

■
objet :
votre demande d'informations sur
données REMORA dans le Golfe du
Morbihan

■
Professionnel de l'ostréiculture

N/Réf. : LER/MPL n°09.121/tm

La Trinité-sur-Mer, le 30 octobre 2009

Affaire suivie par Édouard Bédier et Joseph Mazurié

**Institut français de Recherche
pour l'Exploitation de la Mer**

Etablissement public à caractère
industriel et commercial

Station de La Trinité
12, rue des Résistants
B.P. 86
56470 La Trinité-sur-Mer
France

téléphone 33 (0)2 97 30 19 19
télécopie 33 (0)2 97 30 19 00
<http://www.ifremer.fr>

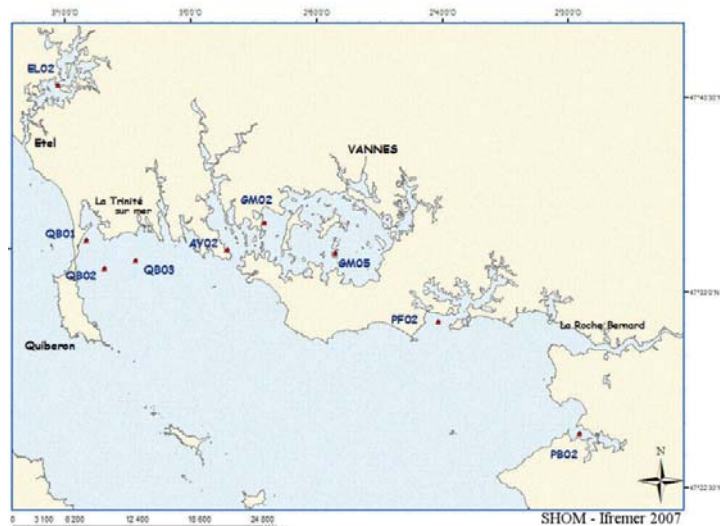
Siège social
155, rue Jean-Jacques Rousseau
92138 Issy-les-Moulineaux Cedex
France

R.C.S. Nanterre B 330 715 368
APE 731 Z
SIRET 330 715 368 00297
TVA FR 46 330 715 368

téléphone 33 (0)1 46 48 21 00
télécopie 33 (0)1 46 48 22 96
<http://www.ifremer.fr>

Monsieur,

Suite à votre demande, nous vous communiquons les résultats de croissance et mortalité dont nous disposons pour la période 2001-2003. Ces résultats proviennent du suivi effectué sur la station de Larmor Baden GM02 (Golfe du Morbihan), dans le cadre du réseau de surveillance de la ressource REMORA (cf carte infra).



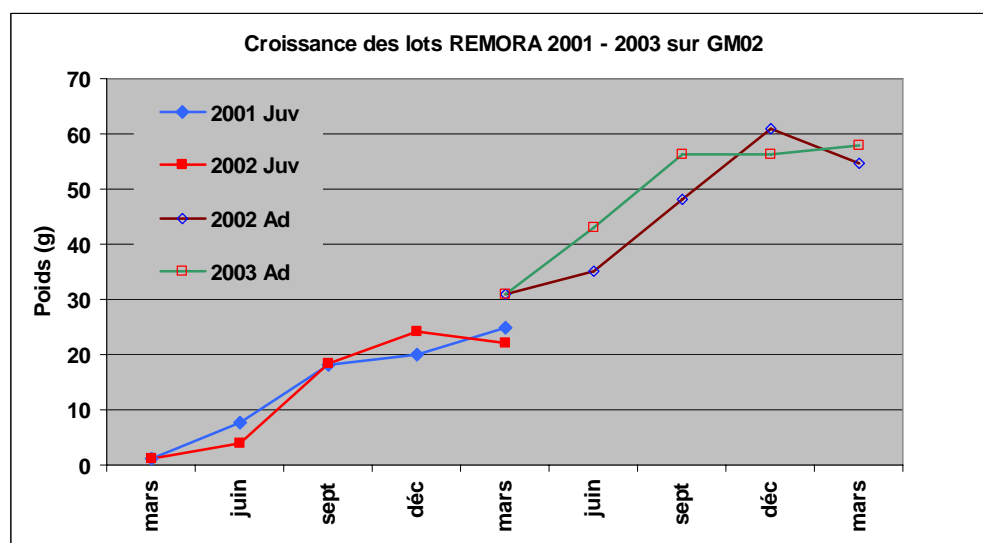
Le protocole utilisé dans REMORA prévoit en année N le suivi d'un lot de naissain du captage N-1 ("Juvéniles") et d'un lot de "18 mois" issu du captage N-2 ("Adultes"). Ces lots sont renouvelés chaque année. Aucun suivi n'est donc effectué sur un cycle complet de 2 ans, ni sur des animaux de plus de 2 ans.

Pour la période qui vous intéresse et qui correspond à un cycle d'élevage complet, nous disposons donc de données de croissance et de survie sur les 2 premières années

d'élevage, portant sur des lots différents. La 3^{ème} année d'élevage n'est par contre pas documentée dans le protocole REMORA.

Vous trouverez ci-dessous un tableau présentant les valeurs correspondant à ces lots pour les années 2001 à 2003, ainsi qu'un graphe permettant de visualiser les croissances de ces différents lots.

Station GM02		Juvéniles captage N			"18 mois" captage N		
Année	Date	Poids moyen	Gain de poids annuel	Survie annuelle	Poids moyen	Gain de poids annuel	Survie annuelle
N	mars-01	1.2		100.0%			
N+1	mars-02	26.0	24.8	95.1%	31.0		100.0%
N+2	mars-03				54.6	23.6	97.0%
N	mars-02	1.3		100.0%			
N+1	mars-03	23.3	22.0	80.3%	31.0		100.0%
N+2	mars-04				57.9	27.0	92.1%



En espérant que ces informations vous seront utiles, je vous prie de croire, Monsieur, à l'expression de mes meilleurs sentiments.

Édouard Bédier

Coordinateur national REMORA