

L'Andra et l'INERIS signent un accord de partenariat de recherche et développement

COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 22 décembre 2014

Contacts presse

Annabelle QUENET
Tel 01 46 11 83 01
annabelle.quenet@andra.fr

Aurélie PREVOT
03 44 55 63 01
06 20 90 03 48
aurelie.prevot@ineris.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 présentent ces déchets.**

L'Andra et l'INERIS (l'Institut National de l'Environnement Industriel et des Risques) ont conclu un accord de partenariat de recherche pour les 4 années à venir, prolongeant la collaboration des deux établissements publics engagée depuis 2001.

L'INERIS est l'établissement scientifique de référence en matière de prévention des risques liés aux activités industrielles et aux innovations technologiques. L'Institut développe des travaux d'expertise technique et des programmes de recherche couvrant toutes les dimensions du risque industriel : impact des polluants (principalement d'origine chimique) susceptibles de nuire à la santé des populations et à l'intégrité des écosystèmes naturels ; phénomènes dangereux de nature à provoquer des accidents technologiques (inflammation, explosion, dispersion toxique) ; mouvements de terrain et instabilités du sous-sol. L'Andra développe pour sa part des programmes de R&D multidisciplinaires dans de nombreux domaines afin notamment de préparer la phase industrielle du projet Cigéo de stockage géologique des déchets de haute activité et de moyenne activité à vie longue.

Depuis maintenant 13 ans, les deux partenaires développent ensemble des projets et travaux de recherche, et partagent l'expertise acquise dans leurs domaines respectifs de compétences tant sur le plan méthodologique, scientifique qu'expérimental. Dans le respect des missions confiées à chacun par l'Etat, ils mettent notamment en place des actions de recherche collaboratives, des programmes de travail d'intérêt partagé, des mises en commun de compétences (par exemple : les réalisations de diagnostic, des études méthodologiques, des actions de modélisation, de spatialisation...).

Les thématiques scientifiques portées par ce nouvel accord de 4 ans s'inscrivent dans une période importante pour l'Andra qui verra en particulier le dépôt de la demande de d'autorisation de création de Cigéo, et la préparation opérationnelle de la réalisation de la phase industrielle pilote de Cigéo si ce dernier est autorisé. Le nouvel accord permettra à l'INERIS, de son côté, d'approfondir ses connaissances sur le comportement à long terme des ouvrages souterrains et de poursuivre le développement de compétences pluridisciplinaires sur la prévention des risques associés aux problématiques de stockage en sous-sol.



Pour en savoir plus :

La R&D à l'Andra

Dans le cadre des missions qui lui sont confiées par l'Etat, l'Andra conduit, depuis 1991, de nombreuses recherches et études afin de mettre en œuvre des solutions de gestion pour les déchets radioactifs. En septembre 2013, l'Andra a présenté son nouveau programme de Recherche & Développement pour les quatre prochaines années. Centré sur l'étude du comportement des ouvrages de stockage, les déchets, le suivi de l'environnement et les capteurs destinés à la surveillance des stockages, il vise à répondre aux grands enjeux scientifiques soulevés par la mise en œuvre de solutions de gestion pérennes et sûres pour l'ensemble des déchets radioactifs français. Lors de la dernière évaluation de l'AERES (2012), les évaluateurs ont jugé que la stratégie de recherche, fondée sur des partenariats solides et sur la mise en place de groupements de laboratoires, était un des points forts de l'Andra.

www.andra.fr

L'INERIS

L'Institut National de l'Environnement Industriel et des Risques a pour mission de contribuer à la prévention des risques que les activités économiques font peser sur la santé, la sécurité des personnes et des biens, et sur l'environnement. Il mène des programmes de recherche visant à mieux comprendre les phénomènes susceptibles de conduire aux situations de risques ou d'atteintes à l'environnement et à la santé, et à développer sa capacité d'expertise en matière de prévention. Ses compétences scientifiques et techniques sont mises à la disposition des pouvoirs publics, des entreprises et des collectivités locales afin de les aider à prendre les décisions les plus appropriées à une amélioration de la sécurité environnementale. Créé en 1990, l'INERIS est un établissement public à caractère industriel et commercial, placé sous la tutelle du Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie. Il emploie 589 personnes, basées principalement à Verneuil-en-Halatte, dans l'Oise.

www.ineris.fr