

Taxon Anemone sylvestris

Název taxonu	Anemone sylvestris
Vědecký název taxonu	Anemone sylvestris
Jména autorů, kteří taxon p...	L
Odrůda	‘Madonna’
Český název	sasanka lesní
Synonyma (zahradnický pou..	Anemone alba Juss., Anemone hirsuta Gilib.
Autor	Tatiana Kučková (tatiana_ku_kov@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Salvia

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holarktická květěnná řše a Atlanticko-eurosibiřská oblast
Biogeografické regiony - po..	Evropa, Asie – v nížinách a pahorkatinách do 1000 m n.m. V Asii až do 3 000m n.m. V ČR v teplých oblastech nížin a pahorkatin.

Zařazení

Fytocenologický původ	světlé lesy a křoviny, lesostepi, stepi, slunné, suché travní porosty
Pěstitelská skupina	Trvalka zatahující
Životní forma	Hemikryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru

Popisné a identifikační znaky

Habitus	vytrvalá bylina (10-) 15-40 (-50) cm vysoká, oddenky se rozrůstající v porosty
Kořen	vyrůstající z agresivních, silných, šikmých až svislých, černohnědých oddenků
Výhony	vzpřímené, plstnaté, s řapíkatými listeny, podobnými přezemním listům v počtu (2-) 3-4 (-6) ks
Listy	dlanitě 3 – 5 dílné s hrubě pilovitými segmenty na dlouhém odstále chlupatém řapíku
Květenství	P5, 4 – 7 cm velké, bílé, vně nafialovělé, pýřité, jednotlivé
Květy	obvykle pětičetné (kulturní odrůdy též s více sepaly), růžové nebo bílé,cca 5-6 cm velké
Plody	souplodí nažek; nažka vlnatě huňatá, bělavá
Dlouhověkost	dlouhověká
Doba rašení	Brzy na jaře rašící (II-III)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Květen
Konec doby kvetení	Červen
Remontování	✓
Remontování - poznámka	slabě může remontovat

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	polostín toleruje
Faktor tepla	vhodná pouze pro teplé oblasti našeho státu, i zde často hrozí vymrznutí; na zimu vhodná ochrana - chvojí, listí apod.
Faktor vody	sušší
Faktor půdy	živné, propustné, neutrální až slabě zásadité
Faktor půdy - vápnornilný	✓

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetickéh...	v době kvetení
Použití - pro trvalky	PD - Porost dřevin, OPD - Okraj porostu dřevin, VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPz - Volné plochy záhonového charakteru, VPs - Volné plochy stepního charakteru (živné půdy s vysokým obsahem Ca), KS - Kamenitá stanoviště (stanoviště s přítomností kamenů), KSs - Kamenitá stanoviště - skalnatá step (štěrk, suť, skalnatý záhon) a Z - Záhon nenáročná, snadno pěstovaná trvalka, kvetoucí brzy na jaře, po odkvětu ozdobná také souplodím nažek, roznášených větrem vitální trvalka se schopností rozrůstání se do okolí
Použití - pro trvalky - pozná..	
Růstové i jiné druhově spec..	
Doporučený spon pro výsad..	9 ks/m ²

Množení

Množení	Dělení trsů, Množení oddělky a „in vitro“ (mikropagace)
Odrůdy	v kultuře řada odrůd - např. ‚Elise Feldman‘ (plnokvětá); ‚Macrantha‘ (velkokvětá bílá)

Grafické přílohy

