

žiny neboli v posledných desaťročiach potvrdené. Výskyt druhu v Pohronskom Inovci je podľa udávaného charakteru stanovišťa lokality málo pravdepodobný.

Pannonicum. 1. Kamenica nad Hronom, stráne nad obcou a násyp pri obci (Feichtinger 1899: 182, sec. Domin 1933v: 247; Futák 1946 SLO, 1947 SLO). – Kováčov. – Chlába (obe Feichtinger l. c., sec. Domin l. c.). 6. Senec, pri ceste (Ptačovský 1937 SAV; V. Nábělek 1937 SAV, 1937 BRA). – Trnava, pri meste (Krzisch 1854 SLO, 1854 BRA). – Komárno (G. Reuss 1853: 41; V. Nábělek 1923 SAV). – Bajč, kopčeky pri obci (Svobodová Táb. Ochr. Prír. IV. Prehl. Odbor. Výsl. Kamenín, p. 19, 1988). – Chotín, pri obci (V. Valenta 1938 BRA; Skřivánek 1950 BRNM; Futák 1963). – Chotín – Marcelová, objekt Slovosivo (Peniašteková 1988 SAV). – Marcelová (Svobodová et Řehořek Iuxta Danubium, Rerum Nat. 5: 62, 1985). – Semerovo (Futák 1963 SAV). – PR Čenkovská leso-step (Krist 1938 BRNU; V. Valenta 1947: 113; J. Šmarda 1950 BRNU; J. Dvořák 1950 BRNM; Součková 1952 BRNM; Smejkal 1972 BRNU; Hodová 1972 BRA; Svobodová et Řehořek 1987). – Belá, Modrý vrch (Futák 1949 SAV, SLO). – Štúrovo (F. Weber 1936 BRA).

Mylný údaj: 14a. Čierna dolina E, kamenité a balvanité svahy pri okraji lesa a nad vinicami, na južných svahoch, andezit, ca 280 m n. m. (Jeslík Zprávy Českoslov. Bot. Společn. 10: 49, 1975).

Ochrana. Druh je na Slovensku zákonom chránený (stupeň ohrozenia b) a zaradený medzi ohrozené a vzácne druhy v kategórii (EN). Ako veľmi vzácny druh je uvedený v Červenej knihe ohrozených a vzácných druhov rastlín a živočíchov SR a ČR (Peniašteková et Maglůcký 1999).

2. *Alyssum alyssoides* (L.) L.

Tarica kališnatá

Ic.: Tab. 50, fig. 1, p. 471

Alyssum alyssoides (L.) L. Syst. Nat. 2, ed. 10, p. 1130, 1759.

Baz.: *Clypeola alyssoides* L. Sp. Pl. ed. 1, p. 652, 1753.

Syn.: *Alyssum calycinum* L. 1763 – *Psilonema calycinum* (L.) C. A. Mey. 1840.

Jednoročná alebo dvojročná, (5-)10–30(–40) cm vysoká, ± husto hviezdovito chlpatá, sivozelená bylina. Byľ priama alebo vystúpavá, jednoduchá alebo od bázy rozkonárená. Dolné byľové listy podlhovasto obrátene vajcovité až obrátene kopijovité, na báze zúžené do krátkej stopky; horné byľové listy rovnakého tvaru, ale užšie. Kvety v jednoduchých hustých a krátkych, v čase zrelosti plodov predĺžených strapcoch. Kalich trváci, zachovaný aj na dozretých šešulkách; kališné lístky kopijovité, s úzkym bielym blanitým lemom, 2–2,5 mm dlhé, husto chlpaté, v hornej časti s niektorými ramenami hviezdovitých chlпов výrazne predĺženými. Korunné lupienky čiarkovito podlhovasté, na vrchole plytko vykrojené, 2,5–4 mm dlhé, svetložlté, pri odkvitani belavejúce (belavé až špinavobiele), zvonku hviezdovito chlpaté. Nitky tyčiniek bez krídiel a zúbkov. Stopky plodov šikmo odstavajúce. Šešulky ± okrúhlasté, s priemerom 3–4 mm, pritísnuťo hviezdovito chlpaté, 4-semenné, (v každom puzdre po 2 semenách); chlopne v strede vypuklé, po obvode s úzkym blanitým lemom; čnelka na plode 0,3–0,6 mm dlhá, v dolnej časti hviezdovito chlpatá. Semená vajcovité, krídlaté, 1,5–2 mm dlhé.