

Proč se na listech máč mucholapky vytvářejí tmavé skvrny

Přesvědčivý Radek Kastner

[18.03.2008]

Aktualizováno [20.07.2010]

O: V divočině mohou mucholapky sníst jakýkoliv hmyz, který jim spadne do pasty.

Miluji

pořádání věcí. Na rozdíl od nich se mucholapky v kultuře přetvářejí v potravu často objevují na listech černě a mrtvé skvrny. Obvykle se černají skvrna rozšiřuje, až celá list zčerná a upadne. To bolí.

Rostliny v přirodě tyto neduhy nesou, proto jsou taková vady v trochu lepší kondici než rostliny v kultuře. Jestli mi nevěříte a myslíte si, že vaše rostliny jsou stejně zdravé jako ty v přirodě, jděte se podívat na mucholapky na pobřeží Severní Karoliny. Pochopíte, jak jsou ti drobtíci otužilí. Pak se vraťte a uznejte, že jsem má pravdu.

Dionaea 'Green Dragon'

Foto *Galleria Carnivora* © Barry Rice

Ale zpět k věmi používaným rostlinám. Někdy je prostě pro vaše doma používanou mucholapku složitější proces strážení kořisti a přelížení. Spotřebuje se při něm spousta energie a rostlina musí být fit, aby ho úspěšně zvládla. Pokud vaše rostlina nemá dost a dost světla, bude náchylnější k černání listů. U máčch rostlin se to stává; pomáhejte, často a to jsem v jejich používání dost dobrá!

Tahle otázka se souvisí se dvěma následujícími záležitostmi ve FAQ. Rozhodně si přečtěte i ty.

Page

citations: Personal observation.

Revised: January 2007

© Barry Rice, 2005

T: David Erhard

