



Avec le soutien de la Mission pour les Initiatives Transverses et Interdisciplinaires

FaiR ou Fair-RR ? Réutilisation vs Recherche Reproductible ?

Ouverture de la visioconférence à 13h00

- **13h00 – 13h30 : Accueil des participants sur chaque site**

Partie 1 : le contexte et les enjeux

- **13h30 – 13h45 : Introduction de l'atelier et retour sur l'engagement de l'Aix-Marseille Université (AMU) par Fabien Borget**, Aix-Marseille Université, Enseignant-Chercheur
- **13h45 – 14h30 : Contexte et définitions de la Recherche Reproductible par Sabrina Granger**, Urfist Bordeaux, Conservateur des bibliothèques, co-responsable, référente « Information scientifique et technique »
- **14h30 – 15h00 : Le R des données FAIR, un atout en premier lieu pour les chercheurs : retour d'expérience sur les aspects à la fois techniques et psychologiques de la mise à disposition des données de la recherche par Daniel Jacob**, INRA Bordeaux, Plateforme Métabolome, Ingénieur de Recherche

Pause café

Partie 2 : quelles compétences et quels apprentissages ?

- **15h15 – 15h45 : Retour d'expérience d'une communauté, le GBIF (Global Biodiversity Information Facility, gbif.fr) par Anne-Sophie Archambeau**, responsable du point nodal France, Muséum National d'Histoire Naturelle
- **15h45 – 16h00 : Comment enseigner et sensibiliser les étudiants à la gestion et réutilisation des données – Retour d'expérience par Véronique Ginouvès**, AMU-CNRS, UMR 3125, Ingénieure de Recherche
- **16h00 – 16h30 : Mooc « Recherche reproductible : principes méthodologiques pour une science transparente », Retour par Laurence Farhi**, Inria, Ingénieure pédagogique pour le Learning Lab
- **16h30 : Clôture de l'atelier par Fabien Borget**