

Bulletin d'information sur les Pertuis Charentais

État sur les mortalités d'huîtres et de moules à la date du 28 septembre 2023

Le Flash Info Mortalités « FIM » présente aux ostréiculteurs une actualité sur les mortalités 2023. 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 et de la moule commune à l'issue de l'été 2023. 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 20/09/2023. Plus de résultats sur le bulletin saisonnier : [ICI](#)
- **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 20/09/2023.
- **Suivi ECOSCOPA de l'Ifremer** : Naissains NSI (Naissains Standardisés Ifremer, diploïdes) sur le parc de D'Agas. Dernier échantillonnage au 26/09/2023.

Mortalités des huîtres en Charente-Maritime

Observatoire ostréicole (OBS-17) et SIPEN des Pertuis charentais – CAPENA

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)	24,6	67,4	47,4	41,5	26,2	58,6
An 2 (18 mois)	18,2	21,2	17,7	29,8	38,3	7,3
An 3 (30 mois)	14,4	25,6	25,6	25,6	42,2	9,3

Rq : Mortalité An1 Observatoire de 27,9% sur les 2 parcs en commun pour l'OBS et SIPEN

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)	61,2	66,9	52,7	51,3	29,3	53
An 2 (18 mois)	22,6	12,0	21,7	14,7	27,7	4,8
An 3 (30 mois)	13,7	11,2	10,3	9,2	18,6	4,7

Rq : Mortalité sur les 2 parcs en commun pour l'OBS et SIPEN : 60,1 % en An1, 22,2% en An2 et 12,8% en An3.

Mortalités des moules en Charente-Maritime

La mortalité des moules est relativement faible.

Selon le suivi **Mytilobs** d'Ifremer, la mortalité cumulée des moules s'élève à 12,3% à Boyard.

Le mot du CRC et de la DDTM

A ce jour, la DDTM n'a eu aucun signalement de mortalité anormale.

Le CRC 17 a reçu une seule déclaration REPAMO de surmortalité au 15 juin 2023, sur des huîtres triploïdes de 2 ans, ne donnant pas lieu à des prélèvements en raison des conditions météorologiques orageuses et de l'absence de signalement de mortalités anormales dans le cadre de l'enquête de secteur.

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)

Les faibles mortalités de naissains observées en mai et juin ont augmenté durant l'été.

Au 20 septembre 2023, les pertes de tous les lots de naissains naturels charentais suivis vont de 12,4 à 46,5%. Sur les lots de naissains d'écloserie, la mortalité va de 18,6 à 47%. Le naissain d'origine arcachonnaise est plus touché par les mortalités avec 67,4%.

La mortalité sur les lots en 2^{ème} et 3^{ème} année d'élevage est apparue durant l'été avec 18,2 à 38,3% sur les An 2 et 14,4 à 42,2% sur les An 3.

Observatoire national ECOSCOPA

Mortalités cumulées à l'issue de l'été pour les autres bassins de production :

	An 1	An 2	An3
• B. des Veys	62,4%	50,9%	49,0%
• Cancale	46,8%	4,2%	5,7%
• Rade Brest	42,0%	11,7%	21,3%
• Pénerf	45,0%	5,2%	11,7%
• B. Bourgneuf	46,9%	6,2%	9,3%
• Thau	56,6%	10,6%	9,5%