



Resultats del projecte: “Elaboració d’un plànol de varietats i sòls del conreu de l’avellaner a Catalunya”

Jornada tècnica

Constantí, dijous 27 d’octubre de 2022

Presentació

L’activitat principal del projecte que es presenta en aquesta jornada és l’elaboració d’un mapa del conreu de l’avellaner a Catalunya amb suport GIS.

Per a tal fi, es compta amb la col·laboració i suport de les dades DUN, de l’ICGC, de l’ACA i del SMC. Durant dos anys, hem estat treballant conjuntament l’IRTA i els tècnics de Corylus tecnicae, per tal de poder oferir aquests plànols, on es posa en relleu les zones més idònies del conreu de l’avellaner, tenint present les característiques dels sòls, les dotacions d’aigua (subterrànies i superficials) i les dades de temperatura i precipitació.

També presentarem unes fitxes descriptives de les principals varietats d’avellaner que es conreen a Catalunya, on es descriuen característiques de l’arbre, del fruit, la fenologia, aspectes agronòmics del conreu i uns plànols indicant les zones més idònies del conreu de cadascuna d’aquestes varietats.

Aquesta jornada forma part de l’activitat de demostració “Elaboració d’un plànol de varietats i sòls del conreu de l’avellaner a Catalunya” (2020-2022)”, operació 01.02.01 (transferència tecnològica) del PDR de Catalunya 2014-2020.

Lloc de realització

IRTA - Mas Bové
Ctra. Reus, km 4,5
43120 Constantí

Inscripcions

A través de l’IRTA: [Inscripcions](#)

Per a més informació:

IRTA

A/e: javier.tobal@irta.cat

Programa

- | | |
|---------|--|
| 9.30 h | Benvinguda i presentació de la Jornada |
| 9.35 h | Final del projecte: “Elaboració d’un plànol de varietats i sòls del conreu de l’avellaner a Catalunya”
Sra. Mercè Rovira, investigadora del programa de Fructicultura de l’IRTA. |
| 10.00 h | Hi ha evidències del canvi climàtic a Catalunya?
Sr. Jordi Cunillera, Servei Meteorològic de Catalunya. |
| 10.45 h | Pausa |
| 11.15 h | Quina utilitat esperem del mapa d’aptitud de l’avellaner?
Srs. Jordi Sordé, Roger Palau, Lluís Domingo, Carlos Solano i Àngel Salvat, tècnics de Corylus tecnicae. |
| 12.00 h | Torn obert de preguntes |
| 12.30 h | Cloenda de la jornada |

Organització



Col·laboració

