



INSTITUT
D'ESTUDIS
EIVISSENCs

El desenvolupament territorial i medioambiental de l'illa d'Eivissa és una preocupació constant de l'Institut d'Estudis Eivissencs. Així, el projecte de construcció d'un camp de golf a Platja d'en Bossa, proper a un àrea d'excel·lent importància com és el Parc Natural de Ses Salines, ens obliga a fer les al·legacions que proposarem a continuació.

Feim esment de l'article 23 de la Constitució espanyola, que estableix el dret de tot ciutadà a participar en els assumptes públics, directament o mitjançant representants.

D'acord amb el Vè Programa de la Unió Europea en matèria de Medi Ambient, *Medi ambient 2010: el futur està a les nostres mans*, aprovat el 24 de gener de 2001, es determina que un dels factors bàsics a tenir en compte per la sostenibilitat del nostre hàbitat, és la preservació de l'equilibri territorial i medioambiental, i dins d'aquest equilibri, un dels seus pilars bàsics és garantir l'ús racional dels recursos naturals, fomentant l'estalvi i l'eficiència en la utilització dels recursos naturals, com pot ser el cas de l'aigua i el territori.

Segons el *Manifest per una Nova Cultura del Territori*, (maig 2006), impulsat pel Col·legi de Geògrafs, l'Associació de Geògrafs Espanyols, i amb el suport de més de 300 experts en territori, urbanisme i medi ambient de tot l'Estat, ens diu que **el territori és un bé no renovable, essencial i limitat**, per això, el territori ha de ser entès com un recurs, però també com a cultura, història, memòria col·lectiva, referent identitari, bé públic, espai de solidaritat i llegat.

El territori és una realitat complexa i fràgil. Tota realitat territorial, tot espai, està format per múltiples elements naturals i culturals interrelacionats, que han de ser adequadament considerats. Les actuacions de gran incidència territorial, com és el cas d'un camp de golf, tenen habitualment conseqüències irreversibles. És per això, que

s'han de realitzar amb consciència d'aquesta complexitat i avaluar prèviament les múltiples repercussions possibles.

AL.LEGACIONS:

1- Manca d'un estudi arqueològic

Les obres de l'autovia de l'aeroport provocaren el descobriment de jaciments arqueològics molt importants, desgraciadament destruïts sense els estudis corresponents. S'hauria de realitzar una excavació exhaustiva per tal d'esclarir si existeixen més enclavaments arqueològics i evitar que les obres previstes al camp de golf destrueixin restes importants no detectades. Actualment, aquesta zona encara es troba sota tones i tones de terres procedents de les obres de les carreteres i és inviable una excavació arqueològica en condicions.

2- Probable afectació de les zones de domini públic, zona de servitud i zona d'afectació de carreteres, definides de manera deficient pel projecte.

No es grafien els traçats actuals de les infraestructures viàries en els plànols d'ubicació del camp de golf que es projecta i l'obra prevista es veuria afectada per la llei de carreteres. Seria necessari la presentació de l'informe preceptiu i dels plànols reals i actualitzats.

3- Impacte negatiu sobre la fauna del Parc Natural de ses Salines.

La creació de nous llacs i zones humides fora dels límits del Parc, a la capçalera de pista de l'aeroport des Codolar, pot provocar que aus i altres espècies habituals al Parc Natural es desorientin i habitin la zona del golf amb una qualitat ambiental inadequada per a les espècies protegides.

4- Introducció d'espècies vegetals invasores en la zona perifèrica de protecció del Parc Natural de ses Salines

El projecte de camp de golf de la platja d'en Bossa té previst utilitzar una varietat d'herba resistent a la sequera i a la salinitat de l'aigua. La introducció d'aquesta espècie tropical just al costat de la zona de ses Salines (espai Ramsar, ZEPA i LIC) provocarà la seva naturalització i la invasió dels hàbitats salins del Parc, amb efectes devastadors sobre l'ecologia de la zona.

Les mesures correctores que es proposen són ridícules, cares i ineficaces: destinar personal del Parc per eliminar de forma contínua la invasió de *Paspalum*.

5- Modificació de l'orografia de la zona per tal que el projecte sigui viable, això comporta necessàriament una aportació considerable de material

Encara que es complís la legalitat i les terres provinents de les obres viàries fossin retirades i dipositades a la seva destinació prevista (regeneració de pedreres inactives), el projecte de camp de golf seria inviable, perquè no es pot pretendre l'autorització d'un camp de golf que necessiti extreure 200.000 m³ de material en un altre punt fora dels seus límits. L'impacte ambiental que suposaria la sola excavació i extracció del material seria més que suficient per denegar el projecte.

6- El Projecte suposaria la contaminació dels aqüífers de la zona per lixiviació (procés de migració descendent dels elements solubles del sòl, originada per l'aigua de pluja o d'infiltració) de productes fitosanitaris, plaguicides, pesticides i fertilitzants. Aquest impacte seria greu per a la zona perifèrica de protecció del Parc Natural de ses Salines.

En el cas dels camps de golf, la utilització d'aquests productes és permanent i molt intensiva. El Pla Hidrològic de les Illes Balears assenyala l'ús generalitzat de fertilitzants i plaguicides com a fons de contaminació d'aigües subterrànies.

Gairebé tota la zona on està previst desenvolupar el projecte de camp de golf es troba catalogada com a de Vulnerabilitat d'Aqüífers Alta, ja que la capa freàtica es troba a molt poca profunditat (8 metres màxim) i els terrenys presenten una permeabilitat elevada. Aquests dos aspectes fan imprescindible un control molt estricte de les activitats que es desenvolupin a la zona.

Es important assenyalar que a l'avaluació ambiental es fa constar que al projecte es preveu utilitzar un herbicida prohibit des del 2003 (bensulida) i altres productes previstos (glifosat, etc...) també ja estan prohibits a diversos països. D'altres (com el dicamba) encara no tenen establerts els límits d'exposició segura de manera científica.

7- Afectació de la qualitat de l'aqüífer motivada pel reg amb aigües contaminades.

La promotora pretén utilitzar la concessió de 390.000 m³ d'aigua que prové de l'EDAR d'en Bossa (concessió amb informe sanitari desfavorable) com a font d'aigua de regadiu. El problema s'havia de solucionar amb un pla de regadiu impulsat pel ministeri d'Agricultura que va ser retirat.

8- Evacuació d'aigües pluvials deficient. Si també es té en compte la situació creada a partir de la construcció de l'autovia a l'aeroport, possiblement, la solució afectarà a la zona on es projecta el camp

El projecte descarta ara integrar el sistema de drenatge de l'autovia al disseny del camp tal i com havia previst inicialment. Ara s'afirma que aquest sistema de drenatge viari correspondrà exclusivament a l'àmbit d'actuació de l'autovia. Si és així, requerirà de l'expropiació de terrenys que ara pertanyen a les finques on es vol implantar el camp de golf.

9- Contaminació lumínica incompatible amb el Parc Natural i amb les instal·lacions de l'aeroport d'es Codolar

La zona on es pretén construir aquest camp de golf s'ha de protegir de la contaminació lumínica, no tan sols pel dany que provocaria al Parc Natural de ses Salines, sinó també per la interferència que podria ocasionar amb els sistemes visuals d'aproximació d'aeronaus a l'aeroport

Per les raons exposades, l'Institut d'Estudis Eivissencs us demana:

- 1. L'emissió d'un informe d'impacte ambiental desfavorable per a la instal·lació del camp de golf projectat.**
- 2. La denegació de la seua autorització.**

Eivissa, Novembre de 2007