



PLATAFORMA EN DEFENSA DE L'EBRE

AL SÍNDIC DE GREUGES DE CATALUNYA

En/na,
amb DNI, major d'edat, i amb domicili a efectes de notificacions al
C/
de..... CP i amb correu
electrònic.....,

MANIFESTO que en relació al Real Decret 1/2016 d'aprovació del Pla Hidrològic de la Conca de l'Ebre 2015-2021:

Segons l'art. 45 de la Constitució, tot els ciutadans tenim dret a disfrutar d'un mediambient adequat i suficient, i l'actual planificació hidrològica de la conca de l'Ebre afectarà la conservació del patrimoni natural del riu Ebre i el seu Delta.

Al llarg del procés d'exposició del Pla de Conca de l'Ebre 2015-2021, més de 4.000 ciutadans hem al·legat els greus incompliments que aquest pla té sobre el dret comunitari en matèria d'aigua i medi ambient amb la vulneració de les directives europees 92/43 d'hàbitats, 2009/147 d'aus, 2001/42 d'evaluació ambiental i 2000/60 d'aigües, i amb el dret estatal i català. Aquestes al·legacions han estat menystingudes per la Confederació Hidrogràfica de l'Ebre i pel Ministeri d'Agricultura, Alimentación y Medioambiente qui finalment ha aprovat un Pla que fica en risc sever el riu Ebre i el seu Delta.

La Directiva Marc de l'Aigua té com principal objectiu el no deteriorament de les masses d'aigua, especialment aquelles que pertanyen a zones protegides d'alt valor ecològic com és el Delta de l'Ebre. El nou Pla de l'Ebre estableix un cabal ecològic per al tram final de 3.010 Hm³/any, quan la mitjana anual actual es situa entorn als 8.500 Hm³/any.

Davant aquesta indefensió com ciutadans demanen la intervenció del Síndic de Greuges perquè:

- **INTERCEDEIXI** davant les institucions espanyoles i comunitàries per tal que la Planificació Hidrològica de la Conca de l'Ebre s'ajuste tant al dret estatal com al dret comunitari.
- **DEMANI** al MAGRAMA la revisió dels cabals ecològics que garanteixin el no deteriorament del Delta de l'Ebre.
- **DEMANI** al MAGRAMA i als governs autonòmics de la Conca de l'Ebre la revisió de les hectàries de regadiu previstes en aquest Pla,

El/la sotasignant,

Data: