



Formació Escoles Agràries Horticultura de proximitat

Vallfogona de Balaguer, 9 i 10 de maig de 2023

Presentació i objectius

Afortunadament cada vegada més la societat està preocupada pel medi ambient, pels seus hàbits de consum i pel model de producció alimentària.

La manera de produir aliments a escala industrial ha estat una forma d'augmentar la producció a un cost relativament baix durant algun temps. No obstant això, aquest model d'agricultura insostenible pot contaminar l'aigua, l'aire, el sòl i és una font de gasos d'efecte hivernacle.

Apostar per una agricultura sostenible i de proximitat pot ajudar a reduir la nostra petjada ambiental, millorar la nostra salut i fins i tot crear llocs de treball.

Els assistents al curs, en acabar, seran capaços d'avaluar la fertilitat del seu sòl i portar a terme una planificació de cultius a més de conèixer les certificacions per a la producció i la venda.

Programa

SESSIÓ 1, dt. 9 de maig

- AVANTATGES DE FER HORTICULTURA.
- QUÈ VOL DIR FER HORTICULTURA ECOLÒGICA?
- COM FUNCIONA EL SÒL?
- L'ADOBAT I EL MANEIG DEL SÒL EN HORTICULTURA ECOLÒGICA.

SESSIÓ 2, dm. 10 de maig

- PRINCIPALS CULTIUS DE LA ZONA EN HORTICULTURA.
- ROTACIONS ENTRE CULTIUS.
- MANEIG DE PLAGUES I MALALTIES.
- VENDA I COMERCIALIZACIÓ DE PROXIMITAT.
- EXPERIÈNCIES.

Professorat

Josep Ramon Sainz de la Maza Benet, enginyer agrònom. Geaorgànica.

Inna Herraiz Martínez, enginyera agrònoma. Geaorgànica.

Realització

Lloc:

Escola Agrària de
Vallfogona de Balaguer

Calendari:

Dimarts 9 i dimecres
10 de maig de 2023

Horari:

15.30 a 19.30 h

Durada: 8 h

Inscripcions

Podeu inscriure-us-hi a:

Escola Agrària de Vallfogona de Balaguer

Coordinador:

Aida Cortés, telèfon 973.443650
a/e aecaval.daam@gencat.cat

Cost del curs:

Dret d'inscripció: 15 €

Més informació: agricultura.gencat.cat

