

## JORNADA TÉCNICA

# LAS ALGAS DEL TRAMO BAJO DEL EBRO

Zaragoza 7 noviembre 2011

Horario: 10h a 13:30h



**Confederación  
Hidrográfica  
del Ebro**

**Comisaría de Aguas**  
Paseo Sagasta, 24-28  
50071 Zaragoza  
Tel. 976 711 000  
Fax. 976 214 596  
[www.chebro.es](http://www.chebro.es)

Los macrófitos, plantas acuáticas presentes en los ríos de la cuenca del Ebro, están siendo titular de prensa habitual en los últimos años.

El crecimiento exponencial de estos macrófitos observado en determinadas épocas del año en tramos bajos de río esta ocasionando un debate social debido a las repercusiones ecológicas y socio económicas que lleva consigo.

La Confederación Hidrográfica del Ebro ha desarrollado una serie de trabajos para conocer las causas de dicho crecimiento, y mejorar la gestión, lo que le ha llevado a un mejor conocimiento de la situación, que desea poner a disposición de técnicos y usuarios, a través de estas Jornadas.





## Programa jornada técnica

# LAS ALGAS DEL TRAMO BAJO DEL EBRO

HORARIO	CONTENIDO DE LA PONENCIA	PONENTE
<b>PRESENTACIÓN DE LAS JORNADAS</b> Ángel Nuñez. Comisario de Aguas de la Confederación Hidrográfica del Ebro		
<b>SESIÓN 1: INTRODUCCIÓN</b>		
10:00-10:30	<ul style="list-style-type: none"><li>Descripción de la situación</li><li>Efectos del desarrollo masivo de macrófitos</li><li>Introducción a los factores implicados en la aparición y desarrollo masivo de los macrófitos</li></ul>	Concha Durán Confederación Hidrográfica del Ebro
<b>SESIÓN 2: FACTORES IMPLICADOS EN LA APARICIÓN Y DESARROLLO MASIVO DE LOS MACRÓFITOS</b>		
10:30-11:00	<ul style="list-style-type: none"><li>Factores hidrológicos</li><li>Descripción de los trabajos realizados. Resultados. Conclusiones.</li></ul>	Antoni Palau ENDESA
11:00-11:30	<ul style="list-style-type: none"><li>Factores morfo-hidráulicos.</li><li>Descripción de los trabajos realizados. Resultados. Conclusiones.</li></ul>	Damià Vericat Universidad de Lleida
11:30-12:00	<ul style="list-style-type: none"><li>Calidad del agua</li><li>Descripción de los trabajos realizados. Resultados. Conclusiones</li></ul>	Sergi Sabater Universidad de Girona y ICRA
<b>SESIÓN 3: MEDIDAS ADOPTADAS</b>		
12:00-12:15	<ul style="list-style-type: none"><li>Vigilancia de la distribución y el desarrollo de los macrófitos. Trabajos desarrollados desde 2002.</li></ul>	Miguel Alonso URS
12:15-12:30	<ul style="list-style-type: none"><li>Crecidas de mantenimiento. Objetivos, diseño. Resultados.</li></ul>	Ramon J. Batalla Universidad de Lleida
<b>SESIÓN 3: RECOMENDACIONES Y PROPUESTAS</b>		
12:30-12:50	<ul style="list-style-type: none"><li>Propuestas de gestión.</li></ul>	Miguel Alonso
<b>MESA REDONDA</b>		
12:50-13:30	<ul style="list-style-type: none"><li>Cuestiones</li></ul>	Concha Durán, Antoni Palau, Ramón J. Batalla, Sergi Sabater, José Luis Esparza, Miguel Alonso



## Boletín de inscripción LAS ALGAS DEL TRAMO BAJO DEL EBRO



Confederación  
Hidrográfica  
del Ebro

Comisaría de Aguas  
Paseo Sagasta, 24-28  
50071 Zaragoza  
Tel. 976 711 000  
Fax. 976 214 596  
www.chebro.es

Nombre y apellidos del asistente

.....  
.....

Ámbito de trabajo

.....  
.....

Empresa

.....  
.....

Dirección de la empresa

.....  
.....  
.....

Ciudad

.....

Correo electrónico

.....

### Características de la jornada

**Día:**

7 de noviembre 2011

**Lugar:**

1ª Planta Edificio Confederación Hidrográfica del Ebro. Paseo Sagasta, 24-28. Zaragoza

**Inscripción:**

Gratuita hasta completar aforo. Se precisa inscripción previa VIA MAIL rellenando esta ficha de inscripción y enviándola a [aanadon@tragsa.es](mailto:aanadon@tragsa.es)

Se respetará el orden de inscripción