

MSCA “Choose Europe for Science” : le projet MOTYVES, qui sera développé au MIAS, sélectionné parmi les 16 meilleures initiatives de l’Union européenne avec un financement de 1,4 million d’euros

Le Madrid Institute for Advanced Study (MIAS), Institut d’études avancées codirigé par l’Universidad Autónoma de Madrid (UAM) et la Casa de Velázquez (CVZ), franchit une étape décisive dans son développement international. Le projet MOTYVES, dirigé par Susana Sánchez Ferro, chercheuse principale et directrice du MIAS, a été sélectionné dans le cadre du programme pilote « Choose Europe for Science ».

Le projet repose sur une collaboration étroite entre l’Universidad Autónoma de Madrid (UAM) et la Casa de Velázquez (CVZ), deux institutions de référence. Il a été conçu avec le soutien du Vice-rectorat à la politique scientifique et du bureau des projets européens de la UAM (OPEI).

Une reconnaissance européenne hautement compétitive

Le programme « Choose Europe for Science » est une initiative pilote particulièrement sélective, conçue pour renforcer la capacité d’attraction des talents scientifiques en Europe. En soutenant un nombre très limité de projets, il vise à offrir des conditions de recherche d’excellence et à encourager la mobilité internationale des chercheurs.

Le projet MOTYVES bénéficie d’un financement « cofund » dans le cadre des actions Marie Skłodowska-Curie (MSCA), l’un des principaux instruments de l’Union européenne pour soutenir la mobilité et le développement des carrières scientifiques. Son financement s’élève à 1,4 million d’euros.

La sélection de MOTYVES parmi seulement 16 projets retenus à l’échelle européenne constitue une reconnaissance majeure pour le MIAS. Cette distinction, obtenue dans un contexte de forte concurrence, témoigne à la fois de la qualité du projet, de la solidité de son environnement institutionnel et de son adéquation avec les priorités scientifiques et stratégiques de l’Union européenne. Elle place le MIAS parmi les institutions européennes les plus remarquables en matière d’attractivité des talents et d’excellence en recherche.

Les sciences humaines et sociales face aux défis de l’ère numérique

Au-delà de son ambition scientifique, MOTYVES se distingue par son inscription au cœur des transformations contemporaines. Le projet vise à renforcer le rôle des sciences humaines et sociales dans l’analyse et la compréhension des enjeux actuels.

Dans un contexte où les mutations technologiques redéfinissent les équilibres sociaux, économiques et politiques, ces disciplines sont essentielles pour éclairer la décision publique, accompagner les évolutions de la société et anticiper l’impact des innovations.

À ce titre, MOTYVES s'inscrit pleinement dans les priorités stratégiques de l'Union européenne et anticipe les orientations du futur 10e programme-cadre pour la recherche et l'innovation (FP10).

L'objectif de MOTYVES est d'attirer des chercheurs talentueux capables « d'aller au-delà du champ ou des limites d'un domaine d'activité ou d'un cadre conceptuel », autrement dit de dépasser les frontières disciplinaires, de croiser les approches et d'être prêts à relever efficacement les grands défis sociétaux mondiaux d'aujourd'hui comme de demain.

Un écosystème d'excellence unique en Europe

Le MIAS, premier Institut d'études avancées de la péninsule Ibérique, dirigé par Susana Sánchez Ferro (UAM) et codirigé par Nancy Berthier (CVZ), offre sur ses deux sites un environnement de recherche interdisciplinaire d'excellence. Il appartient à des réseaux académiques de tout premier plan, aussi bien à l'échelle européenne, via NetIAS, qu'au niveau international, à travers UBIAS.

Dans ce cadre, les chercheurs sélectionnés bénéficieront d'un accompagnement scientifique de haut niveau, d'une intégration dans des réseaux internationaux d'excellence et d'un accès privilégié à un écosystème économique dynamique, notamment dans le nord de Madrid, l'une des régions les plus innovantes d'Espagne.

De l'expérience Tomás y Valiente à MOTYVES

Le projet MOTYVES s'appuie sur l'expérience du programme Tomás y Valiente, lancé en 2017 par la UAM, dont il élargit les ambitions en les projetant à l'échelle européenne.

Conçu comme un programme de formation et de recherche sur mesure, il propose un modèle alliant exigence scientifique, interdisciplinarité et ouverture vers des environnements non académiques, afin de favoriser le développement de carrières scientifiques de haut niveau.

Plus d'informations et demandes d'interviews : mias@madrid-ias.eu

Date de publication : 18/05/2026