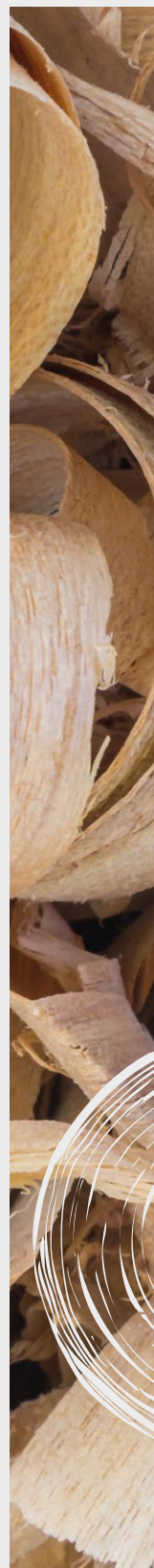


RAPPORT ANNUEL



2024



Conseil de
**l'industrie
forestière**
du Québec



TABLE DES MATIÈRES

04

Mot du président

05

Mot du PDG

06

Présentation du CIFQ

08

2024 en chiffres

10

Direction économie
et transitions

16

Direction foresterie
et approvisionnement

24

Direction qualité
des produits

30

Direction communications
et relations publiques

36

Direction Cecobois

40

Liste des comités externes
et internes et des
groupes de travail

42

Conseil d'administration

44

Liste des membres du CIFQ

48

Équipe du CIFQ



MOT DU PRÉSIDENT

L'année 2024, que nous aurions souhaitée synonyme de grandes mutations, se définit plutôt comme une année d'ouverture au changement et aux dialogues. En effet, elle a été marquée par des avancées tangibles concernant l'avenir de la forêt québécoise, notamment avec la refonte du régime forestier et les nombreuses tables de réflexion qui ont permis d'ouvrir le dialogue, ensemble. Ces discussions stratégiques, auxquelles le CIFQ a participé activement, témoignent de la nécessité pour notre industrie de continuer à innover et à s'adapter afin de répondre aux enjeux environnementaux, économiques et sociaux d'aujourd'hui et de demain. Mais elles témoignent également de l'écoute du gouvernement à l'égard de la solution que représentent les produits du bois pour relever ces défis.

Tout au long de l'année 2024, la permanence du CIFQ a su démontrer son dévouement envers ses membres pour les représenter auprès des instances gouvernementales et poursuivre le dialogue avec le grand public. La filière forestière peut compter sur son professionnalisme et son expertise, qu'elle met à profit chaque jour pour assurer la compétitivité et la prospérité des entreprises forestières du Québec.

Avec ce rapport annuel de 2024, vous découvrirez les actions posées, les défis relevés et les efforts déployés pour soutenir notre industrie dans un contexte en constante évolution. Le CIFQ a su travailler main dans la main avec ses membres dans l'objectif de défendre leurs intérêts et de favoriser un environnement propice au développement économique de notre secteur.

2024 a également représenté une année de transition au sein de l'organisation. Le CIFQ a eu l'honneur de souligner le départ à la retraite de cinq membres de son équipe, une étape honorable qui témoigne de la longévité des carrières. Nous les remercions pour leurs années de service et leur engagement envers le secteur forestier.

Et l'équipe s'est agrandie avec l'arrivée de nouveaux talents. Je souhaite la bienvenue à Sylvie Jacques, à Cyril Michaud, à Guy Milot, à France Girard, à Laurie Pique, à Mathieu Cassard et à Gabrielle Germain, qui viennent renforcer une équipe déjà reconnue pour son expertise et son dévouement. Leur contribution sera sans aucun doute précieuse pour continuer à faire avancer les dossiers stratégiques.

Enfin, je tiens à remercier Jean-François Samray et toute son équipe de direction pour leur leadership, ainsi que les administrateurs du Conseil d'administration, qui ont su guider l'organisation avec clairvoyance et engagement. Un grand merci également aux membres des comités et des groupes de travail, dont l'apport est essentiel pour permettre au CIFQ de jouer pleinement son rôle de porte-parole de l'industrie.

C'est avec une vision commune et une détermination sans faille que nous poursuivrons nos efforts en 2025 pour assurer un avenir solide et durable à la filière forestière québécoise.

Jean-François Champoux

Président du Conseil
d'administration



MOT DU PDG

C'est avec une grande fierté que la permanence du CIFQ vous présente son rapport annuel de 2024. Une année qui, à l'instar des précédentes, a connu de nombreux rebondissements ayant amené des moments de bonheur et d'instabilité, mais surtout de solide unité. Ensemble, nous avons contribué à la prise de conscience collective sur l'importance du bois et de la forêt dans l'économie québécoise, sur l'adaptation nécessaire des écosystèmes forestiers aux changements climatiques et, par-dessus tout, sur notre contribution essentielle à la vitalité sociale des quelque 900 municipalités où l'industrie forestière est active. Regroupés aux différentes tables régionales sur l'Avenir de la forêt convoquées par la ministre des Ressources naturelles et des Forêts ou à la manifestation de Sacré-Cœur du 19 septembre dernier en solidarité avec nos confrères et consœurs du Groupe Boisaco, nous avons mené une mobilisation collective qui a fait une différence : nous avons été entendus !

Par la valorisation et la remise en production d'une ressource renouvelable et noble qu'est la fibre de bois, notre industrie procure depuis des siècles une solution à de nombreux besoins fondamentaux à la population québécoise et à nos voisins. Elle fournit les matériaux pour construire les logements qui manquent, autant que les cartons et contenants essentiels au transport de la nourriture que nous consommons, l'énergie verte pour répondre à nos besoins de chaleur ou de force motrice, le papier servant à imprimer livres, recueils, journaux et magazines incontournables à notre culture et à notre information, ainsi que les produits d'hygiène dans le secteur de la santé et nos foyers, tout cela avec une empreinte carbone fort enviable.

En choisissant « Le bois : notre avenir » comme thème de notre congrès en mai, nous avons fait le point sur notre apport à la société québécoise. Forts des constats sur les avantages du matériau bois, des statistiques porteuses à long terme et des innovations en développement, nous n'avons aucun doute que la vitalité des

régions québécoises et la santé de son économie reposent en grande partie sur le déploiement de notre plein potentiel. Pour ce faire, un nouveau régime forestier est urgemment requis.

« Pas de bois, pas grand-chose » affirme notre campagne de communication. Cette vérité, trop souvent oubliée, a amené de nombreuses parties prenantes, à commencer par le secteur des médias, à vouloir redécouvrir notre industrie. C'est pourquoi nous avons poursuivi le dialogue avec la campagne « Du bois, c'est plus que du bois », qui a connu également un grand succès. Nous avons su inspirer, et continuerons à le faire, les décideurs et la population à choisir le bois, un matériau durable, noble et local, pour bâtir un avenir plus responsable.

Il faut dire que, sans une permanence hautement qualifiée et soudée, il aurait été difficile de ne pas demeurer pertinents en 2024. Par le travail méthodique et scientifique des femmes et des hommes qui le composent, le CIFQ est à présent une référence incontournable sur les plans technique, économique, social et environnemental. Je leur suis très reconnaissant, et c'est pour moi un honneur et un privilège de vous servir à leur côté.

De nombreux enjeux fondamentaux demeurent toujours sans réponses, mais ensemble, unis, et avec l'écoute et le soutien de nos partenaires, tout devient possible !

Jean-François Samray
Président-directeur général

PRÉSENTATION DU CIFQ

Une organisation toujours présente pour ses membres

De l'ouest à l'est et du nord au sud du Québec, le CIFQ assure la représentation des intérêts de ses membres, qu'ils opèrent dans les secteurs du sciage de résineux et de feuillus, du déroulage, des pâtes, papiers, cartons et panneaux ou de la fabrication de bois d'ingénierie.

La raison d'être

Être dans les affaires n'est jamais de tout repos, et ça l'est encore moins pour celles et ceux qui œuvrent dans l'industrie forestière québécoise. Quotidiennement, ces personnes sont confrontées à de nombreux défis, notamment concernant la foresterie et l'approvisionnement, l'économie et la transition énergétique, la reconnaissance de la qualité des produits, les ressources humaines, la santé et sécurité du travail ainsi que la veille légale et réglementaire.

Dans un monde où les dossiers se complexifient et peuvent changer d'un jour à l'autre, c'est ici que la mission du CIFQ prend toute sa raison d'être.



Notre vision

Faire du bois le matériau de premier choix de la population québécoise.



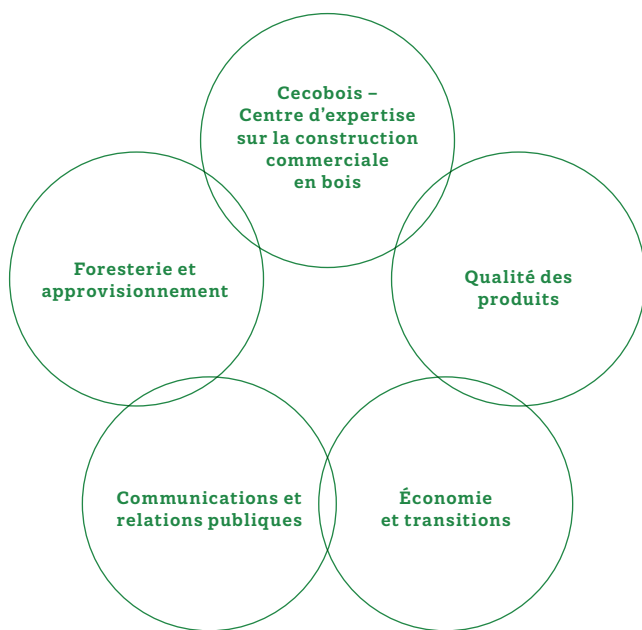
Notre mission

Accroître et valoriser, de façon durable, la contribution de l'industrie forestière au développement socio-économique et environnemental du Québec.



Des directions actives et compétentes, un soutien unique

Le CIFQ représente et soutient ses membres tout en les guidant sur des dossiers complexes. Son équipe hautement qualifiée, répartie en cinq directions, anime des groupes de travail, assure une veille stratégique et mène divers projets de recherche pour, et en partenariat avec, les gouvernements québécois et canadien. Ensemble, elles appuient la direction générale dans l'atteinte des objectifs du CIFQ. Grâce à son expertise et à celle de ses partenaires, le CIFQ soutient ses membres et agit comme leur porte-parole auprès de différents publics.



Le CIFQ et ses membres

La structure organisationnelle du CIFQ est à la fois inclusive et centrée sur ses membres. Que ce soit au sein des comités internes ou du Conseil d'administration, les membres ont plusieurs opportunités de s'exprimer sur les enjeux qu'ils rencontrent au quotidien et sur les actions qui peuvent être prises, en tant qu'industrie, pour avancer côte à côte. Cette structure favorise une communication efficace pour continuer de développer, ensemble, une industrie forestière durable et propice aux investissements.

Découvrez-en plus concernant sa gouvernance et sa structure organisationnelle aux pages 40 à 51.

Gouvernance

ÉTABLISSEMENTS MEMBRES ASSOCIÉS

190

ÉTABLISSEMENTS MEMBRES PÂTES, PAPIERS, CARTONS ET PANNEAUX

30

ÉTABLISSEMENTS MEMBRES RÉGULIERS

120

ADMINISTRATEURS

29

COMITÉS INTERNES

10

2024 EN CHIFFRES



340

établissements
membres

36

communiqués
aux membres

45

parutions de notre
infolettre exclusive
aux membres du CIFQ



PLUS DE

60

entrevues



6

communiqués
de presse



3

dossiers devant la
Régie de l'énergie

5

commissions
parlementaires

PLUS DE

24

correspondances officielles
gouvernementales

19

journées d'audience

4

mémoires

7

dépôts de commentaires

DE MULTIPLES RENCONTRES
GOUVERNEMENTALES

PLUS DE

18 247

abonnés sur nos réseaux sociaux

10

événements d'envergure



26

capsules économiques



46 000 \$

de bourses remises à la relève

UNE MULTITUDE DE FORMATIONS ET DE WEBINAIRES OFFERTS PAR NOS ÉQUIPES POUR UN TRANSFERT DE CONNAISSANCES À NOS RÉSEAUX

2

numéros du journal *Construire en bois*

1

infolettre externe de nouvelles sur la construction en bois



3

études de cas sur les bâtiments en bois



1

mission d'étude en Finlande



DE NOMBREUSES VISITES SUR LE TERRAIN CHEZ NOS MEMBRES DANS PLUSIEURS RÉGIONS DU QUÉBEC



PLUSIEURS REPRÉSENTANTS DE L'INDUSTRIE À TOUTES LES TABLES DE RÉFLEXION RÉGIONALES SUR L'AVENIR DE LA FORÊT

DIRECTION ÉCONOMIE ET TRANSITIONS

À l'aube des transitions importantes devant nous, le CIFQ a opéré le remaniement d'une équipe au printemps 2024 en combinant la Direction de l'économie et des marchés avec la Direction de l'énergie et de l'environnement. Un regroupement de forces et de talents sous une même entité qui fait progresser les dossiers stratégiques à la vitesse grand V. Après moins d'une année d'existence, nous pouvons déjà observer des changements positifs majeurs. Cette mise en commun de l'expertise environnementale, énergétique et économique du CIFQ est totalement propice pour affronter des défis constants, en plus de permettre l'amélioration du service aux membres.

La Direction de l'économie et des transitions continuera de développer davantage sa nouvelle dynamique au fil des prochaines années, en plus de s'investir dans ses activités, qui d'ailleurs n'ont pas manqué dans la dernière année!

Environnement

En matière de communications environnementales, la Direction a poursuivi la diffusion d'un bulletin périodique aux membres du Comité transition énergétique et environnement afin de les tenir informés des développements dans le secteur, en plus des actions exécutées par le CIFQ.

Voici d'ailleurs les principales actions menées dans les différents dossiers stratégiques.

Comité transition énergétique et environnement

Le Comité est demeuré actif au cours de l'année pour suivre de près les nombreux dossiers environnementaux et énergétiques aux agendas des deux paliers gouvernementaux. Lors des trois rencontres statutaires de 2024, le Comité a assuré les suivis législatifs et réglementaires, a abordé quelque 25 sujets et a entendu les préoccupations et commentaires des membres. Une rencontre conjointe avec le ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP) s'est aussi tenue en mai.

Évaluation du Système de plafonnement et d'échange de droits d'émission (SPEDE)

En février 2023, le MELCCFP a publié un avis de marché à l'intention du public et des entités inscrites au SPEDE afin de leur annoncer que des ajustements pourraient être apportés au *Règlement concernant le système de plafonnement et d'échange de droits d'émission de gaz à effet de serre (RSPEDE)* et, incidemment, au marché du carbone, lequel marque ses 10 ans de fonctionnement. Une démarche similaire est également en cours en Californie.

Avec l'appui de ses membres, le CIFQ a clos en janvier 2024 la série de consultations thématiques en abordant les thèmes du stockage des gaz à effet de serre (GES) et les nouvelles énergies vertes. Le CIFQ a profité de cette

occasion pour mettre en lumière les réalisations et le potentiel du secteur forestier dans la lutte contre les changements climatiques.

À la suite de l'analyse des commentaires reçus, le MELCCFP a donc publié un nouvel avis de marché qui annonçait un projet de règlement modifiant le RSPEDE au début de 2025. Cet avis annonçait les grandes lignes de la modification annoncée visant à ce que le SPEDE contribue à l'atteinte de la cible de réduction des émissions de gaz à effet de serre à l'horizon 2030 et à l'atteinte de la carboneutralité en 2050.

Déclaration obligatoire des rejets thermiques

Pour cela, le CIFQ a participé à deux consultations tenues en 2024 :

- 1^{re} consultation sur les principes d'une approche de déclaration obligatoire.
- 2^e consultation sur le projet de règlement publié dans la Gazette officielle du Québec du 18 septembre.

Projet de Règlement sur l'électricité propre (fédéral)

Environnement et Changement climatique Canada (ECCC) a publié en février des changements potentiels envisagés pour la version finale du Règlement sur l'électricité propre (REP), dont la version préliminaire a été publiée en août 2023 et commentée par le CIFQ en novembre 2023. Ce projet vise à ce que la production d'électricité au Canada soit carboneutre en réduisant les émissions de GES provenant de la production d'électricité à compter de 2035.

Le CIFQ a profité de cette occasion pour réitérer le caractère contributif des centrales de cogénération alimentées à la biomasse ainsi que de la bioénergie dans l'atteinte des objectifs d'Ottawa (suggestions déjà émises lors de la consultation fédérale menée en 2023). Une attention particulière a également été apportée à certaines définitions, dont le concept de solde exportateur d'électricité. Le règlement a finalement été publié le 17 décembre dans la Gazette du Canada.

Législations environnementales – Déclaration des prélèvements d'eau et sur la redevance exigible pour l'utilisation de l'eau

En lien avec les modifications apportées au taux de la redevance sur l'utilisation de l'eau au 1^{er} janvier 2024, le gouvernement a donné suite à une demande du CIFQ de soutenir le secteur papetier vers une réduction des prélèvements d'eau en annonçant, dans le *Plan national de l'eau*¹, une mesure d'aide dès 2025-2026. Elle vise à offrir un incitatif aux entreprises papetières pour qu'elles réduisent leur consommation d'eau et demeurent compétitives à l'échelle mondiale.

Dans le cadre des consultations de l'automne sur une série de règlements, dont ceux encadrant les prélèvements d'eau, le CIFQ a réitéré les difficultés d'application de modifications apportées en 2023 et proposé des pistes de solution.


Code de gestion des matières résiduelles fertilisantes (MRF) et sur les projets de modifications réglementaires qui y sont associées

Après une première tentative abandonnée en 2018 de transcrire en règlement le *Guide sur le recyclage des MRF*², édition 2015, le MELCCFP a publié un projet de Code de gestion des MRF et des modifications à des règlements associés, dont le *Règlement sur l'encadrement d'activités en fonction de leur impact sur l'environnement* (REAFIE) qui précise l'encadrement requis (autorisation ministérielle, déclaration de conformité ou exemption). Appuyé par ses membres et des spécialistes du domaine, le CIFQ a déposé des commentaires en décembre 2024.

Nos propositions ont intéressé le ministère ainsi que diverses parties prenantes au dossier. Les travaux continueront l'année prochaine, l'objectif gouvernemental étant de poursuivre la valorisation de ces matières tout en ajoutant des seuils préventifs de substances perfluoroalkylées et polyfluoroalkylées (PFAS). Cette démarche vise à assurer une plus grande innocuité dans une approche évolutive en fonction des connaissances scientifiques.

¹ Ministère de l'Environnement du Québec, *Plan national de l'eau*, [en ligne], <https://www.environnement.gouv.qc.ca/eau/strategie-quebecoise/plan-national-eau.pdf>.

² Ministère de l'Environnement du Québec, *Guide sur les matières résiduelles fertilisantes – Critères et normes*, [en ligne], https://www.environnement.gouv.qc.ca/matieres/mat_res/fertilisantes/critere/guide-mrf.pdf.



Projet de modernisation du Règlement sur les effluents des fabriques de pâtes et papiers (REFPP)

Débutée en 2017, cette modernisation réglementaire est un chantier auquel participe le CIFQ au sein d'une coalition pancanadienne.

En janvier 2024, le ministère de l'Environnement et du Changement climatique du Canada (ECCC) a mis à jour certains éléments de sa proposition. Le groupe de travail du CIFQ a constaté que plusieurs d'entre eux demeurent problématiques. Focalisant sur une approche théorique, le législateur omet la manière dont l'industrie devra se conformer, les coûts auxquels elle sera

confrontée et la perte de compétitivité à l'échelle mondiale qui en résultera, le tout sans qu'il y ait des justifications scientifiques basées sur des données probantes.

Dans une lettre acheminée en avril 2024 à ECCC, le CIFQ appuie la coalition et joint sa voix afin d'offrir une réponse commune et harmonisée au législateur.

Transition énergétique et technologique

Groupe de travail du CIFQ sur le bois provenant des résidus de construction, de rénovation et de démolition

En 2024, le CIFQ a poursuivi les activités du Groupe de travail sur les bois de résidus de construction, de rénovation et de démolition (CRD). Rappelons que ce comité a pour mandat principal de faire l'état des lieux sur ces résidus à partir des données existantes, d'identifier les enjeux de gestion de cette matière et de formuler des recommandations pour une meilleure valorisation des bois de CRD au bénéfice de l'industrie et de l'économie québécoises dans leur ensemble. Le CIFQ affirme ainsi son leadership pour la valorisation de cette matière dans une logique d'économie circulaire.

En collaboration avec des représentants du MELCCFP, de RECYC-QUÉBEC et du ministère des Ressources naturelles et des Forêts (MRNF), le CIFQ a élaboré un devis et lancé un appel d'offres pour la réalisation d'une étude visant à documenter les meilleures pratiques en matière de gestion des bois de CRD et les différentes filières de valorisation des bois de CRD, ainsi qu'à dresser un portrait de la situation actuelle de la production et de la consommation de bois de CRD au Québec et à établir un modèle de la chaîne de valeur des bois de CRD. Le CIFQ assurera le suivi de cette étude en 2025.

Innovation en forêt

Le projet pilote pour la mise à l'essai de trois abatteuses hybrides dans les forêts du Québec s'est poursuivi en 2024, et le CIFQ continue d'assurer la coordination du projet réalisé avec les partenaires.

Les résultats préliminaires encourageants du projet ont été présentés lors du congrès 2024 aux membres du CIFQ et lors de l'exposition DEMO International tenue à Ottawa en septembre 2024. Le banc d'essai, visant à valider les résultats européens dans la réalité opérationnelle des forêts québécoises, est d'une durée de deux ans et se terminera à l'été 2025. Cette initiative témoigne de l'avancée du virage technologique et de décarbonation que prend l'industrie dans ses activités.

Plateforme d'innovation panneaux

Toujours actif dans le dossier de la Plateforme d'innovation panneaux, le CIFQ assure la coordination pour le compte du MRNF depuis 2017.

Parmi les faits marquants de l'année, il faut souligner la conclusion d'une entente de contribution avec l'Agence de développement économique du Canada pour les régions du Québec, d'un montant de 2 M\$, jusqu'en 2027-2028, et le dépôt d'une demande équivalente dans le cadre du programme d'Investissements dans la transformation de l'industrie forestière (ITIF) de Ressources naturelles Canada. Ces démarches permettent de pérenniser la Plateforme d'innovation panneaux au-delà de l'horizon prévu à l'entente en cours avec le MRNF, soit 2025.

Projet de Loi n° 69 assurant la gouvernance responsable des ressources énergétiques et modifiant diverses dispositions législatives

Cet important projet de loi déposé par le gouvernement en juin 2024 apporte des modifications substantielles par rapport à la législation actuelle en matière d'énergie. Il consiste en une révision en profondeur de la *Loi sur la Régie de l'énergie* et apporte aussi des modifications à la *Loi sur Hydro-Québec* et aux responsabilités du ministre de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie du Québec (MEIE). Ce projet est susceptible d'affecter plus particulièrement les membres du CIFQ en ce qui concerne la révision périodique des tarifs, leur établissement en fonction du coût de service, la mise en place d'un plan de gestion intégré des ressources énergétiques et la modification du processus d'approbation des contrats d'approvisionnement.

Il propose aussi des éléments susceptibles d'affecter la compétitivité des tarifs d'électricité pour les membres du CIFQ, dont la fin de l'exemption de l'indexation du coût de l'électricité patrimoniale pour les grands consommateurs d'électricité.

Ce projet de loi a mobilisé les ressources de la Direction au cours de l'été et de l'automne, avec notamment la consultation des membres et l'organisation de deux webinaires au cours de l'été. Ils ont permis de développer des recommandations étoffées, puis de rédiger un mémoire et de le présenter lors d'audiences publiques dans le cadre des consultations particulières sur le projet par la Commission de l'agriculture, des pêcheries, de l'énergie et des ressources naturelles.



Le travail s'est poursuivi au cours de l'automne par la sensibilisation d'élus et la participation du CIFQ à l'Alliance pour la compétitivité énergétique du Québec (ACEQ). Ses représentants ont rencontré la ministre de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie du Québec en novembre 2024 afin de la sensibiliser à l'enjeu du maintien de tarifs d'électricité compétitifs et basés sur les coûts réels d'Hydro-Québec.

Le CIFQ continuera à suivre l'avancement de ce projet au cours de l'année 2025, notamment son examen détaillé par la Commission afin de faire valoir les intérêts de ses membres et de s'assurer que les prix de l'énergie au Québec permettent de maintenir la compétitivité du secteur forestier.

Dossiers devant la Régie de l'énergie – La détermination par la Régie de l'énergie du taux d'indexation du tarif L

Chaque année depuis la sanction de la *Loi visant à simplifier le processus d'établissement des tarifs de distribution d'électricité* en 2019, la Régie demande à certains intervenants, dont le CIFQ, de participer aux travaux visant à déterminer le taux d'indexation du tarif L au 1^{er} avril de chaque année en tenant compte de la compétitivité.

Dans son mémoire déposé devant la Régie sur ce dossier, le CIFQ a fait valoir que la compétitivité du tarif L s'est détériorée au cours des dernières années. Il a donc demandé à la Régie que le taux d'indexation du tarif L au 1^{er} avril 2024 soit de 0,4 % pour rejoindre la moyenne canadienne, plutôt que l'indexation de 3,3 % résultant de la méthode utilisée précédemment par la Régie et jugée adéquate par Hydro-Québec.

Dossier tarifaire conjoint Hydro-Québec Transport et Distribution : demande de fixation des tarifs et des conditions d'Hydro-Québec dans ses activités de transport électricité (années 2023, 2024 et 2025) et de distribution d'électricité (année 2025-2026)

Dossier d'une complexité particulière qui se déroule en quatre phases afin de traiter distinctement des éléments tels que :

- Les coûts d'exploitation de transport et de distribution ;
- Les tarifs de transport et les tarifs de distribution ;
- La modification de l'offre interruptible d'Hydro-Québec ;
- L'introduction d'une pénalité de 3 % incitant les entreprises au tarif L à mettre en place un système de gestion de l'énergie électrique.

Au cours de l'année 2024, le CIFQ a participé à l'ensemble du processus d'examen devant la Régie de l'énergie, conjointement avec l'Association québécoise des consommateurs industriels d'électricité (AQCIE).

Lors de la phase 1, les deux organisations ont notamment recommandé à la Régie de limiter la hausse annuelle des frais d'exploitation du Distributeur et du Transporteur pour chacune des années 2024 et 2025 à l'IPC du Canada, soit 2,6 % pour l'année 2024 et 2,1 % pour l'année 2025. Cette recommandation préconise ainsi de fixer les frais d'exploitation du Distributeur à 1800,7 M\$ pour l'année 2025 et ceux du Transporteur à 1205,4 M\$ pour l'année 2024 et à 1230,8 M\$ pour l'année 2025, alors qu'Hydro-Québec demandait plutôt à la Régie d'approuver une

hausse de ses frais d'exploitation de 3,7 % en 2024 et de 6,7 % en 2025, faisant suite à une hausse de 11,7 % en 2023.

Au cours de la phase 2, les deux organisations ont déposé un rapport d'experts mettant en évidence qu'Hydro-Québec Transport suit une politique de rémunération globale s'écartant substantiellement de son marché de référence et justifiant une réduction des revenus requis d'Hydro-Québec Transport.

En phase 3, le CIFQ et l'AQCIE ont demandé en particulier à la Régie de limiter la hausse du tarif L par rapport à la hausse générale de 3,8 % demandée par Hydro-Québec afin de tenir compte de la non-indexation du prix moyen de l'électricité patrimoniale pour le tarif L. Cette approche résulterait en une hausse de 1,4 % au 1^{er} avril 2025 pour les clients au tarif L, plutôt que la hausse de 3,3 % demandée par Hydro-Québec Distribution.

La Régie doit rendre une décision sur les enjeux examinés dans le cadre des phases 1, 2 et 3 au cours du mois de mars 2025. La décision sur la phase 4 sera rendue au cours du printemps 2025. Le CIFQ assurera un suivi du dossier.

Économie et marchés

Le Bulletin économique et les capsules vidéo

Pour une 5^e année consécutive, la Direction a publié toutes les deux semaines le *Bulletin économique* pour un total de 22 numéros en 2024. Avec la collaboration de la Direction des communications, le Bulletin aura profité de sa 100^e édition pour mettre à jour le visuel de la publication. La capsule économique, exclusive aux membres, a continué tout au long de l'année de fournir un complément d'information pertinent pour les membres du CIFQ afin de les éclairer et de les appuyer dans leurs décisions d'affaires.



Capsule économique - Vol 5 no 18

Litige sur le bois d'œuvre

Afin de faciliter la compréhension du complexe litige sur le bois d'œuvre, la Direction a offert deux webinaires visant à faire le point sur l'avancement du dossier en plus de répondre aux questions des membres. Deux événements exclusifs d'une heure, réservés aux membres du CIFQ, ont proposé les sujets suivants :

1^{re} édition (19 juin 2024)

- Distinction entre le volet administratif, légal et négociation
- Précisions sur les enjeux entourant les droits compensateurs (CVD)
- Précisions sur les enjeux entourant les droits antidumping (AD)

2^e édition (23 octobre 2024)

- Analyse des décisions récentes des panels
- Évolution du dossier dans la dernière année et évolution anticipée pour 2025
- Anticipation des taux pour 2025





Alexandre Larouche et Michel Vincent, économistes au CIFQ en visite à Washington.

L'année 2024 aura également été marquée par plusieurs rencontres où le litige était au cœur des discussions. Au début du mois de mai, le CIFQ était présent au congrès de l'Ontario Forest Industries Association, et nous avons eu l'occasion de discuter du dossier avec nos voisins ontariens. Le CIFQ était également bien représenté à Washington en septembre pour assister aux audiences sur le litige du bois d'œuvre. Celles-ci portaient sur les droits compensatoires de la première révision administrative (ARI-CVD).

Enfin, en octobre, le PDG et l'économiste en chef du CIFQ étaient de passage à Ottawa pour sensibiliser les élus aux effets et aux impacts des récents développements dans le dossier américain du bois d'œuvre sur notre économie et le secteur forestier, en plus de proposer des pistes de solutions. Non seulement le CIFQ était bien représenté, mais il était également accompagné des organisations consœurs canadiennes, l'Alberta Forest Products Association et le BC Lumber Trade Council.



De gauche à droite: Michel Vincent (économiste en chef du CIFQ), Jason Krips (PDG d'Alberta Forest Products Association), Kurt Niquidet (Président de BC Lumber Trade Council) et Jean-François Samray (PDG du CIFQ).

Mise en marché sur la forêt privée

L'année 2024 aura été une année chargée pour les différents groupes de travail du CIFQ visant à maintenir une mise en marché efficace et ordonnée sur les plans conjoints de la Région-de-Québec, de la Côte-du-Sud et du Sud-du-Québec. En février, le CIFQ entreprenait des négociations avec le Syndicat des propriétaires forestiers de la région de Québec (SPFRQ) pour établir une nouvelle convention de mise en marché. En juin, la Régie des marchés agricoles et alimentaires du Québec a tenu des audiences publiques sur le projet de modification du Règlement du SPFSQ auquel le CIFQ et ses membres ont participé activement. En juillet et en septembre, la Régie a rendu deux décisions approuvant les nouveaux règlements de mise en marché sur les plans conjoints de la Côte-du-Sud et du Sud-du-Québec. Le CIFQ a rapidement entrepris la formation d'un comité de négociation pour établir de nouvelles conventions de mise en marché sur ces deux territoires additionnels. De nombreuses séances de préparation et de négociation ont suivi.

Comité sur le commerce international (CCI)

Le Comité sur le commerce international a tenu plusieurs réunions en 2024 dans l'objectif de faire le point sur l'évolution du dossier américain. Plusieurs recommandations ont été faites au Conseil d'administration du CIFQ afin d'assurer la défense des intérêts des scieurs québécois, et plusieurs ont mené à l'adoption de résolutions.

Comité consultatif BMMB-CIFQ

Comme chaque année, le Comité consultatif du Bureau de mise en marché des bois (BMMB) et du CIFQ s'est réuni en début d'année pour discuter des paramètres entourant la grille de tarification du bois sur pied. Lors de la période de consultation publique, le CIFQ a émis des commentaires conformément à la procédure établie. Le Comité a repris ses travaux à l'automne afin de discuter des changements à venir pour la grille tarifaire 2025-2026.

DIRECTION FORESTERIE ET APPROVISIONNEMENT

La Direction apporte son appui aux membres en participant à la coordination des efforts de l'industrie forestière dans l'identification des enjeux forestiers et la compréhension des problématiques communes, dans la recherche de solutions efficaces d'approvisionnement en matière première, en lien avec le cadre réglementaire, ainsi que dans l'évaluation des implications liées à ces solutions en plus de leur promotion.

En 2024, elle s'est plus particulièrement consacrée aux grands dossiers de consultations gouvernementales en matière de foresterie, de conservation et de protection d'habitats fauniques ainsi que de biodiversité. Nos groupes et comités de travail ont été particulièrement sollicités, et nous les remercions pour leur disponibilité et l'excellence de leur contribution. Les tables de réflexion sur l'avenir de la forêt et consultations en matière de protection du caribou, tant au fédéral qu'au provincial, ont été autant d'occasions pour le CIFQ de positionner l'aménagement forestier au sens large comme un secteur d'activité essentiel à une saine gestion du territoire forestier et de ses multiples usages et fonctions. Dans cette vaste mouvance et à la suite des incendies majeurs de 2023, notre secteur fait face à de nombreuses pressions alors que la mise en valeur des opportunités d'une plus grande utilisation du bois est requise afin de lutter contre les changements climatiques.

L'avenir de la forêt

Les consultations (tables de réflexion)

Tout au long du premier trimestre de 2024, le CIFQ s'est porté en soutien aux représentants industriels qui ont été conviés à la douzaine de tables régionales de réflexion :

- Rencontres préparatoires ;
- Partage de fiches forestières pour chacune des régions administratives ;
- Rencontres de rétroaction après chaque table régionale et synthèse générale.

De plus, le CIFQ a pris part aux discussions nationales et y a déposé son mémoire, élaboré en étroite collaboration entre l'équipe de la permanence et un groupe de travail formé de représentants industriels.

Groupe des partenaires sur l'avenir de la forêt

En plus des nombreuses consultations mentionnées précédemment, le CIFQ a participé au groupe de partenaires du secteur forestier, qui a été rassemblé initialement par l'Ordre des ingénieurs forestiers du Québec à la suite de leur congrès 2023 se déroulant sous le thème « Vers une nouvelle trajectoire ». Le but est de dégager des orientations communes permettant d'alimenter les discussions sur l'avenir de la forêt et d'identifier de grandes pistes d'actions devant faire consensus. Au terme de plusieurs rencontres, le groupe a soumis à la ministre un document présentant les propositions consensuelles des partenaires pour l'avenir de la forêt québécoise.

Le CIFQ a par la suite continué de collaborer avec le groupe afin de travailler sur une ébauche de modèle de gouvernance du territoire forestier pouvant alimenter la révision du régime forestier entamée par le MRNF avec les tables de réflexion sur l'avenir de la forêt.

Consultations provinciales et fédérales pour la protection du caribou et de son habitat

Les caribous forestiers et montagnards ont fait partie des enjeux traités avec une grande attention de la part des équipes de la permanence. À la suite des mémoires présentés, la Direction a également été conviée à diverses séances de travail au palier fédéral et provincial afin d'approfondir les observations et propositions mises de l'avant. La recherche de voies de passage permettant la protection et le rétablissement du caribou, tout en préservant la pérennité des activités forestières, dont dépend la vitalité de plusieurs communautés en région, demeure plus que jamais au cœur des préoccupations.

La protection du caribou au Québec

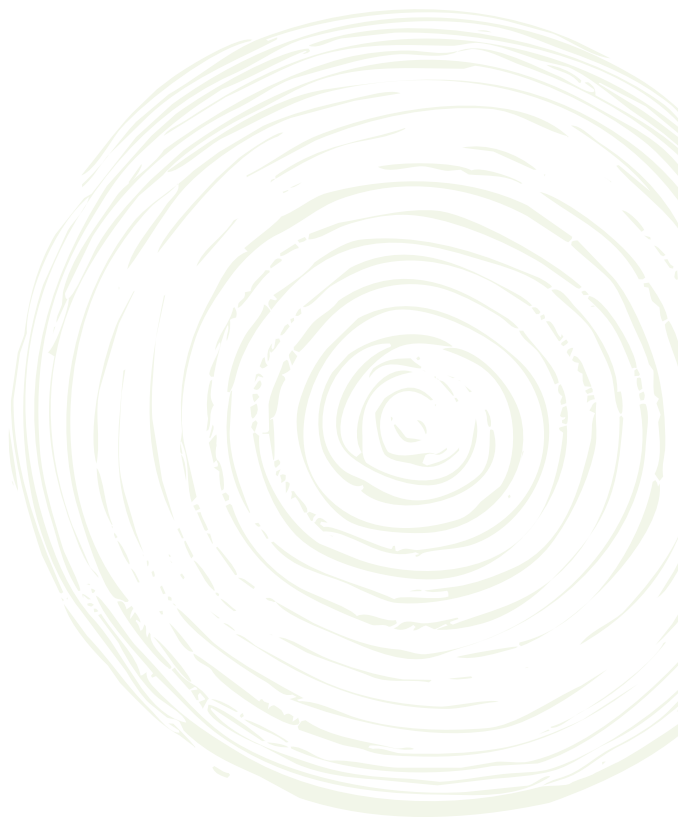
Dans la préparation de sa stratégie provinciale de protection du caribou, le gouvernement québécois peaufine son plan d'action et ses projets pilotes pour les populations de caribous forestiers de Charlevoix et de caribous montagnards de la Gaspésie. Préoccupé par l'impact additionnel sur la possibilité forestière qui se matérialisera grâce aux actions de protection proposées ainsi qu'aux modifications réglementaires envisagées, le CIFQ a mobilisé ses membres pour évaluer les impacts et déposer des commentaires et des suggestions à cette consultation. Le CIFQ a travaillé étroitement avec les bénéficiaires de garantie d'approvisionnement (BGA) concernés afin d'identifier les enjeux de chacun des projets pilotes et de proposer des voies de passage permettant de jumeler protection sur certaines aires et activités forestières sur d'autres secteurs. Ces réflexions ont également permis de mettre en évidence les écueils des modifications réglementaires proposées et leur impact sur l'ensemble du territoire forestier québécois. Le résultat de ces réflexions s'est concrétisé par le dépôt du mémoire du CIFQ au MELCCFP en octobre.

Cette consultation aura de nouveau mis en lumière la modernisation nécessaire du régime forestier actuel, entre autres pour permettre une révision des modalités d'aménagement, mais également afin de mettre en œuvre une foresterie plus dynamique, appuyée sur une sylviculture accrue dans certaines zones.

Intervention fédérale pour la protection du caribou

Parallèlement à cette démarche, le gouvernement fédéral entamait en juin une consultation publique préalable à la mise en place d'un décret d'urgence visant à contrer les menaces imminentes pour les populations de caribous de Val-d'Or, de Charlevoix et de Pipmuacan. Le CIFQ a été à l'écoute des préoccupations de ses membres quant à l'impact du décret sur l'industrie et les communautés et les a portées à l'attention du gouvernement fédéral et du grand public grâce à différents moyens de communication, notamment des sorties publiques, et en participant avec plusieurs centaines de personnes en septembre à une marche de mobilisation collective avec nos consœurs et confrères du Groupe Boisaco.

À travers ses interventions, tant sur la scène provinciale que fédérale, le CIFQ réitère qu'il faut cesser d'opposer foresterie et protection; ces deux actions sont possibles simultanément.



Consultation provinciale projet de loi n° 50, *Loi édictant la Loi sur la Sécurité civile*

Dans la foulée de la saison des feux de forêt de 2023, l'année 2024 s'est amorcée par l'étude du projet de loi pour modifier la *Loi sur la sécurité civile*, déposé par le ministre de la Sécurité publique. Par cette action, le législateur vise à mieux outiller les autorités dans leurs réponses aux catastrophes naturelles. Dans le cadre de l'étude du projet de loi, le CIFQ s'est attardé plus spécifiquement aux éléments liés au transfert de la Société de protection des forêts contre le feu (SOPFEU), passant du MRNF au ministère de la Sécurité publique, et aux nouveaux pouvoirs qui sont dévolus au ministre. Le CIFQ a jugé important de se prononcer sur ce projet de loi, car il est d'avis que les nouvelles dispositions législatives relèguent la protection des massifs forestiers au dernier plan derrière la protection des communautés et des infrastructures stratégiques.

Par le mémoire déposé et lors de la commission parlementaire, le CIFQ a fait valoir qu'il est essentiel que le projet de loi assure la protection des forêts, lesquelles représentent un actif forestier contribuant de manière significative à l'économie du Québec et de ses régions.

En suivi de la commission parlementaire, le CIFQ a collaboré avec la SOPFEU afin d'évaluer les possibilités de contribution de l'industrie forestière dans la lutte aux incendies de forêt.

C'est à compter de janvier 2025 que la SOPFEU a migré sous la gouverne du ministère de la Sécurité publique. Le CIFQ suivra avec attention ce dossier en 2025 afin de voir comment seront mobilisés les fonds associés aux actions de protection de l'actif forestier.

« Sans protection intensive, trois fois moins de feux ont ravagé trois fois plus de superficie au cours de l'été 2023. Force est donc de constater l'importance d'une lutte musclée contre l'élément destructeur afin de protéger l'actif forestier québécois. »

Extrait du mémoire du CIFQ déposé à la commission parlementaire.

Protection de la biodiversité

Plan nature 2030

En suivi du Plan nature lancé en 2023 par le gouvernement du Québec, le MELCCFP travaille à développer son coffre à outils de mesures de conservation rendant possible l'atteinte des objectifs de protection énoncés. À cette fin, il souhaite procéder à l'élaboration d'un nouveau statut d'aire protégée : les aires protégées à utilisation durable (APUD). Le CIFQ a participé à la rencontre de consultation sur les orientations préliminaires du statut d'APUD et a ensuite été convié à participer au forum sur les aires protégées à utilisation durable auquel il s'est préparé en consultant ses membres pour élaborer une position commune à soutenir. Cet événement a permis au CIFQ de partager ses préoccupations et ses suggestions à la veille de l'élaboration des futures lignes directrices.

Bien qu'aucune suite n'ait été annoncée pour le moment, le CIFQ maintient une veille active sur cet enjeu, puisque les fins détails auront une importance cruciale pour notre industrie.

Stratégie pour la nature 2030 du Canada

À la suite de la consultation de l'été 2023 pour l'élaboration de la Stratégie canadienne de la biodiversité, ECCC a publié un rapport d'étape qui expose la manière dont la stratégie sera conçue et qui fait état de la programmation existante. Répondant à l'appel de commentaires du gouvernement, le CIFQ a soumis un mémoire soulignant ses préoccupations ainsi que ses suggestions pour la finalisation de la Stratégie. Le Canada étant un vaste pays, l'identification et la valorisation des nuances régionales sont essentielles afin d'obtenir un plan pragmatique. Il est également de toute première importance de connaître les budgets rendus disponibles afin de réaliser les objectifs ambitieux d'Ottawa, car sans un financement considérable, les bénéfices attendus seront inférieurs aux dérangements occasionnés.

La Stratégie pour la nature 2030 du Canada a été publiée au milieu de 2024, et l'équipe du CIFQ compte bien veiller au suivi de la feuille de route de cet engagement fédéral.

Autres actions

En complément à toutes ces activités formelles, l'équipe de la foresterie et de l'approvisionnement veille à se tenir au fait de l'actualité et des avancées du secteur en assistant à divers colloques, webinaires et conférences organisés par des intervenants du milieu forestier. Pensons notamment aux colloques du Centre de foresterie des Laurentides (CFL), aux webinaires et aux rencontres du Comité Forêt du National Council for Air and Stream Improvement (NCASI), aux Rendez-vous de la recherche forestière et aux autres activités de diffusion de connaissances.

Colloque sur la biodiversité:

- Le CIFQ était présent à cet événement organisé par l'OIFQ qui se déroulait sous le thème *Milieu forestier: Actions concertées pour maintenir la biodiversité*. Le grand message à retenir de cet événement rejoint plusieurs positions soutenues par le CIFQ: la cloche de verre n'est pas une solution. Il ne faut pas hésiter à explorer tous les outils à notre disposition, d'une part pour affiner notre connaissance du territoire, et d'autre part pour concilier la conservation et la foresterie.
- Le Québec est un chef de file dans la mise en place de mesures strictes de conservation; il est temps de reconnaître les efforts déjà consentis pour la préservation de la biodiversité en milieu forestier et de les jumeler à d'autres outils disponibles afin d'atteindre les cibles de conservation, tout en pratiquant un aménagement forestier durable.

Comités — Partenaires et groupes de travail

Tant aux étapes de la planification qu'à celles des opérations forestières et du transport, les membres du CIFQ interagissent avec une multitude d'organisations et d'usagers du territoire avec qui ils cohabitent et harmonisent leurs interventions. Parallèlement et de manière complémentaire, l'équipe de la foresterie et de l'approvisionnement est aussi appelée à collaborer à divers comités, forums et tables de concertation, à l'échelle provinciale.

Comités sur le développement de l'acériculture en forêt publique (comité stratégique et comité technique)

Ces groupes de travail sont dirigés par le MRNF et réunissent des représentants des Producteurs et productrices acéricoles du Québec (PPAQ), du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ), du CIFQ et des industriels impactés par les changements d'affectation d'érablières en terres publiques, et donc par d'éventuelles diminutions de leurs approvisionnements en érables et en essences compagnes. Le CIFQ maintient la même ligne directrice et les mêmes recommandations

que celles décrites dans son mémoire de juillet 2022, reprises et renforcées dans une lettre-mémoire déposée au MRNF en avril 2024, en réponse à une demande de commentaires relativement à la démarche de détermination des seuils régionaux et des critères de sélection des érablières à potentiel acéricole.

Table de concertation sur le marché de la matière ligneuse (TCMML)

En 2024, la TCMML a tenu ses 113^e, 114^e et 115^e rencontres depuis la création de ce forum d'échange, lancé il y a plus de trois décennies! C'est dire l'intérêt et la pertinence de cette Table, pilotée par le MRNF et regroupant des représentants de l'industrie, de la forêt publique et de la forêt privée. Il s'agit d'un lieu privilégié de libre partage d'information sur les marchés (sciage, pâte, papiers, cartons, panneaux, granules, biomasse, bioénergie), l'approvisionnement en bois rond et en fibre (droits consentis, bilans périodiques du BMMB, registres forestiers, inventaires des coproduits, décrets à l'exportation, analyses prévisionnelles du MRNF), les enjeux de transport (par route et par rail), etc. La permanence du CIFQ y participe assidûment.



Forum des partenaires de la Forêt privée et Table nationale sur la forêt privée

Les principaux sujets abordés par le Forum et ses groupes de travail en 2024 ont été : la réglementation municipale, le *Guide d'aide à la rédaction d'un règlement favorisant l'aménagement durable du territoire forestier privé*, l'innovation (surtout en gestion numérique et informations géomatiques), le règlement de l'Union européenne relatif aux chaînes d'approvisionnement (EUDR) dont la mise en œuvre a finalement été repoussée d'une année, et d'autres enjeux concernant plus directement les propriétaires forestiers.

Comité consultatif Contrôle routier Québec

Ce Comité se réunit deux fois par année pour discuter des enjeux de transport des véhicules lourds et de sécurité routière. Le CIFQ y est présent et se fait un devoir de relayer les renseignements pertinents aux membres réguliers et aux membres associés. En 2024, à la suggestion de notre directeur de la foresterie, la Société de l'assurance automobile du Québec (SAAQ) et Contrôle routier Québec ont lancé un projet de portrait statistique de la performance/conformité des véhicules lourds, selon des catégories de transport, pour permettre une meilleure rétroaction de la part des divers segments de l'industrie. Des fiches seront présentées au printemps 2025 pour une quinzaine de catégories distinctes, dont le transport de bois rond, le transport de copeaux et de coproduits ainsi que le transport de produits finis.

Chaire de leadership en enseignement en foresterie autochtone

Le CIFQ continue son implication au sein de la Chaire de leadership en enseignement (CLE) en foresterie autochtone. Le CIFQ était présent aux rencontres du Cercle des partenaires de la Chaire ainsi qu'aux activités régionales et provinciales. La Direction a collaboré avec la CLE afin d'offrir aux membres du CIFQ la possibilité d'embaucher des stagiaires grâce au programme de bourses Mitacs Accélération. Ces stages, en plus de contribuer à la cueillette de données sur les facteurs de succès et les problématiques rencontrées dans les entreprises autochtones et/ou allochtones, représentent des occasions de créer des liens pour le recrutement de futurs ingénieurs forestiers.

Équipe rétablissement du caribou forestier

L'équipe de la foresterie et de l'approvisionnement a continué son implication auprès de l'Équipe de rétablissement du caribou forestier (ÉRCF). Après avoir publié son bilan en 2023, l'ÉRCF a entamé en 2024 la rédaction du troisième plan de rétablissement. Notre engagement s'est poursuivi dans la rédaction de ce document. La publication de ce dernier est attendue pour 2025.

Groupe de travail sur la digitalisation de la chaîne de valeur en foresterie

Le CIFQ a maintenu une présence continue au sein de ce comité ad hoc en soutien à l'initiative de transformation numérique du secteur forestier, pilotée par le Centre canadien sur la fibre de bois et CanmetÉNERGIE-Varennnes. Une vingtaine de projets, regroupés sous cinq enjeux, ont été présentés aux participants industriels et ministériels. Ces thèmes concernent :

1. le renforcement des compétences et des capacités en digitalisation ;
2. la valorisation des données d'abatteuse ;
3. l'optimisation du transport et de la gestion des stocks ;
4. la digitalisation de la gestion et de la transformation de la biomasse forestière ; et
5. un laboratoire d'intelligence numérique. Une démarche de demande de financement par un groupe d'industriels est en cours pour lancer un laboratoire numérique des opérations forestières.

Certification et réglementation

Réglementation européenne sur les produits sans déforestation (EUDR)

Le dossier de la réglementation européenne relative aux produits sans déforestation a pris de l'importance avec une mise en application prévue en 2024. Le CIFQ a collaboré avec le Bureau de promotion des produits du bois du Québec (QWEB) dans l'organisation d'un webinaire visant à sensibiliser les entreprises membres au nouveau règlement. Rappelons que les enjeux de ce règlement sont liés aux exigences de géolocalisation pour la provenance des bois, la définition, pour le Canada, de la notion de déforestation et la désignation du Canada comme pays à faible risque de déforestation. Le CIFQ a également été le lien entre ses membres et le QWEB pour suivre le développement de la plateforme de géolocalisation, qui aidera l'industrie à se conformer à l'EUDR.

Parallèlement à cette démarche, le CIFQ est resté à l'écoute des actions menées par Ressources naturelles Canada pour bien positionner le pays par rapport à cette réglementation. Notre équipe collabore également avec l'Association des produits forestiers du Canada (APFC) dans son initiative visant à conceptualiser la dégradation et la déforestation forestière dans une réalité canadienne. À l'échelle québécoise, notre PDG est également membre d'un groupe de travail interministériel sur cet enjeu.

L'année s'est terminée avec l'annonce d'un report de la mise en œuvre du règlement par la Commission européenne, ce qui laisse un sursis aux entreprises québécoises pour terminer l'implantation de leur système de collecte de données de géolocalisation.

Certification forestière

Le CIFQ a continué de suivre l'évolution des programmes de certifications forestières, que ce soit par son implication au sein du Comité de mise en œuvre Sustainable Forestry Initiative (SFI) ou encore comme membre de la chambre économique du Forest Stewardship Council (FSC). Cette veille auprès des organismes certificateurs a permis de relayer aux membres du CIFQ l'information sur les nouveaux modules lancés par le FSC et la SFI visant à aider les entreprises à répondre aux exigences de la réglementation européenne sur les produits sans déforestation.



Participation à divers événements externes

Visite de députés libéraux chez un membre

En juin, les députés libéraux Virginie Dufour, Madwa-Nika Cadet et Frédéric Beauchemin, alors en tournée dans la région du Saguenay – Lac-Saint-Jean, ont pu visiter les installations de l'usine de sciage de Produits forestiers Résolu à Saint-Félicien. Cette visite, coordonnée par le CIFQ, répondait à une demande de l'organisation libérale provinciale qui souhaitait sensibiliser ses élus envers le secteur forestier. Après la visite de la scierie, les élus ont pu échanger avec les représentants de Résolu et du CIFQ à propos des enjeux du secteur forestier et de la réalité des régions forestières du Québec.



Les députés libéraux Virginie Dufour, Madwa-Nika Cadet et Frédéric Beauchemin.

DEMO International 2024

En septembre s'est déroulée l'exposition DEMO International 2024. Le CIFQ était sur place pour assister aux deux jours de conférences et visiter le site de l'exposition. À cette occasion, il a été possible, entre autres, d'entendre Éric Bouchard, de Rémahec présenter le projet d'usine intégrée de Port-Cartier, Pierre Cormier, de Résolu, présenter les avancées en matière de connectivité en forêt et d'assister à la diffusion des résultats préliminaires du projet d'abatteuse hybride. Cet événement fut une belle vitrine pour les projets portés par l'industrie forestière québécoise.

Par la suite, les activités se sont poursuivies en Outaouais où près d'une centaine d'exposants ont permis de voir de nombreux équipements à l'œuvre et les nouvelles avancées dans le domaine forestier. Les membres du CIFQ y étaient bien représentés, notamment avec le Groupe Rémahec, Maibec, BFL Canada ainsi que Groupe Système Forêt.





© CIFQ

Silva21

Le CIFQ était présent à l'événement vitrine du programme de recherche sur la sylviculture Silva21, le 9 mai, à Ottawa. Silva21 vise à fournir des données, des outils et des solutions pratiques pour améliorer la résistance des forêts à diverses perturbations et sources de stress.

La Direction reste active et à l'affût des développements !

L'équipe continue de travailler avec les partenaires par sa participation à divers congrès et forum, notamment au congrès de l'Association des entrepreneurs en travaux sylvicoles du Québec (AETSQ), au congrès de la Fédération des producteurs forestiers du Québec (FPFQ), au congrès de l'OIFQ, au congrès de l'Association forestière de l'Abitibi-Témiscamingue (AFAT), puis au Forum des communautés forestières. Ces participations s'inscrivent en amont de celles aux divers comités et groupes de travail ci-dessus mentionnés. Pour une liste complète des comités, voir la section Gouvernance et structure organisationnelle à la fin du présent document.

DIRECTION QUALITÉ DES PRODUITS

En 2024, la Direction de la qualité des produits a poursuivi sa mission d'assurer aux consommateurs une offre de produits de qualité répondant aux normes strictes de classement. Ce faisant, elle accompagne également sa clientèle par des inspections rigoureuses, des programmes de formation et des initiatives d'amélioration de ses processus internes. L'équipe de 7 inspecteurs a sillonné la province afin d'assurer le contrôle de la qualité dans 178 établissements membres du CIFQ. En plus des centaines de jours de formation offerts, la Direction a également mis en service son nouveau portail QUALIBOIS, procédé au classement du bois d'œuvre produit par des particuliers et inspecté des pièces de bois présentes dans des structures existantes, telles que des bâtiments et des ponts.

Amélioration des processus

Dans une démarche d'amélioration continue, de nouvelles procédures et ententes ont été élaborées :

- Une nouvelle entente de droits d'estampillage ;
- Une nouvelle entente de ségrégation des essences ;
- De nouvelles procédures internes pour le suivi des services facturables et des formations dispensées par nos inspecteurs.

L'année 2024 a également marqué une avancée dans la modernisation informatique de notre Direction. Nous avons optimisé les formulaires de contrôle de la qualité et développé une grille de saisie numérique sur tablette pour l'inspection du bois régulier (paragraphes 121, 122 et 124 de la NLGA).

Ces efforts témoignent de notre engagement à garantir des standards de qualité élevés et à offrir un accompagnement toujours plus efficace à nos membres.

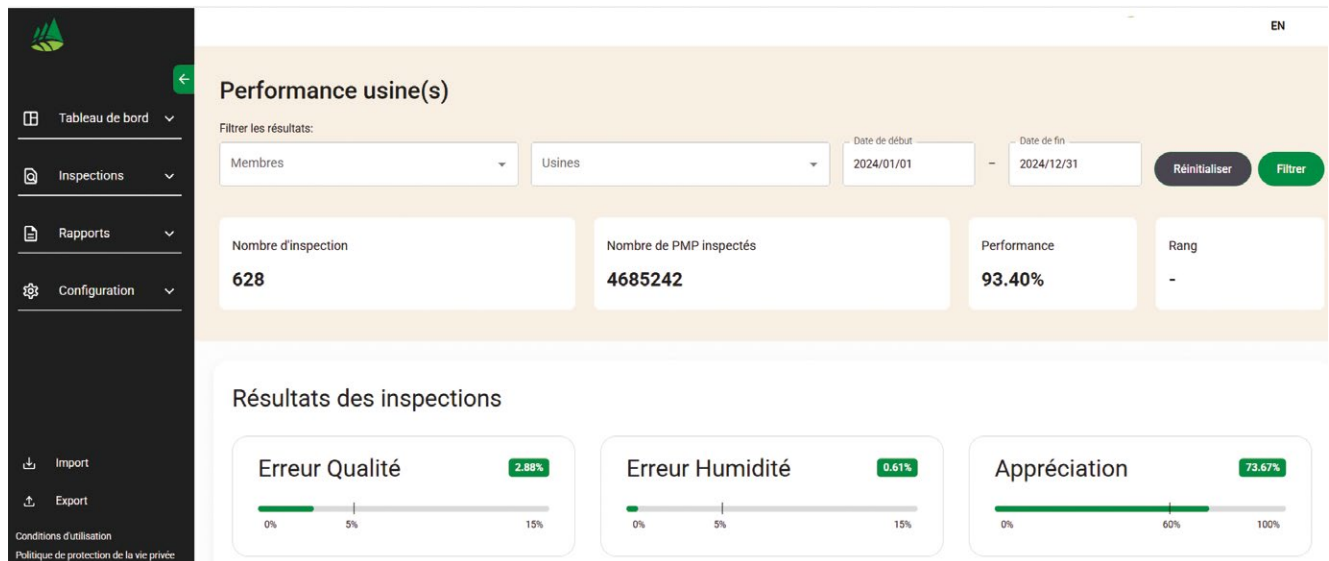
QUALIBOIS

L'année 2024 a marqué la mise en ligne du portail QUALIBOIS, une solution développée à la suite de la collecte d'une cotisation spéciale, qui permet aux scieurs de suivre en temps réel les résultats des inspections effectuées dans leurs propres établissements.

C'est un bonheur pour le CIFQ de constater que 100 % des établissements membres détenant des droits d'estampillage pour la qualité du bois comptent au moins un employé inscrit comme utilisateur de QUALIBOIS. Dès leur branchement sur le portail, ils peuvent consulter, imprimer et télécharger les données de leurs inspections, générer des rapports sur les items et les volumes inspectés en fonction de divers critères de filtrage ainsi que comparer leurs performances aux autres usines, tout en maintenant la confidentialité entre les compagnies membres.

En plus d'offrir de nombreux avantages aux membres, le portail s'est révélé être un outil précieux lors des audits administratifs, auxquels la Direction est soumise trois à quatre fois par année. La facilité de l'interface à retracer les inspections contribue grandement à l'efficacité de ces processus. Une innovation soulignée et appréciée par les organismes de certification.

Grâce aux données recueillies, la plateforme QUALIBOIS alimente la saine compétition qui anime notre industrie.



Capture d'écran de la plateforme QUALIBOIS.

Dany Bouchard, nouvellement promu chef inspecteur, à l'usine de Bois Lac-Saint-Jean à Hébertville.

Inspection du bois d'œuvre résineux

L'équipe de la qualité des produits a réalisé pas moins de 628 inspections de bois d'œuvre estampillé pour la qualité dans 51 usines de rabotage. Ces inspections ont couvert un volume total de 4 685 000 PMP et porté sur 2 257 items distincts (essences, qualité, épaisseur, largeur et longueur).



Cette année encore, les usines membres du CIFQ ont obtenu de bons résultats. Le taux moyen d'erreur en matière de qualité s'établit à 2,9%, tandis que celui lié à la teneur en humidité est de 0,6%.

Performance de l'industrie 2024

Classification du bois d'œuvre – (Réf. Norme NLGA)

	Erreur qualité	Erreur humidité
Pourcentage	2,9%	0,6%
Écart type	1,9%	2,2%

Appréciation du produit – (Réf. Grille d'évaluation générale de la qualité de la fabrication du CIFQ)

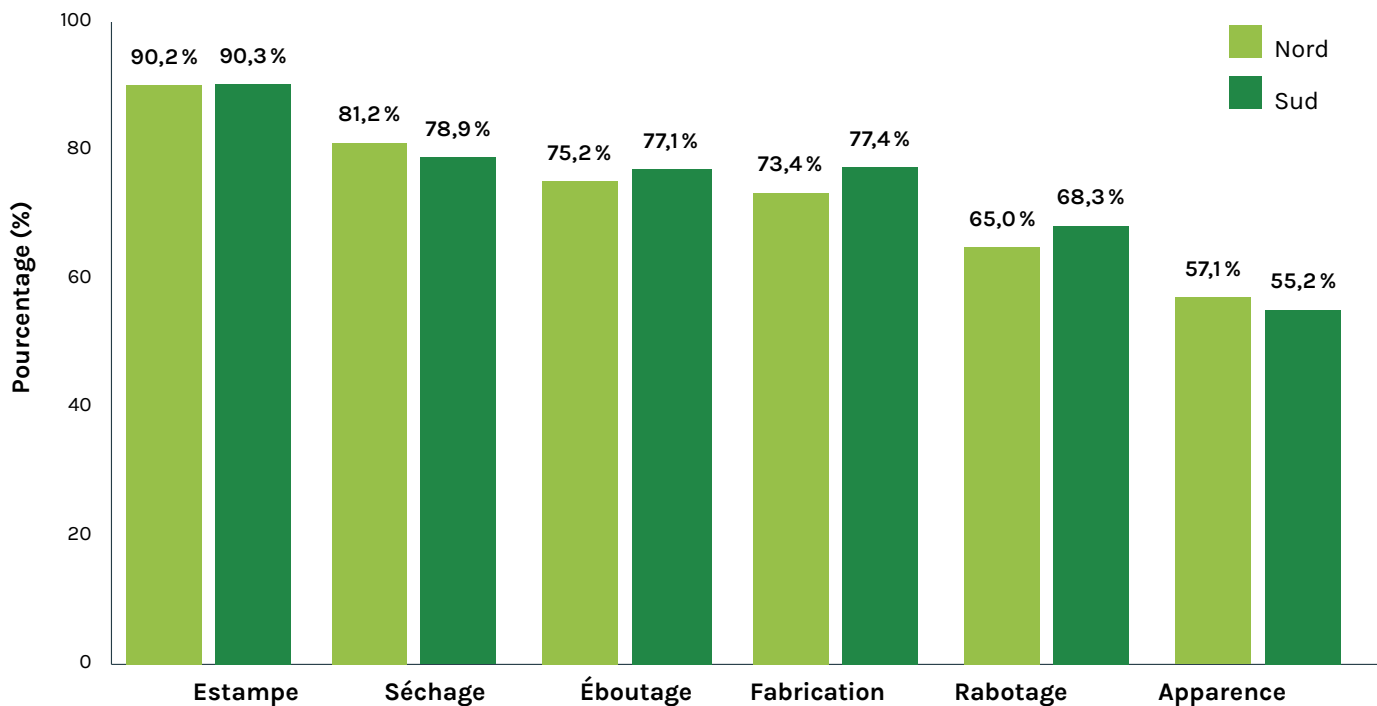
	Rabotage	Éboutage	Séchage	Fabrication	Estampillage	Emballage
Pourcentage	67%	75%	80%	75%	88%	57%

Combinant le respect des règles de classification NLGA et les critères d'appréciation, ces résultats ont permis d'établir un classement des usines et d'émettre des certificats de qualité selon les règles du programme performance du CIFQ.

À l'échelle globale, la performance de l'industrie en 2024 est comparable à celle des cinq dernières années. Cependant, à l'échelle des usines ou des entreprises membres, des fluctuations ont été observées au fil du temps. Ces variations sont principalement attribuables aux évolutions technologiques mises en place, aux changements de personnel ainsi qu'à l'évolution de la culture d'entreprise en matière de qualité des produits finis.

Les fonctionnalités disponibles sur QUALIBOIS permettent aux décideurs de chaque entreprise d'analyser plus en profondeur les résultats. À titre d'exemple, pour une compagnie ayant deux sites de production, l'outil permet de comparer les performances sur différentes variables.

Programme performance 2024 – Usines au nord et au sud du St-Laurent



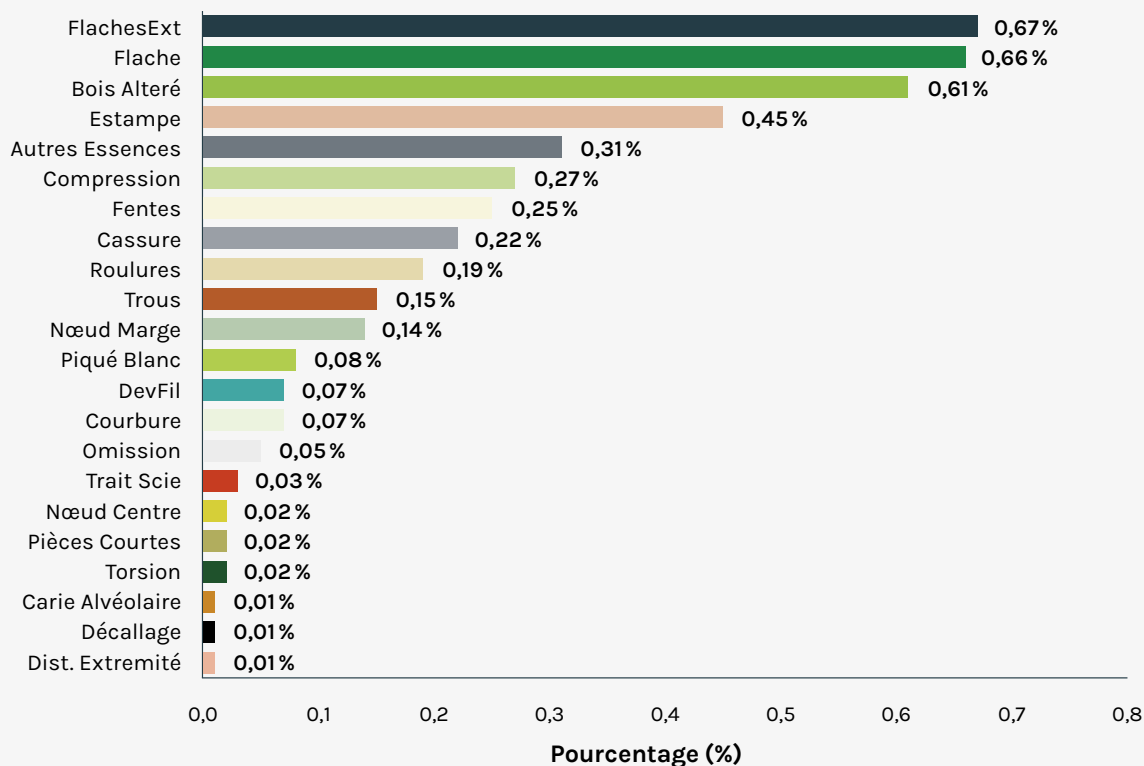
Appliquée de façon plus large, la fonctionnalité met ici en relief une comparaison de la performance des usines pour deux regroupements d'usines (nord et sud du fleuve Saint-Laurent).

Cette comparaison d'usine de rabotage démontre que ces deux groupes ont sensiblement des résultats similaires avec la meilleure cote d'appréciation au niveau

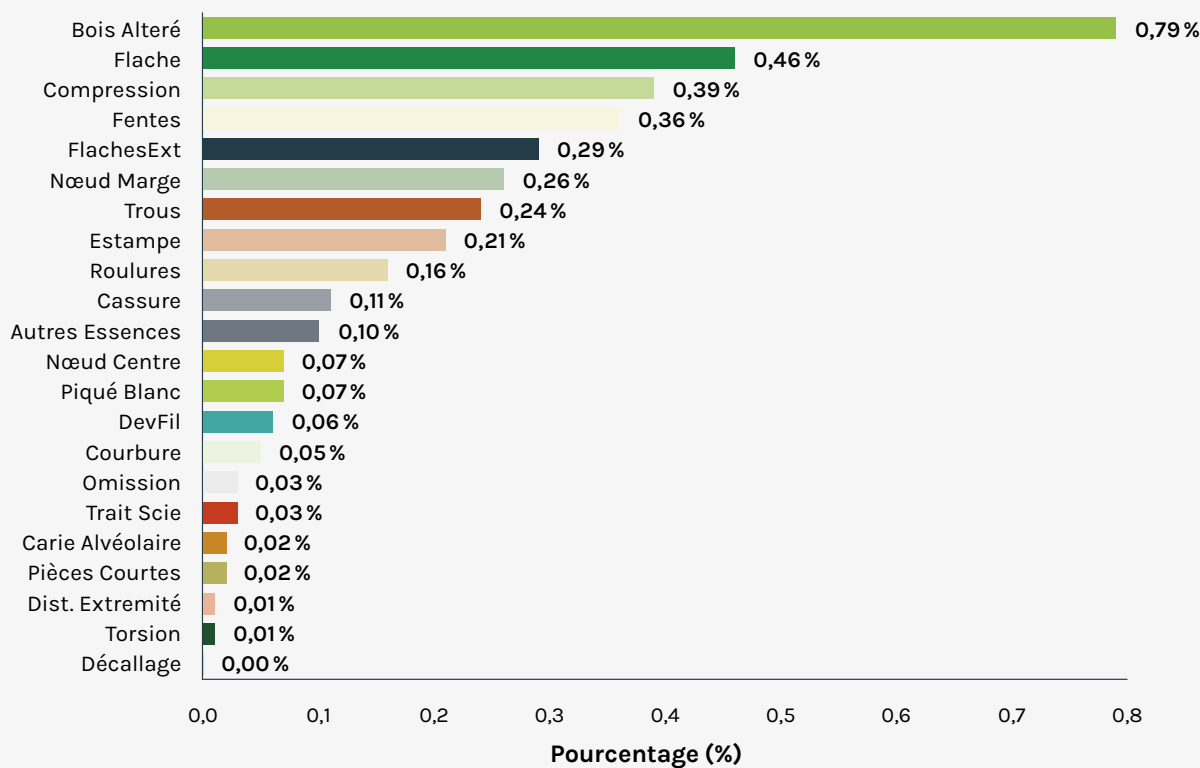
de l'estampillage et la moins bonne cote d'appréciation au niveau de l'apparence (emballage). Par cette innovation, le CIFQ se distingue à titre de seule agence canadienne effectuant un monitoring de la qualité des produits en matière de fabrication. Une approche allant au-delà des exigences des agences de surveillance, mais essentielles au processus d'amélioration continue.

Dans le même esprit, voici un deuxième exemple de fonctionnalité offerte par la plateforme QUALIBOIS. Les deux graphiques suivants comparent les résultats des usines du nord et du sud du fleuve en fonction des défauts relevés lors des inspections (erreurs de classement).

Pourcentage du volume des défauts de classement – Nord du St-Laurent



Pourcentage du volume des défauts de classement – Sud du St-Laurent



La principale erreur de classement des usines au sud du Saint-Laurent porte sur le bois altéré (carie molle), alors que, pour les usines au nord du Saint-Laurent, elle concerne la flache (écorce ou manque de bois sur les rives ou le coin d'une pièce de bois d'œuvre). L'explication probable de ces résultats est le fait que la matière première qui alimente ces deux groupes d'usines est caractérisée par une plus grande proportion de sapin baumier au sud du Saint-Laurent et une plus grande proportion de bois de faible diamètre au nord du Saint-Laurent.

Ce genre d'analyse des erreurs de classement relevées par les inspecteurs du CIFQ permet aux contrôleurs de la qualité des usines de sensibiliser leurs classificateurs et d'ajuster leur optimiseur (si présent) pour mieux détecter ces défauts.

Pièces déclassées mises de côté lors d'une inspection du CIFQ



Fulgore tacheté

Dans le cadre de son rôle lié au programme de traitement à la chaleur du bois (HT) et aux enjeux phytosanitaires, la Direction de la qualité a maintenu son implication dans le dossier d'une éventuelle règle visant les importations des grumes provenant des États-Unis, une action menée par l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) afin de prévenir l'arrivée au pays du fulgore tacheté. Le CIFQ, de concert avec le QWEB, a maintenu le dialogue avec l'ACIA. Un avis de l'industrie du bois franc concernant l'élaboration de la directive D-24-01 a été demandé et soumis. Ces propositions visent à assurer que l'application des mesures envisagées soit réalisable sur le terrain, tant sur le plan opérationnel que financier.

À ce jour, nous attendons la réponse de l'ACIA concernant ces recommandations. Rappelons que cette directive vise deux secteurs qui importent des produits en provenance des États américains infestés par cet insecte :

- L'importation de matériel de pépinière ;
- L'importation de billes de bois franc.

Le fulgore tacheté est un ravageur préoccupant en raison de sa capacité à pondre ses œufs sur diverses surfaces, ce qui en fait un insecte « auto-stoppeur ». Il représente une menace principalement pour les cultures de raisin.



© Site web de l'ACIA

Fulgore tacheté au stade de papillon.

Ressources humaines : nominations et reconnaissances

L'été 2024 a marqué un moment important pour notre organisation avec le départ à la retraite de Gilles Therrien, chef inspecteur. Après 25 années de service au CIFQ, Gilles a laissé une empreinte indélébile auprès des membres et de ses collègues. Heureusement, son expertise ne sera pas perdue, puisqu'il a accepté de poursuivre pendant un an en tant que formateur occasionnel pour la Direction.

Nominations et réaffectations

Le territoire couvert par Gilles ainsi que les membres qu'il servait sont désormais sous la responsabilité de Jeason Dubé. Embauché il y a trois ans comme formateur-inspecteur, Jeason occupe maintenant un poste d'inspecteur à temps plein. Spécialiste des règles de classification NLGA (National Lumber Grades Authority) et NHLA (National Hardwood Lumber Association), il demeure disponible pour dispenser des formations occasionnelles sur le classement du bois SPF (Spruce-pine-fir / Épinette-pin-sapin), du pin blanc et du bois feuillu.

Le départ de Gilles a également mené à la nomination de Dany Bouchard en tant que nouveau chef inspecteur. Le CIFQ est ravi de le voir prendre ce rôle, fort de son expérience, de ses connaissances et de son attitude positive.

Cette année, l'équipe a célébré ses 30 ans de service.

Reconnaissance de l'équipe

En 2024, plusieurs membres de notre équipe se sont distingués par leur expertise et leur engagement. Sylvain Tousignant a brillamment relevé le défi de la certification PFS-TECO des panneaux OSB (Oriented Strand Board), tandis que Martin Patry a développé une grille de saisie numérique optimisant le contrôle de la qualité. Notre nouveau chef inspecteur, Dany Bouchard, a investi temps et efforts pour accompagner les inspecteurs et assurer une transition harmonieuse dans ses nouvelles fonctions. De son côté, Jeason Dubé a travaillé avec rigueur à la mise en place du manuel qualité pour la ségrégation des essences dans les usines concernées. Nous saluons également le travail exemplaire d'Annie Roy, de Christian Simard et de Guy Milot, ainsi que le soutien administratif essentiel de Laura-Émylie Lavallée. Félicitations à toute l'équipe pour son dévouement et ses contributions remarquables!

Offre de formations

Dans le cadre de sa mission éducative et afin de renforcer les compétences des acteurs de l'industrie, l'équipe a dispensé 216 jours de formation à plus de 320 étudiants. Ces formations ont couvert divers aspects du contrôle de la qualité, du classement du bois et des exigences réglementaires, garantissant ainsi une meilleure compréhension des standards en vigueur et une application rigoureuse des bonnes pratiques.

L'année s'est démarquée comme la plus prolifique en matière de formation, tant en nombre d'heures dispensées qu'en nombre de participants, un record pour le CIFQ depuis plusieurs années. Ce succès repose en grande partie sur l'engagement du Comité sectoriel de la main-d'œuvre du bois, FORMABOIS, et sur l'implication précieuse de Sylvie Alain, coordonnatrice à la formation. Grâce à leur soutien, notamment financier, l'offre de formations 2024 a pu répondre efficacement aux besoins des membres.

Formation en cours à la Scierie St-Elzéar.



© CIFQ

DIRECTION COMMUNICATIONS ET RELATIONS PUBLIQUES

Efficienc e et optimisation : 2024 s'est avérée une année très chargée pour l'équipe de la Direction des communications ! Toujours à l'affût des nouvelles tendances en matière de communications internes et externes, de communications numériques et d'organisation d'événements, l'équipe a été à l'écoute, a amélioré ses façons de faire et a bonifié les outils qu'elle propose afin de répondre encore plus efficacement aux besoins des membres réguliers et associés.

Campagne image

Du bois, c'est plus que du bois !

Au plus grand bonheur de tous, Monsieur Dubois a fait un retour marqué en 2024 pour la troisième et dernière année de la campagne image conjointe cosignée par le CIFQ et le gouvernement du Québec (ministère des Ressources naturelles et des Forêts) et réalisée par l'agence Cossette.

Alors que le concept de l'année 2023 visait à faire prendre conscience de l'omniprésence du bois dans la vie de la population québécoise et à rappeler son importance, celle de 2024 a mis en lumière les attributs uniques et les nombreuses qualités du bois.



Capture d'écran
de la vidéo publicitaire.

C'est grâce à une approche multisupport, incluant une publicité télévisée de 30 secondes, de l'affichage numérique et sur panneaux, une publicité radio francophone et anglophone, le tout dirigeant le public vers un microsite de campagne interactif et éducatif, que le CIFQ et le gouvernement du Québec se sont adressés à la population québécoise.

Alors que l'humour était au rendez-vous pour la campagne télévisée, une offensive plus ludique a été lancée grâce à de l'affichage sur panneaux en milieu urbain. Ces panneaux, très simples, illustraient le rôle primordial du bois, même une fois transformé et récolté, pour la captation carbone.

Des affichages stratégiques dans certains médias nationaux télévisuels et écrits ont également permis d'ajouter de la notoriété à notre campagne et de transmettre nos grands messages à plus de personnes.

Capture d'écran de la vidéo de présentation de la soirée du dimanche sur Radio-Canada.



Deux exemples photos d'un placement média diffusé sur LAPRESSE +.

Une publicité radio accrocheuse, en anglais et en français, s'est également ajoutée à notre campagne pour en renforcer le message et en maximiser l'impact.

Il en est de même pour le microsite onaimellebois.ca qui s'est refait une beauté pour présenter de manière simple et concise les principales qualités ainsi que les propriétés environnementales du bois, le tout dans une perspective de mise en valeur de toute la filière forestière qui assure à la population l'approvisionnement et le renouvellement de cette ressource essentielle à leur vie.



Réseaux sociaux

2024: une année de croissance et de diversification pour les réseaux sociaux du CIFQ

Le CIFQ a consolidé sa présence sur les médias sociaux en 2024. La constance et la créativité ont été à l'honneur pour diversifier les contenus, mettre en valeur les bons coups de la permanence et des membres ainsi que promouvoir les événements de l'organisation. Toujours en misant sur le développement organique, nos réseaux ont connu une progression à la hausse constante qui nous a permis de rejoindre plus de Québécois, mais également de maximiser les interactions de ces derniers avec nos contenus et de nous positionner comme une source d'information fiable, et ce, grâce à l'expertise de l'équipe qui compose la permanence.



+ 966
nouveaux abonnés

TOTAL
3 378
abonnés

COUVERTURE
127 253

INTERACTIONS
4 414



6
communiqués
de presse



+ 293
nouveaux abonnés

TOTAL
933
abonnés

COUVERTURE
52 800

INTERACTIONS
3 900

+/- 50
entrevues accordées

Une équipe soucieuse d'informer ses membres et de toujours mieux communiquer !

En plus de ses communications officielles avec ses membres, le CIFQ communique toujours de manière hebdomadaire avec eux par son infolettre *Le CIFQ vous informe*. Cette infolettre exclusive présente les sujets d'intérêts pour les membres, vulgarise certains enjeux ou dossiers qui touchent l'industrie forestière, en plus d'aborder l'actualité et les changements réglementaires ayant une incidence sur les membres et de faire la promotion de nos événements.

C'est également dans *Le CIFQ vous informe* que l'on retrouve toutes les deux semaines le bulletin économique préparé par nos économistes ainsi que la très populaire capsule économique qui en découle.

Le CIFQ vous informe

45 parutions en 2024

59,57 %
taux d'ouverture

Les événements du CIFQ

5
événements
d'envergure

822
participants au total

77
conférenciers
au total

51
partenaires et
exposants au total

Un incontournable depuis 30 ans déjà et un tout nouveau prix!

Les Ateliers-conférences sur le séchage du bois ont eu lieu les 25 et 26 avril 2024, réunissant un total de 130 participants. L'événement a permis d'explorer les dernières technologies, d'échanger sur les meilleures pratiques en matière de séchage du bois, puis de mettre en lumière les nouvelles opportunités de croissance et d'optimisation dans le domaine.

Cette 30e édition a également été l'occasion de rendre hommage à un passionné du bois, feu Yves Fortin, ancien professeur au Département des sciences du bois et de la forêt de l'Université Laval. Ce dernier y a enseigné les méthodes de séchage pendant près de 30 ans. Le premier prix Yves-Fortin, qui souligne la passion, l'accomplissement, l'engagement et l'innovation d'acteurs du domaine du séchage, a été remis à Pierre Asselin, formateur-consultant qui a connu une longue carrière dans le domaine.

Jean-François Samray (PDG du CIFQ), Alain Paul (récipiendaire du prix hommage) et Jean-François Champoux (Président du Conseil d'administration du CIFQ et PDG de la Scierie St-Michel).



Bastien Deschênes (Chef de la Direction de Boisaco et Président de Granulco), Réjean St-Arnaud (Directeur général de Formabois), Réjeanne Pouliot (conjointe de Pierre Asselin, présente en son absence.), Daliah Fortin (fille de feu Yves Fortin), Sylvie Alain (Coordonnatrice à la formation de Formabois).



Maité Blanchette Vézina (ministre des Ressources naturelles et des Forêts), Jean-François Champoux et Jean-François Samray.

Un grand succès

La 21^e édition des Ateliers-Conférences sur la transformation du bois, qui s'est tenue les 21 et 22 novembre 2024, a connu un vif succès, avec un taux de participation élevé de plus de 140 participants, confirmant l'importance de cet événement pour l'industrie!

Les participants ont pu assister à 27 conférences d'experts des technologies de transformation. Un moment fort de l'événement: le dévoilement d'une application de robotisation en scierie qui a su en inspirer plus d'un!

Congrès 2024

C'est sous le thème « Le bois: notre avenir » que congressistes, panélistes et conférenciers se sont réunis en 2024 à l'occasion du congrès annuel du CIFQ. Rassemblés à Québec pour l'occasion, les 244 participants ont eu droit à des présentations variées provenant de tous les secteurs et de tous les horizons. Cette édition a été marquée par des conférenciers d'ici et d'ailleurs et nous a permis de remettre en perspective nos défis actuels et futurs, par des exposants impliqués et dynamiques qui ont démontré leur capacité d'innovation ainsi que par un hommage bien mérité à l'exceptionnel Alain Paul.

Golf pour la relève: formule gagnante

Pour une première fois, l'événement de golf s'est tenu en 2024 au terrain du Mont Tourbillon à Lac-Beauport. Encore une fois à guichets fermés, nos 120 golfeurs ont foulé les verts afin d'amasser des fonds pour la relève forestière! Nos nombreux partenaires ont sans aucun doute fait la différence dans cette journée, alors qu'ils ont animé d'une main de maître la majorité des trous du parcours. Parfois pour des dégustations, parfois pour de grands défis ou même pour des jeux d'habileté, ils ont grandement contribué à l'immense succès de cette magnifique journée! Encore une fois cette année, le CIFQ aura le plaisir de remettre 16 bourses de 1000 \$ à des étudiants des 16 établissements d'enseignement offrant des programmes professionnels ou en technologie forestière.



Perspectives 2025: l'incontournable de fin d'année

L'événement Perspectives s'impose désormais comme l'événement de fin d'année à ne pas manquer. L'édition de 2024 a surpassé les attentes du comité organisateur et s'est valu d'excellents commentaires. Cette dernière s'est tenue au Centre des congrès de Québec le 4 décembre et s'est déroulée selon la formule resserrée qui avait été mise en place pour la précédente édition. Des présentations variées, pertinentes et instructives et des exposants innovants ont permis à nos 131 participants de s'exposer à de nouvelles technologies et à de nouvelles idées, tout en les invitant à sortir de leur zone de confort afin d'aborder 2025 avec confiance, créativité et pragmatisme.

Simon Potvin, conférencier
et président-directeur
général de Comact.



La relève forestière au cœur des priorités du CIFQ

Le CIFQ et les membres associés poursuivent leur implication pour la relève forestière !

2 programmes 44 bourses

46 000 \$
au total

Bourses régulières

Programme de bourses bien établi au sein du CIFQ dont les fonds proviennent en grande partie de l'événement Golf pour la relève. Pour l'année scolaire 2023-2024, ce sont plus de 22 000 \$ qui ont été remis aux boursiers, soit 4 bourses universitaires, 7 bourses collégiales et 9 bourses pour des étudiants à la formation professionnelle.

Bourses leadership

Programme de bourses mis en place en 2022 à l'initiative du Comité de direction des membres associés du CIFQ afin de faire face aux défis de recrutement de futurs travailleurs et de favoriser l'émergence d'une relève pour le secteur. Cette initiative a pour objectif de favoriser le leadership et l'engagement actif des étudiants dans leur milieu et de souscrire à une diversité de talents au sein de l'industrie forestière.

L'année 2024 a permis de remettre un nombre record de Bourses leadership, puisque 21 donateurs ont contribué au programme en remettant un total de 24 000 \$.



Le PDG du CIFQ accompagné des quatre boursiers de la Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique de l'Université Laval, ainsi que la doyenne, Nancy Gélinas.



MERCI à nos grands donateurs 2024



Deux exemples de publications diffusées sur les réseaux sociaux du CIFQ pour promouvoir le programme.



DIRECTION CECOBOIS

La Direction Cecobois (Centre d'expertise sur la construction commerciale en bois) a pour mission de promouvoir et de soutenir l'utilisation accrue du bois en construction commerciale, institutionnelle et multirésidentielle au Québec. Financé conjointement par l'industrie, le gouvernement provincial et le gouvernement fédéral, l'important programme d'activités, incluant des formations continues, du soutien technique aux professionnels, des publications techniques ainsi que des activités de développement de marché, répond à un besoin des professionnels désireux de construire en bois. Cecobois regroupe également un réseau de plus de 90 partenaires issus du milieu de la construction (le Réseau Cecobois).

La construction bas carbone

Documenter l'impact carbone des bâtiments

Dans le cadre d'un financement de 950 000 \$ octroyé sur 3 ans par le MRNF afin de soutenir la mise en œuvre de la Politique d'intégration du bois dans la construction, Cecobois a poursuivi l'accompagnement des ministères et des organismes dans l'évaluation de l'impact carbone de leurs bâtiments à l'aide de l'outil Gestimat. Au total, ce sont 102 professionnels, provenant de 10 ministères et organismes ou travaillant sur des projets publics, qui ont été accompagnés par l'équipe de Cecobois en 2024 dans le but de les épauler dans leur analyse d'impact carbone de bâtiments.

Dans le cadre de ce même projet, le développement d'une base de données visant à documenter l'empreinte carbone moyenne (carbone intrinsèque) des bâtiments non résidentiels construits au Québec s'est poursuivi. Grâce à un appui financier additionnel de 766 000 \$ sur 4 ans du gouvernement fédéral, par l'intermédiaire du ministère des Ressources naturelles, Cecobois prévoit analyser une centaine de bâtiments. Les premiers résultats permettent déjà d'établir des moyennes pour différentes typologies de bâtiments, lesquelles permettront à terme d'appuyer l'élaboration de seuils réglementaires pour les codes de bâtiments.

Promouvoir la construction bas carbone avec le bois

Cecobois s'est vu octroyer un financement de 1,2 million de dollars sur 3 ans afin de déployer une initiative de communication et de mobilisation des professionnels de la construction sur le thème de la décarbonation des bâtiments avec le bois. Grâce à ce financement, Cecobois prévoit développer un argumentaire exhaustif sur les avantages du matériau bois pour réduire l'empreinte carbone des bâtiments, un microsite internet sur le sujet, des fiches techniques argumentaires, des vidéos et des balados, en plus d'une campagne de communication numérique. Un premier Forum annuel sur la construction bas carbone et biosourcée a été lancé avec succès en 2024. Jumelé aux conférences Cecobois, l'événement a attiré plus de 500 professionnels de la construction. Le forum fut également l'occasion de présenter un numéro spécial du journal *Construire en bois* sur le thème de la réduction du carbone intrinsèque et des avantages du matériau bois pour accélérer la décarbonation.

La ministre Maïté Blanchette Vézina
et le directeur de Cecobois,
Louis Poliquin.



© Philippe Ruel

Gestimat 2.0: une version bonifiée!

L'utilisation du matériau bois en construction est reconnue comme un moyen efficace de lutte contre les changements climatiques. L'outil Gestimat développé par Cecobois permet aux professionnels du bâtiment de quantifier, d'analyser, de comparer et de présenter de façon impartiale les émissions de GES issues de la fabrication des matériaux de structure de différents scénarios de bâtiments. En 2024, Cecobois a poursuivi la bonification de la version 2.0 de Gestimat, qui inclut maintenant des données sur les matériaux d'enveloppe. Avec cet ajout, Gestimat devient un allié de taille pour les donneurs d'ordres et les professionnels souhaitant réduire l'empreinte carbone de leur bâtiment et atteindre la carboneutralité. Trois webinaires sur l'utilisation de Gestimat 2.0 ont été donnés par l'équipe de Cecobois auprès de 30 professionnels.



Plan pour une économie verte Québec

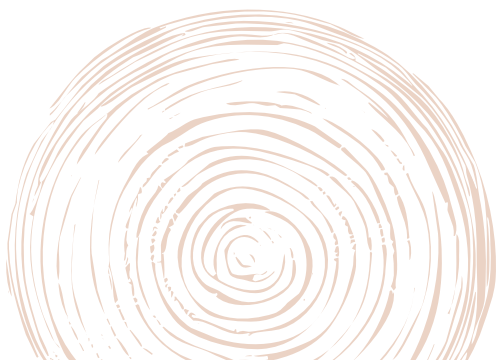
Capture d'écran de la page de connexion du logiciel Gestimat 2.0.

Une demande constante des professionnels qui s'intéressent au bois

Au cours de la dernière année, l'équipe de Cecobois a continué d'être fortement sollicitée au chapitre des requêtes techniques, notamment par les ingénieurs en structure qui représentent plus de 38 % des quelque 504 requêtes techniques reçues. Dans le cadre de ses activités de soutien technique, Cecobois dénombre quelque 76 projets sur lesquels l'équipe de conseillers techniques est intervenue et qui ont été construits en bois, lesquels représentent un volume de bois estimé à 26,64 millions de PMP et représentent l'équivalent de 100,1 t. éq. de CO₂ séquestrées.

La part de marché des constructions en bois continue de croître au Québec

Pour les bâtiments non résidentiels de 1 à 4 étages, la proportion des bâtiments utilisant une structure de bois (en tout ou en partie) est passée de 25 % en 2018 à 38 % en 2023. La part de marché du bois dans ce segment est supérieure à la moyenne canadienne, qui se situe autour de 24 %. Pour les constructions multi-résidentielles de 1 à 4 étages, le Québec fait également bonne figure, puisque les structures en bois occupent 90 % des parts de marché. En ce qui a trait aux bâtiments multirésidentiels de 5-6 étages, lesquels sont autorisés par le Code de construction du Québec depuis 2015, la part de marché des structures en bois continue de progresser rapidement, passant de 24 % en 2018 à plus de 48 % en 2023. À ce rythme, le Québec est en voie de rattraper la Colombie-Britannique d'ici les 5 prochaines années, où 80 % des bâtiments de 5-6 étages sont en bois. Rappelons que la Colombie-Britannique a modifié son code de construction 5 ans avant le Québec. Au cours des 2 dernières années, on estime que plus de 318 000 m³ de bois ont été utilisés dans les bâtiments non résidentiels et multifamiliaux de 1 à 6 étages, le bois massif représentant 14 % de ce volume.



Répondre à l'intérêt grandissant pour des formations sur le bois

Des formations pour les professionnels de la construction

Plus de 53 ateliers, formations, webinaires et interventions académiques ont permis la diffusion du savoir-faire en construction auprès de 2726 professionnels du domaine. Les thèmes abordés incluaient notamment les produits et systèmes structuraux en bois, la conception de bâtiments de 5-6 étages en ossature légère en bois, les outils de conception, le bois comme outil de lutte contre les changements climatiques ainsi que le bois et les possibilités du Code.

Des formations pour les enseignants des universités et des collèges

Après le développement et la mise en ligne avec succès de 23 modules de formation destinés aux enseignants des universités et des collèges, Cecobois s'est vu octroyer par le MRNF un financement additionnel de 1,4 M\$ sur 3 ans pour amorcer la phase 2 du projet *Enseigner le bois*, qui vise à augmenter l'offre de formations sur le bois dans les établissements d'enseignement collégial et universitaire.

Ce financement permettra de bonifier les contenus pédagogiques existants en plus de développer une vingtaine de nouveaux modules. Déjà, plus d'une trentaine d'enseignants des universités et des collèges se sont inscrits à la plateforme de Cecobois pour accéder aux modules de formation.

Formation continue élargie

Dans le cadre de la Politique gouvernementale d'intégration du bois dans la construction, Cecobois a poursuivi le développement de formations destinées à une clientèle élargie d'intervenants de la chaîne de construction, à savoir les estimateurs, les entrepreneurs généraux, les monteurs de charpentes et les services incendies. Les premières formations seront déployées dès le premier trimestre de l'année 2025.

Défi Cecobois

Le Défi Cecobois s'est déroulé à l'École de technologie supérieure (ÉTS) de Montréal. Au total, 45 étudiants provenant de 7 universités différentes ont participé à l'événement. Neuf équipes de cinq étudiants ont réalisé des maquettes du bâtiment du concours. Le défi de cette année consistait à concevoir l'extension en bois d'un bâtiment existant. Le bâtiment choisi était celui de la Maison du développement durable, situé à Montréal dans le quartier des spectacles. Trois projets ont été choisis comme meilleurs concepts par le jury composé de cinq professionnels architectes et ingénieurs.



Une communication soutenue

La présence de Cecobois dans les médias sociaux a été très active encore cette année, ce qui s'est traduit par un accroissement du nombre d'abonnés aux pages Facebook, X et Instagram. Cecobois compte maintenant un total de 14 017 abonnés, soit une hausse de 3,5% par rapport à l'an dernier.

Du côté des publications, un guide de conception et d'optimisation de projets en bois massif a été complété. Trois nouvelles études de cas portant sur des exemples de casernes de pompiers en bois, le mur-rideau de huit étages du projet de la CNESST et le bâtiment non résidentiel passif en ossature légère en bois le Scandinave ont été publiées. À cela s'ajoute l'infolettre de Cecobois, qui a proposé cette année 98 nouvelles rejoignant ainsi plus de 5 200 abonnés.

Le Réseau Cecobois : l'engagement se poursuit

Le Réseau Cecobois s'est réuni à deux reprises cette année. Comptant près de 95 partenaires représentant la chaîne de création de valeur de la construction en bois, le Réseau Cecobois est un allié de taille pour guider Cecobois dans ses orientations stratégiques de développement du marché. La rencontre du Réseau de juin fut l'occasion de présenter les travaux en cours pour l'ensemble des conventions de Cecobois. Deux ateliers de discussion ont été organisés, dont un pour identifier les obstacles persistants à l'utilisation du bois

et l'autre pour identifier les sujets de fiches techniques pour surmonter ces obstacles. La rencontre de décembre a permis quant à elle de présenter les récents résultats de l'enquête des parts de marché de FPInnovations sur l'évolution de la réglementation énergétique ainsi que sur les résultats de la base de données de Cecobois documentant l'empreinte carbone moyenne des bâtiments. Deux ateliers de discussion ont suivi pour échanger au sujet de la démarche d'estimation des projets en bois et de la gestion de l'eau au chantier.



LISTE DES COMITÉS EXTERNES ET INTERNES ET DES GROUPES DE TRAVAIL

Participation de la Direction de l'économie et des transitions

Comités externes

- Comité conjoint avec le MELCCFP et divers comités internes du Conseil Patronal de l'Environnement du Québec (CPEQ)
- Comité de suivi concernant les cibles de distribution du gaz naturel renouvelable
- Comité Environnement de l'Association des produits forestiers du Canada (APFC)
- NCASI – Canadian Steering Committee
- Comité sur l'énergie du Conseil du patronat du Québec

- Comité sur le développement durable du Conseil du patronat du Québec
- Comité consultatif BMMB – CIFQ
- Forum stratégique gouvernement-industries

Comités internes

- Comité commerce international – Lumber V
- Comité forêt privée
- Comité transition énergétique et environnement

Participation de la Direction de la foresterie et de l'approvisionnement

Comités externes

- Comité consultatif de Contrôle routier Québec
- Comité technique ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs (MFFP) – MAPAQ – PPAQ-CIFQ sur le développement de l'acériculture en forêt publique
- Table stratégique provinciale sur le développement de l'acériculture en forêt publique
- Forum des partenaires de la forêt privée
- Table nationale sur la forêt privée
- Table de concertation sur le marché de la matière ligneuse
- Groupe des partenaires de l'OIFQ sur l'avenir de la forêt
- Comité BMMB – groupe de travail sur la refonte Mesubo

- Cercle des partenaires – Chaire de leadership en enseignement en foresterie autochtone
- Équipe de rétablissement du caribou forestier
- Comité de mise en œuvre de la norme SFI au Québec
- FSC Canada – Membre de la chambre économique
- Groupe de travail sur la digitalisation de la chaîne de valeur en foresterie
- Groupe de travail sur l'entrepreneuriat forestier
- FPAC (Forest Products Association of Canada) – Comité foresterie

Comités internes

- Comité forêt publique

Participation de la Direction de la qualité des produits

Comités externes

- Canadian Forest Phytosanitary Working Group (CFPWG)
- Canadian Forest Products Advisory Committee (CFPAC)
- Comité bois d'œuvre résineux QWEB
- Comité de gestion École de foresterie de Duchesnay
- Comité des membres du Canadian Lumber Standards Accreditation Board (CLSAB)

- Comité exécutif et Comité des opérations CLSAB
- Comité des standards NLGA
- Comité des règles de classification NLGA
- Comité de planification stratégique CLSAB
- Comité des importateurs de billes de bois en provenance des États-Unis

Comités internes

- Comité qualité des produits, sciage résineux

Groupes de travail

- Groupe de travail permanent sur les Ateliers-conférences sur la transformation du bois pour une valeur ajoutée
- Groupe de travail permanent sur les Ateliers-conférences sur le séchage du bois pour une valeur ajoutée

Participation de la Direction des communications et des relations publiques

Comités internes

- Comité communications et affaires publiques
- Comité directeur des membres associés
- Comité événements

Participation de la Direction Cecobois

Comités externes

- Comité consultatif MRNF – Régie du bâtiment du Québec (RBQ) sur la construction en bois
- Comité stratégique des directeurs des Wood Works (CCB)
- Comité des partenaires du Réseau Cecobois
- Comité du chapitre 2 (Durability) de la norme CSA-S7 Pedestrian, Cycling & Multiuse Bridge Design Subcommittee (CSA)

- Comité sur la formation pour techniciens en fermes de toit (Formabois et Manufacturiers de Structures de Bois du Québec, MSBQ)
- Comité sur les assurances chantier en construction (MRNF-RBQ)
- Comité technique Ordre des ingénieurs du Québec (OIQ) – RBQ-MSBQ sur les fermes de toit et la Partie 9 du Code de construction du Québec (MRNF)
- Ingénieurs en structure de Montréal (ISM)

- Lab construction et économie circulaire (Centre d'études et de recherches intersectorielles en économie circulaire)
- Comité sur la construction en bois massif (RBQ)
- Comité sur les toitures végétalisées (RBQ)
- United Nations Environment Programme/ LCI Education – Biogenic Carbon Project

Comités internes

- Comité directeur de Cecobois

Participation de la Direction des finances et de l'administration

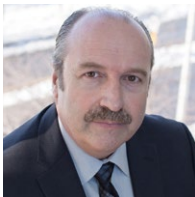
Comités internes

- Comité vérification et revenus

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Le CIFQ a été dirigé en 2024 par un Conseil d'administration composé de 29 administrateurs délégués élus par ses membres, dont 11 proviennent du secteur du sciage et déroulage, 3 d'entreprises de feuillus et de pins, 5 d'entreprises intégrées, 9 du secteur des pâtes, papiers, cartons et panneaux et 1 représente les membres associés.

Secteur sciage et déroulage



Gérald Baril*
Groupe Lebel



Éric Bernier
Groupe Rémabec



Denis Bérubé
Cédrico,
Bois d'œuvre



**Jean-François
Champoux***
Scierie St-Michel



Bastien Deschênes
Boisaco



Sylvain Deschênes
GDS, Groupe
de scieries



Alain Gagnon
Groupe Crête



Carmin Hamel
Clermond Hamel



Michel Sigouin*
Barette-Chapais



Charles Tardif
Maibec



Éric Villeneuve
Eacom/Interfor

* Membres du
Conseil exécutif

Entreprises intégrées



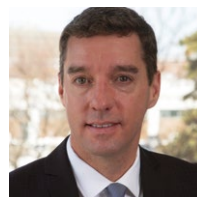
Jonathan Beaudoin
Produits forestiers
Résolu



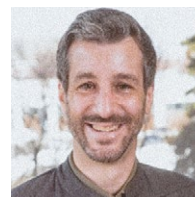
Simon Beaudoin
Produits forestiers
Résolu



Maxime Langlais
Produits forestiers
Résolu



Frédéric Verreault
Chantiers
Chibougamau



Étienne Vézina
Produits forestiers
Résolu

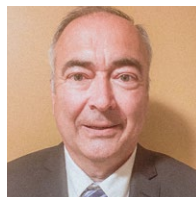
Secteur pâtes, papiers, cartons et panneaux



Louis Bouchard
Produits forestiers
Résolu



Guilhem Coulombe
Louisiana-Pacifique
Canada



Gilles Couturier
Uniboard Canada



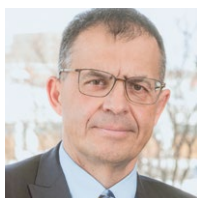
Jean-Pierre Gagné
Papiers White Birch



Pierre Gingras*
Arbec, Produits
forestiers



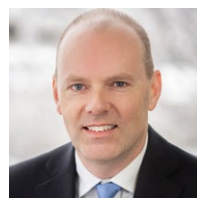
Alain Légaré
Les Industries
Norbord



Sylvain Martel
Tafisa Canada



Justin Paillé*
Kruger



Luc Pelletier
Cascades Emballage
carton-caisse

Entreprises de feuillus et de pins



Éric Bouchard*
Industries John
Lewis – Rétabec



Emmanuel Forget
Matériaux
Blanchet inc.



Stéphane Nolet
Produits forestiers
Arbec, Bois d'œuvre

Membre associé



David Gourde
Comact

* Membres du
Conseil exécutif

LISTE DES MEMBRES DU CIFQ

Membres depuis

50 ans

Tanguay, Les machineries
Clermond Hamel

25 ans

DK-SPEC
Groupe Desfor
L. C. N.
Liebherr Canada
Machinerie Lico

Liste des membres réguliers

- Busque & Laflamme
- Carrier & Bégin
- CBV, Transformation de bois
- Cedrico, Bois d'œuvre
- Champeau J.M
- Chantiers Chibougamau
- Clermond Hamel
- Compagnie du Bois Franc DZD
- Damabois
- Duplessis (Léopold)
- Eacom
- Fontaine
- Forex
- G.L.A, Les bois
- GDS, Groupe de scieries
- Gestion forestière Abitibi
- Girard, Scierie
- Goodfellow
- Groupe Crête Chertsey
- Groupe Crête Division Mont-Blanc
- Groupe Lebel
- Groupe Lignarex – Division Saguenay
- Groupe Lignarex – Division Scott
- Groupe NBG
- Industries de Bois Saint-Raymond Limité, Les (Scierie Dion & Fils)
- Industries John Lewis – Rémabec
- Industries P.F., Les
- K-7 Core box
- Kébois
- Lac-St-Jean, Scieries
- Lafontaine, Bois de sciage
- Lamco, Produits forestiers
- Landry et associés
- Lauzé., Scierie
- 9344–6524 Québec inc. (Bois Lac-St-Jean)
- Adélarde Goyette & Fils
- Amex Bois Franc
- Barrette-Chapais
- BarretteWood
- Bégin et Bégin
- Bernard (René)
- Bois d'ingénierie Résolu
- Bois Daaquam
- Bois du FJord, Les
- Bois Francs D.V., Les
- Bois Lemay
- Bois Weedon
- Boisaco

- Lauzon (Marcel)
- LAUZON Planchers de bois exclusifs
- Lemelin, Les bois
- Lulumco
- Maibec
- Matériaux Blanchet
- Mobilier Rustique (Beauce)
- P.S.E., Scierie
- Petit Paris, Produits forestiers
- Poirier (Rosario)
- Primewood Lumber
- Pro-Bois André Rousseau
- Produits de bois CWP
- Produits Forestiers Arbec
- Produits forestiers D&G
- Produits Forestiers M.E.S., Les
- Produits Forestiers Mauricie
- Produits forestiers Résolu
- Sartigan, Usine
- Scierie Alexandre Lemay et Fils
- Scierie Duhamel
- Scierie Ferland
- Scierie Martel
- Scierie St-Michel
- Services Boismax
- St-Elzéar, Scierie
- Vexco
- West-Brome, Scierie

Liste des membres pâtes, papiers, cartons et panneaux

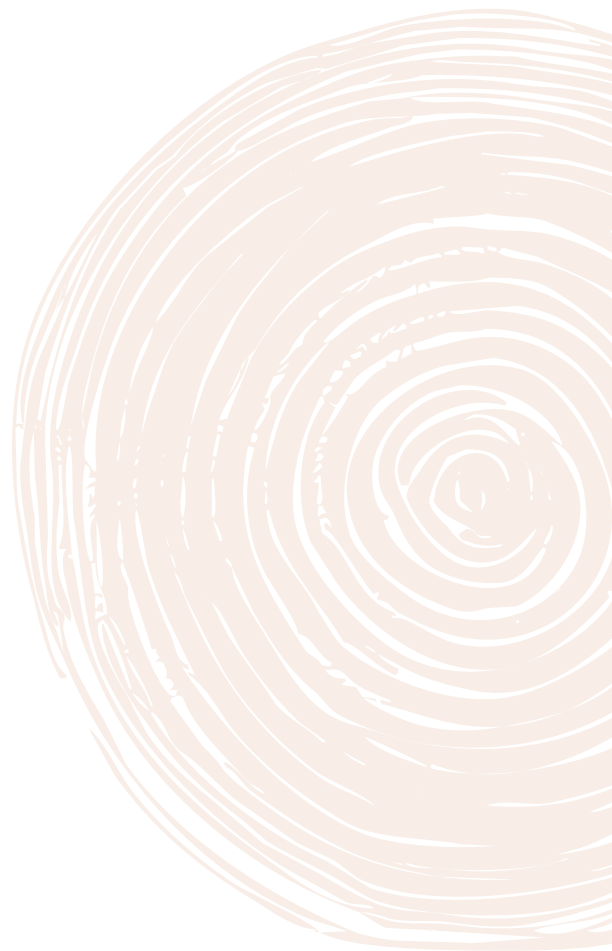
- Cascades
- Chantiers Chibougamau – Nordic Kraft
- Kruger
- Louisiana Pacifique Can
- Norbord
- Papiers White Birch
- Produits Forestiers Arbec
- Produits forestiers Résolu
- Tafisa Canada
- Uniboard Canada

Liste des membres associés

- 3 ESM Bagotville – Approvisionnement
- 6968473 Canada (Claudel Patoine)
- 9018–8707 Québec (Foresterie Pierre Poulin)
- 9095–2185 Québec (Bois B & G)
- 9200–4746 Québec (Torréfaction Plus)
- 9224–5737 Québec (A.G. Bois)
- 9279–8990 Québec (Vente concept MB)
- 9349–6362 Québec (Tony Auclair)
- Affûtage NJR
- Airex Énergie
- Almassa international
- Andritz Iggesund Canada
- Association des entrepreneurs en travaux sylvicoles
- Association des producteurs de copeaux du Québec
- Association québécoise de la quincaillerie et des matériaux de construction
- Atelier Fabrication R.Y.
- Banque Nationale du Canada
- Barrette Structural
- Benoît & Dionne Produits Forestiers
- BFL Canada Risques et Assurances
- Biomasse du Lac Taureau
- Blanchet Multi-Concept
- BMR, Groupe
- Bois Alexlyn
- Bois d'Oeuvre Beaudoin Gauthier
- Bois et Solutions marketing SPEC
- Bois Laurentien
- Bois Martek (1992)
- Bois ouvré de Beauceville (1992)
- Bois traité M.G.
- Boscus Canada
- Brandt Tractor
- Caisse Desjardins de l'Énergie et des Ressources naturelles
- Carbotech International
- Carbu-Diam Québec
- Cégep de Sainte-Foy
- Cégep de Saint-Félicien
- Centrap
- Centre de formation professionnelle de Mont-Laurier
- CERFO
- Champeau Mégantic

- Chapais Énergie, Société en commandite
- Char Technologies
- Charpentres Montmorency
- CIMDAT (3700763 Canada)
- Comact
- Commission scolaire du Pays-des-Bleuets
- Construction Talbon
- Côté et Bernier, Bois
- Couture et Turcotte
- Daniel Cayouette
- Dendrotik
- Dentons Canada
- Desfor consultants forestiers, Groupe
- Développement économique Canada
- DGR, Consultants forestiers
- Distributions BMB (1985) SEC
- DK-SPEC
- DMM, Produits forestiers
- EBI Electric
- École de foresterie et de technologie du bois de Duchesnay
- Effecto
- Énergir s.e.c, agissant par son associé commandité Énergir
- Équipement SMS
- Équipements BoiFor
- Équitem Roberval
- Équitem Saguenay
- Érablières des Alléghanys
- Estampes Michaud
- Fabrication P.F.L.
- Fasken Martineau DuMoulin S.E.N.C.R.L., s.r.l.
- Fédération québécoise des coopératives forestières
- Financement d'équipement TD Canada
- Fonds de solidarité FTQ
- Forair
- Forex Langlois
- Fournitures Funéraires Victoriaville
- Freneco
- GBI Experts-conseil
- GC Bois Franc
- GG Palettes
- Gilbert, Les produits
- Gillfor distribution
- Granulco
- Groupe Aishkatsh
- Groupe Cyclofor Plus
- Groupe Filgo – Sonic
- Groupe Lebel – Cacouna
- Groupe MYD
- Groupe Ramo
- Groupe Savoie
- GSF Géomatique
- Horisol
- HUB International Québec
- Hydromec
- Hydro-Québec
- IDEA Contrôle
- Ilnu Transforme
- Indifor, Bois
- Industries Fournier
- Industries Langebec
- Industries Machinex
- Inotech fabrication Normandin
- Investissement Québec
- Jacques Laferte
- Joroval
- L. C. N.
- Laurentide, Bois
- Lecours Lumber Co. Limited
- Liebherr Canada
- Linck GmbH
- M. G. inc., Bois traités
- Machinage Piché
- Machinerie Lico
- Mailhot palettes
- Mallette S.E.N.C.R.L.
- Manubois
- Manufacturiers et exportateurs du Québec
- Matra, Produits
- Matte, Les scieries
- Matte, Transport
- MBI Produits de Forage
- McNeil, Groupe
- Menuiserie d'East Angus
- Menuiserie Gérard Faucher
- Menuiserie Nunez Laneville
- Métal 7

- Métaux Coulés BC
- Mouvement Desjardin
- Nexus Combustion
- Nexx Énergie
- Nicholson Manufacturing
- Novilco
- Oxygène Dolbeau
- Palco
- Palettes B.B.
- Palettes Beauceronnes, Les
- Palettes C.M.P.
- Palettes Express
- Palettes Grandmont
- Palettes M.C.
- Palettes Perron
- Palettes ressources
- Palettes St-Méthode
- Patrick Lamarche
- PG SCF
- Placages Beaulac
- Planage J.C. 2000
- Planchers Mercier
- Plastiques G Plus
- Portbec, Produits forestiers
- Prelco (div. Mtl)
- Prelco. (div. RdL)
- Premier Tech Horticulture
- Preverco
- Produits forestiers Sitka, Les
- Raymond Chabot Grant Thornton
- René Matériaux Composites
- René Matériaux composites, Usine Saint-Clotilde
- Ripco
- S. Huot
- Samuel, Groupe des Systèmes d'Emballage
- Savoie, Groupe
- Sciages GP
- Séchoir MEC (Kiln Dryer)
- Séchoirs St-Gabriel (9051-4613 Québec.)
- Séchoirs Ste-Élisabeth (9200-4746 Québec)
- SEREX
- Services RME
- Signode Canada
- Société de cogénération de St-Félicien
- SOGHU (société de gestion des huiles usagées)
- Soleno
- Solifor, Gestion
- St-Armand, Produits forestiers
- T. L. B., Produits forestiers
- Tanguay, Les machineries
- Teknion | Roy et Breton
- Torrexpert / 836 4346 Canada (BMT)
- Toulebois Transformation
- Transport M. Charette
- Ushkuai, Les entreprises
- USNR/Kockums Cancar Co.
- Vallée
- Veolia Water Technologies
- Vic Mobilier de magasins
- Vicwest
- Wellons Canada



ÉQUIPE DU CIFQ

Direction générale

Jean-François Samray

Président-directeur général

Chantal Lefrançois

Adjointe exécutive et coordination administrative

Direction des communications et des relations publiques

Véronique Normandin

Vice-présidente –
Communications et relations publiques

Jessica Beaudet

Conseillère aux communications

Marianne Brassard

Conseillère aux communications

Direction de l'administration et des finances

Sylvie Jacques

Directrice

Gregory Goujard

Technicien-comptable senior

Direction Cecobois

Louis Poliquin

Directeur

Caroline Frenette

Gestionnaire senior –
Construction durable et formation

Laurence Drouin

Gestionnaire senior –
Communication stratégique et partenariats

Guillaume Bédard-Blanchet

Conseiller technique

Sébastien Gagné

Conseiller technique

Philipp McFadden

Conseiller technique

Simon Thibeault-Bellavance

Coordonnateur en formation continue

France Girard

Coordonnatrice – Projet enseigner le bois

Rosaline Larivière-Lajoie

Conseillère technique – Construction durable

Laurie Pique

Conseillère technique – Construction durable

Gabrielle Pichette

Conseillère technique – Construction durable

Mathieu Cassard

Conseiller technique – Construction durable

Gabrielle Germain

Chargée de contenus rédactionnels

Katia Lavoie

Coordonnatrice aux événements

Direction de l'économie et des transitions

Michel Vincent

Économiste en chef et directeur principal

Cyril Michaud

Directeur, transition énergétique et technologique

Alexandre Larouche

Directeur adjoint, économie et marchés

Rachel Thibault

Directrice adjointe – Transition environnementale

Direction de la foresterie et de l'approvisionnement

Jean-François Côté

Directeur

Caroline Flaschner

Analyste en pratiques et politiques forestières

Direction de la qualité des produits

Paul O'Dowd

Directeur

Dany Bouchard

Chef inspecteur

Laura-Émylie Lavallée

Adjointe administrative

Jeason Dubé

Inspecteur – Chaudière-Appalaches, Bas-Saint-Laurent et Gaspésie

Guy Milot

Inspecteur – Estrie, Montérégie et Chaudière-Appalaches

Martin Patry

Inspecteur – Côte-Nord et Saguenay-Lac-Saint-Jean

Annie Roy

Inspectrice – Abitibi-Témiscamingue et Hautes-Laurentides

Christian Simard

Inspecteur – Chaudière-Appalaches, Bas-Saint-Laurent et Gaspésie

Sylvain Tousignant

Inspecteur – Mauricie, Lanaudière et Laurentides

Événements 2024



Merci à nos partenaires annuels qui
se sont impliqués et qui ont soutenu le CIFQ
dans l'ensemble de ses activités en 2024

Partenaires argent



Partenaires bronze





1175, avenue Lavigerie, bureau 200
Québec (Québec) G1V 4P1

cifq.com