



Com gestionar la salinitat en l'agricultura

Casos pràctics

Jornada tècnica
El Prat de Llobregat, 3 d'abril de 2024

Presentació

La salinitat dels sòls i l'aigua és un repte cada vegada més rellevant per als agricultors, i la necessitat d'abordar aquesta qüestió de manera eficaç és clau per a la sostenibilitat i la productivitat a llarg termini. La preocupació dels tècnics del Baix Llobregat per saber com abordar aquest tema, és el motiu principal de l'organització de la jornada. Tindrem el privilegi de comptar amb l'experiència d'experts reconeguts que compartiran els seus coneixements i experiències en aquest àmbit. Us convidem a participar activament, plantejant preguntes i compartint experiències pròpies. Junts, podem explorar solucions innovadores i contribuir al desenvolupament d'una agricultura més sostenible i resilient.

Lloc de realització

Masia Can Comas - Parc Agrari del Baix Llobregat
Camí Sorral
08820 El Prat de Llobregat

Inscripcions

A través de RuralCat:

- Bloc I horta: [Inscripcions](#)
- Bloc II fruiters: [Inscripcions](#)

Per a més informació:
Escola de Cabrils – Bernat Termes
A/e: bernattermes@gencat.cat
Oficina del Regant – Mercè Soler
A/e: mmsoler@gencat.cat

249032 / 1.25

Bloc I: horta

15.50 h	Registre d'assistents
16.00 h	Benvinguda i presentació de la jornada Montse Romero. Cap de l'Oficina Comarcal del DACC al Baix Llobregat
16.10 h	Projecte I-ReWater. Presentació i objectius (en línia) Jose Javier Cancela. Professor de la USC i coordinador del projecte I-ReWater
16.25 h	Experiències productives en conreus hortícoles amb aigües salines (en línia) Benito Salvatierra. IFAPA Centro Rancho de la Merced de Cádiz
17.25 h	Pausa

249033 / 2.00

Bloc II: fruiters

17.30 h	Presentació de la jornada
18.10 h	Ús d'aigües regenerades salines en cítrics (en línia) Francisco Pedrero. Científic titular del Departamento de Riegos del CEBAS-CSIC
18.55 h	Experiències en cultius fruiters a Catalunya Joan Girona. Investigador de l'IRTA
19.45 h	Torn de preguntes
20.00 h	Cloenda de la jornada

Col·laboració



Organització

Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural
Escola Agrària de Noves Tecnologies i Horticultura de Cabrils
Escola Agrària de Tàrraga
Oficina del Regant
Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries (IRTA)

