



Les noves tecnologies com a eina per a la presa de decisions en vinya

Jornada tècnica en línia
Dijous 11 de març de 2021

Presentació

Des d'INNOVI estem treballant en diverses proves pilot d'implementació de noves tecnologies per a la teledetecció de diferents característiques: des de la predicció de la quantitat i la qualitat de la collita, fins a la detecció precoç de malalties de la fusta.

La informació que es presenta en aquesta jornada s'ha obtingut en el marc dels projectes "Optivinya: optimització del control de maduració i quantitat de la collita de la vinya" "Hidrovinya: eina per conèixer l'estat hídric de la vinya a través de les dades meteorològiques i edàfiques" i "Prediví: model de predicció de collita a través del Big Data", finançats a través de l'Operació 16.01.01 (cooperació per a la innovació) del PDR de Catalunya 2014-2020.

Organització



Col·laboració



#PATT2021

Programa

- 12.00 h Presentació de la Jornada**
Sr. Salvador Puig, director general d'INCAVI.
- 12.05 h Presentació OPTIVINYA, HIDROVINYA i PREDIVÍ**
Sr. Eloi Montcada, INNOVI.
- 12.15 h OPTIVINYA: Projecte Pilot d'Optimització del control de maduració i quantitat de la collita de la vinya**
Sr. Fran García, Agromapping.
- 12.30 h HIDROVINYA: Eina per conèixer l'estat hídric de la vinya a través de les dades meteorològiques i edàfiques**
Sr. José María Caballero, TAMIC.
- 12.45 h PREDIVÍ: Model de predicció de collita vitivinícola a través del Big Data**
Sr. Albert Duaigües, Raw Data.
- 13.00 h Torn obert de preguntes**
Sr. Eloi Montcada, INNOVI
- 13.30 h Conclusions i Cloenda de la Jornada**

Aquesta jornada es realitza en línia. Després de realitzar la inscripció se us farà arribar l'enllaç.

Inscripcions

La jornada és **gratuïta** però cal inscriure's prèviament [AQUÍ](#)

Per a més informació podeu contactar amb Innovi:
(Tel.: 931 185 951 – A/e: info@innovi.cat)

