

6 DECEMBRE 2023

Lycée Louis-le-Grand, Paris, 5^e

CEREMONIE DE CLÔTURE

du projet de sensibilisation aux Perturbateurs Endocriniens dans les Lycées d'Île-de-France



Première Région à signer la Charte villes et territoires sans perturbateurs endocriniens en 2018, la Région Île-de-France s'est engagée avec le Réseau Environnement Santé à réduire l'exposition des Franciliens à ces substances toxiques présentes dans notre quotidien en déployant des actions de sensibilisation en direction des jeunes.

Après une première action menée en 2020 (PELIF), une nouvelle session s'est déroulée pendant l'année scolaire 2022-2023 avec le soutien de la Région. Lors de cette campagne (PELIF2, 30 lycées franciliens ont participé avec plus de 2000 lycéens sensibilisés et près de 500 élèves ont porté un simple bracelet en silicone pendant 7 jours afin d'évaluer leur exposition à 9 phtalates.

Cet évènement a vocation à réunir les lycées ayant participé au projet PELIF2, et plus largement les Lycées Éco-Responsables, afin de leur présenter les résultats du projet à l'échelle francilienne ainsi que de leur permettre d'approfondir leurs connaissances grâce à la présence de spécialistes du sujet.

Événement complet
Inscriptions clôturées

9h00 Accueil

9h30-9h45 (15') Introduction

Joël Bianco, Proviseur du Lycée Louis-le-Grand

James Chéron, Vice-Président chargé des Lycées de la Région Île-de-France

André Cicoella, Président du Réseau Environnement Santé (RES)

9h45-10h10 (25') Qu'est-ce-qu'un Perturbateur Endocrinien ?

Séquence interactive animée par 2 Eco-déléguées du Lycée Louis-le-Grand

10h10-10h15 (5')

Diffusion de la version courte du film « Le Bracelet Révélateur »

10h15-10h25 (10') Présentation des résultats du projet PELIF2

David Feltz, Chargé de mission au Réseau Environnement Santé

10h25-11h00 (35') Table ronde : quelques retours d'expériences

Christine Catarino, Conseillère Communautaire, missionnée à la Santé de la Communauté d'Agglomération de Cergy-Pontoise (CACP). Elue également à la Mairie de Jouy le Moutier.

Maxime Treiber, Professeur de SVT au Lycée Samuel de Champlain - Référent éducation au développement durable

Constance Seigneurie, Elève de 1ère au Lycée Samuel de Champlain, participante du projet PELIF

Elaine Molva, Professeure de SVT au Lycée international de Saint-Germain-en-Laye

Séquence animée par :

Lola Chupin, Chargée de mission Lycées Eco-Responsables à la Région Île-de-France

11h00-11h10 (10') Pause

11h10-11h30 (20') Les Perturbateurs Endocriniens : où sont-ils ?

Séquence interactive animée par le Réseau Environnement Santé

11h30-12h15 (45') Table ronde : Les conséquences sanitaires des expositions aux PE

André Cicoella, Chimiste, Toxicologue et Président du Réseau Environnement Santé (RES)

Céline Forel, Sage-femme en milieu hospitalier,

et membre du collectif BAMP, Association de patients et ex-patients de l'AMP

Sylvie Remaud, Neuroendocrinologue, Laboratoire Physiologie moléculaire de l'adaptation, Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN)

Séquence animée par :

Mireille Peyronnet, Pharmacienne, journaliste, et membre du Réseau Environnement Santé

12h15 Conclusion (5')

Olivier Blond, Délégué spécial à la santé environnementale, Région Île-de-France

12h20 clôture

Région
Île-de-France

LYCÉES
ÉCO-RESPONSABLES

