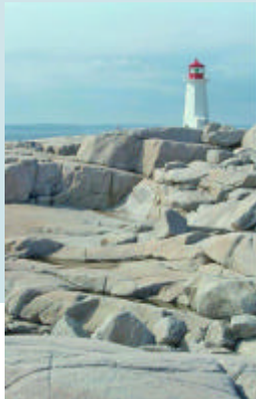


## SIX VÉRITÉS À PROPOS DE LA CHASSE AU PHOQUE AU CANADA

**Le Canada prend très au sérieux son rôle de protecteur du milieu naturel et demeure partisan de la conservation et de la durabilité des écosystèmes pour les générations à venir. Il veille à la protection des espèces menacées et réglemente la chasse là où les populations animales, comme les phoques, sont présentes en grand nombre.**

**Aujourd'hui, la chasse au phoque au Canada reste une activité durable fondée sur de solides principes de conservation. Le gouvernement du Canada réglemente cette chasse par l'intermédiaire de son ministère des Pêches et des Océans. La proportion d'animaux pouvant être chassés est déterminée par des principes de conservation rigoureux ainsi que sur des études d'experts scientifiques en vue de maintenir des populations de phoques nombreuses et en bonne santé.**

**Le Canada respecte le droit de s'opposer à la chasse au phoque, mais il déplore la persistance de nombreux mythes concernant cette activité. Le Canada encourage les opposants à fonder leurs opinions sur les faits.**



### LE CANADA ...

#### 1 ... appuie la tradition de la chasse

Le Canada réglemente la chasse en fonction de ses populations animales abondantes et en santé. La chasse au phoque n'y est pas pratiquée comme sport ou comme loisir. Les phoques sont considérés comme une ressource naturelle importante, à l'origine de nombreux produits - peaux, huile industrielle, artisanat, nourriture pour la consommation humaine et animale, capsules d'huile de phoque riches en oméga-3. La réglementation canadienne exige l'utilisation maximale des ressources du phoque.

En 2003, la valeur des produits dérivés du phoque s'est élevée à plus de 40 millions de dollars. Le Canada exporte ces produits

sous trois formes: viande, huile et peaux. La chasse au phoque constitue une activité économique importante, rapportant des millions de dollars en revenus directs à de petites communautés côtières, économiquement désavantagées.

Le Canada, en plus d'être conscient des retombées économiques de la chasse pour des milliers de familles vivant dans les communautés rurales côtières de l'est du Canada, prend en compte les droits des Autochtones et des Inuits, pour qui la chasse au phoque est un droit important, une source de nourriture, une culture et une tradition.



#### 2 ... assure des activités de chasse sans cruauté

Le monde entier continue d'utiliser les ressources animales pour se nourrir et se vêtir. Grâce à une réglementation sévère, le Canada s'assure que les animaux chassés sur son territoire sont abattus rapidement et sans cruauté. Dans le cas des phoques, les études démontrent que les méthodes de chasse utilisées sont comparables aux méthodes utilisées pour chasser tout autre animal sauvage ou domestique.

La majorité des phoques sont abattus à l'aide d'une arme à feu. Les gourdins et hakapiks, issus des traditions autochtones et inuites, sont aussi utilisés et offrent la façon la plus rapide d'abattre le phoque, lorsque l'état de la glace le permet.



Selon une étude réalisée par des membres indépendants de l'Association canadienne des médecins vétérinaires, la quasi-totalité des phoques chassés sont abattus sans cruauté. Le Canada exige qu'on détermine clairement la mort de l'animal (test du réflexe de clignement) avant de procéder à sa transformation.

#### 3 ... interdit la chasse commerciale des bébés phoques

De nos jours, les phoques qui sont chassés doivent être des animaux sevrés et indépendants. Des images horribles de cadavres de bébés phoques circulent toujours dans le monde mais dans les faits, le Canada interdit la chasse commerciale des bébés phoques non sevrés. La plupart des animaux sont pris au stade brasseur de leur développement, après avoir mué et perdu leur peau blanche. Le Canada interdit aussi la chasse des phoques adultes sur des sites de reproduction ou des aires de mise bas.

#### 4 ... applique la loi et les règlements sur la chasse au phoque

Les agents des pêches surveillent la chasse de près pour veiller à ce

que les chasseurs de phoques se conforment au Règlement sur les mammifères marins appliqué au Canada. Ils surveillent les prises, s'assurent que les animaux sont tués sans cruauté et font respecter les règlements et les conditions attachées à l'octroi de permis.

Au Canada, l'application de la réglementation sur la chasse au phoque est exhaustive: patrouilles aériennes et par navire, inspections des navires dans les ports et aux points de vente et de transformation. On déploie également des observateurs sur la glace et sur de nombreux



navires pour surveiller le respect des règlements.

Entre 1999 et 2004, 379 infractions ont été constatées lors de la chasse au phoque, résultant en 250 avertissements, 94 accusations et 57 condamnations.

#### 5 ... veille à la survie des espèces de phoque

On trouve six espèces de phoque dans l'est du Canada. Quatre d'entre elles - le phoque du Groenland, le phoque à crête, le phoque gris et le phoque annelé - peuvent être chassées à des fins commerciales. Il ne s'agit pas d'espèces menacées et le nombre d'individus pouvant être chassés est établi proportionnellement à l'état de santé et d'abondance de l'espèce.

Des recherches scientifiques établissent que la chasse au phoque au Canada n'a aucun impact négatif sur la survie à long terme des espèces de phoque et les faits le confirment: la population actuelle est estimée à plus de 5 millions d'animaux - près de trois fois plus nombreuse que dans les années 1970.

#### 6 ... étudie les phoques et leurs écosystèmes

Depuis de nombreuses années, le Canada étudie activement les phoques afin de mieux les comprendre: dynamique des populations, tendances dans la performance de reproduction, survie, migration, comportement de plongée et analyse de l'alimentation.

Aujourd'hui, le Canada étudie l'interaction des phoques avec d'autres composantes de l'écosystème marin, notamment les stocks de poissons. Ce genre de recherche favorisera non seulement une meilleure compréhension des phoques et des écosystèmes marins, mais aidera aussi le Canada à maintenir l'équilibre dans la gestion des ressources, selon une démarche axée sur la protection des écosystèmes.