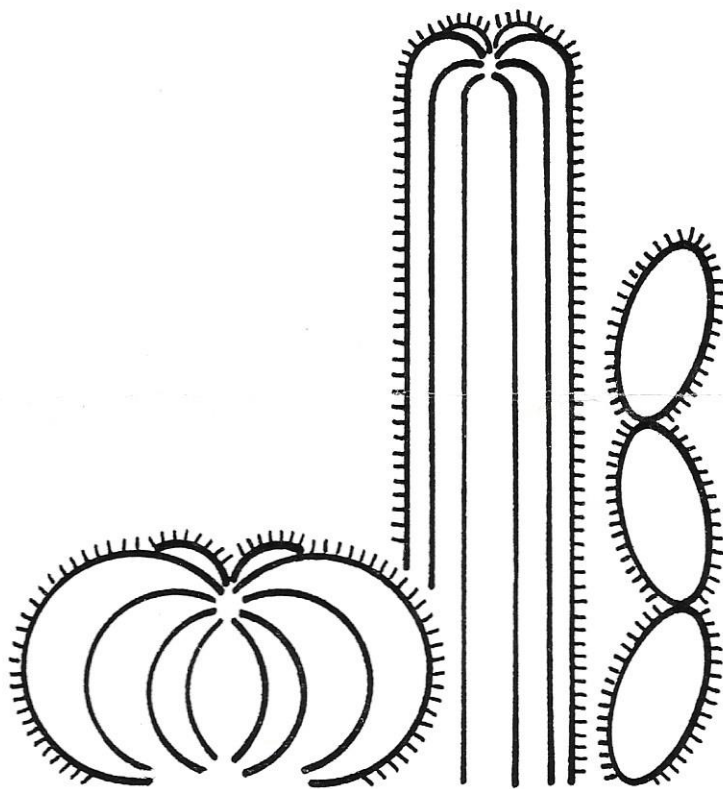


KAKTEJE IN SUKULENTE



Glasilo Društva prijateljev kaktej SR Slovenije

Ljubljana

12 -06- 1981

Številka

6

Leto

10

I. I N F O R M A C I J E D R U Š T V A

L. S e s t a n e k :

Sestanek bo v petek,dno 12.junija ob 17.uri

Sestanek upravnega odbora bo isti dan ob 16.uri in 30 minut

D n e v n i r e d :

- 1.Obvestila društva
- 2.Predavanja - opis kaktej
- 3.Diapositivi - tov. Igli
- 4.Razno

P r e d s e d n i k
ing Engelbert Novak

II. G o j i t e v k a k t e j i n s o č n i c v juniju

V tem mesecu je čas najboljše rasti,kakteje,ki sedaj ne rastejo so verjetno bolne in je zato najbolje,da jih presadimo in pri tem pregledamo tudi korenine.Sedaj je tudi najboljši čas za rezanje in vkoreninjenje poganjkov.Proti koncu meseca tudi cepimo,predpogoj pa je,da podloge dobro rastejo;ta mesec je tudi zelo primeren za pikiranje letošnjih sejančkov,seveda le,če smo kakteje zgodaj sejali,vsaj v marcu,Zatirati moramo tudi zajedalce,tako z škropljenjem kot tudi z zalivanjem z ustreznimi sredstvi.Zalivamo že normalno,po možnosti proti večeru,v vročih dneh po potrebi senčimo in večkrat pršimo.Echinocereje damo najbolje na prosto - zaščitimo jih le pred direktnimi padavinami - kjer jih gojimo na toplem in sončnem prostoru do jeseni.

Podobno gojimo tudi ostale sočnice,izjeme so predvsem : *Conophytum*,
Frithia,*Gibbaeum*,*Mitrophyllum*,*Pelargonium*,*Crassula* mesem.,te v tem mesecu počivajo in jih ne zalivamo.

ing Engelbert Novak

III. A c a t h o c a l y c i u m v i o l a c e u m

S p l o š n o o d r u ž i n i

Ta družina je dokaj majhna,v njej je le 12 vrst,razširjena je v severni Argentini.Najbolj znana je vsekakor vrsta *violaceum*,to imajo tudi mnogi gojitelji.Tó so kroglaste rastline z belimi,rožnato-vijoličastimi cvetovi.Rastlin iz te družine ni potrebno cepiti,vendar pa cepljene uspevajo znatno bolje.Preje so bile te vrste v družini *Lobivia* oziroma v družini *Echinopsis*.Domovina omenjene vrste je Argentina,v provinci Cor-doba,to je okoli 32° južne geografske širine,kjer uspeva na nadmorski višini okoli 1.000 m na travnatih tleh.

O p i s r a s t l i n e :

Telo kakteje je svetlo zeleno in doseže premer do 15 cm.Rastlina je mnego let kroglasta in šele nato postane nekoliko stebričasta.Reber ima večinoma 15,včasih tudi več,visoka je do 18 cm.Arcole so bele,med seboj so oddaljene okrog 2 cm.Bodic je večinoma 10-12,izjemoma tudi do 20,so svetleče rumene do rjave barve,srednjih bodic je navadno 4.Cvetovi so do 7,5 cm dolgi in do 6 cm široki,so svetlo rožnato violetni,njihova barva je podobna barvi španskega bezda.Cvete zelo bogato,v rastlinjakih često tudi 3 krat letne.

Gojitev je nekoliko težja,vendar le,če ne upoštevamo nekatere značilnosti podnebja v domovini.Zemlja naj bo predvsem dobro propustna in redilna,to je ilovnato peščena zemlja z dodatkom opečnega zdroba.Lega naj bo sicer svetla,vendar je najbolje,če čez poletje rahlo senčimo.Temperatura naj ne bo previsoka,na to moramo predvsem paziti v rastlinjakih.Zaliyamo zmerno,v dobi rasti naj bo vedno enakomerno vlažno a ne premokro.Uspeh gojenja je veliko odvisen od dobre propustnosti zemlje,če smo preveč zalili mora odvišna voda hitro odteči.Spomladdi moramo počasi privajati na sonce,kar dosežemo z postopnim zmanjševanjem senčenja.Pozimi ne prevroče,temperatura naj bo okoli 10° .Zalivamo zelo malo,vendar rastline tudi ne smejo biti nikoli popolnoma suhe.Pozimi naj bo lega čim bolj svetla,najbolje je dodatno osvetliti z primerno svetljbo,

Rastline se ne razraščajo in jih zato lahko vzgojimo le iz semen,ta vzklijejo pri ugodnih pogojih že v 1 tednu.Pri dovolj zgodnji setviti je januarja ali februarja in pri pikiranju v juniju istega leta lahko dokaj hitro vzgojimo to vrsto do cvetenja.

ing.Engelbert Novak

I V . I z l e t v A v s t r i j o

Lep sončen dan nas je spremjal na poti,ko je naše društvo 16.maja pri redilo enodnevni izlet v Avstrijo.Šli smo preko sedla Podkoren v Beljak in nato preko Trga (Feldkirchen) v Št.Vid in preko Ljubelja domov.Avtobus je bil skoraj poln in razpoloženje v avtobusu je bilo prijetno.Za dobro voljo je poskrbel tudi naš član iz Postire na Braču,ki je priletel z avionom v Ljubljano,da bi se lahko udeležil izleta.Škoda,da se nekateri člani upravnega odbora " niso mogli " udeležiti.Omenil bi tudi člana tov.Seklja iz Zagreba,ki se je udeležil izleta z družino.V Beljaku smo si najprej ogledali Garten center-Karel,ki obsega tople grede,rastlinjake in trgovino z vrtnarskim materialom.Ker smo bili na

koncu pomladne sezone, je bila izbira rastlin že majhna. Po ogledu Belja ka in krajšim "kofetarskim" nakupovanju smo odšli proti našemu glavnemu cilju profesor Raderju v Trg na ogled njegove zbirke kaktusov. Bili smo kar nekoliko škirani, ko smo ob pogledu na njegov veliki rastlinjak videli na mesto kaktusov le pesek in kamenje. Ker njega osebno ni bilo, nam je njegov oče povedal, da je opustil zbirko zaradi prevelikih stroškov. K sreči je ostalo še dovolj kaktusov v manjšem rastlinjaku pri njegovem očetu, kjer smo si lahko ogledali in tudi kupili res lepe primerke kaktusov. Škoda je, da tam kaktusi propadajo in z žalostjo lahko ugotovimo, da firme Rader s kaktusi praktično ni več. (Profesor Rader se je preusmeril na b o n s a i kot uvoznik in preprodajalec iz Japonske).

Bilo je še zgodaj in odločili smo se, da si ogledamo še vrtnarijo kak-tej Reppenhagen v Št. Vidu. Čeprav je bila sobota popoldne, nas je gospod Reppenhagen prijazno sprejel. Izbira kaktusov po cenah od 30 do 50 šilingov je bila velika. Na koncu nas je gospod Reppenhagen podaril še vsakemu članu po en kaktus.

Ko smo se vračali preko Ljubelja nismo imeli s carino zaradi kaktusov prav nobenih težav, saj carinik še stopil ni v avtobus, mi ga pa tudi povabili. Dober konec, vse dobro, pravi pregovor, mi pa bi želeli, da bi se drugo leto udeležilo podobnega izleta še več prijateljev kaktej.

ing. J e r i n

Bližajo se počitnice in to je naš zadnji sestanek v pomladni sezoni. Naš naslednji sestanek bo v petek, dne 11. septembra 1981.

Vsem članom našega društva želim prijetne počitnice in obilo uspeha pri gojitvi kaktej. Nasvidenje v septembru.

P r e d s e d n i k :