

## RESUME NON TECHNIQUE

→ Le projet se situe sur la commune de Vias (34), au droit du chemin de la Kabylie.

Il consiste en la mise en conformité du système d'assainissement du camping « la Dune Côté forêt » par la création d'une nouvelle microstation.

→ La capacité du camping est estimée à 430 EH, soit 25,8 kg de DBO<sub>5</sub> /j. La filière de traitement proposée consiste en l'implantation d'une microstation type boues activées, suivi d'un rejet dans le sous-sol à l'aide d'un lit d'infiltration. **Le projet est soumis à déclaration conformément à la rubrique 2.1.1.0 de la nomenclature.**

→ Le projet ne situe dans aucun espace protégé : ZNIEFF, Natura 200, sites classés ou inscrits.

→ Le projet a peu d'impact sur l'environnement en général puisque :

- Il permet d'abandonner la fosse toutes eaux et filière d'infiltration existantes et donc le nombre de sources potentielles de nuisances olfactives ;
- Il ne crée aucune nuisance sonore ;
- Il a un impact positif sur la ressource en eau puisque le lit d'épandage sera éloigné du forage, et qu'il recevra de l'eau traitée ;
- Il n'a pas d'impact sur la qualité du milieu récepteur, ni en temps sec ni en temps de pluie ;

Le seul impact notable pourrait être observé en cas de dysfonctionnement électrique des postes de relevage.

Dans ce cas, le gestionnaire mobilisera des camions hydrocureurs afin d'assurer l'évacuation des bâches.

→ Conformément à l'arrêté du 21 juillet 2015, un dispositif d'autosurveillance sera mis en place. Les paramètres classiques feront l'objet d'un bilan 24h une fois tous les deux ans. Deux points de prélèvement sont concernés : l'entrée de la microstation, et l'entrée du lit d'infiltration.