

Contamination des coquillages des côtes bretonnes et normandes par une algue unicellulaire toxique (*Dinophysis acuminata*). Evolution, nature, conséquences



On the 21st of June 1983, the I.S.T.P.M. notified the Head of the French Marine Affairs for the Bretagne-Vendée area about the presence of a toxic phytoplanktonic organism in the waters of the Bay of the Vilaine which could cause gastrointestinal intoxications to shellfish eaters. Simultaneously, the Departmental Management Service of Social and Health Affairs (DDASS) of the Loire-Atlantique region reported numerous intoxication cases caused by the consumption of shellfishes. [...], Le 21 juin 1983 l'I.S.T.P.M. avisait la Direction des Affaires Maritimes Bretagne-Vendée que la présence d'un organisme phytoplanctonique toxique dans les eaux de la baie de Vilaine pouvait entraîner des troubles gastro-intestinaux chez les consommateurs de coquillages. Simultanément la Direction Départementale de l'Action Sanitaire et Sociale (DDASS) de Loire-Atlantique signalait de nombreux cas d'intoxication dus à la consommation de coquillages. Les mesures d'interdiction de la pêche et commercialisation de coquillages prises en relation avec la situation en baie de Vilaine furent progressivement étendues, à l'ensemble du littoral sud Bretagne, de la Pointe de

Chemoulin (Loire-Atlantique) à la Pointe à Penmarc'h (Finistère) et, en Normandie, de la baie des Veys incluse à la baie de Somme exclue, en raison de l'apparition dans les eaux de ces secteurs du dinoflagellé toxique *Dinophysis acuminata*. Les mesures d'interdiction étaient progressivement rapportées à partir de la fin juillet jusqu'à début octobre où l'exploitation des coquillages était redevenue normale dans tous les secteurs. [OCR NON CONTRÔLE]

Auteurs du document : Alzieu, Claude, Lassus, Patrick, Maggi, Pierre, Poggi, Robert, Ravoux, Georges

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 1983-10

Format : text/xml

Langue : Inconnu

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

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1983/rapport-4577.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/4577/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/contamination-des-coquillages-des-cotes-bretonnes-et-normandes-par-une-algue-unicellulaire-toxique-d0>