

Tout ce que vous devez savoir
au sujet de l'organisation d'un
événement de pêche. Disponible au
www.catchfishing.com

Guide 17/24

Guide de planification

Remise à l'eau

Parmi les responsabilités associées à la gestion de la ressource, on retrouve celles de préserver les populations de poissons, de maintenir une biodiversité naturelle et de garder en santé les écosystèmes aquatiques.

À mesure que la pression de pêche augmente et que les techniques de pêche s'améliorent, la remise à l'eau devient un moyen de plus en plus significatif de conserver nos ressources halieutiques. Une remise à l'eau bien effectuée signifie que de gros poissons matures sont remis dans leur environnement pour se reproduire et aider à maintenir les populations de poissons à un bon niveau. La remise à l'eau des petits poissons immatures leur permet de grandir. Ce type de perception sélective peut être une méthode très efficace de maintenir ou d'améliorer la qualité de la pêche dans plusieurs lacs et rivières. Durant la période de reproduction, les poissons se concentrent dans un secteur de faible dimension devenant ainsi des proies faciles pour les pêcheurs. Cependant, il n'est pas raisonnable de capturer ces poissons juste au moment où ils doivent se reproduire. L'effort de pêche devrait être orienté vers d'autres zones que celles où les poissons se reproduisent.

Lorsque vous faites de la remise à l'eau, utilisez des leurres et non des appâts. Cela diminue les possibilités que l'hameçon se retrouve au fond de la gorge du poisson. Lorsque le poisson est ferré, minimisez le temps du combat. Combattre un poisson jusqu'à ce qu'il soit épuisé peut causer sa mort après qu'il sera remis à l'eau. Les poissons capturés en eau profonde doivent être montés lentement vers l'embarcation afin que le poisson s'ajuste à la diminution de pression qui se produit à mesure que la prise est montée vers la surface. Un changement rapide de pression peut endommager les organes du poisson.

Pour remettre un poisson à l'eau, gardez-le dans l'eau le plus longtemps possible en lui enlevant le leurre de la bouche. Si vous devez manipuler le poisson, utilisez des gants mouillés de coton, de laine ou fait d'un autre tissu doux. Si de telles gants ne sont pas disponibles, gardez vos mains humides et tenez le poisson délicatement à l'arrière des ouies. Si le poisson n'a pas de dents acérées, comme un achigan, tenez sa lèvre inférieure entre votre pouce et de votre index. Ne comprimez pas l'abdomen des poissons et ne mettez pas vos doigts dans les yeux ou les ouies du poisson. N'utilisez pas de gants dont la surface est dure et rugueuse ou de mitaines qui pourraient enlever le mucus qui recouvre le poisson et le protège des infections fongiques et des maladies.

Une remise à l'eau bien effectuée signifie que de gros poissons matures sont remis dans leur environnement pour se reproduire et aider à maintenir les populations de poissons à un bon niveau. La remise à l'eau des petits poissons immatures leur permet de grandir. Utilisez des leurres et non des appâts lorsque vous faites de la remise à l'eau. Cela diminue les possibilités que l'hameçon se retrouve au fond de la gorge du poisson.

Remise à l'eau

Lorsque vous enlevez l'hameçon, laissez glisser votre main le long du fil jusqu'à la bouche du poisson et utilisez des pinces à long bec pour saisir la hampe de l'hameçon et effectuer un mouvement de va-et-vient pour libérer l'hameçon. Essayez de tourner le poisson sur le dos dans l'eau pour le calmer lorsque vous essayez de libérer l'hameçon. N'arrachez jamais l'hameçon. Si l'hameçon est accroché profondément et ne peut être libéré facilement, coupez le fil pour libérer le poisson. L'hameçon rouillera, se dissoudra ou se libérera sans causer de tort au poisson. Ne lancez jamais un poisson dans l'eau. Lorsque vous le remettez à l'eau, tenez-le dans l'eau dans la position où le poisson nage normalement, en le bougeant lentement d'avant en arrière dans un mouvement de "S" et en permettant à l'eau de circuler à travers ses ouïes: le poisson devrait s'éloigner de ses propres moyens. Le temps que prend ces manoeuvres peut varier de quelques secondes à plusieurs minutes.

Hameçons sans ardillon

Il existe un mouvement grandissant qui encourage l'utilisation d'hameçons sans ardillon parmi les pêcheurs qui ont la conservation des espèces à cœur. En plus, les hameçons avec ardillon sont illégaux dans certaines régions. Vérifiez les règlements de pêche par région pour connaître les exigences dans votre région. Les hameçons sans ardillon vous permettent de retirer l'hameçon plus facilement, diminuent le temps de manipulation et augmentent les chances de survie du poisson. Nous vous suggérons de limer les ardillons de vos hameçons ou de les écraser à l'aide de pinces. Les hameçons sans ardillon peuvent être achetés chez votre marchand local d'articles de pêche.

Les hameçons avec ardillon sont illégaux dans certaines régions. Vérifiez les règlements de pêche par région pour connaître les exigences dans votre région.

Fondation canadienne nationale
2035 Fisher Drive Peterborough On K9J 6X6
Tél.:705-745-8433
Sans frais: 877-822-8881
Télec.:705-742-4038
www.catchfishing.com