

**Bulletin N°02 : 30 Mai 2012**

Les suivis réalisés par le RESCO portent sur les lots d'huîtres suivants :

- *naissain naturel provenant de 3 sites de captage (Arcachon, Marennes et Bourgneuf)*
- *naissain triploïde (3 écloseries différentes)*
- *huîtres de 18 mois de captage naturel.*

L'ensemble de ces lots a été mis en place sur les 13 sites suivis par le RESCO, fin Février pour le lot de 18 mois (semaine 8) et début Avril pour les lots de naissain (semaine 14).

Les observations ci-dessous ne concernent que les lots suivis par le RESCO, 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 du réseau RESCO, lors des passages réalisés sur l'ensemble des sites entre le 21 et le 25 mai 2011 (semaine 21).

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

- Le site de 'Marseillan' situé dans l'**étang de Thau** présente une **augmentation significative des taux de mortalité**, et ce, pour l'ensemble des lots de naissains issus de captage naturel. En effet, les taux observés au **25 mai 2012** sur ce site oscillent entre **23 et 49%**, ce qui représente une **augmentation de plus de 20%** par rapport aux relevés précédents (semaine 19). Certains lots triploïdes commencent également à être affectés sur ce site, avec des taux supérieurs à 20%.
- Une **augmentation plus modérée** et plus **ciblée** des taux de mortalité est également observée sur les sites de **Loix**, et d'**Agnas**, même si la mortalité ne semble pas affecter l'ensemble des lots pour le moment.
- Des **mortalités ponctuelles** clairement identifiées comme étant liées à la présence de **bigorneaux perceurs** dans les poches (coquilles percées) ont été signalées sur le site de **Morlaix**. L'augmentation du taux de mortalité (de l'ordre de 8%) pour certains lots de ce site par rapport au dernier passage semble ainsi fortement corrélée à ce phénomène.
- A la date arrêtée du **25 mai 2012**, le **taux de mortalité moyen** (calculé sur l'ensemble des 13 sites-ateliers suivis) affectant les lots issus de captage naturel est de **8.7% ± 9.3%**, mettant en évidence une forte disparité entre les lots.

Concernant le lot **d'huîtres adultes de 18 mois**, la moyenne nationale des taux de mortalité cumulée est de **4.3% ± 1.3**. Cette classe d'âge reste donc relativement peu affectée par les mortalités,