

# AVIS PÊCHEURS, PLONGEURS ET CITOYENS EN GÉNÉRAL: ÉTUDE SCIENTIFIQUE EN COURS

Dans le cadre d'une étude scientifique, les espèces suivantes sont équipées d'un émetteur pour suivre leurs mouvements.



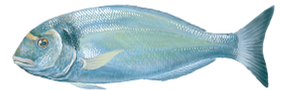
**Canthare**  
(*Spondyliosoma cantharus*)



**Denti**  
(*Dentex dentex*)



**Mérrou**  
(*Epinephelus marginatus*)



**Daurade**  
(*Sparus aurata*)



**Corb**  
(*Sciaena umbra*)



**Barracuda**  
(*Sphyraena viridensis*)



**Loup**  
(*Dicentrarchus labrax*)

PARC NATUREL MARIN  
DU GOLFE DU LION

BANYULS

Réserve Naturelle  
Marine de  
Cerbère-Banyuls

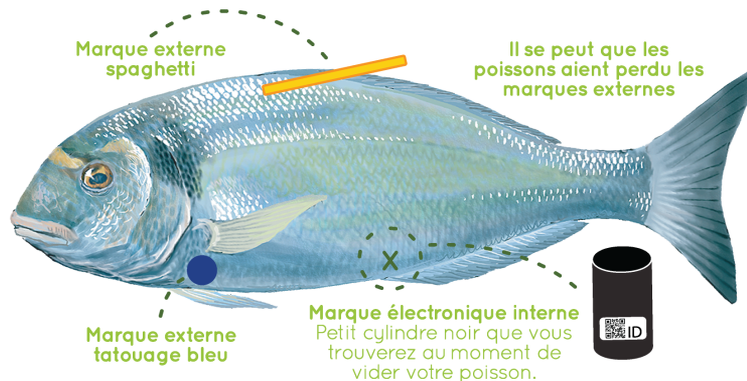
CADAQUÈS

ROSES

Parc Natural de  
Cap de Creus

L'ESTARTIT

Parc Natural  
del Montgrí, les Illes  
Medes i el Baix Ter



## PÊCHEURS ET PLONGEURS

Si vous capturez ou observez un individu marqué, le poisson restera en votre possession. Merci de simplement le signaler en appelant l'un des téléphones suivants en précisant: lieu, date et numéro d'identifiant de la marque.



Réserve Naturelle Marine  
de Cerbère-Banyuls:  
**04 68 88 09 11**

Parc Naturel Marin  
du Golfe du Lion:  
**04 68 68 40 20**

Laboratoire Université  
de Perpignan:  
**04 68 66 20 97**



**RESMED**

Réseau de réserves marines et gestion intégrée des zones côtières transfrontalières méditerranéennes.

[www.resmed.cat](http://www.resmed.cat)

[resmed@resmed.cat](mailto:resmed@resmed.cat)

[@resmedpoctefa](https://www.facebook.com/resmedpoctefa)

[@resmed04](https://www.instagram.com/resmed04)

[@resmed04](https://www.instagram.com/resmed04)

Illustrations poissons: Toni Llobet