



J'Eau 2023 – Réseau NAIADES – Nouvelle Aquitaine

Pau, 17 Novembre 2023, 9h-17h

Laboratoire IPREM E2S/UPPA-CNRS,

Campus de l'UPPA / Technopole Hélioparc

Programme

Matinée : 9h00 – 12h30

9h-9h30 : accueil participants

Session 1 : 9h30-10h40

"Eaux des montagnes : une eau pure et inépuisable ?"

Animateurs D. Amouroux, B.Lauga

9h30- Pyrenean aquatic systems as sentinels of global change: opportunities for transboundary cooperation. **Blas Valero Garcés** (Pyrenean Institute of Ecology, Spanish National Research Council - IPE CSIC, Zaragoza, Aragon/Espagne) *visioconference* **30min**

10h00- Enjeux et aspects qualitatifs des hydrosystèmes en contexte de socle sur la marge Nord-Ouest du Massif Central. **Gilles Guibaud** (Université de Limoges, E2Lim) **20min**

10h20- Fonctionnement des hydrosystèmes en contexte de socle - aspects quantitatifs : concepts et études en cours sur la marge Nord-Ouest du Massif Central. **Fabrice Compère** (BRGM Poitiers NA) **20 min**

Pause : 10h40-11h20



Session 2 : 11h20-12h30

"Contaminants d'intérêt actuel et émergents: où en sommes-nous ?"

Animateurs J. Labanoswki, T. Pigot

11h20- La prise en compte des résidus médicamenteux dans l'eau potable : vers la construction d'un problème public ?, **Sylvie Clarimont, Marion Charbonneau, Enzo Lana** (UPPA TREE) **25 min**

11h45- Synthèse des activités de recherche sur les plastiques dans les milieux aquatiques en Région Aquitaine. **Javier Jimenez-Lamana, Bruno Grassl** (UPPA), **Laurent Lemee** (Univ Poitiers), **Adelaïde Lerebours** (La Rochelle Univ), **Philippe Leproux, Emmanuel Joussein** (Univ. Limoges), **Jerome Cachot** (Univ. Bordeaux) **25 min**

12h10- Composés per- et polyfluoroalkylés (PFAS) dans les écosystèmes aquatiques continentaux et littoraux : état des lieux , **Pierre Labadie** (CNRS EPOC). **20 min**

Déjeuner - Buffet : 12h30 – 14h00

Après-midi : 14h-16h30

Animateurs : A. Dupuy (Bordeaux INP) et membres du COPIL Naïades

Ateliers thématiques ou Réunion Plénière : Discussion sur la mise en oeuvre de projet(s) à l'échelle de la Région Nouvelle aquitaine sur la thématique de l'eau (projets thématiques, PSGAR, projets nationaux, etc....).

Tour de table des différent organismes, propositions d'axes de recherche et discussion