

- **Puits à Kompen** : 6 000 habitants, quartier concerné 650 habitants, 2 200 têtes de bétail environ.

La réalisation de ce puits était importante pour la population, un seul point d'eau existait dans ce village de 6 000 âmes, avec 2 200 têtes de bétail

Objectif parfaitement atteint, résultats attendus conformes au projet.

Rappel du contexte, du besoin :

Kompen est un gros bourg, un seul point d'eau ne suffisait pas et créait des tensions entre les villageois au moment de l'exhaure. Ces données ont été déterminantes dans le choix de financer le creusement d'un puits moderne à grand diamètre, la population étant en manque de points d'approvisionnement différents. Le nombre de point d'ancrage de la poulie pour l'exhaure permet de satisfaire plusieurs familles à la fois.

- Ainsi l'eau fournie avec le concours de l'association Mali-Médicaments permet un meilleur accès à l'eau, d'offrir de meilleures conditions de vie, de favoriser le maintien des populations sur place.

Reportage photos :

Cérémonie d'ouverture de chantier en présence des autorités, des représentants religieux, de la population,...
le 29 janvier 2019 :







Préparation de l'aire de la cérémonie et du lieu de creusement du puits à la périphérie du village

Puits de 35m de profondeur avec 4m de hauteur d'eau, achevé jeudi 7 mars 2019.







Première exhaure, test de pente à l'intérieur de l'enclos.



Des villageois très mobilisés dans la réalisation de l'ouvrage, chantier rythmé par la résonance du Tam Tam !

(Morceau de bois évidé sur lequel est tendue une peau de bovin)

Fin de chantier, le matériel est chargé, la fête va pouvoir commencer pour célébrer l'évènement, remercier les acteurs et exprimer sa joie et sa reconnaissance.



De jeunes villageois qui ont fait office de manœuvres, ils peuvent être fiers !

Coût estimé par devis à 5 500 000 F CFA soit 8 385 €. **Coût réel 5 502 000 F CFA ou 8 388 €**



A la fête, beaucoup d'enfants !

En arrière-plan, une « cabane » en paille tressée : elle sert d'abri et de coin repas pour les ouvriers pendant toute la durée du chantier. Les sacs ciment y sont aussi entreposés.







Une très belle fête à l'image de la joie de la population d'avoir l'usage de ce très beau point d'accès à l'eau !

Certains se reposent pendant que d'autres dansent encore et encore.

Nous pouvons aussi remarquer en arrière-plan une plantation de jeunes arbres, des Balazans (de la famille des acacias). Ils fertilisent les sols, les feuilles constituent une litière et favorisent la formation d'humus, adultes, le bois est utilisé en bois de chauffe. Les fruits, sortes de gousses, sont très appréciés du bétail.