

## **UXO sensibilisation d'urgence aux risques à Zamboanga**

Après un cours d'éducation des risques des mines et UXO (ERM) pour former-le-formateur, géré par la FSD France, évacués de récents combats à Zamboanga apprennent des risques de munitions non explosées (UXO) avant leur retour dans leurs foyers.

En Septembre 2013, à deux semaines d'intenses combats entre les forces de sécurité Philippines et le Front de Libération Nationale Mindanao (MNLF) ont quitté les parties de la ville jonchées de munitions non explosées. Dans une opération de déminage de trois semaines, Les Artificiers Philippine détruit plus de 700 UXO mais, sous de multiples couches de gravats et de débris, il reste encore des objets dangereux. UXO sera sans doute découvert que les résidents et les équipes de réparation revenir dans la région.

Fournisseurs de ERM nouvellement formés visitent les centres d'évacuation vers informer évacués comment en reconnaître des munitions non explosées, où il peut être trouvé: les risques qu'elle pose ; comportements sécuritaires à adopter, les comportements dangereux à éviter: et à qui demander de l'aide. Les agences d'aide, les bénévoles locaux et les travailleurs impliqués dans l'opération de nettoyage recevront également UXO sensibilisation aux risques.

Les dix-huit bénévoles locaux comprennent le personnel des ONG locales et des étudiants de l'Université d'Etat de Mindanao Occidental. Pendant le cours, les élèves ont appris comment concevoir et livrer des messages d'ERM de sécurité et les matériaux, et les techniques de communication et les stratégies nécessaires pour s'assurer qu'elles livraison rapide et efficace de ces messages.

Risque affiches et panneaux publicitaires éducation, conçus sur le parcours et adaptée à la situation locale, sont utilisés dans les présentations des ERM et sont mis en évidence dans les centres d'évacuation et autour de la ville.

Les dix-huit bénévoles locaux comprennent le personnel des ONG locales et des étudiants de l'Université d'Etat de Mindanao Occidental. Pendant le cours, les élèves ont appris comment concevoir et livrer des messages d'ERM de sécurité et les matériaux, et les techniques de communication et les stratégies nécessaires pour s'assurer qu'elles livraison rapide et efficace de ces messages.

Risque affiches et panneaux publicitaires éducation, conçus sur le parcours et adaptée à la situation locale, sont utilisés dans les présentations des ERM et sont mis en évidence dans les centres d'évacuation et autour de la ville.

Le personnel d'UNHCR a fourni une assistance dans la conduite de la formation, et dans la prise de contact avec les responsables des camps dans les centres d'évacuation. L'équipe artificier des Police Zamboanga a aussi contribué à la formation, en donnant des témoignages de première main sur les opérations de déminage dans les quartiers touchés par des munitions non explosées et les types de munitions non explosées rapatriés pourriez rencontrer. Le Service de police de la ville de Zamboanga était très favorable à la formation, et maintient une liaison étroite avec les équipes d'ERM, afin de s'assurer que les rapatriés, qui rencontrent des UXO, savent qui appeler et peut s'attendre à quelque chose à faire sur le danger.

La formation a été financée par l'Union Européenne dans le cadre de son engagement envers le processus de paix en Mindanao. En vertu de son instrument de programme de stabilité, l'Enquête de l'UE des fonds FSD et le Programme de sensibilisation aux dangers des munitions non explosées dans Mindanao dans le sud des Philippines. Le programme vise non seulement à

réduire le risque pour les collectivités locales, mais aussi en facilitant la coopération entre toutes les parties prenantes dans le processus de paix de Mindanao dans la déclaration et le dédouanement des munitions non explosées, afin de renforcer le processus de paix lui-même.

Dans le cadre de son engagement à renforcer les capacités locales, la FSD se déroulera fournisseur d'ERM formation encore à Mindanao en 2013 et 2014.

### Notre équipe en action



