



La **Ville de Fermont** est fière d'avoir adhéré à nouveau cette année au Programme d'économie d'eau potable. **L'édition 2017 se déroulera du 1er mai au 4 août 2017** partout à travers le Québec. Saviez-vous que chaque Québécois consomme en moyenne 364 litres d'eau par jour?

Réduire sa consommation d'eau est simple et peut-être réalisé en posant de petits gestes chaque jour. Nous vous encourageons à le faire tout au long de l'année. Vous pouvez fermer votre vaneur d'eau dès maintenant! La profondeur du gel au sol est maintenant devenue acceptable!

En collaboration avec Hydro-Québec, Solutions Écofitt et Réseau environnement, **en juillet, surveillez notre kiosque dans le mur, nous ferons la distribution de trousse d'économie d'eau potable.** En vous procurant votre trousse et en l'installant vous pouvez diminuer non seulement votre consommation d'eau, mais aussi en électricité, et ce, sans compromettre votre confort.



Avantages des trousse pour les résidents :

- ✓ Réduction d'environ 100 \$ par année de la facture d'électricité d'un ménage de quatre personnes;
- ✓ Un choix écoresponsable.

NOMBRE DE PERSONNES PAR MÉNAGE	ÉCONOMIE D'EAU	ÉQUIVALENTE EN BOUTEILLE D'EAU GRAND FORMAT 22,7 L (5 GALLONS)	ÉCONOMIE D'ARGENT
2	21 564 litres	950 bouteilles	51 \$
4	43 804 litres	1 930 bouteilles	100 \$
6	63 342 litres	2 790 bouteilles	148 \$

Avantages des trousse pour la ville :

- ✓ En plus de diminuer la consommation d'électricité et d'eau des résidents, l'installation des produits d'une trousse engendre des économies en frais variables évités (électricité et produits chimiques);
- ✓ Il s'agit d'une option qui rapporte à la collectivité et permet de contribuer à l'atteinte de l'objectif de la Stratégie québécoise d'économie d'eau potable.

Économies anticipées sur dix ans (durée de vie des produits) pour une municipalité

NOMBRE DE TROUSSES INSTALLÉES	ÉCONOMIE D'EAU (M3)	ÉCONOMIE D'ARGENT
500	57 500	10 000 \$
1 000	115 000	20 000 \$
10 000	1 115 000	200 000 \$

FAITES COMME FRED LA BALEINE

ET UTILISEZ DIFFÉRENTES ASTUCES POUR RÉDUIRE VOTRE CONSOMMATION D'EAU!