

HYDROCOTYLACEAE Hyl.

PUPKOVNÍKOVITÉ

(spracovali A. Hlavaček, M. Jasičová, K. Zahradníková)

Hydrocotyle L.

Pupkovník

Hydrocotyle vulgaris L.

Pupkovník obyčajný

Ic.: Tab. 17, fig. 3, p. 171

Hydrocotyle vulgaris L. Sp. Pl. ed. 1, p. 234, 1753.

Drobná, trvácá bylina. Stonka tenká, na uzloch zakoreňujúca, plazivá. Listy striedavé, štítovité, listové stopky ca 10 cm dlhé, čepele okrúhle, na okraji dvojite vrúbkované, na líci holé, na rube chlpaté, šesťžilové až desaťžilové. Súkvetie prerastený okolík so stopkou asi o 1/2 kratšou ako listová stopka. Kvety drobné, ca 2 mm v priemere, biele alebo ružovkasté. Plody (Ic.: Tab. 18, fig. 1, p. 174), krátko visiace stopkaté dvojnažky, široko elipsovité, na báze srdcovité, sploštené, ca 2 mm široké, bradavičnaté.

Chromozómy: $2n = ca 96$, okr. 4, Lakšárska Nová Ves (Murín in: Májovský et al. Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Comen.-Bot. 26: 26, 1978).

Biológia, ekológia, fytoecenológia. Hemikryptofyt. Kvitnutie jún—august. Rastie na rašelinných, mierne kyslých lúkach, na piesčitom podklade.

Rozšírenie na Slovensku. Mapa 26. Územím Slovenska prebieha časť východnej hranice areálu. Vyskytuje sa len v okrese Záhorská nížina v panónskej oblasti.

Pannonicum. 4. Malacky — Studienka, horáreň Červený kríž (V. Valenta 1949a: 143; Šomšák Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Comen.-Bot. 8/5—6: 293, 1963). — Závod SW, Abrod (Krist 1937e: 54). — Lakšárska Nová Ves, jazero Kúpanisko (Kubanisko) (Scheffer 1921: 63). — Červený rybník (Scheffer l. c.; Součková et Šmarda 1950 BRNM; Hlavaček 1971). — Sturzík (Šmarda 1951a: 48). — Brezina (Hlavaček 1971). — Zelenka (Krippel Biol. Pr. SAV 11/3: 35, 1965; Čvančara 1971 PR). — Šaštín S, Bahno (Šomšák l. c.). — Šaštín E — Borský Mikuláš, železničná zastávka (Krippel l. c.). — Šajdíkove Humence, dvor Rákoš — Hrušov, horáreň, viac lokalít (Scheffer l. c.). — Šajdíkove Humence N, Dubník (Degen, Gayer et Scheffer 1923: 96).