



Volum de caldo i dosi optimitzada en cultius de tres dimensions (3D)

Dosis ajustada en tratamients fitosanitaris de la viña: sistema DOSA3D

Semanario técnico

VILAFRANCA del PENEDEÈS, 19 de novembre de 2019

Presentación

Semanario dirigido a viticultores, técnicos de ADV, asesores en sanidad vegetal y especialistas en tratamientos fitosanitarios.

El control químico de plagas y enfermedades exige criterios de máximo rigor y prevención de los riesgos.

Por otro lado, la restricción progresiva de los productos autorizados para la viña pone en grave situación las acciones de control químico de las plagas y enfermedades.

Es en este contexto que adquieren máximo valor los trabajos de ajuste de la dosis obtenidos con el sistema DOSA3D y la utilización de equipos de tratamientos de nueva generación.

Esta jornada forma parte de la actividad de demostración "Uso sostenible de fitosanitarios en fruticultura y viticultura", operación 01.02.01 del PDR de Catalunya 2014-2020.

Organización



Universitat de Lleida
Grup de Recerca
Agròtica i Agricultura
de Precisió (GRAP)

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

Colaboración



@ruralcat

Programa

9.45 h Inscripció i entrega de documentació

10.00 h Inauguració i presentació del projecte GOPHYTOVID

Representante del Clúster Vitivinícola Català – INNOVI.

10.10 h Problemàtica sanitària i tractaments químics en les últimes campanyes vitícoles (2017-19)

Sr. Joan Reyes Aybar, Servei Sanitat Vegetal. DARP.

10.40 h Sistema DOSA3D www.dosa3d.cat

Sra. Carla Roman, Grup Recerca en Agròtica i Agricultura de Precisió. Universitat de Lleida.

11.00 h Resultats de tres anys de experiències en Catalunya (DO Penedès, DO Cava, DO Costers del Segre, DO Tarragona i DO Terra Alta)

Sr. Lluís Coll, ADV Pla de Manlleu.

Sr. Josep Miquel Fibla, IRTA.

11.30 h Pausa-café

12.00 h Equips de tractaments de nova generació: potencialitats per a la viña de Catalunya

Sr. Santiago Planas, Grupo de Investigación Agròtica i Agricultura de Precisió. Universitat de Lleida.

12.20 h Cuestiones y debate con los ponentes

Moderador: Sr. Joan Reyes Aybar, DARP.

13.00 h Conclusiones y fin de la Jornada

Agrupaciones Defensa Vegetal que integran la red de validación:

VITALPE SAT – Subirats (Alt Penedès); ADV Pla de Manlleu - Aiguamúrcia (Alt Camp); ADV Viticultors de l'Alt Camp; ADV Raïmat (Segrià); ADV Viticultors del Baix Penedès; ADV St. Martí Sarroca (Alt Pe-

Lugar de realización

Edifici de l'Enològica. C/ Amàlia Soler, 29. 08720 Vilafranca Del Penedès

Coordenades GPS:

Inscripcions

La jornada es gratuïta, pero hay que inscribirse previamente a través de INNOVI haciendo click [AQUÍ](#). El aforo es limitado y se respetará el orden de inscripciones. Para más información contactad con INNOVI (Sra. Mònica Monera. Tel.: 931185951 - A/e: mmonera@innovi.cat).



Fons Europeu Agrícola
de Desenvolupament Rural:
Europa inverteix en les zones rurals



xarxa-i.cat



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

PLA ANUAL 2019
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA