

Fiche de procédure

Informations de base	
<p>COD - Procédure législative ordinaire (ex-procedure codécision) Directive</p> <p>Véhicules hors d'usage; piles et accumulateurs et déchets de piles et accumulateurs; déchets d'équipements électriques et électroniques: efficacité d'utilisation des ressources. Paquet Économie circulaire</p> <p>Modification Directive 2000/53/EC 1997/0194(COD) Modification Directive 2006/66/EC 2003/0282(COD) Modification Directive 2012/19/EU 2008/0241(COD) Voir aussi 2015/0274(COD) Voir aussi 2015/0275(COD) Voir aussi 2015/0276(COD)</p> <p>Sujet 3.40.03 Industrie automobile, cycle et motocycle, véhicules utilitaires et agricoles 3.40.06 Industries électronique, électrotechnique, TIC, robotique 3.70.12 Gestion des déchets, déchets ménagers, emballages, déchets industriels légers 3.70.13 Substances dangereuses, déchets toxiques et radioactifs (stockage, transport)</p> <p>Priorités législatives Déclaration commune 2017 Déclaration commune 2018-19</p>	<p>Procédure terminée</p>

Evénements clés			
02/12/2015	Publication de la proposition législative	COM(2015)0593	Résumé
14/12/2015	Annonce en plénière de la saisine de la commission, 1ère lecture		
04/03/2016	Débat au Conseil	3452	
24/01/2017	Vote en commission, 1ère lecture		
30/01/2017	Dépôt du rapport de la commission, 1ère lecture	A8-0013/2017	Résumé
14/03/2017	Débat en plénière		
14/03/2017	Décision du Parlement, 1ère lecture	T8-0069/2017	Résumé
14/03/2017	Dossier renvoyé a la commission compétente		
19/06/2017	Débat au Conseil	3550	
26/02/2018	Approbation en commission du texte adopté en négociations interinstitutionnelles de la 1ère lecture	PE618.272 GEDA/A/(2018)001577	
16/04/2018	Débat en plénière		
18/04/2018	Résultat du vote au parlement		
18/04/2018	Décision du Parlement, 1ère lecture	T8-0113/2018	Résumé

22/05/2018	Adoption de l'acte par le Conseil après la 1ère lecture du Parlement		
30/05/2018	Signature de l'acte final		
30/05/2018	Fin de la procédure au Parlement		
14/06/2018	Publication de l'acte final au Journal officiel		