

BIBLIOMER

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

Bibliomer n° : **8 – Décembre 1999**

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

Notice n° : **1999-0746**

L'efficacité de l'acide carbonique comme anesthésiant sur la truite arc-en-ciel

Efficacy of Carbonic Acid as an Anesthetic for Rainbow Trout

North American Journal of Fisheries Management, 1999, 18 (2), p. 432-438 – *Texte en Anglais*

● Référence bibliographique enrichie

Le gaz carbonique a été testé pour ses effets anesthésiants sur des truites d'élevage pour faciliter les manipulations des poissons, par exemple dans les opérations de transferts de bassins ; le temps de réanimation et le taux de mortalité ont été observés et comparés à ceux obtenus avec les anesthésiants classiques.