

Los resultados preliminares de los ensayos de introducción en la Estación Experimental de Goiânia revelan un buen comportamiento de las gramíneas *Brachiaria decumbens* IRI-562 (Australiana), *B. dictyoneura*, *B. humidicola*, *Andropogon gayanus* CIAT 621, *Panicum maximum* cv. Makueni y otras, durante la época seca, así como de las leguminosas, *Cratylia floribunda*, *Pueraria phaseoloides*, *Galactia striata*, *Centrosema pubescens*, *Stylosanthes capitata* y otras, tanto durante el período seco como el lluvioso. Además, durante la época lluviosa se destacaron también varios cultivares de *Pennisetum purpureum*, *Andropogon gayanus* CIAT 621, *Panicum maximum* cv. Makueni y otras gramíneas.

XIV Congreso Internacional de Pastos

La Universidad de Kentucky, Lexington, Kentucky, EE.UU., será la sede de XIV International Grassland Congress, evento que se llevará a cabo del 15-24 de junio de 1981. Esta reunión de la International Grassland Society se realiza cada 4 años, con el fin de analizar los últimos avances en la investigación sobre pastos en regiones tropicales y subtropicales, así como los problemas principales que afectan estas áreas. Las secciones técnicas cubrirán los siguientes aspectos: introducción de plantas, producción de semillas, fertilidad de suelos y nutrición de plantas, fisiología vegetal, ecología y uso múltiple de praderas, evaluación de praderas y conservación de forrajes, manejo de praderas, mecanización y tratamiento durante la cosecha, utilización de pastos, agronomía de praderas en regiones tropicales, transferencia de tecnología, y aspectos socioeconómicos y políticos de los sistemas de producción de forrajes.

Los títulos de los trabajos y sus resúmenes deben ser mecanografiados, en inglés, y enviados antes de mayo 10. de 1980.

Las personas interesadas en una mayor información pueden dirigirse a:

Program Chairman
Governing Board
XIV International Grassland Congress
Agricultural Sciences Center, Univ. of Ky.
Lexington, Ky. 40546
U.S.A.

I Seminario de la Sociedad Ecuatoriana de Malezas y V Congreso de la Asociación Latinoamericana de Malezas

Durante los días 16, 17 y 18 de junio se llevarán a cabo en Guayaquil, Ecuador, el I Seminario de la Sociedad Ecuatoriana de Malezas y el V Congreso de la Asociación Latinoamericana de Malezas.

Las personas interesadas en presentar trabajos en este Congreso deben enviar los resúmenes antes del 15 de abril a la siguiente dirección:

SEM. Calderón No. 103 y Malecón
Casilla No. 6976
Guayaquil - Ecuador

Las normas para la presentación de resúmenes son las siguientes:

- Título, nombre y apellido del autor y entidad donde trabaja
- Explicación breve de la naturaleza y objetivos del trabajo, resultados y conclusiones más importantes.
- Extensión no mayor de una página tamaño carta, mecanografiado a doble espacio.
- Deben utilizarse nombres químicos o genéricos de los principios activos de los productos empleados y no denominaciones comerciales. Los nombres comunes de malezas y cultivos deben ir acompañados de sus correspondientes nombres científicos.
- Las dosificaciones deben consignarse en el sistema métrico decimal, referidas al correspondiente principio activo, haciendo figurar, entre paréntesis, el tipo de formulación y su concentración.

VII Congreso Latinoamericano de la Ciencia del Suelo IV Congreso Agronómico Nacional en Costa Rica

La Asociación Costarricense de la Ciencia del Suelo y el Colegio de Ingenieros Agrónomos de Costa Rica están organizando el VII Congreso Latinoamericano de la Ciencia del Suelo y el IV Congreso Agronómico Nacional, eventos que se realizarán del 30 de junio al 4 de julio del presente año en la Ciudad Universitaria Rodrigo Facio, San José, Costa Rica.

El tema principal del Congreso será el Uso, Manejo y Conservación de Suelos Tropicales y los trabajos se presentarán en las siguientes secciones:

- I. Uso, manejo y conservación de suelos.
- II. Biología y contaminación de suelos.
- III. Fertilidad y química de suelos.
- IV. Física de suelos (Riego y drenajes).
- V. Génesis, cartografía y clasificación de suelos.

Normas para la presentación de trabajos

Los trabajos y resúmenes deben ser escritos a máquina, en tamaño carta y a doble espacio.

El título debe ser breve e informativo, condensado en el menor número de palabras la esencia del trabajo realizado.