



# Curso de Bioeconomía

CARMEN DIEZ MONFORTE. Jefa del Departamento de Investigación [mcdiez@serida.org](mailto:mcdiez@serida.org)  
M<sup>º</sup> DEL PILAR ORO GARCÍA. Jefa del Área de Transferencia y Formación. [pilaroro@serida.org](mailto:pilaroro@serida.org)

El SERIDA y la Universidad de Oviedo, a instancias del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA) organizaron un Curso de Bioeconomía que se celebró los días 21 y 22 de noviembre en el Salón de Actos del Edificio Administrativo de Servicios Múltiples (EASMU) de Oviedo.

La Bioeconomía es un término que engloba el conjunto de actividades que obtienen productos y servicios, generando actividad económica con la utilización de los recursos de origen biológico como materia prima. Es una ciencia aplicada a la gestión de la sostenibilidad y su finalidad es alcanzar un desarrollo socio-económico sostenible, a través del uso eficiente de los recursos naturales. Es un campo de estudio multidisciplinar, en el que participan, además de economistas, científicos y tecnólogos de otras áreas como la biología, la física, la química, agronomía, ciencias empresariales, ingenierías, etc. La Bioeconomía es un concepto que surge como respuesta a un conjunto de desafíos

globales que plantean la necesidad de un cambio de tendencias en los campos de la producción y el consumo, y dónde el desarrollo de este concepto se presenta como una oportunidad y una necesidad, para el conjunto de la actividad económica. Se trata de utilizar bien lo que aún no se utiliza, y a la vez usar mejor aquello que ya venimos utilizando para hacer frente a las necesidades de una población creciente en un mundo finito y limitado. Y se trata también de cambiar de forma urgente de una economía basada en materias primas fósiles y no renovables, hacia una bioeconomía en la que esos recursos sean renovables y den lugar a un crecimiento global sostenible en el largo plazo.

Este curso estuvo destinado a investigadores, técnicos y gestores de las Administraciones Públicas y Universidades, así como profesionales de empresas, organizaciones y asociaciones representativas de los sectores económicos, sociales y medio ambientales, centros y plataformas tecnológicas, y tuvo como finalidad el dar



Acto de inauguración,  
de izquierda a derecha  
María Jesús Álvarez,  
consejera de Desarrollo  
Rural y Recursos Naturales,  
Santiago García,  
rector de la Universidad  
de Oviedo  
y Ramón A. Juste,  
director gerente  
del SERIDA.



Asistentes al curso.



a conocer el concepto de Bioeconomía en nuestra sociedad, la importancia que tiene en nuestra región, y las posibilidades de financiación para proyectos de investigación e innovación en este sector.

El acto de inauguración estuvo presidido por María Jesús Álvarez González, consejera de Desarrollo Rural y Recursos Naturales; Santiago García Granda, rector de la Universidad de Oviedo, y Ramón Antonio Juste Jordán, director gerente del SERIDA.

El desarrollo del curso tuvo lugar con sesiones de mañana y tarde, estructuradas en ponencias a cargo de representantes de distintas instituciones y empresas tecnológicas. Al final de cada bloque de ponencias, se presentaron casos prácticos de proyectos de bioeconomía en diferentes ámbitos.

Algunos de los temas tratados durante las dos jornadas han sido: la Bioeconomía en la Unión Europea, la Estrategia Española de Bioeconomía, la Agricultura en la Bioeconomía, instrumentos de financiación de la Bioeconomía en los ámbitos de la Unión Europea, el Plan Estatal de I+D+i, fondos regionales y privados y el apoyo a emprendedores; la Bioeconomía en el sector de los alimentos, el sector forestal y la Bioeconomía, los Bioproductos, la Bioeconomía en el medio marino, los Residuos como recursos para la Bioeconomía, la Biotecnología como herramienta para la Bioeconomía y la Bioeconomía en el ámbi-

to de la RIS3 en Asturias.

La jornada del miércoles incluyó una mesa redonda bajo el título La Bioeconomía vista por la sociedad, en la que participaron representantes del Gobierno del Principado de Asturias, Universidad de Oviedo, Red Española de Desarrollo Rural (READER), Federación Asturiana de Empresarios (FADE) y Cámaras de Comercio (Cámara de Comercio de Gijón).

Para finalizar, la gerente del Cluster de Biomedicina y Salud de la Universidad de Oviedo, Julia María Gutiérrez, presentó *Vanguard Initiative*, una iniciativa que reúne 28 regiones industriales europeas que apuestan por un nuevo crecimiento para Europa a través de la Especialización Inteligente. En el marco de esta iniciativa se desarrolla un proyecto piloto en Bioeconomía coordinado por el Instituto de Desarrollo Económico del Principado de Asturias (IDEPA) en el que participan, además de la Universidad de Oviedo, el Servicio Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario (SERIDA) y la Asociación de Investigación Industrias Cárnicas (ASINCAR).

El vicerrector de Investigación de la Universidad de Oviedo, José Ramón Obeso Suárez y el director gerente del SERIDA, Ramón Antonio Juste Jordán fueron los encargados de la clausura del curso, en el que se destacó la importancia de la Bioeconomía en el desarrollo económico sostenible de la sociedad. ■