

Bibliomer

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

Bibliomer n° : 43 – Septembre 2008

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

Notice n° : 2008-4485

Larves d'*Anisakidae* dans les viscères de saumon Atlantique d'élevage (*Salmo salar*)

*Anisakid larva in the viscera of a farmed Atlantic salmon (*Salmo salar*)*

Marty G.D.

Animal Health Centre, Ministry of Agriculture and Lands, 1767 Angus Campbell Road, Abbotsford, BC, Canada V3G 2M3 ; E-mail : Gary.Marty@gov.bc.ca

Aquaculture, 2008, 279 (1-4), p. 209-210 - *Texte en Anglais*

● Référence bibliographique enrichie

Un des résultats d'une enquête sur le saumon Atlantique d'élevage, demandée par la Colombie Britannique (Canada), montre que 1 saumon sur les 894 examinés dans 30 fermes de Colombie Britannique a présenté une larve d'*Anisakidae* dans la paroi intestinale du cæcum. Malgré la présence potentielle de larves d'*Anisakidae* dans les saumons d'élevage, le risque de trouver une larve dans le muscle reste très faible (570 fois moins que dans le saumon sauvage, d'après les auteurs).