



Agen, le 27 juillet 2016

Début de la campagne de mesures géophysiques sur la Région de Valence.

L'entreprise Fonroche Géothermie confirme la mise en œuvre d'une campagne de mesures géophysiques complémentaires sur le tracé des zones concernées du 04 Août au 09 septembre 2016, afin de réaliser une échographie du sous-sol.

Le territoire de la Drôme abrite un potentiel géothermique important. C'est pourquoi les élus de la Ville de Valence ont confié, en Conseil Municipal, la valorisation de cette énergie naturelle à la société Fonroche Géothermie, acteur français de référence mondiale dans le secteur des énergies renouvelables.

La géothermie haute température est une énergie renouvelable, qui permettra de produire 24h/24 et 7j/7 de l'électricité propre et à bas-coût, équivalente à la production de 10 éoliennes. La chaleur restante permettra de chauffer près de 26 000 logements et entreprises. Fonroche Géothermie détient le savoir-faire dans la valorisation de cette énergie sous forme d'électricité et de chaleur.

C'est pour optimiser l'utilisation de cette énergie naturelle et acquérir une connaissance précise du sous-sol qu'une campagne de mesures géophysiques va être entreprise. Cette échographie du sous-sol est engagée en vue de confirmer à la fois la potentialité des gisements géothermiques et la garantie de leur exploitation dans des conditions de sécurité totalement maîtrisées.

Une collecte de données géophysiques entre le 04 Août et le 09 septembre 2016.

Entre un et quatre camions circuleront en empruntant un parcours prédéfini et soumis au préalable à un arrêté de police de circulation. Ce convoi s'arrêtera tous les vingt-cinq mètres pendant deux à trois minutes, le temps de l'échographie. Le ressenti des vibrations pour les personnes à proximité est équivalent à quelques secondes d'essorage d'une machine à laver.

Les voies concernées par la collecte de ces données seront soumises à une circulation alternée pendant seulement quelques heures. Le chantier mobile sera encadré par des véhicules régulant la circulation afin d'assurer une sécurité maximale et limiter les ralentissements potentiels du trafic.

Neuf communes sont concernées par cette opération, dont les villes de Valence, Bourg-lès-Valence, Montélier, Chabeuil, Malissard, Montvendre, Beaumont-lès-Valence, Montéléger et Portes-lès-Valence.

Une information de proximité sera délivrée aux habitants concernés avec l'appui des municipalités concernées.

Pour toutes questions ou informations : geothermie@fonroche.fr - tél. : 05 59 71 65 52.