

Los plásticos para la agricultura estuvieron invitados a la 35ª sesión del Comité de Desarrollo Industrial de la Organización de las Naciones Unidas (ONU DI)

Tiempo de lectura: 2 minutos

Los plásticos colaboran para erradicar el hambre en el mundo. Por ello, el CIPA, Comité Internacional de Plásticos en Agricultura, fue una de las pocas entidades privadas invitadas a participar en la 35ª Sesión de la Organización de Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONU DI), celebrada en Viena en diciembre de 2008.

La Secretaría del CIPA está ubicada en el CEPLA, Comité Español de Plásticos en Agricultura, entidad adherida a ANAIP, Asociación Española de Industriales de Plásticos, con quien comparte local e intereses.

Con este motivo se desplazaron a Viena la Presidenta del CIPA y del CEPLA, Ma. Antonia Morales (Subdirectora de Asistencia Técnica y Desarrollo de la Unidad de Negocio de Poliolefinas de Química de Repsol) y Enrique Gallego, Director General de ANAIP.

El tema central de la 35ª Sesión de la Organización de Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONU DI), fue la necesidad de impulsar el desarrollo de la industria agroalimentaria en los países más desfavorecidos como solución para erradicar el grave problema del hambre, hecho que afecta a 1.000 millones de personas.

Durante las sesiones, cada país representado en la Organización de Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONU DI), bien directamente, o a través de grupos de países, pudo manifestar su preocupación al respecto así como sus propósitos y

MAYOR INFORMACION: CEPLA/CIPA - Pilar Osma - Tel.: 902/28.18.28 - Fax: 91/356.56.28 - E-mail: informa@cepla.com
ANAIP - Maribel Estebaranz - Tel.: 902/28.18.28 - Fax: 91/356.56.28 - E-mail: economic@anaip.es

apoyo para erradicar dicho problema.

La invitación al CIPA representa un hito importante. Los cultivos bajo plástico, las láminas de plástico para recubrir embalses, y las tuberías de plástico para riego y suministro de agua son fundamentales para impulsar nuevas zonas de cultivos en zonas áridas o semidesérticas, tal y como ocurrió en España hace 30 años en la provincia de Almería, por entonces una de las zonas más deprimidas en España, y hoy entre las 6 más productivas gracias a los cultivos bajo plástico. Además, como se puso de manifiesto, uno de los mayores problemas que tienen los países más desfavorecidos es la pérdida de agua y de alimentos por las pésimas instalaciones de conducción de agua y la mala gestión en el envasado de los productos que recolectan.

En este sentido, la experiencia del CIPA, de CEPLA y de ANAIP, puede ayudar al avance de estos países tan desfavorecidos.

A raíz de este viaje ya se está trabajando, en contacto con la embajada de España ante la Organización de Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONU DI) para participar en futuros eventos.

El CEPLA por su parte está preparando el XVIII Congreso Internacional del CIPA que se celebrará en Almería en noviembre de 2009, y en el que colabora ANAIP y el ICEX (Instituto Español de Comercio Exterior).

AGRO - AGRO - AGRO - AGRO - AGRO - AGRO - AGRO - AGRO

Bausano galardonado

Tiempo de lectura: 1 minuto

La Asociación Brasileña de Plásticos ha premiado a Bausano & Figli S.p.A., de Italia, como mejor productor de extrusoras importadas por Brasil, y a Bausano do Brasil como mejor productor de extrusoras nacional.

Un tema de interés internacional lo desarrolló la Asociación Venezolana de Plásticos (AVIPLA) para lo cual encargó a Bausano que su Director Comercial ofreciera una conferencia para la difusión en el país de la tecnología WPC (madera plástica).



El vicepresidente de Bausano, Doctor Clemente Bausano, recibe el premio



Domenico Baudino, director comercial de Bausano, en la ponencia frente a la cumbre de AVIPLA

MAYOR INFORMACION: megaplastic.com SRL
Av. Díaz Vélez 5383 - C1405DCI Buenos Aires, Argentina - Telefax: (+54-11) 4982-6407 / 4982-7910
E-mail: adrian@megaplastic.com - Web: www.megaplastic.com - www.bausano.it