

Doc 1 : la concurrence des pays pour la région arctique

A l'image de la Russie qui a réaffirmé ses ambitions [...], les pays riverains de l'océan Arctique revendiquent depuis des décennies l'exploitation de ses richesses. Hydrocarbures, minerais et fonte des glaces représentent des enjeux économiques majeurs.

[...] La Russie a revendiqué mardi devant les Nations unies sa souveraineté sur plus d'un million de kilomètres carrés dans l'Arctique. Une nouvelle étape dans la confrontation que Moscou livre depuis des décennies aux cinq autres pays riverains : Etats-Unis, Canada, Danemark, Islande et Norvège. Le pôle Nord abrite en effet des ressources majeures en hydrocarbures et minerais. Avec le réchauffement climatique et la fonte des glaces, il pourrait aussi révéler de nouvelles zones de pêches et ouvrir des routes maritimes jusqu'ici inexploitées.

Des réserves pétrolières et gazières

Les ambitions russes sur l'Arctique peuvent permettre à Moscou de mettre la main sur des réserves gigantesques de pétrole et de gaz. Selon le gouvernement, ces réserves d'hydrocarbures s'élèvent à 4,9 milliards de tonnes. Une étude américaine de 2008 estime que 13% du pétrole et 30% du gaz non-découverts dans le monde se cachent dans le sous-sol du Pôle Nord. "La fonte des glaciers dans l'Arctique met à nu une mer nouvelle et vulnérable, mais certains pays comme la Russie et la Norvège veulent la transformer en future Arabie saoudite. A moins d'agir, cette région pourrait se voir remplie de plateformes pétrolières", notait mardi Greenpeace* dans un communiqué alarmant. [...]

Zinc, fer et or

On estime que l'Arctique regorge de zinc, de fer, d'or et de plomb notamment. On y trouve aussi des terres rares, très en vogue actuellement pour la conception de smartphones ou d'ordinateurs. Là encore, la question du coût d'extraction reste un frein majeur. L'exploitation de ces zones hostiles demanderait la mise en place d'infrastructures très coûteuses et la question de l'impact environnemental de ces exploitations se pose.[...]

Thomas Liabot - leJDD.fr, jeudi 13 août 2015

***Greenpeace : association de défense de l'environnement**

<http://www.lejdd.fr/International/Pourquoi-s-arrache-t-on-l-Arctique-746457>

Après avoir visionné les deux vidéos, et lu le document ci-dessus, répondez aux questions :

- 1) Doc 1 + vidéos : quelles sont les ressources qui pourraient être accessibles dans cette zone ?
- 2) Doc 1 + vidéos : Qu'est ce qui fait que ces ressources deviennent accessibles ?
- 3) Vidéos + Doc 1: Quels sont les pays qui bordent l'océan Arctique ? Et quel pays revendique des droits sur une partie de cet océan et pour quelles raisons ?
- 4) Vidéos + Doc 1 : Quels sont les risques environnementaux qui menacent cet océan en cas d'exploitation des hydrocarbures (pétrole et gaz) ?