

Informations de base	
<p>2025/2733(DEA)</p> <p>DEA - Procédure d'acte délégué</p> <p>Recensement des sous-catégories dans les technologies «zéro net» et la liste des composants spécifiques utilisés pour ces technologies</p> <p>Complétant 2023/0081(COD)</p> <p>Subject</p> <p>3.40 Politique industrielle 3.70 Politique de l'environnement</p>	Procédure terminée - acte délégué entre en vigueur

Acteurs principaux				
Parlement européen	Commission au fond		Rapporteur(e)	Date de nomination
	ITRE Industrie, recherche et énergie			
	Commission pour avis		Rapporteur(e) pour avis	Date de nomination
	ECON Affaires économiques et monétaires			
	EMPL Emploi et affaires sociales			
	ENVI Environnement, climat et sécurité alimentaire			
	IMCO Marché intérieur et protection des consommateurs			
	REGI Développement régional		La commission a décidé de ne pas donner d'avis.	

Événements clés			
Date	Événement	Référence	Résumé
21/11/2023	Dossier renvoyé à la commission compétente aux fins de négociations interinstitutionnelles		
23/05/2025	Publication du document de base non-législatif	C(2025)02901	
23/05/2025	Période initiale pour l'examen de l'acte délégué 2 mois		
18/06/2025	Annonce en plénière de la saisine de la commission		

31/07/2025	Pas d'opposition à l'acte délégué par le Parlement		
------------	--	--	--

Informations techniques	
Référence de la procédure	2025/2733(DEA)
Type de procédure	DEA - Procédure d'acte délégué
Sous-type de procédure	Examen d'un acte délégué
Modifications et abrogations	Complétant 2023/0081(COD)
État de la procédure	Procédure terminée - acte délégué entre en vigueur
Dossier de la commission	ITRE/10/02952

Portail de documentation			
Commission Européenne			
Type de document	Référence	Date	Résumé
Document de base non législatif	C(2025)02901	23/05/2025	
Document de suivi	SWD(2025)0932	23/05/2025	
Document annexé à la procédure	C(2025)4597	03/07/2025	
Document annexé à la procédure	C(2025)7493	31/10/2025	

Informations complémentaires		
Source	Document	Date
Commission européenne	EUR-Lex	