



GEODEEP, une mesure de soutien pour la filière Géothermie Profonde Française

Agen, le 31 Mars 2015 - **Ségolène Royal, Ministre de l'écologie, du Développement durable et de l'Énergie**, annonce la création de **GEODEEP**, un fonds de garantie qui va accompagner le développement de la géothermie en France. **Fonroche Géothermie**, acteur majeur de la filière avec **8 projets de géothermie profonde dont 6 permis exclusifs de recherches accordés**, fait partie des initiateurs de ce fonds assurantiel, qui regroupe une douzaine d'industriels.

Doté de 50 millions d'euros, **GEODEEP** permettra de sécuriser le risque financier pris par les porteurs de projets de géothermie Haute température en facilitant le développement des projets.

« Cette annonce est une mesure concrète du Gouvernement Français en faveur de la filière de Géothermie profonde qui valide la stratégie de Fonroche, en nous incitant à continuer d'investir dans des projets d'énergies renouvelables innovants. Cette volonté du Gouvernement est aussi un message fort de soutien envers les industriels que nous sommes, qui va accélérer le montage de nos projets et nous permettre d'effectuer notre premier forage en 2016 en Alsace. Cette première réussite préfigurera l'avènement d'une véritable filière Française de la géothermie profonde » explique Yann Maus, Président du Groupe Fonroche. « En tant qu'opérateur privé et partenaire, Fonroche Géothermie va investir dans **GEODEEP**. La géothermie est une énergie renouvelable naturelle et compétitive qui permettra de fournir de l'électricité et de la chaleur localement 365 jours par an. » conclut Yann Maus.

Une production d'énergie vertueuse

La géothermie haute température, exploite la chaleur de la Terre à des profondeurs de 4 à 6 kilomètres. Les puits géothermiques remontent cette chaleur au travers d'un circuit d'eau entre la surface et le sous-sol, pour alimenter des turbines de production électrique et pour être conjointement injectée dans les réseaux de chaleur en surface.

Cette technologie participe à la transition énergétique initiée par le Gouvernement en proposant une solution crédible et efficace et bénéficie d'un réel savoir-faire Français.

Implantée sur la technopôle Hélioparc de Pau (64), d'où est pilotée l'activité d'une quinzaine d'ingénieurs et techniciens spécialisés, Fonroche Géothermie prévoit d'investir plus de 400 M€ sur ce marché dans les années à venir, entraînant la création de plus de 500 emplois.

Présentation du Groupe Fonroche

Le Groupe Fonroche, basé à Agen (47), est un acteur majeur des énergies renouvelables avec une expertise dans le photovoltaïque, l'éclairage solaire autonome, le biogaz et la géothermie profonde. Le groupe de 200 salariés a installé plus de 410 centrales solaires de grandes envergures en France et à l'International, soit plus de 280 MWc.

Contact Presse

Hélène BIGEY
Chargée de communication
06 28 83 63 31
h.bigey@fonroche.fr
www.fonroche.fr