

Prix Nobel de la Paix

Partage international n° 88 - Décembre 1995

Cette année, le Prix Nobel de la Paix a été attribué au physicien britannique Joseph Rotblat, en récompense de son engagement en faveur du désarmement nucléaire, depuis 40 ans. Ce professeur d'origine polonaise, aujourd'hui âgé de 86 ans, partagera son prix avec le Groupe Pugwash, un groupement de scientifiques qui a compté Einstein et Bertrand Russell dans ses rangs. En 1955, J. Rotblat a participé à la création de cette organisation pour promouvoir le désarmement nucléaire, la paix mondiale et l'engagement responsable de la communauté scientifique envers la société.

Physicien nucléaire de formation, Joseph Rotblat fut impliqué dans les premiers stades de l'élaboration de la bombe nucléaire américaine. En 1944, il démissionna du projet et, depuis, il a œuvré pour l'interdiction des armes nucléaires. Dans les années 1980, le groupe Pugwash (ainsi nommé depuis la tenue de la première conférence à Pugwash en Nouvelle-Ecosse) a contribué à convaincre le président Gorbatchev que l'Union soviétique pouvait

mettre un terme à la course aux armements. Le résultat en fut le moratoire sur les essais nucléaires en Russie et en Occident. En récompensant le professeur et les Conférences Pugwash sur la science et les affaires du monde pour leurs efforts à promouvoir le désarmement mondial, le comité du Prix Nobel a critiqué la France et la Chine pour la poursuite de leurs essais nucléaires. Le Groupe Pugwash a également participé à l'élaboration de la convention sur les armes chimiques (1969). Il a également joué un rôle dans les négociations de la crise de Cuba et dans la fin de la guerre du Vietnam. Ses récents travaux se sont portés sur le conflit Nord-Sud, la croissance de la population mondiale et le rôle de l'économie de marché.

Sources : BBC TV, G.-B., Süddeutsche Zeitung, Allemagne

Thématiques : [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.)