

RAFU en Éthiopie : souveraineté alimentaire en Afrique, Journée de l'éducation russe à Addis-Abeba et rencontre avec l'Union africaine

12.12.2025

Dans le cadre de la Conférence internationale sur la souveraineté alimentaire en Afrique, qui s'est tenue à Addis-Abeba et a été organisée par Rossotrudnichestvo avec le soutien du ministère russe des Affaires étrangères et du ministère russe de l'Agriculture, les universités et instituts de recherche russes ont présenté un ensemble d'initiatives éducatives et technologiques visant à soutenir le secteur agricole du continent. L'événement a réuni plus de 250 participants provenant de 15 pays du continent.



Lors de l'ouverture de la conférence, le directeur de Rossotrudnichestvo, Evgueni Primakov, a prononcé un discours de bienvenue.

« Nous devons passer d'une certaine conscience politique de l'importance de l'Afrique à nos yeux à des projets pragmatiques et concrets qui soutiennent la souveraineté des pays africains. Nous avons décidé qu'il fallait créer une plateforme comme celle-ci pour nos entreprises, pour le secteur privé et pour leurs partenaires dans les pays africains », a déclaré M. Primakov.



Le bureau de projet de RAFU a organisé et animé la session intitulée " Contribution des universités et des organisations scientifiques russes à la sécurité alimentaire en Afrique ». Des représentants d'universités et d'organisations scientifiques membres de RAFU ont participé en personne à la session, notamment l'Université d'État de Moscou, l'Université russe de l'amitié des peuples, l'Université polytechnique de Saint-Pétersbourg, Rosbiotech, l'Institut d'études africaines de l'Académie russe des sciences, l'Université agraire d'État de Saint-Pétersbourg et l'Université d'État de Nijni Novgorod.

« Le continent dispose de tout ce dont il a besoin non seulement pour subvenir à ses propres besoins alimentaires, mais aussi pour contribuer à la sécurité alimentaire mondiale. Au cours des 10 à 20 prochaines années, les pays africains seront en mesure de passer de la culture pour leur propre consommation à la constitution d'un potentiel d'exportation. Ce potentiel doit être concrétisé. Et ici, nous, les principales universités russes, sommes prêts à partager nos technologies et notre expertise », a déclaré Maxim Zalivsky, responsable du bureau de projet de RAFU.



Irina Abramova, directrice de l'Institut d'études africaines de l'Académie russe des sciences, a présenté les projets en cours et a évoqué l'initiative « Clean Water », qui vise à garantir l'accès à l'eau pour l'agriculture.



Au cours de cette visite, une délégation des universités membres de RAFU, conduite par le coordinateur du consortium, l'Université polytechnique Pierre le Grand, a organisé une journée de l'éducation russe et une exposition éducative à la Maison russe d'Addis-Abeba, à l'occasion de l'anniversaire du scientifique russe M.V. Lomonosov. Cet événement est devenu une importante plateforme de communication, renforçant les liens éducatifs et scientifiques entre les deux pays. L'exposition a réuni l'université polytechnique de Saint-Pétersbourg, l'université russe de biotechnologie (ROSBIOOTECH), l'université agraire d'État de Saint-Pétersbourg, l'université d'État Lobachevsky de Nijni Novgorod et l'université russe de l'amitié des peuples Patrice Lumumba.





Les invités à l'événement — étudiants, écoliers et parents — ont pu découvrir en détail les programmes éducatifs allant de l'ingénierie et l'agriculture à la biotechnologie et la médecine vétérinaire, et ont obtenu des réponses à leurs questions sur les examens d'entrée, les frais de scolarité, les bourses et les opportunités de carrière à l'international. Les étudiants éthiopiens ont également découvert les possibilités d'inscription à l'université polytechnique dans le cadre du quota du gouvernement de la Fédération de Russie, ainsi que par le biais du concours international « Open Doors: Russian Scholarship project », et ont obtenu des informations supplémentaires sur les principaux programmes éducatifs et les programmes de formation pré-universitaire.



Une visite a également été effectuée à la plus grande université d'Éthiopie, l'université d'Addis-Abeba. Maksim Zalivsky, directeur du bureau du projet RAFU, a rencontré Samuel Kifle, président de l'université. Des accords préliminaires ont été conclus concernant l'adhésion de l'université à

RAFU, ainsi que le développement d'un ou plusieurs modules éducatifs de courte durée pour l'université multidisciplinaire d'été RAFU 2026 sur son site.



Avec le soutien de l'ambassade de Russie en Éthiopie, une réunion a été organisée avec le directeur

du département de l'éducation, des sciences, de la technologie et de l'innovation de l'Union africaine au siège de l'organisation à Addis-Abeba. La délégation russe comprenait Irina Abramova, directrice de l'Institut d'études africaines de l'Académie russe des sciences, Maxim Zalivsky, chef du bureau du projet RAFU, et Andrei Panyukhov, directeur adjoint du département des partenariats avec l'Afrique du ministère russe des Affaires étrangères.



À l'issue des négociations et d'une présentation des activités de RAFU, un accord a été conclu pour commencer à préparer un protocole de coopération entre la RAFU et l'Université panafricaine, ainsi que pour développer des projets communs sur la plateforme de RAFU dans le domaine de l'enseignement supérieur, en particulier dans les domaines suivants: agriculture, énergie, technologies de l'information et intelligence artificielle, recherche spatiale et médecine.



De plus, à la suite de cette visite, deux universités régionales éthiopiennes, l'université de Wollo et l'université d'Injibaar, ont rejoint RAFU.

La conférence et les événements qui l'ont accompagnée s'inscrivent dans le cadre du travail systématique mené par RAFU pour renforcer les partenariats scientifiques, éducatifs et technologiques avec les pays africains.