



Ifremer

RESCO

Réseau national d'Observations Conchylicole

### Bulletin N°06 : 16 Juin 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 30 mai et le 12 juin 2017 (semaine 23). Les sites de **Blainville**, **Cancalle** et **Loix-en-Ré** n'ont pas été échantillonnés à cause d'un faible marnage sur les sites ateliers.

Le premier évènement de forte mortalité des lots de **Naissains Standardisés Ifremer (NSI)** est apparu dans le site de **Coupelasse** ( $62,0 \pm 2,7$  %). Les mortalités continuent d'augmenter dans les sites de **Pointe du Château** ( $45,1 \pm 3,7$  %), **Larmor-Baden** ( $62,8 \pm 4,6$  %), **Pénerf** ( $65,1 \pm 3,3$  %) **d'Agnas** ( $75,3 \pm 9,4$  %), du **Tes** ( $39,1 \pm 4,9$  %) et de **Marseillan-Est** ( $78,6 \pm 0,9$  %). Les sites de **Morlaix** et de **Géfosse** sont toujours exempts de hausses anormales de mortalités ( $\leq 8$  %), bien que ce dernier a connu une mortalité instantanée supérieur à 5 % lors du dernier passage. La moyenne nationale de mortalité cumulée s'élève actuellement à  $37,2 \pm 31,4$  %.

Concernant les lots d'**huîtres de 18 mois**, les mortalités sont toujours faibles à l'échelle nationale ( $2,1 \pm 1,5$  %), avec un maximum atteint à **Marseillan-Est** ( $5,2 \pm 0,7$  %). Les sites de **Coupelasse**, du **Tes** et de **Larmor-Baden** présentent les mortalités cumulées les plus faibles ( $< 2$  %).

Les **huîtres de 30 mois** sont faiblement touchées par la mortalité, avec une moyenne nationale de mortalité cumulée de  $1,5 \pm 1,4$  %. Cependant, les sites de **Géfosse** ( $3,0 \pm 1,0$  %), **Pointe du Château** ( $3,7 \pm 1,2$  %) et **Pénerf** ( $3,8 \pm 0,6$  %), se démarquent des autres sites dont la mortalité cumulée n'excède pas 2 %.

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