

**SONGHAÏ CHASSELAY AIDE AU DEVELOPPPEMENT
DE L'AFRIQUE PAR LE SOUTIEN D'UNE FERME ECOLE AU BENIN
COMPTE RENDU DE L'ASSEMBLEE GENERALE
DU 26 OCTOBRE 2000 POUR L'ANNEE 1999.**

Le Président ouvre la séance en remerciant le public de sa confiance.

Gérard Sauvignet secrétaire lit le compte rendu d'activité pour l'année 1999.

La construction du deuxième centre : Savalou a été terminée comme prévu et les élèves ont pu commencer à travailler dès janvier 1999.

Le troisième centre : Parakou commence à sortir de terre en janvier 1999.

Le 1^{er}. Mars chargement et envoi du conteneur N°14, il contient les 1300 M2 de tôles de couverture et le matériel pour l'équipement du 3^{ème} centre Parakou, la pompe pour le puits, des groupes frigo, un tracteur agricole et des médicaments pour le dispensaire Sainte Anne.

Mission de Michel Rigo 3 semaines en mars : mise en place d'un compresseur plus puissant avec un condenseur pour le bio gaz qui alimente la cantine ; livraison et essais en brousse d'une râpe à manioc commandée par un groupement de femmes. Essais de presses à huile de palme (à main et à moteur) Livraison et essais d'une batteuse à riz chez Pascal, ancien élève de Songhaï.

Tous ces matériels ont été étudiés et réalisés par le personnel de Songhaï sous la responsabilité d'un jeune " *Volontaire du Progrès* " Martial Langlois, grâce à qui les ateliers de mécanique générale, auto et tôlerie, ont pris une importance capitale dans la vie et la renommée de Songhaï, en effet, 3 broyeurs à maïs ont été livrés au Nigeria pour 1.350.000 fr. CFA (13500 fr) le salaire étant de 30000fr CFA (300 fr./ mois) c'était une bonne affaire pour le centre dont le but est de devenir de plus en plus autonome financièrement très rapidement.

Le 10 avril chargement et envoi du conteneur N°15 il contient des tôles et des profilés aciers, un poste à souder à l'arc, des citernes souples, des semoirs et des herses, des outillages neufs et de récupération pour la mécanique.

Au mois de mai nombreux contacts avec l'association CODEV pour l'envoi du conteneur N° 16 rempli de matériel électrique : câbles, coffrets outillages pour l'équipement du centre N°3 : Parakou . A noter nos très bonnes relations avec cette équipe de retraités et actifs de EDF

Mission de Michel Rigo 3 semaines en octobre avec les membres de CODEV pour l'étude de l'approvisionnement en eau de Parakou.(3^{ème} centre)

Ateliers du centre N°1= point sur les matériels en place et étude de la position des machines pour gagner de la place.et de l'efficacité.

Avec tout le personnel concerné mise en place d'une gestion simple des 3 ateliers de mécanique.

Avec Roger, le chef d'atelier, études pour l'utilisation rationnelle des matériels inox donnés par Air Liquide : décanteur d'huile de palme, réservoir d'eau pure et d'eau chaude etc...

Plan d'action pour la formation des soudeurs inox.

Sensibilisation sur l'importance de l'activité travail de l'inox.

Le 13 décembre chargement et envoi du conteneur N°17 il contient un petit tracteur, des profilés acier, un poste à arc semi automatique, de l'outillage neuf et d'occasion, des bouteilles de récupération pour les jus de fruits, en tout 14 tonnes de matériels divers .

Françoise Pithon trésorière lit le compte rendu financier pour l'année 1999 :

Solde au 31 / 12 / 98 = 4526,50Fr. Entrées 1999 = 21848Fr.TOTAL =26374,50Fr.

Solde au 31 / 12 / 99 = 26374,50 – 21977,21 = 4397,29 (moins 1102,34 n'appartenant pas à Songaï Chasselay) SOLDE 1999 = 3294,95Fr.

Total des sommes avancées par M.Rigo (voir détails livre de comptes) = 5801, 50Fr.

Solde réel = 5801,50Fr. – 3294,95 Fr. = 2506,55Fr. de déficit pour l'année 1999

Questions diverses et dialogue avec le public.

A 22 heures 30 le Président lève la séance.

27/10/00