

Produits dangereux



POISON

Pesticides, Produits chimiques, Eau de javel, Médicaments, Poison pour les rats



EXPLOSIF

Aérosols
Cylindres de propane



CORROSIF

Piles
Produits d'entretien
(déboucheurs,
dégraissant pour
four...)



INFLAMMABLE

Solvants
Pétrole
Huiles usagées
Combustible pour
BBQ

www.york.ca/Services/Garbage+and+Recycling/Household+Hazardous+Waste.htm

Comment se débarrasser des produits hasardeux

Au dépôt de déchets ménagers dangereux de North Bay

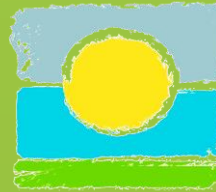
Adresse

112, rue Patton North Bay
(situé au centre de recyclage,
près de la gare de Ontario Northland)

Heures d'ouverture

mercredi au samedi * 8h à 18h

Partenariats



Greater Nipissing
Stewardship Council

PROBATE • CORPORATE • INDIVIDUAL • VOLUNTEER

(GNSC is a charitable organization that
welcomes community support)



Greening
NIPISSING



Nipissing Environmental Watch

IL FAUT PRÉSERVER L'ENVIRONNEMENT

Venez voir!

www.greaternipissing.ca
www.greeningnipissing.org
www.nipissingenvironmentalwatch.org

Questions?

nathan.kirby@ontario.ca
705- 475-5603

11^e Anniversaire du Concours DE PILES USAGÉES DES ÉCOLES SECONDAIRES



\$100

À chaque école participante

GAGNEZ \$400

L'école qui recueille le plus grand poids
de piles usagées par étudiant

GAGNEZ \$300

pour 2^{ème} et 3^{ème} places

PLUS

**NOUVEAU CONCOURS DE
POSTER!**

GAGNEZ \$100

Les trois premières écoles
qui conçoivent un poster pdf
avec le thème

**RÉDUCTION DES RÉSIDUS
DOMESTIQUES HASARDEUX**

La date d'échéance

le jeudi 10 mai, 2012

Comment participer

Collectionnez les piles usagées de votre maison, de vos ami(e)s et de vos voisin(e)s. Ensuite, déposez-les dans la boîte fournie à chaque école participante.

Détermination de l'école gagnante

Après la date limite, les piles seront ramassées et pesées. Les prix seront distribués selon les critères énoncés dans le dépliant.

Commanditaires



Réduction du gaspillage des piles à la maison

- ✓ Lorsque possible, achetez des articles qui n'ont pas besoin de piles
- ✓ Assurez-vous que les piles sont complètement épuisées avant de les remplacer
- ✓ Choisissez des piles qui ont des niveaux réduits de mercure et d'autres métaux
- ✓ Utilisez des piles rechargeables

Sortes de piles à accumuler

- ✓ Piles usagées de votre maison, soit AA, AAA, C, D, 6-volt out 9-volt
- ✓ Piles rechargeables, soit alcaline et nickel-cadmium
- ✓ Piles de montres et d'appareils photographiques



A ne pas accumuler

Les batteries de voitures, de bateaux, de motoneiges, ou des batteries commerciales utilitaires/autres. Celles-ci devraient être déposées directement au dépôt de déchets ménagers dangereux.

Pourquoi les piles sont dangereuses

Quand les piles entrent dans l'enfouissement des déchets, leur recouvrement protecteur peut être endommagé. Par conséquent, les métaux lourds dangereux peuvent se mettre à fuir et faire du mal à l'environnement local. Bien que l'inventaire des piles domestiques semblerait être un pourcentage insignifiant du total des déchets dans les enfouissements des déchets municipaux, elles sont responsables d'une grande quantité de tous les métaux lourds dangereux retrouvés à l'intérieur de nos enfouissements des déchets!

Pour plus d'informations:

www.ec.gc.ca/mercure-mercury
www.gov.mb.ca/health/publichealth/environmentalhealth/cadmium.htm

Pour plus d'informations sur la réduction des produits dangereux à la maison

www.city.north-bay.on.ca/cityhall/department/environmental/hhw.asp

Pour se renseigner sur les résidus domestiques dangereux, voir

www.york.ca/Services/Garbage+and+Recycling/Household+Hazardous+Waste.htm

