



Formació

Escoles Agràries

Biofertilitat. Agricultura regenerativa. Nivell avançat

Amposta, del 9 al 18 de juny de 2023

Presentació i objectius

En aquesta formació d'agricultura regenerativa. Aprofundirem en els conceptes i farem practiques específiques. Orientat a alumnes que hagin realitzat el curs bàsic i agricultors regeneratius ja en actius. En aquesta segona part, es pretén un aprofundiment en el coneixement del sistema de nutrició de les plantes i la seva relació amb l'ambient.

També es durà a terme la pràctica i disseny d'un itinerari tècnic a realitzar en cada explotació per a la millora de la fertilitat del sòl en funció de les avaluacions realitzades.

Programa

1. REPÀS DELS CONCEPTES BÀSICS D'AGRICULTURA REGENERATIVA.
2. INMUNITAT ACTIVA I PASSIVA. REACCIONS RED OX EN SOL I PLANTA.
- 3 ELEMENTS MINERALS I LES SEVES FUNCIONS A LA PLANTA.
4. MULTIPLICACIÓ MICROBIANA.
5. RECUPERAR LA FERTILITAT EN CULTIUS LLENYOSOS GESTIÓ DE COBERTES VEGETALS.
6. MULTIPLICACIÓ MICROBIANA.
7. CALDO SULFOCÀLCIC, ORMUS, BIOFERTILITZANTS.
8. PLANIFICACIÓ DE LA MILLORA DE LA FERTILITAT DEL SÒL I SANITAT DEL CULTIU.

Professorat

Josep Ramon Sainz de la Maza Benet, enginyer agrònom, màster en agricultura ecològica i assessor en agricultura regenerativa.

Realització

Lloc: Escola Agrària d'Amposta

Calendari: 9, 10, 11 16, 17 i 18 de juny

Horari: divendres de 16.00 a 20.00 h
dissabtes de 9.00 a 13.00 h i de 15.00 a 19.00 h
diumenges de 9.00 a 12.00 h

Durada: 30h

Inscripcions

Us hi podeu preinscriure trucant a l'escola 977701500, o bé omplint el **formulari**.

Coordina: Mònica Segura

Cost: dret d'inscripció, 32€

Més informació: agricultura.gencat.cat