

Bibliomer

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

Bibliomer n° : **S1 – Décembre 2008**

Thème : **1 – Production** Sous-thème : **1 – 3 Aquaculture**

Thème n° spécial : **5 - Produits issus de l'aquaculture**

Sous-thème n° spécial : **5 - 1 Bioqual**

Notice n° : **2008-165S**

Preuve de la sélection de microsatellite auto-stop dans le cabillaud (*Gadus morhua* L.) : implications sur la déduction de la structure de la population dans les organismes non modélisés
*Evidence of microsatellite hitch-hiking selection in Atlantic cod (*Gadus morhua* L.): Implications for inferring population structure in non-model organisms*

Nielsen E.E.*, Hansen M.M. and Meldrup D.

* Department of Inland Fisheries, Danish Institute for Fisheries Research, DK-8600 Silkeborg, Denmark ; Fax : +45.89.213150 ; E-mail : een@difres.dk

Molecular Ecology, 2006, 15 (11), p. 3219-3229 - *Texte en Anglais*

● Référence bibliographique