



## Grup Balear d'Ornitologia i Defensa de la Naturalesa (GOB)

L'ASSOCIACIÓ ECOLOGISTA DE LES BALEARS

C/Manuel Sanchís Guarner, 10  
07004 PALMA (ILLES BALEARS)  
Tel.: 971 49 60 60 Fax: 971 496078

info@gobmallorca.com  
web: www.gobmallorca.com

HBLE. SR.

MACIA BLAZQUEZ SALOM, major d'edat, amb DNI núm. 43.021.914 actuant en nom i representació del Grup Balear d'Ornitologia i Defensa de la Naturalesa (GOB), entitat legalment constituïda, inscrita en el Registre d'Associacions de la Delegació del Govern a Balears amb el núm. 241, secció 2<sup>a</sup>, declarada d'Utilitat Pública per acord del Consell de Ministres de dia 19 de Juny de 1985, amb domicili al, Carrer Manuel Sanchis Guarner, 10 de Palma, 07004.

compareix davant V.S. i, com millor procedeixi en dret

----- E X P O S A -----

Que a la vista de la informació pública del projecte de condicionament de l'espai humit de La Gola (Port de Pollença) hi presenta les següents

----- A L · L E G A C I O N S -----

### 1) Objectius generals de l'actuació

Celebram la realització d'aquest projecte, que en termes generals podria constituir l'inici de la recuperació d'una zona humida singular, així com la creació d'un punt d'interès educatiu. A més, constitueix una oportunitat única per recuperar terrenys de domini públic que al llarg d'anys han estat degradats, ocupats irregularment i fins i tot edificats.

Felicitam també el haver elegit l'opció de "Aprovechamiento de la Gola como un espacio natural integrado en un entorno urbano", que com reconeix el projecte, ha d'estar destinat a fomentar bàsicament la conservació i gaudi de l'espai natural.

Com a criteri general, proposam recuperar al màxim el caràcter natural de la Gola, eliminar reblits, restituir la zona humida a l'estat original, tot i evitant artificialitzar la zona.

A continuació s'exposen les nostres al·legacions al projecte exposat públicament, així com les propostes alternatives que en cada cas consideram necessàries.

### 2) Quant a les accions i obres proposades:

- Espai 1:- Explanada multifuncional.-

Actualment constitueix una de les àrees més transformades de la Gola. La proposta que fa el projecte de condicionament la consideram poc adequada, ja que de fet suposa donar per bona la dessecació i transformació patides per aquest indret anys enrera.

Consideram que aquesta explanada ha de ser eliminada en la seva totalitat i alhora s'ha de recuperar la zona humida històrica, retirant tots els materials de reblit.

- Espai 2.- Aula educativa

La idea de crear una aula educativa és molt bona, però la ubicació no és la adequada. No té sentit construir un nou edifici com a part d'un projecte que pretén recuperar un espai natural, i sobre tot quan dins terrenys de domini públic marítime-terrestre hi ha algunes construccions que podrien fer aquesta mateixa funció fàcilment.

A mode d'exemple, hi apuntam l'edifici conegut com a Can Piquero (Avda. Londres, 2) situat dins domini públic marítime-terrestre i just arran de la làmina d'aigua. Aquest edifici ofereix excel·lents panoràmiques a damunt tota la zona humida i té espai més que suficient per a contenir aules educatives, exposicions, museu, centre d'interpretació, serveis diversos, etc. A més, pel seu emplaçament vora el pont de la Gola, és el lloc ideal per acollir visitants, i des d'ell es podria iniciar l'itinerari de visita, que així podria ser circular.

Per tot això, aquest edifici, un cop recuperat pel domini públic marítime-terrestre, és el lloc ideal per ubicar els serveis educatius, interpretatius i d'ús públic de la Gola. Mentre tant, es podria condicionar un altre espai educatiu proper a la zona que ja estigui construït, o bé adoptar una solució temporal que en cap cas pugui suposar una nova edificació.

- Espai 3 Vial peatonal

Se proposa decantar al màxim aquest camí de la futura zona humida recuperada (incloses les zones que es proposen en aquestes al·legacions), a fi de preservar de qualsevol molèstia i renou la fauna de la zona inundada o dels torrentets. Aquest vial hauria d'anar al menys a uns 25 metres de les zones inundades (inclòs el salicorniar i les jonqueres), i sempre protegit per pantalles visuals integrades en l'entorn (fabricades amb fusta i canyet), i dissenyades de manera que s'eviti qualsevol pertorbació de la fauna per els visitants.

En cap cas, aquest vial ha de travessar zones inundades ni de salicorniar, i els ponts s'han de fer a punts poc visibles per tal d'evitar l'impacte visual i sobre la fauna. Es proposa suprimir el pont ubicat més a l'est (ja que proposam retirar tots els materials de reblits), i traslladar el pont de l'oest (sobre el torrentó que baixa de Gotmar) al límit est de l'espai, on comença el pinar.

Els vials no han de ser en cap cas de formigó sinó de materials integrats en l'entorn (per exemple, fusta).

- Espai 5.- Camins i Caminois interiors

La construcció d'aquests camins (o "senderos") que, segons el propi projecte, travessen les zones més sensible de la Gola, causarà un fort impacte i la destrucció i posterior degradació de l'hàbitat que travessen: el salicorniar o matorral hal·lòfil mediterrani, hàbitat protegit per la Directiva Europea d'Habitats (annex 1) i per el conveni de Ramsar). Aquest salicorniar, tot i que reduït, constitueix actualment la zona més ben conservada i alhora més fràgil de la Gola. Seria molt greu que aquest projecte afavorís la destrucció o degradació d'aquest hàbitat amb aquests camins, la qual cosa

difícilment es podrà recuperar en el futur.

A més, la creació de caminoids que permetin l'accés de persones i animals de companyia (principalment, cans) a les parts més fràgils i sensible de la zona humida tendrà un impacte molt negatiu per la conservació de la fauna del lloc. De fet a la totalitat d'espais semblants a la Gola i que estan ben gestionats, sempre s'afavoreixen les visites sense causar cap degradació dels hàbitats naturals ni molèsties a la fauna.

En aquest cas proposam la supressió dels "senderos", o en tot cas, el seu desplaçament per l'interior del pinar, que també té importants valors naturals –aus de bosc, orquídies, iris, etc.- dels quals els visitants podrien gaudir sense causar impacte. Y en cap cas, s'ha de permetre el trànsit de vehicles (ni petits ni grans) en aquests caminoids, tal i com preveu el projecte.

A tot això li hem d'afegir el fet que en tractar-se d'un espai incrustat dins del nucli urbà del Port de Pollença, convé compensar aquests caminoids, introduint mesures de protecció de les zones més fràgils de la Gola, com pantalles visuals del tipus que ja hem esmentat.

Per concloure, els vials i camins proposats (3 i 5) contradiuen el propi projecte que diu "los accesos al espacio... han de ser periféricos, manteniendo la zona húmeda como el foco de atención paisajística, no de su uso directo" (punt 4.4.2). Estam totalment a favor d'aquest plantejament del projecte, i per tant és precís modificar el traçat dels itineraris, tenint en compte que el salicorniar també és zona humida.

- Espais 9 i 10

Se tracta de zones reblides, en alguns casos coberts per vegetació ruderal, de vegades per pins, i alguns punts ja fortament, degradats.

En tractar-se de terrenys de domini públic marítimo-terrestre que varen ésser reblits, se proposa la seva recuperació i la restitució al seu estat original com a zona humida. En concret, se proposa que s'apliqui el mateix tractament que a l'espai 8, és a dir la retirada del reblit existent a fi de recuperar la zona humida, excavant fins al nivell de l'aigua.

Pensam que la zona forestal just s'ha de situar al perímetre de la zona, devora el Carrer Temple Fielding, per tal de fer una pantalla visual que separi l'espai recuperat del carrer.

- Espai 12

Com els espais anteriors, constitueix una zona reblida, ocupada en aquest cas per vegetació. Juntament amb les zones 1 i 8 han estat les àrees que han patit una degradació més important

Igual que a la zona 8, se proposa que se elimini el reblit i se recuperi la zona humida. Els arbres i arbusts es podrien trasplantar a la zona de repoblació vora el carrer Temple Fielding.

- Altres consideracions

- Totes les actuacions de recuperació, s'han de fer amb el mínim de intervenció i respectant en tot moment els hàbitats naturals (salicorniar, jonqueres, làmina

d'aigua, pinar, etc.) i sempre fora de l'època de nidificació de les aus. Es del tot recomanable que durant l'execució del projecte es compti amb l'assessorament d'un especialista en gestió i restauració de zones humides, que conegui bé el funcionament ecològic i hídric de la zona.

- El projecte ha d'incloure l'elaboració d'un pla d'ús i gestió de l'espai natural de la Gola, en la línia del que s'ha elaborat pel Puig de Santuiri.
- Repoblacions: s'ha d'evitar qualsevol repoblació dins àrees de zona humida, i sempre s'han d'utilitzar plantes procedents de llavors autòctones.
- Il·luminació: a dins un espai natural, la il·luminació és del tot innecessària, i fins i tot la seva instal·lació pot causar un fort impacte negatiu sobre el medi, i sobre la fauna nocturna, a més de generar una contaminació lumínica de la zona. Es proposa suprimir tota la il·luminació.
- Bancs, papereres i atrils: proposam que s'ubiquin només a les zones urbanes (pont de la Gola, c/ Temple Fielding), i en cap cas dins el pinar, la zona humida (inclòs el salicorniar), ni el passeig perimetral.
- Senyalització: el projecte proposa realitzar tot un seguit de pannells i senyals a diversos punts dels itineraris i camins. El pannel·l previst a dins el salicorniar causarà un fort impacte visual ja que es veurà des de tot arreu. Proposam reduir només els pannells i senyals informatius a les zones urbanes (pont de la Gola, c/ Temple Fielding), i en cap cas dins el pinar, la zona humida (inclòs el salicorniar), ni el passeig perimetral.
- Es proposa que, abans de crear cap infraestructura d'ús públic, s'elabori un pla d'ús públic i interpretació de l'espai natural de la Gola, i sol·licitar l'assessorament d'un especialista en el tema durant l'execució del projecte, per tal d'evitar que el projecte causi cap impacte.
- Fusta: A diversos camins el projecte proposa la utilització de fusta. Sol·licitam que la fusta utilitzada sigui fusta certificada, amb garanties plenes d'una explotació legal i sostenible.
- És imprescindible dur a terme una revisió del clavegueram de la zona, de les fosses sèptica, pous negres i canonades, per evitar abocaments d'aigües residuals i pluvials a la Gola.
- Es necessari eliminar les esteses elèctriques aèries, que provoquen un fort impacte visual, i que es faci de manera que no suposi cap impacte per al medi natural.

Per tot això

SOL·LICITA

Que es tengui per presentat aquest escrit d'al·legacions i en el seus mèrits s'acordi

la seva incorporació a la redacció definitiva del projecte de condicionament de la zona humida de La Gola

Palma, 21 de març de 2006

HBLE. SR. CONSELLER DE MEDI AMBIENT