



## Le printemps, 2021

L'air sent bon le printemps. Le gazon est vert, les oiseaux gazouillent, et le projet de loi visant à actualiser la LCPE ([projet de loi C-28](#)) a été déposé à la Chambre des communes! Bien que la portée de ce projet de loi soit modeste, nous sommes encouragés par le fait que la perturbation endocrinienne et la prise en compte des populations vulnérables y soient mentionnées. Le projet de loi ouvre la porte à des discussions et à des changements bien nécessaires et attendus depuis longtemps en matière de gestion des produits chimiques au Canada.

Alors que la pandémie continue de nous tenir sous son emprise, nous trouvons de l'espoir dans l'appétit mondial pour le changement. Il semble que la population dans son ensemble comprenne de mieux en mieux comment nos interactions avec l'environnement affectent notre santé. Espérons que cet élan soit suffisant pour susciter les changements de comportement et de politique nécessaires à l'équilibre entre les êtres humains et l'environnement.

Veillez noter que l'ébauche de l'Approche de gestion des risques pour le talc est maintenant ouverte aux commentaires. En outre, le PGPC sollicite des avis sur la pertinence de traiter les SPFA comme une catégorie de produits chimiques. Comme ces substances ont fait l'objet d'une attention particulière ces derniers temps, nous prévoyons organiser un webinaire éducatif à leur sujet dans un avenir proche, et nous vous tiendrons informés.

Ce printemps apporte des changements à l'Association pulmonaire du Nouveau-Brunswick et au RCSHE. Après de nombreuses années de dévouement et de travail acharné pour améliorer notre santé personnelle et collective, ainsi que la santé de notre environnement, Liz Smith prend une retraite bien méritée. Merci, Liz, pour tout ce que tu as fait au fil des ans!

Je suis ravie d'avoir été choisie pour reprendre le flambeau concernant notre contrat avec Santé Canada afin de continuer à faire participer les organisations de la société civile au Plan de gestion des produits chimiques du Canada. Ce sera un plaisir de travailler avec vous tous!

Melanie

## DOCUMENTS DU PGPC OUVERTS POUR COMMENTAIRE

### Talc

L'Évaluation préalable finale du talc ( $Mg_3H_2(SiO_3)_4$ ) a été publiée. L'Approche de gestion des risques pour le talc ( $Mg_3H_2(SiO_3)_4$ ) a été aussi publiée pour une de commentaires du public **se terminant le 23 juin 2021**.

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/substances-troisieme-phase-plan-gestion-produits-chimiques/talc.html>

### **Groupe des sesquiterpènes monocycliques et bicycliques**

L'Ébauche d'évaluation préalable du Groupe des sesquiterpènes et le Cadre de gestion des risques associés à certains terpènes et terpénoïdes du groupe des sesquiterpènes monocycliques et bicycliques ont été publiés pour une période de commentaires du public de 60 jours **se terminant le 7 juillet 2021**.

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/substances-troisieme-phase-plan-gestion-produits-chimiques/groupe-sesquiterpenes-monocycliques-bicycliques.html>

### **Substances perfluoroalkyliques et polyfluoroalkyliques (SPFA)**

Un avis d'intention portant sur la grande classe des substances SPFA a été publié.

Les parties prenantes ou intéressées auront l'occasion de contribuer à éclairer les activités du gouvernement du Canada liées au traitement des SPFA en tant que classe. En premier lieu, les intervenants sont invités à émettre leurs commentaires initiaux sur l'intention de traiter les SPFA en tant que classe, incluant plusieurs difficultés ou possibilités qu'elles peuvent prévoir, ou à manifester leur intérêt à participer à de futures discussions en envoyant un courriel à [eccc.substances.eccc@canada.ca](mailto:eccc.substances.eccc@canada.ca).

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/autres-substances-chimiques-interets/substances-perfluoroalkyliques-polyfluoroalkyliques.html>

Si vous voudrez faire des commentaires sur une de ces substances, partager les connaissances que vous avez lors d'un webinaire pour éduquer les autres et développer des commentaires de groupe, ou participer dans un webinaire pour en savoir plus sur une de ces substances, veuillez nous envoyer un e-mail à [cnhhe-rcshe@nb.lung.ca](mailto:cnhhe-rcshe@nb.lung.ca)

## **AUTRES NOUVELLES DU PGPC**

### **Publié :**

#### **Loi canadienne sur la protection de l'environnement**

Le gouvernement du Canada renforce sa Loi canadienne sur la protection de l'environnement afin de protéger les Canadiens et l'environnement.

<https://www.canada.ca/fr/services/environnement/pollution-gestion-dechets/renforcer-loi-canadienne-protection-environnement-1999.html>

#### **Comité scientifique sur le Plan de gestion des produits chimiques**

Un rapport du comité scientifique sur les considérations pour la détermination des risques potentiels liés à l'exposition aux produits chimiques en milieu de travail

Le compte rendu de la réunion de février 2020 du Comité scientifique sur le Plan de gestion des produits chimiques

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/plan-gestion-produits-chimiques/comite-scientifique/rapports-comptes-rendus-reunions.html>

#### **Sélénium et de ses composés**

Un décret final visant l'inscription du sélénium et de ses composés à l'annexe 1 de la LCPE 1999

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/initiative-groupes-substances/selenium.html>

#### **Articles manufacturés en plastique**

Un décret final visant l'inscription des articles manufacturés en plastique à l'annexe 1 de la LCPE 1999

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/autres-substances-chimiques-interets/pollution-plastique.html>

#### **La transparence dans la gestion des produits chimiques**

Une version modifiée de l'Approche pour divulguer des renseignements confidentiels et favoriser la transparence dans

la gestion des produits chimiques a été publiée pour refléter les résultats de l'étape pilote du projet de révision des demandes de confidentialité relatives à l'identité d'une substance pour les demandes de plus de 10 ans.

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/plan-gestion-produits-chimiques/initiatives/transparence.html>

### **Substitution éclairée dans le cadre du programme canadien de gestion des produits chimiques**

Un Résumé des observations recueillies au cours de la consultation portant sur la Substitution éclairée dans le cadre du programme canadien de gestion des produits chimiques.

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/consultation-avenir-gestion-produits-chimiques-canada/avons-entendu-substitution-eclairée-programme-canadien-produits-chimiques.html>

### **Acétonitrile**

*L'Évaluation préalable finale d'acétonitrile .*

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/substances-troisieme-phase-plan-gestion-produits-chimiques/groupe-nitriles-acetonitrile.html>

### **DTPMP**

*L'Évaluation préalable finale du DTPMP .*

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/substances-troisieme-phase-plan-gestion-produits-chimiques/dtpmp.html>

## **OCCASIONS ET ÉVÉNEMENTS**

## **AUTRES NOUVELLES SUR LA SANTÉ HUMAINE ET ENVIRONNEMENTALE**

### **Équiterre :**

Vers une mobilisation transformatrice sans précédent face à la crise environnementale

<https://www.equiterre.org/en/news/toward-an-unprecedented-transformative-mobilization-to-tackle-the-environmental-crisis>

### **Subvention CRSNGC :**

Un nouveau programme de subventions permet d'établir des partenariats novateurs entre les chercheurs et chercheuses universitaires et les secteurs privé, public et sans but lucratif.

[https://www.nserc-crsng.gc.ca/Media-Media/NewsDetail-DetailNouvelles\\_fra.asp?ID=1230](https://www.nserc-crsng.gc.ca/Media-Media/NewsDetail-DetailNouvelles_fra.asp?ID=1230)

### **Opportunité de contrat avec Environnement et changements climatique Canada :**

La Direction générale de la protection de l'environnement- secteurs industriels et des produits chimiques d'Environnement Changement Climatique Canada

Compétition ouvert pour un contrat de service pour l'élaboration d'un laboratoire de politiques pour mobiliser les intervenants à l'échelle nationale afin d'améliorer la transparence pour les substances chimiques.

<https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-approvisionnement/appels-d-offres/PW-21-00953937>

### **Et en anglais :**

Canadian Environmental Law Association (CELA):

Blog Post: The Good the Bad, and the Ugly on Chemicals and Environmental Rights

<https://cela.ca/blog-long-awaited-amendments-to-cepa-the-good-the-bad-and-the-ugly-on-chemicals-and-environmental-rights/>

**CELA, Citizens' Network on Waste Management, and HEJ Support:**

**News Release:** *Regulatory Actions to Plastic Pollution in Canada closer with addition of "Plastic Manufactured Items" to CEPA Toxic Substances List.*

**Environmental and Health organizations call for fast regulatory actions on plastic items**

<https://resilient-health.ca/wp-content/uploads/2021/05/CELA-HEJSupport-CNWM-MR-Plastics-Manufactured-Items-Sch-1-CEPA-toxic-05122021.pdf>

**Mount Sinai Health System:**

Series: How the Environment is Shaping the Health of Generations: what scientists want you to know to protect your children, families, and communities.

[https://events.mountsinaihealth.org/event/environmentalhealthCHATS?fbclid=IwAR1r7F-mFoy7aLefKdrEub8FAz\\_7mFCQRNsjdHTbITdmrudNOx5EF75JxhQ](https://events.mountsinaihealth.org/event/environmentalhealthCHATS?fbclid=IwAR1r7F-mFoy7aLefKdrEub8FAz_7mFCQRNsjdHTbITdmrudNOx5EF75JxhQ)

**Nature Conservancy of Canada:**

Making Nature Investable Summit

<https://www.youtube.com/watch?v=uOLpe6Pdr4o>

**Spring Nature Field Kit**

[https://www.teacherspayteachers.com/Product/Spring-Nature-Field-Kit-6794215?fbclid=IwAR38A-myltGpa7weCaIBMAayS5p3bF-P34TS\\_Pg-5ifCcNXclqq866OE9v4](https://www.teacherspayteachers.com/Product/Spring-Nature-Field-Kit-6794215?fbclid=IwAR38A-myltGpa7weCaIBMAayS5p3bF-P34TS_Pg-5ifCcNXclqq866OE9v4)

