



MOT DE BIENVENUE DU SECRETAIRE EXECUTIF A LA CEREMONIE
D'OUVERTURE DE LA RENCONTRE DU GROUPE D'EXPERTS MET
POUR L'HARMONISATION DU DIEPOSITIF REGLEMENTAIRE DES
ETATS MEMBRES DES AAMAC

(20 octobre 2017, N'Djamena, Tchad)

- Monsieur le Directeur Général de l'ADAC
- Monsieur le Directeur National de la Météorologie
- Monsieur le directeur General de l'ASSA-AC
- Monsieur le Représentant de l'ASECNA
- Monsieur l'Administrateur Délégué de l'ASECNA
- Monsieur l'Administrateur Général d'ASECNA SERVICE

- Messieurs les experts
- Mesdames et messieurs

Je voudrais tout d'abord vous remercier sincèrement d'avoir répondu à notre invitation malgré votre calendrier suffisamment chargé. Ceci démontre, si besoin en était, de l'intérêt que vous accordez aux activités des AAMAC.

Je souhaite la bienvenue aux experts tout en remerciant leurs Etats respectifs d'avoir accepté de les mettre à la disposition des AAMAC pour les besoins de mise en œuvre de ses activités.

Je voudrais si vous le permettez, donner un aperçu sur le fondement et les raisons du regroupement que nous organisons ce jour, pour mieux mesurer l'importance de la cérémonie qui nous réunit aujourd'hui.

D'abord, c'est le Traité des AAMAC en son Article 6 sur les missions des AAMAC, qui stipule en alinéa c):

« Assister les Parties dans la mise en œuvre des règlements et procédures susvisés en organisant le cas échéant, la mise en place d'un

groupe d'experts composés de personnels de l'organisation elle-même, des Parties ou d'organismes externes spécialisés »

Par suite, les AAMAC dans cette phase de démarrage ayant des moyens humains et financiers relativement limités, le Conseil des AAMAC à sa 35^{ème} session tenue à Dakar les 16 et 17 décembre 2016 a approuvé un programme d'activité 2016 qui prévoit en bonne place l'harmonisation du dispositif règlementaire des Etats Membres des AAMAC dans le domaine ANS, ceci, en s'appuyant sur les experts des Etats.

C'est dans ce cadre qu'après avoir identifié des experts dans les différents sous domaines ANS : ATM, CNS, PANS-OPS, AIM, MET, MAP, SAR en coordination avec les Etats, des groupes de travail dans ces sous-domaines ont été mis en place.

La cérémonie qui nous réunit aujourd'hui et placée sous la présidence du Directeur Général de l'ADAC, concerne la rencontre qui regroupe des experts Méto.

Ce dernier groupe et non pas des moindres, qui se réunira pendant une quinzaine de jours à Ndjamena a pour mandat de finaliser un travail qui a débuté en principe depuis un mois avec l'aide des moyens modernes de communication.

La mission essentielle du groupe est de proposer des documents finaux pour le sous domaine de l'assistance météorologique à la Navigation aérienne, en s'appuyant sur des textes déjà existants au niveau des Etats et en prenant en compte les questions de protocole des audits USOAP de l'OACI, devant pouvoir être utilisés par les AAMAC pour assurer sa mission de supervision de l'ASECNA au nom de l'ensemble des Etats membres et d'assister les Etats à accomplir leurs obligations vis-à-vis de l'OACI.

La tâche de ce groupe peut paraître plus facile du fait que la plupart des documents communs au domaine ANS ont déjà été abordés par les groupes précédents.

Cependant, il ne faut pas perdre de vue sa particularité qui se situe à deux niveaux essentiels :

- Primo, il s'agit bien d'élaborer des documents dans un sous domaines essentiel concourant à la sécurité de la navigation aérienne.
- Secundo, le caractère spécifique de la météorologie aéronautiques du fait de l'ambiguïté par rapport à la situation des responsabilités dans certains de nos Etats, d'où la nécessité d'une étroite coordination dans la définition des dispositions règlementaires dans cette discipline.

Ainsi, prenant en compte les considérations ci-dessus, le groupe doit non seulement s'atteler à l'élaboration de projets de règlements et documents connexes, mais aussi il doit s'efforcer d'élaborer des projets de mémorandum d'entente avec les structures nationales compétentes dans le domaine concerné.

Mesdames et Messieurs

Vous conviendrez avec moi que la tâche n'est certes pas facile, mais j'ose placer mes espoirs sur les experts que vous êtes, tant du fait de votre formation que du point de vue de l'expérience acquise dans votre domaine de prédilection qu'est le sous domaine Météo.

Mesdames, messieurs

Avant de terminer mon propos, je voudrais,

A l'endroit de toutes autres institutions ici présentes, réaffirmer la volonté des AAMAC de coopérer et d'agir ensemble pour une amélioration effective de la sécurité de l'aviation dans notre zone.

Je voudrais également remercier sincèrement Monsieur le Directeur Général de l'ADAC et ces collaborateurs qui n'ont ménagé aucun effort pour nous appuyer dans l'organisation de la présente rencontre.

Je voudrais également saisir l'occasion pour réitérer notre gratitude à l'endroit des plus hautes autorités Tchadiennes pour avoir bien pour le soutien constant dont les AAMAC bénéficient de leur part.

Je vous remercie de votre attention.