

[Accueil](#) > [Actu](#) > [Société](#)

L'eau du robinet bientôt potable toute l'année à Générargues et Corbès

ABONNÉS 

Les responsables de la Saur ont présenté les plans du chantier. / T. M.

Société, Alès

Publié le 01/04/2022 à 12:49

L'Agglo lance un nouveau forage pour sécuriser l'apport en eau potable des habitants.

Les communes de Générargues et Corbès ont fait appel à Alès Agglo pour mener à bien deux projets permettant la distribution d'eau potable à leurs habitants.

Du côté de Générargues, le forage du Bruel, d'une profondeur de 67 mètres, sera mis en service à l'automne 2022, faisant de lui la deuxième ressource en eau du village. "Il y avait des quartiers entiers qui n'avaient plus d'eau à certaines périodes de l'été", souligne Thierry Jacot, maire de la commune de 730 habitants.

Dans le même temps, la nouvelle station de traitement de fer et de manganèse sera construite, afin de traiter et raccorder l'eau au réseau de la commune.

Un projet vieux de 20 ans

Lancé par la mairie de Générargues en 2002, ce projet voit le jour après un transfert des compétences vers Alès Agglo. "Il a été très long à réaliser. On a perdu des années avec le dossier administratif", déplore Thierry Jacot.

Le forage se situe au-dessous du niveau de la rivière coulant en contrebas depuis la commune de Saint-Sébastien, où une ancienne mine continue de rejeter des dépôts chargés

en arsenic.

"Il y a eu de très fortes inquiétudes de la population, des pétitions, des manifestations, ça a été très violent." Le maire précise cependant qu'après une mise en situation du forage pendant une durée d'un an, les enquêtes publiques menées sur site n'ont décelé aucune trace d'arsenic et que, ce qui est déterminant, ce sont les taux en manganèse et en fer : "Une fois le forage en place, des analyses seront faites chaque mois afin de tranquilliser la population qui est inquiète."

Un coût trop élevé pour la commune

Le coût global de l'opération s'élevant à 1,50 M€, la prise en charge par la commune aurait été extrêmement compliquée sans une aide extérieure, et se serait vue répercutée sur le prix payé par ses abonnés. "Au départ de ce projet, l'Agence de l'eau nous finançait à 80 %, ça rentrait dans nos cordes, puis ils ont revu leurs quotas de financement à la baisse. Je pense qu'on l'aurait fait mais il aurait fallu prendre un emprunt sur 40 ou 50 ans." L'Agence de l'eau finance aujourd'hui à hauteur de 759 189 € et l'Agglo à hauteur de 545 367 €.

Un nouveau filtre pour éliminer l'arsenic

"Nous avons eu beaucoup d'arsenic. D'habitude, ça commence fin juillet ou début août. On ne sait même pas d'où vient cet arsenic, déclare Monique Crespon-Lherisson, maire de Corbès, commune possédant seulement 85 compteurs d'eau. Au début, ça durait deux mois, mais depuis deux ou trois ans, ça dure six mois." En effet, les taux d'arsenic dépassant la limite de qualité fixée par la réglementation française ont contraint l'ARS à déclarer l'eau impropre à la consommation en 2020 et 2021.

Un retour à la normale prévu cet été

La nouvelle station de traitement de l'arsenic pour enfin mettre fin au problème devrait voir le jour en juillet prochain. Elle permettra l'absorption de l'arsenic présent dans l'eau grâce à un filtre GEH d'1,40 m contenant de l'hydroxyde de fer. Le filtre est lavé et le système est simple, mais le matériau de filtration coûte cher et doit être remplacé tous les cinq à six ans.

Trop cher pour la commune de moins de 200 habitants, qui s'est alors tournée vers l'Agglo. "Sinon, il faudrait que l'on fournisse de l'eau la moitié de l'année, précise la maire. Ce sont des frais pour une petite commune. Il fallait sortir de cette situation et trouver une solution. "

C'est donc un investissement de 243 058 € qui a été fait par la collectivité dans ce projet. Le président Christophe Rivenq, présent sur les deux sites, mercredi, a rappelé que ces premiers " gros dossiers " montrent que l'eau "est essentielle au développement du territoire, à la qualité de vie et à la sécurisation de la population ".



Voir les commentaires

Vous souhaitez suivre ce fil de discussion ?

Suivre ce fil

Réagir



Ajouter un commentaire

Publier mon commentaire

Lire la charte de modération

Les commentaires (1)

ouch30 Il y a 5 minutes Le 01/04/2022 à 17:10

SIGNALER UN ABUS

C est un bon début il faut poursuivre à anduze thoiras tornac et tout autours

RÉPONDRE

Les tops de la semaine

Lus

Commentés

1 **Patinage artistique.** Mondiaux de patinage : l'Américaine Ashley Cain-Gribble évacuée et transportée à l'hôpital après trois chutes

2 **Météo.** Une vague de froid annoncée la semaine prochaine : la neige devrait tomber



le 1er avril

- 3 **Ukraine.** Ukraine : des citoyens ligotés, souvent nus, dans la rue, que sait-on de ces images ?
- 4 **Intempéries.** Un nouveau nuage de sable du Sahara se dirige droit sur l'Occitanie : à quoi s'attendre ce samedi ?
- 5 **Météo.** Arrivée d'air polaire et vigilance météo : où la neige va-t-elle tomber en France ce jeudi et vendredi ?

À lire aussi de Société

- 1 **Société.** Montpellier : la fin des terrasses chauffées laisse des gérants de bars et restaurants dépités
- 2 **Urbanisme.** Saint-Julien-de-Peyrolas : consultation publique
- 3 **Société.** L'alarme connectée, solution de sécurité pour particuliers et pros
- 4 **Handicap.** Sète : le GIHP évolue et propose une formation "assistante de vie familiale" en partenariat
- 5 **Société.** L'eau du robinet bientôt potable toute l'année à Générargues et Corbès

Aussi à la une

- 1 **Quiz.** Quiz présidentielle 2022 : quel candidat de la droite vous correspond le plus, faites le test
- 2 **Météo.** Neige et verglas : la Corse et la Savoie en vigilance orange, cinq départements d'Occitanie toujours en alerte
- 3 **Faits divers.** Automobiliste tué à Sevrans : le parquet demande la mise en examen du policier pour "violences volontaires ayant entraîné la mort"
- 4 **Coronavirus.** Covid : infecté, vacciné... qui sont les mieux protégés contre le virus et quand ?



Vie pratique - conso. Rappel produit : ces enseignes rappellent des baguettes de pain contaminées par un champignon parasite