

Bilan des « Journées Surmortalité des huîtres creuses, Crassostrea gigas » du Programme P7 « Aquaculture Durable » des 8 et 9 décembre 2009



Ce bilan comprend deux parties : la première est dédiée à une synthèse des travaux présentés lors des journées « Surmortalités des huîtres creuses, Crassostrea gigas » les 8 et 9 décembre 2009 et, la seconde partie, à une proposition d'un projet de recherche spécifique 2010-2012 en complément des propositions de « sortie de crise ». Contexte Les mortalités estivales de l'huître creuse, Crassostrea gigas, sont décrites depuis une vingtaine d'années en France mais également au Japon, en Corée, aux USA et en Australie. Ces phénomènes ou « syndrome des mortalités estivales » ont fait l'objet d'une étude pluridisciplinaire en France entre 2001 et 2006 (Défi MOREST). Toutefois, en 2008 et 2009, l'ostréiculture française a du faire face à deux épisodes de surmortalités particulièrement importantes (de 60 à 80%) des juvéniles d'huîtres creuses, C. gigas, qui d'une part, se distinguent des épisodes de mortalité étudiés au cours du défi MOREST (2001-2006) et, d'autre part, ne présentent pas entre eux les mêmes caractéristiques.

Auteurs du document : Cochennec-laureau, Nathalie, Baud, Jean-pierre, Bedier, Edouard, Boudry, Pierre, Huvet, Arnaud, Nicolas, Jean-louis,

Pepin, Jean-francois, Petton, Bruno

Obtenir le document : Bilan des « Journées Surmortalité des huîtres creuses du Programme P7 » 2009

Thème (issu du Text Mining): AMENAGEMENT DU TERRITOIRE - PAYSAGE

Date: 2010-01-06 Format: text/xml Langue: Inconnu

Droits d'utilisation: info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents :https://archimer.ifremer.fr/doc/2010/acte-7393.pdf

https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/7393/

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/bilan-des-journees-surmortalite-des-huitres-

creuses-crassostrea-gigas-du-programme-p7-aquaculture-du0

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

