

THÔNES

Sivalbp, pour valoriser les ressources locales

Dans une politique environnementale forte, Sivalbp (pôle de valorisation du bois), après une observation minutieuse de l'activité, a eu l'idée d'établir un site de deuxième transformation afin d'apporter le maximum de valeur ajoutée au bois de pays. Avec l'objectif de traiter 30% de bois locaux, c'est un projet très ambitieux compte tenu de l'offre, de la capacité en volume de la région et des possibilités de sciage. Le directeur, Didier Goy, veut inscrire l'entreprise à la candidature pour le développement de la marque BQS (Bois, qualité Savoie). Sur un site de 42 000 m² dont 15 000 m² couvert sur la zone de Bélossier, neuf process de traitement sont prévus dans un respect de

l'environnement particulièrement soigné. Une station de broyage et un silo de stockage des déchets ont été construits pour alimenter l'imposante chaudière qui fournira les besoins internes des locaux et surtout pour les process (séchage, étuvage, traitement haute température). Ce site industriel contemporain est soucieux d'être en phase avec les valeurs environnementales actuelles. La production qui devrait se situer à 60 000 m³ à fin 2009, est destinée au marché de la construction via le réseau de distribution spécialisé. Dès la fin de l'année, 25 personnes seront salariées pour arriver à près de 50 lorsque celle-ci tournera à plein rendement. Ce projet n'a pu aboutir qu'avec le

concours d'industriels locaux et du soutien de la ville de Thônes, avec la construction du pont de Bélossier, permettant d'évacuer les 250 000 m³ de matériaux décaissés pour la construction des bâtiments. A travers cette réalisation, Sivalbp souhaite contribuer au développement de la filière bois locale et le maintien ou le redémarrage de scieries. Outre les essences locales, l'entreprise traitera des bois finlandais (mélèze), sibériens (épicéa) ou du centre de la France (douglas). Dans quelques jours les tests de fabrication débiteront pour une production industrielle en janvier prochain. Une journée porte ouverte sera organisée courant 2008.

Jean-Paul CHAVAS



Les élus en visite de chantier suivent les explications du directeur, Didier Goy.