

COMPTEUR SUR POMPE VERGNET

LA SOLUTION DE COMPTAGE POUR OPTIMISER LA GESTION DE L'EAU

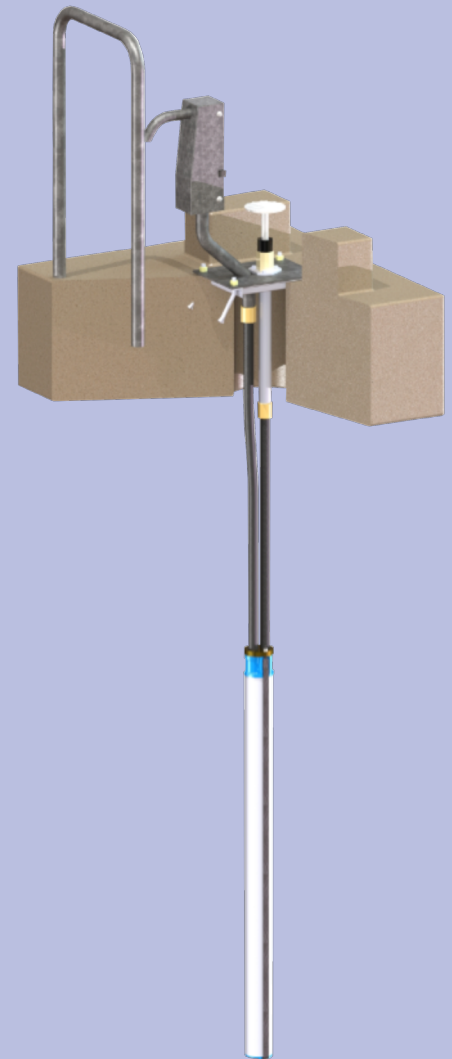
Autofinancement



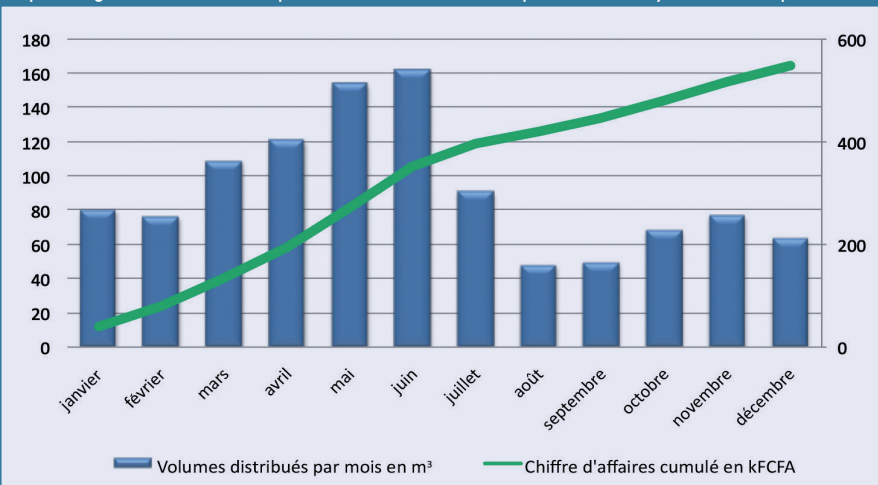
Lecture directe



- ① Simplifie la gestion de l'eau en donnant une valeur chiffrée des volumes pompés.
- ② Permet au comité de gestion d'un point d'eau de contrôler efficacement les volumes prélevés dans la nappe et d'être informé du bon fonctionnement du forage.
- ③ Permet de déterminer et de payer le juste prix d'eau pompée grâce à la précision du système de comptage VERGNET.
- ④ Fournit un outil fiable et simple pour déterminer la quantité d'eau délivrée sur une période et obtenir les données nécessaires pour planifier les besoins futurs de la population.
- ⑤ Est gage de transparence et simplifie les relations entre le responsable du point d'eau, le fontainier et les usagers.
- ⑥ Donne une indication sur le niveau de maintenance et d'entretien de la pompe.
- ⑦ Offre les bases à l'établissement d'un réel compte d'exploitation couvrant les dépenses récurrentes et dégagant des financements pour les autorités publiques (redevance), la maintenance et le renouvellement.
- ⑧ Participe à la professionnalisation du secteur de l'eau.



Exemple de gestion sur une Pompe à Motricité Humaine - production moyenne : 3m³/jour



Hypothèses retenues :

- prix de vente : 1m³=500 FCFA

- redevance communale : 5% du Prix de Vente (loi cadre eau Burkina)

- coût annuel de maintenance de la pompe : 90 000 FCFA (loi cadre eau Burkina)

* Entretien point d'eau et rémunération du personnel

** Dont renouvellement

	FCFA
Chiffre d'affaires annuel	550 000
Services et maintenance*	215 000
Redevance communale	27 500
Solde annuel**	307 500

facilité d'installation - facilité d'utilisation - facilité d'entretien

COMPTEUR SUR POMPE VERGNET

LA SOLUTION DE COMPTAGE POUR PERENNISER LES POINTS D'EAU

- ① La solution VERGNET pour un comptage précis : compteur de classe C selon les normes BS 5728 et ISO 4064
- ② Pièces résistantes à la corrosion : inox, acier galva, laiton
- ③ Facilité d'installation et de lecture du compteur
- ④ Protection par capot et système de verrouillage antivol
- ⑤ Préservation du compteur par un filtre
- ⑥ Pompage sans effort supplémentaire
- ⑦ Support du réseau VERGNET

