

**EU BIOECONOMY CONFERENCE 2022****6/10/2022-07/10/2022****Comisión Europea****Introducción**

La conferencia de alto nivel "La Bioeconomía - Habilitando el Acuerdo Verde Europeo en Tiempos Difíciles" tuvo lugar los días 6 y 7 de octubre en Bruselas.

En la conferencia se presentaron las conclusiones del informe de situación de la Estrategia de Bioeconomía de la UE, adoptado en junio de 2022, y destacaron el papel de la política de bioeconomía para mejorar la coherencia política y el pensamiento sistémico. Se presentaron también una serie de casos de éxito de la bioeconomía en la investigación y la innovación de la UE, junto con pruebas de una aplicación satisfactoria de la Estrategia de Bioeconomía de la UE. Además, se debatió cómo la bioeconomía puede ayudar a gestionar mejor ciertas compensaciones, abordando la cuestión de cómo la creciente demanda de biomasa para satisfacer las necesidades energéticas e industriales puede compaginarse con los crecientes objetivos climáticos y de biodiversidad.

La bioeconomía abarca todos los sectores y los servicios e inversiones asociados que producen, utilizan, procesan, distribuyen o consumen recursos biológicos, incluidos los servicios de los ecosistemas. Desde los alimentos que comemos hasta los muebles de nuestra casa y la ropa que llevamos, la bioeconomía, como uno de los mayores sectores de la Unión, ya está presente en nuestra vida cotidiana. La bioeconomía puede ser el facilitador natural y el resultado de la transformación del Pacto Verde Europeo.

6 de octubre de 2022**Apertura de alto nivel: Preparando la escena**

Joanna Drake, Mairead McGuinness, QU Dongyu y Ladislav Miko fueron los encargados de dar comienzo al evento. Todos ellos expresaron la importancia de acelerar la transición global hacia una economía sostenible.

Panel político de alto nivel: La estrategia de bioeconomía de la UE en acción

La bioeconomía está en el centro de la transición hacia una sociedad y una economía justas y neutras desde el punto de vista climático. Mientras aumentan las presiones sobre la biomasa

**LEHENDAKARITZA**

Kanpo Harremanetarako Idazkaritza Nagusia
Euskadiren Europar Batasuneko Ordezkaritza

PRESIDENCIA

Secretaría General de Acción Exterior
Delegación de Euskadi para la Unión Europea

y el uso de la tierra, alimentadas por las crisis geopolíticas, es más urgente que nunca la necesidad de una bioeconomía holística que permita tomar las decisiones políticas adecuadas. Hoy en día, la bioeconomía no es una mera visión, sino que tiene un impacto real en la vida cotidiana de millones de ciudadanos de la UE. Las inversiones en soluciones innovadoras de bioeconomía están ayudando a los Estados miembros a cumplir los objetivos climáticos y medioambientales y permiten una transición justa y equitativa para todos. Las políticas de la UE y Horizonte Europa apoyan la bioeconomía basada en el conocimiento y ayudan a desarrollar soluciones de base biológica en apoyo de los objetivos del Pacto Verde Europeo.

Wolfgang Burtscher centró su discurso en la necesidad de fabricar combustibles de biomasa sostenible. **Petri Peltonen** afirmó que su país, Finlandia, fue uno de los primeros países en desarrollar una [estrategia de bioeconomía](#).

Ecosistemas de innovación en bioeconomía para el desarrollo rural

La bioeconomía es una oportunidad para reactivar las zonas rurales. Crea más puestos de trabajo innovadores en los sectores de la producción primaria y la alimentación, impulsa la economía rural y contribuye al crecimiento sostenible de las zonas rurales. Al ofrecer oportunidades de empleo de calidad, atrae a los recién llegados a las zonas rurales y apoya la renovación generacional en el sector agrícola. El despliegue de cadenas de valor en las que los productores primarios y otros agentes rurales están plenamente integrados es un factor clave de éxito para diversificar las rentas y crear más puestos de trabajo cualificados y conocimientos innovadores. La nueva Política Agrícola Común permite a los Estados miembros establecer intervenciones adaptadas a sus condiciones locales para promover el desarrollo de la bioeconomía en las zonas rurales, ofreciendo la posibilidad de pasar de los proyectos individuales a un enfoque más sistémico y convirtiendo a los productores primarios en actores activos de la cadena de suministro. Los ecosistemas de innovación en bioeconomía pueden orientar el desarrollo de soluciones territoriales sostenibles, por ejemplo, mediante el diseño de estrategias territoriales de bioeconomía, una gobernanza adecuada y sistemas de financiación que apoyen las innovaciones tecnológicas y los modelos empresariales innovadores.

Jacint Horvath fue ponente del dictamen sobre bioeconomía. Horvath animó a todos los actores europeos a adoptar estrategias y planes de acción en materia de bioeconomía. Además, presentó las conclusiones del [estudio llevado a cabo por la CE y el CCI](#), que tenía como objetivo mapear y analizar el despliegue de estrategias de bioeconomía a nivel regional en la UE-27.



LEHENDAKARITZA

Kanpo Harremanetarako Idazkaritza Nagusia
Euskadiren Europar Batasuneko Ordezkaritza

PRESIDENCIA

Secretaría General de Acción Exterior
Delegación de Euskadi para la Unión Europea

Bioeconomía de las regiones

La sesión exploró las oportunidades que ofrecen el desarrollo regional y la política de cohesión para desarrollar una bioeconomía sostenible y circular, con un enfoque especial en la región BIOEAST. Es necesario reforzar las sinergias entre los programas regionales y la bioeconomía, con el fin de introducir un pensamiento estratégico y específico a nivel regional. Los resultados de los debates previos celebrados a lo largo del año sobre la "bioeconomía de las regiones" se llevaron a la conferencia. Se prestó más atención a las regiones costeras y al papel de las empresas de nueva creación en el despliegue de la bioeconomía a nivel local. Durante la sesión también se presentó la agenda estratégica de investigación e innovación de [BIOEAST](#).

Karina Angelieva (Bulgaria), **Siim Tiidemann** (Estonia) y **Sime Erlic** (Croacia) debatieron sobre las acciones que se estaban llevando a cabo en materia de bioeconomía en sus respectivos países.

Katrin Jogi presentó el proyecto llevado a cabo la Comisión Europea "[Bioeconomy Youth Ambassador](#)".

7 de octubre de 2022

Camino hacia un mundo neutro en clima y rico en biodiversidad

La política de bioeconomía está en el centro de la consecución de los objetivos del Pacto Verde Europeo en materia de clima y biodiversidad. La crisis actual, tras la invasión rusa de Ucrania, ha demostrado que la independencia de los recursos fósiles es una necesidad para la UE. Junto con el objetivo de lograr la neutralidad climática en 2050, habrá que resolver las presiones adicionales sobre nuestros recursos naturales. La bioeconomía, como política holística y habilitadora, será crucial para abordar y resolver estas compensaciones. Esta sesión pretendía presentar y explorar posibles vías de la bioeconomía hacia un mundo post-petróleo y climáticamente neutro que, al mismo tiempo, contribuya a la restauración de los ecosistemas y mejore la biodiversidad generando soluciones beneficiosas para todos y proporcionando soluciones positivas para la naturaleza.

Henry Neufeldt explicó cuáles son las acciones que debemos emprender para poner fin al actual modelo de negocio europeo que está provocando la degradación del suelo, la pérdida de biodiversidad y el cambio climático.

1. Aumentar la productividad de la tierra basada en valores.
2. El cambio dietético tiene enormes beneficios para la salud, aumenta la resiliencia y ayuda a los ciudadanos más vulnerables.
3. Producción sostenible. Sistemas agroecológicos.

**LEHENDAKARITZA**

Kanpo Harremanetarako Idazkaritza Nagusia
Euskadiren Europar Batasuneko Ordezkaritza

PRESIDENCIA

Secretaría General de Acción Exterior
Delegación de Euskadi para la Unión Europea

4. Innovación en la bioproducción novedosa. Agricultura celular, algas, insectos, etc.
5. Cambiar la gobernanza global del comercio y potenciar el multilateralismo.

La bioeconomía en el contexto de la seguridad alimentaria y energética de Europa

La necesidad de seguridad alimentaria y energética en Europa es más relevante que nunca. El uso sostenible de la biomasa está desempeñando un papel fundamental para lograr la independencia a largo plazo de terceros países, al tiempo que se reduce la huella medioambiental internacional de la UE. Apoyada en la generación de conocimientos y en la ciencia, la bioeconomía nos ayuda a identificar el uso mejor y más sostenible de nuestra biomasa y de nuestra tierra: ¿cómo podemos desarrollar la bioeconomía y garantizar al mismo tiempo la seguridad alimentaria y energética? En esta sesión se debatió cómo abordar estas difíciles compensaciones respetando los límites planetarios. Los proyectos ejemplares presentaron soluciones innovadoras y con visión de futuro para mitigar estas compensaciones.

Pieter Nachtergaele, Pierre Bascou, Carlos Calvo Ambel, Giulia Laura Cancian y Acacia Smith insistieron en la importancia de acelerar la transición alimentaria y energética.