



Prise et remise à l'eau :

directives à l'intention des pêcheurs à la ligne

La récolte de poissons est une partie importante de la pêche récréative. Grâce à la préparation, à l'information et à l'expérience, la pêche avec remise à l'eau peut aider à protéger des populations de poissons. Les pêcheurs à la ligne peuvent pratiquer la pêche avec remise à l'eau de façon volontaire ou parce que la réglementation l'exige (p. ex., lorsqu'un poisson est hors saison ou qu'il ne respecte pas les limites de taille).

Pour pratiquer efficacement la pêche avec remise à l'eau, les pêcheurs à la ligne doivent réduire au minimum le stress et les blessures infligés aux poissons qu'ils pêchent. Un poisson moins stressé peut se rétablir plus vite et sera moins susceptible :

- de développer une infection
- de se retrouver en situation de vulnérabilité face à un prédateur
- de se blesser plus gravement en retournant à l'eau

Gardez ce qui suit à l'esprit :

- le poisson qui ne peut légalement faire partie de votre limite doit être remis à l'eau immédiatement dans les eaux où il a été pris
- le poisson doit être remis à l'eau de la manière qui cause le moins de mal

Il est illégal de cibler une espèce de poisson en dehors de sa saison de pêche même dans l'intention de la remettre à l'eau. Retarder la mise à l'eau d'un poisson pour prendre des photos ou le peser est illégal à moins que le poisson puisse légalement faire partie de votre limite.

Conseils en vue d'augmenter les chances de survie du poisson :

- 1) **Planifiez votre voyage.** Évitez de prendre et remettre à l'eau dans des chaleurs ou froids extrêmes. Ceci réduit le stress du poisson. Évitez de cibler les poissons à rayons épineux comme l'achigan, le doré jaune ou la marigane dans les eaux plus profondes que cinq à six mètres si vous prévoyez remettre le poisson à l'eau. Ceci préviendra des blessures au poisson causées par les changements de profondeur d'eau. Familiarisez-vous avec les règlements et restrictions concernant la taille avant de partir en excursion.
- 2) **Choisissez l'équipement adéquat.** Choisissez les cannes, lignes et hameçons qui conviennent à l'espèce que vous ciblez. Pour minimiser la possibilité que l'hameçon pénètre trop creux et cause des blessures, utilisez un des deux hameçons suivants; sans ardillon ou circulaire. Quand c'est possible, choisissez des appâts artificiels plutôt que naturels. Utiliser des appâts et hameçons adéquats pour l'espèce que vous ciblez est un moyen simple de réduire les blessures et d'accroître les chances de survie du poisson s'il est remis à l'eau.
- 3) **Accrochez l'hameçon et prenez le poisson rapidement.** Surveillez bien votre canne pour accrocher l'hameçon le plus rapidement possible. Essayez de réduire le temps de combat afin que le poisson ne soit pas épuisé quand vous le prenez. Ces deux manières de faire contribueront à réduire le stress du poisson.
- 4) **Réduisez la manipulation.** Limitez le temps de manipulation du poisson et évitez de toucher aux branchies dans la plus grande mesure du possible. Déposez le poisson avec des main propre et humides ou en utilisant des gants non-abrasifs. Pour réduire les dommages aux organes, évitez d'accrocher le poisson à la verticale ou par la bouche si vous prenez des photos ou pesez le poisson. Quand c'est possible, enlever l'hameçon du poisson quand il est encore dans l'eau ou utilisez une grosse épuisette avec maille caoutchoutée.
- 5) **Évitez la rétention.** Le poisson sur un enflor n'est pas un bon candidat pour être relâché. Si vous prévoyez remettre un poisson à l'eau, faites-le aussitôt que possible. Évitez de garder le poisson dans un vivier ou un seau si vous prévoyez le remettre à l'eau.
- 6) **Limitez l'exposition à l'air.** Lorsque vous prenez un poisson, réduisez son temps total passé en dehors de l'eau. Visez 10 secondes de temps total exposé à l'air, de la prise jusqu'à la remise à l'eau. Ayez toujours vos outils pour retirer les hameçons à portée pour les utiliser aussitôt que le poisson est déposé afin d'être en mesure de le relâcher immédiatement. Utilisez des outils pour retirer l'hameçon. Si l'hameçon est trop profond, coupez la ligne au lieu de lutter pour l'enlever.

