



ESTUDI RAMON FOLCH I ASSOCIATS, S.L.

Published on *Estudi Ramon Folch i Associats S.L.* (<https://www.erf.cat>)

Estudi per reduir l'impacte climàtic i ambiental del transport marítim a les Illes Balears

A partir dels principals impactes ambientals i climàtics identificats, ERF proposa mesures per millorar la sostenibilitat del transport marítim de passatgers i mercaderies entre les illes de les Illes Balears



• L'Illa des Porcs, dins del Parc Natural de Ses Salines /VIQUIPÈDIA



• : El transport marítim té un impacte ambiental i climàtic en l'ecosistema marí /PIXABAY

Category:

[Consultoria ambiental i territorial](#) [1]

Client

Direcció General de Transport Marítim i Aeri, Govern de les Illes Balears

Location

Illes Balears

Period

2021

Motivació

El transport marítim és un sistema de vital importància pel desenvolupament econòmic i per a la cohesió social de les Illes Balears. Tot i que es tracta d'un mitjà de transport eficient en comparació amb d'altres, genera un impacte ambiental i climàtic que no es pot menystenir.

Resultats

ERF ha analitzat l'impacte sobre el canvi climàtic i ambiental associat a les rutes interinsulars, i ha proposat mesures per tal de reduir-lo, fent especial èmfasi al trajecte entre Eivissa i Formentera per la seva importància quant a freqüències i nombre de persones usuàries. A més, la ruta travessa l'àmbit marí protegit dels Freus, al Parc Natural de Ses Salines d'Eivissa i Formentera, on s'estén una comunitat de més de 8 km de longitud de posidònia oceànica de gran importància ecològica.

Categoria

[Mobilitat sostenible](#) [2] [Planificació territorial i urbana](#) [3]

Tags

[Mobilitat sostenible](#) [4] [Territori](#) [5] [Canvi climàtic](#) [6] [Avaluació ambiental estratègica](#) [7]

[Download pdf](#) [8]

Links

- [1] https://www.erf.cat/en/projectes/?field__mbit_tid=52
- [2] <https://www.erf.cat/en/categoria/mobilitat-sostenible>
- [3] <https://www.erf.cat/en/categoria/planificacio-territorial-i-urbana>
- [4] <https://www.erf.cat/en/tags-projecte/mobilitat-sostenible>
- [5] <https://www.erf.cat/en/tags-projecte/territori>
- [6] <https://www.erf.cat/en/tags-projecte/canvi-climatic>
- [7] <https://www.erf.cat/en/tags-projecte/avaluacio-ambiental-estrategica>
- [8] <https://www.erf.cat/printpdf/698>