



COMMUNIQUÉ DE PRESSE POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Le Forum de la ZLECAf sur le commerce numérique et les services s’achève sur des engagements communs visant à faire avancer l’économie numérique de l’Afrique

Lusaka, Zambie - 10 mai 2025 - Le Forum inaugural de la ZLECAf sur le commerce numérique et les services s’est achevé aujourd’hui à Lusaka, marquant une étape importante dans le parcours de l’Afrique vers la construction d’une économie numérique unifiée. Organisé sous le thème « *Stimuler le commerce numérique pour accélérer la mise en œuvre de la ZLECAf* », le Forum de trois jours a réuni des chefs d’État et de gouvernement, des ministres, le secteur privé, des partenaires de développement et des innovateurs de tout le continent et d’ailleurs.

Accueilli par la République de Zambie sous le patronage de Son Excellence Hakainde Hichilema, Président de la République de Zambie, et organisé en collaboration avec le Secrétariat de la ZLECAf, le Forum a servi de plateforme de dialogue, de création de partenariats et d’échange d’idées pour accélérer la mise en œuvre du Protocole de la ZLECAf sur le commerce numérique. Le Protocole, adopté en un temps record, a été largement reconnu comme l’un des instruments juridiques les plus avant-gardistes du continent. Il pose les jalons d’un marché numérique africain unique.

Le Forum a également été honoré par la présence de Son Excellence Duma Boko, Président de la République du Botswana, dont la participation a renforcé la volonté politique collective à travers le continent d’approfondir l’intégration du commerce numérique dans le cadre de la ZLECAf. Les deux chefs d’État ont participé à la session plénière présidentielle, aux côtés du Secrétaire général du Secrétariat de la ZLECAf, S.E.M. Wamkele Mene, pour discuter de l’exploitation du potentiel du commerce numérique en tant que vecteur de croissance, d’innovation et d’inclusion.

Au cours du Forum, les participants ont pris part à dix sessions plénières et parallèles couvrant un large éventail de sujets, notamment l’inclusion numérique pour les MPME, les paiements transfrontaliers, la gouvernance des données, l’intelligence artificielle et la monétisation des plateformes numériques. Les discussions ont constamment souligné le besoin urgent d’investir dans des infrastructures interopérables, des réglementations harmonisées et des initiatives de renforcement de capacités qui permettent aux jeunes, aux femmes et aux petites entreprises africaines d’être compétitifs à l’ère du numérique.

Le Secrétariat de la ZLECAf, en partenariat avec Google Hustle Academy, a lancé le programme de compétences numériques et d’entrepreneuriat de la ZLECAf. Cette initiative vise à combler le déficit de compétences numériques en Afrique et à autonomiser une nouvelle génération d’entrepreneurs. Le Forum a également récompensé les dix finalistes du Concours



de l'innovation numérique de la ZLECAf, affirmant le rôle des solutions africaines dans la transformation économique du continent.

Dans son discours d'ouverture, le Président Hichilema a réaffirmé l'engagement de la Zambie à se positionner comme une force de premier plan dans la transformation numérique de l'Afrique, appelant à une collaboration plus forte entre les gouvernements et le secteur privé pour assurer une croissance inclusive grâce au commerce numérique. Son appel a été étayé par S.E.M. Mene, qui a souligné l'urgence d'une action collective pour construire l'infrastructure numérique, garantir les investissements et développer l'innovation.

La cérémonie de clôture a été marquée par la présentation d'un appel à l'action décrivant des mesures pratiques pour stimuler le commerce numérique intra-africain. Il s'agit notamment de renforcer l'infrastructure numérique, de soutenir les plateformes numériques africaines et de veiller à l'élaboration de politiques inclusives. Elle s'est conclue par un engagement renouvelé des États parties et des parties prenantes à mettre en œuvre le Protocole et à créer un continent numériquement connecté compétitif, sûr et inclusif.

Alors que l'Afrique passe de la phase de négociation à la mise en œuvre, la dynamique créée à Lusaka indique clairement que le commerce numérique n'est pas une ambition future. Il s'agit d'un impératif présent. Le Forum a réaffirmé qu'en travaillant ensemble, l'Afrique peut construire une économie numérique prospère inclusive et qui lui assure une place de leader mondial en matière d'innovation, de résilience et d'intégration.

À propos de la ZLECAf

La Zone de libre-échange continentale africaine (ZLECAf) est l'un des projets phares de l'Agenda 2063 : L'Afrique que nous voulons, et est entrée en vigueur le 30 mai 2019, les échanges commerciaux dans le cadre de l'Accord ayant commencé le 1er janvier 2021. Il s'agit d'un accord commercial de grande ambition visant à réunir les 55 États membres de l'Union africaine (UA), couvrant un marché de plus de 1,3 milliard de personnes. D'une portée globale, la ZLECAf porte sur des domaines clés de l'économie africaine, notamment le commerce des marchandises et des services, le commerce numérique, la protection des investissements, les droits de propriété intellectuelle et la politique de concurrence, entre autres. En éliminant les obstacles au commerce sur le continent, la ZLECAf vise à stimuler de manière significative le commerce intra-africain, en particulier dans les secteurs de la production et des services à valeur ajoutée. Selon les estimations, l'Accord pourrait augmenter le commerce intra-africain de 52,3 % grâce à la libéralisation tarifaire et aux mesures de facilitation du commerce. Pour plus d'informations, veuillez consulter : <https://au-afcfta.org>.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

Mme Grace Khoza, Conseillère principale en communication | Secrétariat de la Zone de libre-échange continentale africaine (ZLECAf) | Email : Grace.Khoza@au-afcfta.org | Accra, Ghana

Mme Yafika Chitanda, Chargée de communication | Secrétariat de la Zone de libre-échange continentale africaine (ZLECAf) | Email : Yafika.chitanda@au-afcfta.org | Accra, Ghana

****FIN****