



## ORGANISATION DE L'AVIATION CIVILE INTERNATIONALE

**Quatrième réunion du sous- groupe APIRG Infrastructure et gestion de l'information (IIM/SG/4)***(Virtual Meeting, 31 Août - 03 Septembre 2021 )***Point 6 de l'ordre du jour : Carences de la navigation aérienne****WP 6.3 - Développement coopératif des services de météorologie aéronautique dans la région AFI (AFI CODEVMET) - Poursuite du projet***(Présenté par le Secrétariat)***SOMMAIRE**

Cette note de travail présente la version révisée du Projet développement coopératif des services de météorologie aéronautique dans la région AFI (AFI CODEVMET) et appelle les États à appuyer sa mise en œuvre.

**L'action par la réunion est donnée au paragraphe 3**

## REFERENCES

- Accord de gestion de services (MSA du projet) signé par le secrétaire, 2016
- Document de projet CODEVMET AFI (ProDoc) signé par 15 États, en 2016
- Rapport de la première réunion du Comité de Pilotage du projet CODEVMET AFI (SC/1), février 2018
- Document de description du projet révisé, juillet 2021

**Objectif (s) stratégique (s) connexe (s) de l'OACI :**

- A – Sécurité aérienne, B – Capacité et efficacité de la navigation aérienne.

**KPI et modules ASBU associés :**

- KPI ASBU associés : tous ceux applicables au MET

**1. INTRODUCTION**

1.1. Le Projet de développement coopératif de la météorologie aéronautique dans la région Afrique-Océan Indien (CODEVMET AFI) a été conçu en 2016 pour combler les lacunes de navigation aérienne critiques de longue date dans le domaine MET dans les États membres de la région AFI.

- 1.2. Le projet était focalisé sur deux objectifs principaux: i) le renforcement des capacités de l'Autorité de l'Aviation Civile de l'État dans l'exercice de la supervision de la sécurité dans le domaine MET; ii) Établir un mécanisme visant à permettre aux fournisseurs de services MET de se conformer aux normes de sécurité de l'aviation de l'OACI relatives à la fourniture d'informations météorologiques à temps, fiables et précises à l'aviation.
- 1.3. Le projet a été principalement financé par les contributions annuelles des États. Seize États ont signé l'Accord de services de gestion (MSA) du Projet. Six États contributeurs sur les 16 États signataires ont bénéficié du projet.
- 1.4. La quatrième réunion de la 221<sup>ème</sup> Session du Conseil de l'OACI a examiné les résultats de l'évaluation des projets régionaux en 2020 en Afrique, y compris le projet CODEVMET-AFI. La réunion a noté des préoccupations liées à la mise en œuvre de ce projet et a exhorté le Secrétariat à traiter les questions soulevées par l'audit.
- 1.5. Le Secrétariat a entrepris la révision du projet CODEVMET pour répondre aux préoccupations soulevées et assurer sa pertinence par rapport aux défis auxquels sont confrontés les États.

## **2. DISCUSSION**

- 2.1. Le Secrétariat a révisé l'Accord de service de gestion de projet (MSA) et ses annexes, y compris les Documents de description de projet CODEVMET AFI ( ProDoc ) afin d'assurer leur pertinence par rapport aux défis rencontrés par les États.
- 2.2. Le principal objectif de la refonte du projet est de d'actualiser et adapter le processus du projet pour : a) aider les États à améliorer leurs fonctions de contrôle au sein des fournisseurs de services MET dans les pays membres, b) aider les fournisseurs de services MET à se conformer aux SARPs de l'OACI et à mettre en œuvre le système de gestion de la qualité dans le domaine MET.
- 2.3. Le nouveau format du projet est constitué d'une dizaine d'étapes menant à des livrables à distance et sur le terrain.
- 2.4. Le Comité de Pilotage du Projet CODEVMET AFI a approuvé le projet révisé, le plan de travail et le budget correspondant pour guider sa mise en œuvre au début de l'année 2022.
- 2.5. Le Secrétariat diffusera les documents de projet pour signature par les États.

## **3. ACTION DE LA RÉUNION**

- 3.1. 3.1 La réunion est invitée à :
  - a) Noter les informations contenues dans la présente note ;
  - b) Encourager les États à soutenir le projet afin de combler les lacunes persistantes dans la zone MET.

**3.2. *Projet de conclusion 4/xx : Poursuite du projet CODEVMET AFI***

**Que, afin de renforcer la capacité de supervision de l'État à continuellement les Activités de surveillance et de mise en œuvre dans le domaine MET ;**

**Les États/organisations soutiennent la mise en œuvre du projet relatif au développement coopératif du service météorologique aéronautique dans la région AFI (CODEVMET AFI)**

---FIN---