

CULTIUS EXTENSIUS ECOLÒGICS

Curs de formació de l'Escola Agrària de Manresa

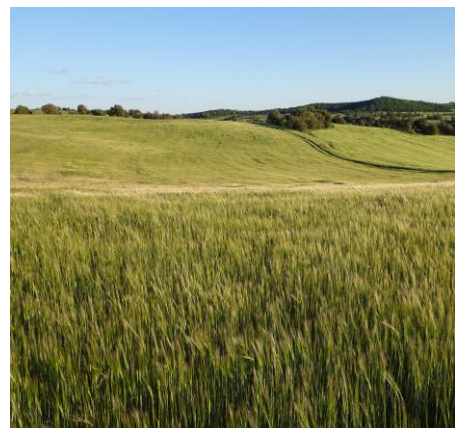
Manresa, del 9 al 23 de març de 2017

Durada de 20 h. Horari: dm i dj de 16 a 20 h. Dm de 9:30 a 14 h

PRESENTACIÓ

El consum de productes ecològics és cada vegada més ampli i global, i en aquest sentit els conreus extensius van guanyant demanda any rere any. Aquest curs pretén mostrar els punts clau que intervenen en la viabilitat d'aquests cultius, en especial dels cereals i les lleguminoses, i les tècniques necessàries per poder dur-los a terme en ecològic.

Juntament amb altres factors, s'obre la possibilitat d'obtenir una viabilitat econòmica equiparable o fins i tot superior a la de les explotacions convencionals, sense deixar de banda el respecte envers el medi ambient. El curs s'imparteix mitjançant classes teòriques, jornades tècniques i visites a explotacions a fi d'oferir una visió ampla del sector ecològic d'extensius.



OBJECTIUS

- Estudiar la viabilitat i els factors econòmics i de producció
- Aconseguir un maneig correcte del sòl per evitar-ne la degradació
- Aprendre estratègies de control d'herbes
- Conèixer les tècniques de conservació de la collita
- Entendre com aconseguir una bona fertilització del sòl
- Veure diferents experiències de productors ecològics

DESTINATARIS

El curs s'adreça a persones relacionades amb l'àmbit rural, preferentment del sector agrari.

Organització

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

Lloc de realització

Escola Agrària de Manresa
Av Universitària, 4-6 (edifici FUB)
Manresa

Inscripcions i matrícules

A l'ESCOLA AGRÀRIA DE MANRESA fins a 10 dies abans de l'inici del curs corresponent Fundació Universitària Bages. Av. Universitària, 4-6, Manresa. Telèfon 93 874 90 60
Adreça electrònica: ccagraria.manresa@gencat.cat, www.agricultura.gencat.cat/escolesagraries
Cal dur: imprès de matrícula formalitzat, fotocòpia del DNI, fotocòpia de la nòmina, rebut d'autònoms o targeta de l'atur d'acord amb la situació laboral i fotocòpia de la targeta sanitària.

Règim general del curs

L'Ordre AAM/218/2013, de 2 de setembre, va aprovar els preus públics. El cost d'aquest curs és de **32 €**. S'ha de fer l'ingrés **abans de començar el curs** al número de **compte IBAN: ES5601824143210201829192 del BBVA**, especificant el nom de l'alumne/a i el nom del curs. La renúncia de la matrícula no comporta devolució de l'import satisfet un cop iniciat el curs. Es lliuraran certificats de cada curs a l'alumnat que hagi assistit a un mínim del 80% de les hores programades.



Programa del curs

Dijous 9 de març **JORNADA TÈCNICA. COSTOS I FACTORS DE PRODUCCIÓ**

Metodologia: Teoria. Resultats econòmics i productius de 20 anys d'experimentació de la finca La Higuera de Toledo.

Professor: Sr. Ramón Meco Murillo, enginyer de forests. Ha estat responsable del Programa d'experimentació agrària de la Conselleria d'Agricultura de Castella la Manxa i professor de l'assignatura de Producció Ecològica a l'Escola d'Enginyers Agrònoms de Ciudad Real.

Dimarts 14 de març **MANEIG DEL SÒL. FERTILITZACIÓ**

Metodologia: Teoria.

Professors: Sr. Josep Ramón Sainz, enginyer agrònom i assessor de Suelo Vivo.
Sr. Baltasar Mir, productor d'olivera, cereals i alfals ecològics.

Dijous 16 de març **MAQUINÀRIA I CONTROL DE LES HERBES**

Metodologia: Teoria.

Professors: Sr. Marc Soler, productor d'horta i extensius alternatius.
Sr. Josep Bòria, productor d'espelta i kamut ecològics.

Dimarts 21 de març **JORNADA TÈCNICA A L'ESPUNYOLA CONSERVACIÓ DE GRA ECOLÒGIC EN POSTCOLLITA**

Metodologia: Teoria i visita tècnica al Salt del Colom. Sitges amb aire refrigerat i sec.

Professor: Sr. Jordi Riudavets Muñoz, director del Subprograma d'entomologia.
Protecció vegetal sostenible, IRTA.
Sr. Josep Altarriba Plana, pagès ecològic.
Sr. Jordi Majà, experiència de conservació al buit de *big bags*.

Dijous 23 de març **ROTACIONS, ASSOCIACIONS I VARIETATS**

Metodologia: Teoria, i visita tècnica a l'explotació de Josep Mestre a l'Argençola.

Professors: Sr. Josep Mestre, productor d'extensius alternatius ecològics.
Sr. Pep Tuson, enginyer tècnic agrícola, Associació l'Era.

