

Chromozómy: $2n = 14$, okr. 8, Malčice, Biednica (Váčová et Májovský in Májovský et al. Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Comen.-Bot. 22: 19, 1974).

Variabilita. Druh veľmi málo premenlivý.

Biológia, ekológia, fytocenológia. Hemikryptofyt. Kvitnutie jún—august. Rastie na okrajoch lesov, lesných lúkach, v svetlých lesoch, na pasienkoch, suchších lúkach, vo vinochradoch, na rúbaniskách, v kriačinách, na trávnatých svahoch na plynkej, na živiny chudobnejšej pôde, na nevápennom podklade od kolínneho až do montánneho stupňa v spoločenstvách zväzov *Quercion pubescenti-petraeae*, *Geranion sanguinei*, *Xerobromion*, *Festucion valesiaceae* a iných. Maximum: 1412 m n. m., okr. 22, Králova hoľa (Domin 1921 PR).

Rozšírenie na Slovensku. Druh rozšírený zriedkavejšie v okresoch panónskej oblasti. Nie je známy z Košickej kotliny. Vyskytuje sa takmer vo všetkých okresoch karpatskej oblasti zriedkavo až hojnajšie. Doteraz nemáme údaje z okresov Južné Biele Karpaty, Slovenský raj, Stredné Pohornádie, Liptovská kotlina, Čergov a Bukovské vrchy.

Trifolium campestre Schreber in Sturm

Đatelina poľná

Ic.: Tab. 14, fig. 1, p. 287

Trifolium campestre Schreber in Sturm Deutschl. Fl. Abt. 1, Band 4, Heft 16 (sine pag.), 1804.

Syn.: *Trifolium agrarium* L. p. p. — *T. procumbens* L. nom. ambig. — *T. aureum* auct. non Pollich — *Chrysaspis campestris* (Schreber in Sturm) Desv.

Rastlina jednoročná, niekedy dvojročná. Byť poliehavá, vystúpavá, vzácne vzpriamená, chabá, 7—40 (—60) cm dlhá, rozkonárená, zriedka jednoduchá, holá alebo pritlačene chlpatá. Listy krátkostopkaté, stopky 3—20 mm dlhé. Lístky obrátene vajcovité, 8—10 mm dlhé, na báze klinovité, na vrchole tupé alebo plynko vykrojené, v hornej polovici na okraji zúbkaté; prostredný lístok dlhšiestopôčkatý ako bočné, jeho stopôčka 4—5 mm dlhá. Prílistky vajcovite kopijovité, na báze rozšírené a zaokruhlené, na vrchole končisté, 4—6 mm dlhé, kratšie ako listová stopka. Stopka súkvetia hrubá, priama alebo odstávajúca, taká dlhá alebo až 2-krát dlhšia ako podporný list. Hlavka guľovitá, neskôr vajcovitá, 8—12 mm v priemere, hustá, 25—40 (—60)-kvetá. Kvety 3,5—5 mm dlhé, kratučkostopkaté, živožlté, po odkvitnutí dlhšiestopôčkaté, hnedožlté, sucho blanité, strechovite sa kryjúce, nazad ohnuté. Kalich 5-žilový, belavožltý, holý;