

ACTUALITÉS SANTÉ ENVIRONNEMENT



Edito

Par André Cicoella
Président du Réseau Environnement Santé

Présidentielles : dernière ligne droite...en préparant la suite !

Situation inédite !

Au moment où ces lignes sont écrites, le résultat des présidentielles est encore incertain. Tout aussi inédit est le fait que la Santé Environnementale est apparue dans le débat. La pétition [« Aucun bébé ne doit naître pré-pollué »](#) a recueilli 8 000 signatures...signe encourageant, signe que les temps changent.

Il y a 5 ans, nous n'avions pas osé prendre ce type d'initiative... ! Fort de cet appui, le RES a interpellé les candidats dans une conférence de presse le 29 mars. Trois candidats étaient représentés : Corinne Lepage pour Emmanuel Macron, Julien Dourgnon pour Benoît Hamon et Frédéric Pierru pour Jean-Luc Mélenchon. Invité, François Fillon n'avait pas donné suite. Il est vrai que l'objectif affiché du candidat de revenir sur le principe de précaution est clairement en porte-à-faux avec un développement de la santé environnementale. Les trois candidats, à quelques nuances près, s'engagent à faire de la santé environnementale une priorité pour la politique de santé et font leurs [les 16 propositions du RES](#) pour une « Révolution de la Santé ». Benoît Hamon a joué un rôle décisif en imposant les perturbateurs endocriniens à plusieurs reprises dans ses interventions et en faisant référence à la croissance des maladies chroniques. Dans son discours de Châteauroux, Jean-Luc Mélenchon a fait référence explicitement à la « Santé, 4^{ème} crise écologique » et, lui aussi, à la croissance anormale des maladies chroniques. Quelques jours auparavant, avait été rendu public le rapport demandé par Emmanuel Macron quand il était ministre de l'économie sur la « surréglementation » et la surtransposition » Concepts inquiétants, prenant appui sur le cas du bisphénol A ! Le rapport préconise un alignement sur l'Europe, alors que la France a joué un rôle déterminant pour faire bouger l'Europe. Si 5 millions de nourrissons européens ne s'intoxiquent plus via leur biberon, c'est grâce à la France (mais aussi au RES qui en avait fait sa première campagne !). Corinne Lepage a assuré que ce rapport était caduc. Dont acte ... mais il faut développer un mouvement citoyen pour que ces bonnes résolutions soient mises en œuvre, ce sera l'objectif du RES !

Sommaire

Actualités du RES

- [Projets](#)
- [En région](#)
- [Médias](#)
- [Partenaires](#)

Crise sanitaire

- [Europe](#)
- [France](#)

Actualités générales

- [Monde](#)
- [Europe](#)
- [France](#)

Actualités scientifiques

- [Exposition](#)
- [Diabète](#)
- [Epigénétique](#)
- [Pollution de l'air](#)
- [Santé de l'écosystème](#)

[AGENDA](#)

[ADHERER](#)

PROJET



Retour sur la conférence de presse « Aucun bébé ne doit naître pré-pollué »

Le 29 mars le RES a organisé une conférence presse « Aucun bébé ne doit naître pré-pollué » à la Mairie du IIème arrondissement avec André Cicoella, Latifa Najar, secrétaire de la Société Francophone Origines Développementales de la santé et Marie-Odile Gobillard, de l'association HHORAGES, qui regroupe les parents d'enfants exposés au Distilbène.

[Le dossier de presse](#) – [La conférence de presse en vidéo](#) - [Les propositions des candidats](#)



Bienvenue au Conseil d'Administration du RES !

Le Réseau accueille de nouveaux membres au sein de son CA. Bienvenue à Latifa Najar de la SF-Dohad, Virginie Rio du collectif BAMP, Marie-Noël Pitavy d'Hhorages, Bernadette Guénée, déléguée régionale Ile-de-France et Karine Chagnes, secrétaire générale du C2DS.

[Retrouvez toute l'équipe du RES](#)

EN REGION



« Ville toxique, ville santé » à la Fondation AIA

Le 21 mars, le Réseau Environnement Santé est intervenu lors d'une conférence « Ville toxique, ville santé » – « Pourquoi Paris est-il le 2ème « pays » au monde pour le cancer du sein ? » organisée par la Fondation AIA. [Pour en savoir plus](#)



« Partageons nos questions sur le cancer »

Le 15 mars, Bernard Petit, délégué régional du Réseau Environnement Santé (RES) de Midi-Pyrénées est intervenu lors du Café santé "Partageons nos questions sur le cancer" organisé par la Mutualité Française à Luc-La-Primaube.

[Pour en savoir plus](#)



Cœur d'Ostrevent s'engage pour préserver notre santé

Tel est le titre de « Cœur d'Ostrevent magazine » qui s'engage dans une démarche « Villes et Territoires Sans Perturbateurs Endocriniens ». Après une conférence de sensibilisation à [Fenain](#) place à l'action avec des formations et la mise en place des premières mesures politiques. [Pour en savoir plus](#)

Retour sur la conférence par le RES Poitou-Charentes



Cette conférence s'est déroulée le 20 janvier 2017 sur le site de l'ARS Nouvelle-Aquitaine en présence de près de 110 personnes. Le thème était « Le RES Poitou-Charentes et les Perturbateurs Endocriniens ». Le programme dense a été traité sur une demi-journée par de riches interventions entrecoupées d'échanges avec la salle. Trois points ont été développés : le sujet de la santé environnementale par l'ARS (institutionnel) et le RES (crise sanitaire), la recherche en santé environnementale en région (INSERM Poitiers) et les exemples de mobilisation citoyenne régionale.

[Pour en savoir plus](#)



Environnement : 16 mesures pour sauver les générations futures

Le Réseau environnement santé (RES) a interpellé le 30 mars 2017 les candidats à l'élection présidentielle 2017 en vue d'une grande loi de santé environnementale comprenant 16 mesures structurantes. Objectif : diminuer de 25% le nombre de maladies chroniques d'ici 2030 et sauver les générations futures.

[Lire l'article de la Mutualité Française](#)

« Aucun bébé ne doit naître pré-pollué » : une pétition en faveur d'une vraie politique de santé environnementale

Les bébés naissent aujourd'hui avec plusieurs dizaines de substances chimiques toxiques dans leur organisme. Parmi lesquels un grand nombre sont des perturbateurs endocriniens. Le Réseau Environnement Santé lance une pétition à la veille des élections présidentielles.

[Lire l'article](#)

PARENTS

PARTENAIRES



COBAYES SQUAD - La websérie qui te veut du bien

Notre partenaire Générations Cobayes a réalisé une série de vidéos sur les effets des perturbateurs endocriniens sur notre santé. Le RES a participé en tant que référence scientifique à cette initiative. Jeunes et moins jeunes, nous vous invitons à jeter un coup d'œil et à partager autour de vous !

[Les vidéos](#)

Distilbène et Schizophrénie

Lors de la conférence de presse du 29 mars, Marie-odile Soyer-Gobillard, présidente d'Hhorages a souligné la sortie prochaine d'une étude faite par l'INSERM à partir de la cohorte d'enfants exposés au Distilbène dans la revue scientifique de référence *Plos One*. Elle montre pour la 1ère fois un lien entre schizophrénie et distilbène, via une modification de l'expression des gènes (épigénome).

[L'intervention \(8'\)](#)



Des « wagons blancs » sans wifi ni ondes

Le collectif « Pour le droit de voyager en train sans WiFi » soutenue par Priartem, le Réseau Environnement Santé, WECF et Agir pour l'environnement lance une pétition pour avoir la possibilité de voyager sans être exposés aux ondes électromagnétiques.

[La pétition](#)



Connaissez-vous la BD pollution de l'air, en clair ?

En quelques minutes vous souhaitez comprendre la pollution de l'air, ses origines, les particules fines, les effets sur l'environnement et la santé ?

C'est [ICI](#)

EUROPE

Rapport de l'impact des produits chimiques sur le développement du cerveau de l'enfant - CHEMTrust

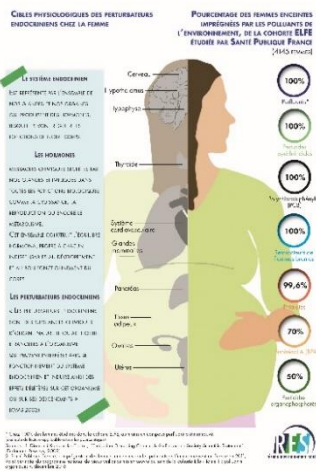
Le 7 mars 2017, CHEMTrust a publié un rapport sur ...



FRANCE

Commentaire du RES sur le rapport de Santé Publique France de l'étude ELFE

Le RES a rendu publique son commentaire sur l'analyse par Santé Publique France de l'étude ELFE ...

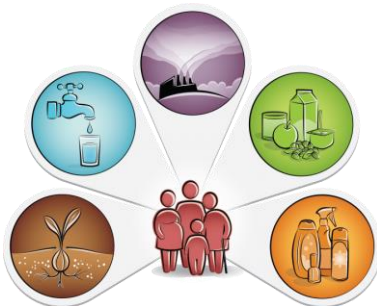


ACTUALITES GENERALES

MONDE

Le Québec lance sa stratégie de biosurveillance élaborée par l'INSPQ (Institut National de Santé Publique au Québec)

L'INSPQ a publié début 2017 sa stratégie de biosurveillance au Québec ...



Le glyphosate n'est pas cancérigène selon L'ECHA (Agence Européenne des produits chimiques)

Le 15 mars 2017, l'ECHA a jugé que les connaissances scientifiques disponibles ne permettent ...



UNION EUROPEENNE

Les Perturbateurs Endocriniens : nouvel échec de Bruxelles



La commission européenne continue à creuser son retard ...



La réglementation et l'évaluation des risques concernant les nanoparticules dans l'Union Européenne

Deux articles de la Commission Européenne mettent en ...



Avis de l'ANSES relatif à l'évaluation des résultats de la contamination au bisphénol A des denrées alimentaires d'origine animale non conditionnées en conserve

L'ANSES avait identifié en 2013 une voie d'exposition prépondérante d'exposition au bisphénol A (BPA), ...



Création de la charte « Sciences et recherches participatives »

Le 20 mars 2017, le Secrétaire d'Etat en charge de l'Enseignement supérieur et de la Recherche Thierry Mandon, le ...

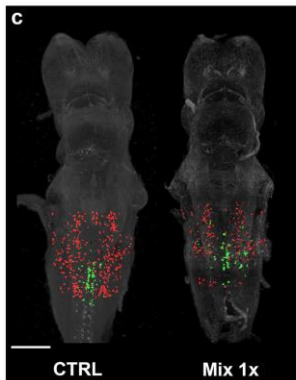


Grossesse et exposition aux produits chimiques, des outils de communication proposés par l'unité Prévention du risque chimique (PRC) du CNRS

Le PRC du CNRS propose des infographies ...



EXPOSITION



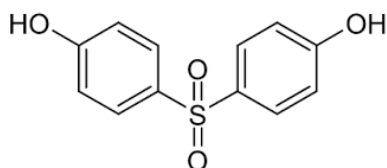
Les polluants retrouvés dans le liquide amniotique et l'altération de l'hormone thyroïdienne, des conséquences sur le développement du cerveau

Cette étude publiée début mars 2017 révèle que ...



Exposition au bisphénol S, substitut du bisphénol A et la multiplication des cellules cancéreuses

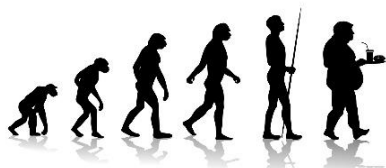
Le BPS est un polycarbonate retrouvé dans les plastiques, dans les papiers thermiques ...



DIABETE

La consommation régulière d'édulcorant et le développement du diabète de type 2

Cette étude réalisée sur 61 440 femmes provenant de la cohorte ...



Rapport d'ETUI (European Trade Union Institut) sur le risque chimique et l'épigénétique

Ce document complet, nous propose une revue de la littérature sur ...



POLLUTION de l'AIR

Exposition de la population à la pollution de l'air, la recherche pour la promotion de « villes saines »

Cette étude a été menée dans le but de mieux connaître l'exposition ...



Santé de l'ECOSYSTEME

Biodiversité et néonicotinoïdes, rapport de la Fondation pour la Recherche sur la Biodiversité (FRB)

Les néonicotinoïdes sont des neurotoxiques qui ciblent les récepteurs nicotiniques de l'acétylcholine ...

