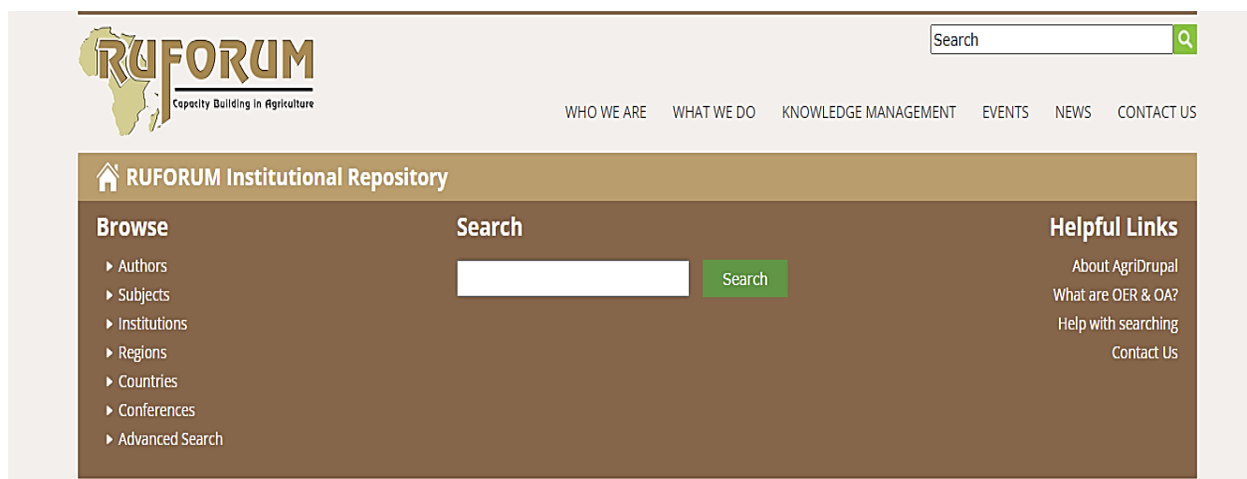


## Initiative de science ouverte RUFORUM-WACREN Note d'orientation

### Introduction

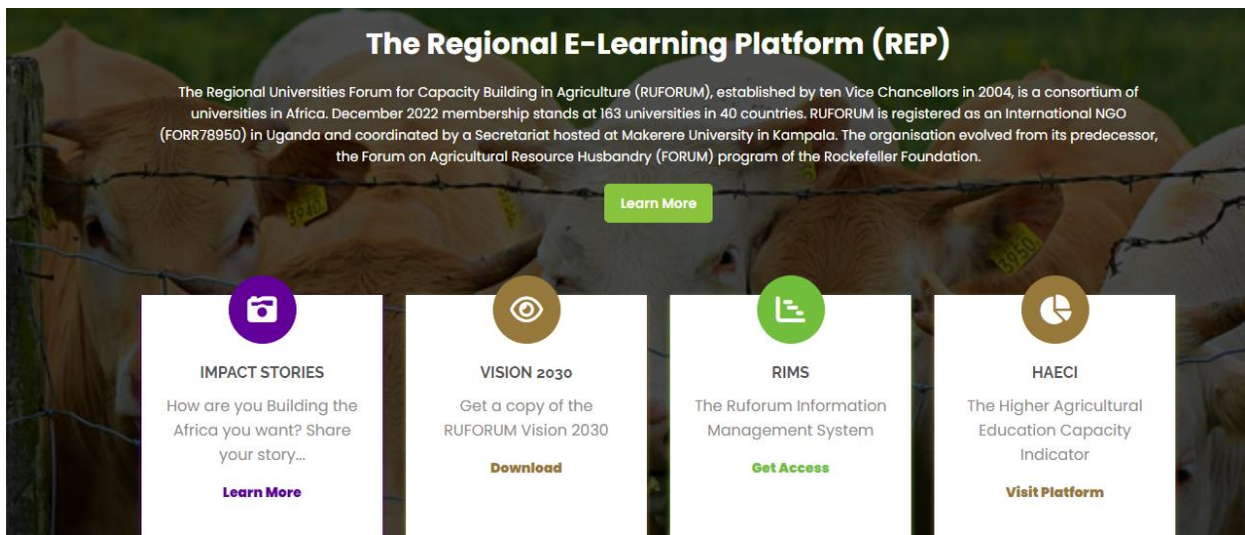
La Recommandation de l'UNESCO sur la science ouverte (SO) préconise un ensemble de principes et de pratiques comme norme internationale pour le partage et l'avancement des découvertes scientifiques à des coûts considérablement réduits, voire nuls, tout en préservant la transparence et la crédibilité. De même, des appels ont été lancés pour un accès immédiat et abordable au savoir sur la scène mondiale et intergouvernementale. Avec le récent mémo Nelson des États-Unis, les conclusions du Conseil de l'Union européenne sur la publication scientifique ouverte et l'évaluation de la recherche plus tôt dans l'année, et la priorité accordée à une campagne sur « **la science ouverte pour la résilience mondiale** », pour aider les pays à faible revenu à accéder aux connaissances dans les nouvelles initiatives de développement international du Royaume-Uni.



The screenshot shows the RUFORUM Institutional Repository website. At the top left is the RUFORUM logo with the tagline 'Capacity Building in Agriculture'. To the right is a search bar. Below the logo is a navigation menu with links: WHO WE ARE, WHAT WE DO, KNOWLEDGE MANAGEMENT, EVENTS, NEWS, CONTACT US. The main content area is titled 'RUFORUM Institutional Repository' and is divided into three sections: 'Browse' with a list of categories (Authors, Subjects, Institutions, Regions, Countries, Conferences, Advanced Search), 'Search' with a search input field and a 'Search' button, and 'Helpful Links' with links to 'About AgriDrupal', 'What are OER & OA?', 'Help with searching', and 'Contact Us'.

En tant qu'États membres, les gouvernements et institutions africains doivent saisir cette opportunité et mettre en place des infrastructures de recherche qui s'alignent sur ce mouvement. Le renforcement des capacités des établissements de recherche et d'enseignement supérieur contribue à la réalisation des objectifs de développement durable (ODD) des Nations Unies, tels que l'ODD 4, « Éducation de qualité », qui encourage les pays à « promouvoir les opportunités d'apprentissage tout au long de la vie pour tous » (UN DESA, 2022), soulignant ainsi l'importance de l'apprentissage tout au long de la vie (ALV) pour parvenir à un avenir durable. Transformer les établissements d'enseignement supérieur (EES) en établissements d'apprentissage tout au long de la vie est essentiel pour atteindre cet objectif. Les établissements de recherche et d'enseignement supérieur occupent une position unique dans la promotion de sociétés durables grâce à leur expertise en matière de génération de connaissances, de développement des compétences et d'échanges universitaires. D'autres ODD, tels que ceux liés à la sécurité alimentaire (2) et à la santé (3) qui répondent aux défis locaux, peuvent également être influencés en favorisant les résultats de la recherche qui répondent aux défis locaux.

À la lumière de cela, RUFORUM et le Réseau de recherche et d'éducation d'Afrique de l'Ouest et du Centre (WACREN) ont signé un protocole d'accord pour améliorer la communication scientifique en Afrique à travers le projet AfricaConnect3 et l'initiative LIBSENSE. La création d'un référentiel ouvert de données agricoles et de ressources éducatives ouvertes (REO) pour former les utilisateurs à la gestion des données de recherche fait partie de ce protocole d'accord.



Cette coopération aidera nos chercheurs agricoles autochtones à accéder à de précieuses ressources ouvertes pour la découverte scientifique. Cela devrait aider et faciliter l'acquisition par les universités de données/informations/connaissances pertinentes et pratiques pour l'adoption des TIC dans l'enseignement et l'apprentissage. Ce faisant, les universités du réseau peuvent se former grâce à des techniques innovantes et créatives basées sur les TIC qui offrent et améliorent l'expérience d'apprentissage des étudiants.

### Référentiel de données agricoles RUFORUM

Le référentiel de données agricoles offrira aux universités membres de RUFORUM un accès pratique et gratuit aux données liées à l'agriculture et aux domaines associés au sein du réseau RUFORUM. Pour établir ce référentiel, RUFORUM et WACREN ont entrepris plusieurs activités pour garantir sa fonctionnalité et son efficacité, notamment

- Élaboration d'une enquête d'évaluation des besoins et mise à l'essai auprès des membres identifiés de la communauté RUFORUM.
- Validation des résultats du projet pilote d'évaluation des besoins lors d'un atelier conjoint lors de l'AGA 2022 de RUFORUM à Harare, Zimbabwe.
- Organisation d'un webinaire conjoint sur « *Comprendre la science ouverte et la gestion des données de recherche : perspectives internationales et locales* » pour informer la communauté RUFORUM sur le projet et la gestion des données.
- Données collectées à partir de l'enquête d'évaluation des besoins de la communauté RUFORUM
- Analyser les résultats de l'enquête d'évaluation des besoins.

### La voie à suivre

Une fois l'enquête d'évaluation des besoins terminée, RUFORUM et WACREN présenteront ces résultats lors d'un atelier conjoint prévu le 1er Novembre 2023, dans le cadre de l'AGA 2023 de RUFORUM à Yaoundé, Cameroun. De plus, cet atelier vise à introduire les principes clés de la gestion des données de recherche (GDR), à sensibiliser les participants à la nécessité de politiques de GDR appropriées, à présenter les pratiques de GDR de pointe conformément aux normes internationales et à explorer les résultats de l'enquête d'évaluation des besoins.

### Recommandations

Par conséquent, RUFORUM et WACREN sollicitent le soutien de la gouvernance de RUFORUM, des partenaires et des parties prenantes pour soutenir le développement du référentiel afin de garantir sa fonctionnalité, son efficacité et son efficacité.

Pour plus d'informations, voir contact ci-dessous.

### Contacts:

**Nom:** Evaline Acan

Chargée de communication et  
de plaidoyer

**Courriel :**

[communications@ruforum.org](mailto:communications@ruforum.org)