



### III. Otras Disposiciones y Acuerdos

#### DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y MEDIO AMBIENTE

**RESOLUCIÓN de 29 de marzo de 2021, del Director General de Medio Natural y Gestión Forestal, por la que se dispone la publicación de determinados planes del anexo III del Decreto 13/2021, de 25 de enero, del Gobierno de Aragón, por el que se declaran las Zonas de Especial Conservación en Aragón, y se aprueban los planes básicos de gestión y conservación de las Zonas de Especial Conservación y de las Zonas de Especial Protección para las Aves de la Red Natura 2000 en Aragón.**

En el "Boletín Oficial de Aragón", número 24, de 5 de febrero de 2021, se ha publicado el Decreto 13/2021, de 25 de enero, del Gobierno de Aragón, por el que se declaran las Zonas de Especial Conservación en Aragón, y se aprueban los planes básicos de gestión y conservación de las Zonas de Especial Conservación y de las Zonas de Especial Protección para las Aves de la Red Natura 2000 en Aragón.

El artículo 5 de dicho Decreto determina: "Se aprueban los Planes Básicos de Gestión y de Conservación de los Espacios Protegidos Red Natura 2000 que se relacionan en el anexo II así como los Planes Básicos de Gestión y Conservación de los Valores Red Natura 2000 que se relacionan en el anexo III."

Y su disposición final tercera: "Dado el volumen de la documentación que integra cada uno de Planes Básicos de Gestión y Conservación de los Espacios Protegidos Red Natura 2000, así como de los Planes Básicos de Gestión y Conservación de los Valores Red Natura 2000, una vez publicado el presente Decreto en el "Boletín Oficial de Aragón", se procederá a la publicación sucesiva en el mismo de los diferentes Planes."

Por todo ello y de conformidad con lo dispuesto en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, en relación con la publicidad de las disposiciones administrativas, resuelvo:

Ordenar la publicación en el "Boletín Oficial de Aragón" de los siguientes planes básicos de gestión y conservación de los Valores Red Natura 2000 que a continuación se relacionan, incluidos en el anexo III del Decreto 13/2021, de 25 de enero, del Gobierno de Aragón, por el que se declaran las Zonas de Especial Conservación en Aragón, y se aprueban los planes básicos de gestión y conservación de las Zonas de Especial Conservación y de las Zonas de Especial Protección para las Aves de la Red Natura 2000 en Aragón:

#### Código Nombre Hábitat

- 1310H Vegetación anual pionera con Salicornia y otras especies de zonas fangosas o arenosas.
- 1410H Pastizales salinos mediterráneos (*Juncetalia maritima*).
- 1420H Matorrales halófilos mediterráneos y termoatlánticos (*Sarcocornetea fruticosi*).
- 1430H Matorrales halonitrófilos (*Pegano-Salsotea*).
- 1510H Estepas salinas mediterráneas (*Limonieta*).
- 1520H Vegetación gipsícola ibérica (*Gypsophiletalia*).
- 3140H Aguas oligomesotróficas calcáreas con vegetación béntica de *Chara* spp.
- 3150H Lagos eutróficos naturales con vegetación *Magnopotamion* o *Hydrocharition*.
- 3170H Estanques temporales mediterráneos.
- 3190H Lagos y lagunas kársticas sobre yesos.
- 3230H Ríos alpinos con vegetación leñosa en sus orillas de *Myricaria germanica*.
- 3240H Ríos alpinos con vegetación leñosa en sus orillas de *Salix elaeagnos*.
- 3250H Ríos mediterráneos de caudal permanente con *Glaucium flavum*.
- 3260H Ríos de pisos de planicie a montano con vegetación de *Ranunculion fluitantis* y de *Callitricho-Batrachion*.
- 3270H Ríos de orillas fangosas con vegetación de *Chenopodion rubri* p.p. y de *Bidention* p.p.
- 3280H Ríos mediterráneos de caudal permanente del Paspalo-Agrostidion con cortinas vegetales ribereñas de *Salix* y *Populus alba*.
- 3290H Ríos mediterráneos de caudal intermitente del Paspalo-Agrostidion.
- 4020H Brezales húmedos atlánticos de zonas templadas de *Erica ciliaris* y *Erica tetralix*.



4030H Brezales secos europeos.  
4060H Brezales alpinos y boreales.  
4090H Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga.

Zaragoza, 29 de marzo de 2021.

**El Director General de Medio Natural  
y Gestión Forestal,  
DIEGO BAYONA MORENO**