

Qu'est-ce que l'économie circulaire ?

L'économie circulaire se positionne en opposition au modèle linéaire actuel d'activité économique, fondé sur des hypothèses erronées de ressources infinies et de possibilités de rejets illimités :

- extraction de ressources
- transformation / production
- consommation
- rejet dans l'environnement.

Par analogie aux écosystèmes naturels, l'économie circulaire est un modèle économique d'échange et de production qui, à tous les stades du cycle de vie des produits (biens et services), vise à :

Augmenter l'efficacité de l'utilisation des ressources (ne pas gaspiller la matière et plus généralement les ressources) ;

Réduire les impacts sur l'environnement (conserver le maximum de valeur à la matière).

Lien :
<http://www.institut-economie-circulaire.fr/>

Les concepts de l'économie circulaire

L'éco-conception

Il s'agit de la conception d'un produit ou d'un service, qui prend en compte, afin de les réduire, ses effets négatifs sur l'environnement au long de son cycle de vie, en s'efforçant de préserver ses qualités ou ses performances.

L'écologie industrielle et territoriale

Il s'agit d'un mode d'organisation inter-entreprises par des échanges de flux ou une mutualisation de besoins : optimisation de l'utilisation des ressources (notamment matière et énergie) dans une logique collective de mutualisation et d'échange.

L'économie de la fonctionnalité / collaborative

L'économie de fonctionnalité vise à substituer à la vente d'un bien, la vente d'un service remplissant les mêmes fonctions que le bien. L'économie de fonctionnalité privilégie donc l'usage à la possession. Elle tend à vendre des services liés aux produits plutôt que les produits eux-mêmes.

La consommation responsable : achat et utilisation

La consommation responsable doit conduire l'acheteur, qu'il soit acteur économique (privé ou public) ou citoyen consommateur à effectuer son choix en prenant en compte les impacts environnementaux à toutes les étapes du cycle de vie du produit ou du service qu'il compte utiliser.

L'allongement de la durée d'usage

Réemploi : permet de prolonger l'usage des produits ne répondant plus aux besoins du premier consommateur (ex. occasion)

Réparation : est la remise en fonction d'un produit, lui permettant ainsi de retrouver une deuxième vie sans que l'usager s'en sépare ou après qu'il s'en soit séparé

Réutilisation : conduit à ce que certains déchets puissent être remis en état ou démontés et les pièces en état de fonctionnement triées puis revendues.

Le recyclage des déchets (hors matière organique)

Le recyclage vise à utiliser les matières premières issues de déchets, en boucle fermée (produits similaires) ou à défaut en boucle ouverte (utilisation dans d'autres types de biens)