



Nutrient Management and Nutrient Recovery Thematic Network

Web: <https://nutriman.net> - biochar@3ragrocarbon.com

07-09-2021

Palabras clave: Nitrógeno, fósforo, recuperación de nutrientes, ciclos de nutrientes, biofertilizantes, agricultura, estiércol, digestato, biochar, compost

Acciones:

- Inventario de más de 80 tecnologías innovadoras de procesamiento de fertilizantes y productos de fósforo / nitrógeno recuperados.
- Más de 150 demostraciones de campo y talleres organizados en toda la UE para demostrar aplicaciones novedosas a agricultores y otros profesionales.
- Folleto NUTRIMAN con una selección de 25 resúmenes prácticos.
- Más de 50 artículos en revistas, periódicos, revistas para agricultores, boletines informativos.
- Materiales y videos de capacitación on-line para ayudar a los agricultores y a los profesionales.
- Recopilación y distribución de conocimiento orientado a la práctica y de fácil acceso sobre el área temática de recuperación de N/P, incluida la publicación de "resúmenes prácticos" en ocho idiomas en el formato común EIP-AGRI y materiales audiovisuales.
- [PREGUNTE A NUTRIMAN](#) con 260 [FAQ](#) para promover dos modos de comunicación con los agricultores. Más de 110 preguntas y respuestas traducidas a otros 7 idiomas (DE, FR, IT, ES, NL, PL, HU).

NUTRIMAN conferencia final: *La Plataforma de Agricultores como inventario de soluciones de fertilizantes orgánicos recuperados y de bajo coste*

¡El proyecto NUTRIMAN está llegando a su fin y está listo para presentar sus interesantes resultados! La conferencia final se llevará a cabo como un evento on-line el 16 de septiembre de 2021, de 09:00 a 17:00 CET.

NUTRIMAN es una red temática de gestión de la recuperación de nutrientes de nitrógeno y fósforo, que recopila conocimientos listos para la práctica. Los innovadores fertilizantes de N/P recuperados incluidos en la [Plataforma de Agricultores](#), se están produciendo a partir de recursos no explotados de materias primas orgánicas o secundarias, en línea con el modelo de economía circular. Todos los productos y tecnologías de recuperación de nutrientes cumplen plenamente con el [Nuevo Reglamento de Productos Fertilizantes de la UE \(UE 2019/1009\)](#), que se implementará a partir del 16 de julio de 2022.

Durante la conferencia final, se resumirán y presentarán los resultados de 3 años de proyecto; desde la recopilación hasta la difusión de conocimientos sobre las innovaciones existentes en materia de recuperación de nutrientes que están listas para la práctica, pero



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 818470. Disclaimer: The content of this document reflects only the author's view and that the Agency and the Commission are not responsible for any use that may be made of the information it contains.



que los profesionales aún no conocen ni utilizan. En la segunda mitad del día, habrá varias presentaciones de productos recuperados seleccionados, y la jornada se cerrará con una sesión de *networking* con Cámaras de Agricultura y organizaciones de productores donde se pondrá el foco en las necesidades más urgentes de los agricultores.

Para mayor información por favor visite: <https://nutriman.net/conference>

Si está interesado en productos y tecnologías de recuperación de nutrientes, le invitamos cordialmente a unirse a nuestro evento. El registro es gratuito pero es necesario registrarse [aquí](#) para poder acceder. Recibirá el enlace para unirse por correo electrónico antes del evento.

Por favor, asegúrese de revisar también su carpeta de correo no deseado (spam) por si el correo electrónico de confirmación y el enlace de registro llegan allí.



Fecha límite de registro: 15 Septiembre 2021.

Una vez finalizado el proyecto, NUTRIMAN tiene como objetivo:

- Conservar los conocimientos prácticos durante los diez años posteriores del período del proyecto >2031 y utilizar los principales canales de difusión de confianza que los agricultores / silvicultores consultan con mayor frecuencia, y que también sirven para fines educativos y de capacitación;
- Incrementar el flujo de información práctica entre agricultores en Europa de una manera geográficamente equilibrada, y teniendo en cuenta las diferencias entre territorios; y
- Lograr una mayor aceptación por parte de los usuarios de las soluciones de la Plataforma de Agricultores recopiladas en la web de NUTRIMAN www.nutriman.net y una difusión más intensiva del conocimiento existente.

¡NUTRIMAN querría conocer su opinión!

También le pedimos, antes del evento, que rellene la mini-encuesta:

<https://nutriman.net/farmer-survey>

Para cualquier actualización, siga NUTRIMAN en [Twitter](#), [Facebook](#) y [LinkedIn](#) o visite la web del proyecto NUTRIMAN <https://nutriman.net/>.

Para cualquier información adicional, por favor, contacte por e.mail con el coordinador del proyecto Edward Someus, 3R-BioPhosphate Ltd. en conference@nutriman.net o <https://nutriman.net/contact>



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 818470. Disclaimer: The content of this document reflects only the author's view and that the Agency and the Commission are not responsible for any use that may be made of the information it contains.