Programme Régional d'Océanographie Physique en A frique de l'Ouest : PROPAO

Djiman Roger*†1 and Bernard Bourles‡2

 $^{1}{\rm CRHOB~CBRST~(CRHOB)}$ – Bénin $^{2}{\rm LEGOS~(LEGOS)}$ – IRD, IRD – France

Résumé

Le programme PROPAO a notamment pour but de favoriser l'émergence d'un pôle régional de chercheurs en océanographie physique, d'instituts du Nigéria, du Bénin, du Togo, du Ghana et de la Côte d'Ivoire. Il a été initié à la suite de la période d'observations intensives du programme AMMA et de sa composante océanographique EGEE en France. Ce programme devait permettre une meilleure compréhension de la dynamique des processus de remontée d'eaux froides le long des côtes en été et hiver boréal et de leurs conséquences sur le climat et les ressources. Pour ce faire, il avait pour objectifs : 1) Etablir et maintenir sur le long terme un réseau de mesures côtières (température de surface de la mer) le long des côtes nord du Golfe de Guinée ; 2) Etablir une banque de données côtières régionales (océaniques et atmosphériques), nécessaire pour les analyses scientifiques ; 3) Initier des études scientifiques sur l'upwelling côtier, les conditions océaniques et climatiques régionales, l'érosion côtière et les ressources halieutiques ; 4) Renforcer les capacités régionales en sciences de l'océan et du climat.

Mots-Clés: océanographie physique, AMMA, EGEE, upwelling côtier, climat

^{*}Intervenant

[†]Auteur correspondant: rodjiman@yahoo.fr †Auteur correspondant: bernard.bourles@ird.fr