

# "Le bois avance", la formation et l'apprentissage aussi...

Durant cinq jours, le séminaire national professionnel "Apprentissages et métiers du bois" a rassemblé en Perle des Vosges plus de 120 participants.

Rarement l'hôtel Beau Rivage a accueilli autant de spécialistes du BTP en général et de la filière bois. Daniel Munoz est directeur de la formation au Comité de concertation et de coordination de l'apprentissage du bâtiment et des travaux publics, un organisme "ayant notamment pour mission de développer la formation professionnelle dans les métiers du bâtiment"; le rendez-vous gérômois de cette semaine, il en est le coordonnateur et l'organisateur. "Ce séminaire annuel a pour objectif de contribuer, en concertation avec les professionnels de la filière bois, à l'amélioration de la qualité de l'apprentissage dans les CFA du territoire national", explique-t-il.

Et cette année, on l'aura compris, ce sont les métiers du bois du bois

(menuiserie, charpente, construction bois) qui sont particulièrement ciblés. Objectifs du Grenelle 1 obligent (et avant le futur Grenelle 2 de l'environnement), le bois fait partie des enjeux majeurs actuellement en matière de développement durable et d'économie d'énergie. "Compte tenu des enjeux professionnels et économiques de la filière, il importe que la formation par la voie de l'apprentissage réponde aux besoins et aux attentes des entreprises", confirment les responsables du CCCA-BTP.

Sachant que les CFA (dont celui d'Arches dans les Vosges) accueillent environ 75 000 jeunes qui suivent une formation professionnelle en alternance, on mesure l'importance de ce séminaire. On y

a donc échangé, discuté, comparé, rencontré et appris. Pour cela, ateliers, conférences, démonstrations de matériaux, visites d'ateliers et de chantiers ont figuré au menu des stagiaires. Au niveau local, François Cuny, vice-président d'AFCOBOIS, et Marc Lemaître, directeur des Charpentes Houot, sont intervenus le premier jour du stage dans le cadre d'une table ronde sur le thème "Evolution du secteur bois et de ses métiers".

Mercredi, deux visites ont été très appréciées : l'atelier de l'entreprise Socopa à Vagney, spécialisée dans la conception, la fabrication et l'assemblage de maisons à ossature bois, et le chantier "Les Héliades" à Saint-Dié-des-Vosges (voir encadré).

"Nous espérons avoir rempli notre mission : prendre en compte les évolutions pour adapter les méthodes pédagogiques", a conclu Daniel Munoz.

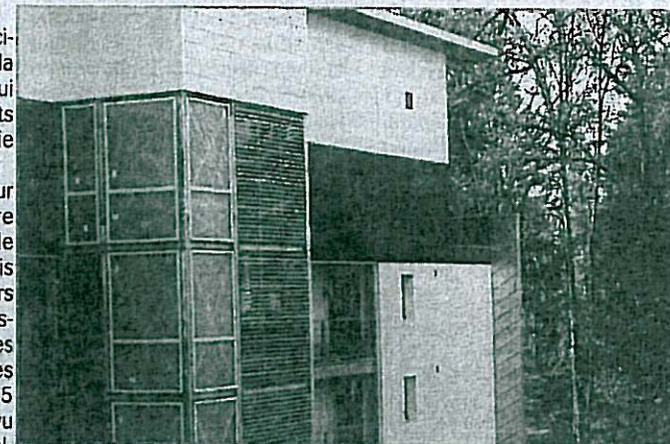


Daniel Munoz, cheville ouvrière du séminaire.

## Ossature bois et énergie positive

À Saint-Dié-des-Vosges, les participants au séminaire ont apprécié la visite du chantier "Les Héliades" qui propose les premiers logements sociaux à ossature bois et énergie positive réalisés en France.

Avec Jean-Marc Gremmel, directeur du Toit vosgien, comme maître d'ouvrage, ce projet, dû au talent de l'architecte gérômois François Lausecker, a été lauréat du concours Prébat Lorraine. Il consiste en la construction de 30 logements aux normes passives, c'est-à-dire ayant des besoins en chauffage inférieurs à 15 kWh par m<sup>2</sup> par an. De plus est prévue une production d'électricité photovoltaïque pour 137 kWh de crête et un bilan final positif de 38 kWh par m<sup>2</sup> par an. "Ces deux bâtiments sont déjà aux normes 2020, souligne l'architecte. Les performances énergétiques de ce projet s'appuient principalement sur l'utilisation de l'énergie solaire."



"Les Héliades", fleuron du Toit vosgien.



Les participants ont travaillé dans différents ateliers.