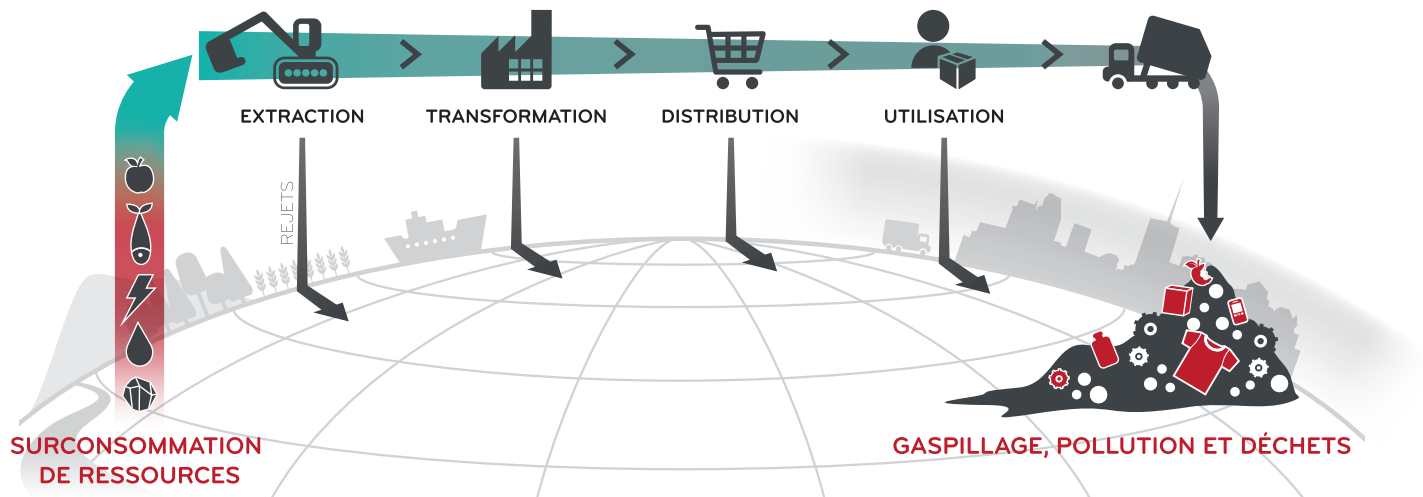


# L'ÉCONOMIE LINÉAIRE



© Institut EDDEC, 2018. En collaboration avec RECYC-QUÉBEC. Reproduction autorisée. Modification interdite.

- Le modèle économique actuel, dit « linéaire », ne s'inscrit pas dans un développement durable.
- Il est incontournable de revoir nos modes de production et de consommation pour extraire moins de ressources en amont, cesser de jeter en aval, et réduire, voire éviter les rejets à chaque étape de la chaîne de valeur.
- À l'échelle mondiale, moins de 10% des ressources extraites sont remises en circulation dans l'économie, une fois utilisées.<sup>1</sup>
- Plusieurs ressources essentielles se trouvent déjà à un niveau critique sur le plan de leur disponibilité.

<sup>1</sup> Circle Economy (2018). The Circularity Gap report



# L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

- 2.3** DONNER UNE NOUVELLE VIE AUX **RESSOURCES**
- Écologie industrielle
  - Recyclage et compostage
  - Valorisation

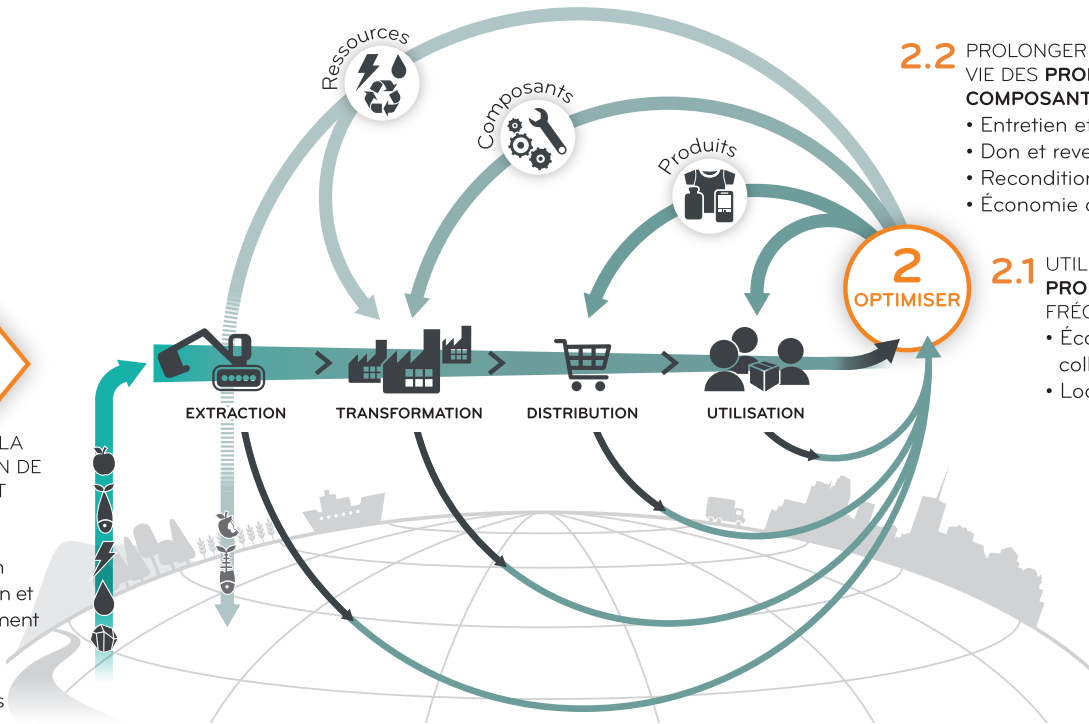
- 2.2** PROLONGER LA DURÉE DE VIE DES **PRODUITS** ET DES **COMPOSANTS**
- Entretien et réparation
  - Don et revente
  - Reconditionnement
  - Économie de fonctionnalité

- 2.1** UTILISER LES **PRODUITS** PLUS FRÉQUEMMENT
- Économie collaborative
  - Location

**1**  
**REPENSER**

POUR RÉDUIRE LA CONSOMMATION DE **RESSOURCES** ET PRÉSERVER LES **ÉCOSYSTÈMES**

- Écoconception
- Consommation et approvisionnement responsables
- Optimisation des opérations



© Institut EDDEC, 2018. En collaboration avec RECYC-QUÉBEC. Reproduction autorisée. Modification interdite.

L'économie circulaire est « un système de production, d'échange et de consommation visant à optimiser l'utilisation des ressources à toutes les étapes du cycle de vie d'un bien ou d'un service, dans une logique circulaire, tout en réduisant l'empreinte environnementale et en contribuant au bien-être des individus et des collectivités<sup>2</sup> ».

- L'économie circulaire propose un ensemble de stratégies et modèles d'affaires qui permettent de réduire la quantité de ressources vierges consommées et d'optimiser leur utilisation.
- Ce nouveau modèle économique permet à la fois de réduire la pression sur les ressources, d'accroître le PIB, de créer des emplois locaux et de réduire significativement les émissions de gaz à effet de serre.
- Les boucles les plus courtes et les plus locales sont à privilégier.
- Face à la surconsommation des ressources, les boucles de circularité ne suffiront pas. Il est essentiel de repenser notre économie pour réduire à la source la quantité de ressources extraites.
- De nombreux pays européens et asiatiques ont mis en place des lois, des objectifs et des incitatifs économiques pour faciliter la transition vers l'économie circulaire.
- Le Québec se dotera prochainement d'une feuille de route pour la transition vers une économie circulaire, qui découle des efforts concertés d'une grande variété d'acteurs.
- La collaboration entre les acteurs est essentielle pour la mise en place de l'économie circulaire.

<sup>2</sup> Pôle québécois de concertation sur l'économie circulaire, octobre 2016

