

COMMUNIQUE DE PRESSE

Portes ouvertes de l'Andra Plus de 1 700 personnes au rendez-vous

Contact presse

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

Mathieu SAINT-LOUIS
Service Communication Andra
Meuse/Haute-Marne
Tel. 03 29 75 53 83
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 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 représentent ces déchets.**

Dimanche 15 septembre, l'Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (Andra) a accueilli plus de 1 700 personnes pour l'édition 2019 de sa journée portes ouvertes qui se tenait à la fois au Centre de stockage de l'Aube et au Centre de Meuse/Haute-Marne.

Les collaborateurs de l'Andra se sont mobilisés ce dimanche 15 septembre. Ils ont accueilli et échangé avec plus de 1700 personnes qui ont soit visité les Centres industriels de l'Andra dans l'Aube, soit suivi un parcours de découverte du projet Cigéo proposé au Centre de Meuse/Haute-Marne.

Dans l'Aube, les visiteurs ont échangé avec les professionnels de l'Andra sur leurs activités au quotidien. Outre la visite des ouvrages et alvéoles de stockage des deux centres de l'Andra dans l'Aube, de nombreuses animations et démonstrations ont permis de découvrir et de comprendre comment sont gérés les déchets radioactifs.

Les membres du groupe de réflexion local travaillant sur la transmission de la mémoire des déchets radioactifs ont présenté leurs travaux et diffusé l'œuvre théâtrale intitulée « En connaître un rayon » qu'ils ont écrite, mise en scène et jouée en 2019.

Les enfants ont pu prendre part à différents ateliers aussi pédagogiques que ludiques autour des sciences avec CQFD Events et de l'argile avec la Tuilerie de Soulaines.

En Meuse/Haute-Marne, le parcours proposé dans et autour de l'Espace technologique était consacré au projet Cigéo. L'occasion de présenter : les déchets radioactifs auxquels le site de stockage souterrain est destiné, la conception et l'architecture de l'installation souterraine, le calendrier prévisionnel, la sûreté, etc.

Une maquette du funiculaire, équipement de liaison entre la surface et la future zone de stockage à 500 mètres de profondeur, réalisée en briques légo, a séduit les visiteurs.



La réalité virtuelle pour se projeter au cœur de la zone de stockage souterraine a également été appréciée.

Enfin, depuis un belvédère, les visiteurs ont pu prendre la dimension de l'emprise de la future installation.

Sur les deux sites, des membres des Commissions locales d'information étaient également présents pour expliquer leurs rôles et missions.

POUR EN SAVOIR PLUS + VIDEOS BILANS DE LA JOURNEE

- <https://aube.andra.fr/portes-ouvertes-de-landra-le-succes-toujours-au-rendez-vous>
- <https://meusehautemarne.andra.fr/plus-de-1-700-personnes-au-rendez-vous-de-la-journee-portes-ouvertes>