

BIBLIOGRAPHIE ET NOUVELLES BRÈVES

BIBLIOGRAPHIE

Italie

Le régime juridique relatif à l'énergie nucléaire – un guide complet du droit international et de l'Union européenne, par Fabrizio Nocera, Belgique, décembre 2005

Ce livre, écrit par Fabrizio Nocera et publié par Intersentia, contient une présentation complète de la législation internationale et européenne actuelle dans le domaine de l'énergie nucléaire. Il traite aussi des instruments et lois liés à l'énergie nucléaire (ex : protection de l'environnement, évacuation des déchets, etc.). Chaque instrument et loi est accompagné par des informations pertinentes quant à son origine, contenu et développements. Les nombreux sujets abordés sont divisés en deux parties : la première partie traite du régime juridique régissant l'utilisation sûre de l'énergie nucléaire ; la deuxième concernant le régime juridique, visant à garantir l'utilisation pacifique de l'énergie nucléaire. En annexe, le lecteur trouvera une sélection d'affaires de la Cour de Justice des communautés européennes concernant les questions relatives à l'énergie nucléaire.

Agence de l'OCDE pour l'énergie nucléaire

Une version mise à jour de l'Index du *Bulletin de droit nucléaire* est disponible en anglais et en français sur le site internet de l'AEN : www.nea.fr/html/law/nlbfr/INDEX_FR_1_75.pdf. Il couvre les 75 éditions du *Bulletin de droit nucléaire* et de ses Suppléments publiés jusqu'à présent.

Association internationale du droit nucléaire

Die Internationalisierung des Atomrechts – Internationalizing Atomic Energy Law, Nomos Verlagsgesellschaft, Baden Baden, 2005, 325 pages

Cette publication contient le compte-rendu de la dixième réunion régionale de la Section allemande de l'Association internationale du droit nucléaire, qui s'est tenue à Celle en Allemagne les 2 et 3 septembre 2004. Cette réunion avait pour thème « *Internationalizing Atomic Energy Law* ». Les quatre sessions de travail ont traité respectivement des problèmes juridiques liés à la gestion des déchets nucléaires ; du rapport entre la sûreté nucléaire au niveau régional et la sûreté nucléaire globale et de la question de savoir si les européens ont besoin d'un régime de sûreté nucléaire européen complémentaire, de la responsabilité civile et des assurances nucléaires, et des problèmes actuels auxquels doit faire face la législation atomique allemande. Cent vingt participants en provenance de 23 pays et trois organisations internationales ont participé aux discussions sous la

présidence du Dr. Norbert Pelzer. Le compte-rendu réunit le texte intégral des documents présentés ainsi qu'un résumé des discussions.

NOUVELLES BRÈVES

World Nuclear University

La *World Nuclear University* (WNU) a été créée en septembre 2003 sous les auspices de la *World Nuclear Association* dont le siège se trouve à Londres. Elle bénéficie en outre du soutien de l'Agence de l'OCDE pour l'énergie nucléaire, de l'AIEA et de l'Union mondiale des exploitants nucléaires (WANO). Le premier Institut d'été de la WNU s'est tenu du 9 juillet au 20 août 2005 au Laboratoire national de l'Idaho du Département de l'Énergie aux États-Unis. Le cours a regroupé 77 participants, en provenance de 34 pays, qui ont suivi ce programme de formation de six semaines abordant un large spectre de problématiques liées à l'énergie nucléaire.

L'Institut d'été 2006 de la WNU sera organisé par le Centre suédois pour la technologie nucléaire (SKC), l'Institut royal suédois de technologie (KTH) et le Commissariat à l'énergie atomique français (CEA). De plus amples informations sur le programme et les candidatures sont disponibles à l'adresse suivante : www.world-nuclear-university.org.