

Enjeux de la 4ème Conférence d'examen du Programme d'Action sur les armes légères et de petit calibre de 2024

Réunion d'Information

Centre de Conférence de Varembe, Genève, 23 avril 2024

Programme

- **Propos de bienvenue et introductifs, *S.E. Amb. Camille Petit***
- **Discours de modération, *Cécile Léqué Folchini***
- **Introduction au commerce illicite des ALPC sous tous ses aspects, *Mme Matilde Vecchioni***
- **Perspective nationales sur les menaces et les défis liés à la prolifération illicite des ALPC et les mesures de contrôle nationales, *M. Ángel Horna, S.E. M. Salomon Ehet***
- **Présentation du Programme d'Action et des enjeux pour la 4ème Conférence d'examen, *M. Hardy Giezendanner***
- **Message vidéo, *S. E. Amb. Maritza Chan Valverde***
- **Conclusion – Enjeux des armes artisanales dans la conférence d'examen du Programme d'Action ALPC, *S.E. Mme Camille Petit***

S.E. Mme Camille Petit

*Ambassadrice, Représentante permanente de la France
auprès de la Conférence du désarmement à Genève*

Propos de bienvenue et introduction



REPRÉSENTATION PERMANENTE
DE LA FRANCE AUPRÈS DE
LA CONFÉRENCE
DU DÉSARMEMENT
À GENÈVE

Liberté
Égalité
Fraternité



UNIDIR

UNITED NATIONS INSTITUTE
FOR DISARMAMENT RESEARCH

ORGANISATION
INTERNATIONALE DE
la francophonie

Cécile Léqué Folchini

Conseillère Droits de l'Homme, Désarmement et Affaires Humanitaires, Représentation permanente de l'Organisation Internationale de la Francophonie auprès de l'Office des Nations Unies à Genève

Discours de modération

Introduction au commerce illicite des ALPC sous tous ses aspects

Mme Matilde Vecchioni
Chercheuse associée, UNIDIR

Les ALPC : Défis et menaces

Mardi, 23 avril 2024

Introduction au commerce illicite des ALPC sous tous ses aspects

Matilde Vecchioni,
Associate Researcher within UNIDIR's Conventional Arms and Ammunition Programme



Programme sur les armes et munitions conventionnelles

Examiner et promouvoir des idées et des actions visant à prévenir ou à atténuer l'impact négatif de la prolifération non réglementée et de l'utilisation abusive des armes conventionnelles et des munitions, et jeter ainsi les bases de la paix, de la sécurité et du développement durable.



Armes légères et de petit calibre (ALPC)

Les **armes de petit calibre** sont conçues pour un usage **individuel** (ou "armes à feu"). Armes de poche, fusils et carabines, mitraillettes, fusils d'assaut, mitrailleuses légères.

Les **armes légères** sont conçues pour être utilisées par **deux ou trois personnes constituant un équipage** (mais certaines peuvent être portées par une seule personne). Mitrailleuses lourdes, lance-grenades et lance-roquettes, fusils/pistolets sans recul, armes guidées antichars, systèmes portatifs de défense aérienne, fusils anti-matériel.

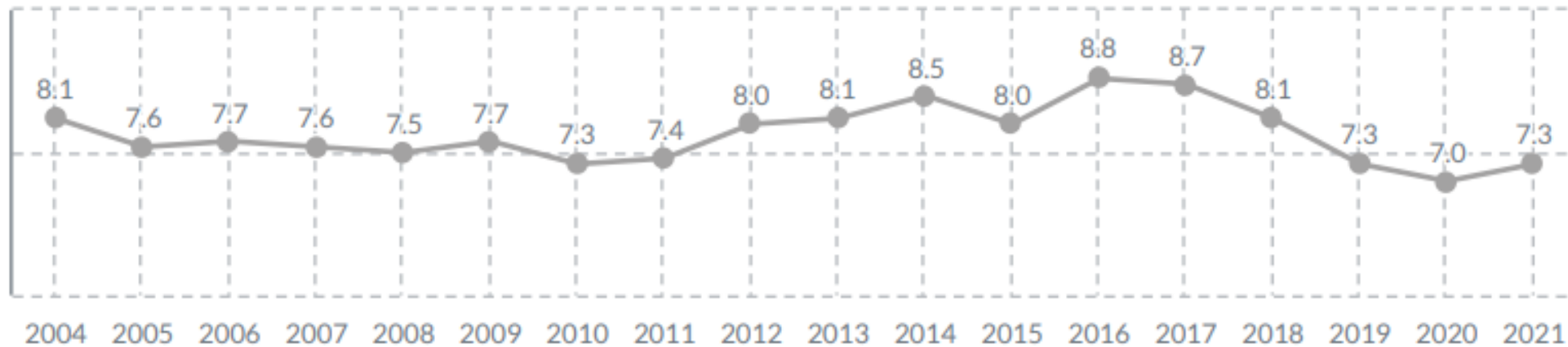


A blue-tinted photograph of a truck chassis with a multi-cylinder engine, overlaid with a white text question. The engine is a large, multi-cylinder unit with several cylinders visible. The truck has large tires and a heavy-duty frame. The text is centered over the engine area.

Quel est l'impact de l'utilisation abusive des ALPC ?

Impacts des ALPC

Global Violent Deaths: Rates per 100,000 population, 2004–21



7.3 violent deaths per 100,000 in 2021 is the first increase in violent death rates registered since 2016

580,000

PEOPLE DIED
VIOLENTLY IN 2021

Global Violent Deaths in 2021: Firearms



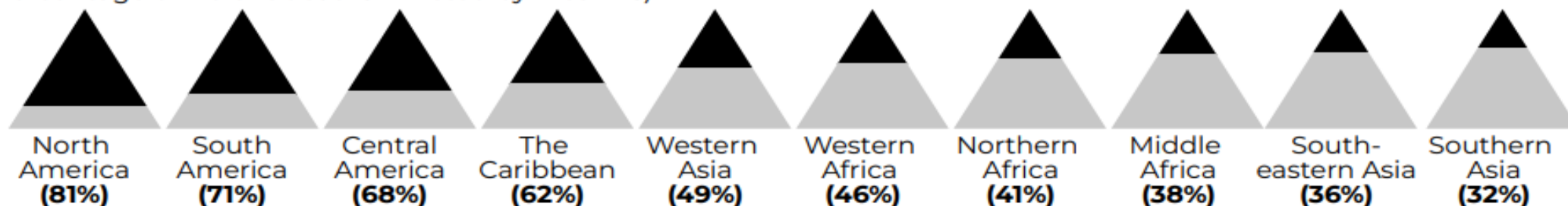
45% (260,000)
of violent deaths in 2021 were
committed by firearm**

**Not including suicides



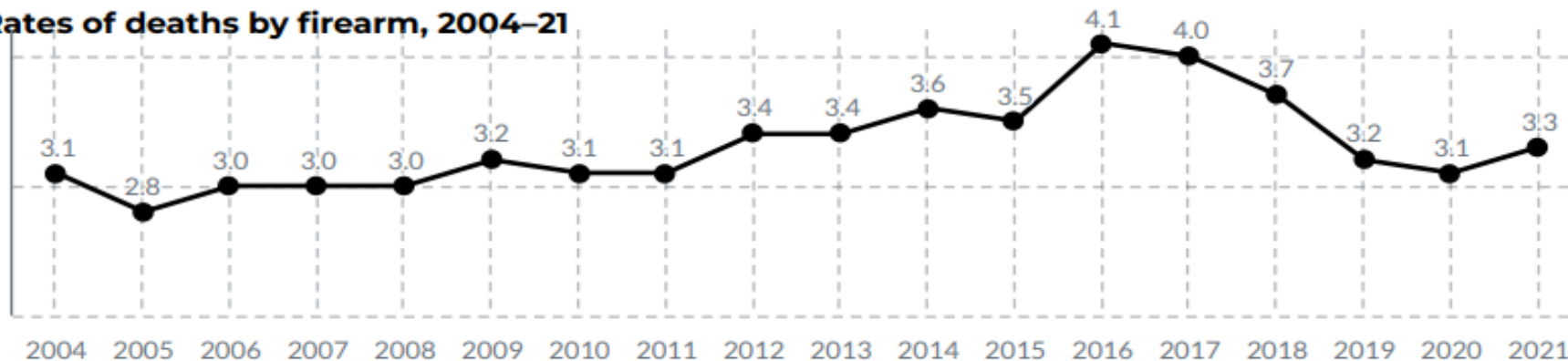
Of these,
91% (236,000) of victims
were men;
8% (22,000) were women

Regions*** with the highest proportion of firearms-related deaths (Percentage of violent deaths inflicted by firearms)



*** The database refers to UN Statistics Division (UNSD)-designated subregions.

Rates of deaths by firearm, 2004–21



The rate of
firearm killings in
2021 was **3.3 per
100,000
population**
which is the first
increase
registered since
2016

*** Updated in December 2023**

Small Arms Survey. 2023. Global Violent Deaths (GVD) Database 2004–21, 2023 Update, Version 1.0.
Geneva: Small Arms Survey. [doi:10.5281/zenodo.8215006]



Impacts des ALPC

Permet:

- Conflit armé
- Criminalité organisée
- Actes terroristes
- Violence urbaine
- Déplacement
- Violence de genre
- Violations des droits humains

Obstacle:

- L'acheminement de l'aide humanitaire
- La protection des personnes et des infrastructures critiques
- Les investissements et croissance des entreprises
- L'État de droit et la gouvernance



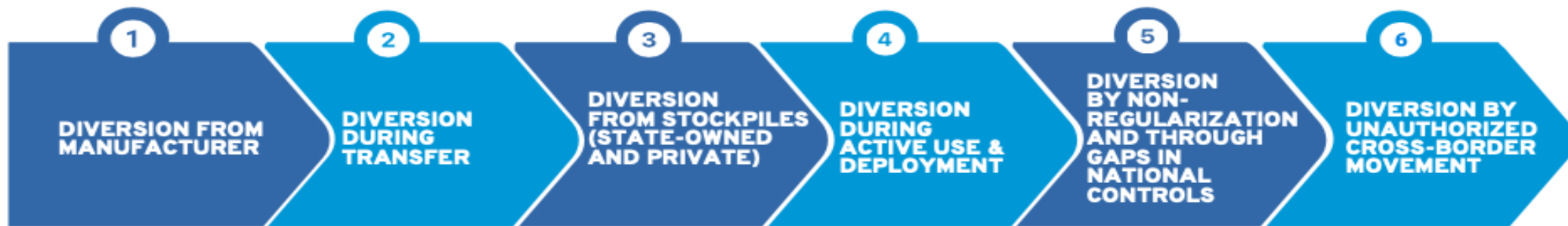


Prolifération illicite : Détournement et cycle de vie des armes légères et de petit calibre et des munitions correspondantes

*«La prolifération, le détournement et l'utilisation abusive [des ALPC] compromettent l'État de droit, entravent la prévention des conflits et la consolidation de la paix, favorisent les actes criminels, y compris les actes terroristes, les violations des droits humains et la violence de genre, entraînent des déplacements et des migrations et entravent le développement.»
[Secrétaire général des Nations Unies, Nouvel agenda pour la paix]*

LIFECYCLE OF ARMS AND RELATED ITEMS

POINTS OF DIVERSION



METHODS USED AT THE POINT OF DIVERSION

<p>1A Theft and violent capture by external actors</p> <p>1B Illicit removal; distribution; overproduction; and/or unauthorized production by internal actors</p>	<p>2A Rerouting and/or misappropriation by plane/aircraft</p> <p>2B Rerouting and/or misappropriation by boat/ship</p> <p>2C Rerouting and/or misappropriation by ground transportation</p>	<p>3A Theft and violent capture by external actors</p> <p>3B Illicit removal by internal actors</p> <p>3C Loss through negligence in stockpile security</p> <p>3D Unauthorized transfer/sale/trade/gift</p> <p>3E Rental from the authorized holder</p>	<p>4A Loss through negligence during active deployment</p> <p>4B Defection/Desertion</p> <p>4C Surrender</p> <p>4D Abandonment</p> <p>4E Violent capture</p> <p>4F Unauthorized transfer/sale/trade/gift</p> <p>4G Rental from the authorized end user</p>	<p>5A Legacy arms</p> <p>5B Illicit recirculation of conflict arms and ammunition</p> <p>5C Changes in legislation</p>	<p>6A Ant trade</p> <p>6B Drop-off points or drop shipping</p> <p>6C Postal shipments</p> <p>6D Large shipments</p> <p>6E Inadvertent change of jurisdiction</p>
---	--	--	---	---	---

ACTORS



TECHNOLOGIES

ILLICIT TRAFFICKING

INSTITUTIONAL WEAKNESSES AND FAILURE

DECEPTION

DIVERSION ENABLING FACTORS

Différents types de détournement ou offre illicite



Détournement du transfert



Détournement liée aux conflits



Flux de trafic transnational



Circulation illicite



Production illicite / Production artisanale

Production illicite non-industrielle et évolution technologique



- **Production artisanale d'ALPC**
- **Conversion**
- **Réactivation**
- **Assemblage d'ALPC et de leurs composants**
- **Impression 3D**

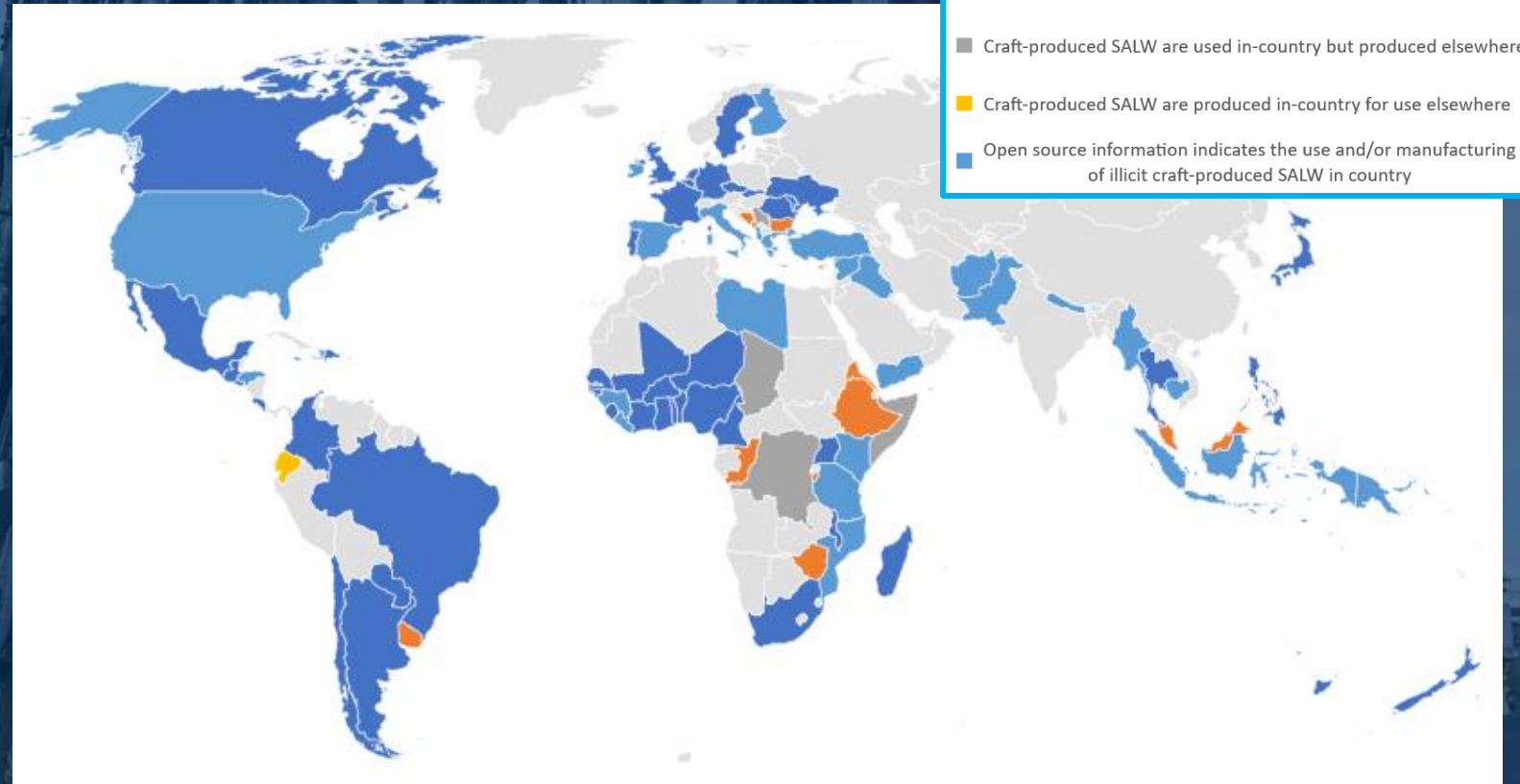
Défis et menaces

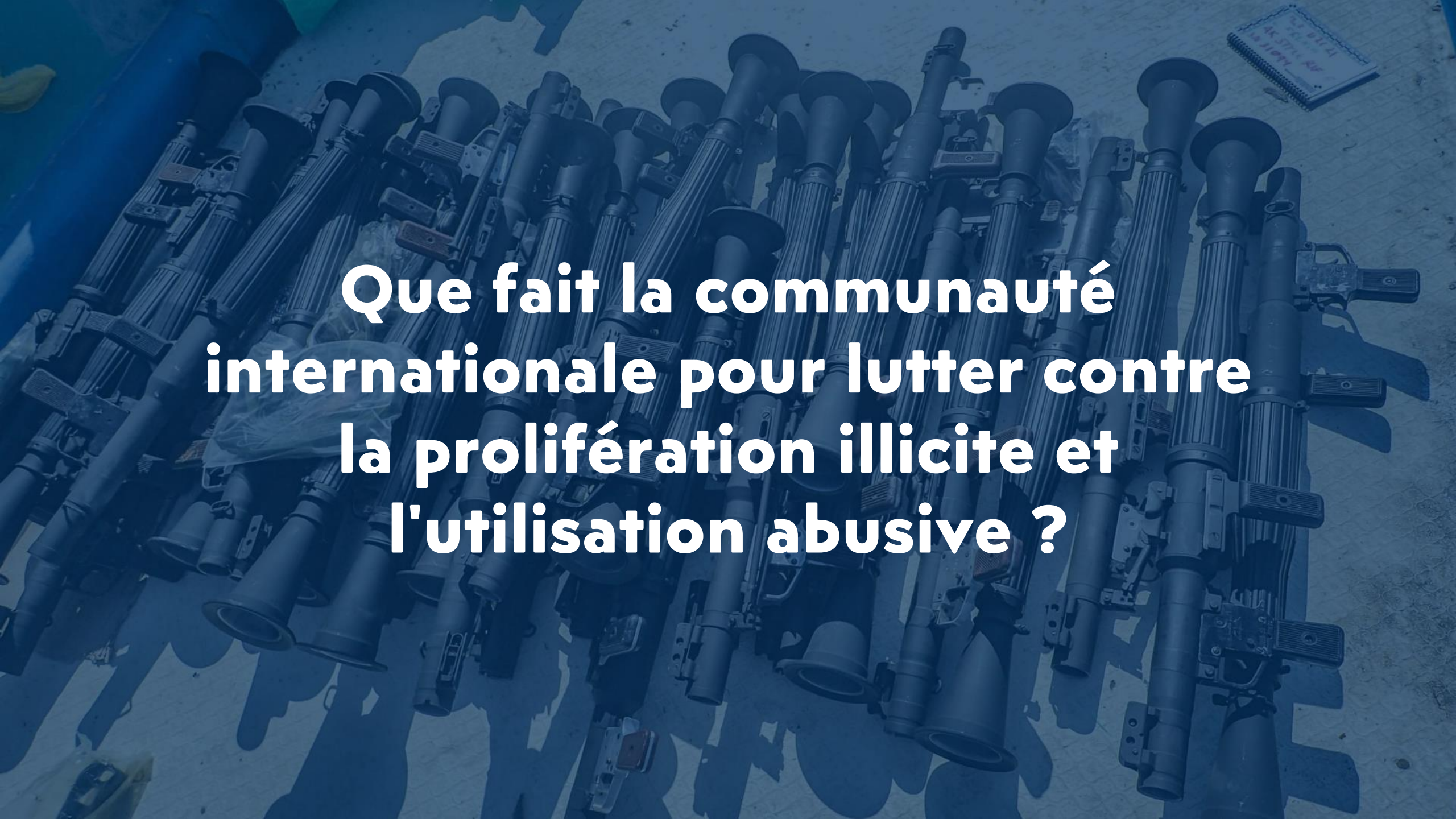
- La production illicite d'ALPC est de plus en plus accessible.
- Les techniques de production s'améliorent - les ALPC produites de manière non industrielle sont plus sophistiquées et plus létales.
- Ces armes sont utilisées dans le cadre de la violence armée, du terrorisme et de la criminalité dans toutes les régions du monde.
- Elles posent des problèmes importants en matière de réglementation, de détection et de contrôle (par exemple, elles ne répondent pas aux exigences en matière de marquage).

Défis et menaces

Production illicite non-industrielle: Un problème mondial

77 % des pays ayant répondu à l'enquête de l'UNIDIR ont indiqué que des armes artisanales étaient utilisées et/ou produites dans leur pays.





Que fait la communauté internationale pour lutter contre la prolifération illicite et l'utilisation abusive ?

Principaux outils de prévention et d'action

Date adopted	Entry into force	International instrument	Instrument character		Scope		
			Legally-binding	Political commit.	SALW	Ammo	Parts & component
2001	2005	Firearms Protocol	•		•	•	•
2001		Programme of Action on Small Arms (PoA)		•	•	?	?
2005		International Tracing Instrument (ITI)		•	•		
2013	2014	Arms Trade Treaty (ATT)	•		•	Partial	Partial
2023		Global Framework for Through-Life Conventional Ammunition Management		•	•	•	

Vers la 4eme Conférence d'examen

Le processus du Programme d'action

- soumettre des **rapports nationaux** sur la mise en œuvre du Programme d'action sur une base volontaire tous les deux ans (pour coïncider avec les réunions biennales) ;
- organiser des **réunions bisannuelles** pour examiner la mise en œuvre du Programme d'action aux niveaux national, régional et mondial ;
- convoquer une **conférence d'examen tous les six ans** afin d'évaluer les progrès accomplis dans la mise en œuvre du programme d'action. La première conférence de ce type s'est tenue en 2006, conformément au Programme d'action (AGNU, 2001b, partie IV).

La quatrième Conférence d'examen donne aux États et aux autres parties prenantes une occasion unique de renforcer la mise en œuvre du Programme d'action et de l'Instrument international de traçage, afin de soutenir les efforts déployés pour lutter contre le détournement, la prolifération illicite et l'utilisation à des fins néfastes des ALPC.

Ressources, outils et instruments de référence





UNIDIR | Funded by the European Union

FEBRUARY 2024

Inputs for Action on Small Arms: Conclusions and Recommendations from the Thematic Expert Seminars

RUBEN NICOLIN





UNREGULATED
 Examining the Global Proliferation of Craft-Produced Weapons

WHY THE FOCUS ON CRAFT-PRODUCED SALW?
 Illicitly craft-produced small arms and light weapons (SALW) are increasingly used in episodes of armed violence, terrorism, and criminality across all regions of the world. They pose significant challenges for regulation, detection and control.

WHAT TYPES OF SALW ARE CRAFT-PRODUCED?*

5	GRENADE LAUNCHERS AND MORTARS
1	RIFLE MACHINE GUNS, MACHINE GUNS, HEAVY MACHINE GUNS
10	RIFLES
21	SMITHGUNS
21	PISTOLS, REVOLVERS AND OTHER HANDGUNS

WHAT ARE CRAFT-PRODUCED SALW?
 They lack a universally agreed definition, and are also referred to as artisanal, improvised, homemade weapons or privately-made firearms. They are fabricated in a non-industrial manner and present different levels of sophistication, from rudimentary to high-tech manufacturing.

HOW ARE THEY PRODUCED?*

11	3D PRINTING
12	REACTIVATION OF DEACTIVATED WEAPONS
18	ASSESSMENT OF INDUSTRYALLY-PRODUCED SALW COMPONENTS
21	CONVERSION OF BLANK FIRMS WEAPONS
22	CRAFT PRODUCTION OF ENTIRE SALW

WHERE ARE CRAFT-PRODUCED SALW MANUFACTURED AND/OR USED?*

In June 2024, UNIDIR will present a global study on crafted-produced SALW to increase knowledge and understanding on proliferation trends, and raise awareness of the challenge, as for preventing and addressing their illicit proliferation, trafficking, and misuse. This factheet presents a preliminary and non-exhaustive overview of the information collected from 43 States, as well as United Nations entities, regional organizations, and civil society actors. This factheet is intended to support preparations for the Fourth Review Conference on the implementation of the Programme of Action (PoA) and International Tracing Instrument (ITI).

*The figure refers to the number of respondent countries per type of weapon and manufacturing technique. How that number is broken down is indicated by respondents.

*UNIDIR recognizes that countries that are not highlighted in this map might also be affected by the issue of craft production of SALW. We thank other partners in the global study for their guidance in this regard.

ATT ISSUE BRIEF NO. 3

THE ARMS TRADE TREATY: DIVERSION ANALYSIS FRAMEWORK

ALFREDO MALARET BALDO
 MANUEL MARTINEZ MIRALLES
 ERICA MUMFORD
 NATALIE BRIGGS







UNITED NATIONS INSTITUTE FOR DISARMAMENT RESEARCH

RESEARCH RESOURCE PACKAGE

CONVENTIONAL ARMS AND AMMUNITION PROGRAMME

JUNE 2022



Merci pour votre attention.



UNIDIR
UNITED NATIONS INSTITUTE
FOR DISARMAMENT RESEARCH

Contacts

Paul Holtom, Chef de Programme

Hardy Giezendanner, Chercheur principal

Matilde Vecchioni, Chercheuse associée

Ruben Nicolin, Chercheur associé

**Programme sur les Armes et
Munitions Conventionelles, UNIDIR**

[https://unidir.org/programme/
conventional-arms-and-ammunition/](https://unidir.org/programme/conventional-arms-and-ammunition/)

cap-unidir@un.org

Ensemble de ressources, click [ici](#)

www.unidir.org

@UNIDIR



Perspective nationales sur les menaces et les défis liés à la prolifération illicite des ALPC et les mesures de contrôle nationales

M. Ángel Horna

Conseiller, Mission permanente du Pérou auprès de l'Office des Nations unies et des autres organisations internationales à Genève

Perspective nationales sur les menaces et les défis liés à la prolifération illicite des ALPC et les mesures de contrôle nationales

S.E. M. Salomon Eheth

Ambassadeur extraordinaire et plénipotentiaire, Mission permanente de la République du Cameroun auprès de l'Office des Nations unies et des autres organisations internationales à Genève



Présentation du Programme d'Action et des enjeux pour la 4ème Conférence d'examen

M. Hardy Giezendanner
Chercheur principal, UNIDIR



Funded by
the European Union

À propos des séminaires d'experts



Objectif : réunir un groupe diversifié d'experts pour discuter des principaux défis en matière de contrôle des ALPC et identifier des mesures concrètes que les États pourraient envisager lors de la RevCon4 pour faire progresser la mise en œuvre du Programme d'action et de l'Initiative sur les armes légères et de petit calibre.

Comment : Quatre séminaires d'experts ont eu lieu entre mai et septembre 2023 :

1. Coopération et assistance internationales
2. Implications des nouvelles technologies
3. Contrôle des ALPC et développement durable
4. Fixation d'objectifs dans le cadre du programme d'action

Résultats : A partager dans cette présentation et dans un rapport accessible via ce code QR.





Messages clés des séminaires

1. Renforcer l'appropriation nationale
2. Faciliter la coopération et l'assistance internationales
3. Intégrer le contrôle des ALPC dans les processus de développement
4. Garantir des approches inclusives pour le contrôle des ALPC
5. Gérer les nouvelles technologies et l'innovation



Renforcer l'appropriation nationale

Les États qui exercent un leadership effectif sur leurs politiques et stratégies de contrôle des ALPC et sur la coordination des actions visant à prévenir, combattre et éradiquer le commerce illicite des ALPC.

(Adapté de la Déclaration de Paris sur l'efficacité de l'aide)



ÉVALUATIONS
DE RÉFÉRENCE



FIXATION DES
OBJECTIFS



Une évaluation de référence est une analyse complète et globale du système national de contrôle des ALPC, qui identifie les points forts et les lacunes à combler.

Recommandations :

- Effectuer des évaluations de référence
- Veiller à ce que les évaluations soient inclusives
- Utiliser les résultats de l'évaluation pour la planification et les demandes d'assistance internationale



Observations :

- Relativement peu d'États utilisent des plans d'action nationaux (PAN) et des objectifs.
- La mise en œuvre est entravée par le manque de capacités et le cloisonnement des gouvernements.
- Les PAN et les objectifs ne sont souvent pas liés aux stratégies nationales de sécurité et de développement
- Absence d'indicateurs clairs
- La collecte de données reste faible

Recommandations :

Utiliser le PAN et les cibles pour :

- Identifier les domaines prioritaires
- Organiser des actions pour atteindre les objectifs
- Identifier les besoins d'assistance
- Collecter des données pour suivre et évaluer les progrès réalisés en matière de contrôle des ALPC

2

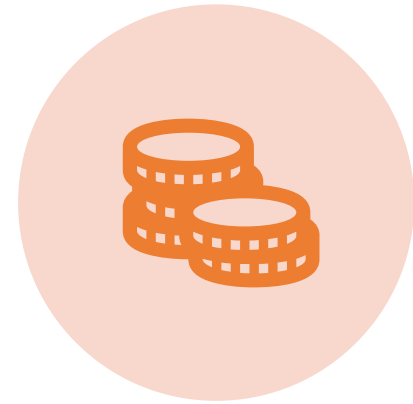
Faciliter la coopération et l'assistance internationales



PARTAGE
D'INFORMATIONS



UNE COORDINATION
EFFICACE



FINANCEMENT
DURABLE

Coopération et assistance internationales : Niveau national



Observations :

- Les États ne communiquent pas efficacement les besoins d'assistance
- Manque de coordination de la coopération et de l'assistance internationales

Recommandations :

- Renforcement des capacités des mécanismes nationaux de coordination pour identifier les besoins et coordonner la coopération et l'assistance internationales
- Utiliser les informations existantes pour les demandes de coopération et d'assistance internationales
- Relier les demandes d'assistance au PAN et aux objectifs



Observations :

- Des informations difficiles à trouver sur les demandes, les offres et les projets de coopération et d'assistance internationales
- La coordination de la coopération et de l'assistance internationales reste insuffisante

Recommandations :

- Assurer l'accès à l'information
- Utiliser et améliorer les moyens de partager les besoins en matière de coopération et d'assistance internationales
- Procédure structurée pour faire correspondre les besoins et les ressources
- Améliorer la coordination de la coopération et de l'assistance internationales entre les différents instruments



Financement durable

Observations :

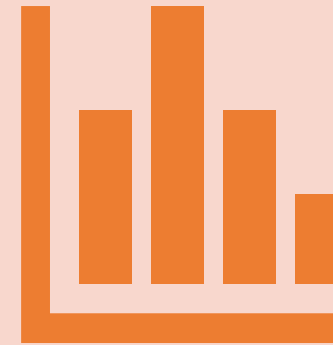
- La coopération et l'assistance internationales dépendent de la disponibilité de l'aide, mais les besoins d'assistance sont supérieurs aux ressources.
- Le financement de la coopération et de l'assistance internationales est souvent à court terme et imprévisible
- Peu d'aide publique au développement pour le contrôle des ALPC

Recommandations :

- Les États pourraient utiliser l'aide publique au développement pour soutenir des projets de contrôle des ALPC.



INTÉGRATION DANS LES
PROCESSUS DE
DÉVELOPPEMENT



COLLECTE DE DONNÉES



Observations :

- Les questions et les acteurs sont cloisonnés, ce qui entrave la mise en œuvre des liens.
- Peu d'États intègrent le contrôle des ALPC dans leurs stratégies nationales de développement
- Les capacités des Nations unies dans les pays sont souvent inexploitées pour soutenir le contrôle des armes légères et de petit calibre.

Recommandations :

Les États devraient renforcer les liens entre le Programme d'action et l'ITI et le développement :

- Considérer la place du contrôle des ALPC dans un processus de suivi de l'Agenda 2030 pour le développement durable.

Au niveau national, les États pourraient

- Inclure le contrôle des ALPC dans les stratégies nationales de développement
- Encourager les équipes de pays des Nations unies à soutenir le contrôle des ALPC
- Impliquer un éventail plus diversifié de parties prenantes pour surmonter les cloisonnements



Collecte de données

- Le processus PoA/ITI soutient la collecte de données sur l'indicateur 16.4.2 des ODD.
 - Proportion d'armes saisies, trouvées ou remises dont l'origine ou le contexte illicite a été retracé ou établi par une autorité compétente conformément aux instruments internationaux
- La prise de décision fondée sur des données probantes au niveau national et international nécessite des données fiables.

Observations :

- Capacité limitée de collecte de données au niveau national
- Les données existantes ne sont pas utilisées efficacement
- L'indicateur 16.4.2 des ODD présente des difficultés intrinsèques

Recommandations :

- Renforcer la capacité des mécanismes nationaux de coordination des données
- Collecter des données désagrégées
- Partager les données au sein du gouvernement et au-delà



Approches inclusives

- La société civile est une partie prenante – les ALPC et la violence armée affectent directement et fortement la population civile – et a souvent joué un rôle essentiel dans le soutien à la lutte contre le commerce illicite des ALPC
- L'impact genré des ALPC nécessite des programmes sensibles au genre

Observations :

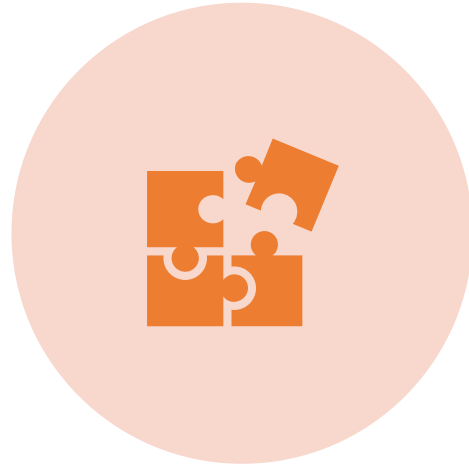
- Les organisations de la société civile font face à des obstacles pour participer aux processus nationaux de lutte contre les ALPC et pour accéder au financement.
- L'intégration de la dimension de genre reste limitée

Recommandations :

- Les autorités nationales devraient faire appel aux différents domaines d'expertise de la société civile
- Les mécanismes de financement devraient garantir l'éligibilité des organisations de la société civile
- Tout programme de parrainage pour RevCon4 devrait également cibler les organisations de la société civile
- Poursuivre les efforts d'intégration de la dimension de genre



Gestion des nouvelles technologies et de l'innovation



L'innovation est permanente



Les efforts de régulation sont relativement lents



Observations :

- Lacunes anciennes, nouvelles et probablement futures dans le Programme d'action et l'ITI
 - Les nouvelles méthodes de fabrication et les nouveaux matériaux ont des répercussions sur le marquage, l'enregistrement et la traçabilité.
 - Utilisation de plateformes en ligne pour le trafic d'ALPC
- Les technologies de soutien au contrôle des armes légères et de petit calibre restent sous-utilisées

Recommandations :

- Mise à jour régulière des règlements
- Formation pour les agents de première ligne
- Sensibiliser l'industrie à l'utilisation abusive des technologies
- Utiliser les réunions du programme d'action pour partager des informations sur les nouvelles technologies



Les voies de la mise à jour de l'ITI

Compte tenu des implications des nouvelles technologies, le document final de BMS8 (2022) a chargé RevCon4 d'envisager la création d'un "groupe d'experts techniques à composition non limitée" chargé de veiller à la mise à jour de l'ITI.

Observations :

- Difficultés à parvenir à un consensus sur la manière de garantir l'applicabilité de l'ITI
- Les nouvelles technologies et les innovations resteront un problème permanent

Recommandations :

- Différentes options pour un groupe d'experts techniques
 - un groupe de travail d'experts ad hoc à composition non limitée
 - un groupe permanent d'experts techniques
- Offrir des possibilités de dialogue entre les différentes parties prenantes

Réflexions finales ... et lien vers le rapport



Les avantages des dialogues multipartites



Lisez notre rapport pour plus d'information



Des données et pistes d'actions !



<https://unidir.org/InputsForAction>

Merci pour votre attention.



UNIDIR
UNITED NATIONS INSTITUTE
FOR DISARMAMENT RESEARCH

Questions & réponses

Contacts

Paul Holtom, Chef de Programme

Hardy Giezendanner, Chercheur principal

Matilde Vecchioni, Chercheuse associée

Ruben Nicolin, Chercheur associé

**Programme sur les Armes et
Munitions Conventionelles, UNIDIR**

[https://unidir.org/programme/
conventional-arms-and-ammunition/](https://unidir.org/programme/conventional-arms-and-ammunition/)

cap-unidir@un.org

Ensemble de ressources, click [ici](#)

www.unidir.org

@UNIDIR



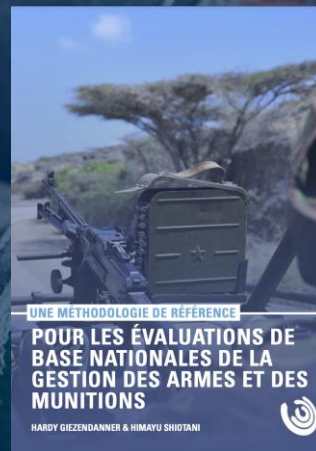
Enjeux des armes artisanales dans la conférence d'examen du Programme d'Action ALPC

S.E. Mme Camille Petit

*Représentante permanente de la France auprès de la
Conférence du désarmement à Genève*

Nos Publications

Visitez
unidir.org
pour en savoir plus



Votre avis nous intéresse

Accéder au formulaire
de retour d'information:

