

Communiqué de la FRAPNA Drôme et de Puygiron Nature Environnement

La protection de l'eau enterrée ?

10 juillet 2014

Malgré la décision du Tribunal Administratif de Grenoble, le Préfet de la Drôme autorise la reprise de l'extraction de roche massive dans la carrière de Puygiron, à l'intérieur du périmètre de protection rapproché du captage d'eau potable de la Vesque.

>>> La FRAPNA Drôme et Puygiron Nature Environnement, pour protester contre la disparition subite et inattendue de la protection de ce captage d'eau potable, organise son « enterrement » le Mercredi 16 juillet 2014 à 17 h30, sur un terrain situé en bordure de la route départementale 126 (en direction d'Espeluche) à environ 600m du pont sur le Jabron (suivre les panneaux FRAPNA). Pour rappeler qu'il faut protéger l'eau en priorité à Puygiron et sur tout le territoire drômois, les médias et le public sont invités à participer à cet enterrement qui sera suivi d'un débat et d'un pique-nique partagé.

Rappel des faits

Le captage de la Vesque, situé sur la commune de Puygiron, alimente en eau potable les habitants et les activités des communes d'Espeluche et de Montboucher-sur-Jabron. La protection de ce captage a été réglementairement créée en 2009, mais une carrière autorisée en 1997 pour 15 ans exploitait déjà de la roche dans le périmètre de protection rapprochée. Celle-ci n'aurait donc pas dû reprendre son exploitation après ces 15 premières années.

Pourtant, le Préfet de la Drôme vient d'autoriser le 23 juin 2014 la reprise de l'extraction pour 7 ans alors qu'une décision du Tribunal administratif de Grenoble rappelle, à propos de ce site, que les carrières sont interdites dans les périmètres de protection rapprochée des captages.

En effet, à Puygiron comme pour la plupart des captages d'eau potable, des périmètres sont définis (immédiat, rapproché, éloigné) à l'intérieur desquels certaines activités sont interdites, ou soumises à des conditions spéciales.

Ici, le risque de pollution de l'eau du captage de la Vesque est réel et a été prouvé par des tests. La carrière est située sur une faille qui devra être colmatée quand cessera son activité. De plus, il est prévu de creuser cette fois encore plus profond, pour créer un bassin de rétention des eaux pluviales dont l'étanchéité n'est jamais garantie.

Face au dérèglement climatique et dans un contexte de crise économique, il faut que l'eau potable reste accessible à tous. C'est un enjeu social fondamental, mais c'est aussi prioritaire pour envisager le développement économique et l'aménagement du territoire.

Depuis trente ans, la FRAPNA Drôme défend la protection des captages d'eau sur tout le département. Avec Puygiron Nature Environnement, elle veut porter à la connaissance des citoyens ce dossier local inacceptable qui ne prend pas en compte les mesures de protection réglementaires.