

**Liste des projets acceptés en 2015-2016 dans le cadre
du Programme de gestion intégrée des ressources
pour l'aménagement durable de la faune en milieu forestier**

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Plan directeur de lac en milieu forestier : un nouvel outil à développer	Nature Québec	00 Intérêt provincial	28 000 \$	Développement d'un nouvel outil, le Plan directeur de lac en milieu forestier, qui permettra d'appliquer une approche de gestion par bassin versant dans la forêt publique québécoise qui favorise la conservation et la restauration d'écosystèmes aquatiques exceptionnels; l'objectif étant de créer un arrimage entre la gestion par bassin versant et la gestion forestière.
Formation en gestion intégrée des ressources pour gestionnaires de zecs	Zecs Québec	00 Intérêt provincial	6 000 \$	Formation à l'intention des gestionnaires de zecs sur les divers outils de gestion intégrée des ressources auxquels ils ont accès afin de faciliter la prise en compte des préoccupations fauniques dans l'aménagement forestier. La formation permettra aussi de faciliter leur participation au processus de gestion intégrée des ressources.
Réseau routier prioritaire dans les zecs	Zecs Québec	00 Intérêt provincial	20 000 \$	Développement d'une méthodologie qui permet de caractériser et de classer les chemins forestiers sur le territoire des zecs afin de dégager le réseau prioritaire à entretenir. Ce projet permettra aussi d'identifier les infrastructures qui sont problématiques pour l'habitat aquatique. Il vise aussi à mettre en place un module Web qui permettrait aux organismes gestionnaires de zecs d'identifier cartographiquement le réseau routier prioritaire ainsi que son état.
Promotion et déploiement des plans d'aménagement intégré forêt-pourvoirie	Fédération des pourvoiries du Québec	00 Intérêt provincial	20 000 \$	Promotion et mise en application du guide d'élaboration des plans d'aménagement intégré forêt-pourvoirie, visant l'aménagement appliqué à long terme sur les territoires de pourvoiries, dans le cadre des travaux de planification forestière en cours au Québec.
Bilan sur la participation des piégeurs aux tables de gestion intégrée des ressources et du territoire	Fédération des trappeurs gestionnaires du Québec	00 Intérêt provincial	15 000 \$	Production d'un bilan sur la participation des piégeurs aux Tables de gestion intégrée des ressources et du territoire (TGIRT). Plus précisément, il vise à recueillir de l'information sur la participation des piégeurs aux TGIRT : intégration de leurs préoccupations et de leurs enjeux à la planification, satisfaction, solutions qui devraient être apportées, etc. Cela se fera sous forme de questionnaire et de focus groupes pour en dégager des recommandations.
Portrait de la sensibilité des territoires de zecs	Regroupement régional des gestionnaires de zecs du Saguenay-Lac-Saint-Jean	02 Saguenay-Lac-Saint-Jean	30 000 \$	Réalisation d'un portrait de la sensibilité du territoire des zecs de la région 02 à partir des informations issues des indices de qualité de l'habitat pour la martre et l'orignal, des sites d'intérêts fauniques, des baux de villégiature et des plans opérationnels d'aménagement forestier intégré 2013-2018. Ceci permettra de documenter la sensibilité des secteurs visés afin qu'elle soit portée à l'attention des tables GIRT et d'intégrer la sensibilité des secteurs à l'aménagement écosystémique.
Gestion intégrée des traverses de cours d'eau pour l'habitat aquatique	Regroupement régional des gestionnaires de zecs du Saguenay-Lac-Saint-Jean	02 Saguenay-Lac-Saint-Jean	20 000 \$	Inventaire des traverses de cours d'eau de cinq des dix zecs du Saguenay-Lac-Saint-Jean dans l'optique d'améliorer la gestion des interventions à réaliser. Les gestionnaires seront ainsi mieux outillés pour pallier et prévenir les problématiques liées au milieu aquatique telles que l'érosion des berges, l'apport de sédiments ou la fragmentation des habitats du poisson.

Plan d'aménagement forestier - Réserve faunique des Laurentides	Sépaq	03 Capitale-Nationale	60 000 \$	Dans le contexte du nouveau mode de répartition spatiale des coupes dans la sapinière envisagé par le MFFP pour bonifier les prochains PAFI, élaboration, de concert avec les aménagistes du MFFP, d'un plan d'aménagement forestier sur cinq ans à l'échelle de la réserve faunique des Laurentides (RFL) ciblant des superficies et des traitements sylvicoles qui s'harmoniseront davantage avec ses principaux enjeux fauniques et écosystémiques.
Étude de la sensibilité des cours d'eau dans une perspective de gestion intégrée des ressources	Association régionale des gestionnaires de zecs de la Mauricie	04 Mauricie	41 000 \$	Élaboration et mise en application d'une méthodologie pour développer les connaissances et le savoir-faire concernant l'utilisation des cours d'eau intermittents par l'omble de fontaine, afin d'assurer la juste protection de ces habitats par la bonification des modalités d'intervention régionales et spécifiques.
Plan d'aménagement et de développement intégré pour la Forêt habitée du mont Gosford	Aménagement forestier coopératif des Appalaches	05 Estrie	35 000 \$	Élaboration d'un plan d'aménagement et de développement intégré des ressources de la Forêt habitée du mont Gosford : réunir l'ensemble des intervenants présents sur le territoire afin de cumuler les données fauniques pertinentes et dresser un portrait complet dans le but d'assurer une gestion multiusage et multiresource dans le temps.
Caractérisation de secteurs à haut rendement pour la chasse à la gelinotte huppée	Association des gestionnaires de zecs de l'Abitibi-Témiscamingue (AGZAT)	08 Abitibi-Témiscamingue	15 000 \$	Dans un contexte de gestion intégrée des ressources et du territoire, identification et caractérisation des secteurs à haut rendement pour la chasse à la gelinotte huppée, afin d'augmenter les connaissances des gestionnaires des zecs Kipawa, Restigo et Dumoine, et ce, dans le but d'être en mesure de poser des diagnostics et proposer des mesures d'harmonisation au MFFP lors de la planification des coupes forestières et des travaux sylvicoles.
Projet faune - Table de gestion intégrée des ressources et du territoire - MRC d'Abitibi	Conseil régional de l'environnement de l'Abitibi-Témiscamingue	08 Abitibi-Témiscamingue	38 000 \$	Revue de littérature et compilation des données disponibles sur le territoire forestier de la MRC et sur les espèces fauniques présentes, et ce, dans le but de recommander des critères à respecter lors des coupes forestières afin de préserver des habitats convenables pour la faune, à l'aide de diverses méthodes telles que des corridors de connectivité.
Acquisition de connaissances sur les frayères	Réserve faunique de Mastigouche	14 Lanaudière	12 000 \$	Collecte des informations quant aux emplacements et à la qualité des sites de fraie de l'omble de fontaine de sept plans d'eau (lacs Prudent, Brodeur, Patoulet, Houde, de la Ferme, Mastigou et Marcotte) de la réserve Mastigouche. Les sites de fraie réels et potentiels ainsi que l'ensemble des tributaires seront cartographiés, ce qui permettra la création d'un outil de gestion des populations par rapport aux frayères et aux habitats.
Détermination des forêts à haute valeur faunique et récréative	Association de chasse et pêche Lavigne	14 Lanaudière	8 300 \$	Détermination de forêts à haute valeur faunique et récréative sur le territoire de la zec Lavigne afin de mieux cibler les mesures devant être prises par les gestionnaires dans le contexte de la table GIRT régionale.
Prise en charge de la planification forestière à l'échelle des pourvoies de la région	Association des pourvoies des Laurentides	15 Laurentides	25 000 \$	En collaboration avec le MFFP et dans le nouveau contexte de 2015-2016, expérimentation de la méthodologie mise en place par la Fédération des pourvoies du Québec, en réalisant la planification forestière intégrée sur trois chantiers en pourvoies tel que permis par la loi sur l'aménagement durable des forêts, et ce, dans une optique de gestion forêt/faune.
			373 300 \$	