

Información e Inscripciones info@soilACE.com

SEDE de la CONFERENCIA y FECHAS

"Centro de Congresos Jardines del Taoro". Puerto de la Cruz-Tenerife. 26 - 29 de Noviembre 2008

IDIOMAS OFICIALES

Castellano e inglés con servicio de traducción simultánea. Los materiales escritos (Pósters, Carpeta, CD y Libro de la Conferencia) estarán disponibles sólo en inglés.

CONDICIONES DE INSCRIPCIÓN

Tipos de Inscripción	Tarifas básicas	Descuentos aplicables / acumulables				
	Área EU-15	Área No EU-15	Antes 30 Sept	Grupos 2 o +	Asistentes soilACE '04	Asistentes Especializ. O.M.
Asistentes	480 €	-80 €	-80 €	-40 €	-40 €	-40 €
Presentan Póster	430 €	-80 €	-80 €	-40 €	-40 €	-40 €
Becas	250 €	-40 €	-20 €	-	-	-40 €
Acompañantes	150 €	-40 €	-20 €	-	-	-

- No UE-15: personas inscritas de países fuera del área de la antigua UE
 - Antes 30 Sept: inscritos antes del 30 de Septiembre de 2008
 - Grupos: personas procedentes de la misma organización
 - Asistentes Curso Especialización M.O. Tenerife 2007 y Gran Canaria 2008
 - Presentan Póster: el descuento cubre a los autores del Póster
 - Becas: para estudiantes e investigadores, previa aceptación por parte del Comité Científico

La cuota para los **Inscritos** (salvo acompañantes), incluye: **El Programa de Acompañantes** incluye:

- Conferencia
- Documentación de la Conferencia
- Recepción oficial
- Cena de bienvenida de soilACE
- Visita técnica / turística
- CD de la Conferencia soilACE 2004
- Libro y CD de la Conferencia soilACE 2008
- Recepción oficial
- Cena de bienvenida de soilACE
- Visita técnica
- Visita turística

VIAJE y ALOJAMIENTO

Toda la información referente a los vuelos y aeropuertos, hoteles, clima durante la celebración de la Conferencia, etc. en www.soilACE.com

Convocatoria de PÓSTERS scientific@soilACE.com

La selección de los Pósters se basará en la revisión de los Abstracts por el Comité Científico.

Los Abstracts tendrán dos páginas de tamaño A4 todos los márgenes de 2,5 cm y 0,5 cm de encuadración. Por favor, utilicen formato MS Word. Estos Abstracts se incluirán en el Libro de la Conferencia, salvo que su Autor indique lo contrario.

Los paneles para los Pósters serán de 85 cm de ancho por 115 cm de alto o menores.

Los Abstracts deben enviarse antes del **30 de Septiembre de 2008**.

DOMICILIO soilACE 2008

Domicilio Permanente

Avda. de América 42 Bajo I. 28028 Madrid. España
 Tfno: **+34-91-3556401**
 Fax: **+34-91-3556228**

Domicilio durante la Conferencia

Plaza Weyler 7 4ºB. 38003 Sta.Cruz Tenerife. España
 Tfno/Fax: **+34-922-290872**



II Conferencia Internacional sobre ECO-BIOLOGÍA del SUELO y el COMPOST

Puerto de la Cruz - Tenerife - España
 26 - 29 Noviembre 2008



MATERIA ORGÁNICA,
 SUELOS, CULTIVOS y SALUD,
 una visión sistémica



Biomasa Peninsular

ORGANIZAN

Organix
 Consultores

Instituto Canario
 de Investigaciones
 Agrarias
 Gobierno de Canarias

APOYO



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural



PATROCINIO-COLABORACIÓN



soilACE 2004: Una gran experiencia

soilACE 2004, reunió en León 132 participantes y 15 ponentes, de 13 países y 3 continentes distintos. Se celebraron 3 mesas redondas y se presentaron 50 pósters.

Exploramos juntos, con un enfoque técnico y científico, los paralelismos existentes entre los suelos y el compost desde la perspectiva eco-biológica, analizando las propiedades y funciones de los suelos y compost y su conexión con los cultivos, los agro-ecosistemas y el medio ambiente.

En esta nueva edición se mantiene el enfoque de la Conferencia, integrando los objetivos de protección del suelo y el uso de la materia orgánica y el compost, haciendo énfasis en la necesaria compatibilidad eco-biológica entre el COMPOST, el SUELO y los CULTIVOS, hacia un común objetivo de idoneidad productiva y ambiental.

soilACE 2008: MATERIA ORGÁNICA, SUELOS, CULTIVOS y SALUD, una visión sistémica

La II Conferencia Internacional sobre Eco-Biología del Suelo y el Compost, soilACE 2008, se celebrará los días 26, 27, 28 y 29 de noviembre, en el "Centro de Congresos de los Jardines del Taoro" – en El Puerto de la Cruz (Tenerife).

Se refuerza el carácter internacional, independiente, multidisciplinar y de alta calidad. El Programa Técnico ofrecerá interesantes conexiones con temas de gran interés para la agricultura y el medio ambiente:

- Una MIRADA al SUR: MANEJO de la FERTILIDAD del SUELO en CLIMAS CÁLIDOS (áridos o húmedos)
- El ROL de la M.O. en el SIGLO XXI en los SUELOS y el MEDIO AMBIENTE
- SUELOS, FERTILIZACIÓN, ALIMENTACIÓN y SALUD, PERSPECTIVA de la MEDICINA NATURAL
- PROTOCOLOS de KYOTO, MONTREAL y BIODIVERSIDAD y sus CONEXIONES con los SUELOS y el COMPOST
- M.O., COMPOST y FERTILIDAD de SUELOS en AGROECOLOGÍA y AGRICULTURA ORGÁNICA
- CMC – COMPOSTAJE MICROBIOLÓGICAMENTE CONTROLADO
- CICLO BIOLÓGICO del CARBONO, de los NUTRIENTES y REDUCCIÓN de AGROQUÍMICOS
- La DEFICIENCIA de SILICIO y su FUNCIONALIDAD en la BIOSFERA
- TÉCNICAS MOLECULARES para el ANÁLISIS de SUELOS y COMPOST
- CONTROL NATURAL de ENFERMEDADES: TÉ de COMPOST, COMPOST y RSI (RESISTENCIA SISTÉMICA INDUCIDA)
- La GESTIÓN de los ESTIÉRCOLES, RESIDUOS de COSECHA y de las BIO-INDUSTRIAS

Comités soilACE 2008

ORGANIZING COMMITTEE

Tomás Alcoverro	ICIA. Spain
Manuel Caballero	ICIA. Spain
Antonio Morán	IRENA Unileón. Spain
Carlos Noguerols	CPA Agroecológicos. Spain
Antonio Rodríguez	Universidad de La Laguna. Spain
Julio Berbel	Universidad de Córdoba. Spain
Alexis Sicilia	Organix. Spain
Ramón Plana	Consultor. Spain
Rafael García	Biomasa del Guadalquivir. Spain
José M. Gómez	Biomasa Peninsular. Spain
Pablo Palacios	Biomasa Peninsular. Spain

SCIENTIFIC COMMITTEE

Harry Hoitink	Ohio State University. USA
Marco de Bertoldi	Universidad de Udine. Italy
Janice Thies	Cornell University. USA
Elaine Ingham	Soil Foodweb Inc. USA
Enzo Favoino	Scuola Agraria del Parco di Monza. Italy
María C. Jaizme-Vega	ICIA. Spain
Antonio Bello	CCMA – CSIC. Madrid. Spain
Carlos G° Izquierdo	CEBAS – CSIC. Murcia. Spain
Ines Belén Estrada	Biomasa Peninsular. Spain

AVANCE de PROGRAMA TÉCNICO soilACE 2008



Jornada de INVESTIGACIÓN Y ASPECTOS CIENTÍFICOS UNA MIRADA AL SUR: MANEJO DE LA FERTILIDAD EN CLIMAS CÁLIDOS (Áridos/Húmedos)

Miércoles 26 de Noviembre

- 08:30 Recepción y entrega de documentación. Colocación de Pósters
- 09:00 Bienvenida y apertura de la Jornada
- 09:15 "El futuro de Tenerife y su medio natural en la visión de Humboldt" *I.Sánchez - Fundación Humboldt. España*
- 10:00 "Manejo de la fertilidad y formación de humus en suelos tropicales" *F.Moreira*
- 10:45 "Desertización y degradación según los usos de los suelos..." *A.Rodríguez - Univ. La Laguna. España*
- 11:30 *Pausa y café*
- 12:00 "Humus y sustancias húmicas en la M.O. y el compost." *G.Almendros - CSIC-CCMA. Madrid. España*
- 12:45 "Pasado, presente y futuro del compost de calidad" *M.Soliva - ESAB. Barcelona. España*
- 13:30 Primera sesión de PÓSTERS
- 14:15 *Almuerzo*
- 16:00 Segunda sesión de PÓSTERS
- 16:45 "Biodesinfección del suelo e investigación participativa en cultivos hortícolas mediterráneos" *A.Bello - CSIC-CCMA. España*
- 17:30 "Mesa redonda 1: Una mirada al SUR, manejo de la fertilidad en climas cálidos"
- 18:30 Cierre del día
- 20:30 Recepción oficial de bienvenida ofrecida por el Cabildo Insular de Tenerife



POLÍTICAS Y ASPECTOS GENERALES EL ROL DE LA M.O. EN EL SIGLO XXI EN LOS SUELOS Y EL MEDIO AMBIENTE

Jueves 27 de Noviembre

- 09:00 Apertura oficial de la Conferencia
- 09:15 "Materia orgánica y destinos turísticos de calidad" *A.Hidalgo - TUI España, M.González - Univ. Las Palmas, E.Padrón - ASHOTEL, A.M.Costa - Grupo Parque Santiago, A.Sicilia - Organix Consultores. España*
- 10:45 "La materia orgánica como recurso para la fertilidad de los suelos" *U.Lüebke - Consultant. Austria*
- 11:30 *Pausa y café*
- 12:00 "Presente y futuro de la estrategia temática de suelos de la UE" *S/N*
- 12:45 "La M.O. y los indicadores de la calidad del suelo" *L.A.Hernández - Certified Professional Soil Scientist/Soil classifier. USA*
- 13:30 "El rol de la M.O. en los modelos agrícolas de América Latina" *T.E.León - Univ. Nacional de Colombia*
- 14:15 *Almuerzo*
- 16:00 "La ganadería y su función en el mantenimiento del C orgánico del suelo" *J.Whalen - Univ. Mc Gill. Canadá*
- 16:45 "Formación de humus y fijación de C según los distintos usos del suelo" *R.Espejo - UPM. Madrid. España*
- 17:30 Mesa redonda 2: "El rol de la M.O. en el siglo XXI en los suelos y el medio ambiente"
- 18:30 Cierre del día
- 21:00 Cena ofrecida por el Excelentísimo Ayuntamiento de Puerto de la Cruz - Lago Martiánez



COMPOST, SUELO Y CULTIVOS EN CLAVE ECO-BIOLÓGICA ECO-BIOLÓGIA Y MEJORAS EN EL COMPOST, LOS SUELOS, LOS CULTIVOS Y LOS ALIMENTOS

Viernes 28 de Noviembre

- 09:15 "Microorganismos de la rizosfera, influencia en las plantas cultivadas" *María C.Jaizme-Vega - ICIA. La Laguna. España*
- 10:00 "Compost de máxima calidad para asegurar la salud humana, animal y ambiental" *A.Lüebke - Grupo CMC. Austria*
- 10:45 "Sostenibilidad en sistemas de producción de alimentos de bajo insumo y orgánicos - QLIF" *S/N*
- 11:30 *Pausa y café*
- 12:00 "Rendimientos y calidad de variedades de trigo en sistemas de cultivo convencionales y orgánicos" *I.Hildermann. FiBL. Suiza*
- 12:45 "Suelos, fertilización, alimentación y salud" *P.P.Albertos - Centro Médico Abierto. Madrid. España*
- 13:30 "Armonización de la salud de las plantas y la calidad de los suelos en los agroecosistemas" *C.I.Nicholls - Univ.California. USA*
- 14:15 *Almuerzo*
- 16:00 "RSI - Resistencia Sistémica Inducida, ¿una herramienta eco-biológica?" *P.R.Palenzuela - CBGP-UPM. España*
- 16:45 "El Silicio, deficiencia y funcionalidad en los suelos, cultivos y alimentos" *V.V.Matichenkov - RAS. Rusia*
- 17:30 "Mesa redonda 3: Eco-Biología y mejoras en el Compost, los Suelos, los Cultivos y los Alimentos"
- 18:30 Conclusiones y Clausura oficial de la Conferencia
- 19:00 Cierre de la Conferencia y Despedida



Sábado 29 de Noviembre EL MIRADOR DE HUMBOLDT, EL VALLE DE LA OROTAVA Y EL TEIDE

- 09:00 Salida en autobús del Centro de Congresos
- 10:00 Ascensión al Teide o Visita alternativa
- 15:00 Almuerzo en el Parador Parque Nacional del Teide
- 18:00 Regreso al Centro de Congresos