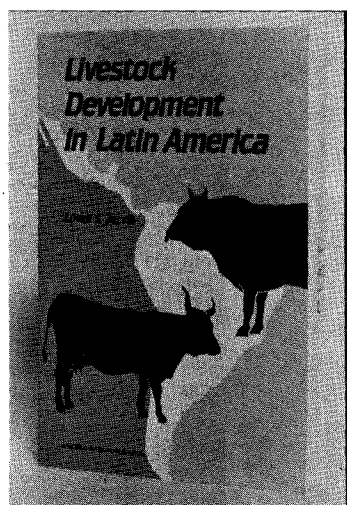


Publicaciones



Amazonian Rain Forests. Ecosystem Disturbance and Recovery. Ecological Studies 60. Edited by C. F. Jordan, Springer-Verlag, N.Y. ISBN 3-540-96397-9.

En 133 páginas y 55 figuras trata la interacción entre el ecosistema amazónico y las necesidades de tipo económico y social que presionan su desarrollo. Además, compara las diferentes estrategias de desarrollo y las evalúa de acuerdo con su perspectiva conservacionista; ilustra por medio del estudio de casos la alteración del ecosistema y el desarrollo, así como las limitaciones ambientales del trópico húmedo de la Amazonia; incluye ejemplos de la dinámica de los nutrientes en el suelo y presenta datos sobre productividad. Discute en cada uno de sus nueve capítulos las prácticas para un buen manejo y conservación del ecosistema.

Puede solicitarse a: Springer-Verlag, 175 Fifth Ave, 10010 N.Y. USA.

Publicaciones disponibles en Winrock International, 1611 North Kent St., Arlington VA 22209, USA:

Animal production. 1986. H. Steinmetz (ed.). Quinta edición de un diccionario que contiene 6800 términos relacionados con producción ani-

mal. Cada término se presenta en inglés con su equivalente en español, francés, alemán y chino. US\$24.95.

International rangeland development symposium. 1986 ISBN 0-933595-03-4. Society for Range Management/Winrock. Presenta los resultados más sobresalientes de investigaciones en pasturas en África y América Latina. US\$14.95.

Livestock development in Latin America. 1986. ISBN 0-8213-0756-8. Lovell Jarvis (ed.), World Bank. Analiza la disminución en exportación de carne de los países de América Latina en relación con la reforma agraria, tamaño de las exportaciones, protección para la explotación lechera y las relaciones entre la agricultura y la explotación ganadera. Su precio es de \$10.95.

By-product utilization for animal production. 1983. ISBN 0-88936-365-X. B. Kiflewahid et al. (eds.). Informa sobre el uso de subproductos en la alimentación animal, especialmente en África. Analiza los sistemas de evaluación de los subproductos como fuente de alimentación, la utilización de los resultados y su aplicación en sistemas de finca, y la estandarización de métodos analíticos para evaluar el valor nutritivo de los subproductos más comunes. US\$10.10.