



Bulletin N°8 : 22 août 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 12 août et le 19 août 2011.

Les tendances observées sur le naissain durant cette période sont les suivantes :

- La **stabilisation des taux de mortalité** sur **l'ensemble des façades maritimes** s'est confirmée depuis la semaine 31.
- Seuls les sites de la **baie de Bourgneuf**, et de Normandie (**Côte ouest du Cotentin** et **Baie des Veys**) présentent, pour certains lots, une différence de plus de 5% par rapport au taux de mortalité de la marée précédente.

Pour ces sites, les **taux de mortalité moyens** sont respectivement de **57 , 46 et 56 %** pour la baie de Bourgneuf, la côte ouest du Cotentin, la baie des Veys (contre 55, 44 et 52% lors de la semaine 31).

- Les **taux de mortalité moyens** observés sur les lots de naissains peuvent se rassembler selon **3 groupes** :
 - de **46 à 57%** pour les sites de **Normandie, Bretagne Nord et Bretagne Sud**, et **Baie de Bourgneuf** (le site en eau profonde de la Baie de Quiberon présentant désormais des taux comparables aux autres sites). Seul le site de la **baie de Morlaix** présente un **taux de mortalité moyen inférieur**, de **39%** environ.
 - de **69 à 75%** pour les sites méridionaux de la côte atlantique, comprenant **l'île de Ré**, les bassins de **Marennes-Oléron** et d'**Arcachon**, mais aussi **l'étang de Thau**.
 - environ **22%** ($\pm 17\%$) pour les **filiales** suivies en **mer Méditerranée**.

Les taux de mortalité observés sur le lot "**18 mois**" restent **stables (augmentations inférieures à 1%)**, par rapport au dernier passage, avec des valeurs **comprises entre 2 et 8%**.

Plus d'informations sur http://wwz.ifremer.fr/observatoire_conchylicole