

Znaky na tvrdkách sú intermediárne medzi rodičmi. Slabým sivastým zafarbením rastliny je kríženec bližší ku *C. hungaricum*. Listy na rube mätko chlpaté, ako pri *C. officinale*, ale v odení sú primiešané aj tuhšie rovné chlpy, vyskytujú sa aj bradavičky. Prízemné listy tvaru *C. officinale*, byľové intermediárne.

### LITERATÚRA

- K r a j i n a, V.: Rod Cynoglossum v československé květeně. Věda Přir. 16: 278, 279, 1935.  
 L h o t s k á, M.: Beitrag zur Keimungsökologie und Diasporologie der tschechoslovakischen Vertreter der Gattung Cynoglossum. Folia Geobot. Phytotax. 17: 269–293, 1982.  
 S u t o r ý, K.: Distribution of the species Cynoglossum germanicum Jacq. in Czechoslovakia. Čas. Morav. Muz. Zemsk. 71: 135–146, 1986.  
 S u t o r ý, K.: The distribution of Cynoglossum haenkei Schult. in Czechoslovakia. Čas. Morav. Muz. Zemsk. 72: 157–165, 1987.  
 S u t o r ý, K.: Variability and distribution of Cynoglossum germanicum Jacq. (Boraginaceae) in western and central Europe. Čas. Mor. Muz. Brno 73: 149–167, 1988.  
 S u t o r ý, K.: Taxonomicko-chorologická studie rodu Cynoglossum L. v Československu. 214 pp., 34 tab. ms. (Kand. Dizert. Pr. depon. in BÚ ČSAV Příhonic) 1988.

## 22. Asperugo L.

### Ostrolist

(SPRACOVALI L. BERTOVIÁ, J. BERTA)

#### 1. Asperugo procumbens L.

#### Ostrolist ležatý

Ic.: Tab. 5, fig. 2, p. 48

*Asperugo procumbens* L. Sp. Pl. ed. 1, p. 138, 1753.

Jednoročná 20–40(–70) cm vysoká, krátko srstnatá drsná bylina, s krehkou, poliehavou alebo vystúpvavou hranatou byľou. Dolné listy striedavé, horné protistojné, stopkaté, čepele elipsovité, na vrchole tupé, celistvookrajové alebo oddialene vrúbkované, 3–6(–10)×(0,5–)1–2(2,5) cm veľké, tmavozelené, štetinaté, žilnatina sieťovitá, na hlavných žilách odstávajúco štetinatá. Kvety drobné, pravidelné, jednotlivé alebo po 2 v pazuchách listov, v čase kvitnutia takmer sediace a vzpriamené, v čase plodu stopkaté, nadol zohnuté. Kalich ± 3 mm dlhý, 5-zubý, v čase plodu zväčšený a dorziventrálné sploštený, s výraznou sieťovitou žilnatinou, zuby kalicha nerovnako dlhé, drsno chlpaté, zväčšené zuby kalicha tesne obaľujú plod. Koruna tanierovitá až lievikovitá, ± 2,5 mm dlhá, spočiatku fialová, neskôr sýtomodrá, hrdlo koruny s 5 bielymi šupinkami. Tyčieniek 5, kratšie ako rúrka koruny. Plod rozpadavý na 4 jednosemenné, podlhovasto vajcovité, svetlohnedé, bradavičnaté, tvrdky.