

Številka 5, maj 1973

Mammillaria hamata

Ta lepa kakteja je že dolgo poznana, tako je bila prvič opisana že leta 1797 in kasneje še večkrat, v novejšem času sta jo opisala Backeberg in Krainz. Poznamo jo tudi pod drugimi imeni, najpogosteje jo imenujejo *M. heeriana*. Razširjena je skoraj po vsej Mehiki. Ta mamilarija raste pokončno in navadno ni razvejana, v domovini doseže višino do 60 cm in je podolgovate cilindrične oblike. Bradavice so koničaste, v obliki stožca in spodaj nekoliko stisnjene, konice bradavic so poševno odrezane in vsebujejo mlečni sok. Poglobitve med bradavicami so sprva volnate, kasneje postanejo gole. Obrobnih bradavic je 15 do 20, so bele, rjave ali rumenkasto rjave in so razporejene v obliki žarkov. Srednjih bodic je 3 do 4, pri nekaterih variacijah tudi 4 do 6, te so debelejšje in so kljukaste - od tod tudi ime hamata, srednje bodice so rdečkasto rumene do rjave.

Cvete praviloma v maju, kot pri večini mamilarij so tudi pri tej cvetovi razporejeni v več vencih, so zvončasti in svetlo škrlatne barve. Dolžina in širina cvetov je približno 15 mm. Rastlina je samosterilna, za vzgojitev kaljivih semen potrebujemo torej najmanj dve različni rastlini. Seme je hruškaste ali okrogle oblike, premer je pribl. 1 mm, torej za mamilarijo dokaj veliko in je temno rjave barve.

Vzgojimo jo zelo lahko iz semen. Tudi vzgoja samih rastlin ni težka in je enaka kot pri enostavnih mamilarijah, npr. *M. bocasani*, zahteva le obilo sonca in toplote. Zemlja: dobro uspeva v zmesi enakih delov listavke, ilovnate zemlje in kremenčevega peska.

Engelbert Novak

Mammillaria fuauxiana

To vrsto je odkril Backeberg. Se ne razrašča in je močno cilindrične oblike, saj doseže velikost do 30 cm in v premeru 8 cm. Bradavice ima zelo majhne. Robnih bradavic je 20-22, so bele barve in zelo tanke, dolžine 2,5 mm. Ima 2 srednji bradavici, dolgi 5 mm, beli in pri konici rdečerjave barve. Aksile s kratko sivo volno, predvsem na cvetnem mestu zelo močno belo volnate. Cvetovi so majhni in razporejeni v vencu, dolgi približno 7 mm in široko okrogli, temno vinske, rdeče barve. Plodovi te vrste so kratko okrogli in oranžno rdeče barve.

Seme je svetlorjave barve, 0,8 mm veliko in fino pikčasto. Domovina te rastline je Mehika, v državi Buerrero, pri Puente Mescala. Raste na strmih previsih sten v precej bogati zemlji.

Stane Brlan

Pogovor s člani

Bližamo se nekakšnemu višku sezone. Kaktusi rastejo "s polno paro" in z njimi imamo res obilo dela. Za druge stvari nam običajno kar zmanjka časa. Pri tem ne smemo pozabiti nase. Veliko vas sedaj hodi na sprehode in izlete v naravo in uživa ob njenih lepotah. Kako prijetno je hoditi po gozdu, po predelih kjer ure in ure ne srečamo nikogar in uživamo ob prvobitni nedotaknjeni naravi.

Včasih pa nas kar stisne pri srcu, ko na takih poteh nenadoma opazimo krut poseg človeka v naravo, npr. neprimerno posekan gozd (morda za črno gradnjo), kup odpadkov sredi gozda, umazan potok itd.

V večini zahodnih dežel so že precej omejili takšne posege, predvsem z ostrimi ukrepi in s prevzgojo samih ljudi. Čeprav je naše društvo vsaj v svojem imenu omejeno le na ozko dejavnost, sem prepričan, da je le malokdo med vami, ki bi mu bilo vseeno, kaj se dogaja z naravo okoli njega. V našem interesu je, da skrbimo za lastno okolje in ga obvarujemo pred popolnim uničenjem.

Podpredsednik

(Peter Jerin)