



Nouvelle réglementation au Burundi encourage l'investissement

Par la coopération et les remarques de PACT et ses partenaires, le Gouvernement du Burundi a pu identifier et revoir des problèmes créés par les mesures politiques qui ont fait obstacle à la production minière et concevoir des nouvelles réglementations dans le secteur minier.

À la suite de cette nouvelle réglementation le secteur minier 3T au Burundi s'est transformé. La formalisation des sites miniers et les mineurs qui gagnent un prix juste pour leur minerais sur le marché International ont créé un environnement de commerce prometteur.

Auparavant, sous l'ancienne réglementation minière, les licences pour les coopératives minières formelles coutaient plus de US\$ 13.000 et elles expiraient en fin d'année, sans tenir compte de leur date de délivrance. Par conséquent plus que la moitié des coopératives fonctionnaient de façon illégale à la fin de 2014.

La production des minerais 3T était extrêmement bas ce qui a nui à la stabilité et la santé du secteur minier.

Ce recul s'est intensifié à cause de la crise politique qui persiste depuis avril 2015 et a presque provoqué la fermeture d'ITSCI au Burundi.

Le gouvernement Burundais a adopté un arrêté en juin 2015, qui a pris en compte les recommandations d'une étude de PACT en 2014 « Revenus transparents dans l'exploitation minière artisanale et à petite échelle d'étain, du tantale, du tungstène et d'or au Burundi ». Sous la nouvelle réglementation les frais de licences ont été réduits de deux tiers et rendus valables pour 12 mois entiers. La décentralisation de plusieurs services, y compris l'Office de Mines au Burundi, en septembre 2016, a permis aux coopératives d'obtenir leurs licences plus vite aux bureau régionaux divers, sans besoin d'aller jusqu'à la capitale, Bujumbura.



Mineurs de la coopérative Dukerebeke au site Gitanga, dans le secteur Busoni [Photo: Pact]



Mineurs de la coopérative Dukerebeke au site Rwamirambo I, dans le secteur Giteranyi [Photo: Pact]

Ces changements, ainsi que la stabilisation et l'amélioration en général de la sécurité au cours de l'année

2017, ont rapidement aidé à formaliser le secteur 3T au Burundi. Ainsi, ceci a permis l'expansion rapide du programme ITSCI au pays et un environnement de commerce plus favorable.

Au début de 2018, 94 sites miniers ou puits de mines ont été intégrés au système ITSCI —plus que le double de l'année 2015. À travers ITSCI plus de 5.570 mineurs artisanaux ont accès aux prix justes sur le marché International pour la vente de leur approximativement 75 tonnes de minerais 3T sans lien avec les conflits produits chaque mois.

« La nouvelle réglementation nous a permis d'opérer dans plus de sites. Avec l'argent qu'il nous fallait avant d'obtenir une licence, maintenant, nous pouvons en obtenir trois pour le même montant. »

-Kanani Amouran, membre de la coopérative Dukerebuke

Programme ITSCI

Soutien à la production de minerais responsables



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

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.