

Pestovanie *Drosophyllum lusitanicum*

PÄ™Ä-spÄ›vek pÄ™Äidal Radek Kastner

[14.06.2010]

AktualizovÄ›no [15.06.2010]

Karol GazdÄ›k

Pre mnohÄ›ch je tÄ›to mä›soÄ›ravÄ›j rastlina nezaujÄ›mavÄ›j, niet divu, keÄ› sa podobÄ›j na svoje prÄ›buznÄ› rosiÄ›ky, ale spÄ›sob jeho lovu je Ä›plne inÄ› ako pri rosiÄ›kÄ›ch, ktorÄ› na lov a nÄ›slednÄ› trÄ›venie pouÄ›vÄ› svoje tentakule vyluÄ›ujÄ›ce sliz s trÄ›viacÄ›mi enzÄ›mami.

Drosophyllum mä›j 2 typy Ä›liaz:

-stopkatÄ›, ktorÄ› pripomÄ›najÄ› hrÄ›by ako dubÄ›ky - vyluÄ›ujÄ› sliz s medovou vÄ›ou lÄ›kajÄ›ci hmyz

-prisadlÄ› Ä›Ä›azy, ktorÄ› sÄ› trÄ›viace...

O spÄ›sobe lovu tu ale nechcem pÄ›saÄ›, ten je tu uÄ› spomenutÄ› v inÄ›ch sekciÄ›ch.

Drosophyllum mä› Ä›te do zbierky zÄ›skaÄ› jedine vÄ›sevom jeho dosÄ› veÄ›kÄ›ch hruÄ›kovitÄ›ch semien. NeznÄ›Ä›a totiÄ› presÄ›dzanie, ktorÄ› pre jeho vÄ›voj nemÄ›j moc dobrÄ› vplyv a skÄ›r je na Ä›kodu. Preto je najlepÄ›ie na vÄ›sev zvolitÄ› Ä›rep v ktorom by ste uÄ› rovno pestovali dospelÄ› rastlinu. OdporÄ›am vÄ›luÄ›ne hlinenÄ› neglazÄ›rovanÄ› Ä›rep o priemere minimÄ›lne 12 cm. NÄ›slednÄ› spÄ›sob pestovania je uÄ› individuÄ›lny, kaÄ›dÄ› si mä› Ä›e pestovanie prispÄ›sobitÄ› okolnostiam a prostriedkom

ktoré má, samozrejme vrátimci jeho podmienok, ktoré potrebuje. Treba brať do úvahy, že pre lišajní vlnkosť a veľa vody vedie k úhynu rastliny. Takže klasické státie repa vo vode je neprípustná! Preto sa prišlo na spôsob ako zabezpečiť primeranú vlhkosť pre rastlinu a to použitím "dvojitého repa - dvojrep". Prvá vnútorná repa má byť už zmienená hlinená a ten sa následne vloží do plastového. Odtokový otvor hlineného repa som osobne upchal 4mm raželinou a vytvoril som tak akási knôtu. Priestor medzi oboma repami sa vyplnil substrátom, pričom môžete použiť aj raželinu alebo obyčajnú raželinu. Takto vytvorené dvojrep už má byť bez obáv dáť stáť do podmisky s vodou. Zaujala ma aj technika kolegu Jaroslava Dovca, ktorý odtokový otvor upchal prilepeným kúska skla (použitie akvaristického silikónu) tak aby do repa nevtiekala voda a celá kvetina umiestnil do vlnkovej nádoby s vodou tak aby vodná hladina siahala približne do jednej polovice a dvoch tretín kvetiny. Treba ale dať pozor na možnosť trhlín v repe lebo to by dopadlo katastrofálne.

Substrát: raželina a kremitá piesok v pomere 1:1 alebo 1:3

Teplota: v lete - vysoká teplota s možnosťami nočnými poklesmi, v zime - znížená svetelnej intenzity znížená aj teplotu na 5-15 stupňov Celzia.

Osvetlenie: maximálne možné osvetlenie, je to heliofilná rastlina - miluje slnko

Umiestnenie: parapet okna s južnou alebo západnou expozíciou, balkón alebo skleník

Vlhkosť: 30-50%, nie prehnaná vlhkosť! Takže ideálne akvárii...v zime prehnaná vlhkosť vedie k úhynu rastliny, treba preto obmedziť závlieku...dajte ale pozor aby substrát úplne nevyschol lebo dlhodobé preschnutie vedie taktiež k úhynu rastliny.

TECHNIKY PESTOVANIA:

Dvojčrep

Upchat½ črep vo vode