

Tous orientés vers l'eau!



Revue de presse
- 2014 -



MédiaTerre, paru le 9 mai 2014 :

<http://www.mediaterre.org/actu,20140510171718,16.html>



[Poster une dépêche](#) [Agenda](#) [Dossiers](#) [Dépêches](#) [Partenaires](#) [Membres](#) [Soutiens](#) [A propos](#)



Des initiatives pour préserver la qualité de l'eau ont été récompensées au Gala Misez EAU!

[Canada-Québec](#) [Eau](#) 

Québec, 9 mai 2014 - Hier soir, a eu lieu la deuxième édition du Gala Misez EAU présenté par le Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ). Lors de la soirée à l'Impérial de Québec, huit prix ont été remis pour souligner l'implication et les réalisations particulières d'individus et d'organisations dans la gestion et la gouvernance de l'eau par bassin versant.

Animée par Marjorie Champagne, co-initiatrice de la Revue des Duchesses du Carnaval, la soirée a réuni plus d'une centaine de personnes de tous les milieux, préoccupées par la saine gestion de l'eau.

Selon Aline Gagnon, administratrice du ROBVQ et responsable du Gala Misez EAU, « les problématiques liées à l'eau sont de plus en plus nombreuses au Québec: contamination des eaux de surface, dégradation des écosystèmes aquatiques incluant les milieux humides et riverains, accessibilité réduite aux plans d'eau, difficultés d'approvisionnement en eau potable, inondations... » Elle soutient qu'il « est important de souligner les accomplissements de ceux et celles qui travaillent avec les Organismes de bassins versants pour enrayer ces problèmes et garantir une eau de qualité en quantité suffisante pour les générations futures ».

Les lauréats

Lors de la soirée, le Groupe d'éducation et d'écovigilance de l'eau (G3E) a remporté le prix dans la catégorie « secteur communautaire » pour son programme éducatif « J'adopte un cours d'eau », alors qu'Alcoa Aluminaire de Deschambault a gagné le prix dans le secteur économique pour son Projet de gestion dynamique des eaux de pluie. La MRC de La Côte-de-Beaupré a gagné le prix Misez EAU dans la catégorie « Municipalités et communautés autochtones » pour l'arrimage entre son Schéma d'aménagement et de développement durable et le Plan directeur de l'eau de l'OBV Charlevoix-Montmorency. L'Organisme de bassin versant de la Yamaska est quant à lui reparti avec le trophée dans la catégorie OBV, pour l'organisation et la tenue des États généraux de l'eau du bassin versant de la Yamaska.

Le Prix reconnaissance ROBVQ pour l'implication exceptionnelle d'un individu a été décerné à Monsieur Anselme Gagné qui cumule plus de 20 ans d'implication pour la gouvernance de l'eau au Québec.

Le jury, composé des grands partenaires provinciaux impliqués dans la gestion et la gouvernance de l'eau au Québec, a également tenu à remettre des « Prix coups de coeur » à trois organisations qui ont développé une vision particulière pour participer à la saine gestion de l'eau par bassin versant: la CRÉ de l'Estrie, la MRC de La Côte-de-Beaupré et le Club Agro de l'Estrie.

 PubAnselmeGagné ...

AbitibiExpress, paru le 12 mai 2014

<http://www.abitibiexpress.ca/Communaute/2014-05-12/article-3721828/Initiatives-pour-preserver-la-qualite-de-l'eau-recompensees-au-Gala-Misez-EAU!/1>

27 mai 2014
Val d'Or
10°C
Prévisions météo complètes

EAbitibi EXPRESS.ca

Choisissez le journal de votre ville ou région

Actualités Faits divers Sports Culture Opinion Communauté

Courses magiques sur la Grande Muraille de Chine
Ottawa élève le vice-président de son C.A.
L'histoire d'un monstre passé de sa tête au papier

Abitibi Express > Communauté

Initiatives pour préserver la qualité de l'eau récompensées au Gala Misez EAU!

Allison Charland
Publié le 12 mai 2014

Partager | www | | | | Commenter | Envoyer à un ami | Imprimer



Publié le 12 mai 2014
Gala Misez EAU!
(galeriamat)

EAU - La deuxième édition du Gala Misez EAU!, présentée par le Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ), a eu lieu récemment à l'Impérial de Québec, récompensant huit implications particulières d'individus ou d'organisations dans la gestion et la gouvernance de

Autres Nouvelles

Le relève agricole plus solidaire qu'ailleurs
Françoise Gendron reçoit

QuébecExpress, paru le 12 mai 2014 :

<http://www.lequebecexpress.com/Communaute/2014-05-12/article-3721828/Initiatives-pour-preserver-la-qualite-de-l'eau-recompensees-au-Gala-Misez-EAU!/1>

The screenshot shows the Québec Express website interface. At the top, there are navigation links for 'tc', 'AutoGO.ca', 'JobGO.ca', and 'Les Affaires'. A search bar is present with the text 'Rechercher'. The main header features the 'QUÉBEC EXPRESS' logo and a navigation menu with categories like 'Actualités', 'Faits divers', 'Sports', 'Culture', 'Opinion', 'Communauté', 'Décès', 'Classées', 'Emplois', 'Autos', and 'Promotions'. A weather widget shows '27 mai 2014 Québec, Québec 10°C'. Below the header, there are social media links for Facebook and Twitter, and a section for 'Communauté' with a photo of a group of people. The main article is titled 'Initiatives pour préserver la qualité de l'eau récompensées au Gala Misez EAU!' by Alison Charland, published on May 12, 2014. The article includes a large photo of a gala event. To the right, there is a 'Publicité' section featuring a Chevrolet Silverado advertisement with the text 'LA MEILLEURE CAPACITÉ MAXIMALE DE REMORQUAGE TRADITIONNEL DE LA CATÉGORIE DES PICK-UP HD.' and 'SILVERADO. BÂTI SOLIDE.' Below the advertisement is a 'Concours Marchand de rêves' section offering '\$250 et plus' in gifts from local merchants. At the bottom, there is an 'Annonces' section with a job listing for 'ASSISTANT-GÉRANT' and a section for 'Autres Nouvelles' mentioning a campaign by YWCA Québec.

Journal L'Avantage, paru le 21 mai 2014

<http://www.lavantage.qc.ca/Actualites/2014-05-21/article-3733058/Anselme-Gagne,-l%26rsquo%3Bhomme-aux-multiples-implications-sociales-et-environnementales/1>

27 mai 2014
Rimouski
8°C
Prévisions météo complètes

L'Avantage.qc.

Actualités | [Faits divers](#) | [Sports](#) | [Culture](#) | [Opinion](#) | [Communauté](#)

[Politique](#) | [Société](#) | [Économie](#)

[Portrait national du Québec en immobilier](#) | [Les Grandes Fêtes TELUS](#) | [Groupe Desgagnés: une histoire contagieuse de succès](#)

Journal L'Avantage | Rimouski - Mont-Joli - Matane > Actualités

Anselme Gagné, l'homme aux multiples implications sociales et environnementales

Thérèse Martin
Publié le 21 mai 2014

[Partager](#) [Tweet](#) [G+](#) [0](#) [Commenter](#) [Envoyer à un ami](#) [Imprimer](#)



© Photo gracieuseté

Anselme Gagné a reçu son prix dans le cadre du gala Misez EAU!

Anselme Gagné reçoit une marque de reconnaissance au plan national pour son implication exceptionnelle dans la gestion de l'eau.

Le gala Mise EAU...
lme Gagné, l'h...

Réseau NRJ, Est du Québec, paru le 21 mai 2014 :
<http://rimouski.radionrj.ca/infonrj/blogentry.aspx?BlogEntryID=10672191>

CHOISISSEZ VOTRE STATION | CONNEXION | DEVEZNEZ MEMBRE | CONNECTEZ AVEC NOUS :   



EST DU QUÉBEC 98.7



LE TAILGATE DES GRANDES GUEULES
15:00 - 15:30
Faire une demande spéciale >



ACCUEIL ÉMISSIONS ET ANIMATEURS MUSIQUE HUMOUR CONCOURS

   5

Le travail d'un rimouskois reconnu

Affiché par: Francis Belzile  - 2014-05-21 12:24:00

Le Regroupement des organismes de bassins versants du Québec reconnaît le travail du rimouskois Anselme Gagné.

Lors de son 2e Gala Misez EAU, l'organisme lui a remis le prix reconnaissance pour l'implication exceptionnelle d'un individu.

Anselme Gagné a cumulé 13 années consécutives d'implication pour la protection de l'eau.

Durant cette période, il a, entre autres, participé activement à la mise en place du Conseil de bassin de la rivière Rimouski en 2001 et pour lequel il a été président pendant neuf ans.



En 2009, il a aussi contribué activement à la transformation du CBRR en Organisme des Bassins Versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent.

De plus, monsieur Gagné a été impliqué au sein du Regroupement des organismes de bassins versants du Québec pendant huit ans.

Il a aussi œuvré au sein d'organisations de plusieurs autres sphères d'activité.



 0  0 [Écrire un commentaire](#) [J'aime](#)

Est du Qué... Microsoft PowerPoi...

Réseau RougeFM 102,9, paru le 21 mai 2014 :
<http://rimouski.rougefm.ca/info-rouge-fm/blogentry.aspx?BlogEntryID=10672190>

VOTRE STATION | SE CONNECTER | JE M'ABONNE

Rouge 102,9 fm



PRÉSENTÉMENT EN ONDES
Rouge au travail avec Benoît
12:00 - 17:00

♪ Yannick
Ces soirées-là

ACCUEIL | ÉMISSIONS ET ANIMATEURS | MUSIQUE | CONCOURS | SHOW

   0 **PARTAGEZ LA NOUVELLE !** 

Le travail d'un rimouskois reconnu

Affiché par: Francis Belzile   · 2014-05-21 12:22:00

Le Regroupement des organismes de bassins versants du Québec reconnaît le travail du rimouskois Anselme Gagné.

Lors de son 2e Gala Mise EAU, l'organisme lui a remis le prix reconnaissance pour l'implication exceptionnelle d'un individu.

Anselme Gagné a cumulé 13 années consécutives d'implication pour la protection de l'eau.

Durant cette période, il a, entre autres, participé activement à la mise en place du Conseil de bassin de la rivière Rimouski en 2001 et pour lequel il a été président pendant neuf ans.

En 2009, il a aussi contribué activement à la transformation du CBRR en Organisme des Bassins Versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent.

De plus, monsieur Gagné a été impliqué au sein du Regroupement des organismes de bassins versants du Québec pendant huit ans.

Il a aussi œuvré au sein d'organisations de plusieurs autres sphères d'activité.

 [Info Rouge fm](#)

uge fm :: Le...  PubAnselmeGagné ...



Info07, paru le 27 mai 2014 :

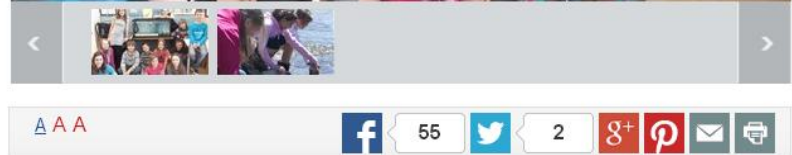
<http://www.info07.com/Actualites/2014-05-21/article-3733058/Anselme-Gagne,-1%26rsquo%3Bhomme-aux-multiples-implications-sociales-et-environnementales/1>

The screenshot shows the Info07 website interface. At the top, there are navigation links for 'tc', 'AutoGO.ca', 'JobGO.ca', 'Les Affaires', and 'Plus de sites'. A search bar is present with the text 'Rechercher'. Below the search bar, the date '27 mai 2014' and weather 'Gatineau 18°C' are displayed. The main headline reads 'Anselme Gagné, l'homme aux multiples implications sociales et environnementales'. The author is 'Thérèse Martin' and the article was published on '21 mai 2014'. Below the headline is a photograph of a woman presenting a trophy to Anselme Gagné. To the right of the article, there are several advertisements: a Chevrolet Silverado HD 2015 advertisement, a 'Concours Marchand de rêves' advertisement offering 25,000\$, and an 'Éconoblitz-500\$ à gagner!' advertisement. The website footer includes a 'Où...' button.

Journal Info-dimanche, paru en ligne le 30 mai 2014 :

<http://www.infodimanche.com/actualites/actualite/129822/des-eleves-de-saint-jean-de-dieu-et-saint-hubert-sensibilises-a-la-qualite-de-leau>

Des élèves de Saint-Jean-de-Dieu et Saint-Hubert sensibilisés à la qualité de l'eau



Saint-Jean-de-Dieu - Depuis le mois de mars, les élèves de 2 classes des écoles primaires de Saint-Jean-de-Dieu et de Saint-Hubert ont la chance de s'occuper d'un aquarium réfrigéré dans lequel a été déposé quelques centaines d'alevins de truite, une espèce prisée pour la pêche dans la région.

Les élèves auront l'occasion au cours des prochaines semaines d'aller remettre dans leur milieu naturel les jeunes alevins lors d'une sortie terrain aux abords d'une rivière près de leur école.

L'Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent (OBVNEBSL) est l'initiateur de ce projet qui en est à sa 1ère année de réalisation dans ce secteur. Dans le cadre de son programme éducatif Écol'eau implanté depuis déjà 4 ans ailleurs sur territoire, l'OBVNEBSL propose aux enseignants du 3e cycle du primaire 3 volets éducatifs portant respectivement sur la biologie du saumon Atlantique ou de la truite mouchetée, les milieux humides, et la qualité de l'eau et les macroinvertébrés de nos cours d'eau. L'objectif de ce programme est d'éduquer et de sensibiliser les jeunes à l'impact potentiel de nos activités sur ces milieux et à l'importance d'adopter de bonnes pratiques pour protéger la qualité de notre eau.

Le volet sur la biologie de la truite mouchetée est réalisé en partenariat avec la Fondation pour la sauvegarde de la truite mouchetée qui a développé une trousse pédagogique interactive sur ce sujet (O. P. Hercule). Grâce à l'observation de l'aquarium et à de multiples activités éducatives prises en charge par les enseignants, les jeunes ont eu l'occasion d'en apprendre davantage sur l'ensemble du cycle de vie du poisson, de l'œuf à l'adulte, et sur la fragilité de l'habitat de l'espèce. L'OBVNEBSL a aussi rendu visite aux élèves au mois de mai afin de leur permettre de disséquer eux-mêmes une jeune truite et ainsi leur faire découvrir l'anatomie du poisson.

Avec la fin prochaine de l'année scolaire, il est maintenant venu le temps de retourner à la rivière les jeunes poissons pour qu'ils puissent devenir grands. Les classes de Véronique Malenfant (école Sainte-Marie, Saint-Jean-de-Dieu) et de Sophie Thériault (école des Vieux-Moulins, Saint-Hubert-de-Rivière-du-Loup) iront respectivement sur les berges des rivières Boisbouscache et Sénéscoupé pour observer l'habitat naturel de leurs protégés pour ensuite les remettre à l'eau. Un merci tout spécial aux enseignantes pour leur implication dans ce beau projet.

L'OBVNEBSL tient finalement à remercier ses autres partenaires et commanditaires sans qui ce projet n'aurait pu avoir lieu dans ce secteur en 2014 : le ministère de l'Environnement, du Développement durable et de la Lutte contre les Changements climatiques, le ministère de la Forêt, de la Faune et des Parcs, la Commission scolaire du Fleuve-et-des-Lacs, la Coop Purdel, la Pourvoirie de la Seigneurie du lac Métis et la Zec Bas-Saint-Laurent.

Juin

Progrès Écho, paru le 4 juin 2014 :

http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_progres-echo/20140601_progres_echo/2014053001/8.html#8



Journal l'Avantage, paru le 4 juin 2014 :

<http://www.myvirtualpaper.com/doc/lavantage/ki10regu20140604/2014060301/#38>

AVIS DE CONVOCATION



**Assemblée générale annuelle
2013-2014
et super-conférence**

Le mercredi 18 juin à 17h30
à l'Hôtel de ville de Rimouski au 205, avenue de la cathédrale

Contactez l'Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent au :
www.obv.nordestbsl.org ou 418 724-5154 poste 203

5609770

Journal l'Avantage, paru le 11 juin 2014 :

<http://www.myvirtualpaper.com/doc/lavantage/ki10regu20140611/2014061001/42.html#56>



Avec la fin prochaine de l'année scolaire, il est maintenant venu le temps de retourner à la rivière les jeunes poissons pour qu'ils puissent devenir grands. Ici, mise à l'eau des alevins au cours des années passées dans la rivière Rimouski.

(Photo gracieuseté)

Des élèves font l'élevage d'alevins de saumon

CHARLES LEPAGE
redaction_rimouski@tc.tc

MISE À L'EAU – Depuis le mois de mars, les élèves de sept classes de trois écoles primaires de la MRC de Rimouski-Neigette et les élèves de deux écoles primaires de la MRC de La Mitis ont la chance de s'occuper d'un aquarium réfrigéré dans lequel ont été déposés quelques centaines d'œufs de saumon Atlantique.

Les élèves auront l'occasion au cours des prochaines semaines d'aller remettre dans leur milieu naturel les jeunes alevins lors d'une sortie terrain aux abords de la rivière Rimouski et de la rivière Mitis.

Dans le cadre de son programme éducatif Écol'eau, l'Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent (OBVNEBSL) est l'initiateur de ce projet qui en est à sa 4e année de réalisation.

L'objectif de ce programme est d'éduquer et de sensibiliser les jeunes à l'impact potentiel de nos

activités sur les cours d'eau et à l'importance d'adopter de bonnes pratiques pour protéger la qualité de cette eau.

À Rimouski, les classes de Jacynthe Plourde, Annie Gagnon et Guylaine Roy (école de la Rose-des-Vents, Rimouski, District Pointe-au-Père), celles de Guylaine Gasse et Benoit St-Hilaire (école du Grand-Pavois-de-Saint-Agnès, Rimouski, District Saint-Agnès) et celles de Véronique Poulin et Marie-Claude Dionne (école de l'Aquarelle, Rimouski, District Saint-Robert) iront sur les berges de la rivière Rimouski pour observer l'habitat naturel de leurs protégés pour ensuite les remettre à l'eau.

Dans la Mitis, les professeures Isabelle Harvey (école du Portage de la rivière, Sainte-Angèle-de-Mérici), Cécile Charest et Karine Rouleau (école des Cheminots de Saint-Rémi, Price) feront la même chose avec leurs élèves, cette fois sur les berges de la rivière Mitis.

Journal l'Avantage, paru le 11 juin 2014 :

<http://www.myvirtualpaper.com/doc/lavantage/ki10regu20140611/2014061001/42.html#42>

EN BREF

Assemblée des Bassins versants

L'Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent tiendra sa 6e assemblée générale annuelle précédée d'un souper-conférence, le mercredi 18 juin à 17 h 30 à la salle du Conseil de l'Hôtel de Ville de Rimouski. Claude-André Cloutier, professionnel de recherche à l'UQAR sur le projet

d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines, viendra présenter certains résultats concernant la deuxième phase de ce projet qui vise à établir un bilan hydrique régional. Dès 18 h 30, le bilan de l'année marquée par de nombreux projets pour assurer la protection et la mise en valeur des ressources en eau sera présenté. (C.L.)

Le Saint-Laurent Portage, paru le 18 juin 2014 :

<http://www.lesaintlaurentportage.ca/2014/06/18/une-experience-unique-et-enrichissante-a-lecole-de-saint-hubert>

LES AVELINS MIS À L'EAU

Une expérience unique et enrichissante à l'école de Saint-Hubert

Depuis le mois de mars, les élèves de 2 classes des écoles primaires de Saint-Jean-de-Dieu et de Saint-Hubert-de-Rivière-du-Loup ont la chance de s'occuper d'un aquarium réfrigéré dans lequel a été déposés quelques centaines d'avelins de truite.



STÉPHANIE GENDRON

stephanie.gendron@tc.tc

Mercredi dernier, le Saint-Laurent-Portage a assisté à la fin de l'expérience, en compagnie de la classe de 3e et 4e année de madame Sophie Thériault et de la biologiste Véronique Pinard. Cette dernière a pu réviser l'essentiel de leur apprentissage, que ce soit les parties du poisson, l'habitat, la nourriture, etc. Éveillés, les jeunes ont montré leur curiosité, par des questions telles que « Est-ce que la perchaude va manger mon avelin? » ou « Pourquoi le cerveau du poisson est si petit? ». Mais avec la fin prochaine de l'année scolaire, il était maintenant venu le temps de retourner à la rivière les jeunes poissons pour qu'ils puissent devenir grands. « L'objectif de ce programme est d'éduquer et de sensibiliser

les jeunes à l'impact potentiel de nos activités sur ces milieux et à l'importance d'adopter de bonnes pratiques pour protéger la qualité de notre eau », a précisé madame Pinard.

L'Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent (OBV-NEBSL) est l'initiateur de ce projet qui en est à sa 1ère année de réalisation dans ce secteur. Dans le cadre de son programme éducatif Écol'eau implanté depuis déjà 4 ans ailleurs sur territoire, l'OBVNEBSL propose aux enseignants du 3e cycle du primaire 3 volets éducatifs portant respectivement sur la biologie du saumon Atlantique ou de la truite mouchetée, les milieux humides, et la qualité de l'eau et les macroinvertébrés de nos cours d'eau. L'objectif de ce programme est d'éduquer et de sensibiliser les jeunes à l'impact potentiel de nos activités sur ces milieux et à l'importance d'adopter de bonnes pratiques pour protéger la qualité de notre eau. L'équipe de l'OBVNEBSL désire remercier les partenaires suivants : Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs, Coop Purdel, Pourvoirie de la Seigneurie du lac Métis, Zec Bas-Saint-Laurent et Commission scolaire du Fleuve-et-des-Lacs.



Avec la fin prochaine de l'année scolaire, il était maintenant venu le temps de retourner à la rivière les jeunes poissons pour qu'ils puissent devenir grands.

TC MEDIA- STÉPHANIE GENDRON

V télé, diffusé le 16 juin 2014

<https://www.dropbox.com/s/c3jvckeo12cgnhw/Un%20projet%20%C3%A9ducatif%20rassembleur.VOB>



Le Saint-Laurent Portage, paru le 29 juin 2014

<http://www.lesaintlaurentportage.ca/2014/06/27/succes-de-la-campagne-darbres>

Connexion DÉCÈS CLASSÉES EMPLOIS AUTOS AUBAINES Google Recherche person

HEBDOS RÉGIONAUX **BAS-SAINT-LAURENT** tc MEDIA

Jeudi 3 juillet 2014 Vous parcourez le contenu du portail Bas-St-Laurent National

ACCUEIL ACTUALITÉS SPORTS DIVERTISSEMENT OPINION VOTRE JOURNAL ÉDITION-E VIDÉOS PHOTOS CONCOURS PLUS

POLITIQUE FAITS DIVERS ET JUDICIAIRE ARGENT SANTÉ ÉDUCATION COMMUNAUTAIRE ENVIRONNEMENT
ACTUALITÉS ENVIRONNEMENT

Succès de la campagne d'arbres

 Communiqué
Dimanche 29 juin 2014 07:00:00 HAE



LES ÉVÉNEMENTS... J'Y VAIS AVEC ORLÉANS!

CLIQUEZ ICI



MON TOPO

Contribuez à votre actualité

Le journal local est le reflet de votre communauté. Apportez-y du vôtre en proposant articles, événements, commentaires.

SOUMETTEZ VOTRE ARTICLE

Activité sociale

Connexion To use Facebook's social plugins, you must switch from using Facebook as Organisme des Bassins Versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent to using Facebook as Marie-hélène Cauchon.

Autres régions

Abitibi- Bas-St-Laurent
Témiscamingue Centre-du-Québec

Connexion

 Tweeter 3

 g+1 0

 PARTAGER



[Signaler une erreur](#)

Toutes vos nouvelles locales

[Actualités](#)

[Sports](#)

[Divertissement](#)

[Opinion](#)

RIVIÈRE-DU-LOUP - L'Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent (OBVNEBSL) vient de terminer sa campagne annuelle de distribution d'arbres et arbustes destinés à la végétalisation des bandes riveraines des lacs et cours d'eau de son territoire.

Cette campagne s'est déroulée entre le début mai et s'est terminée à la mi-juin. Ainsi, c'est grâce à près de 50 commandes de riverains que l'OBVNEBSL a pu distribuer près de 700 plants! En tout, six essences ont été offertes à la population: la vigne vierge, le myrique baumier, le rosier rugueux, la spirée, le sureau du Canada et le thuya occidental. Le succès de la campagne de cette année n'aurait pu être possible sans la participation assidue de la population bas-laurentienne et de ses nombreux partenaires.

Privilèges et responsabilités de vivre près d'un plan d'eau

Le privilège de vivre près d'un plan d'eau est associé à la responsabilité collective d'assurer et améliorer la qualité de l'eau du lac ou du cours d'eau auprès duquel on cohabite. Afin de protéger et d'améliorer la qualité de l'eau, il est essentiel que tous les riverains autour d'un lac ou d'un cours d'eau conservent une lisière végétale permanente, appelée bande riveraine. Cette bande lorsque bien implantée procure de nombreux bienfaits. En plus de contrôler l'érosion et de filtrer la pollution, il s'agit d'un écosystème qui accueille la faune et la flore et qui améliore la qualité du paysage. Afin d'aider les riverains à revégétaliser les berges des lacs et des rivières à petit prix, l'OBVNEBSL a créé en 2013 un groupe d'achat d'arbres et arbustes riverains. Aussi, avec le succès de la campagne de cette année, l'OBVNEBSL compte bien réitérer l'expérience l'an prochain : offrir des arbres et arbustes à prix modique à la population riveraine bas-laurentienne, afin de l'inciter à protéger sa bande riveraine ! Contactez-nous au (418) 724-5154 poste 219 si vous voulez être parmi les premiers à recevoir l'information au printemps prochain.

L'Organismes de bassins versants

L'OBVNEBSL est reconnu par le gouvernement du Québec pour travailler à la protection des ressources en lien avec l'eau. La mobilisation et la consultation des intervenants en lien avec l'eau sont faites afin que des actions soient posées dans l'intérêt de tous et que tous travaillent ensemble à préserver la santé de nos plans d'eau.

Aménagements le long du ruisseau Levasseur

RIVIÈRE RIMOUSKI. L'organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent (OBVNESSL) a réalisé des aménagements le long du cours d'eau Levasseur, un affluent de la Rivière Rimouski, cet été, grâce à l'aide financière de la fondation de la faune du Québec (FFQ).

L'organisme a érigé huit seuils dissipateurs d'énergie et procédé à la plantation de 260 arbustes. L'ajout de nouveaux seuils permettra d'accroître le nombre de sites de fraie potentiels en plus d'offrir un milieu insistant à l'omble de fontaine déjà présente dans le cours d'eau. L'objectif est de créer des chutes et fosses pour diversifier et améliorer l'habitat faunique dans ce secteur. C'est pourquoi une succession de huit seuils fauniques a été réalisée le long du cours d'eau. Seuls les matériaux

en place ont été utilisés lors de l'aménagement des seuils.

Les 260 arbustes ont été plantés dans trois tronçons différents. Ainsi, les arbustes produiront de l'ombre pour maintenir la température de l'eau du ruisseau fraîche à proximité des seuils fauniques aménagés en plus de filtrer les polluants (pesticides et engrais) entre le champ et le cours d'eau. Également, ces plantations permettront d'améliorer la connectivité entre les différents habitats du bassin versant.

Enfin, dans un souci de préserver les arbustes plantés, six affichettes «Bande riveraine au travail» ont été apposées sur des pieux et déployées tout le long des bandes riveraines aménagées. Ces affichettes permettront aux agriculteurs de voir clairement la limite à respecter du haut de leur machine ne. (A.D.)

NOUVEAU  478, av. Rocher, Rimouski.	NOUVEAU  42 21, av. Cap à l'Église, St-Basile-le-Grand.	NOUVEAU  23, rue de la Riv.	NOUVEAU  284, boul. St-Germain.
NOUVEAU  217, des Paroissiens.	NOUVEAU  223, rue 4 Cour, St-Amand, Lac à l'Anglois.	NOUVEAU  224, rue Fribourg, St-Mathias-de-Rimouski.	NOUVEAU  102, chemin des Parois, Rimouski.
LOIRE IMMÉDIAT  288, St-Germain E, Rimouski.	CHALET BORD DE MER  162, route de l'Île St-Louis, St-Louis.	NOUVEAU  452, boul. St-Germain, Rimouski.	NOUVEAU  1, St-Amand.
BORD DE FLÈCHE  176, des Parois, Rimouski.	BORD DE FLÈCHE  288-289, des Parois, Rimouski.	NOUVEAU  227, de Rang Ouest, St-Amand.	NOUVEAU  676, de Capelin.
NOUVEAU  22, rue Duval, Saint-Pierre.	NOUVEAU  288, rue Lavoie.	NOUVEAU  14, de Clève, St-Mathias.	NOUVEAU  24, av. de la Mer E., St-Jovite-sur-Mer.
128, des Parois, Rimouski. 277, de Rang Est, St-Louis. 294, des Parois. 284, de la Mer, St-Pierre (B&B). 127, des Parois. 22, rue Lavoie, St-Amand. 153, route de la Mer, St-Florent.	1228, des Parois, St-Jovite. 181-183, des Parois, St-Amand. 279, des Parois, route E. 121, route de Rang Est. 274, de Rang Est, St-Florent. 176, route Lavoie, St-Florent. 288, l'Arche-Centrale, Rimouski.	229, Fribourg-Rimouski. 211, Pierre-Bonin #184. 117, de Rang. 102, St-Germain. 2, Joseph-Proulx, Rimouski.	

DIVERS

Journée portes ouvertes à la ferme

par Pascale Gagné



C'est à la ferme du Village que Daniel et Jonathan Gagné, propriétaires de la ferme, ont accueilli la population de La Matanie pour l'événement annuel de l'Union des producteurs agricoles (UPA) «Portes ouvertes sur les fermes du Québec».

Quoique la météo laissait un peu à désirer, les gens ont été nombreux à venir visiter les installations et les animaux de la ferme. Vaches, poules, chèvres et lapins ont fait le bonheur des petits et des grands. L'étable, agrandie récemment, était bien éclairée et soignée pour le confort des vaches. Nous avons également pu voir les vaches se faire traire par la trayeuse automatique. Elles ont même une brosse qui est à leur disposition pour gratter leur dos!

Les enfants ont eu le loisir de faire le traditionnel tour de tracteur et de sauter dans une ferme gonflable pendant que les adultes se sont rendus sous le chapiteau où plusieurs personnes exposaient des produits locaux ou venaient présenter le



photos: Pascale Gagné

travail de divers organismes, notamment l'OBV Nord-Est Bas-Saint-Laurent, représenté par Marie-Hélène Cauchon.

Cet organisme à but non lucratif a pour mission notamment de protéger les ressources en eau. C'est Jonathan Gagné qui a invité Mme Cauchon à venir expliquer au public présent ce que les agriculteurs font comme efforts pour améliorer la qualité de nos cours d'eau. Malheureusement, comme le souligne Mme Cauchon, la faute est souvent mise sur ces derniers lorsqu'un cours d'eau connaît une difficulté.

M Gagné fait partie de ceux que Mme Cauchon a sollicités pour participer au projet de stabilisation des berges. Mme Cauchon a révélé que Jonathan était un très bon leader et qu'il motivait les autres agriculteurs à adhérer eux aussi au projet.

«C'est qu'en ayant un grand taux de participation de la part des agriculteurs, a expliqué Mme Cauchon, le MAPAQ donnera 90% du montant pour réaliser le projet au lieu du 70% de base.»

Il est certain que les agriculteurs ont leur part de responsabilité pour protéger nos cours d'eau, mais tout le monde peut faire sa part. Pour avoir plus d'information sur cet organisme et sur les actes à poser pour changer les choses, visitez le <http://obv.nordestbsl.org/territoire-riviere-matane.html>

