

IMPRIMIR ARTICULO

PROVINCIA

EDICIÓN IMPRESA

PROVINCIA ALICANTE

## VALENCIA / El Ministerio colabora con la CHJ para fijar el caudal ecológico

EFE/VALENCIA

El subdirector general de Planificación y Uso Sostenible del Agua del Ministerio de Medio Ambiente, Teodoro Estrela, y el presidente de la Confederación Hidrográfica del Júcar, Juan José Moragues, han mantenido una reunión en Valencia para coordinar los trabajos para determinar los caudales ecológicos de los ríos.

Publicidad

Fuentes del Ministerio informaron que esta actuación es uno de los principales objetivos de la Directiva Marco del Agua y no de los elementos sustantivos a definir en los nuevos Planes Hidrológicos de cuenca del 2008. La complejidad del proceso, según precisan las mismas fuentes, ha aconsejado incluir criterios metodológicos en el actual borrador de Instrucción de Planificación que se está desarrollando por parte de la Subdirección General de Planificación y Uso sostenible del Agua (SGPUSA) del Ministerio de Medio Ambiente.

### Especies

Los estudios propuestos son hidrológicos y biológicos para cuantificar la relación entre los caudales mínimos a mantener y el hábitat útil de determinadas especies piscícolas seleccionadas.

En el año 2006 ya se describieron los métodos de determinación de caudales medioambientales y se obtuvieron datos por métodos hidrológicos, según las mismas fuentes.

Se realizaron entonces trabajos de campo (reconocimiento integral de la zona e identificación de las curvas de preferencia del hábitat de especies de referencia) para la construcción de modelos de simulación hidráulica en aproximadamente 37 tramos de la cuenca. Durante este año se pretende calcular los rangos de los regímenes de caudales medioambientales por métodos hidrobiológicos.