

RÉDUIRE À LA SOURCE DANS LE SECTEUR DE LA RESTAURATION POUR EMPORTER :

**La
vague**

Ce n'est pas seulement possible,
c'est indispensable!

PRÉSENTÉ AU
BUREAU D'AUDIENCES PUBLIQUES SUR L'ENVIRONNEMENT (BAPE)

COMMISSION D'ENQUÊTE PORTANT SUR
L'ÉTAT DES LIEUX ET GESTION DES RÉSIDUS ULTIMES

MAI 2021

364 P NP DM116.1

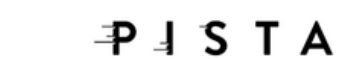
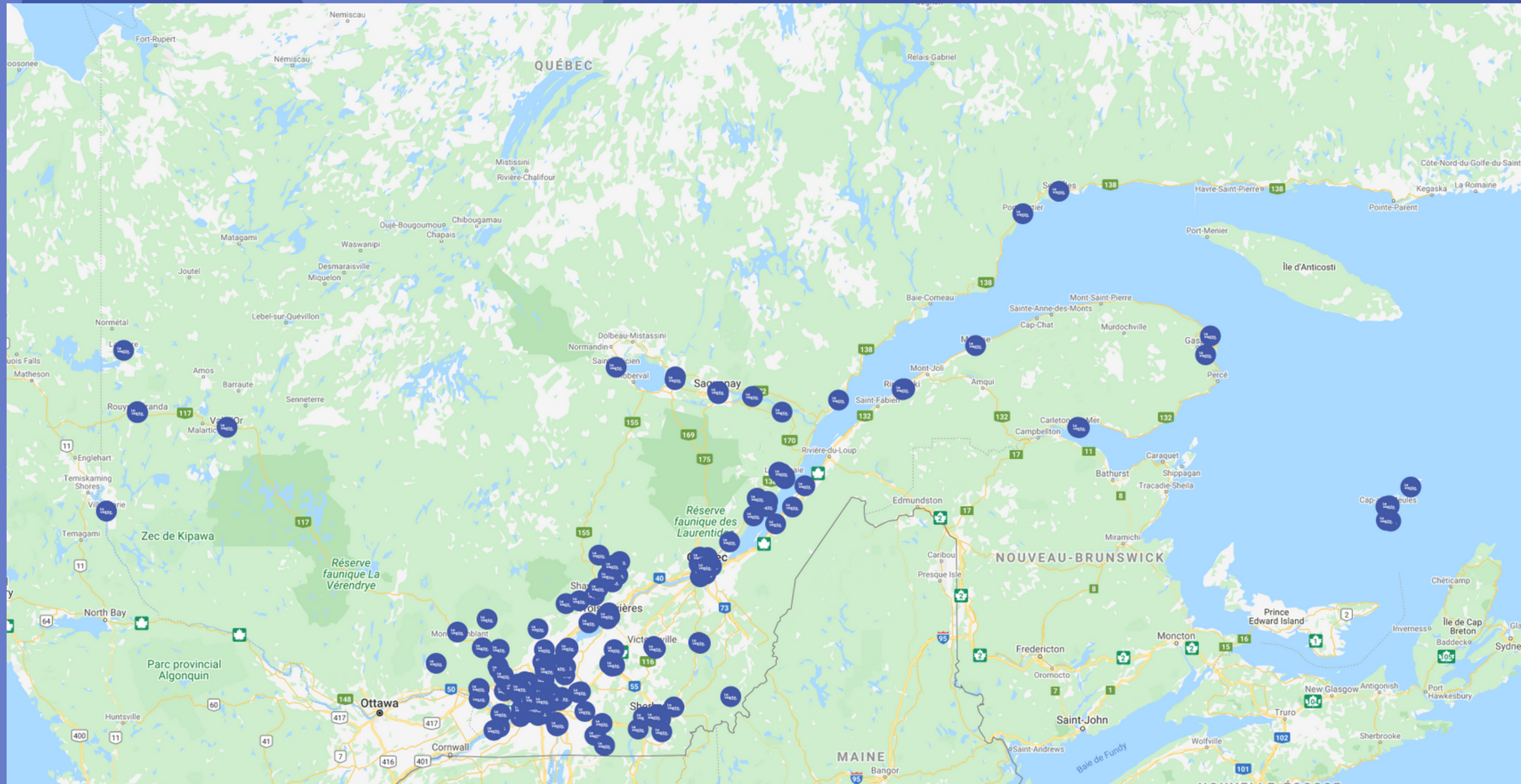
L'état des lieux et la gestion des résidus
ultimes

6212-03-124

Notre mission

Recherche, partage, mise en oeuvre
et promotion de solutions écoresponsables applicables
dans le domaine de la restauration et des cafés du
Québec.

+ 380 membres





Dans nos rues

- 2/3 des déchets sauvages
- Principale source de contamination des installations de récupération de rues
- Source de remplissage rapide des équipements

Gobelets jetables



Chaque année:

4000\$ à 7000\$

700 kg (1500 lb) de déchets

Basé sur 100 consommations/ jour ouvert

Ustensiles seulement



Chaque année:

3000\$ à 5000\$

375 kg (440 lb) de déchets

Basé sur 100 repas/ jour ouvert

Il faut impérativement sortir de l'idéologie du « meilleur déchet » et plutôt combattre la culture du jetable!



Instaurer une loi-cadre ambitieuse sur l'usage unique



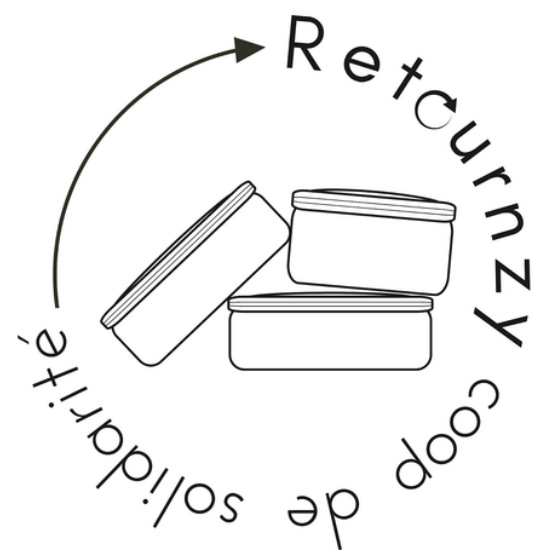
- Le plus possible, bannir plutôt que remplacer par du “recyclable” ou du “compostable”
- Ne pas viser un bannissement des matières plastiques seulement
- Interdire la vaisselle à usage unique pour les consommations sur place

Encourager le développement à grande échelle de systèmes de distribution basés sur le réutilisable

cano ^{co}

Ecocup[®]

cupko .ca



Une saine gestion des matières résiduelles ne passera pas par davantage d'objets recyclables ou compostables, mais par une transition vers de nouvelles façons de s'approvisionner et de consommer.

Encourager le développement à grande échelle de systèmes de distribution basés sur le réutilisable



Réduction de 92% des émissions de GES

Réduction de 96% du volume de déchets

Réduction de 99% des besoins en énergie

Encourager le développement à grande échelle de systèmes de distribution basés sur le réutilisable



Il y a toujours création de valeur économique, mais dans un modèle qui nécessite moins d'extraction de ressources naturelles, moins de gaz à effet de serre, et génère moins de déchets.

Encourager le développement à grande échelle de systèmes de distribution basés sur réutilisable

Pandémie ou non, les systèmes de distribution réutilisables peuvent être parfaitement sécuritaires, et même davantage, que les options à usage unique.



Utiliser l'écofiscalité comme levier de réduction à la source



Réduire à la source les matières recyclables et organiques dirigées vers l'enfouissement



- Étendre et optimiser la collecte des matières recyclables et organiques hors foyer
- Interdire l'élimination des matières organiques dans les commerces alimentaires
- Réglementer le marquage des emballages
- Instaurer une collecte spécifique pour le marc de café afin de développer cette filière d'économie circulaire très porteuse

Financer et organiser le réemploi à grande échelle



- Des ressources consacrées au réutilisable chez Recyc-Québec
- Rediriger une partie des redevances déjà versées par les entreprises via Éco-entreprises Québec

Pour toute information contacter
info@la-vague.ca

la-vague.ca

