

ACTUALITÉS PRIME HEURE

Votre source fiable au Canada pour recevoir des nouvelles de l'industrie concernant l'innovation, la technologie, le développement durable et l'économie.



Prime Time NEWS est accessible à tous. **Abonnez-vous aujourd'hui !**

« Concernant l'engagement des clients : l'IA est en position de force. D'ici 2026, l'automatisation complète des contenus clients ainsi que la différenciation de la marque seront choses courantes. »

Marie Hattar, VP principale et chef de la commercialisation

MESSAGE DU PRÉSIDENT



Juin 2024

Une concurrence accrue exige de miser sur la productivité et sur des règlements équitables

Alors que notre industrie et d'autres secteurs continuent de faire face à l'afflux de nouveaux règlements au Canada, ils veillent alors à ce que des substances chimiques essentielles demeurent dans le commerce tout en tentant de maintenir des emplois bien rémunérés pour les Canadiens. Ainsi, il serait prudent pour le gouvernement de suivre les conseils avisés d'un haut fonctionnaire du gouvernement fédéral, le Commissaire à la concurrence au Bureau de la concurrence du Canada, Matthew Boswell. Ce conseil a été publié dans le journal national du Canada, le Globe & Mail, la semaine dernière. Comme il a été mentionné à plusieurs reprises dans cet espace et plus régulièrement par les médias, le Canada est désormais arrivé à un seuil critique en ce qui a trait à la politique publique concernant l'économie. En fait, le Commissaire à la concurrence résume bien la situation lorsqu'il dit dans son récent article que « l'alarme a été sonnée ». Il veut ici dire que l'économie canadienne poursuit sa tendance à la baisse et que le pays est maintenant moins productif que jamais auparavant. Il affirme : « Cela signifie que les Canadiens passent à côté de salaires plus élevés et d'un meilleur niveau de vie en général. » Encore une fois, cela vient d'un haut fonctionnaire du gouvernement du Canada! Les politiciens qui dirigent le gouvernement doivent penser autrement.

souligne récemment l'urgence de la situation lorsqu'elle a affirmé : « L'urgence est déclarée; il est temps de casser la vitre. » La recommandation du Commissaire à la concurrence pour faire face à cette situation économique très grave est d'assurer plus de concurrence, et non moins, car cela aidera à la fois à améliorer la productivité et à faire croître l'économie.

Le Commissaire a poursuivi en notant ce qui suit : « Les preuves sont claires. La concurrence est la clé pour ouvrir la voie à la productivité et faire croître notre économie... Il a été prouvé, étude après étude, que l'augmentation de la concurrence peut conduire à un meilleur rendement économique. Sans concurrence significative, les entreprises deviennent complaisantes. Pour les consommateurs, cette complaisance se traduit par des prix plus élevés et un service de moindre qualité. » C'est ce qu'ont pu constater les Canadiennes et Canadiens avec l'inflation croissante et persistante. Qui plus est, le Commissaire note exactement ce que l'industrie a fait savoir au gouvernement ces dernières années en démontrant que les lois, les politiques et les règlements du Canada sont « obsolètes et ne servent plus l'intérêt public, et que la gênante vérité est que le Canada impose bien plus de restrictions publiques lorsqu'il est question de concurrence que dans la plupart des autres pays. » En fait, le Canada se classe parmi les derniers pays en ce qui a trait aux indicateurs de l'OCDE lesquels servent à mesurer les obstacles réglementaires à la concurrence en place. »

Le Commissaire affirme que le gouvernement doit commencer par examiner les règlements existants sous l'angle de la concurrence et il a de plus noté que l'Australie l'a fait dans les années 1990, ce qui « a conduit aux réformes économiques les plus importantes et les plus réussies de son histoire, entraînant une augmentation permanente d'au moins 2,5 % du PIB de l'Australie, soit environ 5 000 dollars australiens par ménage par an. » Des études récentes au Canada révèlent que la productivité, mesurée en dollars par ménage par an, a diminué de 4 200 dollars depuis 2014.

Au cours des dernières années, des associations comme l'ACIPR ont milité en faveur de règlements justes et améliorés, lesquels doivent s'aligner avec ceux des États-Unis, notre plus grand partenaire commercial. Elles insistent également sur le fait que les règlements doivent être examinés en fonction de leur impact économique sur les entreprises et la concurrence. En fait, ces principes fondamentaux sont intégrés dans la Directive du Cabinet sur la réglementation du gouvernement fédéral, mais il semble que les ministères ne soient pas pleinement conscients de leur existence. C'est en effet le cas, même lorsque l'obligation de prendre en compte « l'impact économique » est spécifiquement mentionnée dans la loi régissant des règlements spécifiques. Dans certains cas, lorsque les États-Unis appliquent le critère de « l'impact économique » à des règlements spécifiques et à la concurrence, ce critère n'est pas appliqué au Canada pour les mêmes règlements. Pourquoi pas, si l'objectif commun est la coopération et l'alignement réglementaires? Il en résulte que la productivité en souffre et que le Canada en sort perdant, car il y a moins de concurrence au Canada pour des produits essentiels, les prix augmentent et les emplois diminuent.

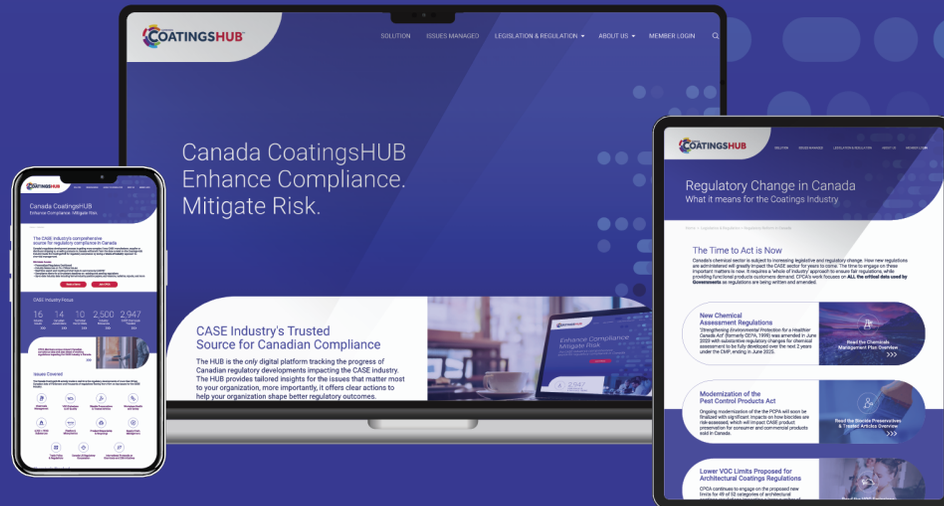
Le Commissaire conclut par des observations perspicaces en disant : « *Ces idées ne représentent que la pointe de l'iceberg. Il existe de nombreuses façons de promouvoir la concurrence. Mais c'est une discussion que nous devons avoir pour renverser les effets de la crise dans le domaine de la productivité au Canada.* » Les regroupements industriels le disent depuis plusieurs années, et il est temps de passer à l'action plutôt que de simplement y adhérer du bout des lèvres.

Gary Leroux

Président et Chef de la direction

L'ACIPR a lancé son nouveau site Web

Les utilisateurs actuels peuvent dès à présent se connecter facilement au site Canada CoatingsHUB amélioré.



Visitez CanadaCoatingsHUB.ca

L'ACIPR a lancé son nouveau site Web CanadaCoatingsHUB.ca, lequel offre maintenant de meilleures fonctionnalités aux membres. La mise à jour du site comporte plusieurs nouvelles pages publiques décrivant en détail toute l'abondance des connaissances qui s'y trouvent et de l'expertise apportée par l'ACIPR en matière de plaidoyer et de relations avec les gouvernements. Le nouveau site souligne également la nécessité pour l'industrie de s'engager auprès de l'ACIPR et de soutenir ses efforts de défense des intérêts dont tous les acteurs de l'industrie CASE au Canada bénéficient. Toutes les fonctionnalités qui existaient déjà dans la section "portail des membres" ont été conservées, et les membres pourront continuer à utiliser le calendrier de conformité, les ressources de l'industrie et le tableau de bord de l'utilisateur, avec quelques améliorations qui leur ont été apportées, notamment :

1. Nouvelle interface améliorée avec une esthétique visuelle épurée pour l'utilisateur
2. Conformité à l'AODA intégrée grâce à un plugin d'accessibilité "UserWay".
3. Amélioration de l'accueil des utilisateurs et de l'enregistrement des membres
4. Amélioration du suivi de l'engagement des utilisateurs

Les utilisateurs actuels peuvent dès à présent **se connecter** facilement au site Canada CoatingsHUB amélioré. Le site a été mis en ligne le matin du 27 mars 2024. L'ACIPR continuera de tenir ses membres informés des mises à jour et nous demeurons disponibles si un soutien technique est nécessaire afin de résoudre tout problème de connexion ou d'usage du site Web que vous puissiez avoir.

Si vous ou l'un de vos collègues n'avez pas accès au nouveau HUB, vous pouvez facilement

vous inscrire en cliquant sur le « login membre » dans le menu principal (lien ici), suivi du formulaire d'inscription et indiquez que vous êtes membre de l'ACIPR. Notre système validera votre demande et vous donnera accès.

Si vous n'êtes pas membre, veuillez vous inscrire ici pour accéder à tout ce dont vous avez besoin pour garantir une conformité réglementaire totale au Canada.

PERSPECTIVES

Maintenant disponible en ligne

Téléchargez le ici



MOBILISATION DE L'ACIPR



Les efforts de mobilisation de l'ACIPR soutiennent une industrie de revêtements canadienne plus forte

- L'International Council of Chemical Associations (ICCA) mettra en lumière les barrières commerciales lors de la prochaine réunion du sous-comité d'experts du Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques des Nations Unies (UNSCGHS)
- La loi du Sénat C-226 pour la lutte contre le racisme environnemental reçoit la sanction royale
- Le Canada adopte une loi interdisant l'écoblanchiment
- L'ACIPR a publié une analyse comparative des écarts restants entre le Règlement sur les produits dangereux de 2022 du Canada et la nouvelle Norme de 2024 sur la communication des risques (HCS pour Hazard Communication Standard) des États-Unis.
- WCC publie sa revue trimestrielle : T2 2024
- Prévisions de l'industrie pour la peinture et les revêtements mises à jour au deuxième trimestre de 2024

Note : Il s'agit là d'une aperçu très limité du travail considérable qu'accomplit l'ACIPR sur certains enjeux, et il reste encore plusieurs autres enjeux similaires à aborder et dont un certain nombre de mesures importantes devront être prises. Pensons entre autres aux collectes de données, aux représentations formelles, aux rencontres bilatérales, à l'engagement considérable de l'industrie, au travail des comités techniques, etc. Si des enjeux suscitent un intérêt pour votre entreprise ou si votre entreprise est touchée par ceux-ci ou par d'autres, veuillez noter qu'ils sont tous colligés sur une plateforme numérique mise à la disposition de l'industrie CASE au Canada, le Canada CoatingsHUB,

L'International Council of Chemical Associations (ICCA) mettra en lumière les barrières commerciales lors de la prochaine réunion du sous-comité d'experts du Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques des Nations Unies (UNSCEGHS)

Des représentants de Santé Canada ont partagé avec les parties prenantes les documents informels qui seront examinés lors de la prochaine réunion de l'UNSCEGHS prévue début juillet. L'un des sujets qui seront discutés inclut cette nouvelle initiative de l'ICCA, qui vise à mettre en lumière les barrières commerciales et à organiser des ateliers pour identifier des mesures concrètes visant à améliorer l'alignement du SGH et le commerce des produits chimiques.

L'ACIPR soutient pleinement l'initiative de l'ICCA et a invité ses membres à proposer des mesures concrètes pour améliorer l'alignement du SGH dans le commerce.

Le projet de loi C-226 Stratégie nationale relative au racisme environnemental et à la justice environnementale a reçu la sanction royale devant le Sénat

Le projet de loi C-226 impose au ministre d'élaborer un cadre permettant de créer des zones dangereuses sur le plan environnemental et en fonction duquel des individus et des communautés considérés comme victimes de « racisme environnemental » recevraient une compensation. Toutes les exigences prévues par cette nouvelle loi devront être prises en considération dans l'élaboration du droit à un environnement sain. Le gouvernement travaille actuellement selon un calendrier serré et il proposera son document-cadre de mise en œuvre sur le droit à un environnement sain. Les consultations relatives à ce document sont prévues pour l'automne 2024.

L'ACIPR invite ses membres à s'impliquer pleinement dans le cadre de la mise en œuvre du droit à un environnement sain, alors que le Canada se dirige de plus en plus vers une approche de type « réglementation par litige ». Ce nouveau cadre devrait également préciser plusieurs domaines de recherche importants, et donner des détails sur des études complexes et des activités de surveillance qui sont prévues pour soutenir ce nouveau droit. Une question cruciale demeure : comment les facteurs liés au droit à un environnement sain (économiques, scientifiques, sanitaires) et leur part relative dans une grille ou une matrice seront-ils identifiés comme étant pertinents en limitant le champ d'application du droit (limites raisonnables) et comment seront-ils correctement contextualisés lors de la prise de décisions basées sur le risque en vertu de la LCPE? Il est crucial que l'approche n'en soit pas une arbitraire ou politisée à l'égard de la prise de décision gouvernementale, car cela remettrait en question la pertinence du droit à un environnement sain, qui a déjà très peu de fondement juridique.

Le Canada adopte une loi interdisant l'écoblanchiment

Une nouvelle règle sur l'écoblanchiment" a été publiée à la fin du mois de juin, jetant un froid sur les communications à venir des entreprises canadiennes, dont beaucoup ont supprimé le contenu de leur site web en réponse à cette mesure. Les réactions ont été rapides et les analystes ont souligné les contraintes potentiellement invalidantes qui pèseront sur les technologies propres au Canada.

L'ACIPR a alerté ses membres au sujet de cette nouvelle législation laquelle a été promulguée dans le cadre du projet de loi omnibus C-59 et semble s'écarter de manière nette des objectifs déjà établis de la Loi canadienne sur la concurrence. La loi contient déjà des dispositions qui traitent des allégations fausses ou trompeuses et exigent un "test adéquat et approprié" pour celles-ci relativement aux performances d'un produit.

L'ACIPR a publié une analyse comparative des écarts restants entre le Règlement sur les produits dangereux de 2022 du Canada et la nouvelle Norme de 2024 sur la communication des risques (HCS pour Hazard Communication Standard) des États-Unis

Publié en novembre 2024, le règlement final HCS 2024 des États-Unis met en application le Système général harmonisé (SGH), qui entrera en vigueur le 19 juillet 2026. La première date de mise en conformité pour les fabricants et importateurs de substances sera le 19 janvier 2026, et pour les fabricants, les importateurs et les distributeurs de mélanges : le 19 juillet 2027. Concernant les employeurs, la date finale de mise en conformité est le 19 janvier 2028. Pendant ce temps, le Canada a mis en œuvre la Révision 7 du SGH dans son Règlement sur les produits dangereux (RPD), publié le 14 décembre 2022, et a suivi une période de mise en œuvre complète de trois ans pour tous les fabricants, importateurs, distributeurs et employeurs, qui se prolongera jusqu'à la fin de l'année prochaine.

LACIPR a analysé avec attention les exigences réglementaires et a créé un document évolutif contenant une analyse initiale des écarts pour le SGH, Rév. 7. Les renseignements à cet effet se trouvent sur la plateforme CoatingsHUB à l'attention de tous les membres. Cette revue préliminaire du RPD du Canada et du HCS 2024 a été réalisée pour aider plus activement les fabricants et fournisseurs membres de l'ACIPR à identifier les changements qu'ils devraient apporter à leurs FDS et étiquettes pour les substances et mélanges qui transitent entre le Canada et les États-Unis avant la date limite établie par le Canada. Cependant, cela souligne la nécessité de combler les écarts restants des deux côtés, et l'ACIPR travaillera en étroite collaboration avec les deux gouvernements, l'ACA et d'autres groupes pour s'assurer que certains des plus importants soient réduits, voire éliminés.

World Coatings Council (WCC) publie une revue trimestrielle pour le T2 2024

Ce nouveau travail du WCC vise à améliorer la communication et à coordonner les politiques sur les questions d'intérêt international pour l'industrie des revêtements. Le conseil offre un forum qui permet d'échanger et de coopérer sur les enjeux et priorités clés auxquels fait face l'industrie, et il sert de porte-parole mondial pour l'industrie. La revue trimestrielle du WCC couvre des sujets tels que la participation à la réunion estivale du comité des experts du transport des marchandises dangereuses des Nations Unies et du SGH, les négociations en cours sur le traité des Nations Unies sur la pollution par les plastiques, les commentaires du WCC présentés au groupe de correspondance responsable de l'épuration d'eau de l'OMI, les calendriers des webinaires régionaux pour 2024, ainsi qu'un rappel sur le World Coatings Summit de 2025 (organisé par le WCC en partenariat avec Vincentz Network, prévu du 15 au 17 janvier à l'hôtel Andaz de Singapour. Il est dès à présent possible de s'y inscrire).

Les membres de l'ACIPR auront accès à cette publication sur la plateforme CoatingsHUB.

Prévisions de l'industrie pour la peinture et les revêtements mises à jour au deuxième trimestre de 2024

Les prévisions actuelles d'Orr & Boss pour le marché mondial des peintures et des revêtements en 2024 indiquent une croissance de 1,5 % en volume et de 1,1 % en valeur. Il s'agit d'une légère baisse comparativement à la prévision précédente communiquée au cours du T1 2024. Le marché mondial des revêtements décoratifs devrait connaître une croissance de 1,8 % en volume et de 1,2 % en valeur, tandis que le marché des revêtements industriels ne progressera que de 1,1 % tant en volume qu'en valeur. En Amérique du Nord, les ventes de maisons existantes et les mises en chantier sont en baisse par rapport à 2023 et devraient rester stables. Il en va de même pour le segment fabrication de peinture industrielle, à l'exception des secteurs pour l'automobile et l'aérospatial. Des prévisions détaillées sont disponibles dans toutes les principales régions du monde.

L'ACIPR a partagé les prévisions détaillées du marché de la peinture et des revêtements pour le Canada uniquement. Ces prévisions sont maintenant disponibles pour les membres en communiquant avec l'ACIPR et en visitant la plateforme Canada CoatingsHUB de l'ACIPR. Si certains membres n'ont pas encore activé leur compte HUB, ceux-ci peuvent s'inscrire à l'adresse suivante : <https://canadacoatingshub.ca/register/>

Le Canada adopte une loi interdisant l'écoblanchiment

supprime le contenu de leur site web en réponse à cette mesure. Les réactions ont été rapides et les analystes ont souligné les contraintes potentiellement invalidantes qui pèseront sur les technologies propres au Canada.

L'ACIPR a alerté ses membres au sujet de cette nouvelle législation laquelle a été promulguée dans le cadre du projet de loi omnibus C-59 et semble s'écarter de manière nette des objectifs déjà établis de la Loi canadienne sur la concurrence. La loi contient déjà des dispositions qui traitent des allégations fausses ou trompeuses et exigent un "test adéquat et approprié" pour celles-ci relativement aux performances d'un produit.

L'ACIPR DANS LES ACTUALITÉS



J. Gary LeRoux, président et chef de la direction de l'ACIPR, et Heidi McAuliffe, v.-p., Affaires gouvernementales à l'ACA ont fait état du fardeau réglementaire auquel l'industrie est confrontée

Lors de la dernière **conférence annuelle de l'ACIPR** qui s'est tenue à Montréal les 23 et 24 mai 2024, Gary Leroux et Heidi McAuliffe ont souligné devant l'auditoire que s'il existe un point d'accord entre le Canada et les États-Unis, c'est bien la surcharge réglementaire et la polarisation politique, lesquelles placent l'industrie à un point critique de basculement. L'essentiel est qu'il demeure un alignement entre le Canada et les États-Unis, car ces deux pays alliés continuent de former le plus grand bloc commercial au monde. Le Canada doit se recentrer et arrêter l'érosion qui continue d'affecter la productivité, qui ne représente désormais que la moitié de celle des États-Unis; et, surtout, arrêter la délocalisation des installations de fabrication du Canada vers les États-Unis en raison d'un mauvais alignement réglementaire.



Association canadienne
de l'industrie de la peinture
et du revêtement

Canadian Paint
and Coatings
Association

Plantez un **Arbre.** Plantez de **l'air pur.**

*L'ACIPR est fière d'appuyer Arbres Canada.
Ces dons annuels au nom de l'ACIPR et de tous
les membres et non-membres contribuent aux
efforts de séquestration du CO₂ et de
reboisement au Canada.*

Plantez un arbre



TreeCanada
ArbresCanada

INITIATIVES EN DÉVELOPPEMENT DURABLE





Le saviez-vous ?

Les revêtements servent à de nombreuses applications pour d'innombrables substrats dans une vaste gamme de produits fabriqués allant des automobiles aux emballages en passant par le marquage des routes. Ce qui est remarquable au sujet des **progrès environnementaux** dans ce domaine est qu'ils sont conçus de manière à donner de bons résultats dans diverses conditions, et ces revêtements procurent au produit fini des **caractéristiques évoluées** de rendement pour de nombreux produits finis, et ce, tous les jours. Cela signifie une **protection** contre la dégradation, comme la corrosion, l'abrasion, les températures élevées ou basses, les rayons ultraviolets, la moisissure et les microbes. Tous ces revêtements permettent d'améliorer le cycle de vie des biens précieux et offrent **une meilleure gérance des produits et une plus grande durabilité**.

La division Laurentide Re/sources est renommée Laurentide Environnement et une employée de Laurentide a participé à la 9e édition du Relais pour la vie comme porteur d'espoir

La division Société Laurentide évoluera désormais sous le nom de **Laurentide Environnement**, une nouvelle identité qui reflétera mieux les activités de la division et garantira une meilleure compréhension de la part de la communauté, puisque Société Laurentide est bien plus qu'un expert en peinture! Le 5 juin, Journée mondiale de l'environnement décrétée par l'ONU, Laurentide a publié un message selon lequel chacun peut faire un petit geste à partir d'aujourd'hui, et tous les jours, par exemple en achetant de la peinture recyclée Boomerang et en récupérant les batteries, les restes de peinture, les huiles usées et autres déchets dangereux pour qu'ils soient éliminés au bon endroit. À la mi-juin, Marianne Schlegel, responsable du contrôle de la qualité chez Société Laurentide, a eu l'idée ingénieuse de créer un lieu de rassemblement convivial sous le chapiteau des Porteurs d'espoir et de le rendre festif grâce aux couleurs Laurentide Boomerang, créant ainsi une magnifique œuvre d'art sur laquelle chacun pouvait ajouter sa touche personnelle. Cet événement a permis de récolter plus de **155 000 \$ en soutien à la recherche sur le cancer**.

PPG contribue à la décarbonisation dans la fabrication de véhicules automobiles, et réalise une réduction de 40 % de la surpulsification des revêtements marins grâce à une application électrostatique

Dans la fabrication automobile, l'atelier de peinture est le secteur le plus énergivore du processus d'assemblage, représentant de 50 à 70 % de l'énergie totale. Cela est principalement dû aux fours à haute température utilisés pour le durcissement des différentes peintures, adhésifs et obturants. Le revêtement Electrocoat **ENVIRO-PRIME EPIC 300 de PPG**, avec une fenêtre de cuisson plus large, peut être appliqué en utilisant moins d'énergie (de 11 à 13 %) et moins de chaleur (20 °C de moins). **L'application électrostatique** d'une nouvelle gamme de produits Electrocoat, les revêtements antisalissures SIGMAGLIDE® 2390, qui durcissent à une température plus basse avec un temps de traitement plus court, a récemment permis de réaliser une réduction de **40 % de la surpulsification et des déchets** dans un chantier naval en Belgique.

BASF fait des recherches sur la production neutre en CO2 de fumarate biosourcé en utilisant des bactéries trouvées dans l'estomac des vaches

BASF collabore avec trois universités dans le cadre d'un projet de recherche conjoint appelé **FUMBIO** (FUMarsäure BIObasiert). En utilisant la bactérie Basfia succiniciproducens, BASF cherche à transformer le sucre et le CO2 en acide fumarique, un produit intermédiaire important. La bactérie, laquelle a été isolée de la panse d'une vache, sera génétiquement modifiée en vue de produire de grandes quantités de fumarate

construction pour les polymères.

AkzoNobel s'associe au programme Green Power Partnership (GPP) de l'EPA, et inaugure le premier centre d'essais au monde de pales d'éoliennes

AkzoNobel bénéficie d'une reconnaissance en vertu du programme GPP de l'EPA pour son utilisation de 69 millions de kilowatts-heures d'énergie verte annuellement sur ses sites de fabrication aux États-Unis. Une nouvelle installation de tests mondiale d'AkzoNobel peut effectuer des simulations à la moitié de la vitesse du son pour soutenir le développement de sa marque de revêtements de protection « **International** », qui fournit des éoliennes à travers le monde.



Canadian Paint
and Coatings
Association

Association canadienne
de l'industrie de la peinture
et du revêtement

Adhésion des membres

*Votre soutien est essentiel
pour nous aider à mieux aider votre secteur*

L'Association canadienne de l'industrie de la peinture et du revêtement compte six catégories de membres, dont les droits d'adhésion sont fixés de façon équitable afin que chaque catégorie de membres puisse bénéficier de son adhésion en fonction de son implication directe dans l'industrie. Votre soutien et votre participation, ainsi que ceux de toutes les entreprises ayant les mêmes dispositions et cherchant à obtenir de meilleurs résultats pour le secteur au Canada, sont aujourd'hui plus importants que jamais. Dans le cas présent, plus nous grandirons, plus s'étendra notre influence face aux défis actuels (et futurs).

[Explorer l'adhésion](#)

RECONNAISSANCE DES MEMBRES



Trois membres de l'ACIPR figurent sur la liste 2024 des quatre marques de peinture ayant le plus de valeur selon Brand Finance

Sherwin-Williams **se classe premier**, PPG deuxième et Axalta quatrième.

Liste 2024 de Brand Finance des 50 meilleurs produits chimiques ayant le plus de valeur et des marques de produits chimiques les plus puissantes : Quatre membres de l'ACIPR parmi les 25 meilleures

Laurentide Environnement a reçu le prix 2023 Call2Recycle

Ce prix souligne le travail des entreprises les plus performantes du programme pour leur engagement dans le **recyclage** des batteries. Laurentide Environnement a collecté 392 748 kg de batteries. Au total, **Call2Recycle** a augmenté ses collectes de 32 % en 2023, en détournant près de 6 millions de kilogrammes de batteries des sites d'enfouissement!

PPG s'associe à une initiative de durabilité maritime

PPG fait désormais officiellement partie du programme **Zero Harm Innovation Partners de Rightship**, qui vise à favoriser le développement et l'adoption de solutions innovantes pour favoriser une industrie maritime plus durable. Le revêtement de coque sans biocides Sigmaglide 2390 de PPG est le seul à être approuvé par le processus de révision des produits de RightShip dans le cadre du programme Zero Harm.

Nous voulons savoir!

Vos nouvelles sont importantes - Aidez-nous à publier vos réussites.

Veillez faire part à l'ACIPR des nominations, des prix et des reconnaissances spéciales décernés à votre entreprise!

Communiquez-nous vos nouvelles



Association canadienne
de l'industrie de la peinture
et du revêtement

Canadian Paint
and Coatings
Association

Les revêtements fonctionnels sont l'avenir !

*Les revêtements sont **fiables, responsables et recyclables**. Ils sont également essentiels pour **protéger, préserver et assurer** notre avenir. Communiquez avec l'ACIPR afin de partager comment votre revêtement fonctionnel aide à bâtir en mieux.*

Partagez votre histoire

L'ÉCONOMIE CANADIENNE



L'économie canadienne en un coup d'œil

Malgré la **croissance modeste** de l'économie canadienne au T1 2024, la demande intérieure a connu la plus forte croissance trimestrielle depuis deux ans. Le PIB réel a augmenté au rythme annualisé de 1,7 %. La croissance devrait se poursuivre au second trimestre, bien que toujours en deçà du potentiel économique de 2,0 %. L'essentiel de la faiblesse du PIB est attribuable à la baisse des stocks au sein des entreprises.

Prévisions d'EDC pour les entreprises et les exportateurs canadiens

La marge de manœuvre supplémentaire sur les taux d'emprunt et de financement est la bienvenue et peut en quelque sorte contrecarrer les perspectives intérieures encore

les élections au Mexique et aux États-Unis auront des repercussions directes sur les trois économies nord-américaines. Pour le moment, on prévoit un équilibre entre restrictions budgétaires et croissance soutenue.

LES INNOVATIONS TECHNIQUES



Des chercheurs de l'Université de l'Alberta identifient un nouveau matériau pour les applications à haute température de revêtements

Les chercheurs en ingénierie ont identifié un nouvel alliage, l'**AICrTiVNi5**, pour les revêtements qui présentent des propriétés thermomécaniques supérieures et prometteuses notamment pour des applications à haute température telles que les moteurs à combustion à hydrogène.

La Coatings Research Institute des États-Unis obtient son deuxième brevet sur des matériaux hybrides avancés

La première recherche brevetée de l'**Université du Michigan** a établi une base pour les revêtements hybrides organiques inorganiques, tandis que le deuxième brevet délivré a élargi cette invention en y incorporant des éléments chimiques supplémentaires. Cette nouvelle composition et méthode de création de revêtements hybrides organiques inorganiques, utilise la lumière UV pour amorcer le processus de durcissement tout en offrant une solution respectueuse de l'environnement adaptable aux opérations de revêtement industriel.

Les revêtements adhésifs peuvent prévenir les cicatrices entourant les implants médicaux

Les nouveaux **revêtements adhésifs à base d'hydrogel** pourraient prolonger la durée de vie des stimulateurs cardiaques, des réservoirs de distribution de médicaments et d'autres dispositifs médicaux en éliminant l'accumulation de tissu cicatriciel autour de ces dispositifs implantables.

Peinture froide fabriquée de manière durable à partir de plastiques recyclés

Une équipe de recherche de l'**université NTU** a réussi à développer de nouvelles méthodes pour créer un type de « peinture froide » en utilisant des plastiques recyclés. Celle-ci est composée d'acrylique, d'anciens tuyaux en PVC et de mousse de polystyrène, et aussi de sulfate de baryum, offrant ainsi une solution de rechange durable et efficace aux plastiques. Le nouveau revêtement peut atteindre une température de 1,2 °C en dessous de la température de l'air ambiant lorsqu'il est exposé à la lumière directe du soleil.

Revue des progrès récents dans le domaine des systèmes de protection du bois biosourcés

Cette analyse souligne les changements en cours dans l'**industrie des revêtements de bois** en ce qui a trait aux ressources d'origine biologique et aux principes de l'économie circulaire afin de promouvoir l'adoption de solutions de rechange écologiques.

Nouveaux revêtements d'isolation thermique pour des dispositifs électroniques

Des chercheurs de Caroline du Nord ont travaillé avec un sous-ensemble de la classe des matériaux isolants contre la chaleur appelés pérovskites hybrides organiques inorganiques bidimensionnelles (**2D HOIP**). Ces matériaux sont des films minces constitués de couches organiques et inorganiques alternées dans une structure cristalline hautement ordonnée.



Le HUB MÉDIA de l'ACIPR

Nouvelles • Blogue • Événements



Membres
seulement

LES RAPPORTS de STATISTIQUES et RECHERCHE



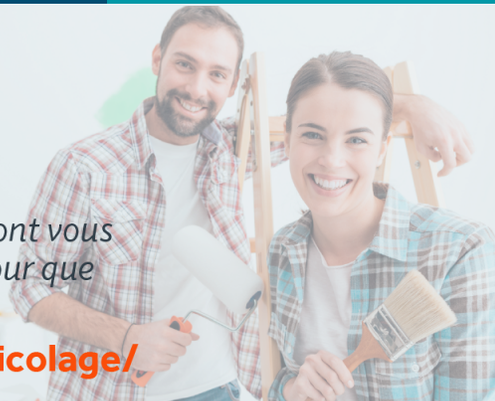
Membres
seulement

LES RAPPORTS de FUSIONS et ACQUISITIONS



Le centre de bricolage de l'ACIPR a tout ce dont vous avez besoin, des **tutoriels** à l'**inspiration**, pour que vous puissiez **peindre vous-même**.

[Visit canpaint.com/fr/centre-de-bricolage/](http://canpaint.com/fr/centre-de-bricolage/)



Voir ce courriel dans votre navigateur



Association canadienne de l'industrie de la peinture et du revêtements
900-170 Laurier Avenue Ouest
Ottawa ON K1P 5V5

[Désinscrire de cette list](#)

Copyright © 2023 Association canadienne de la peinture et du revêtement, tous droits réservés.

