

## Eventos

### **Reunión del Comité Asesor de la Red Internacional de Evaluación de Pastos Tropicales (RIEPT)**

La reunión se realizará en David, Panamá, del 11 al 16 de mayo de 1987. Además de hacer una evaluación sobre el desarrollo de los trabajos en la RIEPT, se iniciará la recopilación y análisis de la información disponible sobre clima, suelos, ecosistemas, sistemas de producción, y se identificará el papel que desempeñan las pasturas en el ámbito de los programas nacionales de investigación.

### **Second International Symposium on the Nutrition of Herbivores**

Se realizará del 6 al 10 de julio en la Universidad de Queensland, Brisbane, Australia. Se presentarán 20 trabajos distribuidos en cinco secciones: la distribución de los rumiantes por regiones, los recursos forrajeros, el consumo de forrajes por los rumiantes, la utilización de forrajes, y suplementación y respuesta estacional de los animales a cambios en alimentación.

Mayor información sobre este evento puede solicitarse a: Symposium on the Nutrition of Herbivores, Uniquest Limited, University of Queensland, St. Lucia, QLD 4067. Telex: UnivQLDAA 4315, Australia.

### **Curso de Especialización en Alimentación y Nutrición Animal**

Se realizará entre enero y marzo de 1988 en el Instituto Agronómico Mediterráneo de Zaragoza, España. Incluye, entre otros temas, ingestión y digestión de alimentos, metabolismo de carbohi-

dratos, necesidades energéticas de animales, y alimentación mineral y subproductos.

Mayor información puede obtenerse en: Instituto Agronómico Mediterráneo de Zaragoza, 50080 Zaragoza. Télex 58672 IAMZE, España.

### **VI Encuentro Nacional de Zootecnia y Segunda Conferencia sobre Producción y Utilización de Pastos y Forrajes**

El evento es organizado por la Asociación de Zootecnistas del Valle del Cauca, AZOOVALLE, y se realizará en Cali, Colombia, del 28 al 31 de octubre del presente año.

Como temas principales de análisis y discusión se han elegido, entre otros, el potencial y las limitaciones de producción de pastos en áreas de trópicos húmedos; importancia de las leguminosas forrajeras como componentes de las pasturas tropicales y su incidencia en la producción animal; sistemas agrosilvopastoriles en el trópico; utilización de árboles forrajeros en la alimentación animal; la producción animal en el trópico americano: qué sabemos en el presente y qué esperamos en el futuro?. La programación incluye además, presentaciones de trabajos de investigación realizados en Colombia.

Como conferencistas figuran destacados científicos de Cuba, Costa Rica, Brasil, Venezuela y Colombia.

Mayor información sobre este evento puede solicitarse a: Comité Organizador del VI Encuentro Nacional de Zootecnia, A. A. 665, Palmira, Valle, Colombia. O a Promoeventos A. A. 7284, Cali, Valle, Colombia. Tel. 687015.