

Mise à jour de cette page : Réduire l'exposition aux perturbateurs endocriniens et autres substances nocives pour la santé et l'environnement : quels leviers pour les communes ?

12/04/2023



Réduire l'exposition aux perturbateurs endocriniens et autres substances* préoccupantes pour la santé et l'environnement : quels leviers pour les villes et les intercommunalités ?

Document

LES SUBSTANCES MÉDICAMENTEUSES, MÉDICAMENTS NON MÉDICAMENTEUX ET...



Les médicaments médicamenteux chimiques sont utilisés comme matière première de la fabrication d'objets et d'articles divers de notre environnement quotidien, dans l'habitat (matériaux de construction, produits de nettoyage, produits d'entretien, etc.) pour leur usage (équipements ou produits dans les produits de nettoyage, etc.) pour obtenir la sécurité dans la chaîne de production et de transport (produits de nettoyage dans les flacons, les machines, etc.) pour leur facile d'usage (matériaux non plastiques qui sont le PVC pour remplacer le bois) pour conserver (conservation après les opérations, pour obtenir l'efficacité, etc. Cependant, certaines de ces substances ont des effets indésirables sur la santé et l'environnement. Si nous sommes exposés à ces molécules par le biais de l'air, de l'eau, de la nourriture, de l'habitat, etc., il est important d'être conscient de ces risques et de prendre des mesures pour les réduire. Les perturbateurs endocriniens sont des substances qui agissent sur le système endocrinien et peuvent avoir des effets néfastes sur la santé humaine et l'environnement. Ils sont présents dans de nombreux produits chimiques, notamment dans les produits de nettoyage, les produits d'entretien, les produits de construction, etc. Il est important de sensibiliser les citoyens sur ces risques et de leur proposer des alternatives plus sûres. Les communes ont un rôle clé à jouer dans la réduction de l'exposition des citoyens à ces substances. Elles peuvent agir sur plusieurs leviers : l'achat de produits plus sûrs, la mise en place de mesures de protection, la sensibilisation des citoyens, etc. Il est important de travailler en partenariat avec les citoyens et les associations pour réduire l'exposition des citoyens à ces substances et améliorer la qualité de l'environnement et de la santé.

JR

criniens

pelle les enjeux de santé liés à certaines molécules et présente les collectivités pour lutter contre l'exposition à ces substances. Il s'agit de sensibilisation à destination des personnes moins averties sur le

Ressources pour comprendre la situation

Consulter le dossier

<https://villes-sante.com/wp-content/uploads/2023/03/PVS-Substances-chimiques.pdf>

Format :

Dossier de connaissances ou d'information

Année :

2023

Auteur :

Réseau français Villes-Santé