

PRESENTACIÓ

El Seminari d'Agricultura i Medi Ambient vol seguir sent una veu referent per al sector agrari de Menorca. Per això adaptem la formació a la situació sanitària: serà virtual i, si el context ho permet, també es podrà assistir presencialment. Comptem amb **sales grans** reservades que permetran la distància de seguretat entre els assistents.

Aquesta edició està enfocada a oferir eines i estratègies de baix cost per a **millorar la fertilitat de la terra** i per **reduir l'ús de pesticides**. Parlarem de com la gestió del bestiar o l'ús de cultius autòctons i la seva rotació poden recuperar terres esgotades. També coneixerem l'experiència d'un hort que ha reduït la seva necessitat de tractaments químics gràcies a la sembra d'una gran diversitat de cultius. A més, descobrirem els secrets de la vida que s'amaga davall la terra i com podem treure'n profit.

Objectiu

Aquest Seminari pretén divulgar diferents experiències i coneixements que ajudin a fer compatibles la viabilitat econòmica del sector agrari amb la conservació dels valors ambientals.

Destinataris

- Pagesos i/o propietaris de llocs.
- Tècnics de l'administració i responsables.
- Voluntaris i consumidors.

FULL D'INSCRIPCIÓ

(Omplir totes les dades amb lletra clara i presentar a les oficines del GOB)

➤ Dades Personals

Llinatges
Nom
Domicili c/..... Núm. ... Pis
Població Codi Postal
Telèfon
E-mail
Professió
Finca agrària (si s'escau).....

- **A quines jornades t'apuntes?** (posa una X)
 I jornada (30 de gener, es Mercadal)
 II jornada (6 de febrer, Maó)

- **Modalitat** (posa una X)
 Virtual Presencial (segons context)

- **Preu**
1 jornada ..: 12,00 €
2 jornades ..: 20,00 €
7 €/jornada → finques amb acord de custòdia, voluntaris/es del projecte i socis/es del GOB

- **Sistemes de pagament**
En efectiu a la presentació del full d'inscripció o en línia a través de l'enllaç.

- **Sol·licitud de certificat d'assistència a actes de formació**
Sí [] No []

Inscripcions i/o més informació

A través de l'enllaç:
<https://www.gobmenorca.com/seminari2021>

Presencialment, mail o per telèfon:
Camí des Castell 53, Maó.
De dilluns a divendres de 9 a 14 h.
Telèfon 971 35 07 62
administracio@gobmenorca.com

www.gobmenorca.com

Virtual

(opció presencial si context ho permet)

SEMINARI D'AGRICULTURA I MEDI AMBIENT



**Dies 30 de gener
i 6 de febrer de 2021**

Ho organitza:



Amb el suport de:



PRIMERA JORNADA

Ponències
en castellano

- Dia: dissabte 30 de gener 2021
- Hora: 10.00 a 13.30 h
- Lloc: Virtual / Sala Multifuncional des Mercadal* (*segons situació sanitària)

Continguts

10.00 - Recepció i entrega de documentació.

10.20 - Inauguració del Seminari.

10.30 - *La ramaderia com a eina per a la recuperació de sòls i pastures, a càrrec de Sergio Alierta (pagès i veterinari)*

Sergio Alierta ens explicarà de primera mà com va recuperar una finca situada a la zona desèrtica de Monegros, completament degradada degut a una gestió prèvia intensiva. Per aconseguir-ho va utilitzar el disseny en línia clau i el maneig de bestiar. Ara tenen una marca pròpia de carn criada exclusivament a base de llet materna i pastura.

12.00 - *Cereals i lleguminoses: rendibilitzar una explotació agrària mitjançant la transformació i comercialització, a càrrec de Carlos Moreno (Director de Despelta).*

Despelta és una empresa que comercialitza pasta, farina i llegums ecològiques. El seu impulsor va reconvertir un finca convencional que havia deixat de ser rendible en una empresa sostenible que ha trobat l'equilibri gràcies als cultius tradicionals de blats antics i la rotació amb lleguminoses. Ells cultiven, elaboren i comercialitzen.



SEGONA JORNADA

- Dia: dissabte 6 de febrer 2021
- Hora: 10.00 a 13.30 h
- Lloc: Virtual / Orfeó Maonès* (*segons situació sanitària)

Continguts

10.00 - Recepció i entrega de documentació.

10.00 - *Tècniques per incrementar la vida als cultius i minimitzar l'ús de tractaments, a càrrec d'Enric Navarro (Pagès del Parc Agroecològic de l'Empordà)*

L'equip d'Enric Navarro ha convertit una plana de 5 Ha de monocultiu en una finca agroecològica amb gran biodiversitat: hi conreen més de 30 espècies d'horta i fruiters, junt amb unes 50 espècies silvestres que atreuen la fauna auxiliar que els ajuda en la seva feina mantenint els cultius lliures de plagues sense l'ús de pesticides de síntesi química.

12.00 - *Entendre la vida de les terres per a millorar la seva fertilitat, a càrrec de Jaume Vadell (Universitat de les Illes Balears)*

La vida bacteriana del sòl és la base de la producció agrícola. Influeix directament en el creixement i el desenvolupament de les plantes. Si l'entendem, podem potenciar-la i treure profit de les seves dinàmiques per augmentar la fertilitat de la nostra terra.