

SUCCÈS POUR L'iTSCi DANS LES NOMINATIONS POUR LA LISTE DES 100 LEADERS D'INFLUENCE POUR LES MINÉRAIS DE CONFLIT

Yves Bawa de Pact et Kay Nimmo d'ITRI, figures majeures à la tête du Programme iTSCi, sont arrivées aux deux premières places du classement des personnalités nommées lors d'un vote destiné à établir la liste des 100 plus grands leaders d'influence pour les minerais de conflit en 2016. À eux deux, Yves et Kay ont engrangé 809 voix ce qui équivaut à près d'un quart du vote populaire. Ceci reflète le travail et le dévouement exceptionnel d'Yves et de Kay pour établir le Programme iTSCi qui est devenu le seul mécanisme de l'industrie en amont à obtenir des résultats à grande échelle dans toute la région africaine des Grands Lacs.

En qualité de Responsable des questions de réglementation et de durabilité, Kay a commencé à participer aux discussions sur les minerais de conflit en 2008 et a constitué le Groupe de travail ITRI afin de trouver une solution concrète. En 2010, cela a abouti au démarrage du Programme iTSCi (Initiative d'ITRI pour la chaîne d'approvisionnement de l'étain) et à l'organisation du premier projet pilote de traçabilité sur le terrain en RDC. L'ONG de renforcement des capacités Pact a été invitée à apporter son aide dans ce projet pilote et Yves Bawa, en qualité d'expert technique de l'exploitation minière artisanale en RDC, a été étroitement impliqué dans la gestion des activités dans la région.

Au cours des 5 dernières années, Kay et Yves, ont fait preuve d'un leadership certain aux niveaux international et local pour garantir la reconnaissance de la crédibilité de l'iTSCi et par conséquent pour que les mineurs de la région des Grands Lacs continuent à avoir accès au marché international pour leurs minerais. Établi à partir de rien en un court laps de temps, le Programme iTSCi aide maintenant plus de 300 sociétés en amont, 1 500 zones minières et 70 000 mineurs travaillant en RDC, au Burundi, au Rwanda et en Ouganda, non seulement dans la production de l'étain mais aussi dans celle du tantale et du tungstène, ce que l'on appelle les « minerais 3T ».

En 2015, l'iTSCi a continué à étendre la zone géographique qui bénéficie du programme et, point particulièrement important, a établi ses activités au cœur de la zone originellement affectée par les minerais de conflit, le territoire de Walikale au Nord-Kivu, RDC. Cela fut une étape cruciale dans l'évolution vers la paix et la stabilité dans la région et une réussite formidable rendue possible grâce aux succès obtenus les années précédentes.

Kay est la représentante de l'étain au sein du Comité de gouvernance de l'iTSCi et elle exécute les activités de l'iTSCi autres que celles sur le terrain en tant que secrétariat du Programme, tandis qu'Yves est le responsable régional du Programme pour les activités de terrain dans la région. Kay a également contribué à l'élaboration du texte du Guide OCDE sur le devoir de diligence et elle participe régulièrement à des réunions pertinentes au niveau international, tandis qu'Yves continue à jouer un rôle important dans d'autres projets d'amélioration de la situation des artisans mineurs dans la région. Tous les deux collaborent avec les autres partenaires de l'iTSCi, notamment les gouvernements locaux, et apprécient leur soutien.

Le résultat du vote populaire met en lumière l'ampleur du soutien dont bénéficie l'iTSCi et montre à quel point sont appréciés ses résultats fantastiques qui ont amélioré des milliers de vies au cours des 5 dernières années. Veuillez cliquer [ici](#) pour voir les résultats complets et la liste des candidats.

-FIN-

Pour toute information presse ou pour organiser un entretien, merci de contacter :

Jonathan Paxton, ITRI Ltd
Responsable de la communication
Téléphone : +44 (0)1727 707 420
E-mail : jonathan.paxton@itri.co.uk

Kay Nimmo, ITRI Ltd
Responsable des questions de réglementation et durabilité
Téléphone : +44 (0)1727 871 341
E-mail : kay.nimmo@itri.co.uk



À propos de l'iTSCi :

Le programme iTSCi est un mécanisme conjoint de l'industrie conçu pour répondre aux préoccupations relatives aux 'minerais provenant des zones de conflit' en République Démocratique du Congo (RDC), au Rwanda et dans d'autres pays de la Région des Grands Lacs. Le Programme établit la traçabilité des minerais 3T dans la chaîne d'approvisionnement en amont en collaborant avec les gouvernements locaux et leurs agents sur le terrain. Il aide les sociétés à établir le devoir de diligence par le biais d'un contrôle indépendant sur le terrain et d'audits réguliers. Le Programme apporte son soutien à l'application dans la pratique du Guide OCDE sur le devoir de diligence pour des chaînes d'approvisionnement responsables en minerais provenant de zones de conflit ou à haut risque ainsi que des recommandations de la Résolution du Conseil de sécurité de l'Organisation des Nations-Unies 1952 (2010) invitant au devoir de diligence. Il est demandé aux Membres de reconnaître tous les aspects de ces directives et de coopérer pour tout contrôle, évaluation ou audit requis, et aussi de travailler sur les politiques et contrats de leurs propres sociétés afin d'avoir un impact positif sur la chaîne d'approvisionnement. Par l'application du Guide OCDE, reconnu au niveau international, le Programme vise à aider à la conformité avec les obligations définies par l'organisme fédéral américain de réglementation et de contrôle des marchés financiers (SEC), interprétant la loi Dodd-Frank (section 1502) qui porte sur les minerais liés aux conflits. Le Programme vient s'ajouter à d'autres initiatives, notamment le Programme d'audit des Fonderies sans lien avec les conflits (CFS), l'Initiative de certification régionale de la CIRGL, et l'Initiative de certification de la chaîne logistique (CTC) du BGR. Veuillez consulter le site web du projet : https://www.itri.co.uk/index.php?option=com_zoo&view=frontpage&Itemid=60



À propos d'ITRI :

ITRI est la plus haute autorité mondiale dans le domaine de l'étain avec plus de 80 ans d'expérience en matière de technologies associées à ce minerai. Cette organisation, qui se compose de membres représentant les principaux producteurs d'étain et les principales fonderies, est la première source d'information sur le minerai. ITRI possède des connaissances pointues sur l'usage de l'étain dans tous les principaux secteurs et dispose de groupes en charge de la technologie, des statistiques et des informations du marché, de la réglementation et des affaires durables. Grâce à un nombre important de contacts dans l'industrie minière, elle fournit des liens aux principaux secteurs de la consommation de l'étain. Elle organise des séminaires, des conférences et des réunions de groupe spécifiques à ce secteur industriel. Elle fournit également, à ses membres et à l'industrie de l'étain en général, une assistance technique et une assistance en matière de marketing. ITRI est le représentant en charge des questions de l'étain au sein du Comité de Pilotage et du Secrétariat du programme iTSCi. Pour de plus amples informations, veuillez vous adresser à ITRI <http://www.itri.co.uk>