



Ifremer

RESCO

Réseau national d'Observations Conchylicole

### Bulletin N°05 : 31 Mai 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 13 et le 29 mai 2017 (semaine 21).

Les premiers évènements de forte mortalité des lots de **Naissains Standardisés Ifremer (NSI)** sont apparus dans les sites de **Larmor-Baden** ( $59,9 \pm 4,2$  %), **Pénerf** ( $63,7 \pm 4,0$  %) et **d'Agnas** ( $58,8 \pm 15,9$  %), augmentant ainsi la moyenne nationale de mortalité cumulée à 27,9 % (précédemment à 11,3 %). Les sites de la **Pointe du Château** ( $30,3 \pm 5,5$  %), **Loix-en-Ré** ( $9,9 \pm 5,2$  %), du **Tes** ( $31,0 \pm 8,1$  %) et de **Marseillan-Est** ( $78,0 \pm 0,9$  %) présentent des mortalités instantanées en baisse ( $< 7$  %) depuis le dernier passage. Les sites **Géfosse**, **Blainville**, **Cancalle**, **Morlaix** et **Couperlasse**, avec des mortalités cumulées n'excédant pas les  $1,4 \pm 0,4$  %, ne sont toujours pas touchés par des mortalités de masse.

Concernant les lots d'**huîtres de 18 mois**, les mortalités sont toujours faibles à l'échelle nationale ( $1,2 \pm 1,0$  %). Hormis les sites de **Géfosse** ( $1,2 \pm 0,7$  %), **Morlaix** ( $2,3 \pm 0,8$  %), **d'Agnas** ( $1,3 \pm 0,7$  %), **Pointe du Château** ( $1,6 \pm 0,9$  %), **Pénerf** ( $1,4 \pm 0,5$  %) et **Marseillan-Est** ( $3,7 \pm 0,7$  %), la mortalité cumulée des autres sites ne dépasse pas 1 %.

Les **huîtres de 30 mois** demeurent toujours faiblement touchées par la mortalité, avec une moyenne nationale de mortalité cumulée de  $0,9 \pm 0,9$  %. A l'exception du site de **Pénerf** ( $3,1 \pm 1,0$  %), les autres sites présentent des mortalités cumulées inférieures à 2 %. Les sites de **Morlaix**, **Couperlasse** et du **Tes** ne montrent toujours aucune mortalité.

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