



Bulletin N°7 : 08 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 22 juillet et le 05 août 2011.

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

- **La tendance est à la stabilisation sur l'ensemble des façades maritimes**, à l'exception du site en eau profonde de la baie de Quiberon pour lequel l'évolution de la mortalité montre jusqu'à + 8.5 % par rapport à la semaine 29.
- **En Méditerranée, le taux moyen** s'établit à 75 % ± 7 % sur l'étang de Thau, et 22 % ± 17 % sur les filières en mer ouverte.
- **Sur les secteurs au sud de la Loire**, les taux moyens observés sont de 68 % ± 15 % sur le bassin d'Arcachon, 71 % ± 13 % sur le bassin de Marennes-Oléron, 73 % ± 23 % sur Loix en Ré, et 55 % ± 19 % en baie de Bourgneuf.
- Les taux de mortalité **apparaissent légèrement en-deçà en Bretagne sud**, avec 53 % ± 26 % sur la rivière de Penerf, 53 % ± 25 % dans le golfe du Morbihan, et 56 % ± 17 % en baie de Quiberon (secteur en eau profonde).
- **Le même ordre de grandeur** de mortalité moyenne est observé **en Bretagne nord** (avec 54 % ± 21 % en rade de Brest, 38 % ± 24 % en baie de Morlaix et 50 % ± 13 % en baie du Mont Saint Michel), **et en Normandie** (avec 44 % ± 26 % sur la côte ouest du Cotentin et 52 % ± 18 % en baie des Veys).
- Les écarts-types traduisent des **différences qui peuvent être importantes** entre les lots suivis sur un même site.

Les taux de mortalité observés **sur le lot "18 mois"** restent **stables**, par rapport au dernier passage, avec des valeurs toujours inférieure à 10%.

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