



Le Flash Info Mortalités « FIM » présente aux ostréiculteurs une actualité sur les mortalités 2022. Les faits et connaissances communiqués sont validés par l'ensemble des partenaires : CAPENA, CRC-AA, Ifremer et DDTM.

Les données sont issues des divers réseaux d'observations de CAPENA et de ses partenaires.

Mortalités dans le Bassin d'Arcachon

Constats au 20/05/2022

Mortalité cumulée moyenne en %	Observatoire ostréicole	Suivi Interrégional des Performances de Naissains				ECOSCOPA
	Naissains naturels arcachonnais	Naissains naturels arcachonnais	Naissains naturels charentais	Moyenne des 3 lots d'écloserie 2N	Moyenne des 3 lots d'écloserie 3N	Naissains NSI
An 1 (naissains)	32 ↗	46 ↗	31 ↘	32 ↗	45 ↗	56
An 2 (18 mois)	Echantillonnages prévus mi-juin					
An 3 (30 mois)						

Les flèches ↗↘ indiquent les tendances par rapport à la moyenne des dernières années.

Les mortalités sur le naissain se sont déclenchées mi-mai sur les parcs les plus internes du Bassin d'Arcachon, et sont toujours en cours pour les zones les plus océaniques. A l'image des deux années précédentes, les mortalités sur le naissain naturel arcachonnais sont les plus importantes et bien supérieures à la moyenne de ces 5 dernières années.

Les mortalités sur les huîtres de 2^{ème} et 3^{ème} année seront estimées à la fin du printemps.

Mortalités dans les autres bassins de production

Observatoire national ECOSCOPA

Moyenne des mortalités cumulées par bassin de production sur les huîtres creuses mi-mai 2022. Sur les naissains, la mortalité s'est déclenchée entre début et mi-mai sur les sites les plus au sud. La mortalité sur les juvéniles est faible et inférieure à 2%, hormis en Normandie et sur l'Etang de Thau (respectivement 5% et 7%).

Observatoire ostréicole et SIPEN en Charente Maritime - CAPENA

Mortalité cumulée moyenne en %	Observatoire ostréicole	Suivi interrégional des Performances de Naissains			
	Naissains naturels charentais	Naissains naturels arcachonnais	Naissains naturels charentais	Moyenne des 3 lots d'écloserie 2N	Moyenne des 3 lots d'écloserie 3N
An 1 (naissains)	15	35	22	24	30
An 2 (18 mois)	Echantillonnages prévus mi-juin				
An 3 (30 mois)					

Le mot du CRC et de la DDTM

Seule une dizaine de déclarations de mortalités a été recensée depuis janvier 2022, dont huit sur des huîtres naturelles de 18 mois (entre 30 et 80% de mortalité) et deux concernant des huîtres marchandes (entre 25 et 30% de mortalité). Ces déclarations ont pour la plupart été réalisées en début d'année pour de la mortalité intervenue entre l'automne et l'hiver 2021.

Il est rappelé que la déclaration des mortalités exceptionnelles est obligatoire et doit être envoyée à la DDTM à l'adresse : ddtm-cultures-marines@gironde.gouv.fr.

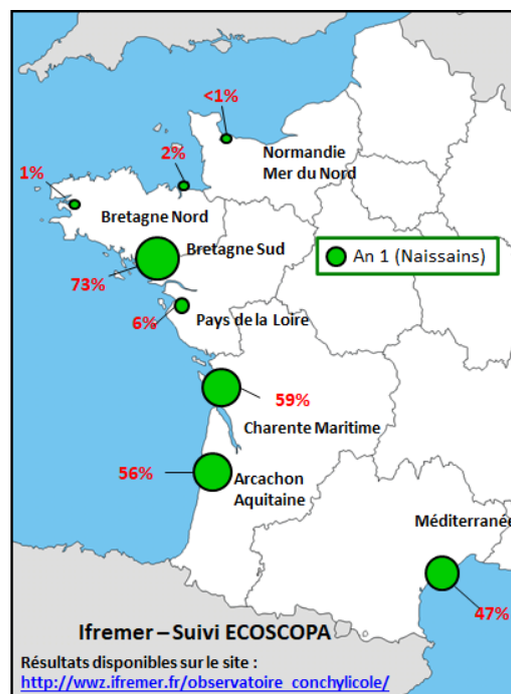
- **Observatoire ostréicole de CAPENA** : naissains naturels arcachonnais sur 6 parcs de référence¹. Pour plus de résultats, voir le bulletin saisonnier : [ICI](#)

- **Suivi Interrégional des Performances des Naissains (SIPEN)** : 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 CAPENA¹.

- **Suivi ECOSCOPA de l'Ifremer** : naissains NSI² sur le parc du Tés.

¹ Pour plus de détails, voir le FIM n°0 : [ICI](#)

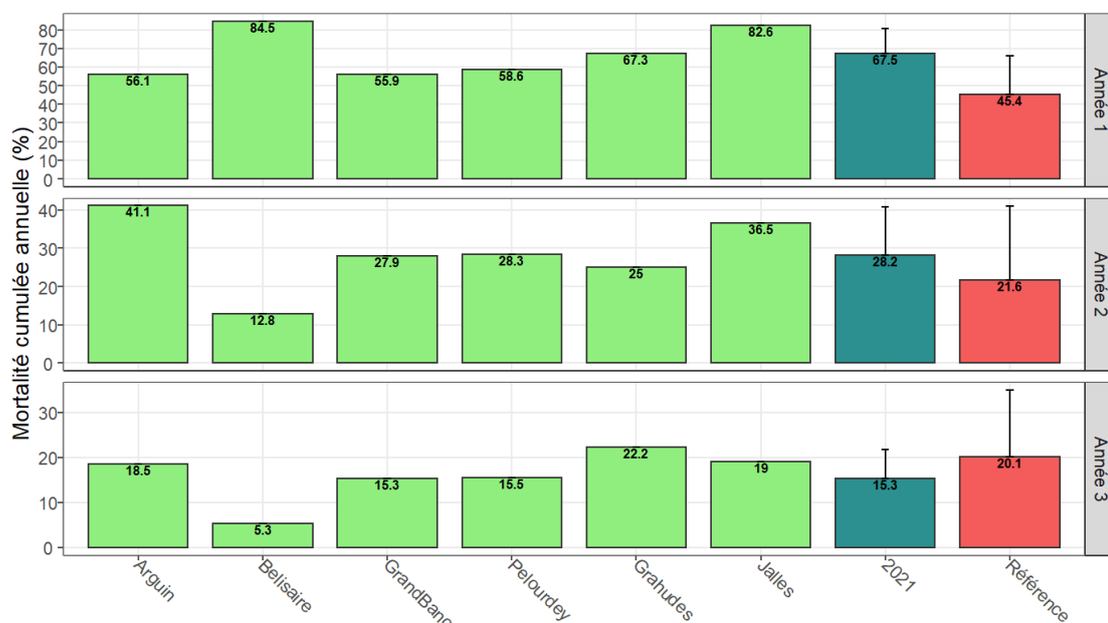
² NSI : Naissains diploïdes Standardisés Ifremer



Bilan sur les mortalités 2021 dans le Bassin d'Arcachon

Observatoire ostréicole de CAPENA

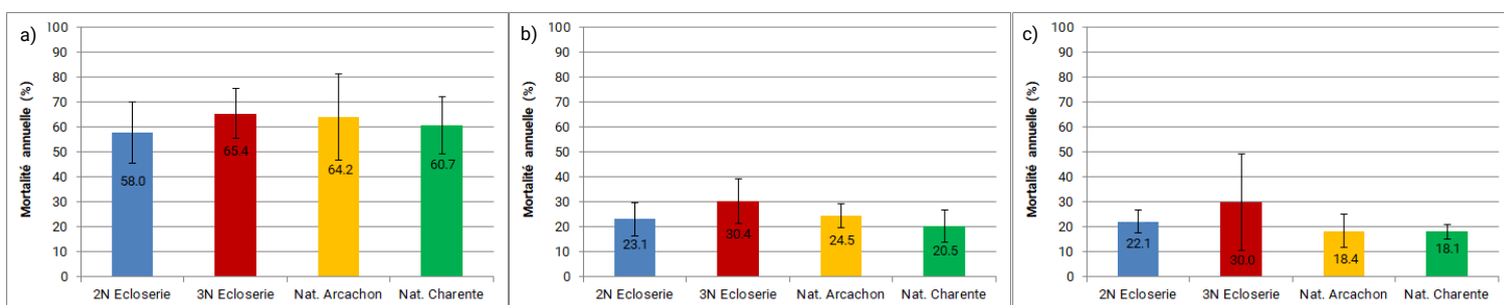
L'année 2021 est caractérisée par des mortalités élevées en particulier en 1^{ère} année et 2^{ème} année d'élevage. Pour autant, elles sont inférieures à celles observées en 2020, année de mortalité d'huîtres exceptionnelle sur le bassin sur l'ensemble des classes d'âge en élevage. Certains secteurs restent très impactés, notamment les sites les plus internes au bassin.



Mortalité cumulée (%) des 3 classes d'âges d'huîtres creuses élevées en 2021. Les valeurs obtenues pour les différents parcs sont en vert et les moyennes de l'année 2021 sont en bleu. Les valeurs en rouge correspondent aux valeurs de référence (depuis le début de l'observatoire à 2020). [Vieira J, Barbier P, Béchade M, Paille Y, Sabathé Y (2022) Observatoire Ostréicole du Bassin d'Arcachon – Rapport annuel 2021. CAPENA, 40p.]

Suivi interrégional des performances de naissains

En 2021, les mortalités sur le Bassin d'Arcachon ont été les plus importantes sur les lots tripléides d'écloserie pour l'ensemble des classes d'âge. Bien qu'en forte baisse en 2021 par rapport à l'année 2020, les lots de captage naturel d'Arcachon, font partie depuis 2020, des lots les plus impactés par la mortalité, en particulier en 1^{ère} année et en 2^{ème} année d'élevage.



Mortalités annuelles (%) 2021 sur le Bassin d'Arcachon pour le naissain a), les huîtres en 2^{ème} année d'élevage b) et en 3^{ème} année d'élevage c). [Béchade M, Barbier P, Sabathé Y, Vieira J (2021) Suivi interrégional des performances d'élevage de naissain d'huître creuse dans le Bassin d'Arcachon Bilan annuel 2021. CAPENA, 10 p.]

Marion Béchade – m.bechade@cape-na.fr
CAPENA – Expertise et Application
05 57 73 08 45 – <http://www.creaa.fr/>



RÉGION
Nouvelle-Aquitaine

