

# Formació contínua

## Escoles Agràries

### Avançat d'agricultura regenerativa

Amposta, 8 ,9, 15, 22 i 29 de març del 2025

#### Presentació i objectius

L'agricultura regenerativa és una tècnica agrícola i ramadera focalitzada en la millora de l'eficiència productiva del sistema gràcies a l'augment la fertilitat del sòl i la resiliència de l'entorn.

La principal dificultat en l'aplicació d'aquesta tècnica rau en la manca d'una metodologia clara. En aquesta formació, es marcaran diferents itineraris tècnics per a que els professionals interessats en aquesta tècnica disposin de les eines necessàries per a una correcta implementació de les diferents tècniques i un seguiment que permeti minimitzar els possibles errors durant el període de transició i aprenguin a elaborar les seves pròpies matèries primeres.

El coneixement i ús de les diferents matèries primeres disponibles és important per a poder suplementar nutricional i sanitàriament els cultius i reduir les possibles pèrdues de rendiment. En aquest curs es treballarà amb les matèries primeres clàssiques i innovadores més a l'abast.

#### Professorat

Sr Cristòfol Farnós Farnós, tècnic d'agricultura regenerativa.

Sr. Josep Ramon Sainz de la Maza Benet, enginyer agrònom, assessor en agricultura regenerativa.

#### Realització

**Lloc:** EA Amposta

**Calendari:** 8,9, 15, 22 i 29 de març

**Horari:** de 9.00 a 18.00 h el 8 i 9 de març i de 9.00 a 14.00 el 15, 22 i 29 de març.

**Durada:** 30 h

#### Inscripcions

Us hi podeu preinscriure a l'**Escola Agrària d'Amposta**

**Coordinador:** Mònica Segura Unió i Anna Prat  
977701500  
a/e monica.segura@gencat.caat

**Cost:** 32 €  
(segons ORDRE ACC/54/2022 de 30 de març de creació dels preus públics de les escoles agràries)

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

# Formació contínua

## Escoles Agràries

### Avançat d'agricultura regenerativa

#### Programa

##### **SESSIÓ 1, ds. 8 de març**

9.00-18.00 h **Metodologia d'implementació i seguiment d'un projecte d'agricultura regenerativa.**  
*Professors: Josep Ramon Sainz de la Maza Benet, Geaorgànica SL.*

##### **SESSIÓ 2, dg. 9 de març**

9.00-18.00 h **Pràctiques de disseny d'itineraris tècnics en agricultura regenerativa.**  
*Professors: Josep Ramon Sainz de la Maza Benet, Geaorgànica SL.*

##### **SESSIÓ 3, ds. 15 de març**

9.00-13.00 h **Matèries primeres microbiològiques: llevats, SMN, Jadam, Acidolàctiques**  
*Professors: Dr. Cristòfol.*

##### **SESSIÓ 4, ds. 22 de març**

9.00-13.00 h **Matèries primeres protecció sanitària de les plantes: fermentats d'aloè vera i alfals, sabó potàssic, cendra.**  
*Professor: Dr. Cristòfol.*

##### **SESSIÓ 5, ds. 29 de març**

9.00-14.00 h **Matèries primeres nutricionals: Súper magro, correctors de carències, biofertilitzants**  
*Professor: Dr. Cristòfol.*