

## Bibliomer

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

Bibliomer n° : **S1 – Décembre 2008**

Thème : **3 – Qualité** Sous-thème : **3 – 2 Nutrition**

Thème n° spécial : **1 - Produits de la mer et nutrition humaine**

Sous-thème n° spécial : **1 - 3 Metaheart**

Notice n° : **2008-015S**

### **L'huile de poisson alimentaire réduit l'occurrence des post-dépolarisations précoces (EAD) dans les myocytes ventriculaires du porc**

*Dietary fish oil reduces the occurrence of early after depolarizations in pig ventricular myocytes*

**Den Ruijter H.M., Verkerk A.O., Berecki G., Bakker D., van Ginneken A.C. and Coronel R.\***

\* University of Amsterdam, Academic Medical Centre, Experimental and Molecular Cardiology Groups, Department of Experimental Cardiology, Meibergdreef 9, M0-53, NL-1105 AZ Amsterdam, The Netherlands ; E-mail : r.coronel@amc.uva.nl

*Journal of Molecular and Cellular Cardiology*, 2006, 41 (5), p. 914-917 - *Texte en Anglais*

**📄 à commander à : l'éditeur ou à l'INIST**

### **● Référence bibliographique**