

Ethiopie - Debré Berhan

(du 25 nov. au 2 déc. 2006)



Objet : Assistance technique au service des eaux de Debré Berhan : évaluer sa capacité à exploiter l'ensemble du service et proposer un programme d'investissement complémentaire

Partenaires : Agence Française de Développement, bailleur de fonds
Ville de Blanc Mesnil, jumelée avec Debré Berhan

Intervenants : Bernard Auclair (retraité Suez Environnement)
Mathieu Le Corre (Aquassistance)



Ato Admasu, jeune ingénieur électricien récemment embauché, explique à B. Auclair le fonctionnement du champ captant



Vannes restant à la fin du projet AFD.
Les plus grosses ne seront sans doute jamais utilisées

Actuellement le service des eaux est en sous-effectif pour faire face aux 1500 demandes de branchements et aux 1800 renouvellements.

Par ailleurs, il a été doté par l'AFD d'équipements importants qu'il n'a pas la capacité d'utiliser en totalité.

Parmi les conseils donnés par l'équipe :

- * utilisation du reliquat de financement pour des fournitures branchements, petit matériel et assistance technique par un bureau d'études
- * avant-projet pour raccorder 6 nouveaux quartiers
- * transfert de la maîtrise d'ouvrage du bureau régional au service des eaux



De g. à dr. : Mathieu Le Corre, Bernard Auclair, Ato Admasu (ingénieur affecté à la production) et Ato Aleka (électrotechnicien du service) examinent le plan du champ captant de Dalecha