



S/REF.
N/REF. Resposta Alegación Plan
DATA 09 de novembro de 2011
ASUNTO ALEGACIÓN AO PROXECTO DE
PLAN HIDROLÓXICO MIÑO-SIL 2010-2015



En primeiro lugar, desexo trasladarlle o noso agradecemento pola presentación da súa alegación ao proxecto de Plan Hidrolóxico da parte española da Demarcación Hidrográfica do Miño-Sil:

As máis de 600 observacións presentadas durante o período de consulta pública do proceso de planificación hidrolólica son unha boa mostra da participación activa de todos os interesados para contribuír a promover, dende a responsabilidade compartida, unha xestión sostible, equilibrada e equitativa dos recursos hídricos das concas dos ríos Miño, Sil e Limia.

Unha vez analizada a súa alegación, e de conformidade co disposto tanto na Directiva 2000/60/CE, do Parlamento Europeo e do Consello, pola que se establece un marco comunitario de actuación no ámbito da política de augas, como na lexislación que a desenvolve, procédese a responder de forma motivada a cada unha das observacións presentadas.

OBSERVACIÓN N° 01

Síntese da Observación

Coméntase que o río Miño non ten unha regulación normalizada do caudal, isto é, que se producen grandes variacións que chegan, ao longo do día, aos 10 m de altura, cos inconvenientes que isto provoca aos pescadores que ven decrementar as súas capturas e a fauna acuática.



Resposta Motivada

Actualmente no Plan incorporáronse as taxas de cambio a título informativo, as cales implementaranse como moito no ano 2016. Non obstante, con anterioridade a esa data, a Confederación poderá implantalos atendendo ás circunstancias concorrentes, polo que este e outros casos se analizarán convenientemente, esixindo unhas continuidades mínimas no caudal, que, preferentemente, serán concertadas coas empresas concesionarias dos encoros.

OBSERVACIÓN N° 02

Síntese da Observación

Proponse poñer en marcha mecanismos para eliminar especies exóticas como o cangrexo americano (*Procambarus clarkii*), a perca (*Micropterus salmoides*), a carpia (*Cyprinus carpio*), o visón americano (*Mustela visón*), a donicela (*Mustela nivalis*), os distintos tipos de acacias, a uña de gato (*Carpobrotus edulis*) ou o eucalipto entre outras.

Resposta Motivada

Na actualidade estanse a levar a cabo proxectos de prevención, control e erradicación de especies exóticas invasoras no marco da Estratexia Nacional de Restauración de Ríos, o Programa de control do dominio público hidráulico, o Plan e diferentes Plans Autonómicos. Os esforzos van dirixidos a previr a entrada e dispersión de especies exóticas invasoras no marco das obras civís públicas e privadas para a demarcación, detectar precozmente novas entradas antes de que a especie se propague, especialmente para as especies más perigosas, e controlar a expansión de especies xa introducidas, especialmente das más daniñas.

Ademais, no Programa de Medidas do Plan incluíuse unha medida para o control do visón americano e varias actuacións de conservación de especies autóctonas, como son a *Rana ibérica*, *Pelobates cultripes*, *Hyla arborea*, *Rana temporaria*, *Chioglossa lusitanica*, *Emys orbicularis*, o cangrexo de río, a *Margaritifera margaritifera*, o *Gameliopsis pyrenaicus*, o sapoconcho, os anfibios réptiles e poboacións de *Lampraea mariña*.

Non obstante, esta proposta analizarase e dado que son varias as administracións involucradas trasladarase ao Comité do Autoridades Competentes para a súa valoración.



Conforme ao exposto, a súa alegación foi resolta nos termos transcritibidos. Así mesmo, segundo o disposto no Artigo 74.3 do Real Decreto 907/2007 elaborarase un documento de síntese sobre todas as alegacións recibidas no que se xustificará como foron tomadas en consideración e cuxas conclusións serán integradas na redacción final do Plan.

Por último, co obxecto de garantir a todos os interesados os dereitos de acceso á información ambiental, infórmolle que tanto a súa alegación como a resposta motivada estará accesible na páxina electrónica desta Confederación Hidrográfica, xunto con toda a documentación relativa ao Plan Hídrolóxico 2010-2015.

Reiterando o noso agradecemento pola súa importante colaboración, saúdalo atentamente,


Francisco F. Fernández Liñares

Presidente

