

**EXTRAIT DU REGISTRE DES
DELIBERATIONS DU BUREAU DU SYNDICAT
DU 10 DECEMBRE 2019**

JP/VF

OBJET : I-5 SEBA ASSAINISSEMENT –diagnostic réseau Pont-de-Labeaume – Suites à donner

L'an deux mille dix-neuf, le dix du mois de décembre à neuf heures, le BUREAU DU SYNDICAT DES EAUX DU BASSIN DE L'ARDECHE - S.E.B.A. -, dûment convoqué par le Président du Syndicat, s'est réuni au siège du Syndicat, sis quartier Les Vergnades à LARGENTIERE, sous la présidence de M. Jean PASCAL, Président du Syndicat.

Étaient présents :

M. Jean PASCAL, Président du Syndicat,
M. Gilles DEVANCIARD, Vice-Président du Syndicat,
M. Philippe SAUBIN, Vice-Président du Syndicat,
M. Jean-Claude BACCONNIER, Vice-Président du Syndicat
M. Philippe MERINE, Vice-Président du Syndicat,
M. Christian FAUGIER, Vice-Président du Syndicat,

Mme Geneviève CHASTAGNIER, Vice-Présidente du Syndicat,
M. Joseph FALLOT, Vice-Président du Syndicat,
M. Patrice FLAMBEAUX, Vice-Président du Syndicat,
M. Jean-François CUTTIER, Vice-Président du Syndicat,
M. Jean-Léon VIELLARD, Vice-Président du Syndicat,

Étaient excusés :

M. Jean-Manuel GARRIDO, Vice-Président du Syndicat,
M. Max DIVOL, Vice-Président du Syndicat,

Étaient absents :

M. Jacques CHARRIERE, Vice-Président du Syndicat,
M. Angelin RAMANMALI, Vice-Président du Syndicat
M. Stéphane CIVIER, Vice-Président du Syndicat,

A été élu secrétaire de séance : M. Christian FAUGIER

OBJET : I-5 SEBA ASSAINISSEMENT –diagnostic réseau Pont-de-Labeaume suite à donner

Depuis 2008, le SEBA a engagé 9 diagnostics de réseaux d'assainissement concernant l'étude des réseaux et des unités de traitement de 19 communes adhérentes.

Pour l'ensemble des études engagées, les objectifs visaient à :

- Quantifier plus précisément les désordres et leur impact ;
- Identifier l'origine des désordres et dégager les insuffisances des structures pendant les périodes de temps sec et pendant les périodes de pluie ;
- Définir précisément les actions à mettre en œuvre, en cas de dysfonctionnement (définir la nature et l'importance des travaux à réaliser).

Ces études devaient également permettre de prévoir l'évolution des structures d'assainissement à court et moyen termes en prenant en compte le zonage d'assainissement ainsi que les prévisions d'urbanisation future.

Elles avaient également pour but de fournir les indications sur la gestion du réseau et des ouvrages de traitement afin d'en optimiser le fonctionnement et d'obtenir une meilleure protection des milieux récepteurs.

Les études engagées sont les suivantes :

- DIAG à CHAUZON (octobre 2010) ;
- DIAG à MEYRAS, LABEGUDE, LALEVADE, LABEAUME et ST ALBAN (septembre 2012) ;
- DIAG à RUOMS et PRADONS (août 2012) ;
- DIAG à CHASSIERS (août 2012) ;
- DIAG Rive gauche de la boucle d'Aubenas (VALS UCEL ST PRIVAT) (2014). ; - DIAG à LARGENTIERE (2014).
- DIAG à LACHAPELLE SOUS AUBENAS et PONT DE LABEAUME, en cours d'achèvement ;
- DIAG du système d'assainissement D'UZER-VINEZAC (et Largentière quartier Ginestet) en cours depuis moins d'un an ;
- DIAG à ROSIERES et LAURAC, dont le marché vient d'être notifié.

Par ailleurs, lors de la séance du 6 mars 2012, le bureau syndical a délibéré sur la définition de « *priorités d'engagement et prise en charge des coûts de travaux dans le cadre de réhabilitation des réseaux suite à étude diagnostic.*

La programmation des interventions du SEBA, de la plus urgente à la moins prioritaire, sont :

1. Contexte d'une mise en demeure par le Préfet pour non-conformité d'un système d'assainissement ;
2. Réseaux déclarés non-conformes par les services chargés de la Police de l'Eau ;
3. Même si conformité, signalement par les services de la Police de l'Eau de dépassements de charge hydraulique en entrée de station et donc de rejets directs via un déversoir d'orage, même en temps sec ;
4. Réseaux aboutissant à un poste de refoulement ou un déversoir d'orage susceptible de trop-pleins dans un milieu naturel sensible ;
5. Problèmes d'obstruction nécessitant des curages préventifs ou curatifs ;
6. Désordres constatés via l'étude-diagnostic et ayant des conséquences sur l'habitat ;
7. Amélioration de réseaux en mauvais état ».

Des premiers travaux ont découlé des précédents diagnostics de réseaux.

Pour le diagnostic sur le réseau situé à Pont de Labeaume, le rapport de phase 4 rendu établit une liste de travaux de priorité 1 et 2 qu'il convient de mener pour supprimer plus du tiers des eaux parasites. En outre, une action est déjà en cours pour éliminer 25 % des volumes d'eaux claires en provenance d'un branchement particulier.

Le programme global (travaux, maîtrise d'œuvre, divers etc) porte sur des interventions ponctuelles (déconnexion d'avaloir, reprise d'étanchéité de regards et/ou tampons) et des travaux de renouvellement de réseaux. Il se monte à 160 000 € HT.

En parallèle, sur ce même territoire des Hautes Cévennes, lors d'un glissement de terrain, le réseau en amont immédiat de la station d'épuration du bourg de Meyras a été réparé. La réparation ne donne pas entière satisfaction, des hydrocurages et interventions régulières de nos équipes sont nécessaires. Il est proposé de rattacher le renouvellement de cette conduite estimé à 40 000 € HT au programme précité.

Il est proposé au bureau syndical de :

- **APPROUVER** le lancement de ces deux opérations, estimées à 200 000 € HT, au titre de l'opération 206 (renouvellement de réseaux),
- **SOLLICITER** les aides de l'Agence de l'Eau dans le cadre du contrat ZRR/POM et du conseil départemental,
- **AUTORISER** le président à lancer la consultation de maîtrise d'œuvre via l'accord-cadre en vigueur,
- **AUTORISER** le président à signer tous documents à cet effet.

Après en avoir délibéré, le bureau syndical, à l'unanimité des membres présents, ADOPTE ces propositions.

POUR EXTRAIT CERTIFIÉ CONFORME,

Le Président,

Jean PASCAL