

# Pêche sur glace

Février 2023



La pêche sur glace est un passe-temps hivernal prisé au Manitoba. Cependant, cette activité peut aussi être dangereuse, car une simple erreur de jugement peut entraîner des blessures graves ou la mort. Il y a plusieurs étapes à suivre afin de rendre votre sortie sur la glace et autour de celle-ci la plus sécuritaire et plaisante possible. Pour une partie de pêche sur glace réussie, il ne suffit pas de se présenter au lac.

## Repérer le courant

Comme l'eau en mouvement permet de maintenir la température, les zones où il y a un mouvement constant sont les dernières à geler et les premières à dégeler. Ces zones peuvent être très dangereuses au début et à la fin de l'hiver. Identifiez les embouchures et les décharges, car l'épaisseur de la glace ne sera pas uniforme à ces endroits.

## Quelques faits sur la glace

- La nouvelle glace est souvent plus solide que la vieille glace, qui pourrait être dégelée partiellement.
- La glace fige rarement de façon uniforme. Elle peut avoir une épaisseur de 30 cm à un endroit et de 10 cm quelques mètres plus loin.
- La glace qui se forme près des flots, ponceaux et ponts est souvent dangereuse en raison de la présence de courants.
- La neige a des propriétés isolantes qui peuvent ralentir le processus de gel, et son poids excédentaire peut réduire le poids que la glace est capable de supporter.
- La glace qui craque n'est pas automatiquement un signe de danger, car la glace peut se dilater et se contracter selon les variations de température.
- Personne ne devrait s'aventurer sur la glace seul en raison des risques de chute; si une personne glisse et tombe, elle pourrait avoir besoin d'assistance pour regagner la rive.

## Épaisseurs de glace recommandées

- 4 cm ou moins – **NE PAS S'AVENTURER**
- 10 cm – Pêche sur glace ou activités piétonnes
- 14 cm – Motoneige ou VTT
- 32 cm ou plus – Voiture ou camion léger

Ces lignes directrices s'appliquent à la nouvelle glace claire. Il est recommandé de multiplier l'épaisseur par deux pour la glace blanche. Vérifiez les mesures de la glace auprès de votre centre de villégiature ou marchand d'appâts local. Les agents des ressources naturelles du Manitoba peuvent souvent fournir de l'information sur les conditions locales de la glace.



L'enseignant responsable doit vérifier l'épaisseur de glace à l'aide d'un ciseau à glace, d'un vilebrequin à glace ou d'une perceuse sans fil munie d'une longue mèche de 1/4 po.

De nombreux facteurs affectent l'épaisseur de glace, y compris le type de cours d'eau, le lieu et la période de l'année. Les ronds, les roches et les quais absorbent la chaleur du soleil et peuvent entraîner une fonte locale. Les produits chimiques, y compris le sel de voirie, auront une incidence sur l'état de la glace. Soyez toujours sensible à l'épaisseur et à la qualité de la glace pour réduire le risque de passer à travers.

### Équipement de protection pour la pêche sur glace

- Pics à glace – outil léger à suspendre au cou. Si une personne devait s'enfoncer sous la glace, elle pourrait utiliser ces pics pour s'agripper et se donner un élan afin de se sortir de l'eau.
- Sifflet
- Corde – d'une longueur de 15 à 30 mètres et assez solide pour tirer une personne d'un trou
- Téléphone cellulaire
- Gilet de sauvetage – portez une combinaison de motoneige flottante ou un gilet de sauvetage sous vos vêtements d'extérieur.



Lors de la pêche sur glace, portez toujours des vêtements d'hiver appropriés, y compris un chapeau, des gants et un manteau chaud. Souvenez-vous que s'il fait froid dehors, il fera encore plus froid sur la glace.

Pour d'autres conseils de sécurité pour la pêche sur glace, visitez le site Web de la Croix-Rouge canadienne :

[https://www.croixrouge.ca/cours-et-certificats/conseils-et-ressources-de-natation-et-de-securite-aquatique/conseils-natation-securite-nautique-et-securite-aquatique/peche-sur-glace?lang=fr-CA&\\_ga=2.222357851.1941982105.1679326402-905655810.1679326402](https://www.croixrouge.ca/cours-et-certificats/conseils-et-ressources-de-natation-et-de-securite-aquatique/conseils-natation-securite-nautique-et-securite-aquatique/peche-sur-glace?lang=fr-CA&_ga=2.222357851.1941982105.1679326402-905655810.1679326402)

## ÉPAISSEURS DE GLACE RECOMMANDÉES

Ces lignes directrices s'appliquent uniquement à la nouvelle glace claire.  
Aucune glace n'est sécuritaire à 100 %.

