

Ob ustanovitvi našega glasila

Pred dobrim letom našega društva še ni bilo. Res je, da smo se že sestajali, hodili na strokovne izlete in se o društvu tudi pogovarjali. Verjetno pa nihče ni niti pomislil, da bo naše društvo ob koncu prvega leta že štelo kar 60 članov. Zavedamo se, da je ljubiteljev kaktej še mnogo več, da pa iz raznih vzrokov še niso postali naši člani. Upravni odbor se dobro zaveda, da bomo morali nuditi našim članom še več kot doslej, in prvi korak na tej poti je izdaja našega, zaenkrat sicer še skromnega glasila.

Naše glasilo bo izhajalo enkrat mesečno, to je deset-krat letno, razen julija in avgusta. Člani naj bi ga prejeli še pred rednim mesečnim sestankom. Vseboval bo zaenkrat naslednje rubrike:

- I. Informacije društva
- II. Koledar o gojitvi kaktej v tekočem mesecu
- III. Priporočamo za zbirko
- IV. Opis kaktej
- V. Vprašanje in odgovori
- VI. Razno.

Seveda bomo po potrebi in želji naših članov glasilo še povečali in izpopolnili, vstavili nove rubrike in poizkusili upoštevati čimveč želja naših članov. Upravni odbor tudi vabi čimveč članov k sodelovanju.

Predsednik:

I. I n f o r m a c i j e d r u š t v a

Naš prvi sestanek v tem letu bo v petek, dne 14.1.1972 ob 17 uri.

Dnevni red:

1. Letna skupščina z naslednjim dnevni redom:

- a/ Pregled dosedanjega dela društva
- b/ Plan dela za leto 1972
- c/ Sprememba članarine
- d/ Strokovni časopis
- e/ Razno

2. Gojitev kaktej pozimi - predaval bo tov. Brlan Stane

3. Od tu in tam - predvajanje raznih diapozitivov

4. Razno

Gojitev kaktej in sukulent v januarju

Zima je v najhujšem razmahu. Kakteje so izpostavljene vedno večjemu mrazu, ki traja ponavadi tja do konca februarja. Če jih hočemo dobro prezimiti, jih moramo le minimalno zalivati in še to v dneh, ko je sončno vreme. Najbolje pa je, če jih večkrat le orosimo s »flit pumpico« ali pa z posebnimi razpršilci, ki jih dobimo v SK Semenarni. Popolne suše pa iz lastnih izkušenj ne priporočam.

Zbiralci živih kamenčkov vrst: lithops, pleispilos, conophytum, gibaeum in ostalih pa naj jih popolnoma nič ne zalivajo, kajti te rastline so izredno občutljive in že najmanjša kapljica vode je za njih lahko usodna.

Važno je, da nam temperatura ne pade preveč pod 8-10°C. Imajo naj minimalno vlago in čimveč svetlobe. Večkrat moramo pregledati, če se nam nismo razširili v kulturi kakšni neljubi škodljivci. V januarju se zelo rade pojavijo bele uši, ki so zelo hud škodljivec. Pozimi jih zatiramo na kaktejah le z sredstvi, ki so v prahu, ne pa z raznimi zalivki, kar bi to lahko povzročilo gnitje korenin.

Turk Maks

III. Priporočamo za zbirko

V tej stalni rubriki našega biltena vam bomo skušali pomagati z nasveti, ko boste širili svojo zbirko kaktusov in sukulentov.

Jasno je, da se boste pri širjenju svoje zbirke odločali predvsem po lastnem okusu in željah, velikokrat pa se je le težko odločiti za novo vrsto, če je še ne poznamo. Nov, neznan primerek nam lahko kaj hitro propade, če je preobčutljiv, oziroma, če nimamo doma pravih pogojev za gojitev take vrste. Vnet ljubitelj se močno naveže na svoje "ljubljenice" in izguba vsake rastline je boleča. Če zbiratelj, ki nima dosti kaktusov, propade nekaj primerkov, lahko kaj hitro izgubi veselje do zbiranja kaktusov.

Tokrat bi povedali nekaj o kaktusih, ki jih ima običajno že vsak začetnik.

To so: Mamillaria gracilis, Mamillaria prolifera, Echinopsis tubiflora, Chamaecereus silvestrii in sukulent Echeveria setosa. Za te vrste je značilno, da niso občutljive in da zlahka in obilno cveto tudi pri manj strokovni negi. Vse imajo rade dosti sonca in precej dobro zemljo /preperela gnojakovka in pesek/. Poleti jih je dobro tudi gnojiti z mineralnimi gnojili. Zanimivo je, da cvete

Mamillaria prolifera še pozno v jeseni /novembra/, medtem ko ima Mamillaria gracilis nastavljene cvetne popke tudi čez zimo. Vsi ti kaktusi so zelo razširjeni, tudi zaradi stranskih poganjkov, ki se radi vkoreninijo.

Drugič bomo spregovorili še o drugih, nekoliko bolj občutljivih vrstah.

Kakšna mešanica zemlje se uporablja za kaktuse

Mnogo je že napisanega o zemlji za kaktuse, ki jo uporabljajo gojitelji kaktej. Iz šestletnih izkušenj sem spoznal, da je zelo ustrezna mešanica tista, ki temelji na listavki, pesku in ilovici. Vendar rastejo bolj zahtevni kaktusi, katerim pa mešanica zemlje, katero bom opisal ne ustreza.

Uporabljam bukovo listavko v različnem procentnem sestavu, katera ustreza določenim vrstam kaktej. Sestava zemlje je odvisna tudi od pogojev, v katerih rastejo kakteje / na prostem, v rastlinjaku, topli gredi ali pa na svetli okenski polici/. Ne glede na te okoliščine bom podal sestavo zemlje, ki najbolj ustreza:

Listovka:

Najboljša listovka je iz bukovega listja. Brez večjih naporov dobimo zemljo, če se odpravimo v bukov gozd in jo nabereemo v kotanjah pod starimi drevesi. Vendar mora biti listje popolnoma preperelo. V zemlji ne sme biti drevesnih korenin in nepreperelih listov. Najbolje je, da jo presejemo kar v gozdu.

Pesek:

V mešanici se uporablja le oster kremenčev pesek. Neprečiščenega moramo večkrat preprati, da odplaknemo fine drobne delce. Pesek večjih zrn naredi mešanico bolj propustno. Zemlji lahko dodamo tudi zdrobljen opečni drobir in večje granitne ali marmornatne koščke.

Ilovica

Ilovico dodamo v manjši količini. Uporablja se le pesknata, dobro preperela ilovica. Če takšne ne najdemo v bližini, ustreza tudi lapornat drobir.

Mešanico si naredimo: 3/6 listavke

2/6 kremenčevega peska

1/6 ilovice

Nekatere vrste kaktej zahtevajo še dodaten odstotek listavke.

To so: kaktusi epifiti npr. zelo znan Božični kaktus-Zygocactus in Succulenti, npr. Rhipsalidopsis, Rhipsalis, Sedum in drugi.

Takim vrstam je potrebno dodati že napisani mešanici še 25 % listavke.

Gašperin Damjan

Glasilo "Kakteje in sukulente" : lastnik, izdajatelj in založnik je Društvo prijateljev kaktej SR Slovenije. Ponatis v celoti ali delno je dovoljen samo s privoljenjem društva. Dopise in vprašanja pošljite na naslov odgovornega urednika. Rokopisov ne vračamo. Odgovorni urednik: Novak Engelbert, dipl.ing., Rožna ulica 23
61000 Ljubljana.