



Quienes somos

BRANCHES es un Proyecto H2020 de Acción de Coordinación y Apoyo (CSA) Proyecto que reúne a

12 socios de
5 diferentes países:



■ **Finlandia, Alemania, Italia, Polonia, España**

Además, también se han designado otros 5 países para la transferencia de los "conocimientos prácticos":

■ **República Checa, Letonia, Lituania, Portugal y Eslovaquia.**

Resultados esperados

- Producir más de **50** resúmenes prácticos, guías y hojas informativas adaptadas para los profesionales a partir de los resultados de más de **30** proyectos nacionales y de la UE, que materialicen conocimientos valiosos a menudo inaccesibles para los usuarios previstos.
- Impulsar la implementación de tecnologías para soluciones de bioeconomía en grabjas a través de **5** seminarios nacionales, **10** días de exhibición de casos, **10** videos y **28** talleres para practicantes.
- Organizar y gestionar **5** Redes Temáticas Nacionales (NTN) centradas en soluciones de suministro de biomasa, bioenergía y bioeconomía, cada una de las cuales incluye a más de **500** profesionales, científicos y actores nacionales.
- Lanzar una nueva asociación multiactor para impulsar el desarrollo de la bioenergía y la bioeconomía circular en las zonas rurales de Europa.
- Promover la interacción transfronteriza en los países de la UE involucrando a más de **25** actores de al menos **10** países en un grupo de trabajo que trabajará en estrecho contacto con el personal de EIP-AGRI y otros grupos focales.
- Fomentar el intercambio transfronterizo a través de los "embajadores" de los países socios que visitarán los países vecinos y transferirán los conocimientos adquiridos a organismos / asociaciones paraguas.



www.branchesproject.eu

Socios participantes

Luonnonvarakeskus (LUKE)
 Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR IBE)
 Technical Research Centre of Finland (VTT)
 Uniwersytet Warmiński Mazurski w Olsztynie (UWM)
 Deutsches Biomasseforschungszentrum Gemeinnützige
 GMBH (DBFZ)
 Fundacion Circe Centro de Investigation de Recursos
 y Consumos Energeticos (CIRCE)
 Itabia - Italian Biomass Association
 Maa- ja metsätaloustuottajain keskusliitto (MTK)
 Association Espanola de Valorizacion Energetica de la Biomassa (AVEBIOM)
 Helmholtz Centre for Environmental Research (UFZ)
 Warmiński-Mazurski Ośrodek Doradztwa Rolniczego
 z Siedziba w Olsztynie (WMODR)
 BioEconomy E.V. (BEV)



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 101000375



BRANCHES

BOOSTING RURAL BIOECONOMY NETWORKS

BOOSTING
 RURAL BIO
 ECONOMY
 NETWORKS
 TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO PARA
 BIOECONOMÍA CIRCULAR Y GESTIÓN
 SOSTENIBLE DE ZONAS RURALES
 FOLLOW
 ING MULTI
 ACTOR APP
 ROACHES

El proyecto

BRANCHES aspira a incrementar la implementación de nuevas tecnologías rentables; moviliza más biomasa y crea oportunidades comerciales innovadoras en las zonas rurales mejorando y fortaleciendo las conexiones entre la práctica y la ciencia de la

bioeconomía. El proyecto garantizará la comunicación a través del flujo bidireccional de información para permitir la transferencia de ideas y tecnologías entre científicos y profesionales forestales y de la agricultura en las zonas rurales. El conocimiento valioso producido por la investigación y el desarrollo siempre debe compartirse más allá de la comunidad científica.

BRANCHES integrará conocimientos seleccionados sobre cadenas de suministro de biomasa forestal y agrícola con tecnologías innovadoras disponibles y casos de mejores prácticas para soluciones de bioeconomía con sistemas de conversión de bioenergía en un contexto de bioeconomía más amplio. En todos los países de la UE, las políticas existentes y las mejores tecnologías disponibles se presentarán en formatos fácilmente comprensibles (Fichas de prácticas y hojas informativas) a través de redes temáticas nacionales lanzadas por BRANCHES. Se espera que los resultados de la cooperación entre redes temáticas nacionales conduzcan a un impacto generalizado en los profesionales de los entornos rurales europeos.



Branches hará

Consolidación de la difusión de innovaciones tecnológicas y buenas prácticas en las cadenas de suministro de biomasa



Herramientas clave

- El conocimiento seleccionado sobre las cadenas de suministro de biomasa forestal y agrícola se integrará con casos de mejores prácticas y tecnologías novedosas disponibles para la conversión de bioenergía en un contexto de bioeconomía más amplio;
- Las demandas y necesidades de los profesionales se recopilarán a través de una serie de talleres y reuniones;
- En los países de la UE, las políticas existentes y las mejores tecnologías disponibles se resumirán y compartirán a través de cinco países del proyecto (FI, P, DE, IT, ES).



- Las redes temáticas serán lanzadas por **BRANCHES** y otras 5 redes colaboradoras establecidas en Portugal, Lituania, Letonia, República Checa, Eslovaquia.

Coordinador: Johanna Routa (Luke) johanna.routa@luke.fi
Comunicación: itabia@mclink.it

Red IntercamBiOM

Qué es IntercamBIOM

Es una **RED DE INFORMACIÓN** que busca compartir y transferir prácticas innovadoras que ya se están aplicando en el ámbito del suministro de biomasa, la bioenergía y otros usos de valor añadido.

La red IntercamBIOM **ES UNA HERRAMIENTA** del proyecto H2020 BRANCHES, participado por 12 organizaciones de 5 países (España, Italia, Alemania, Polonia, Finlandia) en los que se establecen redes hermanas como IntercamBIOM.

Objetivos

- Diseminar prácticas innovadoras, sus tecnologías y modelos de negocio.
- Recopilar las claves para su adopción.
- Promover el intercambio a través de talleres, seminarios y visitas.
- Acercar a pioneros, nuevos iniciadores y agentes de la innovación.
- Favorecer las oportunidades en el entorno rural a través de la bioeconomía y la circularidad.

Prácticas innovadoras

Se trata de innovaciones en tecnologías, procesos o modelos de negocio que ya están puestas en práctica por algunas **EMPRESAS O USUARIOS PIONEROS**, permitiéndoles reducir costes, ser



WWW.INTERCAMBIOM.ORG



EL PARTENARIADO

