



Agrotecnologia. Agricultura de precisió

Jornada tècnica en línia
Dimecres, 14 de desembre de 2022

Presentació

L'*Agricultura 4.0* ha implementat diferents tecnologies que permeten la captació de dades a través de diferents tipologies de sensors, hardwares, aplicacions i softwares, per tal de poder quantificar i analitzar diferents informacions relatives a les nostres produccions i poder establir la millor estratègia possible per a l'optimització de les produccions.

Aquesta jornada té per objectiu donar a conèixer les diferents aplicacions que s'han realitzat des de Fundació Emys amb 3 productors en custòdia agrària, on s'han desenvolupat proves pilot de gestió sostenible mitjançant noves tecnologies, implementant sondes, sensors i GPS que permetin coordinar millor la gestió de l'activitat agrària.

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:

Fundació Emys

Sra. Montse Casalprim

Tel.: 972 164 957

A/e: mcasalprim@fundacioemys.org

Programa

- | | |
|---------|--|
| 19.00 h | Registre d'assistents Sra. Montse Casalprim de la Fundació Emys. |
| 19.10 h | Reptes agroecològics en l'agricultura actual |
| 19.20 h | Com ens pot ajudar la tecnologia en aplicar l'agricultura de precisió |
| 19.40 h | Tecnologies disponibles |
| 20.00 h | Experiències i proves pilot |
| 20.15 h | Precs i preguntes |
| 20.30 h | Cloenda de la jornada Sra. Montse Casalprim de la Fundació Emys. |

Tota la jornada anirà a càrrec del Sr. Fran Garcia, investigador UPC i responsable del grup de treball d'agricultura 4.0 del COEAC.

- ➔ Aquesta jornada es realitza en línia. El dia abans de la jornada rebreu l'enllaç d'accés a l'aula virtual des d'on podreu seguir-la.

Organització

fundació  **emys**
recerca i conservació del patrimoni natural