



# Formació Escoles Agràries

## Seminari d'especialització en agricultura biodinàmica. Mòdul 2

Alfarràs, 20 i 21 de febrer, 1 i 30 de març de 2023

### Presentació i objectius

Els seminaris de biodinàmica sorgeixen de la inquietud d'un grup important de tècnics i productors locals envers l'agricultura biodinàmica per ampliar el seu coneixement i pràctica amb la finalitat d'obtenir aliments amb la màxima qualitat alimentària i la màxima energia.

Es important ampliar coneixements i visió sobre l'agricultura biodinàmica, els ritmes còsmics, utilitzar correctament el calendari biodinàmic, realitzar i aplicar els preparats biodinàmics, promoure l'organisme-granja, conèixer l'alimentació humana segons l'agricultura biodinàmica. Tot aquest coneixement ens portarà a adquirir les competències per poder certificar-nos en DEMETER. Aquest curs equival al mòdul 2 dels 4 mòduls de seminaris. competències per poder certificar-nos.

Cal haver cursat prèviament el seminari mòdul 1 per a poder-se inscriure en aquest curs.

### Requisits de matrícula

- Còpia del DNI i de la targeta sanitària.
- Justificant de pagament.
- Rebut de cotització d'autònom o capçalera de la nòmina.
- Fitxa d'inscripció que es facilitarà a l'alumne el primer dia de curs.
- Declaració responsable, jurada i full del material que es facilitaran a l'alumne el primer dia de curs.

### Professorat

Marisol Garrido, Dra. enginyera agrònoma, especialista en sòls, formadora i assessora en agricultura biodinàmica.

Julio Arroyo, capatàs agrícola, formador en agricultura biodinàmica, experiència de 30 anys.

Joan Salicrú, enginyer agrícola, productor d'hortalisses, membre del comitè de certificació DEMETER.

### Realització

#### Lloc:

Sala audiovisuals  
EA d'Alfarràs.

#### Calendari:

Dies 20, 21 de febrer, 1 i  
30 de març de 2023

#### Horari:

9.00 a 14.00 h  
15.00 a 17.00 h

**Durada:** 28 h

### Inscripcions

Podeu inscriure-us-hi a l'**Escola Agrària d'Alfarràs**

**Coordinador:** EA Alfarràs, telèfon 973760100

a/e [aecaalf.daam@gencat.cat](mailto:aecaalf.daam@gencat.cat)

**Cost del curs:** 100 €

El pagament es realitzarà mitjançant transferència bancària a la Cc de l'Escola Agrària d'Alfarràs número:

**ES70 2100 0518 8702 0009 7129**, indicant a concepte el nom de l'alumne i Seminari de Biodinàmica Mòdul 2

Per més informació sobre les modalitats de matrícula, els drets i el període d'inscripció o el programa complet del curs podeu consultar [www.ruralcat.cat](http://www.ruralcat.cat)

La realització de les sessions presencials al calendari del curs, queda condicionada a les mesures establertes en matèria de salut pública per la COVID-19.

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



# Formació

## Escoles Agràries

### Seminari d'especialització en agricultura biodinàmica. Mòdul 2

## Programa

### SEMINARI D'ESPECIALITZACIÓ. MÒDUL 2

#### SESSIÓ 1, dl. 20 de febrer

- 9.00 – 14.00 h **RITMES CÒSMICS LLARGS. ÚS COMPLET DEL CALENDARI BIODINÀMICA.**  
Els moviments de la Terra. Els arquetipus planetaris i les constel·lacions. Els ritmes còsmics en relació als processos de la vida en la Terra. Les eres astronòmiques, eres glacials i altres fenòmens de temps llargs. Observació dels processos vitals en relació als ritmes còsmics. Ús de calendari biodinàmic en l'agricultura.  
Pràctica d'aplicació del calendari biodinàmic a les tasques agrícoles de les finques del alumnes.
- 15.00 – 17.00 h **ARQUETIPUS DE PLANETES I CONSTEL·LACIONS. LA RESPIRACIÓ DE LA TERRA I DEL SISTEMA SOLAR.**  
*Professora: Marisol Garrido*

#### SESSIÓ 2, dt. 21 de febrer

- 9.00 – 14.00 h **L'EVOLUCIÓ DE LA TERRA I ELS ÉSSERS HUMANS.**  
La història del planeta Terra i la formació de les roques segons la ciència oficial i segons Rudolf Steiner. El sòl com diafragma de la Terra. Tripartició del sòl: els principis silícics i càlcics i les argiles com a mediadores. Principis de l'observació Goetheana.  
Pràctica d'observació Goetheana de roques i sòls.
- 15.00 – 17.00 h **L'EVOLUCIÓ DEL PLANETA I ELS ÉSSERS HUMANS.**  
Formació de roques i sòls.  
*Professora: Marisol Garrido*

#### SESSIÓ 3, dc. 1 de març

- 9.00 – 14.00 h **INICIACIÓ ALS PREPARATS BIODINÀMICS.**
- 15.00 – 17.00 h **PREPARATS DE PRIMAVERA.**  
*Professor: Julio Arroyo*

#### SESSIÓ 4, dj. 30 de març

- 9.00 – 14.00 h **ELABORACIÓ DELS PREPARATS DE PRIMAVERA.**  
Els preparats i el calendari biodinàmic.
- 15.00 – 17.00 h **PRÀCTICA DE REALITZACIÓ DELS PREPARATS DE PRIMAVERA.**  
*Professor: Joan Salicrú*