



REPÚBLICA DE ANGOLA

Ministério das Telecomunicações, Tecnologias de Informação e Comunicação Social
Instituto Nacional de Meteorologia e Geofísica
GABINETE DO DIRECTOR GERAL

COMUNICADO N° 010/DG.INAMET/2024

I FÓRUM NACIONAL SOBRE PREVISÕES CLIMÁTICAS

No âmbito do Programa Intra-ACP de Serviços Climáticos e Aplicações Relacionadas (ClimSA), o Governo de Angola, através do Ministério das Telecomunicações, Tecnologias de Informação e Comunicação Social (MINTTICS), por via do Instituto Nacional de Meteorologia e Geofísica (INAMET), em colaboração com o Centro de Serviços Climáticos (CSC) da Comunidade para o Desenvolvimento da África Austral (SADC), realiza o Primeiro Fórum Nacional Sobre Previsões Climáticas (NCOF-01) em Angola, com o tema “**Na linha da frente da acção climática**”, que tem como objectivo iniciar um diálogo estruturado e a colaboração com provedores de informações climáticas, pesquisadores e usuários finais em Angola.

A declaração oficial do NCOF ocorrerá no dia 30 do corrente mês, em Luanda, no Hotel Epic Sana, Sala Angola 1, e norteia-se nos seguintes pontos:

- Melhorar os Serviços Climáticos Nacionais: Desenvolver capacidade entre especialistas do INAMET e partes interessadas nacionais para produzir e implementar o NCOF;
- Promover o uso da Plataforma de Interface para Utilizadores (UIP) Nacional: Projecto de Termos de Referência (TdR) para UIP Nacional, adaptados aos sectores prioritários de Angola (agricultura e água);
- Redução da Previsão do SARCOF-29: Trabalhar em colaboração com as partes interessadas nacionais na redução da previsão emitida a nível regional para a escala nacional;

- Gerar previsão climática sazonal, a nível nacional, para as subestações trimestrais sobrepostas de Outubro, Novembro e Dezembro (OND) de 2024; Novembro, Dezembro e Janeiro (NDJ) de 2024/2025; Dezembro, Janeiro e Fevereiro (DJF) de 2024/2025 e Janeiro, Fevereiro e Março (JFM) de 2025;
- Facilitar a coprodução: coproduzir produtos personalizados (previsão sazonal) com a contribuição das partes interessadas, em particular dos sectores de água, agricultura e redução de riscos de desastres;
- Apoiar a Adaptação Nacional e a Construção da Resiliência: Use previsões e recomendações climáticas para informar estratégias nacionais de adaptação e aumentar a resiliência à variabilidade e às mudanças climáticas.

GABINETE DO DIRECTOR GERAL DO INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA E GEOFÍSICA – INAMET, em Luanda, 28 de Outubro de 2024.