

Les filières à responsabilité élargie des producteurs

Environnement



Les filières à responsabilité élargie des producteurs

QU'EST-CE QUE LE PRINCIPE DE LA RESPONSABILITÉ ÉLARGIE DES PRODUCTEURS ?

La Responsabilité Élargie des Producteurs est définie par les codes de l'environnement des provinces Nord et Sud (province Sud, Art.422-1 et 422-2 ; province Nord, Art. 421-7 à 421-24)

Le principe de la REP découle de celui du pollueur-payeur. Les producteurs (fabricants locaux et/ou les importateurs de produits) doivent prendre en charge, notamment financièrement, la collecte puis le traitement des déchets issus des produits qu'ils mettent sur le marché, à travers un plan de gestion pour lequel ils sont agréés par les pouvoirs publics.

Deux objectifs caractérisent le principe de la REP :

- Responsabiliser l'ensemble des acteurs à la gestion des déchets et transférer le financement du contribuable vers le consommateur afin qu'il paye le juste prix pour le traitement de ses déchets,
- Internaliser dans le prix de vente du produit neuf les coûts de gestion de ce produit une fois usagé afin d'inciter les producteurs à s'engager dans une démarche d'éco-conception (choix de conception plus respectueux de l'environnement, politique d'achat responsable).

Ils peuvent assumer leur responsabilité :

- Soit individuellement,
- Soit de manière collective en adhérant et en contribuant à un éco-organisme, auquel ils délèguent leurs obligations. En pratique, la plupart des producteurs et importateurs choisissent cette solution.

LES FILIÈRES REP

Les produits usagés concernés par la REP sont principalement ceux dont la gestion en mélange pose des difficultés pour les recycler ou les valoriser et qui sont à l'origine de coûts de gestion importants et d'impacts environnementaux significatifs (déchets dangereux notamment). Interviennent également la complexité de certains produits usagés (cas des équipements électriques et électroniques) ou leur dispersion (comme les piles et accumulateurs), qui renchérissent leur gestion.

Actuellement 6 déchets sont réglementés selon le principe de la REP :



• Accumulateurs usagés au plomb (AUP)

(articles 422-29 à 422-33 du code de l'environnement de la province Sud)
(articles 422-11 à 422-15 du code de l'environnement de la province Nord)



• Pneumatiques usagés (PU)

(articles 422-19 à 422-23 du code de l'environnement de la province Sud)
(articles 422-1 à 422-5 du code de l'environnement de la province Nord)



• Huiles usagées (HU) à base minérale ou synthétique

(articles 422-34 à 422-39 du code de l'environnement de la province Sud)
(articles 422-16 à 422-21 du code de l'environnement de la province Nord)



• Piles et accumulateurs usagés (PAU)

(articles 422-24 à 422-28 du code de l'environnement de la province Sud)
(articles 422-6 à 422-10 du code de l'environnement de la province Nord)



• Véhicules hors d'usage (VHU)

(articles 422-40 à 422-45 du code de l'environnement de la province Sud)
(articles 422-22 à 422-27 du code de l'environnement de la province Nord)



• Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) (cf. fiche Les déchets d'équipements électriques et électroniques).

(articles 422-46 à 422-71 du code de l'environnement de la province Sud)

LA MISE EN ŒUVRE DES FILIÈRES

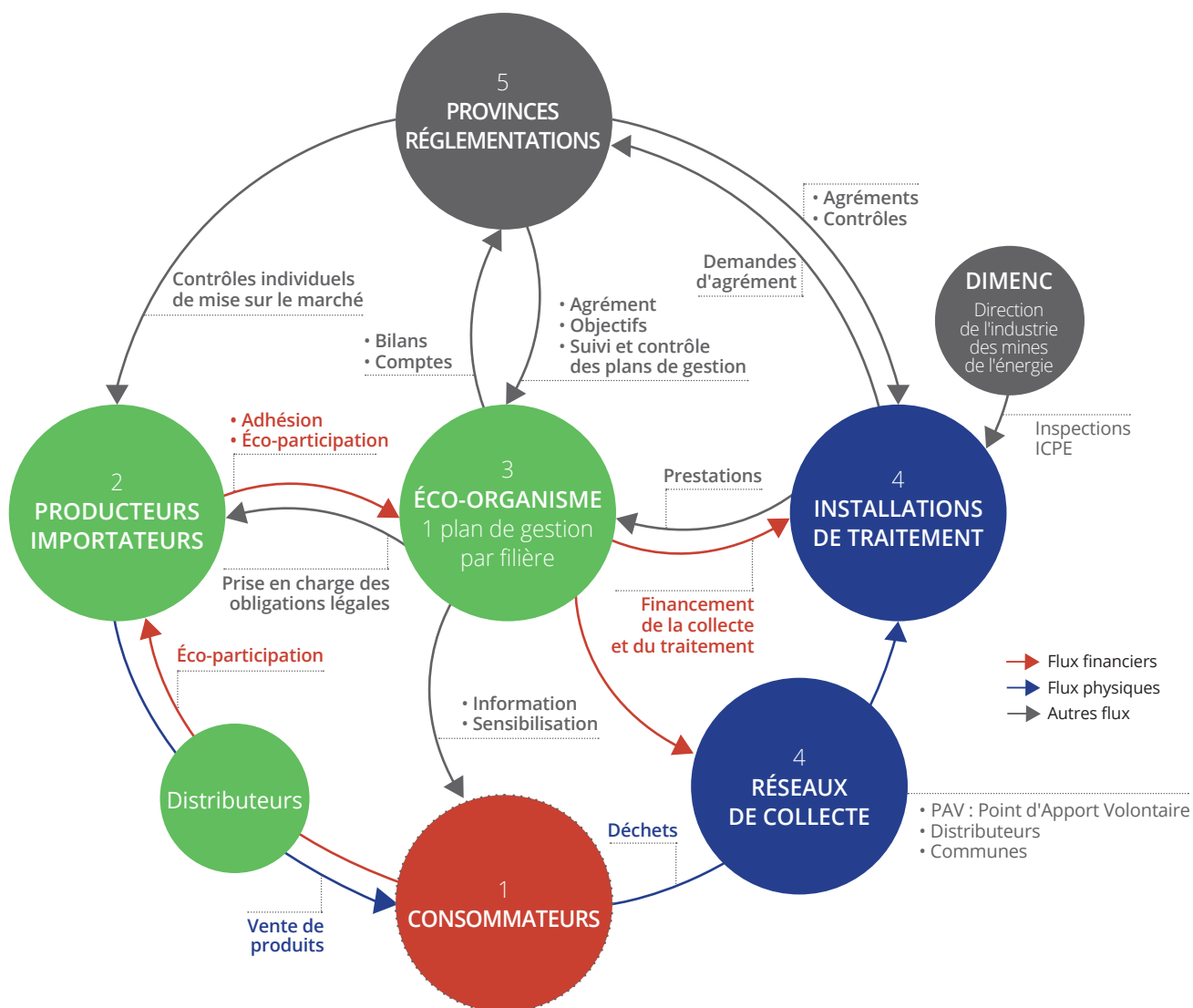
Chaque filière REP peut avoir ses particularités, néanmoins il existe des principes récurrents pour mettre en œuvre la responsabilité élargie du producteur :

- Définir des objectifs minimum de réutilisation, recyclage ou valorisation lorsque c'est pertinent ;
- Instaurer une éco-participation lors de la mise sur le marché pour couvrir tout ou partie des coûts de gestion du produit une fois usagé ou instaurer un système de consigne ;
- Moduler l'éco-participation en fonction de critères environnementaux, notamment liés à la gestion de la phase déchets, pour inciter les producteurs à sélectionner des produits plus respectueux de l'environnement ;
- Informer les détenteurs pour les inciter à trier correctement, en concertation avec tous les acteurs ;
- Organiser le suivi pour vérifier si les objectifs sont atteints et orienter les contrôles en vue d'éventuelles sanctions des producteurs qui ne respecteraient pas la réglementation.

► Les schémas d'organisation

- **Le schéma individuel** : le producteur responsable de la mise sur le marché assume lui-même la collecte et le traitement des déchets résultant des produits qu'il a mis sur le marché. Pour certaines filières, sa responsabilité porte sur des déchets issus de produits de différents producteurs à concurrence de sa part de marché.
- **Le schéma collectif des éco-organismes** : les producteurs transfèrent leur responsabilité à un organisme collectif, dénommé éco-organisme, auquel ils adhèrent, et dont ils peuvent éventuellement être actionnaires. En contrepartie, celui-ci perçoit une éco-contribution pour mettre en œuvre une organisation permettant de satisfaire la responsabilité des producteurs, notamment l'ensemble des obligations réglementaires. Les producteurs participent directement à la gouvernance de l'éco-organisme. L'éco-organisme fait appel dans la totalité des situations actuelles à des prestataires sélectionnés sur appel d'offres.

L'éco-participation n'est pas une taxe car elle n'est pas perçue par le gouvernement. C'est le même montant, calculé et défini par les producteurs en fonction du coût réel du traitement du déchet, applicable par toutes les entreprises (par filière de déchets) qui est ajouté directement sur les prix de vente du produit. C'est donc le consommateur du produit qui paie le traitement de son déchet.



► Les acteurs

La REP est une responsabilité partagée entre de nombreux acteurs :

- **1** : Les consommateurs (particuliers ou entreprises) paient une **éco-participation** en achetant leurs produits. Ils doivent trier et remettre gratuitement leurs déchets aux différents points de collecte.
- **2** : Les producteurs et importateurs de **produits organisent et financent** la gestion des déchets issus de ces produits.
- **3** : L'éco-organisme **prend en charge les obligations** des producteurs : il perçoit les éco-participations, organise et finance pour leur compte les filières de gestion des déchets réglementés.
- **4** : Les collecteurs et installations de traitement **agréés** assurent la gestion totale ou partielle des déchets.
- **5** : Les provinces définissent les **règlementations** et assurent les **contrôles**.

Afin d'assurer la traçabilité de leurs déchets, les producteurs sont tenus de remplir des **bordereaux de suivi des déchets**, qui seront également complétés par le collecteur et l'installation de traitement (art. 422-6 du code de l'environnement de la province Sud).



POUR PLUS D'INFORMATIONS

- Connaître la liste des Points d'Apport Volontaire (PAV) www.trecodec.nc
- Faire appel à un prestataire privé agréé, connaître et gérer vos déchets : **Guide des déchets des entreprises** en ligne sur le site de la CCI.



POUR EN SAVOIR PLUS

- Bénéficiez d'un rendez-vous avec le conseiller environnement
- Réalisez votre prédiagnostic déchets et environnement



POUR ALLER PLUS LOIN

• DES FICHES PRATIQUES COMPLÉMENTAIRES :

- La gestion des déchets
- Les déchets des entreprises
- Les produits et déchets dangereux
- Les installations classées pour la protection de l'environnement
- Les déchets d'équipements électriques et électroniques
- Les déchets inertes

• DES GUIDES INFORMATIFS DÉTAILLÉS :

- Le guide des déchets des entreprises

Chambre de commerce et d'industrie
de Nouvelle-Calédonie

Pôle appui aux entreprises
Service QHSE

Tél. : 24 31 15

Fax : 24 31 31

E mail : environnement@cci.nc

www.cci.nc

cci
NOUVELLE-CALÉDONIE