

Amélioration des conditions de travail au-delà des conflits

L'iTSCi a amené des changements et succès majeurs dans l'application du devoir de diligence dans les chaînes d'approvisionnement des minerais 3T, notre mission première portant sur la prévention des conflits et des atteintes aux droits humains. Au-delà de ces questions, il est possible d'en faire beaucoup plus pour améliorer les conditions de travail des creuseurs artisanaux et à petite échelle qui travaillent parfois dans des situations loin d'être idéales. Par exemple, les mineurs, et parfois les autorités minières de la RDC (SAESSCAM), peuvent n'avoir qu'une connaissance limitée des principes élémentaires de Santé et sécurité au travail (STT). Toutefois, grâce au financement supplémentaire de Qualcomm et du Ministère néerlandais des affaires étrangères, l'iTSCi a pu travailler sur certains sites pour améliorer les pratiques SST.



Position incorrecte pouvant entraîner des douleurs musculosquelettiques identifiée comme risque au cours de la formation à Kalimbi, Sud-Kivu [Photo : Pact]

Le personnel iTSCi a été heureux d'assurer trois journées de « formation des formateurs » sur des questions de SST à 30 agents du SAESSCAM en août 2016 à Bukavu, Sud-Kivu. Des conseils sur l'analyse des risques de sécurité, l'utilisation d'équipements de protection personnelle, l'importance de la ventilation souterraine, l'étagage et une hygiène au travail adéquate ont été, entre autres, à l'ordre du jour. Suite à cette formation théorique, un exercice pratique d'analyse des risques a eu lieu à Kalimbi où les nouveaux formés ont sensibilisé, identifié les risques SST (asphyxie, effondrements, inhalation de poussières, douleurs musculosquelettiques) et mis en place un comité SST multipartite pour identifier et atténuer les risques futurs.

...les mineurs, et parfois les autorités minières (SAESSCAM), peuvent n'avoir qu'une connaissance limitée des principes élémentaires de Santé et sécurité au travail (STT)...



Ministry of Foreign Affairs of the Netherlands

« Nous faisons beaucoup de choses par ignorance. Maintenant... nous avons changé nos habitudes de travail... »

« Cela leur permettra d'améliorer leur santé et d'accroître leur productivité. Au final, cela bénéficiera à toute la communauté. »

Trois mois plus tard, la **formation a déjà eu des effets positifs** : « Nous faisons beaucoup de choses par ignorance. Maintenant que le comité SST de Kalimbi est en place, nous avons changé nos habitudes de travail... nous limitons le nombre de creuseurs dans le puits pour prévenir l'asphyxie et nous utilisons des rubans pour signaler les dangers ou risques. Des sifflets ont également été distribués pour alerter en cas de danger », a expliqué Carlos Lunanga, le chef d'équipe de la coopérative minière de Kalimbi.



Les formateurs observent les mineurs et le site au cours de l'exercice d'analyse des risques à Kalimbi [Photo: Pact]

« Cette formation a permis de développer nos compétences en matière de sensibilisation sur les risques dans la mine. Maintenant, **les mineurs sont informés des mesures de précaution** pour anticiper et atténuer les risques potentiels » a souligné Leon Amini, un responsable SAESSCAM local.

Mis à part le suivi rigoureux des activités à Kalimbi par le personnel iTSCi, des ateliers de « formation des formateurs » ont aussi été assurés au Nord-Kivu, ailleurs au Sud-Kivu, et au Maniema. « Il est très important que les creuseurs artisanaux intègrent les concepts de santé, hygiène et sécurité dans leurs habitudes de travail. Cela leur permettra d'améliorer leur santé et d'accroître leur productivité. Au final, cela bénéficiera à toute la communauté, a précisé Marcel Mukwaka, responsable du développement des capacités pour Pact en RDC. Bien plus encore peut-être fait pour améliorer la vie des communautés minières, mais c'est un premier pas. »

On pourra trouver d'autres idées sur les opportunités de **soutien** à ces importants projets [ici](#)



Programme iTSCi

Soutien à la production de minerais responsable

c/o Secrétariat iTSCi, ITRI Ltd
3 Curo Park
St Albans
AL2 2DD, Roy-Uni
Téléphone : +44 1727 875 544
E-mail : itsci@itri.co.uk

L'iTSCi a été développée et est gérée par les associations sans but lucratif de l'industrie de l'étain et du tantalum, ITRI et T.I.C., en tant que programme inclusif, durable et multipartite. Nous aidons tous les acteurs à exercer le devoir de diligence recommandé par l'OCDE pour créer des chaînes d'approvisionnement responsables en minerais 3T et bénéficier du commerce, même dans les zones à haut risque. L'iTSCi a des antécédents de coopération et succès mondiaux permettant le renforcement des capacités, l'amélioration de la gouvernance, des droits humains et de la stabilité par le suivi de plus de 1.500 mines au Burundi, en RDC, au Rwanda et en Ouganda, et protégeant les moyens de subsistance de dizaines de milliers de creuseurs et leurs communautés.

Voir plus d'actualités et informations sur <http://itsci.org>

L'iTSCi est mise en œuvre sur le terrain par Pact Inc. Le programme est financé par le secteur des 3T avec le soutien du Ministère Néerlandais des Affaires étrangères.