



Título del proyecto: “Degradación y uso del suelo en Santa Fe: Educación y desafíos para un futuro sostenible”

Director/a: Dr. Pablo Ghiberto

Breve descripción del proyecto: Desde hace más de 50 años, diversos estudios e informes técnicos demuestran que los suelos más productivos de la provincia de Santa Fe presentan distintos niveles de degradación, y que esta tendencia persiste debido a los modelos de uso agropecuario implementados. El presente proyecto se orienta a contribuir a la construcción de una cultura del manejo responsable y sostenible del suelo, promoviendo transformaciones en la forma en que se valora, se utiliza y se gestiona este recurso estratégico en la provincia de Santa Fe.

Perfil del voluntario/a: El perfil de los voluntarios contempla a jóvenes con interés en el área de edafología, manejo sostenible del suelo y extensión rural, motivados por la posibilidad de adquirir experiencia práctica en el trabajo con productores, profesionales y comunidades educativas. Conocimiento mínimo requerido: haber aprobado la asignatura de Edafología.

Cantidad de voluntarios: hasta 10 voluntarios.

Actividades de Capacitación - formación que recibe el estudiante: los voluntarios participaran de talleres técnicos sobre indicadores de degradación y herramientas para su evaluación, incluyendo el análisis de propiedades edáficas clave.

Actividades en Territorio que desarrollara el voluntario/a durante el evento: los voluntarios participaran de talleres participativos a campo, centrados en la observación directa del suelo.

Estas actividades se realizarán dentro de la Escuela de Agricultura Ganadería y Granja UNL (**Esperanza**) y Escuela de Educación Técnico Profesional Particular Incorporada Nro.2010. I.D.E.S.A. (**Ataliva**)