

VISITES DANS LA ZONE NICOLET



SOUTH NATION
CONSERVATION
DE LA NATION SUD

Lundi 13 octobre 2014

Lac Saint-Pierre



Partenaires : Claude Lemire (Association des pêcheurs commerciaux du Lac St-Pierre) et France Delisle (Comité Nature à l'œil de Nicolet)

Activités : Excursion en bateau à l'embouchure de la rivière Nicolet et sur le Lac Saint-Pierre

Objectifs : Comprendre la richesse et les problèmes du Lac Saint-Pierre, classé Réserve Mondiale de la biosphère (Unesco) qui reçoit l'eau de plus de 50 % du territoire agricole du Québec

Enjeux : qualité de l'eau, biodiversité, récréo-tourisme, agroenvironnement

Saint-Albert

- Présenter la gestion intégrée de l'eau à l'échelle du Québec et à l'échelle régionale
- Gouvernance et financement des OBV
- Présentation de COPERNIC

Tingwick



Visite du Vignoble Les Côtes du Gavet

Notre-Dame-de-Ham et Saint-Rémi-de-Tingwick

Partenaires : M. Jean-Luc Lavigne (président de Pêche Nicolet) et M. Marc Morin (coordonnateur)

Activités : bref historique de Pêche Nicolet et visite des aménagements dans la rivière Nicolet et du parcours de pêche

Enjeux : qualité et quantité d'eau, dynamique fluviale, écosystème, récréo-tourisme



Mardi 14 octobre 2014

Saint-Camille



Partenaires : M. Benoît Bourassa (maire de Saint-Camille) et Mme Marie-Claude Couture (directrice générale)

Activités : gestion de l'eau dans la municipalité, et plus particulièrement la mise en valeur d'un milieu humide

Objectif : montrer les actions en milieu municipal pour améliorer l'eau du bassin versant et résultant d'une table de concertation

Wotton

Partenaires : M. Marco Blanchet, propriétaire d'une pisciculture (Station piscicole Trois Lacs) et M. Jonathan Bolduc (directeur de Natur'eau-Lac)

Activités : Visite d'une pisciculture et un aménagement de berge



Étang Burbank, Danville



Bassin versant de la rivière des Rosiers



Partenaires : Mme Sabrina Gauthier (agronome au Groupe conseils agro des Bois-Francis) M. Camil Chabot (membre du conseil d'administration). Acteurs du bassin versant.

Activité : Sortie-terrain : aménagements hydrauliques agricoles, érosion de berge de la propriété de M. Gagnon

Objectif : faire ressortir la problématique du cours d'eau, la

participation des exploitants agricoles et le rôle du groupe conseils agro des Bois-Francis

Enjeux : qualité et quantité d'eau, écosystème aquatique, dynamique fluviale





Partenaires : membres de la Table de concertation de la rivière Des Rosiers (élu, groupements forestiers, clubs conseils agro, faune, ministère de l'agriculture)

Activité : Table de concertation de la rivière Des Rosiers

Objectif : Observation d'une réunion typique de la table de concertation multipartite d'un sous-bassin versant pour améliorer la situation (agriculteurs, élu, DG des municipalités)

Enjeux : mise en œuvre du PDE

Mercredi 15 octobre

Asbestos

Partenaires : M. Frédéric Marcotte (urbaniste de la MRC (Municipalité Régionale de Comté) des Sources) et Mme Dominique Ratté (chargée de projets)

M. Marc Cantin (Conseiller aux entreprises au Centre local de développement des Sources)

Mme Katy Saint-Cyr (maire de Wotton)

Objectifs : gestion de l'écoulement de l'eau sur le territoire de la MRC et outils utilisés (politique relative à la gestion des cours d'eau, SAD, PDZA et plan d'action en lien au PDE)



Enjeux : quantité et qualité de l'eau, gouvernance, arrimage MRC/OBV

Saint-Rémi-de-Tingwick - Lac des Trois Lacs



Partenaire : M. André Lafontaine et M. Paul Morin (Association des résidents des Trois-Lacs)

Activité : visite d'un des rares lacs du bassin versant, celui des Trois Lacs

Objectifs : discussion autour de la problématique de sédimentation et explication du dossier complexe du dragage comme moyen de restauration autorisé par le

ministère

Enjeux : qualité de l'eau (eau potable), quantité d'eau, gestion des eaux usées autour d'un lac, érosion et pollution diffuse, sédimentation, écosystème, mobilisation, confrontation des visions à court terme et à long terme

Saint-Adrien

Partenaires : M. Pierre Therrien (maire de Saint-Adrien) et Mme Maryse Ducharme (directrice générale)

Activité : description des actions en milieu municipal pour améliorer la qualité et la quantité d'eau des Trois Lacs et visite d'un site de renaturalisation d'un cours d'eau en milieu rural (village)

Enjeux : qualité et quantité d'eau, gouvernance et partage des rôles, écosystème, dynamique fluviale



Saints-Martyrs-Canadiens - lac Nicolet



Partenaire : M. Roberge (ancien président de l'association des résidents du lac Nicolet)

Activité : présentation du lac Nicolet et des actions réalisées

Enjeux : qualité de l'eau (alimentation en eau potable), mobilisation des usagers autour d'un lac

Réunion du conseil d'administration

Présentation du SMAGE des Gardons, de la politique de prévention des inondations dans le Gard, de l'AFEPTB, de Conservation de la Nation Sud



Jeudi 16 octobre 2014

Baie-du-Febvre



Partenaires : David Lapointe (coordonnateur à la gestion de l'eau par bassin versant au MAPAQ) et Sylvie Huard (agronome au Club Yamasol)

Activités : visite des bassins versants orphelins du sud du lac Saint-Pierre

Objectifs : montrer les actions réalisées pour préserver l'habitat piscicole

Enjeux : qualité de l'eau, écosystème

Réserve Odanak

Partenaire : Émilie Paquin (biologiste à Environnement et Terre Odanak)

Activité : connaître l'approche dans la gestion de l'eau et de la faune aquatique et visite d'un aménagement de milieu humide

Enjeux : eau, poissons, gouvernance amérindienne



Victoriaville



Partenaires : Mme Carline Ghazal (coordonnatrice développement durable à la ville de Victoriaville), M. Serge Cyr (directeur du service environnement) et M. Patrick Paulin (conseiller)

Activité : visite du réservoir Beaudet (réservoir d'alimentation en eau potable sur la rivière Bulstrode)

Objectif : montrer la volonté d'agir à l'échelle du bassin versant et à long terme

Enjeux : qualité de l'eau potable, gestion intégrée

Ham-Nord

Partenaire : Mme Manon Ayotte (ingénieure forestier à Aménagement forestier coopératif de Wolfe)

Objectif : connaître les interventions liées à la gestion du castor

Enjeu : gestion faune aquatique

