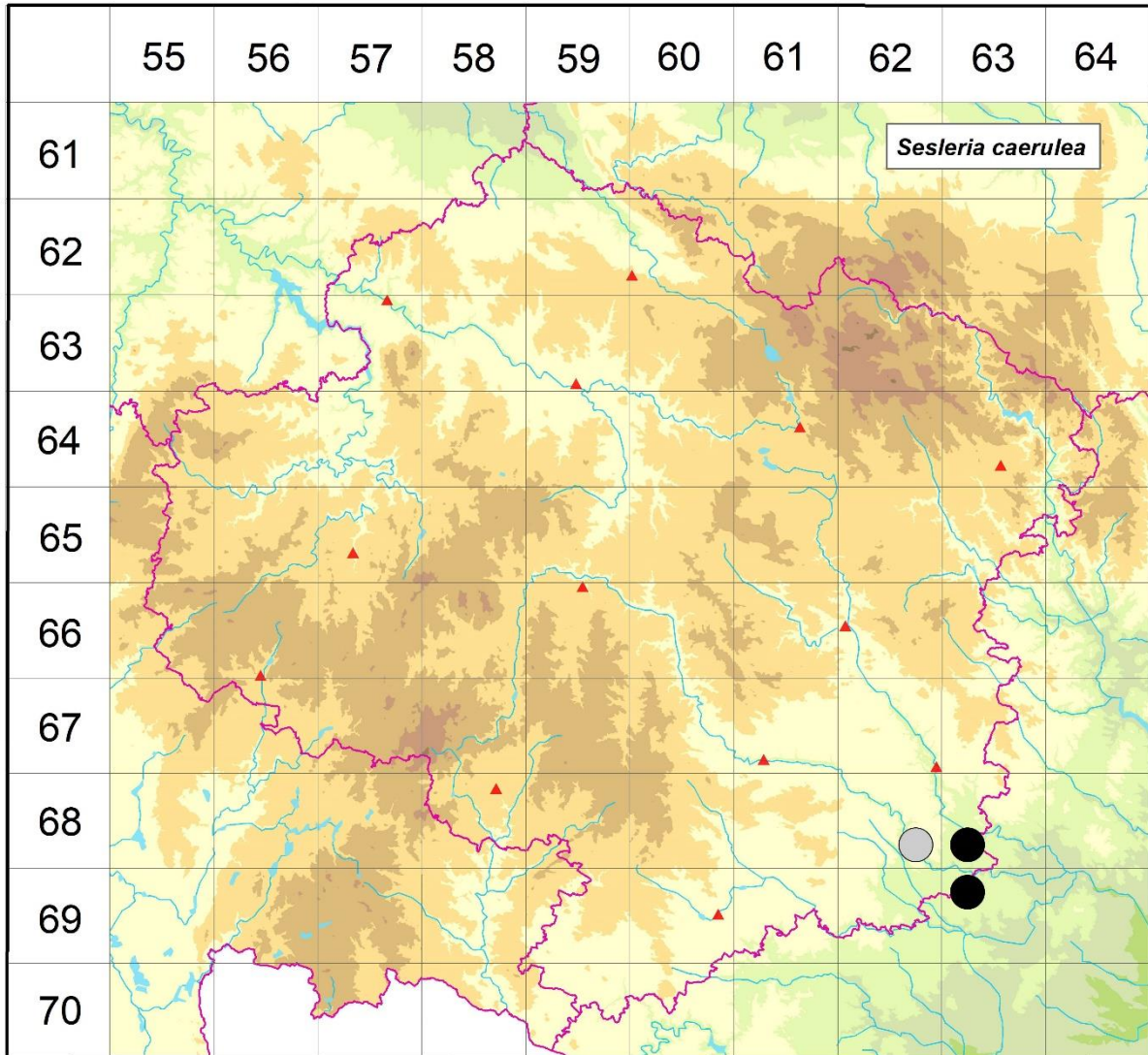


Rozšíření *Sesleria caerulea* na Vysočině

Červená kniha květeny Vysočiny

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

Vytvořeno: 2019-07-19



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

- 6862d 1 Kramolín: údolí Jihlavy, hráz Dalešické přehrady, 1,05-1,15 km JJZ středu obce (Řepka 1993 in Koblížek et al. 1998, Řepka 1995 ZMT)
- 6863c 2 Mohelno: serpentínová oblast (Suza 1930b), hadcová step (Dríml 1991 DLT), Mohelenská hadcová step (Zlatník 1928, Ráčilová 1962, 1963 in Ráčilová 1964, Unar 1996, Řepka 2005, Broum 2014 NDOP), LHC M. Krumlov Polesí Dukovany 2 h (Vašíček 1955 DLT), Lhánice: Velká skála (Řepka 1993 in Koblížek et al. 1998, Boublík 2002 in Kolbek et al. 2005)
- 6963a 2 Dukovany: Na kopcích (Čech 2002 ZMT), Dukovanský mlýn - Nad vodou i Pohaniska (not. Čech 2003), Nad zatáčkou (Čech 2004 herb. Čech), Hadce pod Vinohrádky (not. Čech 2007), Pod vedením (not. Čech 2008), cca 1,5 km S obce (Broum 2013 NDOP),

Dukovanský mlýn (Dvořáková 1998 in Dvořáková 1999, Čech & Komárek 2009 NDOP, Lustyk & Trávníček 2011 in Grulich 2014, Broum 2013 NDOP), na hadci u Dukovanského mlýna (Dvořák 1922), na P břehu nad Dukovanským mlýnem (Nováček 1941 in Ondráčková 1966-1993), PR Dukovanský mlýn, část Nad vodou, cca 2,5 km SZ kostela v obci (Houzarová & Ondráčková 1992 ZMT, Chytrý 1992 in Chytrý & Vicherek 1996), ústí Dukovanského potoka SV obce (Ondráčková 1987 ZMT), svah do údolí Dukovanského potoka nad silnicí 1,4 km S od S okraje obce (Vicherek 1967 in Chytrý & Vicherek 1996), proti Starým horám 1,6 km S-SSV obce (Čech 2002 ZMT), Lhánice: J okraj PR Mohelnička (Broum 2014 NDOP), LHC M. Krumlov Polesí Dukovany 10 c, 2g (Vašíček 1955 DLT), LHC M. Krumlov Polesí Dukovany 5 a (Kelbl 1958 DLT)

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/cevnate-rostliny>)