

Která je nejvřtější, nejčasněji masožravá rostlina?

Přesvědčivě pán Radek Kastner

[11.01.2008]

Aktualizováno [15.06.2008]

?: Která je nejvřtější, nejčasněji masožravá rostlina?

O: To záleží na vašich definicích.

Pokud jde o objem, nejvřtější masožravé rostliny jsou z rodu *Nepenthes*. Jejich dlouhé větvičky mohou dosáhnout délky desítek metrů. Rostliny v tomto rodu mají také pasti, které byly vyvinuty k chycení nejvřtější kořisti, včetně živočichů tak velkých jako šváby. Velmi vzácně byla nalezena kořist jako ptáci nebo hlodavci, ale tyto přepady pravděpodobně zahrnovaly nemocná zvířata a rozhodně nerepresentují normu.

...nikoliv Byblis! ...že by Genlisea?

Foto *Galleria Carnivora* © Barry Rice

Pokud jde o faktor hrůznosti, nejčasněji masožravá rostlina je pravděpodobně známá mucholapka podivná, která má listové laloky, je nejdrsnější a rychle chytí kořist strávivím zpráve. Zatím nejrychleji přisobí pastí podvodným rostlinám rodu *Utricularia*, která nasazuje kořist do měchůvk v ose krátkým nečím 1/30 vteřiny. Nejsložitěji pastí máže pastí k přímému rodu *Genlisea*. Nemohu vám věc tento div zašit vysvětlit bez kreseb. Mážete vidět její zvláštních malých pastí - toto rostliny ve fotogalerii.

Page citations: Brodie, J., and Lee, C. 200; Clarke, C. 1997, 2001; Lloyd, F. E. 1942; Rice, B. A. 2006a

Revised: January 2007

© Barry Rice, 2005

T: Pavla Vacková