



IRePSE

Fed 4129

Sciences de l'Environnement

Journée Scientifique IRePSE 2014

23 octobre 2014

CERLA - Cité Scientifique - Université Lille 1

9H00-9H30 ACCUEIL ET CAFE

9H30-10H00 Introduction par Mr J. F. Pauwels, Vice-Président recherche Lille1.

10H00 – 12H00 Bilan des projets émergents sur la période 2011-2013

10H00-10H20

Les effets de la pollution organique et métallique sur certaines espèces de copépodes estuariens
Sami Souïssi (LOG) - Baghdad Ouddane (Géosystèmes) – Sopheak Net (Géosystèmes)

10H20-10H40

Première étude de l'évaluation de la contamination en composés organiques persistants (HAP et PCB) dans les sédiments et organismes des zones côtières du Sénégal
Rachid Amara, Françoise Henry (LOG) – Sopheak Net (Géosystèmes)

10H40-11H00

"La géochimie à la rencontre du vivant : Mise en place de synergies entre Géosystèmes et GEPV au sein de l'IRePSE".
Gabriel Billon (Géosystèmes), Ludovic Lesven (Géosystèmes), Pierre Saumitou (GEPV) et Virginie Cuvillier (GEPV).

11H00-11H20

Diversification du plancton à la transition Cambrien-Ordovicien : essais prospectifs
Danelian Taniel (Géosystèmes) - Felipe Artigas (LOG)

11H20-11H40

« Propriétés Optiques des Aérosols : mesures expérimentales et inversion de données satellitaires »
Denis Petitprez (PC2A), Hervé Herbin (LOA).

11H40-12H00

"Impact de l'évolution physico-chimique des aérosols atmosphériques sur leurs propriétés optiques"
Marie Choël (LASIR), Yevgeny Derimian (LOA)

12H00-14H00 BUFFET (SALLES 204-206 P5)