

Šablona III/2 - Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

# Subtropický pás - rostliny



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

- **Anotace** - materiál obsahuje 3 úvodní listy, 6 listů prezentace
- **Šablona III/2**
- **Název:** Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
- **Téma :** Subtropický pás - rostliny
- **Autor:** PaedDr. Lenka Šnajnarová
- **Očekávaný výstup:** žák porovnává na základě pozorování typické regionální zvláštnosti přírody, nachází shody a rozdíly v přizpůsobení organismů prostředí
- **Klíčová slova:** citrusy, vavřík, levandule
- **Druh učebního materiálu:** prezentace
- **Cílová skupina:** žák 1. stupně
- **Typická věková skupina:** 10 – 12 let
- **Použité zdroje a materiál:** Kholová, H.: Přírodověda pro pátý ročník, Alter, 2011  
obrázky dostupné pod licencí Creative Commons  
[http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Cedrus\\_libani\\_by\\_Line1.jpg](http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Cedrus_libani_by_Line1.jpg), Liné1  
[http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Cupressus\\_funebris\\_02.jpg](http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Cupressus_funebris_02.jpg), Melburnian  
[http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Rom\\_circo\\_maximo\\_01.jpg](http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Rom_circo_maximo_01.jpg), Ra Boe  
[http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Laurus\\_nobilis\\_-\\_K%C3%B6hler%E2%80%93s\\_Medizinal-Pflanzen-086.jpg](http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Laurus_nobilis_-_K%C3%B6hler%E2%80%93s_Medizinal-Pflanzen-086.jpg), Franz Eugen Köhler  
<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Myrte.jpg>, volné dílo



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je PaedDr. Lenka Šnajnarová

**Použité zdroje a materiál:**

[http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Ilex\\_species,\\_Common\\_Holly\\_1\\_-\\_geograph.org.uk\\_-\\_1045017.jpg](http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Ilex_species,_Common_Holly_1_-_geograph.org.uk_-_1045017.jpg), Jonathan Billinger  
<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Romarin.jpg>  
[http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Rosemary\\_bush.jpg](http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Rosemary_bush.jpg)  
<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Lavandula-angustifolia-flowering.JPG>, Sten Porse  
[http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Olea\\_europaea\\_subsp\\_europaeaOliveTree.jpg](http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Olea_europaea_subsp_europaeaOliveTree.jpg)  
[http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Olea\\_lancea\\_fruit.jpg](http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Olea_lancea_fruit.jpg), B.navez  
[http://commons.wikimedia.org/wiki/File:94\\_Amygdalus\\_communis\\_L.jpg](http://commons.wikimedia.org/wiki/File:94_Amygdalus_communis_L.jpg), volné dílo  
[http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Citrus\\_aurantium.jpg](http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Citrus_aurantium.jpg), A. Barra  
[http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Citrus\\_medica\\_002.JPG](http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Citrus_medica_002.JPG), H. Zell  
[http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Citrus\\_reticulata\\_fruit\\_2009\\_G1.jpg](http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Citrus_reticulata_fruit_2009_G1.jpg), George Chernilevsky



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je PaedDr. Lenka Šnajnarová

# CEDR



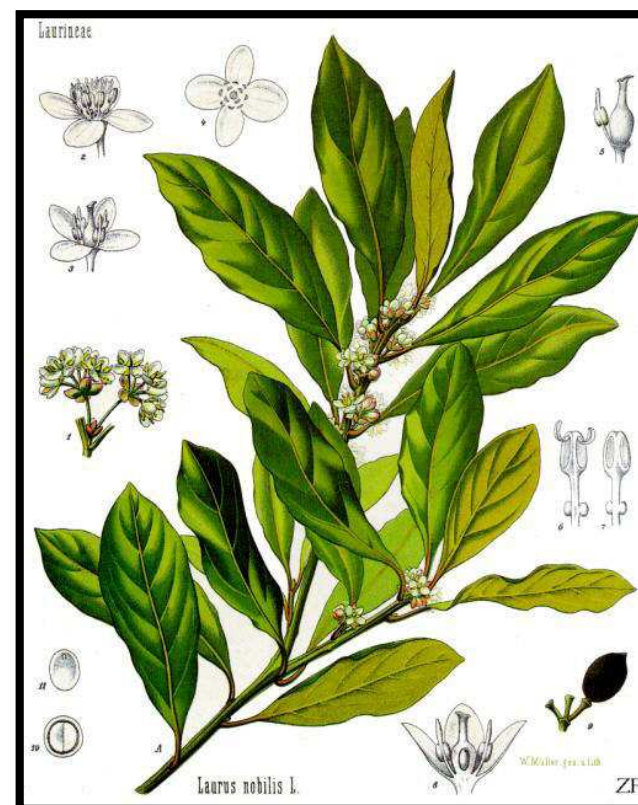
# CYPŘIŠ



# PINIE



# VAVŘÍN



# MYRTA



# CESMÍNA



# ROZMARÝNA



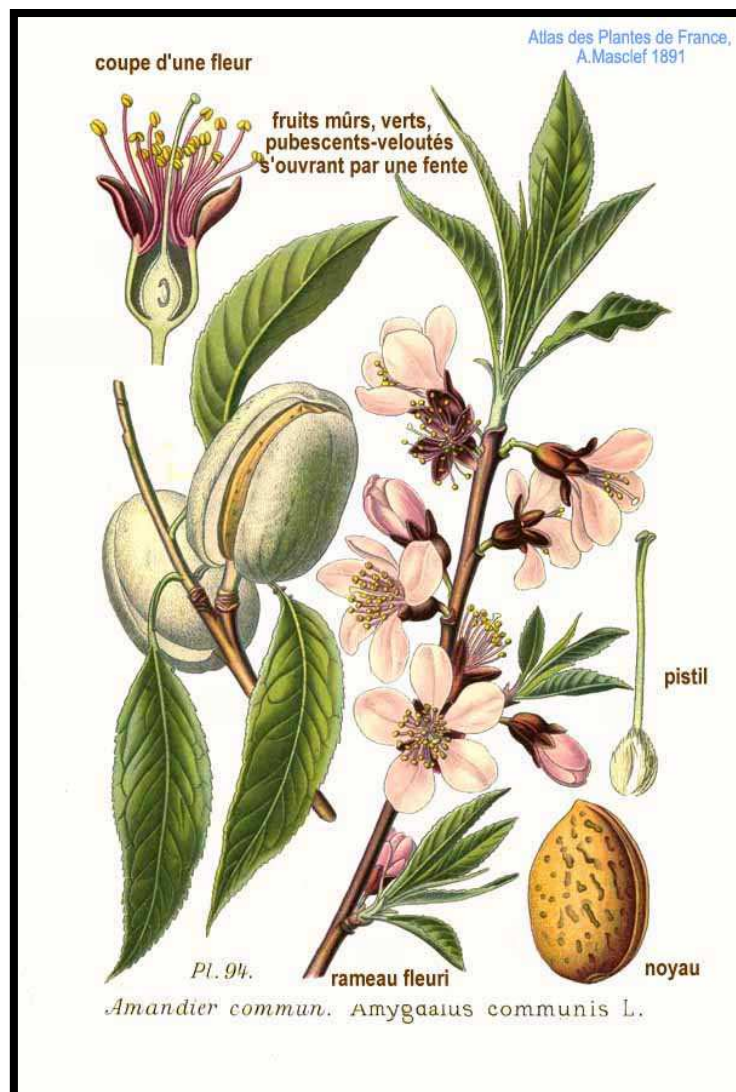
# LEVANDULE



# OLIVOVNÍK



# MANDLOŇ





# CITRUSY

