

Proč vytváříme - moje mucholapka květná - stvol s mladými rostlinami na něm?

Přesně - spávek Radek Kastner

[15.04.2008]

Aktualizováno [20.07.2010]

O: To nikdo neví.

Tohle

nenormálně - chová se nazývá - žně pravě viviparie (živorodost) a bývá k vidění na mnoha typech rostlin. U masožravých rostlin jsem to viděl mnohokrát u mucholapek, ale také u rosnatek (Drosera).

Někdo by měl pochopit, jak k tomu dochází. Všechny květy (korunní lístky, pestíky atd.) jsou odvozeny z velmi modifikovaných listů. Můžete si domyslet, že jaký hormonální chybka mohla vyvolat u rostliny tvorbu normálních listů na květném stvolu namísto listů modifikovaných. A to mohlo následně vést k vytvoření celého květného rostlinky.

...falešná živorodost...

Foto Galleria Carnivora © Barry Rice

Nehledě na vysvětlení, má bývá opravdu překonat vidět rostlinu s velkým květným stvolem a na něm másto květné malé rostlinky.

Mě doporučeno - je nechat takové květné rostlinky vyvinout tolik, jak jen bude možné. Pak, když se zdá, že květný stvol už nebude více růst, ho nasekejte na květy, které budete moci vsadit do substrátu, jakoby to byly regulární rostliny. Květinám s rostlinkami doporučte silně osvětlit a starejte se o ně, jakoby to byly obyčejné nažloutlé rostliny. Budete-li mít štěstí, tak vám i zakolí!

Page

citations: personal observation.

Revised:

January 2007

© Barry Rice, 2005

T: David Erhard

