



Safi: Cap sur le développement

Ciments du Maroc

L'usine se met au vert

- Modernisations des installations
- Augmentation de la production
- Infrastructures pour assurer la liaison avec le port

LA cimenterie de Safi s'enorgueillit de ses performances environnementales. Située à 35 km au nord de la ville, elle est la plus récente usine du groupe Ciments du Maroc. Et elle est à une distance de plus de 200 km de la cimenterie la plus proche.

La dimension environnementale est une donnée qui a été intégrée dès la phase de conception de la cimenterie, est-il indiqué auprès de la direction du groupe. Il est déclaré que près de 20% du budget global d'investissement a été consacré à ce volet. Ainsi, l'usine a été équipée des dernières technologies en matière de lutte contre les émissions de poussières.

Par ailleurs, un soin particulier a été porté à l'architecture. Le travail conjoint d'architectes nationaux et internationaux a permis à l'usine de bien s'intégrer dans son environnement naturel et d'offrir aux employés de bonnes conditions de travail.

Dans ce cadre, la direction du groupe cite plusieurs actions effectuées au niveau du site. Il s'agit notamment de la couverture du parc de préhomogénéisation à l'aide d'une structure demi-elliptique. Ce qui a permis de réduire de manière significative les poussières diffuses, est-il indiqué. Il a été également procédé au remplacement de l'électrofiltre par un filtre à manche, à l'extension du filtre à manche du refroidisseur. Deux installations, de stockage et d'alimentation en cendres volantes à la fois dans le cru et dans le ciment, ont été effectuées. D'autres aménagements aussi. Pour dire, la mise en place des moyens de mesure et de contrôle modernes pour le suivi en continu des émissions de poussières et de gaz. Des variateurs de vitesse aussi pour la réduction de la consommation électrique. Dans la foulée, la direction de la cimenterie a lancé un projet de plantation de 50.000 arbres sur une période de 5 ans.

Cette politique environnementale a permis à l'usine la mise en place d'un système de management environnemental, et par la suite, l'obtention du certificat ISO 14001.

Ciments du Maroc a également procédé à la certification de ses installations en matière de qualité. L'usine de Safi est la première cimenterie au Maroc certifiée ISO 9002 depuis 1998 et ISO 9001 version 2000 en 2003, est-il déclaré.

Par ailleurs, le contrôle qualité, effectué tout au long de la chaîne de fabrication, représente un grand nombre de manipulations quotidiennes toutes automatisées (analyse chimique par fluorescence X, granulométrie à laser, analyseur de chaux libre). Il est à noter que le laboratoire de l'usine de Safi est contrôlé et audité par le Laboratoire public d'études et d'essais (L.P.E.E.) dans le cadre des certifications des produits.

Actuellement, l'activité de l'usine s'effectue dans de bonnes conditions est-il déclaré. Dans ce cadre, et dans la perspective d'un développement rapide de la demande, la cimenterie a été conçue avec une capacité de production évolutive. Initialement de 550.000 tonnes de clinker par an, elle est passée à une capacité de 730.000 tonnes. Cette capacité est extensible à 960.000 tonnes en restant unifilaire, est-il indiqué.

Le développement de l'activité de l'usine est assuré grâce à sa situation privilégiée, à proximité du port de Safi. La cimenterie dispose ainsi d'un atout important pour l'exportation et l'importation de ses matières premières.

Pour pouvoir desservir les principaux centres urbains, d'importantes infrastructures ont été mises en place. Pour nécessaire qu'elles soient à l'usine, ces infrastructures bénéficient également à toute la région. Ainsi, trois tronçons de route totalisant 80 km ont été élargis et renforcés pour faciliter le transport et une ligne électrique de 40 km de longueur a été réalisée.

Et afin de se rapprocher de ses clients et également de s'ouvrir à l'exportation, la cimenterie a ouvert un centre d'ensachage sur le port de Jorf Lasfar. Ce centre dispose d'une capacité de stockage de 3.000 tonnes. Et il est équipé d'une ensacheuse à 8 becs et d'une machine de chargement vac. A moyen terme, un centre de broyage ciment est également prévu.

D'autre part et compte tenu de la forte croissance du marché du ciment au niveau de la région Doukkala-Abda, Ciments du Maroc a décidé de développer et de diversifier son activité dans la région d'El Jadida par l'installation d'une nouvelle ensacheuse d'une capacité de 120t/h à l'usine de Safi.

Pour répondre aux nouvelles exigences du marché du béton industriel, la cimenterie de Safi a développé une politique de livraison «rendue» en s'équipant d'un parc de citernes de transport pour le vac, la rendant indépendante des transporteurs.

Par ces faits, l'implantation de la cimenterie a permis de créer de nombreux emplois directs et indirects dans les villages environnants, est-il souligné.

Du social

Des actions sociales en faveur des populations riveraines sont à l'actif de l'usine. Entre autres, l'équipement du foyer de femmes rurales à Had Hrara combinant cours d'écriture et de lecture et apprentissage d'un métier. Ce centre contribue à l'initiation de la femme rurale et plus particulièrement de la fille non scolarisée à la création de coopératives de prestations et des projets microéconomiques pour améliorer leur revenu et, par conséquent, leur niveau de vie. Forage et équipement d'un puits et d'un château d'eau pour l'alimentation en eau potable des douars Oulad Brahim et Nhilat.

Financement aussi d'écoles en collaboration avec la Fondation Zakoura et versement d'aides en argent ou en nature (fournitures scolaires, ordinateurs,...) à plusieurs associations. Fourniture de cartables aux écoliers du voisinage et distribution des prix d'encouragement pour les élèves méritants des lycées.

La cimenterie a également construit une route reliant Safi à Oualidia (50 km) et une piste reliant 6 douars des communes de Beddouza et Ayier (10 km). Ce qui a permis le désenclavement des populations rurales et des écoles éloignées. Par ailleurs, la cimenterie contribue au financement du programme de l'Université d'été de mathématiques à Safi avec l'association Hawd Assafi.

Carte de visite

Filiale de Italcementi Group, cinquième plus grand producteur de ciment au monde et premier cimentier du bassin méditerranéen, Ciments du Maroc est aujourd'hui le second acteur cimentier au Maroc. Son activité est centrée sur un métier de base, le ciment, où il réalise 28% de part de marché, avec une intégration dans les métiers de matériaux de construction que sont les granulats et le béton prêt à l'emploi.