



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE,
Y MEDIO RURAL Y MARINO

Propuesta de modificación del Reglamento del Dominio Público Hidráulico

Jesús Yagüe Córdoba

Subdirector General de Gestión Integrada
del Dominio Público Hidráulico
Dirección General del Agua

Jornada del Agua. Valencia, 22 de abril de 2009



ANTECEDENTES

- **Grupo de Trabajo de la Dirección General del Agua sobre aguas subterráneas**
- **Propuesta de modificación del TRLA adoptada por el Consejo Nacional del Agua en octubre de 2006**
- **Propuesta de Anteproyecto de Ley de marzo de 2007**



PLAN DE ACCIÓN SOBRE AGUAS SUBTERRÁNEAS

- **Programa 2. Explotación sostenible y ordenación de las extracciones**
 - Designación de masas de agua subterránea en riesgo cuantitativo. Medidas y actuaciones
 - Propuestas de modificación del TRLA adoptadas por el Consejo Nacional del Agua en octubre de 2006 y objeto del Anteproyecto de Ley de marzo de 2007
- **Programa 3. Constitución y organización de Comunidades de usuarios de aguas subterráneas**
 - Representatividad y participación en la gestión
 - Guía metodológica y aplicación en zona piloto



PROGRAMA 2 DEL PLAN DE ACCIÓN

- **Explotación sostenible de las aguas subterráneas**
- **Alcanzar el buen estado cuantitativo de las masas de agua subterránea**
 - **Las extracciones no deben superar los recursos disponibles**
 - **Acuífero sobreexplotado > masa en mal estado**
 - **Diagnóstico de la situación:**
 - **Piezometría: Encomienda de acción**
 - **Extracciones: Programa ALBERCA**
 - **Balance hídrico: Instrucción de Planificación, 5.2.3.1.**
 - **Formulación y aplicación de un programa de actuación para cada masa afectada**



PROGRAMA 3 DEL PLAN DE ACCIÓN

- **Objetivos:**
 - Participación de los usuarios
 - Ampliación de las funciones de las CUMAS
- **Ejecución:**
 - Fase previa: Grupo de trabajo sobre aguas subterráneas
 - DGA, OOCC, CCAA, IGME, UAM, juristas
 - Propuesta desde la participación: modificación del TRLA
 - 2005-2006
 - Convenios de colaboración
 - UAM: propuesta de modificación del RDPH
 - UAM, CREA, AEUAS: guía metodológica para la constitución de CUMAS
 - AEUAS: consolidar la presencia de la AEUAS, página web, boletín periódico, redacción de propuestas, servicio técnico-jurídico, celebración de reuniones y jornadas
 - 2007-2009.



OBJETIVOS DE LA PROPUESTA DE MODIFICACIÓN DEL RDPH (aguas subterráneas)

- **Adecuación a las disposiciones de la Ley de Aguas**
 - Protección de las aguas subterráneas
 - Objetivos de buen estado
- **Participación de los usuarios en la gestión y en la protección del recurso**
- **Adaptación del Anteproyecto de Ley de 2007**



ANTEPROYECTO DE LEY DE MARZO DE 2007

- Derecho a la información (art. 15)
- Competencias de la Junta de Gobierno (art. 28)
- Composición del Consejo del Agua de la demarcación (art. 36)
- Derogación del artículo 54.2
- Facultades del OC en materia de aprovechamiento y control de los caudales concedidos (art. 55)
- Masas de agua subterránea (MAS) en riesgo de no alcanzar el buen estado (art. 56)
- Caducidad de las concesiones (art. 66)
- Medidas de mejora de gestión de las MAS (art. 73)
- Afección a derechos preexistentes o caudales ambientales (art. 75)
- Pozos abandonados o en desuso (art. 76)
- Comunidades de Usuarios en general (art. 81 y ss)
- Comunidades de Usuarios de MAS (art. 87 y ss.)
- Otras medidas sobre MAS en riesgo (DA 7^a)
- Almacenamiento y recarga artificial (DA 14^a)



COMUNIDADES DE USUARIOS DE MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA EN LA PROPUESTA

- **Art. 228. Constitución de Comunidades de usuarios de *masas* de agua subterránea**
- **Art. 228 bis. Colaboración con los Organismos de cuenca**
- **Art. 228 ter. Órganos de gobierno de las Comunidades de usuarios de *masas* de agua subterránea**



ART. 228. CONSTITUCIÓN DE COMUNIDADES DE USUARIOS DE MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA

- **Contribución a la explotación ordenada y sostenible (art. 73 y 87 de la LA)**
- **En MAS en riesgo, constitución preceptiva en 6 meses tras la designación; si no, de oficio**
- **Facilitar la constitución mediante convenios con asistencia técnica y económica. Art. 87 bis de la LA**
- **Funciones contenidas en los estatutos**
 - **Emisión de informes preceptivos sobre derechos de uso, vertidos, sellado de pozos y otros**
 - **Colaboración con el OC en el control efectivo de la explotación de las aguas subterráneas**
 - **Protección de captaciones**
 - **Denuncia de vertidos no autorizados**
 - **Denuncia de nuevas captaciones no autorizadas**



ART. 228 bis. CONVENIOS DE COLABORACIÓN CON LOS ORGANISMOS DE CUENCA

Objeto

- **Control efectivo del régimen de explotación**
- **Programas de actuación en MAS en riesgo**
- **Elaboración y revisión del PHC**
- **Aprobación de sustitución de captaciones**
- **Uso de agua regenerada**
- **Operaciones de recarga artificial**
- **Aprobación de reasignaciones de uso**
- **Aprobación de prácticas de mejora de uso para regadío, de procesos industriales o de diseño de redes**
- **Apoyo al control piezométrico**



ART. 228 ter. ÓRGANOS DE GOBIERNO DE LAS COMUNIDADES DE USUARIOS DE MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA

- Junta general o Asamblea, Junta de Gobierno y, al menos, un Jurado de Aguas. Adicionalmente, un órgano de arbitraje
- Competencias:
 - Asamblea: art. 218 y siguientes del RDPH
 - Junta de Gobierno: art. 219 y siguientes, 228 228 bis del RDPH y además:
 - Vigilar y gestionar los intereses de la Comunidad
 - Dictar disposiciones para mejora de la gestión
 - Someter a aprobación de la JG la modificación de estatutos
 - Ejecutar las funciones que le sean atribuidas
 - Jurado de Aguas: conocer las cuestiones que se susciten
 - Órgano de arbitraje: resolución de discrepancias



CONVENIO DE COLABORACIÓN DEL MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO CON LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID PARA LA REALIZACIÓN DE UN PROYECTO PILOTO DE GESTION DE LA MASA DE AGUA SUBTERRÁNEA DEL CAMPO DE MONTIEL

TOMO III
GUIA-TIPO PARA LA CONSTITUCIÓN DE COMUNIDADES DE USUARIOS DE MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA



Octubre de 2008



CONTENIDO DE LA GUÍA

Aguas subterráneas privadas en el Campo de Montiel

- **Nuevo modelo de gestión de las MAS**
- **Protocolo de actuación para la Administración**
- **Protocolo de actuación para los usuarios**
- **Protocolo de actuaciones conjuntas entre la Administración y los usuarios**
- **Plan estratégico de aprovechamiento**



PRINCIPIOS BÁSICOS SOBRE GESTIÓN DE LAS CUMAS

- **Medidas de incentivación (obligatoriedad de creación de CUMAS)**
- **Atribuir más competencias (derechos de agua, control de extracciones, conocimiento del estado, etc.)**
- **Profesionalización (creación de servicios técnicos)**
- **Representatividad de las CUMAS (acoger todos los intereses)**



PROTOCOLO DE ACTUACIÓN PARA LA ADMINISTRACIÓN

- **Adaptación de los aprovechamientos existentes a la masa de agua subterránea (MAS)**
- **Caracterización, recursos disponibles y estado de la MAS**
- **Proceso constituyente, aprobación de estatutos e inscripción en el Organismos de cuenca**
- **Establecimiento de un plan de ordenación de aprovechamientos**



PROTOCOLO DE ACTUACIÓN PARA LOS USUARIOS

- **Constitución de Comisión gestora: presidentes de las Comunidades de Regantes y responsables municipales**
- **Adaptación de la Comunidad de Regantes a la nueva MAS**
- **Convocatoria a Junta General para aprobación de estatutos y reglamentos**
- **Reunión de Junta General para aprobación de estatutos y reglamentos**
- **Exposición pública de estatutos y reglamentos**



PROTOCOLO DE ACTUACIONES CONJUNTAS

- **Identificación de usos y demandas**
- **Participación en los programas de medidas para las aguas subterráneas y el la revisión del PHC**
- **Establecimiento del plan estratégico de explotación**
- **Convenios de colaboración y/o encomiendas de gestión**



COLABORACIÓN MARM-AEUAS PARA LA CONSTITUCIÓN DE COMUNIDADES DE USUARIOS DE MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA

- **Objeto:** promover la constitución de Comunidades de Usuarios de Masas de Agua Subterránea y actualizar las ya constituidas
- **Procedimiento:** la Dirección General del Agua suscribirá convenios de colaboración con las CUMAS
- **Objetivo:** alcanzar el buen estado de las masas de agua subterránea respectivas, mediante la gestión sostenible y la participación de los usuarios