



Projet perchaude : Poursuite des travaux

28 juin 2017 - Le GROBEC poursuit la réalisation du projet de caractérisation et d'aménagement d'habitats pour la perchaude dans le secteur Fleuve de la zone Bécancour. Des travaux d'aménagement débuteront au milieu de l'été pour se poursuivre jusqu'au début de la période hivernale.

[Lire la suite](#)



Une étudiante à l'emploi du GROBEC cet été

27 juin 2017 - Pour la saison estivale, le GROBEC a procédé à l'embauche d'une étudiante, Mme Estelle Beaudoin-Lebeuf. Cette dernière agira à titre de technicienne actions lacs.

[Lire la suite](#)



Le Québec se dote d'une première loi sur les milieux humides

26 juin 2017 - L'Assemblée nationale a, le 16 juin dernier, adopté la toute première loi québécoise visant la conservation des milieux humides et hydriques.

[Lire la suite](#)



Réfection du barrage du lac Kelly : La fin des travaux soulignée

20 juin 2017 - La municipalité de la Paroisse de Plessisville a souligné lors d'un point de presse la fin des travaux de réfection du barrage du lac Kelly, situé dans la Paroisse de Plessisville.

[Lire la suite](#)



Assemblée générale annuelle du GROBEC

8 juin 2017 - Le 8 juin 2017 a eu lieu l'assemblée générale annuelle du GROBEC à La Cache du Domaine située à Thetford Mines. Les membres du GROBEC étaient d'abord conviés à une visite guidée du Centre historique de la mine King (KB3) à Thetford Mines.

[Lire la suite](#)



Juin sera le mois de l'eau

7 juin 2017 - C'est une petite victoire dont se réjouit aujourd'hui le Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ) : l'eau aura son mois. L'amendement au projet de loi 132, proposé par l'opposition officielle, a été adopté le 7 juin 2017.

[Lire la suite](#)



Quatrième édition du tournoi familial de pêche Pronature Sports

13 mai 2017 - Le samedi 13 mai 2017 se tenait la quatrième édition du tournoi de pêche familial Pronature Sports du Parc régional des Grandes-Coulées. Cent onze personnes, dont 56 enfants, s'étaient inscrites pour participer à l'évènement.

[Lire la suite](#)

NOUVELLES EN BREF

Projet d'étude du bassin versant de la rivière au Pin

Un projet d'étude et de caractérisation du bassin versant de la rivière au Pin sera réalisé par l'équipe du GROBEC au cours des prochains mois. Cette étude va permettre d'obtenir différentes informations sur l'habitat du poisson, notamment l'omble de fontaine dans le sous-bassin versant de la rivière Blanche. Il constitue un préalable à la réalisation future d'aménagement d'habitats pour l'omble de fontaine et de mise en valeur pour la pêche sportive.

Le lac à la Truite choisi parmi plus d'un million de lacs canadiens

Le lac à la Truite d'Irlande sera scruté à la loupe par une équipe de scientifiques canadiens cet été, dans le cadre d'un vaste réseau de recherche pour améliorer la santé des lacs du Canada, appelé « Lake Pulse » ou le « Réseau du CRSNG sur l'état des lacs du Canada ».

[En savoir plus](#)

Les épisodes d'inondations au Québec sont documentés

Quinze OBV, dont le GROBEC, se sont rendus sur les zones inondées de leur territoire, ce printemps, pour récolter des données. Ils ont ainsi identifié et géoréférencé les hauteurs d'eau atteintes lors de la crue. Ces démarches ont été réalisées dans le cadre d'un projet de recherche en collaboration avec l'Université Laval, le ministère de la Sécurité publique (MSP) et le ROBVQ. Le projet, qui s'étendra jusqu'à 2019, a pour objectif de développer et tester un protocole de documentation des inondations d'importance se produisant au Québec.

[En savoir plus](#)

Plan municipal vert de la Ville de Thetford Mines

Dans l'objectif d'améliorer son bilan environnemental, c'est avec fierté que la Ville de Thetford Mines a déposé en mai 2017 son Plan municipal vert qui révèle les principaux enjeux de la municipalité en matière de développement durable. Échelonné sur une période de cinq ans, le Plan municipal vert comporte 136 actions qui permettront à la Ville d'améliorer sa gestion de l'eau, mais aussi des parcs et espaces verts, des matières résiduelles, de l'air, des mines, des nuisances et de sa gestion municipale.

[En savoir plus](#)

Les cyanobactéries toujours présentes

Le dernier prospectus édité par le ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) sur la problématique saisonnière des algues bleu-vert est maintenant accessible via leur site internet. Ce prospectus a pour but d'être diffusé afin d'informer les usagers et les acteurs de votre territoire sur les risques et les précautions à mettre en œuvre en présence de cyanobactéries. Nous vous rappelons qu'il est important de signaler et photographier la présence de fleurs d'eau d'algues bleu-vert au MDDELCC et au GROBEC.

[En savoir plus](#)

Lancement du nouveau site de l'Observatoire global du St-Laurent

L'Observatoire global du Saint-Laurent (OGSL) annonce la mise en ligne de son nouveau site web. Le portail de l'OGSL vise à offrir à tous un accès intégré à des milliers de données sur le système global du Saint-Laurent et les eaux canadiennes, via des applications web conviviales, adaptées et dynamiques.

[En savoir plus](#)

Du nouveau sur Aspects Lég'EAUX !

Il y a du nouveau sur la plateforme Aspects Lég'EAUX. Des fiches synthèses et des résumés de la jurisprudence ont été ajoutés aux sections sur la gestion des eaux pluviales et la protection des milieux humides.

[En savoir plus](#)

DATES À RETENIR

AGA de l'Association des riverains du lac William

L'Association des riverains du lac William tiendra son assemblée générale annuelle le **dimanche 2 juillet 2017**, 9 h, au Manoir du Lac William. [En savoir plus](#)

AGA de l'Association des riveraines et riverains du lac Joseph

L'Association des riverains du lac William tiendra son assemblée générale annuelle le **dimanche 9 juillet 2017**, 9 h, à l'École Jean XXII d'Inverness. [En savoir plus](#)

Forum régional sur l'eau en Chaudière-Appalaches

La prochaine édition du Forum régional sur l'eau en Chaudière-Appalaches aura lieu le **jeudi 30 novembre 2017** au Centre Récréatif de Saint-Henri. Plus de détails à venir sous peu.

[En savoir plus](#)

Pour obtenir des renseignements ou communiquer une nouvelle (ou ne plus recevoir l'infolettre), écrire à :

Jean-François Verrette

Chargé de projet communication



Groupe de concertation des bassins versants de la zone Bécancour (GROBEC)

1800 ave Saint-Laurent, bureau 101

Plessisville, Qc, Canada, G6L 2P8

Courriel : jf.verrette@grobec.org

Téléphone : 819-980-8038 poste 203

Télécopieur : 819-980-8039

Site Internet : www.grobec.org