



Medidas de adaptación y mitigación al cambio climático en agricultura y ganadería

Formación Asesores

INTRODUCCIÓN

Aragón se revela como un territorio cuyas emisiones de [gases de efecto GEIs](#), invernadero han venido superando la media nacional en dos sectores agrario y de generación eléctrica. El hecho de que Aragón produzca alimentos para una población equivalente de unos 12 millones de habitantes (10 veces la población aragonesa), se traduce en que las emisiones del sector son el 20% del total de emisiones de la Comunidad Autónoma, un porcentaje doble de lo que representan las emisiones del sector agrario a nivel nacional. La agricultura y la ganadería son sectores cuyas emisiones se encuadran dentro de lo que se denominan [sectores difusos](#) y donde es esperada y necesaria la acción pública.

Considerando la importancia estratégica del sistema agroalimentario en la economía aragonesa, se ha considerado que la lucha frente al cambio climático en el sector agroalimentario debía concentrar los esfuerzos de intervención, al mismo tiempo, es muy importante proteger al sector de las consecuencias negativas del cambio climático, promoviendo la adaptación de las actividades agrarias a sus efectos, incorporando, asimismo, prácticas sostenibles y con menores emisiones.

Introducir nuevos modos -en términos de reducción de emisiones y de adaptación- debe permitir reducir los riesgos de pérdida de empleos y actividad laboral, mejorar las condiciones de competitividad y minimizar los riesgos de la mala adaptación

OBJETIVOS

Desde el [servicio de Cambio Climático y Educación Ambiental](#), conjuntamente con el grupo [Agroclima](#), se ha trabajado en la Elaboración del [Catálogo Aragonés de Buenas Prácticas Agrarias](#) para un desarrollo bajo en carbono y un Sector Agrario más resiliente al Cambio Climático.

El objeto de este trabajo ha sido destacar y difundir las buenas prácticas agrarias desarrolladas no solo en Aragón que deben contribuir a la mitigación del cambio climático, a que las emisiones de Gases de Efecto Invernadero sean menores y/o ser ejemplos de adaptación de este sector al cambio climático, de forma que sus efectos negativos sean menores.

METODOLOGÍA

Presencial y online mediante videoconferencia.

PROGRAMA

Martes 24 de septiembre de 16h a 20h

- Nélica García. Catálogo de Buenas Prácticas en el Sector Agroalimentario para la Adaptación y Mitigación del Cambio Climático. (1 hora)
- "LIFE AgriAdapt: Adaptación sostenible de sistemas agrarios europeos al cambio climático. Adaptación al cambio climático: políticas, medidas y recursos en el sector agrario. Vanessa Sánchez Ortega (Fundación Global Nature). (1 hora)
- Herramientas sobre análisis de vulnerabilidad al cambio climático a nivel de cultivos y explotación agraria. LIFE AgriAdapt Vanessa Sánchez Ortega (Fundación Global Nature.) (2 horas)

Martes 1 de octubre de 16h a 20h

- Cambio Climático y Agricultura en la Región Mediterránea: Impactos y consecuencias. Daniel Hernández Torres. Fundación Global Nature (1 hora)
- Estudio de caso: explotación piloto de Ganadería intensiva: vacuno de leche. Jordi Domingo Calabuig. (1,5 horas)
- Estudio de caso: explotación piloto de cultivos de tomate de industria. Vulnerabilidad al Cambio Climático y medidas de adaptación. Daniel Hernández Torres. (1,5 horas)

Jueves 3 de octubre de 16h a 20h

- "[Red de Intercambio de Conocimiento Agroalimentario \(RICA\)](#) herramienta para el asesoramiento agroalimentario de calidad" Luis Miguel Albisu Aguado. Doctor Ingeniero Agrónomo, Presidente del Comité Científico del [Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón CITA](#) (0,5h)
- Estudio de caso: explotación piloto de cultivos permanentes: viñedos. Vulnerabilidad al Cambio Climático y medidas de adaptación. Jordi Domingo Calabuig. (1,5 horas)
- Estudio de caso: explotación piloto de cultivos herbáceos (cereales, oleaginosas, forrajeras, legumbres). Vulnerabilidad al Cambio Climático y medidas de adaptación. Vanessa Sánchez Ortega. (1,5 horas)
- ¿Somos vulnerables al Cambio Climático?: fortalezas, debilidades, oportunidades y amenazas para el sector agrario en la Región Mediterránea. Vanessa Sánchez Ortega. (0,5 hora)

DIRIGIDO A

El curso está enfocado a asesores o potenciales asesores, que quieran formarse y/o mejorar sus conocimientos en este ámbito, así como a los propios profesionales del sector.

Ingenieros agrónomos e Ingenieros técnicos agrícolas, así como alumnos de últimos cursos que quieran ampliar y obtener herramientas útiles y prácticas para evaluar la viabilidad económica de una explotación agropecuaria o actividad agroindustrial.

Los funcionarios, en el caso de estar interesados en realizar este curso, solo pueden asistir como oyentes.

REALIZACIÓN DEL CURSO

PROFESORADO:

- Luis Miguel Albisu Aguado. Doctor Ingeniero Agrónomo, Presidente del Comité Científico del [Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón CITA](#)
- Nélida García: Ingeniera de Montes, Jefa de Servicio de [Cambio Climático del Gobierno de Aragón](#).
- Vanesa Sanchez Ortega: Licenciada en Ciencias Ambientales, Coordinadora de Proyectos Agroambientales [Fundación Global Nature](#)
- Jordi Domingo Calabuig: Licenciado en Ciencias Biológicas, Diploma en Producción Integrada de Cultivos, Técnico de Proyectos. Responsable Área Agricultura Sostenible en [Fundación Global Nature](#)
- Daniel Hernández Torres: Ingeniero Técnico Agrícola, Técnico agroambiental [Fundación Global Nature](#)

Modalidad: Presencial y Online mediante videoconferencia.

El alumno debe elegir una de las dos modalidades. En ambas modalidades es necesario asistir al 85% del curso para obtener la certificación. La asistencia presencial se justifica con la firma del alumno y el seguimiento online se justifica con la conexión durante el desarrollo del curso en directo, además para obtener la certificación en esta modalidad se realizará un test de evaluación al finalizar el curso.

Duración: 12 horas

Lugar: Sede de la Fundación para la Agricultura del Conocimiento. C/ Tte.Cnel.Valenzuela, 5, 4ª pta de Zaragoza

Fecha y hora: 24 de septiembre, 1 y 3 de octubre en horario de 16h a 20h

Precios:

48€ Colegiados de COITA ARAGÓN, COIAANPV y de otros Colegios con convenio.

96€ No colegiados

38€ Colegiados de COITA-ARAGÓN Y COIAANPV en paro¹

¹Colegiados de COITA-ARAGÓN y COIAANPV en paro: La situación de desempleo se debe acreditar al comienzo del curso.

Formación financiada por el FEADER, Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural y el Gobierno de Aragón.

Antes de realizar el pago lee atentamente la página siguiente

Inscripciones a través de la Fundación para la Agricultura del Conocimiento, mediante:
teléfono 976 230 388 o en la web <https://agroconocimiento.es/>



Curso de Formación de Asesores Agroalimentarios del Programa de Desarrollo Rural de Aragón, subvencionado al 80% por FEADER (Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural) y Gobierno de Aragón.

Es un curso orientado a las personas que se dedican o se preparan para trabajar en asesoramiento agroalimentario, así como profesionales del sector.

Los funcionarios, en el caso de estar interesados en realizar este curso, solo pueden asistir como oyentes.

El curso puede realizarse en modalidad online y presencial, en ambas para recibir el certificado la asistencia es obligatoria, no pudiendo superar el 15% de ausencias. Para la modalidad online se registra esta asistencia con las conexiones durante las clases y además se realiza una prueba escrita al final del curso.

Formación financiada por el FEADER (Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural) y el Gobierno de Aragón.

Organiza:

Organizan:



Patrocinan:

