

EKOLOGIE JAKO TAKOVÁ - Filozofie a principy ekologického zemědělství

Pěstování meziplodin a zeleného hnojení je záměrné pěstování plodin pro jejich zapracování do půdy jako organické hnojivo, zajištění pokryvu půdy po sklizni hlavní plodiny, regulace plevelů, zvýšení aktivity půdního edafonu, zvýšení fixace vzdušného dusíku při použití jetelovin a luskovin, zlepšení bilance organické hmoty, zvýšení obsahu humusu v půdě, zlepšení fyzikální a chemických vlastností půdy, fyto-sanitární význam, v případě potřeby využit jako krmivo.

23. 2. 2007

24. téma **Praktiky ekologického zemědělství**

■ Meziplodiny a zelené hnojení

od do Přednáška

09:00 09:50 Způsoby zeleného hnojení
10:00 10:50 Meziplodiny a podplodiny
11:00 11:50 Podmínky využití zeleného hnojení
12:00 12:50 Základní ahrotechnika
13:00 13:50 Přestávka
14:00 14:50 Plodiny vhodné pro zelené hnojení, speciální směsky
15:00 15:50 Hnojivový a půdotvorný účinek, ekonomika

lektor

Ing. Rozsypal Roman, CSc.

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

V. Nezvala 977

Náměšř nad Oslavou 675 71

Místo konání se může změnit (farmy, podniky EZ...), aktuální informace sledujte na www.komposty.cz, www.zeraagency.eu.

Kontakty: Bc. Hana Svobodová

tel: 568 620 070

e-mail: svobodova@komposty.cz

www.komposty.cz, www.zeraagency.eu

