

MÉCANISME DE SOUTIEN AUX POLITIQUES

Soutien à la mise en œuvre de réformes

Elaboration d'une première stratégie nationale de R&I au Cameroun



Le professeur Simo est le directeur du Centre de coopération scientifique entre l'Afrique et l'Allemagne (Centre DAW). À ce titre, il est en charge de différents projets de collaboration internationale en matière de recherche (tels que la collaboration scientifique avec le musée de Berlin et avec l'université de Bayreuth). Il participe également à la mise en place et au fonctionnement du réseau germano-africain d'excellence en sciences (AGNES). Et il participe à l'évaluation de différents programmes de recherche scientifique et mécanismes de soutien à la recherche sur l'Afrique et en Afrique.

Prof. David Simo Président du panel d'expert

En tant que professeur à l'université de Yaoundé, il a également été membre du Conseil de l'université et du Conseil d'administration pendant plusieurs années, ainsi que de l'école doctorale. Il a aussi présidé le Comité scientifique de la Faculté des Lettres, des Sciences humaines et des Sciences sociales et été membre du comité responsable de la conférence nationale sur l'enseignement supérieur, la recherche scientifique et l'innovation technologique. Il a occupé différentes chaires dans diverses universités internationales (notamment celles de Bielefeld, Leipzig, et Hanovre en Allemagne).

Il a par ailleurs participé et organisé des dizaines de symposiums scientifiques au Cameroun et dans diverses universités à travers le monde et publié plus de 100 articles scientifiques sur divers sujets de R&I. Il a également participé à la rédaction d'une série d'articles sur le développement durable.

Il collabore toujours avec l'Université de Yaoundé 1 en tant que responsable scientifique et pédagogique de l'école doctorale et directeur de thèses de doctorat.



MÉCANISME DE SOUTIEN AUX POLITIQUES

Soutien à la mise en œuvre de réformes

Elaboration d'une première stratégie nationale de R&I au Cameroun



Prof. Vanessa Casadella
Rapporteure

La professeure Vanessa Casadella est maître de conférences en économie, habilitée à diriger des recherches, à l'Université Picardie Jules Verne (France).

Elle a acquis une solide connaissance des politiques d'innovation africaines, grâce à ses travaux de recherche sur les systèmes d'innovation dans différents pays africains.

Spécialiste des systèmes d'innovation, du développement des capacités et des compétences dans les pays en développement, elle est également Vice-Présidente du Réseau de recherche sur l'innovation (RRI) et dirige la revue « Science, Technologie et Développement » (Iste Group).

Elle est également co-directrice d'un laboratoire de recherche sur l'innovation (LEFMI) à l'Université Picardie Jules Verne et est référente de l'entrepreneuriat à l'Institut technologique de l'Oise (Pepite). Elle réalise par ailleurs des expertises pour l'Agence nationale de la recherche (ANR). Elle enseigne le management de l'innovation et anime de nombreux séminaires sur l'innovation dans les pays en développement (notamment en Afrique, mais aussi au Maghreb, en Europe de l'Est et en Chine).

Enfin, elle gère plusieurs projets autour de l'innovation, dont un, qui rassemble tous les masters en innovation (Innovation Masterlink) au sein du Réseau de Recherche sur l'Innovation et supervise également des doctorants en thèse en économie de l'innovation.

Ces 15 dernières années, elle a publié de nombreux articles, rapports et livres sur la connaissance et l'innovation dans les pays en développement.



MÉCANISME DE SOUTIEN AUX POLITIQUES

Soutien à la mise en œuvre de réformes

Elaboration d'une première stratégie nationale de R&I au Cameroun



Prof. Awono Onana
Expert

Le professeur Awono Onana a une connaissance approfondie de l'écosystème camerounais de la R&I. Il est actuellement professeur titulaire de mathématiques appliquées et computationnelles. A l'Université de Yaoundé I, il a été successivement de directeur de l'Ecole Polytechnique et doyen de la Faculté des Sciences. A l'Université de Douala, il a été successivement directeur de l'IUT et vice-recteur. Il occupe actuellement la fonction de président de l'université des Montagnes au Cameroun.

Il est co-auteur du dernier rapport mondial sur la science de l'UNESCO (publié en juin 2021).

Il a coordonné de nombreux projets nationaux, régionaux et internationaux, notamment : ERMIT- un projet international de mobilité financé par l'UE dans le cadre du programme INTRA ACP; AFRICOM - un projet régional de mobilité financé par l'UE dans le cadre du programme INTRA Afrique; MOSE-FIC- un projet financé par l'UE pour améliorer la qualité de la formation dans certains établissements d'enseignement supérieur au Cameroun; le projet de Centre d'excellence africain en TIC (CETIC) financé par la Banque mondiale dans le cadre du programme des centres d'excellence africains; AGIR - un projet financé dans le cadre du programme de l'Initiative de désendettement visant à renforcer la qualité et la pertinence de la formation à l'Ecole nationale supérieure polytechnique (Université de Yaoundé I), etc.

Il a également été le coordinateur du projet des Centres d'excellence d'Afrique centrale (PETU) - un projet soutenu par l'UNESCO et la CEEAC pour stimuler l'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation dans les pays de la CEEAC. Il a également été impliqué dans le projet Tuning Africa, une initiative financée par l'UE visant à harmoniser l'enseignement supérieur en Afrique.



MÉCANISME DE SOUTIEN AUX POLITIQUES

Soutien à la mise en œuvre de réformes

Elaboration d'une première stratégie nationale de R&I au Cameroun



Prof. Kouami Kokou
Expert

Depuis 2014, le professeur Kouami Kokou coordonne les activités de recherche et d'innovation au ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche du Togo, en tant que directeur national de la recherche et de l'innovation.

Il est aussi président de la commission scientifique et vice-président de la commission scientifique et pédagogique de l'université de Lomé (UL). Il a été le référent de plusieurs commissions à l'université et au niveau national et international, notamment pour la commission " Formation et sensibilisation " du Conseil scientifique et pédagogique du programme Sud Expert Végétal et Développement Durable, porté par l'IRD (2017-2021). Diplômé en foresterie tropicale à l'école du génie rural des eaux et forêts (ENGREF) de Montpellier et docteur en écologie forestière à l'université de Montpellier II, il est depuis 1995 enseignant chercheur à l'UL.

Il a été membre de la Commission régionale d'experts (CRE) de l'Agence universitaire de la Francophonie en Afrique de l'Ouest, entre 2012 et 2020 et également le rapporteur de cette commission. Au cours de ses 25 ans de carrière académique, il a publié 218 articles scientifiques et a rédigé plus de soixante rapports de consultation, dont beaucoup concernaient des documents de stratégie et de planification dans différents domaines de la R&I.

Le professeur Kokou a également dirigé le processus d'élaboration de la politique nationale de recherche et d'innovation 2020-2030 du Togo. Il coordonne au niveau national le projet OEACP-UE sur la Valorisation des résultats de la recherche et de l'innovation (VaRRIWA) entre le Togo, le Bénin, le Burkina Faso et le Sénégal, avec l'Agence Universitaire de la francophonie comme chef de file régional.

