



AJUNTAMENT DE
CIUTADELLA DE MENORCA

CATERINA BARCELÓ MARTÍ, SECRETÀRIA DE L'EXCM. AJUNTAMENT DE CIUTADELLA DE MENORCA,

CERTIFIC:

Que el Ple de l'Ajuntament, en sessió ordinària del 16 de març de 2017, adoptà, sobre l'assumpte que s'indica, l'acord que s'expressa:

8. Proposta de declaració institucional a favor de la declaració del corredor de cetacis de la demarcació marina llewantina balear com a zona d'especial protecció d'importància per a la Mediterrània (ZEPIM), i aplicació d'un règim preventiu de protecció d'aquesta àrea, així com de mesures per a la reducció del renou submarí (exp. 2017/001719)

Es dona compte d'una proposta de l'Àrea de Territori i Entorn, de dia 23 de febrer de 2017, firmada pels portaveus de l'Ajuntament, que va ser dictaminada a la Comissió Informativa Permanent ordinària de Territori i Entorn, de dia 3 de març de 2017, amb el vot favorable de tots els representants [PSM (2), PP (2), PSOE (1), GxC (1) i UPCM (1)], que, copiada literalment, diu:

«ASSUMPTE: Declaració institucional a favor de la declaració del corredor de cetacis de la demarcació marina llewantina balear com a zona d'especial protecció d'importància per a la Mediterrània (ZEPIM), i aplicació d'un règim preventiu de protecció d'aquesta àrea així com mesures per a la reducció del renou submarí.

Atès que el nivell de renou submarí s'ha agreujat enormement en les últimes dècades a causa de la creixent interferència humana en els ecosistemes marins (s'ha anat duplicant dècada rere dècada els últims 60 anys) i s'ha posat en risc la supervivència de les poblacions de fauna marina, especialment de cetacis; s'han oferit les dramàtiques imatges d'embarrancaments massius de balenes i dofins;

Atès que l'informe *Visión general de los puntos negros de ruidos submarinos en el área mediterránea*, sota els auspicis d'ACCOBAMS (Acord sobre la conservació dels cetacis en el Mar Negre, la Mar Mediterrània i la Mar Atlàntica contigua, adoptat l'any 1996 i ratificat per Espanya l'any 1999), ha realitzat, per primera vegada, un mapa que mostra, en tota la conca del mar Mediterrani, la densitat de les principals fonts de soroll submarí antropogènic: ports i marines; projectes industrials (incloses les instal·lacions de petroli i producció de gas i els parcs eòlics *offshore*); l'exploració sísmica comercial i científica; i els exercicis militars, i la seva evolució en el període 2005-2015;

Atès que, segons l'informe, és particularment preocupant l'augment que s'ha produït en el citat període d'estudi de les activitats d'adquisició sísmica (sondejos acústics 250dB, el doble que els d'un avió, que ens fa uns 140dB) sobretot amb relació a les exploracions per a la cerca de jaciments de petroli i gas en el subsòl marí, en les quals s'utilitzen canons d'aire comprimit d'alta pressió (armes d'aire o *air guns*); mentre que el 2005 un 3,8% de la superfície del Mediterrani es va veure afectada per l'ús de sondejos acústics amb els canons d'aire comprimit (*air guns*), el 2013 aquest percentatge havia augmentat fins al 27%. Els polsos d'aire comprimit produeixen danys fisiològics irreversibles en cetacis, tortugues, peixos i invertebrats, i, fins i tot, la seva mort;

Atès que la conclusió principal del citat informe és que un significatiu nombre d'àrees dins de la conca mediterrània pateixen una acumulació d'activitats productores de soroll submarí d'origen antropogènic són els denominats "punts negres de soroll submarí"; molts d'aquests punts negres se superposen amb importants hàbitats de cetacis;

Atès que a l'àrea marina localitzada entre les costes de les Illes Balears, Catalunya i la Comunitat Valenciana existeix un corredor migratori de cetacis de gran valor ecològic de fonamental importància per a la supervivència d'aquests mamífers marins en el Mediterrani Occidental;



AJUNTAMENT DE
CIUTADELLA DE MENORCA

Atès que així mateix ho assenyala el *Proyecto Mediterráneo (Proyecto Mediterráneo para la identificación de las Áreas de Especial interés para la Conservación de los Cetáceos en el Mediterráneo Español)* del Ministeri d'Agricultura, Alimentació i Medi Ambient, que a les seves conclusions destaca la necessitat de protegir aquesta zona pel fet que concentra gran nombre de cetacis; i, a més, és un indret d'especial rellevància com a zona de pas migratori del rorqual comú cap a les àrees de cria i alimentació en el nord de la Mediterrània;

Atès que aquest corredor té un indubtable valor ecològic i científic, i es troba sotmès a una greu amenaça; La seva part nord se superposa amb les zones de prospecció d'hidrocarburs de les companyies Spectrum Geo Limited a la mar balear i amb la de Services Petroliers Schlumberger al Golf de Lleó; aquest fet afegeix un element greu a l'impacte negatiu d'aquests projectes;

Atès que l'any 1976 l'Estat espanyol signà el Conveni de Barcelona, que té per objecte la protecció de la Mar Mediterrània contra la contaminació;

Atès que l'octubre de 1999, en el marc del Conveni de Barcelona i per decisió de la Comissió Europea, entrà en vigor el Protocol sobre Zones Especialment Protegides i Diversitat Biològica en el Mediterrani pel qual s'estableixen la llista de ZEPIM;

Atès que totes les dades científiques disponibles recomanen la declaració com a ZEPIM del Corredor de Migració Cetacis, tal com proposa el citat Projecte Mediterrani, ja que aquest actuaria com a zona protegida per evitar impactes sobre les seves poblacions, tant les sedentàries com les migratòries; i més encara tenint en compte, com ja s'ha comentat, que un gran percentatge de l'àrea de prospecció dels projectes de prospeccions d'hidrocarburs de les companyies Spectrum Geo Limited en el mar Balear i Services Petroliers Schlumberger en el golf de Lleó se superposa espacialment amb la part nord del citat Corredor de Migració de Cetacis;

Atès que el Plenari de l'Ajuntament de Ciutadella en sessió extraordinària de dia 2 d'abril de 2014 va aprovar per unanimitat la moció presentada per UPCM per a sol·licitar que sigui emesa una declaració d'impacte ambiental negativa del projecte denominat *Campaña de adquisición sísmica 3d en los permisos b, g, am-1 y am-2 en el golfo de Valencia*, promogut per la companyia petrolera csl (exp. 2014/000841), on quedava palesa l'afectació negativa d'aquests tipus de projectes a les espècies marines i, en especial, als cetacis;

Atès que el Plenari de l'Ajuntament de Ciutadella, en sessió ordinària de dia 17 de setembre de 2015, va aprovar per unanimitat una proposta sobre el desacord amb les prospeccions petrolieres a la Mediterrània i a favor d'una llei que declari la Mediterrània zona lliure de prospeccions petrolieres;

Atès que la declaració i gestió d'aquest ZEPIM correspon al Ministeri d'Agricultura, Alimentació i Medi ambient (MAGRAMA), ja que l'àmbit marí que abasta no té cap continuïtat ecològica amb un espai natural terrestre objecte de protecció;

Atès que l'Ajuntament de Ciutadella de Menorca, conscient dels efectes d'aquestes recomanacions, es vol sumar a la iniciativa liderada per l'Aliança Mar Blava, a la qual ja s'han sumat el Parlament de les Illes Balears, així com d'altres administracions locals i insulars tant de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears com de les comunitats Catalana i Valenciana;

Per tot l'exposat, qui subscriu

PROPOSA:

Primer. Instar el Govern espanyol a traslladar al Conveni de Barcelona la petició de declaració de Zona Especialment Protegida d'Importància per a la Mediterrània (ZEPIM), l'esmentat corredor de migració de cetacis, de l'àrea marina localitzada entre les costes de les Illes Balears, Catalunya i la Comunitat



AJUNTAMENT DE
CIUTADELLA DE MENORCA

Valenciana; en aquest sentit l'Ajuntament valora positivament les passes inicials que amb aquesta finalitat ha pres recentment el Ministeri d'Agricultura, Alimentació i Medi Ambient.

Segon. Instar el Ministeri d'Agricultura, Alimentació i Medi Ambient, en conseqüència amb l'actuació referida al punt anterior, a adoptar i aplicar de forma immediata en aquesta àrea un rigorós règim de protecció preventiva que comporti l'adopció de mesures estrictes de gestió de les activitats potencialment productores de renou submarí a la zona.

Tercer. En coherència amb tot l'anterior, instar el Govern Espanyol a:

- a) L'aprovació d'una moratòria d'efecte immediat a la presentació de noves sol·licituds de permisos d'investigació, exploració i explotació d'hidrocarburs, així com de projectes d'exploració d'hidrocarburs al Mediterrani espanyol.
- b) La terminació i l'arxiu definitiu dels expedients en tramitació de permisos d'investigació d'hidrocarburs de Cairn Energy al golf de Lleó (denominats Nordeste 1 a Nordeste 12"), així com els projectes d'exploració d'hidrocarburs de Spectrum Geo Limited al mar balear i de Services Petroliers Schlumberger al golf de Lleó.
- c) Sol·licitar al Govern Espanyol l'adopció d'un pla de reducció dels nivells de contaminació acústica submarina al Mediterrani espanyol i establir un registre de dades transparent sobre les fonts de renou antropogènic en aquest mar, fet que és, a la vegada, part del Pla d'acció actual de la directiva Marc sobre l'Estratègia Marina de la Unió Europea.

Quart. Notificar aquests acords al ACCOBAMS, al Conveni de Barcelona, a la Comissió Europea, al Govern Espanyol, al Govern Balear, al Consell Insular de Menorca i a l'Aliança Mar Blava.»

Intervencions

[...]

Acord

Se sotmet la proposta a votació, que **s'APROVA per unanimitat** (20 vots a favor dels membres presents).

I, perquè consti i tenguí els efectes que corresponguin, per ordre i amb el vistiplau de la Sra. Alcaldessa, lliur aquest certificat, amb els advertiments i les reserves previngudes a l'article 164è del Reglament orgànic municipal.

Ciutadella de Menorca, 6 d'abril de 2017

La secretària,

Vist i plau
L'alcalde

Caterina Barceló Martí

Joana Maria Gomila Lluch

Ajuntament de Ciutadella de Menorca

Información de documento electrónico

Versión NTI:<http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/V1.0/documento-e>

Identificador documento:ES-07015-2017-F7C46778-7799-41C2-A1AC-B177E6545B81

Órgano:Ajuntament de Ciutadella de Menorca

Fecha y hora:06/04/2017 07:43:54

Identificador :ES-07015-2017-F7C46778-7799-41C2-A1AC-B177E6545B81

Identificador (Pdf417):ES-07015-2017-F7C46778-7799-41C2-A1AC-B177E6545B81



Código QR:ES-07015-2017-F7C46778-7799-41C2-A1AC-B177E6545B81



F7C46778-7799-41C2-A1AC-B177E6545B81

ES-07015-2017-