

# Programme des Rencontres Biosefair 15-16 octobre 2024

## Valpré (Ecully)

**Arrivée recommandée le 14 octobre en fin de journée (avant 20 h pour pouvoir prendre le repas sur place et avant 22 h au plus tard)**

### **15 octobre 2024 : 9 h 15 – 12 h 00**

9 h 15 – 9 h 45 : accueil, remise des badges

9 h 45 – 11 h 15 : **Que s'est-il passé pour et par Biosefair depuis 2022 ?** (cellule de direction de Biosefair)

11 h 15 – 12 h : **Contexte scientifique et institutionnel autour de Biosefair** (Thierry Caquet)

Repas 12 h 00 – 13 h 30

### **15 octobre 2024 : 13 h 30 – 18 h 30**

13 h 30 – 13 h 40 : Inclusion « Mon Biosefair à moi... »

13 h 40 - 14 h 30 : Intervention plénière sur les enjeux de la recherche sur la biodiversité : **Christine Fürst** (université de Halle-Wittenberg – membre du conseil scientifique international de Biosefair)

14 h 30 – 16 h : atelier d'échange et de partage autour des projets (AMI 2025 et 2024) : bourse d'idées pour enrichir les projets

Pause 16 h à 16 h 30

16 h 30 – 18 h 00 : contribution à des arbres des talents/compétences autour de santé et biodiversité, indicateurs, scénarios

18 h 00 – 19 h 30 : rendez-vous autour des posters, un verre à la main

### **16 octobre 2024 : 8 h 30 – 12 h 30**

8 h 30 – 9 h 30 : atelier d'échange et de partage : quelles animations attendez-vous pour les années à venir et sur quels sujets ?

9 h 30 – 10 h 30 : Intervention plénière « les services écosystémiques, un concept encore d'actualité ? » : **Raphaël Mathevet** (CEFE- CNRS)

Pause 10 h 30 à 11 h

11 h 00 – 12 h 30 : atelier d'échange et de partage : identifier des fronts de recherche pour la communauté Biosefair

Repas 12 h 30 – 13 h 45

### **16 octobre 2024 : 13 h 45– 16 h 00**

13 h 45 – 15 h 30 : aborder la biodiversité et les services écosystémiques par une approche sensible : par le regard d'autres cultures, d'autres disciplines ...

**Eric Julien**, géographe, confronter le regard sur un territoire de naturalistes français et d'indiens Kogi (Colombie)

**Cécile Fries**, chercheuse associée au sein du Laboratoire d'Histoire de l'Architecture Contemporaine (LHAC, ENSA Nancy), Projet Mental'Eau – lien entre qualité d'un écosystème aquatique et bien-être des usagers

**Aurélié Delavaud**, Fondation pour la Recherche sur la Biodiversité, pourquoi la FRB soutient des cartes mentales

15 h 30 – 16 h 00 : Mots de clôture