



FERTIMANURE



RECUPERACIÓN INNOVADORA
DE NUTRIENTES A PARTIR
DE FUENTES SECUNDARIAS -
PRODUCCIÓN DE FERTILIZANTES
DE ALTO VALOR AÑADIDO A
PARTIR DE ESTIÉRCOL
ANIMAL



13 de Marzo de 2023
8:30 - 14:00 horas



Salón auditorio del Jardín Botánico Arturo E. Ragonese.
INTA, CNIA. Nicolás Repetto y De los Reseros s/n. Hurlingham

SEGUNDO EVENTO A GRAN ESCALA



Contenido de la jornada:



El Proyecto FERTIMANURE: Objetivos, impactos y resultados esperados.



Presentación de las plantas pilotos para recuperación de nutrientes del Proyecto FERTIMANURE:



El piloto Español
El piloto Holandés
El Piloto Alemán
El piloto Belga
El piloto Francés



Ensayos agronómicos de los fertilizantes producidos en las plantas pilotos del Proyecto FERTIMANURE



Productos fertilizantes producidos en el Proyecto FERTIMANURE– herramientas inteligentes para la gestión de nutrientes y la adaptación de los BBF en la normativa de la Unión Europea.



Explotación y creación de nuevos modelos de negocio.



El Impacto del Proyecto Fertimanure en la Argentina.

Contacto: beily.maria@inta.gov.ar



Este proyecto ha recibido financiación del Programa de Investigación e Innovación de la Unión Europea, Horizonte 2020, según el acuerdo de subvención no. 862849.

www.fertimanure.eu

[f](#) [in](#) [@fertimanure](#)