

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural

DECRET 116/2017, d'1 de setembre, del Consell, pel qual es declaren com a Zones Especials de Conservació els Llocs d'Importància Comunitària Alt Túria (ES5232006), Savinar d'Alpuente (ES5233008) i Serra del Negrete (ES5233009) i s'aprova la norma de gestió d'aquests Zones Especials de Conservació i de la Zona Especial de Protecció per les Aus Alt Túria i Serra del Negrete (ES0000449). [2017/7781]

Preàmbul

Natura 2000 és una xarxa ecològica europea a la qual han de contribuir tots els estats membres de la Unió Europea aportant aquells espais que presenten importants mostres d'aquells hàbitats naturals i hàbitats d'espècies que han sigut considerats rellevants, en un context europeu, per diverses raons. L'objectiu final de la Xarxa Natura 2000 és contribuir que aquestes mostres de la biodiversitat aconseguïsquen o mantinguin un estat de conservació favorable en tot el territori de la Unió. Els espais que conformen aquesta xarxa són les Zones Especials de Protecció per a les Aus (ZEPA), els Llocs d'Importància Comunitària (LIC) i les Zones Especials de Conservació (ZEC).

El Consell, en l'Acord de 10 de juliol de 2001, va aprovar la llista i la delimitació dels Llocs d'Importància Comunitària (LIC) que havien de ser proposats a la Comissió Europea com a contribució a la constitució de la Xarxa Ecològica Europea Natura 2000, creada per la Directiva 92/43/CEE del Consell, de 21 de maig de 1992, relativa a la conservació dels hàbitats naturals i de la fauna i flora silvestres. La llista esmentada incloïa els espais Alt Túria (ES5232006), Savinar d'Alpuente (ES5233008) i Serra del Negrete (ES5233009), per ser espais que alberguen importants exemples de boscos de galeria i penyalets escarpats (Alt Túria), interessants formacions de savina turífera, pi roig i savina de muntanya (Savinar d'Alpuente) i una excel·lent representació de carrascars continentals i formacions de pi negre i savines, boscos mixtos de roure valencià, a més d'ecosistemes riberencs d'interès (Serra del Negrete). La inclusió d'aquests espais en la Xarxa Natura 2000 es va veure confirmada posteriorment amb la Decisió de la Comissió Europea de 19 de juliol de 2006, per la qual s'adoptha, de conformitat amb la Directiva 92/43/CEE del Consell, la llista de Llocs d'Importància Comunitària de la regió biogeogràfica mediterrània, notificada amb el número C (2006) 3261.

Posteriorment, l'Acord de 5 de juny de 2009, del Consell, d'ampliació de la Xarxa de Zones d'Especial Protecció per a les Aus (ZEPA) de la Comunitat Valenciana, va declarar com a Zona d'Especial Protecció per a les Aus (ZEPA) l'espai Alt Túria i Serra del Negrete (ES0000449), coincident parcialment amb els LIC anteriors, de conformitat amb el que estableix la Directiva 79/409/CEE relativa a la conservació de les aus silvestres, hui substituïda per la seua versió codificada, açò és, per la Directiva 2009/147/CE del Parlament i del Consell, de 30 de novembre de 2009, relativa a la conservació de les aus silvestres (versió codificada).

Els Llocs d'Importància Comunitària esmentats han de ser declarats ara com a Zona Especial de Conservació (ZEC), de conformitat amb el que estableix l'article 4.4 de la Directiva 92/43/CEE i l'article 42.3 de la Llei bàsica estatal 42/2007, de 13 de desembre, del patrimoni natural i de la biodiversitat, així com en l'article 29.bis.4 de la Llei 11/1994, de 27 de desembre, d'Espais Naturals Protegits de la Comunitat Valenciana. La declaració esmentada ha d'anar acompañada de l'aprovació de les mesures de conservació que siguin necessàries per a respondre a les exigències ecològiques dels hàbitats i les espècies que van motivar la inclusió d'aquests llocs en la Xarxa Natura 2000, perquè així s'ha establit en l'article 6.1 de la Directiva 92/43/CEE. De la mateixa manera, la Directiva d'Aus Silvestres també exigeix que en les ZEPA s'establisquen mesures de conservació dels hàbitats de les espècies que han motivat la seua declaració, a fi de procurar-ne la supervivència i la reproducció. Ambdues exigències han sigut arreplegades en la legislació estatal, en concret en els articles 42.3 i 45.1 de la Llei 42/2007 i, també en la legislació autonòmica, açò és, en els articles 14 quater 1.a i 29

Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural

DECRETO 116/2017, de 1 de septiembre, del Consell, por el que se declaran como Zonas Especiales de Conservación los Lugares de Importancia Comunitaria Alto Turia (ES5232006), Sabinar de Alpuente (ES5233008) y Sierra del Negrete (ES5233009) y se aprueba la norma de gestión de tales Zonas Especiales de Conservación y de la Zona de Especial Protección para las Aves Alto Turia y Sierra del Negrete (ES0000449). [2017/7781]

Preámbulo

Natura 2000 es una red ecológica europea a la que deben contribuir todos los estados miembros de la Unión Europea aportando aquellos espacios que presenten importantes muestras de aquellos hábitats naturales y hábitats de especies que han sido considerados relevantes, en un contexto europeo, por diversas razones. El objetivo final de la Red Natura 2000 es contribuir a que tales muestras de la biodiversidad alcancen o mantengan un estado de conservación favorable en todo el territorio de la Unión. Los espacios que conforman esta Red son las Zonas Especiales de Protección para las Aves (ZEPA), los Lugares de Importancia Comunitaria (LIC) y las Zonas Especiales de Conservación (ZEC).

El Consell, en su Acuerdo de 10 de julio de 2001, aprobó la lista y la delimitación de los Lugares de Importancia Comunitaria (LIC) que debían ser propuestos a la Comisión Europea como contribución a la constitución de la Red Ecológica Europea Natura 2000, creada por la Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres. Dicha lista incluía los espacios Alto Turia (ES5232006), Sabinar de Alpuente (ES5233008) y Sierra de Negrete (ES5233009), por ser espacios que albergan importantes ejemplos de bosques de galería y roquedos escarpados (Alto Turia), interesantes formaciones de sabina albar, pino albar y sabina rastrera (Sabinar de Alpuente) y una excelente representación de carrascas continentales y formaciones de pino negro y sabinas, bosques mixtos de quejigo, además de ecosistemas ribereños de interés (Sierra del Negrete). La inclusión de estos espacios en la Red Natura 2000 se vio confirmada posteriormente con la Decisión de la Comisión Europea de 19 de julio de 2006, por la que se adopta, de conformidad con la Directiva 92/43/CEE del Consejo, la lista de lugares de importancia comunitaria de la región biogeográfica mediterránea, notificada con el número C (2006) 3261.

Posteriormente, el Acuerdo de 5 de junio de 2009, del Consell, de ampliación de la Red de Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de la Comunitat Valenciana, declaró como Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA) el espacio Alto Turia y Sierra del Negrete (ES0000449), coincidente parcialmente con los LIC anteriores, de conformidad con lo establecido en la Directiva 79/409/CEE relativa a la conservación de las aves silvestres, hoy sustituida por su versión codificada, esto es, por la Directiva 2009/147/CE del Parlamento y del Consejo, de 30 de noviembre de 2009, relativa a la conservación de las aves silvestres (versión codificada).

Los mencionados Lugares de Importancia Comunitaria deben ser declarados ahora como Zona Especial de Conservación (ZEC), de conformidad con lo establecido en el artículo 4.4 de la Directiva 92/43/CEE y en el artículo 42.3 de la Ley básica estatal 42/2007, de 13 de diciembre, del patrimonio natural y de la biodiversidad, así como en el artículo 29.bis.4 de la Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de Espacios Naturales Protegidos de la Comunitat Valenciana. Dicha declaración debe ir acompañada de la aprobación de las medidas de conservación que sean necesarias para responder a las exigencias ecológicas de los hábitats y las especies que motivaron la inclusión de estos lugares en la Red Natura 2000, pues así se ha establecido en el artículo 6.1 de la Directiva 92/43/CEE. De igual modo, la Directiva de Aves Silvestres también exige que en las ZEPA se establezcan medidas de conservación de los hábitats de las especies que han motivado su declaración al objeto de procurar su supervivencia y su reproducción. Ambas exigencias han sido recogidas en la legislación estatal, en concreto en los artículos 42.3 y 45.1 de la Ley 42/2007 y, también en la legislación autonómica, esto

bis.4 de la Llei 11/1994, de 27 de desembre. Del que estableix la Llei 11/1994 es desprén que les mesures de conservació esmentades han d'incloure's en les denominades «normes de gestió», les quals són equivalents als «plans o instruments de gestió» mencionats en l'article 45.1 de la Llei 42/2007. Les normes de gestió esmentades han d'arreplegar també les mesures necessàries per a evitar el deteriorament dels hàbitats i les alteracions de les espècies que van motivar la inclusió en la Xarxa Natura 2000 d'aquests espais.

A fi de complir els requisits legals esmentats, la Generalitat va procedir a confeccionar la norma de gestió que ha de regir en els espais anteriorment mencionats, la qual es va sotmetre els tràmits procedimentals previstos en la normativa d'aplicació, entre ells l'exposició pública (que es va substanciar mitjançant anuncio publicat en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana* número 7107, de 10.09.2013) i l'audiència als interessats. No obstant això, i en el transcurs de la prolixa tramitació administrativa posterior a aquests tràmits, l'Advocacia General de la Generalitat va qüestionar l'Acord de la Comissió d'Avaluació Ambiental de 14 de març de 2013, en el qual s'havia considerat la innecessarietat de sotmetre la norma de gestió a què es refereix aquest decret al tràmit d'avaluació ambiental estratègica. D'acord amb aquest pronunciament jurídic, la mateixa Comissió d'Avaluació Ambiental va procedir a adoptar un nou acord, datat el 28 d'octubre de 2014, en el qual es deixava sense efecte l'anterior i s'emetia document d'abast de l'estudi territorial i estratègic de la norma de gestió, el qual es va exposar novament al públic a fi de completar la tramitació prevista per a l'emissió de la corresponent declaració ambiental estratègica.

Aquest decret, doncs, declara com a ZEC els LIC mencionats i aprova la norma de gestió que regirà en els espais esmentats, així com en les ZEPA indicades. La norma de gestió s'ha dissenyat tenint en compte les exigències que, respecte al seu contingut, s'estableixen tant en la Llei 42/2007 (art. 45.1) com en la Llei 11/1994 (article 47,ter). Igualment s'han atès els principis de bona regulació previstos en l'article 129 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

Aquesta disposició està inclosa en el Pla normatiu de l'Administració de la Generalitat per a 2017.

En el seu procés d'elaboració es va donar una especial importància al període de participació pública i audiències a les corporacions locals afectades, destacant la posada a disposició de la ciutadania, en la pàgina web de la Conselleria, de la versió preliminar del projecte de decret, del pla de participació pública, de l'estudi ambiental i territorial estratègic i de la memòria tècnica. Per tot això, complets els tràmits procedimentals previstos en l'article 43 de la Llei 5/1983, de 30 de desembre, del Consell, a proposta de la consellera d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, conforme amb el Consell Jurídic Consultiu de la Comunitat Valenciana i amb la deliberació prèvia del Consell, en la reunió de l'1 de setembre de 2017,

DECREE

Article 1. Objecte

És objecte d'aquest decret declarar com a Zones Especials de Conservació (ZEC) els Llocs d'Importància Comunitària que s'indiquen en l'article 2, i aprovar la norma de gestió que regirà en els espais esmentats, així com en les Zones d'Especial Protecció per a les Aus (ZEPA) que s'estableixen en l'article 3.

Article 2. Declaració de les zones especials de conservació, àmbit territorial i valors que motiven la seua declaració

1. Es declaren com a Zones Especiales de Conservación los siguientes Llocs d'Importància Comunitaria, la delimitació de los cuales se describe de forma cartográfica en el anexo I:

- a) ES5232006 Alt Túria
- b) ES5233008 Sabinar d'Alpuente
- c) ES5233009 Serra del Negrete

2. Los hábitats naturales de interés comunitario y las especies de interés comunitario que motivan la suya declaración se especifican en el anexo II

es, en los artículos 14 quater 1.a y 29 bis.4 de nuestra Ley 11/1994, de 27 de diciembre. De lo establecido la Ley 11/1994 se desprende que dichas medidas de conservación deben contenerse en las denominadas «normas de gestión», las cuales son equivalentes a los «planes o instrumentos de gestión» mencionados en el artículo 45.1 de la Ley 42/2007. Dichas Normas de gestión deben recoger también las medidas necesarias para evitar el deterioro de los hábitats y las alteraciones de las especies que motivaron la inclusión en la Red Natura 2000 de estos espacios.

Con el fin de dar cumplimiento a los requisitos legales indicados, la Generalitat procedió a confeccionar la norma de gestión que debe regir en los espacios anteriormente mencionados, la cual se sometió los trámites procedimentales previstos en la normativa de aplicación, entre ellos la exposición pública (que se sustanció mediante anuncio publicado en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana* número 7107, de 10.09.2013) y la audiencia a los interesados. Sin embargo, y en el transcurso de la prolija tramitación administrativa posterior a estos trámites, la Abogacía General de la Generalitat cuestionó el Acuerdo de la Comisión de Evaluación Ambiental de 14 de marzo de 2013, en el cual se había considerado la innecesidad de someter la norma de gestión a la que se refiere el presente decreto al trámite de evaluación ambiental estratégica. De acuerdo con este pronunciamiento jurídico, la propia Comisión de Evaluación Ambiental procedió a adoptar un nuevo acuerdo, fechado el 28 de octubre de 2014, en el que se dejaba sin efecto el anterior y se emitía documento de alcance del estudio territorial y estratégico de la norma de gestión, el cual se expuso nuevamente al público con el fin de completar la tramitación prevista para la emisión de la correspondiente declaración ambiental estratégica.

Este decreto, pues, declara como ZEC los LIC mencionados y a aprobar la norma de gestión que regirá en dichos espacios así como en las ZEPA indicadas. Dicha norma de gestión se ha diseñado teniendo en cuenta las exigencias que respecto a su contenido se establecen tanto en la Ley 42/2007 (art. 45.1) como en la Ley 11/1994 (art. 47,ter). Igualmente se han atendido los principios de buena regulación previstos en el artículo 129 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

Esta disposición está incluida en el Plan normativo de la Administración de la Generalitat para 2017.

En su proceso de elaboración se dio una especial importancia al periodo de participación pública y audiencias a las corporaciones locales afectadas, destacando la puesta a disposición de la ciudadanía, en la página web de la Conselleria, de la versión preliminar del proyecto de decreto, del plan de participación pública, del estudio ambiental y territorial estratégico y de la memoria técnica. Por cuanto antecede, cumplidos los trámites procedimentales previstos en el artículo 43 de la Ley 5/1983, de 30 de diciembre, del Consell, a propuesta de la consellera de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural conforme con el Consell Jurídic Consultiu de la Comunitat Valenciana y previa deliberación del Consell, en la reunión del 1 de septiembre de 2017,

DECRETO

Artículo 1. Objeto

Es objeto de este decreto declarar como Zonas Especiales de Conservación (ZEC) los Lugares de Importancia Comunitaria que se indican en el artículo 2 y aprobar la norma de gestión que regirá en dichos espacios, así como en las Zonas de Especial protección para las Aves (ZEPA) que se establece en el artículo 3.

Artículo 2. Declaración de las Zonas Especiales de Conservación, ámbito territorial y valores que motivan su declaración

1. Se declaran como Zonas Especiales de Conservación los siguientes Lugares de Importancia Comunitaria, cuya delimitación se describe de forma cartográfica en el anexo I:

- a) ES5232006 Alto Turia
- b) ES5233008 Sabinar de Alpuente
- c) ES5233009 Sierra de Negrete

2. Los hábitats naturales de interés comunitario y las especies de interés comunitario que motivan su declaración se especifican en el

d'aquest decret, que conté la fitxa descriptiva de cada Zona Especial de Conservació.

Article 3. Norma de gestió

1. S'aprova la norma de gestió, que figura en l'annex III, de les Zones Especials de Conservació indicades en l'article 2 i de la Zona d'Especial de Protecció per a les Aus ES0000449 Alt Túria i Serra del Negrete

2. L'àmbit territorial de l'esmentada norma de gestió coincideix amb les ZEC i la ZEPA indicades en l'article 2. Posteriorment podrán delimitar-se, si es considera conveniente y mediante modificación de este decreto, áreas de conectividad.

3. La vigència de l'esmentada norma de gestió és indefinida, sense perjudici que puga ser revisada en qualsevol moment en funció del compliment dels objectius de conservació establerts en aquelles.

4. De conformitat amb el que indica l'article 47 *quater* de la Llei 11/1994, de 27 de desembre, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana, la norma de gestió és vinculant tant per a les administracions públiques com per als particulars i prevale sobre el planejament territorial i urbanístic i sobre qualsevol altre instrument sectorial d'ordenació o gestió de recursos naturals.

5. El règim d'infraccions i sancions relatiu a l'incompliment de les normes d'aplicació directa i el règim d'avaluació de repercuSSIONS establets en la norma de gestió, serà establet en la següent normativa estatal: en la Llei 42/2007, de 13 de desembre, del patrimoni natural i de la biodiversitat, i en la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental; així com en la normativa autonòmica assenyalada a continuació: la Llei 11/1994, de 27 de desembre, de la Generalitat, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana, i en la Llei 2/1989, de 3 de març, de la Generalitat, d'impacte ambiental, o en les lleis que les substituïsquen.

Article 4. Règim de responsabilitat ambiental

El règim de responsabilitat ambiental pels danys generats pels sujectes responsables a les espècies i els hàbitats que han motivat la declaració de les ZEC i la ZEPA serà l'establert en la Llei 26/2007, de 23 d'octubre, de responsabilitat mediambiental, sense perjudici de l'aplicació, si és el cas, de les disposicions contingudes en la Llei 42/2007, de 13 de desembre, del patrimoni natural i de la biodiversitat, la Llei 11/1994, de 27 de desembre, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana, en la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental, i en la Llei 2/1989, de 3 de març, de la Generalitat, d'impacte ambiental.

DISPOSICIONS ADDICIONALS

Primera. Comunicació a la Comissió Europea

La conselleria competent en matèria de medi ambient donarà compte de l'aprovació d'aquest decret al Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient a l'efecte de la seua comunicació a la Comissió Europea, de conformitat amb el que estableix l'article 45 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, de patrimoni natural i de la biodiversitat.

Segona. Disponibilitat del document tècnic informatiu i justificatiu de la norma de gestió

El document tècnic informatiu i justificatiu de la norma de gestió es trobarà disponible, per a la seua consulta, en la pàgina web de la conselleria competent en matèria de medi ambient en

<http://www.agroambient.gva.es/web/natura-2000/gestion>

Tercera. Previsions respecte a la contaminació de sòls

En tot l'àmbit territorial de les ZEC i ZEPA que són objecte d'aquest decret, serà objectiu prioritari la protecció dels ecosistemes als efectes de l'aplicació del Reial decret 9/2005, de 14 de gener, pel qual s'estableix la relació d'activitats potencialment contaminants del sòl i els criteris i estàndards per a la declaració de sòls contaminats.

anexo II de este decreto, que contiene la ficha descriptiva de cada Zona Especial de Conservación.

Artículo 3. Norma de gestión

1. Se aprueba la norma de gestión, que figura en el anexo III, de las Zonas Especiales de Conservación indicadas en el artículo 2 y de la Zona de Especial de Protección para las Aves ES0000449 Alto Turia y Sierra del Negrete.

2. El ámbito territorial de la citada norma de gestión coincide con las ZEC y la ZEPA indicadas en el artículo 2. Posteriormente podrán delimitarse si se considera conveniente y mediante modificación de este decreto, áreas de conectividad.

3. La vigencia de la citada norma de gestión es indefinida, sin perjuicio de que pueda ser revisada en cualquier momento en función del cumplimiento de los objetivos de conservación establecidos en las mismas.

4. De conformidad con lo indicado en el artículo 47 *quater* de la Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de espacios naturales protegidos de la Comunitat Valenciana, la norma de gestión es vinculante tanto para las administraciones públicas como para los particulares, prevaleciendo sobre el planeamiento territorial y urbanístico y sobre cualquier otro instrumento sectorial de ordenación o gestión de recursos naturales.

5. El régimen de infracciones y sanciones relativo al incumplimiento de las normas de aplicación directa y el régimen de evaluación de repercuSSIONS establecidos en la norma de gestión, será el establecido en la siguiente normativa estatal: en la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del patrimonio natural y de la biodiversidad, y en la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental; así como en la normativa autonómica relacionada a continuación: Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de la Generalitat, de espacios naturales protegidos de la Comunitat Valenciana, y en la Ley 2/1989, de 3 de marzo, de la Generalitat, de impacto ambiental, o en las leyes que las sustituyan.

Artículo 4. Régimen de responsabilidad ambiental

El régimen de responsabilidad ambiental por los daños generados por los sujetos responsables a las especies y los hábitats que han motivado la declaración de las ZEC y la ZEPA será el establecido en la Ley 26/2007, de 23 de octubre, de responsabilidad medioambiental, sin perjuicio de la aplicación, en su caso, de las disposiciones contenidas en la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del patrimonio natural y de la biodiversidad, la Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de espacios naturales protegidos de la Comunitat Valenciana, en la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental, y en la Ley 2/1989, de 3 de marzo, de la Generalitat, de impacto ambiental.

DISPOSICIONES ADICIONALES

Primera. Comunicación a la Comisión Europea

La conselleria competente en materia de medio ambiente dará cuenta de la aprobación de este decreto al Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente a los efectos de su comunicación a la Comisión Europea, de conformidad con lo establecido en el artículo 45 de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, de patrimonio natural y de la biodiversidad.

Segunda. Disponibilidad del documento técnico informativo y justificativo de la norma de gestión

El documento técnico informativo y justificativo de la norma de gestión se encontrará disponible, para su consulta, en la página web de la conselleria competente en materia de medio ambiente en

<http://www.agroambient.gva.es/web/natura-2000/gestion>

Tercera. Previsiones respecto a la contaminación de suelos

En todo el ámbito territorial de las ZEC y ZEPA que son objeto de este decreto, será objetivo prioritario la protección de los ecosistemas a los efectos de la aplicación del Real decreto 9/2005, de 14 de enero, por el que se establece la relación de actividades potencialmente contaminantes del suelo y los criterios y estándares para la declaración de suelos contaminados.

DISPOSICIONS FINALS

Primera. Pla d'ordenació dels recursos naturals de Chera - Sot de Chera

Romandrà en vigor en els seus propis termes el Pla d'ordenació dels recursos naturals de Chera - Sot de Chera, aprovat pel Decret 10/2007, de 19 de gener, del Consell, sense perjui de l'aplicació en el seu àmbit territorial d'aquest decret i de la norma de gestió prevista en l'annex III d'aquest en allò que corresponga, amb vista a procurar la conservació dels hàbitats naturals i espècies que motiven la declaració de les ZEC i les ZEPA objecte d'aquest decret.

Segona. Entrada en vigor

Aquest decret entrarà en vigor l'endemà de la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

València, 1 de setembre de 2017

El president de la Generalitat,
XIMO PUIG I FERRER

La consellera d'Agricultura, Medi Ambient,
Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural,
ELENA CEBRIÁN CALVO

DISPOSICIONES FINALES

Primera. Plan de ordenación de los recursos naturales de Chera - Sot de Chera

Permanecerá en vigor en sus propios términos el Plan de ordenación de los recursos naturales de Chera - Sot de Chera, aprobado por el Decreto 10/2007, de 19 de enero, del Consell, sin perjuicio de la aplicación en su ámbito territorial de este decreto y de la norma de gestión prevista en su anexo III en lo que corresponda, en orden a procurar la conservación de los hábitat naturales y especies que motivan la declaración de las ZEC y las ZEPA objeto de este decreto.

Segunda. Entrada en vigor

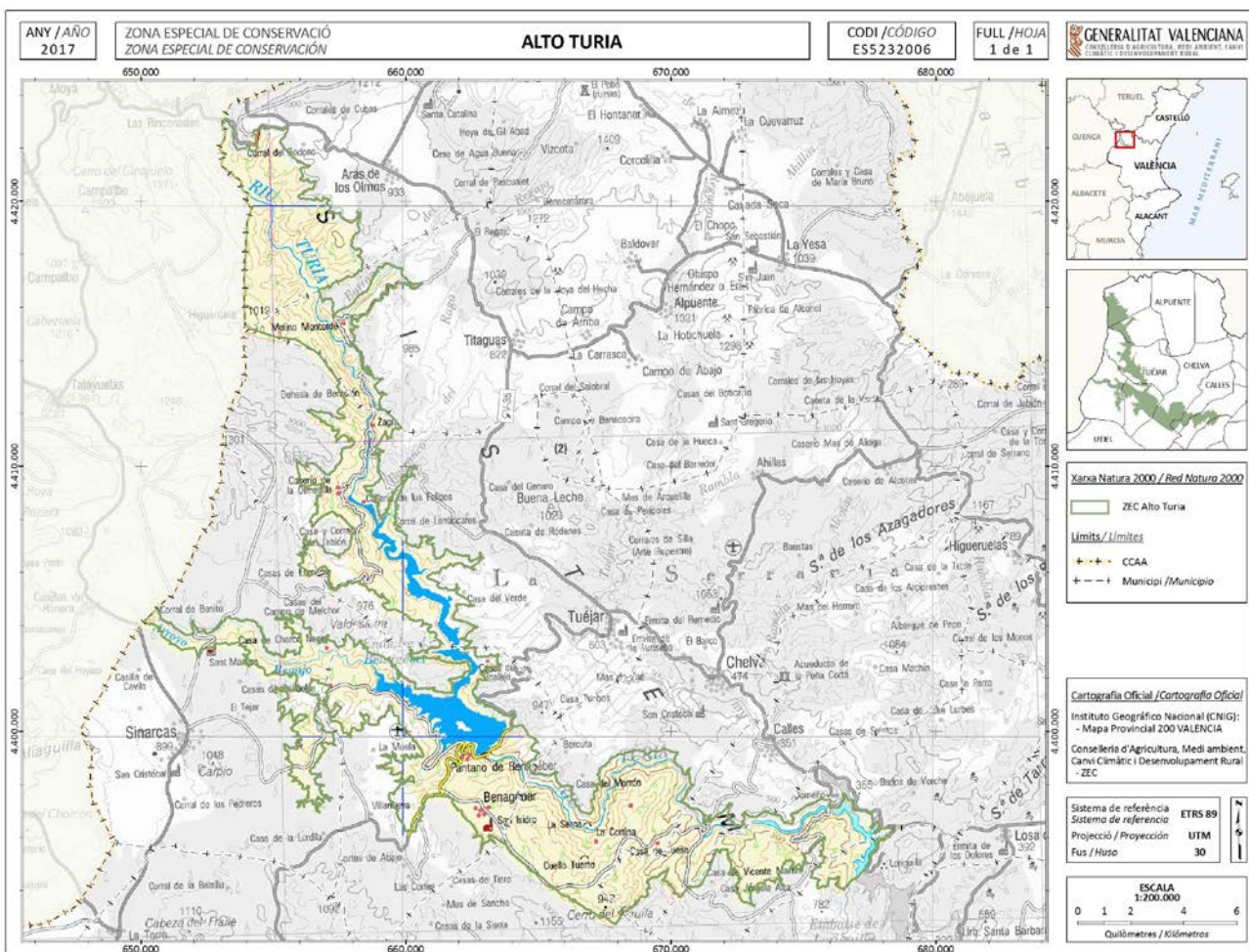
Este decreto entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*

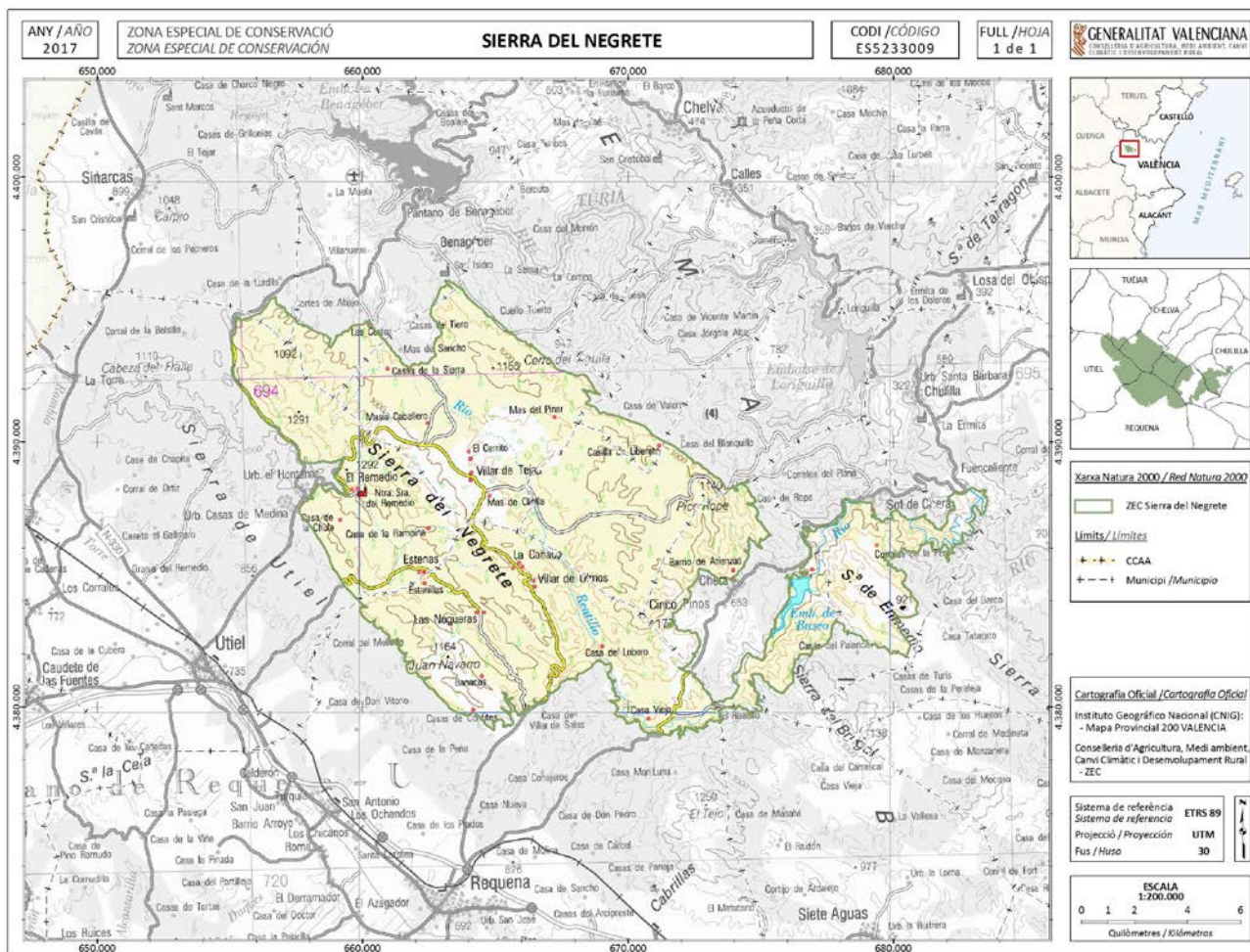
València, 1 de septiembre de 2017

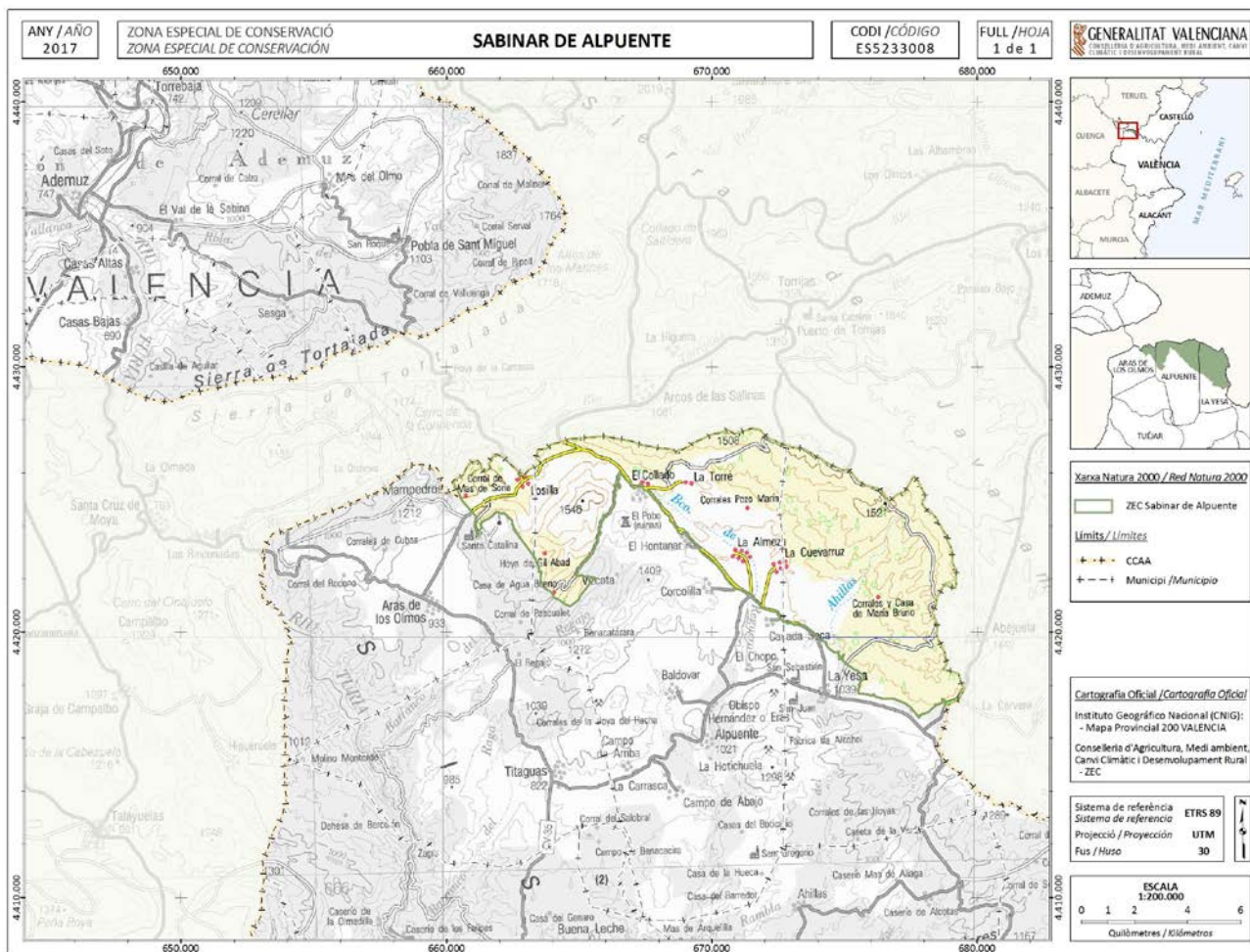
El presidente de la Generalitat,
XIMO PUIG I FERRER

La consellera de Agricultura, Medio Ambiente,
Cambio Climático y Desarrollo Rural,
ELENA CEBRIÁN CALVO

ANNEX I / ANEXO I
DELIMITACIÓ GRÀFICA DE LES ZONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓ
DELIMITACIÓN GRÁFICA DE LAS ZONAS ESPECIALES DE CONSERVACIÓN







ANNEX III

NORMA DE GESTIÓ DELS ESPAIS PROTEGITS DE LA XARXA NATURA 2000 ZEC ES5232006 ALT TÚRIA, ZEC ES5233008 SAVINAR D'ALPUENTE, ZEC ES5233009 SERRA DEL NEGRETE I ZEPA ES0000449 ALT TÚRIA I SERRA DEL NEGRETE (NORMA DE GESTIÓ "ALT TÚRIA")

ÍNDEX

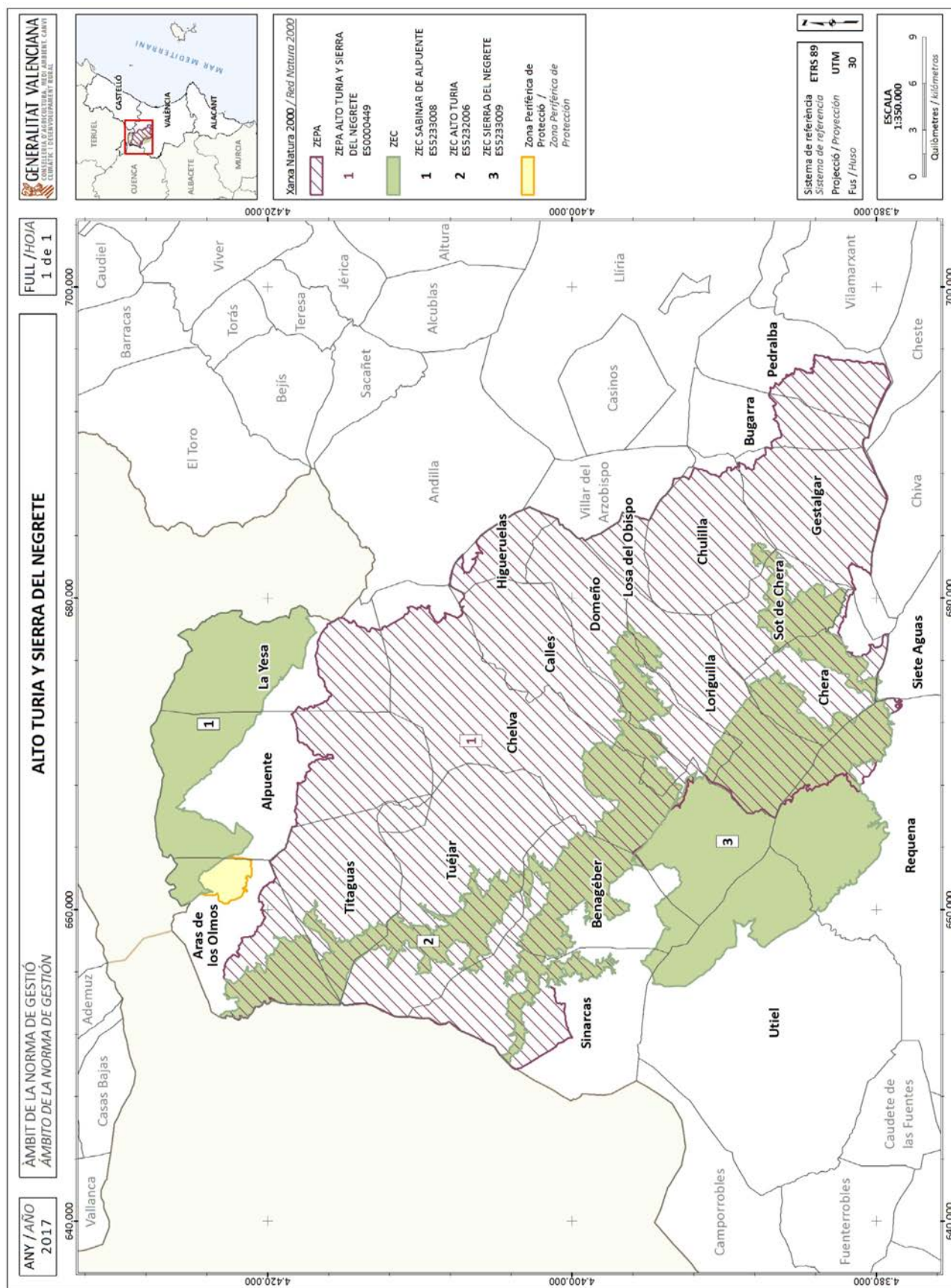
1. Àmbit de la norma de gestió
2. Inventari de tipus d'hàbitats naturals i hàbitats d'espècies presents en els espais, descripció del seu estat de conservació i dels criteris utilitzats per a interpretar-lo.
 - 2.1. Hàbitats naturals i espècies presents en els espais
 - 2.1.1. Hàbitats naturals d'interès comunitari
 - 2.1.2. Espècies d'interès comunitari de l'annex II de la Directiva d'hàbitats.
 - 2.1.3. Espècies d'avifauna de l'annex I de la Directiva d'aus silvestres.
 - 2.1.4. Altres espècies de flora i fauna importants per a la gestió de l'espai.
 - 2.2. Determinació de l'estat de conservació dels hàbitats i espècies presents en els espais i criteris de valoració.
 - 2.2.1. Sistema d'avaluació i criteris
 - 2.2.2. Valoració de l'Estat de conservació actual dels hàbitats naturals i les espècies
 - 2.2.3. Estat de conservació favorable.
 - 2.2.3.1. Definició de l'estat de conservació favorable dels hàbitats
 - 2.2.3.2. Definició d'estat de conservació favorable de les espècies
3. Objectius de conservació i gestió
 - 3.1. Objectius de conservació i gestió referents als hàbitats d'interès comunitari
 - 3.2. Objectius de conservació i gestió referents a les espècies
 - 3.3. Objectius de gestió referents al conjunt de l'àmbit de la norma de gestió.
4. Zonificació de l'àmbit d'aplicació de la norma de gestió.
 - 4.1. Zona a
 - 4.2. Zona B
 - 4.3. Zona C
 - 4.4. Zona D
 - 4.5. Zona perifèrica de protecció
5. Normativa d'aplicació directa i règim d'avaluació de repercussions
 - 5.1. Mesures per a evitar el deteriorament dels hàbitats i les alteracions sobre les espècies
 - 5.1.1. Normes per a la protecció d'hàbitats naturals d'interès comunitari d'especial prioritat
 - 5.1.2. Normes per a la protecció d'altres hàbitats naturals d'interès comunitari
 - 5.1.3. Normes per a la protecció d'espècies de fauna i flora
 - 5.2. Règim d'avaluació de repercussions
 - 5.2.1. Obligació general d'avaluar
 - 5.2.2. Concreció de l'obligació d'avaluar
 - a) Plans, programes i projectes exclosos de substanciar l'avaluació de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000
 - b) Resta de supòsits
6. Criteris orientadors i mesures de gestió activa
 - 6.1. Criteris orientadors
 - 6.1.1. Criteris orientadors per a la planificació i la gestió forestal
 - 6.1.2. Criteris orientadors per a l'ordenació cinegètica
 - 6.1.3. Criteris orientadors per a la creació i el manteniment de punts d'aigua.
 - 6.1.4. Criteris orientadors per a la construcció o modificació d'infraestructures
 - 6.2. Mesures de gestió activa
7. Programa d'actuacions
8. Règim d'avaluació dels resultats de les mesures de conservació sobre els hàbitats i espècies.
 - 8.1. Indicadors per al seguiment de l'estat d'aplicació de la norma de gestió
 - 8.2. Indicadors per al seguiment de l'estat de conservació de les espècies i hàbitats
 - 8.2.1. Indicadors de seguiment de l'estat de conservació de les espècies i hàbitats.
 - 8.2.2. Indicadors per a quantificar el progrés de la norma de gestió en relació amb el seguiment

1. ÀMBIT DE LA NORMA DE GESTIÓ

L'àmbit territorial de la present norma de gestió comprén una superfície de 123.149,51 hectàrees a la província de València, que confronta amb les províncies de Terol i Conca, constituïda pels següents espais protegits de la Xarxa Natura 2000:

CODI	ESPAI XARXA NATURA 2000	MUNICIPIS AFECTATS
ES5232006	ZEC Alt Túria	Aras de los Olmos, Benagéber, Calles, Chelva, Domeño, Loriguilla, Sinarcas, Titaguas, Tuéjar
ES5233008	ZEC Savinar d'Alpuente	Alpuente, Aras de los Olmos, La Yesa
ES5233009	ZEC Serra del Negrete	Benagéber, Chelva, Chera, Chulilla, Domeño, Loriguilla, Requena, Siete aguas, Sinarcas, Sot de Chera, Utiel
ES0000449	ZEPA Alt Túria i Serra del Negrete	Alpuente, Aras de los Olmos, Benagéber, Bugarra, Calles, Chelva, Chera, Chulilla, Domeño, Gestalgar, Higueruelas, Loriguilla, Losa del Obispo, Pedralba, Requena, Sinarcas, Sot de Chera, Titaguas, Tuéjar, La Yesa

En l'àmbit de la norma de gestió, i a més dels espais anteriorment indicats, s'ha previst una zona perifèrica de protecció 695,18 ha a la ZEC denominada Savinar d'Alpuente, coincident amb l'àmbit del sòl no urbanitzable d'especial protecció en la zona de la Mola de Santa Caterina, en el terme municipal d'Aras de los Olmos. En aquesta zona s'aplicarà el règim general d'avaluació de repercussions previst en el Decret 60/2012, de 5 d'abril.



2. INVENTARI DE TIPUS D'HÀBITATS NATURALS I HÀBITATS D'ESPÈCIES PRESENTS EN ELS ESPAIS, DESCRIPCIÓ DEL SEU ESTAT DE CONSERVACIÓ I DELS CRITERIS UTILITZATS PER A INTERPRETAR-LO.

2.1. Hàbitats naturals i espècies presents en els espais

2.1.1. Hàbitats naturals d'interés comunitari

En les ZEC objecte de la present norma de gestió es troben representats els següents hàbitats d'interés comunitari llistats en l'annex I de la Directiva 92/43/CEE (Directiva Hàbitat):

Codi espai	Nom de l'espai	Codi hàbitat	Hàbitat	Present en el FND	Avaluació del lloc per al FND				
					Cobertura	Representativitat	Superficie relativa	Conservació	Avaluació global
ZEC ES5232006	Alt Túria	1520 *	Vegetació gipsícola ibèrica (<i>Gypsophiletalia</i>)	NO	0,36%	C	C	A	A
		3280	Rius mediterranis de cabal permanent del <i>Paspalo-Agrostidion</i> amb cortines vegetals riberenques de <i>Salix</i> i <i>Populus alba</i>	SÍ	0,02%	C	C	B	B
		5110	Formacions estables xerotermòfils de <i>Buxus sempervirens</i> en pends rocosos (<i>Berberidion p.p.</i>)	NO	0,06%	C	B	A	A
		5210	Matolls arborescents de <i>Juniperus spp.</i>	SÍ	18,39%	B	C	B	B
		5330	Matolls termomediterranis i preestèpics	SÍ	19,86%	B	B	B	B
		6210	Prats secs seminaturals y fàcies de matoll sobre substrat calcari (<i>Festuco-Brometalia</i>)(* paratges amb importants orquídies)	NO	D	D	D	D	D
		6220 *	Zones subestèpiques de gramínees i anuals del <i>Thero-Brachypodietea</i>	NO	4,94%	B	B	B	B
		6420	Prats humits mediterranis d'herbes altes del <i>Molinion-Holoschoenion</i>	SÍ	0,15%	C	C	B	B
		7220 *	Brolladors petrificants amb formació de tuf (<i>Cratoneurion</i>)	SÍ	-	C	C	B	B

		8210	Pendents rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica	Sí	0,34%	B	C	B	B
		91B0	Fleixars termòfils de <i>Fraxinus angustifolia</i>	NO	0,15%	B	C	B	B
		92A0	Boscos galeria de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i>	Sí	0,18%	B	C	B	B
		92D0	Galeries i matolls riberencs termomediterranis (<i>Nerio-Tamaricetea</i> i <i>Securinegion tinctoriae</i>)	Sí	0,52%	B	C	B	B
		9240	Rouredes ibèriques de <i>Quercus faginea</i> i <i>Quercus canariensis</i>	NO	0,003%	C	C	C	C
		9340	Alzinars de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>	Sí	2,40%	C	C	C	C
		9530 *	Pinedes (sud-)mediterrànies de pins negres endèmics	Sí	0,12%	B	C	B	B
		9560 *	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>	NO	0,27%	C	C	C	C
ZEC ES5233008	Savinar d'Alpuente	4060	Bruguerars alpins i boreals	Sí	-	D	D	D	D
		4090	Bruguerars oromediterranis endèmics amb argilaga	Sí	0,002%	D	D	D	D
		6170	Prats alpins i subalpins calcàris	Sí	0,06%	A	C	A	A
		6210	Prats secs seminaturals i fàcies de matoll sobre sustrats calcàreos (<i>Festuco-Brometalia</i>) (* paratges amb notables orquídies)	Sí	0,03%	D	D	D	D
		9340	Alzinars de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>	Sí	0,16%	D	D	D	D
		9530 *	Pinedes (sud-)mediterrànies de pins negres endèmics	Sí	20,68%	D	D	D	D
		9560 *	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>	Sí	13,14%	D	D	D	D
ZEC ES5233009	Serra del Negrete	4090	Bruguerars oromediterranis endèmics amb argilaga	Sí	0,03%	B	C	B	B

		5210	Matolls arborescents de <i>Juniperus spp.</i>	SÍ	15,55%	B	C	B	B
		5330	Matolls termomediterranis i preestèpics	NO	22,96%	B	C	B	B
		6210	Prats secs seminaturals i fàcies de matoll sobre substrat calcari (<i>Festuco-Brometalia</i>) (* paratges amb importants orquídies)	NO	1,15%	D	D	D	D
		6220 *	Zones subestèpiques de gramínees i anuals del <i>Thero-Brachypodietea</i>	NO	7,25%	B	C	B	B
		6420	Prats humits mediterranis d'herbes altes del <i>Molinion-Holoschoenion</i>	NO	0,06%	B	C	B	B
		7220 *	Brolladors petrificants amb formació de tuf (<i>Cratoneurion</i>)	SÍ	-	C	C	B	B
		8210	Pendents rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica	SÍ	0,003%	B	C	B	B
		91B0	Fleixars termòfils de <i>Fraxinus angustifolia</i>	SÍ	-	D	D	D	D
		9240	Rouredes ibèriques de <i>Quercus faginea</i> i <i>Quercus canariensis</i>	SÍ	0,18%	B	C	B	B
		92A0	Boscos galeria de <i>Salix alba</i> i <i>Populus alba</i>	SÍ	1,34%	B	C	B	B
		92D0	Galeries i matolls riberencs termomediterranis (<i>Nerio-Tamaricetea</i> i <i>Securinegion tinctoriae</i>)	SÍ	1,73%	B	C	B	B
		9340	Alzinars de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>	SÍ	16,79%	A	C	A	A
		9530 *	Pinedes (sud-) mediterranis de pins negres endèmics	SÍ	1,77%	B	C	B	B
		9560 *	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>	SÍ	0,24%	D	D	D	D
		9580 *	Boscos mediterranis de <i>Taxus baccata</i>	SÍ	0,09%	C	C	B	B

Hàbitat prioritari.

Avaluació del lloc per al FND (Formulari normalitzat de dades). Representativitat: A, excel·lent; B, bona; C, significativa; D, presència no significativa. Superfície relativa: relació entre la superfície coberta per l'hàbitat en el lloc i la superfície total del territori nacional coberta pel mateix tipus d'hàbitat: A, $100\% > p > 15\%$; B, $15\% > p > 2\%$; C: $2\% > p > 0\%$. Conservació: A, excel·lent; B, bona; C: intermèdia o escassa. Valoració global: A: Valor excel·lent; B, valor bo; C: valor significatiu.

2.1.2. Espècies d'interès comunitari de l'annex II de la Directiva d'hàbitats.

En els ZEC objecte de la present norma de gestió es troben presents les següents espècies d'interès comunitari llistades en l'annex II de la Directiva 92/43/CEE (Directiva Hàbitat):

Codi espai	Nom de l'espai	Codi RN2000	Espècie	Grup taxonòmic	Present en el FND	Població per a formulari normalitzat de dades				Avaluació del lloc per a formulari normalitzat de dades			
						Sedent.	Reprod.	invern.	en pas	Població	Conservació	Aïllament	Global
ZEC ES52 3200 6	Alt Túria	1355	<i>Lutra lutra</i>	M	NO	C				C	B	C	B
		1126	<i>Parachondrostoma turiense</i> ¹	F	SÍ	C				C	B	C	B
		1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	I	NO	R				C	B	A	B
		1044	<i>Coenagrion mercuriale</i>	I	NO	P				C	B	C	B
		1065	<i>Euphydryas aurinia</i>	I	NO	P				C	B	B	B
		1014	<i>Vertigo angustior</i>	I	NO	V				C	B	A	B
		1016	<i>Vertigo mouliniana</i>	I	NO	V				C	B	A	B
		1041	<i>Oxygastra curtisii</i>	I	NO	P				C	B	B	B
ZEC ES52 3300 9	Serra del Negrete	1355	<i>Lutra lutra</i>	M	NO	C				C	B	C	B
		1338	<i>Microtus cabrerae</i>	M	NO	P				C	B	B	B
		1221	<i>Mauremys leprosa</i>	R	SÍ	P				C	B	B	B
		1195	<i>Discoglossus jeanneae</i>	A	SÍ	P				C	C	C	C
		1149	<i>Cobitis paludica</i>	F	SÍ	R				D			
		1126	<i>Achondrostoma arcasii</i> ¹	F	NO	R				D			
		1126	<i>Parachondrostoma</i>	F	NO	C				C	B	C	B

Codi espai	Nom de l'espai	Codi RN2000	Espècie	Grup taxonòmic	Present en el FND	Població per a formulari normalitzat de dades				Avaluació del lloc per a formulari normalitzat de dades			
						Sedent.	Reprod.	invern.	en pas	Població	Conservació	Aïllament	Global
						turiense							
						1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	I	NO	R		C	B
						1044	<i>Coenagrion mercuriale</i>	I	Sí	P		C	B

Grup taxonòmic: M = Mamífers, A = Amfibis, R = Rèptils, F = Peixos, I = Invertebrats, P = Plantas

Avaluació del lloc per a formulari normalitzat de dades. Població (respecte a la població nacional): A, 100%> p >15%; B, 15%> p > 2%; C, 2%> p > 0%; D: població no significativa. Conservació: A, excel·lent; B, bona; C: mitja o reduïda. Aïllament: A, població (quasi) aïllada; B, població no aïllada, però al marge de la seu àrea de distribució; C, població no aïllada integrada en la seu àrea de distribució. Valoració global: A: valor excel·lent; B, valor bo; C: valor significatiu.

2.1.3. Espècies d'avifauna de l'annex I de la Directiva d'Aus Silvestres.

Hi ha un total de 19 espècies d'aus incloses en l'annex I de la Directiva Aus presents en la ZEPA.

Codi espai	Nom de l'espai	Codi RN2000	Espècie	Present en el FND	Població per a formulari normalitzat de dades				Avaluació del lloc per a formulari normalitzat de dades			
					Sedent.	Reprod.	invern.	en pas	Població	Conservació	Aïllament	Global
ZEPA ES0000449	Alt Túria i Serra del Negrete	A229	<i>Alcedo atthis</i>	Sí	P				C	B	C	B
		A255	<i>Anthus campestris</i>	Sí		C			C	B	C	B
		A091	<i>Aquila chrysaetos</i>	Sí	7p				C	B	C	B
		A215	<i>Bubo bubo</i>	Sí	P				C	B	C	B
		A243	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Sí		P			D			
		A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Sí		P			D			
		A080	<i>Circaetus gallicus</i>	Sí		18p			C	B	C	B

Codi espai	Nom de l'espai	Codi RN2000	Espècie	Present en el FND	Població per a formulari normalitzat de dades				Avaluació del lloc per a formulari normalitzat de dades			
					Sedent.	Reprod.	Invern.	en pas	Població	Conservació	Aïllament	Global
		A103	<i>Falco peregrinus</i>	Sí	P				C	B	C	B
		A245	<i>Galerida theklae</i>	Sí	C				C	B	C	B
		A093	<i>Aquila fasciata</i>	Sí	10p				C	B	C	B
		A092	<i>Hieraetus pennatus</i>	Sí		6p			C	B	C	B
		A246	<i>Lullula arborea</i>	Sí	C				C	B	C	B
		A242	<i>Melanocorypha calandra</i>	Sí	R				D			
		A077	<i>Neophron percnopterus</i>	Sí		1p			C	B	C	B
		A078	<i>Gyps fulvus</i>	NO	3p				C	B	C	B
		A279	<i>Oenanthe leucura</i>	Sí	P				C	B	C	B
		A346	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Sí	P				C	B	C	B
		A302	<i>Sylvia undata</i>	Sí	C				C	B	C	B

Població per a formulari normalitzat de dades. Si no es disposa de les dades de la població, aquesta s'indica com: (C) si l'espècie és comú, (R) escassa o (V) molt escassa. En absència total de dades sobre la població: (P) espècie present.

Avaluació del lloc per a formulari normalitzat de dades. **Població** (respecte a la població nacional): A, 100% > p > 15%; B, 15% > p > 2%; C, 2% > p > 0%; D: població no significativa. **Conservació**: A, excel·lent; B, bona; C: mitja o reduïda. **Aïllament**: A, població (quasi) aïllada; B, població no aïllada però al marge de la seua àrea de distribució; C, població no aïllada integrada en la seua àrea de distribució. **Valoració global**: A: valor excel·lent; B, valor bo; C: valor significatiu.

2.1.4. Altres espècies de flora i fauna importants per a la gestió de l'espai.

En alguns dels ZEC es dóna la presència d'altres espècies importants per a la gestió dels espais. Es tracta d'espècies que han sigut considerades com amenaçades a la Comunitat Valenciana, per estar incloses en les categories "vulnerable" o "en perill d'extinció" en els llistats actualitzats dels catàlegs valencians d'espècies de fauna i flora amenaçades.

Codi espai	Nom de l'espai	Codi RN2000	Especie	Grup taxonòmic	Present en el FND	Normativa i categoria de protecció
ZEC ES5232006	Alt Túria	A264	<i>Cinclus cinclus</i>	B	NO	En perill d'extinció
		2349	<i>Pleurodeles waltl</i>	A	NO	Vulnerable
ZEC ES5233008	Savinar d'Alpuente	1057	<i>Parnassius apollo</i>	I	NO	Vulnerable
		--	<i>Zannichellia contorta</i>	P	NO	Vulnerable
ZEC ES5233009	Serra del Negrete	A264	<i>Cinclus cinclus</i>	B	NO	En perill d'extinció
		2349	<i>Pleurodeles waltl</i>	A	NO	Vulnerable

Grup taxonòmic: M = Mamífers, A = Amfibis, R = Rèptils, F = Peixos, I = Invertebrats, P = Plantas

2.2. Determinació de l'estat de conservació dels hàbitats i espècies presents en els espais i criteris de valoració.

2.2.1. Sistema d'avaluació i criteris

El sistema d'avaluació de l'estat de conservació, basat en la integració dels quatre grans blocs o paràmetres que s'indiquen més avall, està basat en les directrius per a l'avaluació dels hàbitats i espècies sota l'informe d'aplicació de la Directiva Hàbitat (article 17), establides en la guia metodològica elaborada per la Comissió Europea: ETC-BD, 2011. Assessment and reporting under article 17 of the Habitats Directive. Explanatory Notes & Guidelines for the period 2007-2012. Final Draft, July 2011.

Els mencionats paràmetres són els següents. Per als hàbitats: distribució o rang; superfície ocupada; estructura i funcions específiques; i perspectives de futur. Per a les espècies: població; perspectives de futur; distribució; i hàbitat.

Aquesta metodologia ha sigut adaptada per a poder avaluar de forma independent l'estat de conservació de cada espècie i hàbitat. S'han dissenyat, per tant, una sèrie de subparàmetres i indicadors que permeten determinar, per a cada un d'aquests blocs d'avaluació, el seu estat de conservació en funció de les quatre categories establides (favorable, desfavorable-inadequat, desfavorable-dolent o desconegut. En la memòria tècnica es detalla quins són aquests indicadors i subparàmetres.

2.2.2. Valoració de l'estat de conservació actual dels hàbitats naturals i les espècies

Estat de conservació actual dels hàbitats terrestres del ZEC Alt Túria						
Codi hàbitat	Hàbitat	Rang	Superfície ocupada	Estructura i funcions específiques	Perspectives de futur	Avaluació global de l'estat de conservació
1520 *	Vegetació gipsícola ibèrica (<i>Gypsophiletalia</i>)	F	F	F	F	F
3280	Rius mediterranis de cabal permanent del <i>Paspalo-Agrostidion</i> amb cortines vegetals riberenques de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i>	F	F	F	F	F
5110	Formacions estables xerotermòfiles de <i>Buxus sempervirens</i> en pends rocosos (<i>Berberidion p.p.</i>)					
5210	Matolls arborescents de <i>Juniperus spp.</i>	F	F	DI	F	DI
5330	Matolls termomediterranis i preestèpics	F	F	DI	F	DI
6210	Prats secs seminaturals i fàcies de matoll sobre substrat calcari (<i>Festuco-Brometalia</i>) (* paratges amb importants orquídies)	D	D	D	D	D
6220 *	Zones subestèpiques de gramínees i anuals del <i>Thero-Brachypodietea</i>	F	F	F	F	F
6420	Prats humits mediterranis d'herbes altes del <i>Molinion-Holoschoenion</i>	F	F	F	F	F
7220 *	Brolladors petrificants amb formació de tuf (<i>Cratoneurion</i>)	F	F	F	F	F
8210	Pends rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica	F	F	F	F	F
91B0	Fleixars termòfils de <i>Fraxinus angustifolia</i>	F	F	F	F	F
92A0	Boscos galeria de <i>Salix alba</i> i <i>Populus alba</i>	F	F	F	F	F
92D0	Galeries i matolls riberencs termomediterranis (<i>Nerio-Tamaricetea</i> i <i>Securinegion tinctoriae</i>)	F	F	F	F	F
9240	Rouredes ibèriques de <i>Quercus faginea</i>	F	F	F	F	F
9340	Alzinars de <i>Quercus ilex</i> i <i>Quercus rotundifolia</i>	F	F	F	F	F
9530 *	Pinedes (sud-)mediterrànies de pins negres endèmics	F	F	F	F	F

9560 *	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>	F	F	F	F	F
--------	------------------------------------------	---	---	---	---	---

*Hàbitat prioritari

Estat de conservació per a tots els paràmetres: F, favorable (verd); DI, desfavorable-inadequat (ambre); DM, desfavorable-dolent (roig); D, desconegut (insuficient informació per a realitzar una assignació; blanc).

Estat de conservació actual dels hàbitats terrestres del ZEC Savinar d'Alpuente						
Codi hàbitat	Hàbitat	Rang	Superfície ocupada	Estructura i funcions específiques	Perspectives de futur	Avaluació global de l'estat de conservació
4060	Bruguerars alpins i boreals	F	F	DI	F	DI
4090	Bruguerars oromediterranis endèmics amb argilaga	F	F	DI	F	DI
6170	Prats alpins i subalpins calcaris	F	F	F	F	F
6210	Prats secs seminaturals i fàcies de matoll sobre substrats calcaris (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*) paratges amb notables orquídies)	F	F	F	F	F
9340	Alzinars de <i>Quercus ilex</i> u <i>Quercus rotundifolia</i>	F	F	F	F	F
9530 *	Pinedes (sud-)mediterrànies de pins negres endèmics	F	F	DI	F	DI
9560 *	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>	F	F	DI	F	DI

*Hàbitat prioritari

Estat de conservació per a tots els paràmetres: F, favorable (verd); DI, desfavorable-inadequat (ambre); DM, desfavorable-dolent (roig); D, desconegut (insuficient informació per a realitzar una assignació; blanc).

Estat de conservació actual dels hàbitats terrestres del ZEC Serra del Negrete						
Codi hàbitat	Hàbitat	Rang	Superfície ocupada	Estructura i funcions específiques	Perspectives de futur	Avaluació global de l'estat de conservació
4090	Bruguerars oromediterranis endèmics amb argilaga	F	F	F	F	F
5210	Matolls arborescents de <i>Juniperus spp.</i>	F	F	F	F	F

5330	Matolls termomediterranis i preestèpics	F	F	DI	F	DI
6210	Prats secs seminaturals i fàcies de matoll sobre substrat calcari (<i>Festuco-Brometalia</i>) (* paratges amb importants orquídies)	D	D	D	D	D
6220 *	Zones subestèpiques de gramínees i anuals del <i>Thero-Brachypodietea</i>	F	F	F	F	F
6420	Prats humits mediterranis d'herbes altes del <i>Molinion-Holoschoenion</i>	F	F	F	F	F
7220 *	Brolladors petrificant amb formació de tuf (<i>Cratoneurion</i>)	F	F	F	F	F
8210	Pendents rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica	F	F	F	F	F
91B0	Fleixars termòfils de <i>Fraxinus angustifolia</i>	D	D	D	D	D
9240	Rouredes ibèriques de <i>Quercus faginea</i> i <i>Quercus canariensis</i>	F	F	F	F	F
92A0	Boscos galeria de <i>Salix alba</i> i <i>Populus alba</i>	F	F	F	F	F
92D0	Galeries i matolls riberencs termomediterranis (<i>Nerio-Tamaricetea</i> i <i>Securinegion tinctoriae</i>)	F	F	F	F	F
9340	Alzinars de <i>Quercus ilex</i> i <i>Quercus rotundifolia</i>	F	F	F	F	F
9530 *	Pinedes (sud-) mediterranis de pins negres endèmics	F	F	F	F	F
9560 *	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>	D	D	D	D	D
9580 *	Boscos mediterranis de <i>Taxus baccata</i>	F	F	F	F	F

*Hàbitat prioritari

Estat de conservació per a tots els paràmetres: F, favorable (verd); DI, desfavorable-inadequat (ambre); DM, desfavorable-dolent (roig); D, desconegut (insuficient informació per a realitzar una assignació; blanc).

Estat de conservació actual de les espècies d'interés comunitari de l'annex II de la Directiva d'Hàbitats						
Espai	Especie	Rang	Població	Hàbitat	Perspectives de futur	Avaluació Global
ZEC Túria	<i>Austropotamobius pallipes</i>	F	F	F	F	F
	<i>Coenagrion mercuriale</i>	F	F	F	F	F
	<i>Oxygastra curtisii</i>	F	F	F	F	F

	<i>Euphydryas aurinia</i>	F	F	F	F	F
	<i>Vertigo angustior</i>	D	D	D	D	D
	<i>Vertigo mouliniana</i>	D	D	D	D	D
	<i>Lutra lutra</i>	F	F	F	F	F
	<i>Parachondrostoma turiense</i>	F	F	F	F	F
ZEC Serra del Negrete	<i>Austropotamobius pallipes</i>	F	F	F	F	F
	<i>Coenagrion mercuriale</i>	F	F	F	F	F
	<i>Discoglossus jeanneae</i>	D	D	D	D	D
	<i>Mauremys leprosa</i>	F	F	F	F	F
	<i>Lutra lutra</i>	F	F	F	F	F
	<i>Microtus cabrerae</i>	F	F	F	F	F
	<i>Achondrostoma arcasi</i>	D	D	D	D	D
	<i>Parachondrostoma turiense</i>	F	F	F	F	F
	<i>Cobitis paludica</i>	D	D	D	D	D
ZEC Savinar d'Alpuente	<i>Austropotamobius pallipes</i>	F	F	F	F	F

Estatus de l'estat de conservació global: F, favorable (verd); DI, desfavorable-inadequat (ambre); DM, desfavorable-dolent (roig); D, desconegut (insuficient informació per a realitzar una assignació; blanc).

Estat de conservació actual de les espècies de l'annex I de la Directiva d'Aus Silvestres						
Espai	Especie	Rang	Població	Hàbitat	Perspectives de futur	Avaluació Global
ZEPA Alt Túria i Serra del Negrete	<i>Alcedo atthis</i>	F	F	F	F	F
	<i>Aquila chrysaetos</i>	F	F	F	F	F
	<i>Circaetus gallicus</i>	F	F	F	F	F
	<i>Falco peregrinus</i>	F	F	F	F	F
	<i>Gyps fulvus</i>	F	F	F	F	F
	<i>Aquila fasciata</i>	F	F	F	F	F

	<i>Hieraetus pennatus</i>	F	F	F	F	F
	<i>Neophron percnopterus</i>	F	F	F	F	F

Estatus de l'estat de conservació global: F, favorable (verd); DI, desfavorable-inadequat (ambre); DM, desfavorable-dolent (roig); D, desconegut (insuficient informació per a realitzar una assignació; blanc).

2.2.3. Estat de conservació favorable.

2.2.3.1. Definició de l'estat de conservació favorable dels hàbitats

Ateses les limitacions per a l'obtenció de dades que permeten avaluar l'estat de conservació dels hàbitats en el moment de l'entrada en vigor de la Directiva Hèbitat, així com l'absència de pertorbacions significatives fins a la valoració actual, s'assumeix que l'**estat de conservació favorable dels hàbitats** per als diferents espais ve definit pel manteniment o millora dels valors actuals dels paràmetres d'avaluació. Açò vol dir, que els hàbitats es trobaran en estat favorable si mantenen o milloren aquests valors actuals (els que presentaren quan s'avaluà l'estat actual dels hàbitats) quan ja han aconseguit l'estat favorable. En aquells casos en què l'estat actual siga determinat com desfavorable-inadequat o desfavorable-dolent, els hàbitats aconseguiran l'estat favorable si millora la situació d'aquells blocs d'avaluació que han motivat aquests estats. Aquesta millora pot produir-se per diferents motius, com l'aplicació de les directrius de gestió activa (restauració, eliminació de factors d'alteració, etc.) o la mateixa evolució natural dels hàbitats.

2.2.3.2 Definició d'estat de conservació favorable de les espècies

Ja que totes les espècies han mostrat una valoració global favorable, es considera que mantindran o milloraran el seu estat de conservació sempre que els valors actuals dels paràmetres d'avaluació es mantinguin estables o s'incrementen respecte als de referència. Per tant, es trobaran en estat de conservació favorable si es mantenen o incrementen els valors poblacionals de referència favorable, el rang i la superfície i qualitat de l'hàbitat.

3. OBJECTIUS DE CONSERVACIÓ I GESTIÓ

3.1. Objectius de conservació i gestió referents als hàbitats d'interés comunitari

Els objectius de gestió comuna per al conjunt dels hàbitats d'interés comunitari de presència confirmada en l'espai són els següents:

1. Actualitzar periòdicament la informació cartogràfica de la superfície i cobertura, així com aquells paràmetres que permeten calcular els diferents índexs dels blocs d'avaluació de l'estat de conservació dels hàbitats.
2. Mantindre o millorar la distribució, superfície, cobertura i funcions específiques de cada un dels hàbitats en el moment d'entrada en vigor de la norma de gestió. Amb caràcter general, es permetrà l'evolució natural dels tipus d'hàbitats a altres comunitats –no necessàriament més madures– de la seua sèrie successional, sempre que aquests canvis no es deguen a alteracions provocades directament o indirectament per l'activitat humana, i sense perjudicar que l'estat de conservació de determinats hàbitats exigeixi una intervenció activa en un altre sentit.
3. Promoure la coordinació amb la planificació hidrològica, a fi de procurar la conservació dels hàbitats naturals d'interés comunitari associats a les masses d'aigua.

3.2. Objectius de conservació i gestió referents a les espècies

Els objectius de gestió per a les espècies de l'annex II de la Directiva Hèbitats i de l'annex I de la Directiva d'Aus Silvestres amb presència en l'espai, així com per a les altres espècies importants per a la gestió de l'espai són:

1. Actualitzar de forma periòdica la informació sobre la grandària poblacional, així com d'aquells paràmetres que permeten calcular els diferents índexs dels blocs d'avaluació de l'estat de conservació de l'espècie.
2. Mantindre o millorar la població en el moment d'entrada en vigor de la norma de gestió, sempre que aquests paràmetres permeten considerar que l'espècie es troba dins “de l'estat de conservació favorable” i que les perspectives de futur per a aquestes variables siguin bones.
3. Millorar les poblacions de les espècies l'avaluació global de l'estat de conservació de les quals ha sigut considerat com desfavorable.
4. Mantindre els hàbitats de les espècies mitjançant l'eliminació dels factors que estan afectant de forma negativa al seu estat de conservació.

5. Crear noves zones d'expansió de les espècies en l'àmbit de la norma mitjançant la creació de l'hàbitat de les espècies.

6. Promoure la coordinació amb la planificació hidrològica, a fi de procurar la conservació de les espècies d'interès comunitari associades a les masses d'aigua

3.3. Objectius de gestió referents al conjunt de l'àmbit de la norma de gestió

A fi d'integrar els diferents objectius específics per als hàbitats i les diferents classificacions d'espècies, els objectius de gestió per al conjunt de l'espai prenen redimensionar els anteriors de manera que puguen establir-se prioritats en funció de les directrius següents:

- a) **Concepció en xarxa.** Contribució de cada hàbitat i/o espècie al conjunt de la Xarxa Natura 2000 a escala regional (Comunitat Valenciana), nacional i europea.

En funció de la cobertura de cada hàbitat dins de l'espai, de la proporció relativa que representa dins del conjunt de la Xarxa Natura 2000 a la Comunitat Valenciana i de la contribució relativa de la primera a la Xarxa Natura 2000 a Europa, els hàbitats i espècies més importants són els següents:

1. Hàbitats naturals d'interès comunitari que es consideren d'especial prioritat:

Codi	Hàbitat
1520*	Vegetació gipsícola ibèrica (<i>Gypsophiletalia</i>)
4090	Bruguerars oromediterranis endèmics amb argilaga
7220*	Brolladors petrificants amb formació de tuf (<i>Cratoneurion</i>)
9560*	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>
9580*	Boscos mediterranis de <i>Taxus baccata</i>

2. Espècies:

Nom espècie	
<i>Aquila fasciata</i>	Àguila-astor de panxa blanca
<i>Neophron percnopterus</i>	Aufrany
<i>Aquila chrysaetos</i>	Àguila reial
<i>Circaetus gallicus</i>	Àguila serpera europea
<i>Lutra lutra</i>	Llúdria paleàrtica
<i>Microtus cabrerae</i>	Talpó de Cabrera
<i>Austropotamobius pallipes</i>	Carranc de riu
<i>Oxygastra curtisii</i>	Libèl·lula

<i>Gomphus graslinii</i>	Libèl·lula
<i>Vertigo angustior</i>	Gasteròpode
<i>Vertigo moulinesiana</i>	Gasteròpode
<i>Euphydryas aurinia</i>	Brocat variable (Papallona)
<i>Parachondrostoma turiense</i>	Madrilla

Per la qual cosa tindran prioritat les mesures de gestió que afavorisquen la conservació d'aquests elements.

b) **Priorització de recursos.** Les directrius de gestió activa podran iniciar-se d'acord amb un calendari de prioritats basades en el grau d'importància dels hàbitats i les espècies en un context de recursos limitats. En aquest sentit, l'ordre de prioritat per a l'execució de mesures de gestió, en cas de ser necessari, serà el següent:

Hàbitats

9580* Boscos mediterranis de *Taxus baccata*

7220* Brolladors petrificants amb formació de tuf (*Cratoneurion*).

9560* Boscos endèmics de *Juniperus* spp.

1520* Vegetació gipsícola ibèrica (*Gypsophiletalia*).

4090 Bruguerars oromediterranis endèmics amb argilaga.

Espècies

Àguila de panxa blanca (*Hieraaetus fasciatus*).

Aufrany (*Neophron percnopterus*)

Àguila reial (*Aquila chrysaetos*).

Àguila serpera europea (*Circaetus gallicus*)

Llúdria paleàrtica (*Lutra lutra*)

Carranc de riu (*Austropotamobius pallipes*)

Vertigen angustior

Vertigen moulinesiana

Oxygastra curtisii

1. Context econòmic, social i territorial

L'evolució de l'aplicació de les normes de gestió tindrà en compte els canvis en el context econòmic, social i territorial de l'entorn de l'espai, de manera que s'adapte, en la meua que siga possible, a les diferents necessitats i limitacions imposades pel medi socioeconòmic. Aquesta adaptació podrà tindre lloc sempre que no siguen contràries als objectius de gestió dels hàbitats i espècies i contribuïsca a aconseguir-ne un estat de conservació favorable.

En la meua que les activitats tradicionals --com l'agricultura de secà, els xicotets regadius de muntanya o la ramaderia extensiva-- contribuïsquin a la conservació dels espais previstos en aquesta norma i al manteniment en un estat favorable dels hàbitats i espècies presents en aquests, es prestarà una atenció preferent a aquelles mesures que, en desplegament del present document, es dirigisquen al foment de les activitats esmentades, amb especial atenció al suport econòmic derivat de l'aplicació dels instruments financers disponibles per a la Xarxa Natura 2000.

La informació sobre la Xarxa Natura 2000 entre la població local, així com la conscienciació sobre els objectius que persegueix i la necessària implicació i participació activa dels habitants dels espais inclosos en la Xarxa per a garantir el compliment dels objectius, es considerarà un marc d'actuació prioritari en el desplegament i aplicació de la present norma.

4. ZONIFICACIÓ DE L'ÀMBIT D'APLICACIÓ DE LA NORMA DE GESTIÓ.

L'àmbit d'aplicació de la norma de gestió se zonifica orientativament a efectes normatius i de gestió, en cinc categories de zones (Zona A, Zona B, Zona C, Zona D i Zona Perifèrica de Protecció).

4.1. ZONA A

Orienta sobre les àrees de les ZEC en les quals consta la presència dels següents hàbitats d'especial prioritat:

Codi	Hàbitat
1520*	Vegetació gipsícola ibèrica (<i>Gypsophiletalia</i>)
4090	Bruguerars oromediterranis endèmics amb argilaga
9530*	Pinedes (sud-) mediterranis de pins negres endèmics
9560*	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>
9580*	Boscos mediterranis de <i>Taxus baccata</i>

No obstant això, en aquesta zona també pot donar-se la presència d'un altre hàbitat natural d'especial prioritat: el 7220* Brolladors petrificants amb formació de tuf (*Cratoneurion*). Tenint en compte l'escala de treball d'aquestes normes i el caràcter puntual d'aquests hàbitats, no sempre resulta possible plasmar en la cartografia de zonificació la presència d'aquest hàbitat, sense perjudicar de tot això i als efectes d'aplicació de la normativa corresponent, l'existència de l'hàbitat esmentat implicarà que sobre aquest s'aplicarà el que estableix respecte d'això per a la categoria de zonificació A.

4.2. ZONA B

Orienta sobre les àrees de les ZEC en les quals consta la presència de la resta d'hàbitats naturals d'interés comunitari:

Codi	Hàbitat
3280	Rius mediterranis de cabal permanent del <i>Paspalo-Agrostidion</i> amb cortines vegetals riberenques de <i>Salix</i> i <i>Populus alba</i>
4060	Bruguerars alpins i boreals
5110	Formacions estables xerotermòfiles de <i>Buxus sempervirens</i> en pendents rocosos (<i>Berberidion p.p.</i>)
5210	Matoll arborescent amb <i>Juniperus spp.</i>
5330	Matolls termomediterranis i preestèpics
6170	Prats alpins i subalpins calcaris

6210	Prats secs seminaturals i fàcies de matoll sobre substrats calcaris (Festuco-Brometalia)
6220*	Zones subestèpiques de gramínees i anuals de <i>Thero- Brachypodietea</i>
6420	Prats humits mediterranis d'herbes altes del <i>Molinion- Holoschoenion</i>
8210	Pendents rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica
91B0	Fleixars termòfils de <i>Fraxinus angustifolia</i>
92A0	Boscos de galeria de <i>Salix alba</i> i <i>Populus alba</i>
92D0	Galeries i matolls riberencs termomediterranis (<i>Nerio-Tamaricetea i Securingion tinctorae</i>)
9240	Rouredes de <i>Quercus faginea</i>
9340	Alzinars de <i>Quercus ilex</i> i <i>Quercus rotundifolia</i>

4.3. ZONA C

Àrees que no coincidisquen amb els criteris establits per a les altres categories de zonificació. En concret, s'aplica aquesta categoria als territoris inclosos en ZEPA que no coincidisquen amb les ZEC, així com a les àrees de les ZEC que no complisquen criteris per a ser incloses com a Zones A, B o D. Des d'aquest punt de vista, aquesta categoria de zonificació va dirigida sobretot a la protecció de les poblacions i hàbitats de les espècies incloses en l'annex I de la Directiva d'Aus en tot l'àmbit de la norma de gestió, així com de les espècies incloses en l'annex II de la Directiva Hàbitats que es localitzen fora de les categories A i B d'aquesta zonificació.

4.4. ZONA D

Comprén la resta dels territoris inclosos en l'àmbit de la norma de gestió i que no compleix els criteris per a ser inclòs en cap de les categories anteriors. Específicament, s'inclouran en aquesta categoria les àrees urbanes i urbanitzables, grans infraestructures i, en general, àmbits que no tinguen qualsevol rellevància des del punt de vista de l'aplicació de la norma i el compliment dels seus objectius.

4.5. ZONA PERIFÈRICA DE PROTECCIÓ

Com a resultat del tràmit d'informació pública, es proposa una zona perifèrica de protecció l'àmbit de la qual coincideix amb el sòl no urbanitzable de protecció d'aquífers i paisatgística en la Mola de Santa Caterina, terme municipal d'Aras de los Olmos. Per a aquesta zona s'indica l'aplicació del règim general d'avaluació de repercuSSIONS previst en el Decret 60/2012, de 5 d'abril.

La superfície i contribució relativa de cada una d'aquestes categories de zonificació dins de l'espai és la següent:

Categoría de zonificació	Superficie en hectàrees	% de l'àmbit de la norma de gestió
Zona A	6.203,77	5,04%
Zona B	21.729,11	17,64%

Zona C	93.075,74	75,58%
Zona D	1.445,71	1,17%
Zona Perifèrica de Protecció	695,18	0,56%
TOTAL	123.149,51	100%

La representació cartogràfica d'aquesta zonificació s'inclou com annex I de la present norma de gestió.

5. NORMATIVA D'APLICACIÓ DIRECTA I RÈGIM D'AVALUACIÓ DE REPERCUSSIONS

La normativa d'aplicació directa té com a objecte establir normes reglamentàries i administratives que responguen a les exigències ecològiques dels hàbitats i espècies que van motivar la inclusió dels espais en la Xarxa Natura 2000, així com evitar en general el deteriorament dels hàbitats i les alteracions de les espècies, de conformitat amb el que estableix l'article 6 apartats 1 i 2 de la Directiva 92/43/CEE Hàbitats, l'article 45, apartats 1 i 2 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, del patrimoni natural i de la biodiversitat i l'article 14, quater, apartat 1, lletres a) i b) de la Llei 11/1994 de 27 de desembre, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana.

D'altra banda, el règim d'avaluació de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000 ha sigut regulat amb el suficient detall en el Decret 60/2012, de 5 d'abril, del Consell, pel qual es regula el règim especial d'avaluació i d'aprovació, autorització o conformitat de plans, programes i projectes que puguen afectar la Xarxa Natura 2000. En aquest sentit, el present apartat té com a fi establir la regulació detallada a què es refereixen els articles 6 i 8 del decret mencionat, tenint en compte les característiques específiques de l'espai i les necessitats de conservació dels hàbitats i espècies que van motivar la seua designació per a la seua incorporació a la Xarxa Natura 2000.

5.1. MESURES PER A EVITAR EL DETERIORAMENT DELS HÀBITATS I LES ALTERACIONS SOBRE LES ESPÈCIES

Per a la definició de les mesures que s'indiquen a continuació s'han tingut en compte, en primer lloc, els objectius de conservació establits para cada un dels hàbitats i espècies que són objecte de la present norma de gestió; les pressions, impactes i amenaces que es projecten sobre aquests, així com la necessitat d'assegurar l'èxit a llarg termini de les distintes actuacions previstes en les directrius i mesures de gestió activa. En segon lloc, s'ha valorat també la normativa preexistente que ja es projecta sobre l'àmbit territorial de la norma de gestió i que permet la conservació dels diversos elements, en especial les normatives reguladores de l'activitat urbanística, la legislació general d'aigües i la legislació de protecció de zones humides.

Des d'aquest punt de vista, per tant, les activitats i actuacions que s'indiquen en els apartats següents han de considerar-se com incompatibles als efectes de la present norma i, per tant, quedarien excloses de qualsevol possibilitat d'autorització per part de l'òrgan competent que corresponga. No obstant això, amb una petició prèvia justificada per part dels seus promotores, podrà estudiar-se i acordar-se per part de la Direcció General de Medi Natural la realització d'una evaluació de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000 respecte a aquestes, als efectes d'aplicar el règim d'aprovació, autorització o conformitat previst en el Decret 60/2012, de 5 d'abril, del Consell, pel qual es regula el règim especial d'avaluació i d'aprovació, autorització o conformitat de plans, programes i projectes que puguen afectar la Xarxa Natura 2000.

5.1.1. Normes per a la protecció d'hàbitats naturals d'interés comunitari d'especial prioritat

Les normes que s'indiquen en aquest apartat s'aplicaran a les àrees zonificades com A, tal com s'indiquen en l'apartat corresponent de la present norma de gestió, així com a aquelles àrees del territori en què apareguen els hàbitats que s'indiquen en l'apartat 5.1 del present document. En aquestes zones, es consideren incompatibles les següents actuacions, canvis d'ús i/o plans, programes i projectes, fins que no estiguin relacionades directament amb mesures de gestió del lloc establides en la present normativa i/o siguen autoritzades com a tals per part de l'òrgan gestor de la Xarxa Natura 2000:

1. En les àrees ocupades a l'entrada en vigor de la present norma per vegetació natural inclosa en els hàbitats 1520*-Vegetació gipsícola ibèrica (*Gypsophiletalia*), 9530*-Pinedes (sud-)mediterrànies de pins negres endèmics, 9560*- Boscos endèmics de *Juniperus spp.*, i 9580* - Boscos mediterranis de *Taxus baccata*, el desbrossament no selectiu o la rompuda de terrenys, excepte quan aquesta eliminació siga necessària per a l'execució de projectes que compten amb evaluació de repercussions favorable.
2. La utilització de llots de depuradora i purins com a esmenes agrícoles quan puguen afectar l'hàbitat 7220*, Brolladors petrificants amb formació de tuf (*Cratoneurion*).
3. La pràctica de l'escalada i el barranquisme en aquelles àrees que, en desplegament d'aquesta norma i en aplicació de l'article 11 del Decret 179/2004, de 24 de setembre, del Consell de la Generalitat, de regulació del senderisme i esports de muntanya, siguen considerades com a zones sensibles per la presència de l'hàbitat 7720*, Brolladors petrificants amb formació de tuf (*Cratoneurion*) o d'espècies característiques d'aquest.
4. Les que resulten incompatibles amb la classificació i qualificació urbanística dels sòls inclosos en les categories de zonificació indicades.

5.1.2. Normes per a la protecció d'altres hàbitats naturals d'interés comunitari

Respecte a les àrees incloses en la Zona B, tal com es descriuen en l'apartat corresponent de la present norma de gestió, i tenint en compte els objectius de conservació establits per als hàbitats compresos en aquestes, s'ha optat per establir algunes incompatibilitats específiques a les actuacions, canvis d'ús i/o plans, programes i projectes que puguen

desenvolupar-se en la zona esmentada, sense perjuí de l'aplicació de les limitacions establides en les diferents legislacions sectorials que concorren i del que estableix l'apartat corresponent de la present normativa respecte a l'avaluació de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000.

5.1.3. Normes per a la protecció d'espècies de fauna i flora

Les normes que s'indiquen en aquest apartat s'aplicaran a les àrees zonificades com A, B i C, així com a la Zona de Connectivitat Ecològica prevista entre l'àmbit de la present norma i l'espai denominat Gorges del Cabriol. En les zones esmentades, en tant que constitueixen part de l'hàbitat d'espècies de fauna i/o flora la conservació de les quals constitueix l'objectiu de la present norma, es consideren incompatibles les següents actuacions, fins que no estiguin relacionades directament amb mesures de gestió del lloc establides en la present normativa i/o siguen autoritzades com a tals per part de l'òrgan gestor de la Xarxa Natura 2000:

1. La tala o el resinat de peus de qualsevol espècie arbòria que hagen albergat en els últims 10 anys nius de rapaces considerades en aquesta norma.
2. En les àrees aquàtiques o ripàries que alberguen poblacions d'espècies pròpies d'aquests hàbitats considerades en aquesta norma, l'eliminació de la vegetació autòctona aquàtica, subaquàtica i palustre per mitjans mecànics o químics, així com el desbrossament i dragatge mitjançant mitjans mecànics.
3. Igualment, en els llits en què hi haja constància de la presència de les espècies indicades, es consideren incompatibles els aprofitaments extractius miners de qualsevol classe.

5.2. RÈGIM D'AVALUACIÓ DE REPERCUSSIONS

En aplicació dels articles 6 i 8 i de l'annex I de l'anteriorment mencionat Decret 60/2012, la present norma de gestió concreta quins projectes han d'incorporar-se al camp d'aplicació material del decret mencionat en tant que afecten l'àmbit d'aquest espai. Així mateix, concreta quins plans, programes o projectes no hauran de sotmetre's a avaluació detallada, bé per estar relacionats amb la gestió del lloc, bé per no presentar sobre la base de dades objectives probabilitat d'afecció apreciable, per la qual cosa no serà necessari obtindre "valoració preliminar de repercussions". En la resta de supòsits que entren dins del camp d'aplicació del Decret 60/2012, seran les corresponents "Valoracions preliminars" les que indicaran la necessitat o no de realitzar l'avaluació detallada.

5.2.1. Obligació general d'avaluar

Amb caràcter general, i sense perjuí d'allò que s'indica en l'apartat següent, queden sotmesos a avaluació de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000 els plans, programes i projectes que entren dins de l'àmbit d'aplicació territorial i material del Decret 60/2012, de 5 d'abril, del Consell, pel qual es regula el règim especial d'avaluació i d'aprovació, autorització o conformitat de plans, programes i projectes que puguen afectar la Xarxa Natura 2000.

Pel que fa a l'àmbit d'aplicació territorial, i de conformitat amb el que preveu l'article 3 del Decret 60/2012, el règim d'avaluació de repercussions s'aplicarà en les àrees següents:

- a) Tot l'àmbit de les ZEC i la ZEPA incloses en la present norma de gestió.
- b) L'àrea constituïda pel domini públic hidràulic i la zona de servitud de la conca fluvial dels rius Túria, Tuéjar/Chelva, Reatillo-Chera/Sot, 500 metres aigües amunt a comptar del límit de les ZEC i la ZEPA incloses en la present norma de gestió.
- c) La zona perifèrica de protecció establida en l'apartat corresponent de la present norma de gestió.

Així mateix, de conformitat amb allò que s'ha indicat en l'apartat 8 de l'annex del decret esmentat, i sense perjuí d'allò que s'indica en l'apartat següent respecte a plans, programes o projectes exclosos de substancial l'avaluació de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000, es consideraran com inclosos en el camp d'aplicació material del decret esmentat, als efectes de la present norma, els projectes següents:

1. Les activitats d'ús públic del medi en grups organitzats superiors a 30 persones, incloent-hi competicions esportives o altres esdeveniments esportius, lúdics o culturals. No s'inclouen en aquest apartat les activitats en grups organitzats que desenvolupen els titulars de vedats de caça o pesca, les quals es regiran per la seua normativa sectorial específica.
2. La construcció d'edificacions aïllades o instal·lacions en sòl no urbanitzable protegit, destinades a activitats agrícoles, ramaderes, forestals o cinegètiques, així com la construcció d'habitacions unifamiliars aïllats en sòl no urbanitzable amb qualsevol qualificació. Igualment, la reconstrucció o remodelació d'aquestes edificacions o instal·lacions quan suposen un increment de la superfície o un canvi d'ús.
3. La construcció d'edificacions aïllades o instal·lacions en sòl no urbanitzable destinades a ús turístic, com ara allotjaments rurals, establiments de restauració, campaments i semblants.

4. Els instruments tècnics de gestió forestal
5. Els aprofitaments forestals i els treballs de conservació i millora de masses forestals, quan no s'executen en desplegament d'instruments tècnics de gestió forestal aprovats per la Generalitat Valenciana i que compten amb avaluació de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000 emesa per l'òrgan competent.
6. La construcció de línies elèctriques quan no estiguin sotmeses a procediment d'avaluació ambiental, d'acord amb la legislació vigent.
7. Els plans de manteniment anual de línies elèctriques previstos en l'article 14 de la Llei 3/1993, de 9 de desembre, Forestal de la Comunitat Valenciana.
8. L'obertura, ampliació o canvi de traçat de camins i pistes rurals i forestals.
9. La utilització de llocs de depuradora i purins com a esmena agrícola en àrees compreses en perímetres de protecció d'abastiment a poblacions, així com en aquelles àrees considerades sensibles per a la protecció d'hàbitats aquàtics, les quals hauran de definir-se en desplegament de la present norma.
10. Els nous aprofitaments d'aigües superficials que impliquen la canalització i desviació d'aigües, quan afecten àrees amb presència constatada d'*Oxygastra curtisii*, *Coenagrion mercurialis*, *Gomphus graslinii*, *Austropotamobius pallipes*, *Vertigo angustior*, *Vertigo moulinesiana*, *Lutra lutra*, *Pleurodeles waltl*, *Achondrostoma arcasii* o *Parachondrostoma turiense*.
11. Les concessions per a nous aprofitaments d'aigües subterrànies.
12. Els canvis de cultiu quan afecten una superfície superior a una hectàrea.

5.2.2 Concreció de l'obligació d'avaluar

a) Plans, programes i projectes exclosos de substanciar l'avaluació de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000

De conformitat amb allò que s'indica en l'article 6 de l'esmentat Decret 60/2012, de 5 d'abril, queden exclosos de l'obligació d'avaluar les seues repercussions sobre les ZEC i la ZEPA objecte de la present norma de gestió, les actuacions següents:

1. Les actuacions expressament mencionades en les mesures de gestió activa, per estar relacionades directament amb la gestió de l'espai.
2. Qualsevol pla, programa, projecte o actuació que es desenvolupa en l'àmbit de la Zona D establida en la present norma de gestió, amb l'excepció de les actuacions industrials que puguen representar, per les seues característiques específiques, una emissió de contaminants gasosos o d'abocaments d'aigües residuals susceptibles d'affectar les àrees situades fora de la mencionada Zona D.
3. També queden exclosos de l'obligació d'avaluar les seues repercussions sobre aquest espai aquells plans, programes, projectes o activitats que s'han considerat com incompatibles en les normes d'aplicació directa de la present norma de gestió, sense perjudici d'allò que s'indica en l'apartat corresponent respecte a la possibilitat d'autorització excepcional d'aquests.
4. Finalment, i de conformitat amb allò que s'indica en l'article 8.1 de l'esmentat Decret 60/2012, de 5 d'abril, queden exclosos de l'obligació d'avaluar detalladament les seues repercussions sobre l'espai els següents supòsits de plans, programes o projectes, per considerar-se, sobre la base de dades objectives, que no és probable que tinguen afeccions apreciables:
 - 4.1. Totes aquelles actuacions relacionades amb la gestió del lloc i amb els objectius de conservació dels espais Xarxa Natura 2000 presents en l'àmbit de la present norma considerades com a tals per l'òrgan gestor de la Xarxa Natura 2000.
 - 4.2. Totes aquelles actuacions de conservació, rehabilitació, millora o manteniment de les instal·lacions i infraestructures ja existents en l'àmbit de la present norma, fins que no suposen un increment de la superfície ni s'altere el traçat o característiques d'aquestes. Igualment, s'inclouen en aquest apartat les actuacions que afecten les zones de domini públic i de protecció de la carretera CV-35.
 - 4.3. La pràctica de l'agricultura (incloent-hi les actuacions habituals relacionades amb aquesta, com ara canvi de cultiu en superfícies inferiors a una hectàrea, anivellació i agrupació de parcel·les, mecanització, etc.) en aquells àmbits en què es produïsca aquesta pràctica a l'entrada en vigor de les presents normes. No es considerarà pràctica agrícola habitual la utilització de llocs de depuradora i purins quan afecte les àrees indicades en els punts 6.1.1.3 i 6.2.1.8.
 - 4.4. La pràctica de l'activitat cinegètica o piscícola d'acord amb la legislació sectorial vigent.

4.5. La ramaderia extensiva, excepte en aquelles àrees que de forma explícita s'indiquen en desplegament d'aquestes normes a fi d'evitar afeccions significatives sobre hàbitats o espècies considerades com especialment sensibles.

4.6. Les activitats i aprofitaments forestals de qualsevol naturalesa quan es duguen a terme a l'empara d'un instrument tècnic de gestió forestal aprovat per la Generalitat Valenciana i que compte amb avaliació de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000 emesa per l'òrgan competent.

4.7. Quan siguen desenvolupades o expressament autoritzades per l'òrgan de conca, les actuacions ordinàries de conservació de llits --com la retirada d'elements obstructius--, així com l'eliminació d'espècies al·lòctones i les obres d'emergència.

Per a tots aquests casos, en conseqüència, no serà necessari sol·licitar la valoració preliminar de repercussions.

b) Resta de supòsits

Els plans, programes o projectes que, entrant en el camp d'aplicació territorial i material indicat en l'apartat 1, no hagen sigut expressament considerats en els apartats precedents com exclosos d'avaliació de repercussions, hauran de sotmetre's a avaliació detallada de les seues repercussions sobre els espais protegits de la Xarxa Natura 2000 objecte de la present norma de gestió si així s'indica en les corresponents valoracions preliminars.

TAULA-RESUM. NORMES D'APLICACIÓ DIRECTA I CONCRECIÓ DE L'OBLIGACIÓ D'AVALUAR

ACTUACIONS NO AUTORIZABLES (EXCLOSES D'AVALUACIÓ DE REPERCUSSIONS PER INCOMPATIBILITAT AMB LA CONSERVACIÓ)	Zona				
	A	B	C	D	ZPP
En les àrees ocupades a l'entrada en vigor de la present norma per vegetació natural inclosa en els hàbitats 1520*-Vegetació gipsícola ibèrica (<i>Gypsophiletalia</i>), 9530*-Pinedes (sud-)mediterrànies de pins negres endèmics, 9560*- Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i> , i 9580* - Boscos mediterranis de <i>Taxus baccata</i> , el desbrossament no selectiu o la rompuda de terrenys, excepte quan aquesta eliminació siga necessària per a l'execució de projectes que compten amb avaliació de repercussions favorable.	X				
La utilització de llots de depuradora i purins com a esmenes agrícoles, així com el desviament i canalització de les aigües quan puguen afectar l'hàbitat 7220*.	X	X	X		
La pràctica de l'escalada i el barranquisme en aquelles àrees que siguen considerades com zones sensibles per la presència de l'hàbitat 7720*.	X				
Les que resulten incompatibles amb la classificació i qualificació urbanística dels sòls inclosos en les categories de zonificació indicades.	X	X	X	X	
La tala o el resinat de peus de qualsevol espècie arbòria que hagen albergat en els últims 10 anys nius de rapaces considerades en aquesta norma.	X	X	X		
En les àrees aquàtiques que alberguen poblacions d'espècies considerades en aquesta norma, l'eliminació de la vegetació autòctona aquàtica, subaquàtica i palustre, per mitjans mecànics o químics, així com desbrossament i dragatge mitjançant mitjans mecànics.	X	X	X		
En els llits que alberguen poblacions d'espècies considerades en aquesta norma, els aprofitaments extractius miners de qualsevol classe.	X	X	X		
ACTUACIONS QUE NO REQUERIRAN AVALUACIÓ DE REPERCUSSIONS (SENSE AFECCIÓ PREVISIBLE SOBRE HÀBITATS O ESPÈCIES)	A	B	C	D	ZPP
Qualsevol pla, programa, projecte o actuació que es desenvolupe en l'àmbit de la zona d'establida en la present norma de gestió, amb l'excepció de les actuacions industrials que puguen representar, per les seues característiques específiques, una emissió de				X	

contaminants gasosos o d'abocaments d'aigües residuals susceptibles d'affectar les àrees situades fora de la mencionada Zona D.					
Les actuacions expressament mencionades en les mesures de gestió activa, per estar relacionades directament amb la gestió de l'espai.	X	X	X	X	X
Aquelles actuacions relacionades amb la gestió del lloc i amb els objectius de conservació dels espais Xarxa Natura 2000 presents en l'àmbit de la norma de gestió considerades com a tals per l'òrgan gestor de la Xarxa Natura 2000.	X	X	X	X	X
Actuacions de conservació, rehabilitació, millora o manteniment de les instal·lacions i infraestructures ja existents en l'àmbit de la present norma, fins que no suposen un increment de la seu superficie o volum ni s'altere el traçat o característiques d'aquestes.	X	X	X	X	X
La pràctica de l'agricultura en aquells àmbits en què es produïsca aquesta pràctica a l'entrada en vigor de les presents normes conforme els supòsits indicats.	X	X	X	X	X
La pràctica de l'activitat cinegètica o piscícola d'acord amb la legislació sectorial vigent.	X	X	X	X	X
La ramaderia extensiva, excepte en aquelles àrees que s'indiquen per a evitar afeccions significatives sobre hàbitats o espècies especialment sensibles.	X	X	X		X
Les activitats i aprofitaments forestals de qualsevol naturalesa quan es duguen a terme a l'empara d'un instrument tècnic de gestió forestal aprovat per la Generalitat Valenciana i que compte amb avaluació de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000 emesa per l'òrgan competent.	X	X	X		X
Les actuacions ordinàries de conservació de llits -com la retirada d'elements obstructius-, així com l'eliminació d'espècies al·lòctones i les obres d'emergència, desenvolupades o expressament autoritzades per l'òrgan de conca.	X	X	X		X
ACTUACIONS QUE REQUERIRAN AVALUACIÓ DE REPERCUSSIONS	A	B	C	D	ZCE
Activitats d'ús públic del medi en grups organitzats superiors a 30 persones, incloent-hi competicions esportives o altres esdeveniments esportius, lúdics o culturals.	X	X	X		X
La construcció d'edificacions aïllades o instal·lacions en sòl no urbanitzable protegit, destinades a activitats agrícoles, ramaderes, forestals o cinegètiques, així com la construcció d'habitacions unifamiliars aïllats en sòl no urbanitzable amb qualsevol qualificació. Igualment, la reconstrucció o remodelació d'aquestes edificacions o instal·lacions quan suposen un increment de la seu superficie o volum.	X	X	X		X
La construcció d'edificacions aïllades o instal·lacions en sòl no urbanitzable destinades a ús turístic, com ara allotjaments rurals, establiments de restauració, campaments i semblants.	X	X	X		X
Instruments tècnics de gestió forestal.	X	X	X		X
Els aprofitaments forestals i els treballs de conservació i millora de masses forestals, quan no s'executen en desplegament d'instruments tècnics de gestió forestal aprovats per la Generalitat Valenciana i que compten amb avaluació de repercussions sobre la Xarxa Natura 2000 emesa per l'òrgan competent.	X	X	X		X
La construcció de línies elèctriques quan no estiguin sotmeses a procediment d'avaluació ambiental, d'acord amb la legislació vigent i els plans de manteniment anual de línies elèctriques previstos en la llei forestal CV.	X	X	X		X
L'obertura, ampliació o canvi de traçat de camins i pistes rurals i forestals.	X	X	X		X
La utilització de llots de depuradora i purins com a esmena agrícola en els supòsits indicats en aquestes normes.	X	X	X		X
Els nous aprofitaments d'aigües superficials que impliquen la canalització i desviació d'aigües, quan afecten àrees amb presència constatada de poblacions d'espècies indicades en aquesta norma.	X	X	X		X
Les concessions per a nous aprofitaments d'aigües subterrànies.	X	X	X		X
Resta de supòsits compresos en l'àmbit d'aplicació material del Decret 60/2012 no indicats explícitament en els apartats anteriors.	X	X	X	X	X

6. CRITERIS ORIENTADORS I MESURES DE GESTIÓ ACTIVA

6.1. CRITERIS ORIENTADORS

Els criteris que s'especifiquen a continuació tenen com a objectiu orientar els planificadors i gestors de les polítiques forestals, cinegètiques i de conservació sobre la millor manera de compatibilitzar l'ordenació i la gestió de determinades actuacions relacionades amb aquests àmbits amb les exigències derivades de la normativa de la Xarxa Natura 2000, en particular amb l'exigència d'aconseguir o mantindre l'estat de conservació favorable dels hàbitats i les espècies que han motivat la declaració dels ZEC i ZEPA que formen part de l'àmbit de la present norma de gestió.

6.1.1. Criteris orientadors per a la planificació i la gestió forestal

L'ordenació forestal de les forests compreses en l'àmbit territorial de la present norma de gestió es durà a terme prenent com a base les instruccions d'ordenació de forests vigents i els criteris que, si és el cas, estableix respecte d'això l'òrgan responsable de l'ordenació i gestió forestal de la conselleria competent, de conformitat amb la legislació sectorial vigent. Sense perjuí d'això, i a l'efecte de millorar la integració de la gestió forestal amb els objectius de conservació d'hàbitats i espècies inclosos en el marc de les forests esmentades, se suggereix que en els instruments d'ordenació es prenguen en consideració, en la mesura que corresponga a cada cas, les recomanacions generals incloses en el document “Guia d'Interpretació Natura 2000 i els boscos” (Direcció General de Medi Ambient, Comissió Europea, 2003, http://ec.europa.eu/environment/nature/info/pubs/docs/nat2000/n2kforest_es.pdf), així com els criteris orientadors que per al cas específic d'aquest espai s'indiquen a continuació.

- a) Es considera preferible l'ordenació de la forest forestal per rodals i/o cantons.
- b) La forma i distribució espacial dels rodals considerarà aspectes com ara l'alteració d'àrees de cria d'espècies considerades en aquesta norma de gestió, fragmentació dels hàbitats d'interés comunitari, manteniment de corredors biològics, etc.
- c) S'entendrà com a àrees especialment sensibles aquelles zones on anualment una espècie considerada en aquesta norma de gestió desenvolupa una part vital del seu cicle biològic (important per al manteniment de la població) o bé alberguen algun dels següents hàbitats naturals d'interés comunitari d'especial prioritat:

	Codi	Hàbitat
Hàbitats naturals d'interés comunitari considerats “prioritaris” en l'annex I de la DH	1520*	Vegetació gipsícola ibèrica (<i>Gypsophiletalia</i>)
	7220*	Brolladors petrificants amb formació de tuf (<i>Cratoneurion</i>)
	9560*	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>
	9580*	Boscos mediterranis de <i>Taxus baccata</i>
Hàbitats naturals d'interés comunitari considerats “protegits” pel Decret 70/2009	4090	Bruguerars oromediterranis endèmics amb argilaga

- d) En les àrees especialment sensibles se seguiran els següents condicionants:

- Identificar els sectors sensibles per espècie i/o hàbitat prioritari de la taula anterior.
- En els rodals inclosos en els sectors sensibles, es definirà rodal a rodal la proposta de gestió amb la finalitat de garantir un estat de conservació favorable dels hàbitats prioritaris i/o espècies allí presents.
- Finalment, s'adaptarà la planificació d'aspectes generals de la forest (accessos, xarxa de senda, usos extensius, etc.) als objectius de conservació proposats per a cada rodal o sector.

e) S'estudiarà la creació de rodals de no gestió, considerant aquells rodals que puguen ser deixats a evolució natural (per exemple, boscos al límit altitudinal o formacions en galeria associades a barrancs, etc.).

f) En els rodals es respectaran els arbres vius o morts amb buits perforats per pícids, o amb altres cavitats naturals, així com aquells que presenten nius de grans aus.

g) Sobre les masses de pinedes de *Pinus halepensis* i *Pinus pinaster* presents en el lloc es consideren compatibles tots aquells tractaments silvícoles (aclarides, clares, podes, etc.) que garantisquen l'estabilitat i la regeneració de la massa.

h) Es fomentaran les masses mixtes en els rodals on siga possible i compatible amb la resta d'objectius. Mantindre o propiciar la presència de peus de frondoses en formacions de coníferes, bé com a arbres aïllats o en xicotets bosquets. Igualment, mantindre peus de coníferes en formacions de frondoses.

i) En aquelles masses de pineda que presenten en el sotabosc espècies arbòries de quercines com *Quercus ilex sub. Rotundifolia* o *Quercus faginea* que corresponguen amb els hàbitats d'interès comunitari 9340 Boscos de *Quercus ilex* i *Quercus rotundifolia* i 9240 Rouredes ibèriques de *Quercus faginea* i *Q. canariensis* o altres espècies que corresponguen amb els hàbitats 91B0 Fleixars termòfils de *Fraxinus angustifolia* o 92A0 Boscos galeria de *Salix alba* i *Populus alba* es realitzaran els tractaments silvícoles potenciant-los.

j) Els tractaments culturals no selectius que es realitzen sobre el matoll, com ara desbrossaments, cremes prescrites, etc., hauran de garantir l'estabilitat del sòl i tindre entre els seus objectius la creació d'hàbitats de les espècies d'aus d'interès comunitari, com per exemple l'àguila reial (*Aquila chrysaetos*), àguila serpera europea (*Circaetus gallicus*), falcó pelegrí (*Falco Peregrinus*) i l'àguila de panxa blanca (*Aquila fasciata*)

k) Respecte als boscos riparis i galeries i matolls riberencs a més de les anteriors directrius es tindran en compte les recomanacions següents:

- S'hauran d'identificar i preservar els trams amb un hàbitat ripari d'elevat valor ambiental
- Es fomentarà la conservació i la restauració de la vegetació herbàcia associada a les riberes i els marges fluvials, (hàbitat 6420, Prats humits mediterranis d'herbes altes del *Molinion-Holoschoenion*) a causa del seu elevat valor biològic.
- En les actuacions de millora i restauració de les comunitats vegetals de ribera s'afavoriran les espècies vegetals autòctones i s'eliminaran les espècies al·lòctones. Caldrà evitar la plantació d'espècies no típiques de ribera.
- S'afavoriran els tractaments silvícoles que rebutgen l'ús de productes fitosanitaris que puguen afectar, directament o indirectament, la fauna i el medi aquàtic.

6.1.2. Criteris orientadors per a l'ordenació cinegètica

L'ordenació cinegètica dels diferents vedats de caça presents en l'àmbit de la norma de gestió tindrà en compte, amb caràcter orientatiu i sense perjuí del que estableix la legislació sectorial aplicable, les recomanacions següents:

a) Els espais cinegètics s'establiran de manera que s'evite la fragmentació dels hàbitats naturals i les poblacions de les espècies considerades en aquesta norma, així com d'aquelles altres espècies de què aquestes depenguen.

b) Es procurarà que els objectius de l'abundància, distribució i comportament de les espècies de caça siguin compatibles amb el manteniment de la comunitat biològica a què pertanyen.

c) Es promouran les pràctiques que contribuïsquen a la sostenibilitat i la compatibilitat de la caça amb la conservació de les espècies silvestres, es limitaran, en la mesura del que siga possible, actuacions que contribuïsquen a l'artificialització o a la intensificació de l'activitat, com ara la repoblació sistemàtica amb exemplars cinegètics procedents de cria en captivitat.

d) L'eventual regulació de predadors haurà de dur-se a terme sense que s'affecte la comunitat biològica a què pertanyen, ni s'alteren significativament les interaccions entre espècies predadores i altres espècies.

e) L'ordenació que s'establís contribuirà al manteniment de la diversitat d'hàbitats d'interès comunitari presents en el lloc, es conservaran els hàbitats naturals descrits en la present norma de gestió mitjançant el control de la càrrega pasturant, així com fomentant la diversitat faunística independent del seu aprofitament cinegètic o no.

f) En l'àmbit dels espais cinegètics es promourà una silvicultura dirigida a la satisfacció de les necessitats d'aliment, aigua i refugi de la fauna silvestre.

g) Els plans d'ordenació cinegètica identificaran aquells sectors sensibles, entenent com a tals aquelles zones on anualment una espècie de les considerades en aquesta norma desenvolupa una part vital del seu cicle biològic (important per al manteniment de la població) o bé que alberguen algun dels hàbitats naturals d'interès comunitari d'especial prioritat:

	Codi	Hàbitat
Hàbitats naturals d'interés comunitari considerats "prioritaris" en l'annex I de la DH	1520*	Vegetació gipsícola ibèrica (<i>Gypsophiletalia</i>)
	7220*	Brolladors petrificants amb formació de tuf (<i>Cratoneurion</i>)
	9560*	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>
	9580*	Boscos mediterranis de <i>Taxus baccata</i>
Hàbitats naturals d'interés comunitari considerats "protegits" pel Decret 70/2009	4090	Bruguerars oromediterranis endèmics amb argilaga

h) En les àrees especialment sensibles es tindran en compte els següents condicionants:

- S'identificaran les zones sensibles per la presència d'espècies i/o hàbitats prioritaris indicats en la taula anterior i en els apartats corresponents de la present norma.
- En les zones definides com a àrees sensibles, s'establiran objectius de gestió dirigits a contribuir a aconseguir o mantindre un estat de conservació favorable dels hàbitats prioritaris i/o les espècies d'interès comunitari allí presents.
- Finalment, s'adaptarà la planificació d'aspectes generals del vedat de caça (zonificació, actuacions de gestió, actuacions faunístiques, etc.) als objectius de conservació proposats per a cada zona sensible de tal forma que siguin compatibles.

i) Es contribuirà al manteniment de les zones humides, tolls i bassiots. La creació de punts d'aigua es realitzarà tenint en compte els criteris orientadors que s'estableixen respecte d'això en el present document.

j) Les restauracions dels hàbitats o els repoblaments es duran a terme amb material vegetal autòcton de procedència local, si hi ha material certificat com a tal.

6.1.3. Criteris orientadors per a la creació i el manteniment de punts d'aigua.

La creació o el manteniment de punts d'aigua per a la fauna silvestre o ramaderia en l'àmbit de la present norma de gestió tindran en compte les propostes següents, amb la finalitat de promoure la diversitat major possible d'espècies d'amfibis.

a) En general, si es desitja dotar d'una massa d'aigua de suficient diversitat d'ambients, se seguiran els punts següents:

- Crear tres o quatre xicotetes tolles.
- Preveure la presència de zones amb aigües temporals.
- Mantindre vores sense vegetació.
- Afavorir la presència de vegetació aquàtica (encara que no en excés).
- Executar les obres a l'hivern.
- Crear rases d'aigua.
- Col·locar piles de pedres com a refugis.
- Introduir postes o larves si no hi ha colonització natural.

b) Sempre que el subministrament d'aigua estiga garantit per la presència d'una font pròxima o per una canalització, es recomana la construcció d'una tolla artificial arran de terra.

c) Fonts i abeuradors: es recomana facilitar l'accés mitjançant xicotetes rampes o construir un cavalló addicional arran de terra.

d) Xicotetes basses: es recomana la instal·lació d'una xicoteta estructura que forme rampa, evitant l'ofegament per la presència de parets llises que impedeixen que l'amfibi puga escalar la paret fins a la vora. Així mateix, s'evitarà el llavat dels depòsits de pesticides en l'aigua.

e) Depòsits elevats: s'inclouen basses que no estan arran de terra, com ara depòsits contra incendis o per a reg. Es col·locarà una rampa que evite ofegaments com a conseqüència que l'amfibi no arribe a la vora.

f) Grans basses: s'habilitaran xicotets passos per a la fauna. Si la superficie de la bassa és excessivament esvarosa, se situaran rampes rugoses de fusta o inclús teles de sac. Ha d'evitar-se, al seu torn, l'abocament de substàncies alguicides.

6.1.4. Criteris orientadors per a la construcció o modificació d'infraestructures

Es pretén determinar una sèrie de directrius enfocades a la planificació de noves infraestructures i/o millora de les existents per a evitar o reduir l'amenaça de fragmentació d'hàbitats. Per a això, se seguiran els criteris següents:

a) S'identificaran les àrees a preservar de l'efecte de fragmentació d'hàbitats. En aquest sentit s'entindrà com a àrees especialment sensibles aquelles zones on anualment una espècie de les considerades en aquesta norma desenvolupa una part vital del seu cicle biològic (important per al manteniment de la població) o bé que alberguen algun dels hàbitats naturals d'interès comunitari d'especial prioritat:

	Codi	Hàbitat
Hàbitats naturals d'interès comunitari considerats "prioritaris" en l'annex I de la DH	1520*	Vegetació gipsícola ibèrica (<i>Gypsophiletalia</i>)
	7220*	Brolladors petrificants amb formació de tuf (<i>Cratoneurion</i>)
	9560*	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>
	9580*	Boscos mediterranis de <i>Taxus baccata</i>
Hàbitats naturals d'interès comunitari considerats "protegits" pel Decret 70/2009	4090	Bruguerars oromediterranis endèmics amb argilaga

b) En les esmentades àrees sensibles, els esforços han de dirigir-se cap al manteniment d'estructures ecològiques que connecten els hàbitats i les poblacions d'espècies considerades en aquesta norma.

c) Previndre la fragmentació de l'hàbitat hauria de ser un dels principis bàsics a considerar en:

- Les fases de planificació, disseny, construcció i manteniment de la infraestructura.
- La cooperació entre les organitzacions i autoritats pertinents.

d) Es recomana l'ús de passos superiors o inferiors per a mantindre la connectivitat del paisatge, construir passos específics per a la fauna, o adaptar les estructures transversals (drenatges o obres destinades a restitució de camins i vies pecuàries) perquè servisquen com a vies de dispersió de fauna i flora.

e) Es recomana realitzar un seguiment de les mesures (preventives, correctores) per a avaluar la seua efectivitat i garantir que compleixen els objectius per als quals han sigut dissenyades.

6.2. MESURES DE GESTIÓ ACTIVA.

Les mesures de gestió activa constitueixen el conjunt d'actuacions necessàries que han d'executar-se amb la finalitat que els hàbitats i/o espècies de la ZEC, mantinguin o aconseguisquen un estat de conservació favorable.

Les actuacions plantejades es poden englobar en els projectes següents, en funció de la naturalesa de les intervencions:

A. PROJECTE D'AVALUACIÓ DE COMUNITATS

Aquest projecte engloba un conjunt d'actuacions, mitjançant les quals s'obtindran les dades necessàries per a actualitzar el coneixement dels impactes i amenaces que puguen exercir alguna influència sobre els hàbitats i espècies en la ZEC, així com l'evolució de l'estat de conservació dels hàbitats i espècies que s'hagen designat d'interès. Dins d'aquest projecte s'han considerat les actuacions següents:

1. ESTUDI I SEGUIMENT DELS HÀBITATS DE D'INTERÉS COMUNITARI D'ESPECIAL PRIORITAT.

Objectius: disposar d'una cartografia actualitzada (E:1/10.000) i conéixer l'evolució dels diferents paràmetres que permeten el càlcul dels índexs dels blocs de l'estat de conservació dels hàbitats d'interés comunitari 1520*, 4090, 7220*, 9530*, 9560*, 9580*.

Descripció de l'actuació: es realitzaran els treballs necessaris per a conéixer els hàbitats presents en les ZEC, així com els processos que intervenen en el seu estat de conservació, de manera que permeta realitzar la valoració del seu estat de conservació. Bàsicament aquests treballs consistiran en la realització de la cartografia inicial (E:1/10.000) i una actualització cartogràfica dels hàbitats al final de cada període d'avaluació, en la qual es registren els paràmetres necessaris per a avaluar l'estat de conservació. La cartografia inicial consistirà a completar la cartografia d'hàbitats (E:1/10.000) realitzada pel Servei de Vida Silvestre de la CITMA l'any 2010.

Àmbit d'aplicació: tot l'àmbit de les ZEC

2. SEGUIMENT DELS EFECTES DE LA GESTIÓ FORESTAL SOBRE ELS HÀBITATS D'INTERÉS COMUNITARI DEL ZEC SAVINAR D'ALPUENTE.

Objectius: determinar quines actuacions forestals del conjunt de les realitzades en el període comprés entre 1960 i 2008 dins del ZEC de Savinar d'Alpuente han intervingut en la millora de l'estat de conservació dels hàbitats forestals

Descripció de l'actuació: es realitzaran les actuacions necessàries per a determinar l'estat de conservació dels hàbitats d'interès comunitari (4060, 4090, 9340, 9530* i 9560*). Per a això, es realitzaran els estudis sobre la informació disponible sobre els tractaments forestals, repoblacions i aprofitaments realitzats en l'àmbit del ZEC continguts en els expedients propis dels MUP V065, V139V1016, V040V3009 i V162V1012.

Àmbit d'aplicació: ZEC Savinar d'Alpuente

3. SEGUIMENT DE L'ESTAT DE CONSERVACIÓ DE LES ESPÈCIES.

Objectius: conéixer l'evolució dels diferents paràmetres que permeten calcular els índexs dels blocs de l'estat de conservació de les espècies.

Descripció de l'actuació: es realitzaran les actuacions necessàries per a determinar l'estat de conservació de les espècies. Per a això, es realitzaran seguiments poblacionals acompañats de treballs cartogràfics on s'identifiquen altres paràmetres d'interès (pressions, actuacions de conservació, etc.).

Àmbit d'aplicació: tots els espais ZEC i ZEPA

4. CARACTERITZACIÓ DEL TIPUS D'HÀBITAT 6210 PRATS SECS SEMINATURALS I FÀCIES DE MATOLL SOBRE SUBSTRATS CALCARIS (FESTUCO-BROMETALIA")

Objectius: caracteritzar i localitzar els subtipus de l'hàbitat 6210 com a pastius primaris del Xerobromion i els secundaris (seminaturals) del Mesobromion.

Descripció de l'actuació: es realitzaran les actuacions necessàries per a la caracterització de l'hàbitat 6210, amb l'objectiu de determinar si aquest es correspon al subtipus prioritari o no. L'assignació al subtipus prioritari es realitza en funció de la riquesa d'orquídies. Per a això, bàsicament es procedirà la identificació i seguiments poblacionals amb treballs cartogràfics de les espècies d'orquídies.

Àmbit d'aplicació: tots els espais ZEC

B. PROJECTE DE MILLORA, RESTAURACIÓ I CONSERVACIÓ.

Aquest projecte comprén un grup d'actuacions destinades a millorar l'estat de conservació de la flora i fauna, afavorir la regeneració de les zones degradades i corregir els principals impactes i amenaces, tant actuals com potencials, que succeeixen en la zona. Dins d'aquest projecte s'han considerat les actuacions següents:

5. PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS.

Objectius: minimitzar el risc d'inici d'incendis forestals, així com la superfície afectada pels mateixos.

Descripció de l'actuació: per a minimitzar el risc d'incendis, així com de les conseqüències quan aquests es produueixen, el Govern Valencià, a través de la conselleria competent en incendis forestals (actualment Governació i Justícia) té previst una sèrie d'actuacions (dotades tant de mitjans materials, com personals) destinades a la prevenció i al foment de la capacitat d'extinció.

A més, s'han desenvolupat o s'estan desenvolupant ferramentes específiques per al territori considerat en aquesta norma, entre les quals cal destacar el "Pla de prevenció d'incendis forestals en el Parc Natural de Chera-Sot de Chera" (Resolució d'11 de gener de 2011, del conseller de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge, per la qual s'aprova el Pla de prevenció d'incendis forestals del Parc Natural de Chera-Sot de Chera) i el "Pla de prevenció d'incendis forestals de la demarcació de Chelva" desenvolupat per la Conselleria d'Infraestructures, Territori i Medi Ambient en 2007.

Àmbit d'aplicació: tot l'àmbit de la norma de gestió.

6. MANEIG SOSTENIBLE DE MASSES FORESTALS

Objectius: millorar l'estat de conservació dels hàbitats d'interès comunitari previstos en la norma de gestió.

Descripció de l'actuació: es realitzarà un maneig dels hàbitats forestals d'interès comunitari previstos en aquesta norma de gestió, amb l'objectiu de mantindre o augmentar, si és el cas, l'estat de conservació.

Per a això, són necessaris tractaments silvícoles consistents en aclarides selectives de matoll i eliminació d'exemplars de *Pinus sp* (a excepció de *Pinus nigra* subsp *salzmanii* quan forme part de l'hàbitat 9530*), que puguen interferir en el desenvolupament de les espècies d'interès com ara *Quercus faginea*, *Q. Rotundifolia*, *Q. Ilex*, *Taxus baccata* i *Juniperus thurifera*. D'altra banda, en aquells llocs on la regeneració natural siga problemàtica o siga necessari accelerar-la, es realitzaren podes de formació i reservació dirigides a facilitar l'adquisició de port arbori dels exemplars de les espècies d'interès, així com plantacions de reforç, i altres treballs que es consideren necessaris per a aconseguir els objectius (recol·lecció de llavors "in situ", producció en viver, preparació del terreny per a la seua incorporació al medi natural, seguiment plurianual dels exemplars repoblats, etc.)

L'execució d'aquests treballs haurà de realitzar-se de manera que es garantísca la no afecció a hàbitats prioritaris, l'estabilitat del sòl i tindre entre els seus objectius la creació i/o manteniment d'hàbitats de les espècies d'aus d'interès comunitari, com per exemple l'àguila reial (*Aquila chrysaetos*), àguila serpera europea (*Circaetus gallicus*), falcó pelegrí (*Falco Peregrinus*) i l'àguila de panxa blanca (*Aquila fasciata*).

Àmbit d'aplicació: el territori previst en aquesta norma de gestió amb hàbitats forestals d'interès comunitari, en particular en les microreserves de flora i terrenys forestals gestionats per la conselleria competent en matèria de medi ambient.

7. COORDINACIÓ AMB LA PLANIFICACIÓ HIDROLÒGICA DEL XÚQUER

Objectius: col·laborar amb la Confederació Hidrogràfica del Xúquer (CHJ) per a:

- Identificar amb més precisió les masses d'aigua vinculades als espais Xarxa Natura 2000 objecte de la present norma de gestió.
- Definir i aplicar un règim ambiental de cabals i procurar la recuperació de la connectivitat longitudinal de les masses d'aigua per a pal·liar l'efecte barrera i l'efecte rabeig provocats per embassaments i assuts.
- Realitzar un seguiment de l'estat de conservació de les masses d'aigua, des de la perspectiva del compliment de la Directiva d'Hàbitats.

Descripció de l'actuació: d'acord amb la Directiva 2000/60/CE (DMA), i la Llei d'aigües (Reial decret legislatiu 1/2001, de 20 de juliol), el Pla hidrològic de conca té com a objectiu previndre el deteriorament i millorar l'estat dels ecosistemes aquàtics i promoure l'ús sostenible de l'aigua. Aquest Pla hidrològic haurà de contindre els objectius ambientals que hauran d'aconseguir-se en les masses d'aigua i en les zones protegides – entre les quals es troben les zones de la Xarxa Natura 2000 - existents en l'àmbit territorial de la DHJ vinculades a les masses d'aigua.

La Confederació Hidrogràfica del Xúquer ha realitzat una primera identificació de les masses d'aigua vinculades als espais Xarxa Natura 2000, que cal millorar utilitzant la informació cartogràfica corresponent als hàbitats naturals d'interès comunitari.

D'altra banda, hi ha un cert solapament entre l'objectiu de la planificació hidrològica d'aconseguir un bon estat ecològic de les masses d'aigua i de l'objectiu de la planificació dels espais de la Xarxa Natura 2000 d'aconseguir un estat de conservació favorable dels hàbitats naturals d'interès comunitari riparis i de les espècies lligades a l'aigua. Ambdós objectius podrien aconseguir-se mitjançant la definició i aplicació d'un règim ambiental de cabals i la recuperació de la connectivitat longitudinal dels trams de rius afectats, mesures ambdues previstes en l'Esquema de temes importants per a la planificació hidrològica del Xúquer presentat per la CHJ al maig de 2013.

Finalment, és convenient analitzar i interpretar les dades arreplegades periòdicament en la xarxa d'estacions que disposa la Confederació Hidrogràfica del Xúquer (Xarxa Integral de Qualitat d'Aigües) per a comprovar si en les masses d'aigua presents en l'àmbit de la present norma de gestió es compleixen els objectius mediambientals i si dites objectives són suficients als efectes de la Directiva Hàbitats.

Àmbit d'aplicació: masses d'aigua superficials i subterrànies localitzades en l'àmbit de les normes de gestió.

8. SEGUIMENT I CORRECCIÓ DE LÍNIES ELÈCTRIQUES I AEROGENERADORS PERILLOSOS PER A L'AVIFAUNA.

Objectius: identificar, localitzar i corregir els trams i suports de les línies elèctriques, així com els aerogeneradors que siguen perillosos, tant per col·lisió com per electrocució, per a l'avifauna.

Descripció de l'actuació: per a reduir la mortalitat de l'avifauna silvestre es realitzaran els treballs necessaris:

- a) Per a identificar els trams i suports de les línies elèctriques que suposen una amenaça en la ZEPA i en les àrees prioritàries definides en l'annex I de la Resolució de 15 d'octubre de 2010, del conseller de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge i vicepresident tercer del Consell, per la qual s'estableixen les zones de protecció de l'avifauna contra la col·lisió i electrocució que estiguin incloses en l'àmbit territorial de la present norma de gestió.
- b) Per a identificar els punts negres de mortalitat per col·lisió en aerogeneradors en el territori de les zones 7, 8 i 9 del Pla eòlic CV compreses en l'àmbit territorial de la present norma de gestió.

Àmbit d'aplicació: en relació amb les línies elèctriques: la ZEPA i les àrees prioritàries definides en l'annex I de la Resolució de 15 d'octubre de 2010 del conseller de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge i vicepresident tercer del Consell, per la qual s'estableixen les zones de protecció de l'avifauna contra la col·lisió i electrocució que estiguin incloses en l'àmbit territorial de la present norma de gestió.

En relació amb els aerogeneradors: la porció de les zones 7, 8 i 9 del Pla eòlic CV inclosa en l'àmbit territorial de la norma de gestió

C. PROJECTE D'INFORMACIÓ DELS VALORS NATURALS PER A FOMENTAR LA CONSERVACIÓ I EL DESENVOLUPAMENT SOSTENIBLE DE L'ENTORN.

Mitjançant les actuacions previstes en aquest projecte es pretén augmentar el coneixement dels valors naturals de la zona per part de la població local, amb la finalitat que els ciutadans col·laboren tant directament, com indirectament, en la conservació del medi ambient. Dins d'aquest projecte s'ha considerat l'actuació següent:

9. CAMPANYA D'INFORMACIÓ I CONSCIENCIACIÓ CIUTADANA ENTRE LA POBLACIÓ LOCAL.

Objectius: augmentar l'estima dels espais naturals i de les espècies d'interès entre la població local, així com transmetre la importància del territori dins de la Xarxa Natura 2000.

Descripció de l'actuació: es realitzarà una campanya informativa entre la població local, amb l'objectiu de donar a conéixer les principals característiques i valors dels hàbitats i espècies de la zona. Aquesta campanya ha d'anar dirigida a tots els sectors de la població, però prestant especial atenció a aquells que poden exercir alguna influència sobre els hàbitats i les espècies que alberguen i prestant especial atenció a la població jove pel fet que seran els futurs gestors de la zona.

S'editarà material informatiu, amb contingut adaptat al públic a qui es dirigisca, que es difondrà entre els diferents col·lectius de la zona.

Àmbit d'aplicació: tots els espais ZEC i ZEPA

7. PROGRAMA D'ACTUACIONS

A continuació es presenta sintèticament el conjunt de mesures o actuacions de gestió activa previstes en aquesta norma de gestió, indicant la seua prioritat d'execució en cada zona, la font de finançament, la seua estimació econòmica i la responsabilitat sectorial de l'actuació.

La vigència d'aquest programa es correspon amb la de la norma de gestió que, en principi, és indefinida; no obstant això, cal preveure la revisió cada sis anys en virtut del que per a l'emissió d'informes periòdics disposa l'art. 17 de la Directiva 92/43/CEE.

Apartat	Núm.	Nom de la mesura o actuació de gestió activa	Prioritat	Font de finançament	Pressupost (€)	Responsabilitat sectorial de l'actuació	Previsió d'anualització:	
A. Avaluació de comunitats	A.1	Estudi i seguiment dels hàbitats d'interés comunitari d'especial prioritat.	Necessària: Zona a	CAMCID	9.041 €	CAMCID	1	2.751 €
							2	1.258 €
							3	1.258 €
							4	1.258 €
							5	1.258 €
							6	1.258 €
	A.2	Seguiment dels efectes de la gestió forestal sobre els hàbitats d'interés comunitari del ZEC Savinar d'Alpuente.	Necessària: ZEC Savinar d'Alpuente	CAMCID	2.500 €	CAMCID	1	1.500 €
							2	1.000 €
							3	-
							4	-
							5	-
							6	-
	A.3	Seguiment de l'estat de conservació dels espècies.	Necessària: Tots els espais ZEC i ZEPA.	CAMCID	7.098 euros anuals 42.588 euros (estimats per a 6 anys)	CAMCID	1	7.098 €
							2	7.098 €
							3	7.098 €
							4	7.098 €
							5	7.098 €

Apartat	Núm.	Nom de la mesura o actuació de gestió activa	Prioritat	Font de finançament	Pressupost (€)	Responsabilitat sectorial de l'actuació	Previsió d'anualització:
							5 864 €
							6 864 €
B.4		Seguiment de línies elèctriques i aerogeneradors perillosos per a l'avifauna.	Prioritària : Tot el territori previst en la Resolució de 15 d'octubre de 2010 del conseller de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge i vicepresident tercer del Consell, que es localitze en l'àmbit d'aquesta norma de gestió.	CAMCID Titulars de les línies Titulars zones eòliques	3.000 euros	CAMCID	1 1.500 € 2 500 € 3 500 € 4 500 € 5 - 6 -
C. Projecte d'informació dels valors naturals.	C.1	Campanya d'informació i conscienciació ciutadana entre la població local.	Necessària : Tots els espais ZEC i ZEPA.	CAMCID	8.000	CAMCID	1 - 2 4.000 € 3 4.000 € 4 - 5 - 6 -

Apartat	Núm.	Nom de la mesura o actuació de gestió activa	Prioritat	Font de finançament	Pressupost (€)	Responsabilitat sectorial de l'actuació	Previsió d'anualització:
		TOTAL			6.777.582		-

*CAMCiD: Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural

8. RÈGIM D'AVALUACIÓ DELS RESULTATS DE LES MESURES DE CONSERVACIÓ SOBRE ELS HÀBITATS I ESPÈCIES.

L'avaluació dels resultats de les mesures de conservació (normativa i directrius i mesures de gestió activa) sobre els hàbitats i espècies presents en els ZEC i ZEPA objecte de la present norma de gestió es realitzarà periòdicament, coincidint en el temps amb la realització dels informes d'aplicació de la Directiva Hàbitats (Directiva 92/43/CEE) previstos en l'article 17.

Per a avaluar els resultats de les esmentades mesures de conservació (normativa i directrius i mesures de gestió activa) sobre els hàbitats i espècies s'instauren dos sistemes d'indicadors:

- Indicadors per al seguiment de l'estat d'aplicació de la norma.
- Indicadors per al seguiment de l'estat de conservació de les espècies i hàbitats.

8.1. Indicadors per al seguiment de l'estat d'aplicació de la norma de gestió.

Amb la finalitat de seguir i avaluar periòdicament l'execució de la present norma de gestió, així com la seua efectivitat s'ha desenvolupat un sistema d'indicadors que estableix:

1. Indicadors clau per a conéixer el grau de desenvolupament de les mesures de gestió, el desenvolupament econòmic i humà i el suport d'altres administracions,
2. Indicadors de seguiment i avaliació de les directrius i mesures de gestió activa

L'expressió d'aquests indicadors figura en les taules següents:

8.1.1. Indicadors clau per a conéixer el desenvolupament de les mesures de gestió, desenvolupament econòmic humà i suport d'altres administracions.			
	De Recursos	De Realització	De Resultats
Grau de desenvolupament de les mesures de gestió	Inversió; % d'inversió econòmica per ha i any en l'espai Xarxa Natura 2000 del total previst durant la vigència de la norma	Programes iniciats; programes iniciats en l'àmbit de la norma de gestió i relacionats amb la promoció i/o gestió d'aquests. Es diferenciarà entre els programes o actuacions derivats de la mateixa norma d'aquells programes o actuacions no inclosos en aquestes	
		Programes executats; programes executats en l'àmbit de la norma de gestió i relacionats amb la promoció i/o gestió d'aquests. Es diferenciarà entre els programes o actuacions derivats de la mateixa norma d'aquells programes o actuacions no inclosos en aquestes.	
Desenvolupament econòmic i humà	Inversió; inversió econòmica per ha i any en l'espai Xarxa Natura 2000 diferenciant-se entre els derivats del mateix pla d'actuacions de la present norma d'aquella inversió	Suport a l'economia local; organitzacions, entitats i/o empreses que es beneficien de suport financer	

	derivada d'agents externs		
	Col·laboració amb la població local; nombre d'acords, convenis o un altre tipus de relació amb entitats dirigides a la gestió i/o promoció del lloc.		
	Participació de la població local; nombre de voluntaris inscrits en programes de col·laboració i/o gestió de l'espai Xarxa Natura 2000.		
Suport d'altres administracions.		Subvencions o Ajudes; subvencions o ajudes públiques obertes al públic en general dirigides a la consecució dels objectius de conservació del lloc.	Sancions; registre de sancions emeses per incompliment de la present norma
		Plans, programes i actuacions; nombre de plans, programes o actuacions iniciats per altres administracions entre els objectius dels quals es trobe la consecució dels objectius fixats en la present norma.	

8.1.2. Indicadors de seguiment i evaluació de les directrius i mesures de gestió activa.		
Directriu/Mesura de gestió activa	Indicadors	
	Realitzacions	Resultats
1. Estudi i seguiment dels hàbitats d'interés comunitari d'especial prioritat.	Nombre de treballs tècnics i científics que es realitzen per a conéixer la composició actual i històrica dels hàbitats i espècies de la ZEC, així com els processos que intervenen en la seua distribució, de manera que permeta realitzar un seguiment de l'estat de conservació al final del període de vigència d'aquesta norma de gestió.	Nombre d'hàbitats d'interés comunitari i/o espècies de les ZEC respecte del total, sobre els quals es disposa d'informació per a realitzar el seguiment del seu estat de conservació.
2. Seguiment dels efectes de la gestió forestal sobre els hàbitats d'interés comunitari del ZEC Savinar d'Alpuente.	Nombre de projectes i actuacions estudiats que hagen sigut efectuats dins de l'àmbit del ZEC Savinar d'Alpuente.	Informe i estudi sobre la relació dels hàbitats considerats en la mesura amb les actuacions forestals realitzades en el ZEC Savinar d'Alpuente.
3. Seguiment de l'estat de conservació de les espècies.	Nombre de treballs tècnics i científics que es realitzen per a realitzar un seguiment de l'estat de conservació al final del període de vigència d'aquesta norma de gestió.	Nombre d'espècies d'interés comunitari respecte del total, sobre les quals es disposa d'informació per a realitzar el seguiment del seu estat de conservació.
4. Caracterització del tipus d'hàbitat 6210 "Prats secs seminaturals i fàcies de matoll sobre substrats calcaris (<i>Festuco-Brometalia</i>)"	Nombre de treballs tècnics i científics que s'executen per a determinar si l'hàbitat 6210 compleix els criteris per a considerar-se com hàbitat prioritari de l'annex I de la Directiva d'Hàbitats.	Nombre d'hectàrees de l'hàbitat 6210 en les quals es disposa de la informació necessària per a caracteritzar l'hàbitat com prioritari o no prioritari.
5. Prevenció d'incendis forestals.	Pressupost per ha de les actuacions realitzades destinades a la prevenció d'incendis forestals.	Superfície cremada per any en l'àmbit de la norma de gestió.
6. Maneig sostenible de masses forestals	Nombre de treballs realitzats per al maneig sostenible de masses forestals.	Nombre d'hectàrees forestals compreses pels esmentats treballs
7. Coordinació amb la Planificació Hidrològica del Xúquer	Nombre de treballs executats per a – identificar les masses d'aigua associades als espais Xarxa Natura, per a definir cabals ecològics i accions de connectivitat de les masses d'aigua i per a realitzar el seguiment de l'estat de les masses d'aigua al final del període de vigència d'aquestes normes de gestió.	Nombre de masses d'aigua identificades com vinculades a espais Xarxa Natura. Fixació de la proposta de cabal ecològic adaptat a la directiva hàbitats Nre. d'actuacions de connectivitat realitzades en l'àmbit de la norma de gestió. Nombre de masses d'aigua respecte al total, de les quals es disposa d'informació

		per a realitzar el seguiment del seu estat.
8. Seguiment de línies elèctriques i aerogeneradors perillósos per a l'avifauna.	<p>Nombre de treballs realitzats per a identificar trams de línies elèctriques que siguen amenaça tant per col·lisió com per electrocució.</p> <p>Nombre de treballs realitzats per a identificar punts negres per col·lisió en aerogeneradors</p>	<p>Nombre de correccions realitzades sobre el total de trams identificats.</p> <p>Nombre d'incidències ocorregudes anualment en línies elèctriques com en aerogeneradors</p>
9. Campanya d'informació i conscienciació ciutadana entre la població local.	Nombre d'activitats divulgatives i publicacions elaborades.	% de població que coneix la RN 2000.

8.2. Indicadors per al seguiment de l'estat de conservació de les espècies i hàbitats.

En aquest apartat s'estableixen dos tipus d'indicadors:

- Indicadors de seguiment de l'estat de conservació de les espècies i hàbitats.
- Indicadors per a quantificar el progrés de la norma de gestió en relació amb l'efectiva realització del seguiment.

8.2.1. Indicadors de seguiment de l'estat de conservació de les espècies i hàbitats.

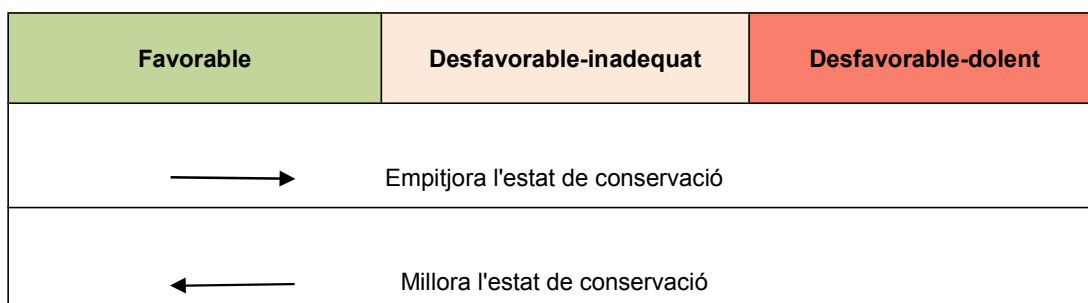
Són els mateixos indicadors (paràmetres) que han sigut utilitzats per a establir l'estat de conservació descrit en l'apartat 2.2. de la present norma de gestió. No obstant això, en aquest cas, no prenen determinar de forma precisa si aquests elements han aconseguit l'estat de conservació favorable o el grau de proximitat respecte a aquest, ja que aquesta situació pot ser derivada de la comparació directa amb el valor favorable de referència establert en el punt 2.2. Els indicadors de seguiment valoren, en canvi, si l'evolució dels elements de gestió és positiva o negativa respecte a aquest "estat de conservació favorable" a mantindre o aconseguir.

8.2.2. Indicadors per a quantificar el progrés de la norma de gestió en relació amb el seguiment.

S'estableixen dos indicadors:

- a) **Grau de seguiment:** % d'espècies i hàbitats per a les quals s'ha avaluat l'estat de conservació als 6 anys
- b) **Grau d'avanç en objectius de conservació:** % d'espècies i hàbitats que
 - a) Mantenen l'estat de conservació
 - b) Milloren l'estat de conservació
 - c) Empitjoren l'estat de conservació

A aquest efecte, el llindar per a quantificar un canvi en l'estat de conservació es defineix com el pas d'una categoria a una altra, de manera que en la següent figura, qualsevol canvi de categoria de dreta a esquerra és una millora i un empitjorament en el sentit contrari:



El canvi de la categoria desconegut a qualsevol altra categoria no es considera com una millora o empitjorament de l'estat de conservació, encara que sí un avanç en el grau de coneixement de l'espècie o l'hàbitat. De la mateixa manera, el pas d'un estat de conservació conegut a la categoria desconegut, implica només un retrocés en el grau de coneixement.

ANEXO II

FICHA DESCRIPTIVA DE LAS ZONAS DE ESPECIAL CONSERVACIÓN

1. ZEC ALTO TURIA (ES5232006)

ZEC continua

Superficie total: 14.449 ha

Provincia: VALENCIA

Municipios: ARAS DE LOS OLIMOS, BENAGÉBER, CALLES, CHELVA, DOMEÑO, LORIGUILLA, SINARCAS, TITAGUAS, TUÉJAR

Hábitats y especies presentes en el espacio:

HÁBITATS	
Hábitats de interés comunitario del Anexo I de la Directiva 92/43/CEE presentes en el espacio	
Código	Nombre
1520 *	Vegetación gipsícola ibérica (<i>Gypsophiletalia</i>)
3280	Ríos mediterráneos de caudal permanente del <i>Paspalo-Agrostidion</i> con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i>
5110	Formaciones estables xerotermófilas de <i>Buxus sempervirens</i> en pendientes rocosas (<i>Berberidion p.p.</i>)
5210	Matorrales arborescentes de <i>Juniperus spp.</i>
5330	Matorrales termomediterráneos y pre-estepicos
6210	<i>Prados secos seminaturales y facies de matorral sobre sustrato calcáreo (Festuco-Brometalia)(parajes con importantes orquídeas)</i>
6220 *	Zonas subestepicas de gramíneas y anuales del <i>Thero-Brachypodietea</i>
6420	Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i>
7220 *	Manantiales petrificantes con formación de tuf (<i>Cratoneurion</i>)
8210	Pendientes rocosas calcícolas con vegetación cismofítica
91B0	Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i>
92A0	Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i>
92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (<i>Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae</i>)
9240	Robledales ibéricos de <i>Quercus faginea</i>
9340	Encinares de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>
9530 *	Pinares (sud-)mediterráneos de pinos negros endémicos

9560 *	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>

*Hábitat prioritario.

ESPECIES		
Especies de interés comunitario del Anexo II de la Directiva 92/43/CEE presentes en el espacio		
Código	Nombre científico	Nombre común
1355	<i>Lutra lutra</i>	Nutria paleártica
1126	<i>Parachondrostoma turiense</i>	Madrilla del Turia
1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	Cangrejo de rio
1044	<i>Coenagrion mercuriale</i>	--
1065	<i>Euphydryas aurinia</i>	Doncella de ondas rojas
1014	<i>Vertigo angustior</i>	--
1016	<i>Vertigo mouliniana</i>	--
1041	<i>Oxygastra curtisii</i>	--
Otras especies importantes de flora y fauna		
Código	Nombre científico	Nombre común
A264	<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo acuático europeo
2349	<i>Pleurodeles waltli</i>	Gallipato

Datos relevantes: Área básicamente fluvial estructurada alrededor del cauce del río Turia. Alberga importantes ejemplos de bosques de galería y roquedos escarpados

Otras protecciones vigentes en la zona:

Coincidencia parcial con la ZEPA Alto Turia y Sierra del Negrete (ES0000449).

En su ámbito existe una zona húmeda catalogada: "El Barchell", (Acuerdo de 10 de septiembre de 2002, del Gobierno Valenciano, de aprobación del Catálogo de Zonas Húmedas de la Comunidad Valenciana).

Asimismo, existen 4 microrreservas de flora: "El Cabezo-A" y "El Cabezo-B" (Orden de 4 de mayo de 1999, de la conselleria de medio ambiente, por la que se declaran 33 microrreservas vegetales en la provincia de Valencia), "Las Hoyuelas" (Orden de 6 de noviembre de 2000, de la conselleria de medio ambiente, por la que se declaran 23 microrreservas vegetales en la provincia de Valencia) y "Barranco de las Balsillas" y "La Caballera" (Orden de 24 de octubre de 2003, de la conselleria de Territorio y Vivienda, por la que se declaran 12 microrreservas vegetales en la provincia de Valencia).

Finalmente existe una reserva de fauna: "Las Hoyuelas" (Orden de 22 de febrero de 2005, de la conselleria de Territorio y Vivienda por la que se declaran cuatro reservas de fauna en la Comunitat Valenciana).

2. ZEC SABINAR DE ALPUENTE (ES5233008)

ZEC continua

Superficie total: 9.196 ha

Provincia: VALENCIA

Municipios: ALPUENTE, ARAS DE LOS OLMOS, LA YESA

Hábitats y especies presentes en el espacio:

HÁBITATS	
Hábitats de interés comunitario del Anexo I de la Directiva 92/43/CEE presentes en el espacio	
Código	Nombre
4060	Brezales alpinos y boreales
4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga
6170	Prados alpinos y subalpinos calcáreos
6210	Prados secos semi-naturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (<i>Festuco-Brometalia</i>) (* parajes con notables orquídeas)
9340	Encinares de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>
9530 *	Pinares (sud-)mediterráneos de pinos negros endémicos
9560 *	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>

* Hábitat prioritario.

ESPECIES		
Especies de interés comunitario del Anexo II de la Directiva 92/43/CEE presentes en el espacio		
Código	Nombre científico	Nombre común
1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	Cangrejo de rio
Otras especies importantes de flora y fauna		
Código	Nombre científico	Nombre común
1057	<i>Parnassius apollo</i>	Apolo, Gota de sangre
	<i>Zannichellia contorta</i>	--

Datos relevantes: Área montañosa de predominio forestal -aunque con un importante componente de áreas de cultivo intercaladas entre dichas formaciones-dominada básicamente por la interesante sabina albar, presente en toda el área constituyendo formaciones más o menos densas. Se trata de una zona escasamente poblada, en la que además se hace patente la influencia de las cercanas sierras de Gúdar y Javalambre, como pone de manifiesto la presencia destacable de las peculiares formaciones de pino albar y sabina rastrera.

Otras protecciones vigentes en la zona:

Coincidencia parcial con la ZEPA Alto Turia y Sierra del Negrete (ES0000449).

En su ámbito existen 2 microrreservas de flora: "El Alto del Viso" y "Barranco del Escaiz" (Orden de 24 de octubre de 2003, de la conselleria de Territorio y Vivienda, por la que se declaran 12 microrreservas vegetales en la provincia de Valencia).

3.ZEC SIERRA DEL NEGRETE (ES5233009)

ZEC continua

Superficie total: 121.934 ha

Provincia: Valencia

Municipios: BENAGÉBER, CHELVA, CHERA, CHULILLA, DOMEÑO, LORIGUILLA, REQUENA, SIETE AGUAS, SINARCAS, SOT DE CHERA, UTIEL

Hábitats y especies presentes en el espacio:

HÁBITATS	
Hábitats de interés comunitario del Anexo I de la Directiva 92/43/CEE presentes en el espacio	
Código	Nombre
4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga
5210	Matorrales arborescentes de <i>Juniperus spp.</i>
5330	Matorrales termomediterráneos y pre-estepicos
6210	Prados secos seminaturales y facies de matorral sobre sustrato calcáreo (Festuco-Brometalia)(* parajes con importantes orquídeas
6220 *	Zonas subestepicas de gramíneas y anuales del <i>Thero-Brachypodietea</i>
6420	Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i>
7220 *	Manantiales petrificantes con formación de tuf (<i>Cratoneurion</i>)
8210	Pendientes rocosas calcícolas con vegetación cismofítica
91B0	Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i>
9240	Robledales ibéricos de <i>Quercus faginea</i> y <i>Quercus canariensis</i>
92A0	Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i>
92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (<i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i>)
9340	Encinares de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>
9530 *	Pinares (sud-) mediterráneos de pinos negros endémicos
9560 *	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>
9580 *	Bosques mediterráneos de <i>Taxus baccata</i>

* Hábitat prioritario.

ESPECIES		
<i>Especies de interés comunitario del Anexo II de la Directiva 92/43/CEE presentes en el espacio</i>		
Código	Nombre científico	Nombre común
1355	<i>Lutra lutra</i>	Nutria paleártica
1126	<i>Parachondrostoma turiense</i>	Madrilla del Turia
1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	Cangrejo de rio
1044	<i>Coenagrion mercuriale</i>	--
1338	<i>Microtus cabrerae</i>	Topillo de Cabrera
1221	<i>Mauremys leprosa</i>	Galápago leproso
1195	<i>Discoglossus jeanneae</i>	Sapillo pintojo meridional
1149	<i>Cobitis paludica</i>	Colmilleja
1126	<i>Achondrostoma arcasii</i>	Bermejuela

<i>Otras especies importantes de flora y fauna</i>		
Código	Nombre científico	Nombre común
A264	<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo acuático europeo
2349	<i>Pleurodeles waltl</i>	Gallipato

Datos relevantes: Área montañosa de directriz ibérica caracterizada por una abrupta topografía y cubierta por formaciones forestales entre las que domina una excelente representación de carrascales continentales. A destacar igualmente las formaciones de pino negro y sabinas, así como los bosques mixtos de quejigo. El área incluye además un sector importante del río Chera, incluyendo el embalse de Buseo, a lo largo del cual se presentan ecosistemas ribereños de interés.

Otras protecciones vigentes en la zona:

Coincidencia parcial con la ZEPA Alto Turia y Sierra del Negrete (ES0000449).

En su ámbito existe un Parque Natural: "Chera-Sot de Chera" regulado por Decreto 21/2007, de 16 de febrero, del Consell, de declaración del Parque Natural de Chera-Sot Chera y el Decreto 10/2007, de 19 de enero, del Consell, por el que se aprueba el PORN de Chera-Sot de Chera.

Asimismo, existe una cavidad catalogada: "Cueva de la Pedriza-Requena" (Decreto 65/2006, de 12 de mayo, por el que se desarrolla el régimen de protección de las cuevas y se aprueba el Catálogo de Cuevas de la Comunitat Valenciana).

Finalmente, existen dos microrreservas de flora: "Pico Ropé" (Orden de 4 de mayo de 1999, de la conselleria de medio ambiente, por la que se declaran 29 microrreservas vegetales en la provincia de Valencia) y "Fuente de la Puerca" (Orden de 22 de octubre de 2002, de la conselleria de medio ambiente, por la que se declaran 22 microrreservas vegetales en la provincia de Valencia).

ANNEX II
FITXA DESCRIPTIVA DE LES ZONES ESPECIALS DE CONSERVACIÓ

1. ZEC ALT TÚRIA (ES5232006)

ZEC continua

Superficie total: 14.449 ha

Província: VALÈNCIA

Municipis: ARAS DE LOS OLIMOS, BENAGÉBER, CALLES, CHELVA, DOMEÑO, LORIGUILLA, SINARCAS, TITAGUAS, TUÉJAR

Hàbitats i espècies presents en l'espai:

HÀBITATS	
Hàbitats d'interès comunitari de l'annex I de la Directiva 92/43/CEE presents en l'espaci	
Codi	Nom
1520 *	Vegetació gipsícola ibèrica (<i>Gypsophiletalia</i>)
3280	Rius mediterranis de cabal permanent del <i>Paspalo-Agrostidion</i> amb cortines vegetals riberenques de <i>Salix</i> i <i>Populus alba</i>
5110	Formacions estables xerotermòfiles de <i>Buxus sempervirens</i> en pendents rocosos (<i>Berberidion p.p.</i>)
5210	Matolls arborescents de <i>Juniperus spp.</i>
5330	Matolls termomediterranis i preestèpics
6210	Prats secs seminaturals i fàcies de matoll sobre substrat calcari (<i>Festuco-Brometalia</i>)(paratges amb importants orquídies)
6220 *	Zones subestèpiques de gramínees i anuals del <i>Thero-Brachypodietea</i>
6420	Prats humits mediterranis de herbes altes del <i>Molinion-Holoschoenion</i>
7220 *	Brolladors petrificants amb formació de tuf (<i>Cratoneurion</i>)
8210	Pendents rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica
91B0	Fleixars termòfils de <i>Fraxinus angustifolia</i>
92A0	Boscós galeria de <i>Salix alba</i> i <i>Populus alba</i>
92D0	Galeries i matolls riberencs termomediterranis (<i>Nerio-Tamaricetea</i> i <i>Securinegion tinctoriae</i>)
9240	Rouredes ibèriques de <i>Quercus faginea</i>
9340	Alzinars de <i>Quercus ilex</i> i <i>Quercus rotundifolia</i>
9530 *	Pinedes (sud-) mediterrànies de pins negres endèmics

9560 *	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>

*Hàbitat prioritari.

ESPÈCIES		
<i>Espècies d'interés comunitari de l'annex II de la Directiva 92/43/CEE presents en l'espai</i>		
Codi	Nom científic	Nom comú
1355	<i>Lutra lutra</i>	Llúdriga paleàrtica
1126	<i>Parachondrostoma turiense</i>	Madrilla del Túria
1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	Carranc de riu
1044	<i>Coenagrion mercuriale</i>	--
1065	<i>Euphydryas aurinia</i>	Brocat variable
1014	<i>Vertigo angustior</i>	--
1016	<i>Vertigo mouliniana</i>	--
1041	<i>Oxygastra curtisii</i>	--
<i>Altres espècies importants de flora i fauna</i>		
Codi	Nom científic	Nom comú
A264	<i>Cinclus cinclus</i>	Merla d'aigua
2349	<i>Pleurodeles waltli</i>	Ofegabous

Dades rellevants: àrea bàsicament fluvial estructurada al voltant del llit del riu Túria. Alberga importants exemples de boscos de galeria i penyals escarpats

Altres proteccions vigents en la zona:

Coincidència parcial amb la ZEPA Alt Túria i Sierra del Negrete (ES0000449).

En el seu àmbit hi ha una zona humida catalogada: "El Barchell" (Acord de 10 de setembre de 2002, del Govern Valencià, d'aprovació del Catàleg de Zones Humides de la Comunitat Valenciana).

Així mateix, existeixen 4 microreserves de flora: "El Cabezo-A" i "El Cabezo-B" (Ordre de 4 de maig de 1999, de la Conselleria de Medi Ambient, per la qual es declaren 33 microreserves vegetals a la província de valència), "Las Hoyuelas" (Ordre de 6 de novembre de 2000, de la Conselleria de Medi Ambient, per la qual es declaren 23 microreserves vegetals a la província de València) i "Barranco de las Balsillas" i "La Caballera" (Ordre de 24 d'octubre de 2003, de la conselleria de Territori i Habitatge, per la qual es declaren 12 microreserves vegetals a la província de València).

Finalment hi ha una reserva de fauna: "Las Hoyuelas" (Ordre de 22 de febrer de 2005, de la Conselleria de Territori i Habitatge per la qual es declaren quatre reserves de fauna a la Comunitat Valenciana).

2. ZEC SAVINAR D'ALPUENTE (ES5233008)

ZEC continua

Superficie total: 9.196 ha

Província: VALÈNCIA

Municipis: ALPUENTE, ARAS DE LOS OLMOS, LA YESA

Hàbitats i espècies presents en l'espai:

HÀBITATS	
Hàbitats d'interés comunitari de l'annex I de la Directiva 92/43/CEE presents en l'espai	
Codi	Nom
4060	Bruguerars alpins i boreals
4090	Bruguerars oromediterranis endèmics amb argilaga
6170	Prats alpins i subalpins calcaris
6210	Prats secs seminaturals i fàcies de matoll sobre substrats calcaris (<i>Festuco-Brometalia</i>) (* paratges amb notables orquídies)
9340	Alzinars de <i>Quercus ilex</i> i <i>Quercus rotundifolia</i>
9530 *	Pinedes (sud-)mediterrànies de pins negres endèmics
9560 *	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>

*Hàbitat prioritari.

ESPECIES		
Espècies d'interés comunitari de l'annex II de la Directiva 92/43/CEE presents en l'espai		
Codi	Nom científic	Nom comú
1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	Carranc de riu
Otras especies importantes de flora y fauna		
Codi	Nom científic	Nom comú
1057	<i>Parnassius apollo</i>	Apol·lo
	<i>Zannichellia contorta</i>	--

Dades rellevants: àrea muntanyosa de predomini forestal -encara que amb un important component d'àrees de cultiu intercalades entre aquestes formacions- dominada bàsicament per la interessant savina turífera, present en tota l'àrea on constitueix formacions més o menys denses. Es tracta d'una zona escassament poblada, en la qual, a més, es fa patent la influència de les pròximes serres de Gúdar i Javalambre, com posa de manifest la presència destacable de les peculiars formacions de pi roig i savina de muntanya.

Altres proteccions vigents en la zona:

Coincidència parcial amb la ZEPA Alt Túria i Serra del Negrete (ES0000449).

En el seu àmbit existeixen 2 microreserves de flora: "Alto del Viso" i "Barranco de Escaiz" (Ordre de 24 d'octubre de 2003, de la Conselleria de Territori i Habitatge, per la qual es declaren 12 microreserves vegetals a la província de València).

3.ZEC SERRA DEL NEGRETE (ES5233009)

ZEC *continua*

Superficie total: 121.934 ha

Província: València

Municipis: BENAGÉBER, CHELVA, CHERA, CHULILLA, DOMEÑO, LORIGUILLA, REQUENA, SIETEAGUAS, SINARCAS, SOT DE CHERA, UTIEL

Hàbitats i espècies presents en l'espai:

HÀBITATS	
Hàbitats d'interés comunitari de l'annex I de la Directiva 92/43/CEE presents en l'espai	
Codi	Nom
4090	Bruguerars oromediterranis endèmics amb argilaga
5210	Matolls arborescents de <i>Juniperus spp.</i>
5330	Matolls termomediterranis i preestèpics
6210	Prats secs seminaturals i fàcies de matoll sobre substrat calcari (<i>Festuco-Brometalia</i>)* paratges amb improtants orquídies)
6220 *	Zones subestèpiques de gramínees i anuals del <i>Thero-Brachypodietea</i>
6420	Prats humits mediterranis d'herbes altes del <i>Molinion-Holoschoenion</i>
7220 *	Brolladors petrificants amb formació de tuf (<i>Cratoneurion</i>)
8210	Pendents rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica
91B0	Fleixars termòfils de <i>Fraxinus angustifolia</i>
9240	Rouredes ibèriques de <i>Quercus faginea</i> i <i>Quercus canariensis</i>
92A0	Boscos galeria de <i>Salix alba</i> i <i>Populus alba</i>
92D0	Galeries i matolls riberencs termomediterranis (<i>Nerio-Tamaricetea</i> i <i>Securinegion tinctoriae</i>)
9340	Alzinars de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>
9530 *	Pinedes (sud-) mediterranis de pins negres endèmics
9560 *	Boscos endèmics de <i>Juniperus spp.</i>
9580 *	Boscos mediterranis de <i>Taxus baccata</i>

*Hàbitat prioritari.

ESPECIES		
<i>Espècies d'interès comunitari de l'annex II de la Directiva 92/43/CEE presents en l'espai</i>		
Codi	Nom científic	Nom comú
1355	<i>Lutra lutra</i>	Llúdriga paleàrtica
1126	<i>Parachondrostoma turiense</i>	Madrilla del Túria
1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	Carranc de riu
1044	<i>Coenagrion mercuriale</i>	--
1338	<i>Microtus cabrerae</i>	Talpó de Cabrera
1221	<i>Mauremys leprosa</i>	Tortuga ibèrica d'aigua
1195	<i>Discoglossus jeanneae</i>	Granota pintada meridional
1149	<i>Cobitis paludica</i>	Llopét
1126	<i>Achondrostoma arcasii</i>	Madrilleta roja
<i>Altres espècies importants de flora i fauna</i>		
Codi	Nom científic	Nom comú
A264	<i>Cinclus cinclus</i>	Merla d'aigua
2349	<i>Pleurodeles walti</i>	Ofegabous

Dades rellevants: àrea muntanyosa de directriu ibèrica caracteritzada per una abrupta topografia i coberta per formacions forestals entre les quals domina una excel·lent representació de carrascars continentals. A destacar igualment les formacions de pi negre i savines, així com els boscos mixtos de roure valencià. L'àrea inclou a més un sector important del riu Chera, que inclou l'embassament de Buseo, al llarg del qual es presenten ecosistemes riberencs d'interés.

Altres proteccions vigents en la zona:

Coincidència parcial amb la ZEPA Alt Túria i Serra del Negrete (ES0000449).

En el seu àmbit hi ha un parc natural: "Chera-Sot de Chera" regulat per Decret 21/2007, de 16 de febrer, del Consell, de declaració del Parc Natural de Chera-Sot Chera i el Decret 10/2007, de 19 de gener, del Consell, pel qual s'aprova el PORN de Chera-Sot de Chera.

Així mateix, hi ha una cavitat catalogada: "Cova de la Pedriza-Requena" (Decret 65/2006, de 12 de maig, pel qual es desenvolupa el règim de protecció de les coves i s'aprova el Catàleg de Coves de la Comunitat Valenciana).

Finalment, hi ha dues microreserves de flora: "Pico Ropé" (Ordre de 4 de maig de 1999, de la Conselleria de Medi Ambient, per la qual es declaren 29 microreserves vegetals a la província de València) i "Fuente de la Puerca" (Ordre de 22 d'octubre de 2002, de la Conselleria de Medi Ambient, per la qual es declaren 22 microreserves vegetals a la província de València).

ANEXO III

NORMA DE GESTIÓN DE LOS ESPACIOS PROTEGIDOS DE LA RED NATURA 2000 ZEC ES5232006 ALTO TURIA, ZEC ES5233008 SABINAR DE ALPUENTE, ZEC ES5233009 SIERRA DEL NEGRETE Y ZEPA ES0000449 ALTO TURIA Y SIERRA DEL NEGRETE (NORMA DE GESTIÓN “ALTO TURIA”)

INDICE

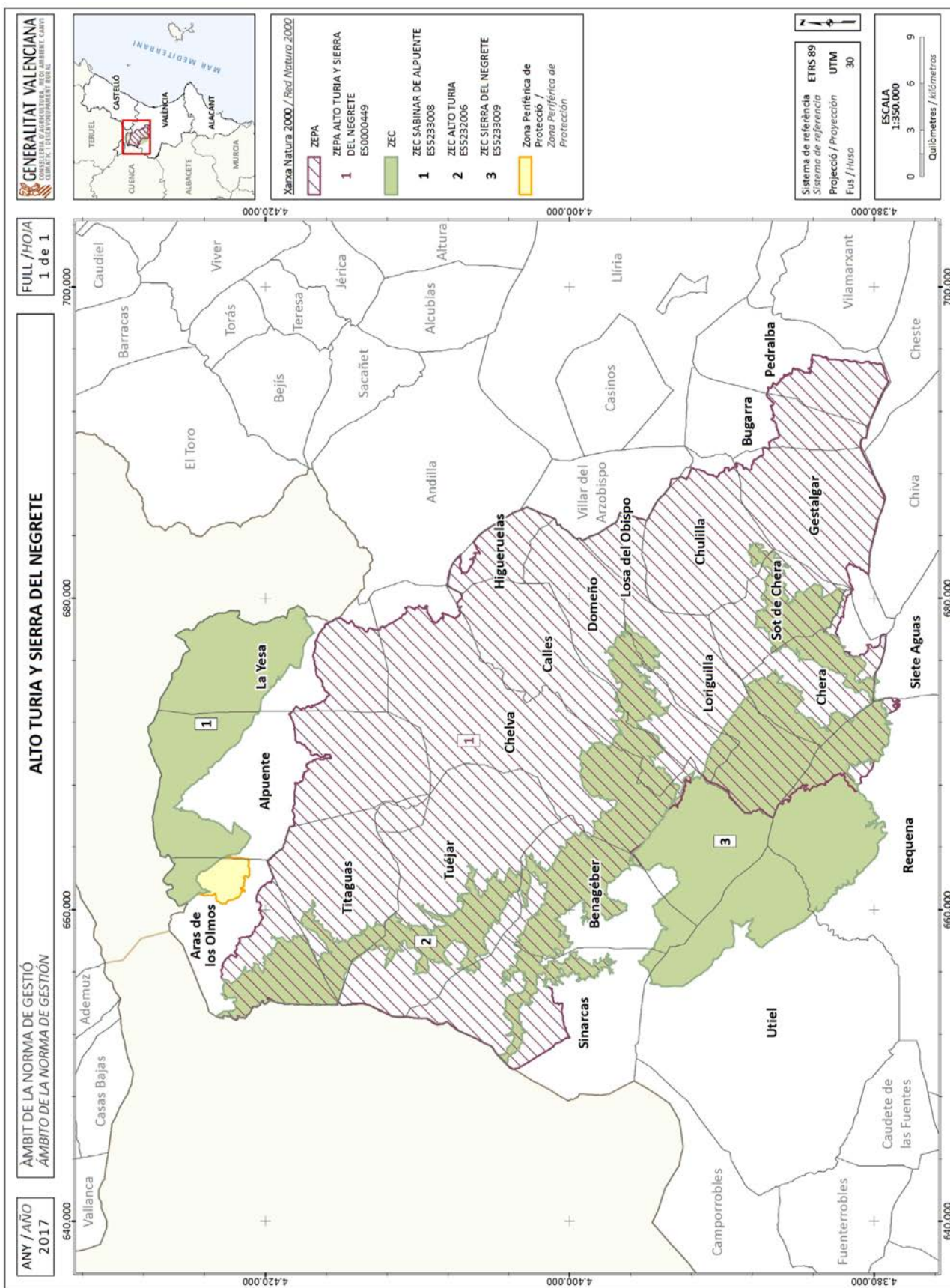
1. Ámbito de la norma de gestión
2. Inventario de tipos de hábitats naturales y hábitats de especies presentes en los espacios, descripción de su estado de conservación y de los criterios utilizados para interpretarlo.
 - 2.1. Hábitats naturales y especies presentes en los espacios
 - 2.1.1. Hábitats naturales de interés comunitario
 - 2.1.2. Especies de interés comunitario del Anexo II de la Directiva de Hábitats.
 - 2.1.3. Especies de avifauna del Anexo I de la Directiva de Aves Silvestres.
 - 2.1.4. Otras especies de flora y fauna importantes para la gestión del espacio.
 - 2.2. Determinación del estado de conservación de los hábitats y especies presentes en los espacios y criterios de valoración.
 - 2.2.1. Sistema de evaluación y criterios
 - 2.2.2. Valoración del Estado de conservación actual de los hábitats naturales y las especies
 - 2.2.3. Estado de conservación favorable.
 - 2.2.3.1. Definición del estado de conservación favorable de los hábitats
 - 2.2.3.2 Definición de estado de conservación favorable de las especies
3. Objetivos de conservación y gestión
 - 3.1. Objetivos de conservación y gestión referentes a los hábitats de interés comunitario
 - 3.2. Objetivos de conservación y gestión referentes a las especies
 - 3.3. Objetivos de gestión referentes al conjunto del ámbito de la norma de gestión.
4. Zonificación del ámbito de aplicación de la norma de gestión.
 - 4.1. Zona A
 - 4.2. Zona B
 - 4.3. Zona C
 - 4.4. Zona D
 - 4.5. Zona periférica de protección
5. Normativa de aplicación directa y régimen de evaluación de repercusiones
 - 5.1. Medidas para evitar el deterioro de los hábitats y las alteraciones sobre las especies
 - 5.1.1 Normas para la protección de hábitats naturales de interés comunitario de especial prioridad
 - 5.1.2 Normas para la protección de otros hábitats naturales de interés comunitario
 - 5.1.3. Normas para la protección de especies de fauna y flora
 - 5.2. Régimen de evaluación de repercusiones
 - 5.2.1. Obligación general de evaluar
 - 5.2.2 Concreción de la obligación de evaluar
 - a) Planes, Programas y Proyectos excluidos de sustanciar la evaluación de repercusiones sobre la Red Natura 2000
 - b) Resto de supuestos
6. Criterios orientadores y medidas de gestión activa
 - 6.1. Criterios orientadores
 - 6.1.1. Criterios orientadores para la planificación y la gestión forestal
 - 6.1.2. Criterios orientadores para la ordenación cinegética
 - 6.1.3. Criterios orientadores para la creación y el mantenimiento de puntos de agua.
 - 6.1.4. Criterios orientadores para la construcción o modificación de infraestructuras
 - 6.2. Medidas de gestión activa
7. Programa de actuaciones
8. Régimen de evaluación de los resultados de las medidas de conservación sobre los hábitats y especies.
 - 8.1. Indicadores para el seguimiento del estado de aplicación de la norma de gestión
 - 8.2. Indicadores para el seguimiento del estado de conservación de las especies y hábitats
 - 8.2.1. Indicadores de seguimiento del estado de conservación de las especies y hábitats
 - 8.2.2. Indicadores para cuantificar el progreso de la norma de gestión en relación con el seguimiento

1. ÁMBITO DE LA NORMA DE GESTIÓN

El ámbito territorial de la presente norma de gestión abarca una superficie de 123.149,51 hectáreas en la provincia de Valencia, lindando con las provincias de Teruel y Cuenca, constituida por los siguientes espacios protegidos de la Red Natura 2000:

CÓDIGO	ESPAZIO RED NATURA 2000	MUNICIPIOS AFECTADOS
ES5232006	ZEC Alto Turia	Aras de los Olmos, Benagéber, Calles, Chelva, Domeño, Loriguilla, Sinarcas, Titaguas, Tuéjar
ES5233008	ZEC Sabinar de Alpuente	Alpuente, Aras de los Olmos, La Yesa
ES5233009	ZEC Sierra de Negrete	Benagéber, Chelva, Chera, Chulilla, Domeño, Loriguilla, Requena, Siete aguas, Sinarcas, Sot de Chera, Utiel
ES0000449	ZEPA Alto Turia y Sierra del Negrete	Alpuente, Aras de los Olmos, Benagéber, Bugarra, Calles, Chelva, Chera, Chulilla, Domeño, Gestalgar, Higueruelas, Loriguilla, Losa del Obispo, Pedralba, Requena, Sinarcas, Sot de Chera, Titaguas, Tuéjar, La Yesa

En el ámbito de la norma de gestión, y además de los espacios anteriormente indicados, se ha previsto una zona periférica de protección 695,18 ha a la ZEC denominada Sabinar de Alpuente, coincidente con el ámbito del Suelo No Urbani-zable de Especial Protección en la zona de la Muela de Santa Catalina, en el término municipal de Aras de los Olmos. En dicha zona se aplicará el régimen general de evaluación de repercusiones previsto en el Decreto 60/2012, de 5 de abril.



2. INVENTARIO DE TIPOS DE HÁBITATS NATURALES Y HÁBITATS DE ESPECIES PRESENTES EN LOS ESPACIOS, DESCRIPCIÓN DE SU ESTADO DE CONSERVACIÓN Y DE LOS CRITERIOS UTILIZADOS PARA INTERPRETARLO.

2.1. Hábitats naturales y especies presentes en los espacios

2.1.1. Hábitats naturales de interés comunitario

En las ZEC objeto de la presente norma de gestión se encuentran representados los siguientes hábitats de interés comunitario listados en el anexo I de la Directiva 92/43/CEE (Directiva Hábitat):

Código espacio	Nombre del espacio	Código hábitat	Hábitat	Presente en el FND	Evaluación del lugar para el FND				
					Cobertura	Representatividad	Superficie relativa	Conservación	Evaluación global
ZEC ES5232006	Alto Turia	1520 *	Vegetación gipsícola ibérica (<i>Gypsophiletalia</i>)	NO	0,36%	C	C	A	A
		3280	Ríos mediterráneos de caudal permanente del <i>Paspalo-Agrostidion</i> con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i>	SI	0,02%	C	C	B	B
		5110	Formaciones estables xerotermófilas de <i>Buxus sempervirens</i> en pendientes rocosas (<i>Berberidion p.p.</i>)	NO	0,06%	C	B	A	A
		5210	Matorrales arborescentes de <i>Juniperus spp.</i>	SI	18,39%	B	C	B	B
		5330	Matorrales termomediterráneos y pre-estepicos	SI	19,86%	B	B	B	B
		6210	Prados secos seminaturales y facies de matorral sobre sustrato calcáreo (<i>Festuco-Brometalia</i>)(* parajes con importantes orquídeas)	NO	D	D	D	D	D
		6220 *	Zonas subestepicas de gramíneas y anuales del <i>Thero-Brachypodietea</i>	NO	4,94%	B	B	B	B
		6420	Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-</i>	SI	0,15%	C	C	B	B

		<i>Holoschoenion</i>					
	7220 *	Manantiales petrificantes con formación de tufoSI (<i>Cratoneuron</i>)		-	C	C	B
	8210	Pendientes rocosas calcícolas con vegetación SI casmofítica		0,34%	B	C	B
	91B0	Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i> NO		0,15%	B	C	B
	92A0	Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i> SI		0,18%	B	C	B
	92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (<i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinregion tinctoriae</i>) SI		0,52%	B	C	B
	9240	Robledales ibéricos de <i>Quercus faginea</i> y <i>Quercus canariensis</i> NO		0,003%	C	C	C
	9340	Encinares de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i> SI		2,40%	C	C	C
	9530 *	Pinares (sud-)mediterráneos de SI pinos negros endémicos		0,12%	B	C	B
	9560 *	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i> NO		0,27%	C	C	C
ZEC ES5233008	Sabinar de Alpuente	4060	Brezales alpinos y boreales SI	-	D	D	D
		4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga SI	0,002%	D	D	D
		6170	Prados alpinos y subalpinos calcáreos SI	0,06%	A	C	A
		6210	Prados secos semi-naturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (<i>Festuco-Brometalia</i>) (* parajes con notables orquídeas) SI	0,03%	D	D	D
		9340	Encinares de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i> SI	0,16%	D	D	D
		9530 *	Pinares (sud-)mediterráneos de SI	20,68%	D	D	D

			pinos negros endémicos					
		9560 *	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>	SI	13,14%	D	D	D
ZEC ES5233009	Sierra del Negrete	4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga	SI	0,03%	B	C	B
		5210	Matorrales arborescentes de <i>Juniperus spp.</i>	SI	15,55%	B	C	B
		5330	Matorrales termomediterráneos y pre-estepicos	NO	22,96%	B	C	B
		6210	Prados secos seminaturales y facies de matorral sobre sustrato calcáreo (Festuco-Brometalia)(* parajes con importantes orquídeas	NO	1,15%	D	D	D
		6220 *	Zonas subestepicas de gramíneas y anuales del <i>Thero-Brachypodietea</i>	NO	7,25%	B	C	B
		6420	Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i>	NO	0,06%	B	C	B
		7220 *	Manantiales petrificantes con formación de tuf (Cratoneurion)	SI	-	C	C	B
		8210	Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica	SI	0,003%	B	C	B
		91B0	Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i>	SI	-	D	D	D
		9240	Robledales ibéricos de <i>Quercus faginea</i> y <i>Quercus canariensis</i>	SI	0,18%	B	C	B
		92A0	Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i>	SI	1,34%	B	C	B
		92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (<i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i>)	SI	1,73%	B	C	B
		9340	Encinares de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>	SI	16,79%	A	C	A

		9530 *	Pinares mediterráneos de pinos (sud-) negros endémicos	SI		1,77%	B	C	B	B
		9560 *	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>	SI		0,24%	D	D	D	D
		9580 *	Bosques mediterráneos de <i>Taxus baccata</i>	SI		0,09%	C	C	B	B

* Hábitat prioritario.

Evaluación del lugar para el FND (Formulario Normalizado de Datos). Representatividad: A, excelente; B, buena; C, significativa; D, Presencia no significativa. Superficie relativa: relación entre la superficie cubierta por el hábitat en el lugar y la superficie total del territorio nacional cubierta por el mismo tipo de hábitat: A, 100% > p >15%; B, 15% > p >2%; C: 2% > p >0%. Conservación: A, excelente; B, buena; C: intermedia o escasa. Valoración global: A: Valor excelente; B: valor bueno; C: valor significativo.

2.1.2. Especies de interés comunitario del Anexo II de la Directiva de Hábitats.

En los ZEC objeto de la presente norma de gestión se encuentran presentes las siguientes especies de interés comunitario listadas en el anexo II de la Directiva 92/43/CEE (Directiva Hábitat):

Código espacio	Nombre del espacio	Código RN2000	Especie	Grupo taxonómico	Presente en el FND	Población para Formulario Normalizado de Datos				Evaluación del lugar para Formulario Normalizado de Datos			
						Sedent.	Reprod.	invern.	en paso	Población	Conservación	Aislamiento	Global
ZEC ES52 3200 6	Alto Turia	1355	<i>Lutra lutra</i>	M	NO	C				C	B	C	B
		1126	<i>Parachondrostoma turiense</i> ¹	F	SI	C				C	B	C	B
		1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	I	NO	R				C	B	A	B
		1044	<i>Coenagrion mercuriale</i>	I	NO	P				C	B	C	B
		1065	<i>Euphydryas aurinia</i>	I	NO	P				C	B	B	B
		1014	<i>Vertigo angustior</i>	I	NO	V				C	B	A	B
		1016	<i>Vertigo mouliniana</i>	I	NO	V				C	B	A	B
		1041	<i>Oxygastra curtisii</i>	I	NO	P				C	B	B	B
ZEC	Sierra	1355	<i>Lutra lutra</i>	M	NO	C				C	B	C	B

Código espacio	Nombre del espacio	Código RN2000	Especie	Grupo taxonómico	Presente en el FND	Población para Formulario Normalizado de Datos				Evaluación del lugar para Formulario Normalizado de Datos			
						Sedent.	Reprod.	inver.	en paso	Población	Conservación	Aislamiento	Global
ES52 3300 9	del Negrete	1338	<i>Microtus cabrerae</i>	M	NO	P				C	B	B	B
		1221	<i>Mauremys leprosa</i>	R	SI	P				C	B	B	B
		1195	<i>Discoglossus jeanneae</i>	A	SI	P				C	C	C	C
		1149	<i>Cobitis paludica</i>	F	SI	R				D			
		1126	<i>Achondrostoma arcasi</i> ¹	F	NO	R				D			
		1126	<i>Parachondrostoma turiense</i>	F	NO	C				C	B	C	B
		1092	<i>Austropotamobius pallipes</i>	I	NO	R				C	B	A	B
		1044	<i>Coenagrion mercuriale</i>	I	SI	P				C	B	C	B

Grupo taxonómico: M = Mamíferos, A = Anfibios, R = Reptiles, F = Peces, I = Invertebrados, P = Plantas

Evaluación del lugar para Formulario Normalizado de Datos. Población (respecto a la población nacional): A, 100% > p > 15%; B, 15% > p > 2%; C, 2% > p > 0%; D: Población no significativa. Conservación: A, excelente; B, buena; C: media o reducida. Aislamiento: A, Población (casi) aislada; B, Población no aislada, pero al margen de su área de distribución; C, Población no aislada integrada en su área de distribución. Valoración global: A: Valor excelente; B, valor bueno; C: valor significativo.

2.1.3. Especies de avifauna del Anexo I de la Directiva de Aves Silvestres.

Existen un total de 19 especies de aves incluidas en el Anexo I de la Directiva Aves presentes en la ZEPA.

Código espacio	Nombre del espacio	Código RN2000	Especie	Presente en el FND	Población para Formulario Normalizado de Datos				Evaluación del lugar para Formulario Normalizado de Datos			
					Sedent.	Reprod.	Invern.	en pas o	Población	Conservaci ón	Aisla mient o	Global
ZEPA ES0000449	Alto Turia y Sierra del Negrete	A229	<i>Alcedo atthis</i>	SI	P				C	B	C	B
		A255	<i>Anthus campestris</i>	SI		C			C	B	C	B
		A091	<i>Aquila chrysaetos</i>	SI	7p				C	B	C	B
		A215	<i>Bubo bubo</i>	SI	P				C	B	C	B
		A243	<i>Calandrella brachydactyla</i>	SI		P			D			
		A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	SI		P			D			
		A080	<i>Circaetus gallicus</i>	SI		18p			C	B	C	B
		A103	<i>Falco peregrinus</i>	SI	P				C	B	C	B
		A245	<i>Galerida theklae</i>	SI	C				C	B	C	B
		A093	<i>Aquila fasciata</i>	SI	10p				C	B	C	B
		A092	<i>Hieraetush pennatus</i>	SI		6p			C	B	C	B
		A246	<i>Lullula arborea</i>	SI	C				C	B	C	B
		A242	<i>Melanocorypha calandra</i>	SI	R				D			

Código espacio	Nombre del espacio	Código RN2000	Especie	Presente en el FND	Población para Formulario Normalizado de Datos				Evaluación del lugar para Formulario Normalizado de Datos			
					Sedent.	Reprod.	Invern.	en pas o	Población	Conservaci ón	Aislamiento	Global
	A077	<i>Neophron percnopterus</i>	SI		1p			C	B	C	B	
	A078	<i>Gyps fulvus</i>	NO	3p				C	B	C	B	
	A279	<i>Oenanthe leucura</i>	SI	P				C	B	C	B	
	A346	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	SI	P				C	B	C	B	
	A302	<i>Sylvia undata</i>	SI	C				C	B	C	B	

Población para Formulario Normalizado de Datos. Si no se dispone de los datos de la población, esta se indica como: (C) si la especie es común, (R) escasa o (V) muy escasa. En ausencia total de datos sobre la población: (P) especie presente.

Evaluación del lugar para Formulario Normalizado de Datos. **Población** (respecto a la población nacional): A, 100% > p > 15%; B, 15% > p > 2%; C, 2% > p > 0%; D: Población no significativa. **Conservación:** A, excelente; B, buena; C: media o reducida. **Aislamiento:** A, Población (casi) aislada; B, Población no aislada pero al margen de su área de distribución; C, Población no aislada integrada en su área de distribución. **Valoración global:** A: Valor excelente; B, valor bueno; C: valor significativo.

2.1.4. Otras especies de flora y fauna importantes para la gestión del espacio.

En algunos de los ZEC se da la presencia de otras especies importantes para la gestión de los espacios. Se trata de especies que han sido consideradas como amenazadas en la Comunitat Valenciana, por estar incluidas en las categorías "vulnerable" o "en peligro de extinción" en los listados actualizados de los catálogos valencianos de especies de fauna y flora amenazadas.

Código espacio	Nombre del espacio	Código RN2000	Especie	Grupo taxonómico	Presente en el FND	Normativa y Categoría de protección
ZEC	Alto Turia	A264	<i>Cinclus cinclus</i>	B	NO	En peligro de extinción

Código espacio	Nombre del espacio	Código RN2000	Especie	Grupo taxonómico	Presente en el FND	Normativa y Categoría de protección
ES5232006		2349	<i>Pleurodeles waltl</i>	A	NO	Vulnerable
ZEC ES5233008	Sabinar de Alpuente	1057	<i>Parnassius apollo</i>	I	NO	Vulnerable
		--	<i>Zannichellia contorta</i>	P	NO	Vulnerable
ZEC ES5233009	Sierra del Negrete	A264	<i>Cinclus cinclus</i>	B	NO	En peligro de extinción
		2349	<i>Pleurodeles waltl</i>	A	NO	Vulnerable

Grupo taxonómico: M = Mamíferos, A = Anfibios, R = Reptiles, F = Peces, I = Invertebrados, P = Plantas

2.2. Determinación del estado de conservación de los hábitats y especies presentes en los espacios y criterios de valoración.

2.2.1. Sistema de evaluación y criterios

El sistema de evaluación del estado de conservación, basado en la integración de los cuatro grandes bloques o parámetros que se indican más abajo, está basado en las directrices para la evaluación de los hábitats y especies bajo el informe de aplicación de la Directiva Hábitat (artículo 17), establecidas en la guía metodológica elaborada por la Comisión Europea: ETC-BD, 2011. Assessment and reporting under Article 17 of the Habitats Directive. Explanatory Notes & Guidelines for the period 2007-2012. Final Draft, July 2011.

Los mencionados parámetros son los siguientes. Para los hábitats: distribución o rango; superficie ocupada; estructura y funciones específicas; y perspectivas de futuro. Para las especies: población; perspectivas de futuro; distribución; y hábitat.

Esta metodología ha sido adaptada para poder evaluar de forma independiente el estado de conservación de cada especie y hábitat. Se han diseñado, por tanto, una serie de subparámetros e indicadores que permiten determinar, para cada uno de esos bloques de evaluación, su estado de conservación en función de las cuatro categorías establecidas (Favorable, Desfavorable-inadecuado, Desfavorable-malo o Desconocido. En la memoria técnica se detalla cuales son tales indicadores y subparámetros.

2.2.2. Valoración del Estado de conservación actual de los hábitats naturales y las especies

Estado de conservación actual de los hábitats terrestres del ZEC Alto Turia

Código hábitat	Hábitat	Rango	Superficie ocupada	Estructura y funciones específicas	Perspectivas de futuro	Evaluación global del estado de conservación
1520 *	Vegetación gipsícola ibérica (<i>Gypsophiletalia</i>)	F	F	F	F	F
3280	Ríos mediterráneos de caudal permanente del <i>Paspalo-Agrostidion</i> con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i>	F	F	F	F	F
5110	Formaciones estables xerotermófilas de <i>Buxus sempervirens</i> en pendientes rocosas (<i>Berberidion p.p.</i>)					
5210	Matorrales arborescentes de <i>Juniperus spp.</i>	F	F	DI	F	DI
5330	Matorrales termomediterráneos y preestépicos	F	F	DI	F	DI
6210	Prados secos seminaturales y facies de matorral sobre sustrato calcáreo (<i>Festuco-Brometalia</i>)(* parajes con importantes orquídeas)	D	D	D	D	D
6220 *	Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del <i>Thero-Brachypodietea</i>	F	F	F	F	F
6420	Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i>	F	F	F	F	F
7220 *	Manantiales petrificantes con formación de tuf (<i>Cratoneurion</i>)	F	F	F	F	F
8210	Pendientes rocosas calcícolas con vegetación cismofítica	F	F	F	F	F
91B0	Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i>	F	F	F	F	F
92A0	Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i>	F	F	F	F	F
92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (<i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i>)	F	F	F	F	F
9240	Robledales ibéricos de <i>Quercus faginea</i>	F	F	F	F	F
9340	Encinares de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>	F	F	F	F	F
9530 *	Pinares (sud-)mediterráneos de pinos negros endémicos	F	F	F	F	F
9560 *	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>	F	F	F	F	F

*Hábitat prioritario

Estado de conservación para todos los parámetros: F, Favorable (verde); DI, Desfavorable-Inadecuado (ámbar); DM, Desfavorable-Malo (rojo); D, Desconocido (insuficiente información para realizar una asignación; blanco).

Estado de conservación actual de los hábitats terrestres del ZEC Sabinar de Alpuente						
Código hábitat	Hábitat	Rango	Superficie ocupada	Estructura y funciones específicas	Perspectivas de futuro	Evaluación global del estado de conservación
4060	Brezales alpinos y boreales	F	F	DI	F	DI
4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga	F	F	DI	F	DI
6170	Prados alpinos y subalpinos calcáreos	F	F	F	F	F
6210	Prados secos semi-naturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (<i>Festuco-Brometalia</i>) (* parajes con notables orquídeas)	F	F	F	F	F
9340	Encinares de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>	F	F	F	F	F
9530 *	Pinares (sud-)mediterráneos de pinos negros endémicos	F	F	DI	F	DI
9560 *	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>	F	F	DI	F	DI

*Hábitat prioritario

Estado de conservación para todos los parámetros: F, Favorable (verde); DI, Desfavorable-Inadecuado (ámbar); DM, Desfavorable-Malo (rojo); D, Desconocido (insuficiente información para realizar una asignación; blanco).

Estado de conservación actual de los hábitats terrestres del ZEC Sierra del Negrete						
Código hábitat	Hábitat	Rango	Superficie ocupada	Estructura y funciones específicas	Perspectivas de futuro	Evaluación global del estado de conservación
4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga	F	F	F	F	F
5210	Matorrales arborescentes de <i>Juniperus spp.</i>	F	F	F	F	F
5330	Matorrales termomediterráneos y pre-	F	F	DI	F	DI

	estépicos					
6210	Prados secos seminaturales y facies de matorral sobre sustrato calcáreo (<i>Festuco-Brometalia</i>)(* parajes con importantes orquídeas)	D	D	D	D	D
6220 *	Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del <i>Thero-Brachypodietea</i>	F	F	F	F	F
6420	Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i>	F	F	F	F	F
7220 *	Manantiales petrificantes con formación de tuf (<i>Cratoneurion</i>)	F	F	F	F	F
8210	Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica	F	F	F	F	F
91B0	Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i>	D	D	D	D	D
9240	Robledales ibéricos de <i>Quercus faginea</i> y <i>Quercus canariensis</i>	F	F	F	F	F
92A0	Bosques galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i>	F	F	F	F	F
92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (<i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securinegion tinctoriae</i>)	F	F	F	F	F
9340	Encinares de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>	F	F	F	F	F
9530 *	Pinares (sud-) mediterráneos de pinos negros endémicos	F	F	F	F	F
9560 *	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>	D	D	D	D	D
9580 *	Bosques mediterráneos de <i>Taxus baccata</i>	F	F	F	F	F

*Hábitat prioritario

Estado de conservación para todos los parámetros: F, Favorable (verde); DI, Desfavorable-Inadecuado (ámbar); DM, Desfavorable-Malo (rojo); D, Desconocido (insuficiente información para realizar una asignación; blanco).

Estado de conservación actual de las especies de interés comunitario del anexo II de la Directiva de Hábitats						
Espacio	Especie	Rango	Población	Hábitat	Perspectivas de Futuro	Evaluación Global
ZEC Alto Turia	<i>Austropotamobius pallipes</i>	F	F	F	F	F
	<i>Coenagrion mercuriale</i>	F	F	F	F	F

	<i>Oxygastra curtisii</i>	F	F	F	F
	<i>Euphydryas aurinia</i>	F	F	F	F
	<i>Vertigo angustior</i>	D	D	D	D
	<i>Vertigo moulinesiana</i>	D	D	D	D
	<i>Lutra lutra</i>	F	F	F	F
	<i>Parachondrostoma turiense</i>	F	F	F	F
ZEC Sierra del Negrete	<i>Austropotamobius pallipes</i>	F	F	F	F
	<i>Coenagrion mercuriale</i>	F	F	F	F
	<i>Discoglossus jeanneae</i>	D	D	D	D
	<i>Mauremys leprosa</i>	F	F	F	F
	<i>Lutra lutra</i>	F	F	F	F
	<i>Microtus cabrerae</i>	F	F	F	F
	<i>Achondrostoma arcasii</i>	D	D	D	D
	<i>Parachondrostoma turiense</i>	F	F	F	F
	<i>Cobitis paludica</i>	D	D	D	D
ZEC Sabinar de Alpuente	<i>Austropotamobius pallipes</i>	F	F	F	F

Estatus del Estado de Conservación Global: F, Favorable (verde); DI, Desfavorable-Inadecuado (ámbar); DM, Desfavorable-Malo (rojo); D, Desconocido (insuficiente información para realizar una asignación; blanco).

Estado de conservación actual de las especies del anexo I de la Directiva de Aves Silvestres						
Espacio	Especie	Rango	Población	Hábitat	Perspectivas de Futuro	Evaluación Global
ZEPA Alto Turia y Sierra del Negrete	<i>Alcedo atthis</i>	F	F	F	F	F
	<i>Aquila chrysaetos</i>	F	F	F	F	F
	<i>Circaetus gallicus</i>	F	F	F	F	F
	<i>Falco peregrinus</i>	F	F	F	F	F

	<i>Gyps fulvus</i>	F	F	F	F	F
	<i>Aquila fasciata</i>	F	F	F	F	F
	<i>Hieraetus pennatus</i>	F	F	F	F	F
	<i>Neophron percnopterus</i>	F	F	F	F	F

Estatus del Estado de Conservación Global: F, Favorable (verde); DI, Desfavorable-Inadecuado (ámbar); DM, Desfavorable-Malo (rojo); D, Desconocido (insuficiente información para realizar una asignación; blanco).

2.2.3. Estado de conservación favorable.

2.2.3.1. Definición del estado de conservación favorable de los hábitats

Dada las limitaciones para la obtención de datos que permitan evaluar el estado de conservación de los hábitats en el momento de la entrada en vigor de la Directiva Hábitat, así como la ausencia de perturbaciones significativas hasta la valoración actual, se asume que el **Estado de Conservación Favorable de los Hábitats** para los diferentes espacios viene definido por el mantenimiento o mejora de los valores actuales de los parámetros de evaluación. Esto quiere decir, que los hábitats se encontrarán en estado favorable si mantienen o mejoran esos valores actuales (los que presentaron cuando se evaluó el estado actual de los hábitats) cuando ya han alcanzado el estado Favorable. En aquellos casos en los que el estado actual fuera determinado como Desfavorable-Inadecuado o Desfavorable-Malo, los hábitats alcanzarán el estado Favorable si mejora la situación de aquellos bloques de evaluación que han motivado estos estados. Esta mejora puede producirse por diferentes motivos, como la aplicación de las directrices de gestión activa (restauración, eliminación de factores de alteración, etc.) o la propia evolución natural de los hábitats.

2.2.3.2 Definición de estado de conservación favorable de las especies

Puesto que todas las especies han mostrado una valoración global Favorable, se considera que mantendrán o mejorarán su estado de conservación siempre que los valores actuales de los parámetros de evaluación se mantengan estables o se incrementen con respecto a los de referencia. Por tanto, se encontrarán en estado de conservación favorable si se mantienen o incrementan los valores poblacionales de referencia favorable, el rango y la superficie y calidad del hábitat.

3. OBJETIVOS DE CONSERVACIÓN Y GESTIÓN

3.1. Objetivos de conservación y gestión referentes a los hábitats de interés comunitario

Los objetivos de gestión comunes para el conjunto de los hábitats de interés comunitario de presencia confirmada en el espacio son los siguientes:

1. Actualizar periódicamente la información cartográfica de la superficie y cobertura, así como aquellos parámetros que permitan calcular los diferentes índices de los bloques de evaluación del estado de conservación de los hábitats.
2. Mantener o mejorar la distribución, superficie, cobertura y funciones específicas de cada uno de los hábitats en el momento de entrada en vigor de la Norma de Gestión. Con carácter general, se permitirá la evolución natural de los tipos de hábitats a otras comunidades –no necesariamente más maduras– de su serie sucesional, siempre que estos cambios no se deban a alteraciones provocadas directa o indirectamente por la actividad humana, y sin perjuicio de que el estado de conservación de determinados hábitats exija una intervención activa en otro sentido.
3. Promover la coordinación con la planificación hidrológica, al objeto de procurar la conservación de los hábitats naturales de interés comunitario asociados a las masas de agua.

3.2. Objetivos de conservación y gestión referentes a las especies

Los objetivos de gestión para las especies del anexo II de la Directiva Hábitats y del anexo I de la Directiva de Aves Silvestres con presencia en el espacio, así como para las otras especies importantes para la gestión del espacio son:

1. Actualizar de forma periódica la información sobre el tamaño poblacional, así como de aquellos parámetros que permitan calcular los diferentes índices de los bloques de evaluación del estado de conservación de la especie.

2. Mantener o mejorar la población en el momento de entrada en vigor de la Norma de Gestión, siempre que estos parámetros permitan considerar que la especie se encuentra dentro del “estado de conservación favorable” y que las perspectivas de futuro para estas variables sean buenas.

3. Mejorar las poblaciones de las especies cuya evaluación global del estado de conservación ha sido considerado como desfavorable

4. Mantener los hábitats de las especies mediante la eliminación de los factores que están afectando de forma negativa a su estado de conservación.

5. Crear nuevas zonas de expansión de las especies en el ámbito de la Norma mediante la creación del hábitat de las especies.

6. Promover la coordinación con la planificación hidrológica, al objeto de procurar la conservación de las especies de interés comunitario asociadas a las masas de agua

3.3. Objetivos de gestión referentes al conjunto del ámbito de la norma de gestión

Con objeto de integrar los diferentes objetivos específicos para los hábitats y las diferentes clasificaciones de especies, los objetivos de gestión para el conjunto del espacio pretenden redimensionar los anteriores de forma que puedan establecerse prioridades en función de las siguientes directrices:

a) **Concepción en red.** Contribución de cada hábitat y/o especie al conjunto de la Red Natura 2000 a escala regional (Comunitat Valenciana), nacional y europea.

En función de la cobertura de cada hábitat dentro del espacio, de la proporción relativa que representa dentro del conjunto de la Red Natura 2000 en la Comunitat Valenciana y de la contribución relativa de la primera a la Red Natura 2000 en Europa, los hábitats y especies más importantes son los siguientes:

1. Hábitats naturales de interés comunitario que se consideran de especial prioridad:

Código	Hábitat
1520*	Vegetación gipsícola ibérica (<i>Gypsophiletalia</i>)
4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga
7220*	Manantiales petrificantes con formación de tuf (<i>Cratoneurion</i>)
9560*	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>
9580*	Bosques mediterráneos de <i>Taxus baccata</i>

2. Especies:

Nombre especie	
Aquila fasciata	Águila-azor perdicera
Neophron percnopterus	Alimoche
Aquila chrysaetos	Águila real
Circaetus gallicus	Culebrera europea
Lutra lutra	Nutria paleártica

Microtus cabrerae	Topillo de Cabrera
Austropotamobius pallipes	Cangrejo de río
Oxygastra curtisii	Libélula
Gomphus graslinii	Libélula
Vertigo angustior	Gasterópodo
Vertigo moulinesiana	Gasterópodo
Euphydryas aurinia	Doncella de Ondas Rojas (Mariposa)
Parachondrostoma turiense	Madrija

Por lo que tendrán prioridad las medidas de gestión que favorezcan la conservación de estos elementos.

- b) **Priorización de recursos.** Las directrices de gestión activa podrán iniciarse de acuerdo con un calendario de prioridades basadas en el grado de importancia de los hábitats y las especies en un contexto de recursos limitados. En este sentido, el orden de prioridad para la ejecución de medidas de gestión, en caso de ser necesario, será el siguiente:

Hábitats

- 9580* Bosques mediterráneos de *Taxus baccata*
- 7220* Manantiales petrificantes con formación de tuf (*Cratoneurion*).
- 9560* Bosques endémicos de *Juniperus* spp.
- 1520* Vegetación gipsícola ibérica (*Gypsophiletalia*).
- 4090 Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga.

Especies

- Águila perdicera (*Hieraetus fasciatus*).
- Alimoche (*Neophron percnopterus*)
- Aguila real (*Aquila chrysaetos*).
- Culebrera europea (*Circaetus gallicus*)
- Nutria paleártica (*Lutra lutra*)
- Cangrejo de río (*Austropotamobius pallipes*)
- Vertigo angustior*
- Vertigo moulinesiana*
- Oxygastra curtisii*

d) Contexto económico, social y territorial

La evolución de la aplicación de las normas de gestión tendrá en cuenta los cambios en el contexto económico, social y territorial del entorno del espacio, de forma que se adapte, en la medida de lo posible, a las diferentes necesidades y

limitaciones impuestas por el medio socioeconómico. Esta adaptación podrá tener lugar siempre y cuando no sean contrarias a los objetivos de gestión de los hábitats y especies y contribuya a alcanzar un estado de conservación favorable de los mismos.

En la medida que las actividades tradicionales --como la agricultura de secano, los pequeños regadíos de montaña o la ganadería extensiva-- contribuyan a la conservación de los espacios contemplados en la presente norma y al mantenimiento en un estado favorable de los hábitats y especies presentes en los mismos, se prestará una atención preferente a aquellas medidas que, en desarrollo del presente documento, se dirijan al fomento de dichas actividades, con especial atención al apoyo económico derivado de la aplicación de los instrumentos financieros disponibles para la red Natura 2000.

La información sobre la Red Natura 2000 entre la población local, así como la concienciación sobre los objetivos que persigue y la necesaria implicación y participación activa de los habitantes de los espacios incluidos en la Red para garantizar el cumplimiento de dichos objetivos, se considerará un marco de actuación prioritario en el desarrollo y aplicación de la presente norma.

4. ZONIFICACIÓN DEL ÁMBITO DE APLICACIÓN DE LA NORMA DE GESTIÓN.

El ámbito de aplicación de la norma de gestión se zonifica orientativamente a efectos normativos y de gestión, en cinco categorías de zonas (Zona A, Zona B, Zona C, Zona D y Zona Periférica de Protección).

4.1. ZONA A

Orienta sobre las áreas de las ZEC en las que consta la presencia de los siguientes hábitats de especial prioridad:

Código	Hábitat
1520*	Vegetación gipsícola ibérica (<i>Gypsophiletalia</i>)
4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga
9530*	Pinares (sud-) mediterráneos de pinos negros endémicos
9560*	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>
9580*	Bosques mediterráneos de <i>Taxus baccata</i>

No obstante en esta zona también puede darse la presencia de otro hábitat natural de especial prioridad: el 7220*Manantiales petrificantes con formación de tuf (*Cratoneurion*). Teniendo en cuenta la escala de trabajo de las presentes normas y el carácter puntual de éstos hábitats, no siempre resulta posible plasmar en la cartografía de zonificación la presencia de este hábitat, sin perjuicio de lo cual y a efectos de aplicación de la normativa correspondiente, la existencia de dicho hábitat implicará que sobre el mismo se aplicará lo establecido al respecto para la categoría de zonificación A.

4.2. ZONA B

Orienta sobre las áreas de las ZEC en las que consta la presencia del resto de hábitats naturales de interés comunitario:

Código	Hábitat

3280	Ríos mediterráneos de caudal permanente del <i>Paspalo-Agrostidion</i> con cortinas vegetales ribereñas de <i>Salix</i> y <i>Populus alba</i>
4060	Brezales alpinos y boreales
5110	Formaciones estables xerotermófilas de <i>Buxus sempervirens</i> en pendientes rocosas (<i>Berberidion p.p.</i>)
5210	Matorral arborescente con <i>Juniperus spp.</i>
5330	Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos
6170	Prados alpinos y subalpinos calcáreos
6210	Prados secos seminaturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6220*	Zonas subestépicas de gramíneas y anuales de <i>Thero-Brachypodietea</i>
6420	Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del <i>Molinion-Holoschoenion</i>
8210	Pendientes rocosas calcícolas con vegetación cismofítica
91B0	Fresnedas termófilas de <i>Fraxinus angustifolia</i>
92A0	Bosques de galería de <i>Salix alba</i> y <i>Populus alba</i>
92D0	Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (<i>Nerio-Tamaricetea</i> y <i>Securingion tinctorae</i>)
9240	Bosques de <i>Quercus faginea</i>
9340	Encinares de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>

4.3. ZONA C

Áreas que no coincidan con los criterios establecidos para las otras categorías de zonificación. En concreto, se aplica esta categoría a los territorios incluidos en ZEPA que no coincidan con las ZEC, así como a las áreas de las ZEC que no cumplen criterios para ser incluidas como Zonas A, B o D. Desde este punto de vista, esta categoría de zonificación va dirigida sobre todo a la protección de las poblaciones y hábitats de las especies incluidas en el Anexo I de la Directiva de Aves en todo el ámbito de la norma de gestión, así como de las especies incluidas en el Anexo II de la Directiva Hábitats que se localicen fuera de las categorías A y B de esta zonificación.

4.4. ZONA D

Comprende el resto de los territorios incluidos en el ámbito de la norma de gestión y que no cumple los criterios para ser incluido en ninguna de las categorías anteriores. Específicamente, se incluirán en esta categoría las áreas urbanas y

urbanizables, grandes infraestructuras y, en general, ámbitos que carezcan de cualquier relevancia desde el punto de vista de la aplicación de la norma y el cumplimiento de sus objetivos.

4.5. ZONA PERIFÉRICA DE PROTECCIÓN

Como resultado del trámite de información pública, se propone una zona periférica de protección cuyo ámbito coincide con el Suelo No Urbanizable de Protección de acuíferos y paisajística en la Muela de Santa Catalina, término municipal de Aras de los Olmos. Para dicha zona se indica la aplicación del régimen general de evaluación de repercusiones previsto en el Decreto 60/2012, de 5 de abril.

La superficie y contribución relativa de cada una de estas categorías de zonificación dentro del espacio es la siguiente:

Categoría de zonificación	Superficie en hectáreas	% del ámbito de la norma de gestión
Zona A	6.203,77	5,04%
Zona B	21.729,11	17,64%
Zona C	93.075,74	75,58%
Zona D	1.445,71	1,17%
Zona Periférica de Protección	695,18	0,56%
TOTAL	123.149,51	100%

La representación cartográfica de esta zonificación se incluye como anexo I de esta norma de gestión.

5. NORMATIVA DE APLICACIÓN DIRECTA Y RÉGIMEN DE EVALUACIÓN DE REPERCUSIONES

La normativa de aplicación directa tiene por objeto establecer normas reglamentarias y administrativas que respondan a las exigencias ecológicas de los hábitats y especies que motivaron la inclusión de los espacios en la Red Natura 2000, así como evitar en general el deterioro de los hábitats y las alteraciones de las especies, de conformidad con lo establecido en el artículo 6 apartados 1 y 2 de la Directiva 92/43/CEE Hábitats, en el artículo 45, apartados 1 y 2 de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad y en el artículo 14, quáter, apartado 1, letras a) y b) de la Ley 11/1994 de 27 de diciembre, de Espacios Naturales Protegidos de la Comunitat Valenciana.

Por su parte, el régimen de evaluación de repercusiones sobre la Red Natura 2000 ha sido regulado con el suficiente detalle en el Decreto 60/2012, de 5 de abril, del Consell, por el que se regula el régimen especial de evaluación y de aprobación, autorización o conformidad de planes, programas y proyectos que puedan afectar a la Red Natura 2000. En este sentido, el presente apartado tiene como fin establecer la regulación detallada a que se refieren los artículos 6 y 8 del mencionado Decreto, teniendo en cuenta las características específicas del espacio y las necesidades de conservación de los hábitats y especies que motivaron la designación del mismo para su incorporación a la Red Natura 2000.

5.1. MEDIDAS PARA EVITAR EL DETERIORO DE LOS HÁBITATS Y LAS ALTERACIONES SOBRE LAS ESPECIES

Para la definición de las medidas que se indican a continuación se han tenido en cuenta, en primer lugar, los objetivos de conservación establecidos para cada uno de los hábitats y especies que son objeto de la presente norma de gestión; las presiones, impactos y amenazas que se proyectan sobre ellos, así como la necesidad de asegurar el éxito a largo plazo de las distintas actuaciones previstas en las directrices y medidas de gestión activa. En segundo lugar, se ha valorado también la normativa preexistente que ya se proyecta sobre el ámbito territorial de la norma de gestión y que permite la conservación de los diferentes elementos, en especial las normativas reguladoras de la actividad urbanística, la legislación general de aguas y la legislación de protección de zonas húmedas.

Desde este punto de vista, por tanto, las actividades y actuaciones que se indican en los apartados siguientes deben considerarse como incompatibles a los efectos de la presente norma y, por tanto, quedarían excluidas de cualquier posibilidad de autorización por parte del órgano competente que correspondiera. No obstante lo anterior, previa petición justificada por parte de sus promotores, podrá estudiarse y acordarse por parte de la Dirección general de Medio Natural la realización de una evaluación de repercusiones sobre la Red Natura 2000 respecto a las mismas, a los efectos de aplicar de Régimen de aprobación, autorización o conformidad previsto en el Decreto 60/2012, de 5 de abril, del Consell, por el que se regula el régimen especial de evaluación y de aprobación, autorización o conformidad de planes, programas y proyectos que puedan afectar a la Red Natura 2000.

5.1.1 Normas para la protección de hábitats naturales de interés comunitario de especial prioridad

Las normas que se indican en este apartado se aplicarán a las áreas zonificadas como A, tal y como se indican en el apartado correspondiente de la presente norma de gestión, así como a aquellas áreas del territorio en las que aparezcan los hábitats que se indican en el apartado 5.1 del presente documento. En dichas zonas, se consideran incompatibles las siguientes actuaciones, cambios de uso y/o planes, programas y proyectos, en tanto que no estén relacionadas directamente con medidas de gestión del lugar establecidas en la presente normativa y/o sean autorizadas como tales por parte del órgano gestor de la Red Natura 2000:

1. En las áreas ocupadas a la entrada en vigor de la presente norma por vegetación natural incluida en los hábitats 1520*-Vegetación gipsícola ibérica (*Gypsophiletalia*), 9530*-Pinares (sud-)mediterráneos de pinos negros endémicos, 9560*- Bosques endémicos de *Juniperus spp.*, y 9580* - Bosques mediterráneos de *Taxus baccata*, el desbroce no selectivo o la roturación de terrenos, excepto cuando dicha eliminación sea necesaria para la ejecución de proyectos que cuenten con evaluación de repercusiones favorable.
2. La utilización de lodos de depuradora y purines como enmiendas agrícolas cuando puedan afectar al hábitat 7220*, Manantiales petrificantes con formación de tuf (*Cratoneurion*).
3. La práctica de la escalada y el barranquismo en aquellas áreas que, en desarrollo de la presente norma y en aplicación del artículo 11 del Decreto 179/2004, de 24 de septiembre, del Consell de la Generalitat, de regulación del senderismo y deportes de montaña, sean consideradas como zonas sensibles por la presencia del hábitat 7720*, Manantiales petrificantes con formación de tuf (*Cratoneurion*) o de especies características del mismo.
4. Las que resulten incompatibles con la clasificación y calificación urbanística de los suelos incluidos en las categorías de zonificación indicadas.

5.1.2 Normas para la protección de otros hábitats naturales de interés comunitario

Respecto a las áreas incluidas en la Zona B, tal y como se describen en el apartado correspondiente de la presente norma de gestión, y teniendo en cuenta los objetivos de conservación establecidos para los hábitats comprendidos en

las mismas, se ha optado por establecer algunas incompatibilidades específicas a las actuaciones, cambios de uso y/o planes, programas y proyectos que puedan desarrollarse en dicha zona, sin perjuicio de la aplicación de las limitaciones establecidas en las diferentes legislaciones sectoriales que concurren y de lo establecido en el apartado correspondiente de la presente normativa respecto a la evaluación de repercusiones sobre la Red Natura 2000.

5.1.3. Normas para la protección de especies de fauna y flora

Las normas que se indican en el presente apartado se aplicarán a las áreas zonificadas como A, B y C, así como a la Zona de Conectividad Ecológica prevista entre el ámbito de la presente norma y el espacio denominado Hoces del Cabriel. En dichas zonas, en tanto que constituyen parte del hábitat de especies de fauna y/o flora cuya conservación constituye el objetivo de la presente norma, se consideran incompatibles las siguientes actuaciones, en tanto que no estén relacionadas directamente con medidas de gestión del lugar establecidas en la presente normativa y/o sean autorizadas como tales por parte del órgano gestor de la Red Natura 2000:

1. La tala o el resinado de pies de cualquier especie arbórea que hayan albergado en los últimos 10 años nidos de rapaces consideradas en esta norma.
2. En las áreas acuáticas o riparias que alberguen poblaciones de especies propias de estos hábitats consideradas en esta norma, la eliminación de la vegetación autóctona acuática, subacuática y palustre por medios mecánicos o químicos, así como el desbroce y dragado mediante medios mecánicos.
3. Igualmente, en los cauces en los que exista constancia de la presencia de las especies indicadas, se consideran incompatibles los aprovechamientos extractivos mineros de cualquier clase.

5.2. RÉGIMEN DE EVALUACIÓN DE REPERCUSIONES

En aplicación de los artículos 6 y 8 y del anexo I del anteriormente mencionado Decreto 60/2012, la presente norma de gestión concreta qué proyectos deben incorporarse al campo de aplicación material del mencionado Decreto en tanto que afecten al ámbito del presente espacio. Asimismo, concreta qué planes, programas o proyectos no deberán someterse a evaluación detallada, bien por estar relacionados con la gestión del lugar, bien por no presentar sobre la base de datos objetivos probabilidad de afección apreciable, por lo que no será preciso obtener “valoración preliminar de repercusiones. En el resto de supuestos que entran dentro del campo de aplicación del Decreto 60/2012, serán las correspondientes “Valoraciones preliminares” las que indicarán la necesidad o no de realizar la evaluación detallada.

5.2.1. Obligación general de evaluar

Con carácter general, y sin perjuicio de lo indicado en el apartado siguiente, quedan sometidos a evaluación de repercusiones sobre la Red Natura 2000 los planes, programas y proyectos que entran dentro del ámbito de aplicación territorial y material del Decreto 60/2012, de 5 de abril, del Consell, por el que se regula el régimen especial de evaluación y de aprobación, autorización o conformidad de planes, programas y proyectos que puedan afectar a la Red Natura 2000.

En lo que respecta al ámbito de aplicación territorial, y de conformidad con lo previsto en el artículo 3 del Decreto 60/2012, el régimen de evaluación de repercusiones se aplicará en las siguientes áreas:

- a) Todo el ámbito de las ZEC y la ZEPA incluidas en la presente norma de gestión.
- b) El área constituida por el dominio público hidráulico y la zona de servidumbre de la cuenca fluvial de los ríos Turia, Tuéjar/Chelva, Reatillo-Chera/Sot, 500 metros aguas arriba a contar desde el límite de las ZEC y la ZEPA incluidas en la presente norma de gestión.
- c) La zona periférica de protección establecida en el apartado correspondiente de la presente norma de gestión.

Asimismo, de conformidad con lo indicado en el apartado 8 del anexo del citado Decreto, y sin perjuicio de lo que se indica en el apartado siguiente respecto a planes, programas o proyectos excluidos de sustanciar la evaluación de repercusiones sobre la Red Natura 2000, se considerarán como incluidos en el campo de aplicación material del citado Decreto, a efectos de la presente norma, los siguientes proyectos:

1. Las actividades de uso público del medio en grupos organizados superiores a 30 personas, incluyendo competiciones deportivas u otros eventos deportivos, lúdicos o culturales. No se incluyen en este apartado las actividades en grupos organizados que desarrolle los titulares de cotos de caza o pesca, las cuales se regirán por su normativa sectorial específica.
2. La construcción de edificaciones aisladas o instalaciones en suelo no urbanizable protegido, destinadas a actividades agrícolas, ganaderas, forestales o cinegéticas, así como la construcción, de viviendas unifamiliares aisladas en suelo no urbanizable con cualquier calificación. Igualmente, la reconstrucción o remodelación de dichas edificaciones o instalaciones cuando supongan un incremento de la superficie o un cambio de uso de las mismas.

3. La construcción de edificaciones aisladas o instalaciones en suelo no urbanizable destinadas a uso turístico, como alojamientos rurales, establecimientos de restauración, campamentos y similares.

4. Los instrumentos técnicos de gestión forestal

5. Los aprovechamientos forestales y los trabajos de conservación y mejora de masas forestales, cuando no se ejecuten en desarrollo de instrumentos técnicos de gestión forestal aprobados por la Generalitat Valenciana y que cuenten con evaluación de repercusiones sobre la Red Natura 2000 emitida por el órgano competente.

6. La construcción de líneas eléctricas cuando no estén sometidas a procedimiento de evaluación ambiental, de acuerdo con la legislación vigente.

7. Los planes de mantenimiento anual de líneas eléctricas previstos en el artículo 14 de la Ley 3/1993, de 9 de diciembre, Forestal de la Comunitat Valenciana.

8. La apertura, ampliación o cambio de trazado de caminos y pistas rurales y forestales.

9. La utilización de lodos de depuradora y purines como enmienda agrícola en áreas comprendidas en perímetros de protección de abastecimiento a poblaciones, así como en aquellas áreas consideradas sensibles para la protección de hábitats acuáticos, las cuales deberán definirse en desarrollo de la presente norma.

10. Los nuevos aprovechamientos de aguas superficiales que impliquen la canalización y desvío de aguas, cuando afecten a áreas con presencia constatada de *Oxygastra curtisii*, *Coenagrion mercuriales*, *Gomphus graslinii*, *Austropotamobius pallipes*, *Vertigo angustior*, *Vertigo moulinsiana*, *Lutra lutra*, *Pleurodeles waltl*, *Achondrostoma arcasii* o *Parachondrostoma turiense*.

11. Las concesiones para nuevos aprovechamientos de aguas subterráneas.

12. Los cambios de cultivo cuando afecten a una superficie superior a una hectárea.

5.2.2 Concreción de la obligación de evaluar

a) Planes, Programas y Proyectos excluidos de sustanciar la evaluación de repercusiones sobre la Red Natura 2000

De conformidad con lo indicado en el artículo 6 del precitado Decreto 60/2012, de 5 de abril, quedan excluidos de la obligación de evaluar sus repercusiones sobre las ZEC y la ZEPA objeto de la presente norma de gestión, siguientes actuaciones:

1. Las actuaciones expresamente mencionadas en las Medidas de Gestión Activa, por estar relacionadas directamente con la gestión del espacio.

2. Cualquier plan, programa, proyecto o actuación que se desarrolle en el ámbito de la Zona D establecida en la presente norma de gestión, con la excepción de las actuaciones industriales que puedan representar, por sus características específicas, una emisión de contaminantes gaseosos o de vertidos de aguas residuales susceptibles de afectar las áreas situadas fuera de la mencionada Zona D.

3. También quedan excluidos de la obligación de evaluar sus repercusiones sobre este espacio aquellos planes, programas, proyectos o actividades que se han considerado como incompatibles en las normas de aplicación directa de la presente norma de gestión, sin perjuicio de lo que se indica en el apartado correspondiente respecto a la posibilidad de autorización excepcional de los mismos.

4. Finalmente, y de conformidad con lo indicado en el artículo 8.1 del precitado Decreto 60/2012, de 5 de abril, quedan excluidos de la obligación de evaluar detalladamente sus repercusiones sobre el espacio los siguientes supuestos de planes, programas o proyectos, por considerarse, sobre la base de datos objetivos, que no es probable que tengan afecciones apreciables:

4.1. Todas aquellas actuaciones relacionadas con la gestión del lugar y con los objetivos de conservación de los espacios red natura 2000 presentes en el ámbito de la presente norma consideradas como tales por el órgano gestor de la red Natura 2000.

4.2. Todas aquellas actuaciones de conservación, rehabilitación, mejora o mantenimiento de las instalaciones e infraestructuras ya existentes en el ámbito de la presente norma, en tanto que no supongan un incremento de la superficie ni se altere el trazado o características de las mismas. Igualmente, se incluyen en este apartado las actuaciones que afecten a las zonas de dominio público y de protección de la carretera CV-35.

4.3. La práctica de la agricultura (incluyendo en la misma las actuaciones habituales relacionadas con la misma, como cambio de cultivo en superficies inferiores a una hectárea, nivelación y agrupación de parcelas, mecanización, etc.) en aquellos ámbitos en que se viniera produciendo dicha práctica a la entrada en vigor de las presentes normas. No se

considerará práctica agrícola habitual la utilización de lodos de depuradora y purines cuando afecte a las áreas indicadas en los puntos 6.1.1.3 y 6.2.1.8.

- 4.4. La práctica de la actividad cinegética o piscícola conforme a la legislación sectorial vigente.
- 4.5. La ganadería extensiva, excepto en aquellas áreas que de forma explícita se indiquen en desarrollo de estas normas con el fin de evitar afecciones significativas sobre hábitats o especies consideradas como especialmente sensibles.
- 4.6. Las actividades y aprovechamientos forestales de cualquier naturaleza cuando se lleven a cabo al amparo de un instrumento técnico de gestión forestal aprobado por la Generalitat Valenciana y que cuente con evaluación de repercusiones sobre la Red Natura 2000 emitida por el órgano competente.
- 4.7. Cuando sean desarrolladas o expresamente autorizadas por el órgano de cuenca, las actuaciones ordinarias de conservación de cauces --como la retirada de elementos obstrutivos--. así como la eliminación de especies alóctonas y las obras de emergencia.

Para todos estos casos, en consecuencia, no será necesario solicitar la Valoración Preliminar de repercusiones.

b) Resto de supuestos

Los planes, programas o proyectos que, entrando en el campo de aplicación territorial y material indicado en el apartado 1, no hayan sido expresamente considerados en los apartados precedentes como excluidos de evaluación de repercusiones, deberán someterse a evaluación detallada de sus repercusiones sobre los espacios protegidos de la Red Natura 2000 objeto de la presente norma de gestión si así se indica en las correspondientes valoraciones preliminares.

TABLA-RESUMEN. NORMAS DE APLICACIÓN DIRECTA Y CONCRECION DE LA OBLIGACION DE EVALUAR

ACTUACIONES NO AUTORIZABLES (EXCLUIDAS DE EVALUACIÓN DE REPERCUSIONES POR INCOMPATIBILIDAD CON LA CONSERVACIÓN)	Zona				
	A	B	C	D	ZPP
En las áreas ocupadas a la entrada en vigor de la presente norma por vegetación natural incluida en los hábitats 1520*-Vegetación gipsícola ibérica (<i>Gypsophiletalia</i>), 9530*-Pinares (sud-)mediterráneos de pinos negros endémicos, 9560*- Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i> , y 9580* - Bosques mediterráneos de <i>Taxus baccata</i> , el desbroce no selectivo o la roturación de terrenos, excepto cuando dicha eliminación sea necesaria para la ejecución de proyectos que cuenten con evaluación de repercusiones favorable.	X				
La utilización de lodos de depuradora y purines como enmiendas agrícolas, así como el desvío y canalización de las aguas cuando puedan afectar al hábitat 7220*.	X	X	X		
La práctica de la escalada y el barranquismo en aquellas áreas que sean consideradas como zonas sensibles por la presencia del hábitat 7720*.	X				
Las que resulten incompatibles con la clasificación y calificación urbanística de los suelos incluidos en las categorías de zonificación indicadas.	X	X	X	X	
La tala o el resinado de pies de cualquier especie arbórea que hayan albergado en los últimos 10 años nidos de rapaces consideradas en esta norma.	X	X	X		
En las áreas acuáticas que alberguen poblaciones de especies consideradas en esta norma, la eliminación de la vegetación autóctona acuática, subacuática y palustre, por medios mecánicos o químicos, así como desbroce y dragado mediante medios mecánicos.	X	X	X		
En los cauces que alberguen poblaciones de especies consideradas en esta norma, los aprovechamientos extractivos mineros de cualquier clase.	X	X	X		
ACTUACIONES QUE NO REQUERIRÁN EVALUACIÓN DE REPERCUSIONES (SIN AFECCIÓN PREVISIBLE SOBRE HÁBITATS O ESPECIES)	A	B	C	D	ZPP
Cualquier plan, programa, proyecto o actuación que se desarrolle en el ámbito de la Zona D establecida en la presente norma de gestión, con la excepción de las actuaciones industriales que puedan representar, por sus características específicas, una emisión de contaminantes gaseosos o de vertidos de aguas residuales susceptibles de afectar las áreas				X	

situadas fuera de la mencionada Zona D.					
Las actuaciones expresamente mencionadas en las Medidas de Gestión Activa, por estar relacionadas directamente con la gestión del espacio.	X	X	X	X	X
Aquellas actuaciones relacionadas con la gestión del lugar y con los objetivos de conservación de los espacios red natura 2000 presentes en el ámbito de la norma de gestión consideradas como tales por el órgano gestor de la Red Natura 2000.	X	X	X	X	X
Actuaciones de conservación, rehabilitación, mejora o mantenimiento de las instalaciones e infraestructuras ya existentes en el ámbito de la presente norma, en tanto que no supongan un incremento de su superficie o volumen ni se altere el trazado o características de las mismas.	X	X	X	X	X
La práctica de la agricultura en aquellos ámbitos en que se viniera produciendo dicha práctica a la entrada en vigor de las presentes normas conforme los supuestos indicados.	X	X	X	X	X
La práctica de la actividad cinegética o piscícola conforme a la legislación sectorial vigente.	X	X	X	X	X
La ganadería extensiva, excepto en aquellas áreas que se indiquen para evitar afecciones significativas sobre hábitats o especies especialmente sensibles.	X	X	X		X
Las actividades y aprovechamientos forestales de cualquier naturaleza cuando se lleven a cabo al amparo de un instrumento técnico de gestión forestal aprobado por la Generalitat Valenciana y que cuente con evaluación de repercusiones sobre la Red Natura 2000 emitida por el órgano competente.	X	X	X		X
Las actuaciones ordinarias de conservación de cauces -como la retirada de elementos obstructivos-, así como la eliminación de especies alloctonas y las obras de emergencia, desarrolladas o expresamente autorizadas por el órgano de cuenca.	X	X	X		X
ACTUACIONES QUE REQUERIRÁN EVALUACIÓN DE REPERCUSIONES	A	B	C	D	ZCE
Actividades de uso público del medio en grupos organizados superiores a 30 personas, incluyendo competiciones deportivas u otros eventos deportivos, lúdicos o culturales.	X	X	X		X
La construcción de edificaciones aisladas o instalaciones en suelo no urbanizable protegido, destinadas a actividades agrícolas, ganaderas, forestales o cinegéticas, así como la construcción de viviendas unifamiliares aisladas en suelo no urbanizable con cualquier calificación. Igualmente, la reconstrucción o remodelación de dichas edificaciones o instalaciones cuando supongan un incremento de la superficie o volumen de las mismas.	X	X	X		X
La construcción de edificaciones aisladas o instalaciones en suelo no urbanizable destinadas a uso turístico, como alojamientos rurales, establecimientos de restauración, campamentos y similares.	X	X	X		X
Instrumentos técnicos de gestión forestal.	X	X	X		X
Los aprovechamientos forestales y los trabajos de conservación y mejora de masas forestales, cuando no se ejecuten en desarrollo de instrumentos técnicos de gestión forestal aprobados por la Generalitat Valenciana y que cuenten con evaluación de repercusiones sobre la Red Natura 2000 emitida por el órgano competente.	X	X	X		X
La construcción de líneas eléctricas cuando no estén sometidas a procedimiento de evaluación ambiental, de acuerdo con la legislación vigente y los planes de mantenimiento anual de líneas eléctricas previstos Ley Forestal CV.	X	X	X		X
La apertura, ampliación o cambio de trazado de caminos y pistas rurales y forestales.	X	X	X		X
La utilización de lodos de depuradora y purines como enmienda agrícola en los supuestos indicados en estas normas.	X	X	X		X
Los nuevos aprovechamientos de aguas superficiales que impliquen la canalización y desvío de aguas, cuando afecten a áreas con presencia constatada de poblaciones de especies indicadas en esta norma.	X	X	X		X
Las concesiones para nuevos aprovechamientos de aguas subterráneas.	X	X	X		X

Resto de supuestos comprendidos en el ámbito de aplicación material del Decreto 60/2012 no indicados explícitamente en los apartados anteriores.	X	X	X	X	X
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---	---	---

6. CRITERIOS ORIENTADORES Y MEDIDAS DE GESTIÓN ACTIVA

6.1. CRITERIOS ORIENTADORES

Los criterios que se especifican a continuación tienen como objetivo orientar a los planificadores y gestores de las políticas forestales, cinegéticas y de conservación sobre el mejor modo de compatibilizar la ordenación y la gestión de determinadas actuaciones relacionadas con dichos ámbitos con las exigencias derivadas de la normativa de la Red natura 2000, en particular con la exigencia de alcanzar o mantener el estado de conservación favorable de los hábitats y las especies que han motivado la declaración de los ZEC y ZEPA que forman parte del ámbito de la presente norma de gestión.

6.1.1. Criterios orientadores para la planificación y la gestión forestal

La ordenación forestal de los montes comprendidos en el ámbito territorial de la presente norma de gestión se llevará a cabo tomando como base las instrucciones de Ordenación de Montes vigentes y los criterios que en su caso establezca al respecto el órgano responsable de la ordenación y gestión forestal de la Conselleria competente, de conformidad con la legislación sectorial vigente. Sin perjuicio de ello, y a efectos de mejorar la integración de la gestión forestal con los objetivos de conservación de hábitats y especies incluidos en el marco de los mencionados montes, se sugiere que en dichos instrumentos de ordenación se tomen en consideración, en la medida que corresponda a cada caso, las recomendaciones generales incluidas en el documento “Guía de Interpretación Natura 2000 y los bosques” (Dirección General de Medio Ambiente, Comisión Europea, 2003, http://ec.europa.eu/environment/nature/info/pubs/docs/nat2000/n2kforest_es.pdf), así como los criterios orientadores que para el caso específico de este espacio se indican a continuación.

- a) Se considera preferible la ordenación del monte forestal por rodales y/o cantones.
- b) La forma y distribución espacial de los rodales considerará aspectos como la alteración de áreas de cría de especies consideradas en esta norma de gestión, fragmentación de los hábitats de interés comunitario, mantenimiento de corredores biológicos, etc.
- c) Se entenderá como áreas especialmente sensibles aquellas zonas donde anualmente una especie considerada en esta norma de gestión desarrolle una parte vital de su ciclo biológico (importante para el mantenimiento de la población) o bien alberguen alguno de los siguientes hábitats naturales de interés comunitario de especial prioridad:

	Código	Hábitat
Hábitats naturales de interés comunitario considerados “prioritarios” en el Anexo I de la DH	1520*	Vegetación gipsícola ibérica (<i>Gypsophiletalia</i>)
	7220*	Manantiales petrificantes con formación de tuf (<i>Cratoneurion</i>)
	9560*	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>
	9580*	Bosques mediterráneos de <i>Taxus baccata</i>
Hábitats naturales de interés comunitario considerados “protegidos” por el Decreto 70/2009	4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga

- d) En las áreas especialmente sensibles se seguirán los siguientes condicionantes:

- c) Identificar los sectores sensibles por especie y/o hábitat prioritario de la tabla anterior.

- d) En los rodales incluidos en los sectores sensibles, se definirá rodal a rodal la propuesta de gestión con la finalidad de garantizar un estado de conservación favorable de los hábitats prioritarios y/o especies allí presentes.
- e) Finalmente, se adaptará la planificación de aspectos generales del monte (accesos, red de sendero, usos extensivos, etc) a los objetivos de conservación propuestos para cada rodal o sector.
- e) Se estudiará la creación de rodales de no gestión, considerando aquellos rodales que puedan ser dejados a evolución natural (por ejemplo, bosques al límite altitudinal o formaciones en galería asociadas a barrancos, etc).
- f) En los rodales se respetarán los arboles vivos o muertos con oquedades perforadas por pícidos, o con otras cavidades naturales, así como aquellos que presenten nidos de grandes aves.
- g) Sobre las masas de pinares de *Pinus halepensis* y *Pinus pinaster* presentes en el lugar se consideran compatibles todos aquellos tratamientos selvícolas (clareos, claras, podas, etc) que garanticen la estabilidad y la regeneración de la masa.
- h) Se fomentarán las masas mixtas en los rodales donde sea posible y compatible con el resto de objetivos. Mantener o propiciar la presencia de pies de frondosas en formaciones de coníferas, bien como árboles aislados o en pequeños bosquetes. Igualmente, mantener pies de coníferas en formaciones de frondosas.
- i) En aquellas masas de pinar que presenten en el sotobosque especies arbóreas de quercinas como *Quercus ilex sub. rotundifolia* o *Quercus faginea* que correspondan con los hábitats de interés comunitario 9340 *Bosques de Quercus ilex* y *Quercus rotundifolia* y 9240 *Robledales ibéricos de Quercus faginea y Q. canariensis* u otras especies que correspondan con los hábitats 91B0 *Fresnedas termófilas de Fraxinus angustifolia* o 92A0 *Bosques galería de Salix alba y Populus alba* se realizarán los tratamientos selvícolas potenciando los mismos.
- j) Los tratamientos culturales no selectivos que se realicen sobre el matorral, tales como desbroces, quemas prescritas, etc, deberán garantizar la estabilidad del suelo y tener entre sus objetivos la creación de hábitats de las especies de aves de interés comunitario, como por ejemplo el águila real (*Aquila chrysaetos*), culebrera europea (*Circaetus gallicus*), halcón peregrino (*Falco peregrinus*) y el águila perdicera (*Aquila fasciata*)
- k) Respecto a los bosques riparios y galerías y matorrales ribereños además de las anteriores directrices se tendrán en cuenta las siguientes recomendaciones:
 - 2. Se deberán identificar y preservar los tramos con un hábitat ripario de elevado valor ambiental
 - 3. Se fomentará la conservación y la restauración de la vegetación herbácea asociada a las riberas y los márgenes fluviales, (hábitat 6420, Prados húmedos mediterráneos de hierbas altas del *Molinion-Holoschoenion*) debido a su elevado valor biológico.
 - 4. En las actuaciones de mejora y restauración de las comunidades vegetales de ribera se favorecerán las especies vegetales autóctonas y se eliminarán las especies alóctonas. Habrá que evitar la plantación de especies no típicas de ribera.
 - 5. Se favorecerán los tratamientos silvícolas que rechacen el uso de productos fitosanitarios que puedan afectar, directa o indirectamente, a la fauna y al medio acuático.

6.1.2. Criterios orientadores para la ordenación cinegética

La ordenación cinegética de los diferentes cotos de caza presentes en el ámbito de la norma de gestión tendrá en cuenta, con carácter orientativo y sin perjuicio de lo que se establezca en la legislación sectorial aplicable, las siguientes recomendaciones:

- a) Los espacios cinegéticos se establecerán de forma que se evite la fragmentación de los hábitats naturales y las poblaciones de las especies consideradas en esta norma, así como de aquellas otras especies de las que éstas dependan.
- b) Se procurará que los objetivos de la abundancia, distribución y comportamiento de las especies de caza sean compatibles con el mantenimiento de la comunidad biológica a la que pertenecen.
- c) Se promoverán las prácticas que contribuyan a la sostenibilidad y la compatibilidad de la caza con la conservación de las especies silvestres, limitando en la medida posible actuaciones que contribuyan a la artificialización o a la intensificación de la actividad, como la repoblación sistemática con ejemplares cinegéticos procedentes de cría en cautividad.
- d) La eventual regulación de predadores deberá llevarse a cabo sin que se afecte a la comunidad biológica a la que pertenecen, ni se alteren significativamente las interacciones entre especies predadoras y otras especies.
- e) La ordenación que se establezca contribuirá al mantenimiento de la diversidad de hábitats de interés comunitario presentes en el lugar, conservando los hábitats naturales descritos en las presentes norma de gestión mediante el control

de la carga pastante, así como fomentando la diversidad faunística independientemente de su aprovechamiento cinegético o no.

f) En el ámbito de los espacios cinegéticos se promoverá una selvicultura dirigida a la satisfacción de las necesidades de alimento, agua y refugio de la fauna silvestre.

g) Los planes de ordenación cinegética identificarán aquellos sectores sensibles, entendiendo como tales aquellas zonas donde anualmente una especie de las consideradas en esta norma desarrolle una parte vital de su ciclo biológico (importante para el mantenimiento de la población) o bien que alberguen alguno de los hábitats naturales de interés comunitario de especial prioridad:

	Código	Hábitat
Hábitats naturales de interés comunitario considerados "prioritarios" en el Anexo I de la DH	1520*	Vegetación gipsícola ibérica (<i>Gypsophiletalia</i>)
	7220*	Manantiales petrificantes con formación de tuf (<i>Cratoneurion</i>)
	9560*	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>
	9580*	Bosques mediterráneos de <i>Taxus baccata</i>
Hábitats naturales de interés comunitario considerados "protegidos" por el Decreto 70/2009	4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga

h) En las áreas especialmente sensibles se tendrán en cuenta los siguientes condicionantes:

- Se identificarán las zonas sensibles por la presencia de especies y/o hábitats prioritarios indicados en la tabla anterior y en los apartados correspondientes de la presente norma.
- En las zonas definidas como áreas sensibles, se establecerán objetivos de gestión dirigidos a contribuir a alcanzar o mantener un estado de conservación favorable de los hábitats prioritarios y/o las especies de interés comunitario allí presentes.
- Finalmente, se adaptará la planificación de aspectos generales del coto de caza (zonificación, actuaciones de gestión, actuaciones faunísticas, etc) a los objetivos de conservación propuestos para cada zona sensible de tal forma que sean compatibles.

i) Se contribuirá al mantenimiento de las zonas húmedas, charcos y navajos. La creación de puntos de agua se realizará teniendo en cuenta los criterios orientadores que se establecen al respecto en el presente documento.

j) Las restauraciones de los hábitats o las forestaciones se llevarán a cabo con material vegetal autóctono de procedencia local, si existiese material certificado como tal.

6.1.3. Criterios orientadores para la creación y el mantenimiento de puntos de agua.

La creación o el mantenimiento de puntos de agua para la fauna silvestre o ganadería en el ámbito de la presente norma de gestión tendrán en cuenta las siguientes propuestas, con la finalidad de promover la mayor diversidad posible de especies de anfibios.

a) En general, si se desea dotar de una masa de agua de suficiente diversidad de ambientes se seguirán los siguientes puntos:

- Crear tres o cuatro pequeñas charcas.
- Prever la presencia de zonas con aguas temporales.

- Mantener orillas sin vegetación.
- Favorecer la presencia de vegetación acuática (aunque no en exceso).
- Ejecutar las obras en invierno.
- Crear zanjas de agua.
- Colocar pilas de piedras como refugios.
- Introducir puestas o larvas si no hay colonización natural.

b) Siempre que el suministro de agua esté garantizado por la presencia de una fuente cercana o por una canalización, se recomienda la construcción de una charca artificial a ras de suelo.

c) Fuentes y Abrevaderos: Se recomienda facilitar el acceso mediante pequeñas rampas o construir un camellón adicional a ras de suelo.

d) Pequeñas balsas: Se recomienda la instalación de una pequeña estructura que forme rampa, evitando el ahogamiento por la presencia de paredes lisas que impiden que el anfibio no pueda escalar la pared hasta el borde. Asimismo, se evitará el lavado de los depósitos de pesticidas en el agua.

e) Depósitos elevados: Se incluyen balsas que no están a ras de suelo, como depósitos anti incendios o para riego. Se colocará una rampa que evite ahogamientos como consecuencia de que el anfibio no llegue al borde.

f) Grandes balsas: Se habilitarán pequeños pasos para la fauna. Si la superficie de la balsa es excesivamente resbaladiza se situarán rampas rugosas de madera o incluso telas de saco. Debe a su vez evitarse el vertido de sustancias alguidas.

6.1.4. Criterios orientadores para la construcción o modificación de infraestructuras

Se pretende determinar una serie de directrices enfocadas a la planificación de nuevas infraestructuras y/o mejora de las existentes para evitar o reducir la amenaza de fragmentación de hábitats. Para ello, se seguirán los siguientes criterios:

a) Se identificarán las áreas a preservar del efecto de fragmentación de hábitats. En este sentido se entenderá como áreas especialmente sensibles aquellas zonas donde anualmente una especie de las consideradas en esta norma desarrolle una parte vital de su ciclo biológico (importante para el mantenimiento de la población) o bien que alberguen alguno de los hábitats naturales de interés comunitario de especial prioridad:

	Código	Hábitat
Hábitats naturales de interés comunitario considerados "prioritarios" en el Anexo I de la DH	1520*	Vegetación gipsícola ibérica (<i>Gypsophiletalia</i>)
	7220*	Manantiales petrificantes con formación de tuf (<i>Cratoneurion</i>)
	9560*	Bosques endémicos de <i>Juniperus spp.</i>
	9580*	Bosques mediterráneos de <i>Taxus baccata</i>
Hábitats naturales de interés comunitario considerados "protegidos" por el Decreto 70/2009	4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga

b) En las citadas áreas sensibles, los esfuerzos deben dirigirse hacia el mantenimiento de estructuras ecológicas que conecten los hábitats y las poblaciones de especies consideradas en esta norma.

c) Prevenir a fragmentación del hábitat debería ser uno de los principios básicos a considerar en:

- Las fases de planificación, diseño, construcción y mantenimiento de la infraestructura.

- La cooperación entre las organizaciones y autoridades pertinentes.
- d) Se recomienda el empleo de pasos superiores o inferiores para mantener la conectividad del paisaje, construir pasos específicos para la fauna, o adaptar las estructuras transversales (drenajes u obras destinadas a restitución de caminos y vías pecuarias) para que sirvan como vías de dispersión de fauna y flora.
- e) Se recomienda realizar un seguimiento de las medidas (preventivas, correctoras) para evaluar su efectividad y garantizar que cumplen con los objetivos para los que han sido diseñadas.

6.2. MEDIDAS DE GESTIÓN ACTIVA.

Las medidas de gestión activa constituyen el conjunto de actuaciones necesarias que deben ejecutarse con la finalidad de que los hábitats y/o especies de la ZEC, mantengan o alcancen un estado de conservación favorable.

Las actuaciones planteadas se pueden englobar en los siguientes proyectos, en función de la naturaleza de las intervenciones:

A. PROYECTO DE EVALUACIÓN DE COMUNIDADES

Este proyecto engloba un conjunto de actuaciones, mediante las que se obtendrán los datos necesarios para actualizar el conocimiento de los impactos y amenazas que puedan ejercer alguna influencia sobre los hábitats y especies en la ZEC, así como la evolución del estado de conservación de los hábitats y especies que se hayan designado de interés. Dentro de este proyecto se han considerado las siguientes actuaciones:

1. ESTUDIO Y SEGUIMIENTO DE LOS HÁBITATS DE DE INTERÉS COMUNITARIO DE ESPECIAL PRIORIDAD.

Objetivos: Disponer de una cartografía actualizada (E:1/10.000) y conocer la evolución de los diferentes parámetros que permitan el cálculo de los índices de los bloques del estado de conservación de los hábitats de interés comunitario 1520*, 4090, 7220*, 9530*, 9560*, 9580*.

Descripción de la actuación: Se realizarán los trabajos necesarios para conocer los hábitats presentes en las ZEC, así como los procesos que intervienen en su estado de conservación, de manera que permita realizar la valoración de su estado de conservación. Básicamente estos trabajos consistirán en la realización de la cartografía inicial (E:1/10.000) y una actualización cartográfica de los hábitats al final de cada periodo de evaluación, en la que se registren los parámetros necesarios para evaluar el estado de conservación. La cartografía inicial consistirá en completar la cartografía de hábitats (E:1/10.000) realizada por el Servicio de Vida Silvestre de la CITMA en el año 2010.

Ámbito de aplicación: Todo el ámbito de las ZEC

2. SEGUIMIENTO DE LOS EFECTOS DE LA GESTIÓN FORESTAL SOBRE LOS HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO DEL ZEC SABINAR DE ALPUENTE.

Objetivos: Determinar qué actuaciones forestales del conjunto de las realizadas en el periodo comprendido entre 1960 y 2008 dentro del ZEC de Sabinar de Alpuente han intervenido en la mejora del estado de conservación de los hábitats forestales

Descripción de la actuación: Se realizará las actuaciones necesarias para determinar el estado de conservación de los hábitats de interés comunitario (4060, 4090, 9340, 9530* y 9560*). Para ello, se realizarán los estudios sobre la información disponible sobre los tratamientos forestales, repoblaciones y aprovechamientos realizados en el ámbito del ZEC contenidos en los expedientes propios de los MUP V065, V139V1016, V040V3009 y V162V1012.

Ámbito de aplicación: ZEC Sabinar de Alpuente

3. SEGUIMIENTO DEL ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LAS ESPECIES.

Objetivos: Conocer la evolución de los diferentes parámetros que permitan calcular los índices de los bloques del estado de conservación de las especies.

Descripción de la actuación: Se realizará las actuaciones necesarias para determinar el estado de conservación de las especies. Para ello, se realizarán seguimientos poblacionales acompañados de trabajos cartográficos donde se identificarán otros parámetros de interés (presiones, actuaciones de conservación, etc.).

Ámbito de aplicación: Todos los espacios ZEC y ZEPA

4. CARACTERIZACIÓN DEL TIPO DE HÁBITAT 6210 PRADOS SECOS SEMINATURALES Y FACIES DE MATORRAL SOBRE SUSTRATOS CALCÁREOS (*FESTUCO-BROMETALIA*)

Objetivos: Caracterizar y localizar los subtipos del hábitat 6210 como pastizales primarios del *Xerobromion* y los secundarios (seminaturales) del *Mesobromion*.

Descripción de la actuación: Se realizarán las actuaciones necesarias para la caracterización del hábitat 6210, con el objetivo de determinar si éste se corresponde al subtipo prioritario o no. La asignación al subtipo prioritario se realiza en función de la riqueza de orquídeas. Para ello, básicamente se procederá la identificación y seguimientos poblacionales con trabajos cartográficos de las especies de orquídeas.

Ámbito de aplicación: Todos los espacios ZEC

B. PROYECTO DE MEJORA, RESTAURACIÓN Y CONSERVACIÓN.

Este proyecto comprende un grupo de actuaciones destinadas a mejorar el estado de conservación de la flora y fauna, favorecer la regeneración de las zonas degradadas y corregir los principales impactos y amenazas, tanto actuales como potenciales, que suceden en la zona. Dentro de este proyecto se han considerado las siguientes actuaciones:

5. PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES.

Objetivos: Minimizar el riesgo de inicio de incendios forestales, así como la superficie afectada por los mismos.

Descripción de la actuación: Para minimizar el riesgo de incendios, así como de las consecuencias cuando éstos se producen, el Gobierno Valenciano, a través de la Conselleria competente en incendios forestales (actualmente Gobernación y Justicia) tiene previsto una serie de actuaciones (dotadas tanto de medios materiales, como personales) destinadas a la prevención y al fomento de la capacidad de extinción.

Además, se han desarrollado o se están desarrollando herramientas específicas para el territorio considerado en esta norma, entre las que hay que destacar el “Plan de prevención de incendios forestales en el Parque Natural de Chera-Sot de Chera” (Resolución de 11 de enero de 2011, del conseller de Medio Ambiente, Agua, Urbanismo y Vivienda, por la que se aprueba el Plan de Prevención de Incendios Forestales del Parque Natural de Chera-Sot de Chera) y el “Plan de prevención de incendios forestales de la demarcación de Chelva” desarrollado por la Conselleria de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente en 2007.

Ámbito de aplicación: Todo el ámbito de la norma de gestión.

6. MANEJO SOSTENIBLE DE MASAS FORESTALES

Objetivos: Mejorar el estado de conservación de los hábitats de interés comunitario contemplados en la norma de gestión.

Descripción de la actuación: Se realizará un manejo de los hábitats forestales de interés comunitario contemplados en esta norma de gestión, con el objetivo de mantener o aumentar, en su caso, el estado de conservación.

Para ello, son necesarios tratamientos silvícolas consistentes en clareos selectivos de matorral y eliminación de ejemplares de *Pinus sp* (a excepción de *Pinus nigra* subsp *salzmanii* cuando forme parte del hábitat 9530*), que puedan interferir en el desarrollo de las especies de interés tales como *Quercus faginea*, *Q. rotundifolia*, *Q. ilex*, *Taxus baccata* y *Juniperus thurifera*. Por otra parte, en aquellos lugares donde la regeneración natural sea problemática o sea necesario acelerarla, se realizarán podas de formación y resalteos – dirigidos a facilitar la adquisición de porte arbóreo de los ejemplares de las especies de interés, así como plantaciones de refuerzo, y otros trabajos que se consideren necesarios para conseguir los objetivos (recolección se semillas “in situ”, producción en vivero, preparación del terreno para su incorporación al medio natural, seguimiento plurianual de los ejemplares repoblados, etc.)

La ejecución de estos trabajos deberá realizarse de modo que se garantice la no afección a hábitats prioritarios, la estabilidad del suelo y tener entre sus objetivos la creación y/o mantenimiento de hábitats de las especies de aves de interés comunitario, como por ejemplo el águila real (*Aquila chrysaetos*), culebrera europea (*Circaetus gallicus*), halcón peregrino (*Falco peregrinus*) y el águila perdicera (*Aquila fasciata*).

Ámbito de aplicación: El territorio contemplado en esta norma de gestión con hábitats forestales de interés comunitario, en particular en las microrreservas de flora y terrenos forestales gestionados por la Conselleria competente en materia de medio ambiente.

7. COORDINACIÓN CON LA PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA DEL JÚCAR

Objetivos: Colaborar con la Confederación Hidrográfica del Júcar (CHJ) para:

- c) Identificar con mayor precisión las masas de agua vinculadas a los Espacios Red natura 2000 objeto de la presente norma de gestión.

d) definir y aplicar un régimen ambiental de caudales y procurar la recuperación de la conectividad longitudinal de las masas de agua para paliar el efecto barrera y el efecto remanso provocados por embalses y azudes.

e) realizar un seguimiento del estado de conservación de dichas masas de agua, desde la perspectiva del cumplimiento de la Directiva de Hábitats.

Descripción de la actuación: De acuerdo a la Directiva 2000/60/CE (DMA), y a la Ley de Aguas (Real Decreto Legislativo 1/2001, de 20 de julio), el Plan Hidrológico de cuenca tiene como objetivo prevenir el deterioro y mejorar el estado de los ecosistemas acuáticos y promover el uso sostenible del agua. Dicho Plan hidrológico deberá contener los objetivos ambientales que deberán alcanzarse en las masas de agua y en las Zonas Protegidas – entre las que se encuentran las zonas de la Red natura 2000 - existentes en el ámbito territorial de la DHJ vinculadas a las masas de agua.

La Confederación Hidrográfica del Júcar ha realizado una primera identificación de las masas de agua vinculadas a los Espacios Red natura 2000, que cabe mejorar utilizando la información cartográfica correspondiente a los hábitats naturales de interés comunitario.

Por otra parte, existe un cierto solapamiento entre el objetivo de la planificación hidrológica de alcanzar un buen estado ecológico de las masas de agua y del objetivo de la planificación de los espacios de la red natura 2000 de alcanzar un estado de conservación favorable de los hábitats naturales de interés comunitario riparios y de las especies ligadas al agua. Ambos objetivos podrían alcanzarse mediante la definición y aplicación de un régimen ambiental de caudales y la recuperación de la conectividad longitudinal de los tramos de ríos afectados, medidas ambas contempladas en el Esquema de Temas Importantes para la planificación hidrológica del Júcar presentado por la CHJ en mayo de 2013.

Por último, es conveniente analizar e interpretar los datos recogidos periódicamente en la red de estaciones que dispone la Confederación Hidrográfica del Júcar (Red Integral de Calidad de Aguas) para comprobar si en las masas de agua presentes en el ámbito de esta norma de gestión se cumplen los objetivos medioambientales y si dichos objetivos son suficientes a los efectos de la Directiva Hábitats.

Ámbito de aplicación: Masas de agua superficiales y subterráneas localizadas en el ámbito de las normas de gestión.

8. SEGUIMIENTO Y CORRECCIÓN DE TENDIDOS ELÉCTRICOS Y AEROGENERADORES PELIGROSOS PARA LA AVIFAUNA.

Objetivos: Identificar, localizar y corregir los tramos y apoyos de los tendidos eléctricos, así como los aerogeneradores que sean peligrosos, tanto por colisión como por electrocución, para la avifauna.

Descripción de la actuación: Para reducir la mortalidad de la avifauna silvestre se realizarán los trabajos necesarios:

- b) para identificar los tramos y apoyos de los tendidos eléctricos que supongan una amenaza en la ZEPA y en las áreas prioritarias definidas en el anexo I de la *RESOLUCIÓN de 15 de octubre de 2010, del conseller de Medio Ambiente, Agua, Urbanismo y Vivienda y vicepresidente tercero del Consell, por la que se establecen las zonas de protección de la avifauna contra la colisión y electrocución* que estén incluidas en el ámbito territorial de la presente norma de gestión.
- c) Para identificar los puntos negros de mortalidad por colisión en aerogeneradores en el territorio de las zonas 7, 8 y 9 del Plan eólico CV comprendidas en el ámbito territorial de la presente norma de gestión.

Ámbito de aplicación: En relación con los tendidos: La ZEPA y las áreas prioritarias definidas en el anexo I de la *Resolución de 15 de octubre de 2010 del conseller de Medio Ambiente, Agua, Urbanismo y Vivienda y vicepresidente tercero del Consell, por la que se establecen las zonas de protección de la avifauna contra la colisión y electrocución* que estén incluidas en el ámbito territorial de la presente norma de gestión.

En relación con los aerogeneradores: la porción de las zonas 7, 8 y 9 del Plan eólico CV incluida en el ámbito territorial de la norma de gestión

C. PROYECTO DE INFORMACIÓN DE LOS VALORES NATURALES PARA FOMENTAR LA CONSERVACIÓN Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL ENTORNO.

Mediante las actuaciones contempladas, en este proyecto se pretende aumentar el conocimiento de los valores naturales de la zona por parte de la población local, con la finalidad de que los ciudadanos colaboren tanto directa, como indirectamente, en la conservación del medio ambiente. Dentro de este proyecto se han considerado la siguiente actuación:

9. CAMPAÑA DE INFORMACIÓN Y CONCIENCIACIÓN CIUDADANA ENTRE LA POBLACIÓN LOCAL.

Objetivos: Aumentar la estima de los espacios naturales y de las especies de interés entre la población local, así como transmitir la importancia del territorio dentro de la red Natura 2000.

Descripción de la actuación: Se realizará una campaña informativa entre la población local, con el objetivo de dar a conocer las principales características y valores de los hábitats y especies de la zona. Esta campaña debe ir dirigida a todos los sectores de la población, pero prestando especial atención a aquellos que pueden ejercer alguna influencia sobre los hábitats y las especies que albergan y prestando especial atención a la población joven debido a que serán los futuros gestores de la zona.

Se editará material informativo, con contenido adaptado al público al que se dirija, que se difundirá entre los diferentes colectivos de la zona.

Ámbito de aplicación: Todos los espacios ZEC y ZEPA

7. PROGRAMA DE ACTUACIONES

A continuación se presenta sintéticamente el conjunto de medidas o actuaciones de gestión activa contempladas en esta Norma de Gestión, indicando su prioridad de ejecución en cada zona, la fuente de financiación, su estimación económica y la responsabilidad sectorial de la actuación.

La vigencia de este programa se corresponde con la de la Norma de Gestión que, en principio, es indefinida; no obstante, cabe prever su revisión cada seis años en virtud de lo dispuesto para la emisión de informes periódicos en el art. 17 de la Directiva 92/43/CEE.

Apartado	Nº	Nombre de la medida o actuación de gestión activa	Prioridad	Fuente de financiación	Presupuesto (€)	Responsabilidad sectorial de la actuación	Previsión de anualización:	
A. Evaluación de comunidades	A.1	Estudio y seguimiento de los hábitats de interés comunitario de especial prioridad.	Necesaria : Zona A	CAMCiD	9.041 €	CAMCiD	1	2.751 €
							2	1.258 €
							3	1.258 €
							4	1.258 €
							5	1.258 €
							6	1.258 €
	A.2	Seguimiento de los efectos de la gestión forestal sobre los hábitats de interés comunitario del ZEC Sabinar de Alpuente.	Necesaria : ZEC Sabinar de Alpuente.	CAMCiD	2.500 €	CAMCiD	1	1.500 €
							2	1.000 €
							3	-
							4	-
							5	-
							6	-
	A.3	Seguimiento del estado de conservación de las	Necesaria : Todos los espacios ZEC y	CAMCiD	7.098 euros anuales 42.588 euros	CAMCiD	1	7.098 €
							2	7.098 €

Apartado	Nº	Nombre de la medida o actuación de gestión activa	Prioridad	Fuente de financiación	Presupuesto (€)	Responsabilidad sectorial de la actuación	Previsión de anualización:			
		especies.	ZEPA.		(estimados para 6 años)	CAMCiD	3	7.098 €		
							4	7.098 €		
							5	7.098 €		
							6	7.098 €		
	A.4			Necesaria : Todos los espacios ZEC.	546 €	CAMCiD	1	546 €		
							2	-		
							3	-		
							4	-		
							5	-		
							6	-		
B. Proyecto de mejora, restauración y conservación	B.1	Prevención de incendios forestales	Necesaria : Todo el territorio	Conselleria competente en materia de incendios CAMCiD	6.546.811 euros	Conselleria de Gobernación y Justicia CAMCiD	La anualización corresponde a la conselleria competente en prevención de incendios. La intervención de la CAMCiD en la implementación de esta medida no genera gastos económicos imputables a la misma			
	B.2	Manejo sostenible de masas forestales.	Necesaria : Microrreasivas de flora y otras zonas con hábitats forestales de interés comunitario.	CAMCiD	249.912 euros	CAMCiD	1	41.652 €		
							2	41.652 €		
							3	41.652 €		
							4	41.652 €		
							5	41.652 €		
							6	41.652 €		

Apartado	Nº	Nombre de la medida o actuación de gestión activa	Prioridad	Fuente de financiación	Presupuesto (€)	Responsabilidad sectorial de la actuación	Previsión de anualización:
						5	-
						6	-
		TOTAL			6.777.582		-

*CAMCiD: Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural

8. RÉGIMEN DE EVALUACIÓN DE LOS RESULTADOS DE LAS MEDIDAS DE CONSERVACIÓN SOBRE LOS HÁBITATS Y ESPECIES.

La evaluación de los resultados de las medidas de conservación (normativa y directrices y medidas de gestión activa) sobre los hábitats y especies presentes en los ZEC y ZEPA objeto de la presente norma de gestión se realizará periódicamente, coincidiendo en el tiempo con la realización de los Informes de aplicación de la Directiva Hábitats (Directiva 92/43/CEE) previstos en su artículo 17.

Para evaluar los resultados de dichas medidas de conservación (normativa y directrices y medidas de gestión activa) sobre los hábitats y especies se instauran dos sistemas de indicadores:

- Indicadores para el seguimiento del estado de aplicación de la norma.
- Indicadores para el seguimiento del estado de conservación de las especies y hábitats.

8.1. Indicadores para el seguimiento del estado de aplicación de la norma de gestión.

Con la finalidad de seguir y evaluar periódicamente la ejecución de la presente norma de gestión, así como la efectividad de las mismas se ha desarrollado un sistema de indicadores, estableciéndose

- c) Indicadores clave para conocer el grado de desarrollo de las medidas de gestión, el desarrollo económico y humano y el apoyo de otras administraciones,
- d) Indicadores de seguimiento y evaluación de las directrices y medidas de gestión activa

La expresión de tales indicadores figura en las siguientes tablas:

8.1.1. Indicadores clave para conocer el desarrollo de las medidas de gestión, desarrollo económico y humano y apoyo de otras administraciones.			
	De Recursos	De Realización	De Resultados
Grado de desarrollo de las medidas de gestión	Inversión; % de Inversión económica por ha y año en el espacio red natura 2000 del total previsto durante la vigencia de la Norma	Programas Iniciados; Programas iniciados en el ámbito de la Norma de Gestión y relacionados con la promoción y/o gestión de los mismos. Se diferenciará entre los programas o actuaciones derivados de la propia Norma de aquellos programas o actuaciones no incluidos en las mismas	
		Programas ejecutados; Programas ejecutados en el ámbito de la Norma de Gestión y relacionados con la promoción y/o gestión de los mismos. Se diferenciará entre los programas o actuaciones derivados de la propia Norma de aquellos programas o actuaciones no incluidos en las mismas.	
Desarrollo económico y humano	Inversión; Inversión económica por ha y año en el espacio red natura 2000 diferenciándose entre los derivados del propio plan de actuaciones de la presente Norma de aquella	Apoyo a la economía local Organizaciones, entidades y/o empresas que se benefician de apoyo financiero	

	inversión derivada de agentes externos		
	Colaboración con la población local; Número de acuerdos, convenios u otro tipo de relación con entidades dirigidas a la gestión y/o promoción del lugar.		
	Participación de la población local; Número de voluntarios inscritos en programas de colaboración y/o gestión del espacio red natura 2000.		
Apoyo de otras administraciones		Subvenciones o Ayudas; Subvenciones o ayudas públicas abiertas al público en general dirigidas a la consecución de los objetivos de conservación del lugar.	Sanciones; registro de sanciones emitidas por incumplimiento de la presente Norma
		Planes, programas y actuaciones; Número de planes, programas o actuaciones iniciados por otras administraciones entre cuyos objetivos se encuentre la consecución de los objetivos fijados en la presente Norma.	

8.1.2. Indicadores de seguimiento y evaluación de las directrices y medidas de gestión activa.		
Directriz/Medida de Gestión Activa	Indicadores	
	Realizaciones	Resultados
1. Estudio y seguimiento de los hábitats de interés comunitario de especial prioridad.	Número de trabajos técnicos y científicos que se realizan para conocer la composición actual e histórica de los hábitats y especies de la ZEC, así como los procesos que intervienen en su distribución, de manera que permita realizar un seguimiento del estado de conservación al final del periodo de vigencia de esta norma de gestión.	Número de hábitats de interés comunitario y/o especies de las ZEC respecto del total, sobre los que se dispone de información para realizar el seguimiento de su estado de conservación.
2. Seguimiento de los efectos de la gestión forestal sobre los hábitats de interés comunitario del ZEC Sabinar de Alpuente.	Número de proyectos y actuaciones estudiados que hayan sido efectuados dentro del ámbito del ZEC Sabinar de Alpuente.	Informe y estudio sobre la relación de los hábitats considerados en la medida con las actuaciones forestales

		realizadas en el ZEC Sabinar de Alpuente.
3. Seguimiento del estado de conservación de las especies.	Número de trabajos técnicos y científicos que se realizan para realizar un seguimiento del estado de conservación al final del periodo de vigencia de esta norma de gestión.	Número de especies de interés comunitario respecto del total, sobre los que se dispone de información para realizar el seguimiento de su estado de conservación.
4. Caracterización del tipo de hábitat 6210 "Prados secos seminaturales y facies de matorral sobre sustratos calcáreos (<i>Festuco-Brometalia</i>)"	Número de trabajos técnicos y científicos que se ejecutan para determinar si el hábitat 6210 cumple con los criterios para considerarse como hábitat prioritario del Anexo I de la Directiva de Hábitats.	Número de hectáreas del hábitat 6210 en las que se dispone de la información necesaria para caracterizar el hábitat como prioritario o no prioritario.
5. Prevención de Incendios Forestales.	Presupuesto por ha de las actuaciones realizadas destinadas a la prevención de incendios forestales.	<i>Superficie quemada por año en el ámbito de la Norma de Gestión.</i>
6. Manejo sostenible de masas forestales	Número de trabajos realizados para el manejo sostenible de masas forestales.	Número de hectáreas forestales abarcadas por dichos trabajos
7. Coordinación con la Planificación Hidrológica del Júcar	Número de trabajos ejecutados para – identificar las masas de agua asociadas a los espacios red natura, para definir caudales ecológicos y acciones de conectividad de las masas de agua y para realizar el seguimiento del estado de las masas de agua al final del periodo de vigencia de estas normas de gestión.	Número de masas de agua identificadas como vinculadas a espacios Red natura. Fijación de la propuesta de caudal ecológico adaptado a la directiva hábitats Nº de actuaciones de conectividad realizadas en el ámbito de la norma de gestión. Número de masas de agua respecto al total, de las que se dispone de información para realizar el seguimiento de su estado.
8. Seguimiento de tendidos eléctricos y aerogeneradores peligrosos para la avifauna.	Número de trabajos realizados para identificar tramos de tendidos eléctricos que sean amenaza tanto por colisión como por electrocución. Número de trabajos realizados para identificar puntos negros	Número de correcciones realizadas sobre el total de tramos identificados.

	por colisión en aerogeneradores	Número de incidencias ocurridas anualmente en tendidos como en aerogeneradores
9. Campaña de información y concienciación ciudadana entre la población local.	Número de actividades divulgativas y publicaciones elaboradas.	% de población que conoce la RN 2000.

8.2. Indicadores para el seguimiento del estado de conservación de las especies y hábitats.

En este apartado se establecen dos tipos de indicadores:

- Indicadores de seguimiento del estado de conservación de las especies y hábitats.
- Indicadores para cuantificar el progreso de la Norma de Gestión en relación con la efectiva realización del seguimiento.

8.2.1. Indicadores de seguimiento del estado de conservación de las especies y hábitats.

Son los mismos indicadores (parámetros) que han sido utilizados para establecer el estado de conservación descrito en el apartado 2.2. de la presente norma de gestión. Sin embargo, en este caso, no pretenden determinar de forma precisa si estos elementos han alcanzado el estado de conservación favorable o el grado de proximidad con respecto a este, dado que esta situación puede ser derivada de la comparación directa con el Valor Favorable de Referencia establecido en el punto 2.2. Los indicadores de seguimiento valoran, en cambio, si la evolución de los elementos de gestión es positiva o negativa con respecto a este “estado de conservación favorable” a mantener o alcanzar.

8.2.2. Indicadores para cuantificar el progreso de la Norma de Gestión en relación con el seguimiento.

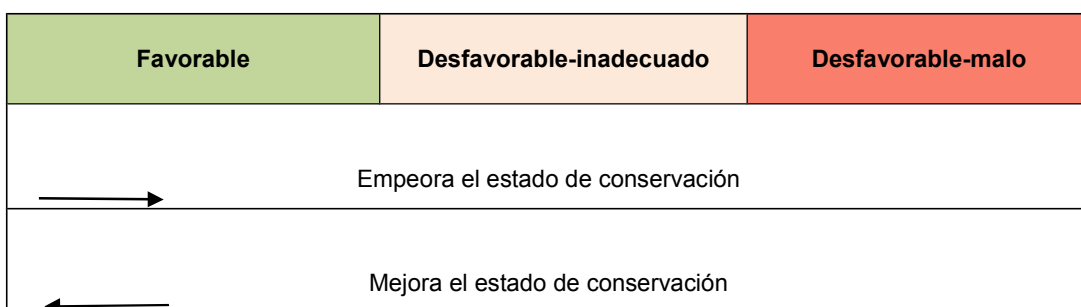
Se establecen dos indicadores:

a)**Grado de seguimiento:** % de especies y hábitats para las que se ha evaluado el estado de conservación a los 6 años

b)**Grado de avance en objetivos de conservación:** % de especies y hábitats que

1. Mantienen el estado de conservación
2. Mejoran el estado de conservación
3. Empeoran el estado de conservación

A este efecto, el umbral para cuantificar un cambio en el estado de conservación se define como el paso de una categoría a otra, de forma que en la siguiente figura, cualquier cambio de categoría de derecha a izquierda es una mejora y un empeoramiento en el sentido contrario:



El cambio de la categoría Desconocido a cualquier otra categoría no se considera como una mejora o empeoramiento del estado de conservación, aunque si un avance en el grado de conocimiento de la especie o el hábitat. De igual forma, el paso de un estado de conservación conocido a la categoría Desconocido, implica sólo un retroceso en el grado de conocimiento.

ANNEX III / APÈNDIX A / ANEXO III / APÉNDICE A

ZONIFICACIÓ DE LA NORMA DE GESTIÓ

ZONIFICACIÓN DE LA NORMA DE GESTIÓN

