



# ETUDE A LA PARCELLE

## COMMUNE DE BANVILLARS

# Les enjeux

Commune de BANVILLARS



# Le contexte local

- **La commune de BANVILLARS possède un réseau d'assainissement de type SEPARATIF.**
  - Il existe un réseau pour collecter les eaux usées. Les eaux de pluie, quant à elles, sont évacuées par différents moyens (drainage, puits perdu, réseau eaux pluviales, fossés...)
- **La Commune a investi des sommes importantes pour mettre aux normes une filière de traitement des eaux usées.**
  - Lagune pour traiter les eaux usées --- **73 000 d'euros**
  - Pose des collecteurs d'eaux usées --- **673 000 euros**

# Les eaux parasites

- **La collecte des eaux usées dans votre commune ne doit pas être perturbée par l'apport d'eaux parasites ou d'eau de pluie.**
  - Les eaux ,dites parasites , sont des eaux collectées dans le réseau d'eaux usées et qui sont constituées par des eaux de pluie , de nappe , de rivière , de drains ...
- **Parallèlement, toutes les eaux usées doivent être collectées pour rejoindre la lagune de traitement. (suppression des fosses septiques).**



# Le mode opératoire

# Quel contrôle est effectué ?

- Un technicien VEOLIA EAU munis d'une carte professionnelle interviendra chez vous sur rendez-vous.
- Il réalisera une vérification de vos installations raccordés au réseau d'assainissement.
- Il procédera à des tests de colorimétrie sur vos écoulements.
- Il pourra faire également un test à la fumée sur le collecteur des eaux usées.
- En complément, une inspection télévisée pourra être faite sur vos branchements.



## Le rendez-vous

- **Les personnes non présentes auront un carton de prise de rendez-vous dans leur boîte aux lettres.**

**Il suffira de nous contacter dans les meilleurs délais pour définir une date de rendez-vous.**

- **Mon collaborateur vous attends pour prendre vos disponibilités.**



# VEOLIA EAU

**vous remercie de votre participation et est à l'écoute pour toutes vos questions**