



Communiqué de presse

20/09/2024

L'Université de Corse Pasquale Paoli et le CNRS renouvellent leur partenariat

Dominique Federici, président de l'Université de Corse, et Antoine Petit, président-directeur général du CNRS, ont signé le 20 septembre 2024 une convention marquant leur détermination à soutenir particulièrement les thématiques qui correspondent à des priorités scientifiques partagées.

La convention 2024-2028 signée officiellement vendredi 20 septembre 2024 a pour objectif de préciser les éléments de la politique scientifique partagée entre l'Université de Corse et le CNRS sur laquelle s'appuie leur partenariat, notamment le co-pilotage de leurs unités de recherche et sa mise en œuvre opérationnelle.

L'université de Corse et le CNRS partagent le pilotage de 7 unités et fédérations de recherche impliquant plus de 180 de leurs personnels de recherche et d'appui permanents.

Le partenariat scientifique entre l'Université de Corse et le CNRS s'appuie sur des actions structurantes réalisées conjointement et notamment avec le soutien de la Collectivité de Corse (CDC) qui, dans le cadre des lois de décentralisation sur la Corse, assure le financement, la construction, l'équipement et l'entretien des établissements universitaires. Ce partenariat s'articule principalement autour des thématiques des sciences de l'environnement et des sciences humaines et sociales.

Dans le domaine des sciences de l'ingénierie et des systèmes pour l'environnement, le projet scientifique commun est mis en œuvre au sein du laboratoire Sciences Pour l'Environnement (SPE) et repose sur la connaissance, la gestion et la valorisation des ressources naturelles ainsi que la compréhension de la dynamique des systèmes naturels complexes. Les domaines d'application privilégiés sont en relation avec les grands défis sociétaux comme la transition énergétique, la transition écologique, les risques naturels et la préservation des ressources naturelles, en s'appuyant sur les plateformes MYRTE et Stella Mare.

Dans le domaine des sciences humaines et sociales, le projet scientifique commun est développé au sein de l'unité Lieux, Identités, eSpaces, Activités (LISA) qui porte sur l'étude des territoires et sociétés insulaires méditerranéens, de leurs choix en matière de développement économique durable ainsi que de leurs stratégies de patrimonialisation et de valorisation de leurs ressources naturelles et culturelles. Ce laboratoire s'appuie sur deux plateformes numériques : la Médiathèque Culturelle de la Corse et des Corses (M3C) dédiée à la culture et l'identité corses et la plateforme géomatique LOCUS qui étudie les interactions Hommes-Milieux. Le LISA est membre de la Maison des Sciences de l'Homme du Sud-Est qui implique également l'Université Côte d'Azur et le CNRS.

L'Institut d'Études Scientifiques de Cargèse (Cotutelle Université de Corse / Université Côte d'Azur / CNRS) constitue quant à lui une vitrine internationale majeure et accueille chaque année une trentaine de manifestations scientifiques

L'Université de Corse et le CNRS favorisent aussi les recherches interdisciplinaires. Ainsi, les laboratoires LISA, SPE et Stella Mare sont impliqués dans l'Observatoire Hommes-Milieus (OHM) Littoral Méditerranéen, porté par le CNRS (CNRS Ecologie & Environnement), pour étudier de manière transversale l'urbanisation et l'anthropisation côtière en Méditerranée. Ces laboratoires sont également associés au nouveau programme national de recherche (PEPR) Solu-biod « Solutions fondées sur la Nature » et son Living Lab sur le littoral méditerranéen. La Fédération de Recherche Environnement et Société (FRES) impliquant l'Université de Corse, le CNRS et l'INRAe, est un dispositif particulièrement intéressant pour développer des projets inter et transdisciplinaires entre les laboratoires de la région Corse et impulser de nouvelles synergies en articulant sciences de la nature et sciences de l'homme, nouvelles technologies et savoirs anciens.

Le projet scientifique commun se retrouve également à travers le programme UNITI (UNiversité : pour la Transformation au service des territoires Insulaires méditerranéens) porté par l'Université de Corse et dont le CNRS, l'INRAe et le CIRAD sont partenaires et ayant obtenu un financement France 2030 dans le cadre de l'appel « Excellences sous toutes ses formes ». Dans la même trajectoire, le CNRS accompagne et appuie le transfert et la valorisation des recherches à travers le PUI Med'Innov, porté par l'Université Côte d'Azur, l'Université de Corse et réunissant dans son consortium, des organismes nationaux de recherche (Inria, CNRS, Inserm, INRAE, IRD), l'Observatoire de la Côte d'Azur, la SATT Sud-Est, l'Incubateur PACA-Est, Inizià et Inserm Transfert.

Enfin, l'objectif d'amplifier les retombées de la recherche vers la société civile reste un objectif fort partagé entre les deux partenaires à travers le déploiement des SAPS (Sciences avec et pour la société) qui sont au cœur des activités en lien direct avec les partenaires du territoire.



© Université de Corse Pasquale Paoli

Contacts :

Communication Université de Corse Pasquale Paoli | Thomas Rinieri | T 07 77 28 95 76 | rinieri_t@univ-corse.fr
Communication CNRS Provence et Corse | Karine Baligand | T 06 82 99 41 25 | karine.baligand@cnrs.fr