

PROYECTO FINANCIADO POR EL
PROGRAMA HORIZON DE LA UE
(2024-2027)

10 SOCIOS

8 PAÍSES DE LA UE

PRESUPUESTO: 4.997.966,25 €



FOODMISSION

Capacitar a los ciudadanos
para un futuro alimentario
sostenible

PARA MÁS INFORMACIÓN, VISITA
NUESTRA PÁGINA WEB Y SÍGUENOS
EN LAS REDES SOCIALES.

www.foodmission.eu

 @foodmission



Funded by
the European Union



EL PROYECTO FOODMISSION

Nuestros sistemas alimentarios se enfrentan a retos urgentes en materia de sostenibilidad y salud. Para proteger nuestro futuro, debemos replantearnos la forma en que producimos, consumimos y nos relacionamos con los alimentos.



Es necesario que los ciudadanos tengan la capacidad de contribuir a esta transformación.



FOODMISSION está creando una plataforma que une a las personas, combinando la ciencia ciudadana, la educación y la gamificación para fomentar prácticas alimentarias sostenibles



NO SE TRATA SOLO DE CAMBIAR, SINO DE HACER QUE EL CAMBIO SEA EMOCIONANTE, MOTIVADOR Y EFICAZ..



OBJETIVOS DEL PROYECTO

- 1 Crear Laboratorios de Transformación que acompañen al proyecto en todas sus fases, desde el diseño conjunto hasta la implantación.
- 2 Diseñar un marco integral de datos de ciencia ciudadana, recopilar y procesar datos generados por los ciudadanos sobre sus hábitos alimentarios, y desarrollar una infraestructura técnica de datos y herramientas de visualización de datos para facilitar el intercambio y el análisis de los mismos.
- 3 Diseñar un marco de motivación y participación ciudadana para impulsar el cambio individual y colectivo.
- 4 Co-desarrollar un prototipo de plataforma virtual educativa y gamificada, junto con sus contenidos y actividades.
- 5 Poner en marcha y evaluar la plataforma educativa virtual gamificada en seis países europeos.
- 6 Promover los principales resultados aplicables de FOODMISSION y su impacto para involucrar a los ciudadanos en la creación de un sistema alimentario justo, inclusivo, saludable y sostenible en Europa, garantizando la adopción de los resultados más allá del proyecto y del consorcio.

T-LAB (Laboratorio de Transformación)

Un espacio dinámico en el que diversos grupos —productores de alimentos, minoristas, responsables políticos, ONGs, investigadores, ciudadanos y otras partes interesadas— colaboran para resolver cuestiones complejas relacionadas con la sostenibilidad. Los T-Labs se celebrarán en Alemania, Grecia, Italia, los Países Bajos, Noruega, Polonia y Eslovenia.

PLATAFORMA Y GAMIFICACIÓN

Se desarrollará y pondrá a prueba en toda Europa una aplicación móvil y web que incluirá actividades lúdicas, herramientas de autoevaluación y contenidos educativos para motivar a los usuarios y apoyar su transición a largo plazo hacia hábitos alimentarios más sostenibles.

CIENCIA CIUDADANA

La ciencia ciudadana permite al público contribuir de forma activa recopilando datos, analizando resultados y ayudando a desarrollar soluciones, lo que da lugar a la creación conjunta de conocimientos y soluciones actualizados.