

# **Repetitorium vyšších rostlin 2**

Vít Grulich

# Ranunculace

- součást větve bazálních trikolopátních dvouděložných
- dříve podtřída Magnoliidae
  - někdy oddělovány Helleboraceae

# Ranunculaceae – příbuzní

- Berberidaceae
  - Nepočetná čeled' keřů, vz. bylin



Epimedium alpinum  
[www.mailbag.com](http://www.mailbag.com)



Berberis vulgaris  
[www.ispb.univ-lyon1.fr](http://www.ispb.univ-lyon1.fr)

Joël Reynaud

# Ranunculaceae

- převažují byliny, výjimečně dřeviny
  - dřevité liány
    - Clematis
- vzácně vodní rostliny
  - Batrachium



Batrachium penicillatum

# Ranunculaceae

- listy většinou střídavé
  - zřídka vstřícné
    - Clematis
- bez palistů
  - vzácně palisty přítomny
    - Thalictrum
- jednoduché, celistvé
  - např. Caltha, Ficaria
- členěné až složené
  - např. Aconitum, Anemone, Ranuculus, Adonis

# Ranunculaceae

- květenství hroznovité
  - někdy květy jednotlivé
- květy spirální až spirocyklické
  - oboupohlavné
    - jednopohlavné jen vzácné cizokrajné typy
  - zdánlivě aktinomofní
    - *Caltha*, *Anemone*, *Ranunculus*
  - zgomorfní
    - *Aconitum*, *Delphinium*

# Ranunculaceae

- květní obaly v podobě okvětí
  - Caltha, Pulsatilla, Anemone
- někdy rozlišené
  - často nevýrazně
    - Ficaria, Adonis
  - někdy koruna prchavá
    - Thalictrum
- často s ostruhou



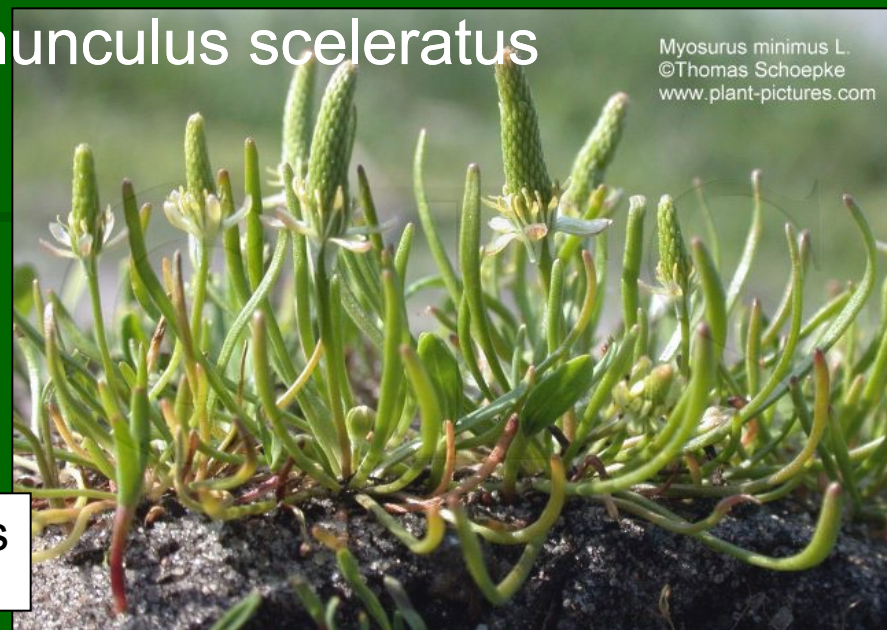
*Aquilegia vulgaris*

# Ranunculaceae

- nektaria
  - často staminodiálního původu
- tyčinek zpravidla hodně
  - někdy korunovitě zbarvené
    - *Thalictrum*
- gyneceum většinou početné
  - řidčeji redukce až na G1

# Ranunculaceae

- vypouklé květní lůžko
- někdy výrazně prodloužené
  - za plodu se protahuje
    - *Myosurus*, *Ranunculus sceleratus*



Myosurus minimus  
[www.plant-pictures.com](http://www.plant-pictures.com)

# Ranunculaceae

- vajíček mnoho - plod měchýřek
  - Helleborus, Caltha, Aconitum, Isopyrum
- vajíčko jediné – plod apokarpní nažka
  - Anemone, Ranunculus, Adonis, Thalictrum
- výjimečně plod bobule
  - Actaea

Actaea spicata



# Ranunculaceae

- apomixe
  - *Ranunculus auricomus*
- autogamie
  - *Batrachium trichophyllum*



*Batrachium trichophyllum*  
[www.atlas-roslin.pl](http://www.atlas-roslin.pl)



*Ranunculus auricomus*  
[www.botanik.uni-karlsruhe.de](http://www.botanik.uni-karlsruhe.de)

© M. Hässler

# Ranunculaceae

- kosmopolitní čeleď
  - 50 rodů, 1800 druhů
- převaha v mírném a chladném pásu severní polokoule

# Ranunculaceae

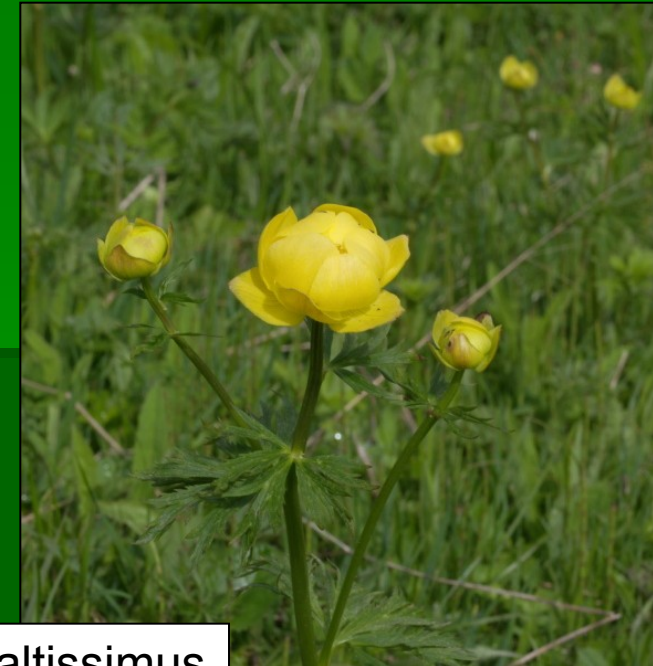
- Stanoviště rozmanitá
  - hory
    - V Himálaji vystupují až do 5700 m
  - stepi
  - plevele
  - mokřady
  - vody

# Ranunculaceae

- využití člověkem
  - okrasné rostliny
  - léčivé rostliny



Adonis vernalis



Trollius altissimus



Trollius laxus

# Ranunculaceae

- benzylizochinolinové alkaloidy
  - často velmi prudce jedovaté
    - *Aconitum*
- laktózové glykosidy
  - *Ranunculus*, *Adonis*

# Helleborus

- znožené listy
- spirální květy



Helleborus niger



Helleborus purpurascens  
[www.rostliny.nikde.cz](http://www.rostliny.nikde.cz)

# Caltha

- mokřadní rostliny
- bipolární disjunkce



Caltha leptosepala



Caltha palustris

# Aconitum

- velmi jedovaté
- okrasný význam



Aconitum lycocotonum



Aconitum plicatum

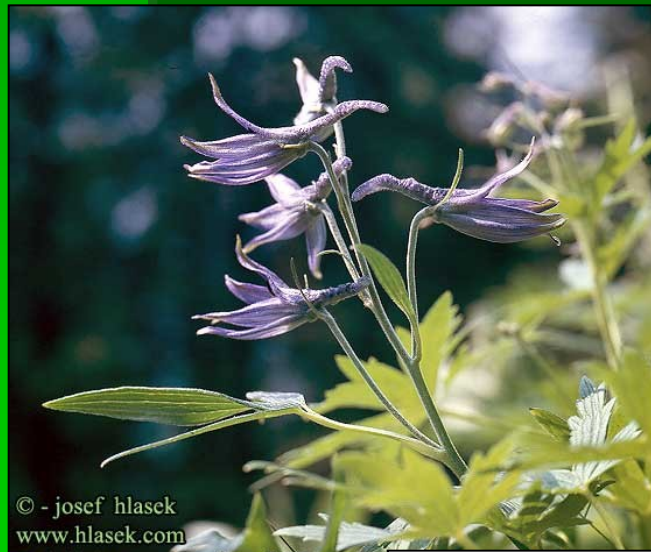
# Delphinium

Delphinium elatum



- horské druhy
- ve Středozemí i plevelu

Delphinium nuttallianum



© - josef hlasek  
www.hlasek.com  
Delphinium oxysepalum 4730

Delphinium oxysepalum

# Aquilegia

- většinou horské druhy
- vnější lístky okvětí s ostruhou



*Aquilegia formosa*



*Aquilegia flavescens*



*Aquilegia vulgaris*



*Aquilegia atrata*

# Actaea

- jediný rod s bobulemi
  - (přetvořený měchýřek)
- G1



Actaea spicata



Actaea rubra



# ***Isopyrum thalictroides***

- lesní druh, připomínající sasanky



# Anemone

- početný různorodý rod

*Anemone sylvestris*



*Anemone nemorosa*  
*Anemone ranunculoides*



*Anemone narcissiflora*

# Pulsatilla

- ochmýřené přívěsky nažek
- velké květy
- stepní druhy

Pulsatilla grandis



Pulsatilla pratensis



Pulsatilla vulgaris

# Pulsatilla

- bory



Pulsatilla patens



Pulsatilla vernalis

# Pulsatilla

- hory



Pulsatilla occidentalis



Pulsatilla alpina



Pulsatilla alba



# Ranunculus

- bílé květy

*Ranunculus alpestris*



*Ranunculus aconitifolius*



*Ranunculus glacialis*

# Ranunculus

- žluté květy



Ranunculus flammula



Ranunculus lanuginosus



Ranunculus hybridus

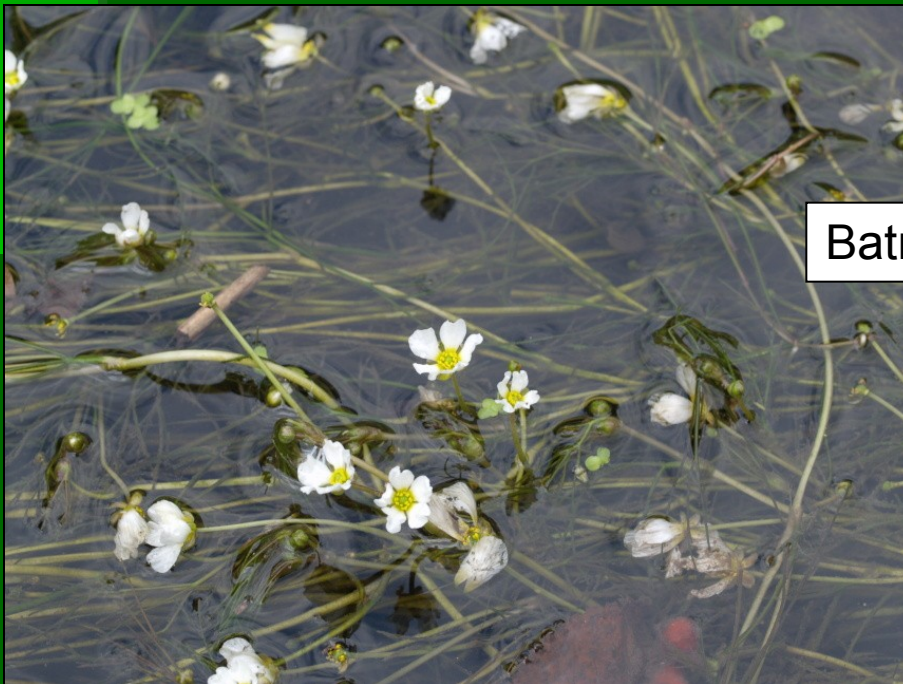
# Ranunculus



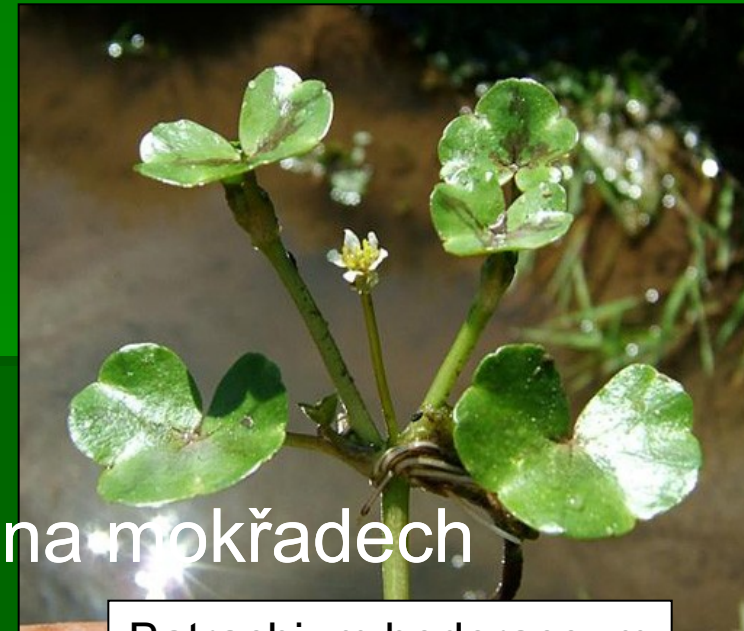
*Ranunculus peruvianus*

# Batrachium

- převážně vodní rostliny
- v humidních oblastech i na mokřadech
- výrazná heterofylie



Batrachium aquatile



Batrachium hederaceum  
[www.british-wild-flowers.co.uk](http://www.british-wild-flowers.co.uk)



# Batrachium

- tekoucí vody

Batrachium penicillatum



Batrachium fluitans

# **Callianthemum**

- eurasíjské montánní druhy
  - často endemiti malých území
  - v Evropě 3 druhy



# Callianthemum



C. hondoense  
[www.hanamist.sakura.ne.jp](http://www.hanamist.sakura.ne.jp)

C. kerneranum



C. anemonoides

[www.rotsplantenvereniging.net](http://www.rotsplantenvereniging.net)



# Clematis

- bylinky
- dřevité liány



Clematis alpina



Clematis ligusticifolia



Clematis integrifolia  
[www.gardenvines.com](http://www.gardenvines.com)



Clematis flammula



# Clematis



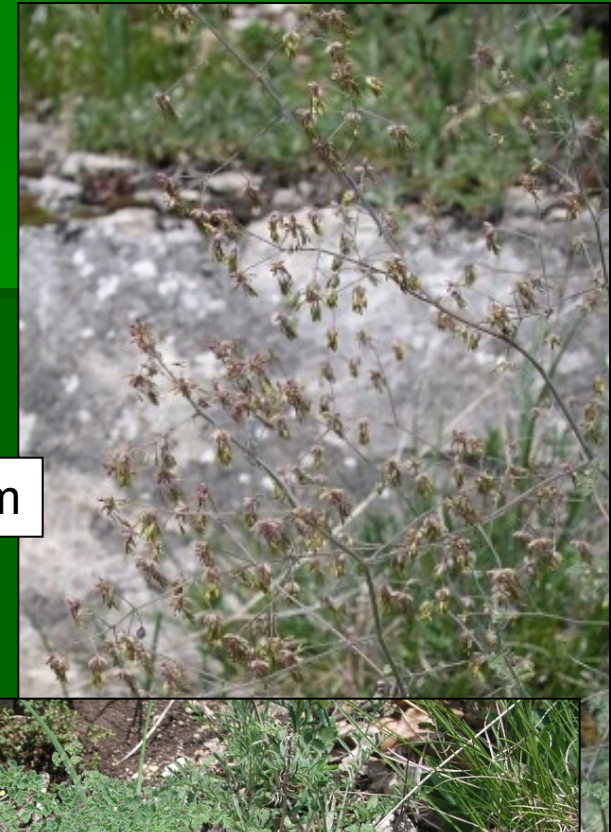
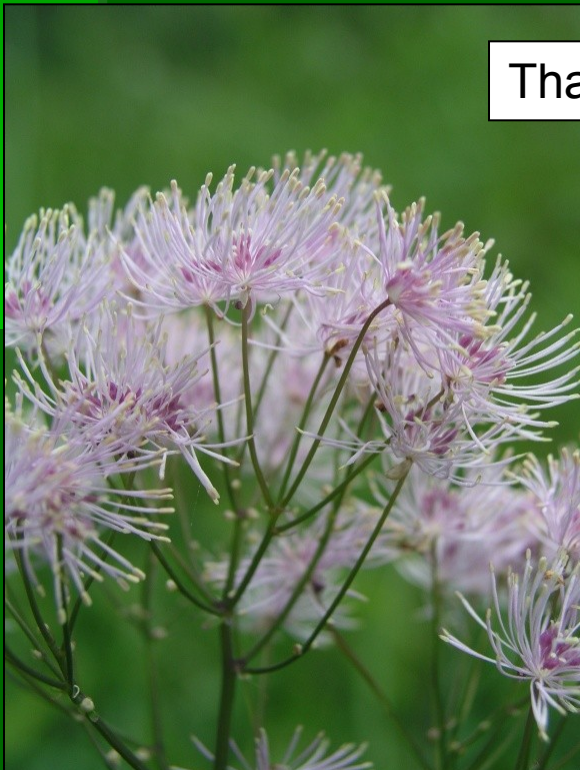
Clematis mauritiana

# Thalictrum

- prchavá koruna

Thalictrum foetidum

Thalictrum aquilegiifolium



# Papaveraceae

- byliny
  - často jednoleté
- výjimečně dřeviny
  - *Bocconia*



*Bocconia frutescens*  
[www.answers.com](http://www.answers.com)

# Papaveraceae

- v pletivech mléčnice s latexem
- listy zpravidla členěné
  - bez palistů
  - střídavé

# Papaveraceae

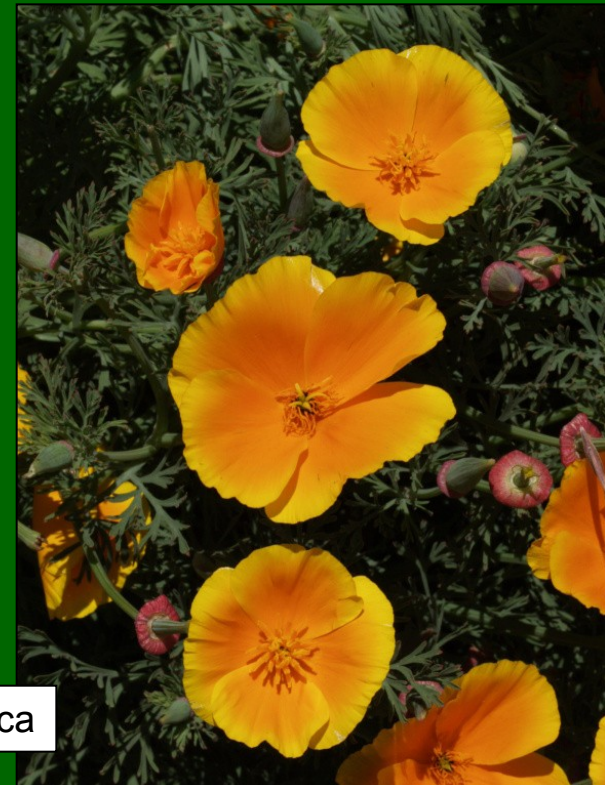
- květenství hrozen
  - listeny chybějí
- květy oboupohlavné
  - podle čísla 2 nebo 3
  - někdy květní části pomnožené
  - aktinomorfní
  - květní obaly volné



Papaver rhoeas

# Papaveraceae

- nektaria chybějí
- tyčinky většinou pomnožené
- gyneceum srostlé
  - parakarpní
    - placenta parietální
    - někdy druhotné přehrádky
  - semeník svrchní



*Eschscholtzia californica*

# Papaveraceae

- plody většinou tobolky
  - vzácně struk
  - *Hypecoum*

*Hypecoum grandiflorum*  
[www.odu.edu](http://www.odu.edu)



*Hypecoum imberbe*  
[home.tele2.es](http://home.tele2.es)



# Papaveraceae

- kosmopolitní čeled'
- 26 rodů, 250 druhů
- převaha v mírném pásu severní polokoule

Argemone mexicana



# Papaveraceae

- stanoviště
  - často plevelo
    - vazba na dusíkem dobře zásobená stanoviště
  - hory



Papaver rhaeticum

# Papaveraceae

- alkaloidy
  - obsahují opiáty
- využití člověkem
  - okrasné rostliny
  - léčivé rostliny



Meconopsis grandis  
[www.stauder.net](http://www.stauder.net)

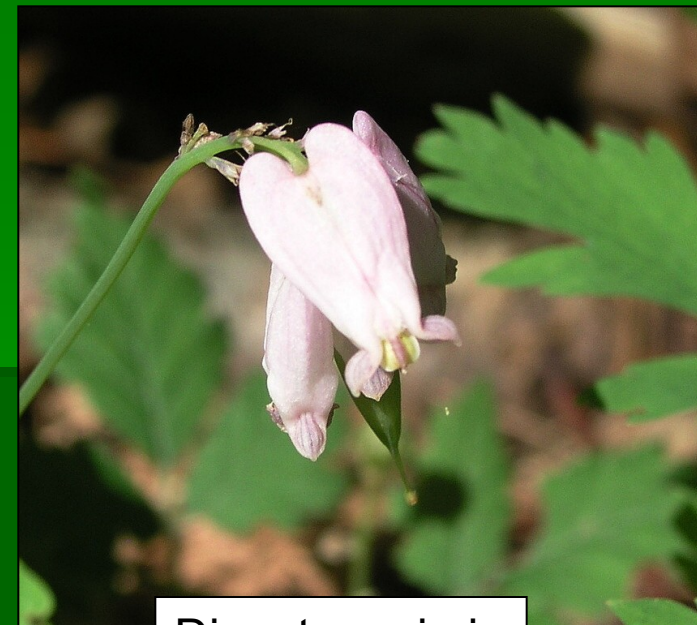
Foto: Bjørn Thon

# Fumariaceae

- byliny
  - jednoleté nebo vytrvalé
  - někdy popínavé
- některé druhy tvoří hlízky
  - *Corydalis*
- v pletivech idioblasty
- listy členěné, bez palistů
  - střídavé

# Fumariaceae

- květenství hrozen
  - listeny přítomny
- květy oboupohlavné
  - podle čísla 2
  - zgomorfní
  - bisymetrické
    - *Corydalis*
  - květní obaly volné



*Dicentra eximia*



*Corydalis cava*

# Fumariaceae

- tyčinky 4
- gyneceum srostlé z 2 plodolistů
  - semeník svrchní
  - vajíček více
    - *Corydalis*
- vajíčko jediné
  - *Fumaria*

# Fumariaceae

- alkaloidy
  - v malém množství
- využití člověkem
  - okrasné rostliny



Dicentra spectabilis  
[www.mytho-fleurs.com](http://www.mytho-fleurs.com)

# Fumaria

- plevele
  - někdy pnoucí



Fumaria officinalis  
[www.plant-identification.co.uk](http://www.plant-identification.co.uk)



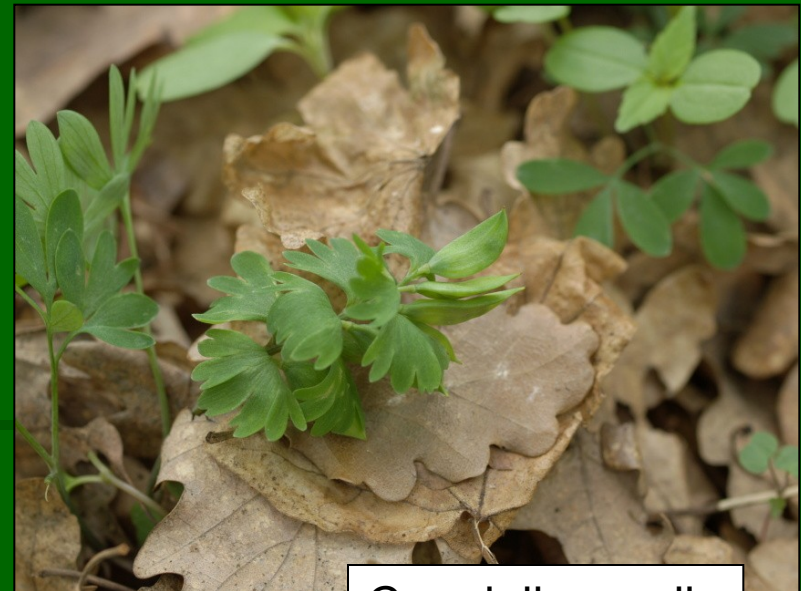
Fumaria capreolata  
[www.nature-diary.co.uk](http://www.nature-diary.co.uk)

# Corydalis

- hájové bylinky s hlízkami



Corydalis cava



Corydalis pumila

# Corydalis

- byliny skal a sutí bez hlízek



Corydalis lutea  
[www.gardencontest.com](http://www.gardencontest.com)



Corydalis ochroleuca