

ÁREAS TEMÁTICAS

- *El compostaje en las políticas de gestión de los residuos orgánicos*
- *El proceso de compostaje: aspectos científicos y técnicos*
- *Caracterización del compost: aspectos metodológicos*
- *Calidad del compost*
- *Aspectos biológicos del compost*
- *Aplicación agronómica del compost: enmienda y fertilizante*
- *Otros usos del compost: sustratos, restauración, biofiltros, otras aplicaciones ambientales*



LUGAR Y FECHA DE CELEBRACIÓN

SANTIAGO DE COMPOSTELA
26-29 DE JUNIO DE 2012

Aula Magna
Facultad de Biología
Campus Sur
Teléfono: 600940245
Correo: info@rec2012.es

ORGANIZAN:



COLABORAN:

Universida deVigo



INSTITUTO DE INVESTIGACIONES
AGROBIOLÓGICAS DE GALICIA



SANTIAGO DE
COMPOSTELA
26-29 DE JUNIO DE 2012

Primera Circular

III Jornadas de la Red Española de Compostaje

<http://rec2012.es>



III JORNADAS DE LA RED ESPAÑOLA DE COMPOSTAJE

Santiago de Compostela acoge las III Jornadas de la Red Española de Compostaje (REC). Organizadas por la Universidad de Santiago de Compostela, con la colaboración de la Universidad de A Coruña, la Universidad de Vigo y el Instituto de Investigaciones Agrobiológicas de Galicia (CSIC), pretenden servir de foro para debatir los últimos avances científicos y tecnológicos sobre los diversos aspectos relacionados con la obtención y uso del compost.

Es este un tema siempre abierto a nuevas aportaciones, suscitadas por la actualización de las legislaciones que afectan a la gestión de los residuos orgánicos y de los nuevos avances en las tecnologías de compostaje y de los métodos de caracterización. Asimismo los usos del compost se amplían, desde su empleo tradicional en agricultura, como enmienda y fertilizante, a nuevos destinos, como la elaboración de sustratos de cultivo, la jardinería, la restauración de suelos degradados, la protección frente a la erosión del suelo, o su empleo en descontaminación.

Estos aspectos serán abordados en estas III Jornadas de la REC, en Santiago de Compostela, a las que os invitamos a participar.

Comité organizador

Presidenta

María Teresa Barral Silva (USC)

Miembros

Remigio Paradelo Núñez (USC)

Manuel Soto Castiñeira (UDC)

Montserrat Díaz Raviña (IIAG-CSIC)

Domingo Pérez Díaz (UVIGO)

Rosa Devesa Rey (UVIGO)

Comité científico

Adolfo López Fabal (USC)

Alberto Masaguer Rodríguez (UPM)

Alfredo Polo Sánchez (ICA-CSIC)

Francisco Xavier Martínez Farré (UPC)

Frutos Marhuenda Egea (UMH)

Joaquín Moreno Casco (UAL)

Jorge Domínguez Martín (UVIGO)

María Ángeles Bustamante Muñoz (CEBAS-CSIC)

Mercedes Sánchez Báscones (UVA)

Pilar Bernal Calderón (CEBAS-CSIC)

Raúl Moral Herrero (UMH)

Rogelio Nogales Vargas-Machuca (EEZ-CSIC)



Programa preliminar

Día 26: Registro. Conferencia inaugural. Sesiones científicas. Visita cultural y cóctel de bienvenida

Día 27: Sesiones científicas (mañana) y visita técnica (tarde)

Día 28: Sesiones científicas. Reunión REC. Cena de las Jornadas

Día 29: Sesión científica. Clausura



SANTIAGO DE COMPOSTELA
26-29 DE JUNIO DE 2012

Fecha límite para el envío de resúmenes: 15 de Febrero de 2012

Teléfono: 600940245

Correo: info@rec2012.es