

## Chapitre 3: Eau dans les pays en développement (gestion et perspectives)

**1. Introduction :** les pays en voie de développement sont caractérisés par le lancement des projets dans tous les domaines, cela se traduit par une dynamique économique remarquable sur le terrain. Pour cela, l'eau représente un élément moteur du développement vu que ce dernier est demandé dans tous les domaines d'activités (agriculture, industrie, construction, tourisme,.....etc.).

**2. Optimisation de l'utilisation de l'eau :**

Suite à l'importance de cet élément (eau), sa gestion et l'optimisation de son utilisation devient une priorité pour les autorités publiques. Pour imposer l'optimisation de l'utilisation de l'eau aux citoyens et aux entreprises, les pouvoirs publics doivent imposer des règles réglementaires liées à l'utilisation de l'eau. La tarification et la réduction de la durée d'utilisation peuvent être des solutions après l'étape de sensibilisation en maîtrisant les quantités nécessaires pour chaque secteur d'activité.

**3. Tarification des services de l'eau :**

Les systèmes de tarification des services de l'eau sont basés sur les principes d'équilibre financier, de la solidarité sociale et de la protection de la quantité de l'eau. Les tarifs des services publics de l'eau sont fixés et facturés par l'organisme exploitant. (ADE, SEAAL...etc.)

Les tarifs prennent en considération une partie des charges financières d'investissement, d'exploitation, de maintenance et de renouvellement des infrastructures liées à la gestion du service public.

**4. Système de tarification de l'eau d'usage domestique :**

La facturation aux usagers de l'alimentation en eau potable par les services publics est établie sur la base du barème de tarifs par zone tarifaire territorial.

La facturation de l'eau potable comprend deux parties :

- Partie variable : c'est un montant proportionnel au volume consommé pendant un temps donné et mesuré au compteur.
- Partie fixe : qui s'appelle redevance d'abonnement, d'un montant couvrant tous les frais de branchement, d'entretien du compteur d'eau.

Le montant global induit du volume d'eau consommé est variable dans le temps. Autrement dit, une fois que le volume d'eau consommé dépasse une limite moyenne ; le prix unitaire augmentera à partir de cette limite. Cette stratégie de variation de tarification en fonction du volume consommé contribue à minimiser le gaspillage et aussi encourager les utilisateurs à minimiser l'utilisation de l'eau dans les domaines en dehors de la consommation.