



V SIMPOSIO INTERNACIONAL DE LA STEVIA – Ka´a He´ë

17 y 18 de Noviembre de 2010

**Salón de Convenciones – Banco Central del Paraguay
Asunción – Paraguay**

La Cámara Paraguaya de la Stevia CAPASTE y la Mesa Sectorial de Ka´a He´ë de la Red de Inversiones y Exportaciones REDIEX se complace en invitarlos a participar del V Simposio Internacional de la Stevia a llevarse a cabo los días 17 y 18 de noviembre en la ciudad de Asunción – Paraguay.

Detalles de los conferencistas confirmados y a confirmar:

Sr. Caludio Kohn, Bio Pure Technology - Israel

Sra. Katia Obst, Universtät München, Freising-Weihenstephan – Alemania.

Sr. Carl Horn, Presidente de Granular - Suecia.

Sr. James May y Angus Flood, Wisdom Natural Brands – USA.

Sr. Mauricio Bacigaluppo, Mercado Global Edulcorantes PureCircle – Argentina

Sr. Martín Domínguez, INTA Argentina

Sr. Juan Bernad, Director Latinoamerica de TRUVIA – Cargill.

Sr. Rod Cook, Investigador Agrícola PureCircle USA

Sr Jan Geuns, Leuven University – Belgica. (A confirmar)

Sr. Martin Landry, Desjardins Securities – Canada. (A confirmar)

Sr. Udo Kienle, formulaciones de alimentos utilizando stevia – Alemania (A confirmar)

Sr. Derek Newman, Director Zevia – USA. (A confirmar)

Representante, Villars Maitre Chocolatier - Suiza. (A confirmar)

Representante, Organización Mundial de Propiedad Intelectual – Tema Biocomercio y protección de especies vegetales. (A confirmar)

Otros a confirmar..



Mcal. López 3333 esq. Dr. Weiss, CP 1892. Asunción – Paraguay
Telefax: (595 21) 665 112/3 Fax: (595 21) 616 3034
www.rediex.gov.py info@rediex.gov.py



Entre los principales aspectos a ser tratados en el simposio podemos destacar la presentación de los trabajos, investigaciones, innovaciones, inversión, desarrollo de productos; a ser expuestos por representantes de instituciones académicas, empresarios, industriales; con el objetivo de esbozarnos un panorama actual referente a:

- La situación actual y últimos avances referentes a los efectos de la stevia para prevenir el síndrome metabólico, los efectos farmacológicos potenciales: anti carcinogénicos y antihipertensivos; toxicología, efectos sobre la secreción de insulina y sensibilidad a la insulina entre otros.
- Formulaciones con stevia: todo lo que se necesita saber acerca de los pasos y formulas con stevia aplicados en la industria de las bebidas y alimentos.
- Dificultades en el desarrollo industrial, caracterización de los extractos de stevia: estabilidad, asociación – sinergias, niveles de uso y combinaciones adecuadas, niveles de concentración.
- Perfiles sensoriales de los Extractos de Steviol Glucósidos.

Se convocaran a los principales especialistas relacionados en la investigación y desarrollo, extracción, purificación, formulación, marketing y comercialización de la stevia, para la presentación de sus trabajos para el desarrollo de estrategias comerciales y de sostenibilidad; con el objetivo de reunir a todos los actores para establecer un vinculo para el mercado mundial entre proveedores y compradores de los derivados de la Stevia.

Entre los principales aspectos a ser tratados podemos mencionar:

- Situación actual y avances recientes referente a: variedades botánicas, metabolismo del esteviósido,.
- Reglamentación y perspectivas en Europa: Organismos internacionales y la regulación europea Status actual.
- Presentaciones de productos con éxito aplicando la Stevia: productos de USA, Europa, otros; en bebidas, alimentos, dulces, salsas, etc. Aplicaciones potenciales para la agroindustria.
- Tendencias del Mercado global de la Stevia: información de Mercado, ultimas tendencias y evolucion, segmentos en los cuales ha evolucionado, perspectivas.
- Técnicas de cultivo de Stevia en diferentes países de América Latina: presentación de tecnologías eficientes de cultivos, tipos de clima y suelo, requerimientos nutricionales y de infraestructuras según tecnologías y zonas de cultivo, factores a considerar para la elección de variedades y tecnologías de producción.
- Parámetros que influyen en la concentración de los glucósidos en las plantas de Stevia, las condiciones óptimas de crecimiento para obtener la mejor cosecha.
- Status de los Steviol Glucósidos en Europa: perspectivas, aspectos regulatorios e hitos relevantes a cumplirse para su aprobación definitiva como aditivo alimenticio y como novel food en la CE.

