

12 janvier 2002

ASSOCIATION SONGHAI CHASSELAY

Compte rendu moral pour l'année 2001

En mars les membres de Songhai Chasselay ont démonté 24 climatiseurs et divers matériels qui ont été transportés à bioport, la base de stockage des matériels en attente d'expédition.

En juin l'équipe de Songhai Chasselay a chargé un conteneur chez notre partenaire PG-FER et à bioport.

Le conteneur était plein au maximum de sa contenance (18 tonnes et de son volume 60m³) : les 24 climatiseurs, des ferrailles diverses pour l'atelier de mécanique et tôlerie, une plieuse pour le formage des plaques de tôle, des bouteilles en verre pour le conditionnement des jus de fruits, une moto-pompe et une pompe électrique, 4 cartons de médicaments etc...

Songhai Chasselay est en permanence en contact avec CODEV, une association de Toulouse (retraités et actifs de EDF) car des machines outils pour équiper les deux autres centres de formation sont en attente de transport.

Des contacts avec "Ingénieurs Sans Frontière" sont établis afin de poursuivre l'étude de la mise en place d'un four pour la petite aciérie, en effet, il n'y a pas de recyclage de l'acier et la pollution s'installe peu à peu avec des amas de ferraille non utilisable, le Ministère de la coopération Française a débloqué des fonds pour la réalisation de cette petite fonderie au vu d'un dossier bien préparé par Songhai; des pièces mécaniques pourront être coulées, ce qui donnera encore une autre dimension à l'action de Songhai.

Le centre pilote au Nigéria est en cours de réalisation, Songhai Chasselay a acheté les tuyaux, les vannes et les détendeurs pour équiper deux énormes digesteurs pour la fabrication du biogaz ; une association ayant encore de la place dans un conteneur à destination du Bénin nous a proposé de le compléter, il fallait donc en plus des achats, préparer tous les documents de douane et faire livrer tous ce matériel dans le 77 ce qui a permis de faire une économie de transport.

Prévisions pour 2002 1 conteneur dans le 3^{ème} trimestre.

1 mission du président pour la mise en place du biogaz et les contacts avec les techniciens pour la fonderie.