

30/01/2025

# Pêches maritimes : caractéristiques, dynamiques, enjeux

Séance « Concours », AGF

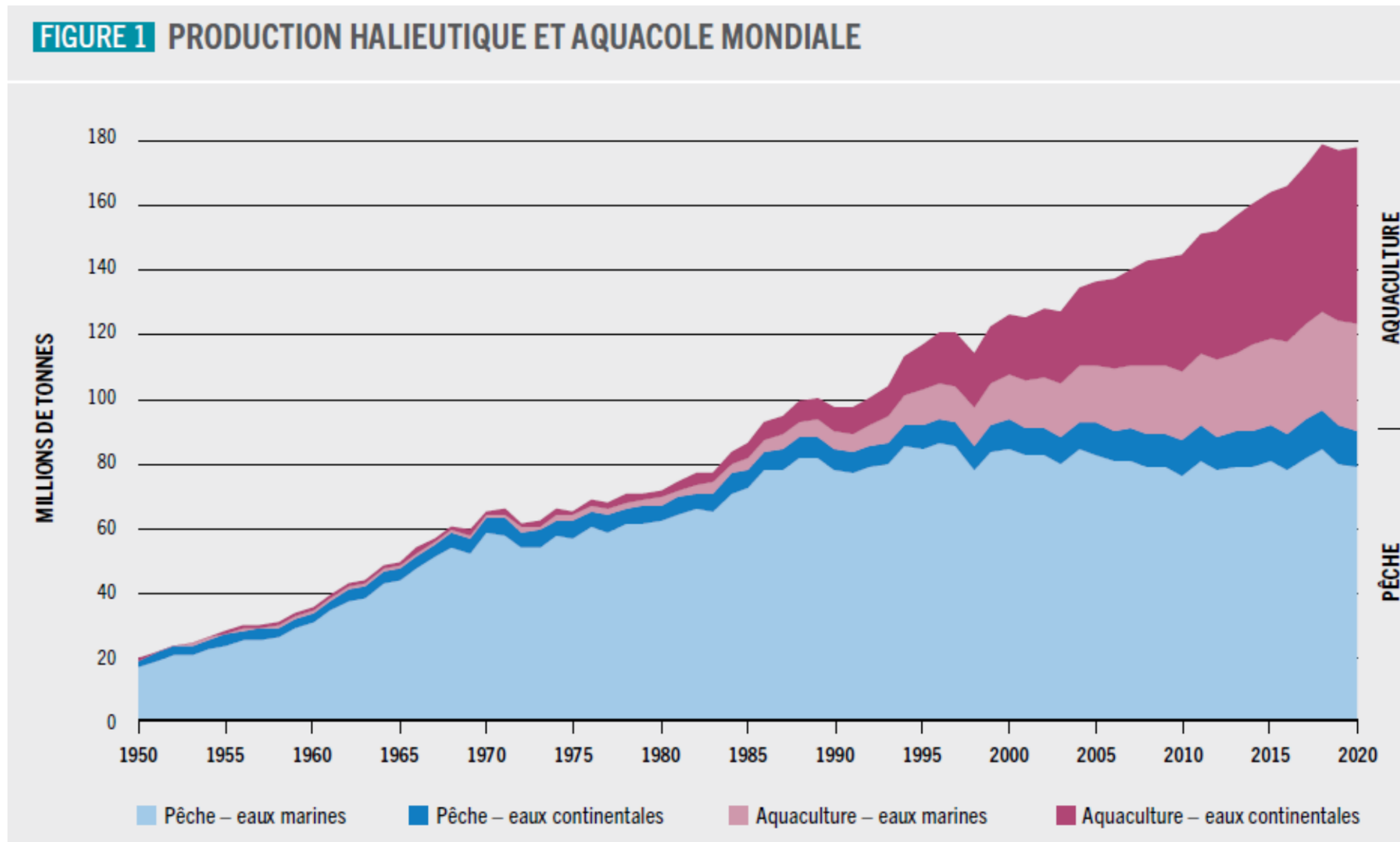
Thème 3 - Les littoraux : des espaces productifs

Brice TROUILLET  
Nantes Université  
*LETG* (UMR 6554 CNRS &  
Univ. Brest, Nantes et Rennes 2)

# Quelques repères

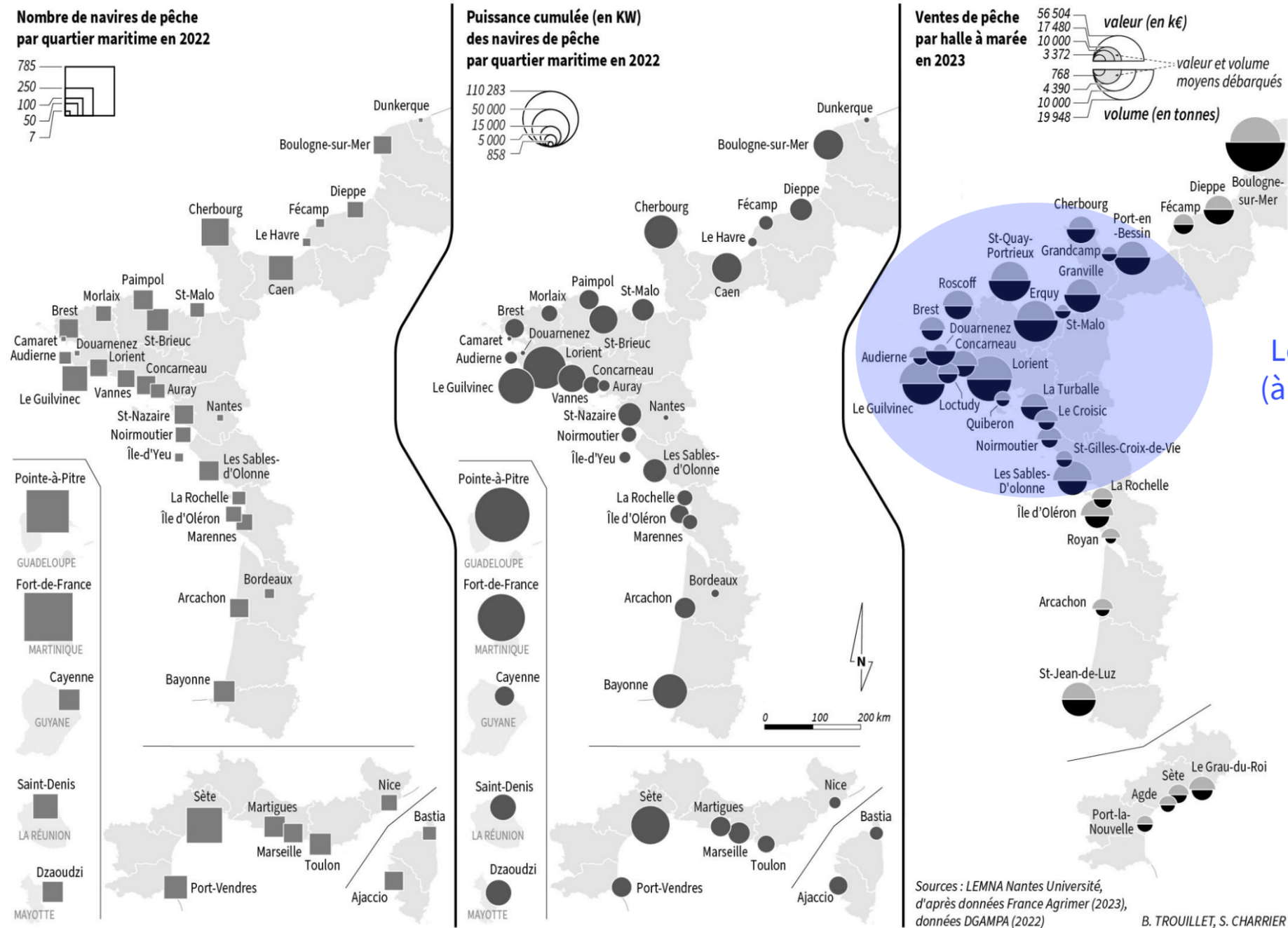


# Quelques repères



FAO, 2024

# Panorama des productions et des moyens



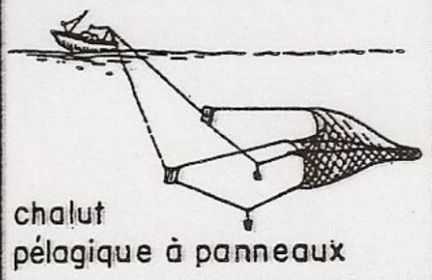
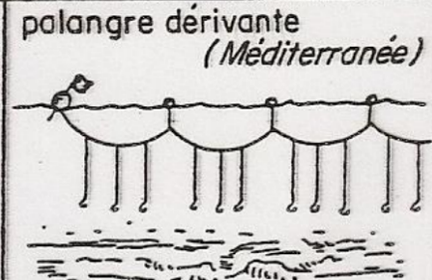
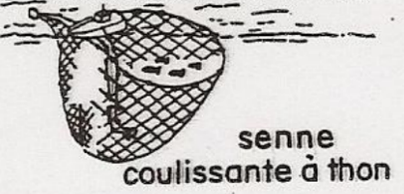
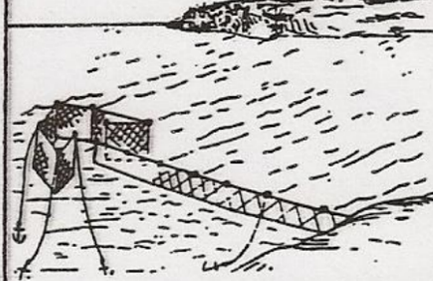
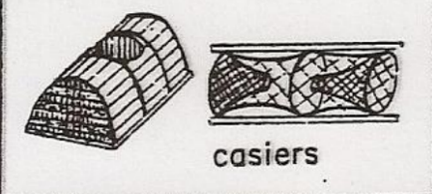
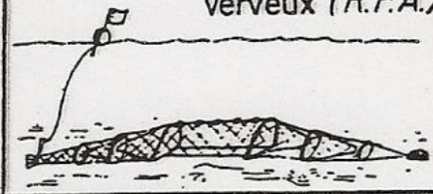
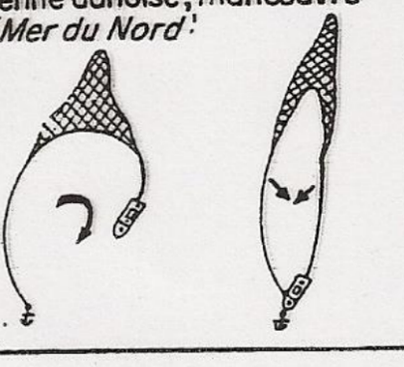
Trouillet, 2024

# Panorama des productions et des moyens

Espèces	Principaux engins associés	Ports
Coquilles Saint-Jacques ( <i>Pecten maximus</i> )	Drague	Dieppe, Port-en-Bessin, Saint-Quay-Portrieux, Granville, Erquy...
Baudroie ( <i>Lophius spp.</i> )	Chalut (filet)	Guilvinec, Lorient, Roscoff, Erquy, Loctudy, Saint-Quay-Portrieux...
Sole ( <i>Solea vulgaris</i> )	Filet (chalut)	Les Sables d'Olonne*, Arcachon*, Noirmoutier*, Oléron*, Fécamp, Royan...
Merlu ( <i>Merluccius merluccius</i> )	Filet, chalut	Saint-Jean-de-Luz, Lorient, Les Sables d'Olonne*, La Rochelle, Guilvinec...
Calmars ( <i>Loligo spp.</i> , <i>Allotheutis spp.</i> )	Chalut, Senne de fond	Boulogne, Port-en-Bessin, Les Sables d'Olonne*, La Turballe, Erquy...
Seiches ( <i>Sepia spp.</i> )	Chalut, Senne de fond	Boulogne-sur-Mer, La Turballe, Les Sables d'Olonne*, Port-en-Bessin...
Bar ( <i>Dicentrarchus labrax</i> )	Hameçon, Filet, Chalut	Les Sables d'Olonne*, Oléron, Noirmoutier*, Guilvinec, Royan*, Lorient, Audierne* ...
Langoustine ( <i>Nephrops norvegicus</i> )	Chalut	Lorient, Guilvinec, Concarneau*, Le Croisic*, Oléron*, Loctudy...

Trouillet, 2024

# Panorama des productions et des moyens

	ENGINS PASSIFS		ENGINS ACTIFS	
DE PLI NE EAU	palangre dérivante (Méditerranée)	filet maillant dérivant		tangon lignes de traîne (thonier - Atlantique N.E.)
		trappe flottante (N.-Ecosse - Canada)	chalut pélagique tiré en bœuf	
	chalut à l'étalage courant			
	lagune (Afrique)			
DE FOND		verveux (R.F.A.)	drague (à moules)	senne de plage (Togo)
	casiers		chalut de fond (Atlantique nord)	
	palangre de fond (Mer de la Manche)	pêcherie fixe		senne danoise, manoeuvre (Mer du Nord)
		"bundgarn" (Danemark)	foène à anguille (Europe du Nord) râteau-tenailles à huîtres (Canada)	

Propositions de classification des engins de pêches (pour chaque type; un exemple est donné)

Chaussade et Corlay, 1990

# Panorama des productions et des moyens



© CORPEM

# Cinq principaux paradoxes

## 1- Le déclin de la pêche française

Secteur	Chiffre d'affaires (M€)	Val. aj. brute (M€)	Emplois (ETP)
Tourisme littoral	50 489	24 100	336 700
Produits de la mer	11 633	2 600	37 413
Construction navale	9 548	3 104	31 565
Transport maritime	25 595	3 143	30 596
Parapétrolier offshore	14 800	5 700	22 500
Autres secteurs industriels	3 800	1 113	17 941
Secteur public non marchand	/	3 530	48 411
<b>Total</b>	<b>115 865</b>	<b>43 290</b>	<b>525 126</b>

Trouillet, 2024

# Cinq principaux paradoxes

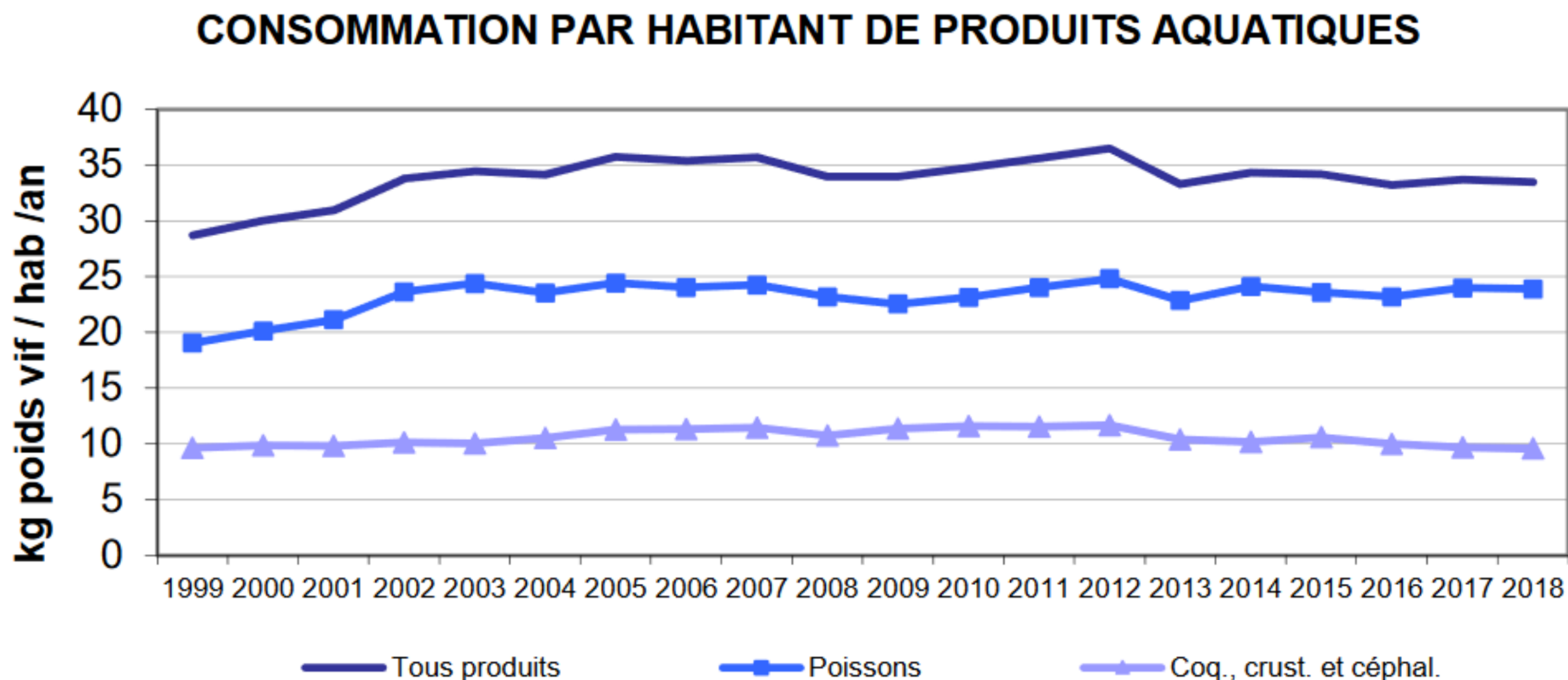
## 2- Le prisme de l'activité économique



<https://www.larochelle-tourisme.com/le-port-de-peche-savoir-faire-de-qualite>

# Cinq principaux paradoxes

## 3- Une production en baisse, une consommation en hausse



FranceAgriMer, , 2020

# Cinq principaux paradoxes

## 4- Une image dégradée



©Nathalie BONNEMAINS

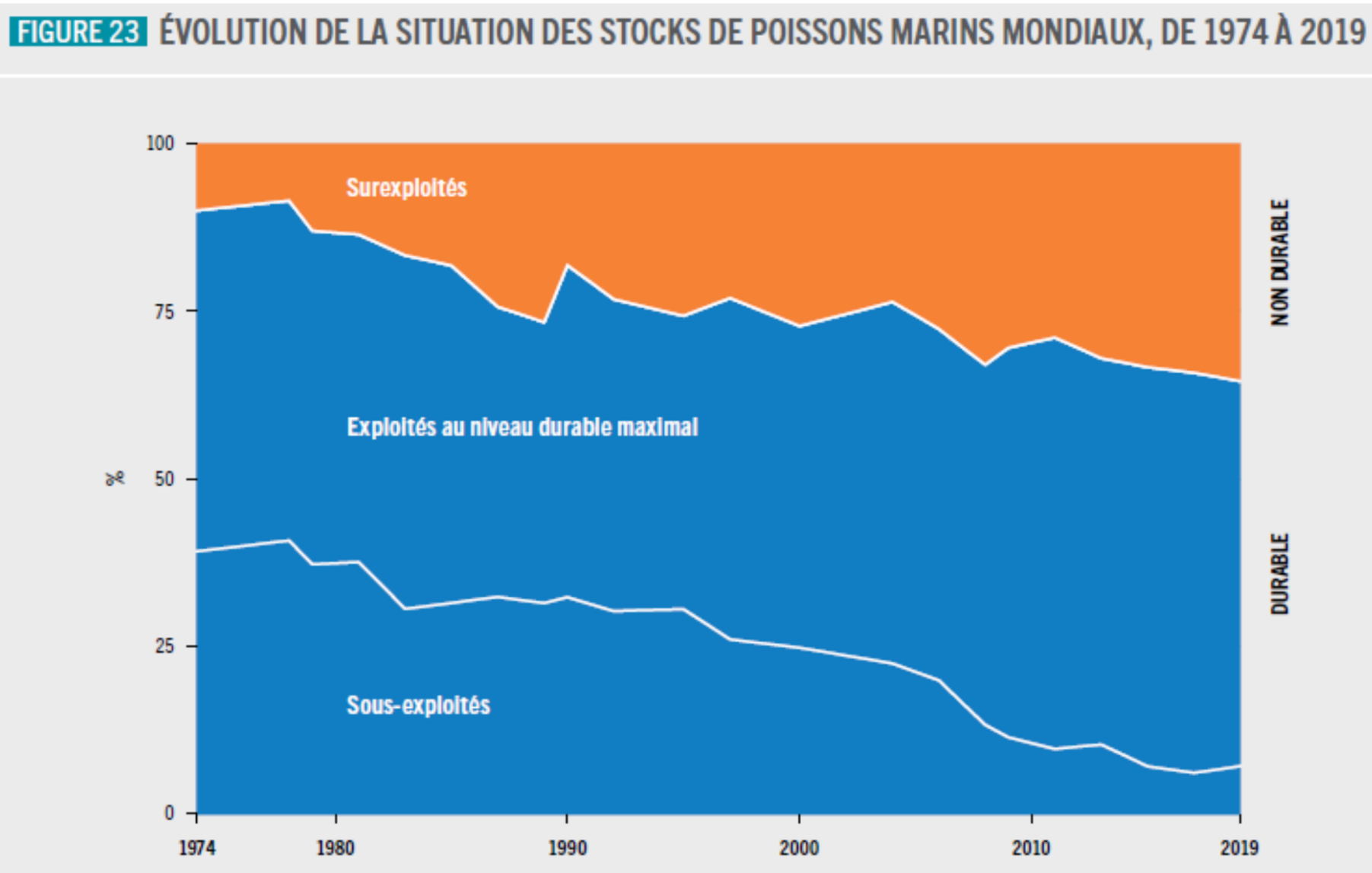


AFP Forum  
Maylis Rolland / Hans Lucas / Hans Lucas via AFP

© AFP - MAYLIS ROLLAND / HANS LUCAS

# Cinq principaux paradoxes

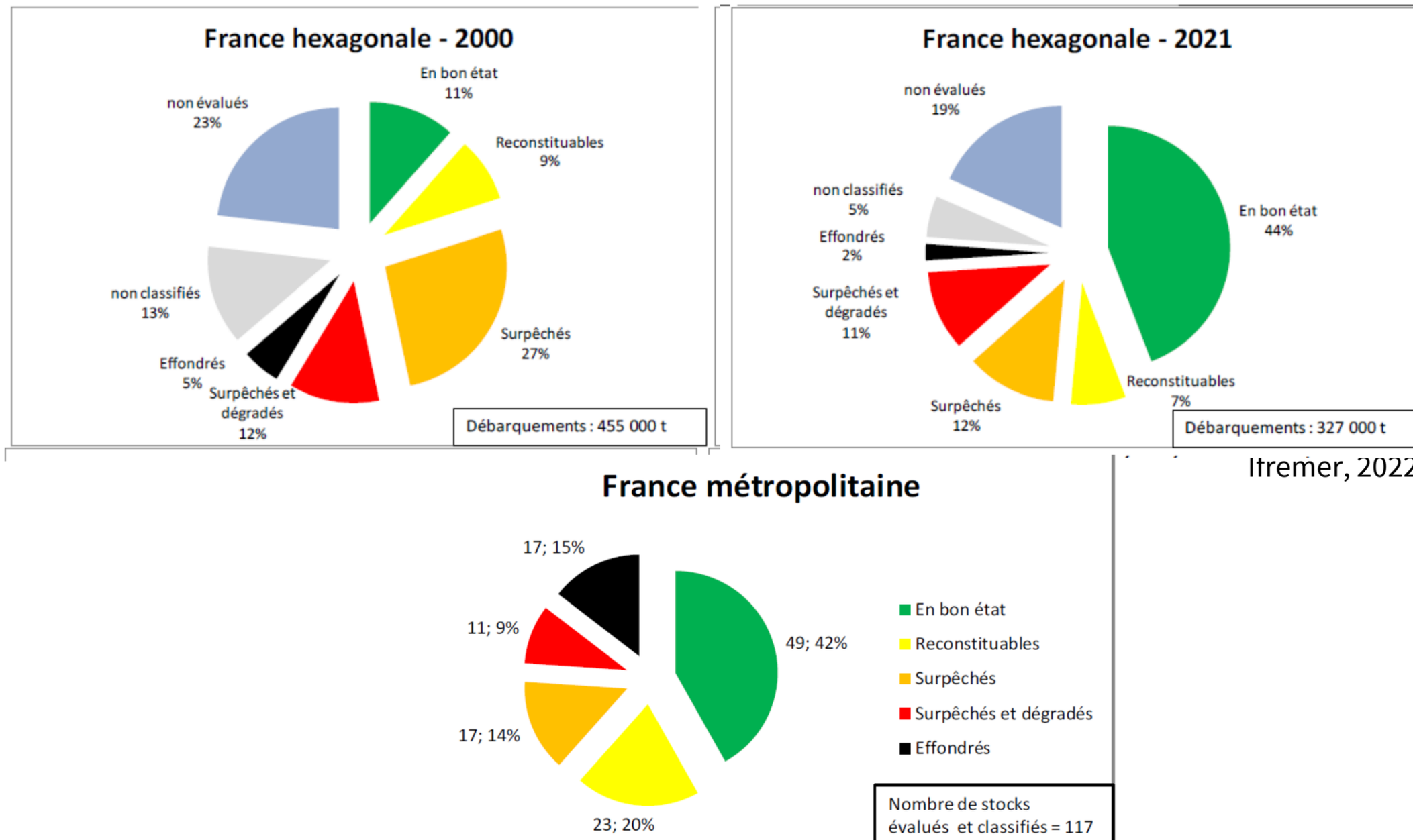
## 5- Une amélioration de l'état des stocks



FAO, 2020

# Cinq principaux paradoxes

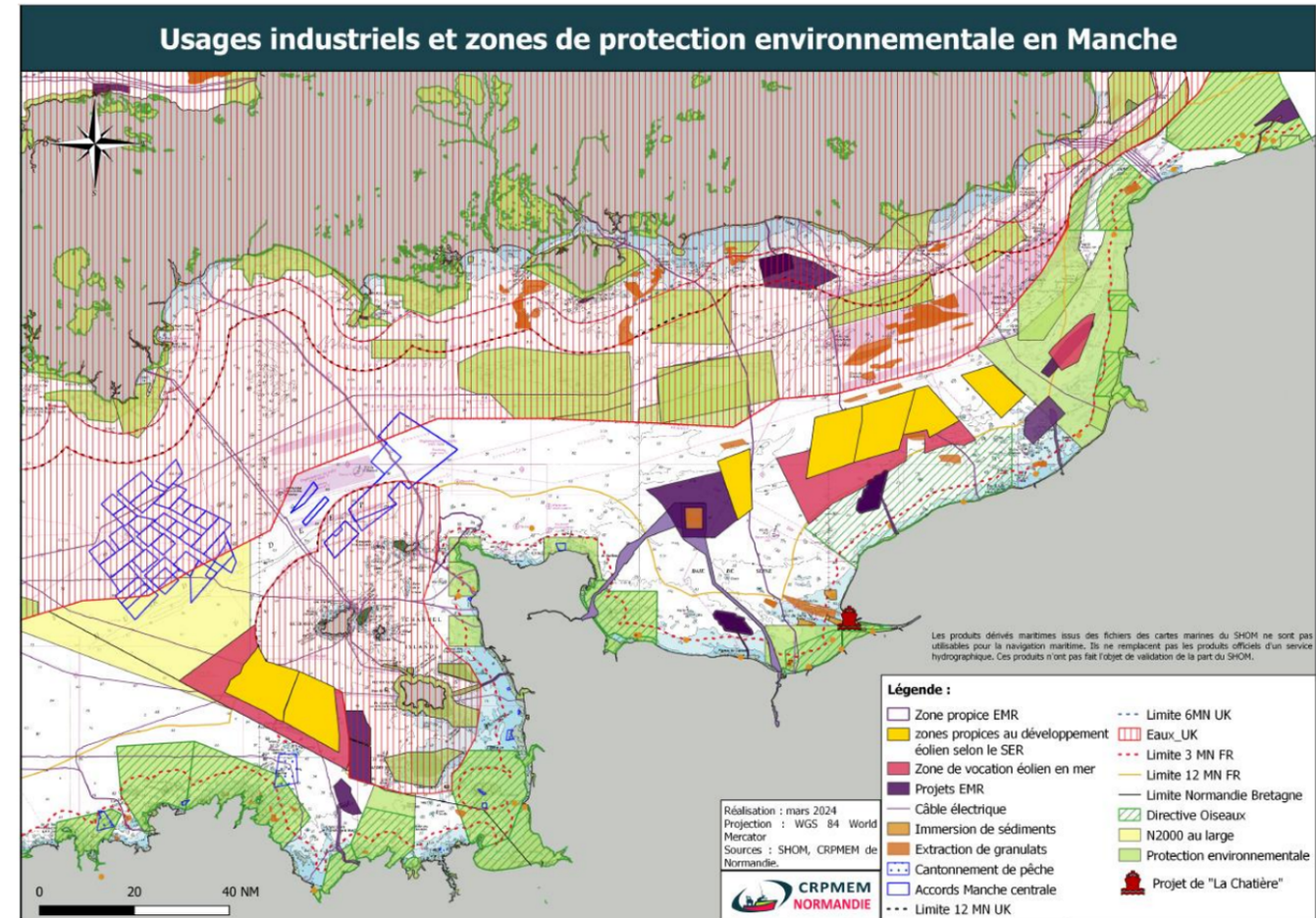
## 5- Une amélioration de l'état des stocks



# Conclusion : entre survie et durabilité

## Cinq enjeux majeurs :

- Gestion : stocks (en mer), marchés (à terre)
- Organisation de l'espace maritime (planification)
- Infrastructures : ports, halles à marée, équipements...
- Adaptation du système-pêche aux changements (climatique, partage de l'espace, modalités de gestion...)
- Durabilité des pratiques



© CRPME NHDF



© JOËL LE GALL

**IN**

**U**