

Nouveau Éco-centre

régional de La Nouvelle-Beauce

en partenariat avec 

Qu'est-ce qu'un éco-centre?

C'est un endroit spécialement aménagé où les particuliers, les entrepreneurs et/ou contracteurs peuvent apporter diverses matières récupérables qui étaient enfouies auparavant, et ce, afin de les diriger vers le réemploi, le recyclage et la valorisation.

MATIÈRES ACCEPTÉES

Résidus de construction/ rénovation/démolition	Encombrants
Matériaux secs : Bois Gypse Bordereau d'asphalte Cadres, portes et fenêtres Matériaux granulaires : Déblais d'excavation (terre, tourbe, gravier) Béton Briques Pierre Etc.	Électroménagers Matelas Meubles Etc.
Métaux	Appareils électroniques
Ferreux Non ferreux	Ordinateurs Téléviseurs Téléphones cellulaires Etc.
Pneus	Résidus domestiques dangereux
Pneus usés (auto, moto et camion)	Peinture Huile Solvants Piles alcalines Ampoules fluocompactes Batteries d'automobiles Bombonnes de gaz propane vides Chlore pour la piscine Colle et adhésifs Diluants à peinture Essence à briquet Huiles usées Pesticides Tubes fluorescents
Résidus verts	Plastique
Branches Feuilles Résidus de jardin Arbres de Noël Etc.	Polyéthène Pellicule plastique de source agricole Etc.

Certaines matières ne sont toutefois pas acceptées à l'éco-centre, il s'agit, entre autres, de :

- Déchets radioactifs, explosifs
- Déchets biomédicaux, médicaments
- Sol contaminé
- Autres matières déterminées par le responsable de l'éco-centre

L'ÉCO-CENTRE n'est pas un site d'enfouissement, c'est un lieu de transbordement où toutes ces matières seront réexpédiées vers des entreprises de recyclage et/ou valorisation afin de les détourner de l'enfouissement sanitaire.

L'ÉCO-CENTRE est un service supplémentaire offert par la MRC de La Nouvelle-Beauce pour favoriser la diminution de déchets qui entrent au lieu d'enfouissement technique de Frampton. Il s'agit également d'une action prévue au niveau du Plan de gestion des matières résiduelles de la MRC.

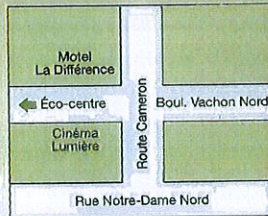
Éco-centre régional de La Nouvelle-Beauce – Sainte-Marie

Coordonnées et heures d'ouverture

Tél. : 418 389-0594 • cell. : 418 389-4310

1690, boulevard Vachon Nord

(près du dépôt de neige usée sur le boulevard Vachon Nord)



Du 1^{er} avril au 30 novembre :

Lundi au vendredi : 7 h à 18 h
 Samedi : 8 h 30 à 16 h 30
 Dimanche : Fermé

Du 1^{er} décembre au 31 mars :

Lundi au vendredi : 8 h à 18 h
 Samedi et dimanche : Fermé

Tarifcation et mode de paiement

GRATUIT POUR :

- Pneus d'automobile
- Résidus domestiques dangereux
- Produits électroniques

COÛT À LA TONNE MÉTRIQUE POUR TOUTES LES AUTRES MATIÈRES ACCEPTÉES

COÛT MINIMUM POUR LES UTILISATEURS APPORTANT 100 KG (220 LBS) ET MOINS :

Coût minimum requis

MODE DE PAIEMENT :

- Carte de débit
- Carte de crédit, Visa et Mastercard



- Journaux
- Circulaires publicitaires
- Revues, livres et annuaires téléphoniques
- Papier à lettre, papier de bureau et feuilles d'imprimante
- Sacs de papier brun
- Correspondance de tout genre
- Carton plat (boîte de céréales, biscuits, etc.)
- Carton à œufs
- Carton ondulé (boîte d'expédition)
- Contenant de lait
- Contenant de jus type Tetra Pak

- Papier et ruban d'emballage
- Papier plastifié ou ciré
- Papier carbone et papier buvard
- Papier mouchoir, essuie-tout
- Couches jetables, papiers et cartons souillés par des aliments

- Verre transparent et coloré
- Bouteilles de boissons gazeuses et alcoolisées
- Contenants de verre tout usage pour les aliments

- Ampoules électriques et néons
- Verre plat (vitre) et miroirs
- Cristal et pyrex, porcelaine, céramique et poterie

- Boîtes de conserve
- Cannelles métalliques et en aluminium
- Articles en aluminium (assiettes, plats, etc.)
- Fer (moins de 25 livres)

- Appareils électroménagers
- Contenants sous pression

- Contenants alimentaires (margarine, yogourt, crème glacée, etc.)
- Contenants de boissons gazeuses et d'eau de source
- Contenants de produits d'entretien ménager (eau de javel, savon, etc.)
- Contenants pour soins de santé (shampooing, crème à mains, etc.)

- Assiettes, ustensiles et autres
- Jouets fabriqués avec plusieurs matériaux
- Bouchons
- Cellophane ou pellicule plastique
- Plastique agricole
- Styromousse (verre, assiette)
- Sacs de plastique