

Plan Écoconception et économie circulaire (PEEC)



L'écoconception des emballages doit devenir la norme au Québec.

Pour y arriver, ÉEQ rallie les partenaires de la collecte sélective derrière un plan d'action concret et ambitieux qui fera du Québec un leader en matière d'économie circulaire.

Contexte du plan d'action

La crise dans l'industrie du recyclage, l'ampleur des problématiques environnementales et la montée en flèche de la pression populaire pressent les entreprises à mettre en place des actions visant à :

- **Repenser** les emballages dans plusieurs segments de marché, dont l'alimentaire est la première cible;
- Réduire la prédominance d'emballages à **usage unique – de courte vie**;
- **Éliminer** certains produits, composants ou emballages non nécessaires;
- **Réduire l'utilisation** de plastiques dans les emballages;
- Augmenter la **recyclabilité** et l'utilisation de matières recyclées.

Offre de services – Écoconception et économie circulaire

Depuis 10 ans, notre équipe diffuse les meilleures pratiques de l'industrie afin de démocratiser l'écoconception d'emballages :

- Accompagnement d'entreprises;
- Formation à l'écoconception;
- Études de cas à l'aide d'un outil d'analyse de cycle de vie simplifié (ACV).



ÉEQ en marche vers le premier Plan d'écoconception et d'économie circulaire au Canada

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Colloque Produire et consommer autrement	1 ^{er} Code volontaire sur les sacs d'emplettes	Code volontaire pour l'optimisation des CEI		PackPlay 1		Refonte du Portail OptimEco		PackPlay 2		Adoption du PEEC		Écomodulation du Tarif + Lignes directrices d'écoconception
					Portail OptimEco et outil OptimAction	Création de la trousse OptimEco	Programme d'accompagnement personnalisé en écoconception	Création d'une direction et d'un comité		Refonte du portail d'écoconception + PackPlay 3		

Les 6 grands thèmes du PEEC

Gouvernance

Appuyer la vision de l'organisation sur l'écoconception et l'économie circulaire.

Intelligence d'affaires

Améliorer la connaissance et la maîtrise des enjeux de la conception à la création d'écomatériaux.

Communication et notoriété

Déploiement d'activités de communication visant à établir des ponts et à faire reconnaître l'expertise de ÉEQ.

Opérations internes

Intégrer des principes d'écoconception et d'économie circulaire dans les activités de ÉEQ.

Meilleures pratiques

Enrichir les outils et les services s'adressant aux entreprises contributrices et aux autres clientèles ciblées.

Politique et économie circulaire

Développer, chez ÉEQ, une vision circulaire des emballages.

Les grandes orientations du PEEC



Refonte de la boîte à outils et définition de l'offre de services en écoconception d'emballages



Élaboration de lignes directrices d'écoconception et la recyclabilité



Écomodulation du Tarif 2021