

0016



Direcció General de l'Aigua

M^o Hacienda y Admones. Públicas
 REG. GRAL. DE LA DEL. GOB. EN LA
 COMUNIDAD VALENCIANA
 ENTRADA
 N^o Reg: 000006467_1400768742
 Fecha: 30/06/2014 15:00:34



Data 30 JUN. 2014

EIXIDA /207977

M^o Hacienda y Admones. Públicas
 REG. GRAL. DE LA DEL. GOB. EN LA
 COMUNIDAD VALENCIANA
 SALIDA
 N^o Reg: 000006467_1400284281
 Fecha: 30/06/2014 15:00:34

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
 OFICINA DE PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA

FECHA -7 JUL. 2014

CIUTAT ADMINISTRATIVA 9 D'OCTUBRE EDIF. B2
 C/ Castañ Tobeñas, 77 - 46018 VALENCIA -Tel. 012

COPIA ORIGINAL A

PASE

D. Miguel Ángel Ródenas Cañada 2015/201

D. Miguel Ángel Ródenas Cañada
 Presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura
 Plaza de Fontes, 1
 30001 MURCIA

Para informar	
CHS Para conocimiento	PASE A
Para despachar conmigo	
PRE Preparar contestación	<input checked="" type="checkbox"/>

ASUNTO: OBSERVACIONES DE LA DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA AL ESQUEMA PROVISIONAL DE TEMAS IMPORTANTES DEL SEGUNDO CICLO DE PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA (2015-2021) DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

Todos somos conocedores de la trascendencia que tiene para España adaptarse al ritmo de la planificación hidrológica impuesto por Europa y evitar posibles sanciones por la demora acumulada en el primer ciclo de esta planificación. En ese marco, es comprensible que este Esquema sea, en líneas generales, similar al del anterior ciclo y que, por tanto, no haya nada nuevo que alegar y nos remitamos al informe de alegaciones presentado en su día, sobre todo en aquellas cuestiones que aún han sido atendidas.

Ahora bien, con independencia de que el documento en exposición pública sobre el que se realizan estas observaciones describa y valore los principales problemas relacionados con el agua en esta demarcación hidrográfica, hemos de recordar y destacar que el mayor problema dentro del ámbito de esta demarcación hidrográfica es la escasez estructural de recursos hídricos, problema que se ve agravado periódicamente por sequías recurrentes. Es evidente que este tema excede al plan que se ha de aprobar, pero la existencia de este problema ha de ponerse de manifiesto sin complejos todos los documentos que se elaboren, aunque no exista una ficha específica en este Esquema, puesto que estos han de servir de base para la propuesta del futuro plan hidrológico nacional.

Con independencia de que el nuevo plan ha de seguir abordando cuestiones básicas ya tenidas en cuenta por el plan 2009-2015, como son la modernización de los regadíos tradicionales de la Vega Baja o los problemas detectados en los principales humedales situados en esta comarca y que son espacios de gran valor ambiental declarados parques naturales, queremos aprovechar esta nueva oportunidad de participación para señalar una cuestión que entendemos quedó insuficientemente tratada en el primer ciclo y que, aunque fue tenida en cuenta para la elaboración del proyecto del plan, no aparecía como tal en el esquema de temas importantes y, sin embargo, lo es a nuestro juicio: la *problemática de drenaje en la Vega Baja del Segura*, a la que ahora nos vamos a referir.

La red de azarbes de la Vega Baja constituye un sistema básico para el funcionamiento de todo el regadío de la zona, puesto que permite el mantenimiento de los niveles freáticos por debajo de la zona radicular, evitando daños a los cultivos, constituyendo un patrimonio hidráulico de gran valor que hay que proteger y conservar. Además de ello, es preciso que estas infraestructuras sirvan a su función básica de evacuar aquellos sobrantes finales y escorrentías cuya salinidad convierte a estas aguas en inservibles para la agricultura. Ahora bien, muchos de estos canales de evacuación, como es el caso de los azarbes del Convenio Nuevo o de Pineda, tienen una capacidad hidráulica

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA - Entrada N.º 201400008880 04/07/2014 10:42:08 Dest: 4

insuficiente, dada la escasa pendiente del terreno, por lo que si no se adoptan medidas adecuadas se producen desbordamientos e inundaciones en viviendas y terrenos limítrofes. En realidad, se trata de elementos que son fundamentales para todo el sistema, en la medida que pueden considerarse como una segunda desembocadura del Segura; pero además de ello, por su situación, algunos de estos azarbes pueden jugar también un papel clave a la hora de favorecer la recirculación de aguas en el conjunto de humedales del sur de la provincia de Alicante, por lo que su adecuado funcionamiento es indispensable si se quieren cumplir los objetivos ambientales de esos humedales.

Valencia, 30 de junio de 2014
EL DIRECTOR GENERAL DEL AGUA

José Alberto Comos Guillem

