

PLATAFORMA DE CONOCIMIENTO SOBRE AGRICULTURA ORGÁNICA

PROMOVIDA POR TP ORGANICS

Una de las iniciativas de TP Organics es la [Plataforma de Conocimientos sobre Agricultura Orgánica](#). La plataforma ofrece la oportunidad de intercambiar conocimientos, habilidades y técnicas agrícolas, además de proporcionar acceso a una amplia gama de herramientas útiles para los agricultores.

La [Organic Farm Knowledge Platform](#) tiene como objetivo aumentar la productividad y la calidad de la agricultura ecológica en toda Europa conectando a agricultores, asesores agrícolas y científicos, llenando el vacío entre la investigación y la práctica. TP Organics lanzó la plataforma web en octubre de 2016 en el marco del proyecto OK-NET Arable. Basado en la consideración de que la complejidad de la agricultura orgánica requiere que los agricultores tengan un nivel muy alto de conocimientos y habilidades, mientras que el intercambio de información sobre técnicas de agricultura orgánica sigue siendo limitado, el proyecto se diseñó y realizó trabajando en conjunto con sus socios, cubriendo los temas que representaban sus prioridades.

Actualmente, la Plataforma Organic Farm Knowledge cubre los siguientes temas:

- [Producción de cultivos](#): cultivos herbáceos; sistemas de cultivo; calidad y fertilidad del suelo; manejo de nutrientes; control de plagas y enfermedades.
- [Ganadería](#): porcinos, pollos de engorde, gallinas ponedoras; salud animal; planificación de alimentación y raciones; manipulación de alimentos cosechados.
- [Semillas y cultivo](#): producción de semillas; fitomejoramiento y ensayos de variedades; calidad de la semilla; economía y regulación de semillas orgánicas.

[El toolbox de la Plataforma](#) permite acceder a una amplia gama de recursos para agricultores orgánicos, que incluyen hojas informativas, guías, herramientas de cálculo en línea y videos. Cada herramienta es presentada con información relevante de antecedentes y en diferentes idiomas.

Los socios principales de la Plataforma Organic Farm Knowledge son: [FiBL-Research Institute of Organic Agriculture](#) (hosting, gestión y mantenimiento); [ICROFS-International Centre for Research in Organic Food Systems](#) (gestión y mantenimiento); [IFOAM Organics Europe - European Group of the International Federation of Organic Agriculture Movements](#) (coordinación y promoción). Otras organizaciones asociadas son: AIAB-Asociación Italiana de Agricultura Orgánica; Organización Bioland-German de productores orgánicos; CIHEAM-Instituto Agronómico Mediterráneo de Bari; ORC-Organic Research Centre, Reino Unido; ITAB-Institute for Organic Food and Farming, Francia.



Más organizaciones y proyectos son invitados a participar en la iniciativa.

La Plataforma Organic Farm Knowledge está siendo desarrollada actualmente por el proyecto de TP Organics [OK-NET EcoFeed](#), financiado por el *EU-Horizon 2020 research and innovation programme* y coordinado por IFOAM EU. [TP Organics es la Plataforma Tecnológica Europea \(ETP\)](#) para la agricultura y la alimentación ecológica, que asocia a grandes, medianas y pequeñas empresas, investigadores, productores, consumidores y organizaciones de la sociedad civil activos en la cadena del valor de la agricultura ecológica en los diferentes aspectos de producción, insumos, procesamiento de alimentos, mercadeo y consumo.

Creada para fortalecer las prácticas orgánicas de los distintos países europeos y de los países asociados en el programa *EU Horizon 2020*, la plataforma *Organic Farm Knowledge* es una herramienta muy útil también para los actores que en los países de otros continentes llevan a cabo prácticas de agricultura orgánica. El sitio web pone a la disposición de todos los agricultores interesados la amplia gama de herramientas promovidas por la Plataforma.

Para saber mas

[Organic Farm Knowledge Platform](#)

[Organic Farm Knowledge in Facebook](#)

[TP Organics website](#)

[TP Organics survey](#)

[OK-Net EcoFeed Project](#)

[OK-Net EcoFeed in Facebook](#)

[EU Horizon Programme 2021-2027](#)

[Horizon Programme in EU website](#)

[IFOAM Organics Europe](#)

