

A close-up photograph of salmon scales, showing their characteristic diamond shape and overlapping pattern. The scales are a mix of light and dark brown tones, with some darker spots. The lighting is slightly dim, creating a textured, almost abstract background.

Bilan de l'exploitation du saumon atlantique au Québec

Forum des savoirs sur le saumon atlantique

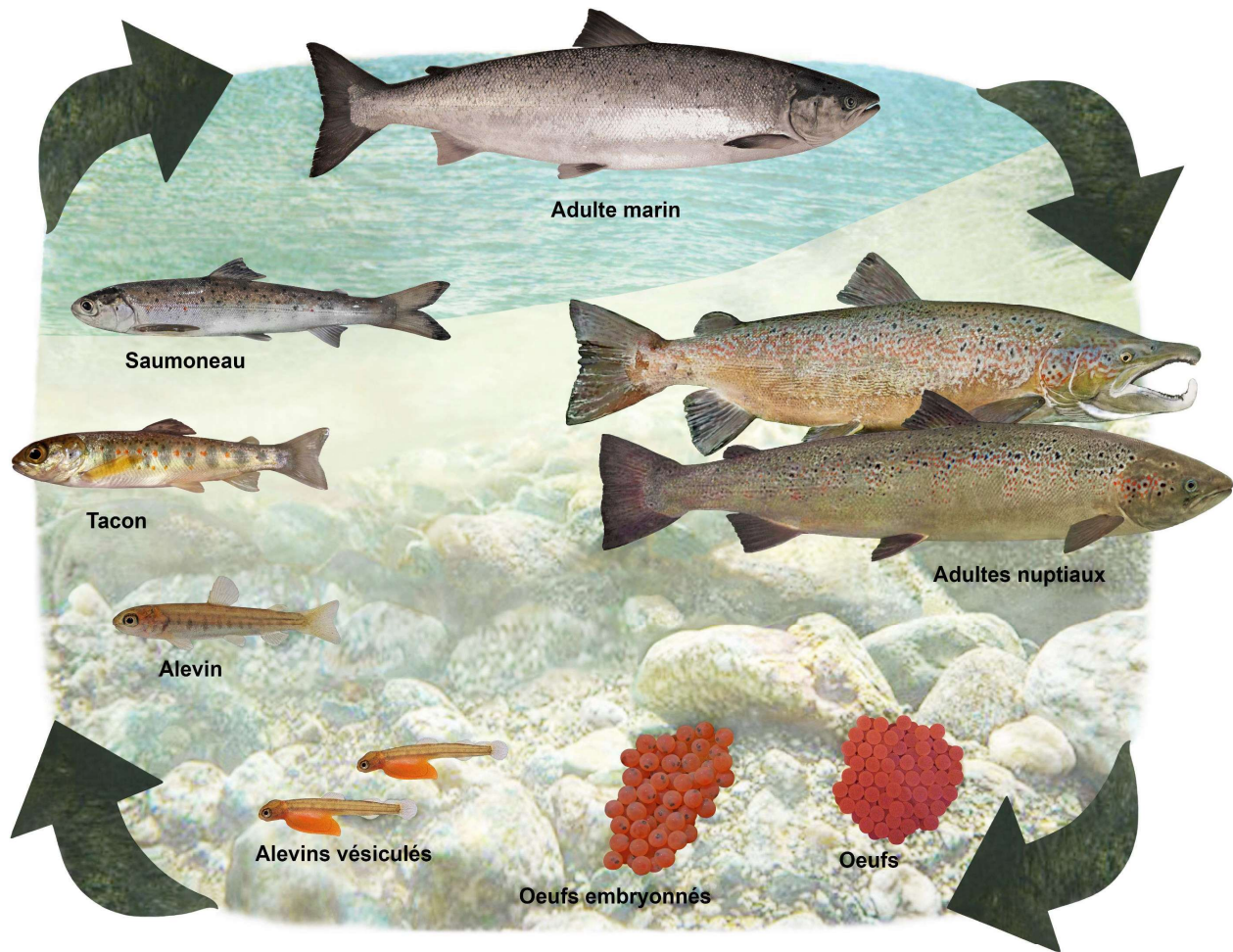
Maxime Guérard

Biologiste

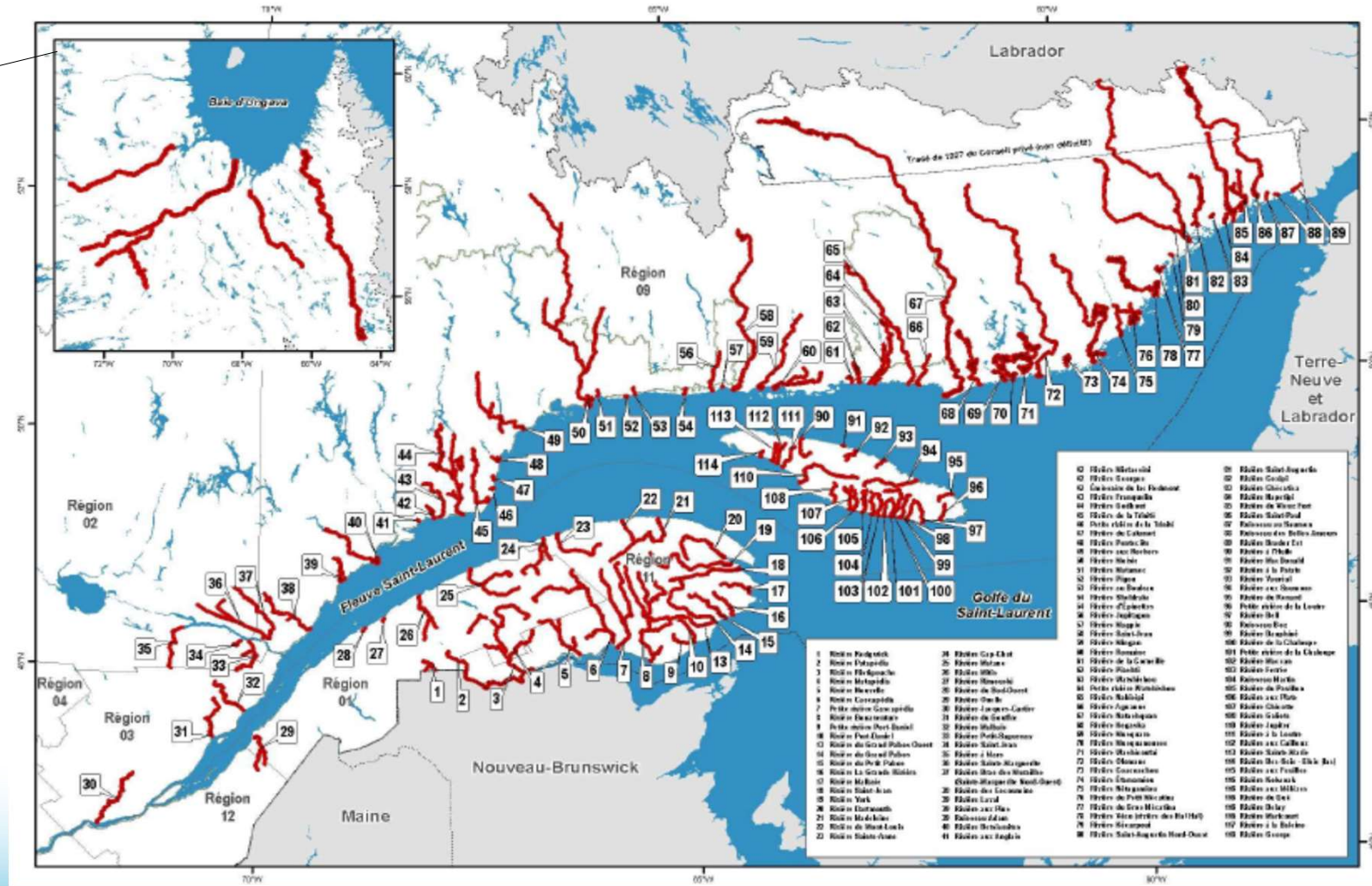
26 avril 2023

Crédit photo : Jérôme Charest

Cycle de vie

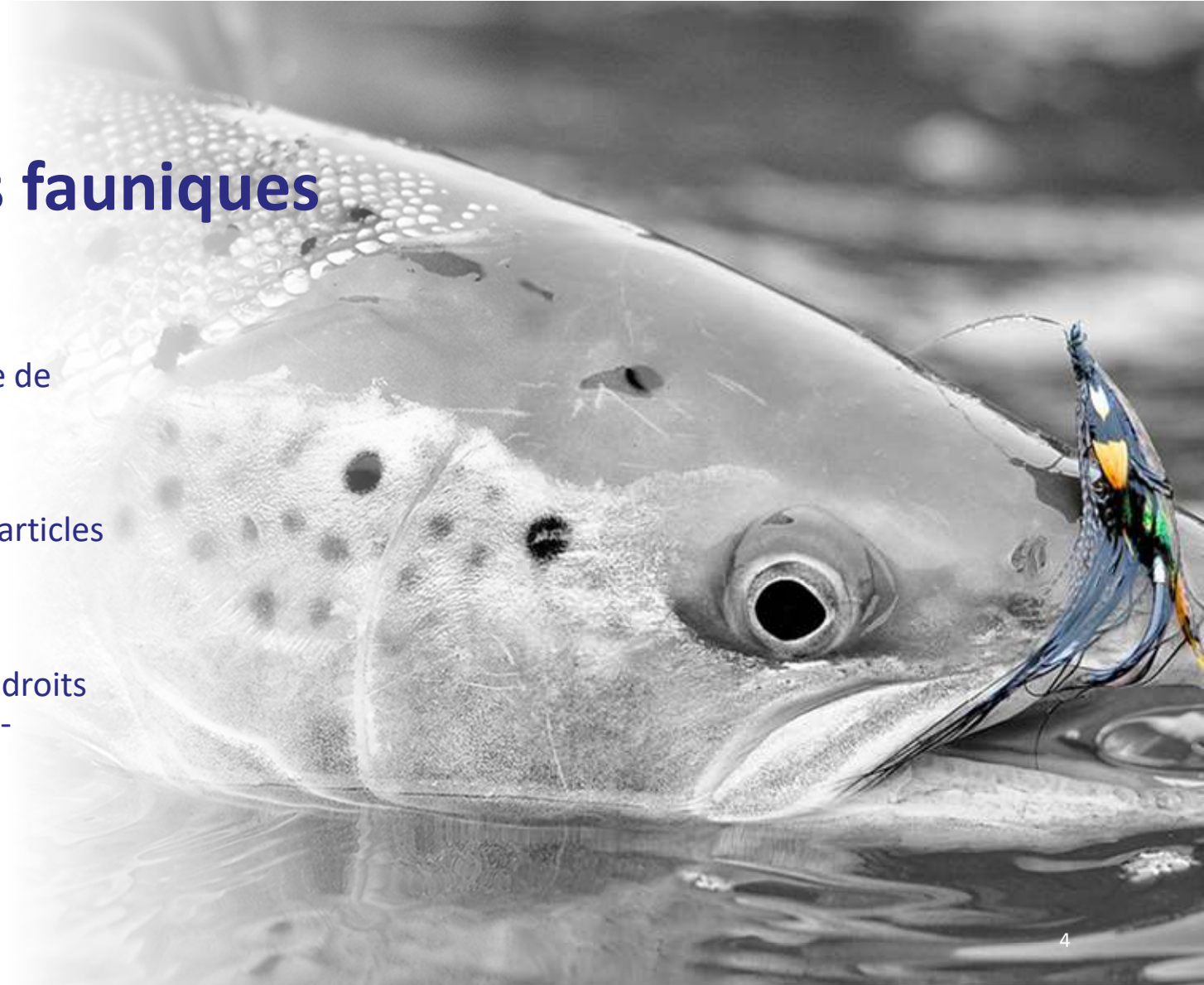


Portrait des rivières à saumon du Québec



Les territoires fauniques

- 21 zones d'exploitation contrôlée de pêche au saumon
- 6 réserves fauniques
- 2 territoires établis en vertu des articles 36-37 de la LCMVF
- 21 pourvoies à droits exclusifs
- Des dizaines de pourvoies sans droits exclusifs (dont 9 dans le Nord-du-Québec)

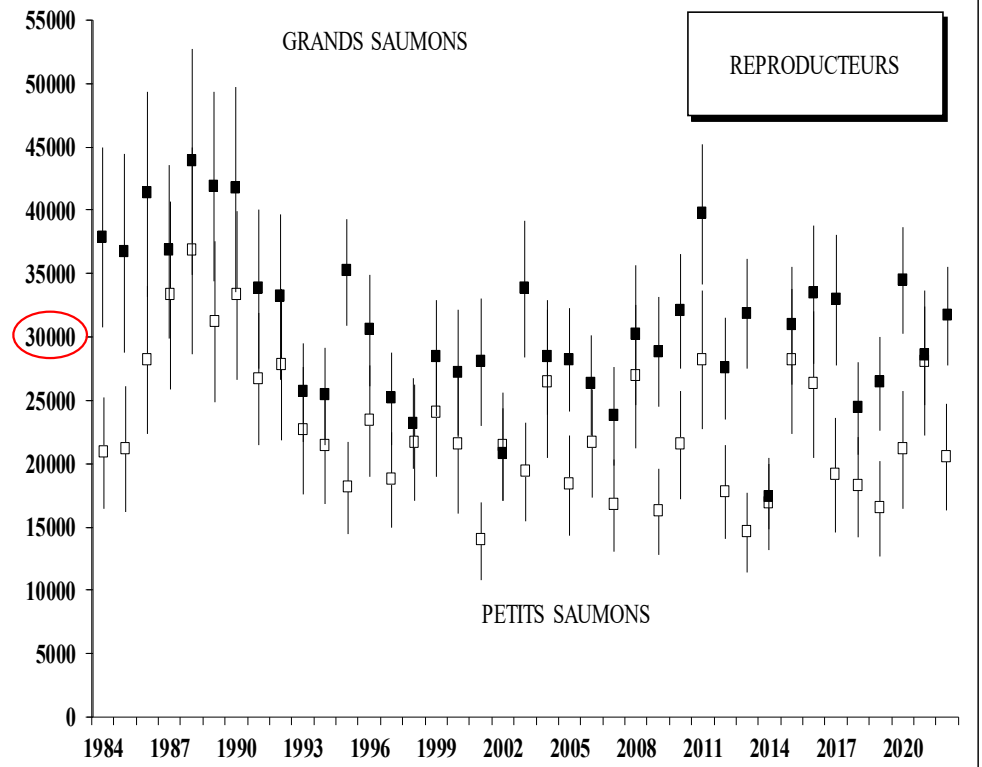
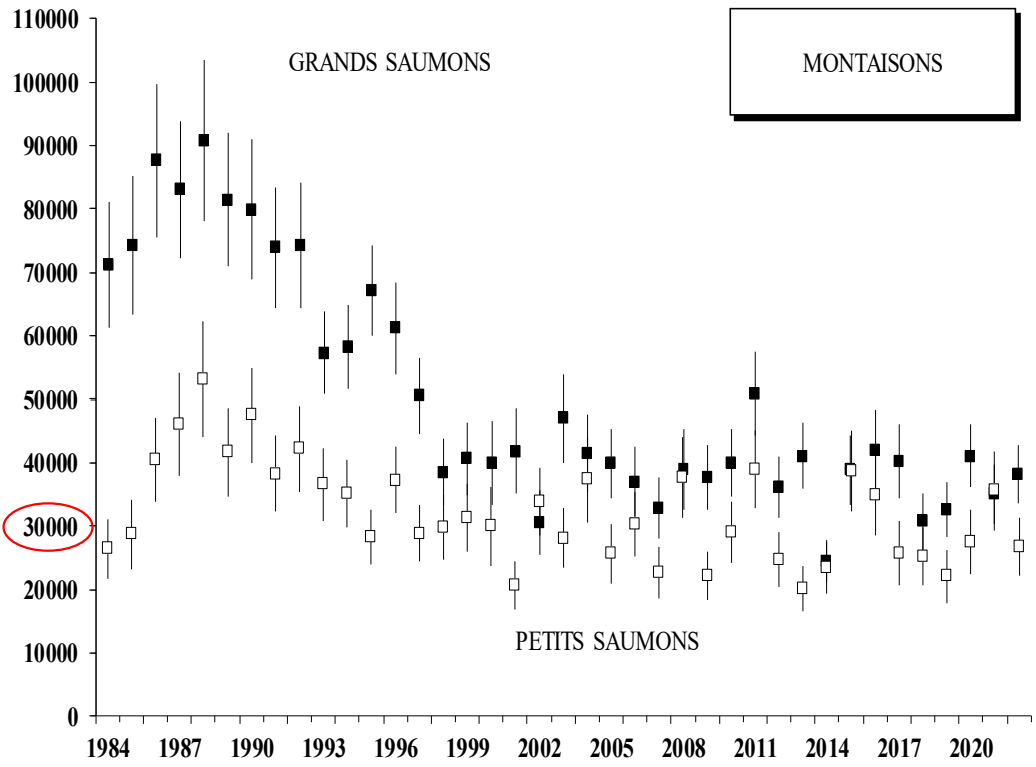




État des populations

- Important déclin dans les années 80-90 partout dans l'aire de répartition mondiale de l'espèce
- Arrêt complet de la pêche commerciale en 2000 au Québec
- Stable au Québec depuis les années 2000, malgré des fluctuations annuelles
- Productivité moindre que dans les années 80-90

État des populations



Faits saillants de la saison 2022

- 40 rivières dénombrées : 29 368 saumons en montaison recensés
- Les rivières dénombrées ont accueilli 87 % de l'effort de pêche récréative en 2022
- Hausse des montaisons totales de 16 %*
 - Madeleineaux en hausse de 8 %
 - Rédibermarins en hausse de 20 %

*Comparativement à la moyenne des 5 dernières années. Basé sur 31 rivières



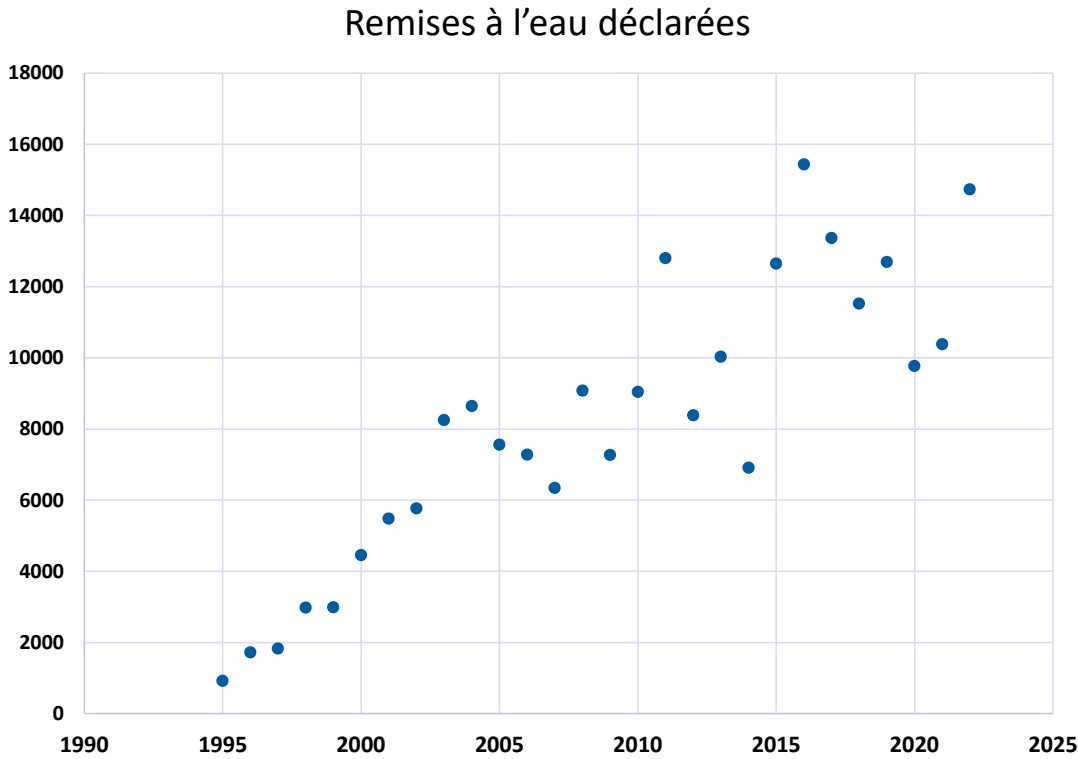
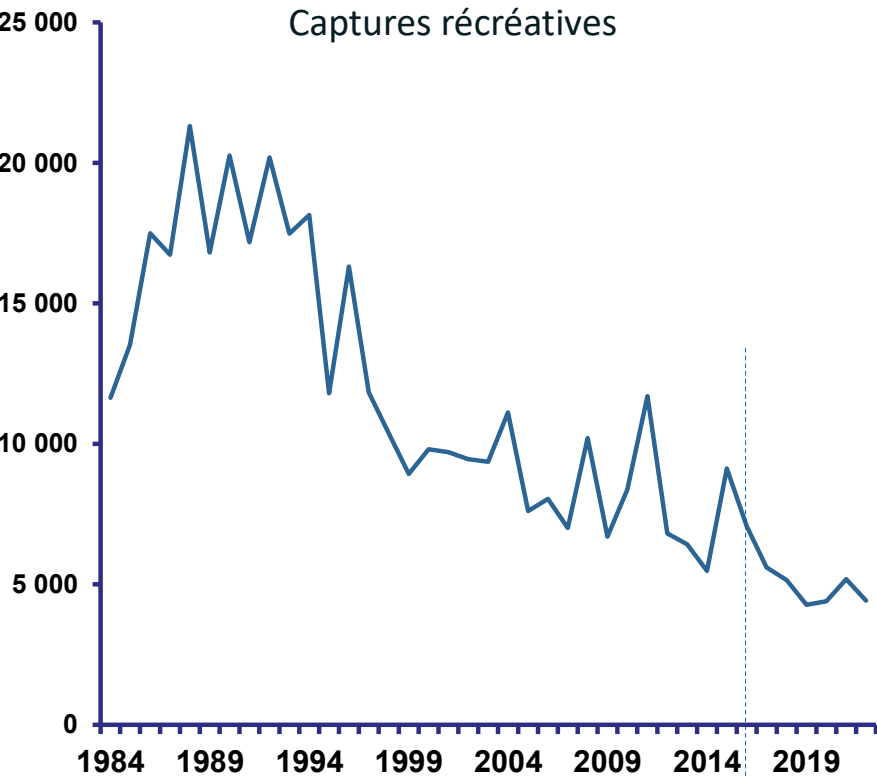
Faits saillants de la saison 2022

- 19 147 captures récréatives, dont 14 730 remises à l'eau déclarées (77 %)
- Hausse de 29 % du nombre de remises à l'eau déclarées
- 3 401 petits saumons pris et gardés (-9 %)
- 1 016 grands saumons pris et gardés (-13 %)
- Succès de pêche ajusté : 0,25 saumon jour-pêche

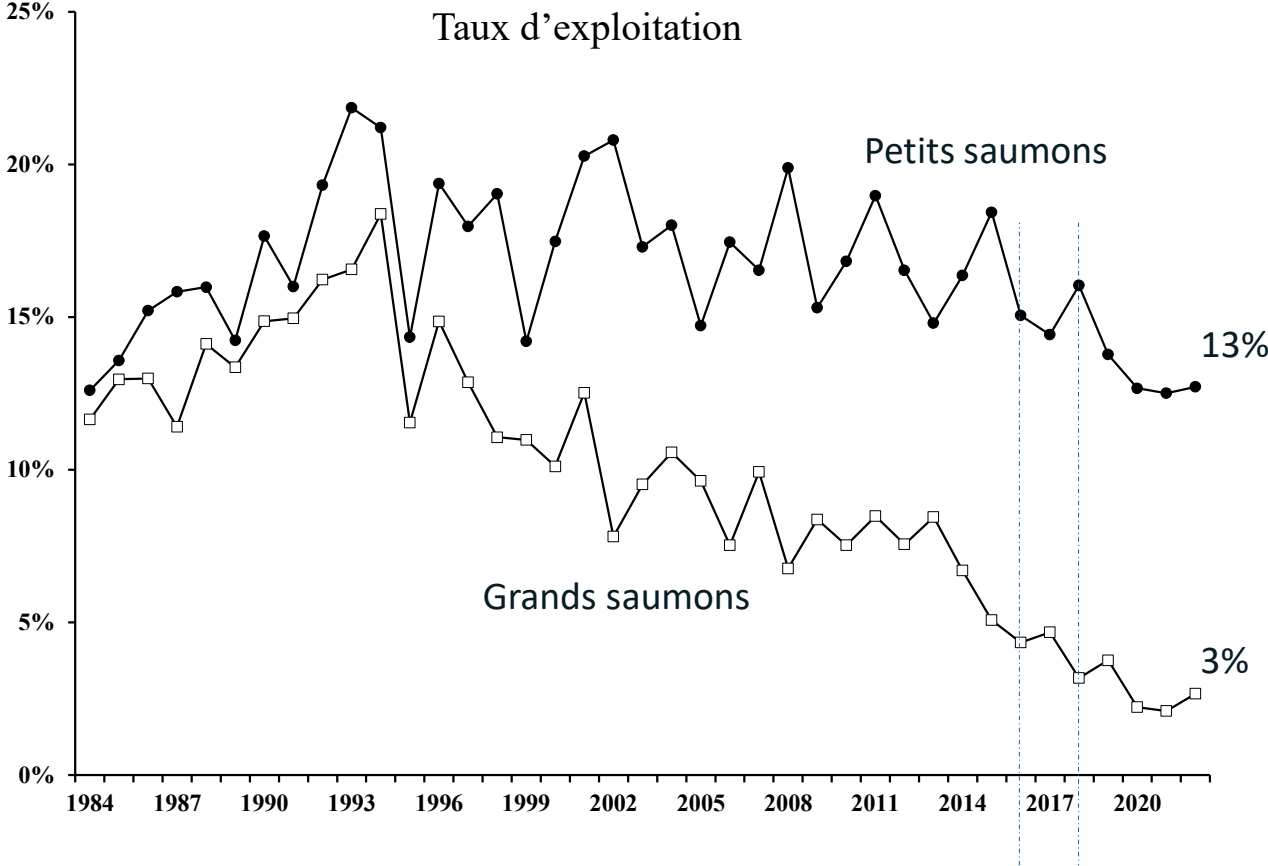
*Comparativement à la moyenne des 5 dernières années



Évolution des statistiques de pêche récréative au Québec



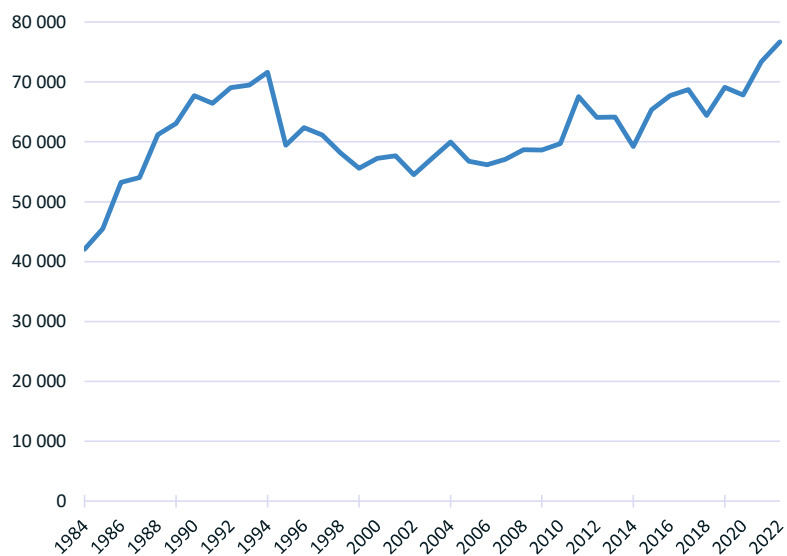
Évolution des taux d'exploitation à la pêche récréative



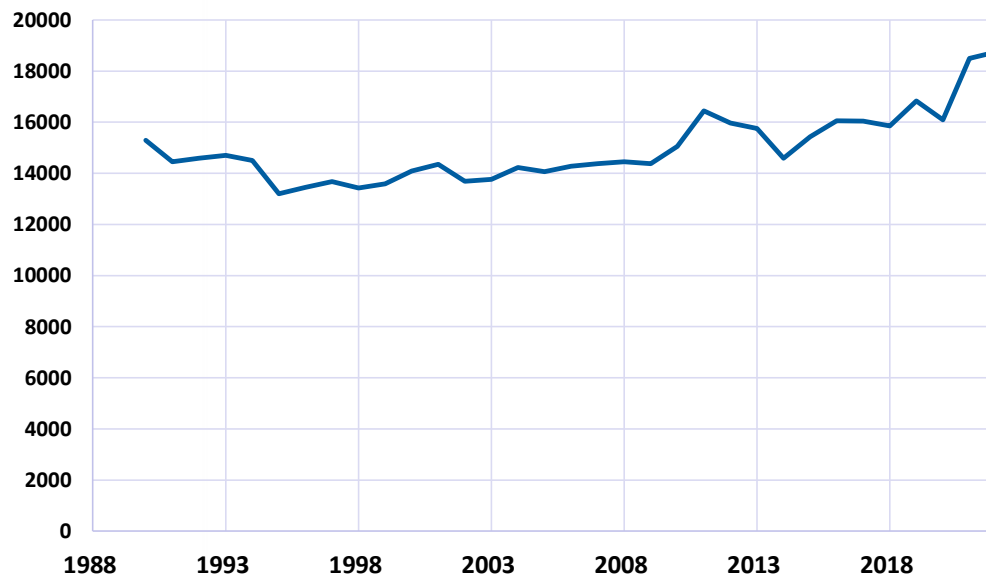
Fréquentation à la pêche récréative en 2022

- 76 706 jours-pêche (+11 %; meilleure fréquentation depuis 1984)
- 18 749 permis vendus (+13 %)

Évolution des jours-pêche

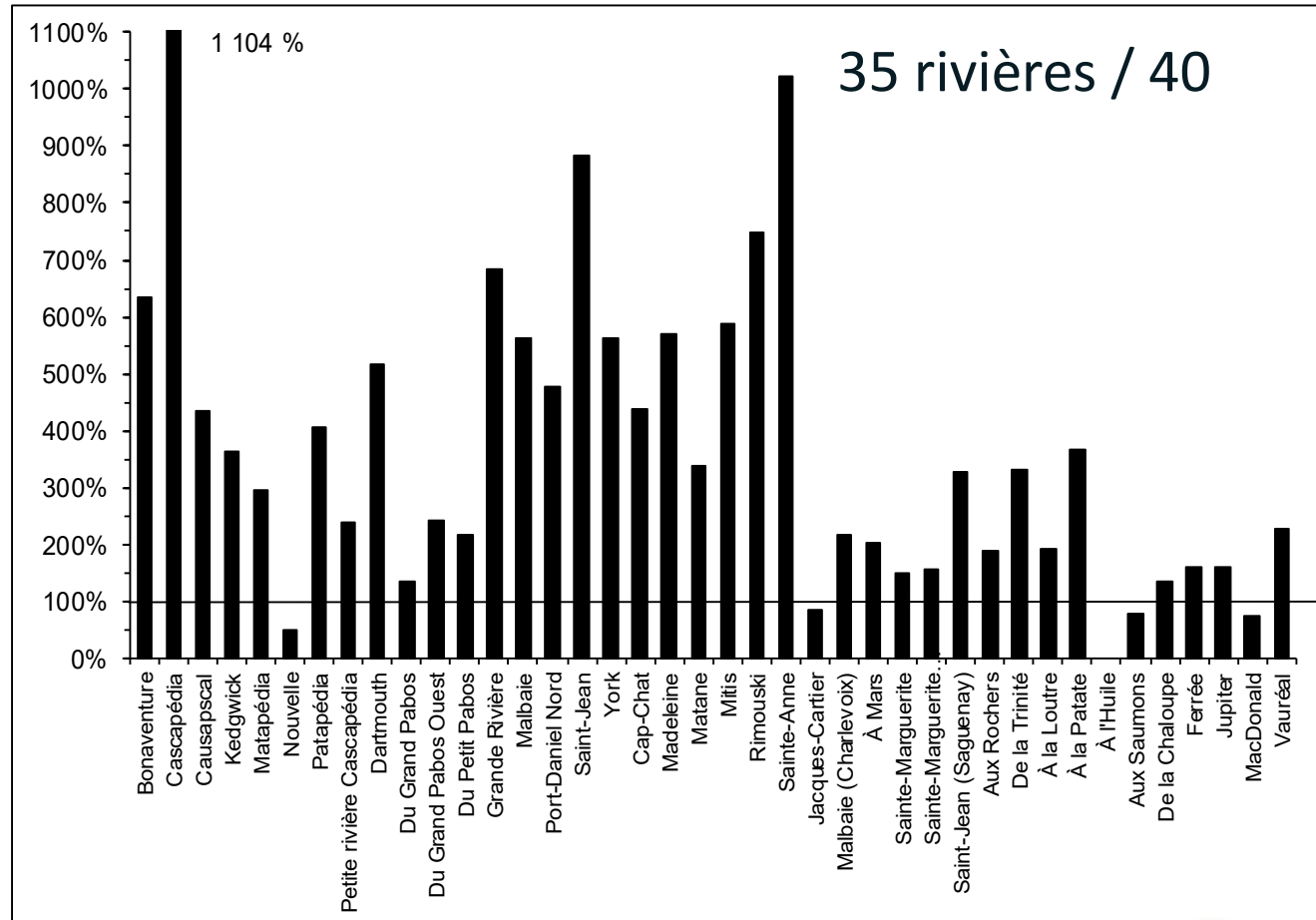


Évolution de la vente de permis

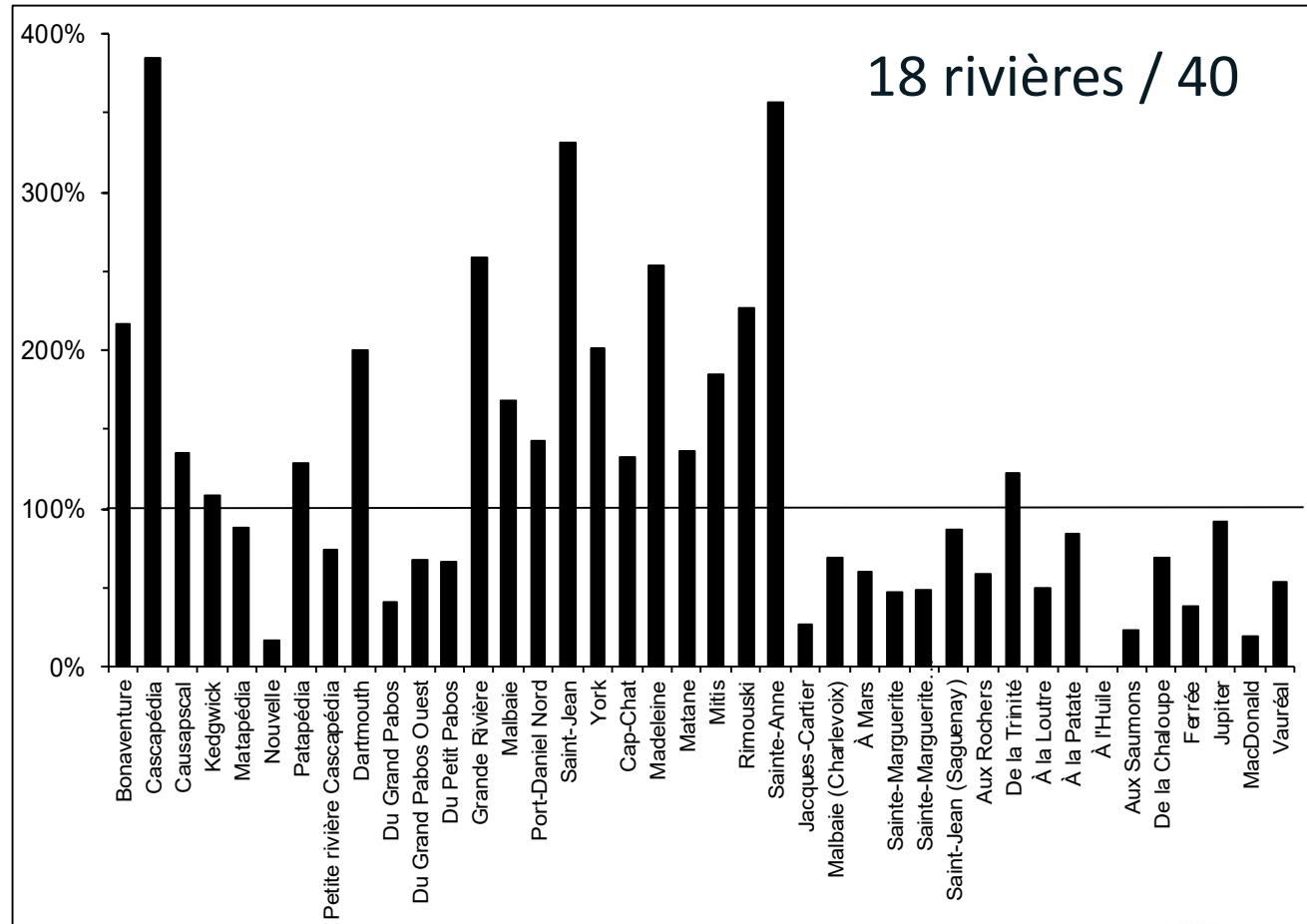


*Comparativement à la moyenne des 5 dernières années

Atteinte du seuil de conservation démographique



Atteinte du seuil
de conservation
optimal



Bilan depuis la mise en œuvre du plan de gestion



Réduction du prélèvement de grands saumons par la pêche récréative de 58 %

Réduction du prélèvement de petits saumons par la pêche récréative de 19 %

Comparaison de la période 2016-2022 avec celle 2009-2015

Bilan depuis la mise en œuvre du plan de gestion

15

Bilan cinq ans
suivant la mise en œuvre
du **Plan de gestion**
du **saumon atlantique 2016**

Mai 2022



Votre
gouvernement

Québec

Augmentation des
remises à l'eau déclarées
de 23 %

Augmentation de la
fréquentation de 10 %

Comparaison de la période 2016-2022 avec celle 2009-2015

Québec

Projet expérimental de gestion de la pêche en période de température d'eau critique

- 2 rivières impliquées : Petit-Saguenay (toute la zec) et Saint-Jean du Saguenay (secteur 3)
- Critères:
 - Fermeture de la pêche lorsque la température d'eau est critique (supérieure à 22 degrés le matin) et que les prévisions météorologiques suggèrent que la situation perdurera pour au moins 72h. Fermeture des activités de pêche pour un minimum de 72h.
 - Réouverture lorsque la température de l'eau redescend sous 22 degrés et que les prévisions météorologiques prévoient que la situation perdurera pour au moins 72 heures. Réouverture pour un minimum de 72 heures





Plan de développement de la pêche au saumon

- Est arrivé à échéance au 31 mars 2023
- Près de 16 M\$ investi dans le saumon depuis 2017:
 - Infrastructures
 - Protection
 - Décomptes et transport
 - Promotion, sensibilisation et éducation
 - Habitat
 - Recherche et autre
- La FQSA a été le partenaire principal de cette mesure.



Fondation de la faune du Québec



FQSA
Fédération québécoise
pour le saumon atlantique



Merci de votre attention !

Questions ?

Remerciements

Comité scientifique sur le saumon
atlantique du MELCCFP

Isabel Thibault (co-présidente)
Charlène Lavallée (co-présidente)
Julien April
Jean-Nicolas Bujold
Valérie Bujold
Vanessa Cauchon
Nicolas Gagné
Karine Gagnon
Véronique Nadeau
Anne-Marie Pelletier
Patrick Plourde-Lavoie

Autres collègues du MELCCFP et
partenaires

Québec 