

Transfers of Small Arms, Light Weapons and Ammunition within West Africa and their Consequences on Disarmament and Conflict Prevention Initiatives

In West Africa, the rampant accumulation of small arms and light weapons (SALW) poses a threat to peace and security and reduces the prospects for sustainable development for all countries in the region. In addition, the movement of SALW and ammunition across porous national borders poses significant regional security challenges.

UNIDIR's project on SALW and ammunition transfers in West Africa and their consequences examines the possibility of forging a regional strategy to successfully combat the SALW problem in West Africa by the Economic Community of West African States (ECOWAS). Towards this end, the project maps out regional dynamics of the SALW problem in West Africa and suggests a set of action priorities for ECOWAS. Particular attention is placed on the impact cross-border SALW and ammunition transfers have on conflict prevention and post-conflict disarmament policies in the region, while the following themes are studied in detail: the licit and illicit production of SALW; national management of stockpiles of SALW, including those resulting from collection programmes, and the safety of these stocks; trade of SALW and ammunition in all its aspects, including policies of import, export, re-export, transit, transfer, re-transfer and brokering; and ECOWAS structures and capacities.

In view of the indispensable role of a regional approach for countering the SALW problem in West Africa, the project will be carried out in close collaboration with ECOWAS.

For more information, please contact:

Valerie Anne Yankey-Wayne

vyankey@unog.ch

Tel.: +41 (0)22 917 16 15

Fax: +41 (0)22 917 01 76

UNIDIR
United Nations Institute
for Disarmament Research
Palais des Nations A.522
1211 Geneva 10
Switzerland

UNIDIR activity

Les transferts d'armes légères et de munitions en Afrique de l'Ouest et leurs conséquences sur les initiatives de désarmement et de prévention des conflits

En Afrique de l'Ouest, l'accumulation des armes légères constitue une menace pour la paix et la sécurité et limite les possibilités de développement durable pour tous les pays de la région. En outre, les flux d'armes légères et de munitions au travers des frontières nationales poreuses représentent un problème majeur pour la sécurité régionale.

Le projet de l'UNIDIR sur les transferts d'armes légères et de munitions en Afrique de l'Ouest et leurs conséquences examine la possibilité d'une stratégie régionale qui permettrait à la Communauté économique des États de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO) de combattre avec succès le problème des armes légères en Afrique de l'Ouest. Le projet étudie donc les dynamiques régionales sur le problème des armes légères en Afrique de l'Ouest et propose une série de priorités d'action pour la CEDEAO. Une attention particulière est accordée aux conséquences que les transferts transfrontières d'armes légères et de munitions ont, dans la région, sur les politiques de prévention des conflits et de désarmement après les conflits, tandis que les thèmes suivants sont examinés en détail : la fabrication licite et illicite d'armes légères ; la gestion nationale des stocks d'armes légères, y compris ceux qui résultent des programmes de collecte d'armes, et la sécurité de ces stocks ; le commerce des armes légères et des munitions sous tous ses aspects, y compris les politiques d'importation, d'exportation, de réexportation, de transit, de transfert, de retransfert et de courtage ; ainsi que les capacités et les structures de la CEDEAO.

Une approche régionale semble indispensable pour lutter contre le problème des armes légères en Afrique de l'Ouest ; le projet est donc conduit en étroite collaboration avec la CEDEAO.

Pour plus d'information, veuillez vous adresser à :

Valerie Anne Yankey-Wayne
vyankey@unog.ch
Tél. : +41 (0)22 917 16 15
Fax : +41 (0)22 917 01 76

UNIDIR
Institut des Nations Unies
pour la recherche sur le désarmement
Palais des Nations A.522
1211 Genève 10
Suisse