



27TH SESSION OF THE FORESTRY COMMITTEE

From July 22 to 26, 2024

Statement from the Africa Regional Group

ITEM 8.4 FAO'S WORK ON INTEGRATED FOREST FIRE MANAGEMENT (COFO/2024/6.4) (WRITTEN CORRESPONDENCE PROCEDURE)

Document: COFO/2024/6.4

Mr. President, Excellencies, Ladies and Gentlemen, distinguished delegates,

1. Morocco makes this statement on behalf of the Africa Regional Group (GRA) under this agenda item;
2. The Africa Regional Group (GRA) thanks the Committee Secretariat for the insightful document on “FAO’s work on integrated forest fire management”;
3. On this occasion, it is appropriate to recall that forest fires are listed among the major risks and constitute a real threat to the environment and a source of significant damage, seriously compromising the security of citizens and sustainable development, while contributing climate change;
4. The GRA recalls the statistics, reported by the documents of the 24th session of the African Forestry and Wildlife Commission, held in Arusha, United Republic of Tanzania, according to which, Africa is home to about 20% of the world's vegetation cover, however it records two third of vegetation fires in the world, of which only 8 countries on the African continent account for 46% of all forest fires in the world;
5. The GRA strongly encourages all Member States to adopt the principles and strategic actions outlined in the updated FAO Voluntary Guidelines on Fire Management. These guidelines provide a valuable framework for integrating fire management into broader land and resource management strategies;

6. In the African context, fire is a widely used, familiar and inexpensive land management tool to manage cropland through the removal of crop debris and to control weeds and pests. However, forest fires in our region often result from these traditional practices and are aggravated by the vulnerability of forest ecosystems and the effects of climate change. The implementation, therefore, of the FAO Voluntary Guidelines and the adoption of integrated management that takes into account local knowledge would contribute to achieving the balance between the beneficial use of fire and the need to mitigate its impacts negative;
7. Thus, the GRA recommends that FAO continue to work with its partners to move from the classic model focused on fire suppression to a more holistic and integrated approach. Initiatives and frameworks implemented in this direction, notably the Global Fire Management Hub (Fire Hub) and the “Securing the future of forests with integrated risk management” mechanism, are essential to improve the capacity of Member States to meet challenges;
8. In addition to promoting cooperation and the exchange of experiences in the fight against forest fires, the support expected from FAO could concern several other aspects, in this case:
 - i. The design and operationalization of forest fire risk prediction systems,
 - ii. The development of forest management and defense plans against fires,
 - iii. Capacity building in connection with preventive measures, forest fire fighting techniques and good post-fire restoration practices.
9. The GRA notes with concern that FAO's current resources are insufficient to meet the increasing demands on the Organization for assistance in integrated fire management and urges FAO to seek innovative financing solutions to address this insufficiency;
10. We urge FAO to maintain and strengthen its technical support to African Member States for the implementation of integrated fire management. The role of the Fire Hub in building capacity, sharing knowledge and promoting regional collaboration is crucial, taking into account the increasing frequency and intensity of wildfires in Africa;
11. The GRA echoes the African Forestry and Wildlife Commission 's invitation to member countries to strengthen regional collaboration to best manage and reduce wildfire threats through the review, analysis and the use of field tools and data;
12. Finally, the GRA calls on all member and partner countries to commit to these recommendations, working together to build resilient landscapes, protect communities and improve ecological health in the face of increasing wildfire threats.

THANKS



27^{ème} SESSION DU COMITE DES FORÊTS

Du 22 au 26 Juillet 2024

Déclaration du Groupe Régional Afrique

POINT 8.4 TRAVAUX DE LA FAO SUR LA GESTION INTÉGRÉE DES FEUX DE FORÊTS (COFO/2024/6.4) (PROCÉDURE DE CORRESPONDANCE ÉCRITE)

Document : COFO/2024/6.4

Monsieur le Président, Excellences Mesdames et Messieurs, distingués délégués,

1. Le Maroc fait cette déclaration au nom du Groupe Régional Afrique (GRA) au titre de ce point de l'ordre du jour ;
2. Le Groupe Régional Afrique (GRA) remercie le Secrétariat du Comité pour le document perspicace sur « le travail de la FAO sur la gestion intégrée des incendies de forêt » ;
3. En cette occasion, il sied de rappeler que les feux de forêt sont répertoriés parmi les risques majeurs et constituent une réelle menace pour l'environnement et source d'important dommage compromettant lourdement la sécurité des citoyens et le développement durable, et ce tout en contribuant au changement climatique;
4. Le GRA rappelle les statistiques, rapportées par les documents de la 24^{ème} session de la Commission des forêts et de la faune sauvage d'Afrique, qui s'est tenue à Arusha, en République-Unie de Tanzanie, selon lesquelles, l'Afrique abrite environ 20 % de la couverture végétale mondiale, toutefois elle enregistre deux tiers des incendies de végétation dans le monde, dont seuls 8 pays du continent africain recensent 46 % de l'ensemble des incendies de forêt dans le monde.
5. Le GRA encourage vivement tous les Etats membres à adopter les principes et les actions stratégiques décrits dans les Directives volontaires mises à jour de la FAO relatives à la gestion des incendies. Ces lignes directrices offrent un cadre précieux pour intégrer la gestion des incendies dans des stratégies plus larges de gestion des terres et des ressources ;

6. Dans le contexte africain, le feu est un outil de gestion des terres largement utilisé, familier et peu coûteux, pour aménager les terres cultivées par l'élimination des débris de culture et pour lutter contre les mauvaises herbes et les parasites. Or, les incendies de forêt dans notre région résultent souvent de ces pratiques traditionnelles et sont aggravés par la vulnérabilité des écosystèmes forestiers et les effets du changement climatique. La mise en œuvre, donc, des Directives Volontaires de la FAO et l'adoption d'une gestion intégrée qui prend en considération les connaissances locales contribueraient à atteindre l'équilibre entre l'utilisation bénéfique du feu et la nécessité d'atténuer ses impacts négatifs ;
7. Ainsi, le GRA recommande à la FAO de continuer d'œuvrer avec ses partenaires pour passer du modèle classique axée sur l'extinction des incendies à une approche plus holistique et intégrée. Les initiatives et les cadres mise en œuvre dans ce sens, notamment le Global Fire Management Hub (Fire Hub) et le mécanisme « Assurer l'avenir des forêts avec une gestion intégrée des risques », sont essentiels pour améliorer la capacité des Etats membres à relever des défis ;
8. Outre la promotion de la coopération et l'échange d'expériences en matière de lutte contre les incendies de forêts, l'appui attendu de la FAO pourrait concerner plusieurs autres aspects, en l'occurrence :
 - i. La conception et l'opérationnalisation des systèmes de prédiction des risques des incendies de forêts,
 - ii. L'élaboration des plans d'aménagement et de défense des forêts contre les incendies,
 - iii. Le renforcement des capacités en liaison avec les mesures préventives, les techniques de lutte contre les incendies des forêts et les bonnes pratiques de restauration post-incendies.
9. Le GRA note avec préoccupation que les ressources actuelles de la FAO sont insuffisantes pour répondre aux demandes en augmentation d'assistance adressées à l'Organisation en matière de gestion intégrée des incendies et exhorte la FAO à chercher des solutions de financement innovantes pour remédier à cette insuffisance ;
10. Nous exhortons la FAO à maintenir et à renforcer son soutien technique aux Etats membres africains pour la mise en œuvre de la gestion intégrée des incendies. Le rôle du Fire Hub dans le renforcement des capacités, le partage des connaissances et la promotion de la collaboration régionale est crucial, tenant compte de la fréquence et de l'intensité croissantes des incendies de forêt en Afrique ;

11. Le GRA fait écho de l'invitation de la Commission des forêts et de la faune sauvage d'Afrique aux pays membres à renforcer la collaboration régionale pour gérer au mieux et réduire les menaces d'incendies grâce à l'examen, l'analyse et l'utilisation d'outils et de données de terrain ;
12. Pour terminer, le GRA appelle tous les pays membres et partenaires à s'engager à respecter ces recommandations, en travaillant ensemble pour construire des paysages résilients, protéger les communautés et améliorer la santé écologique face aux menaces croissantes d'incendies de forêt.

Merci