

L'outil Thémis pour suivre l'approvisionnement européen en bois durable



Thémis est un nouvel outil en cours de développement qui a pour but de collecter des données grâce à un portail en ligne. Il permet aux différentes fédérations européennes du commerce du bois de suivre les importations européennes de bois de manière à encourager, à travers cette transparence, les achats de bois issus d'une gestion durable et de communiquer sur celles-ci afin d'augmenter les achats de produits certifiés.

Le projet est piloté par l'organisation Probos, basé aux Pays-Bas, reconnu comme consultant international en durabilité des forêts et des produits en bois. L'organisation a plus de dix ans d'expérience dans le suivi des achats durables certifiés pour l'industrie néerlandaise et pour les gouvernements néerlandais et belge. Probos travaille sur Thémis avec l'ATIBT (l'Association technique internationale des bois tropicaux) et les fédérations commerciales de France, de Belgique et du Royaume-Uni : Le Commerce du Bois (LCB), Fedustria et la Fédération britannique du commerce du bois (TTF). Le financement est assuré par IDH et le Programme de promotion de la gestion durable des forêts certifiées du bassin du Congo (PPECF), ainsi que par les fédérations elles-mêmes. Bien que les principaux donateurs se concentrent sur les régions tropicales, l'outil couvrira également les bois résineux, les bois durs tempérés, les panneaux et certains produits secondaires du bois.

"La croissance du marché du bois d'origine responsable", déclare Mark van Benthem, directeur et conseiller principal de Probos, « est essentielle pour encourager l'adoption d'une gestion forestière durable vérifiée, qui à son tour soutient le maintien de la forêt et son rôle contre le changement climatique".

Certaines fédérations européennes du commerce du bois ont déjà mis en œuvre des politiques d'approvisionnement en bois responsables pour leurs membres. Il est généralement reconnu que ces politiques doivent viser une croissance continue des niveaux d'achat responsable de bois. D'autres fédérations doivent suivre ce mouvement pour accroître l'impact positif sur la forêt. Selon Probos, faciliter la collecte et le suivi des données sur l'approvisionnement responsable peut contribuer à l'amélioration continue des politiques d'achat responsable et encourager leur adoption par les organisations qui n'en disposent pas encore. "En communiquant les *données sur les achats, les membres des fédérations du commerce du bois créent la transparence et peuvent suivre les progrès et cibler les interventions*", déclare M. van Benthem.

Probos souligne que depuis l'introduction du contrôle des données sur les marchés publics et des rapports annuels des membres de la Fédération néerlandaise du commerce du bois en 2010, la proportion de leurs importations soutenues par une chaîne de contrôle vérifiée de la gestion durable des forêts est passée de 71 % à 92 % en volume en 2019. Dans le détail, le pourcentage de bois résineux est passé de 88% à 99%, celui des panneaux de 64% à 96% et celui des bois durs de 31% à 62%.

Il est difficile de montrer avec précision les causes et les effets entre la communication des données, la fixation des objectifs et la croissance des achats responsables. Mais Probos soutient que le processus peut permettre aux entreprises de se concentrer davantage sur ces dernières, de comparer leurs performances avec celles de leurs pairs ou avec la moyenne du secteur, d'identifier les possibilités d'amélioration et d'élaborer des stratégies pour y parvenir. Le contrôle de l'approvisionnement responsable a également une valeur ajoutée pour les personnes concernées, rajoute Probos.

"Les entreprises obtiennent un aperçu de l'évolution de cette partie de leur performance en matière de responsabilité sociale et de la manière dont elle est liée à la performance des concurrents et du secteur dans son ensemble. Lorsqu'elles obtiennent de bons résultats, elles peuvent le faire savoir et être mises en avant en tant qu'« entreprises engagées » sur des plateformes telles que www.mytropicaltimber.org, a déclaré M. van Benthem. "Les données permettent également aux fédérations de mieux connaître les performances de leurs membres en matière de RSE, de mieux cibler leurs interventions, de mettre en avant leurs membres et d'apporter une valeur ajoutée à leur adhésion. Si elles montrent qu'un pourcentage élevé des importations provient de forêts bien gérées, elles contribuent à donner une image positive du secteur du bois en général".

Les gouvernements et les donateurs qui font des efforts pour réduire la déforestation importée sont également désireux de surveiller la consommation de produits d'origine responsable., ajoute M. Van Benthem.

L'outil de collecte de données est conçu pour être facile à utiliser et permet aux entreprises de détailler les importations par type de produit couvert par les systèmes de certification, les systèmes réglementaires (par exemple FLEGT) et les systèmes de vérification de la légalité. La fréquence de la collecte de données et des rapports, dépendra de la manière dont le processus est contrôlé et les résultats analysés par les fédérations qui mettent en œuvre l'outil et de leurs membres.