



Bruxelles, le 2.12.2015  
COM(2015) 614 final

ANNEX 1

**ANNEXE**

*de la*

**COMMUNICATION DE LA COMMISSION AU PARLEMENT EUROPÉEN, AU  
CONSEIL, AU COMITÉ ÉCONOMIQUE ET SOCIAL EUROPÉEN ET AU COMITÉ  
DES RÉGIONS**

**Boucler la boucle - Un plan d'action de l'Union européenne en faveur de l'économie  
circulaire**

Les mesures présentées dans le plan d'action devront toutes être mises en place conformément aux principes d'une meilleure réglementation, y compris, le cas échéant, après avoir été soumises à une analyse d'impact.

Actions	Calendrier
<b>Production</b>	
Accent mis sur les aspects relatifs à l'économie circulaire dans les futures <b>exigences applicables aux produits au titre de la directive «écoconception»</b>	à partir de 2016
<b>Plan de travail 2015-2017 pour l'écoconception et demande aux organisations européennes de normalisation</b> d'élaborer des normes sur l'utilisation efficace des matériaux pour définir de futures exigences en matière d'écoconception concernant la durabilité, la réparabilité et la recyclabilité des produits	décembre 2015
Proposition de <b>règlement d'exécution</b> sur les téléviseurs et les écrans	fin 2015 ou début 2016
Examiner des options et des mesures visant à instaurer un cadre stratégique plus cohérent pour les différents volets des travaux sur la politique de l'Union relative aux produits et leur contribution à l'économie circulaire	2018
Inclure des orientations relatives à l'économie circulaire dans les <b>documents de référence sur les meilleures techniques disponibles (BREF)</b> pour plusieurs secteurs industriels	à partir de 2016
<b>Orientations et promotion des meilleures pratiques</b> dans les plans de gestion des déchets miniers	2018
Création d'un <b>réseau paneuropéen ouvert d'infrastructures technologiques pour les PME</b> afin d'intégrer les technologies de fabrication avancées dans leurs procédés de production	2016
Examiner <b>les moyens d'améliorer l'efficacité et l'utilisation</b> du système européen de management environnemental et d'audit (EMAS) et du programme pilote sur la vérification des technologies environnementales (VTE)	2017
Améliorer la <b>base de connaissances et le soutien aux PME</b> pour le remplacement des substances dangereuses extrêmement préoccupantes	2018

<b>Consommation</b>	
Une <b>meilleure application</b> des garanties existantes sur les biens matériels, accompagnée d'une <b>réflexion sur les améliorations</b> (future proposition de la Commission pour la vente en ligne de biens et bilan de qualité de la législation relative à la protection des consommateurs)	2015-2017
Mesures sur les allégations écologiques trompeuses, notamment <b>mise à jour des orientations</b> sur les pratiques commerciales déloyales	2016
Analyse de la possibilité de proposer des exigences horizontales en matière de fourniture d'informations concernant les réparations dans le cadre de l'écoconception	2018
<b>REFIT</b> du label écologique, qui débouchera sur des mesures visant à améliorer son efficacité	2016
Évaluation de la possibilité d'un <b>programme d'essais indépendants</b> sur l'obsolescence programmée	2018
Sous réserve d'une évaluation des projets pilotes en cours, étudier les utilisations possibles de l'empreinte environnementale de produit pour mesurer et indiquer des informations environnementales	à partir de 2016

Mesures relatives aux marchés publics écologiques: meilleure intégration des exigences de l'économie circulaire, soutien à un recours plus important à ces marchés publics notamment par le biais de programmes de formation, utilisation accrue de ces marchés dans les procédures de passation de marchés de la Commission et dans les fonds de l'UE	à partir de 2016
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------

<b>Gestion des déchets</b>	
<b>Proposition de révision de la législation</b> sur les déchets	décembre 2015
<b>Amélioration de la coopération avec les États membres</b> pour une meilleure mise en œuvre de la législation de l'UE sur les déchets et lutte contre le transfert illicite de véhicules hors d'usage	à partir de 2015
Renforcer le <b>contrôle de l'application</b> du règlement révisé sur le transfert des déchets	à partir de 2016
Promotion de la <b>certification volontaire</b> , menée par le secteur, des installations de traitement pour les déchets essentiels/flux de déchets à recycler	à partir de 2018
<b>Initiative relative à la valorisation des déchets en énergie</b> dans le cadre de l'Union de l'énergie	2016
Identification et diffusion des bonnes pratiques en matière de systèmes de collecte des déchets	à partir de 2016

<b>Marché des matières premières secondaires</b>	
Élaboration de <b>normes de qualité</b> applicables aux matières premières secondaires (notamment pour les matières plastiques)	à partir de 2016
<b>Proposition de révision du règlement sur les engrais</b>	début 2016
<b>Proposition de législation</b> établissant des exigences minimales applicables à la réutilisation de l'eau à des fins d'irrigation et d'alimentation des nappes d'eau souterraines	2017
Promotion de la réutilisation sûre et rentable de l'eau, notamment <b>orientations</b> relatives à l'intégration de la réutilisation de l'eau dans la planification et la gestion de l'eau, <b>inclusion des meilleures pratiques dans les BREF pertinents</b> et soutien à l'innovation (par le biais du partenariat européen d'innovation et d'Horizon 2020) et à l'investissement	2016-2017
<b>Analyse et options stratégiques</b> pour traiter la question de l'interaction entre les législations relatives aux substances chimiques, aux produits et aux déchets, notamment pour déterminer comment réduire la présence des substances chimiques préoccupantes dans les produits et améliorer leur traçabilité.	2017
Mesures visant à faciliter les transferts de déchets dans l'UE, notamment l' <b>échange électronique de données</b> (et éventuellement d'autres mesures)	à partir de 2016
Poursuite du développement du <b>système d'information européen sur les matières premières</b>	à partir de 2016

<b>Mesures sectorielles</b>	
<b>Matières plastiques</b>	
<b>Stratégie</b> sur les matières plastiques dans l'économie circulaire	2017
Mesures spécifiques visant à réduire les déchets marins afin de réaliser les objectifs de développement durable à l'horizon 2030	à partir de 2015

<b>Déchets alimentaires</b>	
Élaboration d'une <b>méthodologie et d'indicateurs communs</b> destinés à mesurer le gaspillage alimentaire	2016

<b>Plateforme des acteurs concernés</b> pour examiner comment atteindre les objectifs de développement durable (ODD) sur le gaspillage alimentaire, partager les meilleures pratiques et évaluer les progrès réalisés	2016
<b>Clarifier la législation pertinente de l'UE relative aux déchets, aux denrées alimentaires et aux aliments pour animaux</b> afin de faciliter les dons alimentaires et l'utilisation d'anciennes denrées alimentaires pour l'alimentation des animaux	2016
Étudier des solutions pour une utilisation plus efficace et une meilleure compréhension de l'indication de la date sur les denrées alimentaires	2017

<b>Matières premières critiques</b>	
<b>Rapport</b> sur les matières premières critiques et l'économie circulaire	2017
Améliorer l' <b>échange d'informations</b> sur les produits électroniques entre les fabricants et les recycleurs	à partir de 2016
<b>Normes européennes</b> pour le recyclage des déchets électroniques, des déchets de piles et autres produits complexes en fin de vie qui permet une utilisation efficace des matières	à partir de 2016
<b>Partage des meilleures pratiques</b> en vue de la valorisation des matières premières critiques issues des déchets miniers et des décharges	2017

<b>Construction et démolition</b>	
<b>Lignes directrices</b> en matière d'analyse avant démolition pour le secteur de la construction	2017
<b>Protocole de recyclage</b> volontaire à l'échelle du secteur pour les déchets de construction et de démolition	2016
<b>Indicateurs fondamentaux</b> pour l'évaluation de la performance environnementale des bâtiments tout au long du cycle de vie et mesures en faveur de leur utilisation	à partir de 2017

<b>Biomasse et biomatériaux</b>	
<b>Lignes directrices et diffusion des meilleures pratiques</b> sur l'utilisation en cascade de la biomasse et soutien à l'innovation dans ce domaine dans le cadre d'Horizon 2020.	2018-2019
Garantir la cohérence et les synergies avec l'économie circulaire lors de l'examen de la durabilité des bioénergies dans le cadre de l'Union de l'énergie	2016
Évaluation de la contribution de la stratégie bioéconomique de 2012 à l'économie circulaire et révision éventuelle	2016

<b>Innovation et investissement</b>	
Initiative «Industry 2020 and the circular economy» dans le cadre d' <b>Horizon 2020</b>	octobre 2015
<b>Projet pilote</b> pour l'établissement d'«accords d'innovation» visant à surmonter les éventuels obstacles réglementaires auxquels les innovateurs sont susceptibles d'être confrontés	2016
<b>Actions de sensibilisation ciblées visant à encourager les demandes de financement</b> au titre de l'EFSI et soutien au développement de projets et de plateformes d'investissement pertinents pour l'économie circulaire	à partir de 2016
<b>Activités ciblées de sensibilisation et de communication</b> visant à aider les États membres et les régions à mobiliser les Fonds de la politique de cohésion pour l'économie circulaire	à partir de 2016

<b>Soutien aux États membres et aux régions</b> afin de renforcer l'innovation au service de l'économie circulaire grâce à la spécialisation intelligente	à partir de 2016
Évaluation de la possibilité de lancer une <b>plateforme avec la BEI et les banques nationales</b> pour soutenir le financement de l'économie circulaire.	2016
Coopération avec les parties prenantes en vue de la mise en œuvre du plan d'action par le biais des forums existants dans des secteurs clés	à partir de 2016
Soutien à un large éventail de parties prenantes au moyen de mesures telles que des partenariats public-privé, des plateformes de coopération, un soutien aux approches volontaires des entreprises et des échanges de meilleures pratiques	à partir de 2015

<b>Suivi</b>	
Élaboration d'un <b>cadre de suivi</b> pour l'économie circulaire	2017