



GÉOPOLITIQUE DES RESSOURCES ARCTIQUES

PELAUDEIX Cécile

Professeur adjoint, Département de la Culture et de la Société, Université de Aarhus, Aarhus, Danemark.

La région arctique connaît une évolution significative en matière d'exploitation des ressources naturelles, en particulier les hydrocarbures (gaz et pétrole) mais aussi les ressources minières comme le fer, le nickel, le diamant, l'uranium... L'exploitation de certaines ressources reste hypothétique en raison des risques associés et des investissements nécessaires. Néanmoins, l'exploitation de ressources comme les terres rares ou les hydrocarbures qui ont une forte dimension stratégique pose des questions d'ordre environnemental, social et politique. La conférence adopte dans un premier temps une perspective historique pour expliquer comment les facteurs politique, climatique et économique ont présidé à cette évolution. La conférence examine ensuite les enjeux différenciés d'acteurs comme le Conseil Arctique, les états arctiques et non arctiques, les multinationales, les gouvernements et organisations autochtones, ainsi que les principales questions posées en matière de gouvernance. Le cadre juridique international connaît en effet une évolution notable : sous l'égide du Conseil Arctique, plusieurs accords contraignants ont été signés par les huit états arctiques, et l'Organisation Maritime Internationale travaille à l'élaboration d'un code polaire de navigation. Enfin, une attention particulière sera portée à l'ours polaire dont la protection et le commerce international se trouvent également au cœur d'enjeux géopolitiques internationaux.