

Canadá

Del 21 al 24 de junio se realizará en Regina, Saskatchewan-Canadá el Western Canadá Farm Progress Show, una feria que tendrá la última tecnología en maquinaria agrícola para producción de cereales, oleaginosas y ganadería en explotaciones con riego y secado.

Informes: P.O.Box 167, Regina Exhibition Park Regina, Saskatchewan, Canada S4P 2Z6

Países Bajos

En la ciudad de La Haya, del 1 al 6 de octubre, se llevará a cabo el XXI Congreso Mundial de la Sociedad Internacional para la Investigación de Grasas (ISF), que tratará temas generales como materias primas para aceites y grasas, procesamiento de aceites, grasas y ácidos grasos, lípidos y fosfolípidos, aplicaciones alimenticias, oleoquímicos, detergentes y cosméticos, entre otros.

Informes: ISF. P.O.Box 3489 Champaign, IL 61826-3489 USA.

China

Del 10 al 14 de septiembre se celebrará la 44 Conferencia Mundial sobre Producción de Alimentos en la ciudad de Beijing, República Popular China, durante la

cual se analizarán temas como: garantías para la alimentación mundial, financiación mundial, oferta mundial de granos, equipos agrícolas del futuro, uso de nutrientes, agua y energía.

Informes: IMC Global Operations Inc. Fax: (708) 9703390

Cuba

En La Habana, Cuba, se celebrará el I Simposio Internacional sobre

Fruticultura Tropical y Sub-tropical "Fruticultura 95", del 26 al 29 de septiembre. Los principales temas a tratar son: fitotécnica, biofertilización, mejoramiento genético, cultivo de tejidos, fisiología vegetal, manejo post-cosecha, conservación, productos y sub-productos, planificación agrícola, entre otros.

Informes: Dpto. Frutales MINAG Fax: (537) 33-5086

Buzón del lector

Llegó a nuestra redacción un comentario de John Lowe, de la hacienda Las Flores, en Codazzi, quien presenta un análisis de la situación productiva del sector con relación a otros cultivos, basado en el artículo publicado en El Palmicultor No. 277 de marzo/95, titulado "Se desacelera crecimiento de cultivos permanentes", el cual queremos reproducir por considerarlo de interés general.

	Porcentaje cambio 1993/94		Toneladas/Hectáreas		
	Hectáreas	Toneladas	1993	1994	Cambio %
Palma africana	2.188	9.000	2.716	2.922	+7.58
Banano/platino	-2.452	-6.892	10.211	9.746	-4.55
Caña azucarera	12.585	1.596	15.612	14.844	-4.92
Caña panelera	-4.000	-17.510	6.250	5.370	-14.08
Tubérculos	-10.344	-12.492	10.261	10.015	-2.40
Cacao	-10.100	-2.145	0.457	0.498	+8.97
Dique	7.989	13.260	1.439	1.510	+4.93
Tabaco negro	-21.957	-16.106	1.816	1.952	+7.49
Frutales	3.774	5.239	17.090	17.331	+1.41

"La quinta columna da una mejor idea de cómo se ha manejado cada cultivo en esta época difícil, y la palma es sin duda el mejor; 2.188% aumentó en superficie y 9.000% es más que un aumento proporcional en toneladas del producto, además de un crecimiento de toneladas por hectárea de 7.58%, únicamente pasado por el cacao, pero éste último bajo en hectáreas entre 1993 y 1994, como también en toneladas total".



FEDERACION NACIONAL DE CULTIVADORES DE PALMA DE ACEITE

Carrera 9a. No. 71 - 42 Piso 5 A.A. 13772

Teléfono: 310 55 88 Fax: 2175347

Santalé de Bogotá, D.C., Colombia

Tarifa Postal Reducida No. 632

Diagramación: RIMA EDITORES Ltda.

Teléfono: 225 01 86