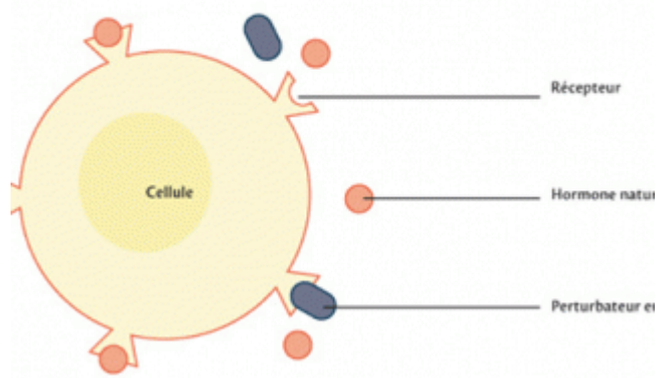


Les perturbateurs endocriniens menacent la reproduction de l'espèce humaine. L'appel des gynécologues Obstétriciens [1]

07 octobre 2015

IMITATION D'HORMONES NATURELLES PAR LES PERTURBATEURS ENDOCRINIENS



La [Fédération Internationale de Gynécologues Obstétriciens](#) [2] (FIGO) a récemment publié un appel **sur les impacts des produits chimiques toxiques sur la santé reproductive. Les bébés naîtraient pré-pollués.** Selon eux, « l'exposition à des produits chimiques toxiques au cours de la grossesse et de l'allaitement est ubiquitaire et menace la reproduction de l'espèce humaine. »

Ce sont principalement les perturbateurs endocriniens qui sont pointés du doigt. Ils sont présents dans de nombreux produits comme des emballages, pesticides, cosmétiques, revêtements chimiques et produits d'entretien. Lire à ce sujet notre dossier : [Perturbateurs endocriniens : les ennemis familiers](#) [3]

L'appel invite les professionnels de santé à :

- plaider pour des politiques de prévention des expositions aux produits chimiques toxiques
- agir pour assurer une alimentation saine à tous
- intégrer la santé environnementale dans le système de santé
- défendre la justice environnementale

Sources : [International Federation of Gynecology and Obstetrics opinion on reproductive health impacts of exposure to toxic environmental chemicals](#) [4], [La libre](#) [5], la [RTBF](#) [6]

Mots-clés :

[perturbateur endocrinien](#) [7]

Liens

- [1] <https://www.ecoconso.be/fr/content/les-perturbateurs-endocriniens-menacent-la-reproduction-de-lespece-humaine-lappel-des>
- [2] <http://www.ijgo.org>
- [3] <http://www.ecoconso.be/fr/Perturbateurs-endocriniens-les>
- [4] <http://www.ijgo.org/article/S0020-7292%2815%2900590-1/fulltext>
- [5] <http://www.lalibre.be/dernieres-depeches/afp/les-produits-chimiques-toxiques-menacent-la-reproduction-et-la-sante-humaines-560d17b13570b0f19f0acb78>
- [6] http://www.rtbef.be/info/societe/detail_la-reproduction-humaine-menacee-par-des-produits-chimiques-toxiques?id=9095895
- [7] <https://www.ecoconso.be/fr/mots-cles/perturbateur-endocrinien-0>