

**INTERVENTI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO FINALIZZATI ALLA
QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE AGRICOLA PER IL 2009 PROMOSSI E GESTITI
DALLE ACLI TERRA**

AZIENDA AGRICOLA DIDATTICA: FORMAZIONE DI 1° LIVELLO

Durata del corso: 50 ore

Sede di svolgimento: Roncegno

Contenuti di massima del programma:

- Cosa sono le fattorie didattiche
- Leggere il proprio territorio: esercitazione pratica gratuita
- Aspetti normativi dell'agriturismo in trentino e la disciplina delle fattorie didattiche
- L'accoglienza e il rapporto con l'ospite
- La comunicazione: cosa comunicare, tecniche di comunicazione con ragazzi e adulti, come stimolare l'interesse e mantenere viva l'attenzione
- Come arricchire la propria azienda di biodiversità
- Aspetti di gestione fiscale e assicurativi
- Piante e animali selvatici nella nostra campagna
- Il mondo della scuola e il mondo rurale
- Come si costruisce un percorso didattico
- Piante e animali selvatici nella nostra campagna
- Aspetti igienico sanitari e
- Principi di alimentazione
- Biodiversità e alimentazione
- Uscita in due aziende di due corsisti con esercitazione pratica di come costruire un percorso
- Riconoscimento delle spontanee
- Visita ad una fattoria didattica
- Condivisione degli elaborati dei corsisti
- Valutazione finale

BENESSERE ANIMALE e ZOOTECNIA di MONTAGNA

Sede del corso: Primiero

Contenuti:

Il percorso formativo si articola sulla base delle cinque libertà di cui l'animale deve poter godere, riconducibili al Brambell Report del 1968:

-libertà dalla fame e dalla sete:

- Strategie alimentari degli animali senza o.g.m.
- Strategie alimentari per la gestione dell'asciutta e parto
- Strategie alimentari per l'allevamento della bovina da latte
- Come evitare i problemi legati alla presenza di anatossina B1 e N1 (nicotossine) nel latte

-Libertà dal dolore, da stimoli dannosi e da malattie

- La mastite bovina (come affrontare il problema e limitare i danni)

POSSIBILITA' di SVILUPPO per le IMPRESE di BOSCAIOLI in TRENINO

Sede del corso: Condino

Durata: 30 ore

Contenuti di massima:

- Lo stato della filiera del legno in Trentino, in termini di quantità, economia, stadi, localizzazioni
- Lo stato particolare delle imprese di boscaioli, in termini di dimensioni, reddito, produttività; l'organizzazione aziendale ed il piano di sviluppo
- Il mercato: potenzialità e sviluppo futuro
- La legislazione esistente in materia di finanziamenti

ORTICOLTURA quale INTEGRAZIONE del REDDITO dell' AZIENDA AGRICOLA

Sede del corso: Storo

Durata: 30 ore

Contenuti di massima del programma:

Verranno messi a confronto diversi modi di realizzare un orto, il metodo tradizionale usato nelle campagne italiane, il metodo della permacoltura, il metodo usato in America Latina della cosiddetta "cama alta" (letto alto) e il metodo della orticoltura sinergica. Realizzazione di piccole aiuole secondo i principi dell' orticoltura tradizionale, del "letto alto", dell'agricoltura sinergica. Realizzazione dell' impianto d'irrigazione goccia a goccia. Come fare un buon compost per una concimazione naturale e una compostiera semplice. Scelta dei materiali per la pacciamatura e come realizzarla. Costruzione di bordure di canne e piccole siepi usando il salice e la ginestra per fare legature. Come si realizza un semenzale, come e perché seminare semi della biodiversità.

Visita guidata in Alto Adige

Dalla CAMPAGNA alla CANTINA quali processi per un vino di qualità

Durata del corso: 50 ore

Sede di svolgimento: Trento

Contenuti di massima del programma:

- Valutazione del potenziale qualitativo dei vigneti attraverso l'acquisizione dello storico informativo aziendale.
- Scelta del materiale viticolo per la costituzione dei vigneti policlonali
- Identificazione di soggetti Vitis vinifera di dubbia identità attraverso indagini ampelografiche ed analisi del DNA.
- Valutazione della forma di allevamento idonea e delle strutture portanti
- Scelta del potenziale produttivo, delle lavorazioni meccaniche, operazioni, ammendamenti e trattamenti miranti alla massima espressione territoriale
- Valutazione delle migliori pratiche di gestione del vigneto, con massima attenzione alle pratiche sostenibili ed ecomiglioratrici (biologiche, biodinamiche, naturali)
- Valutazione della compatibilità del parco macchine aziendale con gli obiettivi concordati.
- Ottimizzazione della conduzione agronomica nell'ottica della minima spesa e del massimo risultato qualitativo.
- Supervisione analitica di stampo convenzionale (chimico fisico) e rivolta alla valutazione della vitalità del suolo e delle piante (cromatografie, cristallizzazioni sensibili, analisi sensoriale delle uve) con redazione di referti qualitativi.
- Individuazione delle peculiarità territoriali da valorizzare nella produzione dei vini.
- Consulenza chimico-microbiologica e sensoriale per il monitoraggio della produzione e l'impostazione delle metodiche di vinificazione aziendali
- Valutazione della popolazione blastomicetica indigena attraverso microvinificazione, eventuale supervisione all'isolamento di lieviti indigeni per formare ceppi aziendali.
- Avviamento degli addetti alle buone pratiche di cantina ed ai protocolli di lavorazione
- Ottimizzazione della conduzione enologica nell'ottica della minima spesa e del massimo risultato qualitativo
- Supervisione analitica, chimica e sensoriale delle uve e dei vini, analisi qualitative integrative (cromatografiche, cristallizzazioni sensibili, ecc.)
- Panel di degustazione qualificato per la valutazione dei risultati

BIODIVERSITA' e AGRICOLTURA nelle VALLE del NOCE

Sede del corso: Cles

Durata: 40 ore

Contenuti di massima del programma:

- Lo stato attuale dell'agricoltura trentina intensiva; analisi e dati riferiti a superfici e prodotto economico di viticoltura, frutticoltura, zootecnia; aspetti naturalistici e paesaggistici; aspetti di impatto ambientale
- Lo stato attuale della frutticoltura nelle Valli del Noce, le varietà resistenti e introduzioni delle vecchie varietà
- La legislazione europea in termini di condizionalità: la riforma PAC 2003 e i vari annessi contenuti nelle varie direttive in materia

- Il recepimento della legislazione in Trentino e i limiti ai finanziamenti
- Gli strumenti tecnici: esempi di possibili interventi (siepi, laghetti, colture a perdere, alberi, diversità colturale, varietà resistenti..)
- Le forme di finanziamento esistenti
- Visita a casi virtuosi
-

TECNICHE DI TRASFORMAZIONE dei PRODOTTI AGRICOLI

Sede del corso: Avio/Ala

Durata del corso: 30 ore

Contenuti di massima del programma:

- Legislazione che regola i trasformati alimentari
- Tecniche di trasformazione
- Condizioni igienico sanitari per la trasformazione
- Visite guidate in provincia e presso l'azienda turistica di Gambellara

ORTICOLTURA: metodi produttivi a confronto

Sede del corso: alta Val di Non

Durata: 30 ore

Contenuti di massima del programma:

Verranno messi a confronto diversi modi di realizzare un orto, il metodo tradizionale usato nelle campagne italiane, il metodo della permacoltura, il metodo usato in America Latina della cosiddetta "cama alta" (letto alto) e il metodo della orticoltura sinergica. Realizzazione di piccole aiuole secondo i principi dell'orticoltura tradizionale, del "letto alto", dell'agricoltura sinergica. Realizzazione dell'impianto d'irrigazione goccia a goccia. Come fare un buon compost per una concimazione naturale e una compostiera semplice. Scelta dei materiali per la pacciamatura e come realizzarla. Costruzione di bordure di canne e piccole siepi usando il salice e la ginestra per fare legature. Come si realizza un semenzale, come e perché seminare semi della biodiversità.

Visita guidata in Alto Adige

COLTIVAZIONE delle PIANTE OFFICINALI: Opportunità di integrazione alle produzioni tradizionali e al reddito

Durata del corso: 25 ore

Sede prevista: Calavino

Contenuti di massima del programma:

- Aspetti botanici delle piante officinali e tecniche agronomiche
- Trasformazione e commercializzazione
- Visita guidata in Alto Adige
-

RIDURRE L' IMPRONTA ECOLOGICA nell'AZIENDA AGRICOLA

Sede del corso: Mezzocorona

Durata: 25 ore

Contenuti:

il significato di impronta ecologica; inquadramento sintetico della situazione ambientale del pianeta; cenni ai documenti sul clima e la perdita di biodiversità; impatto dell'agricoltura sull'ambiente; produzione agricola industriale e consumi energetici e idrici; Organismi Geneticamente Modificati e impatto sull'ambiente e sull'uomo; l'agricoltura a basso impatto ambientale; il contenimento dei rifiuti in agricoltura; utilizzo razionale dell'acqua in agricoltura; il risparmio energetico; metodi di produzione di energia rinnovabile (fotovoltaico, eolico, geotermico, biomassa...); analisi delle aziende, identificazione dei punti critici e interventi di mitigazione dell'impronta ambientale. Uscita in alcune aziende dei corsisti e valutazione delle criticità, individuazione dei possibili interventi o uscita in azienda modello.

DIFESA FITOSANITARIA del MAIS da GRANELLA

Sede del seminario: Storo

Durata: 8 ore

Contenuti di massima del programma:

- Lotta alla Diabrotica virgifera, insetto infestante del mais
- Rilevamento e modalità d'intervento

Informazioni ed iscrizioni

ACLI Terra

Via Roma, 57

38100 TRENTO

Tel. 0461 277290 fax. 0461 277278

e mail fausto.gardumi@aclitrentine.it