

**Question écrite de Mme Katrin JADIN au Ministre de la Défense
concernant Le logiciel "Open Source and Social Media Collect and
Analyse Tool"**

Katrin JADIN (MR) : Dans le cadre de la lutte contre le radicalisme et le terrorisme, la Défense s'apprête à lancer prochainement un marché relatif à l'acquisition d'un nouveau logiciel, destiné à scanner et collecter l'information provenant des sources ouvertes et des réseaux sociaux sur internet. Ce logiciel, qui sera également distribué aux services de la Sûreté de l'État et de la police fédérale, permettra de contrôler un flux plus important d'informations, dans de meilleurs délais, tout en optimisant les liens entre les diverses données collectées. L'objectif est notamment d'augmenter les capacités de surveillance et d'action autour de certains internautes actifs sur des pages liées à l'État islamique ou des sites de propagande djihadiste. 1. À quelle date vos services, ainsi que ceux de la Sûreté de l'État et de la police fédérale espèrent-ils pouvoir disposer de ce nouvel outil d'analyse et de collecte des données "open source" et des réseaux sociaux? 2. Des synergies sont-elles prévues avec les différents logiciels et banques de données préexistantes, à l'instar de ceux actuellement employés par l'"Internet Referral Unit"? 3. Dans la perspective de la probable augmentation des informations collectées par l'utilisation de ce nouveau logiciel, un renforcement du personnel affecté à l'analyse de ces données est-il prévu en parallèle au sein de votre département?

Steven VANDEPUT, ministre : L'honorable Membre est priée de trouver ci-après la réponse à ses questions.

Tenant compte des délais légaux d'application pour les marchés publics et du délai d'exécution, lequel dépendra de l'entreprise choisie, une mise en service initiale est attendue vers mi-2017.

L'information générée par l'outil sera traitée par les trois services concernés sur leur réseau interne, pour leurs objectifs respectifs spécifiques, et ce tenant compte d'informations issues de plusieurs autres sources. Tant les réseaux internes que les autres sources ne font pas partie de ce projet. Ce marché d'acquisition sera suivi par la conclusion d'un contrat d'entretien, lequel prévoira aussi une clause de maintenance évolutive. Si besoin est, il n'est pas impossible par la suite de coupler le système avec les différents logiciels et banques de données existants.

Au sein de la Défense, une augmentation de personnel est prévue pour le traitement de ce flux supplémentaire d'information. Le chiffre exact afférant à ce personnel est classifié.