

# Dernières Nouvelles d'Alsace

Mardi 6 novembre 2007

**HAGENTHAL-LE-BAS** / DÉCHARGE CHIMIQUE DU LETTEN

## Résultat des pompages

Le Groupement d'intérêts pour la sécurité des décharges de la région bâloise (GIDRB) a annoncé hier que les essais de pompage réalisés en aval de la décharge chimique du Letten, dans la zone de captage des eaux de Schönenbuch, n'avaient aucun impact sur l'eau potable de la commune suisse. Greenpeace reste prudent en attendant de pouvoir consulter les études.

L'essai de pompage a été réalisé le 7 août dernier dans un forage de 84 m de profondeur, à mi-distance entre le captage d'eau de Kappelmatten à Schönenbuch et la décharge du Letten, sous l'égide du

GIDRB et sur proposition d'experts indépendants français. Selon le GIDRB et son porte-parole Conrad Engler, « les résultats d'analyses (...) confirment les précédentes investigations, selon lesquelles les captages d'eau potable à Schönenbuch ne sont pas pollués par des émissions en provenance de la décharge du Letten ». Contacté par les DNA, Clément Toluoso, porte-parole de Greenpeace Suisse, prend acte de ces annonces, mais refuse de se prononcer : « Il est difficile d'avoir une opinion, car aucun rapport n'a été rendu public ou trans-

mis à Greenpeace. Quand nous procédons à une étude, nous la rendons publique sur notre site internet et nous l'envoyons au GIDRB. Ils auraient été civils d'en faire de même, ainsi que procèdent déjà les entreprises de la chimie, le canton de Bâle et la BCI (NdIR : groupement de l'industrie chimique bâloise) ». A l'assurance du GIDRB répond donc la prudence de Greenpeace. Les défenseurs de l'environnement attendent donc de disposer des données scientifiques et des protocoles suivis pour donner leur avis sur la procédure réalisée.

M.H.



L'écoulement des eaux entre la décharge du Letten (ici lors de travaux au printemps dernier) et les captages de Schönenbuch ne semble pas affecter l'eau potable de la commune suisse. (Photo DNA - M.H.)