

Potřeba vitru/terarium?

Přesvědčivě Radek Kastner
[20.06.2008]
Aktualizováno [20.06.2008]

O: Vážná lid- působuje masožravé rostliny ve sklenku nebo vitru. Vaše zahrada není pravděpodobně nejvhodnější místo pro masožravé rostliny, stejně jako není pravděpodobně vhodný pro kaktusy, ať už tinatá borovice nebo mangrovníky.

Zatímco některé - rostliny lid mohou působit masožravé rostliny na svém okenním parapetu nebo na dvorku, je nepravděpodobně, že jste jedním z nich. (Pokud jste mezi touto rostlinou elitou a žijete tam, kde rostou masožravé rostliny "nebo byly přivedeny, ne tam přišli lid a v jechno zničí " bude působit - masožravých rostlin poměrně snadno.)

Dvě patrové vitru

Foto Galleria Carnivora Barry Rice

Nejjednodušší - k přivedení masožravých rostlin je učit tak pomoc - působit - ve vitru, a také si můžete dít dohromady nějakou ne příliš drahou. Postavil jsem jich mnoho a sepsal jsem kompletní instrukce, jak si takovou vyrobit za méně než 300USD. To je možná poněkud dražší - na váš vkus, ale je to dobře zdokonalený model. Návod na stavbu naleznete v knihovně FAQ. Pokud si jen tak zahrávkíte s představou o působit - masožravých rostlin, nebo jste učitel, který se snaží - působit rostliny pro svou tředu za omezený rozpočet, zkuste si vyrobit "terarium z lžičky".

Á

Přesto přesvědčivě, pokud jste si právě koupili masožravku z hlouboho nápadu, možná byste měli zapomenout na celou myšlenku o terriu a pouze vyzkoušet působit tuto rostlinu ve vodou naplněné misce na svém okenním parapetu "nebo vás to stáje tolik a zatímco vaše rostlina zahyne, nebo by se také mohlo stát, že se jí - tam bude lžička. Rozhodně vás tento experiment nebude stát mnoho.

Má starší sklenka

Foto Galleria Carnivora Barry Rice

Na druhém extrémním konci spektra byste měli pěstovat rostliny ve skleněku. Majitelé sklenek jsou divné plemeno (vám to, sám jsem jedním z nich) a v- toho dostatečně o pěstování- a o tom co dělá- a ne- d- vod, aby debatovali o tomto tématu ve FAQ.

Page citations:

Rice,
B.A. 2006a.

Revised: January 2007

©Barry Rice, 2005

T: Radek Kastner