



SOL

Soutenabil

PSF CREONS

« Coopérative de Recherche Équitable et Ouverte Nord-Sud » (CREONS)

Résumé

Partant du constat que l'environnement de l'enseignement supérieur et de la recherche au Sud est marqué par de **profondes inégalités de recherche** qui limitent les opportunités et la reconnaissance des chercheur-e-s locaux-ales, **le PSF CREONS propose un modèle de coopérative de recherche équitable et ouverte entre le Nord et le Sud**, et au sein de notre propre Unité (l'UMI SOURCE), dont les personnels sont basés en Côte d'Ivoire, à Madagascar, au Sénégal et en France.

Ce projet consiste à promouvoir **l'adoption de pratiques de recherche adaptées aux besoins de chacun**, réellement collaboratives, inclusives et répliquables, basées sur l'utilisation d'outils modernes de communication en temps réel, de partage et de gestion des tâches. Ces outils doivent non seulement permettre d'améliorer **la coordination**

entre les antennes de notre Unité, mais aussi plus largement de **garantir la transparence et la reproductibilité de nos recherches**. Il s'agit alors de contribuer à la **structuration et à l'internationalisation de formations académiques mutualisées et accessibles dans les pays du Sud**. Pour ce faire, nous développons et expérimentons une démarche de formation adaptable aux évolutions des outils et méthodes en sciences sociales et environnementales.

Grâce à l'application d'un protocole T2VA (Travail, Valorisation, Vérification, Accompagnement), le projet vise à démocratiser les connaissances, méthodes et outils, et à pérenniser ces pratiques dans nos antennes selon **une approche de « formation de formateurs »**. Nous intégrons dans la mise en œuvre du projet deux axes principaux de réflexion. D'une part, en parallèle de la formation aux outils de la science ouverte, nous questionnons son impact réel sur la réduction des inégalités de recherche. De la même manière, l'émergence de l'intelligence artificielle fait l'objet de réflexions aussi bien sur son appropriation technique que sur le développement de méthodes et de réflexions éthiques quant à son usage. À travers nos actions de formation, nous cherchons à favoriser l'autonomie des personnes formées ainsi que la capacité des institutions partenaires à actualiser, diffuser et pérenniser ces pratiques.

Objectifs

Le projet vise à :

- » Structurer un cadre de formation inclusif, interinstitutionnel et évolutif en sciences sociales et environnementales ;
- » Former aux outils de la science ouverte dans une approche réflexive ;
- » Garantir une compréhension et une utilisation de l'intelligence artificielle parmi nos collègues ;
- » Développer une approche mutualisée et open source facilitant l'accès et l'actualisation des contenus pédagogiques ;
- » Expérimenter et institutionnaliser un programme de formation répliquable dans plusieurs antennes de l'UMI SOURCE ;
- » Créer des réseaux académiques permettant l'échange et la mise à jour continue des pratiques de formation et de recherche.

Porteurs, antenne(s), partenaires

IRD (France) – Guillaume DEZECACHE

CIRES (Côte d'Ivoire) – Ibrahim DIARRA

UCAD (Sénégal) – Ndickou GAYE

UVSQ-UPS (France) – Vincent GERONIMI

UVSQ-UPS (France) - Alexandre Mathieu

UVSQ-UPS (France) - Loïc Pian

Université de Bordeaux (France) – Claire GONDARD-DELCROIX

Université d'Antananarivo (Madagascar) – Mahefasoa RANDRIANALIJAONA