

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Phoenix Beverages Limited | Bulk Glass Project

Un terrain de jeu innovant, une alternative à Mare Chicose



C'est en ligne avec les *Sustainability Development Goals* (SDG) 9 pour l'industrie, l'innovation, et l'infrastructure et SDG 12 pour la production responsable et la consommation, que Phoenix Beverages Limited (PBL) s'est toujours organisé en vue de réduire au maximum les excès de déchets générés lors de la mise en bouteilles de ses produits sur les lignes d'embouteillage.

Plus de 500,000 tonnes de déchets sont produits à Maurice chaque année, ce qui équivaut à Rs 1.5 milliards de déchets à traiter à Mare Chicose. Ainsi, en adoptant une politique de « *Reduce, Reuse & Recycle* », Phoenix Beverages Limited a su trouver – en partenariat avec Beemanique Stone Crusher Limited, une solution ingénieuse en ce qui concerne le déversement des bouteilles *non-utilisables* ainsi que les verres cassés.

La signature d'une convention de partenariat entre PBL et Beemanique Stone Crusher s'est tenu le mercredi 7 octobre 2020 dans les locaux de PBL à Phoenix, entre Bernard

Theys, *Chief Executive Officer* de PBL et Leekanand Seepaul, Directeur de Beemanique Stone Crusher Limited.

Ce partenariat entre PBL et Beemanique Stone Crusher permettra à ces derniers d'utiliser ses verres concassés en vrac de manière écologique et efficace. Un minimum de 1,000 tonnes de verres seront concassés dès la 1^o année par le broyeur à PBL. Ces verres broyés serviront de matière première à Beemanique Stone Crusher qui facilitera son transport ainsi que sa transformation.

« Nous évitons d'envoyer du verre, qui est une matière non recyclable à Mare Chicose, et nous réorientons cette matière à base naturelle de silice vers un circuit utilitaire. Ces verres concassés en masse seront mélangés à d'autres ingrédients, à savoir le tar, entre autres, pour incorporation au bitume. Avec l'installation Beemanique Stone Crusher, PBL a trouvé un terrain de jeu pour des solutions novatrices et propose ainsi une alternative à Mare Chicose. Le produit fini sera utilisé pour des espaces « privés » dans un premier temps », explique Bernard Theys, CEO de PBL.

Le projet de PBL – Beemanique Stone Crusher a pour objectif principal d'atténuer le lot de déchets de verres concassés qui sont exploitables. Beemanique Stone Crusher implémentera du verre concassé dans des matériaux de construction à grand volume.

« Avec PBL comme partenaire, nous avançons ensemble vers une approche durable en ce qui concerne le recyclage du verre. Ce projet vient améliorer nos matériaux de construction locaux, visuellement et structurellement en réduisant en partie la dépendance sur les pierres, qui sont actuellement la seule matière première pour les granulats », dit Leekanand Seepaul, Directeur de Beemanique Stone Crusher.

Outre les granulats, le verre recyclé peut être utilisé pour construire des routes asphaltées connues comme « *glassphalt* ». Le « *glassphalt* » - qui fait déjà ses preuves mondialement, est un délicat mélange de l'asphalte conventionnel à du verre concassé.



A propos de Phoenix Beverages Limited

Phoenix Beverages Limited est une entreprise publique cotée à la Bourse de Maurice. Elle brasse, depuis 1963, la bière Phoenix, sa marque phare. Entreprise reconnue du secteur des boissons, Phoenix Beverages Limited se classe aussi parmi les plus importantes entreprises de Maurice avec un chiffre d'affaires de Rs 7,7 milliards et emploie plus de 1600 personnes. PhoenixBev produit plus de 2 million d'hectolitres de boissons alcoolisées et non alcoolisées par an, et assure la livraison de ses produits à plus de 10,000 points de vente. Phoenix Beverages Limited possède une gamme de boissons non-alcoolisées renommées et prisées, comprenant Coca-Cola, Fanta, Sprite, Pearona, Fuze Tea, 5 Alive Pulp, Appletiser, Grapetiser, Malta Guinness, Schweppes, et Crystal ainsi que Eski et Orangina.

A propos de Beemanique Stone Crusher

Beemanique Stone Crusher Limited, fondée en 2006, situé sur l'autoroute La Vigie, à Nouvelle France, est une société spécialisée dans la production des agrégats, le traitement de matières premières, l'exploitation de carrière de roches, la production de bitume, la pose d'asphalte, le traitement de sable et corail, les essais de granulats et d'asphalte, des tests laboratoires, ainsi que des travaux d'infrastructures, entre autres. La société détient un portefeuille riche et varié de clients et de projets à Maurice.

13 octobre 2020