

Bonjour,

Suite à nos différents échanges, voici les éléments pour compléter le dossier :

- Le programme de travaux en assainissement et eaux pluviales qui a été proposé à la commune dans cette étude, et validé par celle-ci, n'impactera pas de milieu sensible : pas de Zone Natura 2000, ni de ZNIEFF I ou II, ni de périmètre de protection de captage AEP,
- Aucun travaux n'est situé en zone inondable
- Nous pouvons également ajouter que ces travaux ne feront qu'améliorer la situation actuelle en terme d'impact environnemental. En effet, aujourd'hui, lors de la moindre pluie, le réseau d'assainissement est en charge en amont immédiat de la station de traitement. Le déversoir d'orage situé en entrée de station de traitement déverse donc fréquemment au milieu naturel. Les travaux proposés permettront un traitement des effluents déversés, avant rejet au milieu naturel. Il y aura donc une amélioration de la qualité du milieu récepteur.
- Le zonage des eaux pluviales, dont l'objectif est d'avoir une meilleure gestion des eaux pluviales sur le territoire communal, permettra également de limiter les rejets par temps de pluie au réseau unitaire. Ceci aura donc pour effet de soulager le réseau unitaire par temps de pluie et de limiter ainsi les déversements en entrée de station de traitement.
- Notre mission était de réaliser une étude amont (schéma directeur assainissement et eaux pluviales). Nous ne suivrons pas les travaux qui découleront de cette étude. En conséquence, nous ne maîtrisons pas les mesures qui seront prises lors de ceux-ci.

En espérant avoir répondu à vos attentes,

Cordialement

VION Isabelle

Cogérante