

## O pĀ-sku.

PĀ-spĀvek pĀidal Radek Kastner  
[26.06.2008]  
AktualizovĀno [26.06.2008]

O: PĀ-sek je dĀleĀitou pĀ-sadou mnoha pĀstebnĀ-ch smĀsĀ- pro masoĀravĀ rostliny. NapĀ-klad pĀidĀnĀ-m pĀ-sku do ĀistĀ raĀjelyny umoĀĀuje, aby probĀ-halo drahocennĀ provzduĀovĀnĀ- substrĀitu.

ExistujĀ- odliĀnĀ druhy

pĀ-sku. NejvhodnĀjĀ- jsou ty, kterĀ jsou odvozeny z kĀemene. KĀemiĀitĀ<sup>1/2</sup> pĀ-sek je pĀknĀ<sup>1/2</sup>m pĀ-kladem. Je to jemnozrnĀ<sup>1/2</sup> pĀ-sek pouĀĀ-vanĀ<sup>1/2</sup> napĀ-klad pĀi pĀ-skovĀnĀ-. BohuĀel nenĀ- jednoduchĀ jej zĀ-skat, protoĀe je s nĀ-m spojená silikĀza (Silicosis). MnohokrĀt jsem Āetl, Āe kĀemiĀitĀ<sup>1/2</sup> pĀ-sek je velmi kyselĀ<sup>1/2</sup>. To mne ponĀkud mate, protoĀe jak se zdĀi, je kĀemiĀitĀ<sup>1/2</sup> pĀ-sek pouze kysliĀnĀ-k kĀemiĀitĀ<sup>1/2</sup> a ten by mĀl bĀ<sup>1/2</sup>t relativnĀ neteĀnĀ<sup>1/2</sup>/neutrĀlnĀ- ve vodĀ. Tedy proĀ je kyselĀ<sup>1/2</sup>? Tomu nerozumĀ-m.

KdyĀ kupujete pĀ-sek, doporuĀuji vĀim shĀnĀt pĀ-sek, kterĀ<sup>1/2</sup> je urĀenĀ<sup>1/2</sup> pro zahravnĀ-pouĀitĀ-. Tento pĀ-sek by mĀl mĀnĀ pravdĀpodobnĀ obsahovat mnoho solĀ-. ZatĀmco se vyvarujete pouĀĀ-vat moĀskĀho pĀ-sku z tohoto velmi jasnĀho dĀvodu! (hned se zajdu podĀvat do obchodu, kde se dĀi u nĀjs takovĀ<sup>1/2</sup> moĀskĀ<sup>1/2</sup> a slanĀ<sup>1/2</sup> pĀ-sek poĀ-ditĀ€pozn. pĀekl.) Nejsem schopn ĀĀ-ct, zda pĀ-sek prodĀvanĀ<sup>1/2</sup> pro dĀtskĀj hĀĀitĀ obsahuje sĀĀi nikoliv.

PĀ-sek (v popĀmedĀ-)

Foto Galleria CarnivoraĀBarry Rice

UrĀitĀ neopakujte chybu jednoho ze ĀtenĀĀĀ-FAQ, kterĀ<sup>1/2</sup> zkusil pouĀĀ-vat "smĀs pĀ-sku pro stavebnictvĀ- Ā€" to je pouze usuĀjenĀ<sup>1/2</sup> beton! PĀedstavte si frustraci tohoto ĀtenĀĀe a mĀ pobavenĀ-, kdyĀ zjistil, Āe se jeho kvĀtinĀe staly solidnĀmi hroudami cementu. Ha ha ha! UbohĀ rostliny samozĀejmĀ zahynuly. Ale ha ha ha!

HrubozrnĀ<sup>1/2</sup> "ostrĀ<sup>1/2</sup>" pĀ-sek je takĀ uĀĀiteĀnĀ<sup>1/2</sup>. KliknĀte na obrĀjek na tĀto strĀnce na kterĀm je Pinguicula corsica, abyste vidĀli, co myslĀ-m "ostrĀ<sup>1/2</sup>m" pĀ-skem. Tato zrna majĀ- prĀmĀr mĀnĀ neĀ<sup>3/4</sup> 1 mm, ale vypadajĀ-jako rozeklanĀ kousky skla! (Ale jsou pĀĀ-liĀ malĀ na to, aby poĀezali vaĀji kĀĀi.)

Pinguicula corsica

## Foto Galleria Carnivora © Barry Rice

Před použitím jakéhokoliv druhu pěstsku doporučuji množství zbytečnou úinnost a to ošetřit ho. Vyšší množství pěstsku se můžete zbavit jedné součásti, která mohou bránit správnému odvodnění - pěstes vrstvu drenáže, stejně jako vyšší množství - můžete odstranit soli a další nečistoty, které mohou otrávit rostliny. Může to však tak být ztráta času. Nejsem si jistý a rozhodnutí je na vás.

Existuje pěstsek tak, že naplním kbelík do poloviny pěstskem, potom do kbelíku napustím vodu, zatímco celou směsí pohybuji. Voda se obvykle stane světle hnědou a nepráhlednou díky plovoucím částicím. Vylijte vodu ven a tím vás zbaví nečistot a solí. Po několika takových propíchnutích se voda v kbelíku pročistí a pěstsek je připraven k použití.

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

Revised: January 2007

© Barry Rice, 2005

T: Radek Kastner