

(Source : Archives NewsOfTomorrow.org)

Après la Russie et le Canada, voilà que le Danemark se lance dans une opération de revendication de ses droits sur le territoire, mais surtout sur les richesses naturelles de l'Arctique.

À bord du brise-glace suédois Oden, 45 chercheurs danois ont quitté Tromsø, en Norvège, lundi, pour une expédition de cinq semaines visant à explorer les fonds marins entre les 83^e et 87^e parallèles. Le Danemark veut déterminer si la dorsale de Lomonosov, une chaîne de montagnes sous-marine, est une extension du Groenland, un territoire qui lui appartient.

Le ministère danois précise qu'il pourrait revendiquer cinq régions, dont le pôle Nord lui-même, en s'appuyant sur sa propriété du Groenland et des îles Féroé. L'expédition danoise Lomrog 2007 obtiendra l'aide d'un brise-glace russe. Des chercheurs suédois prennent également part au voyage sur l'Oden, pour étudier le climat **arctique**.

La dorsale de Lomonosov est au cœur des revendications dans l'Arctique. La Russie affirme pour sa part qu'elle est rattachée à la Sibérie, donc au territoire russe. Le 2 août dernier, une expédition russe a d'ailleurs planté un drapeau en titane à 4000 mètres sous le pôle Nord, à l'aide de deux sous-marins.

Du côté du Canada, le premier ministre Stephen Harper a terminé vendredi dernier une tournée dans le Grand Nord en annonçant la construction d'un port en eaux profondes et d'un centre d'entraînement militaire dans le nord de l'île de Baffin. Le gouvernement canadien veut aussi envoyer des navires dans la région. Toutefois, Ottawa n'a pas encore fait de revendication territoriale officielle auprès de l'ONU.

La Convention de l'ONU sur le droit de la mer donne 10 ans aux pays l'ayant ratifiée pour déposer des revendications sur les fonds marins, au-delà de leur zone des 200 miles marins (environ 370 kilomètres). La Russie (1997), le Canada (2003), le Danemark (2004) et la Norvège ont tous ratifié cette convention. Les États-Unis sont le seul des cinq pays ayant des territoires en bordure de l'océan **Arctique** à ne pas l'avoir fait.

Selon le US Geological Survey, la région de l'Arctique abrite le quart des réserves de pétrole et de gaz naturel qui reste à découvrir sur la planète. Cela équivaut à environ 9 milliards de tonnes. Avec l'épuisement des réserves mondiales, et la fonte des glaciers qui ouvre la voie maritime près du pôle Nord, l'Arctique devient donc d'une grande importance stratégique.



[Zone-7 : Les réelles raisons politiques derrière les agissements de nos dirigeants demeurant habituellement cachées, quelles sont celles qui poussent soudainement plusieurs pays à vouloir une part du gâteau **arctique**? Je ne crois pas une seconde que ce soit le pétrole, celui-ci étant en quantité suffisante malgré la propagande entourant le « peak oil ». Serait-ce que les changements climatiques feront de ce pôle Nord une des nouvelles régions habitable?]

Source

: <http://www.radio-canada.ca/nouvelles/International/2007/08/13/007-danemark-arctique.shtml?ref=rss>

Partager cet article :

Facebook
Twitter
Google+
Pinterest

À lire également :



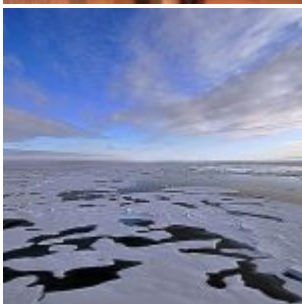
Flashback - l'Arctique convoité : Un drapeau russe sous le pôle Nord



Conflits d'intérêts liés à la vaccination contre le VPH au Québec



Culte pédo-satanique chez des militaires US et personnalité multiple



Le Canada bien décidé à ne pas perdre son Grand Nord... militarisation à l'appui