

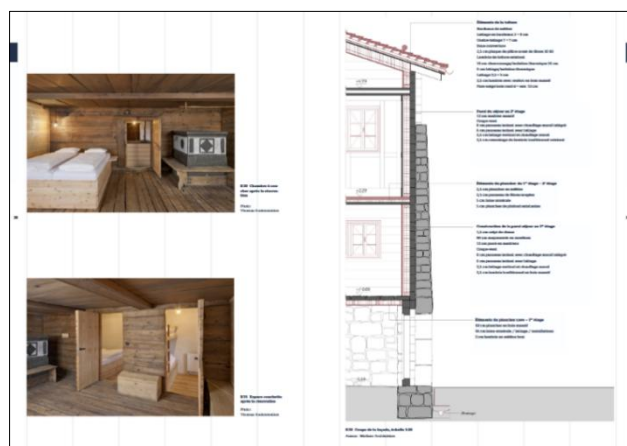
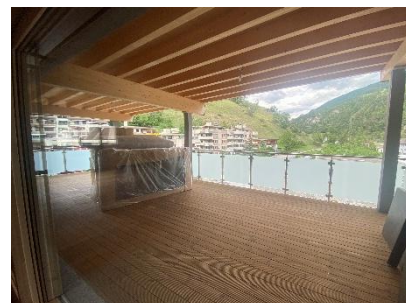


# Lignum Valais-Wallis

# Rapport

# d'activité

## 2025



# Forêt, artisanat et construction : un avenir commun

Le bois valaisan constitue une ressource stratégique pour notre canton. Issu de forêts gérées durablement, transformé par un tissu d'entreprises locales et valorisé dans des projets de construction performants, il crée de la valeur ajoutée à chaque étape de la chaîne, tout en contribuant à la transition climatique et au maintien d'emplois régionaux.

Le bon fonctionnement du lien entre la forêt, l'industrie de transformation, l'artisanat et la construction est une condition essentielle à la pérennité de la filière. Or, ce lien est aujourd'hui soumis à de fortes tensions : évolution des conditions climatiques, pression sur les coûts, exigences réglementaires croissantes et concurrence accrue. Ces défis appellent une vision d'ensemble et une coordination renforcée des acteurs publics et privés. Dans ce contexte, il devient nécessaire de renouveler et de renforcer une stratégie cantonale en faveur de la filière bois. Une telle approche doit permettre d'assurer la mobilisation du bois indigène, de soutenir la transformation locale et de favoriser son utilisation dans la construction, en particulier dans les projets publics.

En 2025, Lignum Valais Wallis a poursuivi son engagement pour promouvoir le bois régional, accompagner ses membres et contribuer activement au dialogue avec les autorités et les partenaires de la branche. Le présent rapport annuel témoigne de ces actions et de la volonté collective de faire du bois un pilier durable de l'économie valaisanne.

Nous remercions l'ensemble des acteurs de la filière pour leur engagement et vous souhaitons une excellente lecture.



Vincent Riesen, Président

Christina Giesch, Secrétaire générale



# Activités 2025

L'année 2025 a été marquée par une dynamique renforcée au sein de Lignum Valais-Wallis, avec une diversification des actions visant à promouvoir la filière bois locale et à renforcer la collaboration entre les acteurs du secteur. Les activités menées ont permis de sensibiliser un large public – professionnels, élus, et grand public – aux enjeux de la construction bois, à la valorisation des ressources locales et à l'innovation dans les pratiques. Grâce à des projets concrets, des visites de chantier, des formations et des événements de grande envergure comme les Journées du Bois Suisse, l'association a pu mettre en lumière la richesse et le potentiel de la filière bois valaisanne, tout en renforçant son ancrage territorial et sa visibilité.

## Traductions Vetanova

**Vetanova** est une initiative valaisanne dédiée à la rénovation et à la valorisation des bâtiments anciens dans les noyaux villageois, en transformant l'existant (« VETA ») en quelque chose de neuf (« NOVA »). Le projet propose des outils pratiques, tels que des catalogues de détails constructifs et des guides, pour faciliter la rénovation des bâtiments en bois, tout en préservant le patrimoine architectural local et en encourageant l'utilisation de matériaux durables et locaux ([www.vetanova.ch](http://www.vetanova.ch)).

En 2025, Lignum Valais-Wallis a piloté la traduction en français des guides techniques de Vetanova, initialement disponibles uniquement en allemand. Ce travail a rencontré plusieurs défis, notamment des difficultés informatiques liées à la perte de données et à la complexité des illustrations techniques. Malgré ces obstacles, le comité a veillé à ce que la qualité de la traduction soit irréprochable, en collaboration avec des traducteurs spécialisés et des experts du secteur. Les premiers fascicules traduits sont maintenant soumis à une relecture approfondie et seront prêts en 2026 à être intégrés aux ressources disponibles pour les professionnels du bois en Valais. Ce projet s'inscrit dans une volonté de rendre accessibles les savoir-faire et les innovations techniques à l'ensemble de la filière, et de soutenir la rénovation durable des bâtiments en bois.



## Visites de chantier

L'année 2025 a été riche en visites de chantier, permettant aux professionnels et au public de découvrir des réalisations emblématiques de la construction bois en Valais. Trois visites majeures ont été organisées :

### Visite de l'écoquartier Le Verger à Collombey-Muraz (30 avril 2025)

L'écoquartier **Le Verger** à Collombey-Muraz illustre une transition exemplaire vers une construction toujours plus durable. Construit par étapes, le quartier a évolué d'une structure majoritairement en béton vers des bâtiments hybrides, puis entièrement en bois pour les dernières réalisations. Chaque nouvelle phase a intégré davantage de bois valaisan, notamment de l'épicéa, réduisant ainsi l'empreinte carbone tout en améliorant le confort des habitants.



La visite du 30 avril 2025 a permis de découvrir comment les entreprises locales, comme Le Verger de la Vallée SA et Doutaz SA, ont relevé les défis techniques et logistiques pour maximiser l'utilisation du bois. Le maître d'œuvre, également présent, a expliqué sa démarche et son intérêt pour des bâtiments à plus faible impact écologique. Le quartier se distingue aussi par son intégration paysagère, ses espaces verts et ses installations solaires.

## Visite du chantier « Wygarthu » à Naters (6 juin 2025)



Les participants ont commencé par une immersion dans les coulisses de l'entreprise Holzbau AG, située à Mörel-Filet. Cette visite a offert une occasion unique de comprendre les étapes clés de la fabrication des maisons en bois, depuis la réception du matériel jusqu'à la préfabrication des éléments constructifs (murs, planchers, charpentes). Les participants ont pu observer les machines à commande numérique, les ateliers de montage et les techniques d'assemblage qui permettent de garantir la précision et la qualité des constructions bois.

La visite s'est poursuivie par la découverte du chantier de l'immeuble «Wygarthu », un bâtiment de quatre étages entièrement construit en bois, situé à Naters. Ce projet a mis en lumière les atouts de la construction bois multi-étagée : rapidité de montage, performance énergétique, et intégration harmonieuse dans le paysage urbain. Les participants ont pu échanger avec le responsable sur les défis économiques et techniques rencontrés, notamment en matière de protection incendie et d'isolation phonique.



## Visite de la Maison de la Petite Arvine à Fully (4 décembre 2025)

La visite de la Maison de la Petite Arvine, organisée le 4 décembre 2025 dans le cadre du projet «Fully – Destination Petite Arvine», a été l'occasion de célébrer l'alliance entre le patrimoine viticole valaisan et l'excellence de la construction bois locale. Ce projet emblématique, qui a transformé un bâtiment existant en un lieu dédié à la promotion du cépage Petite Arvine, a mis en valeur l'utilisation de l'épicéa valaisan pour les façades et l'aménagement intérieur, créant une atmosphère chaleureuse et authentique.



La visite a été rythmée par des interventions de haut niveau :

**Christophe Darbellay**, Conseiller d'État valaisan, a présenté les enjeux des Plans Directeurs Régionaux (PDR) pour le canton du Valais, insistant sur l'importance de valoriser les ressources locales, comme le bois, dans les projets d'aménagement du territoire.



**Nicolas Meilland**, architecte du bureau GAME, a partagé les défis et les solutions architecturales mises en œuvre pour ce projet, notamment l'intégration du bois dans un contexte patrimonial et la création d'un dialogue entre tradition et modernité.

**Vincent Riesen**, Président de Lignum Valais, a souligné le rôle clé de la filière bois dans la transition écologique du canton et l'opportunité que représentent des projets comme la Maison de la Petite Arvine pour promouvoir le bois valaisan.

La visite s'est conclue par un moment convivial autour d'un verre de Petite Arvine et de spécialités locales, permettant aux participants – professionnels, élus et partenaires – d'échanger sur les perspectives de développement de la filière bois et sur les synergies possibles entre les secteurs viticole et forestier, mettant en lumière le potentiel du bois valaisan comme matériau d'avenir.

Ces visites ont non seulement permis de montrer des réalisations concrètes, mais aussi de favoriser les échanges entre professionnels, de sensibiliser le public aux enjeux de la construction bois et de valoriser le savoir-faire local.



## Journées du bois Suisse

Les Journées du Bois Suisse sont une manifestation nationale organisée par Lignum et ses partenaires régionaux. Leur objectif est de promouvoir le label Bois Suisse, de sensibiliser la population, les maîtres d'ouvrage et les entreprises à l'importance de la filière bois locale, et de mettre en valeur les savoir-faire artisanaux et industriels liés à la transformation du bois. Pendant deux jours, les entreprises de la filière bois ouvrent leurs portes au public, proposant de découvrir la diversité des métiers et des usages du bois suisse.



En Valais, les Journées du Bois Suisse 2025, qui se sont déroulées les 12 et 13 septembre, ont mobilisé trois clusters régionaux (Bas-Valais, Valais central, Haut-Valais) autour d'activités variées : visites d'entreprises, conférences, ateliers pédagogiques pour les écoles, et tables rondes destinées aux élus et aux professionnels. Dans ce cadre, Lignum Valais a réalisé des présentations dans les clusters du Haut-Valais et du Bas-Valais, destinées à sensibiliser les élus, les professionnels et le grand public aux enjeux de la filière bois locale. **Lignum Valais-Wallis tient à remercier chaleureusement toutes les entreprises valaisannes qui ont participé activement à ces journées**, en ouvrant leurs portes et en partageant leur passion pour le bois : leurs contributions ont été essentielles pour faire de cet événement un véritable succès.

Ces journées ont permis de renforcer la visibilité de la filière bois valaisanne, de créer des synergies entre les acteurs locaux et de sensibiliser un large public aux enjeux de la construction durable et de l'économie circulaire.

## Cours sur la construction bois

En 2025, Lignum Valais-Wallis a poursuivi son engagement en faveur de la formation continue des professionnels du secteur en organisant une série de cours du soir dédiés à la construction bois. Ces formations, conçues par l'ingénieur-conseil Adrien Cahu, ont couvert quatre thèmes principaux : écologie et avantages du bois, contraintes techniques et réglementaires, solutions constructives, et planification de projets. Les cours ont été dispensés en allemand à Brig (17 participants) et en français à Sion (variation de 4 à 10 participants par session), s'adressant principalement à de jeunes architectes et artisans. Bien que la fréquentation ait été variable, ces cours ont permis de transmettre des connaissances actualisées sur les techniques de construction bois, les normes en vigueur et les bonnes pratiques, tout en favorisant les échanges entre professionnels. Ils ont également mis en lumière l'importance de la formation continue pour accompagner la transition vers des modes de construction plus durables et innovants.

## Ingénieur-conseil

Cette année 2025 a permis de poursuivre et de renforcer l'action de l'ingénieur-conseil initiée au cours des deux années précédentes.

En plus des quelques 35 demandes de conseil provenant aussi bien de particuliers que d'entreprises du canton, la mission d'ingénieur conseil a permis de mener plusieurs projets déjà évoqués précédemment, de renforcer et d'épauler l'action du comité.

### Ingénieur-conseil de Lignum Valais-Wallis

#### ADRIEN CAHU

Ingewood Sàrl  
Rue du Chanoine Broquet 2  
1890 St-Maurice

+41 (0)24 555 35 42  
info@ingewood.ch



Les formations en direction des architectes, les traductions des brochures VETA NOVA, sont des actions qui ont occupé une bonne partie de l'année. De plus, une intervention lors d'une soirée chez « Auprès de mon Arbre » à l'occasion des Journées du Bois Suisse a permis de mettre en avant les avantages de la construction en bois local. Aussi, la participation aux visites de bâtiments organisées par l'association permet de visibiliser l'offre de l'ingénieur-conseil auprès des participants.

Enfin, la participation aux séances du comité de l'association permet de coordonner l'action de l'ingénieur-conseil avec la vision portée par les membres.

## Bilan Lignum Valais-Wallis au 31.12.2025

ACTIF	31.12.2025	31.12.2024	PASSIF	31.12.2025	31.12.2024
<b>ACTIFS CIRCULANTS</b>					
Trésorerie			Charges à payer	fr. 36 274,10	fr. 28 007,00
BCVs CH91 0076 5000 2082 8392 3	fr. 272 579,20	fr. 248 807,15	Produits encaissés d'avance	fr. 300,00	fr. 400,00
			Passifs transitoires	fr. 48 564,00	fr. 12 927,00
Créances résultant de ventes et prestations			<b>TOTAL DES CAPITAUX ETR. A CT TERME</b>	<b>fr. 85 138,10</b>	<b>fr. 41 334,00</b>
Débiteurs	fr. 6 350,00	fr. 1 600,00			
			Provision promotion professionnelle	fr. 10 000,00	fr. 10 000,00
Actifs de régularisation			Provision Mandat Ingénieur bois	fr. 8 836,55	fr. 12 900,65
Actifs transitoires	fr. -	fr. -	Provision pour actions spéciales	fr. 48 073,00	fr. 60 000,00
			Provision projets	fr. -	fr. -
			Provision projets Haut-Valais	fr. 28 901,15	fr. 28 901,15
			Provision projets Valais Romand	fr. 16 701,30	fr. 16 701,30
<b>TOTAL DES ACTIFS CIRCULANTS</b>	<b>fr. 278 929,20</b>	<b>fr. 250 407,15</b>	<b>TOTAL DES CAPITAUX ETR. A LT TERME</b>	<b>fr. 112 512,00</b>	<b>fr. 128 503,10</b>
			Fonds propres		
			Capital social- début d'exercice	fr. 80 570,05	fr. 43 552,95
			Bénéfice de l'exercice	fr. 709,05	fr. 37 017,10
			Perte de l'exercice	fr. -	fr. -
			<b>TOTAL DES CAPITAUX PROPRES</b>	<b>fr. 81 279,10</b>	<b>fr. 80 570,05</b>
<b>TOTAL DE L'ACTIF</b>	<b>fr. 278 929,20</b>	<b>fr. 250 407,15</b>	<b>TOTAL DU PASSIF</b>	<b>fr. 278 929,20</b>	<b>fr. 250 407,15</b>

# Compte d'exploitation

## Lignum Valais-Wallis 2025

PRODUITS	Comptes 2025		Budget 2025		Comptes 2024	
	01.01.2025 au 31.12.2025	%			01.01.2024 au 31.12.2024	%
	fr.				fr.	
Cotisation membres: Lignum VS	36 300,00	26,65	36 000,00	25,44	36 500,00	32,74
Cotisation membres: Lignum CH	15 700,00	11,53	16 000,00	11,31	16 000,00	14,35
Cotisation des membres institutionnels faitiers	15 500,00	11,38	15 500,00	10,95	15 500,00	13,91
Pertes sur débiteur	-	-	-	-	-100,00	-0,09
Soutien Lignum CH	3 000,00	2,20	3 000,00	2,12	3 000,00	2,69
Soutien Ing. Conseil	20 000,00	14,69	20 000,00	14,13	20 000,00	17,94
Soutien projets	23 000,00	16,89	30 000,00	21,20	15 000,00	13,46
Dissolution provision	15 991,10	11,74	18 000,00	12,72	2 059,00	1,85
Autres revenus	6 700,00	4,92	3 000,00	2,12	3 509,95	3,15
<b>TOTAL DES PRODUITS</b>	<b>136 191,10</b>	<b>100,00</b>	<b>141 500,00</b>	<b>100,00</b>	<b>111 468,95</b>	<b>100,0</b>
CHARGES	Comptes 2025		Budget 2025		Comptes 2024	
	01.01.2025 au 31.12.2025	%			01.01.2024 au 31.12.2024	%
	fr.				fr.	
Actions spéciales / Projets	60 869,10	44,69	54 000,00	38,16	805,35	0,72
Publicité	-	-	100,00	0,07	0,00	-
Cotisations Lignum CH - double affiliation	15 371,80	11,29	16 000,00	11,31	15 566,40	13,96
Frais d'administration FV	19 182,70	14,09	17 000,00	12,01	16 780,75	15,05
Mandat Haut-Valais	1 520,00	1,12	5 000,00	3,53	1 957,80	1,76
Mandat Ingénieur bois	24 064,10	17,67	27 000,00	19,08	22 059,00	19,79
Contrôle et révision	243,20	0,18	1 000,00	0,71	1 000,00	0,90
Frais informatique	680,35	0,50	1 000,00	0,71	560,35	0,50
Frais assemblée générale	849,00	0,62	3 000,00	2,12	1 842,00	1,65
Indemnité Comité	10 100,00	7,42	11 000,00	7,77	10 450,00	9,37
Frais de déplacement	726,60	0,53	1 200,00	0,85	1 438,20	1,29
Charges financières	192,00	0,14	-	-	192,00	0,17
Impôts	683,20	0,50	1 000,00	0,71	600,00	0,54
Frais divers	-200,00	-0,15	500,00	0,35	0,00	-
Soutien Prix Lignum CH	1 200,00	0,88	1 200,00	0,85	1 200,00	1,08
<b>TOTAL DES CHARGES</b>	<b>135 482,05</b>	<b>99,48</b>	<b>139 000,00</b>	<b>98,23</b>	<b>74 451,85</b>	<b>66,79</b>
<b>BENEFICE / PERTE NET(TE)</b>	<b>709,05</b>	<b>0,52</b>	<b>2 500,00</b>	<b>1,77</b>	<b>37 017,10</b>	<b>33,21</b>

RÉCAPITULATION						
Total des produits	136 191,10	100,00	141 500,00	100,00	111 468,95	100,0
Total des charges	135 482,05	99,48	139 000,00	98,23	74 451,85	66,79
Résultat avant amortissements	709,05	0,52	2 500,00	1,77	37 017,10	33,21
Amortissements comptables						
<b>PERTE / BENEFICE NET(TE)</b>	<b>709,05</b>	<b>0,52</b>	<b>2 500,00</b>	<b>1,77</b>	<b>37 017,10</b>	<b>33,21</b>



# Lignum Valais-Wallis : Organes et administration

Issue au 1<sup>er</sup> janvier 2021 de la fusion des deux associations haut-valaisanne et bas valaisanne, Lignum Valais-Wallis rassemble les milieux intéressés à la production, à la transformation et à l'utilisation du bois. Il agit en tant que section cantonale de « Lignum-Union suisse en faveur du bois », dont il a repris les intentions générales. Il vise notamment les buts suivants :

- le développement de l'intérêt général pour la forêt et pour le bois, en particulier pour le bois indigène ;
- l'encouragement à l'utilisation du bois sous toutes ses formes et dans tous les domaines d'application (construction, industrie, énergie, etc...), compte tenu des découvertes les plus récentes de la recherche et de la technique ;
- l'amélioration de la transformation et de l'utilisation du bois ;
- la protection du bois en général contre la discrimination et la concurrence ;
- le soutien et l'encouragement du perfectionnement des professionnels de la transformation et de l'utilisation du bois ;
- l'instauration de contacts suivis et d'une étroite collaboration entre producteurs et utilisateurs du bois.

## Comité 2025

**Le comité de Lignum Valais-Wallis est composé de 6 personnes**

Vincent Riesen	Président Lignum Valais-Wallis
Jacques Berra	Délégué Forêt Valais
Delphine Bugaud	Délégué SIA - Société suisse des ingénieurs et des architectes
Marc Joris	Délégué AVEMECS – Association valaisanne des entreprises de menuiserie, ébénisterie, charpente, vitrerie et fabrique de meubles et scierie
Jacques Vuignier	Délégué Fédération des communes bourgeoises
Egon Bumann	Délégué VSSMO - Schreiner- und Zimmermeister Verband Oberwallis

**De plus, le comité a un invité permanent avec voix consultative**

Renato Zanella	AVEMECS, section scieries
----------------	---------------------------

**La gestion est assurée par**

Christina Giesch	Secrétaire Lignum Valais-Wallis
Thomas Lochmatter	Relais Haut Valais

**La révision des comptes a été faite par**

Christian Partl	VSSMO
Audran Lonfat	AVEMECS