

# Taxon *Anemone sylvestris*

Název taxonu	<i>Anemone sylvestris</i>
Vědecký název taxonu	<i>Anemone sylvestris</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">L.</a>
Odrůda	‘Madonna’
Český název	sasanka lesní
Synonyma (zahradnický pou..)	<i>Anemone alba</i> Juss., <i>Anemone hirsuta</i> Gilib.
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Salvia</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše 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

Fytcenologický původ	světlé lesy a křoviny, lesostepi, stepi, slunné, suché travní porosty
Pěst itelská 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 přizemním 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 - vápnomilný	✓

## Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	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), KSss - Kamenitá stanoviště - skalnatá step (štěrk, suť, skalnatý záhon) a Z - Záhon
Použití - pro trvalky - pozná..	nenáročná, snadno pěstovaná trvalka, kvetoucí brzy na jaře, po odkvětu ozdobná také souplodím nažek, roznášených větrem
Růstové i jiné druhově spec..	vitální trvalka se schopností rozrůstání se do okolí
Doporučený spon pro výsad..	9 ks/m <sup>2</sup>

## Množení

Množení	Dělení trsů, Množení oddělků a „in vitro“ (mikropropagace)
Odrůdy	v kultuře řada odrůd - např. 'Elise Feldman' (plnokvětá); 'Macrantha' (velkokvětá bílá)

## Grafické přílohy

