

- Journée d'animation -
Fédération des Recherches en
Environnement
et
Pôle de recherches sur l'eau

Présentations de la matinée

9h00 – 9h20 : *Projet RESEAUX, un observatoire pluridisciplinaire des eaux usées* - **Cécile Henquell**

9h20 – 9h40 : *La POLLution des Nuages contribue-t-elle à la COntamination des Sols ?* - **Angelica Bianco**

9h40 – 10h00 : *Aquapoétique : les visages de l'eau en lettres et sciences humaines* - **Oriane Chevalier**

10h00 – 10h20 : *CosmoNode : Solution d'instrumentation connectée pour les zones isolées* - **Julien Sudre**

10h20 – 10h40 : *Caractérisation et analyse des perceptions de la ressource en eau* - **Sylvie Huet et Corinne Rochette**

Suite présentations de la matinée

11h00 – 11h20 : *Partenariats chercheurs-acteurs sur la thématique de l'eau : bilan et besoins* – **Lison Lepilleur**

11h20 – 11h40 : *Analyse comparée par drone aérien/aquatique, satellite et analyse d'eau de la dynamique spatio-temporelle d'eutrophisation des lacs : application au lac d'Aydat* – **Jean-Denis Mathias**

Présentations Flash

11h40 – 11h50 : *Détermination du potentiel thérapeutique de deux composés organiques volatils comme traitement contre l'intoxication au fipronil chez les abeilles* – **Philippe Bouchard**

11h50 – 12h00 : *Caractérisation des communautés virales dans les nuages et les précipitations* – **François Enault**

12h00 – 12h10 : *Détection et caractérisation des propriétés fluorescentes des bioaérosols* – **Evelyn Freney**

12h10 – 12h20 : *Les eaux thermales* – **Clarisse Mallet**

Présentations après-midi

14h00 – 14h20 : *Toile de l'eau* – **Arnaud Diemer**

14h20 – 14h40 : *Les évènements extrêmes* – **Philippe Label**

14h40 – 15h00 : *Eau et santé : comment améliorer nos connaissances* – **Marie-Pierre Sauvart Rochat**

15h00 – 15h20 : *Microsporidies de moustiques en Auvergne* – **Aurore Dubuffet**

15h20 – 15h40 : *Analyse de l'occurrence et de l'intensité des précipitations et des sécheresses sur le massif central sur la période 1950-2022 avec la réanalyse climatique ECMWF ERA-5 et les réseaux de pluviomètres Météo-France* – **Anthony Dommange**

15h40 – 16h00 : *Mise en place d'un observatoire de l'eau sur le bassin versant de la Veyre* – **Cyril Aumar**

Table ronde

16h20 – 17h30 : *Projet de la fédération des recherches eau, environnement et territoires & son insertion dans la politique scientifique locale* - **Claude Forano, Vanessa Prévot, Pierre Schiano, Thierry Langin**