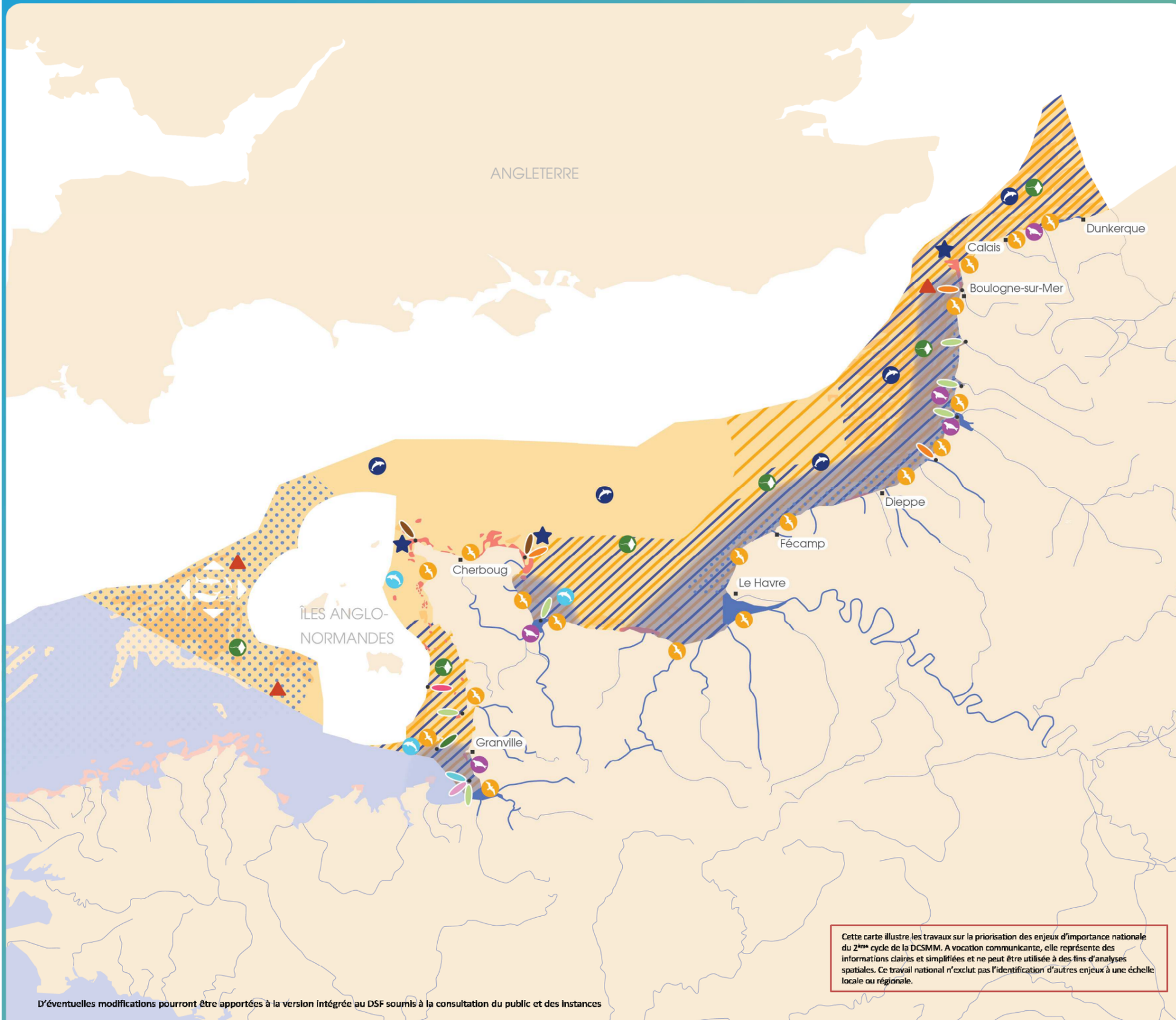


# ENJEUX ÉCOLOGIQUES EN MANCHE - MER DU NORD



Cette carte illustre les travaux sur la priorisation des enjeux d'importance nationale du 2<sup>ème</sup> cycle de la DCSMM. A vocation communicante, elle représente des informations claires et simplifiées et ne peut être utilisée à des fins d'analyses spatiales. Ce travail national n'exclut pas l'identification d'autres enjeux à une échelle locale ou régionale.

D'éventuelles modifications pourront être apportées à la version intégrée au DSF soumis à la consultation du public et des Instances

## Espèces et réseaux trophiques

- Colonies d'oiseaux marins et limicoles
  - Alimentation des oiseaux marins
  - Estuaires
  - Cours d'eau
  - Concentration de poissons fourrages
  - Enjeux pour les élasmobranches
  - Densité maximale de marsouins
  - Population sédentaire de Grands dauphins
  - Colonies de phoques
  - Enjeux pour l'ensemble de la mégafaune
- Enjeux pour les oiseaux marins**
- Enjeux pour les amphihalins**
- Enjeux pour les poissons fourrages**
- Enjeux pour les mammifères**

## Habitats

- Roches et autres substrats durs
  - Sédiments meubles (vases, sables, cailloutis, sédiments grossiers)
  - Dunes hydrauliques
  - Hauts-fons rocheux et fosses
  - Maërl
  - Laminaires
  - Bancs de moules
  - Hermelles
  - Prés salés
  - Huîtres plates
  - Zostères
- Structures géomorphologiques à enjeux**
- Habitats particuliers côtiers à enjeu fort ou majeur**

## Conditions hydrologiques et habitats pélagiques

- Détroits et zones associées
- Zone de front thermique
- Apports fluviaux et baies macrotidales