

Rozšírenie na Slovensku. Mapa 16. Len v panónskej oblasti v Ipel-sko-rimavskej brázde.

Pannonicum. 2. Rimavská Sobota. — Zacharovce, les „Papharaszt“ (Fábry CL). — Mojín, les Čapla (Fábry 1866; Hendrych 1967). — Lučenec, Lučenecký Kúpeľ (Kunszt 1878; Hendrych 1966; Lhotská 1971 PR). — Španie Pole (Hendrych 1956). — Breznička, kopec Cievár (Hendrych 1957). — Padarovce, Veľký Potok (Hendrych 1967). — Kalinovo — Breznička, vrch Stráž (Hendrych 1967). — Slizké, Bukovina (Hendrych 1967). — Bukovany, vrch Hradište (Hendrych 1967). — Brusník, vrch Skalka, riečka Západný Turiec (Hendrych 1967). — Halič — Polichno (Hendrych 1967, všetky údaje sec. Hendrych R. Acta Univ. Carol.-Biol. 1977: 199—200, 1977).

Ochrana. Veľmi ohrozený druh.

### *Lathyrus pisiformis* L.

#### Hrachor hrachovitý

*Lathyrus pisiformis* L. Sp. Pl. ed. 1, p. 734, 1753.

Syn.: *Vicia pisiformis* Besser non L. — *Orobus pisiformis* Wenderoth.

Trváca, 50—100 cm vysoká bylina. Podzemok krátky, hrubý, nie plazivý. Biele popínavé, hranaté, ryhované, dvojkridle, lysé. Prílistky pološipovité, 18—50 × 8—20 mm veľké, na líci zelené, na rubu sivé, horná časť vajcovitá až elipsovitá, zaokrúhlená, v dolnej časti plytko zúbkaté, trojuholníkovité, končisté. Listy 3—5-jarmové; stopôčky úzkokrídlaté; kostrnka zakončená rozkonárenou úponkou. Lístky sediace až krátkostopôčkaté, stopôčky ± 1 mm dlhé; čepielky vajcovite elipsovité, podlhovasté, vajcovité až elipsovité, 25—60 (—80) × (7—) 10—32 mm veľké, na líci zelené, na rubu sivé, lysé. Stopky súkvetia 5—10 (—14) cm dlhé, lysé. Súkvetie s (4—) 8—15 (—20) kvetmi. Kvietne stopky 3,5—5 mm dlhé. Kvety šikmo odstávajúce. Kalich šikmo zvonkovitý, modrastý, lysý; kališné zuby nerovnako dlhé, kopijovité, končisté, sivé, dolných lalokov dlhšie, ± také dlhé ako kališná rúrka. Koruna 10—14 (—18) mm dlhá, špinavoružová; strieška obrátene vajcovitá, kridla o málo kratšie, s tupými uškami; člnok o málo kratší, tupý. Struhy podlhovasto čiarkovité, (35—) 50—54 (—70) × (4—) 5—6 mm veľké, tmavo pieskovohnedé, krátkochlpaté a žlaznaté (žliazky kyjačkovité, tmavočervené), s (3—) 6—13 (—15) semenami. Semená guľovité až sféroidné, (2,5—) 2,7—2,9 (—3) mm dlhé, pieskovohnedé, olivovozelené až hrdzavohnedé, s tmavohnedými až čiernymi škvunami.

Chromozómy:  $2n = 14$ .