

**MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT, DE LA LUTTE
CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES, DE LA
FAUNE ET DES PARCS**

CTE-072
2025-04-29
M-C. Paquette

ÉTUDE DES CRÉDITS 2025-2026

Renseignements particuliers
3^e groupe d'opposition

Avril 2025

**Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques,
de la Faune et des Parcs
Étude des crédits 2025-2026
Demandes de renseignements particuliers
3^e groupe d'opposition**

**Table des matières
Volet « Faune et Parcs »**

QP3-01 (FP)	Depuis les dix dernières années, le nombre d'employés du ministère dont les champs d'exercice sont la chasse et la pêche. Fournir une ventilation par département, par région et par bureau.
QP3-02 (FP)	Depuis dix ans, évolution, par année, du nombre d'agents de protection de la faune. Indiquer les ETC correspondants. Fournir une ventilation par région et par bureau. Préciser également si les emplois sont à temps plein, à temps partiel ou temporaires.
QP3-03 (FP)	Depuis dix ans, évolution du nombre de cadres affectés à la protection de la faune. Fournir une ventilation par région et par bureau.
QP3-04 (FP)	Nombre de maîtres-chiens affectés à la protection de la faune. Fournir une ventilation par région et par bureau. Préciser également si les emplois sont à temps plein, à temps partiel ou temporaires.
QP3-05 (FP)	Depuis 10 ans, le nombre d'agents de protection de la faune issus des communautés autochtones. Fournir une ventilation par région et par bureau. Préciser si les emplois sont à temps plein, à temps partiel ou temporaires.
QP3-06 (FP)	Depuis dix ans, pour les agents de protection de la faune, dépenses de transport moyennes, ventilées par type de véhicule, incluant le coût d'achat ou de location.
QP3-07 (FP)	Depuis dix ans, pour les agents de protection de la faune, dépenses reliées à l'habillement.
QP3-08 (FP)	Évolution des budgets dévolus aux bureaux régionaux au cours des cinq dernières années. Prévisions pour 2025-2026. Ventiler par année, par bureau, par région.
QP3-09 (FP)	Fournir le nombre et la liste des permis demandés et accordés au cours des 5 dernières années. Fournir également la somme totale obtenue par le ministère pour leur octroi, de même que le nombre et la liste de ces permis en vigueur au 31 mars 2020, et ce, pour le service informatisé de vente de permis et chacun des permis suivants : <ul style="list-style-type: none">a. permis SEG;b. permis d'initiation à la chasse;c. permis de centre d'observation de la faune;d. permis de jardin zoologique;e. permis de pêche sportive.
QP3-10 (FP)	Concernant le Programme de soutien financier pour l'ensemencement des lacs et des cours d'eau, fournir : <ul style="list-style-type: none">a. le nombre et la liste des projets présentés au ministère de même que les sommes réclamées, ventilés par région;b. le nombre et la liste des projets acceptés, par volet, et la somme allouée par projet, ventilés par région.
QP3-11 (FP)	Résultats et bilan du Plan de gestion de l'original 2012-2020.
QP3-12 (FP)	Bilan des revenus générés par la vente des nouveaux permis et la révision tarifaire. Fournir une ventilation par montant récolté, par partie de ce montant servant au financement de projets et par projet financé.
QP3-13 (FP)	Dépôt des études, des rapports ou de tout autre document concernant une nouvelle révision tarifaire des différents permis délivrés par le ministère.
QP3-14 (FP)	Bilan du plan de gestion de la chasse à l'ours pour le Québec, y compris : <ul style="list-style-type: none">a. le nombre de pourvoyeurs qui ont des permis dans chaque région;b. l'espacement, en kilomètres, entre chaque pourvoyeur;c. le nombre de permis par pourvoyeur.

QP3-15 (FP)	Liste des ventes de : <ol style="list-style-type: none"> tous les permis de chasse (résident et non-résident) octroyés en 2024-2025, en ventilant par région administrative, point de vente, âge, sexe et espèce; tous les permis de pêche (résident et non-résident) octroyés en 2024-2025, en ventilant par région administrative, point de vente, âge, sexe et espèce.
QP3-16 (FP)	État des investissements réalisés pour contrer le braconnage dans les parcs nationaux du Québec pour les années 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024 et en 2024-2025. Fournir les prévisions pour 2025-2026.
QP3-17 (FP)	Nombre d'infractions dont les dossiers ont été abandonnés ou qui n'ont pas complété la procédure judiciaire.
QP3-18 (FP)	Pour tous les programmes du ministère, donner le détail des crédits existant en 2024-2025 qui n'ont pas été reconduits en 2025-2026, en incluant les programmes qui ont été abolis.
QP3-19 (FP)	Pour l'ensemble du ministère, donner le détail des postes existants en 2024-2025 qui n'ont pas été reconduits en 2025-2026, en ventilant par titre et lieu de l'emploi.
QP3-20 (FP)	Par programme, donner le niveau des crédits demandés au Conseil du trésor pour l'année 2025-2026.
QP3-21 (FP)	Fournir la liste des nouvelles dépenses en 2025-2026 et la liste des dépenses abolies en conséquence (application du cran d'arrêt).
QP3-22 (FP)	Pour tous les programmes financés dans le cadre des actions du Plan pour une économie verte 2030, fournir la liste des projets, par région.
QP3-23 (FP)	Études, analyses et tout autre document pertinent concernant les modifications apportées à la pêche aux poissons appâts.
QP3-24 (FP)	Depuis cinq ans, budget consacré à la lutte contre les espèces envahissantes, ventilé par espèce, par région et par année. Prévisions pour 2025-2026.
QP3-25 (FP)	État de situation concernant les démarches entreprises auprès des États ou provinces frontaliers concernant la lutte contre les espèces envahissantes.
QP3-26 (FP)	État de situation concernant les démarches entreprises auprès des États ou provinces frontaliers concernant l'harmonisation des règlements sur la pêche avec poissons appâts. Liste des personnes rencontrées, dates des rencontres, dépenses engagées.
QP3-27 (FP)	Détail des pertes économiques liées à l'abolition de la pêche avec poissons appâts vivants.
QP3-28 (FP)	Depuis cinq ans, budget consacré à l'ensemencement des lacs, des rivières et de tout autre cours d'eau. Fournir une ventilation par région, par espèce et par cours d'eau.
QP3-29 (FP)	Depuis cinq ans, nombre de signalements de citoyens à SOS Braconnage. Fournir une ventilation par année et par région.
QP3-30 (FP)	Depuis cinq ans, nombre de carpes de roseau trouvées par les employés du MELCCFP; ventilation par région et par année.
QP3-31 (FP)	Depuis cinq ans, coût des opérations pour récupérer les carpes de roseau trouvées par les employés du MELCCFP; ventilation par région et par année.
QP3-32 (FP)	Depuis cinq ans, nombre de recherches effectuées sur les carpes de roseau par les employés du MELCCFP; ventilation par année.
QP3-33 (FP)	Depuis cinq ans, coût des recherches effectuées sur les carpes de roseau par les employés du MELCCFP; ventilation par année.
QP3-34 (FP)	En matière de gestion faunique, fournir la liste des travaux de recherche et de suivi d'espèces qui ont été interrompus ou abandonnés en 2020-2021, en 2021-2022, en 2022-2023, 2023-2024 et en 2024-2025. Fournir une ventilation par région administrative.
QP3-35 (FP)	Lois et règlements en processus d'élaboration, de modification ou prévus à la SÉPAQ pour 2025-2026; ventilation par mois, avec la date du début du processus et l'état d'avancement des travaux.
QP3-36 (FP)	Liste des sommes allouées à la création de nouveaux parcs nationaux pour 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024 et 2024-2025, ainsi que les prévisions pour 2025-2026, le tout ventilé par mois et par parc.
QP3-37 (FP)	Études, analyses et tout autre document pertinent sur la fréquentation des parcs de la SÉPAQ en 2022-2023, en 2023-2024 et en 2024-2025, le tout ventilé par mois et par parc.

QP3-38 (FP)	État d'avancement des négociations avec le milieu concernant l'utilisation de motoneiges dans les parcs nationaux du Québec. Ventiler par mois les sommes allouées en 2022-2023, 2023-2024 et en 2024-2025, et fournir les prévisions pour 2025-2026.
QP3-39 (FP)	Budget alloué en 2024-2025, ventilé par mois, à la Stratégie québécoise des aires protégées. Prévisions pour 2025-2026.
QP3-40 (FP)	Bilan des revenus générés par la SÉPAQ, ventilé par type d'activités et par région.
QP3-41 (FP)	État de situation et bilan du projet pilote d'ouverture des parcs nationaux aux chiens.
QP3-42 (FP)	Nombre de plaintes liées au projet pilote d'ouverture des parcs nationaux aux chiens.
QP3-43 (FP)	État de situation concernant l'implantation de panneaux solaires dans les établissements de la SÉPAQ. Dépenses engagées en 2024-2025 et prévisions pour 2025-2026.
QP3-44 (FP)	Ventilation, par région et par mesure, des dépenses engagées pour le Plan d'action de développement durable. Prévisions des dépenses pour 2025-2026, ventilées par région et par mesure.
QP3-45 (FP)	Indiquer, en matière de gestion faunique, la liste des travaux de recherche et de suivi d'espèces qui ont été interrompus ou abandonnés en 2020-2021, en 2021-2022, en 2022-2023, en 2023-2024 et en 2024-2025. Ventilation par région administrative.
QP3-46 (FP)	Évolution du nombre de biologistes au MFFP depuis les cinq dernières années.
QP3-47 (FP)	Évolution chiffrée en pourcentage et nombre de têtes que comprennent les troupeaux de caribous migrateurs et forestiers pour les trois dernières années.
QP3-48 (FP)	Liste des projets financés par le Programme Faune, destination Nord; ventilation par projet et montants décaissés pour chacun.
QP3-49 (FP)	Liste des projets financés par le Programme Relève et mise en valeur de la faune en 2024-2025; projections pour 2025-2026.
QP3-50 (FP)	Projets déposés et sommes décaissées dans le cadre de la Stratégie visant la vitalité et la mise en valeur du patrimoine nordique pour 2024-2025; projections pour 2025-2026.
QP3-51 (FP)	Pour chacune des cinq dernières années, indiquer le nombre de demandes d'accès à l'information transmises au cabinet ministériel pour approbation.
QP3-52 (FP)	Pour chacune des huit dernières années, indiquer le nombre d'agents de la faune diplômés.
QP3-53 (FP)	Pour chacune des huit dernières années, indiquer la part de bois récolté sur les terres publiques et privées, par scierie, par région et par volume.
QP3-54 (FP)	Pour chaque harde de caribous forestiers, fournir le nombre estimé de bêtes, les prévisions de croissance ou de décroissance du cheptel.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 1
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Depuis les dix dernières années, le nombre d'employés du ministère dont les champs d'exercice sont la chasse et la pêche. Fournir une ventilation par département, par région et par bureau.

Veuillez vous référer à la réponse à la question 117 des renseignements particuliers de l'opposition officielle.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 2
Faune et Parcs
3^e GROUPE D'OPPOSITION

Depuis dix ans, évolution, par année, du nombre d'agents de protection de la faune. Indiquer les ETC correspondants. Fournir une ventilation par région et par bureau. Préciser également si les emplois sont à temps plein, à temps partiel ou temporaires.

Pour cette réponse, veuillez-vous référer à la réponse à la question 118 des renseignements particuliers de l'opposition officielle.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 3
Faune et Parcs
3^e GROUPE D’OPPOSITION

Depuis dix ans, évolution du nombre de cadres affectés à la protection de la faune. Fournir une ventilation par région et par bureau.

	2024-2025
Direction générale de la protection de la faune du Québec	1
Direction générale adjointe du soutien à la mission	5
Direction générale adjointe de la surveillance du territoire du secteur Nord	2
District Nord-Est (régions 02-09)	5
District Centre (régions 03-04-14)	6
District Nord-Ouest (régions 08-10)	7
Direction générale adjointe de la surveillance du territoire du secteur Sud	2
District Sud-Est (régions 01-11-12)	6
District Sud (régions 05-06-16-17)	5
District Sud-Ouest (régions 07-13-15)	5

QUESTION PARTICULIÈRE N° 4
Faune et Parcs
3^e GROUPE D’OPPOSITION

Nombre de maîtres-chiens affectés à la protection de la faune. Fournir une ventilation par région et par bureau. Préciser également si les emplois sont à temps plein, à temps partiel ou temporaires.

Unité de soutien à la mission	Port d’attache	Statut	Nombre de maîtres-chiens
Centre de vigie et de coordination des opérations	Rimouski	Temps complet	1
	Joliette	Temps complet	1
	Val-d’Or	Temps complet	1
	Roberval	Temps complet	1

Note : Sous la responsabilité du Centre de vigie et de coordination des opérations, les maîtres-chiens offrent des services pour l’ensemble du territoire.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 5
Faune et Parcs
3^e GROUPE D’OPPOSITION

Depuis 10 ans, le nombre d’agents de protection de la faune issus des communautés autochtones. Fournir une ventilation par région et par bureau. Préciser si les emplois sont à temps plein, à temps partiel ou temporaires.

Nombre d'agents de protection de la faune issus d'une communauté autochtone	7
---	---

QUESTION PARTICULIÈRE N° 6
Faune et Parcs
3^e GROUPE D’OPPOSITION

Depuis dix ans, pour les agents de protection de la faune, dépenses de transport moyennes, ventilées par type de véhicule, incluant le coût d’achat ou de location.

	2024-2025 (k\$)
Dépenses de transport	877 763\$

QUESTION PARTICULIÈRE N° 7
Faune et Parcs
3^e GROUPE D’OPPOSITION

Depuis dix ans, pour les agents de protection de la faune, dépenses reliées à l'habillement.

	2024-2025 (k\$)
Habillement et équipements spécialisés	735 231\$

QUESTION PARTICULIÈRE N° 8
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Évolution des budgets dévolus aux bureaux régionaux au cours des cinq dernières années. Prévisions pour 2025-2026. Ventiler par année, par bureau, par région.

Veillez vous référer à la réponse à la question 18 des renseignements particuliers de l'opposition officielle.

QUESTION PARTICULIÈRE N°9
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Fournir le nombre et la liste des permis demandés et accordés au cours des 5 dernières années. Fournir également la somme totale obtenue par le ministère pour leur octroi, de même que le nombre et la liste de ces permis en vigueur au 31 mars 2020, et ce, pour le service informatisé de vente de permis et chacun des permis suivants :

- a. permis SEG;**
- b. permis d'initiation à la chasse;**
- c. permis de centre d'observation de la faune;**
- d. permis de jardin zoologique;**
- e. permis de pêche sportive.**

Veillez vous référer à la réponse à la question 120 des renseignements particuliers de l'opposition officielle.

Concernant le Programme de soutien financier pour l’ensemencement des lacs et des cours d’eau, fournir :
a. Le nombre et la liste des projets présentés au Ministère de même que les sommes réclamées, ventilés par région;
b. Le nombre et la liste des projets acceptés, par volet, et la somme allouée par projet, ventilés par région.

Région	Organismes	Subventions allouées (\$)
Volet ensemencement (estival et hivernal)		
01 Bas-Saint-Laurent	Association chasse et pêche des Basques	2 000 \$
01 Bas-Saint-Laurent	Camping du lac Dôle (municipalité de Saint-Louis-du-Ha! Ha!)	1 500 \$
01 Bas-Saint-Laurent	CDE Municipalité d'Auclair	300 \$
01 Bas-Saint-Laurent	Comité développement Ste-Hélène-de-Kamouraska	250 \$
01 Bas-Saint-Laurent	Corporation des Riverains et Amis du lac Morin	600 \$
01 Bas-Saint-Laurent	Corporation économique du Parc Biencourt	1 000 \$
01 Bas-Saint-Laurent	Les chevaliers de Colomb 10048 des Lacs	2 000 \$
01 Bas-Saint-Laurent	Municipalité de Lac-des-Aigles	4 000 \$
01 Bas-Saint-Laurent	Municipalité de Packington	1 250 \$
01 Bas-Saint-Laurent	Municipalité Val-Brillant	800 \$
01 Bas-Saint-Laurent	Municipalité Val-Brillant (Comité Festif de Val-Brillant)	4 000 \$
01 Bas-Saint-Laurent	Ville de Dégelis	2 400 \$
01 Bas-Saint-Laurent	Ville de Pohénégamook	2 500 \$
01 Bas-Saint-Laurent	Ville de Rivière-du-Loup	2 000 \$
02 Saguenay-Lac-Saint-Jean	Association chasse et pêche Sieur de Roberval	1 000 \$
02 Saguenay-Lac-Saint-Jean	Association Sportive Mars-Moulin inc.	3 000 \$
02 Saguenay-Lac-Saint-Jean	CAIR de Bégin	750 \$
02 Saguenay-Lac-Saint-Jean	Club chasse et pêche Coureurs des Bois Saint-Hedwidge	1 400 \$
02 Saguenay-Lac-Saint-Jean	Club Loup Cervier	667 \$
02 Saguenay-Lac-Saint-Jean	Comité Loisirs Sports Saint-Edmond-les Plaines	4 000 \$
02 Saguenay-Lac-Saint-Jean	Commission des Loisirs, de la Culture et des Sports de Saint-Ambroise	6 000 \$
02 Saguenay-Lac-Saint-Jean	Corporation du parc de la Rivière-du-Moulin	3 000 \$
02 Saguenay-Lac-Saint-Jean	Municipalité de Larouche	1 000 \$
02 Saguenay-Lac-Saint-Jean	Municipalité Saint-André-du-Lac-Saint-Jean	500 \$
03 Capitale-Nationale	Association chasse et pêche CATSHALAC	20 000 \$
03 Capitale-Nationale	Association chasse et pêche CATSHALAC	20 000 \$
03 Capitale-Nationale	Association chasse et pêche de la rivière Sainte-Anne	1 500 \$
03 Capitale-Nationale	Association chasse et pêche St-Basile inc.	2 000 \$
03 Capitale-Nationale	Association sportive Chapecamp	4 000 \$
03 Capitale-Nationale	Centre de services scolaire Charlevoix (Annulé)	800 \$
03 Capitale-Nationale	Club de Chasse et Pêche de Donnacona	2 000 \$
03 Capitale-Nationale	École La Morelle	2 000 \$
03 Capitale-Nationale	Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau (G3E)	6 000 \$
03 Capitale-Nationale	Municipalité de Saint-Casimir	400 \$
03 Capitale-Nationale	Municipalité de Saint-Siméon	1 000 \$
03 Capitale-Nationale	OBNL de la rivière Jaune	1 700 \$
03 Capitale-Nationale	Organisme de bassins versants Charlevoix-Montmorency (OBVCM)	2 400 \$
03 Capitale-Nationale	Ville de Beaufré (Annulé)	8 000 \$
03 Capitale-Nationale	Ville de Sainte-Brigitte-de-Laval	2 500 \$
04 Mauricie	Association chasse et pêche Notre-Dame-de-Monteauban	3 000 \$
04 Mauricie	Carrefour Familial de Manseau	1 000 \$
04 Mauricie	Coopérative Club des Alcaniens	933 \$
04 Mauricie	Festival truite mouchetée de Saint-Alexis-des-Monts	4 000 \$
04 Mauricie	Organisme de bassins versants des rivières du Loup et des Yamachiche	470 \$
04 Mauricie	Organisme de bassins versants des rivières du Loup et des Yamachiche (OBVRLY) (Hiver)	4 000 \$
04 Mauricie	Ville de La Tuque	1 500 \$
04 Mauricie	Vision Saint-Maurice	12 000 \$
05 Estrie	Association chasse et pêche Lac-Mégantic	2 000 \$
05 Estrie	Association chasse et pêche Lac-Mégantic	2 000 \$
05 Estrie	Association chasse et pêche Louise-Gosford	3 000 \$
05 Estrie	Association des riverains de la Chaîne des Lacs	800 \$
05 Estrie	Association sportive Lac Wallace	900 \$
05 Estrie	Brome-Bolton fish and game club	1 000 \$
05 Estrie	Centre des Loisirs de Ham-Sud	1 500 \$
05 Estrie	Club chasse et pêche des 4 Loups	2 500 \$
05 Estrie	Club de chasse et pêche des 4 loups	2 500 \$
05 Estrie	Club de Chasse et Pêche du Comté Compton Inc.	4 500 \$
05 Estrie	Club de chasse et pêche Larochelle inc	1 000 \$
05 Estrie	Comité des loisirs de Dixville	1 000 \$
05 Estrie	Comité Fête pêche Sherbrooke	20 000 \$
05 Estrie	Municipalité de Roxton Pond	4 000 \$
05 Estrie	Municipalité de Courcelles	900 \$
05 Estrie	Municipalité de Dudswell	1 000 \$
05 Estrie	Municipalité d'Eastman	2 000 \$
05 Estrie	Organisme de restauration, de conservation et de mise en valeur (ORCMV) de la rivière Yamaska Nord	2 200 \$
05 Estrie	Sport Loisirs weedon	1 500 \$
05 Estrie	Village de Ayer's Cliff (Hiver)	500 \$
05 Estrie	Ville de Cookshire-Eaton	660 \$

Région	Organismes	Subventions allouées (\$)
05 Estrie	Ville de Farnham	3 000 \$
05 Estrie	Ville de Scotstown (Loisirs Hampden Scotstown)	2 000 \$
06 Montréal	Ville 06 Montréal (LaSalle)	7 340 \$
07 Outaouais	Association chasse et pêche de Petite-Nation (ACPTA)	1 334 \$
07 Outaouais	Association chasse et pêche Alouette de Montpellier	4 200 \$
07 Outaouais	Association chasse et pêche d'Aylmer	1 000 \$
07 Outaouais	Association chasse et pêche Le Voyageur	2 000 \$
07 Outaouais	Club chasse et pêche Saint-Pierre-de-Wakefield	1 000 \$
07 Outaouais	Municipalité de Duhamel	6 000 \$
07 Outaouais	Municipalité de Montpellier	1 000 \$
07 Outaouais	Municipalité de Shawville	1 000 \$
07 Outaouais	Municipalité Val-des-Bois	3 000 \$
07 Outaouais	Pêcheurs à la mouche de l'Outaouais	2 000 \$
07 Outaouais	Ville de Gracefield	8 000 \$
07 Outaouais	Ville de Maniwaki	2 000 \$
08 Abitibi-Témiscamingue	Club chasse et pêche de Val-d'Or	8 000 \$
08 Abitibi-Témiscamingue.	Association chasse et pêche de La Sarre	4 000 \$
08 Abitibi-Témiscamingue.	Club chasse et pêche de Val-d'Or (Hiver)	8 000 \$
08 Abitibi-Témiscamingue.	Ville de Rouyn-Noranda	4 000 \$
09 Côte-Nord	Association des chasseurs pêcheurs Manic Outardes	5 000 \$
09 Côte-Nord	CÉGEP de Baie-Comeau	8 000 \$
09 Côte-Nord	Club Taillardart inc	1 000 \$
10 Nord-du-Québec	Club Kiwanis Chibougamau	5 000 \$
11 Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	Club Lion Pasbébiac	2 000 \$
11 Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	Municipalité New Carlisle	5 000 \$
12 Chaudière-Appalaches	Amis Parc riverain de La Boyer	1 000 \$
12 Chaudière-Appalaches	Association chasse et pêche du Lac Abénaquis	4 000 \$
12 Chaudière-Appalaches	Centre Plein air Saint-Appoline	500 \$
12 Chaudière-Appalaches	Club résidents Lac-Trois-Saumons	2 000 \$
12 Chaudière-Appalaches	Fête pêche Thetford-Mines (Secteur Balck Lake)	3 000 \$
12 Chaudière-Appalaches	MRC Montmagny (Rivière Bras Saint-Nicolas)	2 000 \$
12 Chaudière-Appalaches	MRC Montmagny (Rivière Mongeau)	2 000 \$
12 Chaudière-Appalaches	Municipalité de Dosquet	2 400 \$
12 Chaudière-Appalaches	Municipalité de Sainte-Claire	2 000 \$
12 Chaudière-Appalaches	Municipalité de Saint-Gédéon-de-Beauce	2 000 \$
12 Chaudière-Appalaches	Municipalité de Saint-Gilles	500 \$
12 Chaudière-Appalaches	Municipalité de Saint-Léon-de-Standon	3 000 \$
12 Chaudière-Appalaches	Municipalité de Saint-Pierre-de-Broughton	1 500 \$
12 Chaudière-Appalaches	Municipalité de Val-Alain	4 400 \$
12 Chaudière-Appalaches	Municipalité Kinnear's Mills	2 166 \$
12 Chaudière-Appalaches	Municipalité Saint-Agapit	940 \$
12 Chaudière-Appalaches	Municipalité Saint-Côme-Linière	2 000 \$
12 Chaudière-Appalaches	Œuvre des terrains de jeux de St-Patrice-de-Beaurivage	700 \$
12 Chaudière-Appalaches	Parc régional des Appalaches (Rivière Daaquam)	200 \$
12 Chaudière-Appalaches	Parc régional des Appalaches (rivière du Sud)	200 \$
12 Chaudière-Appalaches	Regroupement des chasseurs et des pêcheurs de la MRC des Appalaches	4 800 \$
12 Chaudière-Appalaches	Ville de Montmagny	2 700 \$
12 Chaudière-Appalaches	Ville de Saint-Joseph-de-Beauce	1 000 \$
14 Lanaudière	Municipalité Saint-Alphonse-Rodriguez	800 \$
14 Lanaudière	Municipalité de Saint-Esprit	6 000 \$
14 Lanaudière	Municipalité Saint-Donat	1 000 \$
14 Lanaudière	Municipalité St-Zénon	4 000 \$
15 Laurentides	Association chasse et pêche Lac-Saguay - Lac-Allard	250 \$
15 Laurentides	Chevaliers de Colomb Conseil 2377	250 \$
15 Laurentides	Municipalité de Morin-Heights	1 000 \$
15 Laurentides	Municipalité de Chute-Saint-Philippe	4 000 \$
15 Laurentides	Municipalité de Kiamika	1 000 \$
15 Laurentides	Municipalité de La Conception	1 250 \$
15 Laurentides	Régie intermunicipale du Parc régional de la Rivière-du-Nord	20 000 \$
15 Laurentides	Ville de Rivière-Rouge	2 000 \$
16 Montérégie	Club Chasse et pêche A.V.B. - Acton Vale	2 000 \$
16 Montérégie	Club de chasse et de pêche Maska	300 \$
17 Centre-du-Québec	Pêche Nicolet	20 000 \$
Volet camp de vacances		
Capitale-Nationale	Camp Le Manoir	1 000 \$
Lanaudière	Camp Mariste	3 000 \$
Lanaudière	Camp Saint-Urbain	10 000 \$
Saguenay-Lac-Saint-Jean	Centre de l'amitié (Domaine du Lac Pouce)	3 750 \$
Bas-Saint-Laurent	Regroupement Loisirs Pohénégamook	3 000 \$
Mauricie	Villa du Carmel	4 000 \$

QUESTION PARTICULIÈRE N°11
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Résultats et bilan du Plan de gestion de l'original 2012-2020.

Veillez vous référer à la réponse à la question 121 des renseignements particuliers de l'opposition officielle.

Bilan des revenus générés par la vente des nouveaux permis et la révision tarifaire. Fournir une ventilation par montant récolté, par partie de ce montant servant au financement de projets et par projet financé.

VOLET 1 : PERMIS

Revenus générés par la vente de tous les permis	
Type de permis*	Revenus totaux
Chasse	
Chasse au moyen d'un oiseau de proie résident	180,20 \$
Chasse aux grenouilles résident	3 361,71 \$
Chasse au cerf de Virginie sauf zone 20 non-résident	278 444,32 \$
Chasse au cerf de Virginie sauf zone 20 résident	4 968 531,75 \$
Chasse au cerf de Virginie sauf zone 20 supplémentaire non-résident	2 444,43 \$
Chasse au cerf de Virginie sauf zone 20 supplémentaire résident	493 908,48 \$
Chasse au cerf de Virginie sauf zone 20 supplémentaire résident (tirage au sort)	83 087,16 \$
Chasse au cerf de Virginie sans bois sauf zone 20 résident (tirage au sort)	2 202 813,09 \$
Chasse au cerf de Virginie zone 20 Anticosti non-résident	172 121,60 \$
Chasse au cerf de Virginie zone 20 Anticosti résident	292 205,76 \$
Chasse au cerf sans bois zone 20 non-résident	587,97 \$
Chasse au cerf sans bois zone 20 résident	7 187,29 \$
Chasse au dindon sauvage non-résident automne	1 197,61 \$
Chasse au dindon sauvage résident automne	31 380,47 \$
Chasse au dindon sauvage non-résident printemps	18 504,64 \$
Chasse au dindon sauvage résident printemps	695 377,59 \$
Chasse à l'orignal non-résident	1 241 214,25 \$
Chasse à l'orignal résident	10 811 478,60 \$
Chasse à l'orignal femelle résident (tirage au sort)	587 652,39 \$
Chasse à l'ours noir non-résident	268 672,17 \$
Chasse à l'ours noir résident	891 871,10 \$
Chasse au petit gibier non-résident (sauf colletage)	216 881,46 \$
Chasse au petit gibier résident (avec colletage)	2 921 035,71 \$
Colletage résident	7 145,93 \$
Pêche	
Pêche (sauf saumon atlantique) - 3 jours consécutifs non-résident	305 932,25 \$
Pêche (sauf saumon atlantique) - 3 jours consécutifs résident	357 376,50 \$
Pêche (sauf saumon atlantique) - 65 ans ou plus annuel résident	1 809 350,15 \$
Pêche (sauf saumon atlantique) - 7 jours consécutifs non-résident	510 820,40 \$
Pêche (sauf saumon atlantique) - régulier annuel	9 074 738,40 \$
Pêche (sauf saumon atlantique) - remise à l'eau annuelle non-résident	13 059,15 \$
Pêche (sauf saumon atlantique) - remise à l'eau annuelle résident	116,22 \$
Pêche (sauf saumon atlantique) - 1 jour non-résident	74 272,15 \$
Pêche (sauf saumon atlantique) - annuel non-résident	968 400,00 \$
Pêche à la lotte - annuel résident	5 317,32 \$
Pêche au saumon atlantique - 3 jours non-résident	4 688,46 \$
Pêche au saumon atlantique - 3 jours résident	18 923,88 \$
Pêche au saumon atlantique - annuel non-résident	29 104,28 \$
Pêche au saumon atlantique - annuel résident	273 292,32 \$
Pêche au saumon atlantique - remise à l'eau annuelle non-résident	76 552,56 \$
Pêche au saumon atlantique - remise à l'eau annuelle résident	112 961,82 \$
Autres	
Piégeage professionnel non-résident	1 550,16 \$
Piégeage professionnel résident	208 941,63 \$
Permis de remplacement résident et non-résident	21 701,66 \$
Chasse à l'orignal correction de zone résident et non-résident	2 478,78 \$
Certificat du chasseur	104 377,11 \$

*Le terme «résident» désigne une personne domiciliée au Québec et qui y a demeuré au moins 183 jours au cours de l'année précédant ses activités de chasse, de pêche ou de piégeage.

Certains permis ne sont pas encore comptabilisés puisqu'ils sont en circulation. Les agents de vente ont jusqu'au 30 avril 2025 pour soumettre leur rapport de vente et pour retourner les permis non vendus.

Bilan des revenus générés par la vente des nouveaux permis et la révision tarifaire. Fournir une ventilation par montant récolté, par partie de ce montant de ce montant servant au financement de projets et par projet financé.

VOLET 2 : PROJETS

Projets financés 2024-2025	
Description	(k\$)
Acq. connaissance - Aviaire - Inventaire - Occurrences d'EMV dans le nord	20,5
Acquisition de connaissances des populations de saumon atlantique de la Côte-Nord	36,7
Acquisitoir de connaissance pour la couleuvre brune sur l'ensemble de son aire de répartition	10,0
Administration BSMA	7,5
Amélioration des connaissances sur la répartition de la tortue mouchetée en Abitibi	7,2
Biosécurité, santé et bien-être animal - Élimination des sangliers et cervidés exotiques au Québec	2,0
Biosécurité, santé et bien-être animal - Prévention et contrôle de la rage	600,0
Bonification d'un outil de traitement de photos	9,7
Certificats et permis spécifiques	43,4
Chevalier cuivré: reproduction assistée, ensemencements, suivi des 0+ 40 stations, suivi génétique du chevalier cuivré	7,6
Collecte de pièces anatomiques (Détermination de l'âge et de l'histoire reproductive d'ours noirs, de lynx roux et de pékans par l'analyse de dents)	30,1
Conservation - Acquisition, restauration et gestion de terres dans le cadre des ententes de partenariat financier	72,1
Conservation et de gestion de l'aloise savoureuse	12,5
Conservation et gestion de l'éperlan arc-en-ciel	13,5
Conservation et gestion du poulamon atlantique	13,1
Conservation et mise en valeur du saumon atlantique	109,9
Coordination de la gestion des animaux à fourrure	61,8
Coordination de la gestion des populations d'ours blanc du Québec	6,1
Coordination provinciale de la gestion des animaux à fourrure, du piégeage et du commerce	43,2
Surveillance et entretien des terrains	269,5
Dépenses Autochtones	90,0
Dépenses générales en communication et traduction	76,1
Détermination des facteurs de diminution du recrutement du touladi au réservoir Kempt	6,8
Développement de l'intelligence d'affaires sectorielle	4,4

Projets financés 2024-2025	
Description	(k\$)
Développement d'indicateurs de suivi des populations d'animaux à fourrure (lynx, pékan)	104,6
Développement d'un protocole standardisé pour l'échantillonnage d'omble chevalier oquassa par ADNe	12,2
Dynamique de populations de l'ours noir dans un contexte de changements climatiques et d'aménagement forestier	66,8
Émission de permis sans contribution financière	1,4
Ensemencements de plans d'eau conformément au plan de gestion du touladi	31,6
État des populations du boeuf musqué au Nunavik	16,0
Étude de l'utilisation de l'espace des coyotes en milieu agroforestier au Bas-St-Laurent	7,6
Étude sur la prévalence des pathogènes chez le dindon sauvage	65,2
Évaluation de la survie des juvéniles en liberté et de l'efficacité du programme de repeuplement de la tortue des bois au Bas-St-Laurent	24,9
Évaluation de l'état des populations et de l'habitat des espèces de petit gibier	2,4
Évaluation de l'impact de la chasse sportive sur la population de lagopède des saules	67,5
Déplacements hors Québec	2,9
Fête de la pêche	74,3
Fin de semaine de la relève de la chasse au cerf de Virginie	53,5
Génétique des populations de doré jaune au Baskatong	39,5
Gestion des espèces par l'ADNe	125,1
Gestion des esturgeons au Québec	20,1
Aide financière de l'Institut de la fourrure du Canada pour la tenue de son assemblée générale annuelle	10,5
Inventaires ichtyologiques provinciaux en eaux intérieures - Doré, touladi et omble de fontaine	7,7
Matériel éducation (Production, entreposage,etc.)	35,0
Migration des outils ArcPad pour les inventaires aériens de la grande faune	4,2
Mise en oeuvre du Plan de gestion de l'omble de fontaine 2020	1,1
Normalisation des méthodes en faune aquatique	5,4
Opération système VPPC	863,9
Plan d'action sur les changements climatiques - Action 29.2.2 - Espèces menacées ou vulnérables	9,0
Participer aux tables locales de gestion intégrée des ressources et du territoire GIR/TGIR	300,0
Plan d'action pour la mise en valeur des activités fauniques suivant la COVID-19	25,2
Plan d'action sur l'omble de fontaine anadrome	10,1
Plan de gestion du doré	10,9
Portrait génétique des grands canidés du Québec	2,3
Prix harfang des neiges	19,8
Prix Maud-Maloney-Watt	36,2

Projets financés 2024-2025	
Description	(k\$)
Progr. de suivi de la biodiversité	10,4
Programme valorisation, aménagement, restauration des habitats du saumon atlantique	250,0
Projet de livre cohabitation et espèces surabondantes - Ulaval	25,0
Projet de recherche Parc en santé sur le cerf urbain et les maladies transmises par les tiques	90,7
Projet Générique	121,5
Promotion de la plateforme Mon dossier chasse et pêche	109,0
Recrutement de l'éperlan arc-en-ciel au lac Saint-Jean	10,6
Réintroduction du doré jaune au Réservoir Taureau	5,3
Relève et mise en valeur de la faune - enveloppe régionale	608,5
Réseau de suivi par télémétrie des poissons du système Saint-Laurent	1,3
Rétablissement de population de mulettes-perlières de l'Est, au Bas-Saint-Laurent - suivi post projet	1,8
Révision des quotas de pêche à l'omble de fontaine	11,5
Salon plein air, chasse, pêche & camping de Saint-Hyacinthe	15,0
Soutien aux escouades d'assistants à la protection de la faune dans les Zecs	147,8
Soutien pour la participation des fédérations fauniques	1 158,0
Stratégie de communications - Service de gestion des espèces et des habitats terrestres	38,8
Stratégie régionale de gestion du Cerf de Virginie et autres espèces problématiques en milieu urbain et périurbain	5,1
Stratégie visant la vitalité et la mise en valeur du patrimoine nordique	1 000,0
Suivi de la dévalaison des saumoneaux dans la rivière Matapédia (Projet de capture-marquage-recapture pour déterminer l'abondance)	7,5
Suivi de la tique d'hiver chez l'orignal : décompte pendant la chasse	1,8
Suivi de l'aménagement frayère artificielle à touladi, évaluation de l'impact de la colonisation de la moule zébrée sur la fraie du touladi	36,7
Suivi de l'aménagement Reynolds	5,5
Suivi des populations de cerf de Virginie	30,4
Suivi des populations de dindons sauvages	9,5
Suivi des populations et développement de la pêche sportive au bar rayé au Québec	11,9
Suivi multispécifique sur la Côte-Nord - Rivière témoin de la Trinité	5,0
Système de suivi de l'orignal	6,6

QUESTION PARTICULIÈRE N°13
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Dépôt des études, des rapports ou de tout autre document concernant une nouvelle révision tarifaire des différents permis délivrés par le ministère.

Aucun document associé à la révision tarifaire des différents permis pour 2024-2025.

Bilan du plan de gestion de la chasse à l'ours pour le Québec, y compris:

- a. le nombre de pourvoyeurs qui ont des permis dans chaque région;**
 - b. l'espacement, en kilomètres, entre chaque pourvoyeur;**
 - c. le nombre de permis par pourvoyeur.**
-

Plan de gestion de l'ours noir 2020-2027

Cinquième année de mise en œuvre du Plan de gestion de l'ours noir (le troisième spécifique à l'espèce). Ce plan offre des possibilités de chasse et de piégeage plus attractives pour les clientèles, tout en répondant aux enjeux de cohabitation. Il permettra aussi d'améliorer le suivi des populations et d'optimiser la gestion de l'espèce.

- a. Seules les zones de chasse 13 et 16 sont limitées par des permis non-résidents (C-61.1, R. 12, a. 13 "Le nombre de permis de chasse à l'ours noir pour non-résident en ce qui concerne les zones 13 et 16, à l'exception des territoires structurés visés au chapitre IV de la Loi sur la conservation et la mise en valeur de la faune (chapitre C-61.1), est limité, par année, à 1137.")
En 2024, vingt-six pourvoyeurs sans droits exclusifs ont utilisé des permis pour les non-résidents en Abitibi-Témiscamingue (zone 13) et 1 dans le Nord-du-Québec (zone 16), pour un total de vingt-sept.
- b. Cette donnée n'a pas d'importance dans la gestion des entreprises visées, lesquelles ont accès à l'ensemble du territoire pour la pratique de leurs activités de chasse. Chacun des sites de chasse est établi selon la volonté de chaque exploitant en lien avec les besoins de sa clientèle.
- c. Le nombre de permis par pourvoyeur est variable, allant de 2 à 62 par pourvoyeur (moyenne de 22). La liste exhaustive ne peut être transmise, car elle contient des données confidentielles en vertu de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (chapitre A-2.1).

QUESTION PARTICULIÈRE N°15
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Liste des ventes de :

- A. Tous les permis de chasse (résident et non-résident) octroyés en 2024-2025, en ventilant par région administrative, point de vente, âge, sexe et espèce;**
- B. Tous les permis de pêche (résident et non-résident) octroyés en 2024-2025, en ventilant par région administrative, point de vente, âge, sexe et espèce.**

Veillez vous référer à la réponse à la question 131 des renseignements particuliers de l'opposition officielle.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 16
Faune et Parcs
3^e GROUPE D'OPPOSITION

État des investissements réalisés pour contrer le braconnage dans les parcs nationaux du Québec pour les années 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024 et en 2024-2025. Fournir les prévisions pour 2025-2026.

Pour cette réponse, veuillez-vous référer à la réponse à la question 132 des renseignements généraux de l'opposition officielle.

QUESTION PARTICULIÈRE N°17
Faune et Parcs
3^e GROUPE D'OPPOSITION

Nombre d'infractions dont les dossiers ont été abandonnés ou qui n'ont pas complété la procédure judiciaire.

Pour cette question, veuillez vous référer au ministère de la Justice du Québec.

QUESTION PARTICULIÈRE N°18
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Pour tous les programmes du ministère, donner le détail des crédits existants en 2024-2025 qui n'ont pas été reconduits en 2025-2026, en incluant les programmes qui ont été abolis.

Veillez vous référer à la réponse à la question 38 des renseignements généraux.

QUESTION PARTICULIÈRE N°19

Faune et Parcs

3^E GROUPE D'OPPOSITION

Pour l'ensemble du ministère, donner le détail des postes existants en 2024-2025 qui n'ont pas été reconduits en 2025-2026, en ventilant par titre et lieu de l'emploi.

Postes réguliers qui n'ont pas été reconduits		
Dernière occupation		Nombre de postes convertis en équivalent temps complet
Corps d'emploi	Région administrative	
Aucun	Aucune	0

QUESTION PARTICULIÈRE N° 20
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Par programme, donner le niveau des crédits demandés au Conseil du trésor pour l'année 2025-2026.

La réponse à cette question est présentée au Budget de dépenses 2025-2026.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 21
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Fournir la liste des nouvelles dépenses en 2025-2026 et la liste des dépenses abolies en conséquence (application du cran d'arrêt).

Veillez vous référer à la réponse à la question 38 des renseignements généraux.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 22
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Pour tous les programmes financés dans le cadre des actions du Plan pour une économie verte 2030, fournir la liste des projets, par région.

Pour chacune des actions portées par les ministères et organismes partenaires du plan de mise en œuvre du Plan pour une économie verte 2030, un jeu de données en format données ouvertes permet notamment de connaître les projets qui en découlent et, le cas échéant, les régions administratives concernées par ces projets. Ces informations sont disponibles au lien suivant :

<https://www.donneesquebec.ca/recherche/dataset/?tags=PMO>

Études, analyses et tout autre document pertinent concernant les modifications apportées à la pêche aux poissons appâts

L'utilisation des poissons appâts à la pêche sportive ainsi que leur exploitation commerciale sont reconnues internationalement comme étant des vecteurs de propagation involontaire d'espèces aquatiques envahissantes et d'organismes pathogènes (virus, bactéries et parasites). Afin de freiner ce risque de propagation, le ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs a revu l'encadrement réglementaire régissant l'utilisation des poissons appâts au Québec. Cette décision s'appuie sur une littérature scientifique abondante et a été saluée, de façon unanime, par la communauté scientifique du milieu universitaire.

Études scientifiques pertinentes disponibles avant 2017 (avant le changement réglementaire, liste non exhaustive) :

- Paradis, Y. et Brisson-Bonenfant, C. (2017). Résultats du sondage sur l'utilisation des poissons appâts par les pêcheurs sportifs au Québec et sur leurs préoccupations concernant les espèces aquatiques envahissantes. Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs, 22 p. et 6 annexes.
- Marcogliese, D. J., Gendron, A. D., Forest, J. J., Li, W., Boyce, K., El-Shehabi, F., Drake, D.A.D., Mandrak, N.E., Sherry, J. et McLaughlin, J. D. (2016). Range expansion and molecular confirmation of the Asian fish tapeworm in the lower Great Lakes and St. Lawrence River with notes on infections in baitfish. *Journal of Great Lakes Research*, 42(4), p. 819-828.
- Nathan, L. R., Jerde, C. L., Budny, M. L., et Mahon, A. R. (2015). The use of environmental DNA in invasive species surveillance of the Great Lakes commercial bait trade. *Conservation Biology*, 29(2), p. 430-439.
- Kerr, S. J. (2014). The introduction and spread of aquatic invasive species through the recreational use of bait: a literature review. Report prepared for Biodiversity Branch.
- Litvak, M.K. et Mandrak N.E. (1993). Ecology of freshwater baitfish use in Canada and the United States. *Fisheries*, 18: 6-13.
- Magnan, P. (1988). Interactions between brook charr, *Salvelinus fontinalis*, and nonsalmonid species: ecological shift, morphological shift, and their impact on zooplankton communities. *Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, 45: 999-1009.

Études et documents pertinents disponibles après 2017 (après le changement réglementaire, liste non exhaustive) :

- McEachran M.C., Mor, S.K., Phelps, N.B.D. (2021). Detection of pathogens and non-target species in the baitfish supply chain. *Management of Biological Invasions*, 12(2): 363-377.
- Brisson-Bonenfant, C., Gagné, S., Paradis, Y., Hatin, D., Brodeur, P., Archambault, F. et Sirois, P. (2020). Pêche hivernale : comparaison de l'efficacité de différentes méthodes pour la capture du doré et de la perchaude. Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs en collaboration avec la Chaire de recherche sur les espèces aquatiques exploitées de l'Université du Québec à Chicoutimi, 46 p. et 9 annexes.
- Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs. (2018). Les poissons appâts pour la pêche sportive : Pourquoi en restreindre l'utilisation. *Aventure Chasse et Pêche*, printemps, p.144-149.
- Boonthai, T., Loch, T.P., Zhang, Q., Van Deuren, M.G., Faisal, M., Whelan, G.E. et Herbst, S.J. (2018). Retail Baitfish in Michigan Harbor Serious Fish Viral Pathogens. *Journal of Aquatic Animal Health*, 30(4), p. 253-263.
- Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs. (2019). Pêche blanche : quels sont les meilleurs techniques et leurres? *Aventure Chasse et Pêche*, printemps 2019, p.156-164.

QUESTION PARTICULIÈRE N°24
Faune et Parcs
3^E GROUPE D’OPPOSITION

Depuis cinq ans, budget consacré à la lutte contre les espèces envahissantes, ventilé par espèce, par région et par année. Prévision pour 2025-2026.

	2024-2025 (k\$)
<i>Aquatique</i>	
- Autres espèces animales aquatiques (effort général)	76,5
- Cladocère épineux	23,5
- Moule zébrée	60,0
- Carpes envahissantes (anciennement appelées carpes asiatiques)	95,0
<i>Terrestre</i>	
- Sanglier	246,9

État de situation concernant les démarches entreprises auprès des états ou provinces frontaliers concernant la lutte contre les espèces envahissantes.

CARPES ENVAHISSANTES (anciennement connues comme carpes asiatiques)

Le gouvernement du Québec a adhéré, en 2014, à l'*Invasive Carp Regional Coordinating Committee*, un comité créé par l'administration américaine afin de participer au développement d'une expertise visant à contrer l'introduction et l'établissement de carpes envahissantes dans les Grands Lacs et le Saint-Laurent. Ce comité se réunit mensuellement et regroupe plus de 30 organismes du Canada et des États-Unis, dont le *United States Geological Survey*, le *National Oceanic and Atmospheric Administration*, le *U.S. Department of Transportation* ainsi que *Pêches et Océans Canada*.

Le ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs participe aux rencontres de la *Commission des Grands Lacs*. Il s'agit d'une agence non partisane visant la promotion ordonnée, intégrée et transparente de l'utilisation, du développement et de la conservation de l'eau et des ressources naturelles associées au bassin des Grands Lacs et au Saint-Laurent. Un des sujets fréquemment abordés est la gestion des espèces aquatiques envahissantes, particulièrement les carpes envahissantes. Par ailleurs, une réunion de travail annuelle a lieu entre des professionnels du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs et *Asian Carp Canada*. Cette réunion a comme objectif de partager les résultats et les plans d'action à venir en matière de lutte contre les carpes envahissantes avec les divers intervenants canadiens, dont *Pêches et Océans Canada*. Le Ministère participe également sur une base mensuelle aux réunions du *Comité national sur les espèces aquatiques envahissantes*, un groupe de travail qui réunit des professionnels de toutes les provinces et territoires canadiens. Ce comité vise à favoriser les échanges de renseignements et lorsque possible, à coordonner les actions et les stratégies en matière de lutte contre les espèces aquatiques envahissantes.

Depuis octobre 2023, le ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs a rejoint le "*Grass Carp Task Force*", un groupe de travail coordonné par le *Lake Champlain Basin Program* et visant à mettre en place une stratégie de surveillance concertée pour la carpe de roseau dans le bassin versant du lac Champlain.

SANGLIERS

Le Québec échange de façon ponctuelle avec ses homologues des provinces et États voisins. Le Ministère participe également à plusieurs sous-comités au niveau national, qui ont notamment pour objectif de réviser la politique de l'Agence canadienne d'inspection des aliments visant à contrôler et éradiquer les porcs et sangliers sauvages, et de préparer un plan de réponse à l'introduction de la peste porcine africaine au Canada.

ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES (EN GÉNÉRAL)

Le Ministère participe aux réunions du *Comité national sur les espèces exotiques envahissantes*. Ce comité fédéral-provincial-territorial est coordonné par *Environnement et Changement climatique Canada*. Il permet de partager des connaissances et d'échanger sur les actions de lutte réalisées dans les provinces et les territoires. Toutes les rencontres de ce comité se tiennent de façon virtuelle.

État de situation concernant les démarches entreprises auprès des États ou provinces frontaliers concernant l'harmonisation des règlements sur la pêche avec poissons appâts. Liste des personnes rencontrées, dates des rencontres, dépenses engagées.

Depuis 2018, aucune nouvelle démarche officielle n'a été entreprise concernant l'harmonisation de la réglementation sur la pêche avec poissons appâts entre le Québec et l'Ontario.

En 2023, le ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs du Québec a été consulté par le ministère des Richesses naturelles et des Forêts de l'Ontario concernant des modifications proposées au Règlement de l'Ontario 664/98 : délivrance de permis relatifs aux poissons pour permettre le transport d'appâts conservés et le déplacement temporaire d'appâts à l'intérieur et à l'extérieur des zones de gestion des appâts.

Aussi, dans les dernières années, d'autres juridictions canadiennes et organismes américains se sont intéressés à l'approche québécoise de gestion des poissons appâts vivants. Une conférence sur ce sujet a d'ailleurs été donnée au printemps 2024 dans le cadre du *23rd International Conference on Aquatic Invasive Species* pour mieux faire connaître l'approche de gestion du Québec, afin que d'autres juridictions puissent s'en inspirer. Une présentation similaire a aussi été donnée en novembre 2024 au personnel du *Nova Scotia Department of Fisheries and Aquaculture Inland Fisheries Division* en novembre 2024.

Une dépense de 310,75 \$ a été engagée au cours de l'année financière 2023-2024 afin de défrayer les coûts d'inscription à la conférence. Comme la présentation a été donnée en virtuel, aucun frais de déplacement n'a été engagé. Aucune autre dépense n'a été engagée au cours des années financières 2023-2024 et 2024-2025.

QUESTION PARTICULIÈRE N°27
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Détails des pertes économiques liées à l'abolition de la pêche avec poissons appâts vivants.

Aucune analyse économique liée à l'abolition de la pêche avec poissons appâts vivants n'est disponible.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 28
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Depuis cinq ans, budget consacré à l’ensemencement des lacs, des rivières et de tout autre cours d’eau. Fournir une ventilation par région, par espèce et par cours d’eau.

Voici le budget consacré en 2024-2025 à l’ensemencement des lacs, des rivières et de tout autre cours d’eau.

	2024-2025 (k\$)
Stations piscicoles gouvernementales	1 607,0

Depuis cinq ans, nombre de signalements de citoyens à SOS Braconnage. Fournir une ventilation par année et par région.

Nombre de signalements reçus par SOS Braconnage par région :

Région administrative	2024-2025
Bas-Saint-Laurent (01)	301
Saguenay–Lac-Saint-Jean (02)	353
Capitale-Nationale (03)	418
Mauricie (04)	345
Estrie (05)	506
Outaouais (07)	412
Abitibi-Témiscamingue (08)	218
Côte-Nord (09)	166
Nord-du-Québec (10)	59
Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine (11)	268
Chaudière-Appalaches (12)	485
Lanaudière (14)	352
Laurentides (15)	716
Montréal-Montréal (06-16)	1195
Centre-du-Québec (17)	287

QUESTION PARTICULIÈRE N°30
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Depuis cinq ans, nombre de carpes de roseau trouvées par les employés du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs; ventilation par région et par année.

Trois carpes de roseau ont été capturées en Montérégie par les employés du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs. Trois autres carpes de roseau ont également été observées.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 31
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Depuis cinq ans, coût des opérations pour récupérer les carpes de roseau trouvées par les employés du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs; ventilation par région et par année.

Au cours de la dernière année, 24,5 k\$ ont été investis pour une activité de récupération de carpes de roseau réalisée en Montérégie par les employés du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 32
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Depuis cinq ans, nombre de recherches effectuées sur les carpes de roseau par les employés du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs; ventilation par année.

En 2024-2025, 17 jours de pêche spécifiques à la carpe de roseau ont été effectués par les équipes du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs, dans le fleuve Saint-Laurent et dans la rivière Richelieu.

Sur la même période, 385 échantillons d'eau ont également été prélevés dans la rivière Richelieu, le lac des Deux Montagnes ainsi que la rivière des Outaouais, et analysés pour détecter la présence d'ADN des quatre espèces de carpes envahissantes (anciennement appelées carpes asiatiques).

QUESTION PARTICULIÈRE N°33
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Depuis cinq ans, coût des recherches effectuées sur les carpes de roseau par les employés du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs; ventilation par année.

En 2024-2025, 95,0 k\$ ont été dépensés en recherche et en développement sur les carpes envahissantes (anciennement appelées carpes asiatiques).

QUESTION PARTICULIÈRE N°34
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

En matière de gestion faunique, fournir la liste des travaux de recherche et de suivi d'espèces qui ont été interrompus ou abandonnés en 2020-2021, en 2021-2022, en 2022-2023, 2023-2024 et en 2024-2025. Fournir une ventilation par région administrative.

Le Ministère effectue des projets d'acquisition de connaissances ainsi que des suivis d'espèces exploitées ou en situation précaire. Le déploiement annuel de la programmation de ces activités est en fonction des priorités ministérielles en matière de gestion de la faune.

En 2024-25, tous les inventaires aériens de l'original et un des deux inventaires de l'habitat du cerf ont été abandonnés à la suite des restrictions budgétaires imposées en cours d'année. Pour cette même raison, la superficie couverte par l'inventaire de l'habitat du cerf de Virginie dans la zone de chasse 3 a été revue à la baisse. L'inventaire aérien du troupeau de caribous migrateurs de la rivière aux Feuilles a, quant à lui, été annulé parce que les conditions environnementales requises pour sa réalisation n'ont pas été rencontrées. Les travaux de terrain liés au développement d'un système de suivi du lynx du Canada ont également été annulés en raison de restrictions du temps supplémentaire imposées en cours d'années.

Pour les suivis liés à la faune aquatique, en 2024-2025, un inventaire ichtyologique en lac visant le doré jaune en Outaouais a été reporté à la suite des restrictions budgétaires imposées en cours d'année qui ont nécessité une réorganisation des inventaires dans cette région.

De plus, un projet ponctuel de dénombrement de saumon sur la Côte-Nord (rivière Moisie) et un projet de capture de civelles (jeunes anguilles) en Minganie ont été annulés en raison des feux de forêt et de la fermeture du pont Touzel.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 35
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Lois et règlements en processus d'élaboration, de modification ou prévus à la SÉPAQ pour 2025-2026; ventilation par mois, avec la date du début du processus et l'état d'avancement des travaux.

À la suite du réarrangement ministériel consolidé du 20 octobre 2022, la responsabilité de la SÉPAQ a été confiée à la ministre responsable du Sport, du Loisir et du Plein air.

Cette question aurait dû être adressée au ministère de l'Éducation.

Liste des sommes allouées à la création de nouveaux parcs nationaux pour 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024 et 2024-2025 ainsi que les prévisions pour 2025-2026, le tout ventilé par mois et par parc.

Le tableau qui suit présente les montants déboursés en 2024-2025 pour les six projets de parc national. Ces montants comprennent les investissements effectués pour les rencontres avec les intervenants régionaux, les études préliminaires, les campagnes de terrain, la production de l'état des connaissances, la préparation du concept d'aménagement et l'évaluation des coûts, la préparation du plan directeur provisoire, l'étude d'impact environnemental, économique et social pour les projets de parcs situés sur le territoire couvert par la Convention de la Baie-James et du Nord québécois ainsi que la tenue d'audiences publiques. Ces montants n'incluent pas les sommes nécessaires à la gestion et à l'aménagement de ces parcs, une fois créés.

Projet de parc national	Dépenses 2024-2025 (k\$)
Nibiischii	Aucune dépense
Côte-de-Charlevoix	712,5
Dunes-de-Tadoussac	429,4
Lac-Walker	Aucune dépense
Assinica	3,9
Iluliliq	1,1

QUESTION PARTICULIÈRE N°37
Faune et parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Études, analyses et tout autre document pertinent sur la fréquentation des parcs de la Sépaq en 2022-2023, 2023-2024 et en 2024-2025, le tout ventilé par mois et par parc.

Pour cette question, veuillez vous référer à la Société des établissements de plein air du Québec.

QUESTION PARTICULIÈRE N°38
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

État d'avancement des négociations avec le milieu concernant l'utilisation de motoneiges dans les parcs nationaux du Québec. Ventiler par mois les sommes allouées en 2022-2023, 2023-2024 et en 2024-2025, et fournir les prévisions pour 2025-2026.

Pour cette question, pour les années 2019 à 2023, veuillez vous référer à la Société des établissements de plein air du Québec.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 39
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Budget alloué en 2024-2025, ventilé par mois, à la Stratégie québécoise des aires protégées. Prévisions pour 2025-2026.

Il n'y a pas de Stratégie québécoise sur les aires protégées en vigueur actuellement.

QUESTION PARTICULIÈRE N°40
Faune et parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Bilan des revenus générés par la Sépaq, ventilé par type d'activités et par région.

Pour cette question, veuillez vous référer à la Société des établissements de plein air du Québec.

QUESTION PARTICULIÈRE N°41
Faune et parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

État de situation et bilan du projet pilote d'ouverture des parcs nationaux aux chiens

Pour cette question, veuillez vous référer à la Société des établissements de plein air du Québec.

QUESTION PARTICULIÈRE N°42
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Nombre de plaintes liées au projet pilote d'ouverture des parcs nationaux aux chiens

Pour cette question, veuillez vous référer à la Société des établissements de plein air du Québec.

QUESTION PARTICULIÈRE N°43
Faune et parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

État de situation concernant l'implantation de panneaux solaires dans les établissements de la Sépaq. Dépenses engagées en 2024-2025 et prévisions pour 2025-2026.

Pour cette question, veuillez vous référer à la Société des établissements de plein air du Québec.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 44
Faune et Parcs
3° GROUPE D'OPPOSITION

Ventilation, par région et par mesure, des dépenses engagées pour le Plan d'action de développement durable. Prévisions des dépenses pour 2025-2026, ventilées par région et par mesure.

Les résultats 2024-2025 seront présentés dans le rapport annuel de gestion, à paraître à l'automne 2025.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 45
Faune et Parc
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Indiquer, en matière de gestion faunique, la liste des travaux de recherche et de suivi d'espèces qui ont été interrompus ou abandonnés en 2020-2021, en 2021-2022, en 2022-2023, en 2023-2024 et en 2024-2025. Ventilation par région administrative.

Veillez vous référer à la réponse de votre question 34.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 46
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Évolution du nombre de biologistes au ministère depuis les cinq dernières années.

Veillez vous référer à la réponse à la question 75 des renseignements particuliers du deuxième groupe d'opposition.

Évolution chiffrée en pourcentage et nombre de têtes que comprennent les troupeaux de caribous migrateurs et forestiers pour les trois dernières années.

Troupeau de caribous migrateurs de la rivière George

Le dernier inventaire a eu lieu en juillet 2024 et la taille de la population était estimée à 8600 caribous avec un intervalle de confiance de ± 344 individus.

Troupeau de caribous migrateurs de la rivière aux Feuilles

En 2023, la taille de ce troupeau a été estimée à 155 000 caribous à partir du suivi des indicateurs démographiques.

Caribous forestiers

Une série d’inventaires visant à couvrir la presque totalité de l’aire de répartition provinciale du caribou forestier a été réalisée entre 2017/18 et 2023/24.

Population	Estimation du nombre de caribous forestiers	Précisions
Val-d’Or	9	2024-2025; en captivité
Charlevoix	34	2024-2025; en captivité
Détour	98-117	2022; portion québécoise seulement
Nottaway	282 – 339	2022
Assinica	580	2023
Témiscamie	2511	2019
Pipmuacan	175	2020
Secteur Baie-James	166	2020
Outardes	1230	2022
Manicouagan	930	2020-2021
Caniapiscau	1300-1900	2018-2022; combinaison de plusieurs inventaires
Secteur Matamec	134	2020
Basse-Côte-Nord	433	2019
Lac Joseph	Non-disponible	Non-disponible
Joir River	Non-disponible	Non-disponible

À l’hiver 2020, 7 caribous de la population de Val-d’Or ont été déplacés dans un enclos sans prédateur afin de les soustraire temporairement de la prédation. Ses effectifs se situent maintenant à 9 caribous.

À l’hiver 2022, 16 caribous de la population de Charlevoix ont été déplacés dans un enclos sans prédateur. Ses effectifs sont maintenant de 34 caribous.

Caribous montagnards de la Gaspésie

En 2024, la taille de cette population a été estimée à 30 caribous.

QUESTION PARTICULIÈRE N°48
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Liste des projets financés par le Programme Faune, destination Nord; ventilation par projet et montants décaissés pour chacun.

Le programme Faune destination Nord s'est terminé en 2019-2020.

QUESTION PARTICULIÈRE N°49
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Liste des projets financés par le Programme Relève et mise en valeur de la faune en 2024-2025; projections pour 2025-2026.

Veuillez vous référer à la réponse à la question particulière 135 des renseignements particuliers de l'opposition officielle.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 50
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Projets déposés et sommes décaissées dans le cadre de la Stratégie visant la vitalité et la mise en valeur du patrimoine nordique pour 2024-2025; projections pour 2025-2026.

Pour la saison d'opération 2024 :

La Fédération des pourvoiries du Québec a procédé à des travaux de démantèlement et de remise en état sur 11 sites. Le montant total de ces travaux est de 900 k\$ (incluant les sommes utilisées pour l'administration de sa subvention et sa participation aux structures de mise en œuvre de la Stratégie).

La Nation Naskapie a procédé à des travaux de démantèlement et de remise en état sur 6 sites de camps mobiles, pour un montant total de 791,5 k\$ (incluant l'administration de sa subvention et sa participation aux structures de mise en œuvre de la Stratégie).

La Société Makivik, quant à elle, a procédé à des travaux de démantèlement et de remise en état sur 7 sites de camps mobiles, pour un montant total de 796,5 k\$ (incluant l'administration de sa subvention et sa participation aux structures de mise en œuvre de la Stratégie).

Au total, lors de la saison d'opération 2024, 24 sites ont fait l'objet de travaux de démantèlement et de remise en état.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 51
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Pour chacune des cinq dernières années, indiquer le nombre de demandes d'accès à l'information transmises au cabinet ministériel pour approbation.

Veillez vous référer à la réponse à votre question 134 des renseignements particuliers adressés au Ministère.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 52
Faune et Parcs
3^e GROUPE D’OPPOSITION

Pour chacune des huit dernières années, indiquer le nombre d'agents de la faune diplômés.

	2024-2025
Nombre d'agents de protection de la faune diplômés	26

QUESTION PARTICULIÈRE N° 53
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Pour chacune des huit dernières années, indiquer la part de bois récolté sur les terres publiques et privées, par scierie, par région et par volume.

Cette question aurait dû être adressée au ministère des Ressources naturelles et des Forêts.

QUESTION PARTICULIÈRE N° 54
Faune et Parcs
3^E GROUPE D'OPPOSITION

Pour chaque harde de caribous forestiers, fournir le nombre estimé de bêtes, les prévisions de croissance ou de décroissance du cheptel.

Nombre estimé de bêtes
Une série d’inventaires visant à couvrir la presque totalité de l’aire de répartition provinciale du caribou forestier a été réalisée entre 2017/18 et 2023/24.

Population	Estimation du nombre de caribous forestiers	Tendance démographique estimée (passée)
Val-d’Or	9 (2024-2025; en captivité)	+2 caribous depuis la mise en captivité à l’hiver 2020
Charlevoix	36 (2024-2025; en captivité)	+20caribous depuis la mise en captivité à l’hiver 2022
Détour	98-117 (2022; portion québécoise seulement)	Déclin probable (à confirmer ; 2018/19 - 2021/22)
Nottaway	282 – 339 (2022)	Stabilité relative de la population (2015/16 – 2021/22)
Assinica	949 (2023)	Croissance moyenne de 3%/an (2013/14-2023/24)
Témiscamie	2511 (2019)	Déclin moyen de 6%/an (2018/19-2023/24)
Pipmuacan	175 (2020)	Déclin moyen de 4%/an (2018/19-2023/24)
Secteur Baie-James	166 (2020)	Non-disponible
Outardes	1230 (2022)	Déclin moyen de 10%/an (2019/20-2023/24)
Manicouagan	930 (2020-2021)	Déclin moyen de 11%/an (2019/20-2023/24)
Caniapiscau	1300 - 1900 (2018-2022; combinaison de plusieurs inventaires)	Croissance moyenne de 12%/an (2019/20-2023/24)
Secteur Matamec	172 (2020)	Stabilité (à confirmer ; 2019/20-2023/24)
Basse-Côte-Nord	569 (2019)	Déclin moyen de 9%/an (2018/19, 2022/23, 2023/24)
Lac Joseph	Non-disponible	Non-disponible
Joir River	Non-disponible	Non-disponible

À l’hiver 2020, 7 caribous de la population de Val-d’Or ont été déplacés dans un enclos sans prédateur afin de les soustraire temporairement de la prédation. Ses effectifs se situent maintenant à 9 caribous.

À l’hiver 2022, 16 caribous de la population de Charlevoix ont été déplacés dans un enclos sans prédateur. Ses effectifs sont maintenant de 36 caribous.

Une série d’inventaire aériens ont été réalisés entre 2017 et 2024 afin de documenter l’abondance de caribous forestiers dans la majorité de son aire de répartition provinciale. Des inventaires sont également réalisés annuellement pour la population de caribous montagnards de la Gaspésie. Les inventaires récents suggèrent que l’abondance de caribous au Québec se situeraient entre 6700 et 8900 caribous. Il est impossible de confirmer un déclin à l’échelle de la province à partir de cette évaluation étant donné les différences méthodologiques entre cette estimation et la précédente. Toutefois, a tendance démographique de la majorité des populations locales de caribous, estimée à partir du taux de survie des caribous adultes et des faons, est au déclin.