

QUELQUES ÉLÉMENTS DU FINANCEMENT DE L'ÉQUIPEMENT DES RÉSEAUX D'EAU POTABLE.

Table des matières

A) - Le prix de l'eau.....	2
1) - Introduction.....	2
a - Quelques informations sur le prix de l'eau.....	2
b - Pourquoi le prix du m3 varie d'une commune à l'autre ?.....	2
B) - les taxes et redevances.....	2

QUELQUES ÉLÉMENTS DU FINANCEMENT DE L'ÉQUIPEMENT DES RÉSEAUX D'EAU POTABLE.

A) Le prix de l'eau

1) Introduction

L'eau est une ressource naturelle. Mais il faut la recueillir, la rendre potable, la distribuer et bien entendu la dépolluer après usage. Ce service complet a un coût, nous allons en donner quelques détails.

a - Quelques informations sur le prix de l'eau.

L'eau du robinet est 100 fois moins chère que l'eau en bouteille.

Pour 1 € d'eau payé, soit la consommation d'eau moyenne par jour d'une famille de quatre personnes :

- 0,46 € sert à l'alimentation en eau potable.
Ce coût englobe les investissements, la maintenance des installations et l'exploitation des usines (captage, pompage, traitement, distribution)
- 0,37 € couvre les activités de dépollution.
Il faut en effet dépolluer les eaux usées (collecte, transport, stockage, épuration, retour au milieu naturel)
- 0,17 € de taxes et redevances.
Elles sont destinées à aider l'ensemble des communes à investir dans la dépollution. Cette part comprend également la TVA au taux de 5,5 % appliquée aux produits alimentaires.

b - Pourquoi le prix du m³ varie d'une commune à l'autre ?

D'une commune à l'autre, les conditions de distribution de l'eau varient. Entrent en ligne de compte :

- l'origine de l'eau (fleuves, nappes souterraines ...),
- les contraintes géographiques, l'importance du réseau de canalisation,
- le coût des traitements,
- les investissements réalisés par la commune pour moderniser ou créer des installations,

B) les taxes et redevances.