

# Taxon *Kniphofia uvaria*

Název taxonu	Kniphofia uvaria
Vědecký název taxonu	Kniphofia uvaria
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">Moench</a>
Český název	mnohokvět
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	Asphodelaceaea

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Madagaskarská oblast a Kapská květenná říše
Biogeografické regiony - po..	Rod zahrnuje asi 70 druhů vyskytujících se v jižní, jihovýchodní části Afriky a na Madagaskaru. Názvosloví pěstovaných rostlin obtížné, protože druhy snadno hybridizují ( i v přírodě) a vykazují značné rozdíly v závislosti na podmínkách pěstování. , které se i v přírodě snadno.

## Zařazení

Fytcenologický původ	travnaté stráně, podhorské louky
Pěst itelská skupina	Trvalka polostálozelená
Životní forma	Hemikryptofyt

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	trsnatá, polostálozelená - stálozelená bylina habitem připomínající hustý trs trávy
Kořen	krátce oddenkatá trvalka se silnými svazčitými kořeny
Výhony	květonosné lodyhy vzpřímené, tlusté, kulaté, hladké, bez listů dorůstající do 120 cm
Listy	lineární, pozvolna ke špičce se zužující v hustém přizemním trsu. Listová čepel tlustá s výrazným důlkem kolem středové žilky, okraj listové čepele jemně zoubkatý (drhne)
Květenství	hustý, vzpřímený válcovitý až do 20 cm dlouhý a 10 cm široký hrozen nad úrovní listů, nakvétající od spodu a s postupným nakvétáním jednotlivých květů měnící barvu z oranžové do žluté
Květy	trubkovité, krátce stopečkaté, směřující k zemi, v poupěti sytě oranžové, které s nakvétáním a odkvétáním blednou a přecházejí do žlutavých tónů, čímž se květenství jeví jako dvoubarevné
Možnost záměny taxonu (+..	obtížná identifikace velmi podobných druhů <i>K. galpinii</i> (drobnější, květenství téměř celé oranžové), <i>K. tuckii</i> (květenství slonovinově

	bělavé) a hybridů
Vytrvalost	problematická. Rostliny u nás nemusí spolehlivě přezimovat
Dlouhověkost	pokud je taxon dostatečně mrazuvzdorný jeho životnost je střední až dlouhá. U nás je ale výrazně ovlivněna nedostatečnou mrazuvzdorností. Ve výsadbách tudíž počítat spíše s krátověkostí taxonu.
Doba rašení	Na jaře rašící (IV)

## Doba kvetení

---

Začátek doby kvetení	Červen
Konec doby kvetení	Červenec

## Nároky na stanoviště

---

Faktor světla - slunce	✓
Faktor tepla	teplé polohy
Faktor vody	mírně vlhké až suché půdy
Faktor půdy	propustné, živné, hluboké půdy

## Užitné vlastnosti

---

Období hlavního estetického... Použití - pro trvalky	v době kvetení VPP - Volné plochy přírodě blízkého charakteru, VPz - Volné plochy záhonového charakteru a Z - Záhon
Použití - pro trvalky - pozná..	solitera nebo skupiny
Růstové i jiné druhově spec..	taxon vyžaduje zimní ochranu - přisypání kompostu, nahrnutí listím, svázání listů proti vlhkosti a vyhnívání.
Doporučený spon pro výsad..	6-9 ks/m <sup>2</sup> dle vzrůstnosti odrůdy

## Množení

---

Množení	Generativní, Vegetativní, Dělení trsů a Množení oddělků
Odrůdy	Spíše než botanické druhy a jejich odrůdy (např. Kniphofia uvaria, K. uvaria 'Echo Mango', K. galpinii, K. citrina aj.) pěstují se hybridní taxony - např. červeno-oranžové 'Alcazar' (90 cm) 'Royal castle' (60-70 cm), oranžově-žlutá 'Moonstone' (100 cm), žlutá 'Sunninghane Yellow' (100-120 cm), 'Gelbe Flamme', POCO YELLOW (celá série POCO - kompaktní, 50 cm), bílá se zelenou špičkou - ještě nerozkvetlé květy 'Ice Queen' (100-120 cm), 'Pineapple Popsicle' (60 cm), 'Green Jade' (90 cm) aj.

## Celky sbírek

---

- [O 31: štěrkový záhon / ZF - O - Experimentální zahrada - záhony](#)
- [Labyrint zahrad / Unspecified \(ZO. 02 Anglická květinová zahrada: 'Toffee Nosed' ZO. 08: Zahrada barev: 'Prince Igor](#)  
['\)](#)

## Ostatní

Výsev/výsadba na stanoviš...	2015
Výsev/výsadba na stanoviš...	ZO. 02 Anglická květinová zahrada: 'Toffee Nosed' - podzim 2015 ZO. 08: Zahrada barev: 'Prince Igor' - podzim 2015
Dodavatel	'Toffee Nosed', 'Prince Igor' - Agarden rostliny - Mnichovo Hradiště

## Grafické přílohy



