

Annexe I. Présentation des priorités de l'édition 2024 de l'appel à propositions

Co//ectif Entrepreneuriat scientifique

L'objectif spécifique est de créer les bases d'un environnement coopératif durable et agile afin de favoriser l'innovation responsable autour d'enjeux pertinents s'appuyant sur les ressources existantes en matière de réseaux, de compétences et de capacités.

Cette composante de l'appel s'adresse prioritairement aux centres et instituts d'innovation et d'entrepreneuriat créés par les universités, les hautes ou les grandes écoles, les écoles d'ingénieurs et les centres de recherche membres de l'AUF.

Les bénéficiaires doivent être les doctorants et jeunes docteurs qui s'investissent dans des coopérations avec des acteurs industriels, des autorités publiques ou des organisations de la société civile pour développer des applications pratiques de leurs résultats de recherche.

Les retombées attendues peuvent inclure la création de nouveaux programmes entrepreneuriaux ou la diversification sectorielle de programmes déjà existants, la formation, l'accompagnement des communautés en appui à l'innovation et à la valorisation de la recherche.

L'évaluation des propositions tiendra compte de la capacité des futurs projets à développer des interactions avec le réseau de centres d'employabilité (CEF) créés et connectés par l'AUF à travers le monde.

Co//ectif Sciences et sociétés

Partant du constat que nombre d'établissements membres du réseau de la francophonie scientifique développent déjà des actions concertées pour favoriser la communication scientifique et la science participative, ce consortium visera à modéliser des formats stables et répliquables utiles dans l'organisation de la relation avec les citoyens et les acteurs de la société civile.

Cette composante de l'appel s'adresse prioritairement aux structures créées par les membres de l'AUF se consacrant à développer la culture science pour et avec la société.

Les retombées attendues peuvent inclure des formats participatifs développant l'acceptabilité sociale de la connaissance scientifique, l'implication des citoyens et des acteurs de la société civile dans la création d'usages des contenus ainsi que la question du multilinguisme, particulièrement importante pour l'implication des sociétés dans la production et les usages de la connaissance scientifique.

Co//ectif Méditerranée

Dans le cadre du partenariat entre l'Agence Universitaire de la Francophonie Europe Occidentale (AUF-EO) et l'[Union pour la Méditerranée](#) (UpM), le développement dans la région des compétences vertes constitue une thématique privilégiée par les deux organisations.

En effet, la Méditerranée constitue un espace particulièrement important pour l'AUF, quatre directions régionales animant ensemble plus de 350 universités, écoles, et centres de recherches dans 21 pays en Afrique du Nord, Europe Centrale et Orientale, en Europe Occidentale et au Moyen-Orient.

Déendant une approche multisectorielle de la durabilité et une collaboration régionale renforcée entre l'université, l'industrie, les décideurs politiques et la société civile, l'UpM promeut de manière programmatique l'intégration des compétences vertes dans les programmes universitaires et les pratiques professionnelles.

Ainsi, les propositions sélectionnées démontreront la capacité à mobiliser les compétences et les ressources partenariales nécessaires pour contribuer à la réalisation de cet objectif.

L'évaluation des propositions sur cette priorité sera menée conjointement avec les responsables et experts désignés par l'UpM et les consortiums sélectionnés bénéficieront d'un appui conjoint.

Co//ectif Science et innovation politique

En lien avec le programme de l'AUF-EO consacré à la diplomatie scientifique, les propositions sélectionnées seront explicitement engagées dans la valorisation sociétale d'arguments scientifiques obtenue grâce à la coopération avec des acteurs de la négociation internationale et qui répondent à des défis régionaux ou transnationaux partagés.

Sont attendues des propositions illustrant l'utilisation à des fins de politiques publiques des résultats déjà obtenus et validés scientifiquement grâce à la coopération entre scientifiques et responsables et décideurs pertinents.

Ces initiatives pourront inclure l'élaboration de nouveaux agendas thématiques, la construction de campagnes de sensibilisation et de coalitions impliquant scientifiques, acteurs publiques, organisations multilatérales, entreprises, fondations publiques ou privées. Elles pourront aussi porter sur la compréhension des vulnérabilités et des risques de la coopération internationale et intersectorielle, notamment en termes d'intégrité et de sécurité.