

ANALEGS.CAT - Análogos de derivados cárnicos frescos y cocidos elaborados con fuentes de proteína vegetal del sector primario catalán

Resumen

La sustitución de productos cárnicos por análogos es una tendencia creciente. Por lo que respecta al mercado español, entre 2019 y 2020, las ventas de la llamada "carne vegetal" ascendieron a 87 millones de euros, con un crecimiento del 31% en términos de valor de ventas.

Los nuevos productos a base de análogos que deben desarrollar las empresas alimentarias para dar respuesta a la creciente demanda de los consumidores han de ser una oportunidad para el sector primario para aportar los ingredientes de valor a la formulación de estos productos.

En el nuevo mercado de análogos cárnicos esta "identidad" sólo puede basarse en el origen de los ingredientes que utilicen. Por tanto, el uso de ingredientes de proximidad, además de ser una oportunidad para el sector primario catalán, también puede ser un sello de calidad diferenciada por los elaboradores de análogos cárnicos.

Objetivos

El objetivo principal del proyecto es desarrollar análogos de productos cárnicos frescos y cocidos, elaborados con fuentes de proteína vegetal de proximidad, impulsando la cadena de valor "plant based" en la agricultura catalana.

Descripción de las actuaciones previstas en el proyecto

Actividad 1. Identificación y caracterización de potenciales fuentes de proteína vegetal en Cataluña

Actividad 2. Desarrollo de prototipos de análogos de productos cárnicos frescos y productos cárnicos cocidos

Actividad 3. Validación en condiciones industriales

Actividad 4. Innovación diferencial, impacto en el sector agrario catalán y marco legal

Actividad 5. Difusión de resultados e impulso de la cadena de valor 'plant based' en la agricultura catalana

Resultados esperados y recomendaciones prácticas

- Listado descriptivo con potenciales fuentes de proteína de ámbito catalán para elaborar análogos cárnicos.
- Un prototipo viable por cada tipo de análogo fresco estudiados (producto de picado fino y producto de picado grueso). Adaptación de los prototipos de análogos cárnicos frescos (picado fino y picado grueso) a condiciones industriales.
- Un prototipo viable para cada tipo de análogo cárnico cocido (pasta fina y producto picado). Adaptación de los prototipos de análogos cárnicos cocidos (pasta fina y producto picado) a condiciones industriales.
- Informe de situación de los nuevos ingredientes y análogos en el contexto de mercado y marco legal.

Líder del Grupo Operativo

ENTIDAD: SANT DALMAI SAU

Coordinador del Grupo Operativo

ENTIDAD: IRTA

Otros miembros del Grupo Operativo (perceptores de ayuda)

ENTIDAD: ZYRCULAR PLANT SL

Otros miembros del Grupo Operativo (no perceptores de ayuda)

ENTIDAD: ACTIVA FOOD TECH

Ámbito/s temático/s de aplicación

- Sistema de producción agraria
- Práctica agraria
- Equipamiento y maquinaria agraria
- Ganadería y bienestar animal
- Producción vegetal y horticultura
- Paisaje / Gestión del territorio
- Control de plagas y enfermedades
- Fertilización y gestión de los nutrientes
- Gestión del suelo
- Recursos genéticos
- Silvicultura
- Gestión del agua
- Clima y cambio climático
- Gestión energética
- Gestión de residuos y subproductos
- Gestión de la biodiversidad y del medio natural
- Calidad alimentaria / procesamiento y nutrición
- Cadena de suministro, marketing y consumo
- Competitividad y diversificación agraria y forestal
- General

Ámbito/s territorial/s de aplicación**PROVINCIA/S**

Barcelona, Girona

COMARCA/S

Osona, La Selva, Baix Empordà, Pla de l'Estany

Difusión del proyecto (publicaciones, jornadas, multimedia...)

Se prevén diferentes acciones de difusión para explicar el proyecto y comunicar los resultados obtenidos de forma efectiva y que llegue a todo el público incluido en el alcance del proyecto (sector agroalimentario desde la producción primaria y transformadora, distribución, consumidores): ámbito asociativo, jornada sectorial, artículo divulgativo, infografía e informe publicable y redes sociales.

Página web del proyecto

Otra información del proyecto

DATOS DEL PROYECTO	PRESUPUESTO TOTAL
Fecha de inicio: Julio 2021	Presupuesto total: 243.206,40 €
	Financiamiento DACC: 112.471,49 €
Estado actual: En ejecución	Financiamiento UE: 84.846,91 €
	Financiamiento propio: 45.888,00 €

Con el financiamiento de:

Proyecto financiado a través de la Operación 16.01.01 (Cooperación para la innovación) a través del Programa de desarrollo rural de Catalunya 2014-2020.

Orden ARP/113/2021, de 20 de mayo, por la que se aprueban las bases reguladoras de las ayuda a la cooperación para la innovación a través del fomento de la creación de grupos operativos de la Asociación Europea para la Innovación en materia de productividad y sostenibilidad agrícolas y la realización de proyectos piloto innovadores por parte de estos grupos, y Resolución ARP/1660/2021, de 27 de mayo, por la que se convoca la mencionada ayuda.

