

Association Eau Secours 34  
190 rue de la Combe Caude  
34090 Montpellier  
Tel 0467541934  
email : eau34@orange.fr

Mercredi 17 décembre 2014

Objet : lettre ouverte au élu de Montpellier Agglomération

Monsieur le Président, Madame, Monsieur,

Lors de la réunion du conseil d'Agglo du 18 décembre vous vous prononcerez sur l'exploitation de la source du Lez. Par ailleurs, le schéma directeur d'alimentation en eau potable prévoit la construction d'une usine de potabilisation de l'eau du Rhône à Valedeau. Cette usine va coûter dans les 75 millions d'euros. Les analyses de l'eau du Rhône ont révélé des taux importants de métaux lourds et de pesticides, la présence de résidus médicamenteux et de nanoparticules n'est pas contrôlée. L'eau de bonne qualité, qui nous alimente à partir de la source du Lez sera mélangée avec celle du Rhône qui est classée comme tout juste potabilisable.

Il est possible d'éviter la construction de cette usine, en réduisant les pertes entre la source et le robinet, il y a aujourd'hui 26 % de perte soit plus de 8 millions de m<sup>3</sup> par an. L'économie de consommation est déjà réelle et peut encore s'améliorer. Pour Montpellier-Juvignac, entre 2009 et 2013 le volume distribué est passé de 30.301.000 à 28.145.000 m<sup>3</sup> en 2013 alors que la population a progressé de 7.596 habitants (Rapport du délégataire 2013). En 2013 aucune eau du bas-Rhône n'a été injectée dans la station de potabilisation Arago.

**Concernant l'exploitation actuelle, l'étude du BRGM en date du 22 mai 2014 commandée par l'Agglo constate page 7 : « un recours à la ressource BRL d'appoint faible, entre 0,6 et 2% des besoins en production du système Lez (environ 340 000 habitants)». On lit dans Synthèse et Conclusion de l'étude page 19 : « Les résultats des simulations montrent que l'aquifère du Lez serait capable de soutenir un débit d'exploitation supérieur à l'actuel, un recours à la ressource de substitution (BRL,...) resterait ponctuellement nécessaire. »**

Il faut réserver l'eau de la source du Lez à la consommation humaine directe et développer des réserves d'eau notamment par stockage des eaux fluviales lors des périodes de pluie et de crues des rivières pour les besoins secondaires de lavage des rues, arrosage des jardins, irrigation.

A investir 75 Millions d'euros il serait plus avisé de les investir dans la construction de réservoirs et de réseaux secondaires d'eau brutes à partir de ces ressources saisonnières. Ce faisant on pourrait ainsi du même coup améliorer la lutte préventive contre les inondations et donner un coup de fouet à la relance d'une agriculture de proximité à l'échelle de la « métropole ». Avec de la meilleure eau que celle du Rhône!

Aussi, Eau Secours 34 vous demande d'agir afin que soit abandonnée la construction de l'usine de potabilisation de l'eau du Rhône envisagée à Valedeau.

En attendant que notre demande soit prise en compte, nous vous prions Madame, Monsieur de recevoir nos salutations associatives.

Pour l'association Eau Secours 34.

DUMONT Abel, FAVIER Jean-Claude, FERRIÉ Sylvie, USO Thierry.