



Les manèges en bois massif Roiné, une modernité alliant esthétique et écologie

Bâtisseuse depuis 1934, l'entreprise rennaise Roiné fabrique plus de deux cents ouvrages en bois massif par an. Sa récente collaboration avec le futur pôle équestre Maj Equitation illustre bien les valeurs chères à la société. Retour sur un univers sylvestre à la pointe de la modernité.

Depuis ses ateliers bretons, à Domalain, à quarante kilomètres de Renne, [l'entreprise Roiné](#) livre et installe des charpentes sur toute la France. Partageant ses compétences entre les secteurs agricole et hippique, Roiné s'épanouit particulièrement dans la [construction de manèges](#). « *Le manège équestre est l'élément central de l'installation, la vitrine de l'activité* », souligne à cet effet Richard Pigeon, le directeur commercial. « *Économe en ressources, lumineuse, confortable pour l'homme et l'animal, il doit se parer de nombreuses qualités. Comme à notre habitude, nous avons soigné celui de notre récent chantier, l'écurie Maj Équitation, d'Amandine Kativois, basée à Neuville-les-Dames (Ain).* »



Manège du pôle équestre Maj Equitation

Des dimensions plus larges, une meilleure luminosité

La charpente traditionnelle proposée par l'entreprise Roiné permet de couvrir davantage de terrain tout en offrant une belle luminosité et une élégante esthétique. « *Le manège du futur pôle Maj Équitation mesure 62m de long pour 27m de large* », détaille Richard Pigeon. Amandine Kativois, la directrice [du pôle](#) qui ouvrira ses portes le 1^{er} octobre est déjà conquise. « *La charpente est très aérienne et apporte beaucoup de lumière et de légèreté à la structure* », appuie-t-elle. « *Bien qu'étant à l'intérieur, nous avons l'impression d'être dehors... c'est très agréable pour tout le monde. D'ailleurs, nous ouvrons les lumières plus tardivement, ce qui est un gain non négligeable. La pluie se fait en toute discrète grâce à la couverture en fibrociments.* »



Le bois massif, l'allié écologique et économique

D'un point de vue constructif, les qualités physiques et mécaniques du bois en font un matériau léger, résistant, isolant phoniquement et thermiquement. « *Si le bois a bonne réputation quand il est question d'économie de ressources, il faut également être attentif à l'ensemble de la chaîne de production* », poursuit Richard Pigeon, le directeur commercial de Roiné, seule entreprise française à maîtriser la production de manèges grandes portées en bois massif. « *Construire des charpentes en bois massif, c'est faire le choix d'une technique économe en ressources. En effet, de son abattage jusqu'à sa mise en œuvre, notre matériau subit peu de transformation, principalement du sciage et du perçage. Ce mode de fabrication peu énergivore intéresse de plus en plus nos clients. Comparativement, les structures en bois collées sont plus gourmandes en moyens et nécessitent un enchaînement de nombreuses tâches afin d'épurer les bois, les coller, les compresser, les former pour enfin pouvoir les usiner... Nos clients font également le choix de construire une charpente qui ne nécessite ni colle, ni vernis. La sobriété de moyens, la simplicité du process, et l'esthétisme unique de la charpente permettent à l'entreprise Roiné de se développer sereinement sur le marché du manège équestre.* »

Moins connue pour cet aspect, une charpente en bois massif répartit mieux les charges et coûte un budget moindre lorsqu'il est question de terrassement. « *La descente de charge plus faible permet des économies de béton ou de pallier à des demandes techniques spécifiques comme par exemple reposer sur un mur* », détaille Richard Pigeon. « *C'est en partie pour cette qualité que j'ai choisi de m'adresser à Roiné* », enchérit Amandine Kativois, qui poursuit : « *Ancienne comptable de profession, j'ai pu noter un investissement bien différent par rapport à un bois lamellé-collé. Je n'y vois que des qualités !* ».

Pour en savoir plus :

Roiné entreprise

Z.A.de la Vague de la Noé,

35680 Domalain

02 99 96 61 40

emartine@roine.fr