



FÉDÉRATION CANADIENNE
DE LA FAUNE WILDLIFE
FEDERATION

Votre lien avec la faune

Bulletin

NOUVELLES DE LA FCF
MAI + JUIN 2014

Des requins? Retenez votre souffle.

La FCF s'associe avec William Winram,
champion de plongée libre, pour
protéger les requins.



ISTOCK

Des requins? Retenez votre souffle.

Quand on pense à la conservation au Canada, ce ne sont pas les requins qui nous viennent d'abord à l'esprit. Pourtant, les eaux de nos trois océans accueillent plus d'une vingtaine d'espèces de squales, dont plusieurs sont en péril.

Il faut surtout rappeler que la préservation des requins est un enjeu majeur tant au Canada qu'à l'échelle mondiale. C'est pourquoi la FCF a invité William Winram, plus tôt cette année, à participer à la tournée éducative « Wild about sharks », un projet exclusif de la Fédération qui a visité plusieurs écoles et collèges du Québec et de l'Ontario en février.

Il est probable que vous n'avez jamais entendu parler de Winram, même s'il a une histoire remarquable. Son titre de gloire est un record mondial de plongée libre, un sport qui consiste à descendre sous l'eau sans appareil respiratoire, puis à remonter à la surface sur une seule respiration.

Winram a atteint la profondeur record de 154 m, ce qui signifie qu'il peut garder son souffle pendant de longues périodes — une capacité de grande valeur quand des scientifiques veulent baguer des requins pour les étudier. (Le bruit des appareils respiratoires de plongée effraie les requins.) Sa réputation à la fois comme athlète et comme chercheur a fait de lui un porte-parole recherché pour la conservation des squales partout dans le monde.

« J'ai fait de la plongée presque toute ma vie et je suis témoin direct du déclin de la santé de nos océans, de la régression de la biodiversité et de la disparition de plusieurs espèces de requins », dit Winram, qui tient la vedette dans le récent film Imax 3D Le grand requin blanc. « J'ai espoir qu'à mesure que les

gens connaîtront mieux les requins, et que la peur fera place à l'admiration et au respect, la protection des requins gagnera de plus en plus de soutien. »

Winram, natif de Vancouver, compte 25 ans d'expérience à plonger avec les requins, et il a nagé avec plus de 20 espèces. Il est parmi les rares personnes qui plongent librement avec les grands requins blancs, sans recourir à des dispositifs de protection. Il est aussi fondateur du projet Waterman, un organisme sans but lucratif voué à la conservation des océans, et il est « ambassadeur des océans » pour l'Union internationale pour la conservation de la nature.

Ces expériences, accompagnées de photos et de vidéos, forment l'essentiel de la tournée de conférences de Winram, qui comprenait un arrêt au souper des ambassadeurs du Centre canadien coopératif de la santé de la faune, à Toronto. Les auditoires ont été fascinés par ses histoires et, surtout, ils ont pu approfondir leur compréhension de la valeur de la conservation, un volet vital du mandat de la FCF.

« On oublie trop facilement notre connexion à la faune marine alors qu'il faut reconnaître la nécessité d'océans propres et en bon état de fonctionnement », dit Sean Brillant, directeur des programmes marins de la FCF. « La FCF est fière de travailler avec William Winram à faire progresser les connaissances scientifiques, à inspirer la conservation et à déboulonner les mythes sur nos espèces marines les plus mal comprises. »

Pour plus d'informations sur William Winram, visitez le site de la FCF et cliquez sur le lien de la page d'accueil Wild about sharks.

FCF PROFIL

Bob Morris

PREMIER VICE-PRÉSIDENT

Bob Morris a passé toute sa vie à Nanaimo, en C.-B., et a grandi en explorant les trésors naturels de la région. Dans sa jeunesse, il occupait ses loisirs à marcher en montagne, à camper avec ses amis et à s'initier à la nature dans le mouvement scout.

Bob est aujourd'hui premier vice-président de la FCF, un rôle qu'il en est venu à assumer après des années d'engagement au sein des mouvements locaux de conservation, et depuis 1994, à titre de membre actif de la Fédération. Parmi ses réalisations, on peut mentionner son travail avec l'équipe de rétablissement de la marmotte de l'île de Vancouver, qui a permis de consolider une population menacée d'extinction par divers efforts, dont des programmes d'élevage en captivité aux zoos de Calgary et de Toronto.

Lorsqu'il envisage l'avenir, Bob considère que l'un des rôles primordiaux de la FCF est de collaborer avec les gouvernements à promouvoir la conservation face aux pressions pour l'exploitation des territoires. « Nous ne pouvons pas arrêter le progrès, dit-il. Mais nous pouvons du moins recommander des solutions avec des impacts moindres. » Il soutient aussi les efforts qui visent à mettre les jeunes en contact avec les milieux naturels pour leur faire découvrir les expériences qu'il a connues au cours de sa propre enfance. « Plus on réussira à mobiliser les gens, le mieux ce sera », conclut-il.

Financement des projets Survols des projets... Vos dons en action*

Les espèces menacées continuent d'être une préoccupation majeure pour la FCF. Voici certains des projets que nous soutenons par l'intermédiaire de notre Fonds des espèces menacées. Merci à tous nos donateurs.

24 930 \$

L'Aquarium de Vancouver a reçu 24 930 \$ pour la deuxième année d'un projet visant à recueillir des données sur la fréquence et les types d'emmèlements des otaries de Steller dans les agrès de pêche. Le programme mettra à l'essai et raffinerait des méthodes pour libérer les otaries sans les blesser.

10 200 \$

Le projet *Clean Annapolis River* de Nouvelle-Écosse a reçu 10 200 \$ pour poursuivre des recherches sur l'écologie de la population de tortues des bois du bassin de la rivière Annapolis et pour faire enquête sur les menaces touchant l'espèce. L'étude comprend des recherches ciblées, de la radiotélé-métrie, la caractérisation des habitats et une évaluation de la population.

8 732 \$

L'Université Acadia de Nouvelle-Écosse a reçu 8 732 \$ pour déterminer si une nouvelle population présumée de bars rayés existe dans la province. On vérifiera l'hypothèse en baguant et en suivant des femelles adultes pour connaître leurs déplacements. On procédera aussi à des essais génétiques et à la recherche de terrains de frai éloignés.

17 000 \$

L'Université St. Mary's d'Halifax a reçu 17 000 \$ pour étudier les causes du déclin de la population de bélugas de l'estuaire du Saint-Laurent. Au moyen d'analyses génétiques, la recherche veut déterminer si un gène spécifique, lié à la susceptibilité au cancer et à la reproduction, joue un rôle dans l'échec du rétablissement de la population.

20 000 \$

L'Université York a reçu 20 000 \$ pour des recherches sur l'écologie de l'alimentation des ours polaires dans la portion sud de la baie d'Hudson et de la baie James. L'étude mesurera l'évolution récente du régime alimentaire des ours polaires de même que leur condition physique, avec l'objectif de projeter leur évolution future.

*La liste est une sélection partielle de projets récemment financés. Pour vous renseigner sur d'autres projets financés par la FCF, visitez federationcanadiennedelafaune.ca/projets.



L'œil ouvert

Félicitations à Debbie Oppermann qui remporte notre concours de photographie par vote du public de février, avec ce charmant cliché sur le thème « Il y a de l'amour dans l'air ». Les thèmes pour les concours de mai et juin seront « Le joli mois de mai fleuri » et « Des rivières aux océans ».

Pour courir la chance de remporter chaque mois un ensemble de prix d'une valeur de 100 \$, visitez le site WildPhotoContest.ca.



NOUVELLES, PARTENARIATS ET INITIATIVES DE LA FCF

Quoi de neuf?

Enfilez vos bottines

La campagne annuelle de la *Marche pour la faune* de la FCF se termine le 22 mai. Le moment est donc venu de prendre les sentiers et d'afficher votre soutien. Cette année, la FCF ajoute une dimension d'engagement financier à l'égard de la marche, alors que les fonds obtenus serviront à protéger des espèces en péril. La personne qui aura obtenu le plus de dons gagnera aussi un voyage à Calgary pour une visite exclusive du zoo local. Visitez le site marchepourlafaune.ca pour plus de détails et pour inscrire votre participation.

Nous affichons nos contributions

Chaque année, à l'occasion de son assemblée générale annuelle, la FCF remercie la ville-hôte en contribuant à un projet de conservation dans le cadre du Projet Empreinte. L'AGA de cette année se tient au début juin à Winnipeg, et la FCF apportera son soutien financier au projet de signalisation de l'échelle à

poissons du ruisseau Sturgeon. Notre apport comprendra une contribution de 5 000 \$ à la création d'une salle de cours en plein air. Les autres commanditaires du projet comprennent la Fédération de la faune du Manitoba, la ville de Winnipeg et le gouvernement provincial du Manitoba.

Affiche sur les pollinisateurs

La FCF attire l'attention sur les difficultés des pollinisateurs

avec une nouvelle affiche haute en couleur montrant les pollinisateurs de partout au Canada et les plantes, indigènes ou horticoles, avec qui ils interagissent. L'affiche est une mine d'informations sur ces espèces et le rôle qu'elles jouent dans notre environnement. Inscrivez-vous sur le site de la FCF et commandez votre affiche gratuite aujourd'hui.

Financement pour la pêche récréative

Bonnes nouvelles en provenance d'Ottawa. Le gouvernement fédéral a doublé son investissement dans le Programme de partenariats relatifs à la conservation des pêches récréatives. 15 M\$ seront ajoutés au programme dans les deux prochaines années. Ce programme établi en 2013

avec le soutien de la FCF apporte de l'aide à des projets visant à conserver les habitats des espèces sportives. Parmi ces projets, on compte le programme *Votre Lac et Vous*, qui aide les propriétaires de terrains riverains et les associations de lacs à évaluer et à améliorer les habitats des poissons et des autres espèces sauvages.

Connectez-vous

Pour plus de nouvelles intéressantes sur la faune, de conseils, d'informations et de photos en provenance de la FCF, abonnez-vous à *Nature en bref*, notre mensuel électronique gratuit. Visitez le site cwf-fcf.org et inscrivez votre adresse courriel. Suivez la Fédération canadienne de la faune sur Facebook, Twitter et YouTube.

