



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**La SADC organisera le 30<sup>e</sup> Forum régional sur les perspectives climatiques pour l'Afrique australe (SARCOF-30) à Antananarivo en République de Madagascar, du 28 au 30 janvier 2025**

**Le 24 janvier 2025, Gaborone au Botswana** : Le Secrétariat de la Communauté de développement de l'Afrique australe (SADC) organisera, au titre du programme ClimSA, financé par l'Union européenne (UE) dans le cadre du Programme intra-ACP pour les services climatiques et les applications connexes (ClimSA), le 30<sup>e</sup> Forum régional sur les perspectives climatiques pour l'Afrique australe (SARCOF-30) du 28 au 30 janvier 2025 à Antananarivo à Madagascar.

Cette réunion s'inscrit dans la mise en œuvre du Cadre mondial pour les services climatiques (GFCS) dans la région de la SADC. Ce cadre mondial (GFCS) vise à renforcer et à coordonner le développement, la prestation et l'utilisation des services climatiques pour soutenir la prise de décisions lorsqu'ils s'agit de gérer les risques climatiques à l'échelle nationale, régionale et mondiale. De ce fait, le SARCOF joue un rôle essentiel car il fournit à la Région des prévisions climatiques saisonnières précises, aidant ainsi les communautés à mieux anticiper les aléas climatiques et à pleinement tirer parti des conditions favorables.

Par ailleurs, cette rencontre intervient dans un contexte marqué par le lancement d'un appel humanitaire régional par la région de la SADC afin de secourir les États membres touchés par la sécheresse et les inondations aggravées par El Niño, ainsi que par d'autres bouleversements climatiques tels que la faible pluviométrie et la fréquence accrue des inondations, des cyclones et des sécheresses.

Conformément au Plan indicatif régional de développement stratégique (RISDP) 2020–2030 de la SADC, qui souligne l'importance de tenir compte de l'environnement dans les activités de développement socio-économique, l'édition 2025 du SARCOF mettra en avant les stratégies collaboratives visant à renforcer la résilience climatique et à intégrer les informations relatives au climat dans les processus décisionnels des secteurs clés tels que l'agriculture, l'eau et l'énergie.

Le SARCOF, organisé deux fois par an – une première fois avant le début de la saison des pluies et une seconde à mi-saison – contribue grandement aux processus d'identification des schémas de variabilité climatique, d'évaluation de la saison précédente et de l'élaboration des perspectives pour la saison des pluies à venir. Ce forum réunit des prestataires de services climatiques, des parties prenantes clés provenant des secteurs de l'eau, de l'énergie, de l'agriculture, de la santé et de la réduction des risques de catastrophe, ainsi que des représentants gouvernementaux, des décideurs politiques et des organisations humanitaires de toute la région. Tous ces

participants réfléchissent aux conséquences de la saison des pluies à venir et aux stratégies à mettre en place pour en atténuer l'impact, tout en élaborant conjointement une alerte précoce pour la Région, ce qui contribue ainsi à une prise de décision éclairée au service des utilisateurs des politiques et des opérations.

En outre, la réunion constituera une plateforme où il sera possible de mener des discussions sur les projets en cours dans la Région, ainsi que des échanges techniques sur les dernières avancées en sciences et technologies climatiques, notamment les applications émergentes.

Le thème du SARCOF-30, « Agir ensemble pour combler les insuffisances des systèmes d'alerte précoce dans la région de la SADC », s'inspire de la principale réflexion de l'Organisation météorologique mondiale (OMM) pour la Journée météorologique mondiale 2024. Il souligne qu'une collaboration régionale est indispensable afin d'améliorer les systèmes d'alerte précoce afin de mieux prendre en charge les risques climatiques croissants. Ce forum reflète l'engagement commun de la Région à répondre à la crise climatique par la collaboration et l'innovation et réaffirme sa détermination à rendre l'Afrique australe plus sûre et plus résiliente face au climat.

Le SARCOF-30 suivra une réunion des experts climatiques (CEM), qui se tiendra du 21 au 27 janvier 2025 à Antananarivo (Madagascar). Celle-ci vise à renforcer les capacités des experts climatiques en prévision à long terme au sein des services météorologiques et hydrologiques nationaux (NMHS) de la région de la SADC et à présenter les perspectives climatiques saisonnières régionales pour la période de février à juin 2025.

**Pour toute demande de renseignements, veuillez contacter :**

Mme Barbara Lopi, responsable de la communication et des relations publiques par courriel à [blopi@sadc.int](mailto:blopi@sadc.int) ou Letso S. Mpho par courriel à [lmpho@sadc.int](mailto:lmpho@sadc.int) ou à [prinfo@sadc.int](mailto:prinfo@sadc.int).

.....

**Un mot sur la SADC**

La SADC est une organisation composée de 16 États membres créée en 1980 sous le nom de Conférence de coordination du développement de l'Afrique australe (SADCC) et transformée en août 1992 en Communauté de développement de l'Afrique australe (SADC). La SADC a pour mission de promouvoir une croissance économique durable et équitable et le développement socioéconomique à travers des systèmes de production efficaces, une coopération et une intégration plus approfondies, la bonne gouvernance et une paix et une sécurité durables, afin que la Région devienne un acteur compétitif et efficace dans les relations internationales et dans l'économie mondiale. Les États membres de l'organisation sont les suivants : Angola, Botswana, Comores, République démocratique du Congo, Eswatini, Lesotho, Madagascar, Malawi, Maurice, Mozambique, Namibie, Seychelles, Afrique du Sud, République-Unie de Tanzanie, Zambie et Zimbabwe.

**Publié par le Secrétariat de la SADC  
Le 24 janvier 2025  
Gaborone (Botswana)**