



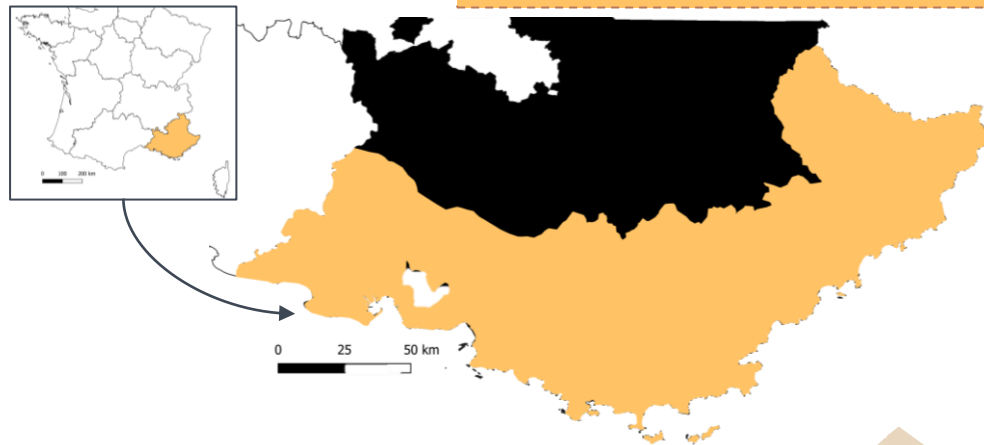
DÉBAT PUBLIC “LA MER EN DÉBAT”:
L’IMPACT DE L’ÉOLIEN EN MER SUR LA PÊCHE
MARITIME DE LA RÉGION
PROVENCE-ALPES-CÔTE D’AZUR

Zone de Fos, Camargue et Côte Bleue

LA PÊCHE EN RÉGION SUD

CRPME PACA + 2 CDPME (& 18 prud'homies)

- 🚤 Pêche artisanale
 - ⚓ Petites unités
 - ⚓ Pêche côtière & Petite pêche
 - ⚓ Ancrage fort sur le territoire
- 🚤 Avec polyvalence des métiers pratiqués



Secteur devant faire face à :

- ⚓ des **contraintes** nombreuses (environnementale, réglementaire, etc.)
- ⚓ une population **vieillissante** (pêcheurs et navires)

Secteur en **mutation** pour améliorer sa rentabilité économique



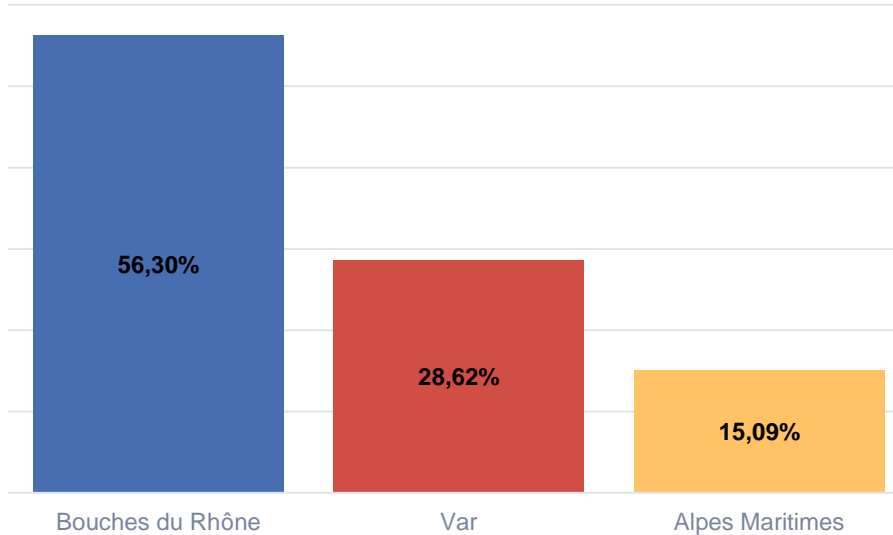


643 Marins en 2023



1 emploi embarqué à la
pêche maritime
=
3-4 emplois à terre

7^e région de France



En 2023



643 Marins en 2023

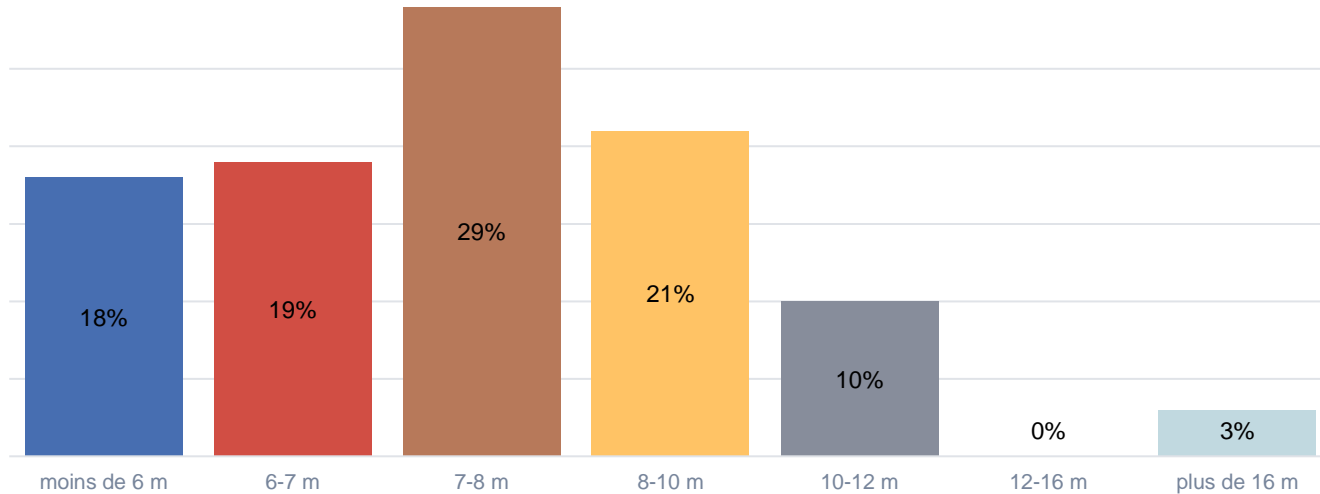


497 Navires en 2023

5^e région de France
(en 2022)

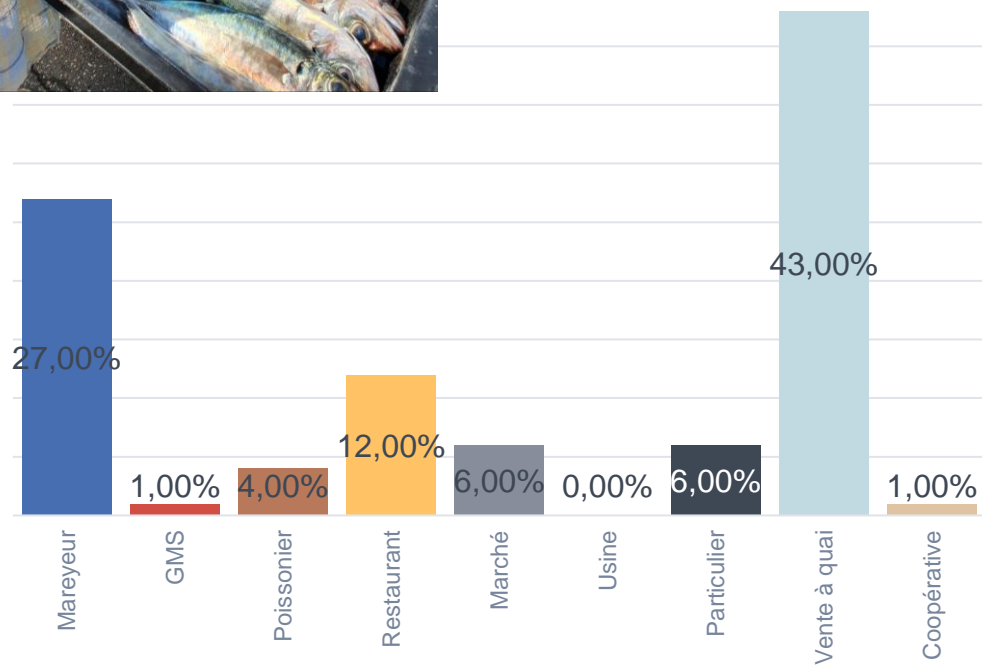
Petites unités
(**87** % < 10 m)

Flottille **vieillissante**
(**36** ans en moyenne)



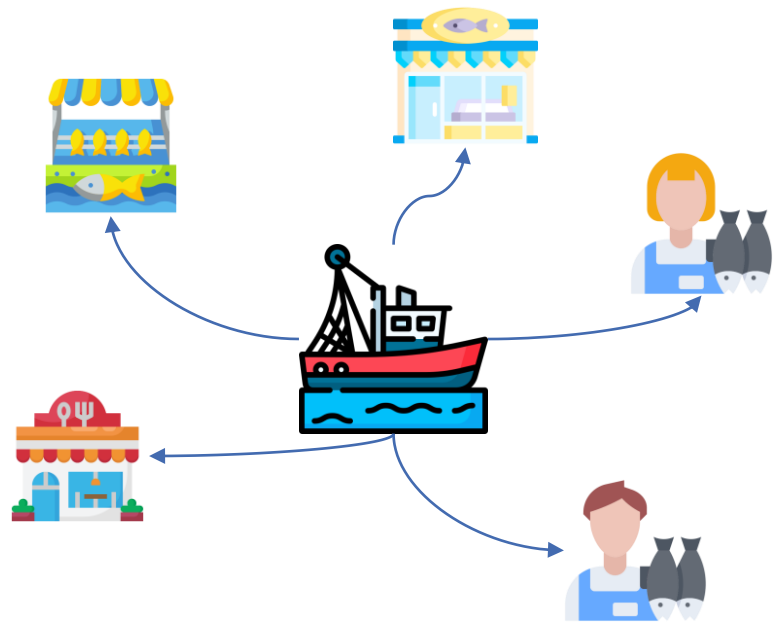
En 2023

COMMERCIALISATION DES PRODUITS DE LA PÊCHE

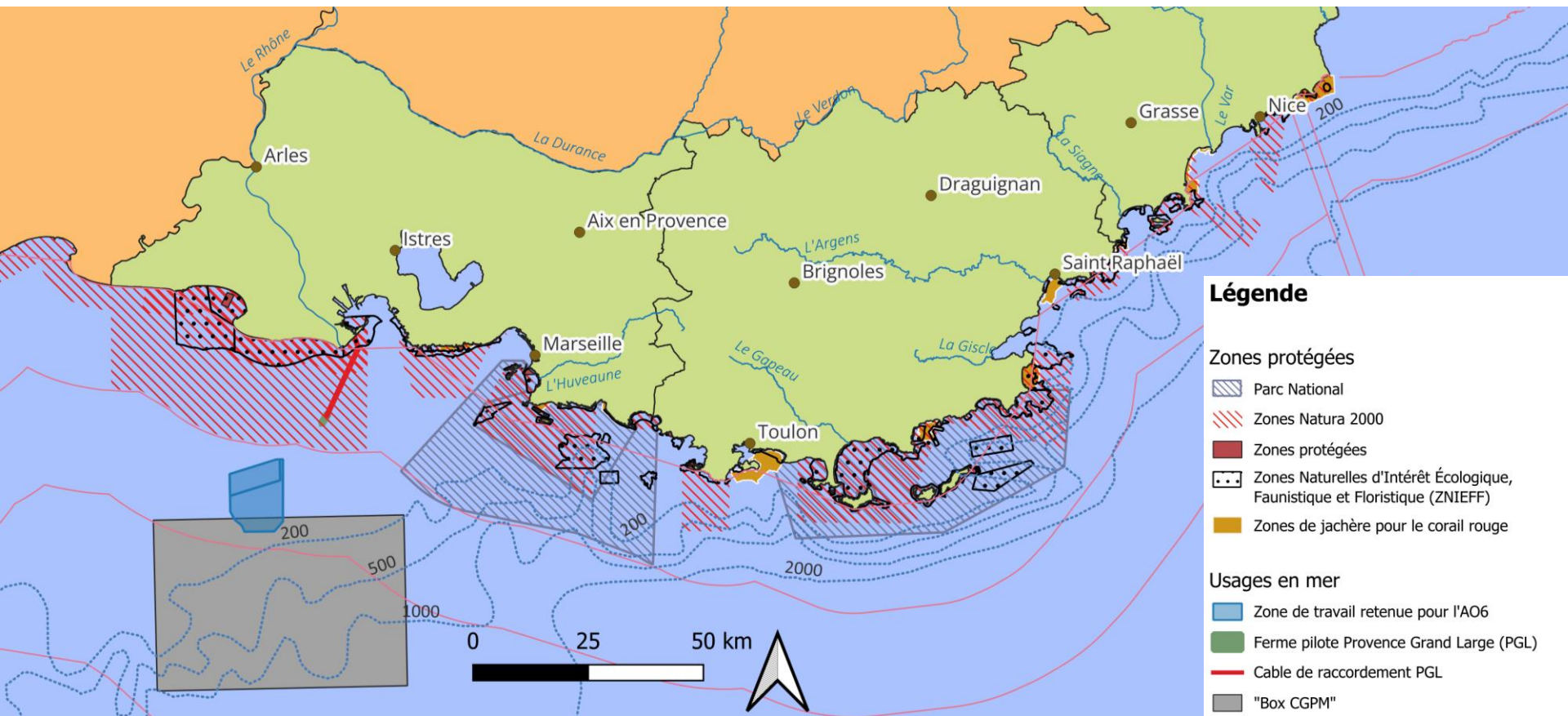


En 2017

Circuit court privilégié :
43 % pêcheurs vendent à quai



Cartographie de la planification du territoire maritime en région PACA

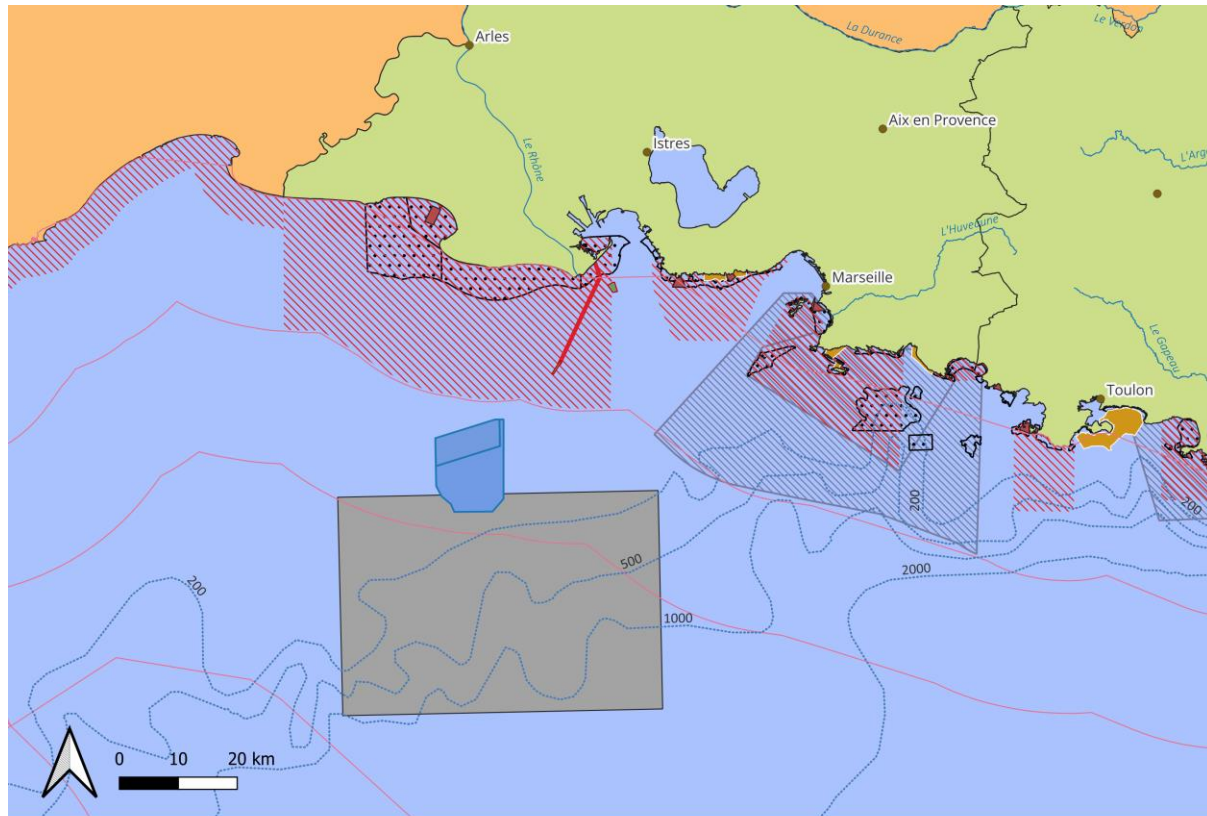


Production : Comité Régional des Pêches Maritimes et des Elevages Marins, 2024

Sources : SHOM, BD Carthage, INPN, Conservatoire du Littoral, Réseau N2000, CGPM, Parcs Nationaux

Système de coordonnées : Lambert 93

Cartographie de la planification du territoire maritime dans le Département des Bouches-du-Rhône



Légende

Zones protégées

- Parc National
- Zones Natura 2000
- Zones protégées
- Zones Naturelles d'Intérêt Écologique, Faunistique et Floristique (ZNIEFF)
- Zones de jachère pour le corail rouge

Usages en mer

- Zone de travail retenue pour l'A06
- Ferme pilote Provence Grand Large (PGL)
- Cable de raccordement PGL
- "Box CGPM"

Production : Comité Régional des Pêches Maritimes et des Elevages Marins, 2024

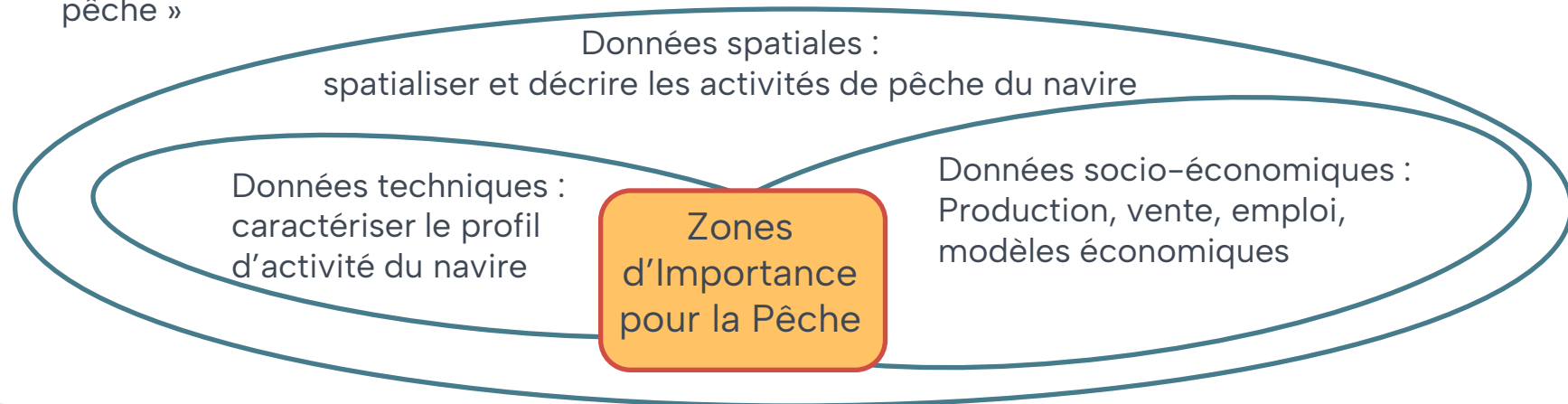
Sources : SHOM, BD Carthage, INPN, Conservatoire du Littoral, Réseau N2000, CGPM, Parcs Nationaux

Système de coordonnées : Lambert 93

ZONES D'IMPORTANCE POUR LA PÊCHE

🔗 Travail mené par une équipe rassemblant le laboratoire LETG (UMR6554 CNRS et Nantes Université) et le RICEP (Réseau d'Informations et de Conseil en Economie des Pêches), en étroite relation avec l'ensemble de la filière (comités, organisations de producteurs, etc.) et coordonné par le CNPMM (Comité National des Pêches Maritimes et des Elevages Marins)

🔗 Objectif : Proposer un indice global combinant plusieurs approches de « l'importance pour la pêche »




ZONES D'IMPORTANCE POUR LA PÊCHE EN 2020

Des navires ayant une activité dans la façade Méditerranéenne

**CONFIDENTIEL
NE PAS DIFFUSER**


Par maille⁽¹⁾, niveau d'importance de l'indice composite

données validées individuellement par chaque pêcheur déclarant

 Zone d'importance stratégique



(1) : données traitées par maille géographique d'environ 3,8 x 3,2 MN

 Zone d'importance modérée


Flotte représentée : 791 navires
Taux d'enquêtes : 75 %

 département dont la flotte est prise en compte

 limite de façade

 limite de la mer territoriale (12 MN)

 limite de navigation de la classe B (20 MN)

 limite technique de raccordement électrique (54 MN soit 100 km)

 Nantes Université

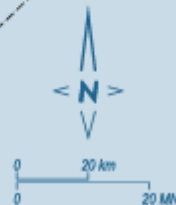


 ricep



Sources : Observatoires Valpena des CR/DPMEM, INSEE, VISIOMER, JRC data, Cerema, Shom, IGN, Chaire maritime

Cartographie : Nantes Université, LETG UMR 6554-CNRS, 2024



**MERCI DE
VOTRE
ATTENTION**

