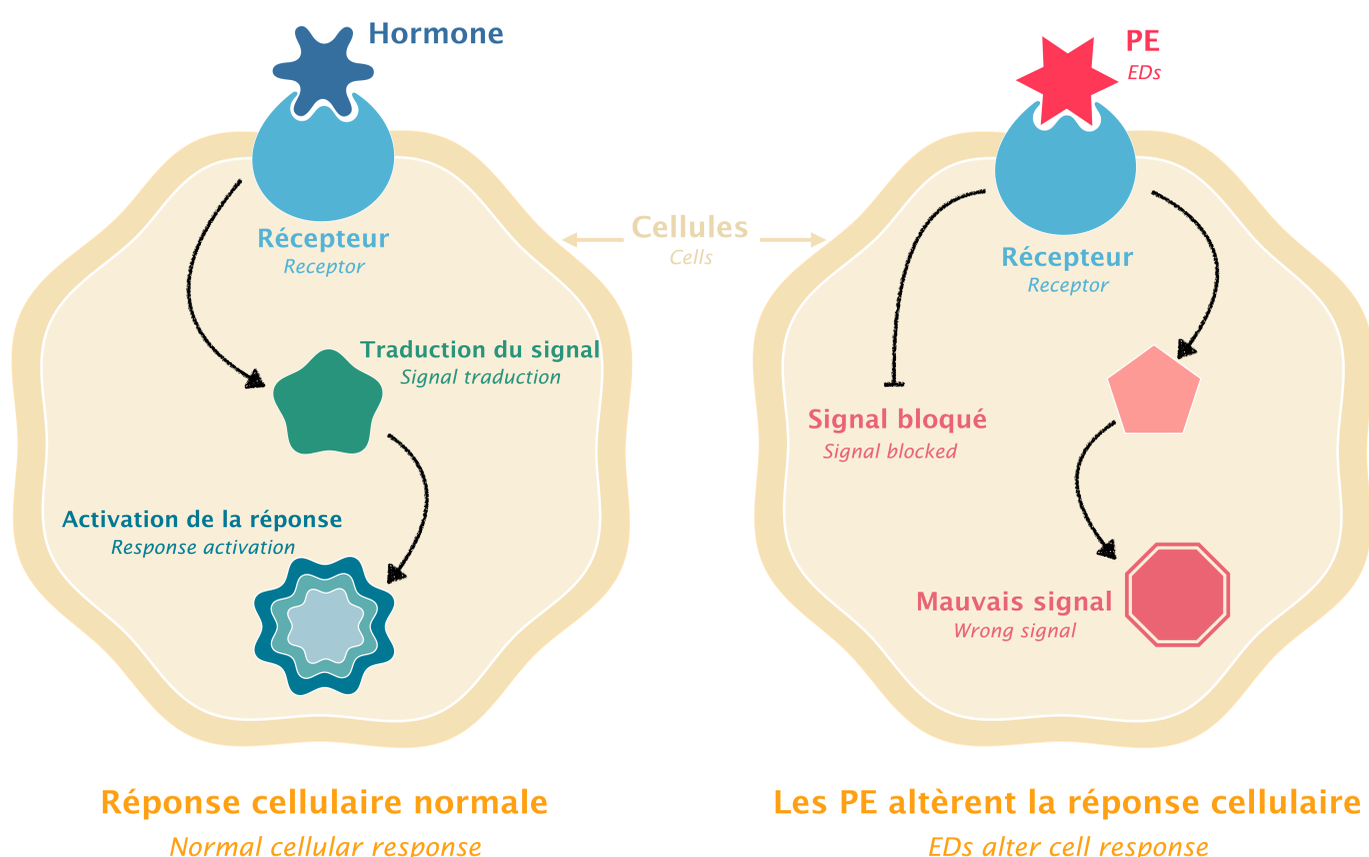


Connaissez-vous les perturbateurs endocriniens (PE)?

Do you know about endocrine disruptors (EDs)?

Les PE sont des substances chimiques, comme des contaminants, qui peuvent influencer le système endocrinien (donc les hormones) des animaux mais aussi de l'humain, et ainsi, nuire à notre santé.

EDs are chemicals, such as contaminants, that can influence the endocrine system (therefore hormones) of animals but also of humans, and thus, can harm our health.



Où?

Where?

Noms chimiques

Chemical names

Plastiques et contenants alimentaires

Plastics and food containers



Bisphénol A (BPA), phtalates et phénol

Bisphenol A (BPA), phthalates, and phenol

Textiles, vêtements et ustensiles de cuisine usés en téflon

Textiles, clothing, and old teflon cookware



Perfluorés

Perfluorochemicals

Produits pour enfants : jouets, jeux et biberons en plastique

Children's products: toys, games, and plastic baby bottles



Plomb, phtalates et cadmium

Lead, phthalates, and cadmium

Matériel électronique et matériaux de construction

Electronics and building materials



Retardateurs de flamme bromés et biphényles polychlorés (BPC)

Brominated flame retardants and polychlorinated biphenyls (PCBs)

Produits de soins personnels, médicaments périmés et crèmes solaires

Personal care products, old medicals, and sunscreens



Phtalates et parabènes

Phthalates and parabens

Solvants ou lubrifiants industriels et leurs sous-produits

Industrial solvents or lubricants and their by-products



Biphényles polychlorés (BPC) et dioxines

Polychlorinated biphenyls (PCBs) and dioxins

Pesticides

Pesticides



Dichlorodiphényltrichloroéthane, chlorpyrifos, atrazine, 2, 4-D et glyphosate

Savons antibactériens et dentifrices

Anti-Bacterial soaps and toothpastes



Triclosan

<https://www.hormone.org/>

INRS

Institut national de la recherche scientifique

Centre intersectoriel d'analyse des perturbateurs endocriniens



Intersectoral Centre for Endocrine Disruptors Analysis