

En raison de la fonte des glaces, la Russie doit évacuer une station polaire

27 mai 2013 / [AFP](#)>AFP



La Russie va évacuer d'urgence sa station polaire installée sur la banquise du Pôle Nord, en raison de la fonte anormale des glaces, a annoncé jeudi 23 mai le ministère russe des Ressources naturelles et de l'Écologie dans un communiqué.

Le ministre des Ressources naturelles et de l'Écologie, Sergueï Donskoï, a ordonné d'« *élaborer en trois jours un plan d'évacuation de la station polaire scientifique Severny Polious 40* » où se trouvent actuellement 16 personnes, indique le communiqué.

Cette décision s'explique par « *un développement anormal de processus naturels dans le bassin arctique qui a abouti à la destruction des champs de glaces autour de la station* », selon la même source.

« *La glace se crevasse. Des fissures sont apparues sur la banquise* », a précisé à l'AFP un porte-parole du ministère.

La destruction des glaces « *menace non seulement la poursuite des activités de la station et la vie de son personnel, mais aussi l'environnement dans la zone de sa dérive, située non loin de la zone économique du Canada* », souligne le communiqué.

L'éventuel recours à un brise-glace afin de déplacer la station sur la Terre du Nord, un archipel russe dans l'océan Arctique, doit notamment être étudié, ajoute-t-il.

Severny Polious 40, la quarantième station polaire russe déployée dans cette région depuis le début de la conquête de l'Arctique par l'URSS en 1937, a été ouverte en octobre 2012 afin notamment de surveiller l'environnement de l'océan Arctique et d'effectuer des observations météorologiques.

Début mai, l'Organisation météorologique mondiale (OMM), une agence spécialisée de l'ONU, s'est alarmée de la « *fonte record des glaces de l'Arctique en août-septembre* », dans son rapport annuel sur le climat 2012, publié à Genève.

L'OMM a en outre confirmé que l'année 2012 se classe parmi les dix années les plus chaudes jamais observées, depuis le début des relevés en 1850.

Le précédent record de fonte de la banquise datait de 2007.

Ainsi, la Russie a dû évacuer en 2008 les employés de sa station polaire Severny Polious 35, qui étaient à la dérive sur une banquise d'une superficie réduite à 300 mètres de large et 400 mètres de long. Au début de leur travail, la superficie totale de la banquise était de 15 km², selon l'agence publique Ria-Novosti.

Source : *La Croix*

Photo : *L'Express.fr*

Lire aussi : *2012 a été une des dix années les plus chaudes jamais enregistrées?*

- Emplacement : [Accueil](#) > [Info](#) >
- Adresse de cet article : <https://reporterre.net/En-raison-de-la-fonte-des-glaces>