

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

RESOLUCIÓ de 26 d'abril de 2019, de la Direcció General de Medi Natural i d'Avaluació Ambiental, per la qual s'ordena la publicació de la declaració ambiental i territorial estratègica corresponent a l'expedient 50/16-EAE. [2019/4638]

De conformitat amb l'article 54.8 de la Llei 5/2014, de 25 de juliol, de la Generalitat, d'ordenació del territori, urbanisme i paisatge de la Comunitat Valenciana i de conformitat amb l'article 28 del Decret 162/1990, de 15 d'octubre, del Consell de la Generalitat Valenciana, pel qual s'aprova el Reglament per a l'execució de la Llei 2/1989, de 3 de març, d'impacte ambiental, els quals estableixen la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de la declaració ambiental, resolc:

Publicar en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* la declaració ambiental i territorial estratègica corresponent a l'expedient 50/2016-EAE.

«Declaració ambiental i territorial estratègica

Tràmit: evaluació ambiental de pla

Promotor: Direcció General de Medi Natural i Avaluació Ambiental (Servei d'Ordenació i Gestió Forestal)

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

Localització: demarcació forestal de Polinyà de Xúquer/Alzira

Expedient: 50/2016-EAE

La Comissió d'Avaluació Ambiental, en la sessió celebrada el 28 de febrer de 2019, va adoptar el següent acord:

Vista la proposta de declaració ambiental i territorial estratègica del Pla d'ordenació dels recursos forestals (PORF) de la demarcació forestal de Polinyà de Xúquer/Alzira, en els següents termes:

L'objecte de la declaració ambiental estratègica i territorial és avaluar la integració dels aspectes ambientals en la proposta de pla o programa subjecte a evaluació ambiental estratègica ordinària conforme a la Llei 5/2014, de 25 de juliol, de la Generalitat, d'ordenació del territori, urbanisme i paisatge (LOTUP). Per això verificarà tot el procediment seguit, analitzarà els impactes que es deriven per l'aplicació del Pla i estableixrà, si escau, les condicions finals que s'hi hagen d'incloure abans de ser aprovat.

El 19 de juny de 2018 es va rebre de la Subdirecció General de Medi Natural, a fi de continuar la tramitació ambiental del Pla d'ordenació dels recursos forestals (PORF) de la demarcació forestal de Polinyà de Xúquer/Alzira, la següent documentació:

En format digital:

- DVD 1

1. Inici d'expedient ambiental:

- esborrany del PORF,
- document inicial estratègic i plànols,
- escrits de sol·licitud d'inici.

2. Informes rebuts en la fase de consulta document ambiental (DA).

3. Document d'abast.

4. Pla de participació pública.

5. Versió preliminar PORF i estudi ambiental i territorial estratègic (EATE), sotmesos a informació pública i consultes:

· EATE,

· versió preliminar PORF i plànols,

· estudi de paisatge i plànols.

6. Consultes i participació pública

· escrits de consulta a ajuntaments i a altres administracions públiques,

· al·legacions rebudes,

· anuncis publicació.

- DVD 1 (bis)

7. Proposta final PORF, maig 2018:

· EATE,

· PORF (inclusió del pla de seguiment),

· estudi de paisatge,

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

RESOLUCIÓN de 26 de abril de 2019, de la Dirección General de Medio Natural y de Evaluación Ambiental, por la cual se ordena la publicación de la declaración ambiental y territorial estratégica correspondiente al expediente 50/16-EAE. [2019/4638]

De conformidad con el artículo 54.8 de la Ley 5/2014, de 25 de julio, de la Generalitat, de ordenación del territorio, urbanismo y paisaje, de la Comunitat Valenciana y de conformidad con el artículo 28 del Decreto 162/1990, de 15 de octubre, del Consell de la Generalitat Valenciana, por el que se aprueba el Reglamento para la ejecución de la Ley 2/1989, de 3 de marzo, de impacto ambiental, los cuales establecen la publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* de la declaración ambiental, resuelvo:

Publicar en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* la declaración ambiental y territorial estratégica correspondiente al expediente 50/16-EAE.

«Declaración ambiental y territorial estratégica

Trámite: evaluación ambiental de plan

Promotor: Dirección General de Medio Natural y Evaluación Ambiental (Servicio de Ordenación y Gestión Forestal)

Autoridad sustantiva: Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural

Localización: Demarcación forestal de Polinyà de Xúquer/Alzira

Expediente: 50 – 2016 – EAE

La Comisión de Evaluación Ambiental, en sesión celebrada el 28 de febrero de 2019, adoptó el siguiente acuerdo:

Vista la propuesta de declaración ambiental y territorial estratégica del Plan de ordenación de los recursos forestales (PORF) de la demarcación forestal de Polinyà de Xúquer/Alzira, en los siguientes términos:

El objeto de la declaración ambiental estratégica y territorial es evaluar la integración de los aspectos ambientales en la propuesta de plan o programa sujeto a evaluación ambiental estratégica ordinaria conforme a la Ley 5/2014, de 25 de julio, de la Generalitat, de ordenación del territorio, urbanismo y paisaje (LOTUP). Para ello verificará todo el procedimiento seguido y analizará los impactos que se deriven por la aplicación del plan, estableciendo en su caso, las condiciones finales que se deban incorporar en el mismo previamente a su aprobación.

El 19 de junio de 2018 se recibe de la subdirección General de Medio Natural, al objeto de continuar con la tramitación ambiental del Plan de ordenación de los recursos forestales (PORF) de la demarcación forestal de Polinyà de Xúquer/Alzira, la siguiente documentación:

En formato digital:

- DVD 1:

1. Inicio de expediente ambiental:

- Borrador PORF
- Documento inicial estratégico y planes
- Escritos solicitud de inicio

2. Informes recibidos fase consulta documento ambiental (DA).

3. Documento de alcance

4. Plan de participación pública.

5. Versión preliminar PORF y estudio ambiental y territorial estratégico (EATE), sometidos a información pública y consultas:

· EATE,

· Versión preliminar PORF y planes

· Estudio de paisaje y planes

6. Consultas y participación pública:

· Escritos consulta a Aytos. y otras admón. Públicas.

· Alegaciones recibidas.

· Anuncios publicación.

- DVD 1 (bis):

7. Propuesta final PORF: mayo 2018

· EATE

· PORF. Incluye Plan de seguimiento

· Estudio de paisaje

- plànols PORF i estudi de paisatge.
- DVD 2: cartografia final.
- En format paper:
 1. Versió preliminar del pla.
 2. EATE.
 3. Estudi de paisatge.
 4. Resum no tècnic de l'EATE.

S'adjunta també un certificat d'informació pública i un escrit del director general de Medi Natural i Avaluació Ambiental en relació al compliment de la normativa sectorial forestal aplicable i a la justificació del compliment de previsions legals del procés d'avaluació ambiental.

L'11 d'abril de 2018 es va rebre, a requeriment del Servei d'Avaluació Ambiental Estratégica, una documentació que completava la presentada en els següents punts: fitxes de resposta a les alegacions signades, escrits d'enviament de consultes i informes rebuts, pla de participació pública i document que descriu la integració ambiental de les consultes, document d'abast, etc.

A. Anàlisi del procés d'avaluació

Les dates més rellevants del procés d'avaluació ambiental seguit han sigut:

Presentació de la sol·licitud d'inici	27/05/16
Emissió del DA	05/07/17
Participació pública i consultes de la versió preliminar del pla, de l'EATE i la resta de documentació exigible, durant un període de 45 dies.	11/12/17
Data de publicació en el DOGV.	
Remissió de la documentació per a emetre DATE per la Subdirecció General de Medi Natural. Document amb diligència del cap del Servei d'Ordenació i Gestió Forestal que es tracta de documentació original que se sotmet a DATE.	19/06/18

B. Anàlisi de l'estudi ambiental i territorial estratègic

B.1. Determinacions que cal tindre en consideració, assenyalades en el document d'abast

– S'ha aportat un document en el qual s'indica com s'ha tingut en compte el que s'indica en el document d'abast, encara que no amb suficient detall, la qual cosa n'ha dificultat l'anàlisi. Gran part del que s'indica en el mencionat document d'abast s'ha tingut en compte; no obstant això, algunes qüestions no tingudes en compte s'analitzen en aquesta DATE per a incorporar-les a les determinacions finals.

– S'han delimitat unitats ambientals partint d'una zonificació a través d'unitats estructurals (la que es va aportar en el DA) que s'han descrit i analitzat, i s'ha efectuat a partir d'aquesta una zonificació mitjançant una anàlisi més detallada. S'han assignat usos segons la seua capacitat i determinat usos preferents i les prioritats.

El diagnòstic per a la determinació de les estratègies i objectius s'ha efectuat globalment en la demarcació, i no s'ha particularitzat per unitats ambientals.

– La cartografia presentada és en plànols a escala 1.175.000; no obstant això, s'indica que s'ha efectuat una revisió del terreny forestal del PATFOR (escala 1.25.000). Les cartografies temàtiques es presenten totes en plànols a escala 1.175.000. La cartografia d'ecosistemes forestals està basada en el tercer inventari forestal nacional a escala 1:50.000. El fet de no haver augmentat més l'escala resta eficàcia al PORF.

– L'EATE ha contemplat la relació del PORF amb altres plans rellevants, tal com s'assenyalava en el DA, i s'ha indicat que s'han tingut en compte en la redacció d'aquest, encara que no s'explica amb detall com s'ha fet.

– S'ha tingut en compte la normativa de les diferents figures de protecció a través de les directrius per a la compatibilització de la gestió forestal amb la biodiversitat, la qual cosa es considera positiu. Respecte a la figura de microreserves vegetals, s'estima necessari establir una mesura preventiva adicional per a evitar afeccions negatives significatives en el projecte.

– Alguns criteris indicats en el DA no s'han tingut en compte, com per exemple els relatius a correccions hidrologífocorestals i els criteris

- Planos PORF y estudio de paisaje.
- DVD 2: Cartografía final.
- En formato papel:
 1. Versión preliminar del plan.
 2. EATE.
 3. Estudio de Paisaje.
 4. Resumen no técnico del EATE.

Se adjunta igualmente un certificado de información pública y un escrito del director general de Medio Natural y Evaluación Ambiental en relación al cumplimiento de la normativa sectorial forestal de aplicación y a la justificación del cumplimiento de previsiones legales del proceso de evaluación ambiental.

El 11 de abril de 2018 se recibió, a requerimiento del servicio de evaluación ambiental estratégica, documentación que completaba la presentada en los siguientes puntos: fichas de respuesta a las alegaciones firmada, escritos de envío consultas e informes recibidos, plan de participación pública y documento que describe la integración ambiental de las consultas, documento de alcance, etc.

A) Análisis del proceso de evaluación

Las fechas más relevantes del proceso de evaluación ambiental seguido han sido:

Presentación de la solicitud de inicio	27/05/16
Emisión del DA	05/07/17
Participación pública y consultas de la versión preliminar del plan, del EATE y resto documentación exigible, durante un periodo de 45 días.	11/12/17
Fecha de publicación en el DOGV:	

Remisión de la documentación para emitir DATE por subdirector general de Medio Natural. Documento con diligencia del jefe de servicio de ordenación y gestión forestal que se trata de documentación original que se somete a DATE.	19/06/18
---	----------

B) Análisis del estudio ambiental y territorial estratégico

B.1) Determinaciones a tener en consideración señaladas en el documento de alcance

Se ha aportado un documento en el que se indica cómo se ha tenido en cuenta lo indicado en el documento de alcance, aunque no con suficiente detalle, lo que ha dificultado el análisis. Gran parte de lo indicado en el referido documento de alcance se ha tenido en cuenta, no obstante algunas cuestiones no tenidas en cuenta se analizan en la presente DATE para su incorporación a las determinaciones finales.

– Se han delimitado unidades ambientales partiendo de una zonificación a través de unidades estructurales (la que se aportó en el DA) que se han descrito y analizado y se ha efectuado a partir de la misma una zonificación mediante un análisis más detallado. Se han asignado usos según su capacidad, determinando usos preferentes y las prioridades.

El diagnóstico para la determinación de las estrategias y objetivos se ha efectuado globalmente en la Demarcación, no particularizándose por unidades ambientales.

– La cartografía presentada es en planos a escala 1:175.000. No obstante, se indica que se ha efectuado una revisión del terreno forestal del PATFOR (escala 1:25.000). Las cartografías temáticas se presentan todas en planos a escala 1:175.000. La cartografía de ecosistemas forestales está basada en el 3er inventario forestal nacional a escala 1:50.000. El no haber aumentado más la escala resta eficacia al PORF.

– El EATE ha contemplado la relación del PORF con otros planes relevantes tal y como se indicaba en el DA, indicando que se han tenido en cuenta en la redacción del mismo, aunque no se explica con detalle cómo.

– Se ha tenido en cuenta la normativa de las diferentes figuras de protección a través de las directrices para la compatibilización de la gestión forestal con la biodiversidad, lo que se considera positivo. Respecto a la figura de microrreservas vegetales se estima necesario establecer una medida preventiva adicional para evitar afecciones negativas significativas a nivel de proyecto.

– Algunos criterios indicados en el DA no se han tenido en cuenta, como por ejemplo los relativos a correcciones hidrológico forestales y

ambientals respecte als camins públics; s'estima que han d'incorporar-s'hi per a evitar efectes negatius significatius.

– No s'han incorporat les consideracions efectuades en el DA a les directrius respecte a l'aprofitament de la biomassa amb finalitats energètiques i a l'aprofitament de producció de fusta amb altres finalitats, i encara que, tal com s'indica, l'orientació general és la protecció, no es descartan aquestes possibilitats, i en conseqüència s'estima necessari incorporar-les-hi tal com s'indicaven per a evitar efectes negatius significatius en el pla.

A més, es considera, en relació amb l'aprofitament forestal per a fusta i de biomassa forestal amb finalitats energètiques, que el desenvolupament d'aquest tipus d'aprofitaments ha de supeditar-se a la seua compatibilitat amb la conservació de la biodiversitat i el manteniment dels ecosistemes forestals, i haurà d'analitzar-se amb detall en cada instrument de gestió o autorització i aprovació d'actuacions si la zona és compatible o no amb aquest aprofitament des d'un punt de vista ambiental, i ajustar la intensitat d'ús als seus valors ambientals. És necessari establir aquest criteri per a evitar efectes negatius significatius sobre els ecosistemes.

La demarcació presenta zones amb un gran valor ambiental o funció protectora i altres zones amb sòls escassos o relleus acusats, per la qual cosa, en principi, tant els aprofitaments de fusta amb finalitats energètiques com amb altres finalitats, haurien de procedir de biomassa residual o d'actuacions que pretendeu l'evolució de les formacions vegetals a etapes més madures per a la protecció del sòl, etc. (restes de podes, tractaments silvícoles, etc.). No obstant això, hi ha zones que poden permetre aprofitaments amb una altra orientació, com per exemple terrenys forestals amb escàs valor ambiental, antics cultius abandonats amb escàs valor, zones de major productivitat, etc. Tenint en compte l'escala de treball del PORF i l'avaluació genèrica efectuada, s'estima necessari que per a aquest tipus d'aprofitaments se'n justifiquen prèviament la conveniència i la compatibilitat amb els valors ambientals de la zona i la seua possible funció protectora, sense perjudici que s'haja establiti una orientació en la unitat, que s'haurà de revisar-se per a cada cas concret.

– En relació amb els criteris ambientals que cal incorporar segons la memòria ambiental del PATFOR (apartat 6.2.3) i indicats en el document d'abast, s'hi han introduït parcialment. Es considera que han d'introduir-s'hi com a directrius de forma completa per tal d'evitar efectes negatius significatius sobre el mitjà.

– S'han tingut en compte els criteris per a ús d'espècies, mètodes, tècniques en restauracions i repoblacions indicats en el DA; no obstant això, respecte a la selecció d'espècies, s'estima necessari efectuar alguna precisió per a evitar efectes negatius significatius.

– Respecte als criteris indicats en el DA relativs a la restauració d'ecosistemes de ribera i d'explotacions mineres, s'han tingut en compte parcialment, i els presentats es consideren acceptables ambientalment; no obstant això, s'estima necessari complementar-los d'acord amb el que s'estableix en el DA per a evitar efectes negatius significatius.

– Les consideracions efectuades en el DA respecte a realitzar estudis de les característiques dels matolls existents, propostes d'àrees tallafocs, etc., s'hi han abordat parcialment.

– Respecte a l'estudi de matolls, s'ha efectuat a partir de la informació del PATFOR. Tenint en compte l'escala del PATFOR i el grau de detall amb el qual s'hi analitzaven, s'estima necessari, com a mesura preventiva, que en els instruments de gestió o autoritzacions o aprovacions d'actuacions es realitzi una anàlisi prèvia.

– Es planteja l'acció 1.3, «Establiment d'una xarxa de parcel·les permanents (E6.OE24)», que indica no hauria de cenyir-se només a zones arbrades, sinó també a desarbrades tenint en compte els matolls, la qual cosa es considera positiva, encara que insuficient, com més endavant s'indica.

– En relació a la gestió d'usos no forestals en interficie, es limita a recordar les recomanacions del PATFOR i en les accions, l'acció 5.3, «Programa d'ajudes per a l'impuls de la prevenció d'incendis forestals en àrees d'interfase urbanoforestal», amb la intenció de fomentar l'aplicació de les actuacions previstes en el Pla de prevenció d'incendis forestals de la demarcació (acció 5.5, «Àrees urbanitzades»).

los criterios ambientales respecto a los caminos públicos, estimándose deben incorporarse para evitar efectos negativos significativos.

– No se han incorporado las consideraciones efectuadas en el DA en las directrices respecto al aprovechamiento de la biomasa con fines energéticos y al aprovechamiento de producción de madera con otros fines, y aunque tal y como se indica la orientación general es la protección no obstante, no se descartan estas posibilidades, y en consecuencia se estima necesario incorporarlas tal y como se indicaban para evitar efectos negativos significativos a nivel de plan.

Además se considera, en relación con el aprovechamiento forestal para madera y de biomasa forestal con fines energéticos, que el desarrollo de este tipo de aprovechamientos debe supeditarse a su compatibilidad con la conservación de la biodiversidad, el mantenimiento de los ecosistemas forestales, y deberá analizarse con detalle en cada instrumento de gestión o autorización y aprobación de actuaciones si la zona es compatible o no con este aprovechamiento desde un punto de vista ambiental, y ajustar la intensidad de uso a sus valores ambientales. Este criterio es necesario establecerlo para evitar efectos negativos significativos sobre los ecosistemas.

La demarcación presenta zonas con gran valor ambiental o función protectora y otras zonas con suelos escasos o relieves acusados, por lo que, en principio, tanto los aprovechamientos de madera con fines energéticos como con otros fines, deberían proceder de biomasa residual o de actuaciones que pretendan la evolución de las formaciones vegetales a etapas más maduras para la protección del suelo, etc. (restos de podas, tratamientos silvícolas, etc.). No obstante, existen zonas que pueden permitir aprovechamientos con otra orientación, como por ejemplo terrenos forestales con escaso valor ambiental, antiguos cultivos abandonados con escaso valor, zonas de mayor productividad, etc. Teniendo en cuenta la escala de trabajo del PORF y la evaluación genérica efectuada, se estima necesario que para este tipo de aprovechamientos se justifiquen previamente su conveniencia y su compatibilidad con los valores ambientales de la zona y su posible función protectora, sin perjuicio de que se haya establecido una orientación en la unidad, debiendo revisarse para cada caso concreto.

– En relación con los criterios ambientales a incorporar según la memoria ambiental del PATFOR (apartado 6.2.3) e indicados en el documento de alcance, se han introducido parcialmente. Se considera deben introducirse como directrices de forma completa para evitar efectos negativos significativos sobre el medio.

– Los criterios para uso de especies, métodos, técnicas en restauraciones y repoblaciones indicados en el DA se han tenido en cuenta, no obstante, respecto a la selección de especies se estima necesario efectuar alguna precisión para evitar efectos negativos significativos.

– Respecto a los criterios indicados en el DA relativos a la restauración de ecosistemas de ribera y de explotaciones mineras se han tenido en cuenta parcialmente, y los presentados se consideran aceptables ambientalmente. No obstante, se estima necesario complementarlos de acuerdo con lo establecido en el DA para evitar efectos negativos significativos.

– Las consideraciones efectuadas en el DA respecto a efectuar estudios de las características de los matorrales existentes, propuestas de áreas cortafuegos, etc., se ha abordado parcialmente:

– Respecto al estudio de matorrales, se ha efectuado a partir de la información del PATFOR. Teniendo en cuenta la escala del PATFOR y el grado de detalle con el que se analizaban en el mismo, se estima necesario, como medida preventiva, que en los instrumentos de gestión o autorizaciones o aprobaciones de actuaciones se realice un análisis previo.

– Se plantea la acción 1.3 establecimiento de una red de parcelas permanentes (E6.OE24) que indica no debería ceñirse solo a zonas arboladas sino también a desarboladas teniendo en cuenta los matorrales, lo que se considera positivo, aunque insuficiente como más adelante se indica.

– En relación a la gestión de usos no forestales en interfaz se limita a recordar las recomendaciones del PATFOR y en las acciones, la acción 5.3 programa de ayudas para el impulso de la prevención de incendios forestales en áreas de interfase urbano-forestal, con la intención de fomentar la aplicación de las actuaciones previstas en el Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación (acción 5.5 áreas urbanizadas).

Es consideren positives les aportacions respecte a la gestió de matolls i de les zones d'interfície; no obstant això, es considera necessari adoptar mesures de prevenció addicionals pel que fa a instruments de gestió o autoritzacions o aprovacions d'actuacions, d'una banda per a analitzar amb més detall els matolls existents en la zona d'actuació, i per una altra, per a analitzar i determinar el paper de les zones agrícoles existents.

Respecte a les àrees tallafocs, es fa esment en les directrius de gestió de pastures, i es recorden les recomanacions del PATFOR. En conseqüència, s'estima necessari realitzar, abans de l'aprovació dels tractaments de defensa contra incendis, anàlisis de les seues repercussions ambientals.

– En relació a la proposta d'anàlisi de destinar una superfície de la finca sense actuació, en tots els projectes, en el PORF, s'hi han inclòs les recomanacions del PATFOR: «Dins d'una massa gestionada, excloure de qualsevol actuació rodals que suposen entre un 5 % i un 10 % de la seua superficie. Els rodals d'exclusió correspondran preferiblement a enclavaments de vegetació azonal, zones amb una elevada diversitat estructural, zones de refugi i alimentació de la fauna, zones que alberguen flora i fauna singular.» Però no s'ha tingut en compte la indicació efectuada en el DA en relació a analitzar la possibilitat d'incloure en els projectes d'execució d'obres un percentatge per a experimentació relacionada amb el projecte mantenint una xarxa de parcel·les fixes d'experimentació. Això no permetrà comparar la situació d'intervenció amb la de no intervenció, i encara que ambientalment acceptable, es considera menys útil per a millorar les intervencions futures.

B.2. Continguts concordes amb el document d'abast

L'EATE ha seguit en gran part les indicacions efectuades en el document d'abast.

La documentació presentada permet efectuar una evaluació del pla i establir, com més endavant s'argumentarà, les determinacions que hauran d'incorporar-se al pla abans de ser aprovat.

B.3. Continguts concordes amb l'annex VII de la LOTUP

El contingut de l'EATE s'ajusta al que s'estableix en l'annex VII de la LOTUP, i s'estima suficient per a realitzar l'avaluació ambiental del pla.

L'EATE conté un apartat de mesures preventives i correctores.

En relació al seguiment, l'EATE relaciona els indicadors ambientals proposats en el document d'abast i n'aporta valors de forma detallada, així com la metodologia de càlcul, la periodicitat d'actualització i l'escenari base. El pla inclou un pla de seguiment que no inclou aquests indicadors ambientals, i inclou la determinació d'informes de seguiment.

B.4. Informació territorial

L'àmbit d'actuació és la demarcació forestal de Polinyà de Xúquer-Alzira, situada a la província de València, incloent-hi la línia de costa des de la ciutat de València fins al límit amb la província d'Alicant. Inclou 89 municipis de les següents comarques: Horta Sud, la Costera, la Safor, la Ribera Baixa i la Ribera Alta.

La relació de municipis, és la següent:

Comarca de la Ribera Alta: Alberic, Alcàntera de Xúquer, l'Alcúdia, Alfarp, Algemesí, Alginet, Alzira, Antella, Beneixida, Benifaió, Benimodo, Benimuslem, Carcaixent, Càrcer, Carlet, Catadau, Cotes, l'Ènova, Gavarda, Guadassuar, Llombai, Manuel, Massalavés, Montroi, Montserrat, la Pobla Llarga, Rafelguaraf, Montroi, Sant Joanet, Sellent, Senyera, Sumacàrcer, Tous, Turís i Villanueva de Castellón.

Comarca de la Ribera Baixa: Albalat de la Ribera, Almussafes, Benicull de Xúquer, Corbera, Cullera, Favara, Fortaleny, Llaurí, Polinyà de Xúquer, Riola, Sollana i Sueca.

Comarca de la Safor: Ador, Alfafur, Almiserà, Almoines, l'Alqueria de la Comtessa, Barx, Bellreguard, Beniarjó, Benifairó de la Valldigna, Beniflà, Benirredrà, Castellonet de la Conquesta, Daimús, la Font d'en Carrós, Gandia, Guardamar de la Safor, Llocnou de Sant Jeroni, Miramar, Oliva, Palma de Gandia, Palmera, Piles, Potries, Rafelcofer, Real de Gandia, Ròtova, Simat de la Valldigna, Tavernes de la Valldigna, Vilallonga, Xeraco i Xeresa.

Comarca de l'Horta: Albal, Alcàsser, Alfafar, Beniparrell, Catarroja, Llocnou de la Corona, Massanassa, Picassent, Sedaví, Silla i València.

Se consideran positivas las aportaciones respecto a la gestión de matorrales y de las zonas de interfaz, no obstante se considera necesario adoptar medidas de prevención adicionales a nivel de instrumentos de gestión o autorizaciones o aprobaciones de actuaciones, por una parte para analizar con más detalle los matorrales existentes en la zona de actuación, y por otra, para analizar y determinar el papel de las zonas agrícolas existentes.

Respecto a las áreas cortafuegos se hace mención en las directrices de gestión pascícola, recordando las recomendaciones del PATFOR. En consecuencia, se estima necesario realizar, previamente a la aprobación de los tratamientos de defensa contra incendios, análisis de sus repercusiones ambientales.

– En relación a la propuesta de análisis de destinar una superficie de la finca sin actuación, en todos los proyectos, en el PORF, se han incluido las recomendaciones del PATFOR: «Dentro de una masa gestionada excluir de cualquier actuación rodales que supongan entre un 5 % y un 10 % de su superficie. Los rodales de exclusión corresponderán preferiblemente a enclaves de vegetación azonal, zonas con una elevada diversidad estructural, zonas de refugio y alimentación de la fauna, zonas que albergan flora y fauna singular.» Pero no se ha tenido en cuenta la indicación efectuada en el DA en relación a analizar la posibilidad de incluir en los proyectos de ejecución de obras un porcentaje para experimentación relacionada con el proyecto, manteniendo una red de parcelas fijas de experimentación. Esto no permitirá comparar la situación de intervención con la de no intervención, y aunque ambientalmente aceptable, se considera menos útil para mejorar las intervenciones futuras.

B.2) Contenidos acordes con el documento de alcance

El EATE ha seguido en gran parte las indicaciones efectuadas en el documento de alcance.

La documentación presentada permite efectuar una evaluación del plan y establecer, como más adelante se argumentará las determinaciones que deberán incorporarse al plan previamente a su aprobación.

B.3) Contenidos acordes con el anexo VII de la LOTUP

El contenido del EATE se ajusta a lo establecido en el anexo VII de la LOTUP, estimándose suficiente para llevar a cabo la evaluación ambiental del plan.

El EATE contiene un apartado de medidas preventivas y correctoras.

En relación al seguimiento, el EATE relaciona los indicadores ambientales propuestos en el documento de alcance, aportando valores de los mismos de forma detallada, así como la metodología de cálculo, la periodicidad de actualización y el escenario base. El plan incluye un plan de seguimiento que no incluye estos indicadores ambientales, e incluye la determinación de informes de seguimiento.

B.4) Información territorial

El ámbito de actuación es la demarcación forestal de Polinyà de Xúquer-Alzira ubicada en la provincia de Valencia, incluyendo la línea de costa desde la ciudad de Valencia hasta el límite con la provincia de Alicante. Incluye 89 municipios de las siguientes comarcas: Horta Sud, La Costera, La Safor, La Ribera Baixa y La Ribera Alta.

La relación de municipios, es la siguiente:

Comarca de la Ribera Alta: Alberic, Alcàntera de Xúquer, l'Alcúdia, Alfarp, Algemesí, Alginet, Alzira, Antella, Beneixida, Benifaió, Benimodo, Benimuslem, Carcaixent, Càrcer, Carlet, Catadau, Cotes, l'Ènova, Gavarda, Guadassuar, Llombai, Manuel, Massalavés, Montroy, Monserrat, La Pobla Llarga, Rafelguaraf, Real de Montroi, Sant Joanet, Sellent, Senyera, Sumacàrcer, Tous, Turís y Villanueva de Castellón.

Comarca de La Ribera Baixa: Albalat de la Ribera, Almussafes, Benicull de Xúquer, Corbera, Cullera, Favara, Fortaleny, Llaurí, Polinyà de Xúquer, Riola, Sollana i Sueca.

Comarca de La Safor: Ador, Alfafur, Almiserà, Almoines, l'Alqueria de la Comtessa, Barx, Bellreguard, Beniarjó, Benifairó de la Valldigna, Beniflà, Benirredrà, Castellonet de la Conquesta, Daimús, la Font d'en Carrós, Gandia, Guardamar de la Safor, Llocnou de Sant Jeroni, Miramar, Oliva, Palma de Gandia, Palmera, Piles, Potries, Rafelcofer, El Real de Gandia, Ròtova, Simat de la Valldigna, Tavernes de la Vall-digna, Vilallonga, Xeraco y Xeresa.

Comarca de L'Horta: Albal, Alcàsser, Alfafar, Beniparrell, Catarroja, Llocnou de la Corona, Massanassa, Picassent, Sedaví, Silla y Valencia.

La demarcació limita al nord amb els següents municipis, d'oest a est: Godelleta, Torrent, Picanya, Paiporta i València; a l'Oest, amb els següents municipis de nord a sud: Alborache, Dos Aguas, Millares, Quesa, Navarrés, Chella, Anna i Estubeny; al sud, amb els següents municipis, d'oest a est: Llanera de Ranes, Rotglà i Corberà, Xàtiva, Barxeta, Quatretonda, Pinet, Lluttent, Benicolet, Terrateig, l'Orxa, la Vall de Gallinera, l'Atzúbia i Pego; a l'est, amb el mar Mediterrani.

La superficie de la demarcació és de 190.717 hectàrees (ha), de les quals menys de 70.000 són de terreny forestal, al voltant de 30.000 són gestionades per l'Administració forestal, de les quals al voltant del 85 % és forest d'utilitat pública i la resta és forest amb conveni o consorci.

La demarcació presenta grans superfícies de conreu, fonamentalment cítrics, i en menor mesura, d'horta.

B.5. Descripció de l'alternativa triada: proposta de pla

En l'EATE s'analitzen quatre alternatives plantejades a partir del diagnòstic efectuat, amb diferents solucions per a complir els objectius proposats en funció del diagnòstic:

Alternativa zero: no realitzar el PORF.

Alternativa 1: punt de vista exclusivament conservatiu.

Alternativa 2: punt de vista exclusivament productiu.

Alternativa 3: compatibilitzar la conservació i la producció.

S'ha seleccionat l'alternativa 3 per considerar-la la més adequada per al compliment dels objectius, ja que permet la planificació de l'àmbit forestal tenint en compte paràmetres com la gestió sostenible, el desenvolupament rural, la multifuncionalitat de la forest i la conservació de la diversitat biològica i paisatgística.

Es descriu l'alternativa triada:

Segons s'indica, s'ha realitzat una anàlisi territorial a través dels seus diferents elements i un diagnòstic tècnic del territori a través d'una matríu DAFO (febleses, amenaces, forteses i oportunitats), i posteriorment s'ha efectuat un diagnòstic participatiu que presenta les matrícules DAFO del diagnòstic tècnic. A partir d'aquests dos diagnòstics s'ha efectuat un diagnòstic integrat.

	FEBLESES	AMENACES
MARC FORESTAL	<ul style="list-style-type: none"> – Existència de grans nuclis poblacionals a la rodalia dels espais forestals. – Grans superfícies de terreny forestal desarbades per l'accio principal dels incendis forestals. – Ecosistemes arbrats poc o gens diversificats. – Ecosistemes de ribera molt degradats. 	<ul style="list-style-type: none"> – Extremització dels fenòmens climàtics que incrementen el risc de pertorbacions. – Pressió ecosistèmica motivada per l'ocupació turística de les zones naturals del litoral mediterrani.
SERVEIS DE PRODUCCIÓ	<ul style="list-style-type: none"> – Escàs valor dels serveis de producció. – Baixa productivitat fustera de les masses forestals motivada per la inexistència de masses arbrades i l'escàs valor tecnològic de la fusta. 	<ul style="list-style-type: none"> – Abandó generalitzat dels usos productors tradicionals de la forest. – Fiscalitat inadequada que afavoreix la falta de competitivitat econòmica dels recursos forestals.
SERVEIS DE REGULACIÓ	<ul style="list-style-type: none"> – Elevada recurrència d'incendis que disminueix la productivitat forestal del territori i afavoreix l'avanc de la desertificació. – Deficient cobertura vegetal que limita els serveis ambientals de control d'avingudes, recàrrega d'aqüífers i conservació del sòl. 	<ul style="list-style-type: none"> – L'absència d'inversió econòmica per a la realització d'actuacions silvícoles amenaça la provisió de serveis ambientals de regulació. – Fort erosió potencial associada a les característiques geomorfològiques i climàtiques.
SERVEIS CULTURALS	<ul style="list-style-type: none"> – Instal·lacions d'ús públic abandonades. – Falta de control, reivindicació i difusió dels espais existents. 	<ul style="list-style-type: none"> – Degradació paisatgística per l'establiment desordenat d'activitats urbanístiques. – Falta d'inversió en el manteniment d'infraestructures.

La demarcación limita al norte con los siguientes municipios de oeste a este: Godelleta, Torrent, Picanya, Paiporta y València; al oeste con los siguientes municipios de norte a sur: Alborache, Dos Aguas, Millares, Quesa, Navarrés, Chella, Anna y Estubeny; al sur limita con los siguientes municipios de oeste a este: Llanera de Ranes, Rotglà i Corberà, Xàtiva, Barxeta, Quatretonda, Pinet, Lluttent, Benicolet, Terrateig, l'Orxa, la Vall de Gallinera, l'Atzúbia y Pego; y al este con el mar Mediterráneo.

La superficie de la demarcación es de 190.717 hectáreas (Ha.) de las que menos de 70.000 ha son de terreno forestal, alrededor de 30.000 ha, son gestionadas por la administración forestal, de las cuales en torno al 85 % son monte de utilidad pública y el resto son montes conveniados o consorciados.

La demarcación presenta grandes superficies de cultivo, fundamentalmente cítricos y en menor medida de huerta.

B.5) Descripción de la alternativa elegida: propuesta de plan

En el EATE se analizan cuatro alternativas planteadas a partir del diagnóstico efectuado, siendo diferentes soluciones para cumplir los objetivos propuestos en función del diagnóstico:

Alternativa cero: no realización del PORF.

Alternativa 1: punto de vista exclusivamente conservativo.

Alternativa 2: punto de vista exclusivamente productivo.

Alternativa 3: compatibilizar la conservación y la producción.

Se ha seleccionado la alternativa 3 al considerarla la más adecuada para el cumplimiento de los objetivos ya que permite la planificación del ámbito forestal teniendo en cuenta parámetros como la gestión sostenible, el desarrollo rural, la multifuncionalidad de los montes y la conservación de la diversidad biológica y paisajística.

Se describe la alternativa elegida:

Según se indica se ha realizado un análisis territorial a través de sus diferentes elementos, y un diagnóstico técnico del territorio a través de una matriz DAFO (Debilidades, Amenazas, Fortalezas y Oportunidades), y posteriormente se ha efectuado un diagnóstico participativo presentando las matrices DAFO del diagnóstico técnico. A partir de estos dos diagnósticos se ha efectuado un diagnóstico integrado.

	DEBILIDADES	AMENAZAS
MARCO FORESTAL	<ul style="list-style-type: none"> – Existencia de grandes núcleos poblacionales en las cercanías de los espacios forestales. – Grandes superficies de terreno forestal desarboladas por la acción principal de los incendios forestales. – Ecosistemas arbolidos poco o nada diversificados. – Ecosistemas de ribera muy degradados. 	<ul style="list-style-type: none"> – Extremización de los fenómenos climáticos que incrementan el riesgo de perturbaciones. – Grandes superficies de terreno forestal desarboladas por la acción principal de los incendios forestales. – Ecosistemas arbolidos poco o nada diversificados. – Ecosistemas de ribera muy degradados.
SERVICIOS DE PRODUCCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> – Escaso valor de los servicios de producción. – Baja productividad maderera de las masas forestales motivada por la inexistencia de masas arbolidas y el escaso valor tecnológico de la madera. 	<ul style="list-style-type: none"> – Abandono generalizado de los usos productores tradicionales del monte. – Fiscalidad inadecuada que favorece la falta de competitividad económica de los recursos forestales.
SERVICIOS DE REGULACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> – Elevada recurrencia de incendios que disminuye la productividad forestal del territorio y favorece el avance de la desertificación. – Deficiente cobertura vegetal que limita los servicios ambientales de control de avenidas, recarga de acuíferos y conservación del suelo. 	<ul style="list-style-type: none"> – La ausencia de inversión económica para la realización de actuaciones silvícolas amenaza la provisión de servicios ambientales de regulación. – Fuerte erosión potencial asociada a las características geomorfológicas y climáticas.
SERVICIOS CULTURALES	<ul style="list-style-type: none"> – Instalaciones de uso público abandonadas. – Falta de control, puesta en valor y difusión de los espacios existentes. 	<ul style="list-style-type: none"> – Degrado paisajístico por el establecimiento desordenado de actividades urbanísticas. – Falta de inversión en el mantenimiento de infraestructuras.

	FEBLESSES	AMENACES
BIODIVERSITAT	<ul style="list-style-type: none"> – Boscos monoespecífics. – Falta de coordinació entre activitats de conservació i gestió. 	<ul style="list-style-type: none"> – Activitat antròpica que produeix ecosistemes fragmentats. – Introducció d'espècies exòtiques.
GOVERNÀNCIA	<ul style="list-style-type: none"> – Minifundisme. Atomització de la propietat forestal. – Falta absoluta de plans tècnics de gestió forestal més enllà de la planificació contra incendis forestals. – Limitat desenvolupament del sector forestal, associat a la falta d'inversió i escassa rendibilitat. – Legislació difusa en l'àmbit de les emergències per incendis forestals. 	<ul style="list-style-type: none"> – Alliberament dels mercats globals. – Limitat ús de la propietat forestal i desinterès en la producció per part dels propietaris.

	DEBILIDADES	AMENAZAS
BIODIVERSIDAD	<ul style="list-style-type: none"> – Bosques monoespecíficos. – Falta de coordinación entre actividades de conservación y gestión. 	<ul style="list-style-type: none"> – Actividad antrópica que produce ecosistemas fragmentados. – Introducción de especies exóticas.
GOBERNANZA	<ul style="list-style-type: none"> – Minifundismo. Atomización de la propiedad forestal. – Falta absoluta de planes técnicos de gestión forestal más allá de la planificación contra incendios forestales. – Limitado desarrollo del sector forestal, asociado a la falta de inversión y escasa rentabilidad. – Legislación difusa en el ámbito de las emergencias por incendios forestales. 	<ul style="list-style-type: none"> – Liberación de los mercados globales. – Limitado uso de la propiedad forestal y desinterés en la producción por parte de los propietarios.

	FORTALESES	OPORTUNITATS
MARC FORESTAL	<ul style="list-style-type: none"> – Potencialitat climàtica i edàfica per a albergar gran quantitat de comunitats vegetals i faunístiques. – Masses amb gran capacitat de regeneració. 	<ul style="list-style-type: none"> – Posada en marxa del PDR-GV 2014-2020. – El riu Xúquer, el riu Serpis i el riu Magre es constitueixen com a elements vertebradors de la infraestructura verda de la demarcació.
SERVEIS DE PRODUCCIÓ	<ul style="list-style-type: none"> – L'elevada riquesa floral dels ecosistemes de matoll fomenta el desenvolupament de l'apicultura a la regió. – Potencial productiu forestal i agropecuari. 	<ul style="list-style-type: none"> – Corrents socials de pensament que promouen la recuperació dels usos tradicionals de la forest des d'una perspectiva ecològica i conservadora. – La posada en marxa de la figura de forest de socis estableida en l'última reforma de la Llei de forest facilita l'associacionisme entre propietaris.
SERVEIS DE REGULACIÓ	<ul style="list-style-type: none"> – Vocació fonamentalment protectora del territori que propicia un escenari de gestió dirigida als serveis de regulació. 	<ul style="list-style-type: none"> – Voluntat politicosocial d'establir sistemes de pagament per serveis ambientals que facilitarien l'aplicació de tractaments silvícoles dirigits a assegurar els serveis de regulació de la forest.
SERVEIS CULTURALS	<ul style="list-style-type: none"> – Patrimoni ambiental, cultural i paisatgístic d'immens valor. Riquesa paisatgística. – Elevada demanda d'espais naturals adequats a les activitats d'oci. 	<ul style="list-style-type: none"> – L'increment dels hàbits de vida saludables fomenta les activitats d'ús públic sobre terrenys forestals. – Desenvolupament de l'ecoturisme.
BIODIVERSITAT	<ul style="list-style-type: none"> – Elevada biodiversitat faunística i vegetal. 	<ul style="list-style-type: none"> – Importància internacional d'aiguamolls. – Increment de la sensibilitat mediambiental i de la responsabilitat territorial. – Gran quantitat d'espais protegits en l'àmbit de la demarcació.
GOVERNÀNCIA	<ul style="list-style-type: none"> – La desenvolupada xarxa de vies pecuàries suposa un patrimoni cultural i ecològic de gran valor. 	<ul style="list-style-type: none"> – Creació de la plataforma forestal valenciana que defensa els interessos del sector a la Comunitat Valenciana. – Planificació forestal concorde amb criteris GFS.

	FORTALEZAS	OPORTUNIDADES
MARCO FORESTAL	<ul style="list-style-type: none"> – Potencialidad climática y edáfica para albergar gran cantidad de comunidades vegetales y faunísticas. – Masas con gran capacidad de regeneración. 	<ul style="list-style-type: none"> – Puesta en marcha del PDR-GV 2014-2020. – El río Xúquer, el río Serpis y el río Magro se constituyen como elementos vertebradores de la infraestructura verde de la demarcación.
SERVICIOS DE PRODUCCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> – La elevada riqueza floral de los ecosistemas de matorral fomenta el desarrollo de la apicultura en la región. – Potencial productivo forestal y agropecuario. 	<ul style="list-style-type: none"> – Corrientes sociales de pensamiento que promueven la recuperación de los usos tradicionales del monte desde una perspectiva ecológica y conservadora. – La puesta en marcha de la figura de montes de socios establecida en la última reforma de la ley de montes facilita el asociacionismo entre propietarios.
SERVICIOS DE REGULACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> – Vocación fundamentalmente protectora del territorio que propicia un escenario de gestión dirigida a los servicios de regulación. 	<ul style="list-style-type: none"> – Voluntad político-social de establecer sistemas de pago por servicios ambientales que facilitarían la aplicación de tratamientos silvícolas dirigidos a asegurar los servicios de regulación del monte.
SERVICIOS CULTURALES	<ul style="list-style-type: none"> – Patrimonio ambiental, cultural y paisajístico de inmenso valor. Riqueza paisajística. – Elevada demanda de espacios naturales adecuados a las actividades de ocio. 	<ul style="list-style-type: none"> – El incremento de los hábitos de vida saludables fomenta las actividades de uso público sobre terrenos forestales. – Desarrollo del ecoturismo.
BIODIVERSIDAD	<ul style="list-style-type: none"> – Elevada biodiversidad faunística y vegetal. 	<ul style="list-style-type: none"> – Importancia internacional de humedales. – Incremento de la sensibilidad medioambiental y de la responsabilidad territorial. – Gran cantidad de espacios protegidos en el ámbito de la demarcación.
GOBERNANZA	<ul style="list-style-type: none"> – La desarrollada red de vías pecuarias supone un patrimonio cultural y ecológico de gran valor. 	<ul style="list-style-type: none"> – Creación de la Plataforma Forestal Valenciana que defiende los intereses del sector en la Comunitat Valenciana. – Planificación forestal acorde a criterios GFS.

Aquest diagnòstic de conjunt permet tindre una visió de conjunt de les potencialitats i usos vocacionals del territori, que s'inclinen clarament cap a la conservació i promoció dels serveis de regulació com són el control de l'erosió i la regulació del cicle hidrològic.

Es planteja una zonificació a partir d'una ànalisi de les unitats estructurals seguint els següents criteris de delimitació: homogeneïtat en la gestió, semblança bioclimàtica, uniformitat ecosistèmica i cohesió geogràfica.

Les unitats proposades són les següents:

- Ua1. Albuferes i marjals
- Ua2. Devesa de l'Albufera
- Ua3. Cap de Cullera
- Ua4. Muntanyes del sud de la Safor
- Ua5. Vall del Serpis, serra d'Ador i serra de la Falconera
- Ua6. Serra del Buixcarrò, massís del Mondúber i muntanyes de Carcaixent
- Ua7. Serra de Corbera
- Ua8. Serra de l'Ave i Martés
- Ua9. Serra d'Aledua
- Ua10. Planes de sedimentació

Sobre aquesta zonificació s'articulen els diferents objectius específics. S'efectua una valoració de cada unitat per als diferents usos que, d'acord amb el que s'ha indicat, resumeix la capacitat de cada unitat per a albergar un determinat ús, i s'assignen usos preferents i el règim de prioritats per a cada unitat ambiental.

UD	ASSIGNACIÓ PRIORITATS ÚS				
	Productor	Protector desertificació	Protector incendis	Protector biodiversitat	Ús públic
Ua1	Baixa	Baixa	Molt alta	Molt alta	Molt alta
Ua2	Baixa	Baixa	Alta	Molt alta	Molt alta
Ua3	Mitjana	Alta	Molt alta	Mitjana	Alta
Ua4	Molt alta	Baixa	Alta	Alta	Molt alta
Ua5	Alta	Baixa	Molt alta	Alta	Molt alta
Ua6	Alta	Molt alta	Molt alta	Mitjana	Molt alta
Ua7	Molt alta	Molt alta	Molt alta	Mitjana	Alta

UD	ÚS PREFERENT
Ua1	Ús protector de la biodiversitat i ús social
Ua2	Ús protector de la biodiversitat
Ua3	Ús protector d'incendis
Ua4	Ús productor i ús social
Ua5	Ús social i ús protector d'incendis
Ua6	Ús protector de la desertificació i ús protector d'incendis
Ua7	Ús protector de la desertificació
Ua8	Ús protector de la desertificació
Ua9	Ús protector de la desertificació
Ua10	Ús protector incendis

Este diagnóstico de conjunto permite tener una visión de conjunto de las potencialidades y usos vocacionales del territorio, que se inclinan claramente hacia la conservación y promoción de los servicios de regulación como son el control de la erosión y la regulación del ciclo hidrológico.

Se plantea una zonificación a partir de un análisis de las unidades estructurales, siguiendo los siguientes criterios de delimitación: homogeneidad en la gestión, semejanza bioclimática, uniformidad ecosistémica y cohesión geográfica.

Las unidades propuestas son las siguientes:

- Ua1. Albuferas y marjales
- Ua2. Devesa de l'Albufera
- Ua3. Cap de Cullera
- Ua4. Montañas del sur de La Safor
- Ua5. Valle del Serpis, Sierra de Ador y Sierra de la Falconera
- Ua6. Sierra del Buixcarrò, Macizo del Mondúber y Montañas de Carcaixent
- Ua7. Sierra de Corbera
- Ua8. Sierra del Ave y Martés
- Ua9. Sierra de Aledua
- Ua10. Llanuras de sedimentación

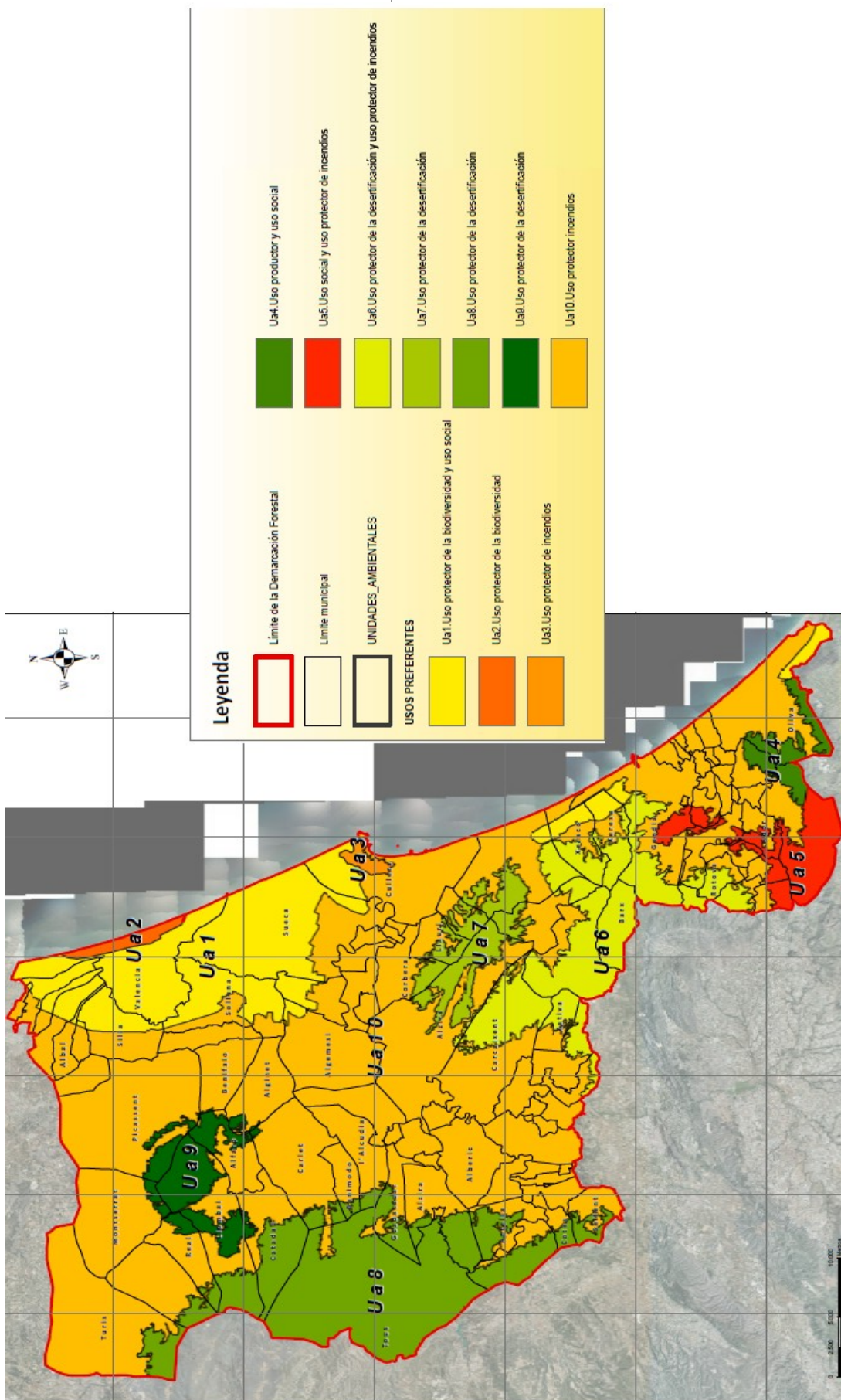
Sobre esta zonificación se articularán los diferentes objetivos específicos. Se efectúa una valoración de cada unidad para los diferentes usos que de acuerdo con lo indicado resume la capacidad de cada unidad para albergar un determinado uso, y se asignan usos preferentes y el régimen de prioridades para cada unidad ambiental.

UD.	ASIGNACIÓN PRIORIDADES USO				
	Productor	Protector desertificación	Protector incendios	Protector biodiversidad	Uso público
Ua1.	Baja	Baja	Muy alta	Muy alta	Muy alta
Ua2.	Baja	Baja	Alta	Muy alta	Muy alta
Ua3.	Media	Alta	Muy alta	Media	Alta
Ua4.	Muy alta	Baja	Alta	Alta	Muy alta
Ua5.	Alta	Baja	Muy alta	Alta	Muy alta
Ua6.	Alta	Muy alta	Muy alta	Media	Muy alta
Ua7.	Muy alta	Muy alta	Muy alta	Media	Alta

UD.	USO PREFERENTE
Ua1.	Uso protector de la biodiversidad y uso social
Ua2.	Uso protector de la biodiversidad
Ua3.	Uso protector de incendios
Ua4.	Uso productor y uso social
Ua5.	Uso social y uso protector de incendios
Ua6.	Uso protector de la desertificación y uso protector de incendios
Ua7.	Uso protector de la desertificación
Ua8.	Uso protector de la desertificación
Ua9.	Uso protector de la desertificación
Ua10.	Uso protector incendios

ZONIFICACIÓ I USOS PREFERENTS

ZONIFICACIÓN Y USOS PREFERENTES



S'indiquen els objectius generals del PORF i s'estableixen les estratègies per a aconseguir-los que, encara que no s'indica, s'entén que deriven del diagnòstic integrat realitzat, i a partir d'aquestes, els objectius específics. Aquests objectius específics s'indiquen amb caràcter general per a la demarcació i no s'individualitzen per a cada unitat ambiental.

L'objectiu general del Pla d'ordenació dels recursos forestals és contribuir a l'organització sostenible del territori estudiat realitzant una ordenació racional dels recursos forestals que tracte de maximitzar la provisió de béns i serveis de la forest, mantenint l'estat favorable de conservació dels seus hàbitats i espècies i optimitzant les diverses utilitats que la forest pot rendir a la col·lectivitat humana.

Per a això, estableix set estratègies (E) que marquen els àmbits d'actuació del pla:

- Estratègia 1. Mantindre i millorar la provisió de serveis ambientals de regulació.
- Estratègia 2. Mantindre, conservar i millorar la diversitat biològica dels ecosistemes forestals.
- Estratègia 3. Mantindre o fomentar les funcions productives secundàries.
- Estratègia 4. Planificar la millora de les funcions recreatives, socials i culturals de forma compatible amb les funcions productives i protectoras.
- Estratègia 5. Promocionar les actuacions de restauració i recuperació d'àrees degradades per a facilitar l'estabilitat d'ecosistemes.
- Estratègia 6. Fomentar el desenvolupament d'una gestió forestal sostenible i un escenari de governança participativa.
- Estratègia 7. Planificar el risc sobre les persones i béns en la gestió forestal.

Es fixen 32 objectius específics per a aquestes 7 estratègies:

- E1.OE1. Establir un marc de directrius silvícoles per a les masses arbrades i desarbrades de la demarcació, així com un marc de directrius de restauració de terrenys forestals incendiats i de repoblació forestal.
- E1.OE2. Afavorir el desenvolupament de la coberta forestal protectora en terrenys degradats i promoure actuacions específiques de restauració forestal.
- E1.OE3. Promoure actuacions silvícoles de millora en ecosistemes arbrats per millorar la provisió de diversos serveis ambientals de regulació.
- E2.OE4. Establir un marc de directrius per a la compatibilització de la diversitat biològica amb la gestió forestal.
- E2.OE5. Donar suport a l'eliminació d'espècies exòtiques i invasores sobre espais de major qualitat ambiental, i en particular sobre ecosistemes humits i de dunes, i coordinar-ho.
- E2.OE6. Promoure programes silvícoles específics per a espais de gran valor ecològic que fomenten la millora d'aquests ecosistemes.
- E2.OE7. Establir un programa d'actuacions silvícoles per a la diversificació de masses monoespecífiques de *Pinus halepensis*.
- E2.OE8. Promoure l'agricultura ecològica a la regió.
- E3.OE9. Desenvolupar unes directrius generals per a la gestió sostenible de plantacions agroforestals, pastures, apícoles i recursos micològics.
- E3.OE10. Propiciar la implantació de plantacions agroforestals en zones de màxima productivitat.
- E3.OE11. Recuperar infraestructures ramaderes abandonades en zones on es manté la producció.
- E3.OE12. Avaluar la sostenibilitat d'implantar sistemes locals d'aprofitament de biomassa forestal en unitats ambientals propícies perquè es desenvolupen.
- E4.OE13. Confeccionar unes directrius de regulació de l'ús públic i de la resta de serveis culturals per a la demarcació forestal.
- E4.OE14. Fomentar la planificació operativa de l'ús públic en espais protegits, amb especial èmfasi als paratges naturals municipals.
- E4.OE15. Millorar l'estat dels equipaments d'ús públic preexistents i prioritzar els localitzats en unitats ambientals de major interès.
- E4.OE16. Donar suport a l'educació ambiental en l'entorn.

Se indican los objetivos generales del PORF, así como se establecen las estrategias para conseguirlos que, aunque no se indica, se entiende que derivan del diagnóstico integrado realizado, y a partir de ellas los objetivos específicos. Estos objetivos específicos se indican con carácter general para la demarcación, no individualizándose para cada unidad ambiental.

El objetivo general del Plan de ordenación de los recursos forestales es contribuir a la organización sostenible del territorio estudiado, realizando una ordenación racional de los recursos forestales que trate de maximizar la provisión de bienes y servicios del monte manteniendo el estado favorable de conservación de sus hábitats y especies y optimizando las diversas utilidades que los montes pueden rendir a la colectividad humana.

Para ello, establece siete estrategias (E.) que marcan los ámbitos de actuación del plan:

- Estrategia 1. Mantener y mejorar la provisión de servicios ambientales de regulación.
- Estrategia 2. Mantener, conservar y mejorar la diversidad biológica de los ecosistemas forestales.
- Estrategia 3. Mantener o fomentar las funciones productivas secundarias.
- Estrategia 4. Planificar la mejora de las funciones recreativas, sociales y culturales de forma compatible con las funciones productivas y protectoras.
- Estrategia 5. Promocionar las actuaciones de restauración y recuperación de áreas degradadas para facilitar la estabilidad de ecosistemas.
- Estrategia 6. Fomentar el desarrollo de una gestión forestal sostenible y un escenario de gobernanza participativa.
- Estrategia 7. Planificar el riesgo sobre las personas y bienes en la gestión forestal.

Se fijan 32 objetivos específicos para estas siete estrategias:

- E1.OE1. Establecer un marco de directrices selvícolas para las masas arboladas y desarboladas de la Demarcación, así como un marco de directrices de restauración de terrenos forestales incendiados y de repoblación forestal.
- E1.OE2. Favorecer el desarrollo de la cubierta forestal protectora en terrenos degradados promoviendo actuaciones específicas de restauración forestal.
- E1.OE3. Promover actuaciones selvícolas de mejora en ecosistemas arbolidos para mejorar la provisión de diversos servicios ambientales de regulación.
- E2.OE4. Establecer un marco de directrices para la compatibilización de la diversidad biológica con la gestión forestal.
- E2.OE5. Apoyar y coordinar la eliminación de especies exóticas e invasoras sobre espacios de mayor calidad ambiental y en particular sobre ecosistemas húmedos y dunares.
- E2.OE6. Promover programas selvícolas específicos para espacios de gran valor ecológico que fomenten la mejora de dichos ecosistemas.
- E2.OE7. Establecer un programa de actuaciones selvícolas para la diversificación de masas monoespecíficas de *Pinus halepensis*.
- E2.OE8. Promover la agricultura ecológica en la región.
- E3.OE9. Desarrollar unas directrices generales para la gestión sostenible de plantaciones agroforestales, pastos, apícolas y recursos micológicos.
- E3.OE10. Propiciar la implantación de plantaciones agroforestales en zonas de máxima productividad.
- E3.OE11. Recuperar infraestructuras ganaderas abandonadas en zonas donde se mantiene la producción.
- E3.OE12. Evaluar la sostenibilidad de implantar sistemas locales de aprovechamiento de biomasa forestal en unidades ambientales propicias para su desarrollo.
- E4.OE13. Confeccionar unas directrices de regulación del uso público y del resto de servicios culturales para la Demarcación forestal.
- E4.OE14. Fomentar la planificación operativa del uso público en espacios protegidos, con especial hincapié en los parajes naturales municipales.
- E4.OE15. Mejorar el estado de los equipamientos de uso público preexistentes, priorizando los localizados en unidades ambientales de mayor interés.
- E4.OE16. Apoyar la educación ambiental en el entorno.

- E4.OE17. Desenvolupar sistemes digitals de comunicació i informació per a la maximització de l'ús sociorecreatiu de forma sostenible amb l'entorn circumdant.
- E5.OE18. Elaborar unes directrius específiques per a la recuperació i protecció de riberes i mines abandonades.
- E5.OE19. Programar accions específiques de restauració d'àrees de ribera.
- E5.OE20. Planificar accions de restauració sobre espais miners abandonats en forest d'utilitat pública.
- E5.OE21. Millorar el coneixement sobre la connectivitat ecològica en la demarcació.
- E6.OE22. Establir les prioritats i objectius de l'ordenació de la forest de la demarcació, així com plantejar les directrius bàsiques per a l'elaboració d'aquests documents.
- E6.OE23. Afavorir l'execució d'actuacions silvícoles de millora en terrenys forestals privats.
- E6.OE24. Promoure la millora del coneixement del sistema forestal de la demarcació.
- E6.OE25. Certificar la gestió forestal.
- E6.OE26. Afavorir la gestió activa i la custòdia del territori promovent la implicació social en la gestió del sòl forestal.
- E6.OE27. Delimitar adequadament la propietat forestal pública.
- E6.OE28. Millorar la gestió de la propietat privada, oferir ajudes per a l'ordenació de la forest i generar estructures associatives comunes.
- E6.OE29. Acostar l'administració forestal al ciutadà simplificant tràmits burocràtics i reduint temps.
- E7.OE30. Contribuir al desenvolupament operatiu dels plans de prevenció d'incendis forestals existents en l'àmbit de la demarcació forestal.
- E7.OE31. Afavorir la millora de l'autoprotecció en espais d'interfície-urbana forestal.
- E7.OE32. Coordinar les estratègies de restauració hidrològica forestal del PATRICOVA.

S'aporten una sèrie de directrius generals que es deriven del diagnòstic efectuat, i també s'indiquen propostes d'actuació per a conseguir els objectius específics.

Directrius per a la millora de la provisió dels serveis ambientals subministrats per la forest:

- Per a l'ordenació de muntanyes (E6.OE22)
- De gestió silvícola (E1.OE1).
- Per a la millora i la compatibilització de la diversitat biològica amb la gestió forestal (E2.OE4).
- De plantació d'espècies agroforestals (E3.OE9).
- De gestió de pastures (E3.OE9).
- De gestió micològica (E3.OE9).
- De gestió del recurs apícola (E3.OE99).
- De gestió cinegètica i piscícola (E4.OE13).
- De restauració forestal (E1.OE1 i E5.OE18).
- D'ús públic (E4.OE13).

S'estableixen els següents programes d'actuacions:

1. Per a la millora de la gestió forestal sostenible.
2. Per a afavorir la gestió administrativa del sistema forestal.
3. Silvícoles i de restauració.
4. Per a afavorir la conservació de la biodiversitat.
5. Per a la millora de la gestió del risc sobre les persones i béns en la gestió forestal.
6. Per a la millora dels serveis de producció.
7. Per al desenvolupament d'infraestructures d'ús forestal.
8. Per a la millora de l'ús públic de la forest.

Cadascun d'aquests programes presenta diferents accions, entre les quals destaquen les següents d'alguns dels programes indicats anteriorment:

1. Per a la millora de la gestió forestal sostenible: consta de sis accions.
 - Acció 1.3. Establiment d'una xarxa de parcel·les permanentes (E6.OE24), per a aconseguir informació quantitativa i qualitativa sobre l'estat actual de la forest. Es proposa una xarxa de 200 parcel·les d'un radi fix major de 14,1 metres. Es recomana que siga en forest d'utilitat pública, i s'indica que no hauria de cenyir-se a l'avaluació d'estructures arbrades.

- E4.OE17. Desarrollar sistemas digitales de comunicación e información para la maximización del uso socio-recreativo de forma sostenible con el entorno circundante.

- E5.OE18. Elaborar unas directrices específicas para la recuperación y protección de riberas y minas abandonadas.

- E5.OE19. Programar acciones específicas de restauración de áreas de ribera.

- E5.OE20. Planificar acciones de restauración sobre espacios mineros abandonados en montes de utilidad pública.

- E5.OE21. Mejorar el conocimiento acerca de la conectividad ecológica en la Demarcación.

- E6.OE22. Establecer las prioridades y objetivos de la ordenación de los montes de la Demarcación, así como plantear las directrices básicas para la elaboración de estos documentos.

- E6.OE23. Favorecer la ejecución de actuaciones selvícolas de mejora en terrenos forestales privados.

- E6.OE24. Promover la mejora del conocimiento del sistema forestal de la Demarcación.

- E6.OE25. Certificar la gestión forestal.

- E6.OE26. Favorecer la gestión activa y la custodia del territorio promoviendo la implicación social en la gestión del suelo forestal.

- E6.OE27. Delimitar adecuadamente la propiedad forestal pública.

- E6.OE28. Mejorar la gestión de la propiedad privada, ofreciendo ayudas para la ordenación de montes y generando estructuras asociativas comunes.

- E6.OE29. Acerca la administración forestal al ciudadano, simplificando trámites burocráticos y reduciendo tiempos.

- E7.OE30. Contribuir al desarrollo operativo de los planes de prevención de incendios forestales existentes en el ámbito de la Demarcación forestal.

- E7.OE31. Favorecer la mejora de la autoprotección en espacios de interfaz-urbano forestal.

- E7.OE32. Coordinar las estrategias de restauración hidrológico forestal del PATRICOVA

Se aportan una serie de directrices generales que se derivan del diagnóstico efectuado e igualmente se indican propuestas de actuación para conseguir los objetivos específicos.

Directrices para la mejora de la provisión de los servicios ambientales suministrados por los montes:

- Para la ordenación de montes (E6.OE22)

- De gestión silvícola (E1.OE1).

- Para la mejora y compatibilización de la diversidad biológica con la gestión forestal (E2.OE4).

- De plantación de especies agroforestales (E3.OE9).

- De gestión pascícola (E3.OE9).

- De gestión micológica (E3.OE9).

- De gestión del recurso apícola (E3.OE99).

- De gestión cinegética y piscícola (E4.OE13).

- De restauración forestal (E1.OE1 y E5.OE18).

- De uso público (E4.OE13).

Se establecen los siguientes programas de actuaciones:

1. Para la mejora de la gestión forestal sostenible.

2. Para favorecer la gestión administrativa del sistema forestal.

3. Silvícolas y de restauración.

4. Para favorecer la conservación de la biodiversidad.

5. Para la mejora de la gestión del riesgo sobre las personas y bienes en la gestión forestal.

6. Para la mejora de los servicios de producción.

7. Para el desarrollo de infraestructuras de uso forestal.

8. Para la mejora del uso público de los montes.

Cada uno de estos programas presenta diferentes acciones, destacándose las siguientes acciones de algunos de los programas antes referidos:

1. Para la mejora de la gestión forestal sostenible: consta de 6 acciones.

- Acción 1.3. Establecimiento de una red de parcelas permanentes (E6.OE24), para conseguir información cuantitativa y cualitativa sobre el estado actual de los montes. Se propone una red de 200 parcelas de radio fijo mayor de 14,1 metros. Se recomienda que sea en montes de utilidad pública. Y se indica que no debería ceñirse a la evaluación de estructuras arboladas.

– Acció 1.4. Programa d'ajuda per a realització d'actuacions silvícoles de millora en forest de gestió privada. (E6.OE23).

– Acció 1.5. Establiment d'un sistema de certificació forestal regional (E6.OE25), amb la finalitat de promoure una gestió forestal d'acord amb els principis d'una gestió forestal sostenible. S'indica que ha de basar-se en unes directrius regionals de gestió forestal sostenible i que podríen ser integrables en unes directrius de redacció d'instruments de gestió forestal sostenible.

– Acció 1.6. Proposta de creació d'un catàleg de custòdia del territori (E6.OE26).

3. Programa d'actuacions silvícoles i de restauració

– Acció 3.1. Proposta per a la realització de tractaments silvícoles en masses arbrades (E1.OE3; E2.OE7): se'n distingeixen tres tipus:

- Tractaments reducció de combustibilitat: 227,13 ha. En unitats 6 i 7.

- Tractaments de diversificació de masses de *Pinus halepensis*: realització d'aclarides selectives combinades amb plantacions d'enriquiment en masses adultes monoestípicas de *Pinus halepensis* en estat de perxada i fustal amb fracció de cabuda coberta (FCC) de l'arbratge major al 405 de l'índex de Shanon per comarca menor a 2,4.

S'efectuarà sobre una superficie total de 5.275,8 ha.

- Tractament de recàrrega d'aquíferos i de disminució del risc d'inundació en masses arbrades denses. En una superficie de 1.292,7 ha.

«Es recomana que els tractaments tinguen el suport d'un pla tècnic o projecte d'ordenació que preferentment prenga com a referència les directrius de gestió silvícola desenvolupades en el punt 6.2.2 o en plantege de noves, sempre que es troben degudament justificades, així com els usos preferents i el règim de prioritats establits per a cada unitat ambiental en el punt 4.3.2.»

– Acció 3.3. Restauració de sistemes forestals desarbrats (E1.OE2):

- Superfícies potencials d'actuació per a la reducció del risc de desertificació en zones desarbrades: seran 2424.078,8 ha.

- Superficie potencial d'actuació per a la recàrrega d'aquíferos en zones desarbrades: seran 18.202,9 ha.

- Superficie potencial d'actuació per a la reducció del risc d'inundació en zones desarbrades: es proposa restaurar aproximadament 400 ha cada dos anys i s'hi estableixen prioritats.

– Acció 3.4. Redacció i execució de projectes de restauració de riberes (E5.OE19): tracten d'incardinat les propostes del PORF amb el que s'estableix pel Pla hidrològic de la demarcació hidrològica del Xúquer (2015-2021) i l'Estratègia nacional de restauració de rius, mitjançant l'execució dels següents projectes:

1. Restauració del riu Serpis als termes municipals l'Orxa (província d'Alacant) i Vilallonga (província de València).

2. Execució del projecte de restauració del riu Verd als termes municipals de Benimodo, Massalavés, Alberic i Alzira (València).

A més, es planteja la restauració per a les riberes del Magre que es corresponen amb el MOP V-156 i el MOP V-157.

– Acció 3.5. Redacció i execució de projectes de restauració de mines en forest pública (E5.OE20). Es proposa la realització d'una o dues restauracions cada cinc anys segons les disponibilitats de pressupost.

4. Acció 4. Programa d'actuacions per a afavorir la conservació de la biodiversitat.

– Acció 4.1. Coordinació per a l'eliminació de flora exòtica i invasora mitjançant l'execució de projectes de restauració en diversos espais d'especial valor ambiental (E2.OE5). En les actuacions proposades en sistemes d'aiguamoll i dunes es proposa la coordinació amb el Servei de Vida Silvestre per a la realització d'accions de restauració i/o protecció dels següents espais:

LIC marjal de la Safor ES5233030

LIC dunes de la Safor ES5233028

– Acció 4.2. Desenvolupament d'estratègies de gestió silvícola per a espais d'interès per a la biodiversitat (E2.OE6). Es pretén desenvolupar actuacions silvícoles a la Devesa de l'Albufera i als espais dominats per l'hàbitat prioritari 5230 de matolls ombròfils arborescents amb *Laurus nobilis*, situats al Paratge Natural Municipal de la Murta i al circ de la

– Acción 1.4. Programa de ayuda para realización de actuaciones silvícolas de mejora en montes de gestión privada. (E6.OE23).

– Acción 1.5. Establecimiento de un sistema de certificación forestal regional (E6.OE25). Con la finalidad de promover una gestión forestal acorde con los principios de una gestión forestal sostenible. Se indica que debe basarse en unas directrices regionales de gestión forestal sostenible y que podrían ser integrables en unas directrices de redacción de instrumentos de gestión forestal sostenible.

– Acción 1.6. Propuesta de creación de un catálogo de custodia del territorio (E6.OE26).

3. Programa de actuaciones silvícolas y de restauración:

– Acción 3.1. Propuesta para la realización de tratamientos silvícolas en masas arboladas (E1.OE3; E2. OE7): se distinguen tres tipos:

- Tratamientos reducción de combustibilidad: 227,13 Ha. En unidades 6 y 7.

- Tratamientos de diversificación de masas de *Pinus halepensis*: realización de claras selectivas combinadas con plantaciones de enriquecimiento en masas adultas monoestípicas de *Pinus halepensis* en estado de latízal y fustal con fracción de cabida cubierta (FCC) del arbolado mayor al 405 del índice de Shanon por comarca menor a 2,4.

S'efectuará sobre una superficie total de 5.275,8 Ha.

- Tratamiento de recarga de acuíferos y de disminución del riesgo de inundación en masas arboladas densas. En una superficie de 1.292,7 ha.

«Se recomienda que los tratamientos se encuentren respaldados por un plan técnico o proyecto de ordenación que preferentemente tome como referencia las directrices de gestión silvícola desarrolladas en el punto 6.2.2. o plantee nuevas, siempre que se encuentren debidamente justificadas, así como los usos preferentes y el régimen de prioridades establecidos para cada unidad ambiental en el punto 4.3.2.»

– Acción 3.3. Restauración de sistemas forestales desarbolados (E1. OE2):

- Superficies potenciales de actuación para la reducción del riesgo de desertificación en zonas desarboladas: serán 2424.078,8 ha.

- Superficie potencial de actuación para la recarga de acuíferos en zonas desarboladas: serán 18.202,9 ha.

- Superficie potencial de actuación para la reducción del riesgo de inundación en zonas desarboladas: se propone restaurar aproximadamente 400 ha cada 2 años y se establecen prioridades.

– Acción 3.4. Redacción y ejecución de proyectos de restauración de riberas (E5.OE19): tratan de incardinat las propuestas del PORF con lo establecido por el Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrológica del Júcar (2015-2021) y en Estrategia Nacional de Restauración de Ríos, mediante la ejecución de los siguientes proyectos:

1. Restauración del Río Serpis en los TT.MM. de Lorchá (Provincia de Alicante) y Villalonga (Provincia de Valencia).

2. Ejecución del Proyecto de Restauración del Río Verde en los términos municipales de Benimodo, Massalavés, Alberique y Alzira (Valencia).

Además se plantea la restauración para las Riberas del Magro correspondientes con el MUP V-156 y el MUP V-157.

– Acción 3.5. Redacción y ejecución de proyectos de restauración de minas en monte público (E5.OE20). Se propone la realización de entre una y dos restauraciones cada 5 años según las disponibilidades de presupuesto.

4. Acción 4. Programa de actuaciones para favorecer la conservación de la biodiversidad

– Acción 4.1. Coordinación para la eliminación de flora exótica e invasora mediante ejecución de proyectos de restauración en diversos espacios de especial valor ambiental (E2.OE5.). En las actuaciones propuestas en sistemas de humedal y dunas se propone la Coordinación con el Servicio de Vida Silvestre para la realización de acciones de restauración y/o protección de los siguientes espacios:

LIC Marjal de la Safor ES5233030

LIC Dunas de la Safor ES5233028

– Acción 4.2. Desarrollo de estrategias de gestión silvícola para espacios de interés para la biodiversidad (E2.OE6.). Se pretenden desarrollar actuaciones silvícolas en la Dehesa de l'Albufera y en los enclaves dominados por el hábitat prioritario 5230 de matorrales ombrófilos arborescentes con *Laurus nobilis*, situados en el Paraje Natural Municipi-

Safor amb la finalitat de millorar la seua capacitat de resposta davant de situacions adverses.

– Acció 4.4. Elaboració d'un estudi de connectivitat ecològica entre l'interior i la costa (E5.OE21).

5. Acció 5. Programa d'actuacions per a la millora de la gestió del risc sobre les persones i béns en la gestió forestal.

– Acció 5.1. Coordinació de les propostes del PATRICOVA amb el PORF (E7.OE32). Les actuacions del PATRICOVA s'hi inclouen només amb caràcter orientatiu, sense que suposen un compromís final quant a actuacions (article 3.2 PATRICOVA). Es recomana que les actuacions de restauració hidrologicoforestal proposades pel PATRICOVA es coordinen amb les superfícies de restauració prioritària programades en el punt 6.3.3 (acció 3.3), almenys quant a reforestacions.

6. Acció 6. Programa d'actuacions per a la millora dels serveis de producció.

– Acció 7. Realització d'un estudi d'aprofitament de biomassa a les masses arbrades de la unitat ambiental UA4 (E3.OE12). S'indica que, en principi, serien les zones arbrades de les muntanyes del sud de la Safor. La superficie susceptible d'inventari són 580 ha.

7. Acció 7. Programa d'actuacions per al desenvolupament d'infraestructures d'ús forestal.

– Acció 7.1. Inventari de la xarxa viària (E7.OE30). Es pretén posar en marxa un programa de caracterització de vials, classificat d'acord amb la norma tècnica de vials, que determine amb major profunditat la informació continguda en els diversos plans de prevenció, i facilitar a partir d'aquest model la distribució efectiva de les actuacions de conservació i manteniment, així com l'obertura de nous vials. Es desenvoluparà a través de plans locals.

8. Acció 8. Programa d'actuacions per a la millora de l'ús públic de la forest.

– Acció 8.1. Redacció de plans d'ús públic en paratges naturals municipals (E4.OE14).

– Acció 8.2. Elaboració d'una guia de bones pràctiques per a la pràctica d'escalada, espeleologia, carreres de muntanya i rutes BTT (E4.OE.17; E4.OE.16).

pal de la Murta y en el Circo de La Safor con la finalidad de mejorar su capacidad de respuesta ante situaciones adversas.

– Acción 4.4. Elaboración de un estudio de conectividad ecológica entre el interior y la costa (E5.OE21.).

5. Acción 5. Programa de actuaciones para la mejora de la gestión del riesgo sobre las personas y bienes en la gestión forestal.

– Acción 5.1. Coordinación de las propuestas del Patricova con el PORF(E7.OE32.) Las actuaciones del PATRICOVA se incluyen solo con carácter orientativo sin que supongan un compromiso final en cuanto a actuaciones (art. 3.2 PATRICOVA). Se recomienda que las actuaciones de restauración hidrológico-forestal propuestas por el PATRICOVA se coordinen con las superficies de restauración prioritaria programadas en el punto 6.3.3. (acción 3.3.), al menos en lo relativo a reforestaciones.

6. Acción 6. Programa de actuaciones para la mejora de los servicios de producción.

– Acción 7. Realización de un estudio de aprovechamiento de biomasa en las masas arboladas de la unidad ambiental UA4. (E3.OE12.). Se indica que en principio serían las zonas arboladas de las montañas del sur de la Safor. La superficie susceptible de inventario serían 580 ha.

7. Acción 7. Programa de actuaciones para el desarrollo de infraestructuras de uso forestal.

– Acción 7.1. Inventario de la red viaria (E7.OE30.).Se pretende poner en marcha un programa de caracterización de viales, clasificado de acuerdo con la norma técnica de viales, que determine con mayor profundidad la información contenida en los diversos planes de preventión, facilitando a partir de este modelo la distribución efectiva de las actuaciones de conservación y mantenimiento, así como la apertura de nuevos viales. Se desarrollará a través de planes locales.

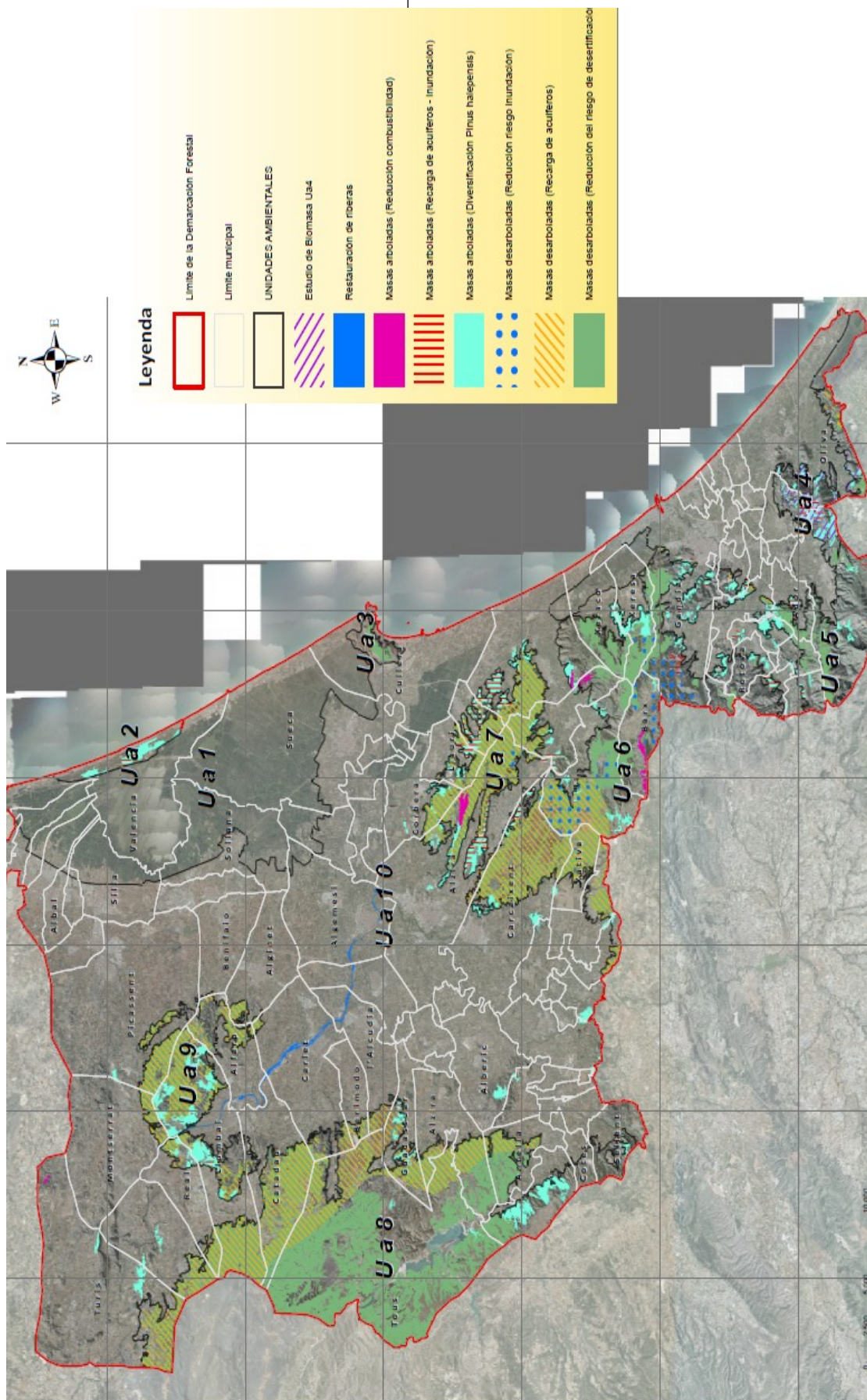
8. Acción 8. Programa de actuaciones para la mejora del uso público de los montes

– Acción 8.1. Redacción de planes de uso público en parajes naturales municipales (E4.OE14.).

– Acción 8.2. Elaboración de una guía de buenas prácticas para la práctica de escalada, espeleología, carreras de montaña y rutas btt (E4.OE.17; E4.OE.16).

ACTUACIONES

ACTUACIONES



C) Evaluació del resultat de les consultes realitzades i com s'han pres en consideració

En la documentació remesa s'aporten les al·legacions i informes rebuts en el procés d'informació pública i consultes, així com fitxes en les quals s'indica com s'han tingut en compte o la resposta a aquestes.

S'aporta també un annex de participació pública en el qual s'indica que el resultat s'ha tingut en compte en la planificació proposada.

En la memòria del pla s'indica que en la fase de diagnòstic es va realitzar un diagnòstic participatiu per complementar el diagnòstic tècnic amb els actors col·laboradors en la participació pública.

C.1. Fase de posada a la disposició del públic i de consulta a administracions afectades realitzades per l'òrgan promotor.

Com a resultat d'aquesta fase, es van obtindre els informes i al·legacions de les següents administracions afectades, i no consta en la documentació presentada altres al·legacions:

Data informe	Administració pública consultada
08/01/18	Agència Valenciana de Turisme
25/01/18	Ajuntament de Carlet
05/02/18	Ajuntament de Cullera
02/01/18	Ajuntament de Sant Joanet
19/01/18	Ajuntament de València
08/02/18	Ajuntament de Silla
20/02/18	Confederació Hidrogràfica del Xúquer
09/01/18	Servei Territorial d'Indústria i Energia de València
26/01/18	Servei de Lluita contra el Canvi Climàtic i Protecció de l'Atmosfera
25/01/18	Demarcació de Costes a València, Ministeri d'Agricultura i Pesca, Alimentació i Medi Ambient
27/02/18	Servei d'Ordenació del Territori
	Agència de Seguretat i Resposta a Emergències
02/08/18	Servei de Caça i Pesca
30/10/18	Servei d'Infraestructura Verda i Paisatge
07/11/18	Servei Territorial d'Urbanisme de València
10/10/18	Servei de Gestió d'Espaces Naturals Protegits
31/08/18	Servei de Vida Silvestre

En la documentació presentada s'adjunten els informes i al·legacions presents, així com la resposta a aquests. Dels informes rebuts es destaca el següent:

- Agència Valenciana de Turisme: no hi realitza cap al·legació.
- Agència de Seguretat i Emergències: no hi realitzen al·legacions.
- Ajuntament de Carlet: s'han efectuat les modificacions en la cartografia de sòl forestal sol·licitades per l'Ajuntament. Parcel·les dels polígons 4 i 39.

- Ajuntament de Cullera: s'efectuen diverses al·legacions en aquests punts:

- Zones urbanes i agrícoles incorporades a terrenys forestals. En la resposta s'indica que el PORF no té potestat per a excloure'n les sometides a un consorci vigent.

- Planimetria accessible en el web. En la resposta s'efectuen aclariments.

- Se sol·liciten aclariments respecte a definicions, que s'aporten en la resposta.

- S'insisteix en la dificultat de la interpretació dels plans presentats i les actuacions que cal realitzar. En la resposta es donen aclariments.

- S'efectuen al·legacions en relació al pressupost d'inversió i les actuacions de regeneració després d'incendis. En la resposta s'aclaren qüestions en relació a la distribució del pressupost per accions i a la inclusió d'objectius de regeneració i restauració, així com relatives a la restauració després de l'incendi.

C) Evaluación del resultado de las consultas realizadas y cómo se han tomado en consideración.

En la documentación remitida se aportan las alegaciones e informes recibidos en el proceso de información pública y consultas, así como fichas en las que se indica cómo se han tenido en cuenta las mismas o la respuesta a las mismas.

Se aporta igualmente un anexo de participación pública, en el que se indica que el resultado de la misma se ha tenido en cuenta en la planificación propuesta.

En la memoria del plan se indica que en la fase de diagnóstico se llevó a cabo un diagnóstico participativo para complementar el diagnóstico técnico con los actores colaboradores en la participación pública.

C.1.) Fase de puesta a disposición del público y de consulta a administraciones afectadas realizadas por el órgano promotor.

Como resultado de esta fase se obtuvieron los informes y alegaciones de las siguientes administraciones afectadas, no constando en la documentación presentada otras alegaciones:

Fecha informe	Administración pública consultada
08/01/18	Agencia Valenciana de Turismo
25/01/18	Ayuntamiento de Carlet
05/02/18	Ayuntamiento de Cullera
02/01/18	Ayuntamiento de Sant Joanet
19/01/18	Ayuntamiento de València
08/02/18	Ayuntamiento de Silla
20/02/18	Confederación Hidrográfica del Júcar
09/01/18	Servicio Territorial de Industria y Energía de Valencia
26/01/18	Servicio de Lucha contra el Cambio Climático y Protección de la Atmósfera
25/01/18	Demarcación de Costas en Valencia, Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente
27/02/18	Servicio de Ordenación del Territorio
	Agencia de Seguridad y Respuesta a Emergencias
02/08/18	Servicio de Caza y Pesca
30/10/18	Servicio de Infraestructura Verde y Paisaje
07/11/18	Servicio Territorial de Urbanismo de Valencia
10/10/18	Servicio de Gestión de Espacios Naturales Protegidos
31/08/18	Servicio de Vida Silvestre

En la documentación presentada se adjuntan los informes y alegaciones presentados, así como la respuesta los mismos. De los informes recibidos se destaca lo siguiente:

- Agencia Valenciana de Turismo: no realiza ninguna alegación.
- Agencia de Seguridad y emergencias: no realizan alegaciones.
- Ayuntamiento de Carlet: se han efectuado las modificaciones en la cartografía de suelo forestal solicitadas por el Ayuntamiento. Parcelas de los polígonos 4 y 39.

- Ayuntamiento de Cullera: se efectúan diversas alegaciones en relación a:

- Zonas urbanas y agrícolas incorporadas a terrenos forestales. En la respuesta se indica que el PORF no tiene potestad para excluir las sometidas a consorcio vigente.

- En relación a la planimetría accesible en la web. En la respuesta se efectúan aclaraciones.

- Se solicitan aclaraciones respecto a definiciones, y en la respuesta se dan.

- Se insiste en la dificultad de la interpretación de los planos presentados y las actuaciones a llevar a cabo. En la respuesta se dan aclaraciones.

- Se efectúan alegaciones en relación al presupuesto de inversión y las actuaciones de regeneración después de incendios. En la respuesta se aclaran cuestiones en relación a la distribución del presupuesto por acciones y a la inclusión de objetivos de regeneración y restauración, así como relativas a la restauración postincendio.

– Ajuntament de Sant Joanet: se sol·licita que es tinga en compte que s'està tramitant nou pla general.

– Ajuntament de Silla: sol·licita no considerar la zona de vegetació palustre dins del Parc Natural de l'Albufera com a terreny forestal, ja que correspon a diverses parcel·les d'arrossar sense conrear. S'accepta l'al·legació i es consideren no forestals.

Igualment, se sol·licita la revisió del sòl urbanitzable industrial de Molí Forés. En la resposta s'indica que s'ha revisat i canviat en les que s'ha considerat que no són forestals.

– Ajuntament de València:

· En relació a la gestió i l'amollonament de la forest de la Devesa. En la resposta s'indica que s'hi han efectuat rectificacions.

· S'indica que la forest de la Devesa hauria de quedar al marge del programa d'actuacions silvícoles i de restauració, acció 3.1, de millora de masses arbrades.

En la resposta s'indica el següent: «[...] els tractaments plantejats i la localització geogràfica de les actuacions estan basats en l'avaluació de la cartografia d'ecosistemes del PATFOR, que és merament indicativa, de manera que amb anterioritat a l'execució de qualsevol acció, se n'han d'avaluar les particularitats i valorar la possibilitat de les accions proposades en cada espai que, com en el cas de la Devesa de l'Albufera, poden desaconsellar els tractaments silvícoles concrets.

En aquest sentit, s'amplia l'últim paràgraf de l'acció 3.1 i es recomana no solament la redacció d'un pla tècnic o de projectes d'ordenació previs en cada espai d'actuació, sinó que també es recorda que les actuacions previstes han de contemplar els objectius proposats en cada unitat ambiental definida, en què, en el cas de la Devesa de l'Albufera, destaca la protecció de la biodiversitat. A més, cal destacar que l'acció 4.2 proposa el desenvolupament d'un programa d'actuacions silvícole a la Devesa de l'Albufera, de manera que s'avalue de forma concreta i especial aquest àmbit d'actuació, atés el seu especial interès i valor ambiental.»

– Servei d'Infraestructura Verda i Paisatge: s'estableixen les determinacions finals que han d'inserir-se a la proposta de pla, que, en matèria d'infraestructura verda i paisatge, són les següents:

A) Les mesures i accions necessàries per al compliment dels objectius de qualitat paisatgística definides en l'estudi de paisatge han d'integrar-se en les estratègies, directrius i propostes d'actuació del pla.

B) En relació amb la necessària definició de la infraestructura verda, es reitera que el Pla d'ordenació de recursos forestals «ha de delimitar la infraestructura verda del seu àmbit d'afecció a l'escala de definició d'aquest, incloent-hi, zonificant i regulant els sòls de major valor caracteritzats per raó de la seua matèria sectorial i, en particular, els sòls forestals estratègics i les connexions necessàries per a reivindicar-los i garantir-ne la continuïtat i la funcionalitat [...], de conformitat amb l'article 5.2.g de la LOTUP». Així mateix, i atés que en la demarcació forestal de Polinyà del Xúquer / Alzira es localitzen diversos paisatges de rellevància regional amb rellevants valors paisatgístics, «els elements rellevants d'aquests paisatges [...] seran tinguts en consideració per a la definició de la infraestructura verda de l'àmbit».

La infraestructura verda ha d'incloure tots els espais d'alt o de molt alt valor paisatgístic identificats en l'estudi de paisatge, conforme a l'article 5.2.i de la LOTUP i l'apartat h.2 de l'annex I de la LOTUP. Abans d'aquesta inclusió, s'haurà de justificar i revisar el valor paisatgístic final assignat a unitats i recursos, raonar la incidència de la visibilitat en aquest valor (no sembla haver-hi correspondència entre els resultats de l'anàlisi visual realitzada i la seua incidència en els valors determinats) i reflectir, al seu torn, el rang qualitatius (molt alt, alt, mitjà, baix, molt baix) del valor total.

En el mateix sentit, i d'acord amb el caràcter sectorial del pla, han de formar part de la infraestructura verda les zones amb alta o molt alta aptitud d'ús productor, d'ús protector contra la desertificació, d'ús protector de la biodiversitat i d'ús públic.

La infraestructura verda definida pel pla forma part de la infraestructura verda del territori conforme als articles 4, 5.3 i 16.3.d de la LOTUP.

C) La proposta de pla elaborada estableix set estratègies bàsiques, que, al seu torn, comprenen una sèrie de directrius i propostes d'actuació per a desenvolupar-les.

– Ajuntament de Sant Joanet: se solicita se tenga en cuenta que se está tramitando nuevo Plan General.

– Ajuntamiento de Silla: solicita no considerar la zona de vegetación palustre dentro del Parque Natural de La Albufera como terreno forestal ya que corresponde a diversas parcelas de arrozal sin cultivar. Se acepta la alegación considerándolas no forestal.

Igualmente se solicita la revisión del suelo urbanizable industrial de Molí Forés. En la respuesta se indica que se ha revisado procediendo a su cambio en aquellas que se ha considerado que no son forestales.

– Ayuntamiento de Valencia:

· En relación a la gestión del monte de la Devesa y su amojonamiento. En la respuesta se indica que se han efectuado rectificaciones.

· Se indica que el monte de la Devesa debería quedar al margen del programa de actuaciones selvícolas y de restauración, acción, 3.1 de mejora de masas arbolladas.

En la respuesta se indica lo siguiente: «[...] los tratamientos planteados y la localización geográfica de las actuaciones está basada en la evaluación de la cartografía de ecosistemas del PATFOR, siendo la misma meramente indicativa, de modo que con anterioridad a la ejecución de cualquier acción, se debe evaluar sus particularidades y valorar la posibilidad de las acciones propuestas en cada espacio que, como en el caso de la Devesa de l'Albufera, pueden desaconsejar los tratamientos selvícolas concretos.

En este sentido, se amplía el último párrafo de la Acción 3.1. recomendando no solo la redacción de un plan técnico o proyectos de ordenación previos en cada espacio de actuación, sino también recordando que las actuaciones previstas deben contemplar los objetivos propuestos en cada unidad ambiental definida, donde en el caso de la Devesa de l'Albufera destaca la protección de la biodiversidad. Además destacar que la Acción 4.2. propone el desarrollo de un programa de actuaciones selvícolas en la Devesa de l'Albufera, de modo que se evalúe de forma concreta y especial dicho ámbito de actuación, dado su especial interés y valor ambiental.»

– Servicio de infraestructura verde y paisaje: se establecen las determinaciones finales que tienen que incorporarse en la propuesta de plan, que en materia de infraestructura verde y paisaje son las siguientes:

A) Las medidas y acciones necesarias para el cumplimiento de los objetivos de calidad paisajística definidas en el estudio de paisaje tienen que integrarse en las estrategias, directrices y propuestas de actuación del plan.

B) En relación con la necesaria definición de la Infraestructura Verde, se reitera que el Plan de Ordenación de Recursos Forestales «debe delimitar la Infraestructura Verde de su ámbito de afección, a la escala de definición del mismo, incluyendo, zonificando y regulando los suelos de mayor valor caracterizados en razón de la materia sectorial del mismo y, en particular, los suelos forestales estratégicos y las conexiones necesarias para la puesta en valor del mismo y para garantizar su continuidad y funcionalidad [...], de conformidad con el artículo 5.2.g de la LOTUP. Asimismo, y dado que en la demarcación forestal de Polinyà del Júcar / Alzira se localizan varios Paisajes de Relevancia Regional, con relevantes valores paisajísticos, «los elementos relevantes de estos paisajes, [...] serán tenidos en consideración para la definición de la infraestructura verde del ámbito».

La infraestructura verde tiene que incluir todos los espacios de alto o muy alto valor paisajístico identificados en el estudio de paisaje, conforme al artículo 5.2.y de la LOTUP y el apartado h 2.º del anexo I de la LOTUP. Previamente a esta inclusión, se tendrá que justificar y revisar el valor paisajístico final asignado a unidades y recursos, razonando la incidencia de la visibilidad en este valor (no parece haber correspondencia entre los resultados del análisis visual realizado y su incidencia en los valores determinados), reflejando a su vez el rango cualitativo (muy alto, alto, mediano, bajo, muy bajo) del valor total.

En el mismo sentido, y de acuerdo con el carácter sectorial del plan, tienen que formar parte de la infraestructura verde las zonas con alta o muy alta aptitud de uso productor, de uso protector frente a la desertificación, de uso protector de la biodiversidad y de uso público.

La infraestructura verde definida por el Plan forma parte de la infraestructura verde del territorio conforme a los artículos 4, 5.3 y 16.3.d de la LOTUP.

C) La propuesta de Plan elaborada establece siete estrategias básicas que a su vez comprenden una serie de directrices y propuestas de actuación para su desarrollo.

Vist l'abast d'aquestes, i sense perjudici del que s'estableix en l'apartat A anterior, els plans (en la mesura que zonifiquen o regulen usos) i projectes que es realitzen en el marc d'aquest pla hauran de ser evaluats amb la finalitat de determinar la seua incidència concreta en el paisatge i la infraestructura verda, i, si escau, la necessitat de realitzar un estudi d'integració paisatgística per a elaborar-los, conforme a l'article 6 de la LOTUP, en cas d'alterar el caràcter o la percepció del paisatge o estar sotmesos a evaluació ambiental.

La resposta a l'al·legació indica:

A) Les mesures i accions definides en l'estudi de paisatge presentat estan integrades en les estratègies, directrius i propostes d'actuació del pla.

B) Tots els elements descrits en l'al·legació són tinguts en compte en la definició de la infraestructura verda.

C) Tots els plans i projectes que es porten a terme en l'àmbit de la demarcació seran evaluats analitzant tant el paisatge com la infraestructura verda; s'elaborarà, si és el cas, el corresponent estudi d'integració paisatgística o la documentació pertinente a l'avaluació ambiental, i aquests documents quedaran fora de l'àmbit de la redacció d'aquest document.

Aquesta DATE fa les consideracions següents:

Respecte a l'apartat A, les normes d'integració paisatgística que figuren en l'estudi de paisatge figuren en el pla com a recomanacions del PATFOR, per la qual cosa s'estima necessari que passen a considerar-se també directrius pròpies del pla.

En relació amb l'apartat B, en la documentació presentada no s'ha complít el que s'hi indicava per part del Servei d'Infraestructura Verda i Paisatge. Per exemple, no s'han inclòs en la infraestructura verda les zones completes d'alta o molt alta aptitud d'ús productor, etc.

Respecte a l'apartat C, s'estima necessari incloure com a part dels PORF la determinació estableida en l'informe del Servei d'Infraestructura Verda tal com es redacta, a fi d'aconseguir una major precisió: «Els plans (en la mesura que zonifiquen o regulen usos) i projectes que es realitzen en el marc d'aquest pla, hauran de ser evaluats amb la finalitat de determinar la seua incidència concreta en el paisatge i la infraestructura verda, i, si escau, la necessitat de realitzar un estudi d'integració paisatgística per a elaborar-los, conforme a l'article 6 de la LOTUP, en cas d'alterar el caràcter o la percepció del paisatge o d'estar sotmesos a evaluació ambiental.»

– Confederació Hidrogràfica del Xúquer: en la resposta a les al·legacions s'indica que s'han tingut en compte.

– Servei Territorial d'Indústria i Energia: es proporciona informació dels drets miners i de les pirotècnies. En la resposta s'indica que es té en compte.

– Direcció General del Canvi Climàtic: informen de la coherència del PORF amb els objectius de l'Estratègia valenciana davant del canvi climàtic.

– Ministeri de Medi Ambient: es té en compte l'al·legació plantejada en relació a l'ús miner.

– Servei de Caça i Pesca: s'indica que no s'aporta novetat o valor afegit des del punt de vista de les seues competències. En la resposta s'indica que les possibles modificacions relatives a l'ús i gestió dels espais cinegètics han de ser contemplades en els instruments cinegètics i que requereixen un treball de camp que no és objecte d'aquesta planificació.

– Servei d'Ordenació del Territori: s'informa de la compatibilitat respecte al Pla d'accio territorial de caràcter sectorial sobre prevenció del risc d'inundació a la Comunitat Valenciana (PATRICOVA).

– Servei de Vida Silvestre: indica que no hi ha res a informar.

– Servei Territorial d'Urbanisme de València: es recorda la necessitat de tindre en compte el que s'estableix en l'article 18 del Pla d'accio territorial de caràcter sectorial forestal de la Comunitat Valenciana (PATFOR), en relació al concepte de terrenys exclosos del concepte de terrenys forestals. En la resposta s'indica que s'ha tingut en compte.

– Servei de Gestió d'Espaces Naturals Protegits: efectua les següents consideracions:

1. Recomana situar el bosc de la Devesa en una prioritat alta respecte a la necessitat d'aconseguir-ne l'ordenació. S'estima l'al·legació i se li dona prioritat alta.

Visto el alcance de estas, y sin perjuicio de lo establecido en el apartado A anterior, los planes (en la medida que zonifiquen o regulan usos) y proyectos que se lleven a cabo en el marco de este Plan tendrán que ser evaluados con el fin de determinar su incidencia concreta en el paisaje y la infraestructura verde y, si procede, la necesidad de realizar un estudio de integración paisajística para su elaboración, conforme al artículo 6 de la LOTUP, en caso de alterar el carácter o la percepción del paisaje o estar sometidos a evaluación ambiental.

La respuesta a la alegación indica:

A) Las medidas y acciones definidas en el estudio de paisaje presentado están integradas en las estrategias, directrices y propuestas de actuación del plan.

B) Todos los elementos descritos en la alegación son tenidos en cuenta en la definición de la Infraestructura Verde.

C) Todos los planes y proyectos que se lleven a término en el ámbito de la demarcación serán evaluados analizando tanto el paisaje como la Infraestructura Verde, elaborando, si fuera el caso, el correspondiente estudio de integración paisajística o la documentación pertinente a la evaluación ambiental, quedando estos documentos fuera de la redacción del presente documento.

La presente DATE considera lo siguiente:

Respecto al apartado A, las normas de integración paisajística que figuran en el estudio de paisaje figuran en el Plan como recomendaciones del PATFOR, por lo que se estima necesario que pasen a considerarse también como directrices propias del plan.

En relación con el apartado B, en la documentación presentada no se ha cumplido lo indicado por el servicio de infraestructura verde y paisaje. Por ejemplo no se ha incluido en la infraestructura verde las zonas completas de alta o muy alta aptitud de uso productor, etc.

Respecto al apartado C, se estima necesario incluir como parte de los PORF la determinación establecida en el informe del servicio de infraestructura verde tal y como se redacta, con el objeto de conseguir una mayor precisión: «los planes (en la medida que zonifiquen o regulan usos) y proyectos que se lleven a cabo en el marco de este Plan tendrán que ser evaluados con el fin de determinar su incidencia concreta en el paisaje y la infraestructura verde y, si procede, la necesidad de realizar un estudio de integración paisajística para su elaboración, conforme al artículo 6 de la LOTUP, en caso de alterar el carácter o la percepción del paisaje o estar sometidos a evaluación ambiental.»

– Confederación Hidrográfica del Júcar: en la respuesta a las alegaciones se indica que se han tenido en cuenta.

– Servicio Territorial de Industria y Energía: se proporciona información de los derechos mineros y pirotecnias. En la respuesta se indica que se tiene en cuenta.

– Dirección General del Cambio Climático: informan de la coherencia del PORF con los objetivos de la Estrategia Valenciana delante del cambio climático.

– Ministerio de Medio AMBIENTE: se tiene en cuenta la alegación planteada en relación al uso minero.

– Servicio de Caza y Pesca: se indica que no se aporta novedad o valor añadido desde el punto de vista de sus competencias. En la respuesta se indica que las posibles modificaciones relativas al uso y gestión de los espacios cinegéticos deben ser contempladas en los instrumentos cinegéticos requiriendo de un trabajo de campo que no es objeto de la presente planificación.

– Servicio de Ordenación del Territorio: se informa de la compatibilidad respecto al Plan de Acción Territorial de carácter sectorial sobre Prevención del Riesgo de Inundación en la Comunitat Valenciana (PATRICOVA).

– Servicio de Vida Silvestre: indica que no hay nada de que informar.

– Servicio Territorial de Urbanismo de Valencia: se recuerda la necesidad de tener en cuenta lo establecido en el artículo 18 del Plan de Acción territorial de carácter sectorial forestal de la Comunitat Valenciana (PATFOR), en relación al concepto de terrenos excluidos del concepto de terrenos forestales. En la respuesta se indica que se ha tenido en cuenta.

– Servicio de Gestión de Espacios Naturales Protegidos: efectúa las siguientes consideraciones:

1. Recomienda situar al bosque de la Devesa en una prioridad alta respecto a la necesidad de conseguir su ordenación. Se estima la alegación y se le da prioridad alta.

2. El pla d'ordenació forestal de la serra de les Raboses haurà de tindre en compte el problema que genera la instal·lació de tir esportiu existent i que ompli de plom els voltants, a l'hora de concedir inversió de fons públics per a la seua ordenació forestal. S'estima l'al·legació i es tindrà en compte en la redacció d'aquestes ordenacions.

3. Consideren, respecte als tractaments de recàrrega d'aquíferos i de disminució del risc d'inundació en masses arbrades denses, que l'àrea delimitada al costat de l'estany de Pujol no necessita tractaments per aquests motius, i es recomana incloure dins d'aquests tractaments les zones forestals compostes d'espècies palustres dins del PORN de l'Albufera i del parc mateix, així com els barrancs amb llit natural.

Igualment, els ullals dins de la zona PORN i del parc haurien d'incloure's en l'ordenació, que han de contemplar actuacions de restauració.

S'estima l'al·legació i s'indica que es tindrà en compte en l'elaboració dels plans tècnics o projectes d'ordenació.

4. Respecte a les superfícies potencials d'actuació per a la reducció del risc de desertificació en zones desarbrades, es recomana incloure-hi la part nord de la serra de les Raboses. S'indica que s'analitzaran aquests criteris en l'elaboració d'aquesta forest.

5. Respecte als projectes de restauració del riu Verd i les riberes del Magre es realitzen una sèrie de recomanacions, que en la resposta s'indica que hauran de tindre's en compte.

6. Se sol·licita que s'incloguen en les accions de coordinació per a l'eliminació d'espècies exòtiques determinades zones. No es respon a l'al·legació. Aquest DATE considera que han de ser tinguda en compte.

7. S'indiquen una sèrie de condicions de caràcter ambiental per a les ajudes per a la millora de la xarxa d'equipaments d'ús públic de caràcter municipal. La resposta indica que es tindran en compte en la redacció de les bases.

8. Respecte a les actuacions plantejades en l'àmbit del PRUG o en el PORN del Parc Natural de l'Albufera, s'indica que, en el primer cas, requereixen un informe favorable de l'òrgan rector del parc natural, i en el segon, l'autorització vinculant de l'òrgan ambiental. En la resposta s'accepta l'al·legació.

9. Es recomana incloure en el PORF una revisió d'aquells boscos privats dins de l'àmbit del PORN o del PORF que no tenen caràcter protector i promou'ren la declaració. En la resposta s'indica que els terrenys classificats com a estratègics en el PATFOR inclouen forest protectora, i que es considera adequada aquesta classificació en l'àmbit del PORN.

D) Anàlisi de la previsió dels impactes significatius per l'aplicació del pla

L'EATE realitza una evaluació del PORF en relació amb les directrius i propostes d'actuació sobre diferents factors del medi: hàbitats i espècies de fauna i flora d'interés, sòl i paisatge tal com es va indicar en el DA. L'evaluació efectuada és qualitativa i genèrica sobre tota la demarcació, sense diferenciar per unitats ambientals. S'analitzen els possibles efectes negatius tant respecte a les directrius com a les actuacions, sense una anàlisi prou detallada i explícata. En tots els casos es qualifiquen de reversibles i de magnitud i duració de lleu a moderada i de curta a mitjana, respectivament, la qual cosa en permet una evaluació positiva.

En l'apartat de mesures preventives i correctores de l'EATE es destaquen una sèrie de mesures per a reduir-ne l'afecció. Aquestes mesures estan incloses en les directrius del PORF i en les normes d'integració paisatgística de l'estudi de paisatge.

Les normes d'integració paisatgística estableties en l'estudi de paisatge hauran d'incorporar-se al PORF i formaran part de les seues directrius.

En l'EATE s'indica que les directrius i propostes d'actuació del PORF estableixen una sèrie de pautes i ubicacions per a les accions proposades l'execució definitiva de les quals sobre el medi haurà de realitzar-se prèvia redacció dels corresponents projectes d'execució. La redacció d'aquests projectes comportarà l'anàlisi detallada de les seues afeccions al medi i, de la mateixa manera, l'establiment de les mesures preventives i correctores necessàries per a pal·liar els efectes analitzats.

En l'EATE es realitza una anàlisi de les alternatives plantejades i els motius de la selecció d'aquestes.

2. El plan de ordenación forestal de la sierra de les Raboses deberá tener en cuenta el problema que genera la instalación de tiro deportivo existente y que llena de plomo los alrededores a la hora de conceder inversión de fondos públicos para su ordenación forestal. Se estima la alegación y se tendrá en cuenta en la redacción de dichas ordenaciones.

3. Consideran respecto a los tratamientos de recarga de acuíferos y de disminución del riesgo de inundación en masas arbolladas densas, que el área delimitada junto la área del L'Estany de Pujol no necesita tratamientos por estos motivos. Y se recomienda incluir dentro de estos tratamientos las zonas forestales compuestas de especies palustres dentro del PORN de la Albufera y del propio Parque así como los barrancos con lecho natural.

Igualmente los ullals dentro de la zona PORN y del parque deberían incluirse en la ordenación, que deben incluir actuaciones de restauración.

Se estima la alegación y se indica que se tendrá en cuenta en la elaboración de los planes técnicos o proyectos de ordenación.

4. Respecto a las superficies potenciales de actuación para la reducción del riesgo de desertificación en zonas desarboladas se recomienda incluir la parte norte de la Sierra de Les Rabosses. Se indica que se analizarán estos criterios en la elaboración de dicho monte.

5. Respecto a los proyectos de restauración del Riu Verd y las riberas del Magro se realizan una serie de recomendaciones, que en la respuesta se indica que deberán tenerse en cuenta.

6. Se solicita se incluyan en las acciones de coordinación para la eliminación de especies exóticas determinadas zonas. No se responde la alegación. El presente DATE considera que deben tenerse en cuenta.

7. Se indica una serie de condiciones de carácter ambiental para las ayudas para la mejora de la red de equipamientos de uso público de carácter municipal. La respuesta indica que se tendrán en cuenta en la redacción de las bases.

8. Respecto a las actuaciones planteadas en el ámbito del PRUG o en el PORN del Parque Natural de la Albufera se indica que en el primer caso requieren informe favorable del órgano rector del Parque Natural y en el segundo autorización vinculante del órgano ambiental. En la respuesta se acepta la alegación.

9. Se recomienda incluir en el PORF una revisión de aquellos bosques privados dentro del ámbito del PORN o del mismo PORF que no tiene carácter protector y promover su declaración. En la respuesta se indica que los terrenos clasificados como estratégicos en el PATFOR incluyen montes protectores considerándose adecuada tal clasificación en el ámbito del PORN.

D) Análisis de la previsión de los impactos significativos por la aplicación del plan

El EATE realiza una evaluación del PORF en relación con las directrices y propuestas de actuación sobre diferentes factores del medio: hábitats y especies de fauna y flora de interés, suelo y paisaje tal y como se indicó en el DA. La evaluación efectuada es cualitativa y genérica sobre toda la demarcación sin diferenciar por unidades ambientales. Se analizan los posibles efectos negativos tanto respecto a las directrices como las actuaciones, sin un análisis suficientemente detallado y explícado. En todos los casos se califican como reversibles y de magnitud y duración de leve a moderada y de corta a media respectivamente, lo que permite una evaluación positiva.

En el apartado de medidas preventivas y correctoras del EATE se destacan una serie de medidas para reducir la afección. Estas medidas están incluidas en las directrices del PORF y en las normas de integración paisajística del estudio de paisaje.

Las normas de integración paisajística establecidas en el estudio de paisaje deberán incorporarse al PORF formando parte de las directrices del mismo.

En el EATE se indica que las directrices y propuestas de actuación del PORF establecen una serie de pautas y ubicaciones para las acciones propuestas cuya ejecución definitiva sobre el medio deberá realizarse previa redacción de los correspondientes Proyectos de Ejecución. La redacción de dichos proyectos conllevará el análisis pormenorizado de sus afecciones al medio y, del mismo modo, el establecimiento de las medidas preventivas y correctoras necesarias para paliar los efectos analizados.

En el EATE se realiza un análisis de las alternativas planteadas y los motivos de su selección.

L'assignació d'usos en les diferents unitats ambientals s'efectua en la memòria del PORF tenint en compte els següents usos: productor, protector contra l'erosió i la desertificació, protector contra els incendis, protecció de la biodiversitat i ús social. Es determina el preferent en funció de les valoracions obtenudes per als diferents usos. En la documentació es reconeix la multifuncionalitat del territori pel fet de poder una mateixa unitat acollir tant usos protectors com productors o socials al mateix temps. S'indica que aquesta multifuncionalitat ha de protegir-se i potenciar-se.

La valoració de les diferents unitats ambientals respecte als usos de protecció de la biodiversitat s'estableix en funció del nombre d'espècies protegides d'acord amb el banc de dades de biodiversitat i amb l'exsistència o no d'espais naturals protegits.

Es considera positiva aquesta anàlisi; no obstant això, s'estima que amb un estudi més detallat (l'escala utilitzada per a diferents elements és 1.175.000) es podrien posar en relleu zones amb valor a escala municipal o local que no es detecten a aquesta escala. En conseqüència, és necessari que es tinga en compte aquesta circumstància en el procediment d'aprovació dels instruments tècnics de gestió i en les autoritzacions. D'altra banda, les unitats ambientals definides no són completament homogènies, per la qual cosa és necessari en els instruments de gestió i autoritzacions revisar l'assignació d'usos i les característiques de la zona d'actuació per a evitar efectes negatius significatius.

La cartografia de les propostes d'actuacions s'ha efectuat partint del PATFOR, i l'escala utilitzada en la presentació és 1:175.000. L'escala general utilitzada, d'una banda, no permet una valoració amb detall de les actuacions, i d'altra banda, l'avaluació ambiental efectuada és genèrica; en conseqüència, s'estima que haurà de ser a través dels diferents instruments de gestió i autoritzacions o aprovacions de les actuacions en terreny forestal que es desenvolupen a partir del PORF quan es determine si són zones en les quals no ha d'actuar-se, o, en cas de fer-ho, les condicions ambientals que caldrà establir amb detall.

Les diferents propostes d'actuació efectuades s'han de prendre, en conseqüència, només a títol informatiu, ja que hi ha incertesa sobre l'absència d'efectes a escala més detallada, i haurà de ser a través dels diferents instruments de gestió o les diferents actuacions plantejades quan es determine amb precisió si ha d'haver-hi restriccions o condicions ambientals per a realitzar-les, o si fins i tot no han de realitzar-se.

Per exemple, no s'han evaluat amb detall les zones que cal repoblar, sinó una evaluació genèrica; com que pot haver-hi zones concretes on existeixen limitacions ambientals, és necessari establir les restriccions. En principi, les actuacions de repoblació es considera que seran positives dependent de les condicions d'aquestes; no obstant això, s'estima necessari que en la fase d'aprovació dels diferents instruments de gestió que desenvolupen el PORF, es realitze una anàlisi de major detall en aquest sentit.

Les actuacions que requereixen una evaluació detallada, per la possible repercussió ambiental, són: repoblacions forestals, aprovechamientos per a producció de fusta i biocombustible, plantació de fustes nobles, aproveitament de pastures i obres de correcció hidrologicoforestal.

Es considera que ha de realitzar-se aquesta anàlisi per part del promotor de l'actuació i valorar-se aquests aspectes per l'administració que ho autoritza pel fet de tractar-se del tipus d'actuacions que podríen provocar efectes negatius significatius i no haver-se'n efectuat una anàlisi de major detall en l'àmbit del PORF, i quan així ho estableix la legislació sectorial, mitjançant un procediment reglat d'avaluació d'impacte ambiental (EAI).

Per a determinar l'ús de les zones d'actuació i en quines condicions es realitzaran, s'utilitzaran criteris per a la valoració de la flora, fauna i vegetació basats en els diferents graus de protecció establerts en la legislació sectorial, així com criteris científicotècnics de general acceptació tenint en compte l'àmbit de referència (demarcació). Se n'indiquen alguns, que són específics per a vegetació i ecosistemes, i d'altres poden aplicar-se també a espècies:

- Grau de raresa i amenaça.
- Diversitat.
- Fragilitat i reversibilitat.
- Representativitat.
- Grau de conservació o naturalitat (alteració humana).
- Grau de maduresa.

La asignación de usos en las diferentes unidades ambientales se efectúa en la memoria del PORF teniendo en cuenta los siguientes usos: productor, protector frente a la erosión y la desertificación, protector frente a los incendios, protección de la biodiversidad y uso social. Se determina el preferente en función de las valoraciones obtenidas para los diferentes usos. En la documentación se reconoce la multifuncionalidad del territorio, al poder una misma unidad acoger tanto usos protectores como productores o sociales al mismo tiempo. Se indica que esta multifuncionalidad debe protegerse y potenciarse.

La valoración de las diferentes unidades ambientales respecto a los usos de protección de la biodiversidad se establece en función del número de especies protegidas de acuerdo con el banco de datos de biodiversidad y a la existencia o no de espacios naturales protegidos.

Se considera positivo este análisis, no obstante se estima que con un estudio más detallado (la escala utilizada para diferentes elementos es 1:175.000) se podrían poner de relieve zonas con valor a escala municipal o local que no se detectan a esta escala. En consecuencia es necesario que se tenga en cuenta esta circunstancia en el procedimiento de aprobación de los instrumentos técnicos de gestión y en las autorizaciones. Por otra parte, las unidades ambientales definidas, no son completamente homogéneas por lo que es necesario en los instrumentos de gestión y autorizaciones revisar la asignación de usos y las características de la zona de actuación para evitar efectos negativos significativos.

La cartografía de las propuestas de actuaciones se ha efectuado partiendo del PATFOR, la escala utilizada en la presentación es 1:175.000. La escala general utilizada, por una parte no permite una valoración con detalle de las actuaciones, y por otra parte, la evaluación ambiental efectuada es genérica, en consecuencia se estima que deberá ser a través de los diferentes instrumentos de gestión y autorizaciones o aprobaciones de las actuaciones en terreno forestal que se desarrollen a partir del PORF cuando se determine si son zonas en las que no debe actuar o, en caso de hacerlo, las condiciones ambientales a establecer con detalle.

Las diferentes propuestas de actuación efectuadas se deben, en consecuencia, tomar solo a título informativo, ya que existe incertidumbre sobre la ausencia de efectos a escala más detallada y deberá ser a través de los diferentes instrumentos de gestión o las diferentes actuaciones planteadas, cuando se determine con precisión si deben existir restricciones o condiciones ambientales para su realización, o si incluso no deben llevarse a cabo.

Por ejemplo, no se han evaluado las zonas a repoblar con detalle, habiéndose realizado una evaluación genérica, pudiendo existir zonas concretas donde existen limitaciones ambientales, siendo necesario establecer las restricciones. En principio, las actuaciones de repoblación se considera que serán positivas dependiendo de las condiciones de las mismas, no obstante, se estima necesario que en la fase de aprobación de los diferentes instrumentos de gestión que desarrollen el PORF, se realice un análisis de mayor detalle en este sentido.

Las actuaciones que requieren una evaluación detallada, por su posible repercusión ambiental, son: repoblaciones forestales, aprovechamientos para producción de madera y biocombustible, plantación de maderas nobles, aprovechamiento de pastos, y obras de corrección hidrológico forestal.

Se considera que debe realizarse este análisis por parte del promotor de la actuación y valorarse estos extremos por la administración que autorice al tratarse del tipo de actuaciones que podrían provocar efectos negativos significativos, y al no haberse efectuado un análisis de mayor detalle a nivel del PORF, y cuando así lo establezca la legislación sectorial mediante un procedimiento reglado de evaluación de impacto ambiental (EAI).

Para determinar el uso de las zonas de actuación y en qué condiciones se llevarán a cabo, se utilizarán criterios para la valoración de la flora, fauna y vegetación basados en los diferentes grados de protección establecidos en la legislación sectorial, así como también criterios científico-técnicos de general aceptación teniendo en cuenta el ámbito de referencia (demarcación). Se indican algunos, que son específicos para vegetación y ecosistemas, y otros pueden aplicarse también a especies:

- Grado de rareza y amenaza.
- Diversidad.
- Fragilidad y reversibilidad.
- Representatividad.
- Grado de conservación o naturalidad (alteración humana).
- Grado de madurez.

- Presència d'exemplars singulars pel seu desenvolupament.
- Importància per a la fauna, per a l'aprofitament humà (fusta, pastures, etc.) i per a la protecció contra l'erosió.

Les directrius plantejades es consideren acceptables des del punt de vista ambiental, i s'estima que el signe de l'efecte ambiental (positiu o negatiu) depèndrà de la manera d'aplicació. S'estima positiu l'esforç realitzat en el desenvolupament de directrius de compatibilització amb la diversitat biològica, així com l'enfocament de protecció i conservació donat, conseqüència de l'anàlisi realitzada. Igualment, s'estima positiu ambientalment l'enfocament de la multifuncionalitat dels ecosistemes.

No obstant això, s'estima necessari realitzar algunes matisacions o establir directrius addicionals o complementàries a les plantejades, com s'argumenta a continuació.

En les directrius per a la millora de la provisió de serveis subministrats per la forest es fa referència a la gestió forestal sostenible. S'estima necessari, per a evitar efectes negatius significatius, que en les autoritzacions o aprovacions de les actuacions que afecten terrenys forestals i dels instruments tècnics de gestió forestal es complísca el següent criteri d'acord amb el document d'àbast i se'n justifique el compliment: els aprofitaments dels recursos que es prevegen hauran de ser compatibles amb els objectius ambientals estratègics del PORF.

En el PORF s'estableixen una sèrie de directrius per a la gestió silvícola i s'indica que l'objectiu silvícola serà obtindre sistemes forestals més resilients enfront de les pertorbacions naturals i antròpiques, i incrementar la provisió de serveis ambientals de regulació, sense perjudici que puguen generar un rendiment econòmic determinat. Es pretén aplicar una silvicultura de caràcter moderat, priorititzant la protecció enfront de la producció, sense perjudici que en punts concrets es puguen aplicar models productors.

A pesar que no es promou l'aprofitament forestal de fusta i de biomassa amb finalitats energètiques, no es descarta, i en conseqüència, s'estima necessari, per a evitar efectes negatius significatius, que s'establisquen unes directrius generals per al cas que es puguen dur a terme en algun punt. De fet, en el programa d'actuacions hi ha previst realitzar un inventari de les masses forestals del sud de la Safor.

S'estableixen directrius per a la millora i compatibilització de la diversitat biològica amb la gestió forestal que s'estimen acceptables ambientalment, i que d'acord amb la documentació presentada seran aplicable a tot l'àmbit de la demarcació. El Servei de Vida Silvestre, en l'informe del PORF, indica que no té res a informar en aquest sentit.

Es considera necessari establir criteris que permeten evitar efectes negatius significatius quant a la conservació i millora dels boscos, relatius a la introducció d'espècies rebrotadores i productores de fruits carnosos per potenciar la fauna i la capacitat de regeneració després d'un incendi; on no n'hi haja prèviament o siguen escassos; a mesures de gestió específiques per a espècies estranyes, endèmiques i amenaçades; encaminats a procurar, en la mesura de les possibilitats, la salvaguarda de boscos madurs i vells com a reserva de biodiversitat; a la conservació de microhàbitats i ecosistemes especialitzats valuosos; a la conservació d'arbres monumentals, i a la consideració de les àrees que pertanyen al catàleg valencià de base.

De la mateixa manera, es considera necessari establir criteris per a evitar efectes negatius significatius quant als aprofitaments de fusta de pinedes, tenint en compte que encara que no són preferents, no es descartan, en relació a estudiar la necessitat d'establir limitacions en zones amb pendent elevat i en espais amb fonts o brolladors i a les conques de recàrrega d'aquíferos per a protegir els recursos hidràulics i la biodiversitat.

En relació amb les directrius de restauració i repoblació, s'estimen ambientalment acceptables i es destaca que s'estableix com a objectiu de la repoblació la introducció permanent de vegetació autòctona capaç d'integrar-se en la dinàmica natural del sistema i de generar unes condicions estables que produïsquen una millora en el subministrament de serveis ambientals de regulació. S'estima necessari efectuar algunes precisions respecte als criteris de selecció d'espècies amb la finalitat d'evitar efectes negatius significatius.

Les directrius relatives a ús públic es consideren acceptables ambientalment, però s'estima necessari complementar les relatives a l'esca-

- Presencia de ejemplares singulares por su desarrollo.
- Importancia para la fauna, para el aprovechamiento humano (madera, pastos, etc.) y para la protección frente a la erosión.

Las directrices planteadas se consideran aceptables desde el punto de vista ambiental, estimando que el signo del efecto ambiental (positivo o negativo) dependerá del modo de aplicación. Se estima positivo el esfuerzo realizado en el desarrollo de directrices de compatibilización con la diversidad biológica, así como el enfoque de protección y conservación dado consecuencia del análisis realizado. Igualmente se estima positivo ambientalmente el enfoque de la multifuncionalidad de los ecosistemas.

No obstante, se estima necesario realizar algunas matizaciones o establecer directrices adicionales o complementarias a las planteadas, como a continuación se argumenta.

En las directrices para la mejora de la provisión de servicios suministrados por el monte se hace referencia a la gestión forestal sostenible. Se estima necesario para evitar efectos negativos significativos que en las autorizaciones o aprobaciones de las actuaciones que afecten a terrenos forestales y de los instrumentos técnicos de gestión forestal se cumpla con el siguiente criterio de acuerdo con el documento de alcance, y se justifique su cumplimiento: los aprovechamientos de los recursos que se prevean deberán ser compatibles con los objetivos ambientales estratégicos del PORF.

En el PORF se establecen una serie de directrices para la gestión selvícola indicándose que el objetivo silvícola será obtener sistemas forestales más resilientes frente a las perturbaciones naturales y antrópicas e incrementar la provisión de servicios ambientales de regulación, sin perjuicio de que puedan generar un rendimiento económico determinado. Se pretende aplicar una silvicultura de carácter moderado, priorizando la protección frente a la producción, sin perjuicio de que en puntos concretos se pueda aplicar modelos productores.

A pesar de que no se promueve el aprovechamiento forestal de madera y de biomasa con fines energéticos, sin embargo no se descarta y en consecuencia se estima necesario, para evitar efectos negativos significativos, que se establezcan unas directrices generales para el caso de que se puedan llevar a cabo en algún punto. De hecho en el programa de actuaciones hay previsto realizar un inventario de las masas forestales del sur de la Safor.

Se establecen directrices para la mejora y compatibilización de la diversidad biológica con la gestión forestal que se estiman aceptables ambientalmente, y que de acuerdo con la documentación presentada serán de aplicación a todo el ámbito de la Demarcación. El servicio de vida silvestre en su informe del PORF indica que no tiene nada que informar respecto al mismo.

Se considera necesario establecer criterios que permitan evitar efectos negativos significativos a nivel de la conservación y mejora de los bosques, relativos a la introducción de especies rebrotadoras y productoras de frutos carnosos para potenciar la fauna y la capacidad de regeneración tras incendio; donde no existan previamente o sean escasos; a medidas de gestión específicas para especies raras, endémicas y amenazadas; encaminados a procurar, en lo posible, la salvaguarda de bosques maduros y viejos como reserva de biodiversidad; a la conservación de microhábitats y ecosistemas especializados valiosos; a la conservación de árboles monumentales; y a la consideración de las áreas que pertenecen al catálogo valenciano de base.

Igualmente se estima necesario establecer criterios para evitar efectos negativos significativos a nivel de los aprovechamientos de madera de pinares, teniendo en cuenta que aunque no son preferentes, no se descartan, en relación a estudiar la necesidad de establecer limitaciones en zonas con pendiente elevada y en espacios con fuentes o manantiales y en las cuencas de recarga de acuíferos para proteger los recursos hídricos y la biodiversidad.

En relación con las directrices de restauración y repoblación se estiman ambientalmente aceptables, destacando que se establece como objetivo de la repoblación la introducción permanente de vegetación autóctona capaz de integrarse en la dinámica natural del sistema, generando unas condiciones estables que produzcan una mejora en el suministro de servicios ambientales de regulación. Se estima necesario efectuar algunas precisiones respecto a los criterios de selección de especies con el fin de evitar efectos negativos significativos.

Las directrices relativas a uso público se consideran aceptables ambientalmente, pero se estima necesario complementar las relativas

lada d'acord amb els criteris seguits en la tramitació d'anterior plans d'ordenació de recursos forestals (PORF d'Altea i de Sant Mateu) seguit directrius d'informes rebuts.

Respecte a les actuacions de plantació agroforestals, les directrius plantejades es consideren acceptables ambientalment; no obstant això, s'estima necessari establir uns criteris addicionals per a evitar efectes negatius significatius tenint en compte que la finalitat d'aquelles no és la recuperació dels ecosistemes. Els criteris han de basar-se en la determinació de quin tipus de zones són adequades per a aquest ús, en cas de terrenys forestals, que siguen d'escàs valor.

Es considera necessari incorporar-hi els criteris ambientals respecte a camins forestals públics d'acord amb la memòria ambiental del PATFOR (apartat 6.2.3), tal com es va indicar en el DA.

Respecte a les accions plantejades en la documentació, s'estima necessari efectuar algunes modificacions per a evitar efectes negatius significatius:

En l'acció 1.3, «Establiment d'una xarxa de parcel·les permanentes (E6.OE24)», per a aconseguir informació quantitativa i qualitativa sobre l'estat actual de la forest es considera que la xarxa de parcel·les que s'establisca per a l'obtenció d'informació sobre la situació de la forest contempla també zones no arbrades, amb matolls i herbassars, amb la finalitat d'avaluar la major part de les situacions de la demarcació i per l'important paper que hi poden jugar aquestes formacions vegetals des d'un punt de vista ambiental.

En l'acció 1.5, «Establiment d'un sistema de certificació forestal regional (E6.OE25)», en relació al sistema de certificació forestal regional i les directrius regionals de gestió forestal sostenible que podríen integrar-se en unes directrius de redacció d'instruments de gestió forestal sostenible, s'estima que han de seguir les determinacions que estableixen aquesta DATE i el PORF.

En l'acció 3.1, «Proposta per a la realització de tractaments silvícols en masses arbrades (E1.OE3; E2.OE7):

– Respecte als tractaments de diversificació de masses de *Pinus halepensis*, es proposa afectar-hi la Devesa de l'Albufera. Es considera que ha d'efectuar-se en coordinació amb el Parc Natural de l'Albufera, sense perjudici del compliment de la normativa sectorial. La introducció d'una altra espècie arbòria diferent del *Pinus halepensis* ha de justificar-se des del punt de vista ambiental, i s'ha d'obtindre un informe favorable de la direcció del Parc Natural. En el cas de la Devesa de l'Albufera, l'espècie arbòria característica del medi forestal és el *Pinus halepensis*, per la qual cosa la introducció d'una espècie arbòria diferent ha d'analitzar-se amb detall. En principi, l'aconsejable és, en el cas d'estimar-se necessari, la introducció d'espècies que, encara que no són arbòries, poden aconseguir un port arbustiu alt, com el ginebre de galipot (*Juniperus oxycedrus*).

– En relació amb el tractament de recàrrega d'aquíferos i de disminució del risc d'inundació en masses arbrades denses, es considera que ha d'efectuar-se de manera que seguisquen com a referència les directrius de gestió silvícola desenvolupades en el punt 6.2.2; en el cas de desviar-se, haurà de justificar-se adequadament i seguirà els usos preferents i el règim de prioritats establerts per a cada unitat ambiental en el punt 4.3.2 del pla i el que s'estableix en les determinacions d'aquesta DATE.

En l'acció 3.4, «Redacció i execució de projectes de restauració de riberes (E5.OE19)», s'haurà de realitzar en coordinació amb el Servei de Vida Silvestre i el Servei de Gestió d'Espais Naturals Protegits en el cas d'affectar espais naturals protegits i espais de la Xarxa Natura 2000.

En l'acció 4.1, «Coordinació per a l'eliminació de flora exòtica i invasora mitjançant l'execució de projectes de restauració en diversos espais d'especial valor ambiental (E2.OE5)», en les actuacions propostes en sistemes d'aiguamoll i de dunes es proposa la coordinació amb el Servei de Vida Silvestre per a la realització d'accions de restauració i/o de protecció dels següents espais:

LIC marjal de la Safor ES5233030,

LIC dunes de la Safor ES5233028.

S'estima que aquesta coordinació, com a mesura preventiva, ha de realitzar-se obligatoriament per a evitar efectes negatius significatius i com a mesura preventiva.

En l'acció 4.2, «Desenvolupament d'estratègies de gestió silvícola per a espais d'interès per a la biodiversitat (E2.OE6)», es pretén desen-

a la escalada de acuerdo con los criterios seguidos en la tramitación de anteriores Planes de Ordenación de Recursos Forestales (PORF de Altea y de Sant Mateu) siguiendo directrices de informes recibidos.

Respecto a las actuaciones de plantación agroforestales, las directrices planteadas se consideran aceptables ambientalmente, no obstante se estima necesario establecer unos criterios adicionales para evitar efectos negativos significativos teniendo en cuenta que la finalidad de las mismas no es la recuperación de los ecosistemas. Los criterios deben basarse en la determinación de qué tipo de zonas son adecuadas para este uso, en caso de terrenos forestales, que sean de escaso valor.

Se considera necesario incorporar los criterios ambientales respecto a caminos forestales públicos de acuerdo con la memoria ambiental del PATFOR (apartado 6.2.3) tal y como se indicó en el DA.

Respecto a las acciones planteadas en la documentación, se estima necesario efectuar algunas modificaciones para evitar efectos negativos significativos:

En la acción 1.3, establecimiento de una red de parcelas permanentes (E6.OE24), para conseguir información cuantitativa y cualitativa sobre el estado actual de los montes. se considera que la red de parcelas que se establezca para la obtención de información sobre la situación de los montes contempla también zonas no arboladas, con matorrales y herbazales con la finalidad de evaluar la mayor parte de las situaciones de la Demarcación, y por el importante papel que pueden jugar estas formaciones vegetales desde un punto de vista ambiental.

En la acción 1.5., establecimiento de un sistema de certificación forestal regional (E6.OE25).

En relación al sistema de certificación forestal regional y las directrices regionales de gestión forestal sostenible que podrían integrarse en unas directrices de redacción de instrumentos de gestión forestal sostenible, se estima que las mismas deben seguir las determinaciones que establezca la presente DATE así como el PORF.

En la acción 3.1, propuesta para la realización de tratamientos selvícolas en masas arboladas (E1.OE3; E2. OE7):

– Respecto a los tratamientos de diversificación de masas de *Pinus halepensis*, se propone afectar la Devesa de La Albufera. Se considera que debe efectuarse en coordinación con el Parque Natural de La Albufera sin perjuicio del cumplimiento de la normativa sectorial. La introducción de otra especie arbórea diferente a *Pinus halepensis* debe justificarse desde el punto de vista ambiental y obtener informe favorable de la Dirección del Parque Natural. En el caso de la Devesa de La Albufera, la especie arbórea característica del medio forestal es el *Pinus halepensis*, por lo que la introducción de una especie arbórea diferente debe analizarse con detalle. En principio, lo aconsejable es, caso de estimarse necesario, la introducción de especies, que aunque no son arbóreas, pueden alcanzar un porte arbustivo alto como el enebro de miera: *Juniperus oxycedrus*.

– En relación con el tratamiento de recarga de acuíferos y de disminución del riesgo de inundación en masas arboladas densas. Se considera que deben efectuarse de manera que sigan como referencia las directrices de gestión selvícola desarrolladas en el punto 6.2.2., y caso de desviarse deberá justificarse adecuadamente, y seguirá los usos preferentes y el régimen de prioridades establecidos para cada unidad ambiental en el punto 4.3.2. del plan y lo establecido en las determinaciones de la presente DATE.

En la acción 3.4., redacción y ejecución de proyectos de restauración de riberas (E5.OE19): se deberá llevar a cabo en coordinación con el servicio de vida silvestre y el servicio de gestión de espacios naturales protegidos en el caso de afectar a espacios naturales protegidos y a espacios de la Red Natura 2000.

En la acción 4.1., coordinación para la eliminación de flora exótica e invasora mediante ejecución de proyectos de restauración en diversos espacios de especial valor ambiental (E2.OE5.), las actuaciones propuestas en sistemas de humedal y dunas se propone la coordinación con el Servicio de Vida Silvestre para la realización de acciones de restauración y/o protección de los siguientes espacios:

LIC Marjal de la Safor ES5233030

LIC Dunas de la Safor ES5233028

Se estima que esta coordinación, como medida preventiva, debe llevarse a cabo obligatoriamente, para evitar efectos negativos significativos, y como medida preventiva.

En la acción 4.2., desarrollo de estrategias de gestión selvícola para espacios de interés para la biodiversidad (E2.OE6.). Se pretenden desa-

volpar actuacions silvícoles en la Devesa de l'Albufera i als enclavaments dominats per l'hàbitat prioritari 5230, de matolls ombròfils arborescents amb *Laurus nobilis*, situats al Paratge Natural Municipal de la Murta i al Circ de la Safor, amb la finalitat de millorar la seua capacitat de resposta davant de situacions adverses. Aquestes actuacions, com que afecten espais naturals protegits i hàbitats d'interés, hauran de coordinar-se amb el Servei de Gestió d'Espais Naturals Protegits i el Servei de vida Silvestre.

En l'acció 4.4, «Elaboració d'un estudi de connectivitat ecològica entre l'interior i la costa (E5.OE21)», ha de coordinar-se amb el Servei d'Infraestructura Verda i Paisatge i amb el Servei de Vida Silvestre, ja que aborda qüestions que entren dins de les seues respectives competències.

En relació amb l'acció 7.1, «Inventari de la xarxa viària (E7.OE30)», es considera necessari introduir el que s'indica en la DA sobre aquest tema, la qual cosa permetrà aprofundir en el coneixement de les necessitats i evitar possibles efectes negatius significatius.

Respecte a l'acció 8.1, «Redacció de plans d'ús públic en paratges naturals municipals (E4.OE14)», no s'indica qui els redactaria, i és necessari tindre en compte les competències municipals i del Servei de Gestió d'Espais Naturals Protegits d'aquesta conselleria, i en conseqüència la redacció d'aquests plans haurà de coordinar-se amb els ajuntaments competents i amb el Servei de Gestió d'Espais Naturals Protegits.

E) Accions de seguiment de l'aplicació del planejament

En relació al seguiment, en l'EATE s'indica que s'efectuarà mitjançant indicadors i s'utilitzaran els proposats en el document d'abast respecte als objectius ambientals.

La proposta de pla inclou un pla de seguiment i indica que la vigència del pla és de quinze anys. S'aporten una sèrie d'indicadors comuns i altres d'específics, però no s'hi inclouen els indicadors ambientals. La informació s'ha elaborat a partir dels inventaris forestals nacionals i del banc de dades de biodiversitat.

La informació del banc de dades de biodiversitat s'actualitza per a espècies invasores cada cinc anys, i per a espècies en general es va actualitzant contínuament. Respecte a la resta d'indicadors, depenen dels inventaris forestals nacionals i de la periodicitat de realització, igual que l'escala de treball i el detall de les formacions vegetals que distingeix. Això pot restar eficàcia a aquests indicadors. Hauria sigut molt més eficaç que s'haguera elaborat una cartografia més detallada a escala de la demarcació.

El pla preveu un seguiment que inclourà l'actualització dels indicadors cada cinc anys.

En relació amb els indicadors ambientals, s'indica el següent:

– Respecte a l'indicador de superfície forestal protegida d'àrees forestals arbrades o no, s'han tingut en compte les figures d'espais naturals protegits, però s'haurien d'haver tingut en compte també aquells que figuren en el planejamiento urbanístico amb diferentes tipologías de protección relativas a ecosistemas forestales y paisaje: protección forestal, ecológica, paisajística, etc. En consecuencia, caldrá incloure's-hi també.

– Respecte a l'actualització dels indicadors ambientals cada cinc anys, en els casos en els quals es parteix d'informació o de cartografia que no s'actualitze amb aquesta periodicidad, per exemple l'inventari forestal, en la mesura que siga possible, caldrà fer-ne una actualització en l'àmbit de la demarcació.

– El pla de seguiment del PORF haurà d'incloure també els indicadors ambientals com a part d'aquest.

F) Acord d'emissió. Determinacions finals

De conformitat amb el que es disposa en l'article 54 de la LOTUP, d'acord amb els fonaments que han exposat, es proposa emetre aquesta declaració ambiental i territorial estratègica del Pla d'ordenació dels recursos forestals de demarcació forestal de Polinyà de Xúquer / Alzira presentada per la Direcció General de Medi Natural i Avaluació Ambiental (Servei d'Ordenació i Gestió Forestal), i incorporar a aquest, abans de ser aprovat, les següents determinacions:

A. Abans de l'aprovació del PORF, s'obtindrà un informe de la Conselleria de Cultura respecte a l'afecció al patrimoni cultural, i s'adoptaran les mesures que s'hi indiquen, si escau.

rrollar actuaciones silvícolas en la Devesa de l'Albufera y en los enclaves dominados por el hábitat prioritario 5230 de matorrales ombrófilos arborescentes con *Laurus nobilis*, situados en el Paraje Natural Municipal de la Murta y en el Circo de la Safor con la finalidad de mejorar su capacidad de respuesta ante situaciones adversas. Estas actuaciones al afectar a espacios naturales protegidos y a hábitats de interés deberán coordinarse con el servicio de gestión de espacios naturales protegidos y el servicio de vida silvestre.

En la acción 4.4., la elaboración de un estudio de conectividad ecológica entre el interior y la costa (E5.OE21.), debe coordinarse con el servicio de infraestructura verde y paisaje y con el servicio de vida silvestre al abordar cuestiones que entran dentro de sus respectivas competencias.

En relación con la acción 7.1, inventario de la red viaria (E7.OE30.) se considera necesario introducir lo indicado en la DA al respecto, lo que permitirá profundizar en el conocimiento de las necesidades y evitar posibles efectos negativos significativos.

Respecto a la acción 8.1., redacción de planes de uso público en parajes naturales municipales (E4.OE14.), no se indica quién los redactaría, siendo necesario tener en cuenta las competencias municipales y del servicio de gestión de espacios naturales protegidos de esta Conselleria, y en consecuencia deberá la redacción de estos planes coordinarse con los ayuntamientos competentes y con el servicio de gestión de espacios naturales protegidos.

E) Acciones de seguimiento de la aplicación del planeamiento

En relación al seguimiento, en el EATE se indica que se efectuará mediante indicadores, utilizando los propuestos en el documento de alcance respecto a los objetivos ambientales.

La propuesta de plan incluye un plan de seguimiento, indicándose que la vigencia del plan es de 15 años. Se aportan una serie de indicadores comunes y otros específicos, pero no se incluyen los indicadores ambientales. La información se ha elaborado a partir de los inventarios forestales nacionales y del banco de datos de biodiversidad.

La información del banco de datos de biodiversidad se actualiza para especies invasoras cada 5 años y para especies en general se va actualizando continuamente. Respecto al resto de indicadores dependen de los inventarios forestales nacionales y su periodicidad de realización, al igual que la escala de trabajo y el detalle de la formaciones vegetales que distingue. Esto puede restar eficacia a estos indicadores. Habría sido mucho más eficaz que se hubiera elaborado una cartografía más detallada a nivel de demarcación.

El plan prevé un seguimiento que incluirá la actualización de los indicadores cada 5 años.

En relación con los indicadores ambientales se indica lo siguiente:

– Respecto al indicador de superficie forestal protegida de áreas forestales arboladas o no se han tenido en cuenta las figuras de espacios naturales protegidos, debiendo haberse tenido en cuenta también aquellos que figuran en el planeamiento urbanístico con diferentes tipologías de protección relativas a ecosistemas forestales y paisaje: protección forestal, ecológica, paisajística, etc. Deberán en consecuencia incluirse también.

– Respecto a la actualización de los indicadores ambientales cada 5 años, en aquellos casos en los que se parte de información o cartografía que no se actualice con esa periodicidad, por ejemplo el inventario forestal se deberá, en la medida de lo posible, hacer una actualización de los mismos a nivel de la demarcación.

– El plan de seguimiento del PORF deberá incluir también los indicadores ambientales como parte del mismo.

F) Acuerdo de emisión. Determinaciones finales

De conformidad con lo dispuesto en el art. 54 de la LOTUP, de acuerdo con los fundamentos que han expuesto, se propone emitir la presente declaración ambiental y territorial estratégica del Plan de ordenación de los recursos forestales de demarcación forestal de Polinyà de Xúquer/Alzira presentada por la Dirección General de Medio Natural y Evaluación Ambiental (servicio de ordenación y gestión forestal), debiéndose incorporar en el mismo, antes de su aprobación definitiva, las siguientes determinaciones:

A. Previamente a la aprobación del PORF se obtendrá informe de la Conselleria de Cultura respecto a la afección al patrimonio cultural, adoptándose las medidas que se indiquen, en su caso.

B. En el cas d'afectar-se a microreserves vegetals, haurà d'obtindre's prèviament un informe del Servei de Vida Silvestre sobre els condicionants i les limitacions que s'han d'observar.

C. S'hi inclourà com a criteri ambiental per a les actuacions silvícoles el següent: «El programa d'actuacions silvícole es realitzarà fent prevaldre el concepte de sostenibilitat sobre el de productivitat, assegurant el manteniment de la biodiversitat i garantint la recuperació de les interaccions ecològiques.»

D. Directrius per a l'autorització o l'aprovació d'actuacions que afecten terrenys forestals i instruments tècnics de gestió forestal:

D.1. S'haurà de complir el següent criteri i justificar-lo: els aprovechaments dels recursos que es prevegen hauran de ser compatibles amb els objectius ambientals estratègics del PORF.

D.2. Abans de l'autorització o l'aprovació, es determinarà per a cada zona d'actuació concreta l'ús preferent tenint en compte l'ús o els usos preferents definits en la zona general i l'àmbit de referència en el qual aquesta s'enquadra, i caldrà justificar el compliment del següent criteri: «Els aprovechamientos dels recursos que se prevean hauran de ser compatibles amb els objectivos ambientales estratégicos del PORF, así como con los objetivos de calidad paisajística establecidos en el apartado 6 del Estudio de Paisaje, adaptados al ámbito que comprenda la zona del aprovechamiento. Se determinará en cada caso el servicio ambiental prioritario pero siempre respetando lo antes indicado.»

Es determinarà si hi ha zones que haurien de quedar excloses d'actuació per motius ambientals, o les condicions ambientals que han d'establir-se en cas d'actuació.

D.3. Abans de l'aprovació o l'autorització, en els tipus d'actuacions que a continuació es detallen, es considera necessari realitzar la següent anàlisi per la possible repercussió ambiental que puguen tindre.

L'anàlisi es realitzarà per part del promotor de l'actuació i hauran de valorar-se aquests aspectes per l'administració que l'autoritza, prèvia evaluació d'impacte ambiental per a aquells supòsits establits en la legislació sectorial en la matèria.

Actuacions: repoblacions forestals, aprovechamientos para producción de madera y biocombustible, plantación de maderas nobles, aprovechamiento de pastos, y obras de corrección hidrológico forestal.

1. Estudi de la vegetació i fauna de la zona en la qual s'intervindrà i valoració d'aquesta. S'analitzaran detalladament els matolls i herbassars (rareza, diversitat, funció per a la fauna, funció protectora del sòl, etc.).

En la mesura que siga possible, i segons el tipus d'actuació, s'analitzarà la complexitat i composició dels diferents estrats presents, en aspectes relatius al grau de naturalitat i maduresa i a la singularitat i diversitat d'espècies, amb la finalitat de poder establecer mesures per a conservar-les i gestionar-les.

En relació amb l'estrat arbustiu, serà d'important rellevància per a la gestió conéixer l'abundància i el grau de cobertura d'espècies d'estrategia rebratadora i de les productores de fruits carnosos, espècies que són la clau per a la resiliència de l'ecosistema i de l'abundància d'interacciones mutualistes planta-animal als boscos mediterranis.

2. Es determinarà i justificarà si, pel valor de la zona i pel tipus d'actuació, la intervenció plantejada ha de realitzar-se o no, i en cas afirmatiu, sota quines condicions.

3. Es consultarà per l'òrgan substantiu prèviament al Servei de Vida Silvestre en relació a espècies de fauna i flora i hàbitats d'interés, que determinarà, si escau, les mesures que caldrà adoptar en el cas de ser acceptable la intervenció.

Per a determinar l'ús de les zones d'actuació i sota quines condicions es realitzaran, s'utilitzaran criteris per a la valoració de la flora, fauna i vegetació basats en els diferents graus de protecció establits en la legislació sectorial, així com criteris científicotècnics de general acceptació tenint en compte l'àmbit de referència (demarcació). Se n'indiquen alguns, que són específics per a vegetació i ecosistemes, i d'altres poden aplicar-se també a espècies:

- Grau de raretat i amenaza.
- Diversitat.
- Fragilitat i reversibilitat.
- Representativitat.
- Grau de conservació o naturalitat (alteració humana).
- Grau de maduresa.
- Presència d'exemplars singulars pel seu desenvolupament.

B. En caso de afectarse a microrreservas vegetales deberá obtenerse previamente informe del servicio de vida silvestre sobre los condicionantes y limitaciones a observar.

C. Se incluirá como criterio ambiental para las actuaciones selvícolas el siguiente: «El programa de actuaciones selvícolas se realizará primando el concepto de sostenibilidad frente al de productividad, asegurando el mantenimiento de la biodiversidad y garantizando la recuperación de las interacciones ecológicas.»

D. Directrices para la autorización o aprobación de actuaciones que afecten a terrenos forestales e instrumentos técnicos de gestión forestal:

D.1. Se deberá cumplir el siguiente criterio y justificarlo: los aprovechamientos de los recursos que se prevean deberán ser compatibles con los objetivos ambientales estratégicos del PORF.

D.2. Previamente a la autorización o aprobación se determinará para cada zona de actuación concreta el uso preferente teniendo en cuenta el uso o usos preferentes definidos en la zona general, el ámbito de referencia en el cual se encuadra la misma, justificando el cumplimiento del siguiente criterio: Los aprovechamientos de los recursos que se prevean deberán ser compatibles con los objetivos ambientales estratégicos del PORF, así como con los objetivos de calidad paisajística establecidos en el apartado 6 del Estudio de Paisaje, adaptados al ámbito que comprenda la zona del aprovechamiento. Se determinará en cada caso el servicio ambiental prioritario pero siempre respetando lo antes indicado.

Se determinará si hay zonas que deberían quedar excluidas de actuación por motivos ambientales o las condiciones ambientales que deben establecerse en caso de actuación.

D.3. Previamente a la aprobación o autorización, en el siguiente tipo de actuaciones que a continuación se detallan, se considera necesario realizar el siguiente análisis, por su posible repercusión ambiental.

El análisis se realizará por parte del promotor de la actuación y deberán valorarse estos extremos por la administración que la autorice, previa evaluación de impacto ambiental para aquellos supuestos establecidos en la legislación sectorial en la materia.

Actuaciones: repoblaciones forestales, aprovechamientos para producción de madera y biocombustible, plantación de maderas nobles, aprovechamiento de pastos, y obras de corrección hidrológico forestal.

1. Estudio de la vegetación y fauna de la zona en la que se va a intervenir, llevando a cabo una valoración de la misma. Se analizará en detalle los matorrales y herbazales (rareza, diversidad, función para la fauna, función protectora del suelo, etc.).

En la medida de lo posible y según el tipo de actuación, se analizará la complejidad y composición de los diferentes estratos presentes, en aspectos relativos al grado de naturalidad y madurez y la singularidad y diversidad de especies, con el fin de poder establecer medidas para su conservación y gestión.

En relación con el estrato arbustivo será de importante relevancia para la gestión conocer la abundancia y grado de cobertura de especies de estrategia rebratadora y de las productoras de frutos carnosos, especies que son la clave para la resiliencia del ecosistema y de la abundancia de interacciones mutualistas planta-animal en los bosques mediterráneos.

2. Se determinará y justificará si por el valor de la zona y el tipo de actuación, la intervención planteada debe llevarse a cabo o no, y en caso afirmativo, bajo qué condiciones.

3. Se consultará por el órgano sustantivo previamente al servicio de vida silvestre en relación a especies de fauna y flora y hábitats de interés, que determinará en su caso las medidas a adoptar en caso de ser aceptable la intervención.

Para determinar el uso de las zonas de actuación y bajo qué condiciones se llevarán a cabo, se utilizarán criterios para la valoración de la flora, fauna y vegetación basados en los diferentes grados de protección establecidos en la legislación sectorial, así como también criterios científico-técnicos de general aceptación teniendo en cuenta el ámbito de referencia (demarcación). Se indican algunos, que son específicos para vegetación y ecosistemas, y otros pueden aplicarse también a especies:

- Grado de rareza y amenaza.
- Diversidad.
- Fragilidad y reversibilidad.
- Representatividad.
- Grado de conservación o naturalidad (alteración humana).
- Grado de madurez.
- Presencia de ejemplares singulares por su desarrollo.

– Importància per a la fauna, per a l'aprofitament humà (fusta, pastures, etc.) i per a la protecció enfront de l'erosió.

Prèviament a l'aprovació dels instruments tècnics de gestió forestal que es desenvolupen a partir del PORF, es realitzarà, en el cas d'afecció a espai inclòs en la Xarxa Natura 2000, una evaluació de repercussions sobre aquesta d'acord amb el que s'estableix en la legislació sectorial.

E. Abans de l'aprovació dels tractaments de defensa contra incendis, s'analitzaran les propostes de gestió de les àrees tallafocs (ús de bestiar, espècies per a mantindre, intensitat, funcionalitat com a via d'accés contra incendis, etc.), així com les repercussions ambientals des del punt de vista de l'ecosistema (fauna, flora d'interès, etc.), per a adoptar, si escau, mesures correctores.

Prèviament a l'aprovació dels instruments de gestió o autoritzacions o aprovacions d'actuacions, haurà d'analitzar-se la funció de les zones agrícoles existents en la zona en el seu paper de lluita contra incendis i també en la seua funció paisatgística i per a la fauna, per a adoptar mesures sobre aquest tema.

F. S'establiran els següents criteris en relació a l'aprofitament forestal per a fusta i de biomassa forestal amb finalitats energètiques:

– El desenvolupament d'aquest tipus d'aprofitaments queda supeditat a la seu compatibilitat amb la conservació de la biodiversitat i el manteniment general dels ecosistemes forestals; s'analitzarà amb detall, en cada instrument de gestió i autorització o aprovació d'actuació, si la zona és compatible o no amb aquest aprofitament des d'un punt de vista ambiental, i s'ajustarà, si escau, la intensitat de l'ús als valors ambientals.

– Abans de l'aprovació de cada instrument tècnic de gestió o autorització o aprovació d'actuacions, s'analitzaran amb detall els valors naturals de la zona d'actuació per determinar si s'hi poden aplicar aquests aprofitaments i sota quines condicions; hi prevaldran els criteris ambientals de conservació de la biodiversitat i paisatge, sobre criteris de productivitat i beneficis econòmics. Haurà de justificar-se igualment la compatibilitat de l'aprofitament amb la possible funció protectora de les formacions vegetals.

– Abans de l'aprovació de l'instrument de gestió o autorització o aprovació de l'actuació, s'analitzarà la decisió de l'aprofitament, d'una banda, amb l'efecte sobre el canvi climàtic derivat de la pèrdua de matèria vegetal (emissió – fixació de CO₂), i, d'una altra amb, la pèrdua de material vegetal necessari per a la formació de sòl, i s'establiran mesures preventives que minimitzen els efectes negatius, com per exemple deixar a la zona les porcions més fàcilment descomponibles (fullaraca i branques xicotetes).

– Es coordinarà la planificació de l'aprofitament de la biomassa forestal amb la planificació de la biomassa agrícola a la zona.

G. S'establiran com a criteris per a seguir a les plantacions agroforestals els següents:

– Hauran d'implantar-se preferentment en terrenys de cultiu.

– En el cas de plantejar-se en terrenys forestals, hauran de ser d'escàs valor ambiental, fonamentalment antics terrenys de cultiu amb caràcter forestal i d'escàs valor ambiental.

– En el cas de requerir aportacions hidriques mitjançant regs, haurà de justificar-se la disponibilitat d'aigua i la no afectació negativa als aquífers de la zona.

H. S'incorporaran els següents criteris ambientals respecte a camins forestals públics d'acord amb la memòria ambiental del PATFOR (apartat 6.2.3):

1. Se'n maximitzarà l'ús amb la finalitat de disminuir la proliferació d'infraestructures del mateix tipus en terrenys forestals.

2. En les finalitats concretes que es proposa es tindran en compte les possibles molesties a fauna d'interès i la possibilitat de restringir l'accés als ecosistemes de major valor.

I. Directrius per a la conservació i la millora dels boscos:

– Es potenciaran, en la mesura que siga possible, les repoblacions amb espècies rebrotadores i productores de fruits carnosos, als llocs on escassegen o estiguin absents.

– Es procuraran mesures de gestió que no tinguen una incidència desfavorable en la conservació d'elements singulars (espècies estranyes, endèmiques i amenaçades).

– Importancia para la fauna, para el aprovechamiento humano (madera, pastos, etc.) y para la protección frente a la erosión.

Prèviamente a la aprobación de los instrumentos técnicos de gestión forestal que se desarrollen a partir del PORF, se llevará a cabo en caso de afección a espacio incluido en la Red Natura 2000, una evaluación de repercusiones sobre la misma de acuerdo con lo establecido en la legislación sectorial.

E. Prèviamente a la aprobación de los tratamientos de defensa contra incendios se analizarán las propuestas de gestión de las áreas cortafuegos (uso de ganado, especies a mantener, intensidad, funcionalidad como vía de acceso contra incendios, etc.), así como sus repercusiones ambientales desde el punto de vista del ecosistema: fauna, flora de interés, etc., para adoptar en su caso medidas correctoras.

Prèviamente a la aprobación de los instrumentos de gestión o autorizaciones o aprobaciones de actuaciones deberán analizarse la función de las zonas agrícolas existentes en la zona en su papel de lucha contra incendios y también en su función paisajística y para la fauna, para adoptar medidas al respecto.

F. Se establecerán los siguientes criterios en relación con el aprovechamiento forestal para madera y de biomasa forestal con fines energéticos:

– El desarrollo de este tipo de aprovechamientos queda supeditado a su compatibilidad con la conservación de la biodiversidad, el mantenimiento general de los ecosistemas forestales, y analizando con detalle, en cada instrumento de gestión y autorización o aprobación de actuación si la zona es compatible o no con este aprovechamiento desde un punto de vista ambiental, y ajustando, en su caso, la intensidad del uso a los valores ambientales.

– Prèviamente a la aprobación de cada instrumento técnico de gestión o autorización o aprobación de actuaciones se analizará con detalle los valores naturales de la zona de actuación determinando si se pueden aplicar estos aprovechamientos y bajo qué condiciones, prevaleciendo los criterios ambientales de conservación de la biodiversidad y paisaje, frente a criterios de productividad y beneficios económicos. Deberá justificarse igualmente la compatibilidad del aprovechamiento con la posible función protectora de las formaciones vegetales.

– Prèviamente a la aprobación del instrumento de gestión o autorización o aprobación de la actuación, se analizará la decisión del aprovechamiento, por una parte, con el efecto sobre el cambio climático derivado de la pérdida de materia vegetal (emisión – fijación de CO₂), y por otra con la pérdida de material vegetal necesario para la formación de suelo, estableciendo medidas preventivas que minimicen los efectos negativos como por ejemplo dejar en la zona las porciones más fácilmente descomponibles (hojarasca y ramas pequeñas).

– Se coordinará la planificación del aprovechamiento de la biomasa forestal con la planificación de la biomasa agrícola en la zona.

G. Se establecerán como criterios a seguir en las plantaciones agroforestales los siguientes:

– Deberán implantarse preferentemente en terrenos de cultivo.

– Caso de plantearse en terrenos forestales, deberán ser de escaso valor ambiental, fundamentalmente antiguos terrenos de cultivo con carácter forestal y de escaso valor ambiental.

– En caso de requerir aportes hidráticos mediante riegos deberá justificarse la disponibilidad de agua, y la no afectación negativa a los acuíferos de la zona.

H. Se incorporarán los siguientes criterios ambientales respecto a caminos forestales públicos de acuerdo con la memoria ambiental del PATFOR (apartado 6.2.3):

1. Se maximizará su uso con el fin de disminuir la proliferación de infraestructuras del mismo tipo en terrenos forestales.

2. En los fines concretos que se propone se tendrá en cuenta las posibles molestias a fauna de interés, la posibilidad de restringir el acceso a los ecosistemas de mayor valor.

I. Directrices para la conservación y la mejora de los bosques se incluirán:

– Se potenciará, en lo posible, las repoblaciones con especies rebrotadoras y productoras de frutos carnosos, en los lugares donde escaseen o estén ausentes.

– Se procurarán medidas de gestión que no tengan una incidencia desfavorable en la conservación de elementos singulares (especies raras, endémicas y amenazadas).

– En els instruments tècnics de gestió s'identificaran els rodals de boscos madurs i vells, sobre la base de criteris de naturalitat i complexitat estructural, i es procurarà, en la mesura que siga possible, i sempre que siga convenient, salvaguardar-los com a reserves de biodiversitat.

– En els instruments de gestió s'assenyalaran els elements arbòris monumentals que actualment formen part del Catàleg valencià d'arbres monumentals, i se'n caracteritzaran uns altres que hi puguen ser potencialment inclosos.

– Els instruments de gestió hauran de considerar les àrees que pertanyen al Catàleg valencià de materials de base (fons de llavors, rodals selectes, poblacions de conservació de recursos genètics). Caldrà demanar en aquests casos un informe de la Secció de Conservació de Recursos Genètiques Forestals, que estableixerà les limitacions amb la finalitat de preservar la seu funció com a reserva de recursos genètics.

– Els instruments de gestió hauran de considerar l'heterogeneïtat territorial i proposar mesures de conservació i gestió, en el cas de ser valuosos, dels microhàbitats o ecosistemes locals especialitzats existents en el seu àmbit com ara llocs molt pedregosos o rocosos, penyes, brolladors, llacunes temporals, etc.

J. En relació als possibles aprofitaments de fusta de les pinedes:

– Amb la finalitat de conservar els sòls, s'haurà d'estudiar la necessitat d'establir limitacions als aprofitaments de fusta i als treballs silvícoles a les àrees amb pendent elevat.

– S'haurà d'estudiar la necessitat d'establir limitacions als aprofitaments de fusta i als treballs silvícoles als espais de fonts o brolladors i a la conca de recàrrega dels aquífers per tal de protegir els recursos hidràtics i la biodiversitat.

K. Com a criteri general de restauració i repoblació:

– Respecte a l'elecció d'espècies, es realitzarà en col·laboració amb el servei amb competència en biodiversitat, a fi de triar aquelles espècies autòctones potencials de la zona i millor adaptades ecològicament. La selecció d'espècies haurà de basar-se també en el coneixement de la vegetació potencial de cada zona (associacions vegetals) i de la realitat de la demarcació forestal, tant en l'àmbit de vegetació com de flora.

L. S'hi inclouran les següents directrius:

– Directrius de restauració d'ecosistemes de ribera:

1. Es considera fonamental l'adequació morfològica de les riberes, quan siga necessari.

2. Es molt important disposar de superfície suficient per a la restauració dels ecosistemes de ribera, i cal valorar la possibilitat d'adquisició de noves terrenys.

3. Ús preferent, en aquelles situacions que ho permeten, de tècniques de bioenginyeria.

4. Adequada elecció d'espècies basada en el coneixement previ de la vegetació de la zona i enfocada també a la restauració de l'ecosistema (funcionalitat per a la fauna).

– Directrius correccions hidrològicoforestals:

1. Ús, en la mesura que siga possible, de tècniques de bioenginyeria als llits.

2. Buscar, en la mesura que siga possible, la compatibilitat de les diferents estructures que poden plantejar-se amb la vegetació per tal de millorar la integració paisatgística i la funcionalitat per als ecosistemes.

– Directrius de restauració d'explotacions mineres, en sentit general:

1. Restauració geomorfològica primordial per aaconseguir una adequada integració paisatgística amb l'entorn, perquè prospere adequadament la revegetació tant natural com artificial, així com un adequat drenatge dels terrenys i la reducció dels fenòmens erosius.

2. Simultaneïtat, en la mesura que siga possible, entre explotació i restauració per aaconseguir reduir la permanència en el temps de l'impacte.

3. Quan l'objectiu final siga recuperar l'ús forestal, s'utilitzaran per a les revegetacions espècies autòctones pròpies de la zona, per aaconseguir una bona cobertura vegetal que protegiça el sòl i permeta que s'integren ecològicament en el seu entorn.

M. Criteris ambientals que cal incorporar segons la memòria ambiental del PATFOR (apartat 6.2.3):

– Reducció de la combustibilitat en zones d'alta perillositat per incendis forestals:

– En los instrumentos técnicos de gestión se identificarán los rodales de bosques maduros y viejos, en base a criterios de naturalidad y complejidad estructural, y se procurará, en lo posible y siempre que sea conveniente, su salvaguardia como reservas de biodiversidad.

– En los instrumentos de gestión se señalarán los elementos arbóreos monumentales que actualmente forman parte del catálogo valenciano de árboles monumentales y caracterizarán otros que potencialmente puedan ser incluidos.

– Los instrumentos de gestión deberán considerar las áreas que pertenecen al catálogo valenciano de materiales de base (fuentes de semillas, rodales selectos, poblaciones de conservación de recursos genéticos). Se deberá recabar en estos casos informe de la sección de conservación de recursos genéticos forestales, que establecerá las limitaciones con el fin de preservar su función como reserva de recursos genéticos.

– Los instrumentos de gestión deberán considerar la heterogeneidad territorial y proponer medidas de conservación y gestión, en caso de ser valiosos, de los microhábitats o ecosistemas locales especializados existentes en su ámbito como lugares muy pedregosos o rocosos, roquedos, manantiales, lagunas temporales, etc.).

J. En relación a los posibles aprovechamientos de madera de los pinares:

– Con la finalidad de conservar los suelos se deberá estudiar la necesidad de establecer limitaciones a los aprovechamientos de madera y a los trabajos silvícolas en las áreas con pendiente elevada.

– Se deberá estudiar la necesidad de establecer limitaciones a los aprovechamientos de madera y a los trabajos silvícolas en los espacios de fuentes o manantiales y en la cuenca de recarga de los acuíferos para proteger los recursos hídricos y la biodiversidad.

K. Se incluirá como criterio general de restauración y repoblación:

– Respecto a la elección de especies: se realizará en colaboración con el servicio con competencia en biodiversidad, con el objeto de elegir aquellas especies autóctonas potenciales de la zona y mejor adaptadas ecológicamente. La selección de especies deberá basarse también en el conocimiento de la vegetación potencial de cada zona (asociaciones vegetales) y de la realidad de la demarcación forestal, tanto a nivel de vegetación como de flora.

L. Se incluirán las siguientes directrices:

– Directrices de restauración ecosistemas de ribera:

1. Se considera fundamental la adecuación morfológica de las riberas cuando sea necesario.

2. Es muy importante disponer de superficie suficiente para la restauración de los ecosistemas de ribera, debiendo valorarse la posibilidad de adquisición de nuevas terrenos.

3. Empleo preferente, en aquellas situaciones que lo permitan, de técnicas de bioingeniería.

4. Adecuada elección de especies basada en el conocimiento previo de la vegetación de la zona y enfocada también a la restauración del ecosistema (funcionalidad para la fauna).

– Directrices correcciones hidrológico forestales:

1. Uso en la medida de lo posible de técnicas de bioingeniería en los cauces.

2. Buscar, en la medida de lo posible, la compatibilidad de las diferentes estructuras que pueden plantearse con la vegetación para mejorar la integración paisajística y la funcionalidad para los ecosistemas.

– Directrices de restauración de explotaciones mineras en sentido general:

1. Restauración geomorfológica primordial para conseguir una adecuada integración paisajística con el entorno, para que prospere adecuadamente la revegetación tanto natural como artificial, así como un adecuado drenaje de los terrenos y la reducción de los fenómenos erosivos.

2. Simultaneidad, en lo posible, entre explotación y restauración para conseguir reducir la permanencia en el tiempo del impacto.

3. Cuando el objetivo final sea recuperar el uso forestal, se utilizarán para las revegetaciones especies autóctonas propias de la zona para conseguir una buena cobertura vegetal que proteja el suelo así como permita que se integren ecológicamente en su entorno.

M. Criterios ambientales que incorporar según la memoria ambiental del PATFOR (apartado 6.2.3):

– Reducción de la combustibilidad en zonas de alta peligrosidad por incendios forestales:

1. Els desbrossaments seran selectius i respectaran les espècies que contribuïsquen a una major biodiversitat o que formen part de l'adequada estructuració del bosc.

2. Els treballs que calga realitzar tindran en compte la susceptibilitat dels terrenys a l'erosió, i hauran d'incrementar-se la cobertura vegetal en funció del pendent.

3. En el cas de plantejar-se desbrossaments en zones ocupades de forma íntegra per matoll format per espècies o hàbitats no singulares, es tindran en compte les condicions ecològiques del terreny i la capacitat evolutiva de la vegetació. Si de la valoració de tals aspectes se'n determina una escassa o nul·la potencialitat de la capacitat evolutiva de la vegetació o possibles increments de la susceptibilitat dels sòls a l'erosió, es plantejarà la necessitat de realitzar desbrossaments sols en casos de màxima necessitat, que seran puntuals i selectius.

En el cas que per l'estudi de les condicions exposades es determine que aquests matolls (hàbitats o espècies no singulares) poden aconseguir majors estats evolutius, es procurarà aquest increment.

4. Es compliran les mesures establecides en els plans d'incendis de demarcació, els plans locals de prevenció d'incendis aprovats, els plans de defensa dels espais naturals protegits i els plans de defensa de les edificacions.

– Regulació climàtica i mitigació de la desertificació:

1. No es podrà intervindre sobre els hàbitats prioritaris recollits en l'annex IV del Decret 70/2009, del Consell, pel qual es crea i regula el Catàleg valencià d'espècies de flora amenaçades, quan afecte negativament els tàxons i d'acord amb les disposicions legals.

2. L'execució dels treballs silvícoles o qualsevol actuació en terreny forestal tindrà en compte la protecció contra l'erosió que exerceixen els bancals.

3. Les intervencions sobre el sòl seran únicament les necessàries per a permetre que sobrevisca amb les degudes garanties les espècies plantades.

– Recàrrega d'aquífers:

1. Serà prioritària la protecció del terreny enfront del possible augment de les taxes d'erosió.

– Altres criteris ambientals:

1. En el cas d'intervindre sobre la cubierta vegetal amb vista a disminuir-ne la cobertura, aquesta intervención se realizará de manera preferente con carácter de progresividad en los diferentes sustratos vegetales.

2. Es procurarà el respecte d'una quantitat suficient de restes de tala o d'altres treballs silvícoles per a protegir el sòl contra l'erosió.

3. Per a la realització dels treballs silvícoles, el criterio general aplicable serà la maximització de l'ús de les infraestructuras ja establides (camins, pistes forestals, vies de saca antigues no naturalitzades, xarxa de tallafocs, etc.), amb preferència sobre la implantació de noves infraestructures.

4. Quant a l'ús de la maquinària, el criterio general serà l'ús de la que cause menor impacte sobre el recurs del sòl.

5. Es tindrà en compte la possible presència de fauna amenaçada i les repercussions sobre aquesta, i s'establiran, si escau, calendaris d'obres que compatibilizzen la protecció d'aquestes espècies amb l'execució dels treballs.

6. En aquest mateix sentit, en llocs pròxims als hàbitats de quiròpters, el servei competent en biodiversitat haurà d'indicar si és pertinente realizar repoblacions amb espècies arbrades; especial interès per l'entorn dels llocs de repòs, cría i reproducció té el manteniment de la vegetació arbustiva per damunt de la vegetació arbrada. Aquestes consideracions s'empraran com a criterio general.

7. A fi d'afavorir la dispersió de les espècies, els treballs silvícoles mai podran suposar la desaparició dels necessaris connectors ecològics entre les masses forestals, que seran fomentats.

8. Es preservaran la topografia i els elements topogràfics significatius, siguin naturals o artificials, així com la vegetació i l'arbratge que contribuïsquen a donar caràcter i singularitat als paisatges.

9. Es valorarà la singularitat dels paisatges culturals creats per l'ús intensiu de la forest.

10. Es vetlarà per l'adequada protecció del patrimoni cultural valencià d'acord amb les lleis d'àmbit autonòmic i estatal.

N. S'hi inclouran les següents directrius relatives a la regulació de l'escalada:

1. Los desbroces serán selectivos respetando las especies que contribuyan a una mayor biodiversidad o que formen parte de la adecuada estructuración del bosque.

2. Los trabajos a realizar tendrán en cuenta la susceptibilidad de los terrenos a la erosión debiendo incrementarse la cobertura vegetal en función de la pendiente.

3. En el caso de plantearse desbroces en zonas ocupadas de forma íntegra por matorral formado por especies o hábitats no singulares, se tendrán en cuenta las condiciones ecológicas del terreno y la capacidad evolutiva de la vegetación. Si de la valoración de tales aspectos se determina escasa o nula potencialidad de la capacidad evolutiva de la vegetación o posibles incrementos de la susceptibilidad de los suelos a la erosión, se planteará la necesidad de realizar desbroces solo en casos de máxima necesidad debiendo ser estos puntuales y selectivos.

En el caso de que del estudio de las condiciones expuestas se determine que estos matorrales (hábitats o especies no singulares) pueden alcanzar mayores estados evolutivos, se procurará dicho incremento.

4. Se cumplirán las medidas establecidas en los planes de incendios de Demarcación, los planes locales de prevención de incendios aprobados, los planes de defensa de los espacios naturales protegidos y los planes de defensa de las edificaciones.

– Regulación climática y mitigación de la desertificación:

1. No se podrá intervenir sobre los hábitats prioritarios recogidos en el anexo IV del Decreto 70/2009, del Consell, por el que se crea y regula el Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas cuando afecte negativamente a los taxones y de acuerdo con lo legalmente dispuesto.

2. La ejecución de los trabajos selvícolas o cualquier actuación en terreno forestal tendrá en cuenta la protección contra la erosión que ejercen los bancales.

3. Las intervenciones sobre el suelo serán únicamente las necesarias para permitir que sobreviva con las debidas garantías las especies plantadas.

– Recarga de acuíferos:

1. Será prioritaria la protección del terreno frente al posible aumento de las tasas de erosión.

– Otros criterios ambientales:

1. En el caso de intervenir sobre la cubierta vegetal en orden a disminuir su cobertura, esta intervención se realizará de manera preferente con carácter de progresividad en los distintos sustratos vegetales.

2. Se procurará el respeto de una cantidad suficiente de restos de corta o de otros trabajos selvícolas para proteger el suelo contra la erosión.

3. Para la realización de los trabajos selvícolas el criterio general a aplicar será la maximización del uso de las infraestructuras ya establecidas: caminos, pistas forestales, vías de saca antiguas no naturalizadas, red de cortafuegos, etc., con preferencia a la implantación de nuevas infraestructuras.

4. En cuanto al uso de la maquinaria, el criterio general será el empleo de aquellas que causen menor impacto sobre el recurso suelo.

5. Se tendrá en cuenta la posible presencia de fauna amenazada, sus repercusiones sobre la misma estableciéndose, en su caso, calendarios de obras que compatibilicen la protección de estas especies con la ejecución de los trabajos.

6. En este mismo sentido, en lugares próximos a los hábitats de quirópteros el servicio competente en biodiversidad deberá indicar la pertinencia de realizar repoblaciones con especies arboladas, siendo de especial interés en el entorno de los lugares de reposo, cría y reproducción el mantenimiento de la vegetación arbustiva por encima de la vegetación arbolada. Estas consideraciones se emplearán como criterio general.

7. A fin de favorecer la dispersión de las especies, los trabajos selvícolas nunca podrán suponer la desaparición de los necesarios conectores ecológicos entre las masas forestales fomentándose estos.

8. Se preservarán la topografía y los elementos topográficos significativos sean naturales o artificiales, así como la vegetación y arbolido que contribuyan a dar carácter y singularidad a los paisajes.

9. Se valorará la singularidad de los paisajes culturales creados por el uso intensivo del monte.

10. Se velará por la adecuada protección del patrimonio cultural valenciano de acuerdo con las leyes de ámbito autonómico y estatal.

N. Se incluirán las siguientes Directrices relativas a la regulación de la escalada:

1. Zones amb flora catalogada: prohibició d'instal·lar vies noves i prohibició d'escalar en vies existents.

2. Zones amb avifauna catalogada criant a la paret rocosa:

2.1. Vies d'escalada instal·lades. Zona amb restricció temporal (prohibir escalar entre gener-juny).

2.2. Prohibició d'instal·lar vies noves.

3. A la resta de zones:

3.1. Si hi ha vies d'escalada ja existents, no hi ha cap restricció.

3.2. Si es pretén instal·lar vies noves i estan en Xarxa Natura 2000, o hi ha fauna o flora protegida, haurà de ser avaluat per l'òrgan competent.

O. En el PORF s'efectuaran les següents modificacions en relació al paisatge:

1. Les normes d'integració paisatgística de l'estudi de paisatge figuren en el Pla com a recomanacions del PATFOR, i s'han de considerar com a directrius pròpies del pla.

2. S'incorporarà la següent determinació literal: «Els plans (en la mesura que zonifiquen o regulen usos) i projectes que es realitzen en el marc d'aquest pla hauran de ser avaluats amb la finalitat de determinar-ne la incidència concreta en el paisatge i la infraestructura verda i, si escau, la necessitat de realitzar un estudi d'integració paisatgística per a elaborar-los, conforme a l'article 6 de la LOTUP, en els casos d'alterar el caràcter o la percepció del paisatge o d'estar sotmesos a avaluació ambiental.»

3. S'haurà de complir el que s'estableix en l'informe del Servei d'Infraestructura Verda i Paisatge de 30 d'octubre de 2018, i s'obtindrà un informe favorable d'aquest servei que incorporarà les determinacions que, si escau, determine.

P. Accions: s'introduirà el següent:

– Acció 1.3, «Establiment d'una xarxa de parcel·les permanentes (E6.OE24)», per a aconseguir informació quantitativa i qualitativa sobre l'estat actual de la forest: la xarxa de parcel·les que s'establisca per a l'obtenció d'informació sobre la situació de la forest contemplarà també zones no arbrades, amb matolls i herbassars.

– Acció 1.5, «Establiment d'un sistema de certificació forestal regional (E6.OE25)»: les directrius que s'establisquen hauran de seguir les determinacions que estableixeran aquesta DATE i el PORF.

– Acció 3.1, «Proposta per a la realització de tractaments silvícols en masses arbrades (E1.OE3; E2. OE7)»:

· Respecte als tractaments de diversificació de masses de *Pinus halepensis*: l'afecció a la Devesa de l'Albufera haurà d'efectuar-se en coordinació amb el Parc Natural de l'Albufera, sense perjudici del compliment de la normativa sectorial. La introducció d'una altra espècie diferent del *Pinus halepensis* ha de justificar-se des del punt de vista ambiental, i ha de tindre un informe favorable de la direcció del parc natural.

· En relació amb el tractament de recàrrega d'aquífers i de disminució del risc d'inundació en masses arbrades denses, aquests tractaments seguiran com a referència les directrius de gestió silvícola desenvolupades en el punt 6.2.2, i en el cas de desviarse, haurà de justificar-se adequadament, i seguirà els usos preferents i el règim de prioritats establits per a cada unitat ambiental en el punt 4.3.2 del pla i el que s'estableix en les determinacions d'aquesta DATE.

– Les següents accions, quan afecten espais naturals protegits i espais de la Xarxa Natura 2000, es realitzaran en coordinació, respectivament, amb els serveis de Gestió d'Espais Naturals Protegits i amb el Servei de Vida Silvestre:

· Acció 3.4, «Redacció i execució de projectes de restauració de riberes (E5.OE19)».

· Acció 4.1, «Coordinació per a l'eliminació de flora exòtica i invasora mitjançant l'execució de projectes de restauració en diversos espais d'especial valor ambiental (E2.OE5.)».

En aquesta acció hauran d'incloure's també les zones indicades en l'informe del Servei d'Espais Naturals Protegits: com a mínim, l'àrea dunar de la platja del Mareny i del Dosser (Cullera), i com a opció, poden afegir-s'hi les àrees dunars de les platges de Motilla i del Rei (Sueca), i la platja i els voltants de la Punta (València).

· Acció 4.2, «Desenvolupament d'estratègies de gestió silvícola per a espais d'interès per a la biodiversitat (E2.OE6)»; també als enclavaments dominats per l'hàbitat prioritari 5230, de matolls ombròfilos arborescents amb *Laurus nobilis*, situats al Paratge Natural Municipal de la Murta i al Círc de la Safor.

1. Zonas con flora catalogada: prohibición de instalar vías nuevas y prohibición de escalar en vías existentes.

2. Zonas con avifauna catalogada criando en la pared rocosa:

2.1. Vías de escalada instaladas. Zona con restricción temporal (prohibido escalar entre enero-junio).

2.2. Prohibición de instalar vías nuevas.

3. En el resto de zonas:

3.1. Si hay vías de escalada ya existentes no hay restricción alguna.

3.2. Si se pretendiera instalar vías nuevas y estuviesen en Red Natura 2000 o hubiese fauna o flora protegida deberá ser evaluado por el órgano competente.

O. En el PORF se efectuarán las siguientes modificaciones en relación al paisaje:

1. Las normas de integración paisajística del estudio de paisaje figuran en el Plan como recomendaciones del PATFOR, debiendo considerarse en el mismo como directrices propias del plan.

2. Se incorporará la siguiente determinación literalmente: «los planes (en la medida que zonifiquen o regulan usos) y proyectos que se lleven a cabo en el marco de este Plan tendrán que ser evaluados con el fin de determinar su incidencia concreta en el paisaje y la infraestructura verde y, si procede, la necesidad de realizar un estudio de integración paisajística para su elaboración, conforme al artículo 6 de la LOTUP, en caso de alterar el carácter o la percepción del paisaje o estar sometidos a evaluación ambiental.»

3. Se cumplirá lo establecido en el informe del servicio de infraestructura verde y paisaje de 30 de octubre de 2018, y se obtendrá informe favorable del referido servicio, incorporando las determinaciones que en su caso determine.

P. Acciones: se introducirá lo siguiente:

– Acción 1.3, establecimiento de una red de parcelas permanentes (E6.OE24), para conseguir información cuantitativa y cualitativa sobre el estado actual de los montes: la red de parcelas que se establezca para la obtención de información sobre la situación de los montes contemplará también zonas no arboladas, con matorrales y herbazales.

– Acción 1.5., establecimiento de un sistema de certificación forestal regional (E6.OE25): las directrices que se establezcan deberán seguir las determinaciones que establezca la presente DATE así como el PORF.

– Acción 3.1, propuesta para la realización de tratamientos selvícolas en masas arboladas (E1.OE3; E2. OE7):

· Respecto a los tratamientos de diversificación de masas de *Pinus halepensis*: la afección a la Dehesa de La Albufera deberá efectuarse en coordinación con el Parque Natural de La Albufera sin perjuicio del cumplimiento de la normativa sectorial. La introducción de otra especie diferente a *Pinus halepensis* debe justificarse desde el punto de vista ambiental y obtener informe favorable de la Dirección del Parque Natural.

· En relación con el tratamiento de recarga de acuíferos y de disminución del riesgo de inundación en masas arboladas densas. Estos tratamientos seguirán como referencia las directrices de gestión selvícola desarrolladas en el punto 6.2.2., y caso de desviarse deberá justificarse adecuadamente, y seguirá los usos preferentes y el régimen de prioridades establecidos para cada unidad ambiental en el punto 4.3.2. del plan y lo establecido en las determinaciones de la presente DATE.

– Las siguientes acciones cuando afecten a espacios naturales protegidos y espacios Red Natura 2000 se llevarán a cabo en coordinación respectivamente con los servicios de gestión de espacios naturales protegidos y con el servicio de vida silvestre:

· Acción 3.4., redacción y ejecución de proyectos de restauración de riberas (E5.OE19).

· Acción 4.1., coordinación para la eliminación de flora exótica e invasora mediante ejecución de proyectos de restauración en diversos espacios de especial valor ambiental (E2.OE5.).

En esta acción deberán incluirse también las zonas indicadas en el informe del servicio de espacios naturales protegidos: como mínimo el área dunar de la playa del Mareny y del Dosser (Cullera), y como opción pueden añadirse las áreas dunares de las playas de Motilla y del Rei (Sueca), y la playa y los alrededores de La Punta (Valencia).

· Acción 4.2., desarrollo de estrategias de gestión selvícola para espacios de interés para la biodiversidad (E2.OE6.). Igualmente en los enclaves dominados por el hábitat prioritario 5230 de matorrales ombrófilos arborescents con *Laurus nobilis*, situados en el Paraje Natural Municipal de la Murta y en el Círc de la Safor.

· Acció 4.4, «Elaboració d'un estudi de connectivitat ecològica entre l'interior i la costa (E5.OE21)». S'haurà de realitzar en coordinació amb els serveis de Vida Silvestre i Infraestructura Verda i Paisatge.

· Acció 7.1. «Inventari de la xarxa viària (E7.OE30)». Respecte a l'inventari de la xarxa viària, haurà d'aportar-se, almenys, la següent informació:

Camins forestals: se n'hauran de precisar les tipologies (característiques físiques, si seran d'una o dues sendes, etc.); les necessitats de manteniment i el tipus de vehicles, si seran principals o secundaris, així com si es tracta de condicionament de camins existents o de nova obertura.

És necessari que, en aquest sentit, es delimiten restriccions segons zones i els seus valors (paisatge, fauna, vegetació, etc.).

Si, com a conseqüència de l'inventari, es conclou la necessitat d'obertura de nous camins, se n'haurà de justificar la necessitat i analitzar la repercussió ambiental per adoptar decisions, sense perjudici de la necessitat de ser sotmesos a evaluació ambiental d'acord amb la legislació ambiental vigent.

· Acció 8.1, «Redacció de plans d'ús públic en paratges naturals municipals (E4.OE14)» La redacció haurà de coordinar-se amb els ajuntaments competents i amb el Servei de Gestió d'Espaces Naturals Protegits.

Q. L'avaluació ambiental del PORF no exclou l'avaluació d'impacte ambiental d'aquells projectes o actuacions que el despleguen, subjectes a evaluació d'impacte ambiental d'acord amb la legislació sectorial en la matèria.

R. Mesures preventives i correctores. Les normes d'integració paisatgística estableties en l'estudi de paisatge hauran d'incorporar-se al PORF i formaran part de les seues directrius.

S. Seguiment del pla. Indicadors ambientals:

– En els indicadors en els quals es parteix d'informació o cartografia de l'inventari forestal nacional que no s'actualitza amb la periodicitat de cinc anys, en la mesura que siga possible, caldrà actualitzar-los en l'àmbit de la demarcació.

– S'haurà d'incloure, en la mesura que siga possible, en la informació de l'indicador de superficie forestal protegida d'àrees forestals arbrades o no, aquells sòls que figuren en el planejamiento urbanístico amb diferentes tipologías de protección relativas a ecosistemas forestales i paisatge: protección forestal, ecológica, paisajística, etc.

– El pla de seguiment del PORF haurà d'incloure també els indicadors ambientals com a part d'aquest.

La declaració ambiental i territorial estratégica té naturalesa d'informe preceptiu i determinant, i no és susceptible de cap recurs, sense perjudici dels que, si escau, siguin procedents en la vía judicial contenciosa administrativa contra la disposición de carácter general que haja aprobado el plan o programa, o bé, sin perjuicio de los que siguen procedentes en la vía administrativa o judicial contra el acto, si escau, d'aprovación del plan o programa.

La declaració ambiental i territorial estratégica perderá la vigencia si cesará en la producción de los efectos que le son propios si, una vez publicada en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, no se hubiera adoptado o aprobado del plan o programa en el término máximo de dos años desde la publicación, llevando que se n'acorde la prórroga en los términos establecidos en el art. 56 de la LOTUP.

Aquesta declaració ambiental i territorial estratégica será publicada en el DOGV y puesta a disposición del público en la página web de la Generalitat. Se dará traslado de la misma al órgano promotor y al órgano sustitutivo.

Órgan competente

La Comissió d'Avaluació Ambiental és l'òrgan competent per a emetre la declaració ambiental i territorial estratégica a què es refereix l'article 54.6 de la 5/2014, de 25 de juliol, de la Generalitat, d'ordenació del territori, urbanisme i paisatge de la Comunitat Valenciana, de conformitat amb el que es disposa en l'article 3.1 del Decret 230/2015, de 4 de desembre, del Consell, pel qual s'aprova el Reglament de l'òrgan ambiental de la Generalitat als efectos d'avaluació ambiental estratégica (plans i programes).

A la vista de tot això, la Comissió d'Avaluació Ambiental acorda emetre la declaració ambiental i territorial estratégica del Pla d'ordenació dels recursos forestals (PORF) de la demarcació forestal de Polinyà

· Acción 4.4, elaboración de un estudio de conectividad ecológica entre el interior y la costa (E5.OE21.), se deberán llevar a cabo en coordinación con los servicios de vida silvestre e infraestructura verde y paisaje.

· Acción 7.1. Inventario de la red viaria (E7.OE30.): respecto al inventario de la red viaria, deberá aportarse, al menos, la siguiente información:

Caminos forestales: se deberán precisar sus tipologías (características físicas, si serán de una o dos sendas, etc.), las necesidades de mantenimiento así como el tipo de vehículos, si serán principales o secundarios, así como si se trata de acondicionamiento de caminos existentes o de nueva apertura.

Es necesario que respecto a los mismos se delimiten restricciones según zonas y valores de las mismas (paisaje, fauna, vegetación, etc.).

Si como consecuencia del inventario se concluyese la necesidad de apertura de nuevos caminos, se deberá justificar su necesidad y analizar su repercusión ambiental para adoptar decisiones, sin perjuicio de la necesidad de ser sometidos a evaluación ambiental de acuerdo con la legislación ambiental vigente.

· Acción 8.1. Redacción de planes de uso público en parajes naturales municipales (E4.OE14.). Su redacción deberá coordinarse con los ayuntamientos competentes y con el servicio de gestión de espacios naturales protegidos.

Q. La evaluación ambiental del PORF no excluye la evaluación de impacto ambiental de aquellos proyectos o actuaciones desarrollo del mismo sujetas a evaluación de impacto ambiental de acuerdo con la legislación sectorial en la materia.

R. Medidas preventivas y correctoras: las normas de integración paisajística establecidas en el estudio de paisaje deberán incorporarse al PORF formando parte de las directrices del mismo.

S. Seguimiento del plan: indicadores ambientales:

– En aquellos indicadores en los que se parte de información o cartografía del inventario forestal nacional que no se actualice con la periodicidad de 5 años, se deberá, en la medida de lo posible, hacer una actualización de los mismos a nivel de la demarcación.

– Se deberá incluir, en la medida de lo posible, en la información del indicador de superficie forestal protegida de áreas forestales arboladas o no aquellos suelos que figuran en el planeamiento urbanístico con diferentes tipologías de protección relativas a ecosistemas forestales y paisaje: protección forestal, ecológica, paisajística, etc.

– El plan de seguimiento del PORF deberá incluir también los indicadores ambientales como parte del mismo.

La declaración ambiental y territorial estratégica tiene naturaleza de informe preceptivo y determinante y no es susceptible de recurso alguno, sin perjuicio de los que, en su caso, procedan en vía judicial contencioso-administrativa frente a la disposición de carácter general que hubiese aprobado el plan o programa, o bien, sin perjuicio de los que procedan en vía administrativa o judicial frente al acto, en su caso, de aprobación del plan o programa.

La declaración ambiental y territorial estratégica perderá su vigencia y cesará en la producción de los efectos que le son propios si, una vez publicada en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, no se hubiera procedido a la adopción o aprobación del plan o programa en el plazo máximo de dos años desde su publicación, salvo que se acuerde su prórroga en los términos establecidos en el art. 56 de la LOTUP.

Esta declaración ambiental y territorial estratégica será publicada en el DOGV y puesta a disposición del público en la página web de la Generalitat. Se dará traslado de la misma al órgano promotor y al órgano sustitutivo.

Órgano competente

La Comisión de Evaluación Ambiental es el órgano competente para emitir la declaración ambiental y territorial estratégica a que se refiere el artículo 54.6 de la 5/2014, de 25 de julio, de la Generalitat, de ordenación del territorio, urbanismo y paisaje de la Comunitat Valenciana, de conformidad con lo dispuesto en el artículo artículo 3.1 del Decreto 230/2015, de 4 de diciembre, del Consell, por el que se aprueba el Reglamento del órgano ambiental de la Generalitat a los efectos de evaluación ambiental estratégica (planes y programas).

A la vista de cuanto antecede, la Comisión de Evaluación Ambiental, acuerda: emitir la declaración ambiental y territorial estratégica del Plan de ordenación de los recursos forestales (PORF) de la demarcación

de Xúquer / Alzira, i incorporar al Pla les determinacions finals assenyalades.

Cal notificar als interessats que, contra aquesta resolució, per no ser un acte de definitiu en via administrativa, no s'hi pot interposar cap recurs, tot i que poden fer ús dels mitjans de defensa que, en el seu dret, estimen pertinents.

Cosa que us notifique perquè en tingueu coneixement i als efectes oportuns.

Cosa que se certifica abans de l'aprovació de l'acta corresponent i a reserva dels termes precisos que es deriven d'aquesta, tal com ho autoritza l'article 18.2 de la Llei 40/2015, d'1 d'octubre, de règim jurídic del sector públic.

València, 5 de març de 2019.– El secretari de la Comissió d'Avaluació Ambiental: José del Valle Arocas.»

València, 26 d'abril de 2019.– El director general de Medi Natural i d'Avaluació Ambiental: Antoni Marzo i Pastor.

forestal de Polinyà de Xúquer/Alzira, debiendo incorporarse al Plan las determinaciones finales señaladas.

Notificar a los interesados que contra la presente resolución, por no ser un acto de definitivo en vía administrativa, no cabe recurso alguno; lo cual no es inconveniente para que puedan utilizarse los medios de defensa que en su derecho estimen pertinentes.

Lo que le notifico para su conocimiento y efectos oportunos.

Lo que se certifica con anterioridad a la aprobación del acta correspondiente y a reserva de los términos precisos que se deriven de la misma, conforme lo autoriza el artículo 18.2 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de régimen jurídico del sector público.

València, 5 de marzo de 2019.– El secretario de la Comisión de Evaluación Ambiental: José del Valle Arocas.»

València, 26 de abril de 2019.– El director general de Medio Natural y de Evaluación Ambiental: Antoni Marzo i Pastor.