

# Caladium (Užovník)

čeleď: Araceae

Rodové jméno je odvozené přímo od pojmenování původních domorodců z tropické Jižní Ameriky, odkud také všechny druhy pocházejí. Dorůstá výšky 0,15 - 1m. Pod zemí vytváří hlízovitý oddenek ve tvaru sloního ucha. Listy jsou dlouze řapíkaté, čepel bývá srdčitá, střelovitá nebo eliptická a žilnatina bývá kontrastní ke zbytku a i ten může být barevně skvrnitý. Květenstvím je palice se světlým toulcem. Plodem je bobule. Existují vnitrodruhové taxony:

- 'Carolyn Whorton'
- 'Fannie Munson'
- 'Miss Muffet' - prakticky celý bílý list se zeleným podkladem a s růzovofialově skvrnitým povrchem kolem žilek
- 'Ping Beauty'
- 'Roers Down'
- 'Rose Bud' - barva listy přechází od středu a žilnatiny z růžové na bílou a na okraji zelenou

Roste v podrostu tropických deštných pralesů. Vyžaduje teplotu vyšší než 20°C, stín až polostín a vysokou vzdušnou vlhkost. Půda by měla být vlhká, dobře propustná a bohatá na živiny. Na podzim se zalivka pomalu omezuje, až nakonec se zcela zastaví. Rostliny následně zatáhnou. Oddenky se skladují při teplotě 18°C.

Dělí se dceřinými hlízkami.

## Caladium andreanum

### Caladium bicolor (Užovník dvoubarevný)

synonyma: *Alocasia rex*, *Alocasia roezlii*, *Arum bicolor*, *Arum pellucidum*, *Arum pulchrum*, *Arum vermitoxicum*, *C. albopunctatissimum*, *C. amoenum*, *C. appunianum*, *C. argyrosphilum*, *C. barraquinii*, *C. bicolor* f. *argyrosphilum*, *C. bicolor* f. *barraquinii*, *C. bicolor* f. *brongniartii*, *C. bicolor* f. *chantinii*, *C. bicolor* f. *devosianum*, *C. bicolor* f. *haematostigma*, *C. bicolor* f. *macrophyllum*, *C. bicolor* f. *mirabile*, *C. bicolor* f. *neumannii*, *C. bicolor* f. *perrieri*, *C. bicolor* f. *poecile*, *C. bicolor* f. *regale*, *C. bicolor* f. *robustum*, *C. bicolor* f. *rubicundum*, *C. bicolor* f. *splendens*, *C. bicolor* f. *surinamense*, *C. bicolor* f. *vellozoanum*, *C. bicolor* f. *verschaffeltii*, *C. bicolor* f. *wightii*, *C. bicolor* var. *albomaculatum*, *C. bicolor* var. *argyrosphilum*, *C. bicolor* var. *barraquinii*, *C. bicolor* var. *bohemicum*, *C. bicolor* var. *brongniartii*, *C. bicolor* var. *chantinii*, *C. bicolor* var. *curwadlii*, *C. bicolor* var. *devosianum*, *C. bicolor* var. *duchartrei*, *C. bicolor* var. *eckhartii*, *C. bicolor* var. *enkeanum*, *C. bicolor* var. *haematostigma*, *C. bicolor* var. *hendersonii*, *C. bicolor* var. *houbyanum*, *C. bicolor* var. *houlletii*, *C. bicolor* var. *ketteleri*, *C. bicolor* var. *kochii*, *C. bicolor* var. *kramerianum*, *C. bicolor* var. *laucheanum*, *C. bicolor* var. *leopoldii*, *C. bicolor* var. *lindenii*, *C. bicolor* var. *macrophyllum*, *C. bicolor* var. *marginatum*, *C. bicolor* var. *mirabile*, *C. bicolor* var. *neumannii*, *C. bicolor* var. *pellucidum*, *C. bicolor* var. *perrieri*, *C. bicolor* var. *pictum*, *C. bicolor* var. *poecile*, *C. bicolor* var. *regale*, *C. bicolor* var. *roseomaculatum*, *C. bicolor* var. *rubellum*, *C. bicolor* var. *rubicundum*, *C. bicolor* var. *rubrivenium*, *C. bicolor* var. *sieboldii*, *C. bicolor* var. *splendens*, *C. bicolor* var. *stangeanum*, *C. bicolor* var. *surinamense*, *C. bicolor* var. *transparens*, *C. bicolor* var. *vellozoanum*, *C. bicolor* var. *vermitoxicum*, *C. bicolor* var. *verschaffeltii*, *C. bicolor* var. *wightii*, *C. brongniartii*, *C. chantinii*, *C. concolor*, *C. connaertii*, *C. curwadlii*, *C. devosianum*, *C. discolor*, *C. duchartrei*, *C. dussii*, *C. eckhartii*, *C. enkeanum*, *C. firmulum*, *C. gaerdtii*, *C. griseoargenteum*, *C. haageanum*, *C. haematostigma*, *C. hendersonii*, *C. hortulanum*, *C. houbyanum*, *C. houletii*, *C. jacquinii*, *C. ketteleri*, *C. kochii*, *C. kramerianum*, *C. laucheanum*, *C.*

leopardii, C. lindenii, C. macrophyllum, C. marginatum, C. marmoratum, C. martersteigianum, C. medioradiatum, C. mirabile, C. mooreanum, C. neumannii, C. ottonis, C. pallidinervium, C. pallidum, C. pellucidum, C. perrieri, C. pictum, C. poecile, C. punctatissimum, C. purdieanum, C. pusillum, C. regale, C. reichenbachianum, C. rougieri, C. rubellum, C. rubricaula, C. rubrovenium, C. sagittifolium, C. sieboldii, C. sororium, C. splendens, C. spruceanum, C. stangeanum, C. steudneriifolium, C. surinamense, C. thelemannii, C. thripedestum, C. vellozoanum, C. verschaffeltii, C. wagneri, C. wightii, C. x hortulanum, Cyrtospadix bicolor

oblasti: Brazílie, Florida, Guyana, Kolumbie, Louisiana, Portoriko, Surinam, Venezuela

Pochází ze severu Jižní Ameriky. Patří mezi liány, proto je důležité poskytnout rostlině dostatečnou oporu. Dorůstá výšky 30 - 60cm. Listy jsou tmavězelené, má pestře zbarvené, naleznete na nich alespoň bílé tečkování, tvarem jsou vejčité kopinaté, střelovité, dlouhé 10 - 35cm, 6 - 20cm široké s výraznými žilkami, symetrické laloky listů jsou protažené až za konec řapíku, které dorůstají délky až 80cm. Kvete zelenavěkrémovým listenem, uvnitř je oranžová palice. Existuje mnoho kultivarů lišících se především zbarvením listů, např.:

- 'Candidum' - bílý list, zelené žilky
- 'Florida Red'
- 'Pink Beauty'
- 'Red Flash'
- var. wightii - řídké bílé a růžové skvrny na listech

Vyhovuje jí světlé místo, ne však přímé slunce a pokojová teplota. Substrát udržujte stále vlhký bohatou zálivkou. Nesmí však být příliš přemokřený. Hnojíme jednou za dva týdny tekutým hnojivem. Má ráda vlhkost, proto rostlinu pravidelně roste. Na podzim listy vadnou. Rostlina tím přechází do klidu. Toto je vhodný okamžik zastavení zálivky do doyb, než zcela uschnou. Pak rostlinu vyjměte z květináče a 10 - 12cm hlízu uložte do vlhké rašeliny. Ponechte ji tak při 15°C až do března, kdy ji znovu vysadíte do čerstvého substrátu pro pokojové rostliny a zalijte. Květináč poté zakryjte fólií a umístěte na teplé místo bez přístupu přímého slunce.

### Caladium clavatum

### Caladium coerulescens

### Caladium humboldtii

synonyma: C. argyrites, C. humboldtii var. myriostigma, C. myriostigma, Podospadix humboldtii

### Caladium lindenii

synonyma: C. lindenii var. sylvestre, Phyllotaenium lindenii, Xanthosoma lindenii

### Caladium macrotites

synonyma: C. angustilobum

### Caladium picturatum

synonyma: C. adamantinum, C. aturense, C. belleyenei, C. hastatum, C. lemaireanum, C. picturatum f. viridissimum, C. picturatum var. adamantinum, C. picturatum var. albostriatulum, C.

picturatum var. belleyenei, C. picturatum var. elegans, C. picturatum var. hastatum, C. picturatum var. lemaireanum, C. picturatum var. osyanum, C. picturatum var. porphyroneuron, C. picturatum var. sagittatum, C. picturatum var. troubetzkoyi, C. porphyroneuron, C. sagittatum, C. troubetzkoyi

oblasti: Brazílie, Peru, Venezuela

Roste ve Venezuele, Brazílii a Peru. Dorůstá výšky 40 - 80cm. Listy bývají úzce střelovité, zelené se světlou kresbou (odstíny růžové a béžové).

### Caladium praetermissum

### Caladium schomburgkii

synonyma: Alocasia argyroneura, Alocasia erythraea, Alocasia heteroneura, C. cordatum, C. rubescens, C. schmitzii, C. schoelleri, C. schomburgkii f. argyroneurum, C. schomburgkii f. erythraeum, C. schomburgkii f. marmoreum, C. schomburgkii f. pictum, C. schomburgkii f. subrotundum, C. schomburgkii var. argyroneurum, C. schomburgkii var. erythraeum, C. schomburgkii var. rubescens, C. schomburgkii var. subrotundum, C. schomburgkii var. venosum, C. subrotundum, C. venosum, Colocasia argyroneura

oblasti: Brazílie, Guyana, Surinam, Venezuela

Roste v Guyaně, Surinamu, Venezuele a v Brazílii. Dorůstá výšky 50cm. Listy bývají zpravidla podlouhlé, dlouhé až 40cm, žilnatina bývá zbarvená zpravidla stříbřitě nebo růžovofialově.

### Caladium smaragdinum

synonyma: C. asperulum, C. engelii, C. smaragdinum var. asperulum

### Caladium steyermarkii

### Caladium ternatum

### Caladium tuberosum

synonyma: Aphyllarum tuberosum

Další informace:

<http://jiho.ceskestavby.cz/rostliny/kaladium-caladium-hortulanum/>

<http://www.celysvet.cz/kaladium.php>

<http://www.darwiniana.cz/chramst/view.php?cisloclanku=2008070001>

<https://www.rostliny.net/>