



Exploitation durable du poisson sur le cours inferieur du fleuve Bandama (Côte d'Ivoire) : contraintes et recommandations

Kien Kouassi Brahiman ^{1*}, Kouamé Kouakou Augustin², N'Da Amalan Sylvie ², Vanga Adja Ferdinand ³, Kouamelan Essetchi Paul ²

¹ UFR Sciences Biologiques, Université Peleforo Gon Coulibaly de Korhogo, BP 1328 Korhogo, Côte d'Ivoire.
Adresse E-mail : kienkouassibrahima@yahoo.fr

² Laboratoire d'Hydrobiologie et d'Eco-technologie des eaux, UFR Biosciences, Université Felix Houphouët Boigny, 22 Bp 584 Abidjan 22, Côte d'Ivoire. Adresse E-mail : kkouamea@yahoo.fr, E-mail : sylvienda@yahoo.fr,
E-mail : kessetch2012@gmail.com

³ Université Peleforo Gon Coulibaly de Korhogo, BP 1328 Korhogo, Côte d'Ivoire.
Adresse E-mail : af_vanga@yahoo.fr

Original submitted in on 14th February 2018. Published online at www.m.elewa.org on 31st May 2018
<https://dx.doi.org/10.4314/jab.v125i1.4>

RÉSUMÉ

Objectif : Présenter les contraintes au développement de la filière pêche de poisson sur le fleuve Bandama et proposer des recommandations pour une gestion durable de cette ressource ichtyologique.

Méthodologie et résultats : Un suivi quotidien des activités de pêche sur le fleuve Bandama a été fait. Ainsi des enquêtes à passages répétés et des entretiens visant à relever les difficultés auxquelles sont confrontés les acteurs de la filière pêche ont été réalisées de juillet 2013 à juin 2014. Elles tiennent compte des acteurs vivant directement ou indirectement des retombés de la pêche. Les résultats suivants ont été obtenus : des contraintes liées à la mauvaise organisation des acteurs, au manque de moyens, au non respect des règles de la pêche et d'hygiène et l'obstruction des voies de navigation par l'espèce *Echornia crassipes* et les roches.

Conclusion et application des résultats : Pour le développement de la filière pêche, l'État devra encourager les acteurs pour une gestion participative de la filière, entrevoir une amélioration du système de collecte de données statistiques sur la filière pêche de poisson et des conditions de travail des acteurs.

Une telle initiative constitue une base solide dans le processus d'aménagement des pêcheries continentales en Côte d'Ivoire et dans le monde entier.

Mots clés : Fleuve Bandama ; Développement durable ; Contraintes ; Recommandations ; Côte d'Ivoire.

Sustainable exploitation of fish on the lower Bandama River (Côte d'Ivoire) : constraints and recommendations**Abstract**

Objective: To present the constraints to the development of the fish industry on the Bandama River and to propose recommendations for a sustainable management of this aquatic resource.

Methodology and results: Daily monitoring of fishing activities on the Bandama River was done. Thus, repeated surveys and interviews to identify the difficulties faced by fishing industry stakeholders were carried out from July 2013 to June 2014. They took into account those who live directly or indirectly from fishing. The following results obtained were: constraints related to the bad organization of the stakeholders, the lack of means, the disregard of the rules of fishing and hygiene, the obstruction of the navigation ways by the species *Echornia crassipes* and the rocks.

Conclusion and application of the results: For the development of the fishing sector, the government will have to encourage the stakeholders for a participative management of the sector, to foresee an improvement of the system of collection of statistical data on the fishing activities of fish and working conditions of the stakeholders. Such an initiative provides a solid foundation in the process of managing continental fisheries in Côte d'Ivoire and around the world.

Keywords: Bandama River; Sustainable development; Constraints Recommendations; Ivory Coast.