

O teplotě.

Přesně spávek pěstoval Radek Kastner
[03.07.2008]
Aktualizováno [03.07.2008]

O: Různé masožravé rostliny mají různé rozdílné teploty. I když většinou se dobře daří, pokud teploty, které nepřesahují 38°C.

Může však být i přesně, když zjistíte, že pokud dosvítíte terarium/vitrinu dostatečně dlouho, můžete sledkem máže bít, že teploty lehce přesáhnu tuto tepelnou hranici. Potom, pokud je navíc vlhkost přílišná, rostliny se mohou rosnatky nevytvářejí rosou a obecně rostliny vypadají hrozně.

Chlad...(lokalita *Darlingtonia californica*)

Foto *Galleria Carnivora* © Barry Rice

Doporučuji přesně vrchní stranu teraria věkem (klidně skleněném), těmto ho uzavřít, ale přesně ponechat otvor, který umožní alespoň nějakou cirkulaci vzduchu, potom může doplnit fluorescenčními zářivkami a ty umístěte několik centimetrů nad povrch skleněného věka.

Pokud jste jižkovně přesně přístroje, kupte si malý větrák určený pro počítačové v obchodě z elektronikou (za pár desítek korun) a přesně izolačně ho, aby hnal vzduch přesně zdroje světla a tím je ochlazoval a odváděl teplo vzduch od vitriny.

...horko (lokalita *Sarracenia alata*)...a k tomu květy *Sarracenia flava*

Foto *Galleria Carnivora* © Barry Rice

Všechny tyto triky jsem popsal na stránce, kde hovořím o stavbě teraria/vitriny (podívejte se do knihovny FAQ). Buďte opatrní, pokud umístíte vaši vitru poblíž okna. Dopadající sluneční světlo je schopno teplotu zvýšit na smrtící úroveň velmi rychle.

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

Revised: January 2007

©Barry Rice, 2005

T: Radek Kastner