

# Adaptación de la agricultura al cambio climático: desafíos y oportunidades



Fenomeno klimatikoak gero eta muturrekoagoak eta ohikoak izango dira etorkizunean, eta berotze globalak eragina izango du ekoizten eta kontsumitzen dugun guztian. Zer egoera aurreikusi behar ditugu etorkizunari begira? Zein lirateke klima aldaketara egokitzeko estrategia posibleak? Zer egiten ari da Europar Batasuna horri dagokionez?

**Uzt. 21 2025**

**Kod. E09-25**

**Mod.:**

Online zuzenean

**Edizioa**

2025

**Jarduera mota**

Uda Ikastaroa

**Data**

Uzt. 21 2025

**Kokalekua**

Online zuzenean

**Hizkuntzak**

Gaztelera

**Balio akademikoa**

10 ordu

**Antolakuntza Batzordea**

Fundación  
BBVA



## **Azalpena**

Klima aldaketak gero eta eragin handiagoa du Europako nekazaritza eta abeltzaintza ustiattegietan. Muturreko klima gertaerak, izan lehorreak zein prezipitazio handiak, gero eta sarriagoak eta handiagoak dira, eta galera eta kalte ugari eragiten diete nekazariei. Argi dago klima aldaketara egokitzea ez dela jada alternatiba soila, sektore osoaren eginbeharra baizik, sektorearen bideragarritasunari eutsi nahi bazaio.

Egokitzapenaz hitz egiten denean, nora jo nahi den eta hura lortzeko bideak zein diren hausnartu behar dira: Zeintzuk dira neurri, praktika eta teknologia eraginkorrenak ustiategiaren erresilientzia areagotzeko, klima aldaketaren aurkako borroka, baliabide naturalen zaintza eta bideragarritasun ekonomikoa arriskuan jarri gabe?

Gai horiek guztiak jorratzeko ahalegina egingo da Uda Ikastaro honetan, ekintza politikoaren, ebidentzia zientifikoaren eta sektoreko esperientziaren ikuspuntutik.

## **Helburuak**

Nekazaritzan klima aldaketara egokitzeko erronka nagusiak zeintzuk diren ulertzea, eta baita arriskua handiena nork duen ulertzea ere.

Sektorea klima aldaketara egokitzeko, uraren kudeaketa jasangarriaren garrantzian sakontzea.

Nekazaritzaren eta klima aldaketaren arloko egungo esparru politikoari eta arautzaileari buruz hausnartzea, arreta berezia jarritz Nekazaritza Politika Bateratua (NPB).

Egokitze praktika eraginkorrenak zein diren partekatzea, eta zein testuingurutan.

# Programa

2025-07-21

08:45 - 09:00	Registro
09:00 - 09:15	“Ponencia marco “Jardueraren zuzendaritzaren aurkezpena <b>Gregorio Dávila Díaz</b>   Comisión Europea - Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural
09:15 - 10:00	“Ponencia marco“ <b>Gregorio Dávila Díaz</b>   Comisión Europea - Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural
10:00 - 10:30	“Impactos del cambio climático en la agricultura“ <b>Ponente a detrmnar</b>
10:30 - 11:00	“Agenda europea para la adaptación al cambio climático “ <b>Gregorio Dávila Díaz</b>   Comisión Europea - Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural
11:00 - 11:30	Atsedena
11:30 - 12:00	“Dificultades y oportunidades para el sector “ <b>Juan Sagarna</b>   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 “ <b>Maya Hernando</b>   Innovarum - Co-fundadora
12:30 - 13:00	Charla-coloquio
13:00 - 13:30	Itxiera <b>Gregorio Dávila Díaz</b>   Comisión Europea - Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural

## Zuzendaritza



### **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.

## Irakasleak



### **Ponente a detrrinar**

---

My main interests are in the development of modelling approaches to understand ways to reduce GHG emissions from agricultural systems whilst minimising impacts on other pollutants and ecosystem services. Examples in the systems modelling area include models like SIMSDAIRY, NGAUGE, NCYCLE\_IRL, NUTGRANJA, SIMSWASTE, SIMSNIC, SIMSSR. I initiated and coordinated (2012-2017) the Spanish scientific network on mitigation of GHG emissions from the agricultural, livestock and forestry sectors (REMEDIA network): <http://redremedia.wordpress.com/>



### **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**

---

Ingeniera Agrónoma por la Universidad Politécnica de Madrid (2003-2010), con un máster en Plant Science por la Universidad de Wageningen (2008-2010) y formación en Business Management e Innovación por la Escuela de Organización Industrial (2016-2017). Cofundadora de Innovarum desde

2013, donde asesora a empresas del sector agroalimentario en el desarrollo de productos y estrategias sostenibles. Cuenta con experiencia en gestión de proyectos europeos, habiendo trabajado como Innovation Consultant en Inspiralia (2014-2016) e Innovaconsulting (2015), y como Project Coordinator en IFOAM EU Group (2011-2013), donde lideró proyectos como el LIFE+ SOLMACC. También ha trabajado en investigación aplicada en Wageningen UR (2010) y Plant & Food Research (Nueva Zelanda, 2009), enfocándose en prácticas agrícolas sostenibles.



## **Juan Sagarna**

---

Doctor Ingeniero Agrónomo por la Universidad Politécnica de Madrid (2017-2021), donde también obtuvo el título de Ingeniero Agrónomo con especialidad en Ingeniería Rural (1992-1999). Actualmente ocupa el cargo de Director del Departamento de Sostenibilidad, Calidad e Innovación en Cooperativas Agro-alimentarias de España, puesto que desempeña desde enero de 2016. Desde esta posición lidera iniciativas estratégicas en sostenibilidad, innovación y calidad, contribuyendo al desarrollo competitivo del sector agroalimentario. Ha colaborado con la Comisión Europea como experto evaluador de propuestas del programa Horizon Europe (octubre-noviembre 2021) y como revisor de proyectos colaborativos en el marco de Horizon 2020 (junio-septiembre 2015), participando en la revisión técnica y estratégica de iniciativas europeas de I+D+i. Inició su trayectoria profesional en el Departamento de Economía de la ETSI Agrónomos (UPM), donde trabajó como personal técnico entre junio de 1999 y marzo de 2000, apoyando actividades de investigación en economía agraria y desarrollo rural.

# Matrikula prezioak

ONLINE ZUZENEAN

2025-07-21 ARTE

Orokorra

25,00 EUR

# **Kokalekua**

## **Online zuzenean**

Online zuzenean