



Formació Escoles Agràries

Biofertilitat. Agricultura regenerativa. Nivell avançat

Amposta, del 18 de novembre al 16 de desembre de 2022

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 SÓL I SANITAT DEL CULTIU.

Professorat

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

Konrad Schreiber, agrònom cofundador de La Vache de l'Institut d'Agriculture Durable i promotor del projecte Dream Team ABC

Realització

Lloc: EA Amposta

Calendari: 18, 19, 20 de novembre i 15 i 16 de desembre

Horari:

dijous de 9.00 a 13.30 i de 15.00 a 18.30 h

Divendres: de 16.00 a 20.00 h

Dissabte: de 9.00 a 13.00 i de 15.00 a 19.00 h

Diumenge de 9.00 a 12.00

Durada: 30 h

Inscripcions

Us hi podeu preinscriure trucant a l'escola 977701500, enviant un correu aprats@gencat.cat o bé omplint el formulari: <https://forms.gle/wqQ4CeimTJ8apWVL6>

Coordinadora: Mònica Segura

Cost: dret d'inscripció, 32€

Més informació: agricultura.gencat.cat