

## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

### **Nouvel investissement du Groupe TITAN dans sa cimenterie grecque de Kamari**

***Cet investissement a pour objectif de réduire les émissions de CO<sub>2</sub>, contribuer aux solutions de gestion des déchets en Attique et rendre l'usine plus compétitive.***

Le Groupe TITAN investit dans la modernisation de la ligne de production de ciment de son usine située à Kamari, dans la région de Béotie, en Grèce. Le projet, qui concerne l'installation d'un précalcinateur, représente un budget total de plus de 25 millions d'euros et sera finalisé en 2022.

Cet investissement s'inscrit dans le cadre des mesures entreprises par le Groupe pour diminuer ses émissions de CO<sub>2</sub>, de manière à contribuer ainsi à l'atténuation du changement climatique et à l'objectif européen de réduction des émissions de GES de 55% d'ici 2030.

Plus précisément, ces travaux de modernisation permettront d'augmenter considérablement la capacité de l'usine de Kamari à utiliser des combustibles alternatifs, en remplaçant une grande partie des combustibles fossiles nécessaires au bon fonctionnement de ses fours. À l'issue de l'investissement, la réduction annuelle totale des émissions de CO<sub>2</sub> se montera à 450 000 tonnes, soit l'équivalent du remplacement de 160 000 voitures conventionnelles par des véhicules électriques.

Les combustibles alternatifs utilisés dans le secteur du ciment peuvent inclure, entre autres, les résidus du recyclage des déchets solides urbains, après qu'ils aient été transformés de manière appropriée dans une usine de traitement des déchets. Cet investissement dans l'usine de Kamari, située à la frontière entre l'Attique et la Béotie, présente un autre avantage : il donne à l'usine la possibilité de contribuer à une solution de gestion des déchets en Attique globale et optimale d'un point de vue environnemental et financier.

« Nous croyons en la reprise de l'économie grecque, et notamment du secteur de la construction. C'est dans cette optique que nous investissons dans nos usines, en améliorant leur empreinte environnementale et leur compétitivité internationale », a affirmé Angelos Kalogerakos, directeur général du Groupe TITAN pour la Grèce.