

## Conférence sur les données probantes pour le développement

6 – 8 Mai 2025, Hyatt Regency Nairobi, Kenya

### Programme de la conférence

**Thème: Accélérer les progrès vers la réalisation de l'Agenda 2063 - Optimiser le rôle des données, des données probantes et des innovations dans les efforts de l'Afrique pour créer de la richesse, autonomiser les citoyens et favoriser une gouvernance responsable et inclusive.**

#### **Jour 1 – Mardi, 6 Mai: Génération et traduction de la recherche scientifique et des innovations pour la réalisation de l'Agenda 2063**

<b>Horaire</b>	<b>Séance</b>
7h15 – 8h15	<i>Inscription (L'inscription aura également lieu le lundi 5 mai, entre 15h00 et 17h00)</i> <b>Lieu: 16<sup>ème</sup> étage</b>
	<b>Séance 1: Cérémonie d'ouverture</b> <b>Lieu: Ballroom</b>  Maîtresse de cérémonie: Dr Rose Oronje, Directrice de la politique publique et de l'application des connaissances, Institut africain pour les politiques de développement (AFIDEP), Kenya
8h30 – 8h45	Hymne national du Kenya Hymne de la Communauté d'Afrique de l'Est (CAE) Interlude vidéo
8h45 – 9h15	<b>Mot de bienvenue et remarques préliminaires</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dr Eliya M. Zulu, Directeur exécutif de l'Institut africain pour les politiques de développement (AFIDEP)</li><li>• Dr Evelyn Gitau, Directrice scientifique, Fondation Science pour l'Afrique (Fondation SFA)</li><li>• Dr Frejus Thoto, Directeur exécutif du Centre Africain pour le Développement Équitable (ACED)</li><li>• Mme Siziwe Ngcwabe, Directrice, Réseau africain de données probantes (AEN)</li><li>• Pr Abdulrazak Shaukat, Secrétaire principal, science, recherche et innovation, Ministère de l'Éducation, Gouvernement du Kenya</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prof Abegaz Berhanu - Panel de haut niveau de l'UA sur les technologies émergentes (APET)</li> <li>• Prof Brando Okolo, Conseiller principal pour la science, la technologie et l'innovation, AUDA-NEPAD</li> </ul>
9h15 – 9h30	<p><b>Discussion sur les jeunes et l'innovation: Le rôle des jeunes dans l'écosystème d'innovation africain</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yohane Chepe, défenseur et innovateur de l'agriculture intelligente face au climat</li> <li>• Richmond Yeboah Appau Siaw, entrepreneur et innovateur ghanéen</li> <li>• Angela Waithera, jeune innovatrice dans l'éducation numérique</li> </ul>
9h30 – 9h40	<p><b>Discours d'ouverture: Optimiser le rôle des données, des données probantes et des innovations dans les efforts de l'Afrique pour créer de la richesse, autonomiser les citoyens et favoriser une gouvernance réactive et inclusive</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dr Tom Kariuki, PDG, Fondation Science pour l'Afrique (Fondation SFA)</li> </ul>
9h:40 – 9h50	<b>Remarques du Ministre de l'Éducation, Science, Recherche et Innovation (TBC)</b>
9h50 – 10h15	<b>Discours officiel de S.E. Dr. William Ruto, Président de la République du Kenya (à confirmer)</b>
10h15 – 10h45	Pause
10h45 – 12h15	<p><b>Session 2 (plénière): Panel de haut niveau sur l'intégration de la STISA 2034 dans les programmes nationaux de développement.</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Modérateur:</i> Dr Eliya M. Zulu, Institut africain pour les politiques de développement (AFIDEP)</p> <p><i>Intervenants</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hon. Julius Migos Ogamba, Secrétaire de Cabinet à l'Éducation, Kenya</li> <li>2. Hon. Dr Jessie Kabwila, Ministre de l'Enseignement supérieur, Malawi</li> <li>3. Hon. Aziz Sarjoh Kamara, Vice-Ministre de l'Enseignement technique et supérieur, Sierra Leone</li> <li>4. Hon. Ferdinand Manirakiza, Vice-Ministre de la Communication, des Technologies de l'information et des Médias, Burundi</li> <li>5. Hon. Pr Naveen G. El-Aoutouny, Sénateur égyptien</li> <li>6. Pr Brando Okolo, Conseiller principal pour la science, la technologie et l'innovation, AUDA-NEPAD</li> </ol>
12h15 – 13h30	<p><b>Session 3 (plénière): Leadership scientifique: combler les lacunes entre la science et la politique</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Modératrice:</i> Dr Evelyn Gitau, Fondation Science pour l'Afrique (Fondation SFA)</p> <p><i>Intervenants</i></p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abdoulaye Diabete, chercheur principal, Target Malaria, Burkina Faso</li> <li>• Thumbi Mwangi, codirecteur du CEMA, Université de Nairobi</li> <li>• Richard Okoth Odour, professeur de biologie moléculaire, Université Kenyatta</li> <li>• Pr Tatie Masharabu, Commission de la science et de la technologie de l'Afrique de l'Est (EASTECO)</li> <li>• Pr Ikram Guizani, Directeur, Consortium africain sur les leishmanioses (ALC) - Institut Pasteur de Tunis</li> <li>• Dr Naa Dodoo, analyste principal de la recherche et des politiques, Institut africain pour les politiques de développement (AFIDEP)</li> </ul>
13h30 – 14h30	Pause déjeuner
<b>Séances parallèles</b>	
14h30 – 15h45	<p><b>Séance 4: La recherche et l'innovation au service de la création de richesses pour réaliser l'Agenda 2063</b>  <b>Lieu: Salle A</b></p> <p><i>Présidente:</i> Rose Bote, École de commerce NEOMA</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr Prince Oguguo: Créer de la richesse à notre manière: Statut et orientations de la recherche et de l'innovation pour la création de richesses en Afrique (<b>document de cadrage</b>)</li> <li>2. Nana Esi Badu-Ansah: L'autonomisation économique des femmes et la création de richesse en Afrique subsaharienne: Une carte des données probantes et des lacunes</li> <li>3. Rachel Lusava: Pédaler vers la prospérité: L'impact de la distribution de bicyclettes sur les moyens de subsistance ruraux en Zambie</li> <li>4. Salome Asena: Renforcer les capacités des jeunes créateurs au Kenya: L'impact du projet CO-CARE</li> </ol>
	<p><b>Séance 5: Utiliser l'infrastructure numérique pour relever les défis de l'Afrique</b>  <b>Lieu: Salle B</b></p> <p><i>Président:</i> Centre africain d'études technologiques, ACTS</p> <p><i>Présentateurs:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Moctar Aboubacar: Comblent les lacunes dans la préparation aux catastrophes urbaines: Cadres innovants d'évaluation des risques et infrastructure numérique pour des communautés urbaines résilientes</li> <li>2. Grace Njogu: Renforcer l'autonomie des communautés marginalisées grâce à la formation aux compétences numériques pour faire progresser les ODD en Afrique</li> </ol>

3. Naomi Muhiu: Améliorer la surveillance du carbone du sol pour la sécurité alimentaire et la résilience climatique en Afrique en utilisant l'apprentissage automatique.
4. Abubakar Sambo: Exploiter les données et les preuves pour conduire la transition vers les énergies renouvelables en Afrique face au changement climatique

**Séance 6: Innovations pour améliorer la production et la sécurité alimentaires**

**Lieu: Ballroom**

*Président:* Dr Joanes Atela, Réseau africain de recherche et d'impact (ARIN)

*Présentateurs:*

1. Daniel Musyoka: Une approche basée sur les données dans l'innovation de la chaîne du froid durable pour la réduction des pertes alimentaires
2. Theophile Kamgang Nzeuleu: Aligner les innovations agricoles sur l'agenda 2063 pour la sécurité alimentaire
3. Ndiaye Mamadou: Intégration commerciale et perspectives cognitives: Renforcer la sécurité alimentaire au Sénégal
4. Mitowanou E. Koffi-Tessio: Le programme global de développement de l'agriculture africaine (CAADP) à 20 ans: théorie du changement et leçons tirées de la mise en œuvre du NAIPS et du RAIPS
5. Milcah Wambua: Améliorer la recherche sur le manioc pour des systèmes alimentaires résistants au climat au Kenya: Une voie vers l'Agenda 2063

**Séance 7: Innovations dans le domaine de l'éducation pour réaliser l'Agenda 2063 - Recherche et inclusion**

**Lieu: Salle C**

*Présidente:* Gift Kadzamira, Conseil national de la science et de la technologie (NCST)

*Présentateurs:*

1. Dr Tom Kwanya: Réaligner les priorités et l'écosystème de la recherche en Afrique pour transformer l'éducation, l'innovation, la productivité et la création de richesses - **Document de cadrage**
2. Ann Kingiri: L'innovation dans le contexte africain est déterminée par les interactions et les capacités des acteurs publics et privés et des institutions formelles et informelles.
3. Elizabeth Mutua: Modèle d'éducation et de formation à l'apprentissage tout au long de la vie pour les jeunes et les personnes handicapées
4. Miriam Laiser: Mise en œuvre de l'inclusion de l'autisme: Perspectives de la recherche-action participative

**Séance 8: Innovations numériques pour la prestation de soins de santé**

**Lieu: Salle D**

*Présidente:* Uzma Alam, Fondation Science pour l'Afrique (Fondation SFA)

1. William Wasswa: Faire progresser les soins oncologiques en Ouganda grâce à l'imagerie à faible coût et à une plateforme numérique axée sur les données (ONCIMS).
2. David Nene: Utilisation de grands modèles de langage et de graphes de connaissances pour améliorer le processus de prescription des médicaments et faire progresser les soins de santé.
3. Saifullahi Adam Bayero: Exploitation des technologies de santé numériques pour améliorer les résultats en matière de santé maternelle en Afrique subsaharienne
4. Isabella Oyier: Innovations sur le terrain dans la lutte contre le paludisme

**Séance 9: Parvenir à une IA responsable et performante grâce à l'éthique des outils d'IA**

**Lieu: Salle E**

*Modérateur:* Dr Winston Ojenge, Centre africain d'études technologiques, ACTS, Institut IA

*Intervenants*

1. Hon. John Kiarie - Député de Dagoretti Sud | Président de la commission parlementaire sur la communication, l'information et l'innovation.
2. George Musumba - Doyen de l'école d'informatique et de technologie de l'information et maître de conférences - Responsable thématique de l'intelligence artificielle et de l'apprentissage automatique - Université Dedan Kimathi des sciences et de la technologie.
3. Lawrence Nderu - Président, Département d'informatique - JKUAT | Fondateur, JHUB Africa
4. Florence Anyango Ogonjo - Chercheuse en politique technologique, avocate à la Haute Cour du Kenya, chargée de recherche pour le Centre de politique en matière d'IA au Centre de droit de la propriété intellectuelle et des technologies de l'information (CIPIT) de l'université de Strathmore.
5. Brian Omwenga - Communauté de pratique

15h45 – 16h15

Pause

16h15 – 17h30	<p><b>Séance 10 (plénière): Exploiter l'IA et les innovations numériques pour accélérer les progrès de l'Agenda 2063</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Modératrice: Dr Barbara Glover, Agence de développement de l'Union africaine (AUDA-NEPAD)</i></p> <p><i>Intervenants</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matthew Grollnek, responsable de l'employabilité et de l'avenir du travail, Mastercard Foundation</li> <li>2. Fargani Tambeayuk, directeur des politiques publiques pour l'Afrique subsaharienne francophone et chef du groupe de travail sur l'innovation et la connectivité en Afrique subsaharienne, Meta</li> <li>3. Abdelaziz Saidu, Ingénieur principal, Cisco Afrique</li> <li>4. Shikoh Gitau, PDG et fondateur, Qhala</li> <li>5. Wanjiku Jean Munyaka, responsable du développement des partenaires, Microsoft Tech</li> </ol>
18h00 – 19h30	<p><b>Lancement de la stratégie 2030 de l'AFIDEP: Cocktail</b></p> <p><b>Remarque: Participation sur invitation uniquement. RSVP obligatoire!</b></p>

**Jour 2 – Mercredi, 7 Mai: Renforcer l'élaboration de politiques fondées sur des données probantes en Afrique pour la réalisation de l'Agenda 2063**

Horaire	Séance
7h15 – 8h15	<p><i>Inscription</i>  <b>Lieu: 16<sup>ème</sup> étage</b></p>
7h15 – 8h45 Séances parallèles	<p><b>Séance 11: Des données à l'action: élaborer des campagnes de plaidoyer fondées sur des données probantes</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Organisée par la Coalition pour la recherche et le développement en santé (CHReaD) en collaboration avec l'AMREF</i></p> <p><i>Modérateur: Sam Makau, Université internationale AMREF</i></p> <p><i>Discours d'ouverture: Caroline Mbindyo, Directrice générale, Innovations en santé de l'AMREF</i></p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Speak Up Africa</li> <li>2. WACI Health</li> <li>3. Stop TB Kenya / Réseau des champions de la lutte contre la tuberculose</li> <li>4. Institut Zihl / Ayarhep</li> </ol>
	<p><b>Séance 12: Commercialisation de la recherche et des innovations par le biais de partenariats public-privé</b>  <b>Lieu: Salle E</b></p> <p><i>Modératrice: Dr Agnes Lutomia – Centre africain d'études technologiques, ACTS</i></p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pr Tom Ogada – ACTES</li> <li>2. Dr Tonny Omwansa – PDG, KENIA</li> <li>3. M. Alfred Oduor – ACTES</li> </ol>

	<p>4. Dr Ellie Osir – CRDI  5. Pr Almamy Konte – UCAD (Sénégal)  6. Dr Martin Ongol – UNCST (Ouganda)  7. Dr Vitalis Ogemah – MMUST  8. Dr Nicholas Odongo – ACTES  9. Pr Dr. Thomas Bayer- Directeur de l'Institut Africain, Université des Sciences Appliquées de Neu-Ulm (Allemagne)</p>
	<p><b>Séance 13: Séance à huis clos par la SFA</b>  <b>Lieu: Salle C</b></p> <p>Boursiers iPEP – Participants à la formation politique DELTAS Petit-déjeuner de réseautage: Favoriser la collaboration et la croissance</p>
9h00 – 10h30	<p><b>Séance 14 (plénière): Optimiser le financement national du développement en Afrique</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p>Discours du Pr Victor Murinde, Directeur exécutif du Consortium pour la recherche économique en Afrique (CREA)</p> <p>Présentation: Dr Jackon Otieno, Analyste principal de recherche et de politiques, AFIDEP - Données probantes sur la lutte contre les inefficacités des dépenses et les mécanismes de financement innovants en Afrique</p> <p><i>Modératrice:</i> Dr Cleopatra Mugenyi, Chercheuse principale, AFIDEP</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mme Chenai Mukumba, Directrice exécutive, Réseau pour la justice fiscale en Afrique</li> <li>2. M. Patrick Zimpita, Secrétaire principal, Planification et développement économiques, Ministère des Finances, Malawi</li> <li>3. Pr John Ele-Ojo Ataguba, Directeur exécutif, Association africaine d'économie et de politique de la santé (AfHEA)</li> <li>4. Dr David Ndi, Président du Comité consultatif économique présidentiel, Gouvernement du Kenya</li> <li>5. Hon. M. Samuel Atandi, Président, Commission parlementaire du budget, Kenya</li> <li>6. M. Kwame Owino, PDG, L'Institut des affaires économiques (IEA Kenya)</li> <li>7. Dr Bona Mukosha Chitah, maître de conférences, Département d'économiste-UNZA</li> </ol>
10h30 – 11h00	Pause
<b>Séances parallèles</b>	
11h00 – 12h00	<b>Séance 15: Recherche et innovation pour la création de richesses afin de réaliser l'Agenda 2063– II</b>

**Lieu: Salle A**

Président: Dr Prince Oguguo, Initiative Quantify Africa

*Présentateurs:*

1. Pr Amos Njuguna: Autonomisation des jeunes et des femmes par le développement des petites et moyennes entreprises: Exploiter les données, les données probantes et l'innovation pour une création de richesse inclusive en Afrique (**Document de cadrage**)
2. Christine Kelly: Améliorer l'utilisation des données probantes dans l'élaboration des politiques économiques: enseignements et opportunités
3. Xavery Ray: Apprentissage automatique dans l'investissement agricole
4. Johra Said Ali: Activation thermique des scories de four à oxygène basique comme catalyseur hétérogène en transestérification: études de caractérisation et d'activité catalytique
5. Ann Kingiri: Données probantes pour éclairer l'optimisation et le développement à grande échelle des entreprises et des modèles économiques d'énergie propre conduits par des jeunes et des femmes au Kenya

**Séance 16: Innovations pour atteindre les objectifs de l'Agenda 2063 en matière d'infrastructures énergétiques en Afrique**

**Lieu: Salle B**

Président: Dr John Mudany, membre du conseil d'administration, Institut africain pour les politiques de développement

*Intervenants:*

1. Firehiwot Girma: Planification hydroélectrique à long terme pour l'Éthiopie: une approche de programmation stochastique à horizon mobile avec des apports incertains
2. Ernest Mwebaze: Données et IA pour éclairer le processus de gestion intégrée des ressources en eau, l'urbanisme et l'électrification rurale verte.
3. Abubakar Sambo: Favoriser l'élaboration de politiques fondées sur des données probantes pour la sécurité énergétique en Afrique
4. Abubakar Sambo: Exploiter les données et les données probantes pour accélérer la transition énergétique de l'Afrique face au changement climatique

**Séance 17: Utiliser les données probantes pour éclairer les politiques éducatives en faveur du développement**

**Lieu: Salle D**

*Présidente:* Jennifer Nyakinya, Réseau des chercheurs en évaluation d'impact en Afrique (NIERA)

*Intervenants:*

1. Andile Madonsela: État des lieux de la prise de décision fondée sur des données probantes (PDF) dans le secteur de l'éducation en Afrique, par la Ligue africaine des jeunes pour l'évaluation des données probantes
2. Ann Waithaka: Construire une masse critique pour optimiser le développement de l'Afrique
3. Sahra Ahmed Koshin: Placer l'équité et l'inclusion au cœur de l'élaboration des politiques fondées sur des données probantes (EIP) en Somalie: Promotion des femmes, des minorités féminines et des filles handicapées dans l'enseignement supérieur et la recherche
4. Rachel Nyiracumi: Exploiter les données communautaires pour influencer les politiques en éducation: données probantes issues des initiatives pour le bien-être des enfants de Help a Child Rwanda

**Séance 18: Lutte antivectorielle innovante: orienter la prochaine frontière de l'Afrique en matière d'élimination du paludisme et de résilience de la santé publique**

**Lieu: Salle E**

*Modérateur:* Wiltshire Johnson, Agence de développement de l'Union africaine (AUDA-NEPAD)

*Intervenants:*

1. Dr Gansane Adama, Institut National De Santé Publique (INSP), Burkina Faso
2. Dr Charles Mugoya, Target Malaria, Ouganda
3. M. Musa Kwenhangana, AUDA-NEPAD, Afrique du Sud
4. Dr Barbara Glover, AUDA-NEPAD, Afrique du Sud

**Séance 19: Favoriser le développement inclusif en Afrique: expériences et bonnes pratiques pour l'intégration du genre dans les processus d'élaboration des politiques fondés sur des données probantes**

**Lieu: Salle C**

*Modératrice:* Amy Nye, Résultats pour le développement

*Intervenants:*

1. Dr Violet Murunga (PhD) Analyste de recherche et de politiques, AFIDEP, Kenya
2. Dr Ismael Kawooya (PhD), chercheur scientifique principal et chef de bureau, ACRES, Ouganda
3. Dr Anna Ninsiima (PhD), chargée de cours, École d'études sur les femmes et le genre de l'Université Makerere, Ouganda

	<p>4. Dr Isabella Schmidt, Conseillère régionale en statistiques sexospécifiques pour l'Afrique orientale et australe, ONU Femmes, Kenya</p>
	<p><b>Séance 20: Placer l'équité et l'inclusion au cœur de l'accélération des progrès vers la réalisation des objectifs de l'Agenda 2063</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Modérateur:</i> Kenneth Prudencio, Speak Up Africa</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Amanda Sawadogo - Secrétaire générale, Association de soutien aux enfants et femmes vulnérables, Burkina Faso</li> <li>2. Dr Rose Oronje, Directrice, Politiques publiques et application des connaissances, Institut africain pour les politiques de développement (AFIDEP)</li> <li>3. Daisy Isiaho, co-fondatrice et directrice des produits - Zuri Health, Kenya.</li> <li>4. Sam Makau, responsable de la communication et du plaidoyer CHRead, Kenya</li> </ol>
12h00 – 12h10	<b>Intermission de séance</b>
12h10 – 13h30	<p><b>Séance 21: Panel des jeunes innovateurs</b>  <b>Lieu: Salle A</b></p> <p><i>Modérateur:</i> Dr Jabhera Matogoro, Université de Dodoma</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Richmond Yeboah Appau-Siaw, Ghana</li> <li>2. Angela Waithera, Kenya</li> <li>3. Yohane Chepe, Malawi</li> <li>4. Joseph Yaw Berkoh, Ghana</li> </ol> <p><b>Séance 22: Renforcer les observatoires nationaux du genre: créer des écosystèmes de données inclusifs pour un impact politique en Afrique de l'Ouest</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Modérateur:</i> Dr Rodrigue Castro Gbedomon, Centre africain pour le Développement Équitable (ACED)</p>

	<p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr Hararou Nassirou Kassoumou, Directrice générale de l'Observatoire de la famille, de la femme et de l'enfant (OFFE) du Bénin.</li> <li>2. Mme Foureratou Issoufou, Secrétaire permanente de l'Observatoire national pour la promotion du genre (ONPG) du Niger.</li> <li>3. Mme Augustin LAVRY, Spécialiste des systèmes de formation et d'emploi à l'Observatoire national pour l'égalité et le genre (ONEG) de Côte d'Ivoire.</li> <li>4. Mme Marie Madeleine Wanemanegre, Directrice générale de la promotion de la femme et du genre du Burkina Faso.</li> </ol>
	<p><b>Séance 23: Créer un écosystème de recherche et d'innovation robuste pour le développement durable</b>  <b>Lieu: Salle B</b></p> <p>Modératrice: Aisha Mugo, Institut Mawazo</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr Miriam Loivotoki, fondatrice du Buyegi Trust Fund/Unique Child Academy</li> <li>2. Dr Elizabeth Mutua, chargée de cours, Université Dedan Kimathi</li> <li>3. Milcah Wambua, chargée de recherche, projet sur la sécurité alimentaire, Université d'Egerton</li> <li>4. Dr Firehiwot Girma, chercheur, planification hydroélectrique, PDG, Incode Engineering Solutions PLC</li> <li>5. Sahra Koshin, directrice du Somali Gender Hub</li> <li>6. Pr Macpherson Mallewa, vice-chancelier, Université des sciences de la santé de Kamuzu, Malawi</li> </ol>
	<p><b>Séance 24: Renforcement des capacités en matière d'IST pour la préparation aux situations d'urgence en cas de crise sanitaire</b>  <b>Lieu: D</b></p> <p><i>Modératrices:</i> Uzma Alam, Fondation SFA et Alice Norton, Institut des sciences pandémiques, Université d'Oxford</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Merveille Essetcheou – Biostaticienne – Université d'Abomey-Calavi</li> <li>2. Dr Elvis Temfack – Responsable du Mécanisme de coordination de la R&amp;D et des essais cliniques, CDC Afrique</li> <li>3. Albertina Ngomah – Chargée de transfert des connaissances – Institut national de santé publique de Zambie</li> <li>4. Dr Valentin Bognan, KONE, Centre suisse de recherches scientifiques en Côte d'Ivoire</li> <li>5. Caxton Murira – Responsable du programme Recherche clinique et communauté des essais cliniques – Fondation SFA</li> </ol>

	<p><b>Séance 25: Améliorer la santé maternelle et infantile: innovations, données probantes et impact</b>  <b>Lieu: E</b></p> <p>Modérateur: Dr Kireki Omanwa, Société kenyane d'obstétrique et de gynécologie</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Moses Obimbo – Mise en avant des solutions communautaires en matière de santé maternelle</li> <li>2. Mainga Hamaluba – Conception innovante des essais cliniques</li> <li>3. Annette Nakimuli, boursière Calestous Juma, Université de Makerere</li> </ol>
13h30 – 14h30	Pause déjeuner
14h30 – 15h45	<p><b>Séance 26 (plénière): La place centrale des témoignages citoyens dans l'accélération des progrès de l'Agenda 2063 de l'Afrique</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Modératrice:</i> Natasha Kimani, Directrice régionale, Futurelect</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr Andrew Dabalen, économiste en chef, Banque mondiale Afrique</li> <li>2. Mme Dorothy Jemator, Vice-présidente, Commission de la justice administrative</li> <li>3. L'hon. Mercy Kiiru Wanjau, secrétaire du Cabinet, gouvernement du Kenya</li> <li>4. Pr Winnie Mitullah, professeur-chercheuse, Institut d'études sur le développement, Université de Nairobi</li> </ol>
15h45 – 15h55	<b>Intermission de séance</b>
<b>Séances parallèles</b>	
15h55 – 17h10	<p><b>Séance 27: Favoriser les pratiques interrégionales d'élaboration de politiques fondées sur des données probantes (EIP) en Afrique</b>  <b>Lieu: Salle A</b></p> <p><i>Modératrice:</i> Dr Rose Oronje, Directrice des politiques et de l'application des connaissances, Institut africain pour les politiques de développement (AFIDEP), Kenya</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mme Siziwe Ngcwabe, Directrice, Réseau africain de données probantes, Afrique du Sud</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Pr Boniface Dulani, Directeur des enquêtes, Afrobaromètre, Malawi</li> <li>3. Dr Frejus Thoto, Directeur exécutif, Centre Africain pour le Développement Équitable (ACED), Bénin</li> <li>4. Pr Alex Rio Ario, Directeur général, Institut national ougandais de santé publique/Président des Instituts nationaux africains de santé publique, Ouganda</li> <li>5. Dr Charlotte Ndum, eBase, Cameroun</li> </ol>
	<p><b>Séance 28: Utiliser les indicateurs STI pour une prise de décision éclairée en matière de politique scientifique</b>  <b>Lieu: Salle B</b></p> <p><i>Modératrices:</i> Pr Rebecca Hanlin, Université de Johannesburg et Dr Ellie Osir, Centre de recherches pour le développement international (CRDI), Kenya</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr Il-haam Petersen, spécialiste de recherche en chef, CeSTII, Afrique du Sud</li> <li>2. Dr Almamy Konte, Université Cheikh Anta Diop de Dakar, Sénégal</li> <li>3. M. Geoffrey Sempiri, coordonnateur de projet, Conseil national ougandais pour la science et la technologie, Ouganda</li> </ol>
	<p><b>Séance 29: Exploiter les données probantes pour un avenir du travail inclusif, vert et numérique en Afrique</b>  <b>Lieu : Salle C</b></p> <p><i>Modérateur:</i> Dr Julius Gatune- École de gestion Maastricht</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Katharina Mengede, responsable de l'économie numérique, GIZ</li> <li>2. Kudzai M. Mubaiwa, conseiller en transition verte et numérique, GIZ</li> <li>3. Dr Caroline Mbaya, ACTS</li> <li>4. Dr Eunice Omwoyo, ACTS</li> <li>5. Innovateur gDIH</li> </ol>
	<p><b>Séance 30: Péréniser les investissements dans la population et le dividende démographique de l'Afrique dans le contexte d'un paysage financier mondial en mutation</b>  <b>Lieu: Salle D</b></p> <p><i>Modératrice:</i> Dr Cleopatra Mugenyi, Chercheuse principale, AFIDEP</p>

	<p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dr Nurudeen Alhassan, AFIDEP</li> <li>2. Dr Naa Dodua Dodoo, AFIDEP</li> <li>3. M. Stephen Mulinge Ndambuka, Conseil national pour la population et le développement, Kenya</li> <li>4. Dr Eliud Moyi, Directeur des partenariats, Institut kenyan de recherche et d'analyse des politiques publiques (KIPPRA)</li> </ol>
	<p><b>Séance 31: Améliorer la production alimentaire pour atteindre les objectifs de l'Agenda 2063</b>  <b>Lieu: Salle E</b></p> <p><i>Président:</i> Pr Temitope Sogbanmu, Université de Lagos</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Themba Kumwenda: Adoption et impact de la gestion durable des terres sur la productivité du maïs et la sécurité alimentaire</li> <li>2. Anja Aune Selmer: Améliorer les résultats du programme d'alimentation scolaire du PAM grâce à des évaluations tenant compte des questions de genre et d'inclusion</li> <li>3. Clayton Hazvinei: Établissement de « zones vertes de sécurité alimentaire » en Afrique et d'une production agricole durable grâce aux zones de transformation des cultures vivrières (ZTC): Expériences, défis et perspectives</li> <li>4. Martin Mwenda: Exploiter les innovations agricoles pour la sécurité alimentaire en Afrique: une initiative collaborative</li> <li>5. Misteru Tesfaye Woldeyohannes: Nouveaux outils biotechnologiques et leur rôle dans la sécurité alimentaire et le changement climatique en Afrique: Leçons tirées des récentes avancées en Éthiopie</li> </ol>
	<p><b>Séance 32: Innovations dans le développement des entreprises pour la création de richesse</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Président:</i> Pr Amos Njuguna, Université internationale des États-Unis</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tamadaho Makandjou Todè Candide: Optimiser la gouvernance locale grâce à des données probantes</li> <li>2. Brenda Ogutu: Mise en œuvre de l'indice de mesure de la résilience coopérative (IMRC) pour les coopératives en Ouganda</li> <li>3. Kellen Kiambati: Exploiter les opportunités du travail numérique: S'attaquer aux contraintes de l'offre au Kenya – Une étude à méthodes mixtes</li> </ol>

	4. Élysée HOUEDJOFONON: Impact du soutien à l'innovation sur la performance des micro, petites et moyennes entreprises (MPME) et renforcement de l'équité, de la diversité et de l'inclusion: le cas de la UAC Startup Valley au Bénin
18h00 – 21h00	<b>Soirée kenyane (dîner et divertissement)</b>

**Jour 3 – Jeudi, 8 Mai: Gouvernance de la science, de la technologie et de l'innovation (STI) - Domestiquer la stratégie STI pour l'Afrique (STISA) 2034**

Horaire	Séance
8h30 – 8h40	<p><b>Séance 33: Conférence invitée: Le rôle de la science, de la technologie et de l'innovation dans le développement de l'Afrique</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Par:</i> Pr Tatie Masharabu Responsable principal de l'innovation et de la technologie, EASTECO</p>
8h40 – 9h55	<p><b>Séance 34 (plénière): Le statut de l'innovation en Afrique: Où avons-nous réussi, où avons-nous échoué</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Modérateur:</i> Pr Brando Okolo, Agence de développement de l'Union africaine (AUDA-NEPAD)</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. M. Reaboka Morakabi - Chargé de programme - Science, technologie et innovation, SADC</li> <li>2. Pr Tatie Masharabu, Commission de la science et de la technologie de l'Afrique de l'Est, EASTECO</li> <li>3. M. Deo Kamweya, chef de la mobilisation des ressources et de la coopération internationale, COMESA</li> <li>4. Dr Nyambe Sinyange: Directeur du programme zambien de formation à l'épidémiologie de terrain (FETP) - Institut national zambien de santé publique.</li> <li>5. M. Patrick Mugisha: Commissaire: Développement des entreprises et assurance qualité - Ministère du commerce, de l'industrie et des coopératives, Ouganda</li> </ol>
9h55 – 11h10	<p><b>Séance 35 (plénière): Renforcer la R&amp;D africaine: des pistes concrètes pour la résilience et l'impact – Solutions des leaders émergents</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Modératrice:</i> Kedest Tesfagiorgis, Fondation Gates</p>

	<p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Collen Masimirembwa, Président-directeur général, Institut africain des sciences et technologies biomédicales</li> <li>2. Isabella Oyier, Responsable du département des biosciences, Programme de recherche KEMRI-Wellcome Trust</li> <li>3. Nicki Tiffin, Professeur, Université du Cap-Occidental, Institut national de bioinformatique d'Afrique du Sud</li> <li>4. Yaw Bediako, cofondateur et PDG, Yemaachi Biotech</li> </ol>
11h10 – 11h40	Pause
<b>Séances parallèles</b>	
11h40 – 12h55	<p><b>Séance 36: Aligner les politiques STI nationales et régionales sur la STISA 2034: tirer parti de l'expertise de l'APET en matière de stratégie, de réglementation et de mise en œuvre de la STISA 2034</b>  <b>Lieu: Salle A</b></p> <p><i>Modératrice:</i> Dr Barbara Glover, Agence de développement de l'Union africaine (AUDA-NEPAD)</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pr Abegaz Berhanu - Panel de haut niveau de l'UA sur les technologies émergentes (APET)</li> <li>2. Dr Wasswa William, Université des sciences et technologies de Mbarara</li> <li>3. Pr Abubakar Sambo, Université Usmanu Danfodiyo, Sokoto</li> <li>4. Dr Rachel Chikwamba, Conseil sud-africain pour la recherche scientifique et industrielle</li> <li>5. Pr Emmanuel Kaunda, Vice-chancelier, Université d'agriculture et de ressources naturelles de Lilongwe</li> </ol>
	<p><b>Séance 37: Financement durable des soins de santé primaires: stratégies et innovations</b>  <b>Lieu: Salle C</b></p> <p><i>Modératrice:</i> Melissa Wanda, PATH</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Banque mondiale</li> <li>2. École de commerce de l'Université de Strathmore</li> <li>3. Département du financement des soins de santé, Ministère de la Santé, gouvernement du Royaume-Uni</li> <li>4. École d'hygiène et de médecine tropicale de Londres</li> </ol>
	<p><b>Séance 38: Mécanismes de financement innovants pour la mise en œuvre de la STISA 2034</b></p>

**Lieu: Salle B**

*Modérateur:* Dr. Wasswa William, Panel de haut niveau de l'UA sur les technologies émergentes (APET)

*Intervenants:*

1. M. Chris Okonji, Chargé de programme AUDA NEPAD
2. Gift Kadzamira, Directrice générale, Commission nationale pour la science et la technologie du Malawi
3. Dr Robert Karanja - Cofondateur et directeur de l'innovation chez Villgro Africa
4. Pr Mfutso Bengo, Université des sciences de la santé de Kamuzu, Malawi

**Séance 39: Institutionnaliser l'élaboration de politiques fondées sur des données probantes: leçons tirées de différents contextes pour aider l'Afrique à atteindre ses objectifs de développement**

**Lieu: Ballroom**

*Modératrice:* Amy Nye, Résultats pour le développement (R4D)

*Intervenants:*

1. Dr Amadou Gueye, Université Cheikh Anta Diop de Dakar, Senegal
2. Dr Violet Murunga, Analyste de recherche et des politiques, AFIDEP
3. Dr Vincent Were, Université Kenyatta, Kenya
4. Dr Pauline Ngimwa, Directrice exécutive par intérim, PASGR

**Séance 40: Au-delà de la protection: favoriser des écosystèmes de données équitables et fiables en Afrique  
Contexte et justification**

**Lieu: Salle D**

*Modératrice:* Bylhah Mugotsistya, Centre africain de recherche sur la population et la santé en Afrique (APHRC)

*Présentateurs:*

1. Engelbert Luchuo, Centre de recherche sur la population et la santé en Afrique (APHRC)
2. Daniel Mwanga, Centre de recherche sur la population et la santé en Afrique (APHRC)
3. Tatenda Kavuu, Centre de recherche sur la population et la santé en Afrique (APHRC)
4. Michael Ochola, Centre de recherche sur la population et la santé en Afrique (APHRC)

	<p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Boniface Ingumba, Centre de recherche sur la population et la santé en Afrique (APHRC)</li> <li>2. Moustapha Tall, Centre de recherche sur la population et la santé en Afrique (APHRC), CARTA, représentant de Gate Catalyzed</li> </ol>
12h55 – 13h55	<p><b>Séance 41: Le rôle de l'IA, du big data et des plateformes numériques dans le renforcement de la gouvernance des STI: à qui appartiennent les mots? Gouvernance des données linguistiques africaines à l'ère de l'IA</b>  <b>Lieu: Salle A</b></p> <p><i>Modérateur:</i> M. Mark Irura Gachara – Fondation Mozilla</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dr Lilian Wanzare, Université de Maseno, Kenya</li> <li>• Dr Melissa Omino, Centre pour la propriété intellectuelle et les technologies de l'information – CIPIT, Université de Strathmore, Kenya</li> <li>• Samuel Rutunda (Digital Umuganda, Rwanda)</li> <li>• Britone Mwasaru, boursier Mozilla, Mombasa, Kenya</li> </ul>
	<p><b>Séance 42: État de l'innovation en Afrique et comment elle contribue à l'accélération des progrès vers la réalisation de l'Agenda 2063</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Modératrice:</i> Dr. Ann Kingiri, Centre africain d'études technologiques, ACTS</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pr Philippe K. Mawoko, ancien secrétaire exécutif, Observatoire africain pour la science, la technologie et l'innovation (AOSTI), Congo</li> <li>2. Pr Almamy Konte, ancien directeur exécutif de l'Observatoire africain des STI (AOSTI) à Malabo, Sénégal</li> <li>3. Dr Roselida Owour, directrice du développement de la recherche, Ministère de l'Éducation, Kenya</li> <li>4. Pr Tom Ogada, directeur exécutif, ACTS, Kenya</li> <li>5. Dr Martin Ongol, secrétaire exécutif par intérim, Conseil national ougandais pour la science et la technologie, Ouganda</li> </ol>
	<p><b>Séance 43: Transformer les systèmes de santé pour réaliser les objectifs de l'Agenda 2063</b>  <b>Lieu: Salle B</b></p>

*Présidente:* Melissa Wanda, PATH

*Intervenants:*

1. Peter Kasadha: Intégrer l'expérience des professionnels du transfert des connaissances pour concevoir un programme de formation holistique à la prise de décision éclairée par des données probantes (PDIP).
2. Simon Josiah: Flux d'informations financières et non financières dans le secteur de la santé au Kenya : une voie vers la responsabilisation du système de santé.
3. Ronald Munatsi: Utiliser des plateformes de synthèse rapide des données probantes pour institutionnaliser la prise de décision éclairée par des données probantes dans les systèmes de santé à faibles ressources.

**Séance 44: Tirer parti de l'infrastructure numérique pour réaliser les objectifs de l'Agenda 2063 de l'Afrique**

**Lieu: Salle C**

*Président:*

*Intervenants:*

1. 1. Caroline Nakalema : Améliorer l'accès aux outils numériques pour la synthèse des données probantes. La carte interactive des outils EIDM
2. 2. Peter Mulindwa: Exploiter les technologies numériques de nouvelle génération dans une base de données électroniques pour des synthèses de données probantes pertinentes pour les politiques : Digital Hive
3. 3. Gideon Abako: Aligner les stratégies nationales d'intelligence artificielle pour optimiser la prise de décision gouvernementale: Leçons du Kenya, du Nigéria et de la Zambie

**Séance 45: Transforming Education systems for realization of Agenda 2063 Goals**

**Venue: Salle D**

*Président:* Dr. Edwin Byusa, Help a Child Rwanda

*Intervenants:*

1. Obichi Obiajunwa: Défis et perspectives pour combler les lacunes en matière de commercialisation de la recherche et transformer l'éducation
2. Nora Ndege: Vers des réformes systémiques du système mondial de publication de la recherche: opportunités et pistes politiques
3. Angela Burton Mboma: Équité et inclusion dans l'enseignement supérieur: Élaboration d'un cadre relever les défis à un apprentissage durable

	4. Carolina Viana: Innover pour éduquer: Des politiques fondées sur des données probantes pour un apprentissage inclusif et équitable en Afrique de l'Est
13h55 – 14h55	Pause déjeuner
15h00 – 15h45	<p><b>Séance 46 (plénière): Conférence invitée: Programme de lutte contre les maladies évitables par la vaccination – OMS AFRIQUE</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Présidente:</i> Dr Evelyn Gitau, Fondation Science pour l'Afrique (SFA Foundation)</p> <p><i>Présentateur:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pr Charles Wisyonge, Chef du programme des maladies évitables par la vaccination – OMS AFRIQUE</li> </ul>
15h45 – 16h15	<p><b>Séance 47 (plénière): Au-delà de la COVID-19: pérenniser les progrès de la surveillance génomique en Afrique</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p><i>Modérateur:</i> Sofonias Tessema, Expert en sciences de la mise en œuvre, Africa CDC</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dr Samuel Oyola, Chercheur principal, Institut international de recherche sur l'élevage</li> <li>• Dr Isabella Oyier, Chef du département des biosciences, Institut de recherche médicale du Kenya</li> </ul>
16h15 – 17h30	<p><b>Séance 48 (plénière): Recadrer le financement des STI en Afrique dans le contexte des changements géopolitiques mondiaux actuels</b>  <b>Venue: Ballroom</b></p> <p><i>Modérateurs:</i> Lilian Mutengu, Fondation SFA &amp; Engelbert Luchuo - Chef des programmes internationaux, APHRC</p> <p><i>Intervenants:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dr Jordan Kyongo - Responsable du pôle de recherche et d'innovation d'Afrique de l'Est, FCDO</li> <li>• Dr Anthony Mveyange, Directeur de la synergie des programmes, APHRC</li> </ul>
17h30 – 17h40	<p><b>Séance 49: Cérémonie de clôture, Maîtresse de Cérémonie – Maria Stella Namyalo, Agence de développement de l'Union africaine (AUDA-NEPAD)</b>  <b>Lieu: Ballroom</b></p> <p>Réflexions des délégués à la Conférence</p>

	<p><i>Remarques de clôture:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dr Eliya M. Zulu, Directeur exécutif, Institut africain pour les politiques de développement (AFIDEP)</li><li>• Dr Tom Kariuki, Président-directeur général, Fondation Science pour l'Afrique (Fondation SFA)</li><li>• Pr Brando Okolo, Conseiller principal, Science, technologie et innovation, AUDA-NEPAD</li></ul>
<b>FIN DE LA CONFÉRENCE</b>	