

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.gob.ar











































