

COMMUNIQUE DE PRESSE

Plus de 1 500 visiteurs présents lors des Portes ouvertes de l'Andra

Contacts presse

Service Communication Andra
Aube
Tel. 03 25 92 33 04
comm-centresaube@andra.fr

Service Communication Andra
Meuse/Haute-Marne
Tel. 03 29 75 53 73
info.meusehautemarne@andra.fr

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 et 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.**

Ce dimanche 25 septembre, l'Andra a accueilli au Centre industriel de regroupement, d'entreposage et de stockage, dans l'Aube, et au Centre de Meuse/Haute-Marne plus de 1 500 visiteurs dans le cadre de ses Journée Portes ouvertes. Dans les deux centres, une cinquantaine de salariés de l'Andra a réalisé les visites et a pu échanger avec le public.

La journée au Centre de Meuse/Haute-Marne avait pour thème « Cigéo, un projet dans le territoire ». Le public a ainsi pu découvrir le projet de Centre industriel de stockage géologique Cigéo destiné aux déchets français les plus radioactifs. À travers un parcours didactique autour de l'actuel bâtiment où sont exposés des prototypes de conteneurs et de robots, les visiteurs ont pris connaissance des futures installations, de leur emplacement, et des techniques de construction envisagées.

L'accent a été particulièrement mis cette année sur le calendrier du projet et ses grandes étapes : aménagements préliminaires, travaux, construction puis phase industrielle pilote, exploitation et lien avec le territoire, fermeture et maintien de la mémoire...

Dans l'Aube, au Centre industriel de regroupement, d'entreposage et de stockage (Cires), la journée a été l'occasion de présenter l'ensemble des activités du site : la gestion globale des déchets radioactifs issus d'activités non électronucléaires (hôpitaux, laboratoires de recherche, industries...) et le stockage des déchets de très faible activité (TFA).

Les visiteurs ont ainsi notamment découvert les nouveaux ateliers de tri et de traitement consacrés aux déchets provenant des producteurs non électronucléaires. Ils ont également pu visiter les installations (atelier de contrôle, presses à compacter, alvéoles de stockage) dédiées aux déchets TFA. Un espace permettant d'échanger avec des ingénieurs et techniciens de l'Andra sur différentes thématiques (la surveillance de l'environnement, la radioprotection et le démantèlement d'installations nucléaires françaises) a été très apprécié du public.

La journée en vidéo sur <http://www.dailymotion.com/video/x4unsbr>

POUR EN SAVOIR PLUS

- www.andra.fr/andra-aube/
- www.andra.fr/andra-meusehautemarne/