

BIOREGIO

Interreg Europe

Modelos regionales de economía circular y mejores tecnologías disponibles para los flujos biológicos 2017-2021

Viceconsejería de Medio Ambiente - Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha. <https://www.interregeurope.eu/bioregio/>

Sobre el proyecto BIOREGIO

La Unión Europea financia en un 85% el proyecto BIOREGIO en el marco del programa Interreg Europe cuya duración es de enero de 2017 a diciembre de 2021.

BIOREGIO persigue influir en la política regional a través del impulso de la economía circular de los recursos orgánicos, al tiempo que mejora la bioeconomía regional incrementando los índices de reciclaje de los materiales orgánicos.

En un contexto altamente participativo, el intercambio de experiencias realizado durante la primera fase de ejecución del proyecto BIOREGIO permite la creación de capacidades para la posterior formulación de políticas.



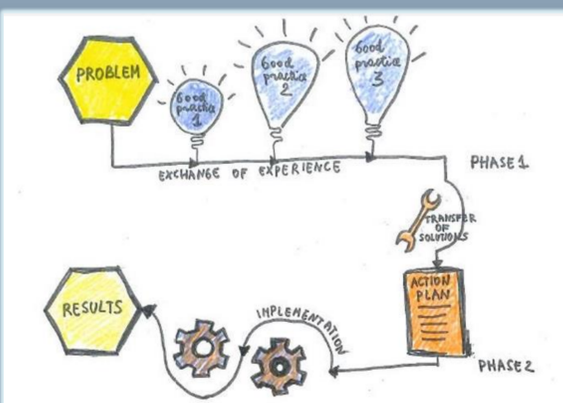
Buenas Prácticas

Iniciativa con demostrado éxito regional y potencialmente transferible a otras regiones.

1. Biorefinería tecnológicamente avanzada a escala demostrativa (Planta Clamber).
2. Valorización de residuos agroforestales mediante pirólisis con microondas (Cátedra de Medio Ambiente – UAH).
3. Economía circular en la producción de champiñón (Soc. Coop. Champinter).
4. Rehabilitación y descontaminación de suelos mediante estrategias de biorremediación in situ (GESREMAN).
5. Producción de pasta de eucalipto y energía renovable a partir de biomasa (ENCE).
6. Centro de tratamiento de residuos domésticos eficiente en la generación de bioestablizado (Ecoparque de Toledo).

Plan de Acción

Documento operativo que aborda las necesidades identificadas, analiza los problemas y las oportunidades y propone soluciones sostenibles y viables con el fin de mejorar el instrumento político abordado dentro de cada región.



El plan de acción de la Viceconsejería de Medio Ambiente tiene como objetivo influir en el Programa Operativo FEDER para Castilla-La Mancha en lo que respecta a la economía circular de flujos orgánicos.

El plan prevé dentro de las actuaciones previstas el desarrollo de una estrategia regional de economía circular, el compostaje in situ de lodos en depuradoras y el fomento de la recogida selectiva de biorresiduos, todas ellas basadas en las buenas prácticas aportadas por el resto de socios europeos.



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional

Universidad de Ciencias Aplicadas de Lahti (FI), Consejo Regional de Päijät-Häme (FI), Viceconsejería de Medio Ambiente de Castilla-La Mancha (ES), Universidad Eslovaca de Agricultura en Nitra (SK), Universidad Aristoteles Tesalónica (EL), Región Central de Macedonia (EL), Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo de Química y Petroquímica ICECHIM, Subsidiaria de Calarasi (RO), Asociación de Cámaras de Agricultura del Espacio Atlántico (FR)

LAMK

Lahden ammattikorkeakoulu
Lahti University of Applied Sciences



THE REGIONAL COUNCIL OF PÄIJÄT-HÄME



Castilla-La Mancha



ARISTOTLE
UNIVERSITY OF
THESSALONIKI



HELLENIC REPUBLIC
REGION OF CENTRAL MACEDONIA



AGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE
ATLANTIQUE