

Taxon *Dictamnus albus*

Název taxonu	Dictamnus albus
Vědecký název taxonu	Dictamnus albus
Jména autorů, kteří taxon p...	Huber
Český název	třemdava bílá
Synonyma (zahradnický pou..	Dictamnus fraxinella Pers
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Dictamnus

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše a Mediterránní oblast
Biogeografické regiony - po..	Evroasijský druh - střední Evropa, střední a západní Asie, Čína; u nás roztroušeně v teých oblastech

Zařazení

Fytopcenologický původ	lesostepi, stepi, světlé lesy, křoviny a háje, také na zarostlých ale slunných skalách v teplejších oblastech od nížin do pahorkatin. Často se objevuje na vápencových podkladech v kyprých půdách
Pěstiteľská skupina	Trvalka zatahující
Životní forma	Hemikryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru

Popisné a identifikační znaky

Habitus	vzpřímené, úhledné trsy dorůstající výšky 50-100 cm
Kořen	oddenek bílý, obsahující alkaloid dictamnín, využívaný v léčitelství při zažívacích potížích a proti střevním parazitům
Výhony	Lodyha přímá s krátkými s měkkými chlupy, které jsou v horní části černě žláznaté
Listy	spodní listy vejčité, přisedlé, zbylé listy střídavé, lichospeřené, se 3 – 4 jarmy, sytě zelené, lesklé
Květenství	vzdušné hrozny růžové, zřídka bílé barvy
Květy	oboupohlavné, souměrné, 5-ti četné; kališní lístky jsou volné, pokryté žlázkami, měří od 5 do 20 mm a mají čárkovitě podlouhlý tvar. Korunní plátky jsou velké 20-25 mm, mají široce kopinatý tvar, růžovou (někdy bílou) barvu, jsou výrazně tmavě žilkované. Na vnější straně jsou korunní plátky opět pokryté žlázkami. Tyčinek je v květu deset, jsou do oblouku prohnuté, z květu vyčnívají směrem

	nahoru
Plody	rozpadavé tobolky, srostlé z 5-ti plodolistů. Vnitřní strana pletiva po dozrání sesychá a způsobuje vymršťování semen do svého okolí, čímž se rostlina přirozeně šíří.
Semena	hladká a černá
Vytrvalost	vytrvalá
Doba rašení	Na jaře rašící (IV)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Květen
Konec doby kvetení	Červen
Doba kvetení - poznámka	v květu velmi atraktivní

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor tepla	teplomilný taxon, u nás zcela mrazuvzdorný
Faktor vody	sucho
Faktor půdy	propustná, vápenitá půda; nesnáší těžké, zamokřené půdy

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	v době kvetení
Použití - pro trvalky	OPD - Okraj porostu dřevin, VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPP - Volné plochy přírodě blízkého charakteru, VPz - Volné plochy záhonového charakteru, VPs - Volné plochy stepního charakteru (živné půdy s vysokým obsahem Ca), KS - Kamenitá stanoviště (stanoviště s přítomností kamenů), KSss - Kamenitá stanoviště - skalnatá step (štěrk, suť, skalnatý záhon) a Z - Záhon
Použití - pro trvalky - pozná..	krásná solitera nebo pro menší skupiny
Růstové i jiné druhově spec..	silně aromatická, po citronu vonící bylina; žláznatá, jedovatá, obsahuje hořčiny, alkaloidy, silice
Doporučený spon pro výsad..	3 - 5 ks/m ²

Množení

Množení	Přímý výsev a Předpěstování sadby
Množení - poznámka	čerstvým semenem hned po dozrání. Semeno ke klíčení a zdárnému vývoji vyžaduje specifický teplotní režim. Nejdříve po dobu 6 týdnů vystavení vysokým teplotám 22° C v konstantně vlhké půdě, posléze po dobu 6 - 8 týdnů vystavení nízkým

teplotám (-4 až +4 °C). Dělení starých trsů na jaře je možné, ale obtížné

Odrůdy 'Albiflorus' - bíle kvetoucí

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [Z 11: záhon 11 / ZF - Z - Akademická zahrada \(Z 11a\)](#)

Ostatní

Výsev/výsadba na stanoviš... Z 11a: V/2023 - základní druh + odrůda 'Albiflorus'

Dodavatel Z 11a: Trvalky Semanín

Grafické přílohy

