

rostlina



výtažek (extrakt)



obsahové účinné látky



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



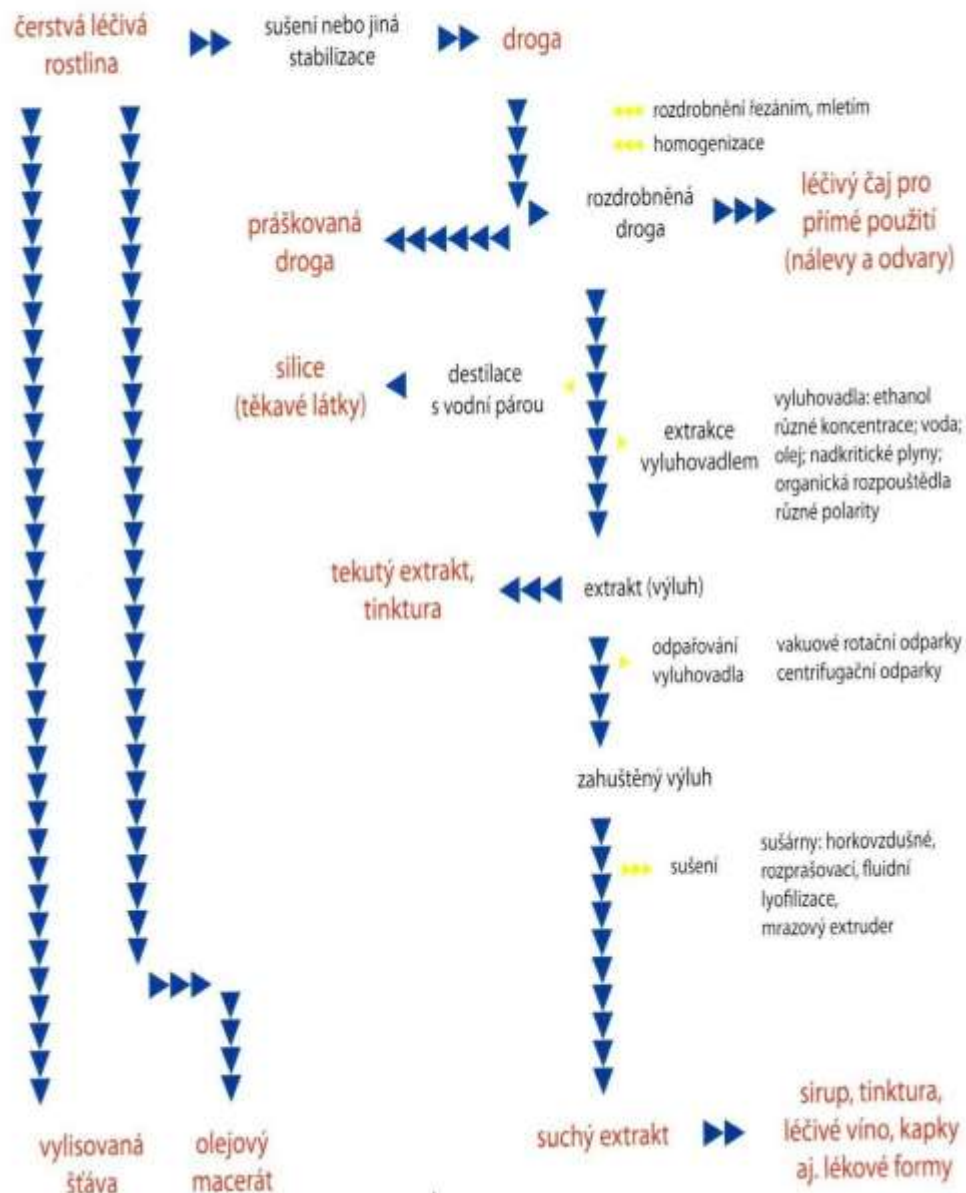
## Základní procesy výroby fytoekvivalentního fytofarmaka

Reg. č. projektu: CZ.02.2.69/0.0/0.0/16\_015/0002362



Toto dílo podléhá licenci [Creative Commons licenci 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

# Základní procesy výroby fytoekvivalent ního fytofarmaka



# Poznámka k uvádění informací u jednotlivých rostlin/přípravků v prezentaci

Autor: kolektiv autorů pod vedením prof. MUDr. Petra Zacha, CSc. z Ústavu Anatomie 3. LF UK

- Co je uvedeno v charakteristikách u jednotlivých drog je podloženo výzkumem – jde o efekty experimentálního (preklinického in vitro nebo in vivo), v některých případech i klinického výzkumu/*randomizovaných studií*, v některých případech uvedeno *pod dvěma šikmými čarami využití vycházející z dlouhodobé tradice (=dosud nepodložené) nebo je přímo napsáno „tradičně se užívá“ nebo je v závorce*
- Literární zdroje - především z knihy doporučené jako studijní materiál pro zájemce:
  - Prof. RNDr, **Luděk Jahodář**, CsC (bývalý děkan FAF UK): **Léčivé rostliny v současné medicíně** aneb Co Mattioli ještě nevěděl. **2010**, 1. vydání, vydavatel: Havlíček Brain Team, Praha1, ČR
  - Michael Rotblatt a Irwin Ziment: **Evidence-Based Herbal Medicine**, **2002**, vydavatel: Hanley a Belfus, Inc., Philadelphia, USA