

**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 (réunion hybride)

Paris, France, 13 - 17 juin 2021

**POINT 7 DE L'ORDRE DU JOUR PROVISOIRE : Célébration du 50<sup>ème</sup> anniversaire du  
Programme MAB**

1. Le Programme sur l'Homme et la biosphère (MAB), le plus ancien programme scientifique intergouvernemental de l'UNESCO, célèbre son 50<sup>ème</sup> anniversaire depuis 2021.
2. La célébration a eu lieu tout au long de l'année 2021 et se poursuivra jusqu'en décembre 2022 à la demande de la 33<sup>ème</sup> session du CIC-MAB. Dans le cadre de cette célébration, le Secrétariat du MAB a lancé plusieurs activités et produits clés. Il a également joué un rôle central en facilitant les célébrations au sein des réserves de biosphère et en s'assurant que les personnes vivant dans les réserves de biosphère du monde entier s'approprient le 50<sup>ème</sup> anniversaire.
3. Les conditions imposées par la pandémie de COVID-19 ainsi que des ressources humaines considérablement réduites ont représenté un revers important pour l'organisation de la célébration et ont entraîné le report de certaines activités.
4. Les activités menées et en préparation à ce jour sont les suivantes :
  - Le 17 novembre 2021, pendant la Conférence générale de l'UNESCO, un événement spécial intitulé « Célébrer la vie ! » a été organisé en présentiel et en retransmission en direct pour commémorer le 50<sup>ème</sup> anniversaire du Programme MAB. L'événement comprenait un dialogue intergénérationnel, avec la participation des jeunes porte-paroles du MAB pour le 50<sup>ème</sup> anniversaire : Alicia Donnellan Barraclough (EuroMAB), Rebecca Laibich (AfriMAB) et Obed Palagot Echavarría (IberoMAB). Les jeunes porte-paroles ont participé au dialogue aux côtés de personnalités éminentes : Dr Jane Goodall, porte-parole officielle du 50<sup>ème</sup> anniversaire du MAB, célèbre pour son travail historique et révolutionnaire avec les chimpanzés (Royaume-Uni) ; Anthony Blair Dreaver Johnston, membre et collaborateur pour les projets spéciaux avec la communauté Mistawasis Nêhiyawak (Canada) ; Mauro Colagreco, chef argentin trois étoiles Michelin, qui travaille à la mise en valeur du patrimoine culturel et naturel de la région des Alpes-Maritimes

(France) ; et Vik Muniz, artiste de renommée internationale et ambassadeur de bonne volonté de l'UNESCO (Brésil).

- Pour son 50<sup>ème</sup> anniversaire, le Programme MAB s'est associé à l'artiste contemporain brésilien de renom Vik Muniz, ambassadeur de bonne volonté de l'UNESCO dont les œuvres sont exposées dans les plus grands musées du monde.
- M. Muniz a créé l'œuvre d'art "Fleurs sauvages, été 1915 d'après Tom Thomson, 2021" à partir de toiles et de photos de matériaux collectés bénévolement dans différentes réserves de biosphère du monde entier, représentant leur singularité culturelle et biologique, et la relation de leurs habitants avec le vivant. Les œuvres d'art ont été offertes au siège de l'UNESCO et présentées lors de la Conférence générale.
- Depuis 2020, le Programme MAB prépare sa nouvelle base de données sur les réserves de biosphère. Début 2021, la collecte de données a commencé dans des réserves de biosphère pilotes de cinq réseaux régionaux du MAB. Entre juillet et août, une enquête a été envoyée à l'ensemble du Réseau mondial des réserves de biosphère pour recueillir toutes les données qui alimenteront la base de données. La base de données devrait être lancée d'ici la fin de l'année 2022 afin de faire bénéficier l'ensemble du Réseau mondial des réserves de biosphère d'informations actualisées et de qualité.
- L'exposition officielle du 50<sup>ème</sup> anniversaire du Programme MAB a été développée grâce au soutien de la Fondation Abertis, de l'Agence autonome des parcs nationaux (OAPN) d'Espagne, de Volkswagen et de l'Alliance des organisations scientifiques internationales (ANSO). L'exposition sera officiellement inaugurée le 18 mai 2022 à Barcelone au Parc Joan Miró et sera présentée dans différentes parties du monde au cours des mois suivants. L'exposition est un voyage virtuel dans différentes réserves de biosphère du monde entier. Les panneaux donnent accès à des podcasts d'interviews de différents gestionnaires de réserves de biosphère, de membres de communautés locales, de chercheurs, d'artistes et bien d'autres encore, afin de découvrir leurs activités et projets, ainsi que les sons d'espèces emblématiques. Des documents imprimables à utiliser dans les réserves de biosphère sont accessibles sur le site Web de l'exposition.
- Un événement parallèle a été organisé par le Nigéria à l'occasion du lancement mondial du portail de surveillance de la qualité de l'eau du bassin du lac Tchad de BIOPALT, développé avec le soutien technique du Programme hydrologique intergouvernemental (PHI), à la demande de la Commission du bassin du lac Tchad (CBLT). Cet outil scientifique innovant permettra aux États-membres de ce bassin transfrontalier de plus de 45 millions de personnes de surveiller la qualité de l'eau et l'état de ses ressources naturelles, de développer des politiques de réduction de la pollution et de contribuer à leur gestion durable. Il contribuera également à la santé humaine, au développement économique et à la paix dans la région. A cette occasion, les résultats du projet BIOPALT ont également été présentés.
- Le photographe brésilien Sebastião Salgado et le cinéaste français Luc Jaquet, récompensé par un "Oscar", deux personnalités reconnues pour leur travail sur les questions liées à la conservation de la biodiversité et au développement durable, ont été interviewés en vidéo. Ces conversations - disponibles sur le site web du 50<sup>ème</sup> anniversaire - font partie d'une série de mini-documentaires sur leur travail qui contribueront à inspirer le Réseau mondial des réserves de biosphère et à accroître la visibilité du Programme.

- Une série d'entretiens avec les lauréats du Prix MAB pour jeunes scientifiques a été publiée sur le site Web. L'objectif est de montrer comment cette récompense a soutenu la recherche et la carrière de jeunes scientifiques tout au long de l'histoire du MAB.
  - Le Programme MAB produit actuellement le matériel éducatif VITA : un jeu de société sur les réserves de biosphère qui sera lancé à la fin 2022. Ce matériel, sous forme de jeu, vise à enseigner, de manière ludique, le travail du MAB et l'importance des réserves de biosphère dans le monde.
  - Le Programme MAB cherchera à organiser fin 2022 une réunion sur les réserves de biosphère transfrontalières, afin de souligner le potentiel des réserves de biosphère à travailler ensemble sur la conservation de la biodiversité et le développement durable de leurs communautés locales.
5. **Le CIC-MAB est invité à donner des orientations au Secrétariat du MAB sur la célébration du 50<sup>ème</sup> anniversaire du Programme MAB.**