



La santé et la sécurité au travail aide l'augmentation de production au site minier de Motongo

La santé et la sécurité au travail ne sont souvent pas prises en considération par des mineurs. Outre des conséquences terribles telles que des blessures et des décès, des accidents aux sites miniers peuvent créer des implications négatives au niveau social et psychologique ainsi que des conséquences économiques quand il y a une perturbation aux activités minières qui mènent à une perte de production et de chiffres d'affaires.

En février 2017, grâce au financement du Ministère des Affaires Etrangères Hollandais, les équipes de Pact/ITSCI ont mené « La formation des formateurs » pour assurer une formation de santé et sécurité au travail dans la région de Nyunzu-Kalemie dans la province de Tanganyika, en RDC. Un des participants, Jean-Claude Musulman, Responsable du Service d'Assistance et d'Encadrement du Small Scale Mining (SAEMAPE) a profité de ses nouvelles connaissances de la formation et les a transmises à Paul Mayombo, chef du puit au site minier de Matongo. M. Mayombo a ensuite mis en œuvre les consignes et les outils qu'il a acquis à ses deux équipes, composé de 11 mineurs. Etant donné que SAEMAPE manquait le financement de mettre en place un comité officiel de la santé et la sécurité au travail, « La formation des formateurs » a assuré une solution rentable pour mettre en œuvre ses mesures.



Des mineurs qui travaillent au site minier de Matongo après la sensibilisation de la santé et la sécurité au travail

[Photo: Pact]

« La santé et la sécurité au travail est un atout pour atténuer les risques des accidents et aider l'augmentation de la production. »

-Paul Mayombo, chef du puit au site minier de Matongo

Les équipes ont établi des postes de travail différents dans chaque puit, ainsi que des travaux d'extraction, l'évacuation des travaux d'extraction et le lavage des minerais. Pour chaque poste de travail, M. Mayombo a nommé un mineur responsable d'assurer que les consignes de sécurité et de l'hygiène sont respectés. Les équipes ont commencé à chercher également des signes précurseurs, ainsi que des fissures dans les murs ou l'humidité dans les puits pour adopter des mesures correctives afin d'empêcher des accidents.

Depuis ces interventions, le site n'a connu aucun accident et la production journalière a triplé.

Programme ITSCI

c/o Secrétariat ITSCI, ITA
3 Curo Park
St Albans
AL2 2DD, Roy-Uni
Téléphone : +44 1727 875 544
E-mail : itsci@internationaltin.org

Soutien à la production de minerais responsables

L'ITSCI a été développée et est gérée par les associations sans but lucratif de l'industrie de l'étain et du tantale, ITA 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.

Pour plus d'actualités et informations consultez <http://itsci.org>



L'ITSCI est mise en œuvre sur le terrain par Pact Inc. Le programme est financé de manière durable par un opérateur en amont bénéficiant de l'initiative.