



AUTOMNE 2009



MOT DU DIRECTEUR DES SERVICES ADMINISTRATIFS

Au cours des années passées chez Nature-Action, j'ai eu la chance de côtoyer des gens passionnés et dévoués à la cause de l'environnement. Chaque membre de l'équipe veut, à sa façon, protéger le milieu et faire en sorte de diminuer l'impact des actions humaines. Une chose les unit, ... le désir de passer à l'action !

Dans ce numéro d'automne, vous verrez que nous continuons d'être dans l'action. Vous pourrez reconnaître l'impact notable que nos actions ont eu

dans le milieu et les changements positifs que Nature-Action Québec a permis de mettre en œuvre au cours des derniers mois.

Le programme de certification Clé Verte réalise des avancées importantes pour appuyer les ateliers automobiles dans leur désir de changement. Vous constaterez également que le pourtour du Centre Nature-Action à Beloeil s'est grandement transformé. Avec des plantations d'arbustes et d'arbres matures, l'action n'a jamais été aussi visible. Dans cet INFO-NAQ, vous prendrez connaissance des actions concrètes que l'équipe de gestion des matières résiduelles et écocivisme

réalise afin de conscientiser la population, de la Montérégie jusqu'à l'île de Montréal.

L'ACTION AU SERVICE DE L'ENVIRONNEMENT

n'est pas seulement un slogan, c'est aussi ce qui nous motive tous les jours dans nos projets. Soyez donc fiers de supporter Nature-Action Québec, car nous sommes heureux de ce que vous nous permettez d'accomplir.

Bonne lecture !

Louis Brenn,
directeur des services administratifs

Chambly a maintenant son ÉcoMarché

Plus de 80 personnes ont assisté à l'inauguration de l'Écomarché de solidarité régionale de Chambly le 5 août. Le public a pu rencontrer quelques-uns des producteurs et se familiariser avec le fonctionnement de l'Écomarché.



Pascal, Romy, Gerardo, Catherine Rousseau et Issam Gara (propriétaires de Gara traiteur)

ECOMARCHÉ
DE SOLIDARITÉ RÉGIONALE

www.ecomarchedesolidarite.org

L'ENVIRONNEMENT EN ACTION!

Gestion des matières résiduelles et écocivisme

L'équipe de professionnels en gestion des matières résiduelles (GMR) et écocivisme gère plusieurs projets en collaboration avec de nombreux partenaires tels que des municipalités, des organisations ou des entreprises afin de mettre en œuvre des campagnes éducatives et des activités de sensibilisation.

Savez-vous ce que signifie l'écocivisme?

L'écocivisme, c'est prendre connaissance de son impact sur le milieu environnant et modifier ses comportements pour le respecter davantage. C'est s'engager dans l'action !

L'équipe de GMR et écocivisme vous encourage à emboîter le pas. C'est pourquoi depuis le début de l'année 2009, nous avons :

- rencontré 2 401 enfants d'âge scolaire ou préscolaire pour les inviter à gérer les RDD, à favoriser le réemploi...
- animé 61 ateliers, kiosques ou conférences portant sur le compostage, l'herbicyclage, la récupération d'eau de pluie, les changements climatique...
- distribué 2 234 billets de courtoisie afin d'informer les citoyens des bonnes pratiques de gestion des matières résiduelles à adopter au sein des municipalités de Saint-Lambert, de Boucherville et de l'arrondissement de Verdun.

L'action, c'est dans notre nature ! Ensemble nous réussirons à atteindre les objectifs de la *Politique québécoise de gestion des matières résiduelles 1998-2008* et beaucoup plus.

Jacinthe Guimont et Doris Dumas,
chargées de projets



Atelier de vermicompostage avec les tout-petits,
Ville de Boucherville

Nature-Action Québec offre
le programme Éconologis dans
quatre régions au Québec !



**Passer l'hiver au chaud !
Appelez le service Éconologis !**

Montréal

450 653-3199

Laurentides

450 437-7320

Outaouais

1 877 440-7320

Côte-Nord

418 298-0742 poste 221



Animation de Dame nature dans un CPE, Ville de Boucherville

MAISON DE L'ENVIRONNEMENT DE VERDUN



Implantée en 2008 par l'arrondissement de Verdun en collaboration avec Nature-Action Québec, la Maison de l'environnement se veut un lieu de promotion de bonnes pratiques environnementales. Plusieurs thématiques sont explorées et diverses activités sont développées afin que les Verdunois prennent un virage vert : récupération d'eau de pluie, marche au ralenti, résidus domestiques dangereux... Chose certaine, nous pouvons conclure qu'ils répondent au défi compostage !

Les composteurs domestiques, en vente à prix réduit grâce à une subvention de l'arrondissement, et les composteurs communautaires gagnent

en popularité. Débuté au cours de l'été, le projet de compostage communautaire a connu un tel succès qu'un cinquième composteur communautaire a été installé afin de répondre à la demande. Les vermicomposteurs qui permettent de composter à l'intérieur grâce à l'appétit féroce des vers rouges ont également la cote.

Misant sur l'innovation, l'arrondissement s'est doté d'un composteur modulaire afin de détourner les matières végétales produites par certains générateurs du territoire. Un projet pilote à suivre!

Jacinthe Guimont,
chargée de projets



Lancement du projet *Le parc nature d'une communauté!*

Plus de 2000 nouveaux végétaux ajoutés au Domaine culturel Aurèle-Dubois

Un espace renouvelé pour et par les citoyens de Beloeil : voici l'objectif du projet *Le parc nature d'une communauté !* Mal connu des citoyens de la ville de Beloeil, le parc du Domaine culturel Aurèle-Dubois bénéficie pourtant de plusieurs attraits dont le discret cours d'eau des Trente qui le serpente.

En amorçant la restauration du parc par le projet *Le parc nature d'une communauté !*, Nature-Action Québec a pour objectif d'enrichir de 2 100 arbres, arbustes et plantes herbacées



indigènes, les surfaces gazonnées ou minérales du parc.

Ouvrez l'œil, une première série de plantations ont été effectuées par une équipe de professionnels de Nature-Action Québec, en octobre dernier. Au printemps 2010, citoyens de Beloeil, groupes communautaires, groupes d'employés d'entreprises régionales et élèves des écoles des environs seront appelés à participer à trois journées de plantation organisées spécialement pour eux!

Ce projet est rendu possible grâce à la collaboration financière d'Environnement Canada par le programme de financement communautaire ÉcoAction, de la Ville de Beloeil et d'Emploi-Québec.

Jacinthe Letendre,
chargée de projets,
450 536-0422 poste 233



Mythes et réalité : recyclage et compostage

Au Québec, dans le secteur résidentiel, chaque personne génère en moyenne 404 kg de matières résiduelles par année :



- **278 kg sont éliminées**

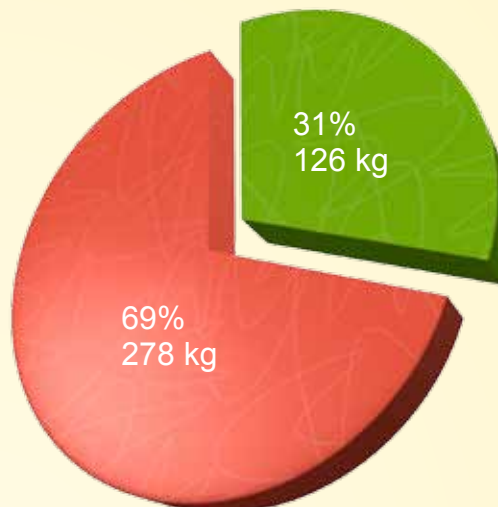
(incinérées ou enfouies)

- **126 kg sont récupérées**

via les multiples collectes : recyclage, résidus verts, putrescibles, RDD, consignes, et encombrants

Secteur résidentiel Matières générées en 2006

 **éliminées**
 **récupérées**



Quelques mythes au sujet du recyclage



Mythe 1 :

Toutes les matières qui contiennent ce logo peuvent être déposées dans le bac bleu de récupération.

Réalité : Pas nécessairement ! Les matières pour lesquelles un marché a été développé peuvent être recyclées. Les autres seront éliminées. Il est donc important de consulter la liste des matières admissibles au programme de recyclage dans votre municipalité.

Mythe 2

Tous les plastiques sont recyclables

Réalité : Les contenants de plastique produits au Canada sont identifiés par un numéro allant de 1 à 7, et ne sont récupérables que s'il existe un marché pour ces matières. Nous n'avons actuellement aucun débouché pour les plastiques No. 6 (polystyrène – PS). Il est donc préférable de les éviter, car ils seront éliminés. Si aucun numéro n'est inscrit sur le contenant, il sera également éliminé.

Mythe 3 :

Les verres à boire, le pyrex, et les vitres cassés sont recyclables.

Réalité : Seulement les bouteilles et les pots en verre contenant de la nourriture, des boissons ou des cosmétiques sont recyclables dans nos programmes de collecte sélective. Ils doivent aussi être bien rincés.

Mythe 4 :

On doit laisser les bouchons sur les pots, bouteilles et autres contenants pour ne pas que les liquides coulent sur les autres matières.

Réalité : Les bouchons empêchent les contenants d'être compressés ou peuvent provoquer des explosions. Aussi, ils sont souvent fabriqués d'un autre matériau que les contenants sur lesquels ils sont posés. Il est donc préférable de les enlever et de rincer les contenants.

Mythe 5 :

Je sais que les piles de mon appareil photo et mon vieil écran d'ordi sont recyclables; je peux donc les mettre dans mon bac de recyclage.

Réalité : Les piles sont considérées comme résidus domestiques dangereux, il vaut mieux les récupérer dans les collectes de RDD ou les retourner dans les endroits bien identifiés. Quant aux vieux ordinateurs, certains grands magasins d'équipements électroniques les reprennent. Si vous avez un éco-centre près de chez vous, n'hésitez pas à l'utiliser.



Mythes et réalité : recyclage et compostage

Les matières organiques comprennent :

- Les feuilles mortes
- Les rognures de gazon
- Les résidus de tables
- Les pelures de fruits et légumes
- Les coquilles d'œufs, etc.

En les compostant, on les transforme en un terreau riche en azote et utile aux jardins et aux plates bandes.

Alternez les couches de **verts** et de **bruns** ... et vous n'aurez aucun problème d'odeur.



On y ajoute un peu d'air...
et le tour est joué!

- Feuilles mortes
- Pelures de légumes et queues de fraises
- Foin sec ou petite quantité de sciure de bois
- Feuilles de laitue défraîchies et peaux de banane
- Pain, pâtes alimentaires ou riz (sans sauce ni gras)
- Cœurs de pommes et marc de café avec filtre
- Papier brun, papier journal ou essuie-tout
- Fleurs et plantes fanées, mauvaises herbes sans fleurs ni graines

Quelques mythes au sujet du compostage



Mythe 1 :

Si je composte dans ma cours, je vais me retrouver avec toutes sortes de bestioles comme des rats.

Réalité : On ne devrait jamais mettre de viandes et de produits laitiers dans un composteur domestique. Les animaux comme les rats ou les ratons laveur sont attirés par la nourriture qui contient des résidus de sources animales.

Mythe 2

Il n'est pas question que je fasse du compostage domestique. Ça dégage des odeurs insupportables et mes voisins vont s'en plaindre.

Réalité : Le compostage domestique ne dégage pas d'odeur si on respecte les apports de matières riches en azote (vertes) et celles riches en carbone (brunes). C'est seulement lorsqu'il y a trop d'azote ou pas assez de carbone (feuilles) que le mélange dégage des odeurs.

Mythe 3 :

Je fais ma part pour l'environnement; je recycle mes vieilles boîtes de pizza.

Réalité : Les cartons de pizza souillés mis au recyclage devront être éliminés. Toutefois, ils peuvent être compostés et constituent une excellente source de carbone aux microorganismes.

Mythe 4 :

Il fait trop froid en hiver pour composter. Il vaut mieux jeter les matières organiques aux poubelles.

Réalité : On peut pratiquer le compostage à longueur d'année, et même en hiver. Il est vrai que dans un composteur domestique la décomposition est ralentie par temps froid, mais dans les grands centres industriels, la température de la pile peut atteindre 100 degrés Celsius.

Les 3 RV

Réduction, Réemploi, Recyclage et Valorisation

Il est important de bien utiliser tous les outils qui sont mis à notre disposition en terme de récupération et de valorisation. La planète ne s'en portera que mieux. Mais il faut aussi revoir nos habitudes de consommation et penser à RÉDUIRE.

Doris Dumas
chargée de projet,
GMR et écocivisme



Une fort belle inauguration!

Le 23 septembre dernier avait lieu l'inauguration des acquisitions dans le Bois de Contrecœur. Quelque 25 personnes sont venues célébrer cet heureux évènement à la Colonie des Grèves de Contrecœur. Plus de deux années d'efforts ont ainsi connu leur aboutissement. Si le soleil n'était pas au rendez-vous, il rayonnait sur le visage de plusieurs intervenants.

L'acquisition d'une partie du Bois de Contrecœur appartenant à la Colonie des Grèves par la Ville de Contrecœur

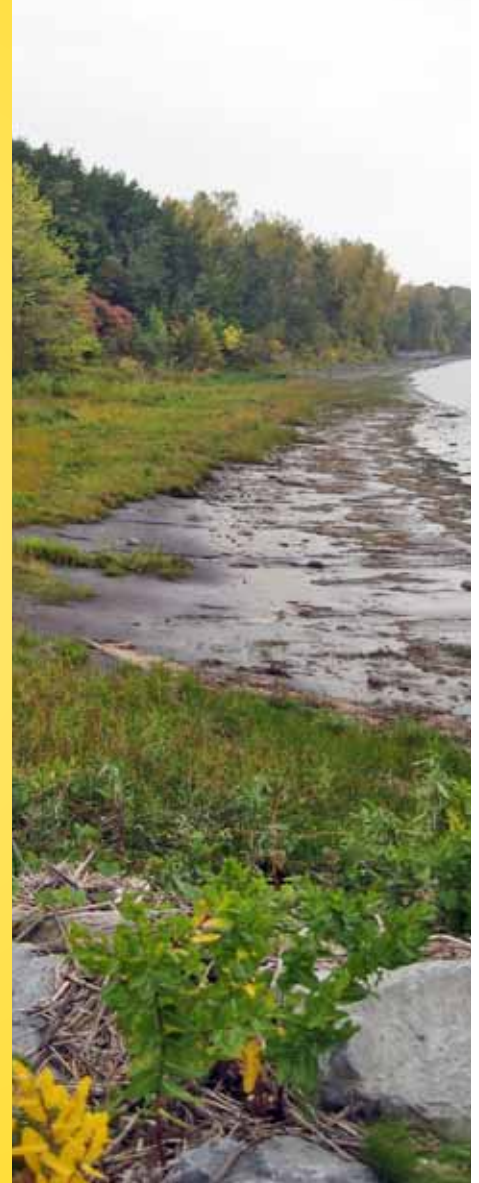
et Nature-Action Québec (NAQ) assure dorénavant la protection à perpétuité d'une forêt de 65 hectares. Cette forêt abrite une pinède qui a été proposée comme écosystème forestier exceptionnel ainsi qu'une zone boisée riveraine qui est certainement une des rares forêts résiduelles intactes au bord du fleuve dans cette région.

C'est un très bel endroit qui ne demande qu'à être découvert. Une histoire à suivre donc...

Marc Delage,
chargé de projets



De gauche à droite : Pascal Bigras, directeur général de Nature-Action Québec, Gino Le Brasseur, conseiller municipal à Contrecœur, Suzanne Dansereau, mairesse de Contrecœur, Yves Beaulieu, directeur général de Contrecœur, Marc Delage, chargé de projets à Nature-Action Québec, Geneviève Bédard de la Communauté métropolitaine de Montréal, Anne-Marie Prud'homme de la Fondation Hydro-Québec pour l'environnement et Luc Pépin, directeur général de la Colonie des Grèves.



Découvrez le calendrier 2010 de la Fondation de la faune du Québec

La Fondation de la faune du Québec vous invite à découvrir son calendrier 2010 paru sous le thème « 2010, année internationale de la biodiversité ». De magnifiques images de la faune du Québec et de sa progéniture nous rappellent l'importance de protéger les habitats de la faune, soit les milieux où la faune s'alimente, s'abrite, se reproduit et élève ses petits.

Pour plus d'information : <http://www.fondationdelafaune.qc.ca/aide/calendrier/>
ou composez le 1 877 639-0742



Choisir Clé Verte pour réduire la pollution de l'eau

Une action concrète pour les citoyens soucieux de la qualité de nos cours d'eau

Clé Verte est un programme de certification qui atteste des bonnes pratiques environnementales dans l'atelier de réparation des véhicules automobiles : récupération, recyclage et réutilisation des huiles, des pièces mécaniques et des produits dans l'aire de travail et à l'extérieur. Le programme voit, de plus, à l'application de mesures préventives pour les équipements et procédés utilisés qui sont des sources potentielles de pollution.

Bien sûr, il vérifie la présence d'équipements anti-pollution prévus par la loi pour les ateliers. Un d'entre eux, le séparateur eau-huile, permet d'intercepter les eaux huileuses, les huiles et l'essence qui peuvent s'écouler du véhicule lors de travaux dans les ateliers spécialisés en mécanique. Bien entretenu, il assure que les eaux

rejetées dans les égouts par l'atelier qui en est équipé sont conformes aux normes de la municipalité. Sans lui, ces rejets se déverseraient directement dans les cours d'eau car les usines d'épuration des municipalités du Québec n'en sont pas équipées.

Depuis 20 ans, avec l'augmentation importante du nombre de véhicules sur les routes du Québec, le nombre d'ateliers mécaniques a grimpé en flèche et, parmi eux, plusieurs de leurs propriétaires ne connaissent pas cette exigence de la loi : soit que les entrepreneurs en bâtiment ont été négligents lors de la construction de l'édifice, soit que les autorités concernées n'arrivent pas à assurer la vérification et le suivi de cet équipement. Toutefois, depuis le 1er octobre 2002, le Code de sécurité du Québec oblige tout propriétaire d'un immeuble à maintenir

une installation de plomberie conforme aux normes, sans égard à l'âge du bâtiment.

La prochaine fois que vous allez au garage, demandez s'ils ont la certification Clé Verte.

La certification Clé Verte est décernée par Nature-Action Québec. Le CAA-Québec adhère d'ailleurs au programme et les 450 ateliers de service automobile qu'il recommande devront obligatoirement être certifiés. Il existe 12 000 établissements de réparation et d'entretien du Québec.

Surveillez le logo !

Robert Comtois,
chargé de projets

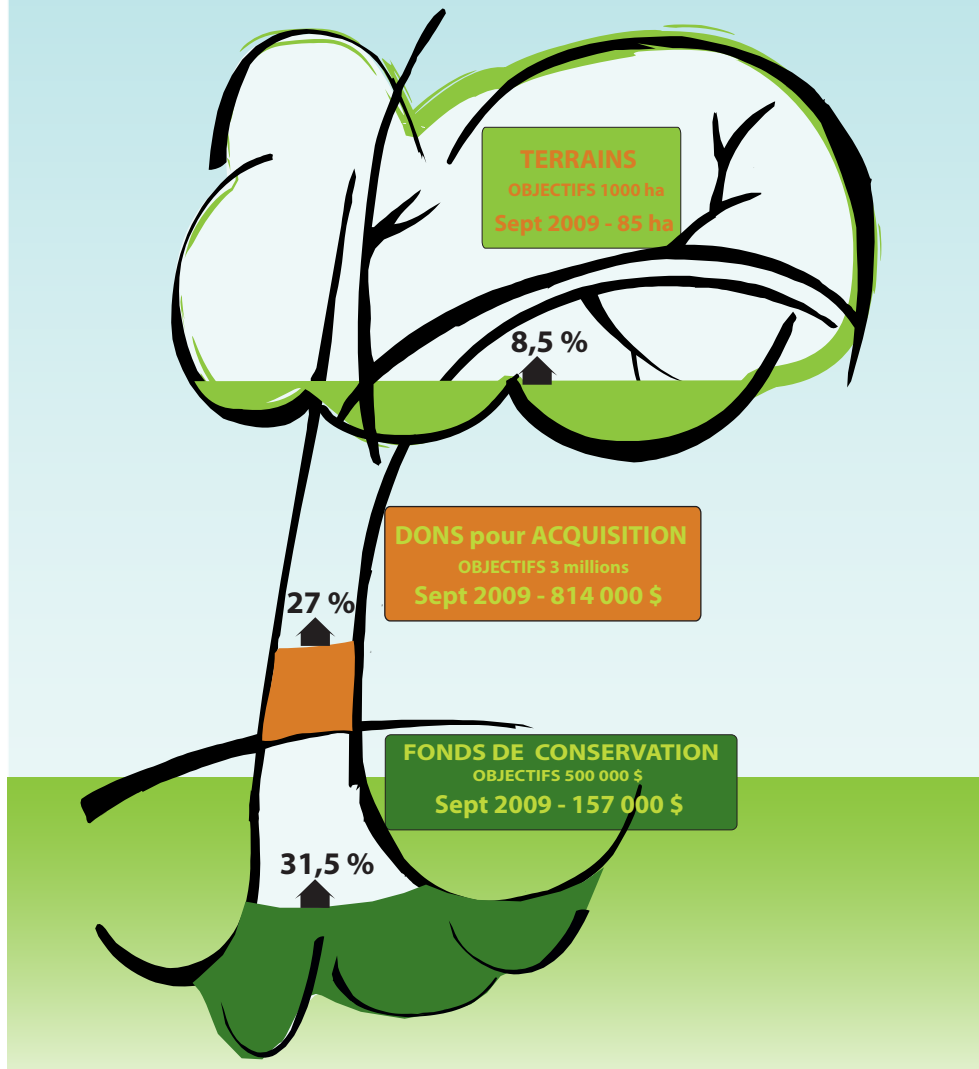


www.cleverte.org
450 446-4441 poste 300



L'ACTION C'EST DANS NOTRE NATURE

Campagne de financement 2009 - 2012
pour la conservation des milieux naturels en Montérégie



Notre but... créer et maintenir une couronne verte au sud de Montréal

Dans le cadre de notre Campagne de levée de fonds 2009-2012, nous souhaitons :

- Protéger 1000 hectares de milieux naturels
- Obtenir 500 000 \$ en dons et subventions pour constituer des fonds de gestion pour ces terrains
- Obtenir une valeur de 3 millions de dollars en valeur marchande de terrains

Nous sollicitons donc votre générosité pour nous aider à atteindre ce but!

Depuis 2007, nous avons favorisé la conservation de 1 932 hectares de terrains en milieu naturel en Montérégie dont 652 hectares dans le Corridor du mont Saint-Bruno et 70 hectares dans le Boisé du Tremblay.

Visitez notre
site web

www.nature-action.qc.ca

Production: Annie Gauthier, Sonia Lussier
et l'équipe de Nature-action Québec
Infographie : Dominic Gauthier



Nature-Action Québec inc.
120, rue Ledoux, Beloeil (Québec)
J3H 0A4 • 450 536-0422

NOUS AVONS BESOIN DE VOS DONNS

Nous vous invitons également à donner généreusement à Nature-Action Québec afin de soutenir nos actions. Votre don soutiendra, entre autres, notre fond de conservation servant à l'achat de terrains pour fins de conservation à perpétuité.

VOTRE DON CONTRIBUERA À LA CONSERVATION DES MILIEUX NATURELS!

Ci-joint mon don au montant de : _____ \$ (Un reçu fiscal vous sera émis)

PAIEMENT

par chèque au nom de Nature-Action Québec en visitant www.canadon.org

Nom : _____ Prénom : _____

Adresse : _____

Courriel : _____