

Taxon *Nepeta xfaassenii*

Název taxonu	<i>Nepeta xfaassenii</i>
Vědecký název taxonu	<i>Nepeta xfaassenii</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	Bergm. ex Steam
Odrůda	‘Walker’s Low’
Český název	šanta
Autor	doc. Ing. Tatiana Kutkova, CSc. (kutkova@zf.mendelu.cz)
Kategorie	Odrůda
Nadřazená kategorie	Lamiaceae

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Kulturní původ
Biogeografické regiony - po..	<i>Nepeta racemosa</i> x <i>Nepeta nepetella</i>

Zařazení

Pěstitelská skupina	Trvalka polostálozelená
Životní forma	Chamaefyt
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru

Popisné a identifikační znaky

Habitus	vzpřímeně rostoucí trvalka dosahující výšky 20 až 60 cm (v odrůdách až do 80 - 90 cm), trsnatá, s jemnou texturou. Celá rostlina silně aromatická.
Výhony	vzpřímené až vystoupavé, vyrůstající víceméně z jednoho místa, hustě olistěné, tupě čtyřhranné
Listy	drobné (cca 2-3 x 1,5-2,5 cm), podélně kopinaté, řapíkaté, na bázi srdčité, na okraji vroubkované, šedozelené, plstnaté,
Květenství	řídce lichoklas pyskatých květů v přeslenech
Květy	kalich nafialovělý, koruna modrá o velikosti cca 15 mm
Plody	tvrdky
Možnost záměny taxonu (+..	těžko rozlišitelná od rodičovského druhu <i>Nepeta racemosa</i> (většinou, robustnější, jemnější, s méně výrazně puchýřkaté na povrchu listu než. <i>N. racemosa</i>)
Vytrvalost	spolehlivě mrazuvzdorná
Dlouhověkost	dlouhověká
Doba rašení	Brzy na jaře rašící (II-III)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Květen
Konec doby kvetení	Říjen
Doba kvetení - poznámka	kvetení není nepřetržitě, hlavní období kvetení V - VII, po seřezání následně bohatě remontuje. Pokud taxon není seřezán nakvétá na koncích prodlužujících se lodyh, ztrácí kompaktnost.
Remontování	✓
Remontování - poznámka	po první vlně kvetení doporučen hluboký zpětný řez, poté rostliny kvetou až do zámrazu. Dobrá zkušenost i se seřezání krovinořezem u země, do podzimu znovu naroste a zakvete

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor tepla	u nás spolehlivě mrazuvzdorná. Upřednostňuje teplá stanoviště.
Faktor vody	velmi dobře snáší dlouhotrvající sucho. V těžkých mokřých půdách vyhnívá.
Faktor půdy	propustná sušší půda

Užitné vlastnosti

Použití - pro trvalky	VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPp - Volné plochy přírodně 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.. Použití	velmi zajímavá kombinace s růžemi, lze zaštipovat a seřezávat různé typy záhonů, velké skalky, předsadba před keře, bylinkové zahrady, obruby a lemy, kombinace s růžemi
Růstové i jiné druhově spec..	velmi dlouhá doba kvetení, výborná regenerační schopnost po seřezání. Mírně přeseměňuje.
Doporučený spon pro výsad..	6 ks/m ²

Množení

Množení	Řízkování a Dělení trsů
Množení - poznámka	sterilní mezidruhový hybrid
Odrůdy	'Blue Wonder', 'Dropmore', 'Kit Cat', 'Six Hill Giant', 'Senior'. Odrůda 'Walker's Low' s nejasným genetickým základem pojmenovaná po zahradě v Anglii, kde byla objevena.

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [O 11: záhon mezi léčivkami a trvalkovými... / ZF - O - Experimentální zahrada - záhony](#)
- [L: Labyrint zahrad / ZF - A - Výsadby v okolí budovy A \(´Alba´\)](#)

Celky sbírek - poznámka

Labyrint zahrad: ´Alba´ O11: ´Six Hills Giant´, ´Walker´s Low´

Ostatní

Výsev/výsadba na stanoviš...

Labyrint zahrad: ´Alba´ - podzim 2015

Dodavatel

Labyrint zahrad: ´Alba´ - Ing. Bronislav Mrva

Grafické přílohy



