

ACTUALITÉS PRIME HEURE

↳ *Les actualités de l'industrie qui vous importe* ↳

«Je n'ai pas échoué. J'ai simplement trouvé 10 000 façons qui ne fonctionnent pas.»

– *Thomas Edison,
inventeur et homme
d'affaires américain*

DANS CE
VOLUME

NOVEMBRE 2019

GRANDS TITRES DU REGULATORY
RADAR
MESSAGE DU PRÉSIDENT
RAPPORT DE L'ACIPR

LES ACTUALITÉS DE NOS MEMBRES
AUTRE NOUVELLES D'INTÉRÊT
LES PARTENAIRES DE L'ACIPR
L'ACIPR ET INDUSTRIE ÉVÉNEMENTS

PRIME TIME NEWS

Abonnez-vous au version anglais
Prime Time News

GRANDS TITRES DU PLUS RÉCENT

REGULATORY RADAR

- L'ARLA devrait faire part de sa décision au sujet de l'examen de l'OIT le 26 novembre
- Les membres ont été informés de la décision finale et d'oppositions possiblement à venir à l'égard de la classification du dioxyde de titane comme substance cancérigène proposée par l'UE
- L'ACIPR a communiqué des renseignements au Chemical Watch concernant la réglementation sur les COV proposée par ECCC pour certains produits
- Les membres sont invités à fournir plus de commentaires et de données sur l'utilisation des microplastiques dans les peintures et les adhésifs vendus au Canada avant la réunion du groupe PCWG
- Les membres rencontrent des représentants de Santé Canada pour qu'ils répondent à leurs questions techniques concernant la production de copie conforme d'étiquettes
- Cession d'Intendance Ontario relative au Programme de réacheminement des déchets municipaux dangereux ou spéciaux – la proposition est faite de rembourser 17,9 millions de dollars en surplus de frais accumulés
- Le gouvernement de l'Ontario propose de modifier la Loi RCCE
- L'ACIPR doit soumettre des commentaires officiels sur le plan de cession du Programme de réacheminement des DMDS le 21 novembre
- L'ACIPR doit se prononcer officiellement le 27 novembre sur les nouveaux pouvoirs à être conférés par et pour la RPRA et le programme du REIDD en Ontario
- L'ACIPR et l'ACA ont récemment fourni une mise à jour de la réglementation sur les COV pour les États-Unis et le Canada dans le cadre d'un webinaire conjoint
- L'ACIPR a participé à la 40^e édition annuelle de la conférence de la *Society of Environmental Toxicology and Chemistry* (SETAC) qui s'est tenue à Toronto

VEUILLEZ PRENDRE NOTE : Pour obtenir de plus amples renseignements sur tout point discuté dans le présent bulletin, les membres sont invités à consulter la plateforme [CoatingsHUB](#) ou à communiquer directement avec l'ACIPR.



ÉVOLUER AU MÊME RYTHME AVEC LA RÉGLEMENTATION

Canada CoatingsHUB de l'ACIPR est un portail pour les membres conçu sur mesure fournissant des mises à jour réglementaires en temps réel au fur et à mesure qu'ils surviennent. Connectez-vous aujourd'hui pour les dernières nouvelles et les ressources de l'industrie.

ACTIVER MON COMPTE



MESSAGE DU PRÉSIDENT

Les associations représentant des entreprises novatrices dans le secteur des revêtements doivent tout mettre en œuvre pour comprendre les besoins des sociétés membres. Elles doivent trouver de meilleures façons de gérer les multiples enjeux pour le compte des membres, y compris aider les sociétés membres à s'y retrouver dans la réglementation en vigueur et, surtout, dans les nouveaux règlements élaborés à tous les paliers gouvernementaux du Canada. L'ACIPR continue dans cette voie afin de contenir les excès en matière de réglementation. Pour ce faire, nous favorisons des relations de travail productives avec les trois paliers gouvernementaux, c'est-à-dire fédéral, provincial et municipal.



Le travail d'une association est beaucoup plus que des événements de réseautage et des relations publiques. C'est surtout de pouvoir assurer aux sociétés membres qu'elles peuvent continuer leur exploitation sur le marché canadien en respectant les exigences réglementaires en vigueur et futures. Notre objectif consiste à continuer notre travail en veillant à garder les formalités à un niveau minimal et en permettant à des produits très performants et durables de demeurer sur le marché.

L'un des nouveaux services essentiels ajoutés par l'ACIPR en 2019 a été le lancement du nouveau site Web, qui comprend une plateforme personnalisée pour les membres seulement, appelée le CoatingsHUB du Canada. Ainsi, nous fournissons aux membres un outil leur permettant une gestion des données plus efficace. Cet outil rehausse la section pour membres seulement du site Web à un niveau supérieur. Il offre un accès facile à l'information pour le personnel des sociétés membres, avec déjà plus de 200 activations de membres en moins d'un an, et vraisemblablement autant en 2020. D'autres webinaires seront offerts aux membres, portant sur la façon de maximiser l'utilisation de la plateforme. Cette plateforme entièrement fonctionnelle de gestion des données offre aux

recherches par mots clés. Les membres seront bientôt en mesure d'effectuer des recherches par numéro chimique (CAS RN), ce qui leur permettra d'obtenir l'état d'un produit chimique utilisé actuellement dans leurs produits au Canada et de savoir de quelle façon l'évaluation continue de ces produits chimiques peut changer cet état plus tard. Je cite un membre qui, récemment, a utilisé la plateforme pour examiner un point particulier : « J'adore ce système! » Et nous en sommes heureux.

De nombreux volets sont abordés par l'ACIPR tous les jours, entre autres, et non les moindres, l'évaluation continue des produits chimiques dans le commerce, les défis visant les biocides utilisés comme agents de conservation dans la peinture et les revêtements, l'intérêt renouvelé du gouvernement fédéral dans la recherche de plus grandes réductions d'émissions de COV dans le domaine des revêtements, les enjeux importants et continus quant à l'augmentation des formalités liées au recyclage des déchets en Ontario, les problèmes émergents à l'étranger, comme aux États-Unis et dans les pays de l'Union européenne, et les défis croissants visant l'harmonisation de la réglementation avec celle de notre plus grand partenaire commercial, les États-Unis. Tous ces défis, et d'autres encore, ont été relevés par le personnel de l'ACIPR en 2019, et nous sommes heureux de pouvoir compter sur des membres dont la collaboration pleine et entière contribue à la compréhension, par le personnel, des dimensions importantes dans le cadre de nos divers efforts de lobbying.

Il ne s'agit là que de quelques enjeux que l'ACIPR continuera à surveiller pour le compte de l'industrie de la peinture et du revêtement au cours des prochains mois. Tenez pour acquis que nous continuerons d'informer nos membres par l'entremise de notre suite de produits informatifs de communication dans CPCACnects.

Gary LeRoux

Président et chef de la direction

EN MÉMOIRE

C'est avec regret que le groupe MAPEI a annoncé le décès de Giorgio Squinzi

Giorgio Squinzi est devenu l'unique administrateur de MAPEI en 1984 après le décès de son père, Rodolfo, qui a fondé la société à Milan en 1937. Sous la direction de Giorgio Squinzi, la société est devenue un acteur mondial de premier plan dans le secteur des produits chimiques pour l'industrie de la construction. Aujourd'hui, le groupe MAPEI compte plus de 10 500 employés, et la fabrication de ses produits se fait par l'entremise de 83 usines réparties dans 36 pays. En 2013, le



industries chimiques de l'Italie pendant plusieurs années entre 1997 et 2011. Il a également été à la tête du CECIF (Conseil européen des fédérations de l'industrie chimique) de 2010 à 2012. Non seulement a-t-il consacré sa vie à sa famille et à sa société, mais il a également apporté une importante contribution aux associations d'affaires, au monde du sport et à plusieurs communautés à Milan et dans le reste du monde.

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

PERSPECTIVES de L'ACIPR Guide et Répertoire

Le guide de cette année se penche sur la dernière plate-forme numérique de l'ACIPR, la chimie verte et bien plus encore ...

À venir, automne 2019
Vous voulez annoncer?
Contactez l'ACIPR.

canpaint.com

PERSPECTIVES de L'ACIPR GUIDE ET RÉPERTOIRE 2020

CANADA COATINGS HUB

PERTINENT - RIGoureux - ROBUSTE
La plateforme numérique conçue pour la gestion des enjeux et la conformité réglementaire au 21^{ème} siècle

RAPPORT DE L'ACIPR

INSIGHT : Guide et Répertoire de l'ACIPR 2019 : publication à venir prochainement

INSIGHT : Guide et Répertoire de l'industrie, donne un aperçu annuel de l'industrie canadienne de la peinture et du revêtement, et on y trouve une abondance de renseignements utiles et facilement accessibles concernant l'ACIPR, ses membres, ses activités et ses services. L'ACIPR tient à remercier tous les membres qui ont appuyé cette importante publication annuelle de l'Association en annonçant dans l'espace publicitaire. Insight sera bientôt distribué aux membres et à plusieurs milliers d'entreprises de l'industrie. La diffusion se fera par l'entremise des réseaux de distribution de CFCM.

L'ACIPR présentera des webinaires sur l'usage de la plateforme CoatingsHUB en 2020 en fonction de la demande de ses membres

Le mois dernier, l'ACIPR a présenté un webinaire qui a attiré un grand nombre de personnes. Ce webinaire expliquait comment tirer pleinement parti de la plateforme CoatingsHUB de l'ACIPR. L'ACIPR présentera de nouveau ce webinaire sur demande en 2020, afin de maximiser l'accès aux employés des membres corporatifs pour que

L'ACIPR compte lancer bientôt une base de données des substances du PGPC qui sera accessible par le biais de la plateforme CoatingsHUB pour le bénéfice de ses membres

La nouvelle base de données sera axée sur les substances du PGPC qui sont susceptibles d'intéresser les membres avec les produits CASE (revêtements, les adhésifs, les obturants et les élastomères) ayant été ciblés dans le cadre des efforts déployés pour l'évaluation des risques et la gestion des risques. Cette base de données est développée de façon à permettre aux membres de l'ACIPR de pouvoir rapidement faire référence à toutes données pertinentes sur des substances et d'obtenir des renseignements sur le niveau de toxicité de près de mille substances touchant le secteur CASE dans le PGPC. L'Association espère être en mesure de rendre cette base de données accessible à ses membres d'ici la fin de l'année.

L'ACIPR a pris part à la 40e édition annuelle de la SETAC North America Conference

La 40e édition annuelle de la conférence de la Society for Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC) North America s'est tenue à Toronto du 3 au 7 novembre 2019. Le Directeur des relations publiques de l'ACIPR, Peter Mirtchev, a participé à la conférence qui portait sur les plus récentes recherches universitaires de pointe présentant un intérêt pour l'ACIPR, notamment les microplastiques, le TiO₂, la substitution informée et diverses discussions touchant la politique de réglementation. Pendant quatre jours, des chercheurs ont donné des centaines de présentations orales et par affiches. Ces chercheurs provenaient de partout dans le monde, et ils ont su établir un lien avec le thème de la réunion de la SETAC, « Great Together: Separate Challenges and Collective Solutions » qui invite à la collaboration entre les chercheurs universitaires, les gouvernements, le secteur privé ainsi que les collectivités des Premières Nations et les organismes non gouvernementaux pour que tous puissent aborder les enjeux environnementaux communs. Un sujet présentait un intérêt particulier auprès des membres, soit celui des microplastiques. Il semble que le consensus scientifique pour le moment est qu'il y a un manque du point de vue de la normalisation de la nomenclature et du mode de classification de ces particules en fonction de leur toxicité relative. L'ACIPR est d'avis que ces paramètres doivent être mieux définis et que la portée des restrictions doit être moins étendue avant qu'il puisse y avoir une mise en œuvre au Canada et aux États-Unis. Cette discussion va bien au-delà des débats actuels sur les plastiques et le recyclage. Elle va au cœur même de la composition chimique utilisée dans les produits finis.

L'ACIPR et l'ACA ont fourni une mise à jour de la réglementation sur les COV des peintures d'entretien de bâtiments et industriels au Canada et aux États-Unis

Le webinaire conjoint de l'ACIPR et de l'ACA sur la réglementation actuelle et future pour les revêtements d'entretien de bâtiments et industriels aux États-Unis et au

visant à baisser les limites en COV des revêtements d'entretien de bâtiments et industriels, tout en essayant de respecter les exigences actuelles et futures imposées par le programme concernant la qualité de l'air du gouvernement fédéral et des États. Pour ce qui est du Canada, les plus récents efforts du gouvernement fédéral, comme l'enquête nationale sur les COV des produits d'entretien de bâtiments et industriels ainsi que quelques autres initiatives du fédéral en matière de COV, visant d'autres segments de revêtements, dont certains aspects ont été abordés. Les renseignements à cet effet se trouvent dans la plateforme CoatingsHUB.

Rapport final sur l'enquête nationale sur les COV concernant les peintures architecturales remis à ECCC

L'objectif principal de ce rapport d'enquête, qui a été finalisé au cours du mois, était d'évaluer la possibilité d'appliquer des réductions supplémentaires d'émissions dans le cadre de la réglementation sur les revêtements architecturaux. Ces efforts commenceront au début de 2020 afin de déterminer les prochaines étapes à venir et les coûts engendrés pour l'industrie. Ce rapport comprend une analyse comparative du contenu en COV des produits canadiens d'entretien de bâtiments et industriels vendus au Canada en vertu des limites actuelles en COV et de celles en vigueur dans plusieurs États des États-Unis. Les représentants du gouvernement fédéral seront en mesure de formuler leurs commentaires sur certaines des conclusions lors de la prochaine réunion du Groupe de travail sur les peintures et les revêtements de l'ACIPR qui se tiendra en décembre 2019. Le gouvernement fédéral a été satisfait du taux de participation des membres de l'ACIPR et a tenu à remercier ces derniers pour leur importante contribution aux résultats de l'enquête nationale.

Ontario : La RPRA publie des détails sur la cession du Programme de réacheminement des déchets municipaux dangereux ou spéciaux et sur la consultation

L'Office de la productivité et de la récupération des ressources a jusqu'au [21 novembre pour mener une consultation](#) sur la cession proposée par Intendance Ontario. Intendance Ontario a proposé de remettre aux fabricants de peinture de l'Ontario, par le biais de l'élimination des frais, un remboursement de 17,5 millions de dollars en surplus accumulés payés par les intendants de la peinture par des frais intégrés avant le milieu de l'année 2015. Il s'agit là de surcharges imposées aux fabricants de peinture en Ontario sans qu'aucun service n'ait été rendu pour couvrir ces coûts. La RPRA approuvera la cession du programme d'Intendance Ontario au plus tard le 31 décembre 2019. L'ACIPR continue de suivre ce dossier de très près étant donné que la proposition d'Intendance Ontario semble être une façon d'avoir accès à une partie des près de 53 millions de dollars en frais d'administration, dont 18 millions de dollars ont été initialement payés par les membres de l'ACIPR. En fait, alors que les données ne cessent de changer, Intendance Ontario et la RPRA s'attendent à retirer près de 7 millions de dollars pour leurs efforts visant à conclure le Programme de réacheminement des DMDS au cours des deux prochaines années. Intendance Ontario et la RPRA ont également fait savoir qu'il restera un « fonds

également maintenant de modifier la loi afin d'accéder légalement à ce fonds résiduel. Cette modification a été publiée le 30 octobre, et les commentaires seront recueillis jusqu'au 27 novembre. Soyez assurés que l'ACIPR, entre autres, présentera des commentaires officiels au ministère sur l'augmentation des formalités administratives et des coûts qu'une telle modification occasionnera à l'industrie.

Décision controversée de la Commission européenne de classer le TiO2 dans la Catégorie 2 Cancérogène

Cette récente décision de l'Union européenne continue à soulever l'opposition au sein des pays de l'Union européenne et partout à travers le monde. L'Allemagne et la République tchèque ont formulé des objections au cours de la période de contrôle de deux mois de l'acte délégué, et le Conseil cherche maintenant à prolonger l'échéance. Les objections sont habituellement rares lors des phases de contrôle, étant donné qu'une majorité qualifiée est nécessaire pour la révocation d'un acte délégué. De plus, le ministère des Affaires étrangères du Canada a une fois de plus exprimé ses préoccupations concernant cet enjeu de commerce international et le processus de réglementation qui a été suivi par l'Union européenne (c.-à-d. l'absence d'une évaluation d'impact) lors la rencontre du Comité des obstacles techniques au commerce de l'Organisation mondiale du commerce qui s'est tenue du 11 au 15 novembre. Il en sera également question dans le cadre de la prochaine réunion du Comité de l'AECG sur le commerce de biens prévue en décembre 2019.

REGARDS SUR OTTAWA

Santé Canada fait le lancement de son Cinquième rapport sur la biosurveillance humaine des substances chimiques de l'environnement au Canada

Les quatre premiers cycles de l'ECMS se sont déroulés de 2007 à 2015, et ont impliqué 23 000 Canadiens provenant de diverses régions du pays. [Le cinquième cycle](#) s'est déroulé de janvier 2016 à décembre 2017 avec la participation de 5 800 Canadiens âgés de 3 à 79 ans vivant dans 16 régions du Canada.

ECCC publie une comparaison des émissions de polluants atmosphériques faite à l'échelle internationale

En 2017, le Canada a connu une diminution de [18 % des émissions de COV comparativement aux niveaux de 2007](#), soit le deuxième plus élevé en émissions de COV parmi les pays membres de l'OCDE et est arrivé en troisième position pour le ratio des émissions de COV par rapport au PIB parmi les 10 premiers pays membres de l'OCDE pour ce qui touche les émissions.

Le Bureau de la concurrence accueille ses homologues américains et mexicains sous le thème de la promotion d'une économie numérique concurrentielle

capacité de protéger le marché concurrentiel du Canada, de lutter contre les activités anticoncurrentielles transfrontalières et de favoriser la convergence des politiques sur la concurrence à l'échelle internationale.

Rappel : Les employés de l'industrie du transport appelés à vivre de grands bouleversements en raison du Code canadien du travail

De nouvelles règles pour l'échéancier au [Code canadien du travail pour les employés soumis à la réglementation fédérale](#), qui sont entrées en vigueur depuis le 1er septembre, menacent l'efficacité, la fiabilité et la viabilité financière du transport et des services logistiques sur lesquels dépendent les entreprises canadiennes.

Des Membres de l'ACIPR à l'avant de la durabilité

AkzoNobel soutient les efforts visant à éliminer les plastiques de l'océan

Un nouveau projet ayant comme objectif d'éliminer les déchets plastiques des océans a été lancé par l'organisme [The Ocean Cleanup](#). AkzoNobel fournit sa technologie des revêtements pour le système de collecte de déchets.

D'après la direction de Dow : les consommateurs sont prêts à payer un prix plus élevé pour des produits durables

Selon [Jim Fitterling, chef de la direction de Dow](#), les consommateurs accepteraient de payer davantage pour des produits durables et recyclés. « Des pressions sont exercées pour s'orienter vers une économie circulaire, et il semblerait qu'un nombre croissant de consommateurs seraient prêts à y mettre le prix, » a-t-il indiqué.

La prochaine génération de revêtements pour éléments de batteries au lithium-ion sera développée dans la nouvelle installation de R et D de PPG

PPG aura recours à un nouveau laboratoire pour poursuivre [le développement de revêtements de nouvelle génération pour les blocs-piles](#), les modules et les éléments de batteries au lithium-ion utilisés dans les véhicules autonomes et les véhicules électriques à batterie.

IMCD s'apprête à lancer son programme « solutions durables » à la fin de 2019

Une importante priorité pour la multinationale néerlandaise est le lancement prochain de son programme « [solutions durables](#) » à la fin de 2019. Dans le cadre de ce programme, [IMCD et les fournisseurs](#) travaillent ensemble afin de déterminer les produits de la gamme actuelle qui peuvent être qualifiés comme étant durables. Les produits ne seront pas seulement évalués en fonction de leur prix de vente ou de leur contribution au coût total de possession pour nos clients, mais aussi selon leur potentiel pouvant permettre de diminuer l'impact ou de contribuer à l'économie circulaire.

NOS MEMBRES

Cette chronique mensuelle présente nos membres importants et souligne le travail qu'ils accomplissent dans le secteur. Elle présente également leurs contributions dans la croissance économique et la durabilité. En vedette ce mois-ci : le membre PPG Canada.



PPG a été fondée par le capitaine John B. Ford et John Pitcairn sous le nom de Pittsburgh Plate Glass à Pittsburgh il y a de cela plus de 136 ans (1883). Peu après, PPG est devenue une des premières firmes américaines à développer ses opérations en Europe. Au cours des années 1950, l'entreprise a lancé des peintures sans plomb pour la maison et elle fabriquait de la fibre de verre pour les circuits imprimés, des filets pour moustiquaires de fenêtres et des renforts en plastique. En 2013, PPG a fait l'acquisition de l'activité nord-américaine des revêtements architecturaux d'AkzoNobel – la deuxième plus importante acquisition de l'histoire de l'entreprise à cette époque. Cette acquisition a permis à PPG de rejoindre des clients en Amérique du Nord et en Amérique centrale, pour ainsi faire de PPG la plus importante entreprise de revêtements au monde. En 2014, PPG a conclu une entente pour l'achat de la société mexicaine Consorcio Comex, S.A. pour 2,3 milliards de dollars. Aujourd'hui, ce fournisseur mondial faisant partie des entreprises Fortune 200 pour les peintures, les revêtements, les produits optiques et les matériaux spéciaux, déploie ses activités et innove dans plus de 70 pays. L'entreprise présente un chiffre d'affaires net de l'ordre de 15,4 milliards de dollars. PPG possède 156 installations de fabrication à travers les États-Unis (45 sites répartis dans 19 États), 10 pays des Amériques (14 sites), l'EMOA (Europe, Moyen-Orient et Afrique) (64 sites répartis dans 29 pays) et l'Asie-Pacifique (33 sites répartis dans 12 pays). PPG Canada exploite deux activités de fabrication à Delta, en Colombie-Britannique et à Vaughan, en Ontario. Cinquante-deux des installations de PPG sont certifiées ISO14001:2004. PPG emploie 47 000 personnes à travers le monde dont 39 % (18 500 employés) se trouvent en Amérique du Nord.

PPG ne cesse de développer des produits innovateurs qui permettent aux clients d'améliorer leurs sources de revenus grâce à de nouvelles esthétiques, un rendement accru et une meilleure efficacité. L'entreprise a dépensé 464 millions de dollars américains dans la recherche et le développement en 2018. Les deux principaux centres de recherche de l'entreprise se trouvent à Pittsburgh : le PPG Coatings Innovation Center (à Allison Park) et le Monroeville Business and Technology Center (à Monroeville). L'entreprise

PPG offre des solutions pour chacune des étapes d'une vaste gamme de processus de production pour le secteur de revêtements industriels. Qu'il s'agisse de la fabrication d'équipements lourds, de planchers en bois franc, de panneaux de toitures métalliques ou de balles de golf, PPG offre des produits de revêtement appuyés par un niveau d'expertise et de services techniques relevant de plus de cent ans d'expérience acquise. PPG compte sur une imposante équipe à l'échelle mondiale formée de professionnels de la couleur, de chimistes et d'experts en application technique qui contribuent à transformer de nouvelles technologies de revêtements en produits viables qui s'intègrent parfaitement aux chaînes d'approvisionnement mondiales. PPG offre une vaste gamme de solutions, notamment des

d'électrons, et un large éventail de solvants, d'adhésifs, d'obturants, de lubrifiants pour le formage, de nettoyeurs, de feuil protecteurs et de produits spéciaux modifiés.

L'activité revêtements architecturaux de PPG aux États-Unis et au Canada couvre un réseau de distribution de plus de 15 000 points de contact par les magasins *PPG Paints* et *Dulux*, les emplacements de détaillants indépendants et la majorité des centres de rénovation. PPG fabrique et vend des produits pour l'intérieur et l'extérieur : peintures, teintures, produits de calfeutrage, produits de réparation, adhésifs et obturants pour les propriétaires et les professionnels sous les marques PPG PAINTS™, teintures OLYMPIC®, peintures GLIDDEN®, peintures et teintures SICO®, peintures DULUX® et adhésifs LIQUID NAILS®.

LES ACTUALITÉS DE NOS MEMBRES

Voltatex 4224 d'Axalta et Powercron® 160 de PPG remportent le prix R&D 100

La résine d'imprégnation Voltatex 4224 de Systèmes de revêtements Axalta améliore de façon significative la conductivité thermique, aidant ainsi à réduire la tension thermique jusqu'à un maximum de 30 °C. La technologie Electrocoat (e-coat) à résine époxyde anionique POWERCRON® 160 de PPG a également reçu un prix R&D® 100 2019 dans la catégorie Mécanique-Matériaux.

BASF Canada remporte le prix « Canada's Safest Employer »

BASF Canada est la gagnante de la médaille d'or dans la catégorie Chimie dans le cadre de la remise des prix « Canada's Safest Employer » 2019. BASF Canada a reçu le prix lors d'un gala présenté à Toronto le 22 octobre dernier.

Cloverdale fait partie des finalistes au prix Surrey Business Award de 2019

Le 13 novembre, la chambre de commerce de Surrey a reconnu le travail des 7 meilleures entreprises de Surrey dans différentes catégories de prix. Cloverdale a été parmi les entreprises en nomination dans la catégorie 40 employés et plus.

Le chef de la direction de Chromaflo Technologies reçoit le Prix du président ACMA

L'ACMA (American Composites Manufacturers Association) a nommé Scott Becker, président et chef de la direction de Chromaflo Technologies, récipiendaire de son Prix du président 2019 en reconnaissance de ses contributions exceptionnelles pour l'ACMA et l'industrie en général.

La solution pour les ateliers de carrosserie Carbeat d'AkzoNobel reçoit un brevet

L'activité peinture de carrosserie Carbeat de la division Revêtements d'AkzoNobel a été lancée en 2017 et est reconnue comme étant la première solution numérique du genre de

son inventivité. À ce jour, la solution Carbeat est utilisée dans 15 pays et est offerte dans 17 langues.

Benjamin Moore célèbre l'arrivée d'une nouvelle décennie avec la « Première lueur 2102-70 », sa couleur de l'année 2020

Première lueur 2102-70 est un rosé tendre qui laisse poindre son potentiel. À l'aube d'une nouvelle décennie, BM adopte une approche qui représente une nouvelle ère d'idéalisme dans le design et la vie.

Tnemec Co. Inc. dévoile le récipiendaire du prix « Tank of the Year » 2019

Un réservoir d'eau de Wamego, au Kansas est le récipiendaire cette année du prix décerné dans le cadre du concours « Tank of the Year » commandité par Tnemec.

D'importants fabricants de revêtements participent à l'exposition METALCON 2019 à Pittsburgh

Les membres de l'ACIPR Sherwin-Williams, AkzoNobel, Axalta et PPG ont présenté leurs plus récents produits. Sherwin-Williams et PPG étaient parmi les principaux commanditaires en titre de l'événement. Roofing Technology Think Tank (RT3), un consortium de dirigeants qui explorent des solutions en matière de technologie émergente pour l'industrie de la toiture, a partagé son expertise.

Can-Lak prend part à un important événement canadien de l'industrie du bois

Can-Lak était parmi les exposants lors de l'exposition Woodworking Machinery & Supply Expo 2019, qui s'est tenue du 31 octobre au 2 novembre 2019. L'événement WMS réunit les acheteurs de produits professionnels d'ébénisterie et les plus importants constructeurs et fournisseurs de matériels au monde.

Axalta a lancé la nouvelle édition de sa campagne sur les tendances des revêtements de bois industriels

Axalta Wood Vibes est une série de collections axées sur les tendances couleurs pour l'intérieur, ce qui comprend également les tendances pour la finition du bois. Wood Vibes: Moda met en valeur les tendances de l'industrie de la finition du bois pour 2020.

Fusions et acquisitions, et ententes de distribution

Tnemec fait l'acquisition d'actifs de Textured Coatings of America

Tex•Cote fabrique des revêtements à l'eau de haute performance qui sont utilisés pour des projets commerciaux, résidentiels et DOT et vend ses produits partout en Amérique du Nord et à l'échelle internationale dans plus de 23 pays.

Clariant conclut une entente pour se concentrer sur les produits chimiques spécialisés

L'entreprise suisse de produits chimiques Clariant a vendu son unité conditionnement soins de santé à Arsenal Capital (NY). Selon le président exécutif de Clariant, il s'agit là de

Univar est le nouveau distributeur des catalyseurs d'amine de BASF

Univar Solutions a été nommé par BASF pour devenir son distributeur exclusif de catalyseurs d'amine partout aux États-Unis.

Covestro vend des actifs européens de PU à H.I.G. Capital

H.I.G. Capital a fait l'acquisition de l'unité interne des systèmes PU de Covestro en Europe. Cette unité s'appellera désormais Plixxent. La transaction comprend des actifs dans plusieurs pays de l'Union européenne.

Oskar Nolte achète l'ancienne activité feuille métallique BASF d'AkzoNobel

L'entreprise européenne Oskar Nolte, qui fait partie du Peter Möhrle Holding, a récemment fait l'acquisition de l'activité feuille métallique industrielle d'AkzoNobel.

Nomminations

PPG nomme Steve Pocock au poste de vice-président, revêtements architecturaux, EMOA Nord et Est

La nomination de [Steve Pocock](#) entre en vigueur immédiatement. Il relèvera de Tim Knavish, v.-p. exécutif de PPG.

AUTRE NOUVELLES D'INTÉRÊT

Nouvelles Internationales

Marché mondial de la peinture et du revêtement jusqu'en 2023

Ce marché devrait atteindre 1 901 milliards de dollars américains d'ici 2023.

Marché mondial des revêtements céramiques jusqu'en 2025

Les principaux acteurs sont 3M, APS Materials, Bodycote, Praxair Surface Technologies, Cetek, Keronite, Zircotec, Camcoat Performance Coatings, Advanced Ceramic Coating et BASF.

Marché mondial des revêtements polyaspartiques jusqu'en 2025

Les principaux fabricants sont Akzo Nobel N.V., PPG Industries, Sika, Sherwin Williams, Covestro AG, Cipy Polyurethanes et Rust-Oleum Corporation.

Nouvelle innovation stratégique pour les revêtements de polyester d'ici 2025

Les principaux acteurs sont 3M, PPG, DuPont, AkzoNobel, BASF, AGC Chemicals, ICA et Jotun.

Les secteurs des revêtements FEO et des pièces en plastique montrent une tendance importante à la baisse. Les perspectives pour ce qui est des revêtements de finition sont meilleures.

Le marché des adhésifs structuraux d'ici 2021

Il est prévu que ce marché atteigne un taux de croissance composé de 5,91 % de 2017 à 2021.

Le marché des adhésifs et des obturants élastiques devrait atteindre 22,3 G\$ US d'ici 2024

Ce marché devrait connaître un taux de croissance de 6,3 % de 2019 à 2024.

Marché mondial des adhésifs pour céramique – 2019-2023

Ce marché devrait connaître un taux de croissance d'environ 8 % pendant cette période.

Nouvelles économiques

Statistiques Canada publie *Développements récents de l'économie canadienne : automne 2019*

Après avoir enregistré deux trimestres de croissance plus faible, la production économique s'est raffermie au deuxième trimestre de 2019, les exportations ayant progressé. Toutefois, la demande intérieure finale a diminué et les investissements des entreprises en ouvrages non résidentiels ont diminué. Dans l'ensemble, le rythme de croissance du produit intérieur brut (PIB) réel, mesuré d'une année à l'autre, suit une tendance à la baisse depuis le milieu de 2017.

Le déficit commercial du Canada a diminué pour passer à 978 M\$ en septembre

Le déficit s'est produit alors que le total des importations a baissé de 1,7 % pour atteindre 50,8 milliards de dollars en septembre. Les exportations ont quant à elles baissé de 1,3 % pour atteindre 49,8 milliards de dollars.

États-Unis : La Chambre des représentants démocrates est sur le point d'approuver l'accord commercial avec le Mexique et le Canada

Au milieu du chaos causé par la procédure de destitution, Nancy Pelosi semble optimiste quant à la possibilité de voir le Congrès voter sous peu la ratification d'une version modifiée du pacte commercial nord-américain de l'AEUMC de Donald Trump.

L'intelligence artificielle crée un plus grand nombre de meilleurs emplois

La contribution de l'IA au PIB mondial atteindra 15 billions de dollars d'ici 2030 et l'on s'attend à ce que les technologies de l'intelligence artificielle créent 58 millions d'emplois nets à l'échelle mondiale d'ici 2022. Que les travailleurs assurent le fonctionnement d'outils utilisant l'IA ou utilisent ces outils, ils seront plus productifs et bénéficieront de meilleures

Des fabricants permettent à des produits et à des processus de faire peau neuve

Le secteur de la fabrication fait l'objet d'un virage collectif complet. Sous la pression croissante exercée pour saisir les occasions à valeur ajoutée, certains fabricants peuvent se tourner vers [le commerce électronique pour augmenter leur part du marché](#).

La génération Z préfère une communication directe

Une enquête a révélé que [83 % des employés de la génération Z](#) préfèrent une communication en face à face avec leurs gestionnaires, tandis qu'une autre enquête soutenait que 82 % des gestionnaires croyaient que les employés de la génération Z préféreraient communiquer par message instantané.

Cap sur le secteur architectural

La tendance des mises en chantier en octobre est à la baisse au Canada

Le nombre mensuel désaisonnalisé et annualisé de mises en chantier d'habitations se situait à [201 973 en octobre](#), en baisse de 8,7 % par rapport à celui de 221 135 enregistré en septembre. Ce nombre a diminué de 9,0 % et il a accusé une baisse de 12,5 % dans le segment des logements collectifs et a augmenté de 2,4 % dans celui des maisons individuelles.

Regards sur les secteurs industriel et automobile

L'avis d'experts sur l'avenir des revêtements de bois

[Le bois est un matériau tendance](#) dans de nombreux produits et dans le domaine de l'architecture. Deux experts ont donné leurs points de vue sur les plus récentes tendances.

La vente de véhicules légers est restée stable en octobre au Canada

[Le cumul des ventes](#) jusqu'à ce jour a chuté de 3,8 % avec une baisse de 15,6 % des ventes d'automobiles par rapport à une augmentation de 1,1 % des ventes de véhicules légers.

Les constructeurs automobiles et les ateliers de réparation entrent en conflit alors que l'automatisation bouleverse le marché secondaire de l'automobile

[La croissance rapide de la technologie](#) de prévention des collisions a causé un affrontement entre les constructeurs automobiles et les ateliers de réparation qui pourrait déterminer qui contrôle le marché secondaire de l'automobile; marché dont la valeur s'élève à 800 milliards de dollars. Compte tenu de la sophistication des systèmes, nombreux sont les constructeurs automobiles qui affirment que seules les pièces et les réparations effectuées par des concessionnaires autorisés peuvent assurer la sécurité. Ce point de vue a attiré les foudres des ateliers de réparation et des fournisseurs indépendants qui dominent à l'heure actuelle le marché secondaire de l'automobile.

Nouvelles techniques

Variation de couleurs dans les feuil de peinture

Des variations de couleur dues à des changements dans l'épaisseur du feuil de peinture et dans la teneur en pigment ont fait l'objet d'une étude expérimentale.

Design moderne rendu possible par une technologie des obturants plus écologique et plus propre

Des systèmes d'espacement de pointe contribuent à la construction de bâtiments durables.

Secteur architectural

Une solution d'origine biologique avec matage pour les planchers

Avec la nouvelle résine Decovery® SP-2022 XP d'origine biologique de DSM, plus besoin d'agents de matage et de formulations compliquées. Elle permet en outre d'obtenir une excellente stabilité en pots et elle permet de réaliser des économies de temps (une heure) comparativement à d'autres solutions de rechange.

Secteur industriel

Revêtement d'acrylate de silicone avec structure optique non uniforme

Une nouvelle formulation d'acrylate de silicone durcie par rayonnement traditionnel (en une étape) a produit un spectre de réflexion qui a démontré un modèle d'interférence inhabituel pour un revêtement à étape unique.

Un nouvel enduit fondé sur la nanotechnologie antitraces pour FEO a été lancé

NANOPRINT, un nouveau revêtement fondé sur la nanotechnologie antitraces, minimise les traces de doigts et le maculage jusqu'à 70 %. Les revêtements antitraces offerts sur le marché obligent de faire un choix entre la durabilité, la facilité d'application ou un coût raisonnable, alors que le produit NANOPRINT offre ces trois caractéristiques.

Comportement mécanique, électrochimique et durabilité des revêtements composites de résine époxyde à nano plaquette de graphène

Les résultats démontrent que les revêtements de composite avec graphène présentent une grande amélioration en ce qui a trait à la résistance à l'abrasion et à l'inhibition de la corrosion.

Diluant réactif d'origine biologique dérivé du cardanol

Un monomère à base de cardanol polymérisable aux UV a été préparé à l'aide de cardanol et de 2-(chlorométhyl)oxirane, et il présente une excellente adhérence et flexibilité. Il offre une dureté moyenne ainsi qu'un rendement amélioré pour ce qui touche le résidu carboné.

Nouvelle résine de silicone à l'eau qui résiste à la chaleur

Une nouvelle résine de silicone qui résiste à la chaleur et ne contient pas de solvants organiques présente plusieurs caractéristiques, dont un contenu considérablement réduit en COV, et elle convient pour un contact indirect avec les aliments et elle peut être combinée à de nombreux pigments.

LES PARTENAIRES DE L'ACIPR

Cefic lance son rapport 2019 sur les progrès en matière de durabilité

Le secteur des produits chimiques de l'Union européenne est passé d'une simple vision à la mise en œuvre de la feuille de route des Nations Unies en matière d'objectifs de développement durable pour l'industrie des produits chimiques. Le secteur satisfait de plus les ambitions des décideurs politiques d'aujourd'hui.

La conférence 2019 de la CASF intitulée Risk, Resilience and Sustainability a eu lieu

ECCC a fait partie des conférenciers experts qui ont abordé ces sujets et ont offert une formation sur les plus récentes tendances et les derniers développements.

WEBINAIRES • COURS • PUBLICATIONS

- [Media & Milling Directory](#)
- [Understanding Additives](#) Une publication d'European Coatings, septembre 2019
- [Sputter Coatings Market Report to 2026](#)
- [Green Chemistry for Surface Coatings, Inks and Adhesives: Sustainable Applications](#)
- [Exterior Architectural Coatings Market](#)
- [Cross-border Freight Pricing for Supply Chains](#)
- [Livre numérique spécial E + E Water – Water Management Challenges and Opportunities for Sustainability Leaders Worldwide](#)
- [OHS: Improve Performance Through Psychological Safety](#)

L'ACIPR ET INDUSTRIE ÉVÉNEMENTS

Ne manquez pas les nombreux événements, cours et webinaires prévus en dans la section [Événements](#) du site Web de l'ACIPR. Les membres peuvent s'inscrire à TOUS les événements organisés par l'ACIPR directement sur le site Web, mais veuillez noter que les frais d'inscription sont toujours traités par le bureau.



[CPCA Annual Christmas Luncheon](#)



[107e Congrès annuel et assemblée générale de l'ACIPR](#)

A banner for CPCA Communications & Publications. The top section features the logos for "CANADIAN PAINT AND COATINGS ASSOCIATION" and "ASSOCIATION CANADIENNE DE L'INDUSTRIE DE LA PEINTURE ET DU REVÊTEMENT" on a background of white and red paint splatters. Below this, there are two images: a woman in a maroon top smiling while looking at a tablet and holding a white mug, and a man in a suit and glasses smiling while looking at a laptop. The text "CPCA Communications & Publications" is overlaid on the right side of the images. At the bottom, a red and white bar contains the text: "Providing you with timely, accurate and relevant industry insights and information impacting your business."

L'ACIPR: Protéger vos intérêts depuis 1913

L'ACIPR édite régulièrement plusieurs publications importantes afin que ses membres soient pleinement informés des enjeux et des actions en cours qui influent sur l'industrie de la peinture et des revêtements au Canada, notamment :

Regulatory RADAR

Le RADAR réglementaire de la CPCA rend compte des nouvelles d'intérêt pour les fabricants, les fournisseurs et les distributeurs de peintures et de revêtements. Une publication réservée aux membres détaillant des mesures législatives et réglementaires exhaustives à tous les niveaux de gouvernement.

Actualités Prime Heure

Un bulletin mensuel publiquement disponible envoyé aux membres, aux intervenants et aux gouvernements offrir une fenêtre sur l'industrie pour ceux qui ont un intérêt ou un rôle dans le

Industry NOW

Un bulletin mensuel qui traite d'enjeux pertinents pour les personnes impliquées dans la gestion, les ventes et la commercialisation au sein des entreprises membres.

PERSPECTIVES DE L'ACIPR

Guide et Répertoire, une publication annuelle qui rend compte du travail qu'effectue l'ACIPR au nom de ses membres, souligne les grandes tendances manifestées au sein de l'industrie, attire l'attention sur les enjeux importants pour le secteur et fournit un guide des membres de l'ACIPR qui appuient l'important travail de soutien d'une industrie canadienne viable et traditionnelle.

Bulletins, mises à jour, notes de service et communiqués de presse

Des écrits adressés régulièrement aux membres de l'ACIPR pour qu'ils demeurent pleinement informés et aient une connaissance directe des actions prises par le conseil d'administration de l'ACIPR, ses comités techniques et son personnel de manière à ce que l'industrie soit représentée à la table lorsque les décisions prises les concernent.

*Tous les éditions précédents des publications de l'ACIPR peuvent être consultés en ligne dans la section réservée aux membres de www.canpaint.com.
SUIVRE L'ACIPR SUR TOUTES NOS CANAUX DE MÉDIAS SOCIAUX!*



Lisez notre blogue

Contribuer à nos événements

[view this email in your browser](#)

S'il vous plaît envoyez vos questions ou commentaires à [l'éditeur](#).

Note de la rédaction: Toutes les informations financières sont en dollars canadiens, sauf indication contraire.

Notre adresse postale est:
900-170 avenue Laurier Ouest
Ottawa ON K1P 5V5

[Ajoutez-nous à votre carnet d'adresses](#)

Voulez-vous changer la façon dont vous recevez ces courriels?

Vous pouvez [changer vos préférences](#) ou se [désinscrire de la liste](#).

Copyright © 2018 Association canadienne de peinture et de revêtements, Tous droits réservés.