

ACTUALITÉS PRIME HEURE

« Vos clients les plus insatisfaits sont votre plus grande source d'apprentissage. »

Bill Gates



MESSAGE DU PRÉSIDENT

De nouveaux règlements pour le recyclage prendront effet dans quatre des plus grandes provinces du Canada. Ces règlements touchent la peinture et les revêtements en Ontario, au Québec, en Colombie-Britannique et en Alberta. Conformément aux normes pancanadiennes du Conseil canadien des ministres de l'Environnement (CCME) pour la « responsabilité élargie des producteurs » il y a de cela dix ans, toutes les provinces ont développé de nouveaux règlements visant à récupérer et à recycler les déchets dans plusieurs catégories de produits dont les secteurs de l'emballage ou autres. La peinture et les revêtements ont été visés dans la seconde catégorie. La transition vers de nouveaux règlements en vertu de la nouvelle Loi est en cours en Ontario depuis les cinq dernières années, et elle devrait être terminée en 2023. L'élaboration du règlement sur la peinture sera terminée d'ici juin 2021.

Lorsqu'il est question de nouveaux règlements pour la récupération des restes de peinture, les gouvernements provinciaux sont appelés à réfléchir sur la réussite de l'industrie de la peinture dans le cadre des programmes existants à travers le pays. En ce qui a trait aux secteurs autres que celui de l'emballage, celui de la peinture se place parmi les leaders de la récupération des déchets en vertu des programmes existants dans chaque province. Il est essentiel de tenir compte du fait que l'industrie de la peinture et des revêtements recycle plus de 28 millions de kilogrammes de restes de peinture au Canada par année, ce qui serait suffisant pour peindre 560 000 maisons de taille moyenne. Pour l'Ontario à elle seule, cela représente 15 millions de kilogrammes et suffisamment de peinture pour peindre 296 000 maisons. Tout cela se fait dans chaque province conformément aux programmes de responsabilité complète des producteurs qui défraient la totalité des coûts du recyclage. C'est ce que l'on appelle maintenant la « responsabilité individuelle des producteurs ». La peinture et d'autres matériaux faisant partie de secteurs autres que celui des emballages l'appliquent déjà.

Alors que les gouvernements vont de l'avant pour l'élaboration de nouveaux règlements, ils doivent tenir compte de la diversité des produits qui sont recouverts dans le contexte de la récupération des déchets. Il n'existe pas d'approche « universelle » à l'égard de la récupération des déchets puisque les produits sont très différents en termes de poids, de composition, de cueillette et de systèmes de recyclage, de consommables par rapport aux non consommables, etc. Les programmes actuels de recyclage de la peinture à travers le Canada sont solides, et il est à noter qu'ils fonctionnent exceptionnellement bien depuis déjà plusieurs années. Ils ont

La récupération de la peinture est une tâche compliquée puisqu'elle touche un produit consommable qui peut s'avérer très complexe pour une chaîne d'approvisionnement en mode inversé en raison du poids des restes de peinture, du coût élevé de la collecte par rapport à d'autres matériaux, et de la complexité en lien aux systèmes de collecte. On peut penser ici aux sites municipaux et aux sites de retour aux détaillants relativement aux activités régulières et parallèles permettant aux résidents de rapporter les restes de peinture. Lorsque les gouvernements élaborent de nouveaux règlements, d'autres éléments de la récupération des restes de peinture sont à prendre en considération tels que:

- le volume plutôt faible et les points de vente de détail limités comparativement à beaucoup d'autres produits;
- les produits consommables étant axés sur la notion du « tout doit être utilisé » pour ainsi minimiser les restes de peinture à récupérer;
- des catégories spéciales de déchets nécessitent de prendre des précautions supplémentaires relatives aux centres de collecte, aux conteneurs et au transport;
- la faible fréquence des besoins quant à la mise au rebut de la peinture étant donné que les utilisateurs la conservent habituellement pour des retouches ou une nouvelle application ultérieure. Les résidents s'en débarrassent habituellement lorsqu'ils déménagent ou vendent une maison, et ce, souvent pas plus d'une fois par décennie;
- les consommateurs apportant souvent les restes de peinture dans un centre de collecte de déchets dangereux ou dans le cadre d'une activité de collecte de ces déchets;
- le caractère saisonnier de la vente de peinture telle que la peinture architecturale pour l'extérieur et l'intérieur.

L'essentiel à retenir est que l'industrie canadienne de la peinture a répondu aux exigences en matière de récupération des résidus de peinture en vertu des exploitants de programmes experts au Canada, notamment Product Care dans huit provinces, Éco Peinture au Québec et Recycling Management Authority en Alberta.

L'industrie de la peinture respecte déjà les principes clés soutenus par tous les programmes de recyclage des déchets, soient la gestion des produits jusqu'à la fin de leur vie utile d'une manière sécuritaire et écologique, le paiement de la totalité du coût de recyclage de la peinture, l'établissement d'un système solide et pratique à travers le Canada facilement accessible par les résidents et tout cela permet de réduire le recours à de nouvelles matières premières.



Pour obtenir plus d'informations sur notre secteur, nos articles et nos mises à jour concernant des enjeux, suivez-nous ou connectez-vous à mon compte LinkedIn!



Gary LeRoux, President & CEO, CPCA

OUVERT BASE DE DONNÉES SUR LES SUBSTANCES CMP DE L'ACIPR

La base de données des substances de l'ACIPR est MAINTENANT EN DIRECT sur le Canada CoatingsHUB, avec plus de 1 100 produits chimiques liés à CASE, triés par CAS-RN, fournissant aux membres l'état actuel des produits chimiques dans le commerce et tout changement envisagé.

[CONNEXION](#)

RAPPORT D'ACTIVITÉS DE REPRÉSENTATION

Les efforts de représentation de l'ACIPR viennent appuyer une industrie canadienne des revêtements plus forte

- Les observations soumises par l'ACIPR mettent en lumière des exigences coûteuses et inefficaces en matière de gestion des déchets dans le règlement sur les produits dangereux et spéciaux (PDS) de l'Ontario
- Des membres invités à prendre part aux consultations du Québec et de l'Alberta sur les programmes de responsabilité élargie du producteur
- L'ACIPR fait parvenir ses commentaires sur l'approche de la gestion du risque pour la benzophénone
- L'ACIPR va présenter ses commentaires sur le « Renouveau du Programme fédéral de réduction des émissions de composés organiques volatils (COV) attribuables aux produits de consommation et aux produits commerciaux pour la période de 2021 à 2028 »
- L'ébauche du rapport d'évaluation préalable (EREP) pour les amines aliphatiques proposait neuf substances à longue chaîne comme toxiques au sens de la LCPE
- Première réunion bilatérale à venir du Groupe de travail sur les revêtements et les adhésifs entre l'industrie des revêtements et l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) du Canada
- Toutes les listes à jour des LIS, LES et Nac sont publiées chaque mois sur la plateforme CoatingsHUB de l'ACIPR

Prévisions économiques pour l'industrie des revêtements au Canada présentées par Orr & Boss

Le secteur de la construction reste fort en Amérique du Nord

Le secteur de la construction reste fort en Amérique du Nord et cette position favorable du secteur devrait se prolonger pendant la première moitié de l'année 2021, et ce, par rapport à l'année précédente. La rénovation par les amateurs sera très dynamique au cours du premier trimestre, mais il faut s'attendre à ce que ce secteur se stabilise pour le reste de l'année.

Le secteur des revêtements architecturaux et décoratifs

Le secteur des revêtements architecturaux et décoratifs connaîtra une hausse de 4 à 5% cette année. La rénovation par les amateurs connaîtra une hausse de 6 à 8%; une grande partie de cette augmentation se fera au cours de la première moitié de

l'année, alors que la rénovation professionnelle connaîtra quant à elle une hausse de 3%. Le secteur commercial professionnel chutera d'environ 10 % et le secteur résidentiel professionnel augmentera d'environ 4 à 6 %.

Le Marchés des Revêtements

Au sein des marchés des revêtements non décoratifs, le marché canadien devrait plus ou moins suivre les moyennes nord-américaines. La production industrielle nord-américaine continue de se développer, même si elle se trouve toujours légèrement sous les niveaux obtenus avant la pandémie. Il s'agit ici d'un bon indicateur de la situation des marchés des revêtements industriels et en poudre.

Le secteur des revêtements de Protection

La progression dans le secteur des revêtements de protection demeure faible, mais les entreprises de ce secteur ne sont plus en déclin, quoique la demande ne montre pas de signe de hausse dans la demande.

Trois EREP de la Phase 3 du PGPC proposent que toutes leurs substances soient considérées comme étant non toxiques

Le gouvernement a récemment confirmé que toutes les substances des groupes benzotriazoles, pipérazines et éthers ne sont pas toxiques au sens de la LCPE pour la santé humaine et l'environnement, y compris toutes les substances touchant les revêtements et les adhésifs.

Bourse d'études « Coatings Technology 2021 » de l'ACIPR

L'ACIPR tient à féliciter la récipiendaire de cette bourse d'études : Jemma de Fondaumière de Vancouver, au Canada. Elle est la fille de Carlene de Fondaumière qui travaille chez Univar Solutions. Jemma en est à sa première année universitaire à l'Université de la Colombie-Britannique à la faculté des sciences. Ses études sont principalement axées sur la biologie et la psychologie cognitive. Dans le cadre de sa deuxième année à l'université, Jemma aimerait se spécialiser en sciences biologiques. Son amour pour les enfants et sa passion pour les sciences l'ont incité à suivre un cheminement de carrière en lien à la médecine pédiatrique. Parallèlement à ses études, Jemma travaille également comme entraîneuse de natation pour des enfants, et sa formation lui permet d'administrer les premiers soins, le cas échéant. Elle a travaillé également comme bénévole à L'Association de C.-B. des Olympiques spéciaux, ce qui lui a permis de développer ses habiletés avec les gens de la communauté. Jemma remercie l'ACIPR de l'avoir choisie comme récipiendaire de la bourse Coatings Technology 2021. L'ACIPR lui souhaite la meilleure des chances dans ses nouvelles fonctions.



Le WCC (World Coatings Council) fait des avancées quant à la publication de rapports sur la durabilité

L'ACIPR est un membre actif du [World Coatings Council](#), qui a procuré ce mois-ci une mise à jour des avancées qui ont été réalisées dans son rapport sur le développement durable à l'échelle mondiale lequel est élaboré avec l'aide de toutes les associations membres du WCC et de leurs sociétés membres. L'ACIPR sera bientôt directement interrogée quant à un aperçu des efforts déployés par l'industrie canadienne des revêtements en matière de développement durable. La publication de ce rapport mondial sera alignée sur les objectifs de développement durable des Nations Unies. Sa sortie est prévue pour septembre 2021.

Les membres peuvent obtenir plus de détails sur ces questions et d'autres enjeux de l'industrie sur le Canada CoatingsHUB en consultant le Regulatory Radar.

Vous n'êtes pas membre de l'ACIPR? Rejoignez l'ACIPR aujourd'hui!



L'ACIPR a publié deux articles dans le magazine CFCM

Les deux articles récemment publiés sont intitulés *Legislative Modernization for Chemical Regulation* et *Current Paint and Coatings Issues in Canada*. Parmi les sujets traités dans le second article, notons une récente décision de l'ARLA visant à interdire des usages spécifiques de chlorothalonil, la proposition de nouveaux règlements pour le recyclage de la peinture en Ontario, l'adoption prospective de limites sur le contenu en COV conformément à la réglementation californienne (CARB) pour les produits d'entretien de bâtiments et industriels vendus au Canada, et les évaluations continues de produits chimiques dans le PGPC. (Melanie: [Link to Blog](#))

Un article de l'ACIPR sur la circularité dans l'industrie des revêtements a été ajouté au rapport annuel de Product Care

L'ACIPR a préparé un article traitant des approches que suivent les membres dans l'ensemble de l'industrie pour normaliser la publication de rapports sur la durabilité et identifiant les secteurs qui devraient favoriser la R et D afin d'améliorer la circularité des revêtements et des produits connexes.

L'ACIPR contribue régulièrement à plusieurs magazines et médias de l'industrie bien connus.

Trouvez les articles dans notre blogue!

A green banner with a background image of a forest. In the top left corner is the TreeCanada logo. In the top right corner are the logos for Canadian Paint and Coatings Association and the Association Canadienne de l'Industrie de la Peinture et du Revêtement. The main text is in white and purple.

TreeCanada
ArbresCanada

CANADIAN PAINT AND COATINGS ASSOCIATION
ASSOCIATION CANADIENNE DE L'INDUSTRIE DE LA PEINTURE ET DU REVÊTEMENT

CRÉER DE L'AIR FRAIS
UN ARBRE À LA FOIS!

L'ACIPR est fier d'appuyer Arbres Canada. Nos dons annuels au nom de l'ACIPR et de tous ses membres contribuent aux efforts de séquestration du Co2 et de reboisement partout au Canada.

APPRENDRE D'AVANTAGE



INITIATIVES EN DÉVELOPPEMENT DURABLE

Clariant est à développer un stabilisateur et un agent dispersant pour les peintures sans biocide

Le produit **SP PLUS de Clariant** permet d'améliorer la fluidité des peintures organosiliciées pour les rendre libres de biocides et faciles à utiliser comme peintures de dispersion. De ce fait, les concepteurs peuvent mieux formuler des peintures sécuritaires pour un usage intérieur.

Polar Pod mettra en œuvre une étude du courant **circumpolaire antarctique**, qui a une grande influence sur le climat de la Terre et s'avère être une immense réserve de biodiversité marine. Cette expédition scientifique à zéro émission consiste en une plateforme océanographique pilotée qui glisse silencieusement autour de l'Antarctique. Akzo Nobel s'est jointe à Polar Pod comme commanditaire et partenaire exclusif pour la peinture et les revêtements.

Davantage de projets et innovations de BASF touchant la totalité de cycle de vie des emballages

Des experts de BASF ont récemment permis de comprendre davantage des projets visant le cycle de vie des produits d'emballage, de leur fabrication à leur utilisation et jusqu'aux options de recyclage. De plus, BASF s'est fixé comme objectif de traiter un total de 250 000 tonnes de matières premières recyclées et produits à partir de déchets à partir 2025. L'entreprise est également à déterminer l'empreinte environnementale en CO₂ de tous ses produits. Elle prévoit terminer ce processus d'ici la fin de 2021.

L'ACIPR et ses membres sont de fiers commanditaires d'Arbres Canada et participent au programme national d'écologisation.

treecanada.ca



RECONNAISSANCE DES MEMBRES

PPG a reçu des mains de Bosma Entreprises le prix « Employment Innovation »

PPG a reçu le prix « **Employment Innovation 2021** » décerné par BOSMA ENTERPRISES. Ce prix est octroyé à une personne ou à une organisation d'exception qui a démontré un leadership exemplaire en créant des perspectives d'emploi pour les personnes ayant une déficience visuelle.

Hempel embauche David Hunter au poste de directeur de marketing pour l'Amérique du Nord

M. Hunter sera responsable des activités de marketing **pour les États-Unis, le Canada et le Mexique**. Il a travaillé auparavant comme instructeur pour la NACE International (aujourd'hui appelée AMPP) et la SSPC, poste qu'il a occupé pendant plus de 14 ans.

Si vous recevez une nomination ou si votre entreprise reçoit un prix ou une reconnaissance spéciale, **veuillez en informer l'ACIPR**

Lisez l'étude d'impact économique de l'ACIPR, qui donne un aperçu des contributions réelles de l'industrie canadienne de la peinture et des revêtements à l'économie canadienne.



ÉCONOMIE CANADIENNE

Le produit intérieur brut (PIB) a progressé sur une **base annualisée de 9,6 %** au cours du quatrième trimestre. Une estimation rapide de Statistique Canada a démontré que, contre toute attente, **le PIB avait suivi une croissance de 0,5 %** en janvier.

Aucun plan pour rouvrir la frontière Canada – États-Unis

Ce resserrement a une fois de plus été repoussé **le 21 mars dernier pour un autre mois.**

2020, une année percutante pour l'industrie de l'automobile au Canada

Selon DesRosiers, des perturbations dans la chaîne d'approvisionnement des microprocesseurs et des métaux de base essentiels ont contribué à **la baisse des ventes d'automobile au Canada.** Une baisse de 10 % a été rapportée en février 2021 comparativement à la même date l'an dernier.

Les fabricants canadiens font face à un manque de disponibilité des matières premières et à des problèmes liés à l'augmentation des prix

Des **tendances mondiales** importantes affectent **le prix des matières premières.** La forte demande sur le marché mondial se traduit par des **pénuries globales**, et une pénurie mondiale des conteneurs d'expédition. Les prix des solvants et des résines époxydes ont atteint des sommets records. Il existe actuellement une pénurie de néopentylglycol et de méthanol. Les pigments font également face à une pénurie. Les polymères de plastique se font rares, ce qui affecte l'emballage de bidons de peinture de 5 litres. **Les coûts d'expédition** ont augmenté en raison de la pénurie constante de chauffeurs de camion. Voyez comment les fournisseurs de matières premières doivent surmonter de nombreux défis de toutes sortes. Les lecteurs sont invités à consulter les commentaires tirés du 2021 CEO Forum.

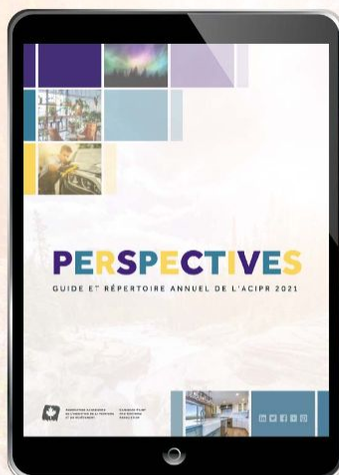
Les plus récentes offres de fournitures d'équipements de mélange

[Lire la suite](#)

Le rapport mensuel de l'ACIPR porte sur les fusions et acquisitions récentes et sur divers accords commerciaux au sein de l'industrie et de plusieurs secteurs. Les membres sont encouragés à accéder au rapport sur le HUB.



[Lire le rapport mensuel](#)



LIRE EN LIGNE



CANADIAN PAINT
AND COATINGS
ASSOCIATION

ASSOCIATION CANADIENNE
DE L'INDUSTRIE DE LA PEINTURE
ET DU REVÊTEMENT

PERSPECTIVES

LA SOURCE CANADIENNE POUR
LES PERSPECTIVES DE L'INDUSTRIE
DANS LES SECTEURS DE LA PEINTURE
ET DE REVÊTEMENT

PERSPECTIVES Le guide et répertoire annuel
de l'ACIPR pour 2021 sera bientôt disponible.
Complet avec les mises à jour du marché,
les derniers enjeux de l'industrie, et plus encore ...



Revêtement alkyde à base de MPA dépassant le rendement d'équivalent fossile

Le consortium **Bio-Aromatics4Coatings** (BA4C) de Biorizon a réussi à développer des revêtements alkydes » à base de MPA biologique qui dépassent le rendement de produits d'anhydride phtalique, la durabilité et l'efficacité des ressources, et ces revêtements seront produits à des prix du même ordre de grandeur.

Revêtement anticorrosion durable à long terme

La préparation de revêtements à composite **d'oxyde de graphène** avec une nanostructure en couche ordonnée par dépôt électrophorétique cathodique permet d'obtenir un revêtement anticorrosion durable à long terme. Ces travaux récents ouvrent la voie à des revêtements destinés aux matériaux d'ingénierie maritime.

Adhésifs structuraux de béton inspirés des moules

Un prestigieux prix **NSF CAREER** souligne le développement de nouveaux joints adhésifs durables conçus pour des structures en béton en imitant l'adhérence des moules. Les joints adhésifs peuvent être utilisés dans la construction de logements à loyer modique et dans les infrastructures de prochaine génération.

Les plus récentes technologies de revêtements antimicrobiens contre la COVID-19

Consultez la **liste des plus récents** produits fabriqués par Atacamalab, Keyland Polymer, Corning Incorporated et Copper Armor de PPG.

Restez connecté avec l'ACIPR!
Abonnez-vous à nos newsletters mensuelles.



CPCAConnects



NOUVELLES INTERNATIONALES

L'ACIPR a compilé des rapports de recherche sur les marchés internationaux pour 2025-2028 dans les segments de marché suivants

Revêtements à l'eau, revêtements isolants, adhésifs et obturants à l'épreuve de l'eau, obturants pour la construction, adhésifs et obturants du secteur aérospatial et médical, etc.

D'autres statistiques et recherches de l'ACIPR destinées aux membres se trouvent sur la plateforme CoatingsHUB

L'ACIPR a compilé des rapports d'études de marché internationaux pour 2025-2028 pour plusieurs segments de marché.

Voir les rapports



PARTAGEZ NOS NOUVELLES!

Si vous aimez ce que vous avez lu et souhaitez obtenir plus de nouvelles sur l'industrie de la peinture et des revêtements et les secteurs connexes, **abonnez-vous aux Actualités Prime Heure!** Nous tous à l'ACIPR serions ravis que vous envisagiez de partager cela avec vos réseaux!



Partagez



Tweet



Transfère par courriel

Merci d'avoir lu!
Nous vous reverrons le mois prochain.

Abonnez-vous au Actualités Prime Heure

ACTUALITÉS PRIME
HEURE

Avez-vous lu l'édition de cette année de PERSPECTIVES? Contactez l'ACIPR pour obtenir votre copie.

PERSPECTIVES
GUIDE ET RÉPERTOIRE ANNUEL DE L'ACIPR 2021

Centre de bricolage de l'ACIPR

Trouvez de l'inspiration, des conseils et des tutoriels!

PAINT-IT YOURSELF
CPCA's DIY Centre

CoatingsTECH de l'ACIPR offre l'excellence en éducation à la communauté des revêtements
Commencez à apprendre dès aujourd'hui!

REVÊTEMENTS TECH
Cours en ligne



View this email in your browser



The Canadian Paint and Coatings Association
Our mailing address is:
900-170 Laurier Avenue West
Ottawa ON K1P 5V5

Unsubscribe from this list

Copyright © 2021 Canadian Paint and Coatings Association, All rights reserved.