

**DISPOSICIONS****DEPARTAMENT DE TERRITORI I SOSTENIBILITAT**

**RESOLUCIÓ TES/2484/2019, de 26 d'agost, d'informe d'impacte ambiental del Pla especial urbanístic per a la restauració del camp de tir de la riba de la Tordera i Projecte executiu de restauració de l'espai fluvial, promogut i tramitat per l'Ajuntament de Malgrat de Mar, al terme municipal de Malgrat de Mar (exp. OTAABA20190052).**

**—1 Antecedents**

En data 11 de març de 2019 va entrar al registre electrònic del Departament de la Vicepresidència i d'Economia i Hisenda la sol·licitud d'inici d'avaluació ambiental simplificada del Projecte executiu de restauració de l'espai fluvial i, si s'esqueia, del Pla especial urbanístic per a la restauració del camp de tir de la riba de la Tordera, promogut i tramitat per l'Ajuntament de Malgrat de Mar, al terme municipal de Malgrat de Mar.

A la sol·licitud, es van adjuntar els documents següents: memòria, normativa, document ambiental, programa d'actuacions, avaluació econòmica i financera, annexos (inclou un estudi paisatgístic i part del Projecte executiu de restauració de l'espai fluvial), i plànols.

En data 22 de març de 2019 va entrar al registre electrònic del Departament de Territori i Sostenibilitat un ofici de l'Ajuntament de Malgrat de Mar pel qual s'esclaria que se sol·licitava l'inici de l'avaluació d'impacte ambiental simplificada del Pla especial de referència, atès el seu caràcter de projecte, i es va completar la documentació aportada. En aquest sentit, s'adjuntaven els documents següents: memòria, normativa, document ambiental, programa d'actuacions, avaluació econòmica i financera, annexos (inclou un estudi paisatgístic i el Projecte executiu de restauració de l'espai fluvial), i plànols.

**—2 Marc normatiu**

L'article 7.2 de la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental, estableix que són objecte d'una avaluació d'impacte ambiental simplificada els projectes no inclosos ni a l'annex I ni a l'annex II de la Llei que puguin afectar de manera apreciable, directament o indirectament, espais protegits de la xarxa Natura 2000.

Els articles 45 i 46 de la Llei 21/2013, de 9 de desembre, regulen la sol·licitud d'inici de l'avaluació d'impacte ambiental i les consultes a les administracions públiques afectades i a les persones interessades.

L'article 47 de la Llei 21/2013, de 9 de desembre, estableix que l'òrgan ambiental ha de formular l'informe d'impacte ambiental en el termini de tres mesos comptats des de la recepció de la sol·licitud d'inici i dels documents que s'han d'adjuntar.

L'article 50 del Decret 277/2016, de 2 d'agost, de reestructuració del Departament de Territori i Sostenibilitat, segons el qual correspon a les oficines territorials d'acció i avaluació ambiental tramitar els expedients d'avaluació ambiental que siguin competència dels serveis territorials i fer la proposta de resolució corresponent.

L'article 18 de la Llei 12/2006, del 27 de juliol, de mesures en matèria de medi ambient, modificat per l'article 194 de la Llei 5/2017, de 28 de març, de mesures fiscals, administratives, financeres i del sector públic i de creació i regulació dels impostos sobre grans establiments comercials, sobre estades en establiments turístics, sobre elements radiotòxics, sobre begudes ensucrades envasades i sobre emissions de diòxid de carboni, determina que, als efectes del que estableix l'article 11.2 de la Llei 21/2013, del 9 de desembre, d'avaluació ambiental, en l'àmbit territorial de Catalunya l'òrgan ambiental per als projectes i instal·lacions no previstos en els annexos de la Llei 20/2009, del 4 de desembre, de prevenció i control ambiental de les activitats, és la Direcció general del Departament competent en matèria de medi ambient que exerceixi les funcions relatives a l'avaluació d'impacte ambiental en projectes d'infraestructures.

**—3 Descripció del Projecte i del document ambiental**

CVE-DOGC-A-19273026-2019

L'objecte d'aquest Pla especial de caràcter de projecte és regular normativament l'execució de les actuacions previstes pel Projecte executiu de restauració del tram de la riba de la Tordera, afectat per l'ocupació de les antigues instal·lacions del camp de tir al plat de Malgrat de Mar, el qual persegueix els objectius següents:

- Adequar l'àmbit i harmonitzar-lo en relació amb els valors naturals, ecològics i paisatgístics que reconeixen la llera de la Tordera com a espai natural protegit i l'inclouen dins l'espai de la xarxa Natura 2000 (ZEC Riu i Estanys de Tordera, ES5110007).
- Eliminar els elements artificials que perduren de l'antic camp de tir "La Gaviota" i naturalitzar l'espai.
- Potenciar la recuperació de l'hàbitat de ribera propi de la Tordera en aquest entorn.
- Millorar la funció de connector ecològic.
- Adequar l'espai a la regulació d'usos permesos segons la normativa hidràulica.
- Permetre la continuïtat del carril bici que forma part de la ruta "Tourdera".
- Retornar l'ús públic a l'espai.
- Fer difusió dels valors naturals de l'entorn fluvial i de ribera.

Quant al document ambiental aportat, cal dir que el seu contingut segueix substancialment les determinacions de l'article 45 de la Llei 21/2013 de referència.

Pel que fa a l'anàlisi d'alternatives, el document planteja l'alternativa 0, consistent en no realitzar cap actuació en l'àrea afectada per les instal·lacions de l'antic club de tir, i l'alternativa 1, que proposa aprofitar la convocatòria de l'Agència Catalana de l'Aigua per a actuacions de recuperació de riberes i de millora de l'estat ecològic en zones humides amb acords de custòdia per tal de restaurar l'espai afectat per les instal·lacions. En aquest sentit, considera aquesta darrera alternativa com l'opció més adequada, atès que permet restituir ambientalment i paisatgísticament l'àmbit, de forma concordant amb la preservació dels valors naturals de l'espai de la xarxa Natura 2000 adjacent, així com restaurar i millorar l'hàbitat de ribera, i facilitar la continuïtat de la ruta "Tourdera", entre d'altres.

Respecte del seguiment ambiental de les actuacions, el document preveu desenvolupar un manteniment de dos anys, consistent en la realització de tres regs anuals en època estival i dues esbrossades anuals per minimitzar la competència amb la flora espontània i eliminar les canyes. Alhora, indica que s'assegurarà la correcta gestió dels residus en la fase d'execució del Projecte i es vetllarà perquè no es produeixin abocaments a la llera de la Tordera.

#### —4 Consultes

A la taula adjunta es detallen les administracions públiques, entitats i persones interessades consultades en aquesta fase. S'hi indiquen amb una "X" les que han emès informe en relació amb el document ambiental:

Relació de consultats	Respostes rebudes
Àrea de Territori i Sostenibilitat de la Diputació de Barcelona	
Subdirecció General de Programes en Protecció Civil	X
Subdirecció General de Biodiversitat i Medi Natural	
Subdirecció General de Seguretat Industrial	
Subdirecció General de Prevenció i Control de la Contaminació Atmosfèrica	X
Servei de Secretaria de la Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona	X
Direcció General de Prevenció, Extinció d'Incendis i Salvaments	X
Serveis Territorials a Barcelona del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació	X

CVE-DOGC-A-19273026-2019

Serveis Territorials a Barcelona del Departament de Cultura	X
Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya	X
Agència Catalana de l'Aigua	
Agència de Residus de Catalunya	
Consell Comarcal del Maresme	X
DEPANA – Lliga per a la Defensa del Patrimoni Natural	
ADENC- Associació per a la Defensa i l'Estudi de la Natura	

El termini per emetre els pronunciaments corresponents finalitzà el 16 de maig de 2019. De les consultes realitzades, les quals es prenen en consideració en aquesta avaluació d'impacte ambiental simplificada, destaquen les aportacions següents:

#### Servei Territorial de Protecció Civil a Barcelona

L'informe d'aquest organisme, d'11 d'abril de 2019, conclou que, pel que fa al risc d'incendis forestals, nevades, sísmic, contaminació marina i ventades, la IRP/971/2010, de 31 de març, i la Resolució INT/2330/2013, de 29 d'octubre, no estableixen criteris de compatibilitat específics. Tanmateix, indica que s'han d'evitar increments significatius de la vulnerabilitat davant d'aquests riscos i, pel que fa al risc d'incendis forestals, recorda que s'han de tenir en compte les mesures preventives establertes en la legislació vigent en la matèria.

D'altra banda, determina que, atès que la competència sobre el perill d'inundabilitat és de l'Agència Catalana de l'Aigua, cal consultar aquest òrgan als efectes oportuns. Alhora, assenyala que cal complir les prescripcions del punt 8 de l'informe relatives al Reial decret 879/1986, d'11 d'abril, pel qual s'aprova el Reglament del domini públic hidràulic, modificat el 29 de desembre de 2016 pel Reial decret 638/2016, de 9 de desembre, sobretot pel que fa a la zona de flux preferent (articles 9 bis i 9 ter) i la zona inundable (article 14 bis), així com a les determinacions de la Resolució IRP/971/2010, de 31 de març. Finalment, recorda que cal atendre, si s'escau, al Decret 30/2015, de 3 de març.

#### Direcció General de Qualitat Ambiental i Canvi Climàtic

L'informe d'aquesta Direcció General, de 16 d'abril de 2019, considera que, pel que fa als vectors contaminació acústica i llum, no és necessari sotmetre el Projecte al tràmit d'avaluació d'impacte ambiental ordinària atesa l'escassa incidència. Tot i això, quant al vector acústic, determina que durant la fase d'obres l'activitat ha d'establir l'horari de treball entorn de les zones urbanitzades, com a màxim, de les 08.00 h a les 20.00 h, ubicar el parc de maquinària el més allunyat possible de les zones habitades i ajustar l'emissió sonora de la maquinària a les prescripcions que estableix la Directiva 2000/14 que regula les emissions sonores a l'entorn produïdes per les màquines d'ús a l'aire lliure, i les normes complementàries. D'altra banda, assenyala que, en cas d'utilitzar-se enllumenat, cal complir amb les prescripcions del Decret 190/2015, de 25 d'agost, tot indicant que el nivell màxim d'il·luminació intrusa fora de l'àmbit del Projecte ha de ser d'1 lux.

#### Direcció General de Desenvolupament Rural

De forma resumida, l'informe d'aquest organisme, de 24 d'abril de 2019, determina que el document ambiental ha d'incloure un seguit de consideracions relatives a l'afectació a explotacions ramaderes i a sòls i conreus, a l'activitat socioeconòmica, i a les infraestructures rurals. En cas d'afectació, l'informe assenyala que cal restablir la xarxa de rec i el drenatge agrícola, evitar situar zones de préstec, d'abassegament i de parc de maquinària en parcel·les agrícoles productives, presentar propostes de mesures compensatòries per l'ocupació de sòl agrari, compatibilitzar les tasques del camp amb les d'execució del Projecte, inventariar les infraestructures d'ús agrari afectades, proposar la restauració de les parets de pedra seca malmeses durant les

CVE-DOGC-A-19273026-2019

obres, i establir mesures correctores i dur a terme un pla de vigilància ambiental que controli els efectes sobre el medi agrari dels punts esmentats.

Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona

L'informe emès per acord d'aquest òrgan en sessió de 10 de maig de 2019, indica que la proposta pot considerar-se ajustada a les finalitats establertes pel POUM de Malgrat de Mar en relació amb el sistema de protecció de ribera i delta, clau 1b, i a les determinacions del Pla territorial metropolità de Barcelona i del Pla director urbanístic del sistema costaner. Tanmateix, assenyala que cal tenir en compte que l'article 209 del POUM estableix que la titularitat del sòl qualificat amb la clau 1b, serà pública, raó per la qual cal preveure en la normativa del Pla especial el procediment per a l'adquisició pública de la finca de referència.

—5 Avaluació d'impacte ambiental d'acord amb els criteris de l'annex III

#### 5.1. Consideracions en relació amb les característiques del Projecte

El document ambiental defineix les actuacions per a la restauració ambiental del tram de riba de la Tordera afectat per l'ocupació de les instal·lacions de l'antic camp de tir "La Gaviota", el qual va desenvolupar l'activitat entre el 1980 i el 2011. En concret, l'àmbit del Pla especial de projecte, de 3.696 m<sup>2</sup>, se situa al nord-est del terme municipal, en un espai proper al pont de la carretera BV-6001 que comunica Malgrat de Mar amb Blanes, entre la llera i el camí de la Tordera, al polígon 6 del cadastre rústic, parcel·la 27.

Específicament, el document preveu les actuacions següents:

- Treballs previs: desbrossada manual del terreny per eliminar la vegetació perimetral invasora (canya, bambú, etc.) en una àrea de 622 m<sup>2</sup>, i tala de 55 exemplars ornamentals i al·lòctons (mimoses, morenes, nesprer, xiprer, iuca, eucaliptus, avet, etc.), conservant aquells exemplars d'interès (freixes) o singulars.
- Enderroc d'edificacions i coberts existents, amb un volum de 154,8 m<sup>3</sup>, així com de 2.125 m<sup>2</sup> de paviment de formigó, fins a 20 cm de gruix, de 263,2 m lineals de tanques perimetrals i interiors, un rètol publicitari i 3 dipòsits d'aigua.
- Restauració ambiental: subsolament del terreny, un cop retirat el paviment, i aportació de 30 cm de terra vegetal. Alhora, es preveu la plantació d'espècies arbòries (freixes, àlbers i oms) i arbustives, distingint, en aquest darrer cas, una zona amb predomini d'espècies mediterrànies (llentiscler i aladern de fulla estreta) i una altra d'espècies arbustives de ribera (aloc i tamariu), més propera al riu. Alhora, es preveu fer sembres amb barreja de llavors d'espècies herbàcies en una superfície de 2.900 m<sup>2</sup>.
- Pla de manteniment: fer dues esbrossades a la zona d'actuació durant dos anys (4 en total) per eliminar la vegetació perimetral invasora i herbàcia o espontània que competeixi amb les plantacions fetes, així com 3 regs anuals durant 2 anys (6 regs en total), i eliminació d'espècies invasores amb aplicació d'herbicida amb aparell manual de pressió.
- Informació i divulgació de les actuacions que es volen dur a terme.

#### 5.2. Consideracions en relació amb la ubicació del Projecte

En primer lloc, cal dir que el límit est de l'àmbit d'actuació confronta/superposa puntualment amb l'espai Riu i Estanys de Tordera del Pla d'espais d'interès natural i de la xarxa Natura 2000 (codi ES5110007), declarat com a zona especial de conservació (ZEC).

En relació amb l'espai esmentat, són d'aplicació les determinacions de l'Acord GOV/150/2014, de 4 de novembre, pel qual es declaren zones especials de conservació de la regió biogeogràfica mediterrània, integrants de la xarxa Natura 2000, se n'aprova l'instrument de gestió, i s'autoritza el conseller de Territori i Sostenibilitat per poder actualitzar els annexos 2, 3 i 4 de l'Acord GOV/176/2013. Aquest instrument de gestió estableix, com a objectiu marc de l'espai Riu i Estanys de Tordera, mantenir en un estat de conservació favorable els hàbitats i les poblacions de les espècies presents, i, com a objectiu de conservació, assolir els objectius de conservació definits a les fitxes corresponents als elements considerats com a element clau. Alhora, relaciona mesures de conservació de possible aplicació a l'espai, entre les quals el document aportat destaca les relatives al control d'espècies exòtiques.

Dit això, cal recordar que a l'espai natural protegit també és d'aplicació el que estableix la Llei 12/1985, de 13 de juny, d'espais naturals, el Decret 328/1992, de 14 de desembre, pel qual s'aprova el Pla d'espais d'interès natural, i l'Acord GOV/112/2006, de 5 de setembre.

CVE-DOGC-A-19273026-2019

D'altra banda, el Pla territorial metropolitana de Barcelona inclou l'àmbit d'actuació en un espai de protecció especial amb protecció jurídica supramunicipal, atesa la inclusió en el sòl no urbanitzable costaner 1 definit pel Pla director urbanístic del sistema costaner, el qual confronta amb el corredor fluvial de la Tordera. En aquest sentit, les Normes d'ordenació territorial estableixen que els espais de protecció especial resten sotmesos a un règim d'especial protecció, i són incompatibles aquelles actuacions d'edificació o de transformació del sòl que puguin afectar de forma clara els valors que en motiven la protecció.

Quant als usos del sòl actuals, el document ambiental descriu que l'àmbit del Pla conserva les instal·lacions obsoletes del camp de tir (antic bar-restaurant, espai central pavimentat, cobert dels tiradors, tancats, etc.), a excepció del fossat. Alhora, identifica caravanes, tancats per a gossos de cacera, una petita construcció destinada a barbacoa, diversos dipòsits d'aigua i coberts que protegeixen remolcs, altres elements i materials acumulats amb el pas del temps, i, en la part sud, terreny natural i una zona de petit hort. En aquest sentit, indica que la parcel·la, la qual es destina actualment a punt de trobada d'antics socis i usuaris del camp de tir i a espai de lleure privat, mostra un aspecte propi de les autoconstruccions realitzades amb materials variats recopilats.

Alhora, assenyala la presència d'una línia elèctrica aèria de mitjana tensió que travessa l'àmbit d'estudi i d'un antic emissari soterrat de l'antiga fàbrica de Fibracolor, actualment en desús.

Pel que fa a la vegetació existent, descriu l'existència de diverses moreres i, en el perímetre de la parcel·la, d'alguns exemplars de vegetació de ribera (freixes, àlbers i pollancre), espècies amb finalitat ornamental (eucaliptus de grans dimensions, desmai, llorers, mimoses, iuques, xiprers, avet, ullastres, nesprers, etc.), i de canya americana i, fins i tot, bambú.

En relació amb tot l'anterior, cal dir que, segons les bases cartogràfiques disponibles, el límit est de l'àmbit confronta/superposa amb hàbitats catalogats d'interès comunitari, corresponents a rius amb vores llotoses colonitzades per herbassars nitròfils del *Chenopodium rubri* (p.p.) i del *Bidention* (p.p.) (codi 3270, no prioritari), rius mediterranis permanents, amb gespes nitròfiles del *Paspalo-Agrostidion* orlades d'àlbers i salzes (codi 3280, no prioritari), rius mediterranis intermitents, amb gespes nitròfiles del *Paspalo-Agrostidion* (codi 3290, no prioritari), jonqueres i herbassars gramínoides huits, mediterranis, del *Molinio-Holoschoenion* (codi 6420, no prioritari), i vernedes i altres boscos de ribera afins (*Alno-Padion*) (codi 91E0, prioritari). En aquest sentit, cal tenir en compte que els hàbitats amb codis 3270 i 3290 es consideren elements clau a l'espai de la xarxa Natura 2000 esmentat, segons l'instrument de gestió aprovat per Acord GOV/150/2014, de 4 de novembre.

En matèria de prevenció d'incendis forestals, cal assenyalar que, segons el Pla especial d'emergències per incendis forestals de Catalunya (INFOCAT), el municipi presenta un alt perill i una vulnerabilitat mitjana. Tot i això, el Mapa de perill bàsic d'incendi forestal inclou l'àrea d'estudi, la qual se situa en un entorn amb predomini agrícola, en una zona de risc baix.

Respecte de la fauna, el document ambiental determina que en l'estat actual l'àmbit del Pla no exerceix com a hàbitat faunístic. No obstant això, cal indicar que, segons les bases disponibles, a l'àrea d'estudi o el seu entorn proper es poden identificar potencialment les espècies protegides següents, entre d'altres: *Alytes obstetricans*, *Atelerix algirus*, *Bufo calamita*, *Cerambix cerdo*, *Coenagrion mercuriale*, *Emys orbicularis*, *Hyla meridionalis*, *Mauremys leprosa*, *Myotis blythii*, *Myotis capaccini*, *Myotis myotis*, *Pelobates cultripes*, *Plecotus auritus*, *Plecotus austriacus*, *Rhinolophus euryale*, *Rhinolophus ferrumequinum*, *Rhinolophus hipposideros*, i *Triturus marmoratus*. En aquest sentit, es constata que l'espècie *Emys orbicularis* constitueix un element clau de l'espai de la xarxa Natura 2000 de referència, segons l'instrument de gestió aprovat per Acord GOV/150/2014, de 4 de novembre.

D'altra banda, el document aportat descriu que les instal·lacions de l'antic camp de tir, les quals es localitzen en un entorn eminentment planer, s'emporten sobre la mota de la Tordera, creada artificialment per evitar inundacions dels camps de conreu adjacents. Dit això, no aprecia riscos d'erosió ni de despreniments, considerant que l'estabilitat de la mota esmentada únicament es veu compromesa en el sector del talús que confronta amb el riu, més exposada a l'acció erosiva de les Torderades.

En relació amb els aspectes relatius al cicle de l'aigua, el document aportat determina que l'àmbit del Pla, el qual confronta amb la Tordera, s'inclou majoritàriament en una zona inundable per un període de retorn de 10 anys i en zona de flux preferent.

Així mateix, cal assenyalar que l'àmbit del Pla s'inclou en els aqüífers protegits del Baix Tordera, d'acord amb el Decret 328/1988, d'11 d'octubre, pel qual s'estableixen normes de protecció i addicionals en matèria de procediment en relació amb diversos aqüífers de Catalunya. En aquest sentit, cal indicar que, mitjançant l'edicta de 26 de setembre de 2003, pel qual es dona publicitat a l'Acord del Consell d'Administració de l'ACA, de 18 de setembre de 2003, es va aprovar el pla d'ordenació d'extraccions i la declaració definitiva de sobreexplotació de l'aqüífer al·luvial de la Tordera mitjana i dels aqüífers del baix Tordera. Alhora, l'àrea

CVE-DOGC-A-19273026-2019

d'estudi s'emplaça en una zona vulnerable per contaminació de nitrats procedents de fonts agràries, segons el Decret 283/1998, de 21 d'octubre.

Altrament, cal esmentar que l'àmbit del Pla confronta/superposa amb una zona E1, de protecció màxima, segons el Mapa de protecció envers la contaminació lumínica de Catalunya.

En un altre ordre de coses, el Catàleg de paisatge de la regió metropolitana de Barcelona inclou l'àrea d'estudi en la unitat de la Baixa Tordera, en el paisatge d'atenció especial espais agrícoles del Maresme i la Tordera. Específicament, l'estudi paisatgístic determina que l'artificialització de la parcel·la amb les instal·lacions preexistents, part del sòl pavimentat, el tancat perimetral, la banalització de la comunitat vegetal, dominada per la canya, així com la proximitat d'un rètol publicitari de grans dimensions, el pont de la carretera i la línia elèctrica, en el seu conjunt, comprometen la qualitat del paisatge del sector. Tot i això, indica que el fet que la parcel·la estigui envoltada per canyar i que, en el sector que confronta amb el camí de la Tordera, està delimitada per una tanca metàl·lica, restringeix la visibilitat.

### 5.3. Consideracions en relació amb les característiques dels potencials impactes

Quant als impactes de la proposta sobre els espais naturals protegits, el document considera que les actuacions previstes revertiran positivament sobre els mateixos espais i en els objectius de conservació aplicables a l'emplaçament i al tipus d'actuació proposada relatius al control d'espècies exòtiques. En aquest sentit, posa de manifest que la proposta s'encamina al retorn de l'estat previ a la instal·lació de l'antic camp de tir mitjançant la retirada dels elements artificials vinculats a aquesta activitat, la despavimentació de part de l'espai i la restauració morfològica i de la cobertura vegetal. En conseqüència, conclou que les actuacions són compatibles amb la delimitació del PEIN i la xarxa Natura 2000, així com amb la categoria d'espais de protecció especial del Pla territorial i la clau del PDUSC- NU-C1.

Alhora, i pel que fa a la fase d'execució, no preveu que es produeixi una afectació significativa sobre els valors naturals de l'espai esmentat, tenint en compte la localització, l'estat de degradació actual i les mesures proposades (situació de les superfícies d'ocupació temporal per maquinària o abassegaments de material allunyades de la llera de la Tordera, etc.).

D'altra banda, el document valora com a compatible/positiu l'efecte de la proposta sobre la vegetació i els hàbitats d'interès comunitari, en tant que preveu eliminar peus arboris i àrees amb espècies pròpies de jardineria i al·lòctones per tal de, posteriorment, fer plantacions i sembres amb espècies autòctones, enfocades a la recuperació de l'hàbitat de ribera.

Respecte de la fauna, indica que, si bé es tracta d'una superfície reduïda, la restitució ambiental de l'àmbit i la successió cap a un espai de ribera consolidat podrien afavorir les condicions perquè exerceixi d'espai de refugi i repòs de diverses espècies faunístiques. En tot cas, la normativa del Pla preveu adequar el calendari de les obres previstes, excloent el període comprès entre el 15 de març i el 15 de juny. Alhora, estableix que, prèviament a l'execució de les actuacions, es faci una inspecció prèvia per tal de detectar nius o cas i, en cas de detectar-ne, donar avis a l'òrgan competent per tal que determini els passos a seguir. Complementàriament, el document aportat preveu realitzar campanyes de sensibilització de les actuacions fetes, instal·lar caixes niu per aus i quiròpters, i fer el seguiment de la fauna de l'espai per fer comparatives amb espais propers.

En un altre ordre de coses, el document aportat assenyala que les actuacions previstes no modificaran substancialment la cota del terreny actual, atès que allò que es rebaixi per extreure el paviment serà restituit amb aportació de terra vegetal. Atès l'exposat, indica que les actuacions proposades, les quals permetran adequar l'espai als usos permesos segons la zonificació del domini públic hidràulic, no modificaran els paràmetres hidràulics de la zona ni les condicions de risc enfront de inundacions. Alhora, no preveu que les actuacions interfereixin en el nivell aqüífer, en tant que incideixen en l'espai recrescut artificialment de la mota de la Tordera, i, en canvi, permetran recuperar una petita zona d'infiltració.

En qualsevol cas, la regulació del Pla relativa a la protecció de la hidrologia superficial i subterrània estableix que durant les obres s'han de delimitar les àrees de treball que confronten amb la llera de la Tordera. Alhora, prohibeix la circulació de la maquinària d'obra per la llera del riu, la modificació de la tipologia del talús que fa de límit entre l'àmbit del Pla i la Tordera, i la realització de moviments de terres de magnitud tal que puguin suposar una variació significativa de les condicions hidrodinàmiques del sector. Així mateix, no admet, amb caràcter general i sens perjudici del que disposa l'article 100 de la Llei d'aigües, les activitats susceptibles de provocar contaminació o degradació del domini públic hidràulic i, en particular, acumular residus sòlids, runes o substàncies, que constitueixin o puguin constituir un perill de contaminació de les aigües o de la degradació del seu entorn. Dit això, requereix disposar, si s'escau, de sistemes de retenció de sediments en els sectors més propers al talús que separa la mota de la llera de la Tordera.

Quant a l'ús de fitosanitaris previst en la fase de manteniment, la normativa del Pla només l'admet per a l'eliminació i posterior control d'espècies exòtiques invasores, de forma localitzada i atenent als protocols

CVE-DOGC-A-19273026-2019

establerts per a l'ús d'aquests productes. En aquest sentit, es referencien les recomanacions pràctiques per a l'ús d'herbicides del document "La gestió i recuperació de la vegetació de ribera. Guia Tècnica per a actuacions en riberes", de l'ACA. En tot cas, en el marc d'aquest informe, es recorda que és d'aplicació allò que estableix el Reial decret 630/2013, de 2 d'agost, pel qual es regula el Catàleg espanyol d'espècies exòtiques invasores.

Així mateix, la normativa aportada prohibeix abocar qualsevol substància a terra i a la llera de la Tordera, i preveu dur a terme el manteniment de la maquinària emprada en fase d'execució en indrets adequats, allunyats de la Tordera, i abassegar el material i concentrar el parc de maquinària fora de l'entorn de la riba del riu, preferentment en la parcel·la situada davant, que ja està alterada. En cas de vessament accidental, determina que cal disposar de material absorbent per evitar la filtració de substàncies.

Dit això, la documentació aportada, la qual inclou un estudi de gestió de residus, disposa que cal fer una correcta gestió dels residus d'obra i dels residus vegetals. En el cas dels residus d'obra, preveu que aquests es concentrin en un punt d'abocament convenientment preparat, així com la retirada o transport a un gestor autoritzat. En aquest sentit, recorda que cal complir les determinacions del Decret legislatiu 1/2009, de 21 de juliol, pel qual s'aprova el text refós de la Llei reguladora dels residus, i del Decret 89/2010, de 29 de juny, pel qual s'aprova el Programa de gestió de residus de la construcció de Catalunya (PROGROC), es regula la producció i gestió de residus de la construcció i demolició, i el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció.

Alhora, el document preveu adoptar mesures de seguretat complementàries i de capacitació del personal per a la retirada dels residus amb amiant. En concret, el plec de condicions determina que en els treballs amb risc d'amiant s'han de prendre les mesures de protecció individuals i col·lectives establertes en el Reial decret 396/2006, de 31 de març. En tot cas, es recorda, en el marc d'aquest informe, que qualsevol actuació que es desenvolupi en un emplaçament relacionat amb activitats potencialment contaminants del terra, cal atènyer-se al que estableix el Reial decret 9/2005, de 14 de gener.

D'altra banda, el document ambiental considera que els efectes associats a l'augment dels nivells acústics, l'emissió de gasos de combustió i la generació de pols i partícules en suspensió en l'execució de les obres serà d'escassa magnitud i cessaran un cop finalitzin. Alhora, estima que en l'esmentada fase l'impacte per emissions de CO<sub>2</sub> serà inapreciable.

En relació amb la contaminació atmosfèrica i acústica, la normativa del Pla preveu algunes mesures d'aplicació en la fase d'obres, com ara la limitació de la velocitat de la circulació rodada a un màxim de 30 km/h, restringida en àrees especialment habilitades, el cobriment dels abassegaments de material producte de la demolició, la ruixada, si s'escau, de superfícies a demolar si hi ha sequedat ambiental o dies ventosos, i l'ús de maquinària amb ITV actualitzada i amb les condicions de manteniment indicades pel fabricant.

En matèria de paisatge, el document determina que la restitució de l'entorn prevista permetrà una millora paisatgística de l'àmbit d'estudi per a l'eliminació dels elements artificials i la plantació d'espècies vegetals pròpies de l'entorn, i facilitarà la possibilitat de donar continuïtat a la ruta de la "Tordera". En aquest sentit, assenyala que annex al camí asfaltat existent, afectant l'àmbit de l'obra, hi ha la previsió d'aquest futur carril bici o via verda/blava, motiu pel qual s'incorpora el traçat previst al plànol de restauració d'aquest Projecte. Atès el que s'ha exposat, i tenint en compte que l'apertura de l'espai i la proximitat a aquesta ruta comportarà més freqüentació en el sector, fet que pot anar en detriment de la funcionalitat com a hàbitat faunístic, indica que cal esmerçar esforços en la sensibilització dels usuaris respecte de l'entorn i evitar convertir-lo en una àrea recreativa.

Per tot el que s'ha exposat, es considera que no cal sotmetre aquest Pla especial de projecte, l'objecte del qual és regular l'execució de les actuacions previstes pel Projecte de restauració del tram de riba de la Tordera afectat per l'ocupació de les antigues instal·lacions del camp de tir al plat de Malgrat de Mar, al procediment d'avaluació d'impacte ambiental ordinària atesa la naturalesa de les intervencions proposades i les mesures ambientals previstes. Tot i això, aconseguir les aportacions dels informes sectorials rebuts en el marc de les consultes realitzades.

#### —6 Resolució

En conseqüència, considerant la documentació presentada, les respostes rebudes a les consultes formulades, així com els criteris de l'annex III de la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental, relatius a les característiques del Projecte, la seva ubicació, i les característiques del potencial impacte, i a proposta de l'Oficina Territorial d'Acció i Avaluació Ambiental de Barcelona,

Resolc:

#### Primer

Emetre l'informe d'impacte ambiental del Pla especial urbanístic per a la restauració del camp de tir de la riba de la Tordera i Projecte executiu de restauració de l'espai fluvial, promogut i tramitat per l'Ajuntament de Malgrat de Mar, al terme municipal de Malgrat de Mar, pel qual es determina que el Projecte no s'ha de sotmetre a una avaluació d'impacte ambiental ordinària, atès que l'actuació prevista no té efectes adversos significatius sobre el medi ambient.

#### Segon

Incloure les condicions addicionals següents:

- Complir les consideracions dels informes emesos pel Servei Territorial de Protecció Civil a Barcelona, d'11 d'abril de 2019, la Direcció General de Qualitat Ambiental i Canvi Climàtic, de 16 d'abril de 2019, la Direcció General de Desenvolupament Rural, de 24 d'abril de 2019, i la Comissió Territorial d'Urbanisme de Barcelona, de 10 de maig de 2019.

#### Tercer

Una vegada finalitzades les obres, el promotor ha de presentar a l'Oficina Territorial d'Acció i Avaluació Ambiental de Barcelona del Departament de Territori i Sostenibilitat un informe final, signat per la direcció ambiental de l'obra, que verifiqui el compliment de les mesures preventives, correctores i compensatòries i de les condicions que s'estableixen en el document ambiental i en aquesta Resolució.

#### Quart

Traslladar aquesta Resolució a l'Oficina Territorial d'Acció i Avaluació Ambiental de Barcelona, per a la notificació a la persona interessada.

D'acord amb el que estableix l'article 47.3 de la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental, aquesta Resolució d'informe d'impacte ambiental s'ha de fer pública mitjançant la publicació al *Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya* i a la seu electrònica del Departament de Territori i Sostenibilitat.

De conformitat amb l'article 47.5 de la Llei d'avaluació ambiental, l'informe d'impacte ambiental no serà objecte de cap recurs sens perjudici dels que escaiguin en via administrativa o judicial davant l'acte, en el seu cas, d'autorització del Projecte.

Barcelona, 26 d'agost de 2019

Ferran Miralles i Sabadell

Director general de Polítiques Ambientals i Medi Natural

(19.273.026)