

PROGRAMME DE RÉCUPÉRATION DE PILES

La Ville de Prévost, en collaboration avec le Fonds Écomunicipalité IGA et le Jour de la Terre, vous offre **15 stations de collecte de piles usagées** (rechargeables ou non) sur l'ensemble de son territoire pour vous départir de celles-ci de façon écologique. À chacun de ces endroits, un cylindre orangé clairement identifié est présent pour les recevoir.

Savez-vous que Recyc-Québec définit que 171 millions de piles, rechargeables ou non, ont été achetées au Québec en 2010. Savez-vous de plus que seulement 6 à 10% d'entre-elles ont été adéquatement récupérées ? Par conséquent, environ 157 millions de piles ont été envoyées directement à la poubelle pour cette seule année au Québec. Avouez que vous avez peine à croire ces chiffres... alors faites votre part, récupérez !



Ou faites encore mieux, réutilisez vos piles rechargeables en les faisant remettre à neuf... voyez plus bas...

Adresses des 15 stations de collecte

1. Bibliothèque municipale Jean-Charles-Des Roches – 2945, boul. du Curé-Labelle
2. Mairie – 2870, boul du Curé-Labelle
3. Bureaux municipaux (urbanisme, environnement et loisirs) – 2945, boul. du Curé-Labelle
4. IGA Marché Piché – 2635, boul. du Curé-Labelle
5. Camping Lac-Saint-François (saisonnier) – 1391, boul du Lac-St-François
6. Dépanneur du Lac-Renaud – 1100, chemin des Quatorzes-Iles
7. Nuevo Bozo Pizzeria (dépôt extérieur) – 3029, local 10, boul. du Curé Labelle
8. Pépinière Jardissimo G. Lorrain et Fils – 2820, boul. du Curé Labelle
9. Centre de rénovation Patrick Morin – 2845, boul. du Curé-Labelle
10. Location d'outils des Pays d'en haut – 2638, boul. du Curé-Labelle
11. Couche-Tard – 784, rue de la Station, coin du boul. du Curé-Labelle
12. Pharmacie Jean-Coutu (Clos Prévostois) – 2631, boul. du Curé-Labelle
13. École primaire Val-des-Monts
14. École primaire Champ-Fleuri
15. École primaire des Falaises

REMISE À NEUF DE PILES RECHARGEABLES

Les magasins *La Source* offrent un programme de remise à neuf des piles rechargeables usées. En plus de protéger l'environnement, la remise à neuf de piles coûte moins cher, dans la plupart des cas, que d'acheter une nouvelle pile, puisque le boîtier et les circuits originaux de la pile sont réutilisés. De plus, la pile remise à neuf aura habituellement un plus grand rendement que celui de la pile originale, ce qui signifie que vous pourrez utiliser votre appareil plus longtemps qu'auparavant sans avoir à recharger les piles. Ce programme s'adresse à tous les types de piles rechargeables (piles communes de AAA à D, de téléphone sans fil, d'ordinateur portable, de rasoir électrique, d'outils sans fil, etc.). Pour plus de détails voir le site internet

<http://www.thesource.ca/estore/content/batteryrebuild.aspx?language=fr-CA>.