

Aspects scientifiques

Modératrice : Martine Röhl

PROGRAMME

JOUR 1 : 22/06/2021

HEURE	THÉMATIQUE	INTERVENANTS	AFFILIATION
9h00	Ouverture de l'Atelier « Perturbateurs endocriniens »	Ministre Frank Vandenbroucke : ministre des Affaires sociales et de la Santé publique Ministre David Clarinval : ministre des Classes moyennes, des Indépendants, des PME et de l'Agriculture, des Réformes institutionnelles et du Renouveau démocratique	
9h20	Introduction de l'Atelier « Perturbateurs endocriniens »	Ministre Zakia Khattabi : ministre du Climat, de l'Environnement, du Développement durable et du Green Deal)	
9h30	Santé humaine et perturbateurs endocriniens	Prof. Barbara Demeneix	Muséum National d'Histoire Naturelle
10h00	Risques et effets des perturbateurs endocriniens dans une perspective écologique	Prof. Ronny Blust	Université d'Anvers
10h30	Approches intégrées pour le test et l'évaluation des substances chimiques à effet perturbateur endocrinien	Prof. Dries Knapen	Université d'Anvers
11h00	PAUSE		
11h20	Substances cosmétiques ayant une activité perturbatrice endocrinienne	Prof. Vera Rogiers	Université Libre de Bruxelles
11h50	Essais biologiques in vitro pour évaluer le devenir et le transport des xénoestrogènes dans une rivière urbaine recevant des effluents d'eaux usées	Prof. Marc Elskens	Université Libre de Bruxelles
12h20	Effets des perturbateurs endocriniens sur la Santé de l'enfant	Prof. Dr. Anne-Simone Parent	Faculté de Médecine de Liège
12h50	Conclusions du jour 1 de l'atelier (aspects scientifiques)		