

Chacra Bandera (2013-2019)

Manejo integrado de malezas

Emmanuel Zaiser
AAPRESID - Sistema Chacras

¿Por qué se inició?

Al sudeste de la provincia de Santiago del Estero los sistemas agrícolas se vieron fuertemente comprometidos por la **dificultad en el control de un amplio abanico de malezas tolerantes y/o resistentes**. Tal situación se reporta hace varias décadas por el uso intensivo y masivo de herbicidas como única herramienta para su control a nivel mundial.

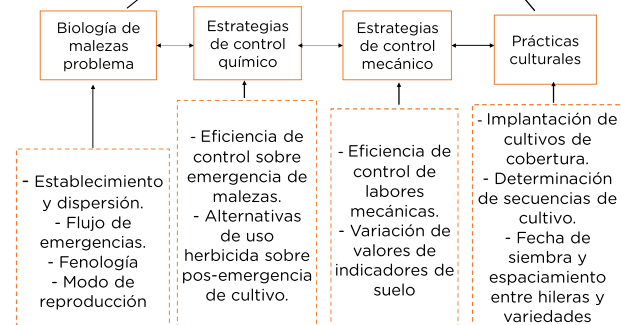
La finalidad de este proyecto es “**Desarrollar un plan de manejo integrado de malezas tendiente a disminuir la cantidad, diversidad y banco de semillas en los sistemas productivos locales**”.

Para ello las líneas de investigación se centran en el estudio de:

- Biología de malezas
- Control químico
- Cultivos de servicio
- Control mecánico
- Integración de estrategias



Aumento en la cantidad, distribución, diversidad y banco de semillas de malezas de difícil control en los sistemas productivos de la Chacra Bandera.



Miembros fundadores

- ADECO AGROPECUARIA SA
 - SACHA SA
 - Rene A. Ponce
 - Pablo L. Anido
 - SMR SA
- Unión Agrícola Avellaneda Coop.
 - AIBAL SA
 - Ricardo Mercau
 - Valeria Toressi
 - Esteban Jauregui
 - Matías Fabricio
 - Luis M. Colaneri
 - Darío Casa
 - Alejandro Ibañez
 - Pablo Godoy
 - Esteban Chinchurreta

Coordinación y gerencia

Ing. Agr. Alejo Ruiz (CTZ)
Ing. Agr. Florencia Accame (ACTZ)
Ing. Agr. Tomas Coyos (GP)
Ing. Agr. Rodolfo Gil (DA)

Mesa de expertos

Ing. Agr. MSc. Salvador Prieto (INTA)
Ing. Agr. Tomás Baigorria (INTA)
Ing. Agr. Ignacio Luna (INTA)
Ing. Agr. Marcelo Drueta (INTA)
Ing. Agr. Clara Berton (INTA)
Lic. Bio. PhD. Elisa Panigo (FCA-UNL)

