



Bulletin d'information sur les Pertuis Charentais État sur les mortalités d'huîtres à la date du 10 octobre 2024

Le Flash Info Mortalités « FIM » présente aux ostréiculteurs une actualité sur les mortalités 2024. Les faits et connaissances communiqués sont validés par l'ensemble des partenaires : CAPENA, CRC-17, Ifremer et DDTM.

Les résultats ci-dessous présentent les constats des mortalités d'huître creuse à l'issue de l'été 2024. Les données sont issues des réseaux d'observations de CAPENA et de ses partenaires :

- **Observatoire ostréicole du littoral charentais (OBS-17) de CAPENA** : Naissains naturels charentais sur 12 parcs de référence (FIM n°0). Dernier échantillonnage au 16/09/2024.
- **Suivi Interrégional des Performances des Naissains (SIPEN-17)** : 2 lots de naissains naturels (arcachonnais et charentais), 3 lots 3N et 3 lots 2N mutualisés entre les 4 centres techniques régionaux français. Suivis sur 2 parcs de référence de CAPENA ; Dernier échantillonnage au 16/09/2024.
- **Suivi ECOSCOPA de l'Ifremer** : Naissains NSI (Naissains Standardisés Ifremer, diploïdes) sur le parc de D'Agnas ; Dernier échantillonnage au 02/10/2024.

Mortalités des huîtres en Charente-Maritime

Mortalité cumulée moyenne en %	OBS-17	SIPEN-17				ECOSCOPA
	Lots naturels charentais	Lots naturels arcachonnais	Lots naturels charentais	Lots d'écloserie 2N	Lots d'écloserie 3N	Naissains NSI
An 1 (naissains)	54,0	46,3	52,1	39,9	47,0	84,0
An 2 (18 mois)	14,6	37,7	49,3	42,8	53,8	10,4
An 3 (30 mois)	17,8	16,9	19,2	19,7	26,4	13,3

Rq : Mortalité An1 Observatoire sur les 2 parcs en commun pour l'OBS et SIPEN : 62,2%

Les mortalités de naissains apparues mi-mai, aussi bien dans les pertuis charentais que sur le bassin d'Arcachon, ont légèrement augmenté en Charente-Maritime durant l'été, s'approchant de la valeur de référence pour la même période (moyenne 94-23 : 53,7% en An1 pour le naissain naturel). Par contre sur le bassin d'Arcachon, cette mortalité de 1^{ère} année a fortement augmenté.

Les pertes de naissains d'écloserie restent en dessous de 50% en fin d'été en Charente-Maritime.

Mortalités des huîtres dans les autres bassins :

Observatoire ostréicole (OBS-33) et SIPEN du Bassin d'Arcachon – CAPENA

Mortalité cumulée moyenne en %	OBS-33	SIPEN-33				ECOSCOPA
	Lots naturels arcachonnais	Lots naturels arcachonnais	Lots naturels charentais	Lots d'écloserie 2N	Lots d'écloserie 3N	Naissains NSI
An 1 (naissains)	72,9	59,9	66,9	59,1	60,4	76,4
An 2 (18 mois)	28,3	37,1	40,5	37,9	46,2	7,8
An 3 (30 mois)	20	29,8	32,8	32,8	30,9	7,1

Rq : Mortalité An1 Observatoire-33 sur 2 parcs commun pour l'OBS et SIPEN : 71,0% au 16/09/2024.

En 2^{ème} et 3^{ème} année d'élevage, les mortalités de naissains naturels en Charente-Maritime restent proches des valeurs de référence, alors que les naissains d'écloserie présentent des mortalités élevées.

Suivi ECOSCOPA : Mortalités cumulées (%) pour les autres bassins ostréicoles au 10 octobre

	An1	An2	An3
B. des Veys	56,2	58,8	44,7
Cancale	49,9	6,8	3
Rade Brest	68,6	12,1	15,1
Pénerf	65,8	19,1	10,1
B. Bourgneuf	60,2	9,4	14,8
Thau	80,5	7	5,7

Le mot du CRC et de la DDTM

A ce jour, il n'y a aucune remontée de mortalités anormale sur les huîtres et les moules par les professionnels auprès du CRC et de la DDTM. Il n'y a pas eu de déclaration via le réseau REPAMO.

Rappel :

En cas de constat de mortalité anormale, les déclarations officielles sont à réaliser via le site www.repamo.fr

Pour toutes informations complémentaires vous pouvez vous adresser à vos référents CRC régionaux (Félix ANSART 06.70.53.46.25 / Aliénor PRIVAT 06.83.19.65.22)

Bouquet Anne-Lise – al.bouquet@cape-na.fr
CAPENA – Expertise et Application
05 46 47 49 52 – www.cape-na.fr