

Hoja de inscripción:

Me gustaría asistir a las jornadas:

Contaminantes Emergentes y Prioritarios: Aportaciones de la Investigación Científica a los Planes de Gestión Fluvial

Apellidos:
Nombre:.....
Institución:
Dirección postal:
.....
País:
Teléfono:
Fax:
Correo electrónico:

El pago se hará mediante transferencia bancaria:

Transferencia bancaria: Universitat de Girona
Indicar: WORKSHOP EMERGING + nombre del
participante
IBAN: ES80 2030 0105 69 311000 0504
SWIFT/BIC CODE: CECAESMM030

La inscripción se puede hacer telemáticamente en:
www.udg.cat/keybioeffects o bien, rellenando la hoja
de inscripción y enviándola por fax o correo
electrónico a:

Natàlia Corcoll Fax: +34972418150 Correo electrónico: river_workshop@udg.edu
--

Más información: www.udg.cat/keybioeffects

www.udg.cat/keybioeffects

Comité científico:

Damià Barceló
Roberta Carafa
Antoni Ginebreda
Anita Geiszinger
Helena Guasch
Antoni Munné
Montserrat Real
Sergi Sabater

Comité organizador:

Roberta Carafa
Natàlia Corcoll
Antoni Ginebreda
Anita Geiszinger
Helena Guasch
Antoni Munné
Montserrat Real



Jornadas

Contaminantes Emergentes y Prioritarios: Aportaciones de la Investigación Científica a los Planes de Gestión Fluvial

**25 y 26 de marzo del 2010
Girona, España**

Convocatoria de resúmenes



Organizado en el marco del proyecto de la Unión Europea
KEYBIOEFFECTS (MRTN-CT-2006-035695)

*por la Universitat de Girona,
el Institut Catalán de Investigació del Agua, Girona,
United Research Services, Barcelona,
y la Agencia Catalana del Agua.*



Presentación

Se le invita a participar en unas jornadas internacionales de dos días de duración acerca de la implementación de la Directiva Marco Europea del Agua, en relación a los contaminantes emergentes y prioritarios. La organización corre a cargo de la Universitat de Girona, en cooperación con el Instituto Catalán de Investigación del Agua, la Agencia Catalana del Agua y United Research Services (España). Con estas jornadas se pretende establecer un vínculo entre la investigación científica y las prácticas de gestión destinadas a evaluar los efectos de la contaminación generada por contaminantes emergentes y prioritarios, lo que va a permitir a los investigadores, a las autoridades de cuenca, a las empresas y a otros grupos de interés presentar y debatir estrategias para evaluar y gestionar los problemas ambientales en sistemas fluviales europeos.

Las jornadas abordarán los temas siguientes relacionados con los contaminantes emergentes y prioritarios:

- Estrategias de muestreo y procedimientos analíticos
- Búsqueda de sustancias tóxicas y de productos de transformación claves
- Biodisponibilidad
- Nuevos enfoques de evaluación de la integridad ecológica
- Aplicabilidad y limitaciones de los biomarcadores
- Enfoques experimentales para la investigación de los efectos de los contaminantes emergentes y prioritarios en el medio ambiente
- Aspectos de modelización relacionados con la gestión fluvial
- Recomendaciones par los gestores del agua

Programa de las jornadas

- **25 de marzo del 2010**
 - Puesta al día sobre la investigación acerca de contaminantes emergentes y prioritarios en el medio ambiente: efectos y su detección precoz.
 - Sesión de pósters
 - Puesta al día sobre la investigación acerca de contaminantes emergentes y prioritarios en el medio ambiente: efectos en el ecosistema y recomendaciones para futuras políticas hídricas.
- **26 de marzo del 2010**
 - Sinopsis de las contribuciones de la investigación en contaminantes emergentes y prioritarios.
 - Consideraciones generales sobre los planes de gestión.
 - Mesa redonda y debate abierto.

Las jornadas serán en inglés y español. Se dispondrá de servicio de traducción simultánea. La documentación de las jornadas también se distribuirá en catalán.

Plazos e instrucciones

Plazo para la presentación del resumen: **18 de enero del 2010**

Notificación de aceptación: **1 de febrero del 2010**

Fecha límite de inscripción: **15 de febrero del 2010**

Directrices para la presentación del resumen:

Se podrán presentar resúmenes para la sesión de pósters. Los resúmenes se presentarán en inglés con el formato siguiente: extensión máxima de una página, letra Times 12 New Roman. El resumen debe incluir título, autores e institución, así como una breve descripción del trabajo presentado.

Enviar el resumen a Natàlia Corcoll:

river_workshop@udg.edu

Inscripción

El precio de inscripción (100€) cubre cuatro pausasde café y dos almuerzos.

Plazo de inscripción: 15 de febrero del 2010

Directrices para publicaciones

Los participantes podrán presentar un artículo para ser publicado en la revista "Science of the Total Environment" en una edición especial centrada en la temática de las jornadas.

Ubicación de las jornadas:

Instituto Catalán de Investigación del Agua-
Institut Català de Recerca de l'Aigua (ICRA)

Edificio H₂O

Parc Científic i Tecnològic de la Universitat de Girona

Emili Grahit,101

17003 Girona (España)

www.icra.cat

Transporte y alojamiento:

Los participantes deben hacer directamente las reservas. Información sobre transporte público y alojamiento en Girona: www.girona.cat/turisme. El Hotel Carlemany ofrece tarifas especiales (hasta finales de enero) indicando que va a atender al Workshop (www.carlemany.es).

Teléfono: +34 972 211112 E-mail: carlemany@carlemany.es

Para cualquier consulta diríjase a:

Natàlia Corcoll, Anita Geiszinger o Helena Guasch

Teléfono: + 34 972 418375 ; + 34 972 419789

Fax : + 34 972 418150

Correo electrónico: river_workshop@udg.edu

