

LE CONTEXTE INTERNATIONAL : LE TRAFIC ILLÉGAL DES ARMES À FEU EST UN PROBLÈME D'ENVERGURE GLOBALE

L'ÉPIDÉMIE GLOBALE DES ARMES À FEU

Les armes à feu légères et de petit calibre (ALPC) dans les mains de civils posent des défis sérieux à la sécurité dans plusieurs cadres tels la guerre et les conflits violents, les États en période de transition et les nations «en paix». Avec la sécurité humaine en perspective, il est clair qu'autant de civils sont tués par des armes légères dans des contextes criminels que dans des «conflits» et dans chacun de ces contextes (par exemple en Colombie et à Haïti) la violence criminelle ne peut être séparée de la violence politique. Alors qu'il n'existe pas de données complètes sur les décès dans les zones de conflits, il est estimé qu'on retrouve entre 20 000 et 100 000 décès directement reliés aux ALPC annuellement. Dans les pays qui ne sont pas considérés en guerre, il y a environ 200 000 décès par années. Dans une étude de 112 pays sur les fatalités rapportées impliquant des armes à feu de petit calibre, les plus hauts taux ont été rapportés dans les pays listés à la Table 1. Au Brésil, par exemple, plus de 30 000 individus sont assassinés par des armes à feu légères annuellement. En Colombie, plus de 20 000 individus sont assassinés et aux États-Unis et en Afrique du Sud, plus de 10 000 individus sont tués lors d'homicides avec des armes à feu.¹ Dans plusieurs nations, la mortalité due à la violence armée surpasse les taux de décès des zones de guerre officielles. Par exemple, il est estimé qu'en 1998-1999, le nombre de décès causés par des armes légères (mal)utilisées au Nicaragua, Salvador, et Guatemala surpasse le nombre de fatalités dans leurs guerres civiles respectives.² Les femmes et les enfants, en particulier, sont à risque par les ALPC dans les mains de civils.

Le Small Arms Survey a estimé que 60% des armes à feu légères et de petits calibres du monde sont dans les mains de civils. Il s'agit d'une variété d'utilisateurs tels les tireurs sportifs, les collectionneurs d'armes, les chasseurs ainsi que les criminels, les terroristes et les trafiquants de drogue. La plupart des pays contrôlent, dans une certaine mesure, la possession privée et l'utilisation des armes à feu légères par des politiques de contrôle des armes nationales. En 1998, l'ONU a rendu publique une étude internationale sur les réglementations sur les armes à feu qui a souligné les variations législatives autour du monde.³ Les armes tendent à circuler des régions sans réglementations aux régions avec réglementations. Un pays comme le Canada, par exemple, a peut-être des lois sur les armes à feu plus sévères mais demeure vulnérable en raison de la circulation des armes à feu en provenance des États-Unis. Aux États-Unis, il y a presque autant d'armes à feu que de gens (plus de 220 millions), environ le tiers de toutes les armes à feu du monde. Non seulement les armes à feu américaines présentent un problème au Canada comptabilisant pour environ la moitié des armes de poing récupérées sur les lieux de crime, mais les armes à feu en provenance des États-Unis comptabilisent aussi environ 80% des armes de poing retrouvées sur les lieux de crime au Mexique et ont alimenté la violence mondiale.

¹ Cukier, Wendy, « More Guns. More Deaths » *Medicine, Conflict and Survival*, vol. 18, num. 4, pp. 367-379.

² Small Arms Survey (2003) *Small Arms Survey : Development Denied*. Oxford University Press, Oxford : 171.

³ United Nations Commission on Crime Prevention and Criminal Justice (1998). *United Nations International Study on Firearms Regulation*. UN Publication E.89.IV.2

Table 1- Pays avec le plus haut taux de décès (par 100 000) par armes à feu rapportés au monde

Rang*	Pays	Année	Total des décès par armes à feu (minimum)	Taux de décès par armes à feu (minimum)	Taux d'homicide par armes à feu	Taux de suicide par armes à feu	Taux de décès par accidents avec des armes à feu	Taux de décès indéterminé	% homicide avec des armes à feu	% des décès par armes à feu qui sont des homicides
1	Colombie	2002	22827	55.7	51.8				86 %	93 %
2	Venezuela	2000	5689	34.3	22.15	1.16	0.42	10.57	67 %	95 %
3	Afrique du Sud	2002	11709	26.8	26.1				54 %	97 %
4	Salvador	2001	1641	25.8	25.3				71 %	98 %
5	Brésil	2002	38088	21.72	19.54	0.78	0.18	1.22	64 %	97 %
6	Puerto Rico	2001	734	19.12	17.36	1.17	0.49	0.1	91 %	91 %
7	Jamaïque	1997	450	18.6	18.2	0.37			58 %	98 %
8	Guatemala	2000	2109	18.5						
9	Honduras	1999	1677	16.2	16.2					
10	Uruguay	2000	104	13.91	3.11	7.18	3.53	0.09	63 %	22 %
11	Équateur	2000	1321	13.39	10.73	0.77	0.25	1.63	68 %	80 %
12	Argentine	2001	4371	11.49	4.34	2.88	0.64	3.63	70 %	38 %
13	États-Unis	2001	29735	10.27	3.98	5.92	0.28	0.08	64 %	38 %

*Taux de décès par armes à feu parmi 112 pays

Source : W. Cukier et V. Sidel, The Global Gun Epidemic : From Saturday Night Specials to AK-47s, New York :Praeger, 2006.

Il y a aussi une reconnaissance grandissante au niveau régional que le mouvement transfrontalier des armes est affecté par comment les états réglementent les réserves internes, ce qui implique gérer qui peut posséder des armes à feu et dans quelles circonstances. Les accords régionaux ont aussi commencé à inclure des provisions qui établissent des règles la possession civile des armes à feu. Les accords les plus pertinent inclue: L'action jointe du Conseil de la Communauté européenne (1998), la Déclaration de Bamako (2000), le Nadi Framework (2000), le Protocole du développement communautaire Sud-Africain (2001), le Plan Andean (2003) et le Protocole de Nairobi (2004).