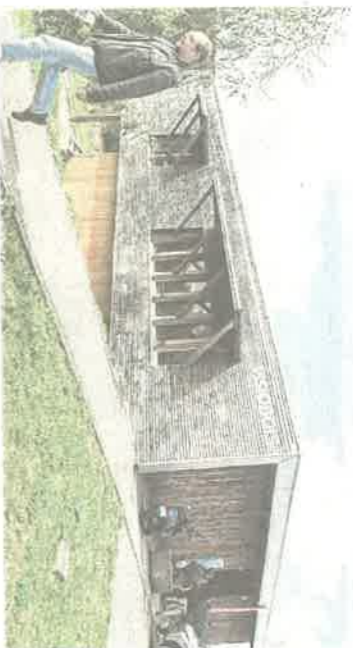


Cormaranche-en-Bugey

Les professionnels à Visio bois pour évoquer les « enjeux forestiers de demain »

Visio bois, bâtiment vitrine de la profession, bâti avec des essences locales, est un des trois piliers, avec l'école technique du bois qui forme aux métiers de la scierie, et la maison familiale rurale pour les charpentiers, menuisiers et couvreurs, du nouveau campus régional du bois. Et cette année, Visio bois a fêté ses dix ans d'existence.



Visio Bois, vitrine de toute la filière bois, a fêté ce vendredi ses dix années d'existence. Photo Guy Domahn

C'est à Visio bois, la maison de la filière départementale initiée par Rachel Mazur, quand il était président du conseil départemental, et déclinaison concrète du premier livre blanc de la filière bois, qu'étaient réunis ses acteurs ce vendredi 11 octobre.

Ils participaient à la fois à leur assemblée générale, à la fête anniversaire de cette initiative, mais aussi à des conférences et débats sur les succès, ceux de la construction bois qui se développe, mais aussi sur les défis de ce secteur d'activité touché de plein fouet par le réchauffement climatique.

Favoriser « l'adaptation de nos forêts au changement climatique »

« Nos missions consistent à faire face aux enjeux forestiers de demain, en améliorant les peuplements forestiers d'une forêt qui couvre plus d'un tiers

de la surface du département et la moitié dans le haut Bugey. Nous pilotons ainsi deux fonds de replantation (dont le montant annuel est de 210 000 euros). Des outils qui, par leurs interventions, permettent l'adaptation de nos forêts au changement climatique », rappelle ainsi Norbert Hérier, président de Fibois 01, qui regroupe les professionnels du secteur. Selon leurs chiffres, 4 500 hectares de forêts ont été améliorés et 650 hectares replantés dans l'Ain depuis 2009.

« Notre métier est aussi de participer, dans nos locaux, à Visio bois, à la formation de nouveaux bûcherons. Trente-huit ont été diplômés ces sept dernières années. Mais aussi d'aider à la création d'entreprises de travaux forestiers, et les informer sur les aides à l'investissemment », poursuit Valérie Chevallon, directrice de Fibois 01. Les collégiens ne sont pas en reste puisque depuis l'an dernier, 700 ont également été sensibilisés aux métiers de la filière bois (à l'image de Loris, voir ci-dessous).

Le dialogue entre professionnels et grand public fait aussi partie des rôles de Visio bois. Ils se déclinent dans des manifestations ou conférences comme « Vis ma vie de bûcheron », « Habiter bois », les mardis soir du bois ou encore le Campus bois en fête de ce samedi (voir ci-dessous). Autant d'actions approuvées par les participants ce vendredi, qui ont ensuite ouvert l'armoire aux souvenirs en revenant sur les 10 ans d'existence de Visio bois.

● De notre correspondant
Guy Domahn

Le campus régional du bois en fête

C'est sous la forme d'un parcours ludique que 160 visiteurs présents au Campus régional du bois sont partis à la découverte de la forêt et du bois ce samedi 12 octobre.

Leur mission ? Découvrir les différentes activités mises en place par l'école technique du bois, la maison familiale et rurale et Visio bois, les trois structures regroupées sur le site du campus régional du bois.

De la plongée immersive au cœur d'une scierie par le biais de lunettes de réalité virtuelle

à la construction de labyrinthes en bois recyclé, de l'identification des essences à la balade circassienne au marais de Vaux, des ravages du scolyte à la réalisation d'une fresque collaborative... Il y en avait pour tous les publics et tous les âges. Sans oublier les expositions du Dreffia (association dont l'objectif est la sauvegarde, la rénovation et la mise en valeur du patrimoine du Plateau-d'Hautevillenne du Plateau-d'Hautevillenne de Breton) et du festival Nature Ahn, les moments musicaux de la Banda Virieu et bien sûr

les formations dispensées par chacun des établissements.

Installes depuis deux ans sur le plateau, Virginie et Philippe sont venus par curiosité avec leurs deux enfants, tandis que Loris, élève de 4^e, pense déjà à son projet d'orientation. « Je voulais connaître les matériaux sur lesquels je serai peut-être amené à travailler », confie celui qui s'est déjà renseigné sur le métier de menuisier agencéur.

Ingénieur aujourd'hui retraité, André en est, de son côté, à sa troisième maison à



Ce samedi, il était possible d'entrer dans la peau d'un scieur au moyen d'un simulateur. Photo Jean-Louis Rossini

structure bois. « Je m'étais promis de visiter l'école technique de Cormaranche dès que l'occasion se présenterait, indique-t-il. J'ai été très inté-

ressé par le niveau d'industrialisation atteint ainsi que par la finesse requise. »

● De notre correspondant
Jean-Louis Rossini

Brenod ● À la découverte d'une ancienne grange transformée en logement

Ce samedi 12 octobre, la visite d'une grange transformée en logement a réuni une dizaine de participants à Macconod. Elle s'est inscrite dans le cadre d'Habiter bois, événement qui permet de rencontrer des professionnels de la construction bois. La mathnée a été animée par Clément Bel, architecte d'Arkyte Studio, Thérèse Bastide, la future occupante, était également présente. « Le projet, qui a débuté par l'état des lieux en 2021, porte sur une superficie de 120 m², ont-ils rappelé. Il devrait être achevé en fin d'année. » Les travaux ont notamment porté sur l'ossature bois et sur l'isolation en bottes de paille, avec un enduit intérieur en terre. Certaines interventions ont fait l'objet de chantiers participatifs par l'intermédiaire du réseau Twiza. Non rémunérés, les bénévoles ont été hébergés par la propriétaire, tout en conservant une grande liberté d'organisation et de présence. D'autres visites de chantiers sont prévues samedi 19 octobre : à Izernore, visite d'un ensemble de deux bâtis à ossature bois devenus une maison et un cabinet d'ostéopathe ; à Alleyriat, visite d'une maison à ossature bois, isolée à base de ouate de cellulose et de fibre de bois ; ainsi qu'à Jasseron, visite d'une maison à ossature bois avec une isolation biosourcée et un chauffage au bois.

Prochaines visites le samedi 19 octobre dans le cadre d'Habiter bois. Gratuit sur inscription. Informations : habiterbois.fr ou fibois01.org



Le chantier devrait être terminé d'ici à la fin de l'année. Photo Jean-Louis Rossini