

## **Fiche synthèse Table ronde "Etude multi-lab", coordination A. Lantian**

### **Résumé du contenu de la table ronde :**

Cette table ronde, coordonnée par Anthony Lantian, vise à explorer les différentes facettes des études multi-lab, en s'appuyant sur les expériences personnelles des intervenants. David Vaidis développera un retour d'expérience sur la coordination de projets multi-lab, acquise notamment à travers la publication d'un *Registered Replication Report* (RRR) sur la dissonance cognitive (AMPPS, 2024), ainsi qu'à travers sa responsabilité de *co-chair* du *project monitor committee* au sein du *Psychological Science Accelerator* (PSA). Jean-Baptiste Légal témoignera de son expérience au sein d'un RRR portant sur l'activation des stéréotypes (O'Donnell et al., 2018), ainsi que du déroulement d'une étude internationale sur la confiance dans les scientifiques et le populisme lié à la science (Cologna et al., 2025 ; Mede et al., 2025). Les études multi-lab menées dans les pays en développement offrent une opportunité intéressante pour renforcer la représentativité des données, tout en posant des défis en termes d'inclusion, de logistique, voire parfois de linguistique. Jordane Boudesseul discutera de quelques exemples appliqués au Pérou (Bago et al., 2022), où la production scientifique a connu une progression notable lors des deux dernières décennies. Enfin, Peggy Chekroun évoquera la façon dont les publications de type multi-lab sont considérées par le Conseil National des Universités (CNU), ainsi que la manière dont ce type de recherche peut être valorisé dans son CV.