

Le carton est en marche

Abzac est une entreprise familiale française, spécialisée dans la transformation du carton depuis 1928, affirmant sa présence en Europe et en Amérique du Nord. Ses clients, auxquels elle fournit des tubes en carton ou des fûts en kraft, appartiennent aux industries du papier, de la pharmacie, de l'agro-alimentaire, de la métallurgie et de la chimie fine. L'évolution du paysage industriel français, depuis 30 ans, la conduit à trouver sans cesse, ici et ailleurs, des vecteurs de croissance.

Inscrit monument historique, le Moulin d'Abzac abrite depuis le 15^{ème} siècle une activité industrielle dans le village d'Abzac en Gironde. Ce site est la propriété de la famille d'Anglade depuis plus de 200 ans. Le siège social du groupe Abzac est toujours situé dans cet ancien moulin qui, niché au bord de la rivière l'Isle mérite le détour. Dès la décennie 1980, pour mieux affirmer une politique de croissance, Jean Louis d'Anglade, fils du fondateur, entreprend une double diversification : par produit d'abord en développant le fût kraft (ou encore le fût fibre). Géographique ensuite afin de dépasser les limites du Sud Ouest. A ce jour, le groupe dispose d'un réseau de 12 sites de production, et emploie 300 personnes en Europe et 200 en Amérique du Nord. Abzac est organisé en Directoire et Conseil de Surveillance, présidé par Jean Louis d'Anglade qui met en place sa succession et transmet à ses enfants la responsabilité de l'entreprise.



>Jean-Louis d'Anglade.

Les relais de croissance

En tubes carton, Abzac fournit non seulement une clientèle de papeteries mais aussi de fabricants de films plastiques notamment pour les industries agro-alimentaires. C'est cette activité de support de bobinage en carton pour le film plastique qui sert de relais de croissance à Abzac, plus de 40 ans après sa création. Car les industries françaises du papier carton, du papier journal ou de la photocopie s'étiolent en raison d'une concurrence mondiale forte. Inversement celle du film plastique se développe constamment depuis plusieurs décennies. Les secteurs de la chimie fine et de la pharmacie industrielle ou de l'agro-alimentaire sont demandeurs de solutions d'emballage toujours plus performantes et respectueuses de l'environnement. En les accompagnant dans cette démarche, Abzac a des opportunités de développement sur ces marchés.

Un développement dynamique en Europe et Outre-Atlantique

« L'ancienneté de nos relations avec nos clients offre aujourd'hui une grande capacité de dialogue », assure Jean-Louis d'Anglade. Abzac avance ainsi dans une approche de partenariat industriel avec ses clients. En Europe, le groupe se développe avec 4 usines en France, 2 en Espagne et 1 en Roumanie. Le continent Nord-Américain constitue une terre de croissance notable, puisqu' Abzac y réalise déjà 44% de son chiffre d'affaires, à partir de 5 sites de fabrication, au Canada, Etats Unis et Mexique. La dernière implantation au Kentucky, sur les bords de l'Ohio, cible là encore le marché du film plastique. Jean-Louis d'Anglade ne cache pas combien les possibilités sont nombreuses sur le continent Américain, « nous avons des parts de marché à conquérir car nous sommes encore un petit acteur là-bas ».

Savoir-faire et innovation durable

Et pour devenir plus grand partout dans le monde, Abzac répond à

chaque fois à la démarche de développement durable et aux impératifs techniques de ses clients, à travers différents produits. Les fûts fibre sont fabriqués majoritairement en kraft, une matière, elle-même ressource renouvelable. Ces fûts, emballages sur-mesure adaptés au conditionnement et au transport de produits pulvérulents, pâteux ou même liquides, sont légers, faciles à manipuler, autant d'atouts en termes de réduction de coûts de transport et de la pénibilité. Personnaliables, ils peuvent véhiculer l'image d'une marque, d'un produit. Autre arme au catalogue du Girondin, des tubes en carton devenus de véritables supports d'enroulement pour les papiers, le tissu ou le film plastique. En réponse aux demandes de réduction de l'utilisation des ressources, Abzac a mis au point des tubes allégés résistants aux pressions exercées par les films plastiques. Quand le client dispose ainsi de produits aptes à répondre aux contraintes de son métier (comme celles d'un enroulement de bobines à grande vitesse quand il s'agit d'acteurs de l'industrie du papier et du film, ou d'allègement des emballages pour le stockage, la protection et le transport d'ingrédients ou de produits de base pour la pharmacie ou l'agro-alimentaire), les gains d'argent et de temps, et la prise en compte des risques ne se comptent plus. ■

