

Taxon *Euphorbia characias*

Název taxonu	<i>Euphorbia characias</i>
Vědecký název taxonu	<i>Euphorbia characias</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	L.
Český název	pryšec hnědokvětý
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Euphorbia wulfenii</i>
Autor	Pavol Kaššák (pavol_ka_k@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Euphorbia

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Iránsko-turanská oblast
Biogeografické regiony - po..	Balkán, Turecko - vyskytuje se ve 2 ssp,,: <i>characias</i> - žlázky v květenství hnědé a ssp. <i>wulfenii</i> - žlázky žluté

Zařazení

Fytocenologický původ	lesné lemy, macchie, kolem cest, pastviny
Pěst itelská skupina	Trvalka stálezelená a Trvalka zatahující
Životní forma	Kryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru

Popisné a identifikační znaky

Habitus	trsnatá bylina
Kořen	dřevnatějící oddenek
Výhony	60-120 cm vysoké
Listy	čárkovité až obkopinaté
Květenství	válcovité cyathium
Květy	žluté
Plody	tobolka
Vytrvalost	v našich klimatických podmínkách vymrzá - vhodné na zimu přenést do bezmrazého prostředí. V nejteplejších oblastech státu může v mírných zimách přezimovat,
Dlouhověkost	krátkověká trvalka
Doba rašení	Na jaře rašící (IV)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Květen
Konec doby kvetení	Červen

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor půdy - poznámka	propustné půdy

Užitné vlastnosti

Použití - pro trvalky	KS - Kamenitá stanoviště (stanoviště s přítomností kamenů) a KSss - Kamenitá stanoviště - skalnatá step (štěrk, suť, skalnatý záhon)
-----------------------	--

Množení

Množení	Dělení trsů
---------	-------------

Ostatní

Výsev/výsadba na stanoviš... 2006

Grafické přílohy

