

LA INICIATIVA FOOD PATHS

La industria de alimentación y bebidas **es el sector manufacturero más grande de la UE** con una facturación anual de más de 1,2 billones de euros y es un empleador líder, empleando a 4,72 millones de personas. Esto hace que el sistema alimentario, desde la producción hasta el consumo y el desperdicio, tenga un gran impacto en el medio ambiente, la salud de las personas y la seguridad alimentaria.

En este contexto, nace el **proyecto Foodpaths 'Co-creating the prototype 'Sustainable FOOD Systems (SFS) PARTnership'**, cuyo objetivo es diseñar el prototipo de Asociación del Sistema Alimentario Sostenible, cuyo lanzamiento está previsto para principios de 2024.



OBJETIVO

Pretende responder al objetivo de la Unión Europea de **acelerar la transición hacia dietas seguras y saludables**, que se produzcan de forma sostenible en sistemas alimentarios resilientes en la UE y en el mundo.

ENFOQUE INTEGRADO

Creación de **redes efectivas en toda la cadena de valor alimentaria**, involucrando a las PYMEs, los investigadores, asociaciones público - privadas, a los responsables políticos y a la sociedad civil.

food|paths

AGENDA ESTRATÉGICA

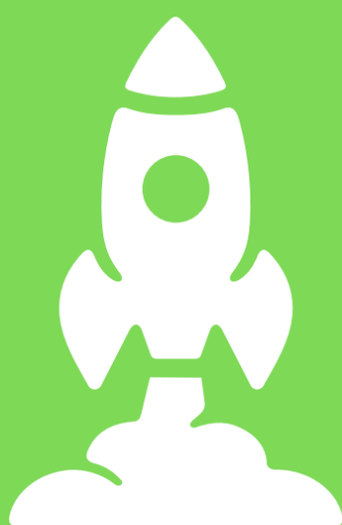
Abordará los desafíos a través de co-creación con varios actores y estudios de casos en **Living Labs**, agendas de I+i, ciencia política y educación (RIPE), políticas y nuevas oportunidades públicas y privadas.

FINANCIACIÓN

Está financiado por la Comisión Europea, a través de la convocatoria 'HORIZON-CL6-2021-GOVERNANCE-01-03 'Preparatory action for the HE Food Systems Partnership'. Se trata de una Acción de coordinación y apoyo (CSA).

SISTEMAS ALIMENTARIOS SOSTENIBLES

Según la FAO, un sistema alimentario sostenible es aquel que garantiza la seguridad alimentaria y la nutrición de todas las personas de tal forma que no se pongan en riesgo las bases económicas, sociales y ambientales de éstas para las futuras generaciones.



ECONÓMICAMENTE SOSTENIBLES

Un sistema alimentario sostenible debe ser rentable, garantizando la **sostenibilidad económica** de la actividad.

Para ello, se requiere un enfoque holístico, justo y coordinado, que garantice unas condiciones de mercado favorables, apoyo financiero y políticas y marcos regulatorios para ayudar a superar posibles barreras económicas.

SOCIALMENTE SOSTENIBLES

Los sistemas alimentarios sostenibles ofrecen **amplios beneficios para la sociedad**. Brindan a los consumidores productos capaces de satisfacer sus necesidades en términos de seguridad alimentaria, calidad, nutrición, asequibilidad y conveniencia. Además, proporcionan herramientas guiar a los consumidores en la toma informada de sus decisiones de compra. Por otro lado, garantizan la sostenibilidad social al ser un empleador importante y fiable en la UE y promover la **transparencia y equidad** a lo largo de la cadena de suministro.

AMBIENTALMENTE SOSTENIBLES

Han de tener un **efecto positivo o neutro en el medio ambiente**, salvaguardando la sostenibilidad y actuando desde varios frentes como son: el energético (reducción de emisiones de CO2 o descarbonización), generación de indicadores ambientales y de eficiencia de recursos, circularidad y reducción de residuos de envases y protección de los hábitats naturales.

