

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

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

Trente-et-unième session

Siège de l'UNESCO, Paris, salle II (bâtiment Fontenoy)
17-21 juin 2019

**POINT 5 DE L'ORDRE DU JOUR PROVISOIRE: Rapport du Secrétaire du Programme
MAB**

1. Le présent rapport fournit au Conseil du MAB une brève mise à jour générale sur l'évolution du programme du MAB depuis sa dernière session à Palembang (Indonésie) en juillet 2018. Le rapport est accompagné d'une présentation PPT et est disponible en ligne avec les autres documents du MAB-CIC.

2. Devoirs et procédures statutaires liés au MAB et au RMRB

2.1 À la 30^{ème} session du MAB-CIC, qui s'est tenue à Palembang (Indonésie) en juillet 2018, 24 nouvelles réserves de biosphère ont été proposées, dont deux nouveaux pays - la Moldavie et le Mozambique. En outre, la session a accordé deux extensions et / ou renommé des réserves existantes et sept retraits (cinq réserves de biosphère en Australie, une aux Pays-Bas et une aux États-Unis d'Amérique). Le Réseau mondial de réserves de biosphère (RMRB) comprend désormais 686 réserves de biosphère dans 122 pays, dont 20 réserves de biosphère transfrontalières.

2.2 Le MAB-CIC a décidé de finaliser la stratégie de sortie d'ici 2020 et de mettre en place un «Processus d'excellence et d'amélioration du RMRB ainsi que d'amélioration de la qualité de tous les membres du Réseau mondial». Toutes les réserves de biosphère ont jusqu'au 30 septembre 2019 au plus tard pour devenir pleinement opérationnelles et faire rapport au Conseil si elles souhaitent rester dans le réseau. Une exception est faite pour les réserves de biosphère dans les zones de conflit.

2.3 Le Conseil du MAB a adopté la stratégie de communication globale et le plan d'action du programme MAB et de son RMRB.

2.4 La 25^{ème} session du Comité international consultatif sur les réserves de biosphère (CICRB) s'est tenue en février 2019; ses recommandations ont été communiquées à temps par le Secrétariat au Bureau du MAB et à tous les États Membres concernés. Parmi les 20 nouvelles propositions d'inscription de réserves de biosphère reçues figuraient trois pays souhaitant être inclus dans le RMRB pour la première fois: le Royaume d'Eswatini, la Norvège et la Zambie.

3. Points forts des activités du MAB depuis le MAB-CIC 2018

3.1 Ateliers et réunions régionaux et thématiques du MAB:

- La 6^{ème} formation de l'UNESCO pour les gestionnaires de réserves de biosphère insulaires et côtières s'est déroulée du 1^{er} au 3 octobre 2018 sur l'île de Jeju, en République de Corée.
- 12^{ème} réunion du réseau de réserves de la biosphère de l'Asie du Sud-Est (SeaBRnet) à Legazpi City, aux Philippines, du 25 au 29 mars 2019.
- EuroMAB 2019, du 2 au 5 avril 2019 à Dublin, en Irlande.
- 9^{ème} réunion du réseau MAB pour l'Asie du Sud et l'Asie centrale (SACAM) au Bhoutan du 25 au 27 avril 2019.
- 1^{ère} réunion des réserves de la biosphère d'Amérique centrale du 7 au 9 mai 2019 à Copán, au Honduras.

3.2 BIOPALT. L'un des partenariats clés est le projet BIOPALT (BIOsphere and Heritage of Lake Chad), financé par la Banque africaine de développement pour un montant de 5,6 millions USD. Les activités du projet sont gérées conjointement par le programme MAB de l'UNESCO, le programme hydrologique international (PHI) et le Centre du patrimoine mondial. BIOPALT a pour objectif principal de créer une réserve de biosphère transfrontalière dans le bassin du lac Tchad. BIOPALT est un partenaire technique de l'Initiative de restauration du paysage forestier africain (AFR100), une initiative nationale visant à restaurer 100 millions d'hectares de terres en Afrique d'ici 2030. BIOPALT a également participé à BAPA + 40, la deuxième conférence de haut niveau des Nations Unies sur la coopération Sud-Sud, qui s'est déroulée à Buenos Aires du 20 au 22 mars 2019.

3.3 Un projet sur la restauration des écosystèmes a été mis en œuvre dans la réserve de biosphère de La Selle à Haïti, financé par la coopération espagnole (AECID) et l'Autorité autonome des parcs nationaux (OAPN) d'Espagne. L'objectif de ce projet est de contribuer au développement humain et économique durable de la réserve de biosphère de La Selle.

3.4 Le premier forum de jeunes IberoMAB s'est tenu dans la réserve de biosphère transfrontalière de Bosques de Paz, entre l'Équateur et le Pérou, du 5 au 8 décembre 2018. Le forum a souligné l'importance de la participation des jeunes et du rajeunissement des réserves de biosphère du MAB. Quatre-vingt-neuf participants de 43 réserves de la biosphère de 23 pays d'Équateur se sont réunis pour discuter du rôle des jeunes qui travaillent, étudient ou vivent dans les réserves de la biosphère.

3.5 BRESEP. «Les réserves de biosphère en tant qu'outil de gestion des côtes et des îles dans la région du Pacifique Sud-Est», qui est coordonné par le programme MAB avec le soutien financier du gouvernement flamand de Belgique. Le projet a été lancé en 2014 et s'est achevé en décembre 2018. Le projet BRESEP visait à créer et à renforcer les réserves de biosphère existantes dans les zones côtières et les îles du Pacifique Sud-Est au Chili, en Colombie, en Équateur, au Panama et au Pérou, ainsi qu'à promouvoir les réserves de biosphère en tant qu'instrument de pratiques novatrices en matière sociale, culturelle et environnementale, qui apportent une valeur ajoutée aux activités socio-économiques locales et, ainsi, améliorent les moyens de subsistance des populations de la région. Les principaux résultats du projet consistaient à: la création de la première réserve de biosphère transfrontalière en Amérique du Sud - Bosques de Paz (Équateur-Pérou), l'extension de quatre réserves de biosphère aux zones côtières ou marines, l'amélioration de la gouvernance dans six réserves de biosphère par la création d'un comité / plan de gestion, l'organisation de plus de 15 cours et réunions de formation, la célébration de premier atelier sur les incendies de forêt pour les réserves de biosphère, le soutien au premier Forum de la jeunesse IberoMAB et le travail en collaboration avec la Commission océanographique intergouvernementale pour

améliorer la planification marine et côtière. La deuxième phase du projet est en discussion avec le donateur.

3.6 IPBES. La 7^{ème} réunion plénière de l'IPBES s'est tenue au siège de l'UNESCO du 29 avril au 4 mai dernier. Le MAB de l'UNESCO a participé aux travaux de la plate-forme depuis le début en mobilisant ses experts, ses détenteurs de connaissances et son réseau de réserves de biosphère pour les fonctions d'évaluation, de renforcement des capacités et de communication. Le premier rapport scientifique mondial interdisciplinaire intergouvernemental sur l'état de la biodiversité a été adopté le 4 mai par 132 États membres et le rapport a été lancé à l'UNESCO le 6 mai avec la participation de la Directrice générale de l'UNESCO. Les activités humaines sont les principales menaces à la perte de biodiversité, mais les connaissances locales et autochtones sont reconnues comme essentielles à la conservation de la biodiversité. Les solutions incluent pour les gouvernements la promotion et l'utilisation de sites plus multifonctionnels et connectés telles que les réserves de biosphère. Le programme MAB renforcera sa participation, notamment dans le deuxième programme de travail et dans la phase de cadrage des nouvelles évaluations.

3.7 Nouveau partenariat de LVMH avec le MAB pour soutenir la biodiversité Une semaine après le lancement de l'évaluation mondiale de la biodiversité par l'IPBES, l'UNESCO a signé un partenariat de cinq ans avec le groupe Louis Vuitton Moët Henessy (LVMH) pour soutenir les travaux du Programme MAB sur la biodiversité. Dans le cadre de ce partenariat, le groupe LVMH sera présent aux côtés de l'UNESCO lors des grands événements internationaux des deux prochaines années. Cet ordre du jour inclut le Congrès mondial de l'UICN et la 15^{ème} réunion de la Conférence des Parties (COP15) à la Convention sur la diversité biologique en novembre 2020 à Kunming, en Chine. Le MAB de l'UNESCO apportera un soutien scientifique aux maisons LVMH afin de faire progresser leurs programmes d'approvisionnement durable via son réseau de 686 réserves de biosphère, ainsi que l'expertise scientifique internationale agrégée via le programme et le réseau MAB.

3.8 GRASP. Le Partenariat des Nations Unies pour la survie des grands singes (GRASP) est une alliance unique regroupant près de 100 gouvernements nationaux, organisations de conservation, institutions de recherche, agences des Nations Unies et entreprises privées, coordonnée par le PNUE et l'UNESCO. Plus de 7% de l'aire de répartition totale des grands singes sont situés dans des réserves de biosphère. L'année dernière, Gombe Masito Ugalla en Tanzanie - la région où Jane Goodall a commencé son étude pionnière sur les chimpanzés sauvages - est devenue une réserve de la biosphère. Le 21 mars 2019, une réunion d'information sur la protection des grands singes et sur le rôle actuel et futur de l'UNESCO a eu lieu au siège de l'UNESCO, en présence de la Directrice générale de l'UNESCO et du Directeur du Musée national d'histoire naturelle (France). La 13^{ème} réunion du Comité exécutif s'est tenue à l'UNESCO, au siège, du 2 au 3 mai 2019.

3.9 Contribution du MAB aux activités de l'UNESCO concernant les changements climatiques. La 24^{ème} Conférence des parties à la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques s'est tenue du 2 au 15 décembre 2018 à Katowice en Pologne. Les représentants du MAB ont participé à plusieurs événements et sessions parallèles des Nations Unies organisés dans les pavillons nationaux de la Conférence des Parties, soulignant les contributions des réserves de biosphère en tant qu'observatoires du changement climatique et promouvant la science du climat, la surveillance, l'atténuation et les mesures d'adaptation conformément à l'Accord de Paris et au Programme 2030.

3.10 Le troisième dialogue de Huangshan sur les sites de l'UNESCO et le développement durable s'est tenu à Huangshan (Chine) du 31 octobre au 3 novembre dernier et était axé sur l'importance des activités liées à la réduction des risques de catastrophe (RRC) dans les réserves de biosphère de l'UNESCO.

3.11 Le secrétaire du MAB a participé à la 4^{ème} réunion du Conseil de coordination pour la création de la réserve de biosphère transfrontalière Mura-Drava-Danube, qui s'est tenue à Velika Polana (Slovénie) en janvier 2019. La réunion s'inscrit dans le processus de création de la première réserve de biosphère transfrontière à cinq pays: l'Autriche, la Croatie, la Hongrie, la Serbie et la Slovénie.

3.12 «Évaluation économique des services écosystémiques dans les réserves de biosphère» (EVAMAB), financée par le Bureau de la politique scientifique fédérale belge (BELSPO). Le projet teste des méthodes efficaces d'évaluation rapide dans quatre réserves de biosphère africaines: la réserve de biosphère de Pendjari (Bénin), la réserve de biosphère du lac Tana (Éthiopie), la réserve de biosphère du mont Elgon (Ouganda) et la réserve de biosphère du lac Manyara (Tanzanie). Le projet vise à évaluer la valeur économique des services écosystémiques. L'atelier de clôture du projet s'est tenu à Lake Tana RB, Ethiopie, du 13 au 17 mai 2019. Un manuel d'évaluation des services écosystémiques pour les RB africaines sera l'un des résultats de ce projet. .

3.13 En outre, le Partenariat forêt du bassin du Congo a tenu sa 18^{ème} réunion plénière à Bruxelles en novembre 2018. Suite à cela, la Conférence internationale des ministres chargés de la Défense, de la Sécurité et des Zones protégées sur la lutte contre le braconnage et d'autres activités criminelles transfrontalières s'est tenue à N'Djamena (Tchad) du 23 au 25 janvier 2019. Il a été explicitement fait mention de l'UNESCO et de son programme MAB dans la Déclaration de N'Djamena, en tant que responsables de la « création et du fonctionnement d'un cadre de consultation sur la transhumance permettant d'analyser les questions fondamentales de la transhumance transfrontalière et de développer des solutions appropriées ».

4. Améliorer la participation, la qualité et l'instrumentation associée du RMRB

4.1 Directives techniques pour les réserves de biosphère (TGBR). Le Secrétariat du MAB a été chargé d'élaborer un document évolutif, accessible en ligne et sur le Web, rassemblant les contributions et les expériences de la communauté du MAB sur des points spécifiques. Un modèle de prototype en ligne est accessible à des fins de démonstration uniquement. La 30^{ème} session du Conseil du MAB a approuvé les termes de référence et la feuille de route du groupe de travail, soulignant la synergie existant entre le groupe de travail et l'IACBR. La composition du groupe de travail a été finalisée et est maintenant opérationnelle. Tous les groupes sont bien équilibrés en termes de genre et de représentation régionale.

5. Conclusion

5.1 La mise en œuvre de la stratégie du MAB et du plan d'action de Lima se poursuit comme prévu, conformément aux objectifs généraux de l'Agenda 2030 pour le développement durable et de l'Accord de Paris sur les changements climatiques.

5.2 Il est très important que le MAB et son RMRB maintiennent cette continuité, finalisent la stratégie d'excellence l'année prochaine et établissent les Directives techniques pour les

réserves de biosphère. L'agenda du MAB continue de mobiliser toutes les parties prenantes aux niveaux local, national, régional et mondial.

5.3 Le programme MAB cherche constamment de nouveaux partenariats, tel que LVMH, afin de fournir un soutien total à ses parties prenantes, en particulier les jeunes impliqués dans le programme. Le MAB continue d'investir constamment dans de nouvelles idées et de nouveaux concepts pour la mise en œuvre des objectifs de développement durable.

5.4 En ce qui concerne le RMRB, et à la suite de l'appel De la Directrice générale de l'UNESCO, le programme MAB souhaiterait inviter tous les États membres de l'UNESCO à se joindre activement au programme en créant des comités nationaux du MAB et des réserves de biosphère plus nombreuses et plus vastes dédiées à la conservation de la biodiversité et au développement durable intégré.

5.5 La dernière réunion IPBES 7 qui s'est tenue à Paris il y a un mois a mis en lumière l'importance des concepts intégrés pour la biodiversité et l'engagement de la population locale. La perte possible d'un million d'espèces dans les années à venir est un signe alarmant qu'une action urgente est nécessaire pour préserver la biodiversité mondiale. Les réserves de biosphère sont d'excellents outils dans ce processus ainsi que pour d'autres désignations de l'UNESCO. Il n'est pas trop tard pour agir et une action urgente est nécessaire.

6. Le Conseil du MAB est invité à examiner le rapport et à guider le secrétaire pour améliorer les services du Secrétariat dans tous les domaines concernés.