



Mai 2015

DEUX PRÉSENTATIONS WEB

12 mai - 9h30 à 10h30

**MODÈLE CONCEPTUEL DE BASE DE DONNÉES
POUR LE SUIVI DES PDE**

Guillaume Bourget

Chargé de projets au ROBVO

28 mai - 10h30 à 11h30

**LA GESTION DU CASTOR VIA LA PROTECTION
DES PONCEAUX**

Langis Tremblay

Coordonnateur de projets à la Fédération des Trappeurs
Gestionnaires du Québec

Mardi, 12 mai - 9h30 à 10h30

**MODÈLE CONCEPTUEL DE BASE
DONNÉES POUR LE SUIVI DES PDE**

Les OBV ont reçu cette année du MDDELCC de nouveaux formulaires à compléter sur le suivi de la mise en oeuvre du PDE de leur zone de gestion. Par contre, de nombreux OBV songent à se doter d'une base de données pour réaliser de manière plus efficace ce volet de leur mission tout en fournissant aisément les informations exigées dans les formulaires du MDDELCC.

Lors de l'élaboration des formulaires, le mandat fut également confié au ROBVQ de conceptualiser un modèle pour la mise en place éventuelle d'une base de données par le MDDELCC pour réaliser le suivi. Il n'y a par contre pour le moment aucune indication permettant de croire au développement de la base de données par ce dernier.

Le modèle créé par le ROBVQ sera donc présenté, expliqué et mis à la disposition des OBV qui pourront développer leur propre base de données tout en s'assurant le faire en concordance avec les exigences du MDDELCC et en compatibilité avec l'éventuel système proposé par le ministère.

Le présentateur

Guillaume Bourget travaille au ROBVQ depuis plus de quatre ans à titre de chargé de projets. Il a d'ailleurs occupé le poste de chargé de projets au soutien PDE pendant 2 ans. À ce titre, il a développé de multiples outils pour soutenir les OBV dans la l'élaboration de leur PDE, notamment sur la participation citoyenne, le suivi et évaluation, l'intégration de la variabilité climatique dans les PDE et sur les différentes sections du PDE (portrait, diagnostic, etc.).

Il a coordonné le dernier mandat du ROBVQ sur les formulaires de suivi de la mise en oeuvre dont la conception du modèle présenté.

Jeudi, 28 mai - 10h30 à 11h30

LA GESTION DU CASTOR VIA LA PROTECTION DES PONCEAUX

Présentation des résultats préliminaires d'un projet de gestion du castor via la protection des ponceaux.

Le projet a été financé par la Fondation de la Faune, la SÉPAQ, la CRÉ Capitale-Nationale et la FTGQ. Il s'est déroulé sur une base de 3 ans dans la Réserve Faunique des Laurentides (RFL). Débuté en 2012, le projet a été complété à l'été 2014.

Après avoir priorisé certains secteurs du réseau routier de la RFL, des aménagements ont été faits à même les ponceaux existants afin de dissuader les castors de s'y installer! Quatre (4) types d'installations ont été mises en place : des structures en forme de cône et de cylindre ainsi que des pré-barrages et des systèmes à tiges ont été érigés. Les résultats sont très intéressants et accessibles à tous pour contrer l'ingéniosité des castors importuns.

Le présentateur

Diplôme de Technicien en aménagement cynégétique et halieutique (TACH) et trappeur professionnel depuis près de 40 ans, LANGIS TREMBLAY est impliqué sur une base régulière au sein de la Fédération des Trappeurs Gestionnaires du Québec - FTGQ comme coordonnateur de projets spéciaux (entre autres, le projet de contrôle d'ours importuns dans les régions de Lanaudière et Laurentides en 2009).

OBV Côte-du-Sud