



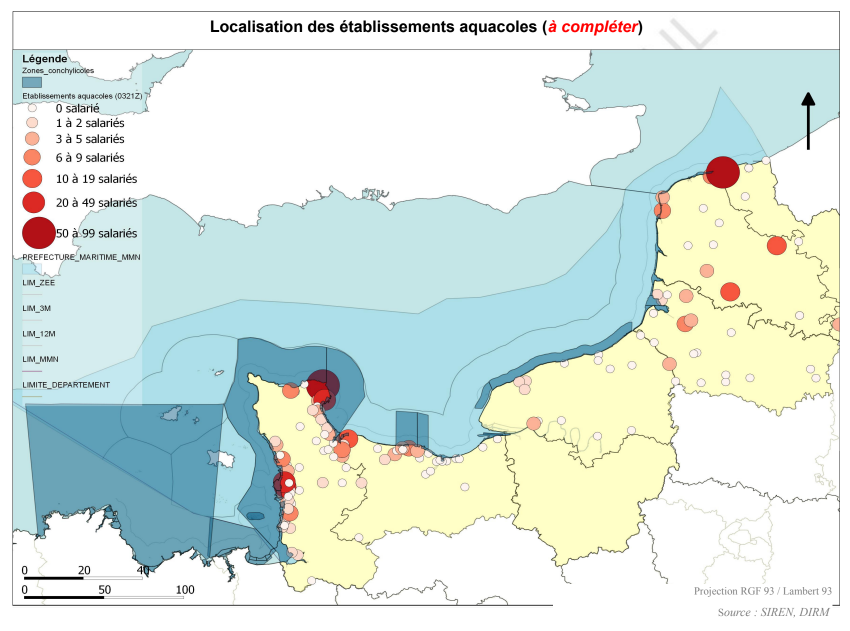
6 - Aquaculture

« à compléter avec vos contributions »

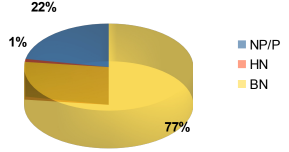
ENJEUX POTENTIELS

- développement de la filière aquacole créatrice d'emploi (« croissance bleue »),
- soutien à l'innovation et à la recherche
- valorisation des productions

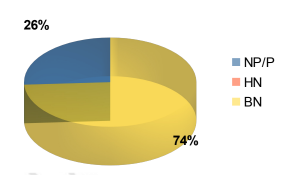
- gestion, protection des ressources et de l'environnement
- simplification et mise en cohérence de l'ensemble du cadre législatif applicable à l'aquaculture





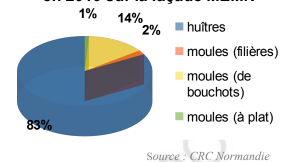




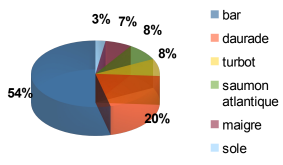


Source : © MiEDDTL / DGITM / DAM / SDSI

Production conchylicole (en tonnes) en 2010 sur la façade MEMN

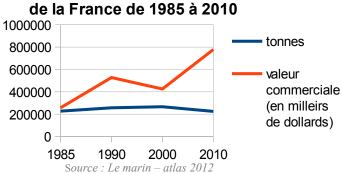


Espèces piscicoles produites en 2010 en métropole et OM (en tonnes)



Source : CNPMEM

Evolution de la production aquacole





« à compléter avec vos contributions »

" a completer avec vos contributions "			
DONNEES ET MOTS CLES			
Au niveau national		Au niveau MEMN	
Politique Commune de la Pêche (PCP) = fournir en q Autorisation Préfectorale de l'aquaculture marine ==> c		mateurs de l'Union Européenne (UE) / Schéma Régional d	de Développement de l'Aquaculture Marine (SRDAM) /
Raréfaction de certaines ressources sauvages halieutiques du poisson alimentaire dans le monde (FAO)	s / Rôle de l'aquaculture de plus en plus pondérant : 50 %	Richesse en plancton des eaux littorales brassées par d'amplitude et 6 kilomètres d'estran	les plus grandes marées d'Europe : jusqu'à 14 mètres
CONCHYLICULTURE		PISCICULTURE	
Au niveau national	Au niveau MEMN	Au niveau national	Au niveau MEMN
 premier producteur de l'UE premier secteur de l'aquaculture marine en croissance dans de nombreux pays (exemples), avec en France, un doublement de la production entre 1981 et 2001 (Ifremer), mais en stagnation depuis 109 000 t d'huîtres / 73 200 t de moules en 2001 (MEDDE-DPMA – 2010) 	 Ostréiculture : Nord Pas de Calais/Picardie : pas d'élevages d'huîtres Basse Normandie : St Vaast La Hougue = plus jeune région de France = 1° bassin de production = 21 % de la production nationale d'huîtres (CNC) autres productions plus marginales 	 développement puis stagnation de la pisciculture ventes d'œufs embryonnés : 204,5 millions / 10,3 millions d'euros ventes d'alevins : 3,1 millions / 2,1 millions d'euros 	RAIR
	 Mytiliculture: Nord Pas de Calais/Picardie: moules de bouchots, élevages à plat (artisanaux, en déclin), sur filières (au large de Zuydcoote et de Dunkerque), avec 10,36 ha en 2010 sur le DPM / gisements naturels (entre Boulogne et le Cap Gris Nez Basse Normandie: côte Ouest Cotentin, Utah Beach (Calvados) / 41 % de la production nationale de bouchot en 2009 (CNC) / très forte mécanisation / approvisionnement en naissains d'autres régions (Vendée majoritairement) 	31 entreprises / 588 nombre d'emplois dont : 540 permanents et 48 saisonniers (MEDDE-DPMA - 2010)	
 Recensement actualisé entre avril et juin 2013 avec environ 4200 entreprises (MEDDE-DPMA – 2010) à 70 % des entreprises individuelles / diminution de 21 % des entreprises depuis 2001 (Agreste – 2010) augmentation des coûts de production (respect des normes sanitaires) impact des envasements des concessions et de la prédation des goélands 4894 marins dans la conchyliculture petite pêche en 2012 	Nord Pas de Calais/Picardie : nombreux emplois, possibilités de développement	 En 2010 : 8 écloseries pour une production d'environ 80 millions d'alevins de bars, daurades, turbots, maigres (<i>CRPMEM</i>) Reconnues au plan international, les écloseries françaises réalisent les trois quarts de leur chiffre d'affaires à l'exportation (<i>CRPMEM</i>) 	
 rentabilité des espèces (labels) importations insuffisantes pour fournir en quantité une alimentation de qualité 	huître de Normandie = 4 variétés aux saveurs bien particulières (côte Ouest du Cotentin, Saint-Vaast, d'Isigny sur Mer, Côte de Nacre)	contraintes environnementales, santé du consommateur et de la bioéthique	
	Certification de Conformité Produit « Moules de Bouchot » (100 % des producteurs de la Picardie et du Nord = adhérents)		