

mi, plochými zubmi. Semená v obryse okrúhlasté, drobné, svetlohnedé, holé, na povrchu s výraznými hrbolčekmi.

Rod zahŕňa asi 10 druhov, rozšírených v Európe, Ázii a v subarktickom až arktickom pásme severnej pologule. Trváce druhy sú vysokohorské, arktické, či arкто-алпínske; jednoročné sú mediteránne až submediteránne.

**Taxonomická poznámka.** Rod sa pôvodne rozlišoval ako podrod alebo sekcia v rámci rodu *Stellaria* alebo *Cerastium*. Hoci v literatúre prevláda konzervatívna koncepcia, podľa ktorej rod *Dichodon* zostáva včlenený do rodu *Cerastium*, najnovšie poznatky založené na fylogenetickej analýze cpDNA hovoria skôr v prospech samostatného rodu *Dichodon*, ktorý sa ukazuje ako dobre oddeliteľná monofyletická skupina druhov (cf. Scheen et al. 2004). Vzhľadom na to, že táto skupina vykazuje tiež závažné morfológické (počet čneliek a zubov na tobolke, charakter trichómov a skulptúra semien) a cytologické ( $x = 19$ ) rozdiely, klasifikujeme ju na úrovni samostatného rodu.

Základné chromozómové číslo:  $x = 19$ .

### Kľúč na určenie druhov

- 1a Rastliny jednoročné, byle vzpriamené alebo vystúpavé, bez sterilných plazivých výhonkov, po celej ploche chlpaté žliazkaté, často lepkavé ..... **1. *D. viscidum***
- 1b Rastliny trváce, byle plazivé až vystúpavé, so sterilnými plazivými výhonkami, holé alebo väčšinou len s pozdĺžnym pásom nežliazkatých chlпов, inak holé, nelepkavé ..... **2. *D. cerastoides***

### 1. *Dichodon viscidum* (M. Bieb.) Holub

#### Rožec lepkavý

Ic.: Tab.16, fig. 1, p. 283

*Dichodon viscidum* (M. Bieb.) Holub Folia Geobot. Phytotax. 9: 273, 1974.

Bas.: *Stellaria viscida* M. Bieb. Fl. Taur. Caucas. 1, p. 342, 1808.

Syn.: *Stellaria dubia* Bastard 1812 – *Cerastium dubium* (Bastard) Guépin 1830 – *Stellaria anomala* Rchb. 1832 – *Dichodon anomalum* (Rchb.) Rchb. 1841 – *Arenaria anomala* (Rchb.) Shinnery 1962 – *Dichodon dubium* (Bastard) Ikonn. 1973. – *Cerastium anomalum* Waldst. et Kit. ex Willd. 1799, nom. illeg.

Jednoročná, (3–)10–25(–35) cm vysoká bylina. Koreň niťovitý alebo povrazovitý, rozkonárený. Byľ jedna alebo od bázy rozkonárená do trsu viacerých bylí (jednotlivé byle niekedy ešte pod polovicou výšky rozkonárené), bez sterilných plazivých výhonkov, vzpriamená alebo vystúpavá, celá alebo len na báze často červenkastá