



Ifremer

RESCO

Réseau national d'Observations Conchylicole

Bulletin N°15 : 18 Décembre 2017

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

- *naissain diploïde standardisé Ifremer (NSI) produit en 2016.*
- *huîtres de 18 mois (ex-NSI de 2016 produit en 2015).*
- *huîtres de 30 mois (ex-18 mois de 2016 produit en 2014).*

L'ensemble de ces lots a été mis en place début mars (semaine 11) sur les 12 sites suivis par le RESCO.

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 effectués sur l'ensemble des sites entre le 10 Novembre 18 Décembre 2017 (semaine 49).

Les mortalités sont désormais **stabilisées**, sur **l'ensemble des classes d'âge** et des **sites suivis**. Une seule augmentation significative de mortalité par rapport à la semaine 44 a été observée pour le site de **Géfosse** concernant le **lot de Naissains Standardisés Ifremer (NSI)**. Ce lot atteint ainsi une mortalité moyenne à l'échelle nationale de $66,0 \pm 13,1$ % avec des disparités selon les sites.

- Les sites dont le lot de NSI est le plus impacté sont **Marseillan-Est, Loix-en-Ré, d'Agnas, Cancale, Blainville** et **Pénerf**, dont les mortalités cumulées sont **supérieures ou égales à 70 %** ;
- Les sites de **Couperlasse, Larmor-Baden, Pointe du Château** et de **Morlaix** montrent des mortalités cumulées **entre 50 et 70 %** pour les NSI ;
- Enfin, **moins de 50 %** des NSI ont connus un évènement de mortalité pour les sites du **Tes** et de **Géfosse**.

En ce qui concerne le lot **d'huîtres adultes de 18 mois**, la moyenne nationale de mortalité cumulée demeure **faible** bien qu'elle ait atteint les **8 %** ($8,0 \pm 6,3$ %). Les sites les plus impactés par la mortalité sont toujours **Géfosse** ($21,3 \pm 4,2$ %), **Marseillan-Est** ($14,0 \pm 0,9$ %), **Morlaix** ($14,8 \pm 4,8$ %) et **Pointe du Château** ($10,7 \pm 3,0$ %).

Le lot **d'huîtres adultes de 30 mois** reste **peu affecté** par la mortalité sur l'ensemble des sites, avec une moyenne nationale atteignant $7,2 \pm 6,3$ %. Néanmoins, les sites de **Pointe du Château** ($22,9 \pm 7,1$ %), **Géfosse** ($13,7 \pm 2,5$ %) et **Larmor-Baden** ($10,3 \pm 2,1$ %) se démarquent par leur valeur élevée.

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