



Adaptación de la agricultura al cambio climático: desafíos y oportunidades



Ante un futuro de fenómenos climáticos más extremos y frecuentes, con un calentamiento global que tendrá un impacto en qué producimos y consumimos, ¿qué escenarios debemos contemplar de cara al futuro? ¿Cuáles serían las posibles estrategias de adaptación al cambio climático? ¿Qué está haciendo la Unión Europea al respecto?

21.Juil 2025

Cod. E09-25

Modalité:

Cours en ligne en direct En personne

Édition

2025

Type d'activité

Cours d'été

Date

21.Juil 2025

Location

Miramar Palace

Langues

Espagnol

Reconnaissance officielle par l'État

10 heures

Comité d'organisation

Fundación
BBVA



Description

El cambio climático tiene un impacto cada vez mayor sobre las explotaciones agrícolas y ganaderas de Europa. Los episodios de eventos climáticos extremos, tanto sequías como fuertes precipitaciones, son cada vez más recurrentes e intensos, ocasionando numerosas pérdidas y daños a personas dedicadas a la agricultura. Está claro que la adaptación al cambio climático no es ya una simple alternativa, sino un deber para todo el sector, si se quiere mantener la viabilidad del mismo.

Cuando se habla de adaptación es necesario reflexionar a dónde se quiere ir y cuáles son los medios para lograrlos: ¿Cuáles son las medidas, las prácticas y las tecnologías más eficientes para incrementar la resiliencia de las explotaciones, sin comprometer la lucha contra el cambio climático, la salvaguarda de los recursos naturales y la viabilidad económica?

Este Curso de Verano intentará abordar todas estas cuestiones, desde el punto de vista de la acción política, la evidencia científica y la experiencia del sector.

Objectifs

Entender cuáles son los mayores desafíos para la adaptación al cambio climático en la agricultura, y quiénes están más expuestos.

Profundizar en la importancia de una gestión sostenible del agua para la adaptación del sector al cambio climático.

Reflexionar sobre el actual marco político y regulatorio en materia de agricultura y cambio climático, con un especial foco en la Política Agrícola Común (PAC).

Poner en común cuáles son las prácticas de adaptación más eficientes, y en qué contextos.

Programme

21 07 2025

08:45 - 09:00	Registro
09:00 - 09:15	“Ponencia marco “Présentation par la Direction de l’activité Gregorio Dávila Díaz Comisión Europea - Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural
09:15 - 10:00	“Ponencia marco“ Gregorio Dávila Díaz Comisión Europea - Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural
10:00 - 10:30	“Impactos del cambio climático en la agricultura“ Ponente a detrmnar
10:30 - 11:00	“Agenda europea para la adaptación al cambio climático “ Gregorio Dávila Díaz Comisión Europea - Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural
11:00 - 11:30	Pause
11:30 - 12:00	“Dificultades y oportunidades para el sector “ Juan Sagarna Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos - Director de Sostenibilidad e Innovación
12:00 - 12:30	“Estrategias y prácticas innovadoras en la lucha contra el cambio climático “ Maya Hernando Innovarum - Co-fundadora
12:30 - 13:00	Charla-coloquio
13:00 - 13:30	Clôture du cours Gregorio Dávila Díaz Comisión Europea - Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural

Directed by



Gregorio Dávila Díaz

Comisión Europea

Desde 2013 trabaja en la Comisión Europea, dentro de la Dirección General responsable de Agricultura y Desarrollo Rural, ejerciendo distintas funciones: técnico de políticas de desarrollo rural, auditor y asistente del Director General Adjunto. Desde 2019 es Jefe de Unidad adjunto, primero en la Unidad de políticas de desarrollo rural y desde 2022, de la Unidad de sostenibilidad medioambiental. Dentro de sus funciones, desempeñó un papel relevante en la negociación de la nueva Política Agrícola Común y sigue de cerca las iniciativas medioambientales surgidas del Pacto Verde de la Unión Europea. Anteriormente, ejerce su actividad profesional principalmente en la política local, como responsable de desarrollo económico y como agente de desarrollo local en diversos municipios. Con experiencia laboral en el ámbito internacional, primero en cooperación internacional en los Balcanes y posteriormente en relaciones comerciales en Cuba. De formación economista por la Universidad de Alcalá de Henares y con dos másteres en Cooperación Internacional y en Desarrollo Local.

Profesores



Ponente a determinar



Gregorio Dávila Díaz

Comisión Europea

Desde 2013 trabaja en la Comisión Europea, dentro de la Dirección General responsable de Agricultura y Desarrollo Rural, ejerciendo distintas funciones: técnico de políticas de desarrollo rural, auditor y asistente del Director General Adjunto. Desde 2019 es Jefe de Unidad adjunto, primero en la Unidad de políticas de desarrollo rural y desde 2022, de la Unidad de sostenibilidad medioambiental. Dentro de sus funciones, desempeñó un papel relevante en la negociación de la nueva Política Agrícola Común y sigue de cerca las iniciativas medioambientales surgidas del Pacto Verde de la Unión Europea. Anteriormente, ejerce su actividad profesional principalmente en la política local, como responsable de desarrollo económico y como agente de desarrollo local en diversos municipios. Con experiencia laboral en el ámbito internacional, primero en cooperación internacional en los Balcanes y posteriormente en relaciones comerciales en Cuba. De formación economista por la Universidad de Alcalá de Henares y con dos másteres en Cooperación Internacional y en Desarrollo Local.



Maya Hernando

Agronomist Engineer from the Polytechnic University of Madrid (2003–2010), with a Master's in Plant Science from Wageningen University (2008–2010) and training in Business Management and Innovation from the School of Industrial Organization (2016–2017). Co-founder of Innovarum since 2013, where she provides consulting to agri-food companies on the development of sustainable products and strategies. She has extensive experience in managing European projects, having worked as an Innovation Consultant at Inspiralia (2014–2016) and Innovaconsulting (2015), and as Project Coordinator at IFOAM EU Group (2011–2013), leading projects such as LIFE+ SOLMACC. She has also gained applied research experience at Wageningen UR (2010) and Plant & Food Research (New Zealand, 2009), focusing on sustainable agricultural practices.



Juan Sagarna

Tarifs inscription

FACE Á FACE	JUSQU'AU 30-06-2025	JUSQU'AU 21-07-2025
Tarif jeune	25,00 EUR	34,00 EUR
Général	-	48,00 EUR
Matrícula reducida general	-	41,00 EUR
Exención de matrícula	-	34,00 EUR

EN LIGNE EN DIRECT	JUSQU'AU 30-06-2025	JUSQU'AU 21-07-2025
Tarif jeune	25,00 EUR	34,00 EUR
Général	-	48,00 EUR
Matrícula reducida general	-	41,00 EUR
Exención de matrícula	-	34,00 EUR

Lieu

Miramar Palace

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa