

dlhá, modrofialová, bielo chlpatá, rúrka koruny o niečo dlhšia ako kalich, stredný lalok dolného pysku koruny oveľa väčší ako bočné, zohnutý, preliačený, hlboko vrúbkovane členený. Tvrdky široko elipsoidné, ± 2 mm dlhé, hnedé, jemne bradavičnaté bodkované.

C h r o m o z ó m y: $2n = 36$.

B i o l ó g i a, p ô v o d. Hemikryptofyt. Kvitnutie jún–august. Pochádza z Kaukazu, u nás sa zavše pestuje a niekedy splanieva.

4. *Nepeta racemosa* L a m.

Kocúnik Mussinov

Nepeta racemosa L a m. Encycl. Mět. Bot. 1, p. 711, 1785.

Syn.: *Nepeta mussini* Sprengel ex Henckel

Poloker, 15–30(–40) cm vysoký, belavosivý až modrastosivý, vlnato chlpatý, aromatický. Stonky viaceré, poliehavé, vystúpavé až priame, rozkonárené, tenké, s 10–15 internódiami. Listy kratučko stopkaté, podlhovasté až vajcovito kopijovité, na báze \pm srdcovité, na okraji vrúbkovane až vrúbkované pílkovité, $1\text{--}2,5 \times 0,5\text{--}1$ cm veľké, hustou ponorenou žilnatinou sieťkované, na rube belavo plstnaté a žliazkato bodkované. Listene listového tvaru, \pm sediace. Paprasleny 5–8(–10)-kveté, tvoria \pm jednostranné, 3–15 cm dlhé paklasy. Listence úzko kopijovité, kratšie ako kalich. Kvety sediace. Kalich 5–7 mm dlhý, husto sivomodrasto vlnatý, horné zuby kalicha o niečo dlhšie a širšie ako dolné. Koruna lievikovitá, 10–13 mm dlhá, rúrka koruny dlhšia ako kalich, bledo fialovomodrá, tmavo bodkovaná, horný pysk dvojlaločný, dolný pysk 3-laločný, s najväčším stredným, na okraji nepravidelne vrúbkovaným lalokom. Tvrdky široko elipsoidné, ± 2 mm dlhé, čiernochnedé, bradavičnaté.

C h r o m o z ó m y: $2n = 18$.

B i o l ó g i a, p ô v o d. Chamefyt. Kvitnutie apríl–júl. Pôvodom v Malej Ázii na Kaukaze a v kaspickej oblasti, u nás sa pestuje ako skalnička alebo lemová rastlina, občas splanieva.

LITERATÚRA

D o m i n, K.: *Nepeta mussinii* Henkel v. Donnusm., zplaňujúcí zahrádnej rastlina. Věda Přír. 22: 86, 1943.
H o l u b, J.: *Nepeta grandiflora* nalezena zdomácnélá v Praze. Zprávy Českoslov. Bot. Společn. Českoslov. Akad. Věd 26: 19–31, 1991.

K o k k i n i, S. et B a b o n a s, D.: Morphological variation in *Nepeta nuda* L. Feddes Report. 93: 71–76, 1982.