

Un pacte sur l'énergie nucléaire

Partage international n° 76 - Décembre 1994

Conduits par les Etats-unis, la Russie, la France, la Chine et la Grande-Bretagne, 40 pays ont signé la Convention internationale sur la sécurité nucléaire, exigeant des signataires la fourniture d'un rapport sur leurs installations atomiques et la réalisation de travaux d'améliorations en matière de sécurité. Les signataires de l'accord doivent fermer les centrales nucléaires ne remplissant pas les critères de sécurité spécifiés. Selon les statistiques de l'Agence internationale pour l'énergie nucléaire, 485 centrales nucléaires étaient en fonctionnement ou en construction, en 1993.

En dépit de cet accord, un nouveau rapport émanant de trois groupes écologistes affirme que les centrales nucléaires des pays occidentaux sont tout aussi dangereuses que les sites de conception russe en Europe centrale et de l'Est.

Antonia Wensch, de l'Institut autrichien écologique, s'appuyant sur les informations contenues dans une base de données créée conjointement par Greenpeace, l'Institut autrichien écologique et *Anti Atom International*, affirme par exemple que la totalité des 219 centrales nucléaires actuellement opérationnelles en Europe occidentale est susceptible de connaître des «*incidents dangereux*».

Tandis que la plupart des 66 centrales de l'Europe centrale et de l'Est sont sujettes à des problèmes provoqués par des systèmes de sécurité inefficaces, notamment en matière de protection contre l'incendie, un certain nombre de centrales d'Europe occidentale ont plus de 20 ans et ont déjà connu quelques problèmes.

La base de donnée a enregistré 6 000 incidents sur les centrales nucléaires entre janvier 1988 et décembre 1993, dont 1 500 ont été considérés comme menaçant sérieusement la sécurité. « *Mais ce nombre ne doit pas être entendu comme définitif puisqu'il dépend des informations transmises par les autorités concernées. Alors que des pays tels que les Etats-Unis, possédant le plus grand nombre de centrales nucléaires, sont plus ouverts pour diffuser des informations lorsqu'un incident se produit, des pays comme la Grande-Bretagne ou l'Allemagne sont plutôt réticents à le faire* », a déclaré Antonia Wensch.

Sources : New York Times, E.-U.; IPS

Thématiques : [environnement](#), [politique](#)

Rubrique : [Tendances](#) (Dans le monde actuel s'affirme une tendance de plus en plus prononcée à la synthèse, au partage, à la coopération, à de nouvelles approches et avancées technologiques pour la sauvegarde de la planète et le bien-être de l'humanité. Cette rubrique présente des événements et courants de pensée révélateurs d'une telle évolution.)