

**DECLARACIÓ INSTITUCIONAL DE L'AJUNTAMENT DE PALMA
PER A SOL-LICITAR AL GOVERN ESPANYOL
LA DECLARACIÓ DEL CORREDOR DE MIGRACIÓ DE CETACIS
DE LA DEMARCACIÓ MARINA LLEVANTINOBALEAR
COM A ZONA D'ESPECIAL PROTECCIÓ D'IMPORTÀNCIA
PER A LA MEDITERRÀNIA (ZEPIM) DEL CONVENI DE BARCELONA,
I SOL-LICITAR L'APLICACIÓ D'UN RÈGIM PREVENTIU DE PROTECCIÓ EN
AQUESTA ÀREA I MESURES DE REDUCCIÓ DEL RENOU SUBMARÍ**

EXPOSICIÓ DE MOTIUS

El progressiu agreujament del nivell de renou submarí a les darreres dècades a la Mediterrània, pel fet de la creixent interferència humana en els ecosistemes marins, posa en risc la supervivència de les poblacions de fauna marina, especialment les dels cetacis, com s'evidencia en estudis científics recents, com el titulat "Visió general dels punts negres de renou submarí en l'àrea ACCOBAMS. Part I - Mar Mediterrani", promogut per ACCOBAMS el 2016.

A l'esmentat informe es recullen els nivells de renou submarí provocats pels ports i les marines, els projectes industrials com instal·lacions petroleres i de gas, parcs eòlics *off-shore*, exploració sísmica comercial (principalment per a la cerca d'hidrocarburs) i científica, i els exercicis militars, com la seva evolució en el període 2005-2015.

Les conclusions mostren l'augment de pressió acústica en l'àmbit subaquàtic i assenyalen les activitats d'adquisició sísmica i de cerca de pous de petroli i gas com la principal causa.

L'any 2005, l'àrea mediterrània afectada pels sondejos acústics va ser d'un 3,8%, mentre que l'any 2015 va augmentar fins el 27% de la superfície.

Aquesta amenaça també ha estat reconeguda pel Govern espanyol, com a membre del ACCOBAMS (l'Acord sobre la conservació dels cetacis a la mar Negra, la mar Mediterrània i la zona atlàntica contigua), que va ser adoptat l'any 1996 i ratificat per Espanya l'any 1999.

Al citat informe es corrobora la necessitat urgent d'adoptar mesures per a establir un registre de dades transparents sobre les fonts de renou antropogènic a la Mediterrània i per a reduir el problema de la contaminació acústica submarina.

Un nombre d'àrees significatiu dins la conca mediterrània amb importants hàbitats de cetacis pateix una acumulació d'activitats productores de renou submarí d'origen antropogènic.

Un d'aquests "punts negres" de renou submarí es el Corredor de Migració de Cetacis de l'àrea marina localitzada entre les costes de les Illes Balears, Catalunya i la Comunitat Valenciana, entre el golf de València i el golf de Lleó.

A més, aquest Corredor de Migració de Cetacis es troba seriosament amenaçat pel projecte de prospeccions de la companyia Spectrum Geo Limited a la mar balear, com també pels permisos d'investigació d'hidrocarburs "Nord-est 1" a "Nord-est 12" sol·licitats al golf de Lleó per la companyia Capricorn Spain Ltd (filial espanyola de la petrolera Cairn Energy), superfícies d'actuació que se solapen espacialment en gran mesura, en la part nord de

l'esmentat Corredor de Migració de Cetacis, en el qual, si s'autoritzen aquests projectes, es generaria un impacte ambiental crític i irreversible sobre aquestes poblacions de cetacis.

Pel que fa al projecte d'Spectrum, cal recordar que la Direcció General de Sostenibilitat de la Costa i del Mar del MAGRAMA, en un informe de data 11 de novembre de 2014, es va oposar a la seva realització afirmant que: "tenint en compte l'enorme superfície en la qual es pretén realitzar les feines sísmiques i l'ample període temporal, es considera que la potencial afecció negativa sobre la fauna marina present a l'àrea d'actuació és d'una magnitud suficient per a desaconsellar que es desenvolupi el projecte".

Aquest Corredor de Migració de Cetacis va ser proposat com a Zona Especialment Protegida d'Importància per a la Mediterrània (ZEPIM) del Conveni de Barcelona en l'estudi científic desenvolupat sota el "Projecte mediterrani per a la identificació de les àrees d'especial interès per a la conservació dels cetacis en el Mediterrani espanyol" del Ministeri de Medi Ambient.

El Ministeri d'Agricultura, Alimentació i Medi Ambient (MAGRAMA), tal com li va sol·licitar l'Aliança Mar Blava i el Govern de les Illes Balears, ja ha fet les primeres passes administratives per a la declaració com a ZEPIM d'aquest espai a la Conferència de les Parts del Conveni de Barcelona el 2018.

En efecte, el Ministeri d'Agricultura, Alimentació i Medi Ambient ha iniciat ja de manera efectiva els tràmits per a la declaració de l'esmentat corredor com a ZEPIM, i així va ser anunciat oficialment pel MAGRAMA a la passada 19a Conferència de les Parts del Conveni de Barcelona (Atenes, febrer de 2016), anunci que es va fer públic des d'aquest Ministeri mitjançant l'oportú comunicat de premsa.

A més, en el segon semestre de 2016, el MAGRAMA, al document de resposta de la Divisió per a la Protecció de la Mar sobre la consulta pública de la Proposta de programes de mesures de les estratègies marines espanyoles, ha confirmat a l'Aliança Mar Blava i al Govern de les Illes Balears que a l'esmentada proposta s'inclourà, en els documents definitius dels programes de mesures, aquest ZEPIM com a un dels nous espais en els quals ja es fa feina oficialment.

S'ha de tenir, a més, en compte, el suport explícit de la Comissió Europea cap a aquesta iniciativa per a la designació d'una nova ZEPIM al Corredor Mediterrani, per considerar-lo "de gran importància per a la protecció de les espècies marines i per a avançar cap al compliment dels compromisos internacionals en matèria de protecció de la biodiversitat marina", com consta expressament a l'escrit de data 23 de novembre de la Direcció General de Medi Ambient de la Comissió Europea cap a la Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca del Govern de les Illes Balears, i en el qual la Comissió expressa la seva confiança que "en línia amb els resultats i les propostes del projecte d'identificació de les àrees d'especial interès per a la conservació dels cetacis a la Mediterrània espanyola, i atesa la importància d'aquest corredor per a nombroses espècies de cetacis, Espanya en proposi pròximament la declaració com a ZEPIM".

Per altra banda, la declaració d'aquesta ZEPIM ha estat suportada pel Ple del Parlament de les Illes Balears, el qual va aprovar, de forma unànime, en la seva sessió plenària del passat 16 de febrer, una Declaració institucional en què instava el Govern espanyol a protegir el Corredor de Migració de Cetacis de la demarcació marina llewantinobalear com a ZEPIM, i a

aplicar de forma immediata un règim preventiu de protecció en aquest àrea i mesures de reducció del renou submarí.

Després del Parlament de les Illes Balears, s'han afegit a aquesta petició el Govern de les Illes Balears (a la reunió del Consell de Govern del 27 de maig passat), la Generalitat de Catalunya (mitjançant l'Acord del passat 19 de juliol), els consells insulars de Mallorca, Menorca, Formentera i Eivissa, més de 10 ajuntaments de les Illes Balears i, de forma recent, l'Ajuntament de Barcelona, com també les més grans ONG ecologistes d'àmbit estatal (Amics de la Terra, Ecologistes en Acció, Greenpeace, Seo/Birdlife i WWF).

Això no obstant, les amenaces abans esmentades sobre aquest Corredor de Migració de Cetacis, d'excepcional importància ecològica, continuen vigents.

Por tot això, l'Ajuntament de Palma:

1. Valora positivament el compromís oficial realitzat el 2016 per part del Ministeri d'Agricultura, Pesca, Alimentació i Medi Ambient davant el Conveni de Barcelona per a declarar com a Zona Especialment Protegida d'Importància per a la Mediterrània (ZEPIM) el ja esmentat Corredor de Migració de Cetacis de l'àrea marina localitzada entre les costes de les Illes Balears, Catalunya i la Comunitat Valenciana.
2. Insta el Ministeri d'Agricultura, Pesca, Alimentació i Medi Ambient, en conseqüència amb la seva actuació indicada al punt anterior, i amb l'objecte de garantir la conservació dels valors naturals d'aquest Corredor de Migració de Cetacis que es va a declarar ZEPIM sota el Conveni de Barcelona, a aprovar, de forma immediata, una ordre ministerial que li doni suport normatiu i que estableixi, entre d'altres, un rigorós règim de protecció preventiva, adoptant-hi mesures estrictes de gestió de les activitats productores de renous submarins a la zona; aquestes mesures es mantindran en vigor fins a l'aprovació del corresponent pla o instrument de gestió de la ZEPIM.
3. Insta el Govern d'Espanya a aprovar i aplicar una moratòria d'efecte immediat a la presentació de les noves sol·licituds de permisos d'investigació, exploració i explotació d'hidrocarburs, com també de projectes d'exploració d'hidrocarburs a la Mediterrània espanyola.
4. Insta el Govern d'Espanya a la finalització i l'arxiu definitiu dels expedients en tramitació relatius a permisos d'investigació d'hidrocarburs i dels projectes d'exploració existents a la Mediterrània espanyola.
5. Sol·licita al Govern d'Espanya l'adopció d'un pla de reducció dels nivells de contaminació acústica submarina a les aigües jurisdiccionals sota control espanyol a la Mediterrània i establir un registre de dades transparent sobre les fonts de renou antropogènic en aquesta mar, el qual és, a la vegada, part del Pla d'acció actual de la Directiva marc sobre l'estratègia marina de la Unió Europea.
6. Es farà constar l'aprovació d'aquesta Declaració institucional al Ministeri d'Agricultura, Pesca, Alimentació i Medi Ambient (MAPAMA); a la Direcció General de Sostenibilitat de la Costa i de la Mar del MAPAMA; al Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital; al Govern de les Illes Balears, als consells insulars de les Illes Balears, a la FELIB, a la Comissió Europea, al Conveni de Barcelona, al ACCOBAMS i a l'Aliança Mar Blava.

Tramitació: Departament de Medi Ambient.- Pl. Santa Eulàlia, 9-4t. (07001) Palma. Tel. 971 225900.
Fax: 971 225965. www.palmademallorca.es

MODEL NORMALITZAT (VERSÍO 2.0 [DATA DE CREACIÓ DE LA PLANTILLA])

Palma, d de 2017

Signatura dels portaveus dels grups municipals al Ple municipal:

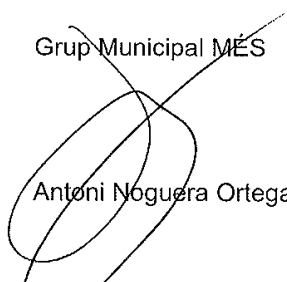
Grup Municipal PSIB-PSOE


Angélica Pastor Montero

Grup Municipal SOM-Palma


Antònia Martín Perdiz

Grup Municipal MÉS


Antoni Noguera Ortega

Grup Municipal PP


Margalida Duran Cladera

Grup Municipal C's


Josep Lluís Bauzá Simó