



Bois Qualité Savoie
Construisons durable en bois local

Dossier de presse

BOIS QUALITÉ SAVOIE AU SERVICE DU BOIS DES PAYS DE SAVOIE DANS LA CONSTRUCTION

Mars 2018

Contacts presse

Simon Ribreau

Chargé de développement BQS
s.ribreau@bois-qualite-savoie.com
+33 (0)6 46 11 74 45

Fergus Mordacq

Ajuste, communication
fergus.mordacq@ajuste-communication.fr
+33 (0)6 62 73 74 14



I. BQS, AU SERVICE DU BOIS DES PAYS DE SAVOIE DANS LA CONSTRUCTION

Bois Qualité Savoie est une marque collective mise en place en 2006 qui réunit scieurs, constructeurs, charpentiers, négociants, menuisiers et lamellistes des Pays de Savoie profondément engagés dans la valorisation de ses meilleurs produits grâce à un cahier des charges strict et une qualité contrôlée par un organisme indépendant. Depuis 2017, BQS a engagé une stratégie de développement grâce notamment à l'aide de financements de l'Europe et de l'État dans le cadre d'un programme européen. Avec le soutien du Pôle Excellence Bois des Pays de Savoie, elle mène de nombreuses actions vers les différents acteurs de la construction et particulièrement vers les maîtres d'ouvrages publics en montant des partenariats. Son objectif est de labelliser une dizaine d'entreprises supplémentaires d'ici 2020 et de s'affirmer comme l'interlocuteur incontournable des maîtres d'ouvrages et maîtres d'œuvre dans les pays de Savoie

Les adhérents

BQS compte aujourd'hui 20 adhérents (Voir la liste en annexe)

- 1 entreprise sciage/construction/charpente
- 8 entreprises sciage
- 8 entreprises construction/charpente
- 2 entreprises de négoce
- 1 entreprise de menuiserie et agencement

Un acteur économique des Pays de Savoie

BQS représente un poids économique important dans la filière bois construction des Pays de Savoie, notamment en Haute-Savoie. En utilisant en très grande majorité des bois issus des Pays de Savoie (jusqu'à 95% des produits), BQS participe activement à faire vivre le tissu économique et forestier de ce territoire.

- L'ensemble des adhérents représente plus de 500 salariés
- Le chiffre d'affaires cumulé des adhérents de BQS est de 85 millions d'euros en 2017,
- Le volume total de bois mis en œuvre est de plus de 100 000 m³ en 2016

II. UNE DÉMARCHE DE VALORISATION ET D'AMÉLIORATION CONTINUE

Un cahier des charges strict pour garantir la qualité et la traçabilité

La performance individuelle et collective est au cœur du projet BQS depuis l'origine, cette démarche d'amélioration continue se traduit non seulement par la valorisation d'une ressource et d'un territoire privilégié, mais surtout par l'adoption d'une démarche qualité strictement contrôlée.

Des bois d'altitude de qualité supérieure

BQS s'appuie pour la grande majorité de ses produits sur l'épicéa d'altitude. La qualité intrinsèque de cette matière première noble est due aux rudes conditions climatiques auxquelles elle est soumise pendant des décennies, avant sa récolte et sa valorisation dans la construction. La croissance des arbres est ainsi naturellement lente, conférant au matériau un grain fin et d'exceptionnelles propriétés de résistance mécanique.

Des audits annuels externes pour suivre la qualité

Les entreprises engagées dans BQS répondent obligatoirement à l'exigence d'un cahier des charges encadrant les caractéristiques techniques et qualitatives des produits vendus sous marque (en plus de la norme CE), ainsi que les procédures de traçabilité (forêt/scierie et scierie/utilisateur final) ou de contrôles internes.

Chaque année BQS missionne l'organisme certificateur indépendant FCBA (voir encadré) pour conduire des audits sur site

(100% des scieries sont auditées tous les deux ans) et vérifier le bon respect du cahier des charges.

Les résultats de ces audits conditionnent directement l'accès au droit d'usage de la marque.

L'Institut technologique FCBA est un centre technique industriel français, chargé des secteurs de la forêt, de la cellulose, du bois-construction et de l'ameublement.

Le cahier des charges couvre trois gammes BQS :

- Charpentes et bois sur liste
- Charpentes et bois standards, bois d'ossature
- Aménagements intérieurs et extérieurs et débits de menuiserie

Les contrôles portent notamment sur la conformité des produits par vérification :

- Des moyens de contrôles par échantillonnage
- Du respect des dimensions, qualité, séchage
- Des compétences des opérateurs
- Du conditionnement
- De l'approvisionnement

La garantie d'un bois 100% local

Toutes les scieries BQS s'approvisionnent en bois ronds dans un périmètre de proximité ne dépassant pas 100 km. Les procédures de traçabilité entre chaque entreprise de la chaîne de transformation permettent d'apporter au consommateur une information claire sur l'origine des matériaux. Ce suivi de provenance fait partie intégrante de la démarche qualité BQS. Sur demande tous les produits BQS peuvent être certifiés PEFC.



III. LES AVANTAGES DU BOIS LOCAL DE CONSTRUCTION

Du gymnase à l'hôpital, de l'école au collège, du bâtiment industriel ou agricole à la médiathèque, du chalet au programme d'habitat collectif, la ressource locale proposée par Bois Qualité Savoie répond à l'ensemble des exigences des maîtres d'ouvrages et maîtres d'œuvres qu'ils soient publics ou privés. BQS propose du sapin et de l'épicéa d'altitude au grain fin et aux exceptionnelles qualités de résistance mécanique.

De nombreux freins existent encore sur la construction bois, en particulier sur le logement collectif. Pourtant, outre la démonstration qui a été faite depuis de nombreuses années sur la qualité de ces constructions, leur durabilité et leur sécurité, d'autres arguments plaident fortement pour le développement de la construction en bois local BQS.

La garantie technique BQS

BQS propose des produits en débit sur liste ou en débit standard pour :

- Les ossatures bois (84 % de l'habitat bois individuel et collectif et 72 % des bâtiments tertiaires bois publics et privés)
- Les dispositifs poteaux-poutres (10 % de l'habitat bois et 21 % des bâtiments tertiaires bois)

Grâce à son cahier des charges, BQS propose des bois de qualité supérieure avec des séchages pouvant aller jusqu'à 12%, un classement de bois C18 ou C24 et un traitement de classe 2.

La construction bois au cœur d'une démarche de développement local et durable.

L'emploi

L'utilisation du bois local a un premier impact positif sur l'emploi local. 1000 m³ mis en œuvre correspondent à 21 emplois ETP (équivalent temps plein) durant 1 an non délocalisables (source FIBOIS AURA)

Circuit court et bilan carbone

L'utilisation de bois BQS dans les constructions des Pays de Savoie permettent de garantir un circuit court avec une traçabilité du bois à 100%. L'empreinte carbone est réduite d'une part grâce à des transports de matériaux diminués mais aussi parce qu'il faut moins d'énergie et de temps pour transformer et mettre en œuvre sur le chantier.

De plus, le bois stocke le carbone durant sa croissance. Lorsqu'il est coupé, le matériau conserve le carbone prisonnier ce qui fait de ce matériau le seul à avoir un bilan carbone positif.

Une ressource et des paysages valorisés

L'utilisation du bois et sa récolte contribuent également à la bonne gestion de la ressource forestière et à l'attractivité du paysage, en permettant à la forêt de se renouveler et en empêchant l'érosion..



IV. UNE STRATÉGIE DE DÉVELOPPEMENT AFFIRMÉE,

Conquérir de nouveaux marchés

BQS a débuté une nouvelle phase de développement avec le renforcement de son équipe et de nombreuses actions amenées en direction des maîtres d'ouvrage publics, des maîtres d'œuvre, des architectes, des bailleurs sociaux ou des promoteurs privés.

Une stratégie de déploiement forte vers les acteurs publics

Les maîtres d'ouvrages publics sont aujourd'hui des acteurs sensibilisés à la construction durable et au développement local. Ils sont naturellement des interlocuteurs privilégiés pour BQS en vue de promouvoir le bois local dans des équipements collectifs. Cependant, l'accès privilégié aux marchés publics nécessite de mener des partenariats forts avec des acteurs dont les labels sont reconnus dans le cadre d'appels d'offres publics.

Le partenariat avec Bois des Alpes

Au cœur de cette stratégie, BQS fait du rapprochement avec Bois des Alpes un axe majeur, tout particulièrement pour faciliter à ses membres l'accès aux marchés publics. Les deux structures complémentaires ont décidé de valoriser l'accès de BQS aux marchés sur les pays de Savoie en mettant en place une double labellisation BQS/BDA. Celle-ci permet au maître d'ouvrage public qui spécifie dans son appel d'offres sa volonté de voir du bois labellisé Bois des Alpes, de privilégier l'approvisionnement local BQS.

Bénéficiant chacune de leurs forces, la complémentarité des deux marques donne un produit encore plus vertueux. Ensemble, elles offrent un large panel de solutions techniques et architecturales. Elles s'adressent à tous les projets qui fondent aujourd'hui une identité renouvelée du territoire et une réponse aux enjeux environnementaux.

Bois des Alpes (BDA) est une marque de certification qui valorise les bois de construction à l'échelle du massif alpin, notamment dans les marchés publics.

BQS et Bois des Alpes partagent une démarche commune : valorisation des ressources forestières, développement du tissu économique local, qualités techniques supérieures et provenance locale des produits grâce à leur cahier des charges respectif. La traçabilité à 100 % des bois, de la forêt d'origine à leur mise en œuvre dans la construction est assurée.

Le collège et le gymnase de Rumilly (photo du chantier ci-dessous), ou encore les écoles de Boège en Haute-Savoie, de Saint-Hélène-du-Lac en Savoie sont les meilleurs ambassadeurs de BQS et montrent bien la pertinence de faire appel au bois local pour ce type de réalisation.



La collaboration avec l'association des communes forestières (COFOR°

BQS met en place une démarche structurée de contacts avec les mairies, les communautés de communes et d'agglomération pour les sensibiliser à la construction en bois local et également pour mener une veille active sur les projets. Cette démarche se fait en collaboration étroite avec l'association des communes forestières (COFOR).

D'ores et déjà la mise en œuvre d'une base de données permet d'identifier les projets de marchés publics des collectivités des Pays de Savoie (7 pour le premier trimestre 2018) sur lesquels BQS, BDA et la COFOR peuvent intervenir. Par ailleurs, des mailings communs BQS/BDA/COFOR sont envoyés à tous les maires de Savoie et Haute-Savoie pour faire connaître les possibilités de l'utilisation de bois BQS dans les marchés publics.

Convaincre de la pertinence du bois local dans le logement individuel et collectif

Un effort est également mené auprès des maitres d'œuvre et des architectes mais aussi des promoteurs immobiliers et des urbanistes pour bien leur montrer les capacités du bois local à répondre à la majeure partie de leurs demandes constructives. C'est en particulier vrai pour le logement collectif où de nombreux freins existent encore à propos des immeubles en bois ou à ossature bois (voir partie III). De nombreux rendez-vous sont organisés par BQS avec des maitres d'œuvre et des architectes.

Conquérir de nouveaux adhérents

Un autre axe stratégique est l'augmentation du nombre d'adhérents à BQS. Un travail pédagogique est là aussi mené et de nouvelles arrivées montent à 20 le nombre d'entreprises adhérentes à BQS. L'objectif affiché est de 30 pour les deux ans à venir, dont 20 ayant la double certification BQS/BDA. Un travail de fond est mené sur les services mutualisés que BQS peut offrir et sur la valorisation de la notoriété qu'elle véhicule. Son rapprochement avec Bois des Alpes est un argument fort pour un accès privilégié aux marchés publics qui est une demande récurrente des scieurs et charpentiers des pays de Savoie.

BQS, acteur incontournable dans les Pays de Savoie

Avec 20 adhérents représentant 85 millions d'euros de chiffres d'affaires cumulés, BQS s'impose déjà comme un acteur incontournable de la filière bois construction dans les Pays de Savoie et bénéficie d'une forte notoriété sur les deux départements. L'un des enjeux forts pour BQS est d'augmenter le nombre de ses adhérents sur la Savoie pour gagner en représentativité sur l'ensemble des Pays de Savoie.

La force d'un réseau et une offre de services adaptée

BQS offre à ses adhérents un réseau dynamique de compétences créé par et pour les professionnels du bois. Cela leur permet de bénéficier des avantages suivants :

- D'un accès privilégié aux marchés et d'une valorisation de leur entreprise et de leurs produits via BQS et son prescripteur
- D'une notoriété et d'une image de marque pour leurs produits fortement valorisée sur le territoire des deux Savoie
- D'un ingénieur bois sur le terrain pour les accompagner dans leurs problématiques
- Des formations et audits de qualité pris en charge par BQS pour une démarche de progrès continu
- Des démarches collectives BQS comme des tarifs négociés avec des partenaires et des services mutualisés (Panneaux de permis de construire BQS avec logo par adhérent, bâches de protection des bois)



Echanges de bonnes pratiques, rencontres et communication

Par ailleurs, BQS participe à plusieurs salons (Rochexpo, Eurobois à Lyon, les 3J du bois à Rumilly) et organise des visites d'entreprises ou de chantiers pour se rapprocher de nouveaux partenaires et favoriser l'échange d'expériences et de bonnes pratiques. Elle contribue également à la visibilité et la communication de ses adhérents : réalisation de films de promotion notamment à destination des réseaux sociaux ; partenariat sur différents événements comme la fête de la forêt avec l'Union des forestiers privés de Haute-Savoie (UFP 74) ou encore le festival des cabanes organisé par la communauté de communes des sources du lac d'Annecy ; mise à disposition de supports, création d'une trame d'évènements transposables adaptables aux entreprises...

V. ANNEXE

La liste des adhérents de BQS

- | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| • ABR - Artisans du Bois Réunis – | Négoce de matériaux |
| • BÉTEMPS Bois - | Scierie, construction, charpente |
| • Charpentes NICODEX – | Construction, charpente |
| • ESPACE CHARPENTE – | Construction, charpente |
| • EUROLAMELLE BOIS – | Construction, charpente |
| • FAVRE FÉLIX - | Construction, charpente |
| • Georges PLANTAZ et Fils - | Construction, charpente |
| • LALLIARD BOIS – | Négoce de matériaux |
| • LP CHARPENTE - | Construction, charpente |
| • L'ATELIER DU BOIS D'ORÉE – | Menuiserie, agencement |
| • MEROTTO - | Construction, charpente |
| • MUGNIER CHARPENTE (au 24.04.18) - | Construction, charpente |
| • QUALITECH BOIS - | Construction, charpente |
| • Scierie CAVAGNON | |
| • Scierie CHAUMONTET | |
| • Scierie COFFY MENOUD | |
| • Scierie FELISAZ | |
| • Scierie LANÇON | |
| • Scierie LÉMAN | |
| • Scierie SOCQUET-CLERC | |

Quelques chiffres clés du bois en Auvergne-Rhône-Alpes

- 2,5 millions d'hectares de forêts
- 587 millions de m³ sur pied (54% feuillus, 46% résineux)
- 14 millions de m³ d'accroissement annuel
- 5,1 millions de m³ récoltés
- 3.8 millions de m³ de bois d'œuvre récolté (94% résineux)
- 438 scieries, 1.8 millions de m³ de sciages produits
- 20 200 entreprises, 43 548 salariés, 63 700 emplois
- 6 milliards d'€ de chiffre d'affaire

(source : FIBOIS AURA)

La forêt de production en Auvergne-Rhône-Alpes

Les forêts de production sont des forêts aménagées et gérées de manière à obtenir une récolte de bois commercialisable.

- 469 millions m³ de bois sur pied dont :
 - 214 millions m³ de feuillus soit 46%
 - 255 millions m³ de résineux soit 54%

(source : FIBOIS AURA)

Le bois construction *

3.8 millions de m³ de bois d'œuvre récoltés dont 94% de résineux

- France : 1 981 entreprises pour un CA de 1,6 Milliards d'euros
- AURA : 400 entreprises (soit 20%) pour un CA de 375 millions d'euros (soit 22%)

(source : FIBOIS AURA et enquête nationale CODIFAB et FranceBoisForêt)

La construction bois désigne toutes les techniques constructives à base de bois permettant de réaliser un bâtiment neuf (résidentiel et non résidentiel) : celles-ci sont l'ossature bois, le système poteau-poutre, les panneaux massifs contrecollés ou contrecloués, le colombage traditionnel et le bois massif empilé. Les travaux d'isolation thermique par l'extérieur ainsi que ceux de charpente ne sont pas pris en compte dans cette définition. **Les entreprises de sciage ne sont pas prises en compte non plus.*

En Savoie et Haute-Savoie

Savoie

La forêt couvre en Savoie 202 000 hectares, soit 32 % du territoire départemental

Plus de 250 000 m³ de bois récolté par an

Haute-Savoie

La forêt couvre en Haute-Savoie 180 000 hectares, soit 41% du territoire départemental

Plus de 260 000 m³ de bois récolté par an

BQS

Plus de 100 000 m³ de bois mis en œuvre par an