

Pavatex : pose de la première pierre



M. Christen, Directeur Industriel,
M. Brettenthaler, Directeur Général et
M. Gertsch, Directeur du futur site Pavatex Golbey

L'implantation sur le site de Norske Skog de la société Pavatex, qui y produira dès l'an prochain des panneaux isolants en fibres de bois sur le site de Norske Skog Golbey. Elle a été officialisée par le Directeur Général de Pavatex, M. Martin Brettenthaler, en présence de M. Bruno Gertsch, Directeur du site de Golbey et des financeurs du projet.

Cette implantation confirme le bien-fondé de la démarche de développement du Pôle Bois-Innovation/Eco-Construction/Eco-matériaux, qui trouve ses fondements dans la volonté de la communauté d'agglomération Epinal-Golbey de valoriser le remarquable potentiel sylvoicole du département. Cette stratégie puise sa source dans l'implantation de l'ENSTIB en 1985, autour de laquelle a ensuite été créé le Campus Fibres, qui intègre le siège du Pôle de Compétitivité Fibres Grand-Est : nous disposons alors, à Epinal, du principal centre de Formation, Innovation, Recherche-Transfert de Technologie dans les domaines du bois et des fibres d'avenir.

Pour appuyer cette stratégie de développement économique dans le domaine du bois-éco-matériaux, il a fallu élaborer les outils indispensables à sa réussite, notamment avec la création de la Société d'Économie Mixte de Développement Économique d'Epinal-Golbey, créée pour apporter un soutien actif à des projets industriels. Elle intervient pour porter et accompagner de nouvelles activités sur le territoire de la Communauté d'Agglomération.

Les premiers résultats ont d'ailleurs été très rapides avec notamment l'implantation d'NR Gaïa, fabricant de ouate de cellulose à partir de papier journal recyclé. Vu le potentiel de croissance dans ce domaine, une démarche plus globale a été pensée, s'appuyant notamment sur le Pôle Fibres, NSG et Nr Gaïa, pour mettre en place la grappe d'entreprise Green Valley, qui sera désignée lauréat d'un appel à projet national de la DATAR en 2010. Cette reconnaissance montre que cette démarche est réellement innovante, originale, efficace.

De plus, cette labellisation permet aujourd'hui d'identifier Epinal comme le pôle dédié au Pôle Bois-Eco-Matériaux-Eco-Construction au niveau régional et national. Cela facilitera la concrétisation de nouveaux projets.

2011 a par ailleurs, coïncidé aussi avec la création de la société de co-Développement ECODEV, alliant industriels, collectivités et organismes bancaires, pour appuyer aux côtés du Pôle de compétitivité Fibres, le projet GreenValley, avec comme objectifs :

- de favoriser l'innovation par la détection de projets et d'idée,
- d'accompagner leur développement,
- de disposer d'outils financiers avec la constitution d'un fonds d'amorçage
- de mutualiser des infrastructures sur un éco-parc avec, par exemple, la prochaine construction par ECODEV d'une chaudière biomasse de 37 Méga Watts.

C'est d'ailleurs grâce à cette démarche globale que qu'a pu être attirée, sur le site de Norske Skog, la société PAVATEX, qui a donc posé la première pierre d'une unité de production représentant 60 M€ d'investissements, induisant la création de 50 emplois directs et 100 emplois indirects sur l'agglomération.