

CONSEIL DE FILIERE COQUILLAGES

Programme

Date : 13 et 14 novembre 2017

Lieu : amphithéâtre Ifremer NANTES

Lundi 13 novembre

Accueil à partir de 14h

- 14h30 -16h30** Bilan de l'observation et de la surveillance des coquillages 2017 (Ifremer/Centres Techniques Régionaux)
- présentation du réseau des Centres techniques régionaux et des résultats des suivis
 - bilans 2017 de la surveillance des mortalités de coquillages animée par l'Ifremer
- Ce bilan sera suivi d'échanges sur la consolidation du travail en réseau technique à l'échelle nationale (Coordination)
- 16h30-16h50 *Pause café*
- 16h50-17h10 Point d'information : situation en Europe vis-à-vis des détections de parasites du genre *Mikrocytos* et potentiel impact sur les producteurs d'huîtres creuses en France (Ifremer LNR et LRUE, DGAL)
- 17h10-17h30 Point d'information : détection de *Marteilia refringens* chez les moules dans une zone de France précédemment identifiée comme indemne (Ifremer LNR)
- 17h30** Fin des travaux

Mardi 14 novembre

- 09h00-10h00** Point sur la mise en place de la surveillance sanitaire 2018 (DGAL)
- 10h00-11h00 Evolution des modalités de surveillance zoosanitaire 2018 (DGAL)
- 11h00-11h15 *Pause café*
- 11h15-12h45 Point d'avancement de l'Etude Eco-épidémiologique Coquillages (Coordination Nationale et ANSES)
Débat sur les orientations en « COPEEC élargi »
- 12h45-13h45 *Pause déjeuner*
- 13h45 -15h15** Table ronde sur les mortalités de moules : Facteurs associés et solutions envisageables
Invités : représentants de LABEO14, Eurêka Modélisatation, SMIDAP, Ifremer / co-animation Ifremer/Anses
- 15h15-15h45 *Pause café*
- 15h45-16h45 Enseignements du programme ANR GIGASSAT 2012-2016 « adaptation des écosystèmes ostréicoles au changement global » (Ifremer)
- 16h45** Fin des travaux