



XXXIII Aula permanent de formació agropecuària Josep Xifra

Aplicacions per implementar l'agricultura de precisió

Jornada tècnica

Olot, dimarts 14 de febrer de 2023

Presentació

El sector agrícola i ramader sempre està en constant evolució. Uns dels temes que està a l'ordre del dia és l'agricultura de precisió.

Actualment, el sector s'està posicionant cap a l'ús de la tecnologia 4.0, amb la voluntat de millorar l'eficiència, qualitat, control i producció a camp.

És per aquest motiu que cal apropar aquesta tecnologia a l'agricultor/a perquè pugui valorar el seu ús, utilitat i implementació en sectors com el de control de plagues, aplicació de productes fitosanitaris, adobat i ramader.

La present jornada té com a objectiu mostrar diferents aplicacions reals que es troben al mercat i, que a hores d'ara, alguns pagesos/es i tècnics del sector agrícola i ramader utilitzen.

Lloc de realització

INS La Garrotxa
Ctra. de Riudaura, 110
17800 Olot

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:

Sra. Eva Torrentà

A/e: etorrenta@gencat.cat

Programa

9.15 h **Registre d'assistents**

9.25 h **Presentació de la jornada**

9.30 h **Introducció a l'agricultura digital per Bayer**
Sr. Juan Purroy. Tècnic de Climate Fieldview – Bayer.

10.30 h **Utilització del programa Geofolia, un programa que permet emmagatzemar i treballar les dades de l'explotació amb l'objectiu de millorar-ne la gestió i portar al dia el quadern de camp.**

Sr. Albert Orengo. Tècnic d'ISAGRI.

11.30 h **Una experiència pràctica a pagès. Procés, innovació i aplicabilitat**

Sr. Martí Canadell. Agricultor en fase experimental de tecnologia 4.0 en cultius extensius.

12.30 h **Cloenda de la jornada**

Organització

Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural



Col·laboració

