

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