

dimecres, 26 de febrer de 2025

Tesi: "Study of the occurrence of herbicide resistance in weed species and modeling of the dynamic of resistant weed populations in field crops: case studies of Papaver rhoeas and Sinapis species"

Autor/a: Myriem Chtourou

Programa de Doctorat en Ciència i Tecnologia Agrària i Alimentària

Direcció: Dr. Touraya Souissi i Dr. Joel Torra Farré

Tutoria: Dr. Joel Torra Farré

Dept./Centre: Departament de Ciència i Enginyeria Forestal i Agrícola

Titulació de Doctorat: Doctor/a per la Universitat de Lleida.

Menció: Cotutela

Àmbit de titulació (en cas d'optar al premi extraordinari): Enginyeria Agronòmica

La tesi podrà ser consultada per qualsevol doctora o doctor a la Secretaria General de la Universitat de Lleida des del **26/2/2025 a l'11/3/2025**, per tal de fer les consideracions oportunes i que s'hauran de comunicar posteriorment a la Comissió Acadèmica del Programa de Doctorat en **Ciència i Tecnologia Agrària i Alimentària**, segons s'ha acordat a la reunió de **24/2/2025**

Entre el primer dia de dipòsit i el primer dia possible per a la lectura ha de transcórrer un termini de quinze dies naturals. **Aquesta tesi no pot ser llegida abans del 19/3/2025**