

Les sacs papier sont le meilleur choix pour les producteurs de ciment

Une nouvelle étude de marché effectuée par Innventia AB, un institut suédois de recherche et de technologie, a révélé que les sacs de ciment en papier offraient des avantages notables en matière de coût et d'efficacité pour les producteurs et ensacheurs et sont aussi plus respectueux de l'environnement en comparaison aux sacs en plastique.



L'étude d'Innventia AB démontre que les producteurs bénéficient d'un **coût d'emballage réduit** et d'une **vitesse de remplissage plus élevée** avec l'utilisation de sacs papier dans leur chaîne de production. Une vitesse d'ensachage plus élevée accroît l'efficacité des machines de remplissage ainsi que le nombre de sacs de ciment produits sur la même période de temps.

Les ensacheurs interrogés dans le cadre de l'étude de marché soulignent qu'un sac papier est plus avantageux sur le plan environnemental puisqu'il est produit à partir de **matières renouvelables** et

que sa production affiche de bien meilleures **performances écologiques**.

*« Il s'agit clairement d'un avantage pour l'industrie des sacs papier. Les machines d'ensachage peuvent fonctionner à un rendement bien plus élevé avec des sacs papier, ce qui se traduit par une efficacité bien supérieure et un nombre réduit de lignes de remplissage nécessaires, commente **Stina Blombäck**, senior adviser chez CEPI Eurokraft et EUROSAC, les associations qui ont commandé l'étude de marché. Les résultats de cette étude viennent confirmer ce que l'industrie du papier disait déjà, à savoir que les sacs papier sont la **meilleure option pour les ensacheurs de ciment**. »*

Pour plus d'informations, visitez le site web de CEPI Eurokraft ou celui d'EUROSAC :

www.cepi-eurokraft.org

www.eurosac.org

Ou contactez :

Stina Blombäck, senior adviser CEPI Eurokraft et EUROSAC

Tél. +46 (0)70 371 09 11 • stina.blomback@cepi-eurokraft.org



Note aux rédacteurs :

CEPI Eurokraft est l'association européenne des producteurs de papier kraft pour sacs et pour d'autres emballages. Elle compte dix entreprises membres représentant un volume de près de 2,5 millions de tonnes de papier produit dans dix pays. www.cepi-eurokraft.org

EUROSAC est la fédération européenne des fabricants de sacs papier à grande contenance. La fédération représente plus de 75 % des fabricants européens de sacs papier actifs dans 20 pays. Leur production totale est de plus de 5 milliards de sacs papier, correspondant à environ 650 000 tonnes de papier transformées dans 60 usines. www.eurosac.org

La mission de ces associations est de promouvoir les intérêts professionnels et économiques de leur industrie respective, de veiller sur les législations en matière d'emballages et de peser sur les décisions dans ce cadre, ainsi que de fournir divers services aux membres.

Innventia est un institut de recherche mondialement connu et spécialisé dans les innovations basées sur des matières premières forestières. La majorité de ses opérations sont effectuées sous forme de projet par le biais de programmes de recherche impliquant de nombreux partenaires, tels que le « Cluster Research Programme » de trois ans, ou dans des projets de développement avec des entreprises clientes individuelles. Innventia exécute aussi un grand nombre de mandats directs sous la forme d'analyses, d'essais et de démonstrations dans leur laboratoire. www.innventia.com