

FAITS MARQUANTS

L'année 2017 en bref...

DÉCHETS

Le SYDED a pris en charge 136 320 tonnes de déchets, dont :

- 37 143 tonnes de recyclables
- 40 668 tonnes d'ordures ménagères résiduelles
- 58 508 tonnes d'apports en déchetteries

Le projet de modernisation du centre de tri de Catus a été retenu par Citeo pour devenir "centre de tri démonstrateur national en milieu rural". Fort de cette reconnaissance, les élus ont validé la construction de cette nouvelle usine qui permettra d'effectuer un tri poussé des plastiques de 15 000 tonnes de déchets ménagers recyclables par an. L'investissement nécessaire se porte à 11 M €, subventionné à 35 %. Il permettra de maintenir un coût de revient du tri attractif sur le territoire.

Lauréat 2014 de l'appel à projet "Territoire Zéro Déchet, Zéro Gaspillage", le SYDED poursuit ses actions et son engagement dans la voie de l'Economie Circulaire.

En 2017, il a mis à l'honneur le réemploi :



Mise en service de 2 nouveaux Espaces "Réemploi" sur les déchetteries de Vayrac et de Puy L'Evêque. Ces espaces situés au cœur de la déchetterie accueillent les objets encore en bon état dont on souhaite se débarrasser, sans pour autant vouloir les jeter. Les associations solidaires, partenaires de ce projet, les nettoient, les réparent et les revendent dans leurs différentes boutiques : le "déchet" de l'un devient donc la "ressource" de l'autre.



"Donnez au lieu de jeter" : campagne de sensibilisation à la réduction des textiles usagés jetés dans les poubelles vertes et marron/grises. Près de 30 bornes supplémentaires ont été installées sur la voie publique par les associations solidaires, en partenariat avec les services de collecte. Couplée à la communication déployée par le SYDED auprès du grand public, cette action a permis d'augmenter, en 1 an, de plus d'un tiers la quantité de vêtements, textiles et chaussures usagés, récupérée pour une seconde vie. Sur l'année, ce sont 690 tonnes de déchets en moins dans nos poubelles et plus d'activités pour des associations de proximité.

Pour mutualiser et diminuer les coûts inhérents aux réflexions menées par les collectivités de collecte quant à la mise en place éventuelle d'une tarification incitative, le SYDED a lancé, une étude de faisabilité préalable à l'instauration d'une tarification incitative en partenariat avec l'ADEME Occitanie. Le rendu de cette étude au printemps 2018, permettra à chaque collectivité adhérente de décider s'il lui paraît opportun de candidater à l'appel à projets lancé par l'ADEME afin de bénéficier des soutiens majorés proposés.



BOIS ÉNERGIE

Exploitation des réseaux de chaleur

Le SYDED gère 13 réseaux, avec 1 250 bâtiments raccordés au total.

Leur exploitation représente 2 238 tonnes équivalent pétrole économisées sur l'année.

Optimisation et mise aux normes des réseaux de chaleur

Les nouveaux filtres ont été posés sur les rejets des fumées des chaufferies de Catus et de Sousceyrac en septembre.

Les chaufferies de Cajarc, Biars et Figeac-Nayrac seront équipées en 2018.

La mise en place des équipements de débit variable a débuté à l'été 2017, elle sera complètement opérationnelle en septembre 2018.

Lancement des projets de CAPDENAC GARE et FIGEAC

La mise en service du réseau de chaleur de Capdenac-Gare est prévue en septembre 2018. Sa chaudière bois d'une puissance de 800 kW et son réseau de 1 500 m chaufferont la piscine, la gendarmerie, le SDIS, 2 maisons de retraite, les 34 logements HLM et 16 maisons individuelles. Les études de réalisation du réseau de chaleur de Figeac-ville se poursuivent : études archéologiques préalables pour les parties de réseau à proximité du centre-ville ancien, géoréférencement des réseaux existants, analyse amiante des voiries... Les travaux pourraient débuter fin 2018.

EAU POTABLE

Assistance technique

Environ 60 missions de maîtrise d'œuvre et assistance à maîtrise d'ouvrage ont été menées en 2017 auprès des 31 collectivités membres. 35 collectivités bénéficient de l'**assistance à la gestion du service public**. Le SYDED a également accompagné 1 collectivité pour le renouvellement de son contrat de délégation de service public.

Gestion opérationnelle

Le SYDED a poursuivi l'**exploitation des captages** et la production d'eau potable de la **commune de Cajarc et du SIAEP de Francoulès** : 248 298 m³ d'eau vendus.

Les études d'avant-projet ont débuté pour déterminer une solution de lutte contre la turbidité de la ressource de Cajarc.

Les investigations et la meilleure connaissance de l'aire d'alimentation de la production de Fontpolémie ont permis de déceler l'origine de la contamination bactériologique chronique et irrégulière et d'entrevoir une amélioration de la qualité de l'eau brute avec une adaptation des pratiques locales.

La réalimentation en eau potable de la commune de Caillac à partir du syndicat d'Espère Mercuès a été réalisée sous maîtrise d'ouvrage syndicale et maîtrise d'œuvre du SYDED.

ASSAINISSEMENT

Appui technique à l'exploitation des systèmes d'assainissement collectif

443 interventions ont été réalisées sur 195 stations de traitement des eaux usées du département.

Assistance aux projets d'assainissement collectif

29 opérations d'assainissement sont suivies au 31 décembre 2017.

Assistance à la gestion des services publics d'assainissement collectif

10 contrats de Délégation de service public (DSP) ont été suivis.

79 Rapports sur le prix et la qualité du service 2016 (RPQS) ont été produits et les données transmises sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement.

Traitement des boues de stations de traitement des eaux usées

12 504 tonnes de boues ont été traitées en 2017, principalement en compostage et épandage, pour 53 collectivités adhérentes.

Assistance à l'assainissement non collectif

Les 7 Services Publics d'Assainissement Non Collectif (SPANC) adhérent au SYDED au 31 décembre 2017 et regroupent 320 communes lotoises et 5 communes aveyronnaises, pour environ 50 000 installations.



EAUX NATURELLES



Connaissance des milieux aquatiques

1 066 prélèvements d'eau ont été réalisés pour un peu plus de 26 000 résultats d'analyses.

A noter l'arrêt des suivis sur les 3 ruisseaux de la basse vallée du Lot suite à la fin du programme d'actions territoriales sur ce territoire.

Gestion des eaux de baignade

L'étude "**animation et suivi des profils de baignade**" s'est clôturée cette année, avec 4 profils actualisés et une meilleure connaissance de la dynamique de la pollution bactériologique sur la rivière Célé.

Deux épisodes de pollution des eaux de baignade : le premier à la plage de Saint Cirq Lapopie (microbiologie) et le second au lac du Tolerme (cyanobactéries).

En matière de communication :

- mise en ligne d'un nouveau site internet,
- création d'un communiqué inf'eau loisirs plan d'eau.

Suivis spécifiques

- sur Figeac et Bagnac sur Célé, suivi de juin à septembre de l'impact en temps sec du système d'assainissement de ces 2 collectivités,
- à Lamothe-Fénelon, en partenariat avec le SMPVD (Syndicat mixte du Pays de la Vallée de la Dordogne) poursuite de l'évaluation de l'effet sur le milieu aquatique de la mise en dérivation du plan d'eau.