



Pour diffusion immédiate

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

L'Observatoire des armes explosives présente son rapport : Plus de 80 % des victimes d'armes explosives sont des civiles en raison de l'escalade des conflits armés dans le monde

Montréal, le 24 avril 2023 - Le nombre de civils tués ou blessés par des bombardements et des tirs d'obus dans les zones urbaines du monde entier a augmenté de 83 % en 2022, principalement en raison de l'utilisation accrue d'armes explosives par les forces armées russes en Ukraine et de l'augmentation des incidents en Éthiopie, au Myanmar et en Somalie, selon un nouveau rapport de l'Observatoire des armes explosives.

Selon le rapport « 2021-2022: Two Years of Global Harm to Civilians from the Use of Explosive Weapons », les armes explosives utilisées dans les villes et les villages ont causé au moins 20 793 morts et blessés civils dans le monde en 2022 contre au moins 11 343 en 2021. Le bilan le plus lourd a été enregistré en Ukraine où 10 351 personnes ont été tuées ou blessées par des armes explosives en 2022 à la suite de l'invasion totale du pays par la Russie contre 28 victimes en 2021.

« Cette première publication fournit des preuves irréfutables des souffrances humaines et des catastrophes humanitaires causées par les armes explosives en zones peuplées. Les civils paient le prix fort lorsque des armes explosives à large rayon de destruction sont lancées ou larguées sur des villes peuplées. Nous constatons que les dommages causés par l'utilisation d'armes explosives dans les conflits nouveaux et en cours dépassent largement la zone d'attaque », a déclaré Anne Delorme, directrice générale de Humanité & Inclusion au Canada.

Humanité & Inclusion a contribué au rapport aux côtés de Action on Armed Violence, Insecurity Insight et fait partie du Réseau international sur les armes explosives qui appelle tous les États à signer la [déclaration politique](#) sur l'utilisation des armes explosives dans les zones peuplées. Un accord international, approuvé par 83 pays à ce jour, visant à protéger les civils des effets dévastateurs des armes explosives dans les zones urbaines.

Attaques contre des écoles et des hôpitaux

Les guerres modernes se déroulent de plus en plus souvent dans des zones urbaines, ce qui expose les civils à d'immenses dommages et souffrances causés par des armes explosives conçues pour être



utilisées contre des cibles militaires sur un champ de bataille ouvert. Il s'agit notamment des bombes aériennes, des roquettes, de l'artillerie et des missiles, qui ont un large rayon d'explosion ou de destruction.

« Non seulement les armes explosives tuent et mutilent, mais elles causent également des dommages considérables aux écoles, aux dispensaires, aux lignes électriques, à l'approvisionnement en eau et à d'autres infrastructures essentielles, qui peuvent perdurer longtemps après la fin des conflits. Cela inflige des souffrances supplémentaires à long terme aux populations dont la vie a été rendue insupportable par les bombardements », a-t-elle expliqué Katherine Young, coordinatrice de la recherche et du suivi pour l'Observatoire des armes explosives.

Nombre de ces armes imprécises et souvent déployées de manière inconsidérée ont un effet non discriminant sur les populations civiles. En bombardant des zones peuplées à distance, on pulvérise souvent des maisons, des écoles, des hôpitaux et d'autres infrastructures vitales; ce qui a des répercussions sur l'éducation, les soins de santé et d'autres services essentiels longtemps après la fin des conflits.

Selon l'Observatoire des armes explosives, les incidents au cours desquels des hôpitaux, des ambulances et des travailleurs de la santé ont été bombardés au niveau mondial ont presque quadruplé pour atteindre 603 en 2022 comparés à 165 en 2021. En Ukraine, les obus d'artillerie et les missiles lancés depuis le sol par les forces russes ont endommagé et détruit des centaines d'établissements de santé, de cliniques, de pharmacies et de centres d'intervention d'urgence. Au moins 53 hôpitaux auraient été touchés plusieurs fois par des armes explosives, tandis qu'un hôpital sur dix dans le pays a été endommagé.

Les dommages causés aux établissements de santé fournissant des soins spécialisés peuvent avoir des conséquences catastrophiques. Dans la région occidentale du Tigré, en Éthiopie, une attaque à la roquette a contraint un établissement fournissant des soins de maternité à fermer; ce qui a eu de graves répercussions sur les taux de survie des enfants déjà faibles dans la région.

Le rapport montre également que les incidents impliquant l'utilisation d'armes explosives contre des écoles et des enseignants sont passés de 133 en 2021 à 168 en 2022. Rien qu'au Myanmar, 190 attaques impliquant des explosions dans et autour de bâtiments scolaires ont été recensées entre février 2021 et mars 2022. En juin 2022, au moins 7,8 millions d'enfants n'étaient pas scolarisés dans le pays.

Un document de veille de l'accord international contre les armes explosives en zones peuplées

L'Observatoire des armes explosives appelle tous les gouvernements à prendre des mesures pour prévenir les dommages causés aux civils par l'utilisation d'armes explosives et de fournir l'assistance nécessaire et vitale aux victimes et aux survivants.

Le rapport enjoint les gouvernements à :



- Approuver la déclaration politique contre l'utilisation d'armes explosives dans les zones peuplées.
- Évaluer les mesures à prendre au niveau national pour mettre en œuvre les engagements de la déclaration.
- Élaborer les engagements de la déclaration, en consultation avec les Nations Unies, le Comité international de la Croix-Rouge et la société civile, afin de faire progresser les objectifs humanitaires et de renforcer la protection des civils pendant et après les conflits armés.
- Continuer à reconnaître publiquement et à appeler à l'action pour remédier aux graves dommages directs et indirects causés aux personnes et aux communautés par l'utilisation d'armes explosives dans les conflits armés.

Pour lire le rapport en complet disponible uniquement en anglais, visitez le site Internet de l'Observatoire des armes explosives : <https://www.explosiveweaponsmonitor.org/>.

À propos de :

[Humanité & Inclusion](#) (HI) est une organisation de solidarité internationale qui œuvre depuis plus de 40 ans auprès des personnes en situation de handicap et des populations touchées par des crises, des conflits et des catastrophes. HI dessine un autre avenir aux plus vulnérables en répondant à leurs besoins essentiels, en améliorant leurs conditions de vie et en faisant la promotion du respect de leur dignité et de leurs droits fondamentaux. L'organisation est présente dans près de 60 pays où elle mène des projets d'éducation inclusive, de réadaptation, de réduction de la violence armée et bien plus. Reconnue pour ses actions de plaidoyer, HI est l'une des six organisations fondatrices de la Campagne internationale pour interdire les mines (ICBL), colauréate du prix Nobel de la paix en 1997 et lauréate du prix Conrad N. Hilton 2011. HI a aussi cofondée le Réseau international sur les armes explosives (INEW), une coalition qui a lancé la Campagne contre les bombardements en zones peuplées menant à l'adoption d'un accord international par 83 États, le 18 novembre 2022, à la conférence de Dublin, en Irlande.

[Le Réseau international sur les armes explosives](#) est un réseau international de près de 50 ONG qui appelle à une action immédiate pour prévenir les souffrances humaines dues à l'utilisation d'armes explosives dans les zones peuplées. Ses organisations membres mènent des activités de recherche, d'élaboration de politiques et de plaidoyer afin de promouvoir une meilleure compréhension des problèmes liés à l'utilisation d'armes explosives dans les zones peuplées et des mesures concrètes qui peuvent être prises pour y remédier.

[L'Observatoire des armes explosives](#) est une initiative de la société civile qui mène des recherches et des analyses sur les dommages et les pratiques d'utilisation d'armes explosives dans les zones peuplées pour le Réseau international sur les armes explosives. Il travaille avec des organisations partenaires pour collecter et publier des données sur les incidents liés à l'utilisation d'armes explosives dans le monde entier, tels qu'ils sont rapportés par des sources ouvertes.

-30-

Contact média :

Fatou Thiam | Responsable des communications | 514 229-0671 | f.thiam@hi.org