

Zone de gestion des pêches 10

Doré jaune



Dans la zone de gestion des pêches (ZGP) 10, le doré jaune est l'espèce la plus ciblée par les pêcheurs à la ligne récréatifs en été et la deuxième espèce la plus ciblée en hiver. Les décomptes des pêches indiquent que les populations de doré jaune sont stressées, et que l'abondance du doré jaune est parmi les plus faibles des zones de gestion des pêches du Nord.

Modification proposée au règlement concernant le doré jaune de la ZGP 10

Nous proposons de modifier le règlement sur le doré jaune de la ZGP 10 dans le but :

- d'augmenter le nombre de dorés jaunes reproducteurs matures (≥ 350 mm);
- de diminuer la mortalité et augmenter la biomasse (c'est-à-dire le nombre de kilogrammes de poissons dans le lac) dans les lacs de la zone;
- de maintenir la quantité et la qualité des possibilités de pêche à la ligne.

Option 1 : Maintenir le statu quo

- Limites de taille : pas plus de 1 spécimen de plus de 46 cm.
- Saison : Ouverte du 1^{er} janvier au 31 mars, et du troisième samedi de mai au 31 décembre.
- Permis de pêche sportive – 4 et permis de pêche écologique – 2

Option 2 : Modifier la saison et les limites de prise et de possession

- Limites de taille : **Aucun de plus de 46 cm.**

- Saison : Ouverte du 1^{er} janvier au **troisième dimanche de mars**, et du troisième samedi de mai au 31 décembre.
- Permis de pêche sportive – 4 et permis de pêche écologique – 2

Option 3 : Modifier la saison et les limites de prise et de possession

- Limites de taille : **Aucun spécimen de 43 cm à 60 cm, pas plus d'un supérieur à 60 cm.**
- Saison : Ouverte du 1^{er} janvier au **troisième dimanche de mars**, et du troisième samedi de mai au 31 décembre.
- Limite de récolte du permis de pêche sportive : 4, et du permis de pêche écologique : 2.

Plan de gestion de la pêche dans la ZGP 10

Les trois objectifs écologiques relatifs au doré jaune dans le plan de 2022 de la Zone de gestion des pêches 10 sont:

- augmenter le pourcentage de lacs à doré jaune où la mortalité par pêche et la biomasse atteignent les objectifs de durabilité;
- maintenir la quantité et la qualité des possibilités de pêche à la ligne du doré jaune dans la ZGP 10 par des règlements et des pratiques d'empoissonnement efficaces;
- élaborer une stratégie de gestion visant à protéger et à améliorer l'habitat du doré jaune dans la zone.

Le règlement actuel relatif au doré jaune est entré en vigueur en 2008 pour atteindre les objectifs de population. Depuis lors, il y a eu de légères améliorations dans certains indicateurs de l'état du doré jaune, mais la plupart des indicateurs laissent penser que les populations de doré jaune restent stressées (**Tableau 1**).

Indicateur	Données de décomptes	État
Lacs à doré jaune de la zone 10 où la mortalité par pêche est durable	Seuls 30 % des lacs affichent une mortalité par pêche durable	Non durable
Lacs à doré jaune de la zone 10 où la biomasse (kg de poissons dans le lac) est considérée comme saine	Seuls 10 % des lacs présentent des niveaux de biomasse sains	Non durable
Nombre de dorés jaunes dont la longueur totale est supérieure à 350 mm (nombre de poissons par filet)	0,76 poisson par filet (avant-dernière place dans le nord-est)	Amélioration
Nombre de dorés jaunes de taille adulte de plus de 450 mm de longueur totale	0,48 poisson par filet (avant-dernière place dans le nord-est)	Amélioration
Nombre de groupes d'âge de doré jaune	8,03 groupes d'âge (en moyenne)	Mauvaise santé
Âge moyen des dorés jaunes dont la longueur totale est supérieure à 350 mm	7,03 nombre moyen classes d'âge	Mauvaise santé

Tableau 1 Tableau de comparaison des indicateurs relatifs au doré jaune dans la ZGP 10

Les indicateurs d'abondance, de croissance et de structure d'âge ont été examinés pour élaborer les règlements proposés. Les décomptes de pêche indiquent que la mortalité par pêche du doré jaune dans la ZGP 10 dépasse la valeur considérée comme durable (**Tableau 1**). On estime également que la biomasse estimée (kilogrammes de poissons dans le lac) est inférieure à l'objectif de 1,3 rendement maximal durable (quantité qu'une population saine de doré jaune peut produire). Les indicateurs de santé, comme le doré jaune de taille ciblée par les pêcheurs à la ligne et le doré jaune de taille adulte, ont montré une légère augmentation pendant le deuxième cycle de pêche au filet à grande échelle, mais l'abondance globale du doré jaune dans les lacs de la ZGP 10 reste bien inférieure à celle des autres ZGP du Nord. La structure d'âge et l'âge moyen du doré jaune sont restés stables. Les modifications au règlement qui sont proposées en ce qui a trait au doré jaune dans l'ensemble de la zone de gestion sont fondées sur cette évaluation et reconnaissent qu'il est nécessaire de réduire la récolte, en particulier celle des poissons matures.

Raison de la modification proposée

Plusieurs options sont envisagées pour améliorer les populations de doré jaune dans la ZGP 10 tout en continuant à offrir des possibilités de pêche. Le changement de saison pour les options 2 et 3, qui consiste à fermer le troisième dimanche de mars, permettra de protéger les dorés jaunes vulnérables en halte migratoire tout en offrant des possibilités de pêche aux pêcheurs à la ligne pendant les vacances de mars. Ce changement aligne la zone sur la ZGP 11 voisine. Les limites de taille proposées pour les options 2 et 3 permettent également de protéger les dorés jaunes de taille adulte. Des exercices de modélisation antérieurs réalisés en 2002 ont démontré que les populations bénéficieraient d'une limitation de la récolte à aucun poisson de plus de 43 cm. Compte tenu de ces éléments, le conseil consultatif a approuvé l'option 2, soit une limite de taille maximale de 46 cm. La limite de taille de l'option 3 (43 cm à 60 cm, pas plus d'un spécimen de plus de 60 cm) protège également le doré jaune adulte et constitue le même règlement que celui de la ZGP 11 voisine.

Modifications proposées dans le cas du doré jaune de la rivière Spanish

Le conseil consultatif de la ZGP 10 a exprimé des inquiétudes quant à la forte pression de récolte et à la durabilité actuelle de cette pêche d'importance locale. Les données de surveillance recueillies en 2016 et 2017 confirment que le doré jaune de la rivière Spanish connaît le plus haut taux de mortalité par pêche parmi les populations surveillées dans le lac Huron. La structure d'âge observée montre un bon développement des jeunes poissons la plupart des années, mais la pression de récolte sur la population adulte est considérée comme élevée. Les changements proposés pour la réglementation du doré jaune dans la rivière Spanish sont fondés sur cette évaluation et sur la nécessité de réduire les prises.

Option 1 : Maintenir le statu quo

- Limites de taille : Identique à la zone.
- Saison : La pêche est interdite du 1^{er} janvier au vendredi précédant le troisième samedi de mai.
- Permis de pêche sportive – 4 et permis de pêche écologique – 2

Option 2 : Limites de prise et de possession

- Limites de taille : **Aucun de plus de 46 cm.**
- Saison : Pas de pêche du 1^{er} janvier jusqu'au vendredi précédant le troisième samedi de mai.
- **Limite de récolte du permis de pêche sportive : 2, et du permis de pêche écologique : 1.**

Option 3 : Modifier la saison et les limites de prise et de possession

- Limites de taille : **Aucun spécimen de 43 cm à 60 cm; pas plus de 1 spécimen de plus de 60 cm.**
- Saison : pas de pêche du 1^{er} janvier au vendredi précédant le troisième samedi de mai.
- **Limite de récolte du permis de pêche sportive : 2, et du permis de pêche écologique : 1.**

Communiquez vos commentaires: www.ero.ontario.ca/fr/notice/019-6024