

Consultation publique sur le plan national « Pesticides » : les ONG aident le citoyen à aller à l'essentiel !

Glyphosate, pesticides perturbateurs endocriniens, dépendance aux pesticides, ... autant de sujets très présents dans l'actualité qui préoccupent les citoyens mais qui peuvent aussi le laisser perplexe au regard de la complexité des enjeux. La consultation publique du Plan d'action national 2018-2024 (NAPAN) relatif à l'utilisation durable des pesticides n'échappe pas à cette complexité malgré la coordination entre Régions pour présenter un Plan national. Les 120 mesures qui le constituent, leur technicité et l'absence d'objectifs globaux peuvent freiner les citoyens les plus avertis. Les associations environnementales proposent aux citoyens une consultation « simplifiée » leur permettant d'exprimer leur avis sur ces mesures qui ont une incidence sur la santé des utilisateurs, des riverains, mais aussi sur la qualité de l'eau et sur la biodiversité.

Pour aider le citoyen à remettre un avis sur ce plan, les associations proposent un décryptage des points essentiels. Elles ont évalué l'ensemble des mesures proposées au regard d'enjeux prioritaires liés à la santé et l'environnement et proposent une série d'améliorations au projet de plan. Sur base de cette analyse, les citoyens sont invités via un formulaire en ligne à donner leur avis sur le plan et les propositions complémentaires formulées.

[Le formulaire de consultation publique pour la région Wallonne.](#)

[Le formulaire de consultation publique pour la région Bruxelloise.](#)

La consultation « officielle » est également possible à cette adresse :

<http://search.fytoweb.be/napan18-22/fr/>

La consultation est ouverte jusqu'au 10 avril 2017.

Info et contacts :

Lionel Delvaux : l.delvaux@iew.be



MENACE SUR LE CERVEAU - Agir pour protéger les enfants des produits chimiques qui menacent le développement cérébral

CHEM Trust [1] publie aujourd'hui un rapport qui montre comment les produits chimiques présents dans l'alimentation et les produits de consommation utilisés à la maison, à l'école et au travail peuvent porter atteinte au développement cérébral de l'enfant.

Les impacts de ces expositions, tels que déficits de l'attention, hyperactivité ou baisses de QI,

peuvent empêcher les enfants d'atteindre leur plein potentiel, et pourraient être évités, comme l'explique CHEM Trust dans son rapport [*Menace sur le cerveau - Agir pour protéger notre santé contre les produits chimiques qui menacent le développement cérébral de l'enfant.*](#)

Des chercheurs ont montré que des milliers de personnes ont été exposées à des produits chimiques aujourd'hui largement interdits, tels que le plomb ou les PCB, à des niveaux suffisamment élevés pour que leurs fonctions cérébrales aient subi des dommages. Aujourd'hui, les inquiétudes sur l'impact des expositions à de « nouveaux » produits chimiques, présents dans notre environnement quotidien du 21ème siècle, se multiplient. Parmi les produits chimiques préoccupants, on trouve les retardateurs de flammes bromés, un groupe de produits chimiques présent dans le mobilier, les équipements électroniques et les matériaux de construction ou les composés perfluorés et polyfluorés, utilisés dans les revêtements antiadhésifs ou les matériaux respirants, qu'on retrouve par exemple dans des emballages ou des vêtements. Certains produits chimiques ont été interdits, mais des produits similaires restent commercialisés.

L'étude énonce une vérité dérangeante : les enfants sont constamment exposés à un cocktail de substances chimiques, que les réglementations actuelles négligent singulièrement. *« Au travers des différentes enquêtes aux polluants chimiques que Générations Futures publie maintenant depuis de nombreuses années, nous avons pu constater la multiplicité des molécules auxquelles chacun(e) de nous se trouve exposé. Pesticides, plastifiants, retardateurs de flamme etc. autant de molécules qui constituent un cocktail inquiétant tout particulièrement pour la femme enceinte et les jeunes enfants. Ce nouveau rapport démontre qu'il est plus que temps d'agir pour retirer et interdire la mise sur le marché de ces substances à l'impact néfaste avéré. Il en va de notre santé et de l'avenir des générations futures »*, déclare François Veillerette pour Générations Futures.

CHEM Trust fait des propositions pour faire face à ce défi, comme accélérer la réglementation de groupes de substances chimiques similaires, développer de nouvelles méthodes pour identifier les produits préoccupants. Des conseils destinés aux consommateurs pour réduire leur exposition sont également proposés [2].

Comme l'explique le Dr Michael Warhurst, directeur de CHEM Trust : *« Le développement cérébral des générations futures est en jeu. Le législateur européen doit substituer des groupes de produits chimiques préoccupants, plutôt que de restreindre petit à petit un produit chimique à la fois. Nous ne pouvons pas continuer à jouer avec la santé de nos enfants. »*

Pour Véronique Moreira, présidente de WECF France : *« La pollution de l'environnement cause 1,7 million de décès chez les enfants chaque année. C'est l'Organisation Mondiale de la Santé qui le dit elle-même dans un rapport daté d'hier [3]. Aujourd'hui, les données de CHEM Trust viennent confirmer que nous devons agir rapidement et efficacement pour protéger la santé de nos enfants, dès la période de grossesse. Les Etats européens et la Commission européenne ne semblent pas avoir compris cette nécessité, comme le montre le blocage sur le dossier des perturbateurs endocriniens. Il faut pourtant agir, et vite, pour protéger les plus fragiles. C'est possible : la prévention des expositions est le seul moyen pour y parvenir, car les dommages sont irréversibles. »*

Le rapport a été validé par deux éminents scientifiques spécialistes de ces questions, les professeurs Philippe Grandjean et Barbara Demeneix. Selon le professeur Demeneix : *« Aujourd'hui, l'exposition à des produits chimiques atteint des niveaux sans précédent et est à la fois multiple, ubiquitaire, et débute dès la conception »*. Le Professeur Philippe Grandjean estime quant à lui que *« La génération actuelle a la responsabilité de sauvegarder les cerveaux du futur. J'insiste sur la nécessité d'appliquer le principe de précaution pour protéger les cerveaux des générations futures »*.

Contacts :

Elisabeth Ruffinengo, WECF France, 04 50 83 48 13, elisabeth.ruffinengo@wecf.eu
Nadine Lauverjat, Générations Futures, 06 87 56 27 54, nadine@generations-futures.fr
Valérie Xhonneux, Inter Environnement Wallonie, 081/390 763, v.xhonneux@iew.be



Notes

CHEM Trust n'est pas responsable de la traduction du présent document.

CHEM Trust est une association britannique qui travaille aux niveaux britannique, européen et international pour prévenir les effets à long terme sur la santé humaine et animale des produits chimiques de synthèse, en s'assurant que les produits dangereux sont remplacés par des alternatives plus saines. www.chemtrust.org.uk

WECF France est l'antenne française du réseau international regroupant 150 organisations féminines et environnementales Women Engage for a Common Future. WECF France agit pour créer avec les femmes un monde juste, sain et durable, notamment à travers la promotion de la santé environnementale. www.wecf.eu/francais

Générations Futures est une association française, membre de PAN Europe et de HEAL, sans but lucratif de défense de l'environnement qui mène des actions (enquêtes, colloques, actions en justice, campagne de sensibilisation...) pour informer sur les risques de diverses pollutions (les substances chimiques en général et les pesticides en particulier) et promouvoir des alternatives à ces produits menaçants la santé et l'environnement.

Inter Environnement Wallonie est un réseau regroupant 150 organisations actives en matière de protection de l'environnement, allant des comités de quartier aux mouvements internationaux en passant par des réseaux associatifs. Les membres ont une large palette de leurs actions est très large : de la sensibilisation et l'éducation au plaidoyer politique en passant par les offres de service et l'expertise.

[1] Le rapport complet et sa synthèse en anglais sont disponibles sur : www.chemtrust.org.uk/brain. La synthèse en français est disponible sur : www.projetnesting.fr
Une infographie illustrant le rapport et les sources de contamination de ces produits chimiques dans la vie courante est disponible en page 5 du rapport.

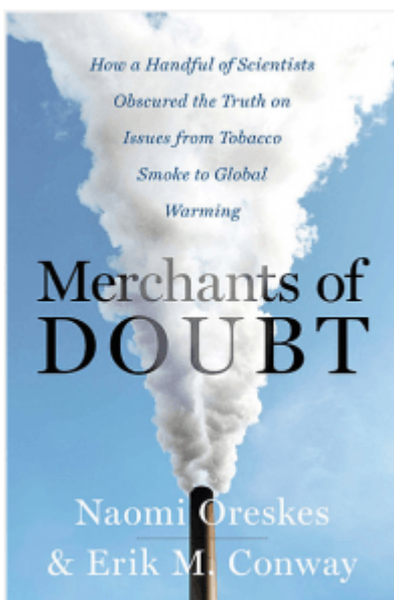
[2] Parmi les recommandations :

- Agir plus vite pour interdire les produits chimiques préoccupants, y compris en agissant sur des groupes de substances similaires, et pas seulement ceux sur lesquels nous avons le plus d'informations.

- Assurer que tout test de produits chimiques inclut l'évaluation d'effets sur le développement neurologique.
- Assurer une meilleure réglementation des produits chimiques présents dans les emballages alimentaires. Parmi les conseils pour le grand public :
- Consommer une alimentation biologique autant que possible, pour éviter les pesticides,
- Ne pas laisser les enfants jouer avec des tickets de caisse, pour éviter le bisphénol A
- Acheter des produits portant des écolabels
- Nettoyer fréquemment son intérieur pour réduire l'accumulation de poussières, qui sont des réservoirs de produits chimiques

[3] *Inheriting a Sustainable World : Atlas on Children's Health and the Environment*, World Health Organisation, www.who.int/ceh/en/ et www.who.int/phe

Contrecarrer les marchands de doute, une urgence ! Ciné-débat à LLN



Le film : *Les marchands de doute* de Robert Kenner inspiré du livre de Naomi Oreskes

Débat en présence de :

- **Jean-Pierre Bourguignon**, Pédiatre endocrinologue, ULg
- **Bruno Schiffers**, Ingénieur agronome, et responsable du Laboratoire de Phytopharmacie de Gembloux Agro-Bio Tech de l'ULg
- **Jean-Pascal van Ypersele**, professeur de climatologie et de sciences de l'environnement à l'UCL

Les techniques de manipulation des données scientifiques utilisées par les grandes industries ont été largement mises en évidence dans le cas du tabac. Mais la création de controverse sur des sujets qui font pourtant largement consensus au sein de la communauté scientifique ne se limite pas à ce seul domaine. Les changements climatiques, les pesticides et les perturbateurs endocriniens en sont d'autres exemples.

Les conséquences de ces actions sont graves, car elles retardent l'adoption de mesures politiques fortes pour faire face à ces menaces sanitaires et environnementales.

Pour en apprendre plus sur ces enjeux, nous vous invitons à assister à la projection du film « Marchands de doute » de Robert Kenner inspiré du livre du même nom de Naomi Oreskes, qui sera suivie d'une intervention de **Jean-Pierre Bourguignon**, Pédiatre endocrinologue et professeur honoraire à l'Université de Liège, de **Bruno Schiffers**, Ingénieur agronome et responsable du Laboratoire de Phytopharmacie de Gembloux Agro-Bio Tech de l'ULg et de **Jean-Pascal van Ypersele**, professeur de climatologie et de sciences de l'environnement à l'UCL, membre du TECLIM et vice-président du GIEC de 2008 à 2015..

[icon name= »theme-map » style= » » color= » » size= »16"] Où ? Auditoire AGOR 13, place Agora, Louvain-La-Neuve

[icon name= »calendar2" style= » » color= » » size= »16"] Quand ? Le 9 février à 18h30

[icon name= »coin » style= » » color= » » size= »16"] Participation libre - inscription vivement souhaitée auprès de sante-environnement@iew.be - *Pour des raisons de sécurité définies par l'Université, merci de vous munir de votre carte d'identité.*

Événement organisé en partenariat avec La maison du développement durable et avec le soutien d'Univers Santé, Nature&Progrès et Le Tournesol

□ [Événement « marchands de doute » sur Facebook](#)

Pour un environnement sain

[slogan button_text= »Télécharger le dossier »
link= »http://pepafree.be/wp-content/uploads/2017/03/DossierIEW_Sant%C3%A9.pdf »
button_icon= »file-pdf » button_icon_color= » » button_icon_placement= »left »]

[/slogan]

« Pour un environnement sain » est un dossier réalisé par [IEW](#) afin de susciter le changement pour diminuer l'exposition à la pollution de l'air et aux perturbateurs endocriniens.

Le plastique, c'est pas automatique

[slogan button_text= »Télécharger la brochure »
link= »http://www.ecoconso.be/fr/content/le-plastique-cest-pas-automatique » button_icon= »file-pdf » button_icon_color= » » button_icon_placement= »left »]

[/slogan]

« Le plastique, c'est pas automatique ! » est un petit guide pour un usage raisonné des plastiques et

le choix d'alternatives saines et écologiques créé par [ecoconso](http://www.ecoconso.be).

C'est toujours les p'tits qu'on pschiit !

[slogan button_text= »Télécharger la brochure »
link= »http://www.ecoconso.be/fr/C-est-toujours-les-p-tits-qu-on » button_icon= »file-pdf »
button_icon_color= » » button_icon_placement= »left »]

[/slogan]

« C'est toujours les p'tits qu'on pschiit ! » est un petit guide pour éviter les pesticides à la maison et au jardin. Ce guide a été créé par [ecoconso](http://www.ecoconso.be).

Les rendez-vous des perturbateurs qui ne manquent pas d'air !

Soirées d'informations ouvertes à **tous les citoyens**, tous les lundis du 1er octobre au 5 décembre à Mouscron, Liège, Charleroi, Ciney, Libramont, Namur et Grez-Doiceau.

Comprendre les enjeux de la pollution de l'air et des perturbateurs endocriniens sur notre santé et envisager des actions positives pour diminuer notre exposition à ceux-ci.

AGIR POUR LA SANTÉ DANS L'ENVIRONNEMENT

Notre santé et celle de l'environnement sont indissociables.

Mes conditions et modes de vie ont un impact sur notre environnement (qualité de l'air, de l'eau et du sol, ce à lui-même un impact sur notre santé (augmentation des maladies cardiovasculaires et respiratoires, des allergies, etc.).

Les « maîtres-mots » des perturbateurs qui ne manquent pas d'air - nous proposent une soirée pour appréhender les impacts de la pollution de l'air et des perturbateurs endocriniens sur notre santé et envisager des actions positives, pour diminuer notre exposition à ceux-ci.

Intervenants : Alice Dubois, chargée de mission qualité de l'air et santé chez IFCV, Wironique Hollander, chargée de mission éducation permanente chez IFCV.

RENDEZ-VOUS LES LUNDIS DE 19 À 20H - Venez à tous les rendez-vous de votre pays.

- Lundi 17 octobre** - CRIE de Mouscron, rue de la Vellerie 135. En partenariat avec EcoVie.
- Lundi 17 novembre** - Mouscron, rue de la Vellerie 135. En partenariat avec EcoVie.
- Lundi 18 novembre** - Centre de Santé Publique, 1000 Liège. En partenariat avec EcoVie.
- Lundi 24 novembre** - Centre de Santé Publique, 1000 Liège. En partenariat avec EcoVie.
- Lundi 25 novembre** - Centre de Santé Publique, 1000 Liège. En partenariat avec EcoVie.
- Lundi 26 novembre** - Centre de Santé Publique, 1000 Liège. En partenariat avec EcoVie.
- Lundi 3 décembre** - Centre de Santé Publique, 1000 Liège. En partenariat avec EcoVie.
- Lundi 4 décembre** - Centre de Santé Publique, 1000 Liège. En partenariat avec EcoVie.

RENDEZ-VOUS À TOUTES LES SOIRÉES
Mouscron, Liège, Charleroi, Ciney, Libramont, Namur et Grez-Doiceau.

[push h= »30"]

Rendez-vous les lundis de 19 à 20h

Lundi 17 octobre : CRIE de Mouscron, rue de la Vellerie 135.
En partenariat avec [EcoVie](http://www.ecovie.be)

Lundi 7 novembre : Marche-en-Famenne – le tiroir des saveurs, Chaussée de L’Ourthe 74, 6900 Marche

Lundi 14 novembre : Jardin Botanique, Rue Louvrex, 4000 Liège.
En partenariat avec [Adalia](#)

Lundi 21 novembre : Centre culturel de Ciney – salle 1, Place Roi Baudouin 1, 5590 Ciney.
En partenariat Ciney Environnement

Lundi 28 novembre : Espace Environnement, rue de Montigny 29 – 6000 Charleroi.
En partenariat avec [Espace Environnement](#)

Lundi 5 décembre : Salle des Amis de la Butte de Biez, Rue du Beau Site 30-34, 1390 Grez-Doiceau.
En partenariat avec [EPURES](#)

Lundi 12 décembre : Mundo-Namur – Salle Okavango, rue Nanon 98, 5000 Namur

Vous êtes parents ou souhaitez le devenir ?

[slogan button_text= »Télécharger la brochure »
link= »http://pepafree.be/wp-content/uploads/2016/10/BrochurePE2016_OK.pdf » button_icon= »file-pdf » button_icon_color= » » button_icon_placement= »left »]

[/slogan]

Brochure informative créé par [IEW](#), sur les perturbateurs endocriniens.

AutOFF: coupez le moteur

N’ayez plus la mauvaise habitude de laisser tourner le moteur lorsque la voiture ne roule pas. C’est nuisible pour votre santé et l’environnement. Etre autoFF, c’est couper son moteur lorsque cela n’est pas nécessaire.

Cette campagne a été menée par [IEW](#).

[column parallax_bg= »disabled » parallax_bg_inertia= »-0.2″ extended= » » extended_padding= »1″ background_color= » » background_image= » » background_repeat= » » background_position= » » background_size= »auto » background_attachment= » » hide_bg_lowres= » » background_video= » » vertical_padding_top= »0″ vertical_padding_bottom= »0″ more_link= » » more_text= » » left_border= »transparent » class= » » id= » » title= » » title_type= »single » animation= »none » width= »1/3″]



[slogan button_text= »Télécharger la brochure »
 link= »http://pepafree.be/wp-content/uploads/2016/09/BrochureA5_autoffOK.pdf » button_icon= »file-
 pdf » button_icon_color= » » button_icon_placement= »left »]

[/slogan]

[/column]

[column parallax_bg= »disabled » parallax_bg_inertia= »-0.2" extended= » » extended_padding= »1"
 background_color= » » background_image= » » background_repeat= » » background_position= » »
 background_size= »auto » background_attachment= » » hide_bg_lowres= » » background_video= » »
 vertical_padding_top= »0" vertical_padding_bottom= »0" more_link= » » more_text= » »
 left_border= »transparent » class= » » id= » » title= » » title_type= »single » animation= »none »
 width= »1/3"]



[slogan button_text= »Télécharger le flyer »
 link= »http://pepafree.be/wp-content/uploads/2016/09/FlyerA5_autoFF.pdf » button_icon= »file-pdf »
 button_icon_color= » » button_icon_placement= »left »]

[/slogan]

[/column]

[column parallax_bg= »disabled » parallax_bg_inertia= »-0.2" extended= » » extended_padding= »1" background_color= » » background_image= » » background_repeat= » » background_position= » » background_size= »auto » background_attachment= » » hide_bg_lowres= » » background_video= » » vertical_padding_top= »0" vertical_padding_bottom= »0" more_link= » » more_text= » » left_border= »transparent » class= » » id= » » title= » » title_type= »single » animation= »none » width= »1/3" last= »true »]



[slogan button_text= »Télécharger le panneau » link= »http://pepafree.be/wp-content/uploads/2016/09/Panneau_autoff.pdf » button_icon= »file-pdf » button_icon_color= » » button_icon_placement= »left »]

[/slogan]

[/column]

[divider type= »3"]

[/divider]





Tags Propres

En cette semaine de la mobilité, la fédération Inter-Environnement Wallonie a voulu sensibiliser la population et les décideurs politiques au problème grave et sous-estimé de la pollution de l'air produite par le trafic routier. Des « tags propres » ont été effectués pour rendre visible l'omniprésence des tueurs invisibles que recrachent les pots d'échappements et dont les deux principaux sont les particules fines (PM, dont les particules de suies ou « black carbon ») et les oxydes d'azote (NOX).

La voiture tue !

- 750 décès directs suite aux accidents
- 2.330 décès imputables annuellement à la pollution de l'air
- 200 décès imputables au bruit des transports

Total : 3.250 décès par an imputables à notre système de transport, dont 72% sont la conséquence de la pollution de l'air !

C'est à ce constat largement sous-estimé, minimisé ou tout simplement ignoré que l'opération « tags propres » menée par IEW souhaitait sensibiliser les citoyens pendant la Semaine de la mobilité.

Retrouvez [ici le communiqué de presse de l'action](#) qui argumente et contextualise l'action de sensibilisation.

Vous trouverez ci-dessous des photos et vidéos de l'opération...

[portfolio layout= » » nopaging= »false » column= »1" max= »1" title= »false » desc= »false » more= » » group= »true » cat= »video » ids= »8534"]

[/portfolio]



