## Système d'information Schengen (SIS) dans le domaine des contrôles aux frontières

2016/0408(COD) - 10/11/2017 - Rapport déposé de la commission, 1ère lecture/lecture unique

La commission des libertés civiles, de la justice et des affaires intérieures a adopté le rapport de Carlos COELHO (PPE, PT) sur la proposition de règlement du Parlement européen et du Conseil sur l'établissement, le fonctionnement et l'utilisation du système d'information Schengen (SIS) dans le domaine des vérifications aux frontières, modifiant le règlement (UE) n° 515/2014 et abrogeant le règlement (CE) n° 1987/2006.

La commission parlementaire a recommandé que la position du Parlement européen adoptée en première lecture suivant la procédure législative ordinaire modifie la proposition de la Commission comme suit.

Architecture du système: la proposition de la Commission oblige tous les États membres à disposer d' une copie nationale comprenant une copie complète ou partielle de la base de données du SIS ainsi qu'un N.SIS de secours. Compte tenu du risque pour la sécurité des données, les députés estiment que les États membres ne devraient pas être tenus de posséder une copie nationale aux fins de garantir la disponibilité du système.

Comme moyen supplémentaire de garantir la disponibilité ininterrompue du SIS, les députés ont proposé qu'une **infrastructure de communication de secours** soit mise au point et soit utilisée en cas de défaillance de l'infrastructure de communication principale.

En particulier, le «CS-CIS» (contenant la base de données du SIS) ou sa version de secours devraient contenir une copie supplémentaire de la base de données du SIS et être utilisés simultanément en fonctionnement actif. Le CS-SIS et sa version de secours devraient être installés sur les sites techniques de l'Agence européenne pour la gestion opérationnelle des systèmes d'information à grande échelle au sein de l'espace de liberté, de sécurité et de justice (l'«agence eu-LISA»).

Responsabilités incombant aux États membres: chaque État membre devrait désigner une autorité nationale opérationnelle 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 chargée d'assurer l'échange et la disponibilité de toutes les informations supplémentaires (le «bureau SIRENE»). Le bureau SIRENE servirait de point de contact unique aux États membres pour l'échange des informations supplémentaires concernant les signalements.

Les bureaux SIRENE devraient répondre en grande partie aux demandes d'informations supplémentaires au plus tard **six heures** après leur réception. En cas de signalements d'infractions liées au terrorisme et de signalements concernant des enfants, ils devraient agir immédiatement.

En vue d'améliorer la qualité des données dans le SIS, l'agence eu-LISA devrait également proposer **une formation sur l'utilisation du SIS** aux organismes nationaux de formation et, dans la mesure du possible, au personnel SIRENE et aux utilisateurs finaux.

Accès au système: la proposition de la Commission prévoit des possibilités d'accès renforcées pour une série d'agences européennes comme par exemple Europol, Eurojust, et l'Agence européenne de gardefrontières et de garde-côtes. Les amendements introduits visent à préciser, en ce qui concerne les mandats existants des différentes agences, les circonstances dans lesquelles il est possible d'accéder aux données du SIS.

Il est également proposé de renforcer les garanties à cet égard, que ce soit en termes de formation préalable ou d'enregistrement dans des journaux ou de surveillance indiquant en particulier, la date et l'heure de l'activité de traitement des données, le type de données traitées et le nom de la personne chargée du traitement des données.

Sécurité des données: les députés ont précisé que les plans nationaux de sécurité, de continuité des opérations et de rétablissement après sinistre devraient permettre: i) d'empêcher l'accès de toute personne non autorisée au matériel de traitement de données; ii) d'empêcher le traitement non autorisé de données introduites dans le SIS ainsi que toute modification ou tout effacement non autorisé de données ; iii) de garantir le rétablissement du système installé en cas d'interruption; iv) de garantir que les erreurs sont signalées et que les données à caractère personnel conservées dans le SIS ne peuvent pas être corrompues par le dysfonctionnement du système.

En vue d'éviter le piratage du SIS par un prestataire de services extérieur, les députés ont proposé que les États membres qui coopèrent avec des contractants externes sur toute tâche liée au SIS suivent de près les activités des contractants afin de veiller au respect de l'ensemble des dispositions du règlement notamment en ce qui concerne la sécurité, la confidentialité et la protection des données.

**Protection des données**: l'accès au système devrait être subordonné à toutes les dispositions juridiques applicables aux autorités nationales compétentes en matière de protection des données et à la possibilité pour les autorités de contrôle de vérifier la bonne application des dispositions juridiques, notamment par le mécanisme d'évaluation de Schengen instauré par le <u>règlement (UE) n° 1053/2013</u> du Conseil.

Les députés ont proposé une série d'amendements dans le but de préciser quelles sont les règles applicables. En outre, un certain nombre de dispositions ont été renforcées et mises en conformité avec le cadre européen de protection des données.

Selon le texte amendé, toute introduction et utilisation dans le SIS **de photographies, d'images faciales et de données dactyloscopiques** devraient i) rester dans les limites de ce qui est strictement nécessaire pour atteindre les objectifs poursuivis, ii) être autorisées par le droit de l'Union, iii) respecter les droits fondamentaux, notamment **l'intérêt supérieur de l'enfant**, et iv) être conformes aux dispositions applicables en matière de protection des données prévues par les instruments juridiques du SIS, le <u>règlement (UE) 2016/679</u> (règlement général sur la protection des données) et la <u>directive (UE) 2016/680</u> du Parlement européen et du Conseil.

Les données introduites dans le SIS ne devraient **pas révéler d'informations sensibles** sur la personne, comme l'appartenance ethnique, la religion, le handicap, le genre ou l'orientation sexuelle.

**Signalement aux fins de non-admission**: un signalement aux fins de non-admission ou d'interdiction de séjour devrait être délivré **après une décision nationale**, et uniquement :

- si un ressortissant de pays tiers a été condamné dans un État membre pour une infraction passible d' une peine privative de liberté d'au moins trois ans;
- s'il y a des raisons sérieuses de croire qu'un ressortissant d'un pays tiers **a commis une infraction grave ou un acte terroriste** ou s'il apparaît qu'il a l'intention de commettre une telle infraction sur le territoire d'un État membre.

L'État membre devrait prendre une décision administrative ou judiciaire s'il conclut, après une évaluation individuelle, que le ressortissant de pays tiers constitue une menace pour l'ordre public ou la sécurité publique ou pour la sécurité nationale. Ce n'est qu'ensuite que l'État membre pourrait délivrer le signalement aux fins de non-admission.

Consultation à l'aide de données biométriques: les députés ont précisé que les données dactyloscopiques stockées dans le SIS ne devraient être utilisées à des fins d'identification que si l'identité de la personne ne peut être établie par des données alphanumériques (nom, prénom, date de naissance). À cette fin, le SIS central devrait contenir un système automatisé d'identification des empreintes digitales.

**Durée de conservation des signalements**: le délai fixé pour réexaminer les signalements de personnes devrait être de **trois ans au maximum**. À titre de principe général, les signalements de personnes devraient être automatiquement supprimés du SIS après trois ans.

Entrée en vigueur des nouvelles dispositions: afin d'éviter de longs retards, comme ce fut le cas avec le cadre juridique du SIS II, les députés ont proposé que le nouveau cadre juridique soit mis en application un an après son entrée en vigueur.