

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### Visite du chantier de l'extension de la station d'épuration de Griouat à Bénésse-Maremne

Depuis quelques mois, la station d'épuration de Bénésse-Maremne connaît d'importants travaux de modernisation et de redimensionnement hydraulique. La visite de chantier, organisée par le SYDEC jeudi 28 septembre 2023, permet de faire le point technique avec les élus et les principaux partenaires et de visiter les installations en construction.

#### Une station d'épuration plus moderne et de plus grande capacité

La station d'épuration de Griouat située à Bénésse-Maremne et celle de la Pointe à Capbreton sont les deux équipements qui permettent de traiter toutes les eaux usées des quatre communes raccordées sur le réseau : Bénésse-Maremne, Capbreton, Angresse et Hossegor.

Malgré des rendements épuratoires conformes à la réglementation, la station d'épuration de Griouat à Bénésse-Maremne était cependant confrontée à :

- une surcharge hydraulique ponctuelle,
- une charge hydraulique atteinte (quelques pics observés),
- un problème d'infiltration des eaux traitées (dimensionné à 1 100 m<sup>3</sup>/jour).

Dans ce contexte, les élus du Comité territorial du SYDEC ont donc décidé d'augmenter la capacité de traitement de l'ouvrage à 20 000 équivalent habitant. Avec cette extension, la **capacité totale de traitement passera à 62 000 EH** dont 42 000 EH à Capbreton.

« Cette extension permettra de faire face aux besoins des 10 prochaines années et ainsi d'accompagner le développement des 4 communes de la zone ».

Les nouveaux bassins d'infiltration permettront d'infiltrer jusqu'à 4 700 m<sup>3</sup>/jour et de traiter

les eaux usées de Bénésse-Maremne et du nord-est de Capbreton, d'Angresse et d'une partie de la commune d'Hossegor.

#### D'importants travaux d'amélioration

Les travaux comprennent la construction :

1. d'un bassin tampon
2. d'un bassin d'aération
3. d'un clarificateur, c'est-à-dire un bassin dans lequel la matière décante et qui rejette de l'eau claire.
4. six bassins d'infiltration d'une surface totale de 6 000 m<sup>2</sup>
5. une nouvelle unité de déshydratation des boues (avant revalorisation à l'usine «Thalie»).

La maîtrise d'œuvre du projet a été confiée à EGIS/INGEAU, la construction de la station d'épuration à SOGEA SUD-OUEST HYDRAULIQUE/SUDELEC et celle des ouvrages d'infiltration à UNELO.

#### Un investissement ambitieux mais maîtrisé

Ce vaste chantier représente un investissement important à hauteur de **5 974 388 € HT** :

- 5 091 730 € HT pour le redimensionnement de la station d'épuration,
- 468 614 € HT pour les ouvrages d'infiltration,
- et enfin 414 044 € HT pour les études + la maîtrise d'œuvre + divers.

Ce projet a été rendu possible grâce au soutien financier de partenaires publics précieux :

- l'**Agence de l'eau** : 2 880 432 € HT.
- le **Département des Landes** : 300 000 € HT.

#### CONTACT PRESSE

Service Communication  
06 35 19 08 85 / 06 76 38 01 97

L'extension de la station d'épuration.

