

Presentación

La Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite – Fedepalma- presenta las memorias de la XVI Conferencia Internacional sobre Palma de Aceite, que se desarrolló bajo el lema “Los retos del desarrollo sostenible en palma de aceite” y que fue realizada del 22 al 25 de Septiembre de 2009, en el Centro de Convenciones en Cartagena de Indias, Colombia.

Sin lugar a dudas este evento, que se celebra cada tres años y que para 2009 contó con la asistencia de 54 conferencistas internacionales de Europa, Asia y América, y con la presencia de más de 1.400 personas, se constituyó como el acontecimiento más importante de ese año sobre aceite de palma en América.

El evento abordó aspectos de gran relevancia para el sector, entre ellos temas relativos a la sostenibilidad, desde el punto de vista económico, social y ambiental, la competitividad de la palma a nivel mundial, los biocombustibles, y las mejores prácticas agrícolas, entre otros; lo anterior, sin dejar de mencionar temas de plantas de beneficio, biomasa y energía. Una síntesis de las presentaciones y discusiones que tuvieron lugar en este importante evento se transcriben en dos tomos de este número especial de la Revista Palmas.

La Conferencia se desarrolló en tres módulos: el primero, dedicado al mejoramiento genético y manejo integrado del cultivo, donde se presentaron diversos temas tales como fitomejoramiento, manejo del cultivo, nuevas tecnologías para la investigación y microbiología de suelos, entre muchos otros. Una síntesis de estas presentaciones, junto con las plenarias desarrolladas, se encuentran incluidas en el Tomo 1.

El segundo modulo fue dedicado a procesos y usos del aceite de palma, con contenidos sobre plantas de beneficio y energía, logística de operaciones, transporte de fruto y esterilización vertical; otro tema relevante fue la biomasa y la experiencia de cogeneración a partir de la misma en el sureste asiático; adicional a ello, se discutió sobre la gasificación para producir energía y biocarbón, como también sobre tecnologías de los biocombustibles de segunda generación.

Economía, comercialización y desarrollo sostenible fueron los temas tratados en el tercer modulo de la conferencia. Se presentaron, entre otros, aspectos de costos y competitividad, y experiencias de clusters. Igualmente, se evaluó la producción y perspectivas de las semillas oleaginosas en el mundo, el mercado global de aceites y grasas, y la situación actual y futura de la Mesa Redonda de Aceite de Palma Sostenible (RSPO por sus siglas en inglés). Estas presentaciones, junto con las correspondientes al segundo modulo, se incluyen en el Tomo 2 de esta revista.

Esperamos que la publicación de estas Memorias se constituya en una herramienta útil de trabajo y análisis, así como también en un importante soporte para la toma de decisiones por parte de todos los actores relacionados o interesados en la agroindustria de palma de aceite, especialmente en América.

JENS MESA DISHINGTON
Presidente Ejecutivo de Fedepalma

Presentation

The National Federation of Oil Palm Growers (Fedepalma) is pleased to present the memoirs of the 16th International Oil Palm Conference, held from September 22nd to 25th of 2009 at the Convention Center of Cartagena de Indias, Colombia, under the motto “the challenges of sustainable development in oil palm”.

The event, which is held every three years, and which in 2009 included 54 international speakers from Europe, Asia and the Americas, and over 1,400 participants, was undoubtedly the most important oil palm event in America.

The event covered matters of great relevance for the industry, including topics related to sustainability from the economic, social and environmental perspective; the competitiveness of oil palm at the international level; bio-fuels, and best agricultural practices, among others, not to mention topics related to improvements in milling technology, biomass and energy. This special number of Palmas magazine includes a summary of the presentations and discussions of this important event.

The Conference was organized into three modules: the first was devoted to genetic improvement and integral crop management, at which several topics were discussed including improved plant health management, crop management, new research technologies and soil microbiology, among many others. A summary of these presentations and of the plenary sessions is included in Volume 1.

The second module was on palm oil processing and use, with topics covering oil mills and energy plants, logistics, fruit transport and vertical sterilization. Another relevant topic was the use of biomass for cogeneration in Southeast Asia. Discussions were also held on gasification to produce energy and bio-coal, and second-generation bio-fuel technologies.

Economics, commercialization and sustainable development were the topics covered in the conference's third module. Presentations were made on costs, competitiveness and cluster experiences, among others. Global oilseed production and future outlook, the world market for fats and oils and the current and future situation of the Roundtable for Sustainable Palm Oil (RSPO) were also evaluated. The presentations of both the second and third modules are included in the second Volume 2 of this magazine.

We hope you find the publication of these Memoirs a useful analytical work tool, as well as an important decision-making instrument for all actors involved or interested in the oil palm agro-business, particularly in America.

JENS MESA DISHINGTON
Executive President of Fedepalma