



Del 16 novembre al 25 octubre de 2022

Jornada tècnica: *Amaranthus palmeri*. La principal amenaça dels cultius d'estiu



[Descargar imagen](#)

Amaranthus palmeri
La principal amenaça dels cultius d'estiu

Jornada tècnica
Lleida, dimecres 16 de novembre de 2022

Presentació

Amaranthus palmeri és una de les males herbes més problemàtiques arreu del món. En cultius d'estiu com el pèsol pot arribar a provocar pèrdues econòmiques molt significatives. La seva recent presència a Catalunya i la seva expansió pels camps de pèsol evidencien un dels casos d'invasions més alarmants dels darrers anys. S'han detectat, a més, poblacions amb gens de resistència a certs herbicides.

En la jornada es mostraran els problemes que ha causat aquesta espècie als EEUU i s'exposaran les característiques que defineixen el seu comportament biològic i demogràfic i s'actualitzarà la situació a Catalunya incidint en els casos de resistències que s'estan detectant i en els mètodes de control disponibles. En la taula rodona s'exposarà el punt de vista del sector i les accions necessàries per evitar la seva expansió.

Lloc de realització

Sala de graus de l'ETSEA – Edifici 1
Av. Rovira Roure, 191
25198 Lleida

Inscripcions

A través de RuralCat: [inscripcions](#)
Per a més informació:
Universitat de Lleida
Sra. Maria Casantriga
Aix: maria.casantriga@udl.cat

Información del evento

Lugar:
Sala de Graus de l'Edifici 1 - ETSEA

Programa

- 8.30 h **Registre d'assistents**
- 9.00 h **Presentació de la jornada**
Sr. Jordi Giné, cap del Servei de Sanitat Vegetal del DAOC.
Sr. Jordi Recasens, grup de recerca en Malherbologia de la UdL.
- 9.15 h **El problema causat per *A. palmeri* en sistemes agrícoles dels EEUU**
Sr. Ramón León, North Carolina State University.
- 10.00 h **Distribució actual a Catalunya. Cultius afectats i hàbitats potencials**
Sr. Josep Maria Lleras, Unitat Malherbologia del Servei de Sanitat Vegetal del DAOC.
- 10.30 h **Descans**
- 11.00 h **Casos de resistència a herbicides verificats a Catalunya**
Sr. Alfredo Manicardí i Sr. Joel Torra, grup de recerca en Malherbologia de la UdL.
- 11.30 h **Resultats d'assajos experimentals i propostes de mètodes de control**
Sr. José María Montullí, grup de recerca en Malherbologia de la UdL. – IFRA Avícola S.
- 12.00 h **Taula rodona**
Moderador: Sr. Jordi Recasens.
Sr. Ramón León, North Carolina State University.
Sra. Clara Orm, CLUPASA.
Sr. Angel Arcaas, Agroneves de Almacelles.
Sr. Mariano Paraso, AOV Sant Jaume d'Alfonsar.
Sr. Joan Giró, Agricultor Alguairó.
- 13.30 h **Cloenda de la jornada**

Organització



Web:
[Programa \[/sites/Etsea/ca/.galleries/Documents/Amaranthus-palmeri.pdf \]](#)

Inicio:
16 de novembre de 2022 | 20:30

Finalització:
25 de octubre de 2022 | 13:30

PLAN ANUAL 2022
DE TRANSFERÈNCIES TECNOLÒGICES

2021/14/00