

## Ekologie jako taková - Filozofie a principy ekologického zemědělství

Ve světě se pěstuje mnoho plodin, které se dají využít k průmyslovým účelům. Tyto plodiny produkují cukerné látky, škrob, oleje, vlákno a uhlovodíky. Na významu nabývá pěstování tzv. energetických plodin. Důležitým zdrojem rostlinných surovin jsou olejiny. Existuje velký počet druhů (udává se až 150 druhů), které produkují rostlinné oleje. V našich podmínkách lze pro pěstování v systému ekologického zemědělství doporučit jako hlavní plodiny slunečnici roční, len setý, řepku olejku, hořčici bílou, světlici barvířskou a tykev olejnou.

**18. 5. 2007, 5.10.2007**

### Praktiky ekologického zemědělství

## ■ Pěstování technických plodin - technické plodiny, olejiny

#### od do Přednáška

09:00 09:50 Pěstování olejnin – řepka, hořčice, len olejný

10:00 12:50 Pěstování olejnin – slunečnice, mák, tykev olejná, saflor

13:00 13:50 Přestávka

14:00 15:50 Technické plodiny

16:00 17:00 Seminář, diskuse, otázky a odpovědi

**Lektoři:** Křen, Škeřík

#### Komu je kurz určen

Kurz je určen zemědělským poradcům a zemědělcům, kteří již v systému ekologického zemědělství hospodaří nebo se teprve rozhodují. Dále studentům škol se zemědělským nebo příbuzným zaměřením. Ostatním zemědělským odborníkům a zájemcům o ekologii.

#### Studijní materiály

Učebnice ekologického zemědělství I. díl, Učebnice ekologického zemědělství II. díl, Metodické listy EPOS a další materiály, počítačové programy, praktické zkušenosti farem a poradců v systému ekologického zemědělství.

**Místo konání kurzu:** Farma Sasov  
Sasov 2  
586 01 Jihlava

**Cena kurzu:** 60 Kč/ osoba

**Kontakty:** ZERA – Zemědělská a ekologická regionální agentura, o.s.

V. Nezvala 977

Náměšť nad Oslavou 675 71

tel: 568 620 070

e-mail: info@zeraagency.eu

[www.zeraagency.eu](http://www.zeraagency.eu), [www.komposty.cz](http://www.komposty.cz)

