

1º CONGRESO DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA DE LA UNNE

Ampliando horizontes desde la Universidad

Eje temático: **Educación, comunicación y cultura**

Ambroggio, Natalia E. (INSTITUTO AGROTÉCNICO "PEDRO M. FUENTES GODO") **Roldán, Sonia M.** (INSTITUTO AGROTÉCNICO "PEDRO M. FUENTES GODO") **Iglesias, María C.** (INSTITUTO AGROTÉCNICO "PEDRO M. FUENTES GODO") **Porta, Miriam** (INSTITUTO AGROTÉCNICO "PEDRO M. FUENTES GODO") **Sotelo, Cristina E.** (INSTITUTO AGROTÉCNICO "PEDRO M. FUENTES GODO") **Mansilla, Natalia P.** (INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR CHARADAI)

Palabras Clave: **Bioinsumos - Enseñanza - Sustentabilidad - Difusión - Radio**

INTRODUCCIÓN

Se realizaron diversos talleres para alumnos y docentes del Instituto de Educación Superior Charadai y personal del Municipio de Basail. Además, se dieron a conocer las actividades realizadas y los resultados obtenidos en el programa de radio del Instituto Agrotécnico "La Hora del Agrotécnico". Se llevó a cabo una experiencia práctica con fines didácticos en la cual se obtuvieron resultados de rendimientos para cultivos hortícolas de la zona en los cuales se aplicaron distintos bioinsumos.

RESULTADOS / DISCUSIÓN

Desde la Universidad se dio respuestas a las inquietudes planteadas por el Instituto de Educación Superior Charadai y por el Municipio de Basail que habían solicitado conocimientos sobre compostaje y sobre bioinsumos en general. Hubo un espacio de reflexión guiada y de intercambio de saberes sobre la temática planteada después de cada capacitación. Se promocionó los beneficios que aportan los bioinsumos y se realizó la experiencia práctica destinada a los estudiantes.

OBJETIVO

Transferir conocimientos sobre prácticas agroecológicas que se pueden realizar en el noreste argentino para lograr una producción sustentable y amigable con el ambiente.

CONCLUSIONES

Los alumnos adquirieron capacidades para realizar compost de forma correcta, para aplicar bioinsumos que luego aplicaron en la huerta de su instituto y en sus hogares. Hicieron un programa de radio institucional para difundir lo aprendido.

METODOLOGÍA

Se realizaron talleres sobre uso de suelo, aplicación de biofertilizantes, compostaje y radio como herramienta importante para dar a conocer lo que se hace para beneficiar con prácticas amigables la producción agrícola en nuestra región.

BIBLIOGRAFÍA

Ana Primavesi (1984) Manejo ecológico del suelo. FCA UNEYO (2019) Dossier de agroecología.



Anexo:

<https://www.facebook.com/InstitutoAgrotecnico/>

Descripción:

Facebook institucional del Instituto Agrotécnico donde se compartían las noticias de los talleres y actividades que se iban realizando dentro del proyecto.