

**EXTRAIT DU REGISTRE DES
DELIBERATIONS DU BUREAU DU SYNDICAT
DU 04 FEVRIER 2014**

FN/RT

**OBJET : N° 4.1.2 – TECHNIQUE - EAU POTABLE PRODUCTION / DISTRIBUTION A L'USAGER –
SCHEMA DIRECTEUR EAU POTABLE SECTEUR « HAUTES CEVENNES »- ENGAGEMENT OPERATION -**

L'an deux mille quatorze, le quatre du mois de février à neuf heures quinze minutes, 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.

Etaient présents :

M. Jean PASCAL, Président du Syndicat,
M. Jean-François CUTTIER, Vice-Président du Syndicat,
M. Jean-Marie DURIEU, Vice-Président du Syndicat,
M. Jean OZIL, Vice-Président du Syndicat,
M. Philippe SAUBIN, Vice-Président du Syndicat,
M. Max THIBON, Vice-Président du Syndicat,

M. Jean COROMINA, Vice-Président du Syndicat,
M. Roland BOULLE, Vice-Président du Syndicat,
M. Jean-Claude BACCONNIER, Vice-Président du Syndicat,
M. Jean-Manuel GARRIDO, Vice-Président du Syndicat,
M. Jacques BOYER, Vice-Président du Syndicat.

Etaient absents :

M. Jean POUZACHE, Vice-Président du Syndicat,
M. René UGHETTO, Vice-Président du Syndicat,
M. Jacky BARBE, Vice-Président du Syndicat.

A été élu secrétaire de séance : M. Max THIBON.

OBJET : N° 4.1.2 – TECHNIQUE - EAU POTABLE PRODUCTION / DISTRIBUTION À L'USAGER – SCHEMA DIRECTEUR EAU POTABLE SECTEUR « HAUTES CEVENNES » – ENGAGEMENT OPERATION -

(La présente délibération a été soumise à l'examen du Bureau en vertu de l'article L.5211-10 du Code Général des Collectivités Territoriales et de la délibération du Comité Syndical en date du 23 novembre 2009).

Le secteur « Hautes Cévennes » est constitué par les communes de la partie nord-ouest du territoire du SEBA, à savoir Meyras, Saint-Pierre-de-Colombier, Fabras, Pont-de-Labeaume et Lalevade.

Historiquement, en matière d'eau potable, ces communes étaient desservies depuis les années 1950 par une prise d'eau en rivière, dans la rivière la Fontaulière. Un arrêté préfectoral du 22 avril 1959 autorise « *la dérivation des eaux de la rivière la Fontaulière sur le territoire de la commune de Montpezat, le volume à dériver ne devra pas dépasser 15 litres à la seconde* ». S'agissant d'une eau de surface, elle est traitée dans une station de production dite des Souleyrols, située sur la commune de Montpezat (décantation, filtration et désinfection ; absence de reminéralisation bien que l'eau soit agressive).

Après construction du réseau ossature Pont-de-Veyrières-Gerbial et mise en service de l'usine de production à l'été 1994, l'alimentation des réseaux de distribution de Meyras (pour partie), Fabras, Pont-de-Labeaume et Lalevade s'est faite à partir de la production de Pont-de-Veyrières, production importante en quantité mais aussi de qualité supérieure, l'eau étant mise à l'équilibre. Néanmoins, le réseau de distribution de Saint-Pierre-de-Colombier et une partie de celui de Meyras (quartiers Champagne, le Plot) sont restés alimentés à partir de la station des Souleyrols.

Une modélisation informatique du fonctionnement du réseau alimenté par Pont-de-Veyrières (aussi appelé « Meyras haut-service ») a été effectuée par la SAUR en 2009. La conclusion était la suivante : « *L'augmentation de la réserve de stockage au niveau du réservoir « le Maillet », le renouvellement d'une partie de l'adduction du système Réjus/route de Jaujac et le renforcement de la distribution vers Pont-de-Labeaume permettront au réseau de Meyras Haut Service, d'assurer, dans de bonnes conditions et à moyen terme, les besoins en eau des abonnés* ».

Les travaux concernant les conduites sont en voie d'achèvement ; l'augmentation du stockage reste à engager.

Par contre, la partie de réseau desservie par la station de Souleyrols-Montpezat n'a pas été étudiée et plusieurs problèmes se posent aujourd'hui :

- Au niveau de la ressource : l'avis de l'hydrogéologue agréé quant à la protection de la prise d'eau a émis un avis défavorable à l'exploitation de cette ressource ;
- Au niveau de la station de traitement : celle-ci fonctionne bien en dessous de ses capacités, le process de traitement est ancien et ne permet notamment pas de lutter contre l'agressivité de l'eau ;
- Au niveau des réseaux de distribution : des phénomènes d'« eaux rouges » sont observés.

Dans ce cadre, il est proposé la réalisation d'un schéma directeur pour le réseau d'eau potable en place sur le territoire des cinq communes. Les principaux enjeux de ce travail seront les suivants :

- Proposer différents scénarii, techniques et financiers, quant au devenir ou à l'abandon de la prise d'eau et de la station de production des Souleyrols ;
- Proposer les modifications nécessaires pour lutter contre les « eaux rouges » ;
- Vérifier le bon fonctionnement des réseaux permettant de répondre aux besoins actuels mais aussi futurs (horizon 2040) ;
- Examiner la question des hameaux non-desservis par le réseau public d'eau potable.

Pour la réalisation de cette étude, un crédit de 50 000 € HT figure dans le budget primitif 2014.

Il est proposé au Bureau Syndical de :

- engager cette opération dans la limite de l'économie présentée, en utilisant les principes relatifs aux marchés publics établis par délibération du Comité Syndical du 26 mars 2012 ;
- solliciter les aides du conseil général et de l'agence de l'eau ;
- décider du mode de dévolution par procédure adaptée par voie de publication ;
- fixer les critères suivants pour le choix du bureau d'études : valeur technique de l'offre et moyens mis en œuvre (pondération de 60 %) et prix (pondération de 40 %) ;
- donner délégation au Président pour signer tous documents à cet effet ;
- imaginer l'élargissement de ce schéma à l'ensemble de la zone nord du SEBA, en intégrant le bassin de Vals.

Après en avoir délibéré, le Bureau Syndical, à l'unanimité des membres présents, **ADOpte** ces propositions.

POUR EXTRAIT CERTIFIÉ CONFORME,
Le Président,

Jean PASCAL