

9H00 Accueil des participants

9H30	Allocution d'ouverture	
9H40	Introduction	Rémy SLAMA <i>Président du Conseil Scientifique du PNRPE</i>
9H50	Conférence introductive sur le phénomène de la Perturbation endocrinienne, l'historique de la question dans le monde et en France	Bernard JÉGOU <i>Inserm-IRSET, Univ. Rennes 1 - EHESP</i>

Session 1 : Exposition humaine aux perturbateurs endocriniens et épidémiologie

10H10	Expositions gestation/lactation vs puberté/adulte à des faibles doses et mélanges de deux perturbateurs endocriniens : Impact au niveau de plusieurs tissus et organes cible	Jacques AUGER <i>Service d'Histologie-Embryologie, Biologie de la Reproduction / CECOS - Hôpital de Cochin</i>
10H30	Impact des expositions au chlordécone sur le développement intra-utérin et postnatal	Sylvaine CORDIER <i>INSERM U625 - Univ. Rennes 1</i>
10H50	Fipronil et retardeurs de flamme polybromés : exposition et altération des fonctions thyroïdienne et corticosurrénalienne	Catherine VIGUIE <i>Physiopathologie et Toxicologie Expérimentales - INRA - ENVT-UMR 181</i>
11H10	Synthèse	Pierre JOUANNET* <i>Hôpital Cochin - Saint-Vincent-de-Paul</i> Jean LESNE** - AFSSET
11H20	Échanges avec la salle	
11H40	Pause	

Session 2 : Impact des perturbateurs endocriniens sur les milieux naturels

11H55	Évaluation de l'impact des perturbateurs endocriniens sur les milieux aquatiques	Jean-Marc PORCHER - INERIS
12H15	Évaluation des effets endocrines des œstrogènes mimétiques et des composés à activité dioxine sur l'expression de gènes ciblés et impacts fonctionnels sur la reproduction chez le poisson	François BRION - INERIS
12H35	Synthèse	Thierry CAQUET* - INRA - Rennes Olivier PERCEVAL** - ONEMA
12H45	Échanges avec la salle	
13H00	Pause déjeuner	

Session 3 : De nouveaux outils expérimentaux en appui aux tests réglementaires

14H30	Identification de biomarqueurs protéiques de la perturbation endocrinienne aux différents stades de développement du poisson Médaka - Mise au point d'un test de criblage corrélé aux essais réglementaires en voie de développement	Charles PINEAU <i>Inserm U625 - Rennes</i>
14H50	Développement d'un test physiologique « <i>in vitro</i> » rapide sur les embryons amphibiens pour mesurer les effets de perturbations thyroïdiennes	Barbara DEMENEIX <i>Museum National d'Histoire Naturelle CNRS UMR 7221 / MNHN</i>
15H10	Synthèse	Maria-Christina ZENNARO* <i>INSERM / PARCC</i> - Hôpital Européen Georges Pompidou - Paris Intervenant au titre du CO**
15H20	Échanges avec la salle	
15H35	Pause (15')	

Session 4 : Conférences et table ronde

15H50	Conférence : Les interactions reproduction-balance énergétique sous l'angle de la perturbation endocrinienne	Jean-Pierre BOURGUIGNON <i>Université et CHU de Liège, Belgique</i>
16H20	Conférence : Point sur les recherches « Perturbations endocriniennes » soutenues dans d'autres programmes	<i>En cours de programmation</i>
16H50	Table ronde : Perturbation endocrinienne en France : expression de parties prenantes sur les préoccupations actuelles et les perspectives en terme de recherche	<i>En cours de programmation</i>
17H30	Allocution de clôture	

Fin à 17H45

INFORMATIONS PRATIQUES

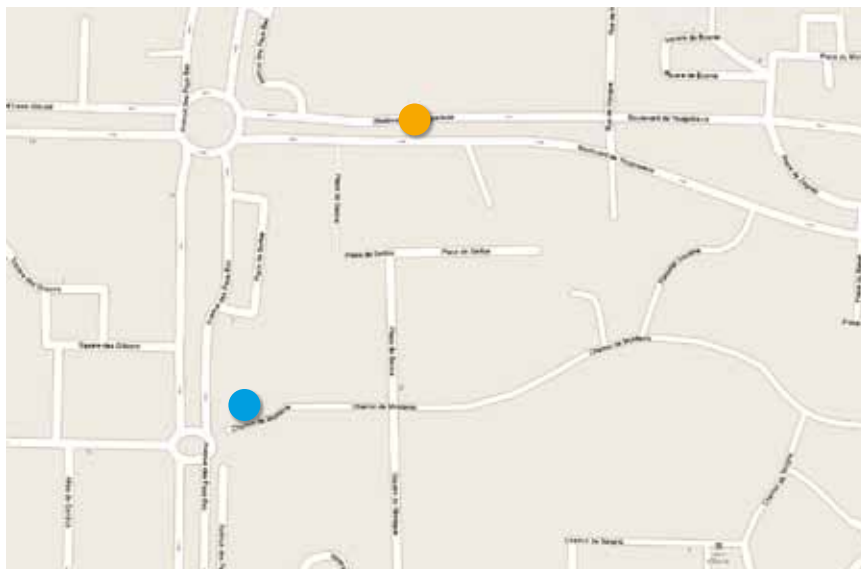
Le Colloque sur la Recherche sur les Perturbateurs endocriniens : Identification, mécanismes d'action et impacts sur la santé et l'environnement se déroulera le lundi 12 avril 2010 au Centre Culturel Le Triangle, à Rennes.

Adresse du site

Centre Culturel Le Triangle
Boulevard de Yougoslavie
BP 90160
35201 Rennes Cedex 2

Accès par Métro

Station Triangle, Direction Poterie



● Le Triangle ● Métro Triangle

Liste d'hôtels à proximité

- Kyriad Rennes Centre – 6 place de la Gare – 35000 Rennes (02 99 30 25 80)
- Campanile Centre Gare – 28 avenue Janvier – 35000 Rennes (02 99 31 59 59)
- Inter-hotel Le Sévigné – 47bis avenue Janvier – 35000 Rennes (02 99 67 27 55)
- Citotel le Bretagne – 7 bis place de la Gare – 35000 Rennes (02 99 30 82 38)
- All Seasons Rennes Centre Gare – 15 place de la Gare – 35000 Rennes (02 99 67 31 12)
- Mercure Centre Gare – 1 rue Capitaine Maignon – 35000 Rennes (02 99 29 73 73)
- Hôtel Astrid – 32 avenue Louis Barthou – 35000 Rennes (02 99 30 82 38)