



L'ACTUALITÉ

Adéloise

Bulletin SPÉCIAL ENVIRONNEMENT • AVRIL 2015



Implantation de la collecte à trois voies

Nouvelle collecte des matières organiques à Sainte-Adèle dès mai 2015

À compter du 1^{er} mai prochain, la Ville de Sainte-Adèle deviendra la première municipalité, dans les secteurs desservis par la Régie intermunicipale des déchets de la Rouge (RIDR), à inclure la collecte des matières organiques (compostables) à l'ensemble de son territoire.

Même si, comme toutes les villes du Québec, Sainte-Adèle avait jusqu'en 2020 pour se conformer aux exigences de la nouvelle *Politique québécoise de gestion des matières résiduelles*, l'administration municipale a souhaité aller de l'avant dès cette année avec l'implantation de la collecte à trois voies. Aux dires du maire Réjean Charbonneau « Il importait grandement aux membres du conseil municipal de diminuer l'enfouissement des déchets en provenance de notre territoire le plus rapidement possible. L'implantation de la collecte à trois voies s'effectue aussi dans la foulée d'un vaste plan de développement qui sera réalisé par la Ville au cours de la prochaine année. »

La collecte des bacs bruns s'ajoutera donc à la collecte des déchets et du recyclage déjà en place et la livraison des 7200 nouveaux bacs a débuté **le 13 avril dernier** auprès de 7950 unités d'occupation, les résidents des immeubles de sept

logements et plus se partageant les bacs. Les bacs bruns seront propriétés de la Ville et devront donc demeurer sur place lors de déménagement.

Lors de la distribution de ces bacs roulant de 240 litres de couleur brune, la Ville a aussi distribué à tous les ménages sur son territoire une trousse de démarrage comportant un minibac de cuisine (capacité de cinq ou sept litres), un petit paquet de sacs de papier conçus pour le minibac et un guide pratique permettant de se familiariser avec cette forme de compostage.

Le calendrier de collecte des trois matières (bac bleu, bac noir et bac brun) et les dates de distribution des nouveaux bacs ont été acheminés à chaque adresse.

Afin de faciliter l'intégration de la collecte à trois voies, la Ville a été divisée en deux secteurs et un nouvel horaire de collecte sera proposé soit les jeudis pour un secteur et les vendredis pour l'autre. La collecte des matières destinées à l'enfouissement (bacs noirs) sera donc effectuée à tous les quinze jours, en alternance avec la collecte des matières recyclables (bacs bleus). En ce qui concerne les bacs bruns, la collecte s'effectuera toutes les semaines, le mercredi, du

début mai à la fin octobre. Pour les mois de novembre à avril inclusivement, la collecte deviendra mensuelle.

La première semaine officielle de collecte est prévue lors de la deuxième semaine du mois de mai avec le calendrier qui suit :

- **Collecte des bacs bruns de matières organiques** : le mercredi 6 mai 2015 sur tout le territoire de la Ville (toutes les semaines jusqu'à la fin octobre);
- **Collecte des bacs noirs pour déchets dans le secteur 1** : le jeudi 7 mai 2015 (correspondant aux actuels secteurs A et B) et les bacs bleus le jeudi suivant, en alternance;
- **Collecte des bacs noirs pour déchets dans le secteur 2** : le vendredi 8 mai 2015 (correspondant aux actuels secteurs C et D) et les bacs bleus le vendredi suivant, en alternance.

« Nous sommes conscients d'être la première ville sur le territoire de la RIDR à proposer cette nouvelle forme de collecte à l'ensemble de la population et nous espérons obtenir la coopération et la collaboration de toute la population pour faire de ce nouveau projet un modèle de responsabilité citoyenne et environnementale exemplaire » d'ajouter M. Charbonneau.



Collecte à trois voies

Tous les services sont désormais gratuits **NOUVEAUTÉS À L'ÉCOCENTRE DE SAINTE-ADÈLE DÈS LE 1^{ER} MAI**

La population adéloise pourra profiter gratuitement de tous les services offerts à l'écocentre et ce, à compter du 1^{er} mai prochain. Ainsi, les dépôts de résidus de construction, de rénovation et de démolition et autres matières telles que pneus avec jantes et métaux seront dorénavant acceptés gratuitement. Il faut cependant noter que l'écocentre n'accepte que les résidus d'origine résidentielle. Par ailleurs, il n'y aura plus de collecte de résidus verts en bordure de rue à Sainte-Adèle, soit pour le gazon, de même que pour les feuilles à l'automne et au printemps puisque l'on pourra dorénavant déposer ces matières dans les nouveaux bacs bruns de la collecte à trois voies. Cependant, les résidus verts sont également acceptés à l'écocentre s'ils sont déposés en vrac.

L'écocentre est un site mis à la disposition des citoyens de Sainte-Adèle pour le dépôt de diverses matières, réutilisables ou non, qui ne doivent pas être placées dans les bacs de la collecte à trois voies. L'écocentre procède au tri de ces matières, pour ensuite les acheminer vers la récupération, la revalorisation ou l'enfouissement, selon leur type.

Dépôt des branches: changement à compter du 1^{er} mai

La Ville de Sainte-Adèle tient à aviser la population qu'il n'y aura plus de collecte de branches et que, dès le 1^{er} mai, les branches de 10 centimètres et moins devront désormais être déposées directement à l'écocentre par les citoyens. Les résidents de Sainte-Adèle peuvent aussi obtenir des copeaux de branches gratuitement sur le site.

Une approche tournée vers l'avenir

La réduction de l'enfouissement est une préoccupation importante de l'administration municipale de Sainte-Adèle qui souhaite miser sur des méthodes tournées vers l'avenir et durables. Depuis le citoyen qui sépare consciencieusement ses matières résiduelles jusqu'à l'industrie de transformation des matières recyclables ou organiques, tous les maillons de la chaîne sont indispensables.

On peut obtenir plus d'informations sur les services offerts par l'écocentre en composant le 450 229-4984 ou en se rendant directement sur place au **2815, rue Rolland à Sainte-Adèle du lundi au samedi, de 8 h à 16 h. La carte citoyenne est dorénavant obligatoire pour tout citoyen qui se présente à l'écocentre.**

ENCOMBRANTS

Qu'est qu'un encombrant ?

Un encombrant est un objet **volumineux** qui ne peut être déposé dans le bac à déchets (bac noir), qui est destiné à l'enfouissement et dont on veut se départir en raison de défektivité, de détérioration ou autre. Cependant, assurez-vous que ces articles ne peuvent être réutilisables, recyclables ou valorisables par des organismes de bienfaisance ou autre. La collecte de ces rebuts aura lieu mensuellement, la semaine du 2^e dimanche de chaque mois.

Il est à noter que tous les appareils électriques (petits et gros), électroniques, matériaux de construction, etc. ne sont pas considérés comme des encombrants. Ces articles doivent obligatoirement être apportés à l'écocentre.

Vous trouverez, ci-dessous, la liste des matières acceptées lors de la semaine de la collecte des encombrants.

LISTE DES ENCOMBRANTS ACCEPTÉS EN BORDURE DE RUE COLLECTE MENSUELLE

Ceci inclut notamment :

- les matelas
- les sommiers
- les meubles
- les meubles de jardin
- les tapis (en lanières de 4 pieds et en ballots roulés)

Sont exclus de cette catégorie :

- les déchets ultimes
- les matières recyclables
- les pneus
- le matériel électrique et électronique (même de petit format)
- les résidus domestiques dangereux
- les résidus verts (feuilles, gazon, branches)
- les matériaux de construction, rénovation et démolition
- la pierre
- le béton
- l'asphalte
- les réfrigérateurs
- les climatiseurs
- les congélateurs
- toile de piscine
- balançoire
- barbecue
- bombonnes de propane
- tondeuse





Calendrier de COLLECTES

2015 - 2016

MAI

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

JUIN

D	L	M	M	J	V	S
		1	2	3	4	5
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

JUILLET

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

AOÛT

D	L	M	M	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

SEPTEMBRE

D	L	M	M	J	V	S
			1	2	3	4
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

OCTOBRE

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

NOVEMBRE

D	L	M	M	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

DÉCEMBRE

D	L	M	M	J	V	S
			1	2	3	4
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

JANVIER

D	L	M	M	J	V	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

FÉVRIER

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

MARS

D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

AVRIL

D	L	M	M	J	V	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30



Bac noir (déchets) et bac bleu (recyclage) : Aux 2 semaines (journée selon le secteur, voir la carte)

Bac brun : Mercredi - Secteurs 1 et 2, une fois par mois de novembre 2015 à avril 2016.

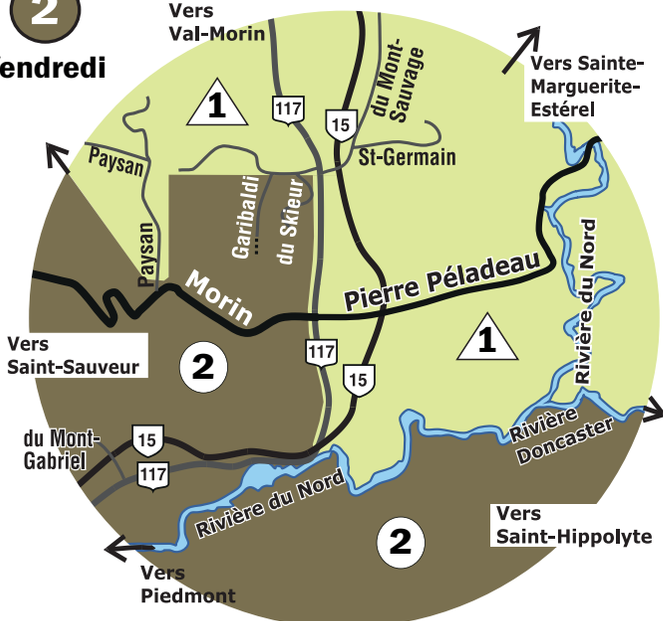
P.S. Les 23 et 30 décembre 2015, les levées seront faites le mercredi pour le secteur 2.

1

Jeu

2

Vend



RDD : résidus domestiques dangereux d'origine résidentielle

Apportez-les à l'écocentre où ils seront recyclés ou éliminés correctement. Sans frais.

ENCOMBRANTS : meubles de maison/jardin, matelas, vélos, etc.

Ces objets sont ramassés une fois par mois. Déposez-les près de la chaussée le dimanche soir précédant la semaine de collecte spéciale ou apportez-les à l'écocentre.

Ne font pas partie des encombrants et doivent être apportés à l'écocentre :

Matériaux de construction (bois, gypse, portes et fenêtres), appareils électroniques et électriques, électroménagers, pièces de piscine, etc.

La collecte des matières organiques

s'ajoutera à la collecte des déchets et du recyclage déjà en place. Soyez prêts!

Un nouveau bac pour matières organiques seulement

- Résidus alimentaires
- Papiers et cartons souillés
- Résidus verts
- Et autres ! Plus de 44 % des matières résiduelles produites par les ménages sont compostables! Plus de détails au www.ville.sainte/adele.qc.ca/collecte

POUR INFORMATIONS :

Collecte à trois voies (déchets, recyclage et organiques) : **1 855 664-2929**
Encombrants : **1 888 482-6676, option 2**

ÉCOCENTRE : Carte citoyenne obligatoire en tout temps.

2815, rue Rolland à Sainte-Adèle, ouvert du lundi au samedi, de 8 h à 16 h.

Pour informations : 450 229-4984

COLLECTE des matières organiques



MATIÈRES ACCEPTÉES

(en VRAC ou dans des SACS DE PAPIER)

RÉSIDUS ALIMENTAIRES

- ✓ Nourriture (cuite ou crue)
- ✓ Café (grains, marc et filtre)
- ✓ Coquille de crabe et homard
- ✓ Coquille d'oeuf
- ✓ Écale de noix
- ✓ Poche de thé
- ✓ Viande, poisson et os



RÉSIDUS VERTS

- ✓ Feuilles mortes
- ✓ Gazon



AUTRES MATIÈRES

- ✓ Cendres froides - après 4 semaines
- ✓ Cheveux, poils
- ✓ Cigarette, cigarillo (sans filtre)
- ✓ Litière de petits animaux
- ✓ Tabac et papier à cigarettes



PAPIER ET CARTON SOUILLÉS

- ✓ Assiette ou verre de carton souillé
- ✓ Carton souillé d'aliments (pizza, etc.)
- ✓ Essuie-tout (souillé de nourriture ou propre)
- ✓ Papier-mouchoir (propre ou souillé)



MATIÈRES REFUSÉES

AUCUN SAC DE PLASTIQUE
BIODÉGRADABLE OU COMPOSTABLE
DANS LE BAC ROULANT BRUN

- ✗ **Matières recyclables propres** (papier, carton et contenants de verre, plastique et métal)
- ✗ Couches
- ✗ Papier ciré
- ✗ Pneus
- ✗ Poussière d'aspirateur
- ✗ Résidus domestiques dangereux (huile, peinture, piles)
- ✗ Tampons sanitaires et serviettes hygiéniques
- ✗ Textiles (même les vêtements avec fibres organiques)

AUCUN SAC DE PLASTIQUE, BIODÉGRADABLE
OU COMPOSTABLE DANS LE BAC ROULANT BRUN

LE BAC ROULANT BRUN

- Inscrivez votre adresse sur le bac roulant brun.
- Placez un peu de papier journal ou du carton dans le fond du bac roulant brun au cas où il y aurait un peu de liquide.
- Déposez les résidus verts pêle-mêle et les résidus alimentaires dans les sacs de papier (aucun sac de plastique biodégradable ou compostable) ou en vrac dans le bac.
- Intercalez ou recouvrez les résidus de couches de papier journal ou de résidus verts secs, si désiré.
- Gardez en tout temps le couvercle du bac bien fermé.
- Faites vider votre bac roulant brun à toutes les collectes, même s'il contient peu de matières, surtout durant la période estivale.
- Si nécessaire, nettoyez le bac en le rinçant à grande eau et en y ajoutant du vinaigre ou un peu d'eau de javel.

LE MINIBAC DE CUISINE

- Placez le minibac dans un endroit pratique et servez-vous-en pour accumuler les résidus alimentaires.
- Placez un sac de papier, du papier journal ou des essuie-tout au fond du minibac, si désiré. Ce geste simple facilitera le transfert des matières dans le bac roulant brun puisqu'elles ne colleront pas aux parois.
- Transférez régulièrement le contenu du minibac de cuisine dans le bac roulant brun.
- Fermez bien le couvercle du minibac après chaque utilisation.
- Rincez ou lavez régulièrement le minibac.

Déménagement

Les bacs roulants bruns appartiennent à votre municipalité et sont liés aux numéros de porte. En cas de déménagement, veuillez laisser le bac sur place pour le prochain locataire ou propriétaire.



1,2 MILLION DE QUÉBÉCOIS RÉCUPÈRENT DÉJÀ LEURS MATIÈRES ORGANIQUES, SOIT LEURS RÉSIDUS ALIMENTAIRES ET LEURS RÉSIDUS VERTS

À NOUS DE JOUER ; C'EST SIMPLE COMME TOUT!



Urbanisme et environnement

LE COMPOSTAGE DOMESTIQUE



Source : ville de Boucherville

Vous avez maintenant votre bac brun pour vos matières organiques... alors pourquoi parler de compostage domestique? La qualité et la gratuité!

Le compostage domestique est plus sélectif. Vous ne pouvez y déposer, par exemple, les cartons souillés, les viandes et poissons, les os, les cendres, etc. Par contre, vous obtenez un compost de belle qualité et obtenez ainsi gratuitement un excellent fertilisant pour votre pelouse et vos fleurs!

Pourquoi composter

Le compost est un excellent fertilisant, il construit et fortifie le sol. C'est donc un investissement à long terme qui nous donne des plants vigoureux et en santé. Évitez de fertiliser votre pelouse en période de dormance, l'été. Elle n'absorbera pas efficacement les nutriments et ces derniers risquent de polluer.

Le composteur

Quel que soit le type de composteur utilisé, il doit respecter les trois caractéristiques suivantes: Être légèrement aéré / Avoir un couvercle perméable à l'air / Ne pas avoir de fond.

Quoi mettre dans son compost:

- **Matières brunes (2 parties)**
Feuilles mortes (ou les déchiqueter avec

la tondeuse et les laisser sur place pour fertiliser la pelouse)
Brindilles et branches, copeaux de bois

Papier journal

- **Matières vertes (1 partie)**

- Résidus verts de jardin
- Gazon (mais il est mieux de le déchiqueter avec la tondeuse sur place pour fertiliser votre pelouse)
- Filtres, résidus de café, thé
- Coquilles d'oeufs
- Fruits, légumes, pain, pâtes alimentaires, légumineuses

Quoi ne pas mettre dans son compost:

- Viande, poisson, produits laitiers, os
- Plantes malades
- Cendres
- Contenu du sac de l'aspirateur, charpie de la sècheuse
- Excréments
- Feuilles de rhubarbe, chêne et noyer

Comment composter:

- Mettre 10 à 20 cm (4 à 8 pouces) de **matières brunes** au fond.
- Ajouter les matières vertes au fur et à mesure qu'elles sont disponibles.
- Ajouter une pelletée de terre ou de vieux compost de temps en temps en s'assurant de respecter le rapport suivant: **2 parties de matières brunes** pour **1 partie de matières vertes**.
- Garder légèrement humide et remuer régulièrement afin d'aider les microorganismes à bien travailler.
- L'hiver, vous pouvez déposer les matières puis faire un bon brassage au printemps.

Le compost est prêt quand... on ne peut plus reconnaître les matériaux d'origine utilisés, sa couleur est d'un beau brun foncé et il a l'odeur de la terre. En moyenne, la création d'un bon compost prend un an.

Bon jardinage!

LA BERCE DU CAUCASE ATTENTION PLANTE TOXIQUE!



La berce du Caucase peut atteindre une hauteur de 4 mètres (13 pieds)

Au Québec, elle est une plante exotique envahissante. Sa sève contient des toxines. Ces dernières sont activées par la lumière et rendent la peau extrêmement sensible au soleil causant des brûlures parfois graves, jusqu'à 48 heures après l'exposition.

Ne touchez pas à la plante sans protection. Si vous en avez sur votre terrain, nous vous suggérons fortement de l'enlever. Pour pouvoir l'identifier et connaître les méthodes sécuritaires d'enlèvement, veuillez consulter le site Internet du ministère du Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques (MDDDELCC): <http://www.mddelcc.gouv.qc.ca/biodiversite/nuisibles/berce-caucase/doc-info-complet.pdf>



Urbanisme et environnement

La pelouse À FAIBLE ENTRETIEN

Vous voulez une pelouse verte, touffue, confortable et résistante aux maladies? Voici comment!

La bonne tonte

- **La première coupe du printemps et la dernière coupe de l'automne: 5 cm (2 pouces).** En début de saison, vous stimulez la croissance des graminées et à la fin, vous aidez à prévenir le développement de maladies et des herbes indésirables;
- **Le reste du temps: 8 cm (3 pouces).** Vous favorisez des racines plus fortes et plus profondes et vous conservez l'humidité du sol.

Pratiquez l'herbicyclage... l'herbi quoi?

L'herbicyclage ou l'autocompostage consiste à laisser les débris de gazon sur le sol lors de la tonte. Cela vous donne un engrais naturel et gratuit. En moins de 48 heures, tout sera décomposé.

Saviez-vous que?

- Les rognures de gazon fournissent environ 30% du besoin en azote de la pelouse, elles apportent

donc des nutriments essentiels;

- Elles sont composées à majeure partie d'eau, elles irriguent donc naturellement la pelouse;
- L'automne, on fait la même chose avec les feuilles, elles apportent du carbone à la pelouse. Faites la tonte en plusieurs fois, sur des feuilles sèches.
- La nature travaille pour vous!

Saviez-vous aussi que?

- Les résidus verts mis au chemin ne sont plus ramassés au printemps et à l'automne.

La diversité est reine!

Pour avoir une pelouse à faible entretien et qui reste verte tout l'été, il faut qu'elle soit composée d'une variété d'espèces végétales (pâturins, fétuques, trèfle...). On s'assure ainsi, en cas d'attaque d'une maladie ou d'insectes contre une des espèces, que les autres prennent la relève. Le ver blanc (hanneton) par exemple, aime les graminées mais pas les fétuques. Votre pelouse sera donc plus tolérante et plus forte.



Le trèfle à 3 feuilles aussi porte chance!

Le trèfle est votre ami. Il fixe l'azote de l'air et le partage généreusement avec votre pelouse.

Qui a peur du pissenlit? Les solutions?

- Une pelouse dense;
- Un sol riche;
- Les enlever à la main jusqu'à la racine, avec un arrache pissenlit à long manche par exemple.
- Comblent immédiatement le trou avec de la terre et des semences.



Allez visiter le site de la SCHL: http://www.cmhc-schl.gc.ca/fr/co/love/love_005.cfm



LES FOURMIS charpentières

Tout d'abord, ces grosses fourmis noires ne sont pas nos ennemies :

- > Elles sont de bons prédateurs d'insectes nuisibles;
- > Elles sont un indice de l'état de notre sol;
- > Elles décomposent les vieilles souches d'arbres;
- > Elles nous donnent l'alarme sur l'état des structures de bois de notre maison.

Des fourmis sur mon terrain!

Ces prédatrices sont nombreuses et voraces. Les fourmis se nourrissent entre autres des ravageurs qui endommagent votre jardin et même votre pelouse. Elles aèrent aussi le sol. Elles sont donc bénéfiques à ce niveau.

Par contre, un très gros nid peut endommager votre pelouse ou votre jardin. Si c'est le cas, il existe plusieurs solutions.

- Vous pouvez donc modifier la texture de votre sol et favoriser des conditions humides car les fourmis aiment le sol sablonneux et sec.
- Vous pouvez verser de l'eau bouillante dans le nid.

Cela doit être fait à plusieurs reprises, selon la grosseur du nid.

- Vous pouvez utiliser une solution d'acide borique, communément appelée Borax. Cette solution est vendue en magasin sous forme de liquide sucré (le pourcentage de Borax est indiqué sur le contenant). Elle attire les fourmis, qui la mangent. Les fourmis en digèrent alors une partie mais apporte le reste à la reine. En détruisant la reine, le nid sera abandonné. Les résultats peuvent prendre 2 semaines. N'oubliez pas de déposer les gouttes sur un bout de papier ciré, car ce liquide est très difficile à enlever des surfaces où il est déposé.



Borax

Des fourmis dans mon arbre!

Les fourmis peuvent être bénéfiques pour un arbre car elles se nourrissent d'insectes, de larves et de champignons pouvant être nocifs à celui-ci. Par contre, un arbre démontrant des signes de pourriture attirera un grand nombre de fourmis qui peuvent même s'y installer. Il faut alors bien vérifier l'état de notre arbre, surtout s'il est localisé près d'endroits qui pourraient

être endommagés en cas de chute. Si vous pensez devoir l'abattre, assurez-vous de déposer une demande de permis d'abattage à la Ville.

Des fourmis dans ma maison!

Tout d'abord, ce n'est pas parce que vous avez des nids de fourmis à l'extérieur, qu'elles envahiront votre maison.

Si elles s'installent à l'intérieur, il y a fort à parier qu'elles ont trouvé du bois pourri, qui est une source de nourriture qu'elles apprécient. Il est donc très important de bien inspecter les lieux afin d'effectuer les réparations nécessaires à votre bâtiment. Il est aussi possible que vous ayez besoin des services d'un exterminateur.

Le Borax mentionné plus haut, fonctionne aussi très bien à l'intérieur.

Pour limiter l'entrée des fourmis, de la terre de diatomée (restes fossilisés de microalgues marines) peut aussi être épandue à la base des portes, aux points d'entrées. Mettez-la à l'intérieur, car elle doit rester au sec pour être efficace. Cette poudre fonctionne aussi pour les perce-oreilles et autres insectes non désirés.



Urbanisme et environnement



Dommage à la pelouse

Elle cause un dommage en suçant la sève de l'herbe. Si des plaques jaunes apparaissent sur votre pelouse vers la fin juin, c'est que la punaise est présente en grande quantité. Contrairement aux dommages causés par le ver blanc, le gazon ne s'arrache pas facilement.

Pour savoir si votre terrain a des punaises; grattez le sol à la base de la pelouse et regardez de près si de minuscules points rouges ou noirs apparaissent. Vous pouvez aussi insérer à environ 5 cm dans le sol, près des zones affectées, une boîte de conserve préalablement ouverte aux deux bouts. Puis,



Punaise - David J. Sheltar

remplissez la conserve d'eau et grattez le sol à l'intérieur. Si la pelouse est infestée de punaises velues, elles flotteront à la surface après quelques minutes.

Cycle de vie

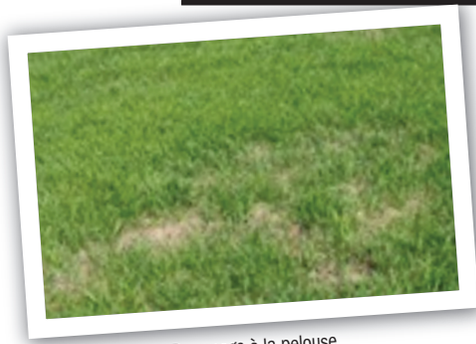
La femelle dépose ses œufs sur la pelouse au printemps pour atteindre un pic de ponte au début juin. Les larves émergent au bout de 2 à 3 semaines. C'est à ce stade de développement que les interventions sont le plus efficaces. C'est au début juillet que les larves font le plus de dommages.

Au premier stade de développement, les larves sont de la grosseur d'une tête d'épingle et de couleur rougeâtre alors que l'adulte a une longueur maximale de 5 mm et est de couleur noire.

La PUNAISE velue

Comment s'en débarrasser et les éviter

- Gardez votre gazon à une hauteur d'au moins 8 cm (3 po).
- Encouragez la biodiversité dans votre pelouse.
- Les punaises préfèrent les sols chauds et ensoleillés. L'ombre apportée par la plantation d'arbustes et d'arbres est donc bénéfique pour votre terrain.
- Évitez les engrais synthétiques. Ils libèrent trop rapidement les nutriments et surfertilisent le sol. Privilégiez plutôt l'utilisation de compost dont les éléments nutritifs sont libérés lentement.
- Vous pouvez aussi utiliser un mélange eau - savon à vaisselle, soit environ 5 ml (1 cuillère à thé) de savon pour 1 litre d'eau. Vous faites 3 applications à 6 jours d'intervalle environ. Assurez-vous de dépasser de la zone affectée.
- Passez l'aspirateur! Et oui, vous pouvez aspirer les zones affectées. En cas d'infestation au cours de l'année précédente, commencez à passer l'aspirateur dès la fin mai afin de capturer les femelles avant qu'elles ne pondent.



Dommage à la pelouse

Le ver blanc est en fait la larve du hanneton. Le ver se nourrit de racines de diverses plantes mais il affectionne particulièrement la pelouse. Sans ses racines le gazon meurt. Il y a alors apparition de plaques jaunes. Vu le dommage causé aux racines, la pelouse à cet endroit sera facile à arracher.

Cycle de vie

C'est surtout au stade larvaire que le hanneton cause des dommages. À la mi-juin, les hannetons sortent du sol et vont s'accoupler tard en soirée. Les œufs sont déposés dans le sol à une profondeur d'environ 10 cm (4 po). Les vers se nourrissent de racines de juillet à octobre. C'est en octobre que vous pourriez voir les plus gros dommages. Au printemps suivant,



Stade larvaire - Ver blanc



Stade adulte - Hanneton

les vers seront à leur taille maximale et se transformeront en hanneton à la mi-juin et recommenceront le cycle.

Ver blanc

À la mi-août, la larve longue de quelques millimètres seulement, peut être repérée en soulevant la pelouse jusqu'au niveau des racines et enlevée manuellement. Considérez que votre pelouse a un problème si vous trouvez plus de 5 larves au pied carré. Le même exercice peut être fait au printemps.

Comment s'en débarrasser

- Encouragez la biodiversité végétale ce qui attirera les prédateurs naturels des vers blancs: les fourmis, les guêpes parasitoïdes et les nématodes (petits vers). La taupe, la mouffette et le raton laveur s'en délectent mais nous laissent avec une pelouse plutôt retournée. Attirez plutôt les corneilles, les

LE VER BLANC / hanneton

étourneaux et les merles (rouges-gorges) qui s'en nourrissent aussi mais qui ne causeront pas de dommages.

- Le hanneton n'apprécie guère le gazon long ni le sol sec pour son développement : laissez votre pelouse à une hauteur de 8 cm car il est plus difficile pour un hanneton de pondre dans l'herbe longue et touffue et gardez votre sol sec de la mi-juin à la mi-juillet afin d'éviter les futures infestations.
- Le soir, ne gardez pas les lumières extérieures allumées en permanence; la lumière attire les hannetons durant la période de la ponte (juin-juillet). Favorisez plutôt les luminaires à déclenchement automatique.
- Les pesticides? Autrefois utilisés mais maintenant prohibés, les pesticides tuent sans distinction les prédateurs des vers blancs: fourmis, nématodes et guêpes. Ils tuent aussi les abeilles pollinisatrices bonnes pour vos fleurs, les vers de terre bons pour votre sol. De plus, les hannetons volent. Ils reviendront donc si on ne s'attaque pas directement à ce qui les attire en premier lieu.



GÉNIE

Avis aux propriétaires d'immeubles à vocation institutionnelle, commerciale et industrielle (ICI)

À compter du 1^{er} mai 2015 INSTALLATION DE COMPTEURS D'EAU

L'économie d'eau potable étant au cœur de nos préoccupations, la Ville de Sainte-Adèle souhaite aviser les propriétaires d'immeubles non résidentiels que près de 400 compteurs d'eau devront être installés de façon progressive, à compter de la fin juillet dans les immeubles à vocation institutionnelle, commerciale et industrielle raccordés au réseau d'aqueduc municipal.

En plus de s'inscrire dans les objectifs d'un plan de développement durable à venir cette année, cette mesure fait suite à la réglementation adoptée par la Ville de Sainte-Adèle en lien dans la stratégie québécoise d'économie d'eau potable du gouvernement du Québec, qui vise à réduire la consommation d'eau potable de 20 % au Québec.

C'est dans une perspective d'équité et de sauvegarde de cette précieuse ressource qu'est l'eau potable qu'a été établie la tarification basée sur le principe d'utilisateur-payeur. Selon le directeur général de la Ville M. Pierre Dionne, en plus d'être efficace en termes d'économie cette mesure se révélera plus équitable pour tous les propriétaires

d'immeubles non résidentiels « Avec la taxe d'eau actuellement en vigueur, certains commerces déboursent beaucoup plus que leur consommation réelle en eau potable et l'inverse est tout aussi probable. Cette réglementation sera donc plus appropriée pour tous en plus de contribuer à renforcer les efforts visant à diminuer la consommation d'eau potable sur notre territoire. »

C'est par secteur que la Ville procédera à une implantation progressive qui s'échelonnera de la fin juillet 2015 jusqu'au 31 décembre 2016, date à laquelle tous les équipements devront être mis en place dans toutes les institutions, commerces et industries établis sur le territoire de la Ville de Sainte-Adèle. L'installation devra être réalisée par des plombiers, membres en règle du CMMTQ (corporation de maîtres mécaniciens en tuyauterie du Québec) mandatés et payés par les propriétaires d'immeubles, qui devront eux-mêmes prévoir l'installation.

Les propriétaires d'immeubles non résidentiels



recevront par la poste toute la documentation relative à l'installation, de même que le guide d'information, le calendrier d'implantation par secteur, la réglementation municipale, la grille tarifaire et toute l'information pertinente, au cours des prochaines semaines. L'amorce de la facturation nécessitant un cycle complet de douze mois pour les lectures de compteurs, l'enregistrement et la compilation des données de chaque immeuble visé, c'est en 2017 que la facturation applicable à la consommation d'eau potable pourrait donc débuter officiellement.

Les citoyens concernés par cette nouvelle mesure pourront bientôt obtenir plus d'informations sur les compteurs d'eau en visitant le www.ville.sainte-adele.qc.ca/compteurs.

Coordonnées DES SERVICES

450 229-2921

Hôtel de Ville

1381, boulevard de Sainte-Adèle
Sainte-Adèle (Québec) J8B 1A3

Bibliothèque Claude-Henri-Grignon

555, boulevard de Sainte-Adèle, porte 118

Service des loisirs

1200, rue Claude-Grégoire

Service des travaux publics et génie

2815, rue Rolland

Service de sécurité incendie

100, rue des Cantonniers

URGENCE 911

Appels non urgents

(Sûreté du Québec) 310-4141

Le bulletin municipal

« L'Actualité adéloise »
est une publication distribuée
par la Ville de Sainte-Adèle

Infographie : Pixel Duo Créatif

Impression : Imprimerie Ste-Adèle

Tirage : 8 800 copies



www.ville.sainte-adele.qc.ca