

# Taxon *Thymus vulgaris*

Název taxonu	Thymus vulgaris
Vědecký název taxonu	Thymus vulgaris
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">Linné</a>
Český název	mateřídouška obecná, tymián
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Thymus</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Cirkumboreální oblast, Atlanticko-eurosibiřská oblast, Mediterránní oblast a Iránsko-turanská oblast
Biogeografické regiony - po..	Celá Eurasie - j.Francie, jv.Španělsko, na mnoha místech zplanělá

## Zařazení

Fytcenologický původ	výslunné skalnaté svahy a suché stráně, rozvolněné keřové a stromové partie
Pěstitelská skupina	Trvalka stálezelená a Trvalka polostálozelená
Životní forma	Chamaefyt
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	na báze dřevnatějící polokeř, vysoký 20-30 cm, vzpřímeně rostoucí, silně aromatický
Kořen	dřevnatý, bohatě větvený
Výhony	vzpřímené až vystoupavé, našedlé, větvené, jemně, krátce chlupaté
Listy	vstřícné, křížmostojné, krátce řapíkaté, čepel na rubu plstnatá, na líci + - lysá, na okraji podvinutá
Květenství	prodloužený lichoklas s lichopřesleny
Květy	pyskaté, růžové, světle fialová, bílá
Semena	tvrdka oválná, na báze prodloužena do zobáku
Vytrvalost	mrazuvzdorná do -25 C
Dlouhověkost	středně dlouhověká
Doba rašení	Brzy na jaře rašící (II-III)

## Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Květen
----------------------	--------

**Nároky na stanoviště**

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - poznámka	plné slunce
Faktor tepla	teplé, výhrevné stanoviště. V tuhých zimách nebo ve vyšších polohách může namrzat
Faktor vody	suchomilná trvalka
Faktor půdy	dobře oddrenážované, propustné, i skeletnaté, v těžkých půdách může vyhnívat
Faktor půdy - vápnomilný	✓
Faktor půdy - poznámka	výhradně na vápencových podkladech

**Užité vlastnosti**

Použití - pro trvalky	VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), KSss - Kamenitá stanoviště - skalnatá step (štěrk, suť, skalnatý záhon), KSsk - Kamenitá stanoviště - mělký půdní profil na souvislé hornině a KSsš - Kamenitá stanoviště - skalní štěrbiny
Použití - pro trvalky - pozná..	skalky, suché zídky, tematické zahrádky, slepecké zahrady, přírodě blízké vegetační prvky, sesazované nádoby, na terasy, střešní zahrady, různé výsadby s kamenem
Použití	široké uplatnění mimo ZAKA - koření (tymián), potpouri, kosmetika, léčitelství, gastronomie aj.
Růstové i jiné druhově spec..	dobře snáší tvarovací a zmlazovací řez - po odkvetení nebo brzy na jaře (III) - podpoří kompaktní růst
Doporučený spon pro výsad..	9.12 ks/m <sup>2</sup>

**Množení**

Množení	Přímý výsev, Vrcholové řízky a Množení oddělky
Odrůdy	'Compactus' - kompaktní růst, forma alba - bíle kvetoucí, 'Fragrantissimus' - bíle kvetoucí, silně aromatický

**Celky sbírek**

Celky sbírek v areálu ZF

- [O 4: 1. záhon za pařeništi / ZF - O - Experimentální zahrada - záhony \(sortiment LAKR\)](#)
- [O 21 a: záhon mezi panelovou cestou a pařeništi / ZF - O - Experimentální zahrada - záhony](#)
- [Labyrint zahrad / Unspecified \(Kuchyňská zahrada\)](#)

