

84 Rozšírenie na Slovensku. Pôvodná v južnej Európe, západnej Ázii a severnej Afrike, druhotne býva zavlečená až do teplejších častí strednej Európy. Na Slovensku sa vzácne pestovala v záhradách, viniciach a na poličkách a miestami prechodne zdivočela, alebo sa zavliekla s obilím, napr. v okolí Bratislavy, Nitry, Mužly, Chľaby, Javoriny, Zemianskeho Podhradia, Ilavy, Košeckého Podhradia, medzi Levicami a Rimavskou Sobotou, Nového Mesta nad Váhom, Čachticami, Šalgovcami a azda aj inde. Všetky údaje sú staršie, väčšinou nedoložené.

*Vicia hirsuta* (L.) S. F. Gray

Vika chlpatá

Ic.: Tab. 8, fig. 3, p. 180

*Vicia hirsuta* (L.) S. F. Gray Nat. Arr. Brit. Pl. 2: 614, 1821.

Bazionym: *Ervum hirsutum* L. Sp. Pl. ed. 1, p. 738, 1753.

Syn.: *Ervilia vulgaris* Godron — *E. hirsuta* Schur

Jednoročná, (15—) 30—60 (—80) cm vysoká bylina. Byl popínavá, rozkonárená, tenká, hranatá, roztrúsene chlpatá. Prilistky pološípovité, na báze niekedy 2—4-zárezové, 1,5—2 (—2,5) mm dlhé, zelené, lysé až chlpaté. Listy 6—8-jarmové, ukončené rozkonárenou úponkou. Lístky krátkostopôčkaté; stopôčky lístkov 0,5—1 mm dlhé; čepeľky podlhovasté až čiarkovité, na vrchole zaokrúhlené, ufaté až vykrojené, s nasadenou špičkou, s bázou náhle zúženou až pretiahnutou, 5—12 (—20) × 1—2 (—4) mm veľké, sýto až svetlozelené, holé, na rube páperisté alebo holé. Strapec málokvetý, (1—) 2—4 (—7)-kvetý, kratší ako podporný list. Stopky súkvetia (10—) 20—30 (—40) mm dlhé, lysé. Kvetné stopky 2—3 mm dlhé. Kvety odstávajúce až ovisnuté. Kalich zvonkovitý, 2—2,5 mm dlhý, zelený, pritlačene chlpatý; kališné zuby nerovnako dlhé, šidlovité, kratšie ako kališná rúrka. Koruna (2,5—) 3—4 mm dlhá, modrastobiela až svetlo modrofiarová; strieška vajcovitá, lupeň striešky ± taký dlhý ako nechťík; krídla a člnok ± také dlhé ako strieška. Struky podlhovasté, (9—) 10 (—11) × 3—4 mm dlhé, v miestach semien vypuklé, hnedočierné až sivočierné, chlpaté, bez karpoforu, s (1—) 2 (—3) semenami. Semená guľovité, zaoblene mnohostranné až široko vajcovité, (2—) 2,2—2,5 (—3) × 1,6—2,3 (—2,8) mm veľké, žltozelené, olivovo zelené, oranžovo žltozelené až hrdzavohnedé s tmavými škvrnami, lesklé až veľmi lesklé, hladké; hilum zaberá ± 1/3 obvodu semena.

Chromozómy:  $2n = 14$ , okr. 2, Divín (Činčura in: Májovský et al. Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Comen.-Bot. 16: 24, 1970); okr. 5, Bratislava,