



- Différents territoriaux en cours**
- 1 Délimitation de la frontière entre la Russie et la Norvège en mer de Barents
  - 2 Souveraineté sur l'îlot de Hans entre le Groenland (Danemark) et le Canada
  - 3 Contrôle et gestion de la route maritime du Nord-Ouest (entre les Etats-Unis et le Canada)
  - 4 Délimitation de la frontière entre l'Alaska (Etats-Unis) et le Canada en mer de Beaufort
- Différents territoriaux réglés**
- 5 Délimitation de la frontière entre l'Alaska (Etats-Unis) et la Russie dans la mer de Béring (traité de 1990)



- Espaces maritimes revendiqués par**
- la Russie
  - le Danemark
  - la Russie et le Danemark
  - les Etats-Unis
  - le Canada
  - la Norvège
  - la Norvège et la Russie (« Zone grise »)
  - Aire maritime couverte par le traité de Svalbard (1920)
  - Présence ou base militaire
  - Former Northern Warning Line (Strategic Air Defence Radar System)

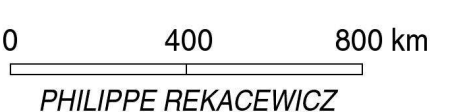
Routes maritimes utilisables en permanence à échéance de dix ou quinze ans si le réchauffement climatique persiste et si la calotte glaciaire continue de reculer

**Membres du Conseil de l'Arctique**  
Canada, Danemark, Etats-Unis, Finlande, Islande, Norvège, Russie, Suède

- Participants permanents au Conseil de l'Arctique**
- Conférence circumpolaire inuit
  - Conseil de l'Arctique athabaskan
  - Conseil international gwich'in
  - Association internationale aléoutienne
  - Association russe des peuples autochtones du Nord
  - Conseil saami

- Ressources énergétiques et minières actuellement en exploitation ou en exploration**
- Extraction de pétrole et de gaz
  - Extraction minière
  - Principaux oléoducs et gazoducs existants, en construction ou en projet
  - Principales marées noires ou ruptures d'oléoducs (plus de 50 000 tonnes de pétrole)

- Partage de la mer**
- Limites des juridictions maritimes : accords bilatéraux, lignes d'équidistances ou lignes des 200 miles nautiques (ZEE)
  - Ligne de partage revendiquée par la Russie
  - Ligne de partage revendiquée par la Norvège



**Note :** le « loop » hole et le « banana » hole sont des zones de haute mer (zones internationales)

Sources : Conseil de l'Arctique ; Institut polaire norvégien, *Permanent Participants of the Arctic Council*, carte établie par Winfried Dallmann ; ministère canadien des affaires étrangères et du commerce international ; International Boundaries Research Unit Database, University of Durham (IBRU) ; Bureaux statistiques nationaux ; United States Energy Information Administration (EIA) ; National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) ; *Impacts of a Warming Arctic*, Arctic Climate Impact Assessment (ACIA) Overview Report, Cambridge University Press, 2004 ; *Vital Arctic Graphics, People and Global Heritage on our Last Wild Shores*, Norvège, PNUE/GRID-Arendal, 2005 ; Division for Oceans Affairs and Law of the Sea, Commission on the Limits of the Continental Shelf (CLCS) ; ministère norvégien des pêches et de l'énergie (Oslo, Norvège) ; Alaska Science Forum, Geophysical Institute, université d'Alaska Fairbanks.