

**ORGANISATION DES NATIONS UNIES POUR L'ÉDUCATION, LA SCIENCE ET LA CULTURE**

**Conseil international de coordination du Programme sur l'Homme et la biosphère (MAB)**

Trente-quatrième session

Paris (Siège de l'UNESCO) – réunion hybride

**13–15 juin 2022 en salle I**

**16-17 juin 2022 en salle X**

**ORDRE DU JOUR PROVISOIRE**

**Les sessions auront lieu de 12h à 17h30, heure de Paris (UTC+2)  
avec une pause de 14h à 15h30**

1. Discours d'ouverture par le Président sortant du Conseil international de coordination du Programme sur l'Homme et la biosphère (CIC MAB)
2. Mots de bienvenue de la Directrice générale de l'UNESCO ou de son représentant
3. Rapport du Président sortant du CIC MAB, Prof. Adepaju Adeshola
4. Élection des nouveaux membres du Bureau du CIC MAB
5. Adoption de l'Ordre du jour et du calendrier de travail
6. Rapport du Secrétaire du Programme MAB
7. Rapport sur la célébration du 50<sup>e</sup> anniversaire du MAB
8. Le cadre mondial pour la biodiversité post-2020
9. Rapports sur les actions entreprises par les États membres / les réseaux régionaux et thématiques du MAB dans le contexte du MAB, posant l'accent sur le Plan d'action de Lima (LAP) - rapports disponibles en ligne
10. Rapports d'examen périodique et informations de suivi reçus depuis la 33<sup>e</sup> session du CIC MAB
11. Propositions de nouvelles réserves de biosphère et d'extension / modification / changement de nom de réserves de biosphère faisant partie du Réseau mondial de réserves de biosphère (RMRB)



12. Programme de bourses pour jeunes scientifiques du MAB (YSA)
13. Réseau des jeunes du MAB
14. Réseaux thématiques de réserves de biosphère
15. Version actualisée des directives techniques pour les réserves de biosphère (TGBR)
16. Célébration de la première Journée internationale des réserves de biosphère, le 3 nov. 2022
17. Changement de nom du Programme MAB
18. Date et lieu de la 35<sup>e</sup> session du CIC MAB
19. Autres questions
20. Adoption du rapport de la 34<sup>e</sup> session du CIC MAB
21. Clôture de la session