



Els efectes del canvi climàtic en l'agricultura i els boscos

Jornada tècnica

Constantí, dimecres 19 de febrer de 2025

Presentació

Catalunya és un país de boscos: fa 70 anys, la superfície forestal era del 30%, i avui arriba al 65%. Aquest increment es va iniciar als anys 60 amb el canvi energètic i la reducció de la demanda de dendrocombustibles, que van provocar l'abandonament de les activitats agrosilvopastorals. Com a resultat, les masses forestals han crescut sense control, mentre que les terres agrícoles i els ramats han disminuït, augmentant el risc d'incendis forestals. Aquesta problemàtica serà el tema central de la jornada tècnica, on s'analitzarà com el canvi climàtic d'origen antròpic i el model de gestió actual influeixen en els ecosistemes forestals. També es reflexionarà sobre el model de vida que volem i la responsabilitat de les nostres accions, que poden tenir un impacte global.

Lloc de realització

Escola Agrària de Mas Bové
Carretera TP-7225 de Reus a el Morell, km4 (Finca Mas Bové)
43120 Constantí

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:
EA Mas Bové
Montserrat Martorell Sales
A/e: montsemartorell@gencat.cat

Programa

11.00 h **Registre d'assistència**

11.10 h **Presentació de la jornada**

11.15 h **Els efectes del canvi climàtic en l'agricultura i els boscos**
Jaume Marlès Magre. Investigador vinculat a la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB). Doctor en Ciència i Tecnologia Ambientals, especialitzat en biodiversitat urbana, màster d'Ecologia Terrestre, llicenciat en Ciències Ambientals i enginyer agrícola

12.45 h **Torn obert de preguntes**

13.00 h **Cloenda de la jornada**

Organització

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

