



69310



**NATIONS UNIES**  
**CONSEIL ÉCONOMIQUE ET SOCIAL**

Distr. : LIMITEE

E/ECA/TCD/19

21 septembre 1984

FRANCAIS

Original : ANGLAIS

---

COMMISSION ECONOMIQUE POUR L'AFRIQUE

RAPPORT DE LA REUNION TECHNIQUE DES EXPERTS DES ORGANISMES  
DE RADIODIFFUSION SUR LE RAPPORT DU PROJET D'ASSISTANCE  
PREPARATOIRE (RAF/81/009) POUR LE DEVELOPPEMENT  
DE LA RADIODIFFUSION EN AFRIQUE

Harare (Zimbabwe) 1-3 juin 1984

## A. INTRODUCTION

1. La Réunion technique des experts des organismes de radiodiffusion sur le rapport du projet d'assistance préparatoire (RAF/81/009) pour le développement de la radiodiffusion en Afrique organisée conjointement par l'Union internationale des télécommunications (UIT) et la Commission économique pour l'Afrique (CEA) et financée par le Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD) s'est tenue à Harare (Zimbabwe) du 1er au 3 juin 1984.

## B. PARTICIPATION

2. Ont participé à la réunion les représentants des Etats membres de la CEA ci-après: Bénin, Burundi, Cap-Vert, Comores, Congo, Gambie, Guinée, Guinée équatoriale, Haute-Volta, Kenya, Lesotho, Madagascar, Malawi, Mali, Ouganda, République centrafricaine, République du Cameroun, République-Unie de Tanzanie, Rwanda, Sierra Leone, Tchad, Togo, Zambie et Zimbabwe. Ont également participé à la réunion les représentants du PNUD et de l'Union des radiodiffusions et télévisions nationales d'Afrique (URTNA).

## C. OUVERTURE DE LA REUNION

3. La réunion a été ouverte par le Secrétaire général adjoint du Ministère de l'information, des postes et télécommunications du Zimbabwe, M. Chemist Siziba, qui a, au nom de son Ministre, souhaité aux participants la bienvenue à Harare et a insisté sur l'importance de la réunion. Il a souhaité aux participants plein succès à leurs travaux.

4. Le représentant de l'UIT a, au nom du Secrétaire général de son organisation, M. Richard Butler, remercié les autorités zimbabwéennes d'avoir accepté d'accueillir la réunion et d'avoir réservé un accueil chaleureux à tous les participants.

5. Il a précisé que la présente réunion était destinée à offrir aux administrations africaines de radiodiffusion l'occasion de procéder à une réévaluation de leurs besoins en vue d'améliorer leurs services de radiodiffusion conformément aux objectifs du programme de la Décennie des Nations Unies pour les transports et les communications en Afrique. Les études contenues dans le rapport sur le projet d'assistance préparatoire pour le développement de la radiodiffusion en Afrique avaient été limitées à 15 pays soigneusement sélectionnés et qui étaient représentatifs de la situation dans l'ensemble du continent africain. Le rôle du projet PANAFTEL a été mis en évidence dans la mesure où ce projet fournissait des infrastructures de télécommunications pour la radiodiffusion. Le représentant de l'UIT a loué les efforts déployés par le PNUD pour développer les télécommunications en particulier dans le cadre du projet RAF/81/009.

6. Un représentant du secrétariat de la CEA a prononcé une allocution au nom du Secrétaire exécutif de la Commission. Il a déclaré que le développement des organismes de radiodiffusion représentait un investissement rentable à long terme dans la mesure où ils permettaient aux populations d'être mieux informées, plus motivées et plus instruites. Les moyens de recherche, de diffusion et de réception de l'information étaient non seulement insuffisants mais aussi inégalement répartis en Afrique au sud du Sahara. Il a indiqué que la couverture radiophonique était d'une manière générale encore très limitée dans les zones rurales et que la réception y était fortement réduite en raison du manque d'électricité et de piles nécessaires à l'alimentation des récepteurs.

7. S'agissant des données du programme de la Décennie des Nations Unies pour les transports et les communications en Afrique, la situation en 1984 n'était guère différente de ce qu'elle avait été au début de la Décennie en 1978. Le taux d'exécution des projets du programme de développement de la radiodiffusion était inférieur à 20 p. 100 et l'Afrique, avec 10 p. 100 de la population mondiale, ne possédait que 2 p. 100 des récepteurs radio, 3 p. 100 des émetteurs radio, 1 p. 100 des téléviseurs et 2 p. 100 des émetteurs de télévision existant dans le monde.

8. Il faudrait nécessairement redoubler d'efforts afin d'allouer davantage de ressources au développement de la radiodiffusion et de renforcer les compétences nécessaires pour assurer convenablement les services de ce sous-secteur. Le projet d'assistance préparatoire avait été conçu pour permettre d'identifier tous les domaines où il conviendrait d'apporter une aide d'urgence.

9. Le représentant de la CEA a ensuite évoqué les huit projets qui devraient être examinés par les experts de la Conférence; ces projets étaient regroupés sous le titre "Développement de la radiodiffusion en Afrique". Les experts auraient à les approuver et les recommander aux organismes donateurs et institutions de financement lors de la Réunion consultative technique sur la radiodiffusion devant se tenir du 4 au 6 juin au même lieu que la présente réunion.

10. Le représentant du PNUD a déclaré que le projet de développement de la radiodiffusion en Afrique constituait un bon exemple de coopération internationale. Les projets avaient été conçus suite à la prise de conscience de l'importance croissante des communications. Il était nécessaire de mobiliser l'appui des bailleurs de fonds extérieurs et le PNUD jouait à cet égard un rôle de catalyseur. Le représentant du PNUD a remercié les autorités zimbabwéennes pour leur hospitalité.

11. Le représentant de l'URTNA a, dans son allocution d'ouverture, souligné le rôle que jouait son organisation dans les plans de développement de la radio-diffusion en Afrique et a cité quelques-uns des centres que son organisation avait créés. Un certain nombre de pays africains qui participaient aux activités de ces centres avaient bénéficié des résultats concrets enregistrés. L'URTNA avait été l'une des premières organisations à se rendre compte qu'il restait beaucoup à faire pour développer la radiodiffusion en Afrique et se félicitait par conséquent du fait que l'OIT, le PNUD et la CEA aient exposé au grand jour les nombreux problèmes de la radiodiffusion en Afrique et aient proposé un ensemble de solutions concrètes à ces problèmes.

Election du bureau (point 2 de l'ordre du jour)

12. Les participants ont élu les représentants des pays suivants pour constituer le bureau de la Réunion technique des organismes de radiodiffusion sur le rapport du projet d'assistance préparatoire RAF/81/009:

Président	:	Zimbabwe
Vice-Président	:	Congo
Premier rapporteur	:	Gambie
Second rapporteur	:	Cameroun

Adoption de l'ordre du jour (point 3)

13. L'ordre du jour suivant a été adopté :

1. Ouverture de la réunion
2. Election du bureau
3. Adoption de l'ordre du jour
4. Présentation du rapport provisoire sur le projet d'assistance préparatoire (RAF/81/009)
5. Examen du rapport précité
6. Recommandations
7. Adoption du rapport modifié et adoption du projet de rapport de la réunion technique
8. Questions diverses
9. Clôture de la réunion

Présentation du rapport provisoire sur le projet d'assistance préparatoire  
(RAF/81/009) (point 4)

14. Un représentant du secrétariat de l'UIT a présenté le rapport provisoire sur le projet d'assistance préparatoire pour le développement de la radiodiffusion en Afrique. Ce rapport porte sur l'état de la radiodiffusion en Afrique, son rôle en tant qu'instrument de développement ainsi que les priorités et besoins identifiés conformément au programme de la Décennie des Nations Unies pour les transports et les communications en Afrique.

15. Il a évoqué le travail de l'équipe responsable du projet, son mandat ainsi que les conclusions et recommandations soumises à l'examen des gouvernements, des organismes nationaux de radiodiffusion et des bailleurs de fonds. L'équipe a présenté notamment une liste de huit projets formulés sur la base des besoins identifiés dans 15 pays africains dans lesquels elle s'était rendue, besoins qui avaient été extrapolés aux 45 pays d'Afrique au sud du Sahara.

16. Le représentant de l'UIT a, pour terminer, souligné la nécessité pour les participants de faire des propositions et des recommandations concrètes sur ce qu'il conviendrait de faire en vue d'accélérer le développement de la radiodiffusion en Afrique.

Examen du rapport provisoire (point 5)

17. Au cours du débat général qui a suivi la présentation du rapport, les représentants ont soulevé les principaux points ci-après :

1. Nécessité d'établir des priorités en matière de radiodiffusion dans l'allocation des ressources budgétaires nationales;
2. Critères de sélection des pays dans lesquels s'était rendue l'équipe responsable du projet;
3. Nécessité d'accorder de l'importance non seulement à l'entretien des récepteurs;
4. Personnel qualifié pour exploiter le matériel disponible;
5. Nécessité de normaliser le matériel afin de faciliter la formation du personnel et l'entretien des équipements;
6. Lacunes des administrations devant les problèmes de planification du développement, déficiences des structures de gestion et nécessité d'y remédier;

7. Nécessité d'avoir des industries de fabrication de composants et de matériel électroniques;
  8. Faible croissance des services de radiodiffusion due en partie à l'inexistence de circuits de transmission des programmes.
18. En réponse, les représentants de la CEA et de l'UIT ont donné les éclaircissements ci-après :
1. Critères - les 15 pays avaient été sélectionnés en étroite collaboration avec l'URTNA, sur la base de facteurs régionaux et linguistiques ainsi qu'en fonction du niveau de développement de leurs services de radiodiffusion.
  2. Priorité - étant donné que les projets contenus dans les plans nationaux de développement seraient généralement financés grâce à l'aide des bailleurs de fonds extérieurs, les organismes de radiodiffusion devraient veiller à ce que leurs projets soient inclus dans ces plans.
  3. Composants électroniques - il existait, dans le cadre de la Décennie des Nations Unies pour le transport et les communications en Afrique, un projet devant être entrepris conjointement par l'Union panafricaine des télécommunications (UPAT), l'Organisation des Nations Unies pour le développement industriel (ONUDI), l'UIT et l'Organisation de l'Unité africaine (OUA).
19. Les huit projets identifiés dans l'étude ont été examinés un à un et adoptés avec les modifications suivantes :
- i) "Formation continue du personnel de radiodiffusion en Afrique" : ajouter les mots "bourses de perfectionnement" à la définition de la Nature du projet;
  - ii) "Formation de formateurs pour les centres nationaux de formation en radiodiffusion" : supprimer le deuxième paragraphe du sous-titre intitulé "Contenu et partie constituantes du projet" et la note qui s'y rapporte;
  - iii) "Moyens de formation de techniciens de maintenance de récepteurs radio" : à fusionner avec le projet "Développement des moyens de réception de la radiodiffusion en Afrique";
  - iv) "Centre de recherche et de documentation" : inclure "Standardisation" dans le titre et modifier en conséquence la fiche de projet.

20. S'agissant du lieu d'implantation des centres de formation au titre du projet "Assistance à cinq instituts de formation en radiodiffusion" les participants ont souligné la nécessité de tenir compte des critères tels que le niveau de développement, la langue et la répartition géographique, etc.

21. Les participants ont convenu de présenter un projet additionnel sur les structures de gestion des organisations de radiodiffusion et le Malawi a été prié d'apporter son assistance à la formulation de ce projet additionnel.

Recommandations (point 6)

22. Les modifications suivantes ont été apportées aux recommandations :

Chapitre V

i) Introduction

Au deuxième paragraphe ajouter après "Agences des Nations Unies concernées" les mots "et les autres organisations régionales africaines appropriées".

ii) 5-1 Recommandations aux Gouvernements africains

Le sous-titre "Décentralisation" devient "Décentralisation/Ruralisation".

iii) Comité de politique nationale de la communication

Point 4 à modifier de la manière suivante après "Organes de Planification", "des sociétés d'énergie électrique et d'autres groupes d'intérêt identifiés dans la société, afin de formuler une politique de développement coordonnée de la communication au niveau national".

iv) Formation et Education

7. Ajouter la phrase suivante comme dernier paragraphe :

"La formation des techniciens devrait être prévue dans les contrats passés avec les fournisseurs pour l'achat de leurs équipements".

v) Densité des récepteurs de radiodiffusion

10. Deuxième paragraphe, ajouter les mots "et de pièces détachées" après les mots "construction de récepteurs".

vi) Contenu des programmes

12. Ajouter la phrase suivante comme dernier paragraphe :

" Il est recommandé de créer un comité national des média chargé de coordonner les activités de programmation".

vii) Echange de programmes enregistrés

14. Remplacer le dernier paragraphe par la phrase suivante :

"Il est recommandé aux Gouvernements africains d'harmoniser les tarifs des services de télécommunications en tenant compte des études techniques et économiques en cours de réalisation par diverses organisations régionales et internationales en vue d'encourager un plus grand usage et une utilisation optimale du réseau PANAFTEL".

Ajouter le nouveau paragraphe suivant :

"Il est recommandé aux gouvernements africains de prendre des mesures en vue de renforcer l'URTNA de manière à développer l'échange de programmes de radiodiffusion entre les pays africains".

5.2 Recommandations aux organismes de radiodiffusion africainsviii) Personnel

17. La modification ne concerne que la version anglaise. Le texte français reste inchangé.

ix) Equipements professionnels

24. Remplacer les mots "des techniciens" par les mots "du personnel technique".

5.3 Recommandations à l'assistance bilatérale et multilatérale

x) Au point 28 ajouté après le second paragraphe le nouveau paragraphe suivant : "Il est recommandé que les bailleurs de fonds aident l'URTNA à renforcer ses programmes par le biais d'activités telles que le Centre de contrôle de Bamako".



Adoption du rapport modifié (RAF/81/009) et adoption du projet de rapport de la réunion technique (point 7)

23. Le projet du rapport de la réunion et le rapport d'assistance préparatoire RAF/81/009 ont été adoptés sous leurs formes modifiées.

24. En adoptant le rapport d'assistance préparatoire RAF/81/009 les participants ont invité la Commission économique pour l'Afrique, l'union internationale des télécommunications ainsi que les gouvernements et organismes de radiodiffusion africains à mettre en oeuvre les recommandations en collaboration avec les bailleurs de fonds.

25. Le secrétariat de la CEA a également informé les participants que les projets tels qu'ils figurent dans le rapport d'assistance préparatoire RAF/81/009 pour le développement de radiodiffusion en Afrique seraient présentés globalement dans le numéro de projet BRP 60-001 à la sixième réunion consultative technique sur la radiodiffusion qui devait se tenir à Harare du 4 au 6 juin 1984.

Questions diverses (point 8)

26. Un représentant de l'UIT a fait indiquer que de nombreuses recommandations et résolutions avaient été adoptées au cours des conférences, réunions et séminaires des organisations intergouvernementales régionales, de l'ONU et d'organismes des Nations Unies telles que la CEA, l'UNESCO et l'UIT. Bien que ces recommandations et résolutions soient d'une importance cruciale pour le développement de la radiodiffusion en Afrique, elles resteraient lettre morte si les pays africains et les organismes africains de radiodiffusion eux-mêmes ne prenaient pas l'initiative de les mettre en oeuvre et de développer leurs systèmes radiodiffusion.

27. Les conférences devant se tenir à la fin de 1984 et en 1985, 1986, 1987 et 1988 étaient d'une importance particulière pour le développement des télécommunications et des services de radiodiffusion dans le monde; les organismes africains de radiodiffusion devraient nécessairement se préparer à participer à ces conférences en vue de prendre part à la prise de décisions susceptibles d'influer sur le développement de leurs services de radiodiffusion.

28. Les réunions suivantes sont particulièrement importantes pour le développement de la radiodiffusion en Afrique :

1. 25 juin au 20 juillet 1984 (quatre semaines) Conférence préparatoire à la réunion du CCIR pour la Conférence administrative mondiale de la radiodiffusion sur l'utilisation de l'orbite du satellite géostationnaire et la planification des services spatiaux qui l'exploitent.
  2. 29 octobre - 7 décembre 1984 (6 semaines) La deuxième session de la Conférence administrative régionale pour la radiodiffusion sonore en modulation de fréquence dans la bande VHF très haute fréquence (région 1 et certains pays concernés de la région 3).
  3. Au début de 1985 l'UIT se propose d'organiser des séminaires régionaux pour préparer la première session de la Conférence administrative mondiale de la radiodiffusion sur l'utilisation de l'orbite du satellite géostationnaire et la planification des services spatiaux qui l'exploitent. Les dates exactes de la tenue de ces séminaires en Afrique seraient communiquées aux Etats membres.
  4. Ces séminaires régionaux seraient suivis du 8 août au 13 septembre 1985 (soit cinq semaines et demi) de la première session de la Conférence administrative mondiale de la radiodiffusion sur l'utilisation de l'orbite du satellite géostationnaire.
29. Le calendrier des différentes réunions intéressant la radiodiffusion pour les années 1986-1988 seraient communiquées ultérieurement aux Etats membres.

#### Clôture de la réunion (point 9)

30. Les participants ont remercié le Président pour la dextérité avec laquelle il a conduit les débats. Ils ont remercié également les organisations internationales pour avoir aidé les participants à se rendre à la réunion et ils ont exprimé l'espoir que cette assistance serait poursuivie. Les participants ont également exprimé leur sincère reconnaissance au gouvernement et au peuple du Zimbabwe pour l'accueil chaleureux qu'ils ont réservé aux participants et l'hospitalité qu'ils leur ont accordée.

Recommandation No. 1

Développement de la radiodiffusion en Afrique

La première réunion technique des experts de la radiodiffusion tenue à Harare (Zimbabwe) du 1 au 3 juin 1984,

Considérant que le développement de la radiodiffusion en Afrique a été lent par rapport aux autres services de télécommunication,

Rappelant la recommandation numéro 14 de la troisième conférence africaine des télécommunications sur le développement de la radiodiffusion et de la télévision,

Consciente du fait que la majorité de la population rurale dans la plupart des pays africains ne disposent pas des moyens de communications modernes de base,

Sachant que sans la participation active de la majorité qui constitue la population rurale aux efforts de développement national, le progrès socio-économique en Afrique sera freiné pendant longtemps,

1. Prend acte avec satisfaction du rôle et des activités du Secrétaire général de l'union internationale des télécommunications et du Secrétaire exécutif de la Commission économique pour l'Afrique,

2. Recommande

i) que le rapport d'assistance préparatoire sur le développement de la radiodiffusion en Afrique (RAF/81/009) soit adopté;

ii) que l'UIT et la CEA soient félicitées pour avoir organisé cette réunion, la première du genre sur la radiodiffusion et exprime l'espoir que l'UIT et la CEA organiseront à l'avenir des réunions similaires sur d'autres problèmes de développement dans le domaine de la radiodiffusion.