



## COMMUNIQUE DE PRESSE

Dzaoudzi, le 11 octobre 2019

### SUIVI DE LA RESSOURCE EN EAU POTABLE

Le mois de septembre 2019 s'est montré fortement déficitaire en termes de pluviométrie (-86 % par rapport à la moyenne calculée entre 1996 et 2015). La retenue collinaire de COMBANI à la fin du mois de septembre est remplie à 47% et celle de DZOUMOGNE à 68% et les cours d'eau sont en période d'étiage.

Cette situation a conduit la préfecture à accélérer le rythme du comité de suivi de la ressource en eau qui se réunit désormais de manière hebdomadaire sous l'autorité du préfet ou du secrétaire général afin d'envisager les mesures à engager et suivre la mise en œuvre dans les meilleurs délais du plan d'urgence signé le 27 février 2017 pour un montant de 25 millions d'euros qui doit permettre d'augmenter la production d'eau potable et les capacités de stockage d'eau brute.

Deux opérations de ce plan, en cours de réalisation, sous la maîtrise d'ouvrage du SIEAM, sont particulièrement suivies et permettraient de surmonter les difficultés en alimentation en eau du territoire :

**1 – Les travaux d'interconnexion des deux retenues collinaires** (Dzoumogné et Combani) pour permettre d'alimenter indifféremment les unités de production d'eau potable de Bouyouni et de l'Ouroveni.

Cette interconnexion, fonctionnant dans les deux sens, permettra, notamment, de mobiliser rapidement, si besoin, la ressource de Dzoumogné vers l'usine de l'Ourovéni (alimentation du Sud de l'île) et la ressource de Combani vers l'usine de Bouyouni (alimentation du nord de l'île).

La mise en service de ces nouveaux ouvrages est prévue au cours du mois de novembre 2019.

**2 – Les travaux de rehausse définitive (+ 1 mètre) de la retenue de Combani** pour permettre d'accroître le volume d'eau stockée à la fin de la saison des pluies, de l'ordre de 250 000 m<sup>3</sup>.

Le chantier va pouvoir démarrer maintenant compte-tenu des niveaux bas requis ; il s'étalera d'octobre 2019 à mars 2020.

**En vue de préserver notre capacité de production d'eau potable en cette fin de saison sèche, nous invitons l'ensemble des citoyens du territoire à adopter des gestes économes en eau :**

- **Usages domestiques** : réparer toute fuite d'eau sans tarder ; privilégier les douches courtes ; installer des équipements sanitaires économes en eau, limiter le lavage de voitures et l'arrosage des pelouses.
- **Agriculture** : changement des pratiques d'irrigation (goutte à gouttes, récupération d'eau de pluie), pose de compteur pour connaître les débits utilisés (prélèvement rivière ou forages) afin d'adapter au mieux les consommations.
- **Industrie** : amélioration des modes opératoires (circuit fermé et recyclage des eaux) plus économes en eau. Pose de compteur (prélèvements rivière ou forage) pour connaître les débits utilisés et adapter au mieux vos consommations
- **Collectivités** : suivi des consommations, entretien des réseaux et réparation des fuites ; collecte des eaux pluviales pour l'arrosage des espaces verts, des terrains de sport et l'entretien des sols. Sensibiliser les citoyens de votre commune aux gestes économes.

**L'eau est précieuse et rare, préservons-la !**

