

Jak mÃjí nepohlavnÃ› (vegetativnÃ›) rozmnoÅ¾ovat svou mucholapku?

PÄ™-spÄ›vek pÄ™idal Radek Kastner

[17.06.2008]

AktualizovÃ¡no [13.09.2008]

O: VegetativnÃ› rozmnoÅ¾ovÃ¡nÃ› - mÃ; kolik vÃ½hod. ZaprÃ©, je jednoduchÃ©.

ZadruhÃ©, lze vytvoÅ™it rychle velkÃ© rostliny---mÅ™e jednu velkou rostlinu promÃ›nit v nÃ› kolik velkÃ½ch rostlin bÃ›hem jednoho, dvou rokÅ™. ZatÅ™etÃ-, mÃ;te-li speciÃ¡lnÃ› klon (pravdÄ› podobnÄ› s unikÃ¡tnÃ›mi vlastnostmi Ä•i vzhledem kvÃ›tu nebo listÅ™), vÃ½sledkem vegetativnÃ›-ho mnoÅ¾enÃ›- bude geneticky identickÃ© potomstvo.

ExistujÃ- 2 zpÅ™soby vegetativnÃ›-ho mnoÅ¾enÃ›-. NÃ-Å¾e uvÃ¡jdÃ-m ty nejednoduÅ¡ejÅ›.

1) Jak mucholapky rostou, obÄ•as vytvoÅ™Ã- dalÅ¡iÅ› listovou rÅ™-Å¾ici. Lze Å™Ã-ct, Å¾e je to z dÅ™vodu stÅ›nÃ>nÃ© listovÃ© rÅ™-Å¾ice a listy zjevnÄ› vyrÅ›tajÃ- z vÃ›ce mÃ;st. VaÅ¡e automatickÃ; reakce mÅ™-Å¾e bÃ½t oddÄ›lenÃ- druhÃ© rÅ™-Å¾ice od tÃ© hlavnÃ;. TÃ©to reakci odolejte a poÄ•kejte pÄ›jr let. Pokud rÅ™-Å¾ice oddÄ›lÃ-te pÅ™Ã-lia brzy, musÃ;te rostlinu rozlomit a riskovat Å¾ivot obou Ä•istÃ- kvÃ›li pÅ™Ã-padnÃ© infekci. Dejte rÅ™-Å¾icÃ-m spoustu Ä•asu, aby mohly vytvoÅ™it oddÄ›lenÃ© koÅ™enovÃ© systÃ©my.

2) MÅ™-Å¾ete z vaÅ¡iÅ› rostliny odtrhnout listy. Toto zkouÅ¡ejte jen v pÅ™Ã-padÃ›, Å¾e vaÅ¡e rostliny jsou ve vÃ½bornÃ© kondici. Pasti by mÄ›ly bÃ½t velikÃ© a pevnÃ;. Nemocnou rostlinu byste mohli zahubit.

OdrÅ¾enÃ© listy (vlevo) a vytvÃ¡jÃ™ejÃ-cÃ- se zÃ¡rodky novÃ½ch rostlin na okraji listu (vpravo)

Foto Galleria CarnivoraÂ©Barry Rice

Pro pÅ™Ã-pravu âžodtrÅ¾enÃ½ch listÅ™ âžoe vyjmÃ›te rostlinu ze substrÃ¡tu, abyste odhalili bÃ-lou rozÅ¡iÅ-Å™enou bÃ¡zi. TÄ›hnÃ©te zdravÃ½ list dolÅ™ a od rostliny, abyste celÃ½ list (zelenÃ½ vrÅ¡ek i bÃ-lou bÃ¡zi) odtrhl. Tohle nenÃ- v Å¾dnÃ©m pÅ™Ã-padÃ› Å™Ã-zkovÃ¡jnÃ- listÅ™âžvaÅ¡e nÅ™-Å¾ky nebo noÅ¾e by nemÄ›ly bÃ½t nikde v dohledu.

Je velmi dÅ™leÅ¾itÃ©, abyste odebrali tolik listovÃ© baze, kolik je jen moÅ¾nÃ©, vÃ›etnÃ› mnoÅ¾stvÃ- svÅ›tě bÃ©hovÃ© nebo bÃ-lÃ© tkÃ¡jnÃ› z okolÃ- listovÃ© baze. NÄ›ktereÅ™- lidÃ© doporuÄ•ujÃ- vyuÅ¾Ã-vat jen krÃ¡tkÃ©, Ä¡irokÃ© zimnÃ- listy, ale podle mnÄ› to nenÃ- dÅ™leÅ¾itÃ©.

OdrÅ¾enÃ© listy poloÅ¾te na substrÃ¡t, a lehce pÅ™ikryjte raÅ¡elinou. DopÅ™ejte jim mnoho svÅ›tla a teplo. DobrÃ© je uloÅ¾it kvÃ›tinÃ¡ do igelitovÃ½ch pytlÃ-kÅ™. Po nÄ›kolika mÄ›sÃ-cÃ-ch by se mÄ›ly objevit malinkÃ© klasÃ•-Ä•cÃ- rostlinky.

Page
citations: Personal observation.

Revised: January 2007

Â©Barry Rice, 2005

T: David Erhard