

P o z n á m k a. *A. nemorensis* sa v minulosti považoval za taxón totožný s morfológicky a ekologicky odlišným juhozápadoeurópskym druhom *A. planisiliqua* (P e r s.) R c h b.

## 12. *Arabis sagittata* (B e r t o l.) D C.

### Arábka šípvitá

Ic.: Tab. 47, fig. 1, p. 451

*Arabis sagittata* (B e r t o l.) D C. in L a m. et D C. Fl. Franc. 5, ed. 3, p. 592, 1815.

Baz.: *Turritis sagittata* B e r t o l. Pl. Genuenses, p. 185, 1804.

Syn.: *Arabis longisiliqua* W a l l r. 1822 - *A. hirsuta* subsp. *sagittata* (B e r t o l.) Č e l a k. 1870 - *A. contracta* subsp. *sagittata* (B e r t o l.) Č e l a k. 1875.

Dvojrročná až krátkodobá trvávajúca bylina, zvyčajne s jednou alebo niekoľkými (až 5) byľami. Byľ (15-)25-80 cm vysoká, často rozkonárená, v dolnej a strednej časti prevažne s dlhými jednoduchými chlpmi a prímiesou početných dlhých stopkatých 2-ramenných chlpcov, niekedy s ojedinelými ± sediácimi 2-ramennými chlpmi, v hornej časti ± holá, tmavozelená, na báze často fialkastá. Byľové listy v počte (7-)12-50, stredne väčšinou dlhšie ako internódiá, najdlhšie listy často až nad polovicou listnatej časti byľe, zvyčajne dlho končisté, šípvito uškatoú bázou sediace (niekedy však s bázou ± plytko srdcovitou, alebo zaokrúhlenou až uťatou), ušká neobjímavé, od byľe odstavajúce, celistvookrajové alebo zúbkaté, až 2 mm dlhé; prízemné a dolné byľové listy s dlhými stopkatými 2-ramennými a často tiež viacramennými chlpmi; stredné a horné byľové listy na okrajoch prevažne s jednoduchými chlpmi. Strapce mnohokveté, často rozkonárené. Mladé šesule len vzácné prevyšujú vrchol strapca. Kvetné stopky 1,5-3 mm dlhé. Kališné lístky 2-3,5 mm dlhé. Korunné lupienky 4-6,5×0,6-1,3 mm veľké, ± podlhovasto klinovité. Súplodie ± husté; stopky plodov (3-)4-6(-9) mm dlhé. Šesule tuho priame, ± oblé, vzájomne rovnobežné, ± pritisnuté k vretenu súplodia, (30-)32-65×0,8-1,3 mm veľké; chlópne šesúľ mierne vypuklými semenami nevýrazne hrboľaté, so strednou žilou zreteľnou väčšinou len do 1/2-3/4 dĺžky chlópne. Semená 0,9-1,3×(0,4-)0,7-1 mm veľké, s pomerne širokým (až 0,3 mm) obvodovým krídlatým lemom.

C h r o m o z ó m y:  $2n = 16$ , okr. 3, Silická planina, Jovice. - Zádielska planina, Jablonovské sedlo. - Zádielska dolina; okr. 10, Čachtice; okr. 17, Smižany (všetko C z a p i k et N o v o t n á P r e s l i a 44: 3, 1972).

V a r i a b i l i t a. Druh veľmi premenlivý najmä v tvare listov a ich postavení na byľi.

B i o l ó g i a, e k o l ó g i a, f y t o c e n o l ó g i a. Hemikryptofyt. Kvitnutie máj-jún(-júl). Rastie na suchých, často skeletnatých až surových kamenistých pôdach, na skalnatých svahoch, najčastejšie na silne bázických podkladoch, na suchých a stepných trávnikoch, vo svetlých teplomilných lesoch a ich okrajoch, suchých krovinatých stráňach, tiež na teplých a suchých antropogénnych