



**Bulletin N°5 : 11 Juillet 2011**

*Les suivis réalisés par l'Observatoire portent sur les lots d'huîtres suivants :*

- *naissain de captage naturel de deux origines (Arcachon et Marennes)*
- *naissain triploïde*
- *huîtres de 18 mois de captage naturel.*

*L'ensemble de ces lots a été mis en place sur les 14 sites suivis par l'Observatoire, entre mi-mars et mi-avril 2011.*

*Les observations ci-dessous ne concernent que les lots suivis par l'Observatoire, et ne prennent pas en compte celles qui ont pu être faites par les professionnels sur leurs lots d'élevage.*

Ce bulletin concerne les suivis réalisés sur les lots d'huîtres creuses de l'Observatoire national conchylicole, lors des passages réalisés sur l'ensemble des sites entre le 20 juin et le 8 Juillet 2011. Les tendances observées durant cette période sont les suivantes :

- une **augmentation des taux de mortalité** affectant les lots de naissains des sites de la baie de Morlaix, de la côte ouest Cotentin et de la baie des Veys. Les taux de mortalités moyens observés sur ces sites sont en effet de **40% en moyenne** (contre 25% au dernier passage), avec des taux **compris entre 6 et 64%**.
- une **augmentation** également observée pour le site en **eau profonde** de la baie de Quiberon, jusqu'alors épargné, avec des **taux de mortalité** compris entre **12 et 46%** (34% en moyenne).
- une **stabilisation confirmée** des taux de mortalité obtenus sur les secteurs de la rade de Brest, du golfe du Morbihan, et de la rivière de Pénerf. Le **taux de mortalité moyen** pour ces sites est de **47%**, ce qui représente une augmentation inférieure à 5% par rapport au précédent relevé.
- une **évolution lente** concernant la mortalité des secteurs plus méridionaux, qui, depuis le pic de mortalité observé mi-mai (cf bulletin n°2), présentent une augmentation inférieure à 20%. Les **taux de mortalité** sont compris entre **42 et 86%** (65% en moyenne) pour les secteurs de la Baie de Bourgneuf, Loix en Ré, la bassin de Marennes-Oléron et le bassin d'Arcachon.
- une **stabilisation**, toujours d'actualité, pour les lots de naissain suivis sur l'étang de Thau, où les taux de mortalité sont **compris entre 66 et 81 % selon** les lots de naissain.

Ces résultats indiquent :

- une tendance à la **réduction des écarts des taux de mortalité observés sur l'ensemble des sites** de l'Observatoire conchylicole. En effet, les sites, jusqu'alors épargnés du nord de la France présentent une augmentation des taux de mortalité, alors que les taux des sites plus au sud continuent de se stabiliser.

Enfin, le lot "18 mois" présente **une légère augmentation des taux de mortalité** sur quelques sites (Bassin de Marennes-Oléron, Rade de Brest), mais restant toujours **inférieurs à 10%**.

Plus d'informations sur [http://www.ifremer.fr/observatoire\\_conchylicole](http://www.ifremer.fr/observatoire_conchylicole)