

Enquêtes de terrain

ARMES ILLICITES EN AFGHANISTAN, EN IRAQ ET EN SOMALIE

Dix ans après l'adoption du Programme d'action de l'ONU sur le commerce illicite des armes légères et de petit calibre, la compréhension par le public des types et des sources d'armes illicites légères et de petit calibre demeure extrêmement limitée. La plupart des comptes-rendus s'appuient sur des données vagues ou anecdotiques. Ainsi, nous en venons à nous demander quels sont les modèles d'armes légères et de petit calibre les plus facilement accessibles pour les terroristes, insurgés et criminels. Quel est le degré de sophistication de ces armes ? Est-il possible de les tenir hors de la portée d'individus et de groupes susceptibles de les utiliser à mauvais escient ? Quel âge ont-elles, et combien d'entre elles sont encore fonctionnelles ? Quelles sont les sources les plus importantes d'armes illicites légères et de petit calibre ? Les réponses à ces questions ont le potentiel de concrétiser les efforts visant à endiguer le flux d'armes illicites et d'apporter un éclairage sur les menaces qu'elles constituent désormais. Ce chapitre inaugure un projet pluriannuel, lancé par le Small Arms Survey et la Fédération des scientifiques américains, pour apporter ces réponses à travers l'analyse de données inédites ou sous-exploitées relatives aux armes illicites légères et de petit calibre.

Les groupes armés en Afghanistan et en Iraq ont peu accès à des armes légères de haute technologie ou de dernière génération.

Le projet se divise en trois phases, qui se chevauchent. Ce chapitre rend compte des conclusions de la première phase, et se penche sur les « armes de guerre », à savoir les armes légères et de petit calibre acquises de manière illicite et utilisées par des acteurs non étatiques dans des zones d'intense conflit. La deuxième phase abordera les armes légères illicites dans des conflits armés à faible intensité et dans les pays affectés par la violence criminelle organisée de haute intensité. La troisième et dernière phase examinera les pays principalement touchés par la violence criminelle individuelle.

A ce jour, le projet a recueilli et analysé des données sur 80 000 armes illicites légères et de petit calibre et leurs munitions en Afghanistan, en Iraq et en Somalie, ce qui en fait l'une des plus importantes études du genre. Les données relatives aux armes illicites en Iraq et en Afghanistan ont été recueillies à partir de documents résumant le contenu de saisies de plus de 1 500 caches d'armes. Les données comprennent notamment des centaines d'archives inédites obtenues directement des gouvernements d'Australie, du Royaume-Uni et des États-Unis. L'analyse des armes illicites en Somalie repose sur une évaluation exhaustive de rapports publiés par le Groupe de contrôle de l'ONU sur la Somalie de 2004 à 2011.

A ce jour, le projet a recueilli et analysé des données sur 80 000 armes illicites légères et de petit calibre.

Bien que la portée, la spécificité et l'exhaustivité des données varient largement d'un pays à l'autre, elle permettent, de manière générale, d'apporter un nouvel éclairage sur les armes illicites dans les zones de guerre, confirmant certaines hypothèses et en critiquant d'autres. Les principales conclusions de la première phase du projet sont les suivantes :

- La grande majorité des armes illicites en Afghanistan, en Iraq et en Somalie semblent être des fusils d'assaut de type Kalachnikov. Les autres types d'armes de petit calibre sont relativement rares.
- La plupart des armes illicites légères et munitions étudiées semblent être des versions d'armes de conception chinoise ou soviétique, qui sont apparues il y a plusieurs décennies.

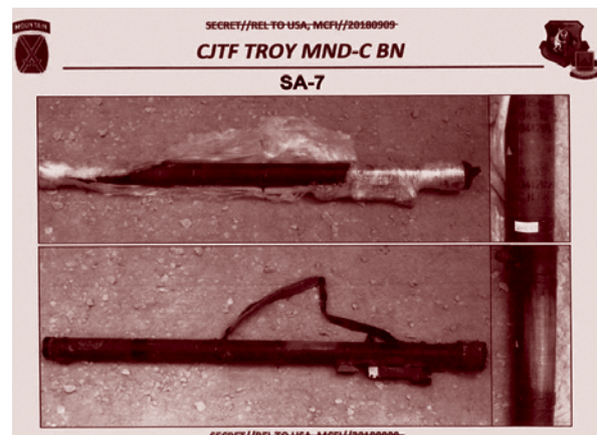


Image 10.4 MANPADS SA-7b saisis dans une cache d'armes en Iraq.



Un membre de la milice armée de l'Union des tribunaux islamiques pose avec un canon sans recul près de Mogadishu, décembre 2008. © AP Photo

- Les données recueillies dans le cadre de cette étude indiquent que les groupes armés en Afghanistan et en Iraq ont peu accès à des armes légères de haute technologie ou de dernière génération.
- De nouvelles données sur les saisies d'armes en Iraq suggèrent qu'un pourcentage important d'armes saisies d'origine iraniennes sont de fabrication récente.
- En dépit des grandes quantités d'armes illicites légères et de petit calibre transitant vers la Somalie, le choix disponible est limité.

Dans un premier temps, ce chapitre propose une définition des termes et concepts clés. Puis, il présente brièvement les données utilisées dans le cadre de cette étude avant d'étudier plus en détail les armes illicites légères et de petit calibre en Afghanistan, en Iraq et en Somalie. A titre de conclusion, ce chapitre apporte des commentaires supplémentaires sur les « armes de guerre ». ■