

Tous orientés vers l'eau!



Revue de presse
- 2016 -



Avril

L'Avantage, paru le 13 avril 2016

<http://www.lavantage.qc.ca/Actualites/2016-04-13/article-4496643/Arbres-et-arbustes-disponibles/1>

The screenshot shows the top of the L'Avantage website. The header includes the date '13 avril 2016', the temperature '4°C', and the site name 'L'Avantage votre journal'. A navigation menu lists categories like 'Actualités', 'Sports', 'Culture', etc. The main article is titled 'Arbres et arbustes disponibles' and is dated 'Publié le 13 avril 2016'. It features a photo of a man planting a tree. The text discusses the OBVNEBSL's offer of trees and shrubs to combat erosion and beautify the area. There are also sidebars with advertisements and social media links.

Municipalité de St-Ulric, paru le 13 avril 2016


<http://www.st-ulric.ca/lobvnebsl-lance-une-nouvelle-campagne-de-distribution-darbres-et-darbustes/>

The screenshot shows the website of the Municipality of Saint-Ulric. The header features the municipality's name and logo. A navigation menu includes 'Blogue', 'Bienvenue à Saint-Ulric', 'Vie municipale', etc. The main article is titled 'L'OBVNEBSL lance une nouvelle campagne de distribution d'arbres et d'arbustes !'. It includes the OBVNEBSL logo and text explaining the campaign's goal to revitalize the riverbanks. A photo of a scenic riverbank is shown. There are also social media icons and a sidebar with 'Règlements municipaux'.

L'Avantage, paru le 26 avril 2016

<http://www.lavantage.qc.ca/Actualites/2016-04-26/article-4510316/Reconnaitre-le-chant-des-grenouilles-au-Bas-Saint-Laurent/1>

Reconnaitre le chant des grenouilles au Bas-Saint-Laurent

 Adeline Manzyk
Publié le 26 avril 2016

[Partager](#) [0](#) [Tweet](#) [G+](#) [0](#)

[Commenter](#) [Envoyer à un ami](#) [Imprimer](#)



© Photo Pixabay

les participants pourront capturer et identifier des invertébrés aquatiques, et apprendre à reconnaître le chant des grenouilles.

24 H DE SCIENCES. L'Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent (OBVNEBSL) invite petits et grands à trois activités gratuites de découvertes offertes en nature le 6 mai, de 18 h à 19 h 30, dont l'"apprentissage" du chant des grenouilles.

Mai

Info-dimanche, paru el 16 mai 2016

<http://www.infodimanche.com/actualites/actualite/291881/approbation-finale-du-plan-directeur-de-leau-de-lobvnebsl>

infodimanche.com Rivière-du-Loup - KRTB

Nouvelles Répertoire Nécrologie Journaux Emplois Immobilier Autos Petites annonces

robaischocs.com

Actualités / Actualité

16 mai 2016 - 11:43

Approbation finale du Plan directeur de l'eau de l'OBVNEBSL

Simon Theddell, directeur général de l'OBVNEBSL, et Francis Gagné, président de l'OBVNEBSL, tenant fièrement l'attestation du nouveau Plan directeur de l'eau.

L'Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent (OBVNEBSL) vient de recevoir l'approbation finale de son Plan directeur de l'eau (PDE) signée par le ministre du développement durable, de l'environnement et de la lutte contre les changements climatiques (MDELC), David Heurtel.

Journal l'Avantage, paru le 19 mai 2016

<http://www.lavantage.qc.ca/Actualites/Societe/2016-05-19/article-4534165/Un-plan-de-protection-sera-elabore-pour-la-chute-Neigette/1>

24 septembre 2016
Plein soleil
18°C
Plein vent
Plein soleil

L'Avantage votre journal

Actualités Faits divers Sports Culture Opinions Communauté Vidéos Doublés Décodeur

Politique Santé Économie National

Des Simpsones à Québec-Est
Climat et bien du feu des si
Faits divers
Vie au dé

Un plan de protection sera élaboré pour la chute Neigette

Pierre Michaud
Publié le 19 mai 2016

Publié le 19 mai 2016
Les corvées de nettoyage se font dans la bonne humeur

Le Comité pour la protection et la valorisation de la chute Neigette à Saint-Asphard, en étroite collaboration avec la Corporation des lotisseurs du relais de la Corée de Neigette, s'engage dans l'élaboration d'un plan de protection et de mise en valeur de ce site exceptionnel.

Autres Nouvelles

Le nettoyage sera terminé après huit ans

Juin

Journal l'Avantage, paru le 19 juin 2016

<http://www.lavantage.qc.ca/Actualites/2016-06-19/article-4564548/L%26rsquo%3BOrganisme-des-bassins-versants-confirme-l%26rsquo%3Bacceptation-de-son-Plan-directeur-de-l%26rsquo%3Beau/1>

L'Organisme des bassins versants confirme l'acceptation de son Plan directeur de l'eau

Charles Lapage
Publié le 19 juin 2016

Partager | Facebook | Twitter | Google+ | Commenter | Envoyer un ami | Imprimer



© Photo gracienet.

Trente-cinq personnes ont assisté à l'assemblée générale annuelle de l'OBVNEBSL.

OBVNEBSL. La huitième assemblée générale annuelle de l'Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent (OBVNEBSL) a permis d'apprendre que le ministre du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MDDELCC), David Hurltel avait apposé sa signature à l'approbation finale du Plan directeur de l'eau (PDE) proposé par cet organisme.

Cette confirmation est parvenue à l'OBVNEBSL le 12 mai, mais a été dévoilée lors de l'assemblée générale annuelle des membres, le 14 juin. Dans sa lettre, le ministre confirme avoir examiné le Plan directeur de l'eau (PDE) déposé pour approbation auprès du MDDELCC et qu'à la suite de son évaluation par les neuf ministères concernés, il appert qu'il répond aux attentes ministérielles.

M. Hurltel ajoute : « Ce Plan directeur de l'eau, issu de la concertation des acteurs de l'eau situés sur le territoire de l'Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent est conforme et il constitue un jalon important dans la mise en oeuvre de la Gestion intégrée des ressources en eau pour ce territoire (GIRE) ».

Autres Nouvelles

Le monument des Brèves sera restauré et réaménagé

BONNE NOUVE : Ma conduite automobile actualisée

Après deux années d'impressionnisme, Martin Gauthier ne regrette rien

Activités de la Ville de Rimouki pour la semaine du 19 au 25 juin

Journal l'Avantage, paru le 19 juin 2016

<http://www.lavantage.qc.ca/Actualites/2016-06-19/article-4564551/La-ressource-%C2%AB-eau-%C2%BB-sous-la-loupe-de-l%26rsquo%3BOrganisme-des-bassins-versants/1>

08 septembre 2016
Rimouki
18°C
Prévisions
tempêtes

L'Avantage
votre journal

Actualités | Pays divers | Sports | Culture | Opinion | Communauté | Vidéo | Douzième | Déc

Politique | Société | Économie | National

Des Rimoukiens pleurent la disparition de leur économie | Clôture et bilan du Forum Jeunes de Rimouki | Pays divers | 12e et 13e

L'Avantage - Rimouki - Actualités

La ressource « eau » sous la loupe de l'Organisme des bassins versants

Charles Lapage
Publié le 19 juin 2016

Partager | Facebook | Twitter | Google+ | Commenter | Envoyer un ami | Imprimer

© Photo TC Média - Arcières

Le Plan directeur de l'eau (PDE) comprend les actions à entreprendre pour les bassins versants des secteurs compris entre L'Isle-Verte et Les Méchins.

ACTIONS. De nombreux intervenants du Bas-Saint-Laurent préoccupés par la qualité de l'eau des bassins versants du territoire du Bas-Saint-Laurent collaborent depuis quatre ans avec neuf ministères centraux et régionaux à la confection du Plan directeur de l'eau (PDE) pour les secteurs compris entre L'Isle-Verte et Les Méchins.

Ces bassins versants sont actuellement composés de

Juillet

Journal l'Avantage, publié le 26 juillet 2016

<http://www.lavantage.qc.ca/Actualites/2016-07-26/article-4598704/Les-agriculteurs-sunissent-pour-reduire-la-pollution-de-la-riviere-Centrale/1>

Les agriculteurs s'unissent pour réduire la pollution de la rivière Centrale

Alexandre D'Astous
Publié le 26 juillet 2016

Partager Tweet G+ D

Commenter Envoyer à un ami Imprimer



© Photo gracieuseté

Un premier projet comprenant la réalisation de parcelles de démonstration de cultures intercalaires a d'ailleurs été implanté à la mi-juillet.

SAINT-SIMON. Dès cette année, les agriculteurs du bassin versant de la rivière Centrale s'écoulant à Saint-Simon et à Notre-Dame-des-Neiges unissent leurs efforts afin d'adopter des pratiques agroenvironnementales optimales et ainsi réduire la pollution diffuse d'origine agricole.

Le premier Conseil d'écologie pour le bassin versant...

Infodimanche, publié le 27 juillet 2016

<http://www.infodimanche.com/actualites/actualite/296586/des-agriculteurs-des-basques-suniront-pour-ameliorer-la-qualite-de-leur-environnement>

infodimanche.com **Rivière-du-Loup - KRTB**

Nouvelles Répertoire Nécrologie Journaux Emplois Immobilier Autos Petites annonces

rabalchoc.com

Actualités / Actualité

27 juillet 2016 - 14:43

Des agriculteurs des Basques s'uniront pour améliorer la qualité de leur environnement

Délimitation des parcelles de démonstration de culture intercalaire dans un champ de blé à la Ferme Vinifige de Saint-Simon. - Photo: OBN/NEBSL

A A A

f t G+ p e

Dès cette année, les agriculteurs du bassin versant de la rivière Centrale s'écoulant à Saint-Simon et à Notre-Dame-des-Neiges unissent leurs efforts afin d'adopter des pratiques agroenvironnementales optimales et ainsi réduire la pollution diffuse d'origine agricole.

Le projet collectif, coordonné par l'Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent (OBN/NEBSL), vise une diminution des pertes de sol provoquées par l'érosion, l'augmentation de la présence de bandes riveraines réglementaires, de bandes riveraines élargies en zones sensibles et de haies brise-vent. Divers projets et activités auront lieu au cours de ces deux années.

Un premier projet comprenant la réalisation de parcelles de démonstration de cultures

Août

L'Avantage, paru le 3 août 2016

http://www.lamediatheque.tc/wp-content/uploads/html/KI_20160803/index.html#p=31

Avis public

Ministère du Développement durable, de l'Environnement
et de la Lutte contre les changements climatiques

ORGANISME DES BASSINS VERSANTS DU NORD-EST DU BAS-SAINT-LAURENT

LOI AFFIRMANT LE CARACTÈRE COLLECTIF DES RESSOURCES EN EAU ET VISANT À RENFORCER LEUR PROTECTION (L.R.Q., C. C-6.2)

Avis est donné, conformément à l'article 15 de la Loi affirmant le caractère collectif des ressources en eau et visant à renforcer leur protection (L.R.Q., c. C-6.2), que le ministre du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques confirme l'approbation du plan directeur de l'eau de l'Organisme des bassins versants du nord-est du Bas-Saint-Laurent.

Pour obtenir plus d'information, vous pouvez communiquer avec l'Organisme des bassins versants du nord-est du Bas-Saint-Laurent au 418 722-0666 ou visiter son site Web au www.obv.nordestbsl.org.

Le directeur général des politiques de l'eau,
Marcel Gaucher

Québec 

L'Avantage, paru le 23 août 2016

<http://www.lavantage.qc.ca/Actualites/2016-08-23/article-4622358/La-sante-du-lac-du-Gros-Ruisseau-inquiete/>



The screenshot shows a news article from the website L'Avantage. At the top, there is a weather widget for Rimouski on September 6, 2016, with a temperature of 18°C. The article title is "La santé du lac du Gros Ruisseau inquiète" (The health of Gros Ruisseau Lake is worrying), published on August 23, 2016, by Sonia Lévesque. The article features a large photograph of a lake with green scum (myxophytes) on the surface. Below the photo, there is a caption: "Publié le 23 août 2016. Des nappes vertes se détachent à la surface du lac." (Published on August 23, 2016. Green mats are detaching from the surface of the lake.) The article text begins with: "ENVIRONNEMENT. Gaétan Bélanger, un résident d'été du lac du Gros Ruisseau à Saint-Joseph-de-LePage, s'inquiète de la présence de plus en plus envahissante de myxophytes dans les eaux du lac bordé par une centaine de résidences." (ENVIRONMENT. Gaétan Bélanger, a summer resident of Gros Ruisseau Lake in Saint-Joseph-de-LePage, is worried about the increasingly invasive presence of myxophytes in the waters of the lake, which is bordered by a hundred residences.)

Août

TVA (CIMT), paru le 24 août 2016 :

<http://cimt.teleinterrives.com/nouvelle->

[Regional Un effort pour ameliorer la qualite de l environnement de la Riviere centrale-28828](http://cimt.teleinterrives.com/nouvelle-Regional-Un-effort-pour-ameliorer-la-qualite-de-l-environnement-de-la-Riviere-centrale-28828)

Publicité

TVA
CIMT.CA HD

Disponible sur :
Bell TV 1810 SHAW) 216 VIDEOTRON 604

CONSULTER LES ARCHIVES

Nouvelles

Régional Sports Culturel Économie La bonne nouvelle CIMT Mon TOPO

Les agriculteurs s'unissent « RETOUR

Un effort pour améliorer la qualité de l'environnement de la Rivière centrale

Jérôme Lévesque-Boucher Partager Tweeter

Publié le 24 août 2016 à 14 h 43
Auteur : Jérôme Lévesque-Boucher

Dès cette année, les agriculteurs du bassin versant de la rivière Centrale s'écoulant à Saint-Simon et à Notre-Dame-des-Neiges uniront leurs efforts afin d'adopter des pratiques agroenvironnementales optimales et ainsi réduire la pollution diffuse d'origine agricole. La rivière Centrale s'écoule dans le majestueux marais maritime de l'Anse des Riou près de Trois-Pistoles, un territoire d'intérêt écologique reconnu régionalement.

TVA (CIMT), paru le 30 août 2016, paru le 30 août 2016 :

<http://cimt.teleinterrives.com/nouvelle->

[Regional Les agriculteurs veulent reduire l emprise du vent sur leur terre-28945](http://cimt.teleinterrives.com/nouvelle-Regional-Les-agriculteurs-veulent-reduire-l-emprise-du-vent-sur-leur-terre-28945)

Publicité

TVA
CIMT.CA HD

Disponible sur :
Bell TV 1810 SHAW) 216 VIDEOTRON 604

CONSULTER LES ARCHIVES

Nouvelles

Régional Sports Culturel Économie La bonne nouvelle CIMT Mon TOPO

Les haies brise-vent sont nécessaires « RETOUR

Les agriculteurs veulent réduire l'emprise du vent sur leur terre

Jérôme Lévesque-Boucher Partager Tweeter

Publié le 30 août 2016 à 13 h 51
Auteur : Jérôme Lévesque-Boucher

Le 24 août dernier, M. André Vézina, spécialiste des haies brise-vent a fait la démonstration aux agriculteurs du bassin versant de la rivière Centrale que les haies brise-vent représentent un atout indéniable en production agricole au Bas-Saint-Laurent!

Les haies brise-vent représentent un atout indéniable

Alexandre D'Abois redaction_lavantage@tlc.ca
Publié en 30 août 2016



Un atout indéniable.
©Photo: gascan.ca

INFORMATION. André Vézina a fait la démonstration aux agriculteurs du bassin versant de la rivière Centrale que les haies brise-vent représentent un atout indéniable en production agricole au Bas-Saint-Laurent.

L'érosion éolienne, soit le déplacement de particules du sol causées par le vent est observé au sein du bassin versant de la rivière Centrale. Le bassin versant de par sa forme allongée entre deux crêtes rocheuses parallèles constitue un couloir préférentiel pour le vent au détriment des terres agricoles. Pour un agriculteur, les pertes peuvent être considérables affirme Marie-Hélène Cauchon, coordonnatrice du projet : «Cela peut représenter une perte de matière organique, une perte de fertilité pour les sols ou encore causer des dommages tels que des brûlures aux jeunes plants». L'ajout de haies brise-vent, soit une rangée d'arbres d'au moins deux espèces entre les champs, vient réduire la puissance du vent et ainsi protéger les cultures en plus d'enjoliver le paysage.

La somme aura permis aux entreprises présentes de se renseigner et de poser de nombreuses questions à M. Vézina qui, au cours de sa carrière, a travaillé à l'implantation de plus de 150 kilomètres de haies brise-vent. La somme a été rendue possible grâce à la collaboration du Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ) par l'entremise du sous-projet 3.1 du programme Ferme Vert 2013-2015 et grâce à l'implication financière de la Coop Agricole.

L'Organisation de bassin versant est mandaté par le gouvernement du Québec afin d'assurer la protection et la mise en valeur des ressources en eau des bassins versants de la rivière Trois-Pistoles à la rivière Les Méchins, en passant par les rivières Miris, Matane, Rimouki et bien d'autres.



Journal électronique

Consultez notre édition du jour
Consultez nos archives et cahiers spéciaux

Journal électronique

Consultez nos éditions spéciales
Cliquez ici >



Soyez le premier de vos amis à agir ça



Utiliser l'application

L'Avantage 2016

Septembre

Vision, terre et forêt, paru le 9 septembre 2016 :

http://www.lamediatheque.tc/wp-content/uploads/html/VT_20160909/index.html#p=2

Les haies brise-vent représentent un atout indéniable

INFORMATION. André Vézina a fait la démonstration aux agriculteurs du bassin versant de la rivière Centrale que les haies brise-vent représentent un atout indéniable en production agricole au Bas-Saint-Laurent.

L'érosion éolienne, soit le déplacement de particules du sol causées par le vent est observé au sein du bassin versant de la rivière Centrale. Le bassin versant de par sa forme allongée situé entre deux crêtes rocheuses parallèles constitue un couloir préférentiel pour le vent au détriment des terres agricoles. Pour un agriculteur, les pertes peuvent être considérables affirme Marie-Hélène Cauchon coordonnatrice du projet : «Cela peut représenter une perte de matière organique, une perte de fertilité pour les sols ou encore causer des dommages tels que des brûlures aux jeunes plants.» L'ajout de haies brise-vent, soit une rangée d'arbres d'au moins deux essences entre les champs, vient réduire la puissance du vent et ainsi protéger les cultures en plus d'enjoliver le paysage.

La soirée aura permis aux entreprises présentes de se renseigner et de poser de nombreuses questions à M. Vézina qui, au cours de sa carrière, a travaillé à l'implantation de plus de 150 kilomètres de



Une haie brise-vent.

(PHOTO GRACIEUSE TË OBVNEBSL)

haies brise-vent. La soirée a été rendue possible grâce à la collaboration du Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ) par l'entremise du sous-volet 3.1 du programme Prime-Vert 2013-2018 et grâce à l'implication financière de la Coop Agriscar.

L'Organisme de bassin versant est mandaté par le gouvernement du Québec afin d'assurer la protection et la mise en valeur des ressources en eau des bassins versants de la rivière Trois-Pistoles à la rivière les Méchins, en passant par les rivières Mitis, Matane, Rimouski et bien d'autres. (A.D.)

Octobre

Le Tempo, paru le 3 octobre 2016

<https://robvq.qc.ca/tempo/article?article=398>



ÉDITIONS

3 octobre 2016

1er août 2016

13 juin 2016

4 avril 2016

1er février 2016

7 décembre 2015

Archives

Apprendre en s'amusant avec le programme Écol'Eau de l'OBVNEBSL

Écrit par Caroline Gagné - Édition du 3 octobre 2016



Pour une 7^e année consécutive, l'[Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent \(OBVNEBSL\)](#) poursuivra et consolidera le programme éducatif [Écol'Eau](#) qui vise à sensibiliser les jeunes de niveau primaire et secondaire à l'importance de la protection de l'environnement et particulièrement à la valeur de l'habitat du poisson.

Dans le cadre de ce programme, l'OBVNEBSL met à la disposition des enseignants qui le souhaitent des trousseaux éducatifs clés en main adaptées aux programmes scolaires, l'expertise et le soutien de son équipe de professionnels, ainsi que le matériel nécessaire à la réalisation des activités.

Octobre

Journal l'Avantage, publié le 26 octobre 2016

<http://www.lavantage.qc.ca/actualites/2016/10/26/les-cultures-intercalaires-suscitent-un-grand-interet.html>

Les cultures intercalaires suscitent un grand intérêt

Alexandre D'Astous alexandre.astous@qc.ca
Publié le 26 octobre 2016



Visite d'agronomes et d'enseignants de la Haute-Côte-de-la-Péninsule-Forme Vindigo.

©Photo géométrique OBVNESSL.

Les agriculteurs du bassin versant de la rivière Centrale et des environs se sont réunis à Saint-Simon-de-Rimouski le 21 octobre pour approfondir leurs connaissances et échanger sur les cultures intercalaires lors d'une demi-journée d'activités.

L'après-midi organisée par l'OBV du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent (OBVNESSL) a attiré plus de 25 personnes.

L'événement, réalisé dans le cadre du projet de « Mise en valeur de l'agriculture, de l'eau et de l'écosystème du Cap-Marteau dans le bassin versant de la rivière Centrale », visait à présenter aux entreprises agricoles des pratiques agroenvironnementales optimales leur permettant de réduire les superficies de sols laissés à nu, de réduire l'érosion d'origine hydrique et ainsi améliorer la qualité de l'eau du bassin versant.

En début d'après-midi, les participants ont assisté à deux conférences présentant les cultures intercalaires et les gains agronomiques associés. Des visites de parcelles de démonstration de ray-grass et de trèfle incarnat implantés entre les rangs de maïs ont été faites aux fermes Vindigo et Rouxbouou.

Une présentation de machineries agricoles à la fine de pointe de la technologie et de semoirs pour culture intercalaires a clôturé la journée. Selon la coordonnatrice de projet, Marie-Hélène Cauchon, « La journée fut un succès et la qualité des échanges entre les agriculteurs, agronomes et représentants agricoles témoigne d'un réel intérêt envers les techniques visant à améliorer la structure du sol et réduire les sols laissés à nu. »

Ce projet a été réalisé en vertu du sous-volet 3.1 du programme Prime-vert 2013-2018 et il a bénéficié d'une aide financière du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ). Un merci spécial à la Ferme Rouxbouou et à la Ferme Vindigo pour leur accueil chaleureux.



Journal électronique



Consultez notre édition du jour

Consultez nos archives et cahiers spéciaux

Journal électronique



Consultez notre édition du jour

Consultez nos archives et cahiers spéciaux

