

Bibliomer

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

Bibliomer n° : 56 – Mars 2011

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

Notice n° : 2011-5559

Composition globale, teneurs en acides aminés et en minéraux de 5 poissons commerciaux du Nil au Soudan

Proximate composition, amino acid and mineral contents of five commercial Nile fishes in Sudan

Elagba * M.H.A., Rabie A.-M. and Mohamed Mansour H.

* Natural History Museum, Faculty of Science, University of Khartoum, P. O. Box 321, Khartoum, Sudan ; E-mail : elagba2000@yahoo.com

African Journal of Food Science, 2010, 4 (10), p. 650-654 - *Texte en Anglais*



<http://www.academicjournals.org/ajfs/PDF/Pdf2010/Oct/Elagba%20et%20al.pdf>

● Référence bibliographique enrichie

La composition globale, les teneurs en acides aminés et en minéraux sont analysés pour : la perche du Nil (*Lates niloticus*), le tilapia du Nil (*Oreochromis niloticus*), le compère ou globefish ou puffer (*Tetraodon lineatus*), ainsi que les espèces *Bagrus bajad* et *Synodontis schall*.