

MATIERES RÉSIDUELLES

Voici un tableau représentant le taux de recyclage depuis l'année 2000 pour la municipalité de Lantier. **Félicitations à tous les citoyens pour la progression !** N'oublions pas d'appliquer les principes du **3-RV** dont le premier R qui est le plus important **Réduire à la source**. Comme le suremballage est toujours omniprésent dans les biens de consommation, il faudrait, idéalement, faire le choix le plus vert au moment de l'achat du produit et favoriser les produits peu emballés et dont l'emballage est fait de matières recyclées et recyclables. Il faut également proscrire les sacs de plastiques. Sur certains sacs, le logo avisant que c'est un produit biodégradable y est affiché... Attention ! Biodégradable, oui ! Mais dans combien d'années? 400 ans? Il n'y a, de plus, aucun marché présentement pour les sacs de plastique. Au centre Tricentris on accumule d'immenses ballots de sacs de plastique sur le terrain en attendant de trouver une voie pour les recycler. Le deuxième R signifie **Réemploi**. Achetez des produits durables qui peuvent être réparés et réemployés. Donnez vos vêtements, meubles, ordinateurs et autres à des oeuvres de bienfaisance. Réutilisez les pots et les contenants pour le rangement. Et enfin le troisième R pour **Recycler**. Bonnes nouvelles, à Lantier on recycle de mieux en mieux et en plus grande quantité! N'oubliez pas de ne pas mettre vos matières recyclables dans des sacs de plastique, vous devez les déposer en vrac dans votre bac. Finalement le V signifie **Valorisation**. Pensez à valoriser vous-même vos objets. Apprenez à construire une cabane d'oiseau avec un 2 litres de lait, compostez les résidus de table et de jardins, pratiquez l'herbicyclage (laissez votre gazon au sol après la coupe, vous le nourrirez et l'humidifierez). Après toutes ces étapes, il y a quand même un quatrième R pour **Rebut**. Dernier recours. On n'y peut rien. Mais on peut en diminuer largement la quantité, si on a pris soin d'appliquer les principes du 3RV.

Lors de la Journée de l'environnement qui aura lieu, nous vous le rappelons le 11 juillet 2009, une activité intitulée *Les déchets des uns sont les richesses des autres* vous permettra de venir offrir vos objets désuets et inutiles (à vos yeux) aux autres résidents qui à leur tour auront peut-être quelque chose qui vous intéressera.

Encore une fois félicitations à tous et continuons nos beaux efforts !

- Nous récupérons maintenant les huiles végétales de cuisson. Vous n'avez qu'à les rapporter au dépôt de RDD à la municipalité.
 - N'oubliez pas de nous rapporter vos piles ainsi que vos vieux cellulaires. Leur récupération permet non seulement à la fondation **Mira** d'obtenir des fonds pour continuer sa grande oeuvre qui est d'accroître l'autonomie des personnes handicapées et de favoriser leur intégration sociale mais aussi de préserver notre planète en encourageant le respect de l'environnement
 - Les parfums, after-shave et autres cosmétiques sont également récupérés au dépôt de RDD
 - Nous récupérons les fluorescents de 2 pi et plus ainsi que les fluocompactes
- Nouveau:** Nous aurons maintenant un contenant pour récupérer tout le matériel informatique et électrique. Si vous n'êtes pas certain, dites-vous: Tout ce qui se branche!!

Veillez noter que nous avons maintenant à votre disposition un contenant pour récupérer les métaux

ANNÉE	TONAGE
2008	76.69
2007	75.21
2006	66.92
2005	62.98
2004	49.99
2003	49.05
2002	41.34
2001	35.3
2000	27.62



Banque d'adresses courriel

Nous travaillons présentement à monter une banque d'adresse courriel afin de diminuer le nombre de papiers générés par la municipalité dans l'atteinte de nos objectifs de développement durable. À tous ceux qui voudraient être tenus au courant des activités sportives, culturelles, bulletins, résultats de sondage et autres, veuillez nous envoyer un courriel, afin de vous enregistrer dans notre carnet d'adresses

environnement@municipalite.lantier.qc.ca

Édition mars 2009

À Lantier nous sommes fiers de nos lacs et fiers de participer à l'effort collectif



La municipalité a été à l'honneur cet hiver. Un article élogieux dans la revue l'Actualité du 15 mars intitulé *Huit villes qui donnent l'exemple*, nous honorait pour nos actions sur la bande de protection riveraine. Un autre article dans le Journal La Vallée daté du 10 mars, stipulait que la petite municipalité de Lantier allait de l'avant dans ses politiques « vertes ». À Lantier, on est proactifs, on bouge! Paraîtra également dans le journal Le Devoir du samedi 28 mars, un article qui portera également sur nos efforts pour rétablir la bande de protection riveraine.

Nous sommes maintenant au printemps 2009. La réglementation relative à la bande riveraine sera bientôt effective depuis 2 ans. Nous tenons à féliciter et à remercier tous les riverains qui ont compris l'importance et la raison d'être de la bande de protection riveraine en se conformant par des efforts de renaturalisation ou simplement en ne coupant plus la pelouse et en laissant la végétation naturelle reprendre sa place.

Nous vous rappelons que la bande riveraine sert de poumon au lac. Elle filtrera tous les apports en sédiments et nutriments (phosphore, azote) qui arrivent au lac par les eaux de ruissellement. Chacun de nos gestes compte. Peu importe notre emplacement sur le territoire, nos comportements ont une incidence sur nos lacs et cours d'eau. Ainsi en faisant des apports d'engrais à votre pelouse, si vous êtes en bordure d'un plan d'eau, vous nourrissez directement ce dernier. N'oublions pas qu'un lac qui s'eutrophise est un lac qui est **trop bien nourri**. L'apport de nutriments (phosphore, azote) au lac crée une augmentation des algues et des plantes aquatiques. Cet accroissement de nourriture crée une disponibilité aux poissons et invertébrés qui, à leur tour, augmentent. Cette explosion d'êtres vivants qui respirent, se reproduisent, meurent et se décomposent rompt l'équilibre du lac. Il y a **surproduction**. L'oxygène se fait de plus en plus rare et les espèces vivantes commencent à mourir et à laisser la place à d'autres espèces plus résistantes qui à leur tour, mourront. C'est ainsi que la truite laissera la place à la perchaude et l'achigan, qui, lorsque les conditions de vie seront devenues trop difficiles, laisseront leur place à la carpe et autres espèces moins nobles. Dans de telles conditions, les algues formeraient des masses denses et flottantes, l'eau perdrait sa transparence, la colonisation de la végétation en surface envahirait de plus en plus le littoral. Le fond du lac deviendrait moins profond car il aura été comblé par tous ces débris que les détritivores n'arriveraient plus à éliminer et par l'apport de sédiments.

La bande riveraine limite l'érosion, elle stabilise la berge et réduit ainsi l'apport en sédiments. Elle ralentit la course de l'eau et réduit la quantité d'eau chargée en nutriments et polluants en favorisant l'infiltration dans le sol. Elle capte une partie des nutriments avant l'arrivée au lac, ombrage la partie du littoral qui procure abri et nourriture à la faune et la flore aquatique.

Ainsi pour toutes ces raisons nous vous demandons :

- ✦ De bien respecter votre bande riveraine
- ✦ De vous assurer de faire vos vidanges de fosses septiques telles que recommandées. Assurez-vous également que vos installations soient bien fonctionnelles et de coopérer lors de nos futures inspections
- ✦ De n'utiliser que des produits nettoyants sans phosphates
- ✦ D'observer lors de fortes pluies comment l'eau se dirige sur votre terrain, nous pourrions ensemble trouver des solutions afin de favoriser l'infiltration de l'eau

Dès que la neige sera fondue, je recommencerai mes inspections là où je les avais laissées à l'automne. Pour ceux qui voudraient délimiter leur bande riveraine, ceux qui ont des questions, des commentaires, je vous invite à communiquer avec moi à la municipalité.

Geneviève Fortin. Insp. Environnement 819.326.2674 poste 3404

Journée de l'environnement 2009

Cette année la Journée de l'environnement sera célébrée le **11 juillet 2009**. Pourquoi cette date? Tout simplement afin de réunir le plus de gens possibles autour du thème de l'**Environnement**. Ce sera une grande fête familiale avec plusieurs activités axées sur la participation. Des jeux gonflables, murs d'escalades, kiosques, activités de sensibilisation, pique-nique familial et plusieurs concours et compétitions seront organisés dont une chasse aux trésors, concours de souque à la corde, meilleure tarte, concours de la plus belle bande riveraine et autres. Il y aura l'activité de nettoyage, l'activité *Les déchets des uns sont les richesses de autres*, une pièce de théâtre ainsi que de la musique en soirée.

Pour cette occasion nous aurons besoin de plusieurs bénévoles. Ces derniers n'auront qu'à donner quelques heures de leur temps par la suite ils pourront profiter de la fête.

Le détail des activités paraîtra dans le prochain Bulletin vert.

Pour les gens intéressés à être bénévoles, veuillez contacter:

Geneviève Fortin 819.326.2674 poste 3404

Guide des végétaux pour la renaturalisation des berges

Dès le mois de mai, un guide sur les végétaux pour renaturaliser votre bande riveraine sera disponible à la municipalité. Vous n'avez qu'à passer ou nous contacter afin que l'on vous remette le guide. L'exposition, le type de sol, l'emplacement, la floraison, la faune qu'il attire, etc. y sont présentés. Un bon outil afin de planifier votre renaturalisation.

N'oubliez pas de vous prévaloir d'un permis auprès de la municipalité pour tout travaux relatif à la bande de protection riveraine.

ABRI TEMPO

Nous vous rappelons que vous avez jusqu'au 1 mai 2009 pour démonter les arceaux et la toile de vos abris d'hiver pour véhicules et de les remiser par la suite.

NETTOYAGE DES COURS

Le printemps est maintenant arrivé, c'est le temps des grands ménages. À Lantier on a à cœur d'améliorer la qualité esthétique des corridors visuels. Assurez-vous de la propreté de votre propriété!!

Neiges usées

Les contaminants retrouvés dans les neiges usées ont un impact négatif sur la qualité de l'eau, Vous habitez en bordure d'un plan d'eau? Avez-vous poussé la neige à proximité de ce plan d'eau cet hiver ?

Saviez-vous que :

Les polluants (débris, matières en suspension, huiles et graisses, chlorures, plomb, manganèse, fer, chrome) présents dans les neiges usées augmentent la turbidité de l'eau (clarté), créent des dommages aux frayères, diminuent la photosynthèse, accroissent la température de l'eau, diminuent l'échange avec l'air et la pénétration de la lumière et de plus ils modifient la couleur de l'eau. Les métaux lourds qu'elles renferment peuvent être dangereux pour certains poissons. Ils sont présents dans la chaîne alimentaire avec tous les effets toxiques sur les êtres vivants tels que effets sur les reins, fertilité et cerveau.

Sachez qu'il est interdit de pousser ou entasser la neige dans la bande de protection riveraine. Si vous avez besoin de conseils et de solutions, contactez-nous! Il nous fera plaisir de trouver une solution avec vous.

Geneviève Fortin Insp. Environnement, Sylvain Bazinet, Insp. Urbanisme

**CONCOURS PLUS BELLE BANDE RIVERAINE 2009 . INSCRIVEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!
CATÉGORIE AMÉNAGÉE OU NATURELLE. REMISE D'UNE PLAQUE HONORIFIQUE**

INSTALLATION SEPTIQUES...bonnes pratiques

Comment prolonger la vie de votre installation septique:

Pour qu'une installation septique soit efficace, les eaux usées doivent rester au moins 24 heures dans la fosse. Ce temps permet aux microbes de liquéfier les solides, et d'éliminer au moins du tiers la charge polluante. Par la suite les eaux usées sont acheminées vers votre élément épurateur, qui, par infiltration, épure les eaux dans le sol. Lorsqu'on demande une trop grande charge à la fosse (engorgement) ou lorsque la fosse est pleine, elle perd son efficacité et laisse inévitablement s'échapper des solides et des matières en suspension. Ces matières qui n'auront pas séjournées assez longtemps dans la fosse pour permettre aux microbes de faire leur travail, risquent de colmater votre élément épurateur ou de se retrouver dans l'environnement. Ces eaux pourraient être hautement contaminées et contenir même des bactéries pathogènes et autres contaminants.

- ✦ Éviter les surcharges: gérer sa consommation d'eau, c'est donner à son installation septique le temps de bien digérer ce qu'on lui donne à épurer
- ✦ Ne jamais déverser les matières suivantes dans la fosse car ces objets se décomposent lentement et risquent de colmater votre champ d'épuration:
 - ✦ Des cheveux, des filtres à café, de la soie dentaire, des couches jetables, de la litière pour chat, des mégots de cigarette, de la graisse ou des huiles, des essuie-tout, des tampons, des serviettes sanitaires des condoms ou des pansements.
- ✦ Ne jamais déverser des produits chimiques polluants: car ils sont extrêmement nuisibles pour l'environnement
 - ✦ De la peinture, de l'essence, de l'antigel, du vernis, des diluants à peinture, des huiles usées, des pesticides, des herbicides ou tout autre produit chimique utilisé à la maison. Dépôt RDD
- ✦ Déversez le moins possible de produits désinfectants car ils ralentissent ou tuent l'activité bactérienne essentielle à la dégradation:
 - ✦ Eau de Javel, du chlore ou du Borax.
- ✦ Ne pas paver, asphalté ou recouvrir de béton la surface de l'élément épurateur: il doit, de plus, rester libre de toute circulation automobile.
- ✦ Assurez-vous que votre élément ne soit pas envahie par de la végétation (arbres et arbustes)
- ✦ Afin de diminuer la charge, n'utilisez pas de broyeur à déchets
- ✦ N'enlevez pas la neige sur votre site d'installations septique, les microbes ont besoin de chaleur pour faire un travail efficace et rapide

SIGNES DE PROBLÈMES...

- ✦ Lorsque le sol est spongieux sous vos pieds
- ✦ Lorsqu'il faut plus de temps pour que l'eau soit évacuée dans les conduits (toilette, évier, lavabo).
- ✦ Une odeur d'égout se dégage... (toujours mauvais signe!)