

Construire en bois local : retour d'expériences



La construction de bâtiments en bois local - de proximité immédiate - suscite depuis peu un regain d'intérêt dans toutes les régions boisées de France.

Il y a seulement quelques décennies, il s'agissait d'une pratique courante : le charpentier s'adressait à son scieur qui lui proposait du bois de charpente issu des forêts environnantes.

La standardisation des systèmes constructifs (charpente industrielle, ossature bois), l'évolution des pratiques de production et de commercialisation dans certains pays - notamment scandinaves pour ne citer qu'eux - et la réticence des scieurs français à se remettre en question ont conduit à la substitution progressive des bois importés aux bois locaux.

Au fil du temps, les savoirs-faire se sont endormis tandis que les techniques de fabrication, les machines, les outillages évoluaient.

Le retour à l'utilisation des bois locaux, résineux mais aussi feuillus, a nécessité l'adaptation des processus de production et de mise en œuvre à ces « nouveaux matériaux » par l'expérience « sur le tas ».

La présentation de quelques cas concrets est l'occasion de revenir sur cette évolution et les enseignements pratiques que l'on peut en tirer.

