

O vzdušné vlhkosti.

Přesně spávek pěstoval Radek Kastner
[30.06.2008]
Aktualizováno [30.06.2008]

O: Většina masožravých rostlin vyžaduje podmínky vysoké vzdušné vlhkosti. Vitrna má být poskytovat 50-90% vzdušnou vlhkost, kterou většina masožravých rostlin vyžaduje.

Ibicella lutea a *Drosera binata*

Foto *Galleria Carnivora* © Barry Rice

Ale vzhledem k tomu, že většina masožravých rostlin vyžaduje cirkulaci/pohyb vzduch, nedoporučuji vám, abyste terarium neprodyšně uzavřeli. Pohyb vzduch je známý díky dřívejším napěchání pro tušnice z USA, zatímco lidé kovářím nevadí ani zcela uzavřená terária.

Pinguicula 'Pirouette' a *Drosera prolifera*

Foto *Galleria Carnivora* © Barry Rice

Některé lidové vitryny a terária nepoužívají, místo toho používají jako podmínky velké množství, které naplní vodou nebo oblázky a vodou. Tento způsob o koušlivé vzdušné vlhkosti napomáhá, ale nemyslí si, že je to přesně-li efektivní. Nejlepší z nich, jak vlhkost zvýšit tam, kde jsou listy (což je místo, kde se to používá), je použití kusů průhledného plastiku (například igelitových sáček) jako ochrany na rostlině. Pokud žijete ve vlhkých oblastech, nebudete to pravděpodobně potřebovat. Ovšem pokud žijete v oblastech, kde je sucho, zvýšení vzdušné vlhkosti má být dřívejším rozhodnutím.

Pokud nic jiného, zkuste použít alespoň terarium z lahve, abyste zvýšili vzdušnou vlhkost kolem vašich malých rostlin.

Page citations: Rice,
B.A. 2006a; personal observation.

Revised: January 2007

©Barry Rice, 2005

T: Radek Kastner