

El canvi climàtic, la biodiversitat i els regadius

Jornada tècnica

Lleida, dijous 30 de setembre de 2021

Presentació

En el marc de la Fira Agrària de Sant Miquel l'Oficina del Regant ha organitzat la jornada tècnica on s'exposarà com afectarà la llei del canvi climàtic en les zones de regadiu, quina afectació a la biodiversitat, i quina política ambiental existeix en l'execució i modernització dels regadius. Posteriorment, es presentaran exemples de mesures correctores i compensatòries ambientals associades a Regadius en execució o en modernització. Al final de la jornada es comptarà amb la presència del representant d'ACATCOR per visualitzar també l'opinió del sector de les Comunitats de Regants.

Lloc de realització

Saló Segrià
Fira de Lleida
LLEIDA

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:

Oficina del Regant (973 310 715 –

A/e: mtsisquella@gencat.cat

Programa

- | | |
|---------|---|
| 10.00 h | Presentació de la jornada
<i>Sr. Oriol Anson, secretari d'Agenda Rural, DACC.</i> |
| 10.15 h | La llei del canvi climàtic i els regadius
<i>Sr. Gabriel Borràs, Oficina Catalana del Canvi Climàtic.</i> |
| 10.45 h | Els regadius, l'activitat agrària i la biodiversitat
<i>Sr. Martí Boada, Universitat Autònoma de Barcelona.</i> |
| 11.15 h | Pausa |
| 11.30 h | Visió ambiental en l'execució, modernització dels regadius
<i>Sr. Antoni Enjuanes, subdirector general d'Infraestructures Rurals, DACC.</i> |
| 12.00 h | Mesures correctores i compensatòries ambientals associades als regadius
<i>Sra. Teresa Fainé, Infraestructures.cat</i>
<i>Sra. Carme Bernat, ASG.</i> |
| 12.45 h | Taula rodona
<i>Amb els ponents i representant d'ACATCOR.</i> |
| 13.30 h | Finalització de la jornada |



Aquesta jornada es realitza presencialment. Tots els assistents hauran de seguir les mesures de prevenció establertes enfront el Covid-19. L'ús de mascareta serà obligatori durant tota la jornada.

Organització

Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural



Col·laboració

