



Informations de base	
<p><b>2021/0020(COD)</b></p> <p>COD - Procédure législative ordinaire (ex-procedure codécision) Règlement</p>	Procédure terminée
<p>Statistiques sur les intrants et les produits agricoles</p> <p>Abrogation Directive 1996/16 <a href="#">1995/0234(CNS)</a> Abrogation Règlement 2009/1185 <a href="#">2006/0258(COD)</a> Abrogation Règlement 2008/1165 <a href="#">2007/0051(COD)</a> Abrogation Règlement 2009/543 <a href="#">2008/0079(COD)</a></p> <p><b>Subject</b></p> <p>3.10.05 Produits animaux, en général 3.10.05.01 Viande 3.10.05.02 Lait et produits laitiers 3.10.06 Produits végétaux en général, floriculture 3.10.09.02 Phytosanitaire, phytopharmacie 3.10.30 Statistiques agricoles 8.60 Législation statistique européenne</p>	

Evénements clés			
Date	Evénement	Référence	Résumé
02/02/2021	Publication de la proposition législative	<a href="#">COM(2021)0037</a> 	Résumé
08/02/2021	Annonce en plénière de la saisine de la commission, 1ère lecture		
12/10/2021	Vote en commission, 1ère lecture		
12/10/2021	Décision de la commission parlementaire d'ouvrir des négociations interinstitutionnelles à travers d'un rapport adopté en commission		
14/10/2021	Dépôt du rapport de la commission, 1ère lecture	<a href="#">A9-0285/2021</a>	Résumé
18/10/2021	Décision de la commission parlementaire d'engager des négociations interinstitutionnelles annoncée en plénière (Article 71)		
20/10/2021	Décision de la commission parlementaire d'engager des négociations interinstitutionnelles confirmée par la plénière (Article 71)		
12/07/2022	Approbation en commission du texte adopté en négociations interinstitutionnelles de la 1ère lecture	<a href="#">PE734.382</a> <a href="#">EP(2022)005067</a>	
04/10/2022	Décision du Parlement, 1ère lecture	<a href="#">T9-0341/2022</a>	Résumé
04/10/2022	Résultat du vote au parlement		
09/11/2022	Adoption de l'acte par le Conseil après la 1ère lecture du Parlement		
23/11/2022	Signature de l'acte final		
07/12/2022	Publication de l'acte final au Journal officiel		