

Caractéristiques des entreprises conchylicoles bretonnes en 2023

Espèce*	Destination	Nombre d'entreprises productrices	Volume (tonnes)	Part Bret./ France	Valeur (milliers d'euros)
Bretagne-Nord					
Huîtres	Consommateur	100	13 718	15 %	66 127
	Autre conchyliculteur	71	5 139	11 %	15 390
Moules	Consommateur	76	22 108	41 %	57 198
	Autre conchyliculteur	16	3 984	26 %	10 091
Autres coquillages**	Consommateur	6	168	14 %	1 389
	Autre conchyliculteur	8	52	4 %	400
Bretagne-Sud					
Huîtres	Consommateur	181	7 328	8 %	36 316
	Autre conchyliculteur	150	7 994	17 %	24 123
Moules	Consommateur	59	4 781	9 %	13 331
	Autre conchyliculteur	28	2 092	14 %	3 930
Autres coquillages**	Consommateur	57	898	75 %	4 670
	Autre conchyliculteur	31	992	84 %	4 547

s : secret statistique * stade d'élevage adulte ** dont coque, palourde, ormeau

Note : la destination « Autre conchyliculteur » concerne les ventes de coquillages sans marquage sanitaire d'un conchyliculteur à un autre conchyliculteur. Cet autre conchyliculteur affinera et revendra ces coquillages marqués sanitaires à destination des consommateurs.

Source : Agreste, enquête aquaculture 2023



Répartition des ventes d'huîtres en volume selon le destinataire en 2023

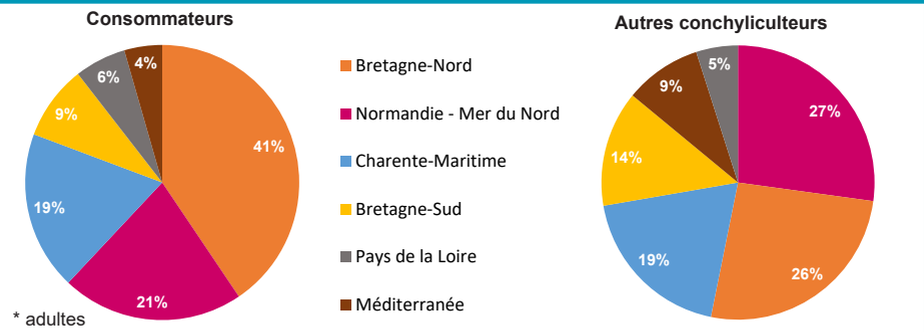


Lecture : Les producteurs d'huîtres de Charente-Maritime réalisent 50 % du volume des ventes destinées au consommateur et 28 % des ventes à d'autres conchyliculteurs.

Source : Agreste, enquête aquaculture 2023

L'aquaculture

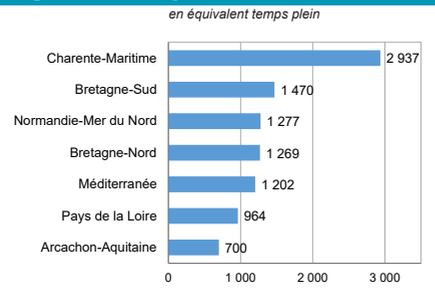
Répartition des ventes de moules* en volume selon le destinataire en 2023



Lecture : les producteurs de moules de Bretagne nord vendent 41 % du volume destiné au consommateur et 26 % à d'autres conchyliculteurs.

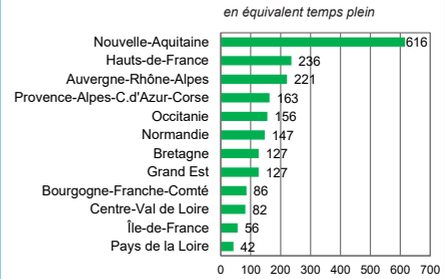
Source : Agreste, enquête aquaculture 2023

L'emploi en conchyliculture par région conchylicole



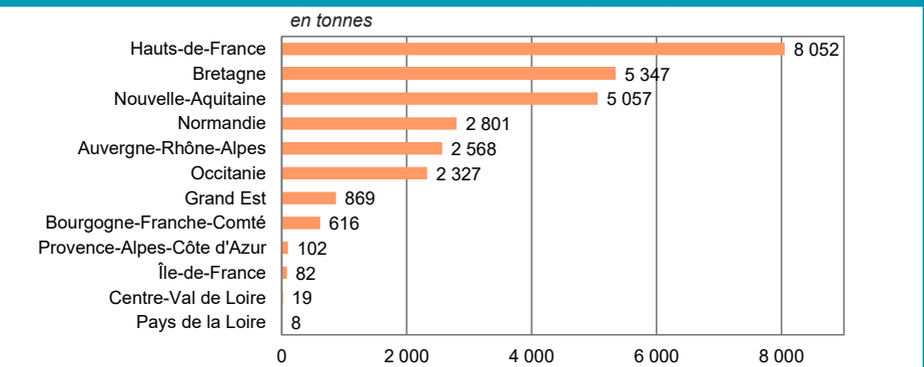
Source : Agreste, enquête aquaculture 2023

L'emploi en pisciculture par région



Source : Agreste, enquête aquaculture 2023

Ventes de salmonidés pour la consommation par région



Champ : ventes de truites et autres salmonidés - chair en pisciculture

Source : Agreste, enquête aquaculture 2023