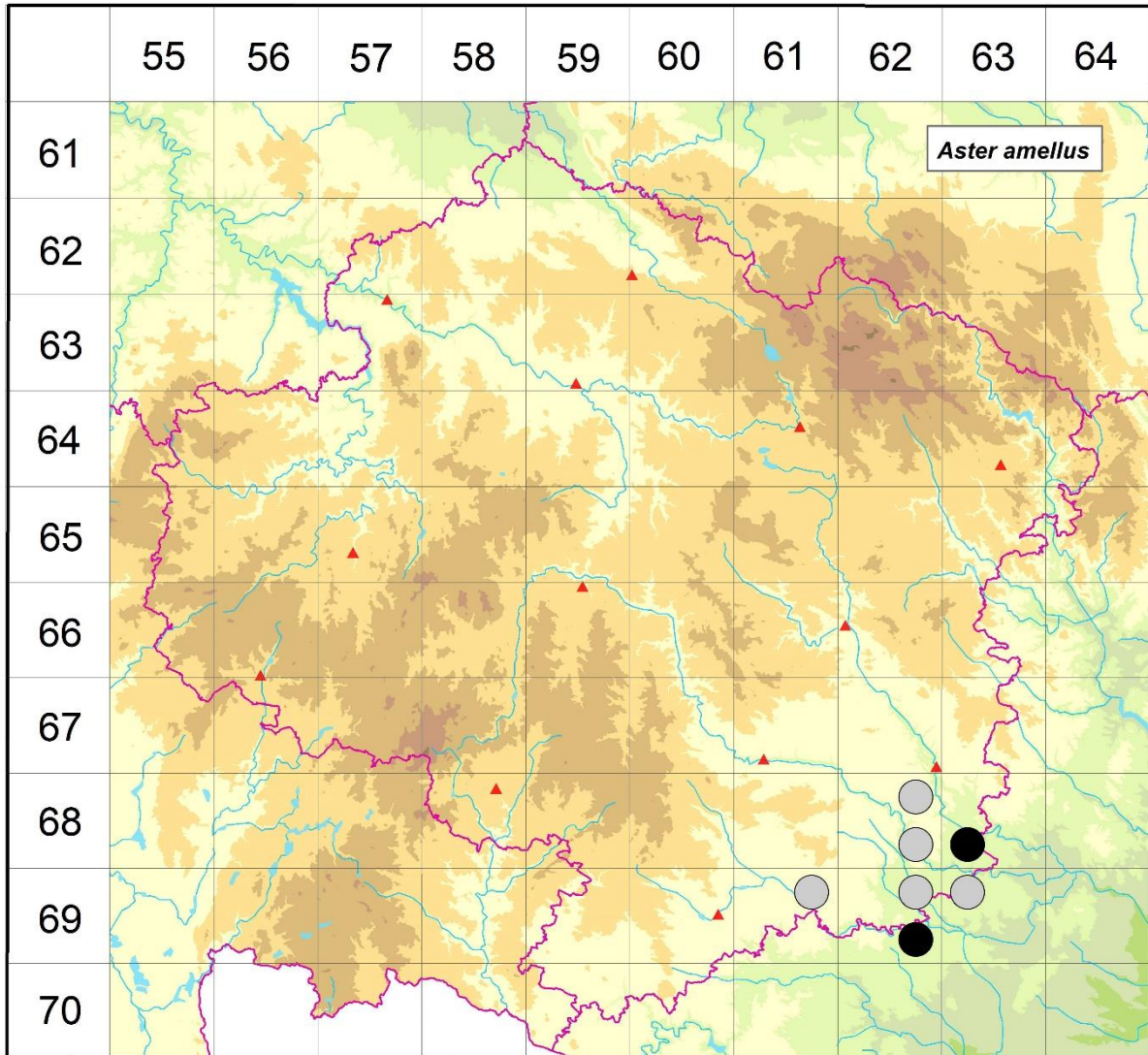


Rozšíření *Aster amellus* na Vysočině

Červená kniha květeny Vysočiny

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

Vytvořeno: 2019-06-10



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

- 6862b 1 Hartvíkovice: údolí Jihlavy, Wilsonova skála, poslední výskyt směrem na západ (Suza 1930)
- 6862d 1 Dalešice: údolí Jihlavy, na stráni nad Dalešickým mlýnem (Suza 1930, Ondráčková 1972 ZMT), údolí Jihlavy, na levém břehu mezi Havránkem a Dukovanským mlýnem (Ondráčková 1968 ZMT)
- 6863c 2 Kuroslepy: Kraví hora (Čech 2008 herb. Čech, Ekrt 2013 MJ, Ekrt et al. 2014), Lhánice: nad Mohelničkou (Čech 2001 herb. Čech), Mohelno (Chytrý & Vicherek 1996, not. Jelínková 2003, Řepka 2005), Nad papírnou (Čech 2007 herb. Čech), NPR Mohelenská hadcová step, světlý bor (Houzarová 1993 ZMT), na hadci (Dvořák 1922, Suza 1930k, Dvořák 1932, 1934, 1935 ZMT, Ondráčková 1968 ZMT)
- 6961b 1 Příštpo (Kalášek 1928 in Güttler 1929)

- 6962b 1 Rouchovany: údolí Rouchovanky, na spraši (Suza 1930)
6962d 2 Šemíkovice: U Vilíмова mlýna (Čech 2011 herb. Čech), Knížecí seč (Ekrtová & Ekrt 2016b)
6963a 1 Dukovany: údolí Jihlavy, Pohaniska (Houzarová 1993 ZMT), Lhánice: údolí Jihlavy (Jičínský 1922 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/cevnate-rostliny>)