

Chambre des représentants

Kamer van volksvertegenwoordigers

Question Parlementaire

Parlementaire Vraag

Document : 54 2017201823915

Session / zitting :

20172018 (SO)

20172018 (GZ)

Dépôt / Geregistreerd : 25/06/2018

Auteur : JADIN Katrin

Départements interrogés Bevraagde departementen	N° de question Vraagnummer	Fin délai Einde termijn
11 M. Landsverdediging, belast met Ambtenarenzaken M. Défense, chargé de la Fonction publique	1543	27/07/2018

Les attaques bioterroristes.

Fin juin 2018, la Défense a organisé un exercice grandeur nature pour tester la réactivité des autorités en cas d'attaque chimique ou bioterroriste appelé Bio-Garden.

L'objectif de cet exercice était de présenter toutes les procédures sécurisées contre ce type d'attaques, tout en mettant l'accent sur la communication rapide des informations entre les intervenants.

Cette opération a été réalisée via une approche multidisciplinaire en étroite collaboration entre les SPF Intérieur et Santé publique, la Défense et plusieurs PME belges et européennes et vise à améliorer la préparation et la réponse des intervenants de première ligne en cas d'attaque bioterroriste.

1. Où peut-on rencontrer à l'heure actuelle de telles attaques? De quel type sont-elles généralement et quels groupements armés en ont déjà effectués?
2. Quels sont les types de dangers que l'on pourrait rencontrer? Quels savoir-faire sont importants à développer dans cette optique?

Antwoord op de schriftelijke parlementaire vraag nr. 1543 van Mevrouw de Volksvertegenwoordiger Katrin JADIN van 25 juni 2018 betreffende bioterroristische aanvallen

Réponse à la question parlementaire écrite n° 1543 de Madame la Députée Katrin JADIN datée du 25 juin 2018 concernant les attaques bioterroristes

Het geachte Lid gelieve hierna het antwoord te willen vinden op de door haar gestelde vragen.

L'honorable Membre est priée de trouver ci-après la réponse à ses questions.

1. De afgelopen jaren zijn er verschillende gevallen gemeld van aanvallen met CBRN middelen (chemisch, biologisch, radiologisch, nucleair) en meer in het bijzonder met chemische middelen. Afgezien van de recente poging om een in het Verenigd Koninkrijk gevestigde voormalige Russische agent en zijn dochter te vermoorden en de twee gevallen van vergiftiging met Novitchook begin juli, ook in het Verenigd Koninkrijk, vonden de aanslagen uitsluitend plaats op Syrisch en Iraaks grondgebied.

Tot nu toe hebben er geen andere CBRN-aanvallen op Europese bodem plaatsgevonden, maar onlangs zijn echter enkele pogingen om aanvallen met dergelijke middelen buiten de Syrische en Iraakse grenzen en meer bepaald in Westerse landen uit te voeren, verijdeld.

Deze aanvallen zijn zowel van statelijke als van niet-statale aard. Ze kunnen afkomstig zijn van de Islamitische staat, van strijders die terugkeren uit het Syrische-Iraakse theater ("returnees") of van sympathisanten van extremistische groepen ("eenzame wolven"). De gebruikte middelen kunnen industriële toxische producten zijn, rudimentaire chemische agentia, misbruikte radiologische bronnen of bepaalde biologische toxines. Aanvallen kunnen ook de vorm aannemen van conventionele aanvallen op gevoelige CBRN-locaties die aanzienlijke effecten van besmetting veroorzaken.

1. Plusieurs cas d'attaques utilisant des moyens CBRN (chimique, biologique, radiologique, nucléaire), et plus précisément chimiques, ont été rapportés ces dernières années. Hormis la récente tentative d'assassinat d'un ancien agent russe établi au Royaume Uni et de sa fille et les deux cas d'empoisonnement au Novitchook, toujours au Royaume-Uni, datés de début juillet, les attaques ont lieu exclusivement sur les territoires syrien et irakien.

Jusqu'à présent, il n'y pas eu d'autres attaques CBRN concrétisées sur le sol européen. Toutefois, certaines tentatives d'attentats utilisant de tels moyens en dehors des frontières syriennes et irakiennes, notamment dans des pays occidentaux, ont été récemment déjouées.

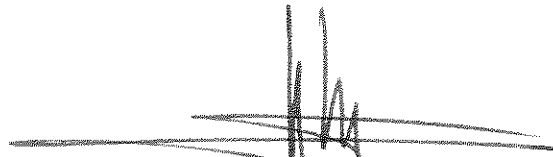
Ces attaques sont tant d'origine étatique que non étatique. Elles peuvent provenir de l'Etat Islamique, de combattants de retour du théâtre syro-irakien («returnees») ou de sympathisants de groupes extrémistes («loups solitaires»). Les moyens utilisés peuvent être des produits toxiques industriels, des agents chimiques rudimentaires, des sources radiologiques détournées, certaines toxines biologiques. Des attentats peuvent également prendre la forme d'attaques, par des moyens conventionnels, de sites CBRN sensibles provoquant des effets importants de contamination.

2. De talrijke propaganda op sociale netwerken, de relatief gemakkelijke toegang tot dergelijke methodes en stoffen en de technische knowhow van sommige individuen leiden ertoe dat de CBRN-dreiging in beschouwing moet worden genomen en zou in de toekomst kunnen toenemen, met aanzienlijke fysieke, psychologische en economische gevolgen.

De belangrijke knowhow die in het kader van de CBRN-aanvalsdreiging moet worden ontwikkeld, is bovenal een interdepartementale aanpak. Net als de ondersteunende rol die Defensie in het kader van de Bio Garden oefening op zich heeft genomen, zal Defensie in het geval van een CBRN-terroristische gebeurtenis op nationaal grondgebied steun verlenen aan de overheid. Uiteraard, kan en zal Defensie met zijn specifieke knowhow een belangrijke bijdrage daarin leveren.

2. La propagande très présente sur les réseaux sociaux, l'accès relativement aisé à de telles méthodes et substances et le savoir-faire technique de certains individus, amènent à prendre la menace CBRN en considération, celle-ci étant susceptible de s'amplifier à l'avenir, avec des conséquences physiques, psychologiques et économiques considérables.

Les savoir-faire importants à développer dans le cadre de la menace d'attentats CBRN relèvent avant tout d'une approche interdépartementale. A l'image du rôle de support qu'elle a endossé dans le cadre de l'exercice Bio Garden, en cas d'événement de nature terroriste CBRN sur le territoire national, la Défense interviendra en appui des autorités publiques. Il est évident que la Défense, grâce à son savoir-faire spécifique dans le domaine est en mesure d'apporter et apportera une contribution importante.



Steven VANDEPUT