

Taxon *Festuca glauca*

Název taxonu	<i>Festuca glauca</i>
Vědecký název taxonu	<i>Festuca glauca</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	Vill.
Český název	kostřava sivá
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Festuca ovina</i> var. <i>glauca</i> (Lam.) Hack. <i>Festuca cinerea</i> var. <i>glauca</i> Stohr, <i>Festuca glauca</i> Lam.
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Festuca

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše
Biogeografické regiony - po..	jižní Evropa - Francie

Zařazení

Fytocenologický původ	otevřená, kamenitá stanoviště
Pěst itelská skupina	Trvalka stálezelená a Trvalka polostálezelená
Životní forma	Hemikryptofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	kompaktní husté půlkukovité trsy připomínající ježka, v listu 10 - 25 cm, květu 20 - 25 cm vysoké
Kořen	svazčitý kořen
Výhony	stébla vzpřímená, stříbřitě modrá, tenká, mnohočetná ukončena hustým květenstvím
Listy	modrošedé, jehlicovité, špišaté, tuhé, vzpřímené, stálezelené
Květenství	asi 6 cm dlouhá, hustá lata
Květy	lichoklas
Možnost záměny taxonu (+..	podobná <i>F. ovina</i> od kterése liší silněji ojíněnými listy a většími klásky
Vytrvalost	vytrvalá
Dlouhověkost	krátkověká; po 3- 4 letech vyžaduje staré trsy nadělit na mladé; po několika letech začne od středu vyhnívat, prosychat.
Doba rašení	Brzy na jaře rašící (II-III)
Doba rašení - poznámka	březen

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Květen
Konec doby kvetení	Červen
Doba kvetení - poznámka	pokud nechceme aby se vysemenila, po odkvětu ostříhat

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - poznámka	plné slunce
Faktor tepla	v našich klimatických podmínkách na vhodných stanovištích mrazuvzdorná
Faktor vody	suché půdy; ve vlhkých a mokřích půdách vyhnívá, nevybarvuje do modra
Faktor půdy	chudé, hladové, dobře oddrenážované, propustné půdy, písčité i kamenité, lehké; v těžkých půdách neprosperuje

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Řez na jaře ručně vyčešeme proschlé listy

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	celoročně
Použití - pro trvalky	VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPP - Volné plochy přírodě blízkého charakteru, KS - Kamenitá stanoviště (stanoviště s přítomností kamenů), KSss - Kamenitá stanoviště - skalnatá step (štěrk, suť, skalnatý záhon), KSsk - Kamenitá stanoviště - mělký půdní profil na souvislé hornině, KSsš - Kamenitá stanoviště - skalní štěrbiny a A - Alpinum
Použití - pro trvalky - pozná..	široké použití na stanovištích s přítomností minerálních komponentů - štěrkové záhony, suché zídky, spáry v dlažbě, koryta a žlaby, střešní zahrady; nevhodná pro hluboké, živné půdy stanoviště záhon
Růstové i jiné druhově spec..	ve vhodných podmínkách nenáročná trvalka
Doporučený spon pro výsad..	9 - 12 ks/m ²

Množení

Množení	Předpěstování sadby a Dělení trsů
Množení - poznámka	dělením brzy na jaře nebo v srpnu, semena klíčící pomalu, potomstvo je nejednotné
Odrůdy	mnoho navzájem velmi podobných odrůd lišících se intenzitou modrošedého vybarvení. Např. 'Azurit' - modrostříbřitý, 30cm, 'Blaufink' - modrostříbřitý, 15 cm, 'Blauglut', 'Blausilber',

´Blaufuchs´ - intenzivně modrošedé listy, ´Silberreihher´ - bílá stébla,
´Eisvogel´ - tuhé listy, 20 cm, ´Zwergenkonig´ - tuhé listy, 10 - 15
cm a jiné