

# Taxon *Scilla siberica*

Název taxonu	Scilla siberica
Vědecký název taxonu	Scilla siberica
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">Haw.</a>
Český název	ladoňka sibiřská
Synonyma (zahradnický pou..	Scilla praecox Donn
Autor	Stanislav Vilím (stanislav_vil_m@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Scilla</a>

## Biogeografické regiony

---

Biogeografické regiony	Atlanticko-eurosibiřská oblast
Biogeografické regiony - po..	Kavkaz, západní Asie - Turecko, Írán, Irák, východní Evropa - Rusko, Bělorusko, Ukrajina

## Zařazení

---

Pěstitelská skupina	Cibulnatá rostlina
Životní forma	Kryptofyt
Životní forma - poznámka	Z jedné cibule raší dva až tři sytě zelené, kápořitě ukončené listy a hranaté stonky nesoucí několik k zemi skloněných kvítků nejčastěji jasně modré barvy. Barva květu však v přírodě lavíruje mezi odstíny modré a fialové barvy.
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru
Zařazení podle původu, nár...	Ladoňky patří k poměrně nenáročným cibulovinám rostoucím dobře na plném slunci i v mírném polostínu. Cibulky se vysazují v průběhu září nejlépe v menších skupinách do hloubky 5-8 cm pod povrch půdy. Na jednom stanovišti mohou zůstat mnoho let. Ladoňky patří k poměrně nenáročným cibulovinám rostoucím dobře na plném slunci i v mírném polostínu. Cibulky se vysazují v průběhu září nejlépe v menších skupinách do hloubky 5-8 cm pod povrch půdy. Na jednom stanovišti mohou zůstat mnoho let. Chceme-li je přesadit, provedeme to nejlépe hned po zatažení listů, ke kterému dochází krátce po odkvětu. Většina střeoevropských a asijských druhů je dobře mrazuvzdorných. Chceme-li je přesadit, provedeme to nejlépe hned po zatažení listů, ke kterému dochází krátce po odkvětu.

## Popisné a identifikační znaky

---

Habitus	Ze světlé cibule vejčitého až kulovitého tvaru vyrůstá růžice podlouhlých, žlábkovitě prohnutých, dlouze pochvatých listů s kápoitou špičkou a z jejich středu raší jeden nebo více lysých květních stonků nesoucích hroznovitá květenství. Stopky květů jsou u některých druhů podepřeny listeny. Květ bývá nejčastěji široce otevřený, hvězdovitě až zvonkovitého tvaru ve středu s výraznými tyčinkami a pestíkem. Velikost květu a množství květů v květenství je u jednotlivých druhů velmi rozdílná. Květy jsou nejčastěji v odstínech modré a fialové barvy.
Kořen	Kořeny svazčité vyrůstající z podpučí cibule.
Pupeny	Jsou uloženy na podpučí cibule
Květenství	V jednom květenství vykvétá v březnu a dubnu okolo pěti květů.
Plody	Plodem je kulovitá tobolka.
Doba rašení	Na jaře raší (IV)

### Doba kvetení

---

Začátek doby kvetení	Březen
Konec doby kvetení	Duben

### Nároky na stanoviště

---

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓

### Užitné vlastnosti

---

Choroby a škůdci	Rostliny mohou být napadány několika houbovými chorobami, které však obvykle nezpůsobují větší škody. Cibule mohou být napadány chorobami z rodu <i>Botrytis</i> , <i>Penicillium</i> , <i>Sclerotium</i> viz. <i>Tulipa L.</i>
Doporučený spon pro výsad..	15 x 15 cm

### Množení

---

Množení - poznámka	Většina ladoněk se množí velmi dobře pomocí dceřiných cibulek a v dobrých podmínkách také samovýsevem. Semena po zahradě roznáší mravenci, proto rostlinky často rozkvétají na překvapivých místech.
Odrůdy	‘Alba’

### Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

- [O 33: konteinerovna a stínoviště u... / ZF - O - Experimentální zahrada - záhony](#)

Celky sbírek - poznámka C3 - výsadba odrůdy 'Alba' v X/2014

## Grafické přílohy

---

