



Ciments de l'Atlas certifiée OHSAS 18001, ISO 14001 ET ISO 9001

Casablanca, jeudi 20 février 2014

Ciments de l'Atlas (CIMAT) a passé avec succès les audits de certification selon les trois référentiels : OHSAS 18001 : 2007 (NM 005.801 V2013), ISO 14001 : 2004 et ISO 9001 : 2008. Ces audits ont été menés par deux grands organismes experts en la matière : le bureau Veritas et l'Institut Marocain de Normalisation (IMANOR) qui dépend directement du ministère de l'Industrie, du Commerce, de l'Investissement et de l'Economie Numérique.

Volonté de son président directeur général, ce processus de certification a mobilisé les équipes du cimentier durant près de 18 mois, de juillet 2012 à janvier 2014. « L'obtention de ces trois certifications est une preuve de l'importance que nous accordons au sein de Ciments de l'Atlas à la sécurité de nos sites, de nos employés et de nos partenaires, à la qualité de nos différents produits ainsi qu'au respect des normes environnementales », explique Anas Sefrioui, PDG de Ciments de l'Atlas. Et de préciser que se voulant une entreprise citoyenne, cette dernière œuvre en permanence à être en harmonie avec son environnement socio-économique et naturel.

Ces trois certifications portent sur le développement, la production et la commercialisation du clinker et des ciments. Il est à rappeler que la norme OHSAS 18001 concerne les aspects de sécurité alors que les deux ISO, 14001 et 9001 se rapportent, respectivement, aux volets environnemental et qualitatif de l'activité de Ciments de l'Atlas. Sont concernés aussi bien le siège du cimentier à Casablanca que ses deux usines, à Ben Ahmed et Béni Mellal.

La première cimenterie, sise à la commune de Lahlaf M'zab, cercle de Ben Ahmed, est entrée en production en avril 2010 alors que la deuxième, installée à la commune d'Ighram Laalam près de Béni Mellal a produit son premier ciment en juin 2011. Les deux unités cimentières développent une capacité de production de 1,6 million de tonnes chacune. Leur mise en place a nécessité un investissement de 5 milliards DH. Une troisième installation est en cours de construction près de Nador. Elle permettra d'augmenter la capacité de production de Ciments de l'Atlas d'un million de tonnes supplémentaires.