





`$(window).load(function() { $('#post_slider').flexslider({ animation : 'fade', controlNav : true, directionNav : true, animationLoop : true, slideshow : true }); });`

Estudiantes de escuelas primarias conocen sobre la producción de lombricompost.

Docentes de la Facultad visitaron la localidad de Brandsen

- EXTENSION

En el Contexto del Proyecto de Extensión: La Universidad y la comunidad rural (Brandsen). Trabajando con los productores tamberos y las escuelas rurales y del Voluntariado: Tambos y escuelas rurales, docentes de los cursos de Forrajicultura y Praticultura, Edafología, Agroecología y Producción animal 2 realizaron actividades con los estudiantes de primero a sexto grado, docentes y familiares de las Escuelas primarias Nº 9 La Pepita (Ruta 54 km 7) y Nº 11 Gabriela Mistral (Ruta 2 km 49) de Brandsen.

Los Ingenieros Agrónomos Jorge Lanfranco y Andrea Pellegrini brindaron una charla expositiva y participativa sobre las lombrices rojas californianas y distintos sustratos que se utilizan y obtienen en la producción de lombricompost.

A futuro se prevé continuar con las charlas y con la huerta en las escuelas, además de reuniones técnicas con productores maseros.

URL de

origen:<https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/estudiantes-de-escuelas-primarias-conocen-sobre-la-produccion-de-lombricompost>