



VI Jornada interactiva de protecció vegetal

Jornada tècnica

CONSTANTÍ, dijous 17 d'octubre de 2019

Presentació

La Jornada interactiva de protecció vegetal, que impulsa anualment el Programa de Protecció Vegetal Sostenible de l'IRTA, aquest any 2019 compta per la seva organització amb els Serveis Territorials del DARP a Tarragona.

La presència en diferents indrets del territori ha estat considerada sempre una prioritat pels investigadors de l'IRTA per donar a conèixer les seves línies de recerca a diferents sectors i col·lectius del país.

A la jornada d'aquest any, que es celebrarà al Centre IRTA de Mas Bové, es presentaran quatre ponències que recolliran informació actualitzada de malalties i plagues que poden afectar seriosament cultius d'importància econòmica a Catalunya. Es tractarà en concret de la taca ocre de l'ametller, la mosca de la olivera, el programa FruitNet en cítrics i eines de maneig per la *Xylella fastidiosa*. Per completar la jornada hi haurà cartells divulgatius d'activitats i projectes que desenvolupa el Programa de Protecció Vegetal Sostenible en altres àmbits de l'agroalimentació.

Organització

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació



Col·laboració



@ruralcat

Programa

9.15 h Inscripcions i lliurament de la documentació

9.45 h Presentació de la jornada
Subdirecció General d'Agricultura, DARP.

10.00 h La taca ocre de l'ametller. Biologia i epidemiologia
Dr. J. Luque, IRTA.

10.30 h *Xylella fastidiosa*: eines de lluita, situació actual i perspectives
Dr. J. Sabaté, IRTA.

11.00 h Pausa

11.30 h Gestió de la mosca de l'olivera amb mètodes de baix impacte mediambiental alternatius al tractament aeri
Dr. J. M. Campos, Sr. J. M. Fibla, Dra. M^a T. Martínez, IRTA.

12.00 h Balanç de l'aplicació del programa FRUIT.NET de gestió de plagues en cítrics
Dra. M^a T. Martínez, Dr. J. M. Campos, Sr. J. M. Fibla, IRTA.

12.30 h Cartells:

- Tres anys de validació del sistema DOSA3D per a l'ajust de la dosi de productes sanitaris en cítrics
Sr. J. M. Fibla, Dr. J. M. Campos, Dra. M^a T. Martínez, IRTA.
- Aplicació de les micorrizes al cultiu de plantes ornamentals
Dra. A. Camprubí, Sr. B. Del Rio, Dra. C. Calvet, IRTA.
- Projecte TUBERSYSTEMS
Dr. X. Parladé, Dra. C. Calvet, Dra. A. Camprubí, Dr. J. M. Campos, Dr. J. Pera, IRTA.
- Programa Horta.Net: desenvolupament de sistemes de producció sostenibles
Dr. J. Riudavets, Dra. J. Arnó, Dr. O. Alomar, IRTA.
- Detecció i identificació molecular de les plagues que es desenvolupen dins dels grans de cereals emmagatzemats
Dra. N. Agustí; Dr. J. Riudavets, IRTA.
- Grup Operatiu de Gestió del reg i micorrizació en cultius hortícoles
Dra. C. Biel, Dra. C. Calvet, Dra. A. Camprubí, Dra. C. Castañé, Dra. N. Agustí, Dr. J. Riudavets, IRTA.

13.30 h Cloenda de la jornada
Sra. C. Calvet, IRTA.

Lloc de realització

IRTA Mas Bové
Ctra. Reus el Morell, Km 3,8
43120 – CONSTANTÍ (Tarragona)

Inscripcions

La jornada és gratuïta, però cal inscriure's a través dels Serveis Territorials del DARP a Tarragona (Tel.: 977 250 450 – A/e: jgilsantos@gencat.cat)
Persona de contacte: Sr. José Antonio Gil Santos

També us podeu inscriure a través de RuralCat: ruralcat.gencat.cat/inscripcionspatt