

Symposium des Données sur les Impacts : Appel à Résumés

Appel à résumés sur les outils appliqués et l'analyse pour améliorer la base de connaissances des impacts de la diligence raisonnable et d'autres interventions en amont, et pour éclairer l'action collective.

Date limite : 17:00 EST (GMT-4) 4 août 2023

1. Enoncé du Problème

Des progrès significatifs ont été réalisés dans l'intensification des processus de diligence raisonnable en matière de minéraux au cours de la dernière décennie, avec des initiatives telles que l'Alliance public-privé pour le commerce responsable des minéraux (PPA) faisant avancer un intérêt commun pour l'amélioration des impacts et des avantages locaux. Par exemple, il existe un grand intérêt pour l'amélioration des résultats ayant des liens directs avec l'exploitation minière (par exemple, les conflits, la présence de groupes armés, les revenus et la sécurité économique, le travail des enfants, le régime foncier et la santé et la sécurité au travail), ainsi que les impacts axés sur la communauté (par exemple, la perception communautaire du bien-être, l'augmentation du développement économique et des revenus, la sécurité alimentaire, les options de moyens de subsistance, l'accès et la participation des enfants à l'école, les impacts environnementaux, la gouvernance et la lutte contre la corruption).

L'investissement dans les programmes de diligence raisonnable, les initiatives communautaires et les projets de développement a commencé à soutenir les types de résultats décrits ci-dessus, accompagnés de rapports détaillés. Cependant, il reste un manque apparent de données dans la compréhension des impacts comparatifs ou cumulatifs de ces interventions et des avantages recherchés par les communautés et les parties prenantes internationales. Ce manque de données entrave la prise de décision éclairée et l'action pour les investissements futurs. Cela empêche également la capture et la diffusion de précieuses leçons apprises (par exemple, dans la région des Grands Lacs), qui peuvent éclairer les interventions dans d'autres minéraux et zones géographiques - par exemple, celles nécessaires pour soutenir une transition énergétique propre et juste.

2. Contexte du symposium

La PPA distribue maintenant cet appel à résumés dans le cadre d'un processus de planification visant à organiser un symposium sur les données sur les impacts à la fin de 2023 ou début de 2024. Le symposium présentera les outils, méthodologies, modèles, indicateurs, systèmes et autres approches existants qui pourraient servir de base pour un cadre durable et juste pour créer des ensembles de données et des analyses et éclairer les actions futures pour améliorer les résultats socio-économiques et les avantages locaux.

La PPA est composée d'entreprises et de gouvernements qui font des investissements substantiels dans l'approvisionnement responsable en minerais, et d'ONG qui utilisent et contribuent à la diligence raisonnable et à d'autres systèmes de données. Le symposium réunira des membres de la PPA ainsi que des invités sélectionnés - d'autres donateurs, investisseurs et utilisateurs potentiels des outils, méthodologies et approches qui seront présentés. La PPA s'engage à aider à faciliter les connexions entre les outils/modèles prometteurs et les utilisateurs et investisseurs potentiels.

Comme beaucoup de ceux qui se sont concentrés sur l'approvisionnement responsable, la PPA s'est historiquement concentrée sur l'étain, le tantale, le tungstène et l'or (3TO) de la région des Grands Lacs d'Afrique centrale (RGL). Alors que la région et ces minéraux restent dans le champ d'application et hautement prioritaires pour la PPA, la PPA élargit désormais son champ d'application pour inclure les minéraux nécessaires à la transition énergétique verte, sans contrainte géographique. Dans le cadre de ce symposium sur les données sur les impacts, la PPA cherche à comprendre :

- A. où il peut y avoir des opportunités particulières d'observer les leçons de la dernière décennie d'efforts d'approvisionnement responsable dans les zones de conflit et à haut risque (CAHRA) - en particulier mais pas seulement dans la RGL, ce qui pourrait éclairer les efforts et les interventions dans d'autres zones géographiques ; et
- B. où il peut y avoir un risque élevé d'impacts significatifs sur les droits de l'homme, les droits du travail ou l'environnement - ou un risque de conflit accru - dans d'autres zones géographiques en raison du développement accru des minéraux nécessaires à la transition énergétique verte.¹

Dans l'ensemble, la PPA attend du symposium les résultats suivants :

- En savoir plus sur les outils de données sur les impacts existants et les analyses pertinentes pour les chaînes d'approvisionnement en minerais et les communautés minières ;
- Explorer comment ces outils, méthodologies ou informations pourraient être déployés et mis à l'échelle pour mieux quantifier et comprendre les impacts et éclairer la diligence raisonnable et la conception de programmes communautaires et les mécanismes de recours ;
- Eclairer les priorités de la PPA en 2024 et au-delà, et
- La PPA est également intéressante pour soutenir le développement de données qui éclairent le [Cadre de suivi et d'évaluation 2022 : Guide de l'OCDE sur le devoir de diligence pour des chaînes d'approvisionnement responsables en minerais provenant de zones de conflit ou à haut risque](#).¹

¹ Bien qu'il soit difficile d'isoler et d'estimer l'effet de la mise en œuvre du Guide sur le devoir de diligence sur des résultats finaux spécifiques, les données collectées peuvent potentiellement affirmer (ou remettre en question) la théorie du changement et ses hypothèses sous-jacentes, comme indiqué au chapitre 4 ("Théorie du changement») du Cadre de S&E.

3. Questions d'intérêt pour la PPA

La PPA est particulièrement intéressée à accroître la compréhension partagée et l'accès aux données qui peuvent aider à répondre à un certain nombre de questions clés qui peuvent éclairer l'action collaborative en faveur d'une transition énergétique juste.

Les questions spécifiques comprennent les suivantes :

- A. Dans quelle mesure les impacts négatifs de l'annexe II se produisent-ils dans les zones d'exploitation minière et de traitement des minerais ?
- B. Que sait-on des risques émergents liés aux enjeux associés à la transition énergétique verte (par exemple, les droits des peuples autochtones, la déforestation ou toute autre dégradation environnementale à grande échelle, etc.) ? Où ces problèmes émergent-ils ?
- C. Quel est le contexte actuel des tendances et des problèmes émergents liés à l'approvisionnement en minerais des CAHRA au niveau international ?
- D. Quelles sont les conditions socio-économiques des mineurs des CAHRA ? Dans des régions géographiques importantes pour la transition énergétique mondiale ?
- E. Quels outils/systèmes/méthodologies/indicateurs clés peuvent être déployés pour collecter des données et éclairer la conception des interventions de la communauté minière afin de s'appuyer sur les systèmes de diligence raisonnable et de fournir des avantages socio-économiques et communautaires ou régionaux supplémentaires et prioritaires ?
- F. Comment les outils de diligence raisonnable peuvent-ils permettre ou soutenir une remédiation efficace dans les cas où des violations se produisent ?
- G. Dans quelle mesure les mineurs et les communautés minières sont-ils économiquement affectés par les programmes de diligence raisonnable (DDP) ?
- H. Quel est le degré de demande de diligence raisonnable pour les minerais des CAHRA ?
- I. Quels sont les problèmes actuels de l'environnement commercial et opérationnel qui affectent la capacité d'une entreprise à faire des affaires et/ou à opérer dans le secteur/CAHRA ? Dans les pays disposant d'importantes réserves de minéraux de la transition énergétique ?
- J. Quelle est la qualité et l'échelle des DDP fournissant des minerais des CAHRA ? De pays disposant d'importantes réserves de minéraux de transition énergétique ?
- K. Dans quelle mesure les entreprises des chaînes d'approvisionnement en minerais *en aval* sont-elles alignées sur le cadre de diligence raisonnable en 5 étapes de l'OCDE ? Dans les chaînes d'approvisionnement en minerais *en amont* ?

4. Processus de demande et d'évaluation

La PPA sollicite des candidatures pour des outils, des systèmes, des méthodologies et d'autres approches de données sur les impacts pour appuyer les objectifs ci-dessus. Il y a un processus en trois étapes, avec une évaluation intermédiaire, comme suit :

1. **Appel à résumés (jusqu'au 4 août) :** Les candidats sont invités à soumettre un ou plusieurs résumés avant 17h00 EST (GMT-5) le 4 août 2023.
 - a. Les résumés ne doivent pas dépasser 2 pages.

- b. Les résumés doivent être soumis par courriel à ppa@resolve.ngo avec en ligne d'objet "PPA Data for Impact Symposium - <Titre du résumé>". Les chercheurs ou les organisations partageant plus d'une soumission doivent envoyer des courriels individuels pour chaque soumission.
 - c. Les résumés doivent être soumis en anglais, français ou espagnol et doivent répondre aux critères décrits dans la section 6 ci-dessous.
- 2. (Provisoire) Aperçu enregistré de la présentation du symposium (mi-août – mi-septembre) :** les représentants de la PPA évalueront tous les concepts éligibles reçus avant la date limite. En fonction du volume et de la qualité des soumissions reçues, la PPA peut inviter les demi-finalistes à soumettre une présentation/démonstration « phare » enregistrée de trois à cinq minutes de leur outil, dans un délai de quatre semaines. Les vidéos n'auront pas besoin d'être enregistrées/éditées/produites par des professionnels et peuvent être soumises en anglais, français ou espagnol (la PPA fournira une aide à la traduction). De plus amples informations et instructions seront fournies aux demi-finalistes, si cette étape intermédiaire d'évaluation s'avère nécessaire.
- 3. Symposium interactif (prévu courant décembre – janvier) :** les conférenciers sélectionnés seront invités à se joindre à un symposium en direct pour fournir une présentation plus approfondie de leur outil ou analyse phare. Lors du symposium, les conférenciers contextualiseront leur présentation en utilisant un scénario, une région ou un autre modèle particulier pour démontrer l'application ou résumer leur intervention et / ou leurs conclusions, suivi d'une discussion interactive avec les participants sur la façon dont l'outil ou l'analyse pourrait être appliqué et mis à l'échelle pour appuyer la collecte de données, une meilleure compréhension des impacts socio-économiques et une conception plus éclairée de la diligence raisonnable ou d'autres interventions visant à améliorer les impacts socio-économiques, en particulier dans la RGL et/ou les régions minières pertinentes pour la transition énergétique verte. La discussion explorera également les conditions propices et les ressources nécessaires pour un déploiement à grande échelle. Le symposium sera offert avec une interprétation linguistique simultanée reflétant les présentations sélectionnées. Les présentations seront enregistrées, pour être distribuées au sein du réseau de la PPA et pour être utilisées par les présentateurs.

5. Processus de soumission et critères de sélection des résumés

Les résumés doivent être soumis à ppa@resolve.ngo avant 17h00 EST (GMT-5) le 4 août 2023. Veuillez noter les critères d'éligibilité suivants (a-c) pour participer à un spotlight du symposium, ainsi que les caractéristiques préférées (d) qui seront pris en compte dans la sélection des participants finaux pour le symposium interactif :

Critères d'éligibilité et d'évaluation

- a. Le résumé est:
 - i. Limité à 2 pages
 - ii. Soumis en anglais, français ou espagnol
 - iii. Pertinent (a été ou pourrait être directement appliqué) à l'exploitation minière artisanale ou à grande échelle de l'étain, du tantalum, du tungstène, de

l'or (3TO) et/ou des minéraux énergétiques verts, dans les principales régions productrices

- b. Les résumés doivent inclure le tableau rempli ci-dessous en haut de leurs soumissions (ne compte pas dans la limite de pages):

Nom du présentateur:	
Adresse électronique du présentateur :	
Affiliation du présentateur (le cas échéant) :	
Intitulé de l'outil, de l'étude, de la méthodologie, du modèle, etc. à présenter :	
Description en 1-2 phrases de l'outil (ou autre) à présenter :	
Brève description de la pertinence par rapport aux questions décrites dans la section 3 :	
Brève description du ou des utilisateurs prévus de l'étude/de l'outil/de l'approche :	

- c. En plus du tableau demandé, les résumés doivent *aborder* les sujets suivants. Les résumés seront évalués selon les critères suivants (points attribués lors de l'évaluation ; 100 points possibles) :
- Pertinence/potentiel clair de l'application pour comprendre les impacts du système de diligence raisonnable, les impacts socio-économiques de la communauté minière dans les CAHRA, ou pour éclairer la compréhension des risques et opportunités similaires liés à une transition énergétique propre et juste, ou les deux, comme décrit dans la section 3 de cet appel à résumés (*total de 55 points, composé des éléments suivants*) :
 - L'étude / l'outil / l'approche fournit de nouvelles informations qui peuvent éclairer la prise de décision future et la conception de la diligence raisonnable et d'autres interventions pour améliorer les conditions des communautés touchées par l'exploitation minière (*25 points*)
 - Clarté sur la manière dont l'étude / l'outil / l'approche (ou autre) est effectivement liée aux questions décrites dans la section 3 (*15 points*)
 - Mesure qualitative ou quantitative des impacts (*15 points*)
 - Potentiel d'être utilisé par, accumulation des avantages pour, et durabilité des coûts pour :
 - Acteurs en amont, y compris les mineurs (de toute taille), les coopératives, les commerçants locaux, etc. (*15 points*)

- Entreprises en aval (15 points)
- Société civile (15 points)

Préférences

- d. Veuillez noter les *préférences* suivantes de la PPA et en parler dans votre résumé si elles s'appliquent. Celles-ci ne sont pas obligatoires pour être éligible, mais seront notamment prises en compte dans la sélection des finalistes :
- Partenaires sur le terrain et expérience locale au sein de l'équipe
 - Expérience/connaissance de l'approvisionnement responsable (au sein et en dehors du secteur des minéraux)

6. Soumission des questions

Les demandes de renseignements peuvent être soumises à ppa@resolve.ngo avant 12h00 EST (GMT-5) le 14 juillet. La PPA répondra par courriel et publiera également toutes les questions et réponses sur le site Web de la PPA avant le 21 juillet.