



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 panís pot arribar a provocar pèrdues econòmiques molt significatives. La seva recent presència a Catalunya i la ràpida expansió pels camps de panís esdevé un dels casos d'infestacions 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, 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 Casamitjana

A/e: maria.casamitjana@udl.cat

Programa

8.30 h	Registre d'assistents
9.00 h	Presentació de la jornada Sr. Jordi Giné, cap del Servei de Sanitat Vegetal del DACC. Sr. Jordi Recasens, grup de recerca en Malherbologia de la UdL.
9.15 h	El problema causat per <i>A. palmeri</i> en sistemes agrícoles dels EE.UU Sr. Ramón León, North Carolina State University.
10.00 h	Distribució actual a Catalunya. Cultius afectats i hàbitats potencials Sr. Josep Maria Llenes, Unitat Malherbologia del Servei de Sanitat Vegetal del DACC.
10.30 h	Descans
11.00 h	Casos de resistència a herbicides verificats a Catalunya Sr. Alfredo Manicardi 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 Maria Montull, grup de recerca en Malherbologia de la UdL - IPM Advice SL.
12.00 h	Taula rodona Moderador: Sr. Jordi Recasens. Sr. Ramón León, North Carolina State University. Sra. Clara Orno, CUPASA. Sr. Àngel Arcaia, Agroserveis d'Almacelles. Sr. Mariano Paraiso, ADV Sant Gaietà d'Almenar. Sr. Joan Giró, Agricultor Alguaire.
13.30 h	Cloenda de la jornada.

Organització

Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural



Universitat
de Lleida



Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

PLA ANUAL 2022
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA



229081 / 4.00