



Le « Flash Info Maline » (FIM) présente aux ostréiculteurs une actualité sur les mortalités 2013. Les faits et connaissances communiqués sont validés par l'ensemble des partenaires : IFREMER, CREA, DDTM et CRCPC.

En Poitou-Charentes, les mortalités, étalées dans le temps depuis fin mai, ont touché les 3 classes d'âge avec une **variabilité selon les lots et sites**.

### Bilan des réseaux en Charente Maritime

- ❑ **Naissains « naturels » en 1<sup>ère</sup> année d'élevage :**
  - ➔ Sur les parcs,
  - L'**Observatoire du CREA** enregistre une mortalité moyenne cumulée de 55,5% à Marennes-Oléron, variant de 51,2 à 59,6% selon les parcs (7). Des parcs supplémentaires présentent 69,8% de mortalité sur Martin et 71,1% sur Ré, au 23 septembre.
  - L'**Observatoire national d'IFREMER (RESCO)** présente 63% de mortalité sur Dagnas et 79% sur Loix début septembre.
- ❑ **Huîtres « naturelles » en deuxième année (taux de mortalité cumulée) :**
  - Observatoire du CREA** : 15,5% à Marennes-Oléron (7 parcs) ; Parcs supplémentaires : 41,6% sur Martin et 9,2% sur Ré.
  - Sites Ifremer charentais du RESCO** (Loix et Dagnas) ; La mortalité est de 19% sur Dagnas et de 9% sur Loix.
- ❑ **Huîtres en 3<sup>ème</sup> année :**
  - Le taux de mortalité cumulée moyenne des huîtres naturelles est de 25,1% (**Observatoire CREA** : 4 parcs).

### Suivi des naissains d'écloserie : 3N, 2N et 3NR issus du plan de sauvegarde

- ❑ **Naissains d'écloserie suivis par le CREA** : échantillonnages de début septembre :
  - Naissains : 10 lots (3 lots 3NR ; 4 lots 3N ; 3 lots 2N) : 42% de mortalité
  - Huîtres de 2 ans : 8 lots (2 lots 3NR, 3 lots 3N et 3 lots 2N) : 22,8% de mortalité
  - Huîtres de 3 ans : 6 lots (2 lots 3NR ; 2 lots 3N et 2 lots 2N) : 9,8% de mortalité
- ❑ **Observatoire national d'IFREMER (RESCO)** : La mortalité du naissain 3N (3 éclosiers différentes) est de 69% sur Dagnas et 90% sur Loix.

### L'environnement

- ❑ Sur le site de La Mortane, la température moyenne quotidienne de l'eau était comprise en août entre 19 et 21,3°C, et du 1<sup>er</sup> au 9 sept, entre 17 et 20,5°C. La salinité a oscillé entre 33,9 et 35‰ en août et début septembre.

### Dans les autres régions

Les mortalités se sont stabilisées en ce début de mois de Septembre. Mêmes si des différences entre les lots subsistent, les moyennes nationales calculées entre les différents lots de naissain de captage naturel et d'écloserie sont comparables : respectivement de 71.1% et 72.3%. Les mortalités observées sur le lot "18 mois" est de 11% en moyenne, avec un minimum de 3.6% (Men Er Roué, eau profonde) et un maximum de 23.8% (Géfosse).

### REPAMO

Entre le 15 juillet et le 30 août, les saisines ont surtout concerné la détection de *V. aestuarianus* sur les huîtres plus âgées. Dans près de 50% des cas, *V. aestuarianus* est maintenant associé à OsHV-1 chez les adultes et le naissain. Dans près de 25% des cas, OsHV-1 est identifié seul, sur du naissain, et dans 25% des cas, c'est *V. aestuarianus* qui est identifié seul chez des huîtres adultes.

identificaton des organismes pathogènes entre janvier et aout 2013

	naissain			juvéniles et adultes		
	OsHV-1	V.aestur.	OsHV-1 + V. aest.	OsHV-1	V.aestur.	OsHV-1 + V. aest.
15-juil	6	1	7	0	4	5
30 aout	8	1	10	2	11	8

### Le mot du CRC et de la DDTM :

Les renseignements sur les mortalités, fournis à la DDTM, permettent de définir les saisines et d'activer le REPAMO (IFREMER) afin de vérifier la présence des agents infectieux impliqués dans les mortalités.

La DDTM a réalisé des échantillonnages en août et septembre sur 150 parcs. Les contacts avec les professionnels ont permis d'avoir des données plus précises pour 100 concessions avec l'origine des lots, les lieux de  $\frac{1}{2}$  élevage et de finition,...