





## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

Grenoble, le 19 juillet 2021

# Le projet 3EC-Sahel "Eau, Environnement et Enjeux Climatiques au Sahel" lauréat du programme "Partenariats avec l'Enseignement Supérieur Africain" (PEA)

Sélectionné parmi une cinquantaine de candidatures, le projet 3EC-Sahel "Eau, Environnement et Enjeux Climatiques au Sahel » porté par l'Université Grenoble Alpes (UGA), l'Université Abdou Moumouni (UAM) de Niamey au Niger et l'Institut de Recherche pour le Développement (IRD), obtient un financement de 2,78M € sur quatre ans. Il vise à développer les formations dans le domaine de l'eau, de l'environnement et des enjeux climatiques, pour répondre aux besoins prioritaires en compétences pour le développement durable du Niger et de la zone sahélienne.

Le programme « Partenariats avec l'enseignement supérieur africain (PEA) » est financé par l'Agence française de développement (AFD) dans le cadre de la stratégie « Bienvenue en France » portée par le ministère de l'Europe et des Affaires étrangères et par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation. Il est opéré par l'Agence nationale de la recherche (ANR) et Campus France. Ce programme s'inscrit dans une double logique de renforcement des capacités des établissements africains et de rayonnement international des établissements français.

Dans ce cadre, l'UGA et l'UAM, avec le soutien de l'IRD, proposent une nouvelle filière Licence-Master-Doctorat "Eau, environnement et enjeux climatiques au Sahel" à l'UAM. Cette filière s'articulera autour de la licence 3<sup>e</sup> année professionnelle (L3 Pro) sur les métiers de l'eau, d'un master à 2 parcours (géologie et géographie) intégrant des modules transversaux sur l'entrepreneuriat, et d'un renforcement de la mutualisation de la formation doctorale entre les deux universités. Les parcours de master seront accessibles dès l'année universitaire 2022-2023, les parcours L3 Pro ultérieurement.

Ce nouveau parcours de formation offrira des possibilités d'insertion aux professionnels formés, aussi bien pour répondre aux besoins du monde économique qu'à ceux de la recherche. Ils seront ainsi compétents à la fois dans le domaine technique (formation théorique appuyée sur une expertise du terrain) et dans d'autres disciplines (connaissances

transversales dans les domaines de l'économie, du monde de l'entreprise, de la santé publique et de l'agronomie). Les diplômés de la filière pourront être des interlocuteurs avisés auprès des bailleurs de fonds internationaux et participer aux prises de décisions face aux enjeux du pays et de la zone sahélienne.

Le projet 3EC-Sahel permettra également de renforcer les compétences de l'UAM notamment en matière de nouvelles techniques d'enseignement. Une forte part du budget est consacrée à l'équipement et l'UAM pourra ainsi se doter d'un nouveau laboratoire d'application, support d'enseignement et de recherche potentiellement aussi générateur de revenus externes.

À terme, notamment grâce à l'implication de l'IRD au Niger dans le projet, un nouveau pôle de compétences, de recherche et de formation pluridisciplinaire en Sciences de l'Eau verra le jour sur le campus de l'UAM.

## À PROPOS

## L'Université Grenoble Alpes – UGA

Dans le top 100 des meilleures universités mondiales du classement de Shanghai, ancrée sur son territoire, pluridisciplinaire et ouverte à l'international, l'UGA fait partie des 8 universités françaises labellisées initiatives d'excellence (IDEX). Elle réunit Grenoble INP, Sciences Po Grenoble, l'École nationale d'architecture de Grenoble, les composantes de l'ancienne Université Grenoble Alpes dont l'Institut national supérieur du professorat et de l'éducation de l'Académie de Grenoble (INSPE) et intègre les services de la Comue UGA désormais dissoute. 59 000 étudiants dont 10 000 étudiants internationaux et 2 900 doctorants, et plus de 7 700 personnels se répartissent sur plusieurs campus dans les agglomérations de Grenoble et Valence principalement. Les organismes nationaux de recherche CEA, CNRS, INRIA et INSERM sont associés encore plus étroitement à l'Université Grenoble Alpes pour développer une politique commune en recherche et valorisation à l'échelle internationale. Les relations avec l'INRAE, l'IRD et le CHU Grenoble Alpes sont également favorisées.

https://www.univ-grenoble-alpes.fr/

#### L'Université Abdou Moumouni - UAM

Créé en 1971, le Centre d'enseignement supérieur de Niamey est devenu l'Université de Niamey en 1973 et a pris le nom d'Université Abdou Moumouni en 1992. Établissement Public de l'Etat, il comprend actuellement six facultés, trois instituts, et un centre national des œuvres universitaires (CNOU). Plus de 4 500 étudiants y sont inscrits.

www.uam.edu.ne

### L'institut de recherche pour le développement - IRD

L'IRD est un organisme pluridisciplinaire reconnu internationalement, travaillant principalement en partenariat avec les pays méditerranéens et intertropicaux. L'IRD est un établissement public français placé sous la double tutelle des ministères de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation et de l'Europe et des Affaires étrangères. Il porte une démarche originale de recherche, d'expertise, de formation et de partage des savoirs au bénéfice des territoires et pays qui font de la science et de l'innovation un des premiers leviers de leur développement.

# https://www.ird.fr/

# **Contact presse**

Anne Pradillon
Direction de la communication
anne.pradillon@univ-grenoble-alpes.fr
06 70 73 24 12