Table des matières détaillée

<table>
<thead>
<tr>
<th>Articles</th>
<th>Page</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Procédure américaine d’autorisation de nouveaux réacteurs : Bilan et perspectives, par Stephen G. Burns</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>L’Union européenne et la non-proliferation : vers un saut qualitatif ?, par Roland Kobia</td>
<td>37</td>
</tr>
<tr>
<td>Évolution du droit de l’environnement en matière d’énergie nucléaire, par Stanley David Berger</td>
<td>63</td>
</tr>
<tr>
<td>Avantages et inconvénients d’un pool pour couvrir la responsabilité civile des exploitants nucléaires, par Simon Carroll</td>
<td>85</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jurisprudence</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>ALLEMAGNE</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jugement du Tribunal fédéral administratif relatif à la qualité à agir des tiers concernant les attentats sur des installations de stockage provisoire (2008)</td>
<td>111</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ÉTATS-UNIS</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jugement de la Cour d’appel des États-Unis relatif à l’autorisation de l’usine d’enrichissement d’uranium LES (2007)</td>
<td>112</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>UNION EUROPEENNE</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Arrêt de la Cour européenne de justice concernant un recours en manquement à l’encontre d’un État ayant manqué à ses obligations selon la Directive 96/29/Euratom (2007)</td>
<td>113</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Travaux législatifs et réglementaires nationaux</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>ALLEMAGNE</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ratification de la Convention internationale pour la répression des actes de terrorisme nucléaire (2007)</td>
<td>115</td>
</tr>
<tr>
<td>Amendement du Décret de 1993 sur le commerce extérieur (2008)</td>
<td>115</td>
</tr>
<tr>
<td>Liste des règlements relatifs au commerce extérieur (2008)</td>
<td>116</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>RÉPUBLIQUE DE BÉLARUS</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Loi sur le développement de l’énergie atomique en République de Belarus (2008)</td>
<td>116</td>
</tr>
<tr>
<td>Décret relatif à la construction d’une centrale nucléaire (2007)</td>
<td>116</td>
</tr>
<tr>
<td>Statut du Département de la sûreté nucléaire et de la sûreté radiologique au sein du ministère Compétent dans les cas d’urgence – Gosatomnadzor (2007)</td>
<td>117</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ESPAGNE</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Loi créant le Conseil de sécurité nucléaire (2007)</td>
<td>118</td>
</tr>
<tr>
<td>Décret royal modifiant le règlement sur les installations nucleaires et radioactives (2008)</td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ÉTATS-UNIS</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Modification du règlement applicable aux autorisations limitées de travail pour les nouvelles centrales nucléaires (2007)</td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td>Mise en œuvre de la Convention sur la réparation complémentaire des dommages nucléaires (2007)</td>
<td>121</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>FRANCE</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Décret instituant un Conseil de politique nucléaire (2008)</td>
<td>122</td>
</tr>
</tbody>
</table>
ITALIE
Décret désignant un groupe de travail chargé d’identifier les procédures et la méthodologie pour l’établissement d’un centre de services technologiques et de recherche (2008) ........................................ 123

JAPON
Loi sur la répression des émissions de rayonnements (2007) ................................................................. 124

LITUANIE
Amendement à la loi sur les centrales nucléaires (2008) ........................................................................... 125

POLOGNE
Règlement relatif aux plans d’intervention en cas d’urgence due aux rayonnements (2007) .................... 126
Règlement relatif aux conditions requises concernant les secteurs contrôlés et surveillés (2007) .......... 126
Règlement relatif aux conditions concernant l’enregistrement de dose individuelle (2007) ................. 127
Règlement relatif à l’importation, l’exportation et le transit de combustible nucléaire usé pour le retraitement ou le stockage (2007) .......................................................................................... 128
Règlement relatif à l’importation, l’exportation et le transit de matières nucléaires, sources radioactives et équipement contenant de telles sources (2007) ................................................................. 128

ROUMANIE
Orientations concernant le transport par route de biens dangereux sur le territoire roumain (2007) ...... 129
Ordonnance adoptant le Code INF (2008) .................................................................................................. 130

FÉDÉRATION DE RUSSIE
Réforme de l’industrie électronucléaire russe (2007) ................................................................................ 130

SLOVÉNIE
Décret sur la protection des substances nucléaires (2008) ...................................................................... 131

TURQUIE
Règlement relatif aux critères devant être réunis par les investisseurs qui vont construire et exploiter des centrales nucléaires (2008) ................................................................................................. 132
Règlement relatif aux conditions posées par l’article 3(3) de la nouvelle loi sur la construction de centrales nucléaires et la vente d’énergie (2008) ............................................................................. 132

Travaux réglementaires internationaux

UNION EUROPÉENNE
Décision de la Commission concernant l’adhésion de la Communauté européenne de l’énergie atomique à la Convention sur la protection physique des matières nucléaires et des installations nucléaires (2007) .............................................................................................................. 133
Décision de la Commission établissant un document uniforme relatif à la surveillance et au contrôle des transferts de déchets radioactifs et de combustible nucléaire usé (2008) .............................................................. 134

Nouvelles brèves

AGENCE INTERNATIONALE DE L’ÉNERGIE ATOMIQUE
Quatrième réunion d’examen de la Convention sur la sûreté nucléaire (2008) ......................................... 135

ASSOCIATION INTERNATIONALE DES AUTORITÉS DE RÉGLEMENTATION NUCLÉAIRE
Déclaration de l’Association internationale des autorités de réglementation nucléaire (2008) .............. 136

COMMUNAUTÉ EUROPÉENNE DE L’ÉNERGIE ATOMIQUE
Réunion du Groupe de haut niveau sur la sûreté nucléaire et la gestion des déchets radioactifs (2008) .... 137
Dépôt de l’instrument de conclusion à l’Accord MNEPR par la Communauté européenne de l’énergie atomique (2008) ........................................................................................................ 137
Forum européen sur l’énergie nucléaire à Prague (2008) ........................................................................ 138
Déclaration conjointe de l’AIEA et de la Commission européenne (2008) .................................................. 138