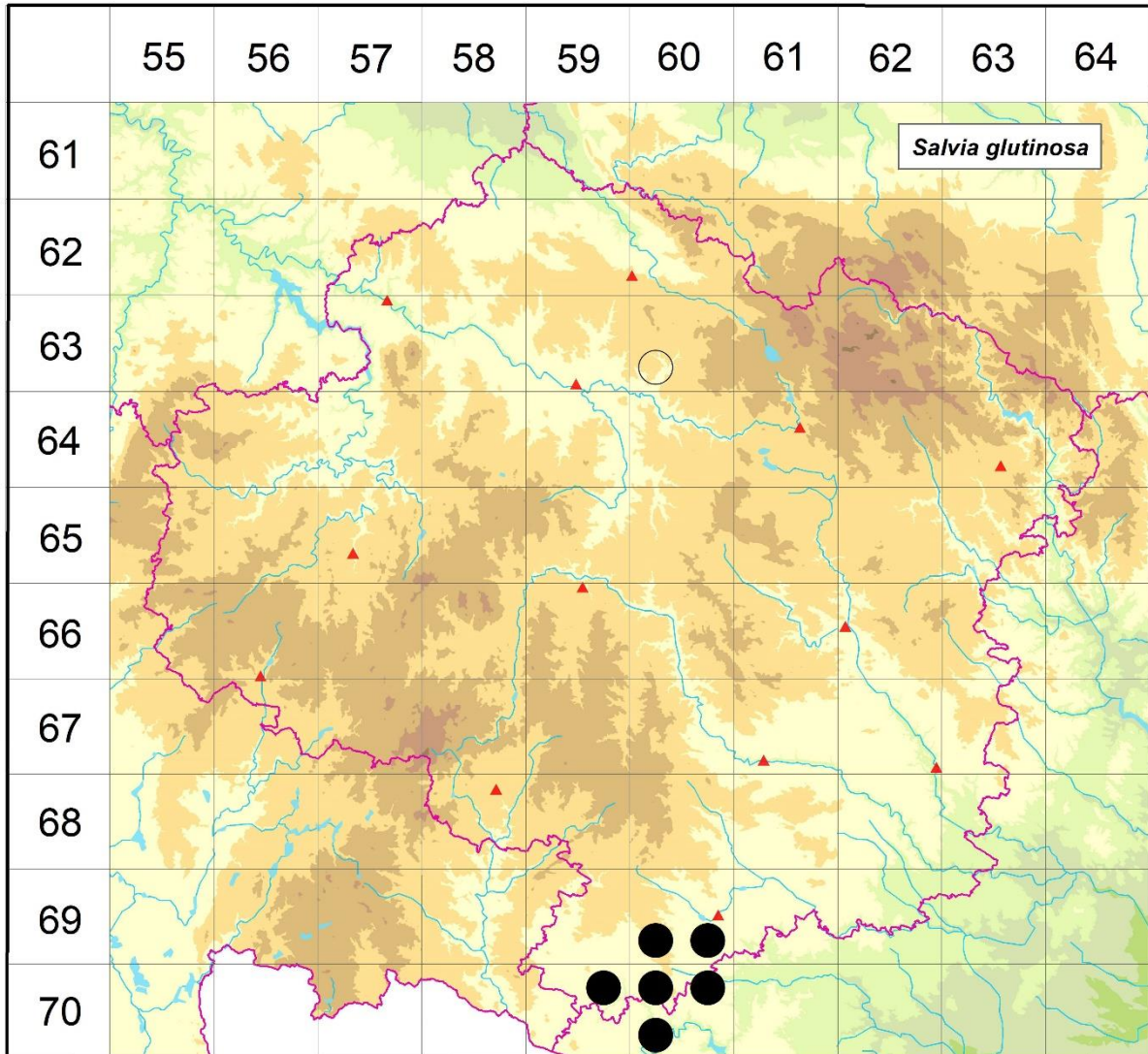


Rozšíření *Salvia glutinosa* na Vysočině

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

- | | | |
|-------|---|--|
| 6360c | 3 | Od potoka Bělá a Jilemnického potoka při České Bělé u Havlíčkova Brodu (Fiedler s.d. PRC in Hendrych 1986); pod Čumplovým mlýnem, k Jezírku - zřejmě zplaněle (Štefánek 1961) |
| 6960c | 2 | Dědice: cca 1 km SZ obce (Šmarda 2003 NDOP); ácovice: v příkopu cesty ZSZ od kaple v obci Dědice (Ekrt et al. 2018, herb. J. Košnar) |
| 6960d | 2 | Nové Syrovice: Syrovický les, 3,9 km J kostela v obci, u silnice (Šmarda 1996 ZMT); Nové Syrovice: cca 1,9 km JJZ až 1,5 km JZ obce (Gerža 2012 NDOP) |
| 7059b | 2 | Police: cca 2,5 km VJV obce (Filippov 2014 NDOP) |
| 7060a | 2 | Velký Dešov: Novosyrovický les, PP Černá blata, bučina jihozápadně hájenky (Houzarová & Ondráčková 1992 ZMT); Malý Dešov: cca 1,4 km JJZ obce a 1 km J obce (Šmarda 2003 NDOP), Dešov: řada údajů cca 3 km V obce (Gerža 2012 NDOP), Dešov: lesní komplex v okolí kót Suchá hora, Malá Suchá hora a v oblasti Pasákova |

- kopce ca 2-2,5 km JV až JJV od centra obce (Ekrtová & Ekrt 2014), Dešov: řada údajů např. cca 3,3 km JV obce (Filippov 2014 NDOP); Velký Dešov: Novosyrovičský les, trať Marničky, les na východní hraně lomu cca 2,3 km jihovýchodně (164°) kaple v obci (Houzarová 2014 ZMT)
- 7060b 2 Nové Syrovice JZ od Mor. Budějovic), za myslivnou, 2 km J obce (Růžička 1963 MJ rev. Štěpánková 2015), habřina na pravém břehu Spetického potoka u soutoku, cca 3,5 km JJV obce (Houzarová 2001 ČNFD), Nové Syrovice (Houzarová 2002 NDOP), Nové Syrovice (Gerža 2012 NDOP), Nové Syrovice: cca 2,5 km JJZ obce a 3,3 km J obce (Blažek 2014 NDOP); Nové Syrovice: louky U bílého písku, cca 3,9 km jižně kostela v obci (Houzarová 2013 ZMT)/(not. Houzarová & Jelínková 2016)
- 7060c 2 Dešov: cca 4,6 km JV obce (Dvořáková 2003 NDOP, Filippov 2014 NDOP)

Zdrojová data:

ČNFD: Česká národní fytoocenologická 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/cevrate-rostliny>)