

Promoverán una producción sostenible en el Chaco

FILADELFIA, Chaco (Marvin Duerksen, corresponsal). Una idea para la Investigación y Transferencia de Tecnología Agraria Sostenible (INTTAS), en el Chaco, se lanzó en esta ciudad. El nuevo proyecto, apoyado económicamente por la fundación suiza AVINA busca contribuir a un ecosistema chaqueño preservado, productivo y sano, a través de la aplicación de tecnologías sostenibles.

Riesgos de la deforestación en el Chaco

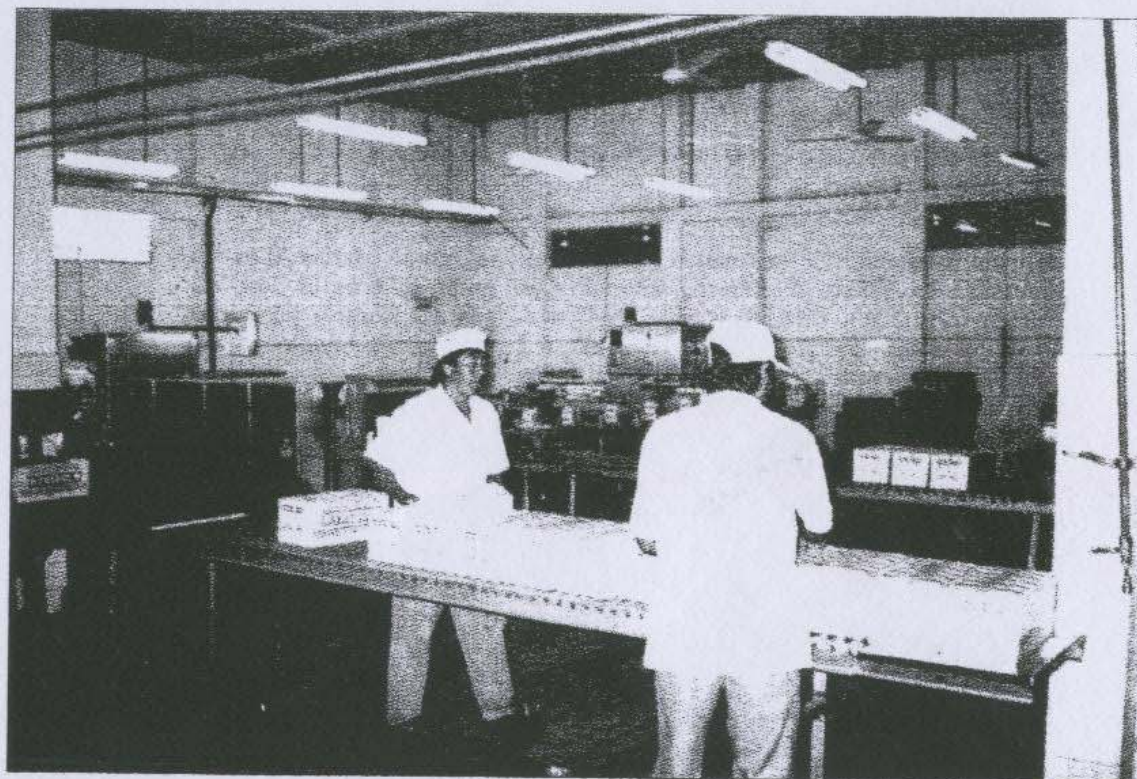
1. Pérdidas pronunciadas de biodiversidad.
2. Riesgos de salinización de suelos.
3. Aumento del impacto de vientos erosivos.
4. Degradación sucesiva de materia orgánica.

Según los promotores del proyecto, la fragilidad del ecosistema Chaco y el avance de la frontera de producción agropecuaria en la zona, exigen con imperiosa necesidad la generación, experimentación y transferencia de tecnologías ambientalmente adaptadas y económicamente válidas, para encontrar un punto de equilibrio entre progreso económico-productivo y las exigencias y necesidades ambientales.

Explicaron que el 60% de la Región Occidental se encuentra todavía en un estado nativo, pero que la tasa de deforestación anual sigue siendo muy alta, es decir 0,5% de la superficie total del Chaco, generando serias interferencias en el ecosistema y calidad de vida.

Sería esencial delimitar áreas protegidas para conservar fauna, flora y paisajes típicos del Chaco, además de concientizar a los productores del Chaco, para evitar al máximo posible estos impactos negativos. En otras palabras, el proyecto busca conciliar la producción con el medio ambiente, en el Chaco.

En el Chaco existe un acelerado avance de la frontera de producción agropecuaria que afecta al ecosistema.



Los beneficiados del proyecto serán pequeños productores indígenas y campesinos, ganaderos y colonos menonitas en toda la Región del Chaco, a través de programas de investigación, transferencia de tecnologías y asesoramiento.

Los diferentes programas a ser desarrollados serán supervisados por un cuerpo técnico y administrativo, este último constituido por representantes de los diferentes grupos socioeconómicos del Chaco y colaborarán varias instituciones y organismos públicos y privados.

INTTAS funcionará institucionalmente bajo el techo de

Objetivos específicos

1. Generar, validar y transferir a los productores tecnologías silvoagropecuarias.
2. Reunir, archivar y facilitar acceso a informaciones documentadas, pertinentes al desarrollo sostenible del Chaco.
3. Alcanzar la sostenibilidad económica de INTTAS.

la Fundación para el Desarrollo Sostenible del Chaco (FDSCH). Son supervisores de la iniciativa Enrique Dyck, Peter Klassen y el experto alemán Albrecht Glatzle, ex director de la Estación Experimental del Chaco Central (E-ECC).

Desde hace varios años, la fundación AVINA promueve diferentes proyectos de capacitación, investigación y participación ciudadana, en pos del desarrollo sostenible. La fundación ha mostrado mucho interés en desarrollar una visión global e integrada, que abarca todo el Chaco sudamericano.