



## DÉCLARATION DU SECRÉTAIRE EXÉCUTIF DE LA CIRGL SUR LE SOUDAN

---

**Bujumbura, 3 Mars 2025** – Le Secrétaire Exécutif de la Conférence Internationale sur la Région des Grands Lacs (CIRGL) exprime sa vive préoccupation concernant l'annonce par les Forces de Soutien Rapide (FSR) et les groupes affiliés d'une charte politique établissant une autorité gouvernementale parallèle dans les zones sous leur contrôle.

Ce développement représente un risque significatif pour l'unité du Soudan et pourrait entraver les efforts régionaux et internationaux en cours en faveur de la paix et du dialogue. La CIRGL s'oppose fermement à cette action unilatérale qui remet en question la souveraineté et l'intégrité territoriale du Soudan.

La CIRGL réaffirme les principes établis lors du 10<sup>ème</sup> Sommet Extraordinaire des Chefs d'État et de Gouvernement de la CIRGL tenu en juin 2023, qui a clairement reconnu que "la solution à la crise soudanaise n'est pas militaire, elle est politique, a travers un processus politique viable et inclusif." Nous maintenons notre conviction qu'une paix durable au Soudan ne peut être atteinte que par un dialogue global impliquant toutes les parties prenantes soudanaises. Dans ce contexte, la CIRGL salue la feuille de route annoncée par le Soudan le 9 février 2025 sur la formation d'un cabinet de technocrates indépendants afin de restaurer la paix et la stabilité dans le pays et de reprendre les tâches de la période de transition, y compris la réalisation de la transition démocratique dans le pays.

La CIRGL souligne l'importance de coordonner avec les autorités légitimes du Soudan vers une transition démocratique pacifique. Nous exprimons notre profonde préoccupation concernant les violences contre les civils qui ont perturbé les opérations humanitaires, particulièrement à El Fasher et au camp de Zamzam, et appelons à un accès humanitaire immédiat. Nous réaffirmons notre engagement envers l'unité du Soudan, son intégrité territoriale et la résolution pacifique de ce conflit.

**FIN**