



# Formació Escoles Agràries Horticultura de proximitat

Vallfogona de Balaguer, 13 i 15 de juny 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. 13 de juny

- 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, dj. 15 de juny

- PRINCIPALS CULTIUS DE LA ZONA EN HORTICULTURA.
- ROTACIONS ENTRE CULTIUS.
- MANEIG DE PLAGUES I MALALTIES.
- 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 13 i dijous  
15 de juny 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](mailto:aecaval.daam@gencat.cat)

### Cost del curs:

Dret d'inscripció: 15 €

Més informació: [agricultura.gencat.cat](http://agricultura.gencat.cat)

