



Fiche de procédure

Informations de base	
<p>COD - Procédure législative ordinaire (ex-procedure 2011/0023(COD) codécision) Directive</p> <p>Utilisation des données des dossiers passagers (PNR) pour la prévention et la détection des infractions terroristes et des formes graves de criminalité, ainsi que pour les enquêtes et les poursuites en la matière</p> <p>Voir aussi 2011/0126(NLE) Voir aussi 2011/0382(NLE)</p> <p>Sujet 1.20.09 Protection de la vie privée et des données 3.20.01.01 Sécurité aérienne 7.10.04 Franchissement et contrôles aux frontières extérieures, visas 7.30 Coopération policière, judiciaire et douanière en général 7.30.20 Lutte contre le terrorisme 7.30.30 Lutte contre la criminalité</p>	Procédure terminée

Evénements clés			
02/02/2011	Publication de la proposition législative	COM(2011)0032	Résumé
14/02/2011	Annonce en plénière de la saisine de la commission, 1ère lecture		
11/04/2011	Débat au Conseil	3081	Résumé
26/04/2012	Débat au Conseil	3162	Résumé
29/04/2013	Dépôt du rapport de la commission, 1ère lecture	A7-0150/2013	Résumé
10/06/2013	Décision du Parlement, 1ère lecture		Résumé
20/10/2014	Annonce en plénière de la saisine de la commission, 1ère lecture		
05/12/2014	Débat au Conseil	3354	
15/07/2015	Vote en commission, 1ère lecture		
15/07/2015	Décision de la commission parlementaire d'ouvrir des négociations interinstitutionnelles à travers d'un rapport adopté en commission		
06/09/2015	Dépôt du rapport de la commission, 1ère lecture	A8-0248/2015	
09/10/2015	Débat au Conseil	3415	Résumé
10/12/2015	Approbation en commission du texte adopté en négociations interinstitutionnelles de la 1ère lecture		
13/04/2016	Débat en plénière		
14/04/2016	Résultat du vote au parlement		
14/04/2016	Décision du Parlement, 1ère lecture	T8-0127/2016	Résumé

18/04/2016	Adoption de l'acte par le Conseil après la 1ère lecture du Parlement		
27/04/2016	Signature de l'acte final		
27/04/2016	Fin de la procédure au Parlement		
04/05/2016	Publication de l'acte final au Journal officiel		