

Které masožravé rostliny jsou zahrnuty do CITES?

Přátelství - spolek přátel Radek Kastner
[21.10.2008]
Aktualizováno [27.10.2008]

O: CITES periodicky přezkoumává status rostlin a živočichů ve svých dodatcích, takže pokud plánujete jakýkoliv dovoz, měli byste si vyhledat nejaktuálnější informace týkající se příváhu dovozu.

Informace uvedené níže jsou z ledna 2007, ale časem se mohou stát zastaralými. Pokud máte zájem o přesnější informace, měli byste se podívat na internetu. Pokud se chystáte poslat rostliny zahrnuté do CITES, je vaše odpovědnost vyhledat, co je legální a co nelegální.

Nepenthes maxima a *N. ampullaria*

Foto *Galleria Carnivora* © Barry Rice

Dále jsou uvedeny odkazy, o kterých byste měli vědět nebo ty, které zmiňuji v textu, jsou následující:

CITES

â€“ hlavnÃ¡- strÃ¡nka

Text Ãºmluvy

Dodatky I, II, III

VÃ½klad dodatkÅ

Kongres stran 11 Conf. 11.11,
RevidovÃ¡no na CoP13

CITES â€“ kontakty na orgÃ¡ny jednotlivÃ½ch
zemÃ¡-

MasoÅ¼ravÃ©
rostliny zaÅ™azenÃ© do CITES

ExistujÃ¡ tÃ©mÅ¾i dÃ¡leÅ¾itÃ© dodatky Ãºmluvy CITES (Appendix I, Appendix II, Appendix III). Rostliny v dodatku I (Appendix I) jsou povaÅ¾ovÃ¡ny za nejvÃ¡ce ohroÅ¾enÃ© obchodem. Pokud jste zainteresovÃ¡ni do mezinÃ¡rodnÃ©ho obchodu s nÃ¡kterou z tÃ©chto rostlin, mÃ¡li byste se starat o pravidla CITES, jako je napÃ¡klad potÅ™eba zÃ¡skÃ¡nÃ¡- povolenÃ¡. BohuÅ¾el pro vÃ¡s jsem nikdy neposÃ¡lal rostliny zaÅ™azenÃ© do CITES mezinÃ¡rodnÅ›, tudÃ¡Å¾ o momentÃ¡lnÃ©m mechanismu zÃ¡skÃ¡nÃ¡- povolenÃ¡- moc nevÃ¡m. MÃ¡li byste zaÅ™Ã¡t kontaktem s nÃ¡rodnÃ¡- autoritou CITES, kterÃ¡ je potÅ™ebnÃ¡ pro zÃ¡skÃ¡nÃ¡- vaÅ¾Ã¡- dokumentace CITES.

Pokud zasÃ¡lÃ¡te rostliny do kterÃ©hokoliv stÃ¡jtu EvropskÃ© unie (ze stÃ¡jtu mimo Unii), budete potÅ™ebovat importnÃ¡- povolenÃ¡- na druhy z obou dodatkÅ

JedinÃ½mi druhy masoÅ¼ravÃ½ch rostlin, kterou jsou chrÃ¡nÃ¡ny prvnÃ©m dodatkem (Appendix I) jsou:

Sarracenia:

S. jonesii (= *S. rubra* subsp. *jonesii*)

S. alabamensis subsp. *alabamensis* (= *S. rubra* subsp. *alabamensis*)

S. oreophila

Sarracenia alabamensis subsp. *alabamensis* a *S. purpurea*

Foto Galleria Carnivora © Barry Rice

Nepenthes:

N. rajah

N. khasiana

Masožravčí rostliny ze druhého dodatku (Appendix II) jsou:

Dionaea muscipula

Všechny lišákovky (*Nepenthes*) neuvedené v dodatku prvním (Appendix I)

Všechny druhy píprlic (*Sarracenia*) neuvedené v dodatku prvním (Appendix I)

Sestavené jednotlivých

seznam je však poněkud zvláštní. Například klad pro je *Nepenthes khasiana* zařazena v prvním dodatku (Appendix I) prostě nejm. Myslíme, že to je pouze historický artefakt z doby vzniku CITES. Zatímco existuje množství druhů lišákovek, které by v prvním dodatku zařazeny byly másto tohoto druhu; jmenovitě jsou uvedeny v tomto seznamu ohrožených druhů ICPS. Kvůli pěstování masožravých rostlin tak dlouho, až se tvoje snaha odrazí v ěinnosti IUCN a tyto seznamy budou aktualizovány. Pokud však chcete pouze říkat, nemáli byste dlat raději nic. Prostě si káute.

Sarracenia jonesii a *S. oreophila*

Foto Galleria Carnivora © Barry Rice

Pokud se podíváte na samotné dodatky, všimnete si, že všechny masožravčí rostliny uvedené ve druhém dodatku (Appendix II) obsahují také za svůj název poznámku "#1". Vznam to poznámky je vysvětlen na webových stránkách "Vklad dodatků". Konkrétně interpretace poznámky #7:

V souladu s Článkem I, paragraphem (b), bodu (iii),
 Šmluvy, znak (#) následovan½ slem a umst½n½ u jmna druhu nebo vy½ho
 taxonu ve druhm nebo tmetm dodatku (Appendix II nebo III) oznauje ½sti
 rostliny nebo jejich derivaty, kter½ jsou specifikov½ny sv½m vztahem k n½-
 pro ½ely Konvence (Šmluvy), jak je uvedeno d½le:

#1 Oznauje v½chny ½sti rostliny a jejich derivaty, vyjma:

semen, sp½r a pylu (v½etn½ polinia);

semen½ nebo tk½ov½ch kultur z½skan½ch in vitro, v pevn½m nebo
 tekut½m m½diu, p½pravovan½ ve steriln½ch n½dob½ch;

a ½zan½ch kv½t½ um½le rozmno½ovan½ch rostlin;

Tud½½ nen½ nutno z½skat

dokumenty CITES pro ty druhy rostlin nebo jejich ½sti / derivaty, kter½ jsou
 uvedeny ve druhm dodatku (Appendix II). Uv½domte si, ½e aby byly rostliny
 pova½ov½ny za "semen½ nebo tk½ov½ch kultury z½skan½ch in vitro", mus½ b½t rostliny st½le ve zkumav½ch nebo
 v n½jak½m podobn½m druhu n½doby, kter½ je pro in vitro pou½½v½na! Pro rostliny vyjmut½ ze zkumavek,
 zasazen½ nebo voln½, u kter½ch budete na hrob sv½ b½ky p½sahat, ½e
 poch½zej½ z in vitro rozmno½ov½n½,
 p½tejte s t½m, ½e pro n½ budete pot½bovat povolen½.

Mimoходом je d½le½it½ uv½domit si to, ½e p½edchoz½ zpro½t½n½ se t½k½ pouze
 materi½lu, kter½ byl p½vodn½ sb½r½n leg½ln½. Pokud sb½r½te semena
 ileg½ln½, poru½ujete definici "um½le rozmno½ovan½ch rostlin" tak, jak
 ji p½ijala 11. Conference of the Parties (½len½ organizace).

b) i) uveden½ (do kultivace, prodeje apod.) ve shod½ s ustanoven½mi
 CITES a p½slu½n½ch n½rodn½ch z½kon½ a zp½sobem, kter½ nen½ ½kodliv½ pro
 p½½it½ druhu v p½rodn½

To se t½k½ i rostlin z in vitro
 kultivace, pokud se rostliny vyvinuly jako v½sledek p½vodn½ neleg½ln½ sb½ran½ch
 semen!

Ve star½ch verz½ch dodatku CITES byly uvedeny dal½½ maso½rav½ rostliny, kter½
 byly n½sledn½ ze seznamu vy½zeny. Konkr½tn½ jde o *Darlingtonia*
californica, *Cephalotus*
follicularis a *Byblis*.

Page

citations: CITES, 1992; von Arx, B. et al. 2001.

Revised: January 2007

©Barry Rice, 2005

T: Radek Kastner