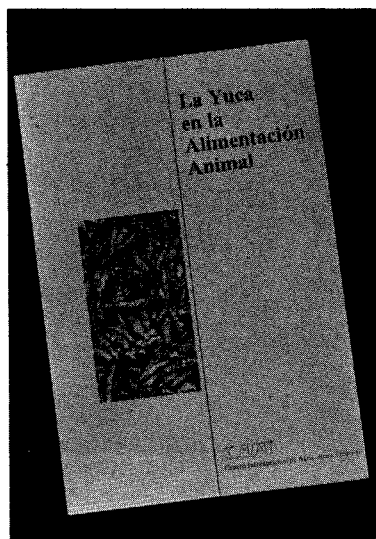


Publicaciones



La yuca en la alimentación animal. 1990. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT). ISBN 958-9183-10-7.

Este libro de 446 páginas está dirigido especialmente a nutricionistas y expertos pecuarios, como una guía para el uso de la yuca en la alimentación de aves, porcinos y bovinos. En él se condensa gran parte de la información existente sobre el tema, y en particular las experiencias de su autor (Med. Vet. Julián Buitrago A., Ph.D. en nutrición animal) y de dos entidades donde él prestó sus servicios durante varios años: el CIAT y el Instituto Colombiano Agropecuario (ICA).

En los 12 capítulos de su primera parte, el libro plantea las bases o fundamentos que se deben tener en cuenta para usar la yuca en la alimentación animal (las características físico-químicas del follaje y de las raíces frescas o procesadas, las características fisiológicas de cada especie y fase de producción animal y los conceptos económicos para la formulación de raciones, entre otros). El punto central de esta primera parte, y de la publicación en general, está constituido por una serie de programas de alimentación o modelos de raciones a base de yuca como componente energético principal para cada una de las diferentes fases de producción de las especies animales consideradas.

La segunda parte del libro, constituida por tres capítulos, tiene un carácter complementario. Es un resumen presentado en cuadros de los resultados más sobresalientes obtenidos por otros investigadores en relación con el tema.

Se puede solicitar a: Distribución de Publicaciones, CIAT, Apartado Aéreo 6713, Cali, Colombia.

Nutrición de rumiantes. Guía metodológica de investigación. Ruíz, M. y Ruíz, A. (eds.). 1990. ISBN 92-9039162-6

Esta publicación de 344 páginas es el resultado de una reunión de trabajo sobre metodologías en investigación de rumiantes, celebrada en el Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Turrialba, Costa Rica, en marzo de 1988. Los trabajos se agrupan en capítulos relacionados con: (1) muestreo y análisis químico; (2) análisis biológico y tasa digestión; (3) consumo y digestibilidad in vivo; (4) conservación de forrajes; (5) sistemas de alimentación y (6) experimentación en fincas.

Se puede solicitar a: IICA, Apdo. 55-2200, San José, Costa Rica.