

Taxon *Centaurea dealbata*

Název taxonu	<i>Centaurea dealbata</i>
Vědecký název taxonu	<i>Centaurea dealbata</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	Willd.
Český název	chrpa bělavá
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Psephellus

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše
Biogeografické regiony - po..	Kavkaz, Turecko

Zařazení

Fytocenologický původ	subalpínské louky, kamenité stráně 2000-2300 m.n.m.
Pěstitelská skupina	Trvalka zatahující
Životní forma	Hemikryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Di - divoce rostoucí trvalka
Zařazení podle původu, nár...	silná expanzivita je důvodem, proč není zařazena jako Diza

Popisné a identifikační znaky

Habitus	statné 80 - 100 cm vysoké, vzpřímené rozrůstající se porosty
Kořen	adventivní na plazivých oddencích
Výhony	lodyhy vzpřímené, silné, nevětvené nebo zřídka rozvětvené 50 - 80 (100) cm vysoké, hustě olistěné
Listy	přízemní v řapík zúžené, 20 x 10 cm velké, lodyžní přisedlé, peřenodílné, rub bělavě plstnatý, líc tmavě zeleny, měkké; úkrojky listu nepravidelně zubaté .
Květenství	úbor z trubkovitých květů, jazykovité květy chybí. Zákrov půlkulovitý, protáhlý, listeny zákrovu střechovitě se překrývající
Květy	koruny vnějších květů růžové, vnitřní světle růžové až bělavé
Plody	nažka
Vytrvalost	vytrvalá
Doba rašení	Na jaře rašící (IV)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Červen
Konec doby kvetení	Červenec

Doba kvetení - poznámka	v květu velmi atraktivní
Remontování - poznámka	ojediněle

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor tepla	u nás zcela mrazuvzdorný
Faktor vody	přiměřeně vlhká půda, velmi dobře toleruje sucho
Faktor půdy	živné, hluboké, humózní i hlinité, hlinitopísčité, propustné
Faktor půdy - poznámka	nemá vyhraněné ph

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	v době kvetení
Použití - pro trvalky	VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPP - Volné plochy přírodě blízkého charakteru, VPz - Volné plochy záhonového charakteru a VPs - Volné plochy stepního charakteru (živné půdy s vysokým obsahem Ca)
Použití - pro trvalky - pozná..	na záhonu za předpokladu omezení šíření; velmi nenáročný a snadno pěstovaný druh
Použití	vhodná také k řezu
Růstové i jiné druhově spec..	silná vitalita taxonů projevující se rozrůstáním do okolí
Doporučený spon pro výsad..	5 ks /m ²

Množení

Množení	Předpěstování sadby a Dělení trsů
Odrůdy	'John Coutts', 'Steenbergii',

Grafické přílohy



