



Conecta con el Desarrollo Rural

Webinar: “Acción por el clima y economías rurales resilientes”

El Punto de Contacto de la ENRD ha organizado el webinar “Acción por el clima y economías rurales resilientes”, en el marco del Grupo Temático de Bioeconomía y Acción por el Clima. En él han participado 89 personas pertenecientes a diferentes entidades: emprendedores rurales, organizaciones agrarias y ambientales europeas, Redes Rurales Nacionales, entre las que se encuentra la Unidad de gestión de la RRN española, y otros actores del medio rural europeo.



ANTECEDENTES

En el contexto de la actual crisis provocada por la COVID 19, la economía verde y la acción por el clima deben ser consideradas como oportunidades para mejorar la resiliencia de las economías rurales. En este marco, el webinar examina de qué forma los Planes Estratégicos de la PAC pueden convertirse en una herramienta clave para asegurar la contribución de las zonas rurales a los objetivos climáticos establecidos por la UE, destacando el Pacto Verde Europeo.

OBJETIVOS DEL WEBINAR

Los tres objetivos principales del webinar son:

- 1. Analizar la contribución de la política de desarrollo rural y de los PDRs, a una economía baja en carbono y resiliente al clima.

FICHA TÉCNICA DE LA JORNADA

Webinar: “Acción por el clima y economías rurales resilientes”

- Fecha: 25 de junio de 2020
- Modalidad: on-line
- Organizador: Punto de Contacto de la ENRD.
- Participantes: emprendedores del medio rural, organizaciones agrarias y ambientales europeas, Redes Rurales Nacionales de Europa, entre ellas la RRN española, y otros actores del medio rural europeo.
- Link al webinar: https://enrd.ec.europa.eu/news-events/events/enrd-seminar-climate-action-and-resilient-rural-economy_en_webinar_en
- #climateaction

- 2. Compartir las reflexiones resultantes del trabajo del Grupo Temático de Bioeconomía y Acción por el clima, destacando el potencial de FEADER para la ejecución de prácticas sostenibles.
- 3. Compartir experiencias sobre cómo transferir las lecciones aprendidas a los futuros Planes Estratégicos, con el fin de contribuir en mayor medida a una economía rural más resiliente.

ESTRUCTURA DEL WEBINAR

En la inauguración, llevada a cabo por Mario Milouchev y Herwig Ranner, ambos pertenecientes a la [DG Agri](#), se ha introducido el marco regulatorio en relación a la acción por el clima y la economía verde. En particular, se han presentado los fundamentos del Pacto Verde Europeo, la PAC post 2020 y las [Estrategias de Biodiversidad](#) y de la [Granja a la Mesa](#).

1º bloque: “Experiencias positivas de los PDRs”.

3 ejemplos de proyectos han sido expuestos a lo largo de este bloque:

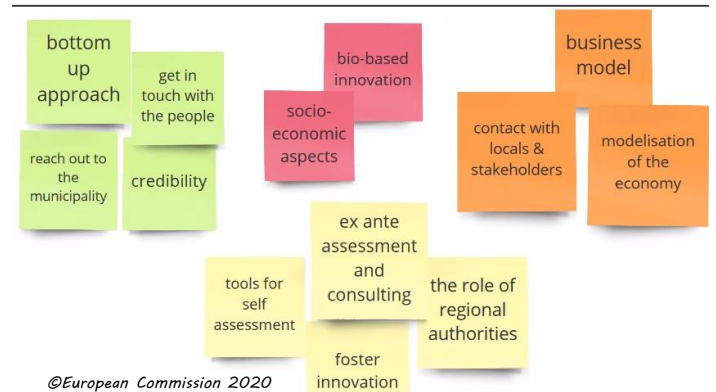
- ✓ La [Ecogranja de la familia Marada](#) (República Checa) ha convertido, a través de buenas prácticas agrícolas, una explotación intensiva en una granja ecológica experimental que provee de numerosos y valiosos servicios ambientales.
- ✓ [Klimaregion](#) (Austria): está basado en una campaña de sensibilización del cambio climático dirigida tanto al público general como a diferentes negocios y organizaciones.
- ✓ [Feed Back Farm](#) (Países Bajos): se centra en el empleo de insectos para el procesamiento de los desechos agrícolas y que a su vez sirven de alimento al ganado.

A continuación se ha dividido a los participantes en pequeños grupos de trabajo para responder a las siguientes cuestiones, a través de la herramienta [menti](#):

1. ¿Qué necesitan las explotaciones agrícolas para contribuir a la acción por el clima?
2. ¿Cuál considera que es la prioridad nº1 para contribuir a la mitigación del cambio climático desde un enfoque territorial?

3. ¿Qué sería necesario para asegurar la rentabilidad financiera de los proyectos del medio rural basados en una economía baja en carbono, y cómo asegurar que el desarrollo de la bioeconomía contribuye de forma positiva en el desarrollo económico y social, a escala local?

How to ensure that developments in bioeconomy contribute positively to economic and social development at the local level?



2º bloque: “Herramientas y catalizadores”.

En primer lugar, se han mostrado una serie de vídeos de proyectos que promueven la acción por el clima.

A continuación, se han expuesto 3 iniciativas cofinanciadas por FEADER:

- ✓ Servicio de asesoramiento [Klimatkollen](#) (Suecia): se basa en un servicio de asesoramiento destinado a los agricultores con el fin de que se reduzcan las emisiones de gases de efecto invernadero en sus explotaciones.
- ✓ [GO Prati_CO](#) (Italia): se centra en el cálculo de la huella de carbono de la producción de queso parmesano.
- ✓ [Label Haie](#) (Francia): se basa en una etiqueta que promueve la existencia de franjas arbóreas y arbustivas entre cultivos agrícolas.

Por último, se ha llevado a cabo un debate entre los representantes de los proyectos citados y el resto de los participantes.

3º bloque: “Apoyo a la acción por el clima a través de los Planes Estratégicos de la PAC”.

En primer lugar, Christine Falter, de la DG Agri, ha destacado la importancia de que los estados miembros elaboren adecuados Planes Estratégicos, en línea con el *Green Deal*, como herramientas clave para promover la acción por el clima. Asimismo, ha resaltado el concepto de los eco-esquemas, un nuevo instrumento del próximo periodo que incentiva las prácticas agrícolas y ganaderas que presenten un impacto positivo para el clima y el medio ambiente.

A continuación, Simon Lox, de la Autoridad de Gestión flamenca, ha presentado el proyecto VLM (Vlaamse Landmaatschappij), cuyo objetivo es mejorar la resiliencia de las áreas rurales de Flandes, a través de medidas de lucha contra la erosión y la desertificación, promoción de la

biodiversidad, creación de bancos de tierras, etc.

Por último, Valeria Forlin de DG Clima, Katerina Vrublova de COPA-COGECA, Asger Mindegaard de la Oficina Europea de Medio Ambiente (EEB, en sus siglas en inglés) y Christine Falter de la DG AGRI, han recopilado la información clave obtenida en el webinar y han resaltado los aspectos destacables, que se detallan a continuación en las reflexiones finales.



REFLEXIONES FINALES

- ✓ Las explotaciones agrícolas pueden influir de forma positiva en la acción por el clima a través de diversas vías: creación de redes entre asesores y agricultores, colaboración entre los diferentes agentes del medio rural, toma de conciencia por parte de los agricultores de su papel en la conservación del medio ambiente, innovación, creación de un impuesto al carbono con el fin de reducir las emisiones, etc.
- ✓ Con el fin de asegurar la rentabilidad financiera de los proyectos ejecutados en el medio rural basados en una economía baja en carbono, se hace necesario el establecimiento de políticas adecuadas, conocimiento de la legislación, cooperación entre los diferentes agentes clave, adaptación del conocimiento con un enfoque territorial, aplicación de herramientas innovadoras, etc.
- ✓ Para que la bioeconomía contribuya de forma positiva en el desarrollo económico y social del medio rural, es necesario: llevar a cabo un adecuado modelo de negocio, establecer redes con los diferentes agentes implicados empleando un enfoque participativo, llevar a cabo un análisis ex-ante y ex-post, etc.
- ✓ Si los Planes Estratégicos de los diferentes estados miembros se establecen de forma adecuada, a través de un enfoque ascendente (bottom-up) y analizando las necesidades concretas, pueden llegar a ser un elemento clave en la economía verde y en la acción por el clima.