



Annexe D : Considérations clés pour la rédaction des Termes de référence des études sur l'EMAPE

Cette section fournit des recommandations sur la commande d'une étude sur l'EMAPE, afin de mieux comprendre le secteur et d'éclairer le rapportage sur l'EMAPE dans le cadre du processus ITIE. Elle suit la structure du modèle des Termes de référence de l'ITIE pour les études de cadrage et propose des éléments clés pertinents à l'EMAPE. Un exemple de plan pour une étude sur l'EMAPE est également fourni à la fin de la section.

Contexte

En guise de contexte, l'étude doit décrire l'importance du secteur de l'EMAPE dans le pays et expliquer l'importance de la collecte de données de l'EMAPE dans le cadre du processus ITIE. Cette section pourrait détailler les principaux produits examinés dans le cadre de l'étude et fournir un aperçu général des lacunes en matière de données dans le secteur. Il peut être utile de noter que bien que la Norme ITIE ne fasse référence qu'au secteur de l'EMAPE en vertu de l'Exigence 6.3, les groupes multipartites de l'ITIE entreprennent une étude dans le but de parvenir à une vision plus large du secteur.

Objectifs

Les études de cadrage sont généralement menées afin d'éclairer les discussions et les décisions des groupes multipartites concernant le périmètre des informations à couvrir dans le rapportage ITIE et l'approche la plus appropriée pour la publication des données. L'objectif général de la recherche sur l'EMAPE doit être de mieux comprendre la contribution du secteur à l'économie, d'identifier les écarts dans les données accessibles au public et d'accroître la compréhension du secteur par le public et les décideurs politiques. Les objectifs spécifiques de l'étude de recherche doivent être améliorés sur la base du recensement initial effectué à l'Étape 1 de la présente note.

Périmètre de travail

L'EMAPE étant un sujet vaste (en particulier dans les pays dans lesquels le secteur de l'EMAPE sont importants), il sera important de définir des domaines spécifiques à couvrir dans le rapportage ITIE. L'étude pourrait fournir une liste exhaustive des sources de données et des points de données dans la description du périmètre de la mission. La collecte de données sur un large éventail de sujets offrira davantage de possibilités de recoupement et d'analyse de données sur l'EMAPE, afin de fournir une image plus complète du secteur. Les proxys définis à l'Étape 1 de la présente note (c'est-à-dire ceux qui sont les plus pertinents au contexte national) doivent être énumérés dans cette section.

EXIGENCE ITIE 6.3

Couverture de l'EMAPE dans le rapportage ITIE

Note d'orientation

OUTIL

Liste de contrôle : Exemples de données sur l'EMAPE à inclure dans le rapportage ITIE

- Aperçu de l'activité de l'EMAPE (par minéraux et région)
- Estimations annuelles de la production par minéral
- Données d'exportation
- Revenus
- Paiements officiels effectués, tels que les frais et les prélèvements
- Types de licences pour les opérations de l'EMAPE
- Acteurs de l'EMAPE et chaîne d'approvisionnement
- Nombre de mineurs artisanaux désagrégés par genre
- Informations sur les sous-régions spécifiques dans lesquelles l'activité de l'EMAPE a lieu
- Informations sur les flux financiers illicites dans le secteur de l'EMAPE
- Informations sur la commercialisation et le commerce des minéraux de l'EMAPE
- Informations sur la collaboration entre l'EMAPE et l'exploitation minière à grande échelle, le cas échéant
- Description des initiatives en cours pour soutenir le développement et/ou la formalisation de l'EMAPE
- Contexte et moyens de subsistance de l'EMAPE, tenant compte du genre et des groupes traditionnellement désavantagés
- Impacts environnementaux des activités de l'EMAPE (par exemple, destruction des forêts, contamination de l'eau)
- Informations sur la participation des femmes à l'EMAPE
- EMAPE de minéraux critiques pour la transition énergétique et croissance estimée

Pour d'autres exemples de points de données possibles à prendre en considération dans le cadre du rapportage ITIE, voir l'Annexe C.

Méthodologie

Le consultant produisant l'étude de cadrage doit être invité à employer une méthodologie mixte pour la recherche. Par exemple, le consultant pourrait :

- Envisager des institutions officielles en charge de l'EMAPE et collecter des données officielles sur les paiements et les revenus ;
- Effectuer une analyse documentaire approfondie ;
- Recenser d'autres initiatives et parties prenantes présentes dans le pays qui collectent déjà des données ;
- Mener des entretiens qualitatifs avec un large éventail d'acteurs (voir l'Annexe A) et analyser les données collectées.

Recommandations

L'étude de cadrage doit comprendre une section contenant des recommandations pratiques sur la manière d'inclure l'EMAPE dans le rapportage ITIE et les données clés à mettre en avant. En outre, les recommandations doivent également proposer des moyens pour que les groupes multipartites puissent combler les lacunes en matière de données dans le secteur et accroître la compréhension et le débat publics sur la question, afin d'éclairer les politiques sur le secteur.

Livrables

Les Termes de référence doivent proposer une structure spécifique pour l'étude de cadrage qui puisse servir de base aux divulgations dans le cadre du rapportage ITIE. Le Tableau 1 de l'Étape 3 de la présente note propose plusieurs options qui peuvent soutenir le processus de définition des objectifs de rapportage.

EXEMPLES**Exemple de plan d'une étude de cadrage de l'EMAPE**

- 1. Introduction**
- 2. Objectifs et objet de l'étude**
- 3. Méthodologie**
 - 3.1. Cadre conceptuel de l'étude
 - 3.2. Méthodes de collecte de données
 - 3.3. Champ d'application et limites de l'étude
- 4. Aperçu du contexte national de l'exploitation minière**
 - 4.1. Matières premières de l'EMAPE et structure du secteur
 - 4.2. Cadre juridique du secteur de l'EMAPE
 - 4.3. Exigences/éligibilité pour les licences d'EMAPE
- 5. Caractéristiques de la communauté minière**
 - 5.1. Légitimité du processus d'EMAPE
 - 5.2. Données démographiques dans le secteur de l'EMAPE
 - 5.3. Contribution de l'EMAPE aux moyens de subsistance
 - 5.4. Impact de l'EMAPE sur la mobilité/migration de la main-d'œuvre
 - 5.5. Intra et inter-conflits liés à l'EMAPE
 - 5.6. Accès aux infrastructures dans les communautés minières
- 6. Activités minières artisanales**
 - 6.1. Reconnaissance des ressources artisanales
 - 6.2. Opérations minières artisanales
 - 6.3. Coopératives, entreprises, organisations et emploi de l'EMAPE
 - 6.4. Extraction et production de minéraux
 - 6.5. Commercialisation de minéraux
- 7. Contribution économique de l'exploitation artisanale**
 - 7.1. Contribution micro et macro-économique du secteur de l'EMAPE
 - 7.2. Revenus pour l'économie régionale et nationale
 - 7.3. Revenus d'exportation
- 8. Questions environnementales relatives au secteur de l'EMAPE**
- 9. Les défis des communautés minières**
- 10. Conclusion**
- 11. Recommandations pour le rapportage ITIE et le traitement des lacunes en matière de données**

Source : Based on Ethiopia EITI (2016), [Artisanal Mining Operation and Its Economic Values, Ethiopia](#).