

# Taxon *Erant his cilicica*

Název taxonu	Erant his cilicica
Vědecký název taxonu	Erant his cilicica
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">Schott et Kotschy</a>
Český název	talovín cilicijský
Autor	Stanislav Vilím (stanislav_vil_m@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Ranunculaceae</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše a Atlanticko-eurosibiřská oblast
Biogeografické regiony - po..	západní a střední Asie od Turecka přes severní Irák, po Afghánistán

## Zařazení

Fytocenologický původ	otevřené svahy, borové lesy
Pěst itelská skupina	Trvalka zatahující a Hlíznat á rostlina
Životní forma	Kryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru
Zařazení podle původu, nár...	vysazují v druhé polovině září a vřijnu do hloubky 5 - 7 cm. Rostliny vysazujeme na mírně zastíněné stanoviště. Půda humózní a vlhčí. Rostlina je plně mrazuvzdorná. Na stanovišti je necháváme růst bez přesazování mnoho let. Na vhodném stanovišti se dobře rostlina rozrůstá a vysemeňuje se. Za několik let dokáže vytvořit velmi působivé porosty

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	drobná rostlina, dorůstá maximálně výšky 10 až 15 cm
Kořen	hnědé hlízky o průměru 10 mm s kořeny jemné svazčitými, ne vytrvalými
Pupeny	nepravidelně umístěny na hlízce
Listy	dlanitě 5-7 četné, přizemní, objevující se ž po odkvětu
Květy	jednotlivé, žluté, cca 3 cm velké se 3 výraznými listeny pod květem, dělenými v čárkovité úkrjoky a chránícími květ pře chladem (často kvete ještě ve sněhu)
Plody	tobolky, otevírající se jednou chlopní, ze zralých (suchých) plodů; semínka volně vypadávají
Semena	drobná cca 1 mm v průměru a světle hnědá
Možnost záměny taxonu (+..	od <i>Erant his hyemalis</i> se liší úžšími úkrojky zelených listenů pod

	květem, úkrojky jsou široké 1 - 3 mm a mohou být i dělené ve dva či tři úkrojky; květní stonka je načervenalá a je o cca 2 týdny renější
Vytrvalost	vytrvalý, rozsemeňuje se
Dlouhověkost	pokud je pěstován jako podrost, tak na stanovišti roste desítky let , a to i v Evropě, či v České republice
Doba rašení	Brzy na jaře rašící (II-III)

## Doba kvetení

---

Začátek doby kvetení	Únor
Konec doby kvetení	Březen
Remontování - poznámka	neremontuje, po odkvětu zatahuje

## Doba zrání

---

Začátek doby zrání	Duben
Konec doby zrání	Duben

## Nároky na stanoviště

---

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	roste jak na slunci, tak i v polostínu. Protože raší a vykvétá velmi brzy, může tvořit podrost pod opadavými listnatými stromy
Faktor tepla	zcela odolný v mírném pásmu
Faktor vody	vykvétá na jaře, kdy je půda dostatečně vlhká a po odkvětu zatahuje, není potřebná zálivka.
Faktor půdy	na půdu je nenáročný, roste v rozmezí pH 5,5 - 7,5

## 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, A - Alpinum a Z - Záhon
Použití - pro trvalky - pozná..	milý detail velmi brzy na jaře. Vhodné umístit do kontaktu s pozorovatelem; oblíbený v soukromých zahrádkách; možný i do trávníku či na rychlení.
Použití	vykvétá na jaře, kdy je půda dostatečně vlhká a po odkvětu zatahuje, není potřebná zálivka.
Choroby a škůdci	netrpí chorobami ani škůdci
Růstové i jiné druhově spec..	zatohuje po odkvětu, vysemeňuje

## Množení

---

---

Množení - poznámka dceřnými hlízkami ne semenem. Drobná, hnědá semena vyséváme na podzim, aby prošla chladovou periodou

## **Celky sbírek**

---

Celky sbírek v areálu ZF

- [D 9: záhon - svah podél budovy D na straně... / ZF - D - Výsadby v okolí budovy D](#)

## **Ostatní**

---

Výsev/výsadba na stanoviš... D9: podzim 2015

Dodavatel D9: Jošt Import Heřmanův Městec