

# Procedure file

Informations de base	
DEA - Procédure d'acte délégué	2019/3002(DEA)
Procédure terminée - acte délégué entre en vigueur	
Véhicules hors d'usage: exemption autorisant l'utilisation de chrome hexavalent comme agent anticorrosion pour les systèmes de refroidissement en acier au carbone dans les réfrigérateurs à absorption des autocaravanes	
Complétant <a href="#">1997/0194(COD)</a>	
Sujet	
3.40.03 Industrie automobile, cycle et motocycle, véhicules utilitaires et agricoles	
3.70.12 Gestion des déchets, déchets ménagers, emballages, déchets industriels légers	

Acteurs principaux			
Parlement européen	Commission au fond	Rapporteur(e)	Date de nomination
	<b>ENVI</b> <a href="#">Environnement, santé publique et sécurité alimentaire</a>		

Evénements clés			
17/12/2019	Publication du document de base non-législatif	<a href="#">C(2019)08996</a>	
17/12/2019	Période initiale pour l'examen de l'acte délégué 2 mois		
15/01/2020	Annonce en plénière de la saisine de la commission		
06/02/2020	Pas d'opposition à l'acte délégué par le Conseil		
25/02/2020	Pas d'opposition à l'acte délégué par le Parlement		

Informations techniques	
Référence de procédure	2019/3002(DEA)
Type de procédure	DEA - Procédure d'acte délégué
Sous-type de procédure	Examen d'un acte délégué
Etape de la procédure	Procédure terminée - acte délégué entre en vigueur
Dossier de la commission parlementaire	ENVI/9/02169

Portail de documentation			

