



Le septembre, 2020

Comme vous le savez, le RCSHE est un réseau géré par l'Association pulmonaire du Nouveau-Brunswick (APNB) qui, depuis 25 ans, a toujours œuvré en gardant à l'esprit la santé environnementale (humaine et écologique) dans son ensemble. Tout en gardant cette vision holistique en tête, l'APNB est ravie d'annoncer le lancement d'une toute nouvelle filiale, la « Fondation pour la santé résiliente », une ONG nationale qui reflète mieux l'ampleur de nos activités et les renforcera.

Le RCSHE demeurera en place en tant que réseau d'organisations partageant les mêmes idéaux dans tout le pays.

Le but de notre Fondation est d'aider tous les Canadiens et Canadiennes à œuvrer ensemble pour améliorer notre santé personnelle et collective et celle de notre système de soutien naturel, notre environnement.

Vous trouverez notre site Web à l'adresse suivante : <https://resilient-health.ca/>. (Site français est en construction) La première campagne fédérale de défense des intérêts de la Fondation demande au gouvernement canadien d'apporter des changements fondamentaux pour soutenir le bien-être dans les quatre catégories suivantes.

- Un environnement propre, exempt de produits chimiques et de déchets toxiques.
- Un monde riche en biodiversité.
- Une action urgente contre le changement climatique qui menace l'existence de nombreuses espèces sur Terre (y compris nous-mêmes).
- Une économie équitable et juste qui soutient des environnements propres et des gens en bonne santé.

Vous trouverez de plus amples renseignements [ici](#) . Si vous souhaitez participer à cette campagne, veuillez envoyer un courriel à Melanie à l'adresse suivante : mlangille@resilient-health.ca.

Comme nous le disions dans notre bulletin de juin, de nombreuses organisations alliées dans le monde entier font tout en leur pouvoir pour collaborer en vue de « reconstruire en mieux » après la COVID. Nous pouvons tous apporter notre contribution en adhérant à leurs campagnes.

Vous trouverez quelques occasions canadiennes de participation dans la section « Occasions et événements » ci-dessous. Il nous faudra tous travailler ensemble pour tourner ce vaisseau vers un avenir plus viable pour toutes les espèces sur Terre, y compris les êtres humains.

Il existe d'importantes occasions de commenter quelques ébauches de documents du PGPC et plusieurs documents finaux ont été publiés récemment par le PGPC.

Enfin, souhaitons que la saison à venir se déroule sans trop de perturbations et qu'elle soit mentalement et physiquement saine et heureuse pour vous et les vôtres!

DOCUMENTS DU PGPC OUVERTS POUR COMMENTAIRE

Groupe des amines aromatiques

L'ébauche d'évaluation préalable des substances du groupe des amines aromatiques a été publiée pour une période de commentaires du public de 60 jours se terminant le 14 octobre 2020.

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

L'argent et ses composés

L'ébauche d'évaluation préalable des substances d'argent et ses composés a été publiée pour une période de commentaires du public de 60 jours se terminant le 14 octobre 2020.

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/substances-troisieme-phase-plan-gestion-produits-chimiques/argent-composes.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

AUTRES NOUVELLES DU PGPC

Publié :

Disperse Yellow 3 et 25 autres colorants azoïques dispersés

Les Directives sur les rejets du Disperse Yellow 3 et 25 autres colorants azoïques dispersés dans le secteur du textile.

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/initiative-groupes-substances/azoïques-aromatiques-base-benzidine/colorants.html>

Règlement sur les substances appauvrissant la couche d'ozone et les halocarbures de remplacement

Les modifications finale au Règlement sur les substances appauvrissant la couche d'ozone et les halocarbures de remplacement.

<http://www.gazette.gc.ca/rp-pr/p2/2020/2020-09-02/html/sor-dors177-fra.html>

Groupe de substances de diisocyanates de méthylènediphényle et de méthylènediphényldiamines (DMD/MDD)

Le Code de pratique pour certains diisocyanates de méthylènediphényle présents dans les isolants en polyuréthane giclé à deux constituants à faible pression a été publié.

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

Comité scientifique sur le Plan de gestion des produits chimiques

Le compte rendu de la réunion et le rapport du comité de la réunion du Comité scientifique du PGPC de juin 2019.

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/plan-gestion-produits-chimiques/comite-scientifique/rapports-comptes-rendus-reunions.html#a2>

BAPP

Un arrêté modifiant la Liste intérieure pour appliquer les dispositions relatives aux nouvelles activités de la Loi

canadienne sur la protection de l'environnement (1999) au BAPP.

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/defi/douzieme-lot.html>

Groupe des poly(amines)

L'Évaluation préalable finale des substances du groupe des poly(amines).

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

Époxydes et des éthers glycidyliques

L'Évaluation préalable finale et l'avis d'intention d'appliquer les dispositions relatives aux nouvelles activités des substances du groupe des époxydes et des éthers glycidyliques.

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

Groupe des acides gras et dérivés

L'Évaluation préalable finale des substances du groupe des acides gras et dérivés.

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

Groupe des muscs nitrés

L'Évaluation préalable finale des substances du groupe des muscs nitrés.

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

Groupe des pigments et colorants

L'Évaluation préalable finale des substances du groupe des pigments et colorants.

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

La mesure du rendement

Les rapport d'évaluation de la mesure du rendement pour l'isoprène et pigment Red 3. <https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/mesure-rendement-substances-toxiques.html#remr>

Le butanone-oxime

La rapport d'évaluation de la mesure du rendement pour le butanone-oxime. <https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/mesure-rendement-substances-toxiques.html#remr>

Le phénacétine

Une arrêté d'appliquer les dispositions relatives aux nouvelles activités au phénacétine.

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

La protection des travailleurs canadiens contre l'exposition aux produits chimiques

Un Résumé des observations recueillies au cours de la consultation portant sur la Stratégie intégrée pour la protection des travailleurs canadiens contre l'exposition aux produits chimiques.

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/consultation-avenir-gestion-produits-chimiques-canada/ce-que-nous-avons-entendu-strategie-integree-protection-travailleurs-canadiens-contre-exposition-chimiques.html>

Huiles de Base

L'Évaluation préalable finale des huiles de base.

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

La groupe des substances contenant de l'antimoine

L'Évaluation préalable finale des substances du groupe des substances contenant de l'antimoine a été publiée.

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

Recommandations fédérales pour la qualité de l'environnement

Les Recommandations fédérales pour la qualité de l'environnement pour le plomb, le quinoléine, et le strontium.

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/fiches-renseignements/recommandations-federales-qualite-environnement.html#a6>

La mesure du rendement

Les rapport d'évaluation de la mesure du rendement pour le plomb, les PBDEs, le BPA- volet écologique, et le mercure.

<https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/substances-chimiques/mesure-rendement-substances-toxiques.html#remr>

OCCASIONS ET ÉVÉNEMENTS

Collaborative on Health and Environment (CHE) : (en anglais)

Webinar Series:

Climate Change and Health

Topic one: **Extreme Heat**

Climate Change and Heat: health effects, adaptation strategies, and the benefits of mitigation:

September 19/12pm EDT

<https://www.healthandenvironment.org/our-work/webinars/climate-change-and-health>

COPEH Canada :

Sept Weblogue: Taking effective action on climate change (en anglais)

Taking effective action on climate change by blocking construction of large fossil energy projects.

Health professional civil disobedience in response to the climate health emergency: an ethical framework.

S'inscrire [ICI](#)

Équiterre :

GESTE DU MOIS : 10 IDÉES POUR RENFORCER NOTRE SÉCURITÉ ALIMENTAIRE !

<https://www.equiterre.org/node/17373>

UNE PLANÈTE, UNE VOIX : DEMANDEZ UNE RELANCE VERTE ET JUSTE. MAINTENANT !

<https://www.equiterre.org/node>

Fondation David Suzuki :

Unissons-nous pour créer un avenir plus vert, juste et résilient

<https://fr.davidsuzuki.org/action/demandez-a-ottawa-de-soutenir-une-relance-verte-et-juste/>

Aidez à renforcer la loi canadienne sur la pollution

<https://fr.davidsuzuki.org/action/loi-canadienne-protection-environnement/>

Médecins sans frontières :

Lives Over Profits Campaign (en anglais)

Petition to require Canada's public R&D funding to deliver public health outcomes, not private profits.

https://www.doctorswithoutborders.ca/content/lives-over-profits?_ga=2.169567010.2043544856.1599158024-951492141.1599158024

Pétition : Reconnaissance des sensibilités environnementales:

1. De créer un code au Canada pour intégrer les hypersensibilités environnementales à la Classification internationale des maladies afin que les personnes qui en souffrent puissent avoir accès à des soins médicaux;
2. D'ajouter les hypersensibilités environnementales à la liste des handicaps pour lesquels des mesures d'adaptation doivent être prises dans tous les documents et les formulaires pertinents des ministères et organismes gouvernementaux qui mènent des activités liées à l'aide sociale, au logement, aux soins médicaux ou à d'autres services publics;
3. De faire en sorte que tous les espaces publics fermés soient déclarés « sans parfum ».

Fermée pour signature :

19 octobre 2020 à 12 h 9 (HAE)

<https://petitions.noscommunes.ca/fr/Petition/Details?Petition=e-2729>

Relance Juste :

<https://relancejuste.ca/>

AUTRES NOUVELLES SUR LA SANTÉ HUMAINE ET ENVIRONNEMENTALE

COPEH-Canada :

Blogue : Le travail invisible des femmes en agriculture : inéquité de genre et de santé
par Emmanuelle Mignacca

<http://www.copeh-canada.org/releve/les-blogues.html#Mignacca>

