

# L'ÉCO CAPSULE

## OCTOBRE 2025



Corporation de  
DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE



### À NE PAS MANQUER : SEMAINE QUÉBÉCOISE DE RÉDUCTION DES DÉCHETS

Du 20 au 26 octobre 2025 **25<sup>E</sup> ÉDITION**

La Semaine québécoise de réduction des déchets (SQRD) est une initiative provinciale qui vise à sensibiliser la population à l'importance de réduire les déchets à la source, c'est-à-dire avant même qu'ils ne soient produits. Chaque année, la SQRD propose une série d'activités, d'outils et de webinaires pour encourager les changements d'habitudes et pour promouvoir la réduction.

Pour les entreprises, il s'agit d'une belle occasion de mobiliser le personnel, de réfléchir collectivement à nos habitudes de consommation.

#### Plusieurs événements sont offerts gratuitement durant la semaine :

- **J'en ai assez pour réduire** – Lundi 20 octobre – 16h15 à 18h  
Panel de lancement – échanges sur le sujet
- **Ce que le déchet dit de nous : point de vue d'un vidangeur sociologue** Vendredi 24 octobre 2025  
12h00 à 13h00 / Webinaire de Simon Paré-Poupart

Pour vous inscrire et découvrir l'ensemble de la programmation [ICI](#)

### SAVIEZ-VOUS QUE...

Depuis le 5 octobre 2025, les fabricants et détaillants doivent fournir aux consommateurs des informations claires sur la réparation, l'entretien et la disponibilité des pièces de leurs produits.

Cette mesure s'inscrit dans la mise en œuvre du projet de loi 29 (octobre 2023), soit la **Loi protégeant les consommateurs contre l'obsolescence programmée et favorisant la durabilité, la réparabilité et l'entretien des biens**, qui se déploie progressivement en cinq grandes mesures phares :

- Création d'une garantie de bon fonctionnement
- Mise en place d'une mesure anticitron pour les autos
- Établissement de normes pour un chargeur universel
- Renforcement du droit à la réparation
- Lutte contre l'obsolescence programmée

La nouvelle série de mesures comprend l'accessibilité des pièces de rechange à bon prix et dans un délai raisonnable pendant un certain nombre d'années en plus de l'information nécessaire pour réparer le tout.



### BRIQUE-RECYC : RÉDUIRE, MÊME DANS LA CONSTRUCTION

Saviez-vous qu'il est possible de réutiliser les briques issues de la démolition plutôt que de les envoyer à l'enfouissement ?

Brique-Recyc, entreprise québécoise, propose un procédé technologique pour nettoyer et réutiliser les briques usagées directement sur les chantiers, au sol ou sur échafaudage.

Grâce à cette innovation, il est désormais possible de récupérer, nettoyer, et réinstaller jusqu'à 99,5 % des briques, réduisant ainsi les résidus de construction, démolition et rénovation (CRD). Pour rendre sa solution accessible, Brique-Recyc propose notamment la location de sa machine de nettoyage, facilitant l'adoption de pratiques plus durables par les entreprises et les particuliers.

- Initiative d'économie circulaire
- Réduction des CRD (un enjeu majeur au Québec)
- Diminution des coûts
- Diminution des GES – **Un mur de 1000 pi<sup>2</sup> sauve 5.9 tonnes de CO<sub>2</sub>.**



### COURTE SÉRIE À DÉCOUVRIR

« **DÉCARBONER AUTREMENT** »

Disponible gratuitement sur [Savoir Média](#)

**Le Québec émet en moyenne 80 millions de tonnes de CO<sub>2</sub> chaque année et s'est engagé à atteindre la carboneutralité d'ici 2050 – un défi de taille qui demande des solutions concrètes et innovantes.**

Face à l'urgence climatique, la série documentaire Décarboner autrement, animée par Anaïs Favron, propose un regard éclairant sur les solutions concrètes pour atteindre la carboneutralité d'ici 2050.

La série se décline en 6 épisodes :

- Pourquoi décarboner
- Verdir les transports
- Hydrogène 101
- Verdir l'industrie
- Les bioénergies
- Favoriser la transition

Une série inspirante pour mieux comprendre les défis et les leviers de la carboneutralité au Québec.



### INSPIRATION QUÉBÉCOISE

#### LÀ OÙ LES BÂTONS CASSÉS REPRENNENT VIE

À Lévis, Recyc-Hockey, entreprise reprise et développée par Michel et Isabelle Tremblay, redonne chaque année une seconde vie à plus de 2 500 bâtons de hockey brisés, en réparant jusqu'à 90 % des bâtons qui lui sont confiés. Grâce à un procédé unique qu'ils ont adapté et perfectionné, ils prolongent la vie des bâtons tout en rendant le sport plus accessible et durable.

Cette initiative familiale illustre comment repreneuriat, réemploi, créativité et réduction des déchets peuvent se combiner pour proposer des solutions concrètes et responsables, tout en soutenant les joueurs, les familles et la communauté locale.

Pour en savoir plus, consultez l'article complet de La Presse [ICI](#)

