

---

**Jean Cathala est sur Facebook.** Pour communiquer avec Jean, inscrivez-vous sur Facebook dès maintenant.

Rejoindre

ou

Connexion



**Jean Cathala**

25 janvier, 21:12 ·

L'accès à l'eau potable, vraiment pas un enjeu de santé publique à Béziers ! Aujourd'hui, l'accès à l'eau potable est un enjeu mondial : 1,4 milliard de personnes dans le monde n'ont pas accès à l'eau potable.

7 millions de personnes, dont au moins 2 millions d'enfants de moins de 5 ans, meurent chaque année de maladies liées à l'eau. Sans un approvisionnement régulier en eau, ils risquent la maladie, l'infection, parfois la mort.

La consommation quotidienne en eau par habitant dans les zones résidentielles s'élève à 600 litres en Amérique du Nord et au Japon, entre 250 et 350 litres en Europe.

Aux quatre coins du monde, des millions de personnes, en particulier des femmes et des enfants, passent une grande partie de leurs journées à la recherche de « l'or bleu ».

Mais ce que l'on pourrait croire réservé aux pays pauvres n'est pas absent dans les pays riches, et ... Béziers n'y échappe pas.

Aujourd'hui, l'accès à l'eau potable est aussi un enjeu local à Béziers.

L'Agglo Béziers Méditerranée détient la compétence « alimentation en eau potable » depuis le 1er janvier 2002.

Le réseau public d'eau potable de Béziers s'arrêtait jusqu'à récemment, au nord-est de la ville, au niveau du chemin rural qui dessert l'ISDND de Saint Jean de Libron.

Au-delà, et jusqu'aux limites de Servian et de Montblanc, les habitants du secteur avaient recours à des puits, voir à des forages.

Comme le démontrent notamment des analyses d'eau effectuées sur des forages dans les années 90 par l'institut départemental Buisson Bertrand, en charge de l'analyse de l'eau de toutes les communes, l'eau était parfaitement potable. Ce n'est malheureusement plus le cas aujourd'hui.

La nappe superficielle et la nappe astienne sont polluées, comme le prouvent des analyses d'eau et comme le dénoncent depuis plusieurs années le Comité de Quartier des Hauts de Badones Montimas et diverses associations comme Air Sain Montimas, en bonne partie à cause de la décharge (ISDND) comme elles l'ont démontré. (voir dossier complet notamment sur la page Air Sain Montimas)

Comme d'autres habitants de ce secteur de Béziers, je n'ai guère d'autre solution depuis plusieurs années que de transporter chaque semaine quelques 200 litres d'eau potable pour ma famille.

Bonne nouvelle, pensaient comme moi de nombreux habitants du secteur avant les élections à l'agglo quand ils ont vu à l'entrée de la bretelle de l'A75 un panneau annonçant l'extension du réseau public d'eau potable.

Joie de courte durée car depuis l'élection de Robert Ménard, ce panneau a cédé la place à un autre annonçant la « Sécurisation de l'alimentation en eau potable à Montblanc » !

Entre-temps, un collectif d'habitants du secteur avait demandé le raccordement au réseau public d'eau potable.

Il leur a été répondu que cela n'était pas prévu car il faudrait pour cela construire un ou des réservoirs !!! La belle affaire : l'agglo a su construire ou reconstruire 3 belles piscines, mais construire un ou plusieurs réservoirs pour l'alimentation en eau potable de ses habitants, ça c'est pas important, c'est pas prévu !!!

Il est déjà bien loin le temps où Ménard écrivait son journal de campagne dans lequel il blâme les élus (s'inclue t'il dedans en qualité de maire de Béziers et à l'époque vice-président de l'agglo ???) et s'engage s'il venait à être élu en mars à prendre à bras le corps les problèmes liés à la décharge ! « A force de cumul, on finit par tout survoler » écrivait le Maire, cumulard puisqu'entre autres Président de l'agglo, désormais candidat aux régionales ...

Il nous paraît important que les électeurs à ces prochaines cantonales et régionales sachent que l'enjeu de santé publique que représente l'alimentation en eau potable des habitants de sa propre ville de Béziers ne semble pas compter aux yeux de Robert Ménard.

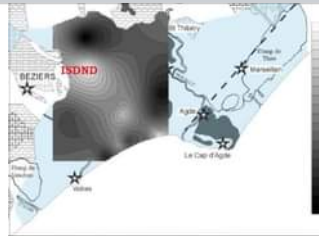
---

**Jean Cathala est sur Facebook.** Pour communiquer avec Jean, inscrivez-vous sur Facebook dès maintenant.

Rejoindre

ou

Connexion



3.16. Évolution des concentrations en COT en fonction de la trajectoire d'écoulement de l'effluent de l'Astier (les concentrations sont indiquées en mg/l)

**Dimanche 15 septembre**  
Je viens de regarder à l'instant – en replay – la séquence de l'émission « 66 minutes » de A6 consacrée à la décharge de Saint-Jean-de-Libron. Terrible pour l'Agglo – son président, Frédéric Lacas, y est malmené –, elle me rappelle, si il en était besoin, qu'il faudra prendre cette question à bras-le-corps si nous reprenons les élections de mars prochain, à la ville comme à l'Agglomération.  
Dans ce dossier, tout a été fait n'importe comment. L'usine de traitement des ordures ménagères n'a jamais bien fonctionné. Du coup, on a déversé à Montmaran n'importe quoi. Et maintenant, il faut se dépatouiller avec une situation qui semble inextricable.  
J'ai demandé que soit étudié la possibilité de fermer la décharge. Cela coûterait beaucoup d'argent. Mais peut-être n'y a-t-il pas d'autre solution.  
À qui la faute? Aux élus qui, une fois de plus, ont

13 partages