

Kolik druhů mucholapky podivné existuje?

Pál-spávek pídál Radek Kastner
[10.01.2008]
Aktualizováno [13.09.2008]

O: Mucholapka podivná patří do monotypického rodu.

Dionaea 'Red Dragon' a Dionaea 'Foosed Tooth'

Foto Galleria Carnivora © Barry Rice

To znamená,

že je jen jeden druh mucholapky: *Dionaea muscipula*. Takže jednoduchá odpověď je - existuje jen jeden druh mucholapky podivné.

Je toho ale páce jen vá-c. Akoli je jen jeden druh mucholapky podivné, pástítel vyjlechtili množstv- kultivarů mucholapky. Tyto rostliny mají zajávavé znaky. Některé jsou zajávavé dky krásně zbarveným pastem. Jiné mají zvláštní tvary listů. Někde uváděm všechny kultivary mucholapky podivné, které byly oficiálně pojmenovány a registrovány v době psaní tohoto textu. Jo, je spousta dalších - chápě pojmenovaných rostlin, například "Burbank's Best", "Paradisea" (a podobně znějící) nebo "Fine-tooth x red", ale dokud tyto nebudou opravdu registrovány, tak je tu neuvedu.

Dionaea 'Cupped Trap', Dionaea 'Dentate Traps' a Dionaea 'Wacky Traps'

Foto Galleria Carnivora © Barry Rice

Jestliže má vaše rostlina z obchodu nějaké jiné prapodivné název jako třeba "Octopus", "Starfish", "Vampire", nebo podobně, nemyšlíte, byl tento vytvořen z nějakým obchodním -kem a souvisí to jen s prodejem, s nějakým jiným. (Jestliže vás to páimálo ke koupi rostliny, tak to poslouží vám.)

V jiných FAQ jsou probírány kultivary a skupiny kultivarů více dopodrobna.

Kultivary

mucholapky podivn 

- Dionaea 'B52'

Mucholapka s hodn  velkými pastmi.

- Dionaea 'Clayton's Red Sunset'

Celo erven  mucholapka s čapky v  dy dlouhými a úzkými, během zimy ztrácí- v  echny listy, je v  dy cel   erven .

- Dionaea 'Cupped Trap'

Pasti jsou nezvykle miskovit  na okrajích, a zuby past  jsou během v  vinu d le svinut .

- Dionaea 'Dentate Traps'

Zuby past  jsou pozmění na kr tk  trojúhelníky. Je známa i pod různými nesprávnými názvy jako dente, dentate, atd.

- Dionaea 'Fused Tooth'

Ačkoliv tato rostlina vypadá na ja me norm ln , později vytvoř- komicky znetvo en  listy, na kterých jsou zuby nepravideln  spojen . Velmi zvl jtn .

- Dionaea 'Green Dragon'

Často prodávána jako Dionaea 'Red Dragon', okraje past  jsou zelen  i pod intenzívním osv tlen m. Snad mutace tk ov  kultury z Dionaea 'Red Dragon.'

-
Dionaea
'Holland Red'

Dal   erven  forma, nejsem si p esn  jist, v čem se li - od jiných kultivarů s červenými pastmi, speci ln  od Dionaea 'Green Dragon'.

- Dionaea 'Jaws'

Zuby pasti jsou kr tk  a  pi at , pasti jsou velk  a p mi sev en - dost p ipom n j - žraloka!

- Dionaea 'Justina Davis'

Mucholapka s Ā°plnĀ› zelenĀ½mi pastmi, neplĀ©st s pastmi bledĀ› rĀ-Ā¼ovĀ½mi nebo pĀ›stovanĀ½mi pĀ™mi nedostatku svĀ›tla.

-

Dionaea
'Louchapates' (= Dionaea 'Noodle Ladle')

Zuby jsou mnohdy mnohonĀ›sobnĀ› dĀ›lenĀ© a jsou i na koncĀ-ch Ā•Ā›stĀ- pasti, kde u jinĀ½ch klonĀ- chybĀ›jĀ-.

- Dionaea 'Petite Dragon'

Tento kultivar mĀ›i zabarvenĀ- jako Dionaea 'Red Dragon', ale nikdy nenĀ- moc velkĀ½. TakĀ© mĀ›i rozdvojenĀ© kvĀ›tnĀ-stvolý.

-

Dionaea 'Red Burgundy'

DalĀ›Ā- Ā•ervenĀ½ klon, ale v kultivaci pravdĀ›podobnĀ› vitĀ›lnĀ›jĀ›Ā-.

-

Dionaea 'Red Dragon' (= Dionaea 'Akai Ryu')

TmavoĀ•ervenĀ› rostlina.

- Dionaea 'Red Piranha'

Kultivar mĀ›i zabarvenĀ- jako Dionaea 'Red Dragon' a okrajovĀ© zuby jako Dionaea 'Dentate Traps'.

- Dionaea 'Sawtooth'

Zuby pastĀ- pĀ™etvoĀ™enĀ© v krĀ›tkĀ©, pilovitĀ© okraje.

- Dionaea 'Wacky Traps'

Listy jsou neĀ°plnĀ› vyvinutĀ©. Roste extrĀ©mnĀ› pomalu a taky mĀ›i zvlĀ›Ā›tnĀ› utvoĀ™enĀ© kvĀ›ty. V nĀ› kterĀ½ch kruzĀ-ch znĀ›ma jako "Bart Simpson", tento nĀ›zev se ale neustĀ›lil a takĀ© by

mohlo dojít k porušení ochranných známek.

-

Skupina
Dionaea Dentate Traps

Skupina kultivarů, nikoliv samotných
kultivar, který zahrnuje všechny rostliny s okrajovými zuby utvořenými do
podoby žopravdových zubů nebo pilovitých struktur.

Page

citations: Anfraix, R. 2004; Clayton, C. 2004; D'Amato, P. 1998a;
Erbacher, M., & Stoeckl, M. 2005; Gagliardo, R. 1996; Read, E. 1999; Rice,
B.A. 2000, 2006a; Song, L. 2001a; Stewart, S. 2004; personal observation.

Revised: November 2007

©Barry Rice, 2005

T: David Erhard