

Taxon *Molinia caerulea* 'Heidebraut'

Název taxonu	<i>Molinia caerulea</i> 'Heidebraut'
Vědecký název taxonu	<i>Molinia caerulea</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	(L.) Moench
Český název	bezkoleneček modrý
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Aira caerulea</i> L.
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Odrůda

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony Holartická květenná říše a Cirkumboreální oblast

Zařazení

Fytcenologický původ	Původní druh roste na vlhkých loukách, pastvinách, vřesovištích, mokřinách v listnatých lesích od nížin do horského stupně
Pěstitelská skupina	Trvalka zatahující
Pěstitelská skupina - pozná..	na zimu odumírá, na jaře je nutné seřezat celý trs těsně nad zemí
Životní forma	Hemikryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru

Popisné a identifikační znaky

Habitus	odrůda tvoří husté, půlkulovité trsy v listu vysoké přibližně 60 cm, v květu 120 cm.
Kořen	svazčitý kořen
Výhony	stébla vzpřímená, tuhá, diagonálně postavená, vysoká 100 - 120 cm.
Listy	tmavě zelené, tuhé, široké asi 1 cm. od konce září vybarvují do žluté poté do oranžově hnědé barvy
Květenství	lata 30 - 35 cm dlouhá a 3 - 6 cm široká
Květy	květy jsou v květenstvích, základním květenstvím je klásek
Plody	obilka
Vytrvalost	mrazuvzdorná
Dlouhověkost	středně dlouhověká
Doba rašení	Pozdně na jaře rašící (V)
Doba rašení - poznámka	raší v polovině května

Doba kvetení

Začátek doby kvetení Srpen

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	ideální stanoviště je plné slunce, polostín dobře toleruje
Faktor tepla	spolehlivě mrazuvzdorná
Faktor vody	vlhké, svěží půdy; suché zahradní půdy toleruje
Faktor půdy	humózní ale i chudé kyselé půdy
Faktor půdy - poznámka	ideální jsou kyselé půdy; mírně alkalické půdy toleruje.

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického..	od srpna do jara dalšího roku; zajímavé struktury i v zimě
Použití - pro trvalky	OPD - Okraj porostu dřevin, VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPp - Volné plochy přírodně blízkého charakteru, VPz - Volné plochy záhonového charakteru, VPv - Volné plochy vřesovištního charakteru (písčité půdy bez přítomnosti Ca), A - Alpinum, Z - Záhon a OV - Okraj vody
Použití - pro trvalky - pozná..	široké možnosti uplatnění - solitére, skupiny
Použití	vhodná také k řezu v čerstvém i suchém stavu
Růstové i jiné druhově spec..	pohyb stébel ve větru, barevná proměnlivost taxonu v průběhu roka - na podzim vybarvuje žluté, poté rezavé pak slámově žluté
Doporučený spon pro výsad..	2-3 ks/m ²

Množení

Množení	Dělení trsů
Množení - poznámka	pokud se odrůda množí semeny, ztrácí odrůdové vlastnosti

Grafické přílohy

