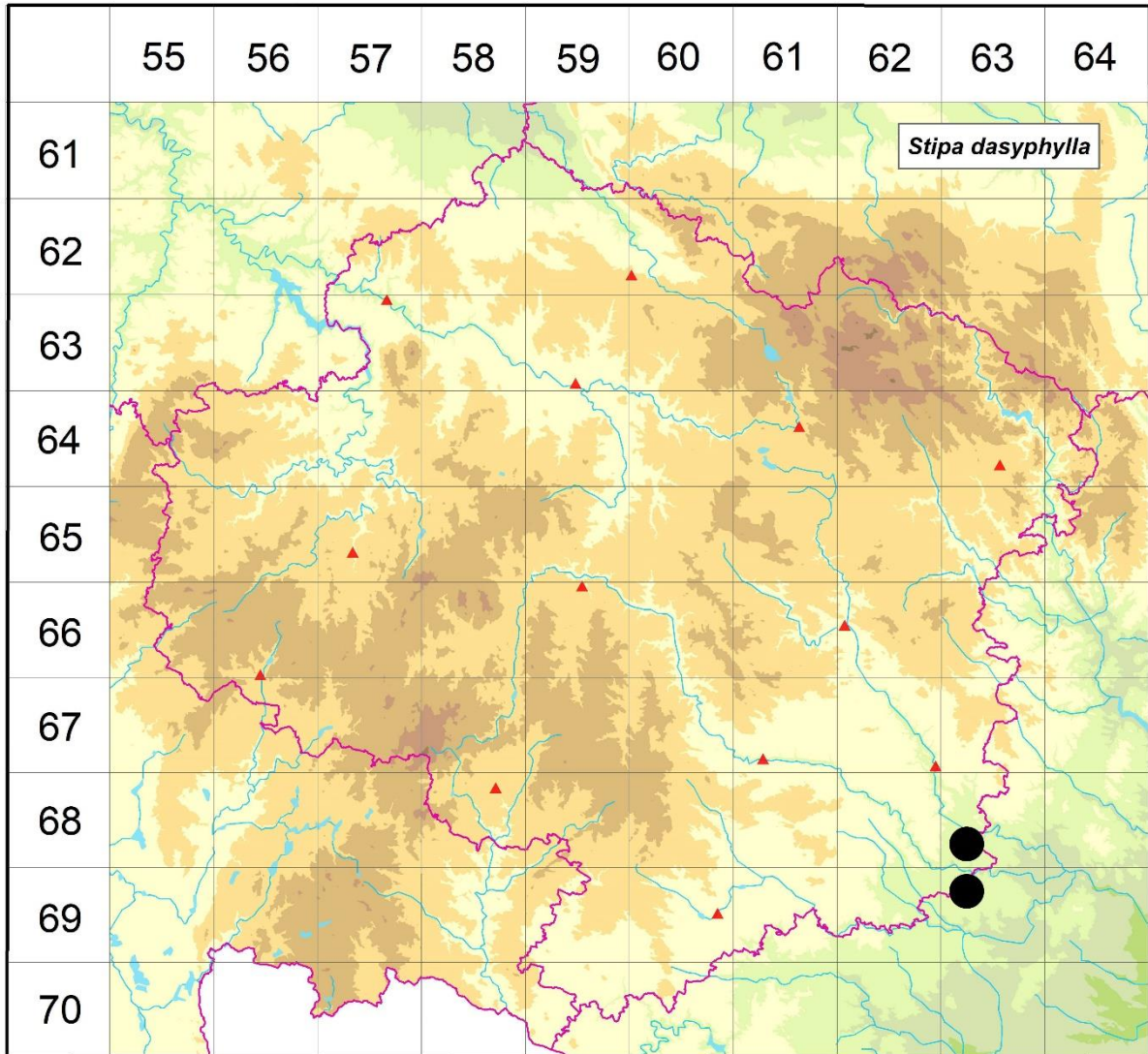


Rozšíření *Stipa dasyphylla* na Vysočině

Červená kniha květeny Vysočiny

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

Vytvořeno: 2019-07-22



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

- 6863c 2 Mohelno: řada lokalit na hadcích (not. Čech 2002-2015), Amfiteátr (Čech 2004 herb. Čech), kopeček v kamenité vyhlídce, cca 750 m J kostela (Houzarová 2001 ZMT), nad S břehem Mohelenské nádrže, 1,8 km JZ kostela v obci (Řepka 1995 ZMT), NPR Mohelenská hadcová step (Podpěra 1911 BRNU, Picbauer 1920 BRNU, Dvořák 1927 BRNU, Suza 1928, Müller 1946 BRNU, Růžička 1963 MJ, Ondráčková 1964, 1968 ZMT, Chytrý & Vicherek 1996, Koblížek, Sutový, Řepka, Unar & Ondráčková 1998, Řepka in Koblížek et al. 1998, Čech 2004 ZMT, Řepka 2005, Houzarová 2013 ZMT, Broum 2014 NDOP, Grulich 2014)
- 6963a 2 Dukovany: PR Dukovanský mlýn, nad P břehem řeky Jihlavy (Růžička 1982 MJ, Ondráčková 1983 ZMT, Růžička 1990 MJ, Chytrý 1995 ČNFD, Komárek & Čech 2009)

NDOP, Broum 2013 NDOP, Grulich 2014), PR Dukovanský mlýn – část Nad vodou (Houzarová & Ondráčková 1992 ZMT, not. Čech 2003), údolí Jihlavy, na posledním hadcovém hřbetu směrem k Rabštejnu (Ondráčková 1976 ZMT), Mohelno: na bázi kopce Staré hory, na L břehu Jihlavy (Řepka 1995 ZMT), Staré hory (Řepka in Koblížek et al. 1998)

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/cevnete-rostliny>)