

**PRE**

**SIONS**

**ET**

**IM**

**PACTS**

**MERS CELTIQUES**

# PRESSIONS ET IMPACTS

## MERS CELTIQUES

JUIN 2012

### PRESSIONS BIOLOGIQUES ET IMPACTS ASSOCIÉS Éléments de synthèse

Impacts cumulatifs et synergiques :  
l'exemple des mammifères marins

Ludivine Martinez,  
Willy Dabin,  
Florence Caurant,  
Jeremy Kiszka,  
Hélène Peltier,  
Jérôme Spitz,  
Cécile Vincent,  
Olivier Van Canneyt,  
Ghislain Doremus,  
Vincent Ridoux (CNRS/Université de La Rochelle).



**Les eaux françaises des mers celtiques abritent globalement les mêmes espèces de mammifères marins que celles présentes dans les régions Manche-mer du Nord et golfe de Gascogne.**

Leur distribution est décrite dans la contribution thématique « Mammifères marins » de l'analyse des caractéristiques de l'état écologique.

La délimitation de la région de référence ne contient qu'une très faible portion de trait de côte, limitée à l'île d'Ouessant, les informations apportées par les échouages n'y sont donc pas significatives.