



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate
Le 8 février 2013

Une étape de plus dans notre démarrage

Le mardi 5 février à 15h00, nous avons débuté le processus de broyage / séchage du minerai par des tests effectués à l'unité de préparation du minerai.

Ces tests, réalisés avec 20 tonnes de minerai humide, ont servi à vérifier le fonctionnement de la totalité des équipements du processus permettant le broyage et le séchage du minerai à savoir : broyeur, séparateur, filtres, générateur de gaz chaud et système de transport et stockages du minerai sec. I

Par conséquent, il est possible que de la fumée puisse être perçue dans les prochains jours ; le cas échéant, cela ne représente aucun risque. Cela s'explique pendant la phase de tests, alors que l'arrêt et le redémarrage fréquent du procédé entraînera l'émission de gaz chaud d'une couleur assez sombre pendant quelques minutes et s'atténuera peu à peu.

Les mesures des émissions et des contrôles de celles-ci sont assurés en continu au sein même du procédé en sus des suivis de qualités de l'air permanents.

Koniambo Nickel se félicite du succès de ces tests. C'est une étape de plus vers le démarrage.

À propos de l'unité de préparation du minerai

A terme l'unité de préparation du minerai assurera un débit de 230 tonnes/heure avec un minerai admettant un taux d'humidité de 25%.

-30-

Pour renseignements chez Koniambo Nickel :
Laurent Fogliani
734 000
lfogliani@koniambonickel.nc