

Le « Flash Info Maline » présente aux ostréiculteurs une actualité sur les mortalités 2010. Les faits et connaissances communiqués sont validés par l'ensemble des partenaires : Ifremer, Creaa, Affaires-Maritimes et SRC.

## Section régionale de la conchyliculture de Poitou-Charentes

**Ifremer**

Pas d'interruption des mortalités de naissain d'huîtres durant l'été. La mortalité moyenne est de 70%. Les lots touchés en début d'été se situent au final dans une fourchette de mortalité de 60-90%

### Bilan des réseaux en Charente-Maritime

#### □ Les huîtres :

- L'Observatoire ostréicole montre une progression des mortalités entre la mi-juillet et la fin août de 8 % avec des écarts de 1 à 15 % ; les parcs les moins touchés « rattrapant » le retard. La moyenne des mortalités s'établit à 73 % à la fin du mois d'août, avec des écarts de valeurs de 64 à 91 %. Le parc le plus touché est celui de La flotte au nord de l'île de Ré.
- Les lots témoins sur les filières des deux pertuis subissent plus de mortalité que les huîtres sur parcs (79 % dans les deux cas).
- Pour les autres classe d'âge, les mortalités des huîtres de 2ème et de 3ème année sont en hausse avec respectivement, 13 % et 16 %. On note des écarts importants entre les sites de suivi. Les plus touchés sont La Flotte (50 %) et Ronce (25 %) pour les huîtres de 2 ans, et Ronce (24 %) et Lamouroux (20 %) pour les huîtres marchandes.

#### □ L'environnement :

- En juillet, dans le sud des pertuis, la température est globalement supérieure de 1°C aux moyennes historiques. Dans le nord, la température est conforme aux normales saisonnières.
- Sur les stations les plus maritimes, la salinité est supérieure aux observations de saison sans approcher le seuil des valeurs exceptionnelles. Sur l'estuaire de la Charente, les salinités mesurées oscillent autour de la médiane historique.
- Comme le mois précédent l'activité phytoplanctonique reste faible pour la saison.

### Dans les autres régions

- A mi-août, pour les 13 sites de l'observatoire Conchylicole national (IFREMER), situés sur l'ensemble des façades maritimes, la mortalité moyenne des naissains est comprise entre 39% (baie de Morlaix) et 84% (étang de Thau). Tous les sites sur estran sont concernés par les mortalités.
- Concernant le demi-élevage, la mortalité moyenne depuis avril est comprise entre 2% et 4% ; seul le site d'Agnas dans le bassin de Marennes Oléron présente une mortalité de 9%.

### Suivi des agents infectieux

**Sur le plan national**, le réseau REPAMO d'IFREMER, à la date du 27 août, a identifié le virus OsHV-1 dans 62 cas sur 68 analysés ; l'Herpes microvar dans 61 cas; le *Vibrio splendidus* dans 63 cas sur 68 et le *Vibrio aestuarianus* dans 7 cas sur 68.

**Sur le plan régional**, le même réseau REPAMO indique OsHV-1 dans 11 cas sur 11 ; l'Herpes microvar dans 11 cas; le *Vibrio splendidus* dans 10 cas et le *Vibrio aestuarianus* dans 3 cas sur 11, entre le 20 mai au 15 juin.

### Observations de la DDTM

La cellule d'expertise constituée de l'IFREMER, de la DDTM-DMLDD unité CMP et de la SRC a effectué des contrôles terrain durant la journée du 25 août. D'autres contrôles seront réalisés lors de la maline de septembre sur l'ensemble du département. Ces contrôles serviront à la rédaction du rapport calamité destiné au Comité National de l'Assurance dans le cadre de la mise en place des aides.

### Rappel sur les fiches de mortalités

Les fiches de mortalité doivent toujours être retournées aux Affaires Maritimes de Marennes ou de La Rochelle. |