

# Taxon *Aubrieta deltoidea*

Název taxonu	<i>Aubrieta deltoidea</i>
Vědecký název taxonu	<i>Aubrieta</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">(L.) DC.</a>
Odrůda	‘Audrey Red Purple Mix’
Český název	taříčka kosníkovitá
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Brassicaceae</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Mediterránní oblast
Biogeografické regiony - po..	jihovýchodní Evropa - Řecko, státy bývalé Jugoslávie, Bulharsko, jižní Itálie a západní Turecko

## Zařazení

Fytocenologický původ	skalní štěrby v alpinském a subalpinském stupni
Pěstitelská skupina	Trvalka stálezelená
Pěstitelská skupina - pozná..	oreofyt, petrofyt
Životní forma	Hemikryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Di - divoce rostoucí trvalka

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	bylinná trvalka, nízkého (10 - 20 cm vysoká) polštářovitého růstu, rozrůstající se do šířky až 60 cm. Celá rostlina hustě pokrytá jemnými chlupy
Kořen	jemný, větvěný
Výhony	plazivé, při kontaktu s půdou kořenicí
Listy	kosníkovité až úzce kosníkovité, nejčastěji s 1 - 2 páry vstříčných zubů, drobné
Květenství	jednoduchý, prodlužující se hrozen s postupně nakvétajícími květy
Květy	4 čtené, drobné; kališní lístky 5–8 mm dlouhé, korunní 12–22 mm. Základní druh barvy fialové, purpurové, růžové nebo i bílé
Plody	šešule
Možnost záměny taxonu (+..	zřídka se u nás pěstuje také balkánská taříčka obrubníková ( <i>Aubrieta columnae</i> ), které má na plodech pouze hvězdovité chlupy (taříčka kosníkovitá tam má navíc i roztroušené jednoduché chlupy)

Vytrvalost	vytrvalá
Dlouhověkost	v zahradních podmínkách středně dlouhověká
Doba rašení	Brzy na jaře rašící (II-III)

## Doba kvetení

---

Začátek doby kvetení	Duben
Konec doby kvetení	Květen
Doba kvetení - poznámka	dobu kvetení může ovlivnit průběh počasí
Remontování	✓
Remontování - poznámka	slabě remontuje v září

## Nároky na stanoviště

---

Faktor světla	slunná stanoviště. Skalnička pro jižní a západní polohu
Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - poznámka	mrazuvzdorná
Faktor vody	Suchomilná. Mladé rostlinky zaléváme jen mírně, protože snadno plesnivějí
Faktor půdy	propustná, živná, i s vyšším obsahem minerálního skeletu; upřednostňuje alkalické půdy
Faktor půdy - vápnomilný	✓

## Užitné vlastnosti

---

Období hlavního estetického...	v době květu
Použití - pro trvalky	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, KSsš - Kamenitá stanoviště - skalní štěrbiny a A - Alpinum
Použití - pro trvalky - pozná..	skalky, suché zídky, koryta s kamenem, obruby zpevněných ploch z kamenů, dlažeb a jiných materiálů, spáry.
Použití	V době kvetení velmi výrazná až pronikavá barevnost. Zajímavé kombinace s dalšími, na jaře kvetoucími taxony jako např. Iberis sempervirens, Phlox subulata, Aurinia saxatilis, Iris pumila a jiné
Růstové i jiné druhově spec..	vitální, rychle se rozrůstá a vytváří krásné, husté polštáře
Doporučený spon pro výsad..	6 ks/m <sup>2</sup>

## Množení

---

Množení	Generativní, Řízkování a Dělení trsů
Odrůdy	V zahradách se pěstují již jen kultivary, které vznikly křížením původních druhů, hlavně A. deltoidea L., A. columnae Guss. a A.

intermedia Heldr.& Orph. Bývají označovány jako Aubrieta x cultorum nebo pouze názvem odrůdy za rodovým jménem. Odrůdy v různých odstínech fialové, růžové nebo v barvě bílé; 'Albovariegata' - krémově panašovaný list.

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

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

## Ostatní

---

Výsev/výsadba na stanoviš... 1

Výsev/výsadba na stanoviš... Audrey Red Purple Mix' - jaro 2015; 'Silberrand' - V/2020

Dodavatel 'Audrey Red Purple Mix' - Syngenta ( z generativního množení);  
'Silberrand' - Trvalky Semanín

Odkazy

- UHER, J. Taříčky (Aubrieta Adans.) a jejich odrůdové sortimenty. Zahradnictví = Záhradníctvo : Měsíčník pro profesionální zahradníky. Odborný recenzovaný časopis. 2014. sv. 13, č. 6, s. 36--39. ISSN 1213-7596.
- <https://www.softsort.cz/app/#/taxon/248>

## Grafické přílohy

---

