

**SCA PACKAGING EUROPE**

Culliganlaan 1D  
 (1831) Diegem. Belgium  
 Tel +32 2 718 3711  
[www.scapackaging.com](http://www.scapackaging.com)

**COMMUNIQUE DE PRESSE**

Nantes, le 26/06/08

**Le nouveau site de production de SCA PACKAGING NANTES ATLANTIQUE pousse.....**

**Le groupe SCA a annoncé le 6 juillet 2007 la construction d'une nouvelle usine sur le Parc d'Activités de Tournebride situé sur la commune du Bignon, à 20 kilomètres du site actuel (anciennement Papeteries Léon Clergeau). Le groupe SCA a décidé de se réimplanter à proximité de Nantes afin de répondre à la forte demande de ses clients au niveau régional. Opérationnelle en 2009, cette nouvelle usine remplacera la structure existante de Nantes-Cheviré. L'investissement, étalé sur 3 ans, s'élève à plus de 46 millions d'euros.**

Cette nouvelle unité de fabrication et de transformation de carton ondulé va bénéficier des dernières technologies en matière de matériel et d'environnement. Certifié ISO depuis 1996, et disposant d'un laboratoire et d'un bureau d'études performants, SCA Emballage Nantes offrira, au travers de son nouveau site, les normes d'hygiène et de traçabilité les plus élevées de la profession.

Les 180 salariés de SCA Emballage Nantes bénéficieront d'une structure moderne, sûre et performante. Pierre Ducrocq, Responsable du site, explique : « Nous sommes heureux de pouvoir assurer à nos salariés des améliorations des conditions de travail et un avenir au sein du groupe SCA. »

Acteur majeur de l'emballage agro-alimentaire dans la région des Pays de Loire, SCA Emballage Nantes dessert les grands noms de l'agro-alimentaire français. Conçue dans une démarche de « lean manufacturing », l'usine aura une capacité de développement adaptée aux demandes de services de ses clients.

Au niveau environnemental, plusieurs améliorations spécifiques résulteront du déménagement. Parmi les plus significatives, les chaufferies seront converties au gaz naturel, réduisant ainsi les émissions de CO<sub>2</sub>, et les nouvelles installations permettront de gérer en interne l'ensemble des rejets.

Les programmes d'investissements réalisés sur le site d'origine depuis 45 ans ont été permanents mais connaissent aujourd'hui leurs limites. L'usine actuelle ne pouvait plus répondre aux nouvelles contraintes imposées par le marché. De même, son architecture, sa surface ainsi que sa localisation ne permettaient plus d'accompagner l'évolution de ses clients à l'horizon 2010.

SCA Packaging est un leader européen de l'emballage spécialisé, dont la spécificité est un design de pointe et un service localisé proche de ses clients. Avec une gamme qui inclue les emballages de transport, les emballages de produits de consommation et leurs PLV, les conditionnements protecteurs personnalisés et les emballages industriels et ultra résistants, SCA Packaging est à même de répondre aux exigences de tous les marchés. SCA Packaging est le deuxième producteur européen, en termes d'importance, de papiers cartonnés utilisés dans la fabrication d'emballages en carton ondulé. Il emploie 24 100 personnes dans plus de 240 sites de production répartis dans une trentaine de pays. Pour obtenir des informations supplémentaires, visitez : [www.scapackaging.com](http://www.scapackaging.com)

SCA Packaging est membre de SCA, un groupe international de biens de consommation et de produits papetiers qui développe, fabrique et commercialise des produits d'hygiène personnelle et d'essuyage, des solutions d'emballage, des papiers d'impression et des produits à base de bois. Ses ventes sont réalisées dans près de 90 pays. En 2007, SCA a réalisé un chiffre d'affaires de 106 milliard SEK (11.4 milliard EUR). Début 2008, SCA comptait environ 50.000 employés. L'action SCA est cotée en bourse sur les places de Stockholm et New York.



L'aspect « supply chain », associé à une stratégie de développement durable, permet d'offrir plus de réactivité dans le traitement des demandes clients. C'est ce qui a motivé cette décision d'investir dans un projet aussi important de la part du groupe SCA.

Après un dépôt de dossier de permis de construire et administratif (installations classées) fin septembre 2007, les travaux de terrassement ont commencés début janvier 2008 malgré une météo capricieuse. Le permis de construire a été délivré par la mairie du Bignon le 4 avril 2008. Le montage de la charpente béton a commencé mi-mai. Le dossier d'installations classées doit être instruit courant juin.

**Contact presse :**

Thomas Labalette  
Directeur Commercial  
SCA Packaging France  
Tél : +33 (0)2 40 84 55 55  
Courriel : [thomas.labalette@sca.com](mailto:thomas.labalette@sca.com)

Marta Claravalls  
Communications Director  
SCA Packaging Europe  
Tel: +32 (0)2 718 37 61  
E-mail: [marta.claravalls@sca.com](mailto:marta.claravalls@sca.com)

Pour plus d'informations : <http://scapackaging-france.info/> ou [www.scapackaging.com](http://www.scapackaging.com)

