

Proyecto: Cuidando el ambiente y la salud, produciendo plantas

Directores: Marcelo Sauer, Maximiliano Sosa

Correo electrónico: msauer63@gmail.com

Colegios involucrados: Escuela de Agricultura

Equipo de trabajo:

- Carina Barré
- Estudiantes de 4º y 5º año

Objetivo General

Transmitir técnicas de cultivo de hortalizas, hábitos alimenticios saludables y a producir especies forestales nativas en la comunidad de la Escuela N° 8-332 José Musale.

Objetivos Específicos

- Educar y concientizar a la comunidad educativa sobre la producción y manejo de especies hortícolas y la importancia de una nutrición balanceada.
- Proveer de semillas hortícolas para la (elaboración de una huerta escolar y en sus hogares.
- Proveer de plantines de especies hortícolas de estación para la huerta escolar.
- Educar y concientizar a la comunidad educativa sobre la producción, el manejo de especies forestales nativas en su ambiente.
- Proveer de semillas de especies forestales nativas (aportadas por el Banco Nacional de Germoplasma de Prosopis) para la creación de un vivero escolar y/o en sus hogares.

Resumen:

El proyecto titulado “CUIDANDO EL AMBIENTE Y LA SALUD, PRODUCIENDO PLANTAS”, llevado a cabo por alumnos de 4º y 5º año y docentes de la Escuela de Agricultura de la modalidad Técnico-Agropecuaria, proponen como objetivo general Transmitir técnicas de cultivo de hortalizas, hábitos alimenticios saludables y a producir especies forestales

nativas en la comunidad de la Escuela N° 8-332 José Musale. Esta última de modalidad albergue y ubicada en la Localidad de Corral de Lorca, a 100 km aproximadamente de la ciudad de General Alvear.

El plan se basa en los siguientes objetivos específicos: Educar y concientizar a la comunidad educativa sobre la producción y manejo de especies hortícolas y la importancia de una nutrición balanceada; Proveer de semillas y de plantines de especies hortícolas de estación para la huerta escolar; Educar y concientizar a la comunidad educativa sobre la producción, el manejo de especies forestales nativas en su ambiente; Proveer de semillas de especies forestales nativas (aportadas por el Banco Nacional de Germoplasma de Prosopis) para la creación de un vivero escolar y/o en sus hogares. A través de los objetivos expuestos se busca:

Capacitar a la comunidad sobre el manejo de las especies hortícolas.

Concientizar sobre los beneficios de una dieta equilibrada.

Capacitar a la comunidad sobre la producción y manejo de las especies forestales nativas.

Concientizar sobre los beneficios de estos árboles en el equilibrio del ecosistema y sus usos alimenticios.

Capacitar a la comunidad sobre la producción y el manejo de las especies forestales nativas

Que puedan hacer una siembra y manejo adecuado de las especies en el vivero escolar.