



„Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova: Evropa investuje do venkovských oblastí“

## Strategie výroby krmiv a jejich optimální využití v rámci podniku

PROJEKT JE REALIZOVÁN V RÁMCI PROGRAMU ROZVOJE VENKOVA - OPATŘENÍ I.3.1.  
DALŠÍ ODBORNÉ VZDĚLÁVÁNÍ A INFORMAČNÍ ČINNOST

Vzdělávací projekt je zaměřen na získávání, prohlubování a inovaci znalostí a dovedností k jednotlivým opatřením osy I. a II. EAFRD a cílům Společné zemědělské politiky a to v rámci tohoto tématického okruhu:

1.-Zvyšování efektivity hospodaření a konkurenceschopnosti subjektů působících v resortu.

### Co je náplní vzdělávacích kurzů?

Účastníci kurzů „Strategie výroby krmiv a jejich optimální využití v rámci podniku“ budou mít možnost získat :

- písemné materiály
- CD s výukovým materiálem
- na internetu : [www.Ideahelp.cz](http://www.Ideahelp.cz)

V úvodní přednášce Doc. Ing. Jiřího Skládanky, Ph.D., (akademický pracovník Mendelu v Brně, ústav výživy zvířat a pícninářství Agrobiologické fakulty) budou účastníci seznámeni s novými trendy pěstování krmných plodin včetně hospodaření na trvalých travních porostech.

V druhé části výuky přednáší Ing. František Mikyska (AgroKonzulta Žamberk, spol. s r.o.), který má bohaté zkušenosti s praktickým využitím objemných krmiv a jejich využitím v chovu hospodářských zvířat. Ve výuce jsou použity základní české normy výživy „Doporučená potřeba živin“, zpracovaná autorským kolektivem (Prof. Doc. Ing. L. Zeman, CSc. a spol.). Databanka krmiv je vytvořena na základě krmiv shromažďovaných od roku 1997 z vybraných laboratoří ČR. Krmiva v databance jsou tedy vytvořena z průměrných hodnot živin za sledované období a jsou seřazena podle plodin, druhu a fenofází.

Tato krmiva jsou pak k dispozici v procesu výpočtu krmných dávek, plánování a bilancování krmivové základny.

Podkladem pro vlastní plánování krmivové základny jsou plodiny, které se pěstují na stávající rozloze (hektary), výnosy zelené hmoty, předpokládané ztráty při konzervaci, žlabové ztráty ve stáji a ceny krmiv.

Z živočišné výroby se pak použijí počty a kategorie zvířat s plánovanou užitkovostí. Základem pro výpočet struktury krmiv jsou optimalizované krmné dávky, počítané z průměrných hodnot krmiv dané firmy a nebo podle krmiv z databanky. V průběhu výpočtu stále sledujeme disponibilní počty hektarů, mění se podle zadaného množství krmiva v krmné dávce, a na podkladě těchto hodnot můžeme interaktivně zvyšovat nebo snižovat zadávaná množství krmiv. Další možností je navrhnout a zařadit nové plodiny, které splňují předpoklady plánované užitkovosti. Také se mohou měnit stavy zvířat a zvyšovat či snižovat užitkovost. Jedním z ukazatelů k určení užitkovosti je i cena krmné dávky na litr mléka nebo cena

Absolventi obdrží **certifikát o absolvování kurzu.**



### **Kdy a kde bude kurz probíhat?**

Identický kurz bude 3 x zopakován v období mezi listopadem 2013 až únor 2014. Každý kurz se skládá z jednodenního modulu. Výuka probíhá vždy ve dnech úterý a středa. Kapacita každého kurzu je omezena na 16 účastníků. (Každý účastník kurzu bude mít k dispozici osobní počítač připojený na internet).

### **Kurzy se postupně uskuteční v následujících místech a termínech:**

**26.11. – 27.11.2013 Brno**, Zemědělská 1/1665, 613 00 Brno (areál Mendlovy univerzity)

**11.12. – 12.12.2013 Žamberk**, Zemědělská 1004, 564 01 Žamberk

**27.02. – 28.02. 2014 VOŠ a SZeŠ Benešov**, Mendelova 131, 256 01 Benešov

### **Pro koho je kurz určen?**

- Zemědělec: zemědělský podnikatel (fyzická nebo právnická osoba podnikající v zemědělství (v souladu se zákonem č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů, a některými dalšími zákony, v platném znění), nebo jeho zaměstnanec, nebo osoba blízká.
- Fyzická nebo právnická osoba zpracovávající zemědělské produkty a výrobky, podnikající v zemědělství, potravinářství a lesnictví (či její zaměstnanec nebo osoba blízká) včetně výzkumných a vzdělávacích institucí činných v daných oborech.

**Účast v kurzu je bezplatná. Pro účastníky je zajištěno bezplatné občerstvení**, (v případě zájmu také ubytování, které si účastník hraří). Pořadatel si vyhrazuje právo odmítnout účastníky, kteří nesplňují podmínky pro přijetí do kurzu. O přijetí budou zájemci vyrozuměni nejpozději do 14 dnů od doručení přihlášky.

### **Informace a přihlášky:**

IdeaHELP, o.p.s., Zemědělská 1004, 564 01 Žamberk  
ing. Jan Šeda, mobil: 603 483 767  
e-mail: [jseda@ideahelp.cz](mailto:jseda@ideahelp.cz)

### **PŘIHLÁŠKA: Strategie výroby krmiv a jejich optimální využití v rámci podniku**

(jméno a příjmení) ..... (podnik, adresa) .....

.....

.....

kontakt, telefon, e-mail).....

(místo účasti).....



„Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova: Evropa investuje do venkovských oblastí“

