

**DECISION SUR LES CANDIDATURES AFRICAINES
AU SEIN DU SYSTEME
INTERNATIONAL**

La Conférence,

- A. PREND NOTE** du rapport du Comité ministériel sur les candidatures africaines au sein du système international au poste de **juge à la Cour internationale de justice (CIJ), pour la période 2021-2030**, qui doit avoir lieu au cours des élections prévues en septembre 2020 à New York, Etats-Unis.
- B. PREND ÉGALEMENT NOTE** des délibérations sur le poste de directeur général de **l'Organisation mondiale de la propriété intellectuelle (OMPI)** pour la période 2020-2026, lors de l'élection prévue les 5 et 6 mars **2020** à Genève, en Suisse.
- C. DECIDE:**
- 1.** Sur la question de la candidature au poste de **juge à la Cour internationale de justice (CIJ)** de demander aux trois (3) États membres (Nigeria, Rwanda et Ouganda) de se consulter au plus haut niveau en vue de parvenir à un consensus sur un candidat africain à ce poste et de faire rapport au Conseil exécutif par le biais du Comité ministériel sur les candidatures africaines au sein du système international en marge du Sommet extraordinaire de mai 2020 en Afrique du Sud.
 - 2.** Approuver la candidature du **Dr Edward Kwakwa** de la République du Ghana au poste de **directeur général de l'Organisation mondiale de la propriété intellectuelle (OMPI)** pour la période 2020-2026, qui doit avoir lieu lors de l'élection prévue les 5 et 6 mars 2020 à Genève, en Suisse.
 - 3.** Encourager la République de Sierra Leone et le Burkina Faso à poursuivre les consultations concernant le poste de **juge à la Cour pénale internationale (CPI)** pour la période 2021-2030 en vue de convenir d'un candidat africain commun au plus tard en juillet 2020.
 - 4.** Appeler les États membres à respecter le règlement intérieur du Comité ministériel sur les candidatures africaines au sein du système international et à faire preuve d'un sens de la solidarité et du panafricanisme, fondé sur les consultations et le consensus, en parlant d'une seule voix sur la scène internationale.