

# Taxon *Cordyline fruticosa*

Název taxonu	<i>Cordyline fruticosa</i>
Vědecký název taxonu	<i>Cordyline fruticosa</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">(L.) A. Chev. (1919)</a>
Český název	dračinka křovitá
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Cordyline terminalis</i> (L.) Kunth; <i>Convallaria fruticosa</i> L.; <i>Dracaena terminalis</i> (L.) L.; <i>Asparagus terminalis</i> L.
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Cordyline</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Paleotropická květenná říše, Indická oblast, Indočínská oblast, Malesijská oblast, Malesijská oblast, Novokaledonská oblast, Polynézská oblast, Havajská oblast, Australská květenná říše, oblast australského severovýchodu, Holantartická květenná říše a Novozélandská oblast
Biogeografické regiony - po..	Indie, ostrovy Malajsie, Nová Guinea, severovýchod Austrálie, Nový Zéland, Polynésie, Hawaii

## Zařazení

Pěstitelská skupina	Interiérová rostlina okrasná listem, Interiérová rostlina okrasná květem a Listnatý keř stálezelený
Životní forma	Fanerofyt

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	pomalu rostoucí stálezelený, vzpřímený keř, výška 2-4 m, v kultuře maximálně 1m
Kořen	bílý, ztlustlý
Výhony	jednoduché nebo řídce větvené kmínky v trsech
Listy	široce nebo podlouhle kopinaté, lesklé, sytě zelené, 30-60 x 5-10 cm velké, zelené nebo s purpurovým nebo červeným nádechem, u báze zaškrčené
Květenství	bohatě větvené laty až 60 cm dlouhé
Květy	trubkovité, do 1 cm délky; narůžovělé až fialové
Plody	bílé kulovité tobolky

## Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Červen
Konec doby kvetení	Srpen

## Nároky na stanoviště

---

Faktor světla	světlé stanoviště, ne však plné slunce
Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor tepla	celoročně teploty 18-22 °C, v zimě poklesy až k 15 °C
Faktor vody	substrát rovnoměrně vlhký; stálá vysoká vlhkost vzduchu
Faktor půdy	humózní substrát s příměsí zahradní zeminy; pH 5,8 - 6,5

## Užité vlastnosti

---

Období hlavního estetického...	leden až prosinec
Použití	várazné solitérní rostliny okrasné listem pro teplé prostory; květinová okna a vitríny, teplé zimní zahrady
Choroby a škůdci	svilušky a třásněnky; v příliš suchém vzduchu a při vyschnutí kořenového balu se tvoří na listech hnědé skvrny (zasychání listů)

## Množení

---

Množení	Generativní, Předpěstování sadby, Vegetativní, Dřevité řízky, Vrcholové řízky a Osní řízky
Množení - poznámka	osní řízky (se 3-5 očky, vodorovně založené do písku); vrcholové řízky při 30-35 °C
Odrůdy	'Amabilis' - listy široké, leskle zelené s bronzovou a červenou kresbou; 'Baby Ti' - miniatura; listy zeleně měďnaté a červeně lemované; 'Baptisii' - listy tmavě zelené, mají růžové a žluté proužky a skvrny; 'Firebrand' - růžice kompaktní; listy tmavě vínově zbarvené; 'Guilfoylei' - listy na obou koncích protažené, s červenými, růžovými nebo bílými proužky, řapíky a báze listů bílé; 'Hawaiian Bonsai' - kompaktní; listy tmavě karmínové; 'Imperialis' - listy červeně nebo růžově skvrnitě, sytě zelené; 'Madame Eugene André' - rozkladitá; listy široké, tmavě zeleně měďnaté, okraj červený, nové listy růžové; 'Margaret Storey' - kompaktní; listy zeleně měďnaté a růžově a červeně stříkané; 'Mayi' - listy v mládí červené, později zelené s červeným okrajem; 'Negri' - listy velké, tmavě měďnatě kaštanové; 'Norwoodiensis' - listy zelené se žlutými proužky, okraje a řapíky karmínové; 'Tricolor' - listy trojbarevné

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

- [Park - Palmový skleník / Zámecký park v Lednici](#)
- [S 1: přední pravá loď... / ZF - S - Experimentální zahrada - skleník \(teplý skleník\)](#)

## Ostatní

---

Odkazy

- <http://www.tropicos.org/Name/18401647?tab=references>
- <http://database.dendrologie.cz/index.php?menu=5&id=14826>

## Grafické přílohy

---



