



Communiqué de presse

Bure, le 19 septembre 2007

Début de la campagne de reconnaissance 2007-2008 de l'Andra en Meuse et Haute-Marne

Les travaux de creusement d'un forage ont débuté ce mardi 18 septembre sur la commune de Trévéray, dans la Meuse. Ce forage marque le lancement d'une nouvelle campagne de reconnaissance géologique conduite jusqu'au mois de juin 2008 par l'Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (Andra) sur les cantons de Gondrecourt-le-Château, Montiers-sur-Saulx, Poissons et Chevillon.

Quatorze forages, à partir de 6 plateformes, sont ainsi destinés à homogénéiser la connaissance du sous-sol d'une zone de 250 km² couvrant le Sud de la Meuse et le Nord-Est de la Haute-Marne, zone dont les caractéristiques géologiques sont similaires à celles observées au niveau du Laboratoire de recherche souterrain de Bure. Les mesures obtenues dans ces forages seront complétées par des études géophysiques réalisées au moyen de camions vibreurs qui parcourront les routes et les chemins en octobre et novembre prochains.

Les résultats de cette campagne de reconnaissance contribueront à définir une zone d'intérêt restreinte, d'environ 30 km², susceptible d'accueillir un stockage réversible de déchets radioactifs de haute activité et moyenne activité à vie longue, dans une couche de roche argileuse située entre 400 et 600 mètres de profondeur.

Des visites guidées des plates-formes sont organisées pour le public. Pour y participer, il suffit de s'inscrire auprès du service communication du Laboratoire au 03 29 75 53 73.

Contact presse

Marc-Antoine MARTIN

Tél : 03 29 75 53 73