

## Les réserves nationales de faune

---

### Résumé

Les réserves nationales assurent la protection d'habitats essentiels à la faune. Il existe deux réserves nationales de faune au Nunavut : Nirjutiqavvik et Polar Bear Pass. Bien que la plupart des activités humaines y soient interdites, certains permis peuvent être émis pour des activités compatibles avec la conservation.

---

Le Service canadien de la faune d'Environnement Canada établit et gère ces réserves afin d'assurer la protection d'habitats essentiels à la faune. Les réserves comprennent des milieux terrestres ou aquatiques, dont les eaux côtières s'étendent jusqu'à douze (12) milles marins au large. Bien que la plupart des activités humaines y soient interdites, certains permis peuvent être émis pour des activités compatibles avec la conservation.

Au Nunavut, l'établissement de ces aires est soumis à une gestion exercée en collaboration par le gouvernement fédéral, celui du Nunavut et les Inuits. Il existe deux réserves nationales de faune au Nunavut : **Nirjutiqavvik** et **Col-Polar-Bear**.

**La Réserve nationale de faune Nirjutiqavvik** assure la protection de l'île Coburg (juste au sud de l'île d'Ellesmere) et de ses eaux environnantes. Cette réserve de faune abrite l'une des plus importantes aires de nidification d'oiseaux marins de l'Arctique canadien, avec plus de 385 000 oiseaux, notamment la marmette de Brünnich, la mouette tridactyle, le fulmar boréal et le guillemot à miroir. Les eaux environnantes servent d'habitat essentiel à l'ours polaire, au phoque annelé, au phoque barbu, au morse, et à deux espèces migratrices, le narval et le béluga.

**La Réserve nationale de faune du Col-Polar Bear** traverse l'île Bathurst, du détroit de Queens à la baie Graham Moore. Le col sert de voie de passage aux ours polaires au printemps et en hiver. La réserve du Col-Polar-Bear a d'abord été créée pour protéger un écosystème aquatique important où nichent une trentaine d'espèces d'oiseaux : l'eider remarquable, l'oie des neiges, le goéland de Thayer, le labbe à longue queue et le labbe pomarin, le phalarope roux, le bécasseau sanderling et le pluvier argenté. Il représente aussi un habitat de prédilection pour certaines espèces de mammifères terrestres et marins comme le lemming, le renard arctique, le bœuf musqué, le caribou de Peary, le phoque annelé et le morse.

---

### Sources de la carte

#### Réserves nationales de faune du Nunavut



Environnement Canada. 1999. Réserves nationales de faune (RNF).

## Références

Canada. Affaires indiennes et du Nord canadien. 1993. Accord sur les revendications territoriales du Nunavut Catalogue No: R32-134/1993F. ([http://www.aic-inac.gc.ca/pr/agr/nunavut/index\\_f.html](http://www.aic-inac.gc.ca/pr/agr/nunavut/index_f.html))

Commission d'établissement du Nunavut. 1995. L'empreinte de nos pas dans la neige fraîche: Rapport global sur l'établissement du gouvernement du Nunavut, déposé par la Commission d'établissement du Nunavut auprès du ministère des Affaires indiennes et du Nord canadien, du gouvernement des Territoires du Nord-Ouest, et de la Nunavut Tunngavik Incorporated. Iqaluit, Territoires du Nord-Ouest. 263 pp.

## Sites Web connexes (1999 – 2009)

### Gouvernement fédéral

Environnement Canada. Publications du Service canadien de la faune  
<http://www.cws-scf.ec.gc.ca/publications/index.cfm?lang=f>

Environnement Canada. Région des Prairies et du Nord. Réserves nationales de faune

<http://www.pnr-rpn.ec.gc.ca/nature/whp/nwa/df06s00.fr.html>

Le programme des réserves nationales de faune (RNF) a été créé en 1966 dans le but de préserver des territoires importants ou uniques pour la faune. Au départ, le programme était réservé aux habitats d'oiseaux migrateurs, mais il s'étend maintenant aux habitats d'autres espèces.

Environnement Canada. Service canadien de la faune  
[http://www.cws-scf.ec.gc.ca/index\\_f.cfm](http://www.cws-scf.ec.gc.ca/index_f.cfm)

Environnement Canada. Service Canadien de la Faune. Faune et flore du pays  
[http://www.hww.ca/index\\_f.asp](http://www.hww.ca/index_f.asp)

C'est ici que vous trouverez une description complète de chaque espèce sauvage présentée, des discussions sur des questions qui touchent les espèces, des mesures à prendre pour aider à leur conservation et du matériel didactique se voulant une aide aux enseignant(e)s et aux chefs de groupe dans leur enseignement de la faune et de la flore du pays.

