



Le Mont-sur-Lausanne, le 25 novembre 2021

Conférence de Glasgow sur les changements climatiques : de la surexploitation à la durabilité des forêts

Du bois durable pour la protection du climat

Plus d'une centaine de pays, du Brésil à la Russie, veulent mettre fin d'ici à 2030 à la déforestation pour protéger le climat. C'est un signal fort pour la préservation des forêts primaires dans le monde. Dans le même temps, il est important de promouvoir de manière cohérente le bois en tant que matière première issue d'une exploitation durable, comme en Suisse. Ce bois a en effet un potentiel élevé de protection du climat.

La protection globale des forêts primaires est indispensable; leur surexploitation contribue de manière significative au réchauffement climatique. La [déclaration](#) faite le 2 novembre dernier par plus d'une centaine de chefs d'État et de gouvernements lors du sommet sur le climat COP26 à Glasgow est donc un geste fort sur le plan politique. Toutefois, il est tout aussi important, sinon davantage, qu'une utilisation de la forêt respectant les critères du développement durable, comme pratiqué en Suisse ou en Europe, progresse à l'échelle mondiale.

Une économie qui se dirige vers la bioéconomie doit de plus en plus être basée sur l'utilisation généralisée de matières premières renouvelables. En particulier, la récolte et l'utilisation durables du bois doivent devenir, dans les décennies à venir, la pierre angulaire d'une telle économie. En ce sens, il convient de faire une distinction claire entre la gestion durable des forêts, telle que la Suisse la connaît, et les pratiques destructrices, qui sont condamnées à juste titre dans de nombreuses régions du globe.

Le bois issu de la sylviculture durable doit être promu de manière décisive. Il a en effet un énorme potentiel en matière de protection du climat. Chaque mètre cube de bois stocke le carbone d'environ une tonne de CO₂ de l'atmosphère. Si le bois est utilisé pour des applications durables, telles que la construction et les aménagements intérieurs, le carbone reste déposé pendant des décennies, tandis que dans la forêt, le gaz à effet de serre est à nouveau lié par des jeunes arbres en pleine croissance.

Les bâtiments représentent encore 24% des émissions de CO₂ dans notre pays. L'exploitation du potentiel de protection climatique du bois, notamment dans le secteur du bâtiment, est donc à l'ordre du jour en Suisse. En effet, chaque mètre cube de bois neutralise non seulement une tonne de CO₂ lors de sa croissance, mais il permet également d'épargner au climat environ une tonne de CO₂ supplémentaire s'il se substitue à d'autres matériaux gourmands en énergie ou à fortes émissions de gaz à effet de serre.

La matière première requise est disponible en abondance dans la forêt suisse, de même que les produits et technologies nécessaires à la construction et à l'aménagement intérieur. Il suffit d'avoir la volonté politique de fixer le cap d'une utilisation cohérente en termes de protection du climat.

Lignum, Economie suisse du bois est l'organisation faîtière de l'économie suisse forêt-bois. Elle réunit toute les associations et organisations importantes de la filière, les instituts de recherche et de formation, les corporations publiques ainsi qu'un grand nombre d'architectes et d'ingénieurs. S'ajoute à cela une vingtaine de Communautés d'action régionale de Lignum. Lignum offre des services dans les domaines de la technique et de la communication dans toutes les régions de Suisse. L'économie du bois représente 80'000 postes de travail allant de la matière première à l'utilisateur final. Elle regroupe l'économie forestière, les scieries, le commerce, les matériaux dérivés du bois, la charpente, la menuiserie et la fabrication de meubles.

Organisations et associations réunies sous l'égide de Lignum :

Dérivés du bois suisse DBS / Forêt Suisse – Association des propriétaires forestiers / FRECEM
Fédération Romande des Entreprises de Charpenterie, d'Ébénisterie et de Menuiserie / Holzbau
Schweiz / IBS Industrie du bois Suisse / VSSM Verband Schweizerischer Schreinermeister und
Möbelfabrikanten

Association suisse du placage / Entrepreneurs forestiers Suisse / IG Blockbau / ISP

Communauté d'Intérêts marché Suisse du Parquet / PFB Propriétaires de forêts bernoises / STE
Swiss Timber Engineers / VGQ Association suisse pour des maisons de qualité contrôlée / VSH
Association suisse des raboteries

Visitez le "service de presse bois" sur www.lignum.ch

Pour de plus amples informations :

Sébastien Droz
Office romand de Lignum
Economie suisse du bois
Communication

Chemin de Budron H6 | Case postale 113
CH – 1052 Le Mont-sur-Lausanne
Tél. : +41 21 652 62 22
Fax : +41 21 652 93 41
sebastien.droz@lignum.ch
www.lignum.ch/fr