

Fête de la Science à l'Andra Découverte d'un site expérimental en forêt

COMMUNIQUE DE PRESSE

Contact presse

Audrey GUILLEMET
Tel 03 29 75 53 83
07 86 52 51 41
Audrey.guillemenet@andra.fr

@Andra_CMHM

À propos de l'Andra

L'Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (**Andra**) est un établissement public à caractère industriel et commercial créé par la loi du 30 décembre 1991. Ses missions ont été complétées par la **loi de programme du 28 juin 2006** relative à la gestion durable des matières et déchets radioactifs.

Indépendante des producteurs de déchets radioactifs, l'Andra est placée sous la tutelle des ministères en charge de l'énergie, de l'environnement et de la recherche.

L'Andra met son expertise au service de l'État pour trouver, mettre en œuvre et garantir des solutions de gestion sûres pour l'ensemble des déchets radioactifs français **afin de protéger les générations présentes et futures du risque que présentent ces déchets.**

Pour la Fête de la Science, l'INRAE* et l'Andra invitent le public à une visite guidée d'une station du site expérimental installé dans la forêt domaniale de Montiers-sur-Saulx, dans le sud de la Meuse.

Ce site a été mis en place en 2011, par l'INRAE et l'Andra, pour comprendre et suivre sur le long terme les échanges de matière (eau, éléments minéraux, carbone...) et d'énergie entre les végétaux et le milieu environnant. Il se situe au cœur d'un massif forestier, une futaie de hêtres de 60 ans, représentatif de la zone d'observation de « l'Observatoire pérenne de l'environnement** » de l'Andra. Il est installé sur trois types de sol, ce qui permet de déterminer l'influence de la nature du sol sur le fonctionnement « biogéochimique » de la forêt.

Au programme : découverte de l'instrumentation, des prélèvements et des mesures réalisées sur l'eau, la litière, les arbres, le sol...

*INRAE : Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement

**L'Observatoire pérenne de l'environnement a pour objectif de faire un état initial de l'environnement autour de la zone où pourrait être implanté le stockage de déchets radioactifs Cigéo et de préparer le suivi environnemental à long terme. Unique en France, il est le premier observatoire à étudier simultanément l'ensemble des compartiments de l'environnement dans tous les milieux d'un vaste territoire d'étude. Pour mener à bien sa mission, il dispose de stations de mesures et d'une écothèque.

Infos pratiques

Mercredi 6, samedi 9 et dimanche 10 octobre

Visite à 14h, 15h et 16h. Durée 1h.

Pour tout public à partir de 10 ans, pouvant marcher en forêt.

Port de chaussures adaptées nécessaire et port du masque obligatoire.

Inscription sur andrameusehautemarne.andra.fr (nombre de places limité)

Le lieu de rendez-vous sera précisé aux inscrits