

LETTRE DU GIRGEA

Groupe International de Recherche en Géophysique / Europe-Afrique

GIRGEA

A la fin du projet AIEE, le GIRGEA (Groupe International de Recherche en Géophysique Europe Afrique) a été constitué en janvier 1995, pour poursuivre les études commencées dans le cadre de l'AIEE.

La lettre du GIRGEA a remplacé la lettre de l'AIEE dont la première parution date de mai 1992.

BONS VOEUX

Que l'année qui commence soit source de joie de santé et de bonheur pour tous.

CÔTE D'IVOIRE

Kouadio Kouame, sera en stage de formation à l'utilisation du radar STUDIO du 15 janvier au 15 février. Ce stage se déroule dans le laboratoire Signaux et Systèmes du CNAM, département dirigé par le Professeur Vu-Thien. M. Kouadio Kouamé sera formé principalement par le Dr Christian Pautot.

Sylvain Fischer, CSN à la station de Korhogo a terminé depuis le 14 janvier sa période de 16 mois de travail. Nous recherchons un nouveau CSN.

SENEGAL

Sur l'Eclipse et le F diffus, les travaux sont en cours. La simulation SUPIM semble exiger un système LINUX. La connection à Dakar est espérée.

NIGERIA

Pr S. M. Ogunade (Université de Obafemi Awolowo) nous a écrit, le 3 décembre, pour nous demander d'insérer dans notre prochaine lettre l'annonce suivante :

Dr Rabiou A.B. a passé une thèse de l'Université Nsukka, au Nigéria, en 2000 intitulée : "Variations géomagnétiques aux Moyennes Latitudes".

Dr Rabiou a reçu le prix du jeune scientifique pour l'année 2000 de l'Académie des Sciences du tiers monde, Abdus Salam, ICTP pour sa contribution à la connaissance du géomagnétisme.

Dr Rabiou A.B. a maintenant un poste au Département de Géophysique, Université Fédérale de Technologie de Akure, Nigéria.

M. Emile Koné responsable de l'observatoire de Korhogo a effectué une mission à Ilorin au Nigéria du 10 au 19 décembre 2001 afin de réparer l'ionosonde d'Ilorin installée dans le cadre du projet "Recherche Ionosphérique en Afrique" coordonné par le Pr Radicella de l'ICTP. Cette mission a été financée par l'ICTP.

ISSUE SPECIALE DU JASTP

Une issue spéciale du Journal of Atmospheric Solar and Terrestrial Physics est en cours de préparation (JASTP). Elle regroupera des articles de synthèse des résultats obtenus durant l'AIEE sur les 3 secteurs de longitude AFRIQUE AMERIQUE ASIE, ainsi que des articles sur les résultats récents.

Pr M.A. Abdu (Brésil), Dr C. Amory-Mazaudier (Europe-Afrique) et Pr B.R. Arora (Inde) coordonnent ensemble ce travail de publication.

INSTALLATION D' INSTRUMENTS A KORHOGO

C'est au cours du premier trimestre 2002 que devrait être installé le radar STUDIO à Korhogo. C'est l'équipe du Pr Vu-Thien du CNAM qui a repris ce projet en main, après le départ à la retraite du Pr Emérite C. Goutelard, Paris X.

LETTRE DU GIRGEA
Groupe International de Recherche en
Géophysique / Europe-Afrique

L'interféromètre Fabry-Perot, Hovemere, sous sa nouvelle version est également attendu, dès que le Prof. D. Rees sera disponible.