**Plan de Retour au travail:**

**Projet de redynamisation de l’inspection des carrières de concassage de graviers dans la région maritime (Sud du Togo)**

Proposé par : KARAMON NAGAZAMA Gnemessassam,

Directeur Régional des mines et de la géologie - Région maritime, TOGO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Informations générales | | | | | | | |
| Brève description du projet :  Il s’agit d’un projet qui va mettre sur pied un nouveau programme de contrôle des carrières de concassage de graviers dans la région maritime (Sud du Togo) avec une sensibilisation des responsables et de leurs employés sur la santé et la sécurité au travail ainsi que sur la protection de l’environnement dans ces carrières. | | | | | | | |
| Résultats attendus :  - l’amélioration des conditions de santé et de sécurité au travail dans ces carrières ;  - une diminution des accidents de travail ;  - une diminution et une meilleure prise en charge des maladies liées au travail dans ces carrières ;  - le respect de la protection de l’environnement dans ces carrières. | | | | | | | |
| Extrants prévus :  - Inventaire des carrières de concassage en activité dans la région ;  - Nouveaux outils d’inspection (fiche d’inspection) pour le ministère ;  - programme d’inspection périodique de ces carrières ;  - Visites et inspection effectives de ces carrières selon le programme établi. | | | | | | | |
| Veuillez décrire comment vous prévoyez de mettre en œuvre le Plan de Retour au Travail: (décrivez les principaux partenariats et collaborations possibles entre les acteurs dans votre pays)   Les actions à mener pour mettre en œuvre le Plan de Retour au Travail consistent à :  - faire l’inventaire des carrières en activité dans la région maritime ;  - mettre en place de nouveaux outils d’inspection (fiche d’inspection) pour le ministère ;  - établir un programme d’inspection périodique de ces carrières ;  - Visiter et inspecter ces carrières selon le programme établi.  En tant que directeur régional des mines et de la géologie de la région maritime, mes principaux partenaires dans ce projet seront les agents qui sont sous ma supervision, la direction générale des mines et de la géologie, les responsables de carrières et leurs employés. | | | | | | | |
| Quels indicateurs de succès allez-vous employer pour mesurer la réussite du Plan? (Inclure les indicateurs de succès qui vont au-delà de la mise en œuvre au niveau de l'activité)  Les indicateurs de succès liés à la mise en œuvre de l'activité :  - Inventaire des carrières de concassage en activité dans la région réalisé;  - Nouveaux outils d’inspection (fiche d’inspection) pour le ministère disponible ;  - programme d’inspection périodique de ces carrières disponible ;  - Effectivité des visites pour l’inspection de ces carrières selon le programme établi.  Les indicateurs de succès qui vont au-delà de la mise en œuvre au niveau de l'activité :  - l’amélioration des conditions de santé et de sécurité au travail dans ces carrières ;  - une diminution des accidents de travail ;  - une diminution et une meilleure prise en charge des maladies liées au travail dans ces carrières ;  - le respect de la protection de l’environnement dans ces carrières. | | | | | | | |
| Quelles autres possibilités stratégiques avez-vous identifié qui contribuera à la réussite et la durabilité de votre projet? (Inclure les liens de sous régionaux et régionaux si possible)  Si ce projet marche bien, nous comptons le reconduire chaque début d’année en mettant en place un nouveau programme d’inspection et essayer de le respecter. Ce qui contribuera à coût sûr à sa réussite et à sa durabilité. Comme c’est un projet pilote, il pourra être étendu à toutes les régions du Togo. | | | | | | | |
| Quels aspects de la formation reçue seront plus utiles dans la mise en œuvre de votre projet? Expliquer  C’est  surtout les aspects de santé et de sécurité au travail qui seront plus utiles pour la mise en œuvre de ce projet car cette redynamisation de l’inspection des carrières vise à créer de bonnes conditions de santé et de sécurité dans ce secteur d’exploitation de minéraux de développement négligés. | | | | | | | |
| Quels sont vos plans pour l'avenir? (Inclure les besoins en matière de renforcement des capacités supplémentaires pour votre développement professionnel que vous avez identifiés au cours de l'atelier).   Les plans pour l’avenir c’est d’étendre cette inspection à toutes les carrières du Togo et même aux sites d’exploitation artisanale en organisant et en accompagnant ces exploitants artisanaux pour augmenter la rentabilité de leur activité et en améliorant leur conditions de santé et de sécurité au travail.  Pour cela, des formations approfondies en santé et sécurité au travail ainsi qu’en suivi et contrôle environnementaux dans le domaine minier seront nécessaires pour notre développement professionnel. | | | | | | | |
| PLAN D’ACTION | | | | | | | |
| Période  Activités | Mois 1 | Mois 2 | Mois 3 | Mois 4 | Mois 5 | Mois 6 | Mois 7 |
| Activité 1 :  Mise en place de nouveaux outils d’inspection (fiche d’inspection) |  |  |  |  |  |  |  |
| Activité 2 :  - Inventaire des carrières de concassage en activité |  |  |  |  |  |  |  |
| Activité 3 :  Mise en place d’un programme d’inspection périodique |  |  |  |  |  |  |  |
| Activité 4 :  Visites et inspection effectives de ces carrières selon le programme établi |  |  |  |  |  |  |  |