

## Información de la Línea de Investigación y Desarrollo:

### AGROINDUSTRIA Y AMBIENTE

Manejo del cultivo de alfalfa como base del desarrollo de una ganadería sustentable en el centro de la provincia de Santa Fe.

#### Detalle:

Entre los objetivos del proyecto se destacan:

- Brindar asesoramiento sobre el manejo del cultivo de alfalfa para encaminarlo hacia una ganadería sustentable
- Promover el uso adecuado de los insumos del cultivo y manejo de la alfalfa. Informar sobre la importancia del uso y manejo de inoculantes
- Promover la sostenibilidad del agroecosistema
- Propiciar el mejoramiento de la calidad de vida de los productores agropecuarios

En el marco del proyecto se realizó el taller “Revalorización y actualización del cultivo de Alfalfa en la pampa húmeda”, en el que participaron miembros de Milkaut S.A., Cooperativa Guillermo Lehmann, Cooperativa Sol Naciente, Asociación Unión Tamberos, Lácteos La Ramada, INTA Rafaela y docentes-investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias (FCA, UNL).

#### Potenciales usuarios:

- Técnicos de la Agencia del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) de Esperanza (Santa Fe)

#### Estado:

Investigación en curso

#### Facultad:

Facultad de Ciencias Agrarias

#### Aticulación:

- Técnicos de la Agencia del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) de Esperanza (Santa Fe)

UNL Bio

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL**  
Secretaría de Vinculación y Transferencia Tecnológica

Programa UNL Bio  
Pasaje Martínez 2626 (S3002AAB). Santa Fe. Argentina  
+54 (0342) 4551211 - 4571234 - int. 254  
unlbio@unl.edu.ar | www.unl.edu.ar/vinculacion