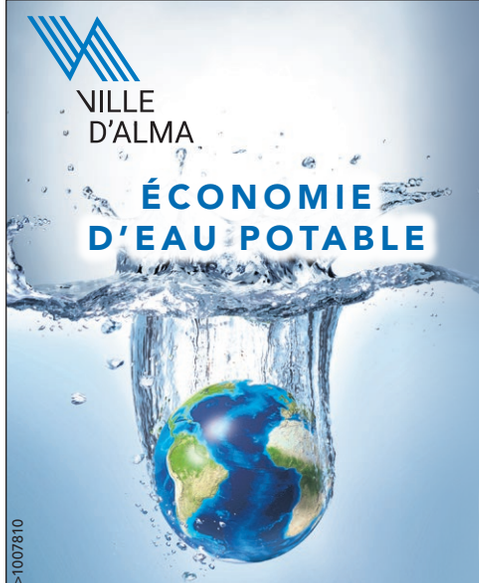


cahier spécial

SAGUENAY-LAC-SAINT-JEAN

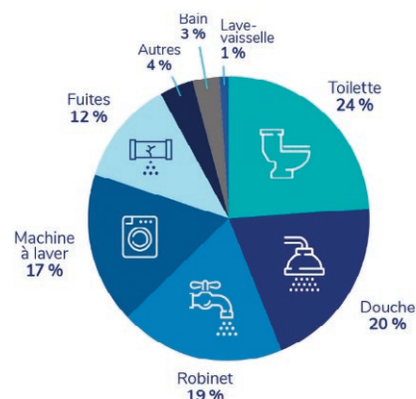
LE MOIS DE L'EAU

PROPULSÉ PAR



Saviez-vous que 65 % de l'eau résidentielle est utilisée dans la salle de bain ?

Répartition moyenne de la consommation résidentielle intérieure



Économiser l'eau, c'est facile !

- Installer des toilettes certifiées WaterSense ou à faible débit
- Poser des aérateurs de robinets dans la salle de bain
- Poser un aérateur de robinet dans la cuisine
- Utiliser une pomme de douche certifiée WaterSense
- Utiliser un lave-vaisselle certifié Energy Star
- Utiliser une machine à laver certifiée Energy Star

Économie

60 %
50 %
25 %
25 %
35 %
30 %



Ghislain Larocque, président de l'Organisme de bassin versant du Saguenay et
Ghislaine Hudon, présidente de l'Organisme de bassin versant Lac-Saint-Jean

MOT DES présidents

*2021 est d'ores et déjà l'année
de tous les espoirs. Cette année,
on s'accorde le droit de rêver!*

Grâce à la mobilisation incroyable des acteurs de l'eau de la région au cours de ces derniers mois - près de 200 acteurs du milieu tout de même! - nous avons pu définir des objectifs de conservation des milieux humides et hydriques. Que ces rencontres aient eu lieu virtuellement n'a découragé personne, semble-t-il. Les gens sont intéressés par les enjeux de l'eau.

quelques activités en présentiel, en s'assurant de respecter les mesures sanitaires en place.

Vous pourrez consulter une foule de capsules informatives et ludiques, participer à des concours, faire des randonnées ou des rallyes avec des outils d'interprétation, emprunter des livres sur l'eau dans les bibliothèques de toute la région, découvrir ce que nos professeurs et étudiants des milieux collégiaux et universitaires font sur le terrain, participer à des corvées de nettoyage de berges, visiter des expositions et tellement plus.

La population de la région, elle aussi, nous avait montré son attachement aux enjeux de l'eau en participant de manière virtuelle à l'édition 2020 du Mois de l'eau. Ce fut un succès. Encouragés par cette expérience positive, nous sommes fins prêts pour cette 4^e édition de l'événement! Avec l'aide de nos partenaires qui sont présents depuis la première heure et de nouveaux venus qui se joignent à la fête pour une première fois, les OBV régionaux vous ont préparé une programmation des plus intéressantes. Principalement en version numérique, l'événement présente cette année

En 2021, nous ferons une fois de plus la preuve qu'en travaillant tous ensemble, nous pouvons surmonter les difficultés et continuer à opérer les changements nécessaires, pour que nous nous, nos enfants et nos petits-enfants, puissions avoir accès une eau de qualité, dans une région où les lacs, les rivières et les milieux humides constituent une richesse extraordinaire.



Montons à bord du même bateau
afin de préserver tous ensemble
notre océanité et notre eau

1008263



CHICOUTIMI 240, rue Bossé BAIE-SAINT-PAUL 63, rue Ambroise-Fafard
direction@zpsc.org www.zipsaguenaycharlevoix.ca

Fiers d'unir nos voix
pour célébrer
le Mois de l'eau!

Mario Simard
Député de Jonquière

Mario.Simard@parl.gc.ca • (418) 695-4477



Alexis Brunelle-Duceppe
Député de Lac-Saint-Jean

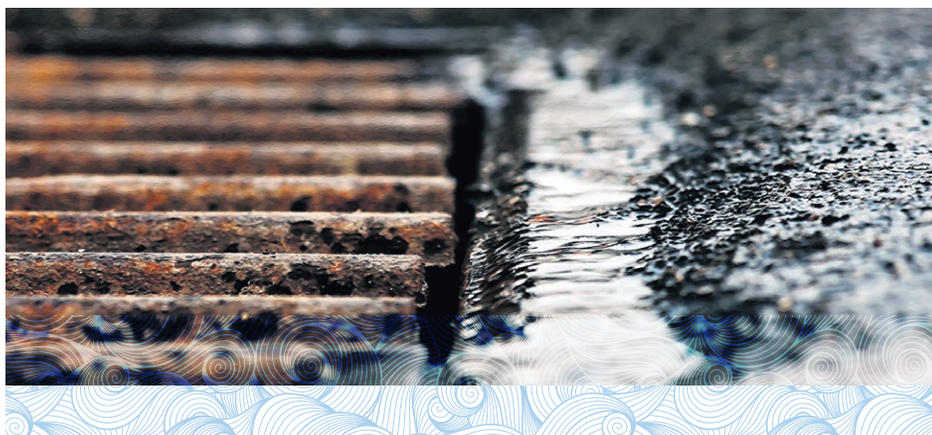
Alexis.Brunelle-Duceppe@parl.gc.ca • (418) 669-0013

1008188



LE RUISSELLEMENT : que puis-je faire à la maison?

PAR L'ORGANISME DE BASSIN VERSANT
LAC-SAINT-JEAN ET L'ORGANISME DE BASSIN
VERSANT DU SAGUENAY



foule d'actions à la maison pour y arriver ! Par exemple, vous pouvez utiliser des barils de récupération d'eau de pluie pour récupérer l'eau de votre toit et arroser votre jardin, réduire les surfaces imperméables dans votre aménagement ou encore laisser l'eau de votre piscine s'infiltrer sur votre terrain plutôt que de la diriger vers les puisards. D'ailleurs, plusieurs projets d'aménagement de jardins de pluie modèles sont en cours dans la région. D'ici quelques mois, vous pourrez vous inspirer de ces modèles pour votre propre aménagement.



Pour en connaître plus sur le ruissellement, vous pouvez consulter le guide « Pensez-bleu » disponible à l'adresse :

www.pensezbleu.com

Vous y trouverez une foule d'idées pour une utilisation optimale et une bonne gestion de l'eau!

L'eau, coule. La pluie, la fonte des neiges et même l'arrosage viennent contribuer à un phénomène qui présente bien des conséquences, si on ne fait pas attention. Ce phénomène est la thématique du Mois de l'eau pour sa 4^e édition au Québec : le ruissellement.

de déglacage, engrais, pesticides, herbicides, etc.). C'est ce que l'on appelle le ruissellement.

« Lors de la fonte de la neige ou des averses de pluie, cette eau contaminée est trop abondante pour être absorbée par le réseau d'égout, ce qui occasionne des débordements d'eaux usées non traitées dans les cours d'eau (surverses) » (Guide pensez bleu). Les conséquences du ruissellement sont grandes : destruction d'habitats fauniques, perte d'espaces récréatifs, inondation en amonts, augmentation de l'érosion des berges en aval.

Normalement, l'eau de pluie s'infiltré dans le sol pour être absorbée par les arbres et les plantes ou encore rejoindre la nappe phréatique. Cependant, avec l'augmentation de l'urbanisation, l'eau, avant de s'infiltrer dans le sol ou de rejoindre directement un lac ou un cours d'eau, parcourt de plus en plus de surfaces imperméables transportant avec elle une foule de résidus croisés sur sa route (huile de moteur, hydrocarbures, métaux lourds, produits

Comment faire pour diminuer les impacts du ruissellement ? Vous pouvez poser une

NOUVELLE RÉALISATION en lien avec l'eau

En partenariat avec l'OBV LSJ et le CREDD.
Création d'un jardin pluvial modèle dans différentes municipalités du LSJ.



LE JARDIN PLUVIAL EST UN AMÉNAGEMENT
QUI AMÉLIORE NOTRE QUALITÉ DE VIE

418 276-6502
www.sge.qc.ca

- Permet l'infiltration de 30% d'eau supplémentaire par rapport à une pelouse traditionnelle;
- Récupère en moyenne 33 000 litres d'eau par année;
- Contrôle l'érosion et réduit les inondations;
- Aide à retenir et filtrer les polluants présents dans l'eau de ruissellement;
- Recharge la nappe souterraine;
- Produit des habitats pour les pollinisateurs et les oiseaux.

1008473



1008477

Fjord



en kayak

FJORD EN KAYAK, ENTREPRISE EN TOURISME D'AVENTURE

Nous pagayons dans le Fjord du Saguenay, parc marin du Saguenay-Saint-Laurent, depuis plus de 27 ans, et nous avons à cœur la protection de la biodiversité de cette aire protégée.

Nous sommes membre du 1% pour la planète, accrédité Sans trace Canada et partenaire Niveau 3 du Défi Saint Laurent.

En participant à une expédition ou une excursion avec nous, vous contribuez à agir directement pour la protection et la mise en valeur de nos écosystèmes !

359, rue Saint-Jean-Baptiste,
L'Anse-Saint-Jean

418 272-3024 | 1 866 725-2925

Merci à tous ceux et toutes celles, dans les municipalités et les OBV, qui travaillent pour nous procurer de l'eau potable de qualité!

Merci! Bon mois de l'eau!



ASSEMBLÉE NATIONALE
DU QUÉBEC

Sylvain Gaudreault
Député de Jonquière



2240, rue Montpetit
Jonquière (Québec) G7X 6A3
Téléphone: 418 547-0666
sylvain.gaudreault.jonq@assnat.qc.ca

1007366

LA NAVIGATION, un sujet sur toutes les lèvres!

PAR L'ORGANISME DE BASSIN VERSANT
LAC-SAINT-JEAN ET L'ORGANISME DE BASSIN
VERSANT DU SAGUENAY



Plusieurs actions peuvent être posées avant de mettre votre bateau à l'eau.

En 2021, l'été se passera au Québec. Quel beau moment pour découvrir des lieux qui sont près de nous et qui sont exceptionnels! Nous avons la chance au Saguenay—Lac-Saint-Jean d'avoir une multitude de lacs et de rivières dont nous pouvons profiter. La navigation est une des activités qui connaît un grand essor et qui, pratiquée de manière respectueuse,

permet de découvrir le réseau hydrographique de la région.

Mais qu'est-ce qu'une pratique respectueuse de la navigation?

C'est à cette question que l'organisme de bassin versant du Saguenay et l'organisme de bassin versant du Lac-Saint-

Jean ont voulu répondre dans le cadre du Mois de l'Eau Saguenay—Lac-Saint-Jean. Pour se faire, ils ont fait appel à une entreprise régionale, LAPS image, afin de créer une capsule toute spéciale détaillant les meilleures pratiques à adopter pour avoir les plus faibles répercussions possibles sur le milieu, tout en ayant du plaisir.

Cette capsule animée permettra d'identifier les comportements à adopter pour une meilleure gestion de nos milieux: contrôle des espèces exotiques envahissantes, diminution de l'effet d'érosion des berges, préservation des habitats fauniques et bien sûr, tout en garantissant la sécurité de chacun! Cette capsule pourra être vue sur la page Facebook du Mois de l'eau Saguenay—Lac-Saint-Jean!

D'autres initiatives quant à la navigation

Plusieurs autres organismes et municipalités poseront des actions quant aux bonnes pratiques en navigation.

Un lac pour tous s'est doté d'une stratégie pour une pratique d'activités nautiques

sécuritaire au lac Saint-Jean. Deux projets prendront forme cette année, soit un projet pilote d'implantation de bouées de renseignements dans le secteur de Chambord et le lancement d'une campagne d'information et de sensibilisation sur le nautisme au lac Saint-Jean.

Le Ministère Pêche et Océan Canada pour sa part, tiendra deux activités de sensibilisation, une à la marina de Saint-Gédéon et une autre au lac Kénogami concernant les espèces aquatiques envahissantes et les actions à poser par les plaisanciers et pêcheurs pour éviter leur introduction nos plans d'eau.

La Ville de Saguenay, le Comité de bassin du Lac Kénogami et l'Association pour la protection du lac Kénogami travailleront de concert pour favoriser les bons comportements en navigation avec la distribution d'une nouvelle mouture du code d'éthique de la navigation de plaisance sur le lac Kénogami.

Surveillez la programmation du Mois de l'eau pour plus de détails!



RENOUVELER.

CHEZ RÉSOLU, NOUS INVESTISSONS DANS
DES PROJETS D'ÉNERGIE PROPRE
POUR SOUTENIR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE.
ENVIRON 75% DE NOS BESOINS EN ÉNERGIE
SONT COMBLÉS AU MOYEN DE SOURCES
RENOUVELABLES, COMME
LA BIOMASSE ET L'HYDROÉLECTRICITÉ.



BOIS PAPIER TISSU PÂTE PAPIER

www.pfesolu.com



Avant la mise à l'eau, passez par la station de lavage. Ensemble, protégeons notre lac!
4239, chemin de l'Église, Lac-Kénogami

Ouvert tous les jours de 10 h à 18 h

DES ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES au Saguenay–Lac-Saint-Jean

PAR LE CONSEIL RÉGIONAL DE L'ENVIRONNEMENT DU SAGUENAY–LAC-SAINT-JEAN,
L'ORGANISME DE BASSIN VERSANT LAC-SAINT-JEAN ET L'ORGANISME DE BASSIN VERSANT DU SAGUENAY

Saviez-vous que les espèces exotiques envahissantes gagnent du terrain ici même au Saguenay–Lac-Saint-Jean? En effet, plusieurs espèces venues d'ailleurs dans le monde ont réussi à s'introduire chez nous! Mais, ce n'est pas nécessairement une bonne nouvelle...

Pourquoi?

Une espèce exotique envahissante (EEE) est un végétal, un animal ou un micro-organisme qui s'est établi hors de son aire de répartition naturelle. Ces espèces sont passées maîtres dans l'art de se disperser et de s'adapter. En quelque temps, elles colonisent de vastes milieux naturels et des espaces verts. Elles prennent littéralement la place des espèces indigènes et menacent la faune et la flore locales. Cette perte de biodiversité soulève de nombreux enjeux économiques, environnementaux et sociaux importants.

Qu'est-ce qui se passe au Saguenay–Lac-Saint-Jean?

En février dernier, le forum régional sur les espèces exotiques envahissantes (EEE) a été une occasion d'en apprendre davantage sur le sujet. Il s'avère que dans notre région, des espèces floristiques (renouée



La berce du Caucase est une des espèces exotiques envahissantes qui se retrouve sur le territoire régional

du Japon, berce du Caucase, roseau commun, impatiente glanduleuse) et faunistiques nuisibles ont bel et bien été identifiées. Ayant à cœur la préservation

des milieux naturels, les participants ont reconnu l'importance de se mobiliser et de mener des actions régionales concertées en matière de prévention et de lutte

aux EEE. C'est pourquoi un comité de travail régional a vu le jour ce printemps.

Qu'est-ce que je peux faire?

Dans notre région comme ailleurs, la prévention est de rigueur. Des gestes simples en apparence peuvent faire une grande différence dans la lutte contre les EEE. Si vous êtes amateurs de navigation de plaisance, nous vous invitons à laver et laisser sécher votre embarcation après chacune de vos sorties sur l'eau, surtout si vous arrivez d'un autre lac ou d'une autre région!

Si vous observez des espèces végétales ou animales que vous n'avez jamais vues avant près de chez vous ou dans un cours d'eau, signalez tout de suite leur présence sur Sentinelle, une application mobile cartographique de consultation et détection des EEE. Un spécialiste du ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) validera l'information.

Cet été, localisez, photographiez et signalez les espèces exotiques envahissantes. Vous contribuerez ainsi à protéger la biodiversité du Saguenay–Lac-Jean!

Municipalité de **LAROUCHE**

LA QUALITÉ DE NOTRE EAU,
une priorité!

larouche.ca

(Crédit photo: Stéphane Simard)

HALTE AUX
ESPÈCES AQUATIQUES
ENVAHISSANTES

LAVER, VIDER ET SÉCHER
VOTRE EMBARCATION

CREDD

LE MOIS DE L'EAU | 2 JUIN 2021

DES FRAYÈRES D'INTÉRÊT pour une meilleure protection de l'omble de fontaine

PAR L'ORGANISME DE BASSIN VERSANT DU SAGUENAY

L'Omble de fontaine

est le poisson le plus pêché au Québec. Chaque année, c'est environ 16 millions d'individus qui sont capturés dans la province. Pour être aussi foisonnante, cette espèce, aussi appelée truite mouchetée, migre chaque année sur plusieurs kilomètres dans l'espoir de trouver un endroit de fraie qui lui convient pour se reproduire. Depuis plusieurs mois déjà, de nombreux acteurs du milieu ont identifié un besoin d'acquisition de connaissances sur les frayères à omble de fontaine d'intérêt en milieu forestier, soit des frayères étant associées à des secteurs d'intérêt pour la pêche sportive. Ces connaissances permettront de proposer des mesures de protection. C'est pourquoi l'OBV Saguenay a décidé de réaliser un projet de définition, de cartographie et de caractérisation des frayères d'intérêt sur son territoire.

Des frayères menacées

Plusieurs problématiques peuvent nuire aux frayères d'ombles de fontaine. On retrouve notamment l'exploitation forestière et le réseau routier forestier créant

de l'érosion des sols, l'augmentation des débits de pointes dues à une diminution de la rétention d'eau des sols et l'augmentation de la charge sédimentaire des cours d'eau contribuant à l'altération des habitats aquatiques.

Tous ces éléments peuvent réduire la capacité du poisson à se reproduire, lui qui préfère les eaux froides, claires et bien oxygénées et qui donc est très vulnérable à la dégradation de son habitat.

Un projet en 5 volets

Ce projet, réalisé en cinq étapes, s'échelonne sur une période d'un an, se terminant en mars 2022.

Dans un premier temps, l'équipe de l'OBV Saguenay tentera de définir clairement la notion de frayères d'intérêt et d'identifier les critères de sélection de ces frayères. Puis, elle identifiera, avec l'aide des acteurs du milieu, des frayères d'intérêt à omble de fontaine dans des secteurs de la zone de gestion de l'OBVS où l'information est manquante. Elle se rendra ensuite sur le terrain dans le but de caractériser et valider l'utilisation des frayères iden-



Les employés de l'OBV Saguenay en train de faire de la caractérisation de frayères

tifiées par les acteurs du milieu. Un suivi biologique sur le terrain, en période de fraie, sera également réalisé afin de valider l'utilisation des frayères par l'omble de fontaine. Une fois récoltées, ces informations serviront à générer une base de données claire, à jour, facile d'interprétation afin d'alimenter la discussion autour de nouvelles mesures de protection pour ces frayères en milieu forestier.

Évalué au coût de 47 890 \$, ce projet se fera en collaboration avec la Fondation de la faune du Québec ainsi que le Programme d'aménagement durable des forêts (PADF) par l'entremise de la conférence régionale des préfets du Saguenay—Lac-Saint-Jean et de la MRC de Portneuf, ainsi qu'avec la participation de la MRC du Fjord-du-Saguenay.

www.environnement.gouv.qc.ca/biodiversite/especes-exotiques-envahissantes/sentinelle.htm

« Comme pour le roi des rivières,
nous avons le devoir
de protéger notre eau »



160, rue Principale N
Sacré-Cœur (Québec)
418 236-4604 / 1 877 236-4604
www.rivieresainte-marguerite.com

1008361

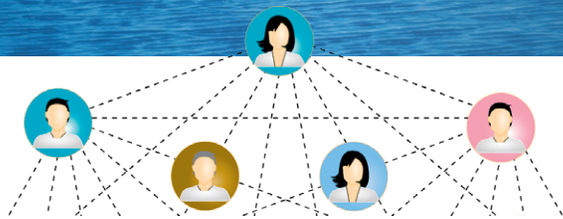
Les lacs,
rivières et milieux
humides façonnent notre
territoire et notre identité

Ils sont créateurs de richesse,
de vie et de souvenirs.

C'est une richesse
que l'on doit préserver pour
les générations futures.

MRC de
MARIA-CHAPDELAINE

173, boulevard St Michel,
Dolbeau-Mistassini
418 276-2131

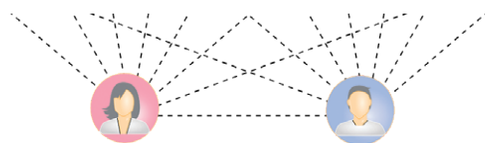


La cartographie des acteurs de l'eau

UN OUTIL INNOVANT

pour favoriser la mobilisation des acteurs au Lac-Saint-Jean

PAR L'ORGANISME DE BASSIN VERSANT LAC-SAINT-JEAN



L'eau représente sans aucun doute une ressource importante au Lac-Saint-Jean, mais comment reconnaître et encourager les organisations qui s'impliquent déjà activement pour sa gestion sur notre territoire? C'est la question que s'est posée l'OBV Lac-Saint-Jean et qui l'a incité à réaliser un projet de cartographie des acteurs de l'eau. De quoi s'agit-il? C'est un outil qui permet d'avoir une vue d'ensemble de l'action des différentes organisations, des relations qu'elles entretiennent entre elles et de la manière dont elles collaborent. En bref, cette « carte » permet d'avoir accès à plusieurs informations en même temps.

L'OBV Lac-Saint-Jean a collaboré avec le département en éco-conseil de l'UQAC pour mettre en œuvre ce projet novateur. Ce fut une collaboration fructueuse qui a

permis entre autres de collecter plusieurs informations importantes auprès des organisations sollicitées et de les analyser. Les organisations questionnées ont pu exprimer leur intérêt et leur pouvoir d'action sur 12 thématiques comme par exemple l'eau potable, les bandes riveraines et les espèces exotiques envahissantes. Cette démarche s'est réalisée entre l'été et l'automne 2020, soit en 6 mois environ.

Le résultat est impressionnant! Cette carte sociale a permis de regrouper 215 organisations provenant de plusieurs secteurs d'activités, et de matérialiser plus de 1100 liens entre ces organisations. Avec cet exercice, l'OBV Lac-Saint-Jean peut apporter une aide ciblée à toutes ces organisations dans leurs activités et pourra par là même, aider à renforcer les liens

qui existent déjà et, pourquoi pas, permettre d'en créer de nouveaux. Par exemple, pour réaliser un projet sur les espèces exotiques envahissantes, cette cartographie permettrait d'identifier quels acteurs sont déjà intéressés par ce sujet, de les recruter dans le projet, et

aussi de cibler les organisations qui sont susceptibles d'être impliquées sur tout ou une partie de ce projet. Autant dire que cet outil est plein de potentialités pour renforcer la mobilisation régionale des acteurs de l'eau et qu'il n'a pas fini de montrer son potentiel!



1250 rue de l'Énergie, C.P. 127
St-Félicien, Québec G8K 2P8
418-630-3800 poste 23

www.st-feliciencogen.com

La Société de Cogénération de St-Félicien c'est...

- 175 000 MWh/an de capacité de production d'électricité de source verte pouvant alimenter 10 000 à 15 000 foyers
- 63 000 MWh par an d'énergie thermique vendu
- 90 emplois directs et indirects

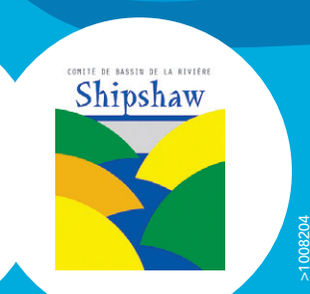
- 275 000 tonnes métriques humides de biomasse convertie en énergie verte
- Un potentiel de 30 MW de rejets thermiques valorisables à bas coût pour le développement de nouveaux projets



« En tant qu'entreprise d'énergie verte, la Société de cogénération est fière de soutenir les partenaires du cahier de l'eau dans la conscientisation à une saine utilisation de l'eau »



Vous voulez vous impliquer? Devenez membre
obvsaguenay.org/cbl



APERÇU DES EFFORTS RÉGIONAUX réalisés sur les enjeux des pesticides

PAR VÉRONIQUE NÉRON ET
NICOLAS BOUCHARD-LEBLANC,
AGRONOMES EN AGRO-
ENVIRONNEMENT DU GMA SLSJ

Depuis quelques années, le sujet des pesticides fait les manchettes à travers toute la province. Au niveau régional, plusieurs organismes se sont mobilisés pour parler de cette préoccupation. Le Comité pesticides, coordonné par l'Organisme de bassin versant Lac-Saint-Jean a été mis en place en 2018 et ses membres se rencontrent une à deux fois par année pour discuter des enjeux régionaux sur les pesticides. Les membres de ce comité sont des producteurs agricoles, le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ), les Organismes de bassin versant (OBV) Lac-Saint-Jean et du Saguenay, Nutrinor, le Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux (CIUSSS) du Saguenay—Lac-Saint-Jean, le ministère de l'Environnement et

de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC), la MRC Maria Chapdelaine et le Groupe multiconseil agricole (GMA) Saguenay—Lac-Saint-Jean. Ensemble, ils ont organisé une journée de concertation et de mobilisation sur le thème des pesticides.

De cette journée a découlé un plan d'actions prioritaires régionales. L'objectif est de mettre en place un projet de sensibilisation auprès des producteurs agricoles sur les enjeux de l'utilisation des pesticides à la ferme, tant pour l'environnement que pour leur santé. Ce projet est subventionné par le MAPAQ et l'OBV Lac-Saint-Jean, et réalisé par le GMA SLSJ et Nutrinor.

Débuté l'an dernier, il a, jusqu'à présent, permis de rencontrer plus d'une trentaine

de producteurs agricoles et de valider avec eux que toutes les manipulations qu'ils effectuent avec ces produits sont réalisées de façon aussi sécuritaire que possible. Des séances de dépistage aux champs, permettant de valider l'efficacité de l'arrosage ainsi que la nécessité d'en effectuer un supplémentaire, ont également eu lieu. Ces séances ont permis de déterminer les meilleurs moments d'application des pesticides ou encore d'envisager des produits plus spécifiques aux mauvaises herbes présentes dans leurs champs.

Ce projet se poursuivra cet été encore, et devrait permettre de rencontrer 80 nouveaux producteurs agricoles. Aussi, en plus des séances de dépistage aux champs et des analyses d'eau prises directement chez les producteurs agricoles ont nouvellement été ajoutées au protocole du

projet. Ces analyses permettront de valider que l'eau mélangée aux pesticides possède les propriétés adéquates pour optimiser l'efficacité de ceux-ci et d'éviter des passages supplémentaires.

Une population sensibilisée et un Comité pesticides ayant à cœur l'amélioration constante des pratiques permettront de faire naître de nouvelles idées et de nouveaux usages pour le bénéfice de tous et de répondre aux enjeux régionaux en matière d'agriculture, de santé et d'environnement.

Ce projet a été financé par le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation dans le cadre du volet 2 du programme Prime-Vert 2018-2023, ainsi que par l'Organisme de bassin versant Lac-Saint-Jean via le Gouvernement du Québec.

UNIQUE AU QUÉBEC !

TECHNIQUES DU MILIEU NATUREL

- Aménagement de la ressource forestière
- Aménagement et interprétation du patrimoine naturel
- Aménagement de la faune
- Protection de l'environnement

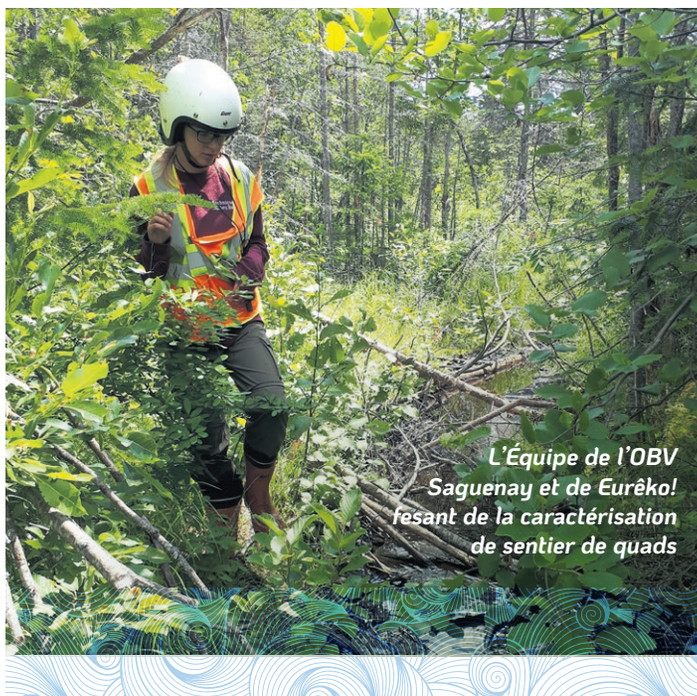


C'est dans ma
NATURE


CÉGEP
de St-Félicien

cegestfe.ca

Inventaire de la qualité des traverses de cours d'eau



L'Équipe de l'OBV Saguenay et de Eurêko! faisant de la caractérisation de sentier de quads

POUR UNE PRATIQUE environnementalement responsable

PAR L'ORGANISME DE BASSIN VERSANT DU SAGUENAY, L'ORGANISME DE BASSIN VERSANT LAC-SAINT-JEAN, EURÊKO! ET LA FÉDÉRATION QUÉBÉCOISE DES CLUBS QUADS

L'objectif commun est de diminuer les impacts environnementaux de cette pratique, comme la contribution à

La caractérisation des sentiers est la première et indispensable étape pour la protection de l'habitat du poisson. Cet outil est essentiel pour la priorisation des réfections de ponceaux. Le projet permet également de développer un partenariat solide avec les secteurs récréotouristiques, acteurs très présents sur le territoire. Un transfert de connaissances et de la formation s'effectuent sur l'importance

de l'environnement, de l'habitat faunique et sur les normes environnementales. Ainsi les clubs Quad et leurs partenaires pourront devenir des vigiles pour l'environnement et seront outillés pour repérer les problématiques reliées à la faune aquatique. En utilisant les sentiers fédérés, chacun d'entre nous a un impact positif sur l'environnement!

Vous regardez une publicité pour un nouveau quad. Les personnages font diverses manœuvres plus impressionnantes les unes que les autres. Puis, on voit passer l'engin dans la rivière, faisant gicler l'eau autour de lui. Symbole de plaisir, mais destructeur pour l'environnement. La Fédération des clubs quad du Québec ainsi que les clubs quads du Saguenay—Lac-Saint-Jean et du Nord-du-Québec travaillent ensemble à éliminer ce genre de comportement. Un projet d'inventaire de la qualité des traverses de cours d'eau est d'ailleurs en action au cours de l'été 2021 pour rendre les pistes plus écologiques et leur pratique plus socialement acceptable. D'ailleurs, leurs partenaires tels que la Fondation de la faune, les municipalités ainsi que les MRC le reconnaissent et s'impliquent de plus en plus au niveau technique et financier.

l'apport de sédiments dans les milieux aquatiques, humides ou riverains qui sont des habitats essentiels pour le cycle de vie des poissons. De nombreuses traverses sont présentes et si les infrastructures sont mal construites ou désuètes, elles peuvent nuire à la qualité de l'habitat du poisson. De plus, cette problématique demande plus de maintenance et de frais d'entretien récurrents pour les clubs.

Dans cette dynamique, EURÊKO!, l'organisme de bassin versant du Saguenay, l'Agence de gestion intégrée des ressources (AGIR) ainsi que FaunENord se sont concertés à la demande des clubs quad afin d'effectuer la caractérisation des sentiers sur le territoire. Cette initiative concerne les Clubs Quads Adventure Valin, Passion Nature, Maria Chapdelaine, Les Lynx du Nord de Chapais et le Club de Chibougamau.

En 2020, la MRC du Fjord-du-Saguenay a accordé plus de 144 000 \$ en aide financière dans le cadre du Programme de restauration des traverses de cours d'eau du Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs (MFFP).

Concrètement?

- La réfection de 28 traverses de cours d'eau
- Des travaux d'une valeur de près de 1 M\$
- Permet d'assurer l'accessibilité au territoire public et de protéger la qualité de l'eau

@mrcdufjorddusaguenay
www.mrc-fjord.qc.ca
1 888 673-1705



RABAIS DE 15%
SUR VOS SOUPERS AU
RESTAURANT DU MOULIN
AVEC VOTRE CARTE DE SAISON

Val-Jalbert



**C'EST AVANTAGEUX
D'ACHETER UNE
CARTE DE SAISON
ÉTÉ-HIVER**

Val-Jalbert.com

ROBERVAL

Fenêtre sur le lac

SPÉCIAL EAU POTABLE

CAPSULE INFORMATIVE

En juin, surveillez notre capsule informative sur la gestion de l'eau potable via notre site Web et nos médias sociaux !

EAU POTABLE LA SITUATION QUÉBÉCOISE

L'eau est sans contredit un enjeu vital du 21^e siècle. Sa répartition inégale sur la surface de la planète en fait une ressource convoitée.

- Au Québec, l'eau douce occupe près de **10%** du territoire ;
- Le Québec dispose de **3%** des eaux douces renouvelables de la planète ;
- Le Québec est l'un des plus grands consommateurs d'eau au monde. En 2006, la production d'eau potable était de **35%** plus élevée que la moyenne canadienne. Le volume d'eau distribué était alors de **795** litres par personne par jour, alors que la moyenne canadienne s'établissait à **591**.

Il importe de réduire sa consommation d'eau potable pour :

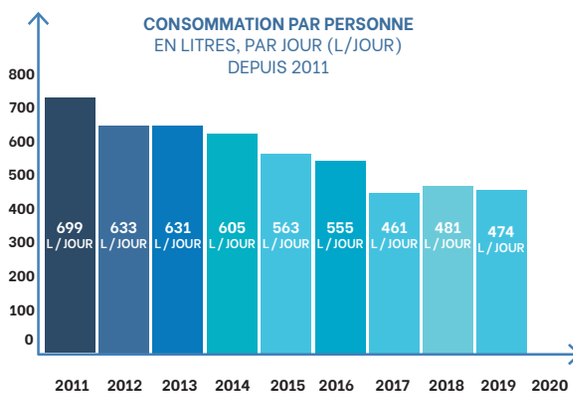
- faire des économies collectives et individuelles ;
- réduire la demande faite au réseau de distribution et d'épuration ;
- éviter le gaspillage d'une ressource naturelle essentielle à la vie.

Depuis quelques années, l'économie d'eau potable est une priorité absolue pour la Ville de Roberval dont les objectifs sont les suivants :

- **réduire d'au moins 20%** la quantité moyenne d'eau distribuée par personne par rapport à l'ensemble du Québec depuis 2001 ;
- réduire le taux de fuites pour l'ensemble du réseau d'aqueduc à un **maximum de 20%** du volume d'eau distribué.

En 2011, les Robervalois consommaient 699 litres par personne par jour (L/jour). En 2018, ce chiffre est passé à 481 litres par personne par jour (L/jour), une amélioration significative.

En travaillant ensemble, nous souhaitons atteindre pour 2021 l'objectif fixé par la Stratégie québécoise d'économie d'eau potable, soit 399 L/jour.



OBJECTIF POUR 2021 = 399

L'UTILISATION DE L'EAU POTABLE À LA MAISON

65% de l'eau potable consommée à la maison l'est dans la salle de bain. La toilette est sans aucun doute l'appareil le plus gourmand. Voici quelques trucs et astuces afin de diminuer la consommation d'eau potable à la maison.

DANS LA SALLE DE BAIN

- Installez un aérateur de robinet pour économiser jusqu'à **60%** d'eau (Ecofitt) ;
- Remplacez votre vieille toilette par un nouveau modèle à faible volume et à double chasse ;
- Privilégiez une douche de **5 à 8 minutes** plutôt qu'un bain et installez-y un pommeau à débit réduit (Ecofitt) ;
- Profitez du ménage du printemps pour vérifier si vos robinets fuient et procédez aux réparations nécessaires.

DANS LA CUISINE

- Gardez l'eau dans un récipient au réfrigérateur au lieu de laisser couler l'eau jusqu'à ce qu'elle soit fraîche ;
- Installez un adaptateur brise-jet à votre robinet pour diminuer la quantité d'eau utilisée et réparez toute fuite (économie potentielle de **770 litres d'eau par jour** uniquement pour la réparation de la fuite).

PROGRAMME D'ATTESTATION DE LA QUALITÉ DE L'EAU PEXEP

Adhésion par la Ville au volet traitement du Programme d'excellence en eau potable – Traitement, PEXEP-T.

Développé au Québec il y a 18 ans, ce programme vise à assurer, au niveau du traitement, une protection maximale contre toute contamination microbologique en utilisant au maximum et en tout temps les 3 barrières que sont la décantation, la filtration et la désinfection.



Faites des économies d'eau et d'énergie sans compromettre votre confort !



GRATUIT ! Nous avons 100 trousse Ecofitt disponibles pour les citoyens de Roberval ! La trousse comprend : pommeau de douche, aérateur de robinet et sablier de douche ! Pour plus d'information, communiquez avec nous au **418 275-0202 poste 2332**



Roberval fière Communauté bleue

Certifié Communauté bleue depuis 2019, la Ville de Roberval s'est engagée à reconnaître le droit humain à l'eau et aux services d'assainissement, à promouvoir la gestion publique de l'eau et à bannir la vente de bouteilles d'eau dans ses

édifices municipaux et lors de ses événements.

Protéger l'eau pour les gens et pour la nature

Dans un cadre de reconnaissance de l'eau comme bien commun, l'eau est considérée comme faisant partie du patrimoine commun que tout le monde partage et dont la responsabilité incombe à toutes et à tous. Parce que l'eau est essentielle à la vie humaine, elle doit être régie par des principes qui assurent une utilisation raisonnable, un partage équitable et un traitement responsable afin de préserver l'eau pour la nature et pour les générations futures.

Parce que chaque geste compte !

L'EAU EN CHIFFRE

Volume d'eau potable distribué par l'usine de production d'eau de la Pointe Scott en 2019 : **1 575 186m³**

Longueur totale du réseau d'aqueduc : **90 km** (l'équivalent de Roberval – Jonquière)

Nombre de bornes fontaines : **395**

Nombre de réservoirs : **4** (capacité totale de **6150 m³**, soit l'équivalent de **1,7 piscine olympique**)

Notre prise d'eau est située dans le lac Saint-Jean



LE PLAN ROBERVALOIS POUR L'EAU

En 2012, la Ville de Roberval adoptait un règlement (2012-18) pour mieux utiliser l'eau.

Depuis cette même année, la Ville produit un état de la situation et un plan d'action comprenant entre autres :

- L'adoption d'une nouvelle réglementation sur l'eau potable
- L'installation de plus de **200** compteurs d'eau dans le secteur non résidentiel et près de **50** dans le secteur résidentiel.



ÉCONOMIE D'EAU POTABLE ET AMÉNAGEMENT PAYSAGER

En été, l'arrosage de la pelouse et autres travaux extérieurs peuvent représenter de **50% à 80%** de sa consommation de l'eau potable. Or, sachiez-vous que **65% à 100%** des besoins en eau d'un aménagement paysager mature sont comblés par les précipitations naturelles au Québec? Voici quelques conseils simples à suivre afin de minimiser votre consommation d'eau.

ARROSEZ DE LA BONNE MANIÈRE

- Arrosez peu souvent, mais abondamment et lentement.
- Arrosez près du sol et au pied des plantes afin de ne pas mouiller le feuillage.

ARROSEZ AU BON MOMENT

- Il est inutile d'arroser la pelouse avant la fin juin.
- Vous ne devez pas arroser en après-midi en plein soleil ou par grand vent.
- La meilleure période d'arrosage est le soir.

Adopter de saines habitudes d'arrosage permet d'obtenir des végétaux de qualité tout en économisant l'eau potable!

Pour plus d'information, visitez le

www.roberval.ca



Roberval | Fenêtre sur le lac

Bassin versant du ruisseau des Chasseurs

UN PORTRAIT

pour améliorer l'habitat du poisson

PAR L'ORGANISME DE BASSIN
VERSANT DU SAGUENAY

Le ruissellement, thème central de la 4^e édition du Mois de l'eau, apporte des conséquences sur plusieurs cours d'eau. C'est notamment le cas du bassin versant du ruisseau des Chasseurs, un cours d'eau en milieu agricole qui se jette dans la rivière aux Sables, à Jonquière, qui a été identifié comme étant sujet à la sédimentation. Ce cours d'eau abrite de nombreuses espèces de poissons, dont l'omble de fontaine, espèce très appréciée des pêcheurs. L'altération de son habitat par la sédimentation peut nuire à la survie des œufs et des jeunes poissons. C'est pourquoi le Comité de bassin du lac Kénogami et des rivières Chicoutimi et aux Sables (CBLK) réalisera un projet, au cours des deux prochaines années, visant

l'amélioration de l'habitat du poisson dans le bassin versant du ruisseau des Chasseurs par la diminution de la sédimentation d'origine anthropique.

Une problématique d'origine humaine

Les activités humaines ont un impact majeur sur les cours d'eau. Au niveau de ce cours d'eau, on retrouve des pressions sur le milieu causées par de nombreux facteurs: une bonne représentation d'activités agricoles et urbaines sur le territoire, l'absence de bandes riveraines dans une grande portion du cours d'eau principal ainsi qu'un nombre important de chemins de terre, de ponts, de ponceaux et de routes entretenues par des abrasifs routiers.

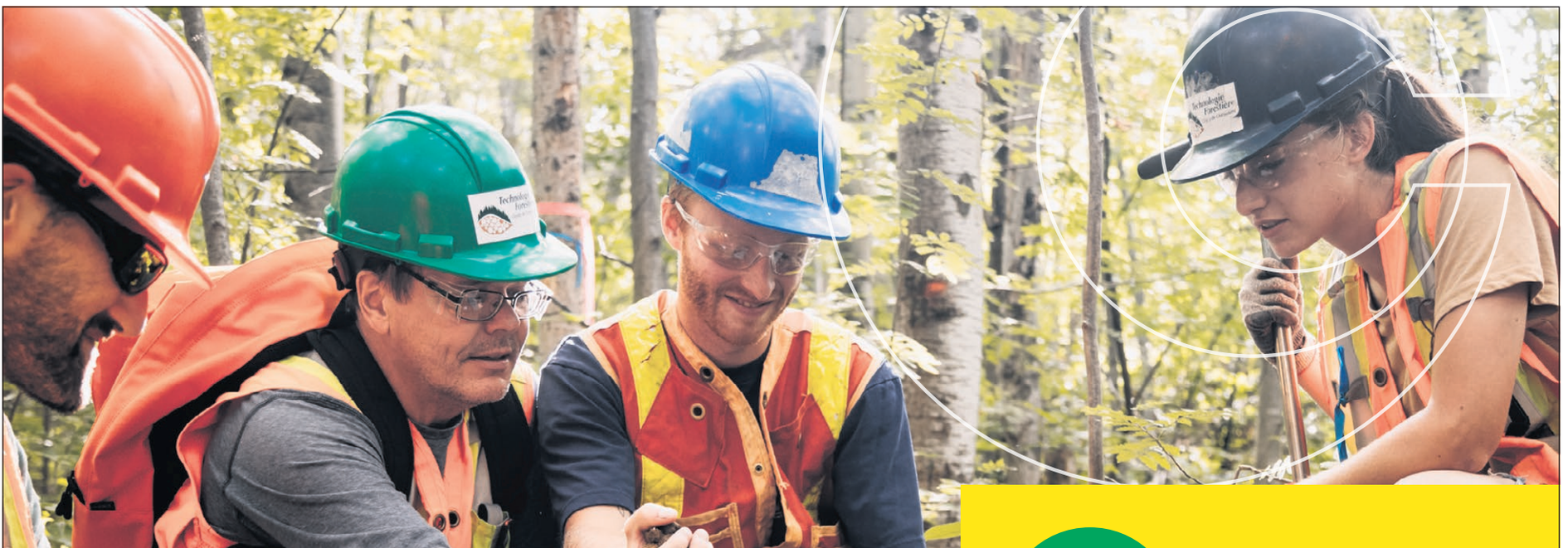
Tous ces éléments combinés apportent un surplus de sédiments dans le cours d'eau et nuisent à la qualité de l'habitat des poissons.

Bien connaître la situation pour trouver des solutions adaptées

D'abord, le premier objectif du CBLK est de dresser un portrait des réalités présentes sur le territoire du bassin versant pouvant influencer des apports sédimentaires qui pourraient affecter la qualité de l'habitat du poisson. Dans un deuxième temps, l'état de l'habitat du poisson sera évalué à l'aide de l'indice de qualité d'habitat du poisson (IQHP). Il sera donc possible d'identifier les secteurs problématiques. De plus, en

circulant dans les cours d'eau du bassin versant du ruisseau des Chasseurs, les traces de sédimentation ou d'érosion, les frayères d'omble de fontaine potentielles et les obstacles infranchissables pour le poisson seront relevés. Finalement, à la lumière des informations du portrait et des informations sur l'évaluation de l'état de l'habitat du poisson, un plan d'action sera élaboré pour colliger clairement les actions et les moyens qui pourraient être entrepris pour favoriser l'amélioration de l'habitat du poisson.

Ce projet, évalué à 85 404 \$, sera réalisé grâce à la participation financière et technique de la Fondation de la Faune du Québec, la Ville de Saguenay et l'Organisme de bassin versant du Saguenay.



Quel est le lien entre **TECHNOLOGIE FORESTIÈRE** et les organismes de bassin versant de la région?

Le technologue forestier travaille à la protection du milieu aquatique en aménageant des lisières boisées en bordure des milieux humides, des lacs et des cours d'eau.

Pour en savoir plus, CCHIC.CA >>

 Cégep de
Chicoutimi

**Centré
sur toi.**



AVEC LA PARTICIPATION FINANCIÈRE DE :



28-29-30 mai 2021

PÊCHE ET OCÉAN CANADA

OPÉRATION DE SENSIBILISATION SUR LES ESPÈCES AQUATIQUES ENVAHISSANTES (EAE)

Lieu : Marina de Saint-Gédéon

Pêche et Océan Canada et ses partenaires régionaux vont réaliser une opération de sensibilisation pour informer les propriétaires aux bonnes pratiques de nettoyage de leurs embarcations de plaisance dans le but de limiter la propagation des Espèces aquatiques envahissantes d'un plan d'eau à un autre.

29 mai 2021

COMITÉS DE BASSINS LOCAUX /VILLE SAGUENAY/ PARC DE LA RIVIÈRE DU MOULIN

DISTRIBUTION D'ARBRES

La Baie : Canadian Tire

Jonquières : Bibliothèques de Jonquières et d'Arvida

Chicoutimi : Parc de la rivière du Moulin

En collaboration avec l'Association forestière Saguenay-Lac-Saint-Jean et le Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs, une distribution d'arbres gratuits est offerte sur le territoire de la Ville de Saguenay.

f (@obvsaguenay), (@EauSLSJ)

1, 8, 15 et 22 juin

COMITÉ ZIP SAGUENAY-CHARLEVOIX

ENJEUX DE L'EAU POUR AUJOURD'HUI ET POUR DEMAIN

Chaque semaine, le Comité ZIP Saguenay-Charlevoix vous propose une publication informative reliée à l'eau et ses enjeux. Vous y découvrirez ce qui fait de l'eau une ressource si précieuse pour nous et nos écosystèmes.

f (@ComiteZipSaguenayCharlevoix), (@EauSLSJ)

1, 8, 15 et 22 juin

BIBLIOTHÈQUE DE RIVIÈRE-ÉTERNITÉ

EN JUIN, PLONGE DANS LE MOIS DE L'EAU!

Chaque mardi, la bibliothèque de Rivière-Éternité mettra en vedette, un livre qui concerne l'eau, en plus d'en faire la promotion sur ses réseaux sociaux.

Horaires : 13h00 à 15h00

19 juin

VILLE SAGUENAY

EN COLLABORATION AVEC L'OBV SAGUENAY ET EURÉKO!

LANCEMENT DE LA STATION DE LAVAGE AU QUAI DE L'ÉPERLAN DU LAC KÉNOGAMI

La Ville de Saguenay vous invite au lancement de sa station de lavage. Plusieurs kiosques de sensibilisation seront sur place pour cette opération de sensibilisation sur les espèces aquatiques envahissantes (EAE).

f (@villesaguenayofficiel), (@EauSLSJ)

22 juin au 11 juillet

MUSÉE DE LA DÉFENSE AÉRIENNE / VILLE DE SAGUENAY

Lieu : Bibliothèque de Chicoutimi

25 ANS DU DÉLUGE: EXPOSITION PHOTO À LA BIBLIOTHÈQUE DE CHICOUTIMI

Le Musée de la défense aérienne en collaboration avec la Ville de Saguenay vous offre une exposition photo sur l'impact qu'ont eu les militaires de Bagotville et des autres escadrons canadiens pour aider la population saguenéenne lors du déluge du Saguenay.

2-3-4 juillet

PARC NATIONAL DU FJORD DU SAGUENAY

UN FJORD À DÉCOUVRIR

Baie-Éternité : La SÉPAQ et ses naturalistes vous invitent à visiter son kiosque où se tiendra une activité qui fusionnera la découverte du parc marin et de la faune du fjord, dans le cadre du mois de l'eau.

Horaires : 10h00 à 12h00

Baie Sainte Marguerite : La SÉPAQ invite la population dans le secteur de Baie-Sainte-Marguerite, pour venir rencontrer nos guides-interprètes au Belvédère de la Halte du béluga, qui parleront du fjord et de cet habitat critique pour les bélugas du Saint-Laurent!

Horaires : de 11h00 à 16h00

Tout le mois de juin

BIBLIOTHÈQUE DE L'ASCENSION

JUIN, LE MOIS DE L'EAU À LA BIBLIO!

La bibliothèque de l'Ascension vous invite à une exposition de livres ayant pour thème l'eau, sa préservation et son utilisation dans le monde.

BIBLIOTHÈQUE DE SAINT-HONORÉ

L'EAU ET SES BIENFAITS

Venez découvrir des documents qui vous parlent de l'eau et de tous ses mystères. L'eau et ses multiples usages dans la vie courante. L'eau qui désaltère le corps et l'esprit. On la boit, on glisse dessus, on la transforme et on l'utilise à bon escient.

CENTRE PLEIN AIR BEC-SCIE - CONTACT NATURE

RANDONNÉE À LA DÉCOUVERTE DE L'ANCIENNE CENTRALE HYDROÉLECTRIQUE AU BEC-SCIE

Horaires : du lundi au vendredi

Venez arpenter le sentier du Centre plein air Bec-Scie pour découvrir les vestiges d'une ancienne centrale hydroélectrique, avec ses panneaux informatifs qui vous raconteront l'histoire de ce territoire en mettant en lumière l'importance de l'eau dans son développement.

f (@becscie), (@EauSLSJ)

MUSÉE DU FJORD

CONCOURS SCIENTIFIQUE: EXPÉRIMENTEZ AVEC L'EAU!

Le Musée du Fjord propose une compétition scientifique à caractère aquatique! L'objectif? Faire flotter le plus grand nombre de pièces de 25¢ sur un morceau de papier d'aluminium d'une dimension de 10x10 centimètres. Pour vous aider, vous pourrez compter sur les médiateurs du Musée du Fjord, qui auront produit une capsule vidéo explicative. Les trois participants ayant fait flotter le plus de pièces sur leur radeau artisanal recevront un laissez-passer familial pour Musée et ses activités.

f (@museedufjord), (@EauSLSJ)

PARC NATIONAL DE LA POINTE TAILLON

ANIMATION AU PARC NATIONAL DE LA POINTE TAILLON

Au cours du mois de juin, le Parc national de la Pointe Taillon fera plusieurs animations sur la thématique de l'eau: «Une plage, un lac, des origines...», «Escale à l'étang du Castor», «L'univers mystérieux de la tourbière» et «Sous l'onde du Pekuakami».

Les visiteurs pourront se référer à la programmation quotidienne affichée au centre de découverte et de services du parc national.

VILLE DE DOLBEAU-MISTASSINI

CONCOURS: NOS BIBLIOTHÈQUES VOUS PLONGENT DANS L'EAU!

Les deux bibliothèques municipales vous offrent un présentoir de livres, documents et romans sur la thématique. Chaque client empruntant un document de la thématique recevra un coupon pour courir la chance de gagner une trousse d'économie d'eau résidentielle.

VILLE SAGUENAY

DIFFUSION DE CAPSULES VIDÉO À LA PLACE DU CITOYEN DE L'ARRONDISSEMENT CHICOUTIMI

En juin, la Ville de Saguenay présentera de manière tournante les capsules «Cet été on joue dans l'eau» et «Cet été on visite nos milieux humides» à la Place du citoyen de l'arrondissement de Chicoutimi.

VILLE DE SAGUENAY

PRÉSENTOIR SUR L'EAU DANS LES BIBLIOTHÈQUES DES TROIS ARRONDISSEMENTS

Un présentoir de livre sur la thématique de l'eau sera mis en valeur dans les bibliothèques de Saguenay

Activités à surveiller

CERM-UOAC

RALLYE: À LA DÉCOUVERTE DES EAUX SOUTERRAINES

Un rallye est organisé sur le territoire du Saguenay Lac-Saint-Jean, mettant en vedette les eaux souterraines de la région. Une carte et un formulaire avec des questions relatives à l'information fournis sur les affiches seront mis à la disposition des citoyens.

f (@EauSLSJ) et les sites Internet des OBV.

CREDD/SGE

LANCEMENT DU PROJET DE JARDINS PLUVIAUX

Le CREDD et la SGE lanceront leur projet de jardins pluviaux qui aura lieu à l'été 2021. Un jardin pluvial est une infrastructure verte esthétique et facile à mettre en place, qui peut diminuer durablement le ruissellement et filtrer l'eau.

f (@CREDD.SLSJ), (@EauSLSJ)

EURÉKO/OBV LAC ST-JEAN/ OBV SAGUENAY/ VILLE DOLBEAU-MISTASSINI/ VILLE SAGUENAY

PUBLICATIONS SPÉCIALES SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX

Suivez les médias sociaux de ces organisations pour découvrir une foule d'informations et d'initiatives concernant l'eau.

f (@eauslsj), (@Eureko), (@obvlsj), (@obvsaguenay), (@villedolbeau mistassini), (@villesaguenayofficiel)

MUSÉE AMÉRINDIEN MASHTEUATSH

PEKUAKAMIUNUATSH ET L'EAU

Le musée amérindien de Mashteuatsh vous invite à visionner ses capsules réalisées dans le cadre du Mois de l'eau. Vous découvrirez le lien qui unit les Pekuakamiunuatsh et l'eau, par le biais de témoignages et de légendes.

f (@musee.demashteuatsh), (@EauSLSJ)

OBV SAGUENAY, OBV LAC-SAINT-JEAN,

CAPSULES VIDÉO SUR LA NAVIGATION

Quels comportements devons-nous adopter pour pratiquer nos activités nautiques préférées de manière responsable? Cette capsule vous en apprendra plus sur les bons comportements à adopter et qui sont faciles à appliquer!

f (@EauSLSJ)

ENTRETIENS AVEC DES PROFESSEURS-CHERCHEURS

Que se passe-t-il dans la région au niveau de la recherche sur l'eau? C'est ce que les organismes de bassins versants régionaux vous feront découvrir dans 3 capsules vidéo où des professeurs de la région nous parleront des différents programmes collégiaux et universitaires, ainsi que des recherches terrains qu'ils effectuent avec leurs étudiants.

f (@EauSLSJ)

SGE/OBV LAC-SAINT-JEAN

LA ROUTE DES MILIEUX HUMIDES VOUS ATTEND!

Les deux organismes vous invitent à visiter la Route des milieux humides cet été. Ce magnifique parcours vous amènera à travers différents lieux pour découvrir la magie de ces écosystèmes. Suivez le compte Facebook de la SGE et de l'OBV Lac-Saint-Jean pour connaître leur projet de développement pour l'été 2021!

www.obvlacstjean.org/projets/route-des-milieux-humides/

UN LAC POUR TOUS

CAMPAGNE D'INFORMATION ET DE SENSIBILISATION SUR LE NAUTISME

Deux projets prendront forme cette année, soit un projet pilote d'implantation de bouées de renseignements dans le secteur de Chambord et le lancement d'une campagne d'information et de sensibilisation sur le nautisme au lac Saint-Jean.

f (@conseilgestiondurablelacsaintjean), (@EauSLSJ)

VILLE DE ROBERVAL

CAPSULE: LA GESTION DE L'EAU POTABLE À ROBERVAL

En plus de sa participation au cahier spécial de l'eau, la Municipalité de Roberval diffusera une capsule d'information sur la gestion de l'eau potable qui sera mise en ligne en juin sur le site Internet de la ville de Roberval ainsi que sur la page Facebook de la ville.

INAUGURATION D'UNE FONTAINE

Dans le but de donner accès à l'eau potable pour boire à l'extérieur, la Ville de Roberval inaugurerait une nouvelle fontaine d'eau potable urbaine!

f (@villederoberval), (@EauSLSJ)

ZOO SAUVAGE DE SAINT-FÉLICIEN

DÉCOUVREZ LES TORTUES DU QUÉBEC ET LA RIVIÈRE-AUX-SAUMONS AVEC LE ZOO SAUVAGE DE ST-FÉLICIEN

Le Zoo sauvage avec ses 9 espèces de tortues observables en nature au Québec! Il publiera également un article sur la rivière qui traverse le Zoo sauvage, la rivière-aux-saumons.

f (@zoosauvage), (@EauSLSJ)

Concours Mois de l'Eau

OBV SAGUENAY ET OBV LAC-SAINT-JEAN EN COLLABORATION AVEC LA SÉPAQ

CONCOURS PHOTO FACEBOOK: UN SOUVENIR EN PLEIN AIR

(Tout le mois)

Chaque semaine, courez la chance de gagner deux laissez-passer familiaux quotidiens pour un des 4 parcs régionaux du réseau de la SÉPAQ. Vous n'avez qu'à faire parvenir sous forme de photo, un de vos souvenirs en plein air en commentant le concours sur la page Facebook (@EauSLSJ). Tirage chaque vendredi entre le 1^{er} juin et le 9 juillet.

OBV SAGUENAY ET OBV LAC-SAINT-JEAN EN COLLABORATION AVEC LA VILLE DE SAGUENAY

CONCOURS FACEBOOK: LA NAVIGATION: SOYEZ SUR LA BONNE VOIE!

Vous pouvez gagner une des 9 cartes de membre pour les embarcations du Parc de la Rivière-du-Moulin et Parc de la Rivière-aux-Sables. Pour participer, entre le 14 et le 20 juin, commentez la publication Facebook (@EauSLSJ) en nous disant dans quel arrondissement vous habitez et en nous donnant un bon comportement en navigation. Tirage le 21 juin 2021.

OBV SAGUENAY ET OBV LAC-SAINT-JEAN EN COLLABORATION AVEC LE ZOO DE SAINT-FÉLICIEN

CONCOURS FACEBOOK: MON ANIMAL AQUATIQUE TOTEM DU ZOO DE ST-FÉLICIEN

Du 1^{er} au 15 juillet, participez au concours Mon animal aquatique totem du Zoo Sauvage de Saint-Félicien. Pour participer, vous pouvez commentez la publication Facebook du concours sur la page Facebook (@EauSLSJ) en nous disant quel animal aquatique du Zoo de Saint-Félicien est votre animal totem et pourquoi. Tirage le 16 juillet 2021. À gagner: un laissez-passer familial pour visiter le Zoo sauvage.