



Iniciativa para la Investigación y Transferencia de Tecnología Agraria Sostenible (INTTAS)

Loma Plata 1045 – Chaco
C.d.c. 883 Asunción – Paraguay
Tel: 595-492-53150
Fax: 595-492-53050
E-Mail: inttas@telesurf.com.py
www.inttas.org

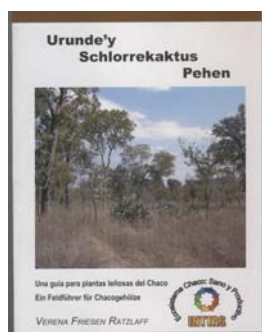
Lista de precios de los productos en venta



Una guía para plantas nativas del Chaco Paraguayo

Dra. Christine Ulmke y Lily August (2004)
Texto en dos idiomas: castellano y alemán
242 páginas, 128 páginas con fotos en color

Gs. 100.000.-

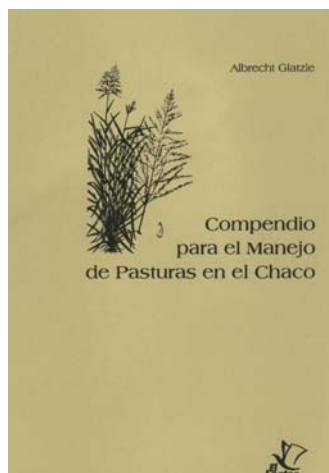


Una guía para plantas leñosas del Chaco

Verena Friesen Ratzlaff (2004)
Texto en dos idiomas: castellano y alemán
280 páginas, 120 páginas con fotos en color

Gs. 100.000.-

Estas dos primeras obras de la serie INTTAS bilingüe de libros de identificación de especies nativas tienen el propósito de entregar a los pobladores y visitantes del Chaco interesados un manual fácilmente utilizable para conocer mejor la gran diversidad de la naturaleza chaqueña. Para nosotros es especialmente importante que estos materiales estén disponibles en las instituciones educativas del Chaco y ayudan a despertar y profundizar en alumnos y profesores la comprensión para la naturaleza y la relación con la naturaleza.



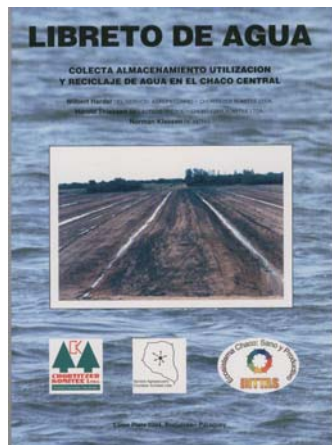
Compendio para el Manejo de Pasturas en el Chaco

Dr. Albrecht Glatzle (1999)

188 páginas, 67 fotos en color, 42 gráficos, 51 tablas

Gs. 100.000.-

Dos capítulos iniciales se ocupan de los sistemas ecológicos y de la historia de la ganadería en el Chaco. En los restantes capítulos se trata con sumo detalle las técnicas de la habilitación de las tierras para uso pecuario, el germoplasma forrajero disponible, las leguminosas especiales para el pastoreo, el mantenimiento y manejo de las pasturas. El compendio finaliza con un estudio sobre el sistema de producción ganadera desde el manejo del hato hasta los aspectos de la sostenibilidad en el uso de los recursos naturales.



Libreto de Agua: Colecta, almacenamiento, utilización y reciclaje de agua en el Chaco Central

Ing. Agr. Harder, Lic. H. Thiessen, Dr. N. Klassen (2004)

68 páginas, 11 gráficos, 28 tablas, 27 fotos

Gs. 50.000.-

Este libro trata con detalle los capítulos siguientes: Sistemas tradicionales y mejoradas de colecta de agua; Metodología, ventajas y riesgos del riego; Tratamiento de aguas residuales industriales y domésticos; Uso de agua en la ganadería.



Memorias del Congreso Leucaena y otras leguminosas con potencial para el Chaco

realizado en Loma Plata, 9 a 11 de marzo de 2005

Dr. A Glatzle, Dr. N. Klassen, Dr. P. Klassen, eds. (2005)

Con 17 contribuciones de expertos internacionales

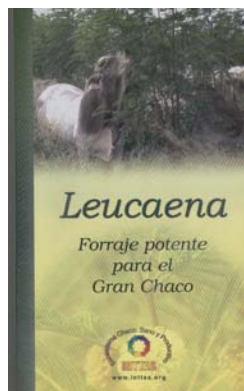
Gs. 60.000.-

Ejemplos del contenido: Producción animal con Leucaena en el Chaco; Experiencia con la siembra de Leucaena en pasturas chaqueñas; Experiencia Australiana con Leucaena; Leguminosas nativas del Gran Chaco; Experiencia con leguminosas herbáceas en Australia; Experiencia con Leucaena y leguminosas herbáceas en el Chaco Argentino; Producción de semillas de leguminosas tropicales; Perspectivas para la reducción certificada de emisiones en el Chaco mediante leguminosas arbustivas.

DVD sobre el congreso Leucaena (7 unidades)

Gs. 250.000.-

Enmarca todas las charlas del congreso Leucaena y otras leguminosas con potencial para el Chaco



Leucaena: Forraje potente para el Gran Chaco

Documental didáctico sobre la implantación, el manejo y la utilización de la Leucaena

Video VHS o DVD, 20 minutos

Gs. 100.000.-