

BIOPREPARE

www.bioprepere.es

info@bioprepere.es

Socios



Indulleida, s.a.



Anecoop



Grupo AN
DESDE 1910



Centros Tecnológicos Colaboradores



Unión Europea
Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural

Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



PNDP
Programa Nacional
de Desarrollo Rural
2014-2020

El Programa Nacional de Desarrollo Rural ha concedido una ayuda de 17.192,40 € para la creación de este grupo operativo supraautonómico para la Innovación en Materia de Productividad y Sostenibilidad Agrícola (AEI-Agri). Esta ayuda está cofinanciada al 53% por el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) y al 47% restante por el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA).

BIOPREPARE



BIOPREPARE
Preparados bioeconómicos
de subproductos de frutas y hortalizas

BIOPREPARE

El proyecto se enmarca en la Estrategia Española de Bioeconomía Horizonte 2030, así como en la Estrategia Europea de Bioeconomía y su Plan de Acción.

Las previsiones oficiales de la Unión Europea indican un aumento del 60 % de la demanda mundial de alimentos para 2050. La UE es el primer exportador mundial de alimentos y el segundo importador por detrás de Estados Unidos. Lidera también la facturación mundial por delante de China y Estados Unidos.*

* Fuente: informe Food & Drinks, 2016

** Fuente: FAO, 2012

Un tercio de la producción de los alimentos destinados al consumo humano se pierde o desperdicia en todo el mundo: 1.300.000 T/año. En Europa se pierden o desperdician 89.000 T/año y en España 7.700 T/año. Cantidades enormes de recursos se utilizan en vano, generando además emisiones de gases de efecto invernadero innecesarias.**



Preparados bioeconómicos de subproductos de frutas y hortalizas

Grupo Operativo para el desarrollo, producción y comercialización de preparados vegetales (BIOPREPARE) tecnológicos y bioeconómicos a partir de subproductos y desechos de la cadena de valor de frutas y hortalizas.

PRINCIPALES OBJETIVOS

Promover la puesta en marcha de cadenas de suministro para un uso en cascada de los subproductos y desechos de frutas y hortalizas generados en campo y central hortofrutícola.

Aumentar la eficiencia bioeconómica y la sostenibilidad de la cadena de valor de frutas y hortalizas.

Obtener preparados alimentarios saludables y funcionales a base de frutas y hortalizas.

Facilitar y potenciar la aplicación de conocimiento científico al mercado y a la innovación.

Dar soporte a las actividades de escalado (scale-up) de producción de alimentos sostenibles con preparados de frutas y hortalizas.

Aumentar el valor añadido por los agricultores productores, las centrales hortofrutícolas y la industria agroalimentaria de frutas y hortalizas.