

VEILLE FAUNIQUE STRATÉGIQUE DANS LES POURVOIRIES DES LAURENTIDES



MISE EN CONTEXTE

La pêche, la chasse et l'observation de la faune sont les activités les plus pratiquées dans les pourvoires des Laurentides. Afin d'assurer la pérennité de ces ressources tout en favorisant le développement de la mise en valeur de la faune, il est primordial de bien connaître la dynamique des populations et d'assurer un suivi strict et rigoureux des populations. C'est dans cette optique que le projet de Veille faunique stratégique est né à l'intérieur de la programmation des activités du Projet Le Bourdon.



OBJECTIFS

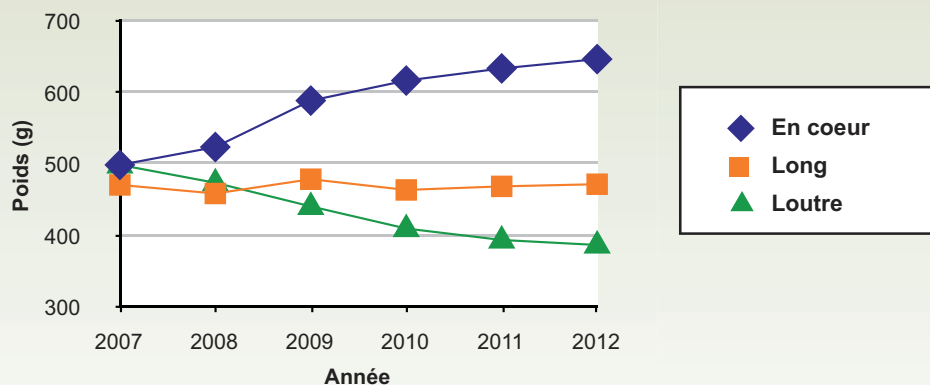
Ce projet a pour objectif de mettre en place des indicateurs permettant un suivi adéquat de la faune et de ses habitats afin de prévenir les problématiques potentielles en favorisant une gestion faunique de haute qualité. De par les connaissances de l'ensemble des activités pratiquées sur ces territoires dont la foresterie, le développement du réseau routier et le prélèvement faunique, ce projet permettra de vérifier l'incidence de ces activités sur les populations fauniques et d'identifier par la suite les différents facteurs influençant les populations animales. Il sera ainsi possible d'identifier plus précisément les causes associées à certaines problématiques et ainsi mieux diriger les efforts déployés et agir de façon proactive pour maintenir des populations de qualité répondant aux attentes de la clientèle.



RÉSULTATS

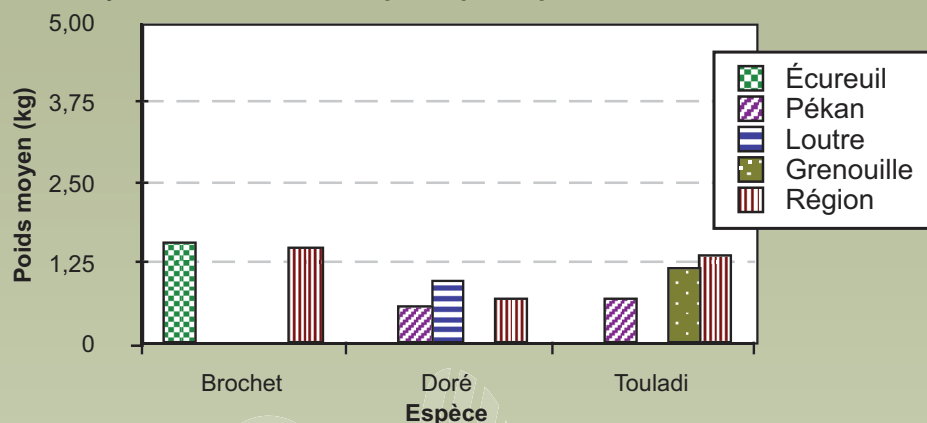
Après deux années de mise en place d'un système permettant une bonne récolte de l'information nécessaire dans les pourvoires des Laurentides, nous avons constaté que le taux de participation augmente continuellement malgré la tâche supplémentaire que cela représente. Ce projet semble donc répondre à un besoin important et démontre l'intérêt des pourvoyeurs à assurer la pérennité des ressources dont ils dépendent. À titre d'exemple, il a été possible d'obtenir de nombreuses informations sur les populations de poissons de chaque lac via un suivi des prélèvements. En effet, maintenant, en plus de connaître la quantité de poissons capturés par espèce et le succès de pêche pour chacun des lacs, il nous est possible de connaître le poids moyen de ces prises. Cette dernière information est très importante puisqu'elle donne beaucoup de renseignements sur la population de ce lac. Par exemple, au graphique 1, nous pouvons voir que le poids moyen de l'omble de fontaine pour le lac En Coeur augmente d'année en année ce qui indique un certain déséquilibre de la population actuelle puisque l'effort de pêche est demeuré stable. Parmi les raisons pouvant expliquer ce phénomène, nous pouvons penser à un problème de recrutement (ex. : détérioration des frayères par un apport de sable provenant du chemin, l'accès limité par un barrage de castor, etc.) et permet donc d'agir rapidement avant que la situation ne devienne problématique.

Graphique 1. Évolution du poids moyen des ombles de fontaine pour les lacs de la pourvoirie APL



En plus de pouvoir suivre l'évolution des populations au fil des ans, le projet de Veille faunique stratégique permet au pourvoyeur de connaître sa performance par rapport à la performance moyenne de la région (voir graphique 2). À l'aide de cet outil, le pourvoyeur pourra aussi valider l'efficacité des aménagements effectués dans les années passées et permettra d'identifier les interventions les plus efficaces et efficaces pour atteindre les objectifs visés.

Graphique 2. Poids moyen de l'omble de fontaine par lac pour la pourvoirie APL



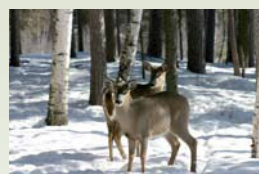
En 2008, certaines problématiques ont été détectées à l'aide des données recueillies par les clients, les données cumulées dans les rapports d'activités que les pourvoyeurs complètent chaque année et les connaissances des pourvoyeurs eux-mêmes. Cela a permis de porter une attention particulière à certains lacs et d'aller vérifier leur état de santé au cours de l'été 2009. Certains lacs de 8 pourvoiries ont été analysés en 2009 afin de connaître la qualité de l'eau, des habitats de reproduction et vérifier s'il y avait des espèces compétitrices et d'informer le pourvoyeur sur les moyens à sa disposition pour régler la problématique. Ce type d'indicateur a également été mis en place pour la faune terrestre ainsi que pour certains éléments liés à la satisfaction de la clientèle afin de connaître la situation désirée par celle-ci et de permettre aux pourvoyeurs de répondre aux attentes et de suivre les tendances du marché.

CONCLUSION

Ce projet vise à sensibiliser les gestionnaires de pourvoiries à certaines problématiques afin d'améliorer en continu leurs pratiques, augmenter les standards de qualité en plus de générer des économies à moyen terme. En favorisant des interventions proactives permettant de maintenir et d'augmenter les populations fauniques, les pourvoiries se positionnent favorablement afin d'accroître les retombées économiques liées à la mise en valeur de cette ressource et de se démarquer dans ce milieu touristique très compétitif tout en assurant le développement durable du territoire.

Ce projet, d'une durée de 5 ans, devrait générer des résultats intéressants qui inciteront les gestionnaires de pourvoiries des Hautes-Laurentides à adopter ce système de suivi qui pourra aussi bénéficier à l'ensemble des pourvoiries du Québec. De plus, ce système permettra de valider l'efficacité des mesures d'aménagement forestier intégré découlant des différentes ententes d'harmonisation conclues entre les intervenants. Ainsi, il nous sera possible de vérifier si nos objectifs fauniques sont atteints et d'analyser les méthodes les plus performantes et d'identifier les éléments d'impacts (positifs ou négatifs) sur la faune ayant pu être négligés faute de connaissance en croisant les résultats fauniques avec les portraits forestiers, les interventions forestières réalisées, la création d'une mine, la dérivation d'une rivière, etc. Il sera ainsi possible de faire des suivis à long terme des impacts de ces différentes interventions et améliorer les pratiques.

Gasse, A. et J. Leblond. 2009. Veille faunique stratégique dans les pourvoiries des Laurentides. Association des pourvoiries des Laurentides, Mont-Laurier, Québec. Rapport technique, 28 pages



**Pour de plus amples informations vous pouvez contacter
Anais Gasse au 819-623-6782.**

Des ressources à partager pour faire grandir notre collectivité