



SIA "Latvijas Lauku konsultāciju un izglītības centrs"



EIROPAS SAVIENĪBA
EIROPA INVESTĒ LAUKU APVIDOS
Eiropas Lauksaimniecības fonda lauku
attīstībai



Lauku atbalsta dienests

LLKC Dobeles birojs aicina uz „Biškopības” apmācībām

Apmācības notiek ELFLA pasākuma „Arodapmācības un informācijas pasākumi” aktivitātes „Arodapmācības” ietvaros.
Projekta nr. 14-00-L11114-000141

Apmācību mērķis.

Apmācīt biškopības nozarē nodarbinātos, kas veicinās saimniekošanas dažādošanas attīstību.

Mērķauditorija.

Lauksaimniecības vai pārtikas ražošanas (izņemot zivsaimniecības produktus) nozarē nodarbinātie, kas ražo un/vai pārstrādā lauksaimniecības produkciju.

Norises vieta un laiks. Brīvības iela 7, Dobeļe, Dobeles pilsēta, LV-3701

Teorētisko nodarbību apmācību dienas ilgums no plkst.10.00 līdz 15.10

Divu praktisko nodarbību mācību dienu ilgums no 9.00 līdz vakaram

Iepriekšēja pieteikšanās pie Annas Liscovas LLKC Dobeles biroja vadītājas, tel. 29151237

Dalība apmācībās bez maksas.

Programma

Datums	Tēmas
24.marts	Biškopībā kā alternatīva nozare lauku saimniecībā. Bišu saimju bioloģija un bišu saimju attīstība. Bišu saimē notiekošie procesi. Saimes galvenie attīstības cikli.
25.marts	Dravas aprīkojums: galvenais nepieciešamais darba inventārs. Stropu daudzveidība Latvijā un to pielietojums. Saimniekošanas modeļi biškopībā. Bruto segums un pašizmaksas aprēķins biškopības produkcijai. Efektīva biškopības produkcijas pasniegšana.
26.marts	Nektāraugu agrotehnika un audzēšana. Galvenie dravošanas principi pavasarī – barības kvalitāte, saimju siltināšana, saimju spēks. Galvenie dravošanas principi vasaras 2. pusē – medus atņemšana, bišu ārstēšana, varotozes apkarošana, saimju piebarošana rudens periodā.
16.aprīlis	Praktiskās nodarbības biškopības saimniecībās (izbraukums): z/s Lielvaicēni, Auces novads, Vītiņu pagasts SIA Meduspils, Saldus novads, Blīdenes pagasts
12.maijs	Praktiskās nodarbības mācību dravā (izbraukums): Latvijas Biškopības biedrība; IK Santas Bīļinskas mācību drava, Mucenieki, Brankas, Ozolnieku novads