

Bibliomer

Veille bibliographique et réglementaire à l'intention des acteurs de la filière produits de la mer

Bibliomer n° : **62 – Mars 2012**

Thème : **3 – Qualité** Sous-thème : **3 – 1 Sécurité des aliments**

Notice n° : **2012-5969**

Intoxication massive à l'histamine après consommation de thon albacore (*Thunnus albacares*) chez des militaires français au Sénégal

Demoncheaux* J.P., Mazenot C. and Michel R.

* Centre médical interarmées des éléments français au Sénégal, Dakar, Sénégal ; E-mail : jp.demoncheaux@voila.fr

Bulletin épidémiologique hebdomadaire, Institut de Veille Sanitaire, 2011, (45-46), p. 471-474



<http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/>

BEH-Bulletin-epidemiologique-hebdomadaire/Derniers-numeros-et-archives/Archives/2011/BEH-n-45-46-2011

● Référence bibliographique enrichie

Cet article présente une toxi-infection alimentaire collective à l'histamine ayant eu lieu en novembre 2010 chez des militaires français. Cet épisode est un des plus importants jamais rapportés dans la littérature médicale avec 71 cas.

L'enquête a montré que du thon était l'aliment vecteur avec une concentration très importante en histamine (4 900 mg/kg).

N.B. Il n'est pas précisé dans l'article si le thon incriminé était frais ou en conserve.