



Ifremer

RESCO 2

Réseau national d'Observations Conchylicole

Bulletin N°05 : 27 Mai 2016

Les suivis réalisés par le RESCO2 portent sur les lots d'huîtres suivants :

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

L'ensemble de ces lots a été mis en place début mars (semaine 10) sur les 12 sites suivis par le RESCO2.

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 RESCO2, lors des passages réalisés sur l'ensemble des sites entre le 17 et 25 mai (semaine 21).

Pour les lots de **naissains** :

De premières fortes hausses de mortalités ont été déclarées pour cette fin de mai. Elles sont notamment concentrées du sud de la France au sud de la Bretagne où les températures de l'eau ont également augmentées.

Les plus fortes hausses concernent **Pénerf** (62,4 % \pm 2,8), **Loix-en-Ré** (60,4 % \pm 2,8), **Marseillan Est** (60,0 % \pm 11,3), **D'Agnas** (38,0 % \pm 11,4), **Les Tès** (25,8 % \pm 7,0) et **Coupelasse** (10,6 % \pm 1,3).

On note aussi une augmentation sur le site de **Morlaix** avec 6,4 % \pm 1,3 de mortalités cumulée, elle reste cependant inférieure à la moyenne nationale qui est de **22,2 %**.

En ce qui concerne **Géfosse**, **Blainville**, **Cancalle** et la **Pointe du Château** (Rade de Brest), on ne constate pas d'évolution notable.

Concernant le lot **d'huîtres adultes de 18 mois**, la moyenne nationale des taux de mortalité cumulée **reste faible** (1,8 % \pm 1,5). Il y a tout de même une légère évolution pour **Marseillan Est** (4,9 % \pm 0,7), la **Pointe du Château** - rade de Brest (3,4 % \pm 1,9), **Loix-en-Ré** (3,5 % \pm 1,7) et **Pen al Lann** - Morlaix (2,9 % \pm 1,1).

Les autres sites ne passent pas la barre des **2,0 %**.

Le lot **d'huîtres de 30 mois** est toujours **très peu touché** par la mortalité, avec des valeurs inférieures à **1,9 %**. **Cancalle**, **Pen al Lann**, **Pénerf**, **Coupelasse** et **Marseillan Est** sont néanmoins indemnes de toute mortalité.

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