

- **CURS GRATUIT**
- **DURADA:** 12 hores
- **DIRIGIT A:** professionals del medi rural en edat laboral, en actiu o en situació de desocupació.
- **LLOC:** Finca de l'Escola Agrària de Manresa - Can Poc Oli (Barcelona). Es donarà prioritat als alumnes residents a Barcelona.
- **INSCRIPCIÓ:** INSCRIU-TE **AQUÍ**

O COMPLETA EL FORMULARI DEL WEB SEAE:
www.agroecologia.net

- **Nº DE PLACES:** limitades, amb reserva de places per a dones i joves (menors de 41 anys)
- **PERÍODE D'INSCRIPCIÓ:** Fins a cobrir places

• MÉS INFORMACIÓ

AQUÍ

Sociedad Española de Agricultura Ecológica y Agroecología
Apdo. 397. Camí del Port s/n; 46470 Catarroja (Valencia)
Telf/Fax: 96 126 71 22
e-mail: jlmorono@agroecologia.net
www.agroecologia.net

Activitat del Programa Pluri-regional de Formació finançada totalment pel Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació (MAPA)

Finança:

Organitza:

Col·laboren:



CURS DE FORMACIÓ PRESENCIAL

Plantes bioindicadores: Reconeixement i interpretació

Una aproximació a la diagnosi del sòl a partir de
les herbes (Mètode Gérard Ducerf)

Del 6 al 7 d'octubre de 2022

Finca de l'Escola Agrària de Manresa
Can Poc Oli (Barcelona)

• INTRODUCCIÓ:

Els serveis ecosistèmics que exerceixen les mal anomenades “males herbes”, contrastats per nombrosos estudis, són un valor a tenir en compte per manejar i dissenyar els sistemes agraris. Són alhora una expressió del tipus i estat del sòl, així com de les pràctiques agràries realitzades a nivell de parcel·la.

El mètode de diagnòstic de sòls a partir de plantes bioindicadors de Gérard Ducerf ens permet saber cap on evoluciona aquest sòl i és una eina senzilla de diagnòstic que permet prendre decisions en la gestió i maneig dels nostres sòls.

A més de ser bioindicadores les herbes són millorants de la fertilitat que cal aprendre a observar.

Un curs per aprofitar aquest recurs espontani que són les arvenses i comprendre millor com funciona la terra que cultivem.

• OBJECTIUS:

- Coneixement del sòl com a base de la producció agrícola ecològica
- Conèixer les funcions ecosistèmiques de la vegetació espontània
- Disposar d'una eina de diagnòstic del sòl per a la presa de decisions a nivell de maneig de la parcel·la agrícola

• PROFESSORAT:

Neus Vinyals Grau, formadora i assessora en producció ecològica de L'Era, Espai de Recursos Agroecològics, difusora del mètode de diagnòstic del sòl a partir de les plantes bioindicadores d'en Gérard Ducerf.

• PROGRAMA:

Dijous 6 d'octubre - tarda - de 15h30 a 19h30

• El sòl, un recurs bàsic a conèixer i conservar

- Textura, estructura
- Porositat, complex argilo-húmic
- La matèria orgànica, la clau de la fertilitat
- La vida edàfica
- Els problemes de la degradació del sòl: compactació, desestructuració, lixiviació, erosió, salinització, bloquejos minerals, contaminació, etc.

• Per què les plantes són bioindicadores i què indiquen?

- La successió natural de la vegetació
- El quit de la qüestió: les latència de les llavors
- El mètode Gérard Ducerf

Divendres 7 d'octubre - matí - de 9h00 a 13h30

• Pràctiques sobre el terreny (s'estudiaran diferents parcel·les per a poder comparar resultats i situacions)

- Aixecament botànic
- Avaluació de la parcel·la

Divendres 7 d'octubre - tarda - de 15h00 a 19h00

• Conclusions a partir del diagnòstic i propostes de maneig

- Interpretació de les diagnosis
- Pràctiques per a la millora de l'estat del sòl

