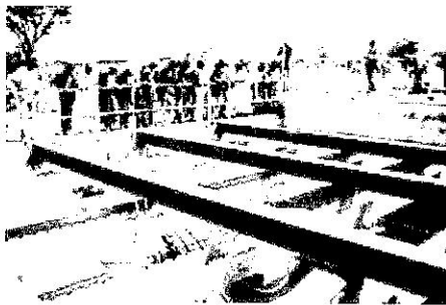


Sanmentenga. Adduction d'eau de la ville de Kaya

Des députés visitent le chantier

Kaya, (AIB) - Trois députés du Sanmatenga, Dim Salifou Sawadogo, Sayouba Ouédraogo et Adja Zénabo Drabo ont effectué jeudi 8 janvier 2009, une visite sur le chantier du projet d'adduction d'eau de Kaya à partir du lac Dem, situé à une quinzaine de km de la ville.

Ce projet d'adduction d'eau de la ville de Kaya a été lancé par le gouvernement en mars 2007 sur le site du lac Dem. Il est cofinancé par le Danemark et le Burkina Faso pour plus de 5 milliards de FCFA. Selon le chef de projet, Georges Sola, qui a reçu les visiteurs, entourés des techniciens du chantier,



Le bassin de traitement de l'eau trouble du lac Dem pour la rendre propre à la consommation est à la phase d'achèvement

les travaux devaient être terminés douze mois après leur démarrage. Mais certaines difficultés ont entraîné un retard. Les parlementaires, accompagnés par le maire de Kaya et des membres du bureau du conseil municipal, ont expliqué le sens de leur visite du chantier. Après avoir fait le tour du site pour se rendre compte de l'état d'avancement des travaux, ils ont posé des questions au chef de projet et à ses collaborateurs. Les réponses apportées ont permis aux députés ainsi qu'aux riverains venus découvrir l'ampleur et la complexité des travaux de se rassurer. Selon les responsables du projet, l'eau du lac Dem coulera dans les robinets à Kaya, au plus tard courant mars 2009. Les besoins en eau de la ville estimés à 1 600 mètres cubes par jour seront ainsi satisfaits. Les coupures qui affectent les populations aux périodes chaudes de l'année à Kaya seront donc de mauvais souvenirs car les installations permettront la disponibilité de 200 m³/heure jusqu'à 2015. Le château d'eau, d'une capacité de 800m³ a déjà été testé avec satisfaction. Le réseau de distribution a été renforcé avec la pose de 42 km de canalisations à travers la ville. Les parlementaires, rassurés, ont tout de même voulu savoir si les populations des villages traversés par les canalisations bénéficieront de bornes fontaines pour s'approvisionner en eau. La réponse négative du chef de projet s'explique par le fait que le projet, dans sa conception n'a prévu que l'implantation d'une borne fontaine sur le site uniquement. C'est cette fontaine qui sera accessible aux populations riveraines. Cette situation interpelle du coup les députés, qui doivent maintenant réfléchir et surtout agir afin que les populations concernées bénéficient de l'eau. Après des remerciements et un bref entretien avec les populations présentes, les trois parlementaires ont quitté le site pour Kaya où ils ont achevé leur sortie, avec la visite du nouveau château d'eau de la ville.

Barthélemy SAWADOGO