

# Taxon *Silene coronaria*

Název taxonu	Silene coronaria
Vědecký název taxonu	Silene coronaria
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">(L.) Desr.</a>
Český název	kohoutek věncový
Synonyma (zahradnický pou..	Agrostemma coronaria, Coronaria coriacea, Lychnis coronaria
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Silene</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Mediterránní oblast
Biogeografické regiony - po..	východomediteránní-euroasijský druh; v ČR v teplejších oblastech jako zplanělý

## Zařazení

Fytocenologický původ	světlé lesy a okraje porostů, křovinaté stráně, okraje vinogradů, v blízkosti obytných sídel, na hřbitovech od nížin do pahorkatin.
Pěstitelská skupina	Trvalka polostálezelená a Trvalka zatahující
Pěstitelská skupina - pozná..	vytrvalost v zimě závisí od průběhu zimy, intenzity mrazu
Životní forma	Hemikryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru
Zařazení podle původu, nár...	vhodná jak do intenzivně ošetřovaných tradičních záhonů, tak do přírodě podobných vegetačních prvků (stepní louky, porosty na stanovištích s přítomností kamene, světlé okraje porostů aj.)

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	vytrvalá, vzpřímeně rostoucí bylina cca 30 - 60 (80) cm vysoká, bíle plstnatá
Kořen	kulovitý, slabě větvený
Výhony	lodyha vzpřímená, zakulacená, vidličnatě větvená, řidce olistěná - vyniká struktura rostliny
Listy	přízemní listy v růžici eliptické až podlouhle kopinaté, mírně zvlňené, cca 10-20 cm x 3-4 cm; lodyžní listy přisedlé, vstříčné, na bázi srostlé, kopinaté. Listy i lodyha stříbřitě jemně ale hustě pýřitá
Květenství	řidký vidlan
Květy	kalich trubkovitý, plstnatý, koruna kolovitá, 5 čtá, okvětní plátky

	zaokrouhlené někdy vykrajované, nicí, zvlňené, červenofialové, bílé
Plody	tobolka
Semena	drobná, černá, kulatá
Vytrvalost	vytrvalost v zimě závisí od průběhu zimy, intenzity mrazu; přesevem se na stanovišti udržuje
Dlouhověkost	krátkověká trvalka - R stratég,
Doba rašení	Na jaře rašící (IV)

## Doba kvetení

---

Začátek doby kvetení	Červen
Konec doby kvetení	Červenec

## Nároky na stanoviště

---

Faktor světla - slunce	✓
Faktor tepla	má rád teplé polohy
Faktor vody	nesnáší vlhko, v těžké mokré půdě vyhnívá
Faktor půdy	propustná, hlubší i mělká půda, hlinitá i skeletnatá
Faktor půdy - vápnostřežný	✓

## Užitné vlastnosti

---

Použití - pro trvalky	VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPP - Volné plochy přírodě blízkého charakteru, VPz - Volné plochy záhonového 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 a Z - Záhon
Použití - pro trvalky - pozná..	přírodě blízké vegetační prvky, záhony, střešní zahrady, záhony s přítomností kamene
Doporučený spon pro výsad..	12-16 ks/m <sup>2</sup>

## Množení

---

Množení	Generativní, Přímý výsev a Řízkování
Množení - poznámka	řízkování, semenem

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

- [O 15: suchá zídka podél skleníku / ZF - O - Experimentální zahrada - záhony](#)

## Ostatní

---

### Odkazy

- <https://www.softsort.cz/app/#/taxon/184>
- <https://botany.cz/cs/lychnis-coronaria/>

### Grafické přílohy

---



