



5º Seminario sobre
Compostaje
doméstico y comunitario

Granada
octubre
2015

El compostaje en el Mediterráneo

Composta en Red es una asociación de entidades locales que promueven el compostaje doméstico y comunitario para tratar los residuos orgánicos domésticos ahorrando en los sistemas de recogida, transporte y tratamiento.

Este quinto seminario va a enfocarse en tres aspectos concretos:

- Presentar la información sobre el estado de los proyectos de compostaje en el ámbito Mediterráneo.
- Estudiar como el compostaje puede mejorar el suelo, en este "Año Internacional de los Suelos" 2015 declarado por la FAO.
- Conocer los avances en la investigación de los procesos y proyectos de compostaje doméstico y comunitario.

Fecha: 22 y 23 de octubre de 2015.

Lugar de celebración Granada

Salón de Actos del CIE-Diputación de Granada

Avenida de Andalucía, s/n. CP: 18014. Granada

Destinatarios: Responsables y técnicos de entidades locales, asociaciones y empresas vinculadas al compostaje doméstico y comunitario así como a la gestión y tratamiento de residuos y a la educación ambiental. Estudiantes.

Más información e inscripciones en: www.compostaenred.org
seminario@compostaenred.org tels. 91 322 23 35 y 958 247 034



COMPOSTA en
RED



Amigos de
la Tierra



Diputación
de Granada

Programa

Jueves 22 de octubre

Sesión de mañana

9.30 Presentación y apertura del seminario

- Dña. M^a Ángeles Blanco López. Diputada Delegada de Asistencia a Municipios y Medio Ambiente. Diputación de Granada.
- D. Jorge Romea. Presidente de Composta en Red

10.00 Experiencias institucionales de remediación de suelos y compostaje

- D. Juan Manuel Arcos. Agencia de Gestión Agraria y Pesquera. Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural. Junta de Andalucía. "Experiencias de compostaje de residuos orgánicos Agroindustriales"
- D. Francisco Peula. Servicio Provincial de Tratamiento de Residuos Municipales. Diputación de Granada. "Gestión de biorresiduos en la provincia de Granada"

11.00 Descanso

11.30 Compostaje en el Mediterráneo

- D^a. M^a Beatriz Díaz Hernández. Concejala de Parques y Jardines, Movilidad, Transporte, Medio Ambiente y Agricultura. Ayuntamiento de El Rosario (S^{ta} Cruz de Tenerife). "El compostaje en El Rosario" (videoconferencia).
- D. Juanjo Torres Ribas. Amigos de la Tierra Mallorca e Ibiza. "Evolución, logros y experiencias desde Ibiza y Formentera" (videoconferencia)
- Dña. M^a Dolores Conejo. Técnico de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Montejícar. "Presentación de la experiencia de Montejícar (Granada)"
- Dña. M^a Isabel Aznarte Padial. Servicio de Medio Ambiente de la Diputación de Granada. "Presentación del programa de la Diputación de Granada Fomento del Compostaje Doméstico y Comunitario. Convenios municipales 2016-2017"

- D. Josep Lluís Puig Nigorra. Regidor de Medi ambient de Sóller (Illes Balears). "El compostaje en Sóller, perspectivas de futuro"

-D. Germán Tortosa¹ y D. Goyo Nieto² Campaña de Crowdfunding. ¹Estación Experimental del Zaidín (EEZ-CSIC) y ²Responsable de ECOCIVITA. "Los Biorresiduos: Un Recurso con Valor Local"

Sesión de tarde

16.00 Investigación: El compostaje y el suelo.

- D. Rogelio Nogales. Departamento de Protección Ambiental. Estación Experimental del Zaidín (EEZ-CSIC). "Vermicompostaje: una alternativa para el reciclado/valorización de residuos orgánicos".

- D. Francisco Cabrera. Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla (IRNAS-CSIC). "Utilización de residuos orgánicos compostados para la recuperación de suelos contaminados"

- D. Rafael López. Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla (IRNAS-CSIC) "Uso de compost en agricultura urbana: beneficios agronómicos y ambientales"

- D. Carlos García. Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura (CEBAS). "Los COMPOSTs usados en estrategias contra la erosión y degradación de suelos".

- Dña. Cindy Vanessa Ballardo. Grupo de Investigación en Compostaje (GICOM), Departamento de Ingeniería Química, Universidad Autónoma de Barcelona. "Producción de compost con efecto biopesticida en un proceso estándar de autocompostaje doméstico"

19.00 Conclusiones y clausura del seminario

Viernes 23 de octubre

Sesión de mañana

10.00 Visitas técnicas: (salida de autobús desde Sede central de Diputación de Granada).

- Compostaje escolar: visita al proyecto puesto en marcha en el CEIP "Virgen de la Paz", de Otura.

- Concejal de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Otura.

- Técnica municipal del Ayuntamiento de Otura.

- Equipo directivo del centro escolar y Presidenta del AMPA.

- Responsables del Proyecto "Composta &Más" de la Diputación de Granada.

Lugar: CEIP "Virgen de la Paz"

- Compostaje doméstico: proyecto de Ogíjares.

- Concejal de medio ambiente del Ayuntamiento de Ogíjares.

- Técnica de Medio Ambiente, y Responsable de Parques y Jardines Municipales del Ayuntamiento de Ogíjares.

- Vecino/s participantes del proyecto.

- Responsables del Proyecto "Composta &Más" de la Diputación de Granada

Lugar: Punto limpio municipal.

Sesión de tarde

16.00 Rubén Rodríguez. Ariadna Difusión Ambiental. Taller: La comunicación y la difusión de los proyectos de compostaje.