

RAPPORT D'ACTIVITÉ 2023

MAB FRANCE



unesco

MAB France





Gouvernance du MAB France

Le comité français du MAB a été créé en 1971 dès le lancement du programme MAB par l'UNESCO. Depuis 2015, il est porté par l'association MAB France, qui apporte un appui scientifique et technique aux autorités françaises, au Conseil International de Coordination du MAB, aux réseaux français et mondial de Réserves de biosphère. Elle favorise les interactions, les échanges d'expériences et d'informations, les coopérations internationales et promeut les Réserves de biosphère et le programme MAB. Elle veille aussi au respect des critères internationaux des Réserves de biosphère par les sites du Réseau national, assure la coordination de celui-ci et accompagne son développement.

Les membres actifs de l'association sont des personnalités scientifiques, les structures porteuses des Réserves de biosphère et les instituts de recherche français : CIRAD, CNRS, IFREMER, INRAE, IRD, MNHN. L'assemblée générale s'est tenue le 26 janvier 2023.

Conseil d'Administration

Partiellement renouvelé lors de l'Assemblée générale, il reste présidé par Didier Babin, nommé par le ministère de l'Europe et des Affaires étrangères pour représenter la France au Conseil International de Coordination (CIC) du MAB à l'UNESCO. Le bureau est constitué d'Anne-Caroline Prévot et de Jean-Pierre Ranchon en tant que vice-président.e.s, de Raphaël Mathevet en tant que trésorier et de Ken Reyna en tant que secrétaire. Le conseil d'administration s'est réuni en janvier, mars, juin, septembre et décembre 2023. Il est constitué de :

Réserves de biosphère :

- Réserve de biosphère de Fontainebleau et du Gâtinais
- Réserve de biosphère des gorges du Gardon/Réserve de biosphère des Cévennes
- Réserve de biosphère des îles et de la mer d'Iroise
- Réserve de biosphère du mont Ventoux/Réserve de biosphère du Luberon-Lure

Organismes de recherche :

- IRD
- MNHN
- INRAE

Groupes de travail :

- Charte éco-acteurs
- Génér'action
- Recherche

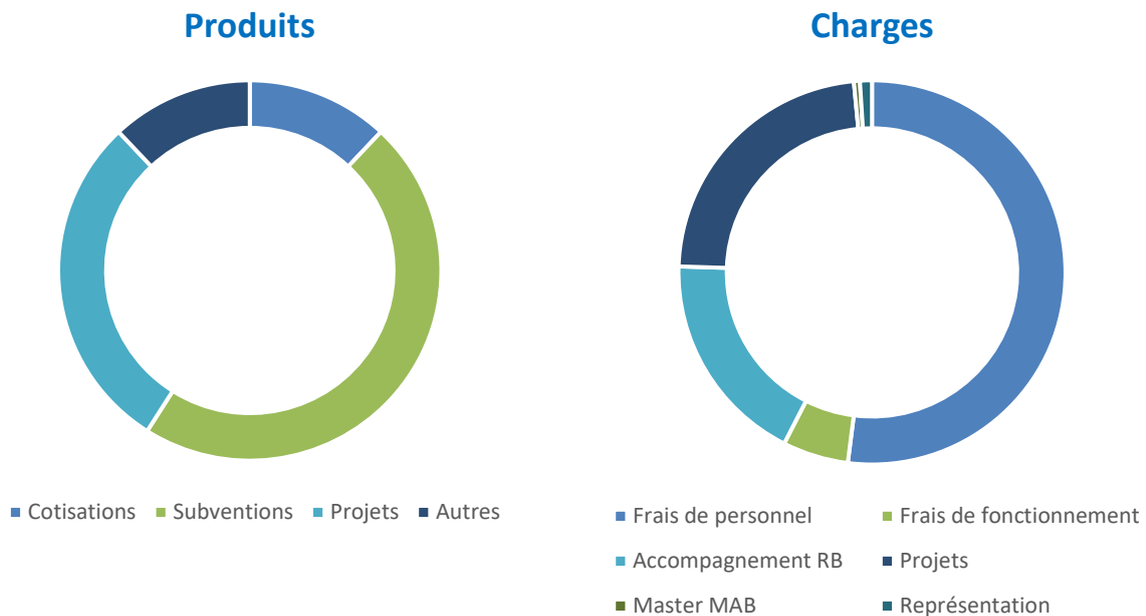
Personnalités qualifiées :

- Frédéric Bioret
- Raphaël Mathevet
- Anne-Caroline Prévot
- Mireille Jardin

L'association compte trois salariées, Catherine Cibien, Alice Roth et Anaïs Baude-Soares. Christine Hervé (CNRS) vient en appui sur les questions d'interface avec la recherche. L'équipe a été appuyée par une stagiaire de Master 2 de février à août 2023.

Outre les sujets habituels portant sur la gestion de l'association, l'année 2023 a été marquée par la perspective du départ en retraite de la directrice prévue mi-2024, en poste depuis le démarrage de l'association en 2015 et occupant la même fonction dans le cadre de la Commission nationale française pour l'UNESCO au préalable. Une procédure de renouvellement de ce poste a été initiée fin 2023. Les 23 et 24 octobre 2023, les membres du Conseil d'administration se sont réunis à Nîmes pour réfléchir à la future stratégie de l'association MAB France au regard du changement de direction.

Les ressources 2022 – 2023



Comité consultatif national sur les Réserves de biosphère

Un Comité consultatif national sur les Réserves de biosphère avait été créé en 2022 pour conseiller le Conseil d'administration et l'équipe du MAB France. A caractère scientifique et technique, il est sollicité pour orienter les porteurs de projets de Réserves de biosphère en amont, puis pour les accompagner pendant le processus de candidature. Dans le cadre de la stratégie d'excellence du Réseau mondial, il conseille et accompagne aussi les coordinateurs des Réserves de biosphère lors des examens périodiques et d'évaluations intermédiaires. Présidé par Frédéric BIORET, il est composé de 8 experts (Cécile BARNAUD, Juliette CERCEAU, Mireille JARDIN, Christophe LE PAGE, Raphaël MATHEVET, Clara THERVILLE), d'un élu de Réserve de biosphère (Jean-Marie SEITE) et de deux coordinateurs (Emmanuel FURTEAU et Ken REYNA). Il s'est réuni à 2 reprises, le 22 février et le 28 mars 2023, en soutien aux porteurs de la candidature du Lac du Bourget et aux porteurs de l'extension de la Réserve de biosphère du marais Audomarois.

Développement et animation du réseau des Réserves de biosphère

En 2023, la France compte 16 Réserves de biosphère, dont 2 transfrontières.

LA CARTE DES RÉSERVES DE BIOSPHÈRE

- Archipel de Guadeloupe
- Îles et mer d'Iroise
- Marais Audomarois
- Fontainebleau et Gâtinais
- Vosges du Nord-Pfälzerwald
- Bassin de la Dordogne
- Cévennes
- Gorges du Gardon
- Camargue (delta du Rhône)
- Luberon-Lure
- Mont Ventoux
- Mont Viso
- Falasorma-Dui Sevi
- Commune de Fakarava
- Martinique
- Moselle Sud



Les Réserves de biosphère candidates

Plusieurs sites préparent des dossiers de candidature pour obtenir la désignation « Réserve de biosphère de l'UNESCO » :

- La région d'Aix les Bains – Lac du Bourget est candidate à la désignation Réserve de biosphère sous l'impulsion de ses élus. La phase de concertation et d'étude préalable, lancée en 2020, se poursuit. Le dossier devrait être proposé à l'UNESCO en 2024.
- La région de la grande Brière prépare aussi une candidature qui concerne le Parc naturel régional et les régions adjacentes de l'estuaire de la Loire. Le périmètre est en discussion. Le dossier devrait être proposé à l'UNESCO en 2024.



D'autres sites font l'objet d'études préalables ou de faisabilité : le Parc naturel régional des Pyrénées Ariégeoises dans le cadre d'une Réserve de biosphère transfrontière avec Andorre et Espagne, actuellement en pause avec le renouvellement de la charte du Parc ; la forêt des landes de Gascogne ; le golfe du Lion dans le cadre d'une Réserve de biosphère transfrontière avec l'Espagne ; le Nord de l'île de Mayotte autour de l'îlot Mtsamboro. Des études menées sur la plaine de Versailles et le val d'Alzette ont montré que ces territoires ne pouvaient actuellement pas remplir les critères internationaux du MAB.

Accompagnement des Réserves de biosphère, examens périodiques et examens à mi-parcours

Dans le cadre de la stratégie d'amélioration continue du réseau mondial des Réserves de biosphère, il est proposé que les comités nationaux du MAB organisent des rencontres avec les Réserves de biosphère pour faire le point sur les progrès accomplis ou les difficultés rencontrées. Ces rendez-vous peuvent survenir à mi-parcours entre les examens périodiques ou en préalable à leur lancement. Cette décision a conduit à généraliser une pratique d'accompagnement déjà en cours en France.

Le président et la directrice du MAB France ont participé à différents événements et réunions dans les Réserves de biosphère : ateliers territoriaux et congrès final des États généraux de la Dordogne qui ont jeté les bases de la future politique de gestion de la Réserve de biosphère du bassin de cette rivière (de janvier à mai) ; Réunion de présentation aux élus de l'extension de celle du Marais audomarois ; rencontre d'acteurs politiques et socio-économiques de la Réserve de biosphère de Martinique (4 au 6 juin) ; implication dans les instances des Parcs nationaux des Cévennes (Conseil d'administration et Conseil scientifique) et de Guadeloupe ; comité de gestion de la Réserve de biosphère Falasorma Dui Sevi le 9 novembre 2023.

Rencontre annuelle des Réserves de biosphère

La rencontre annuelle des Réserves de biosphère françaises a été organisée en 2023 à l'invitation de la Réserve de biosphère de l'archipel de Guadeloupe, du 29 mai au 3 juin. Les visites d'une exploitation de vanille en sous-bois, d'un centre de formation et d'insertion par la culture maraîchère et d'un jardin créole ont donné l'occasion d'échanger sur les thèmes de l'agroécologie et de la souveraineté alimentaire. La fréquentation touristique a aussi occupé une large place dans les discussions, autour de sites soumis à de fortes pressions (écosystèmes marins et forestiers en particulier). Diverses thématiques telles que la restauration des écosystèmes ou encore l'éducation à l'environnement et au développement durable

n'ont pas été laissées de côté. Enfin, de nombreuses rencontres avec les élus locaux ont également enrichi les discussions tout au long de la semaine. Des élus et techniciens de 14 Réserves de biosphère françaises ainsi que de deux territoires candidats à la désignation se sont réunis à l'occasion de ce séminaire annuel pour faire un point sur les actualités du réseau, échanger sur leurs bonnes pratiques, leurs difficultés et leurs réussites ainsi que pour aller à la rencontre des acteurs qui font vivre la Réserve de biosphère de Guadeloupe.



Renforcement des moyens des Réserves de biosphère

La désignation en Réserve de biosphère n'apportant aucun moyen spécifique aux structures qui en sont les supports administratifs en France, celles-ci souffrent d'un manque de moyens pour l'animation requise par cette désignation de l'UNESCO. Elles peinent particulièrement à financer certaines spécificités comme l'animation scientifique, l'animation pérenne des réseaux d'éco-acteurs, la participation aux réseaux de coopération internationale... Le réseau cherche donc à conforter ses moyens d'une part par le montage de projet, d'autre part en sollicitant l'appui des institutions nationales. Les parlementaires de Réserves de biosphère se mobilisent pour solliciter une ligne budgétaire auprès du gouvernement et doter chaque site et le réseau de moyens d'animation spécifiques. Un groupe de parlementaires élus des Réserves de biosphère ainsi que le président et la directrice du MAB France ont été reçu au cabinet de la Première Ministre en novembre au Secrétariat Général à la Planification Ecologique.

Construction d'un projet de coopération entre Réserves de biosphère françaises

Un projet LIFE de coopération entre Réserves de biosphère, dont la réflexion avait débuté en 2022, a été développé et déposé en septembre 2023. Coordonné par le MAB France, animé par Anaïs Baude Soares, Biospher'Adapt vise un financement européen par le programme LIFE CLIMAT « Adaptation au changement climatique » à hauteur de 60 %. Le MAB France a obtenu l'accompagnement du cabinet Enviropea du Ministère de la Transition écologique et de la cohésion des territoires pour le montage du projet. Celui-ci, en continuité de la méthodologie développée par le LIFE Natur'Adapt et s'inspirant de la démarche TACCT de l'ADEME, permettra la mise en place d'un accompagnement territorial actif et efficace visant l'évolution et l'adaptation des pratiques dans le contexte du changement climatique dans les Réserves de biosphère. Imaginé sur 5 ans, le budget est de 7 millions d'euros. Le consortium est constitué du MAB France, de 6 Réserves de biosphère françaises, d'un territoire candidat à la

désignation Réserve de biosphère, de Réserves Naturelles de France et d'un partenaire international pour la dissémination des résultats, le CTFC (Consorti Centre de ciencia i tecnologia forestal de Catalunya) basé en Espagne animateur du réseau MedMAB. La construction du projet a nécessité l'organisation de plusieurs ateliers en présentiel (du 13 au 15 mars et du 28 au 30 juin à Fontainebleau), visites et réunions bimensuelles en visioconférence. Les résultats seront connus mi-mars 2024. Dans l'hypothèse de devoir déposer un dossier complété à l'automne 2024, des perspectives d'amélioration sont d'ores et déjà identifiées, et des ateliers de travail collectif sont prévus en 2024 pour soit conforter le dossier de candidature, soit lancer le projet.

Renforcer la mise en œuvre des ODD dans les Réserves de biosphère

Trophées des Réserves de biosphère

Il n'a pas été possible d'organiser de cérémonie nationale pour la remise des Trophées des Réserves de biosphère en 2023. Cet événement aura dorénavant lieu tous les deux ans pour réunir un plus grand nombre de porteurs de projet, enrichir les partages d'expérience et allouer des moyens plus importants à la cérémonie, la rendant plus visible.

Les lauréats des Trophées 2023 des Réserves de biosphère ont tout de même été valorisés sur les territoires, et, au national, à travers la production d'un dossier de presse, qui réunit et présente les projets et acteurs locaux à leur initiative.

Le dossier de presse est [disponible en ligne](#).

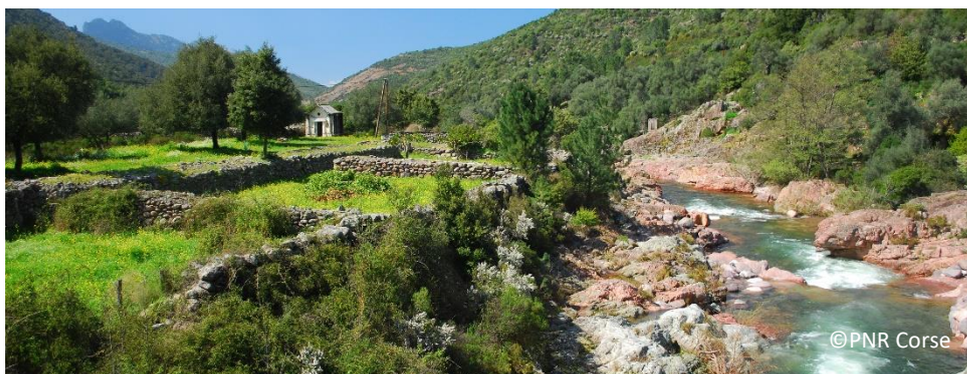
Participation au jury des Trophées des Alliances Françaises

S'inspirant de l'appel à projets organisé par les Réserves de biosphère françaises, la Fondation des Alliances françaises a lancé ses propres Trophées en 2022 pour encourager, promouvoir et récompenser l'engagement éco-responsable des Alliances françaises à travers le monde. Le MAB France a été sollicité pour appuyer le lancement du concours et participer au jury de sélection des lauréats. Didier Babin et Alice Roth faisaient partie de ce jury en 2023.

Chartes d'engagement des éco-acteurs des Réserves de biosphère

Ce dispositif permet aux Réserves de biosphère de développer ou de renforcer les relations avec les acteurs locaux du monde entrepreneurial et associatif. La signature d'une charte et la prise d'engagements apportent une reconnaissance des efforts entrepris et permettent aux acteurs qui souhaitent s'engager pour la préservation de leur territoire de se réunir autour de valeurs communes. Ils bénéficient ainsi de l'accompagnement de la Réserve de biosphère et d'un programme d'actions pour accélérer la transition écologique et se réunir autour de valeurs communes.

<https://www.mab-france.org/fr/nos-ambassadeurs/construire-un-reseau-deco-acteurs/>



Le MAB France coordonne les différents réseaux locaux et s'assure de la bonne mise en œuvre de la démarche d'engagement. Il participe au comité de pilotage de certains réseaux d'éco-acteurs à l'initiative des Réserves de biosphère et vient en appui des coordinateurs pour l'animation d'ateliers ou de formations à destination des éco-acteurs. A la rubrique « Nos ambassadeurs » du site internet du MAB France, la liste de tous les éco-acteurs français permet d'en apprendre plus sur leur activité et leurs engagements dans les Réserves de biosphère.

<https://www.mab-france.org/fr/nos-ambassadeurs/les-eco-acteurs-des-reserves-de-biosphere/>

Participation aux rencontres nationales du développement durable

Pour la seconde année, Didier Babin a participé comme intervenant aux Rencontres du Développement Durable, organisées par l'Institut Open Diplomacy. Il a notamment contribué à la table-ronde d'ouverture « A la mi-temps de l'Agenda 2030, investir dans la planète et les peuples » et à la table ronde avec l'Institut Jane Godall sur les ODD 14 et 15 « biodiversité : clé de l'agenda 2030 ? » en octobre à l'ESCP Business School. Voir : <https://www.les-rdd.fr/lancement-rdd2023>

Recherche et formation

Collab² « Les collaborations interdisciplinaires et transdisciplinaires en sciences de la durabilité » (ANR-19-CE03-19-0002)

Le MAB France est associé au projet ANR Collab², s'intéressant aux collaborations interdisciplinaires et transdisciplinaires en sciences de la durabilité. Ce projet vise à étudier les collaborations en sciences de la durabilité dans les différents réseaux de sites d'expérimentation que sont les Zones Ateliers, les Observatoires Hommes-milieus et les Réserves de biosphère. Ce projet réunit des chercheurs issus de plusieurs disciplines avec des acteurs fortement impliqués dans les dispositifs étudiés. Catherine Cibien contribue aux réunions du projet, essentiellement porté par Christine Hervé (CNRS et MAB France) et Théo Jacob.

Les résultats de la recherche visant à cartographier les collaborations scientifiques dans la Réserve de biosphère transfrontière Vosges du Nord-Pfälzerwald ont donné lieu à une publication (1) dans les Annales scientifiques de la Réserve transfrontière Vosges du Nord- Pfälzerwald à destination du monde scientifique et du grand public.

L'équipe de chercheurs a également encadré un travail d'étudiant en Master 2 de sociologie, réalisé au Sénégal. Ce travail analyse les socio-écosystèmes de la Réserve de biosphère du Ferlo face aux techniques participatives de gestion des ressources naturelles dans le département de Ranérou. La mobilisation du collectif de chercheurs engagés (CNRS, IRD, Université Cheikh Anta Diop de Dakar) se poursuit pour accompagner le jeune chercheur dans la valorisation de sa production scientifique par la rédaction d'un article scientifique dans une revue internationale.

Pour la dernière année du programme, un projet de recherche-action co-construit avec la Réserve de biosphère des îles et de la mer d'Iroise et la Zone Atelier Brest-Iroise a conduit à proposer un sujet d'étude pour mieux comprendre comment la superposition d'une Réserve de biosphère et d'une Zone Atelier pourrait jouer un rôle dans le renforcement des collaborations entre chercheurs et acteurs de la gestion de la biodiversité. Une stagiaire de Master2 a été recrutée à cet effet.

(1) Christine Hervé, Théo Jacob, Alexandre Charles (2023). Vers une typologie hétérodoxe des activités scientifiques de la Réserve de biosphère transfrontalière Vosges du Nord-Pfälzerwald. Ann. Sci. Rés. Bios. Trans. Vosges du Nord-Pfälzerwald — 21 (2022-2023) : 56 - 73

Projet Biodiversa+ BECOME (Biosphere reserves as Effective Conservation Measures)

Le MAB France est lauréat de l'appel à projet Biodiversa+2021-2022, étant l'un des 8 partenaires du projet BECOME, avec 7 laboratoires de recherche (University of Bergen, University of the Witwatersrand, University of Venda, University of Saskatchewan, Pontificia Universidad Católica de Chile, University of Coimbra, Stockholm university). Ils viennent en appui aux Réserves de biosphère à l'international, le projet BECOME s'appuyant sur les Réserves de biosphère de l'UNESCO comme outils modèles pour comprendre comment s'organisent les synergies et les compromis entre les objectifs de conservation et le développement des activités humaines grâce à des approches pluralistes et inclusives de la conservation à l'échelle des territoires.

Quelles conditions favorisent les synergies entre les objectifs de conservation et de développement ? Comment les différentes approches de gouvernance augmentent-elles les possibilités de participation significative à la conservation et à la gestion des ressources, en assurant une distribution équitable des bénéfices de la conservation et du développement ? Quels rôles les jeunes (jeunes adultes de 18 à 35ans) peuvent-ils jouer dans l'amélioration de l'efficacité actuelle et future de la gestion des territoires ? Comment l'efficacité est-elle définie et contrôlée dans le contexte de vastes territoires à usages multiples tels que les Réserves de biosphère, selon qui et quelles sont les conditions qui la favorisent ? Autant de questions auxquelles les partenaires essayeront de répondre pendant les 3 ans de projet. Le séminaire de lancement a eu lieu dans la Réserve de biosphère de Fontainebleau et du Gâtinais du 15 au 17 janvier 2024.

Projet TI-RACCOON

Didier Babin au titre de président de MAB France est membre du Comité Scientifique du projet FEADERE TI-RACCOON. Le projet Testons et Initiions la Restauration / préservation de la biodiversité du sous-bois par des Agroécosystèmes de CONservation intégrée pour une crOissance verte iNnovantes en Guadeloupe est un projet FEADER porté par INRAE Antilles Guyane en partenariat avec le Syaprovag (Syndicat agricole des producteurs de vanille de la Guadeloupe), le PNG (Parc National de la Guadeloupe) et l'établissement de consultance Indessa. Il a pour objectif la mise au point de prototypes d'agroécosystèmes forestiers (inspirés des jardins forêt et du jardin créole) permettant de préserver, voire de restaurer la biodiversité du sous-bois guadeloupéen.

Le Master MAB

Ce master francophone est proposé par l'Université Paul Sabatier de Toulouse, en lien avec le comité MAB France, dans le cadre d'une mention Gestion de la biodiversité. La 1ère année du master donne les bases en écologie fondamentale, biologie de la conservation, statistiques, etc. La deuxième année, spécifiquement dédiée au programme MAB, vise à la formation professionnelle des coordinateurs et gestionnaires de Réserves de biosphère et autres aires protégées intégrant des activités humaines, de territoires ou des projets de développement durable. Des chercheurs de l'INRAE, du CIRAD, du CNRS et de l'IRD contribuent aux enseignements, dont une partie notable concerne les systèmes socio-écologiques, l'organisation de la participation à l'échelle de projets territoriaux et la modélisation d'accompagnement en lien avec le collectif ComMOD (www.commod.org). Un projet concret proposé par une Réserve de biosphère ou par un territoire candidat vient en appui des enseignements, notamment la gestion de projet. Une opportunité de sensibiliser les futurs gestionnaires à l'importance de la prise en compte des connaissances scientifiques dans les processus de gestion. Le projet engagé en septembre 2023 porte sur l'étude de faisabilité d'une Réserve de biosphère dans le Golfe du Lion, à terme transfrontière, sollicité par le Parc naturel marin situé dans cette zone.

Le M2 accueille 18 étudiants chaque année. En cours à l'université de septembre à février, ils partent ensuite 6 mois en stage pour mettre en pratique leurs connaissances.

Monique Burrus (Université Paul Sabatier) et Catherine Cibien (MAB France) en sont les responsables pédagogiques.

<https://www.mab-france.org/fr/la-jeunesse/le-master-mab/>

Cette année, un **séminaire sur la coopération transfrontalière** a été organisé à l'Université Paul Sabatier de Toulouse avec un soutien financier du SGAR. Les enjeux, défis et dispositifs techniques et financiers de la coopération transfrontalière ont été présentés par divers acteurs. Ces points ont été illustrés par des exemples de projets dans les Pyrénées et les Alpes, dont la présentation de l'étude de faisabilité d'une Réserve de biosphère transfrontière dans le golfe du Lion réalisée par les étudiants, et une présentation de la Réserve de biosphère transfrontière du Mont Viso par les coordinateurs de la Réserve de biosphère, parties française et italienne. Le Cadre administratif et les dispositifs financiers venant en appui des coopérations transfrontalières franco-espagnoles ont été présentés par les représentants de la Préfecture de Région. D'autres projets comme le projet GREEN, le Réseau Éducation Pyrénées Vivantes, et le projet INTERREG-POCTEFA Floralab ont également été présentés par les porteurs des projets. Cette journée conviviale a permis de montrer la diversité de projets existants autour de la coopération transfrontalière, de mettre les étudiants en contact avec un réseau d'acteurs, de présenter et d'échanger sur le programme MAB avec les intervenants.



Renforcer les liens recherche-gestion

6^e Colloque du CIST (Collège international des sciences territoriales)

« Les Réserves de biosphère du programme MAB de l'Unesco : quelles leçons pour les sciences du territoire ? ». Un atelier consacré aux Réserves de biosphère a été organisé lors du 6^{ème} colloque du collège international des sciences territoriales du 15 au 17 novembre 2023, à Aubervilliers, à l'initiative de Kewan Mertens, avec Raphaël Mathevet et Catherine Cibien.

Ont présenté :

- Olivier BARRIÈRE (IRD), Marion FICHET (IRD – Espace-Dev) & Ioan ROBIN (Université de Limoges – CRIDEAU) – [Réserve de biosphère, territoire de coviabilité socio-écologique](#)
- Claude TATUEBU TAGNE & Fanny Marcelle DJOMKAM (Congo Basin Institute, Cameroun) – [La réserve de biosphère du Dja : entre espace d'opportunités et territoire en crise](#)
- Pierre-Joseph PAGANELLI (Université de Corse – LISA) – [Transition d'un espace agropastoral à un espace touristique : « faire territoire » dans la réserve de biosphère du Falasorma-Dui Sevi \(Corse\)](#)
- Christine RAIMOND (CNRS – PRODIG) & Nadia BELAÏDI (CNRS – DivEC) – [Faut-il créer une réserve de biosphère pour le lac Fitri au Tchad ?](#)

Aux présentations ont succédé une table ronde réunissant Jean-Marie Chanabé (Syndicat mixte des

gorges du Gardon – structure coordinatrice de la Réserve de biosphère des Gorges du Gardon) et Gregory Jéchoux (Parc naturel régional de Brière – candidat à la désignation Réserve de biosphère).



Participation au groupe de travail « Biodiversité » du défi clé de la Région Occitanie BiodivOc.

Christine Hervé participe au GT de BiodivOc. L'objectif recherché est de structurer de manière pérenne les synergies entre recherche et acteurs de la gestion de la biodiversité en Occitanie.

Participation à la réflexion de mise en œuvre de la plateforme Proches mise en place par la Fondation pour la recherche sur la biodiversité (FRB).

Le MAB est associé à l'initiative de la FRB d'établir une plateforme ouverte aux laboratoires de recherche, ainsi qu'aux membres de l'Assemblée des parties prenantes de la FRB qui souhaitent s'engager dans un projet de recherche en lien avec la biodiversité. Cette plate-forme, en cours de test devrait aider à la création de partenariats entre science et société pour le montage de projets de recherche.

Renforcer l'engagement des jeunes générations

Participation au Forum des jeunes de la Réserve de biosphère de Minett au Luxembourg

Le MAB France a contribué au deuxième forum des jeunes de la Réserve de biosphère de Minett (Luxembourg) organisé du 13 au 16 juillet 2023. Pour cette édition internationale, 2 jeunes françaises accompagnées d'Alice Roth ont été invitées aux côtés de participants d'Allemagne, du Liban, de Suède, de Pologne et du Luxembourg.

Au cours de ces 4 jours, une campagne visant à promouvoir un comportement respectueux dans les zones protégées a été élaborée. En collaboration avec le collectif d'artistes « La Bonneterie », les jeunes adultes ont créé des messages et des prototypes de signalisation qui ont été présentés aux responsables politiques de la région à la clôture du forum. Sur la base de ces idées, une stratégie de communication sera développée pour l'unique Réserve de biosphère du Luxembourg.

Un soutien a été apporté à l'équipe d'organisation du forum, ainsi que le témoignage sur les actions menées en France pour encourager l'engagement des jeunes générations dans les Réserves de biosphère.



Essaimer et diffuser

Carte de vœu - Calendrier postal

A l'occasion des traditionnels vœux pour la nouvelle année, le MAB France a produit un calendrier postal 2024 valorisant les expériences du réseau. Destiné à la communauté du réseau et au grand public il montre pour chaque mois, des projets des Réserves de biosphère françaises et du MAB en lien avec les Objectifs de Développement Durable. La mise en page a été pensée pour être imprimée en format carte postale, pensé pour partager et diffuser les bonnes pratiques du réseau français.



<https://www.mab-france.org/workspace/uploads/mab/documents/mab-calendrier-10x15-fr-web.pdf>

Les Rendez-vous du MAB

La pandémie interdisant toute réunion il avait été décidé d'instaurer un rendez-vous en ligne régulier le 3^{ème} jeudi du mois, espace de discussion sur un thème intéressant des membres du réseau. Un expert y présente un sujet, ensuite mis en discussion. Ces rendez-vous se sont poursuivis en 2023, de manière épisodique :

- **Janvier : présentation du SCO France**

Les projets et outils développés dans le cadre du Space Climate Observatory - SCO, présentés par :

- Frédéric BRETAR, chef de projet SCO, CNES
- David RENAULT, porteur du projet, Université de Rennes
- Bernard THUMEREL, gérant et directeur de projet, société E2L
- Vincent LONJOU, référent du projet au CNES (laboratoire d'observation de la Terre).

- **Février : présentation des paysages humanisés**

Sabine Courcier, conseillère en aménagement pour la ville de Montréal nous a fait découvrir le statut de Paysage humanisé au Québec, au travers de l'exemple de la candidature de l'Île Bizard.

- **Avril : présentation de la prospective territoriale participative**

Échanges avec Pierre Lefèvre, consultant en prospective territoriale participative et professeur associé à Sciences Po Rennes. Il nous présentera une étude réalisée dans la Réserve de biosphère de Martinique pour accompagner l'adaptation au changement climatique dans la baie de Fort-de-France.

- **Septembre : présentation du projet ADOPT**

Gérard Dedieu et Bernard Thumerel, fondateurs de la SCOP E2L, ont présenté les résultats du projet ADOPT : Applications des Données d'Observation de la terre pour les Parcs Naturels Régionaux et leurs Territoires.

ADOPT vise à appuyer le travail des Parcs Naturels Régionaux (PNR) et de leurs partenaires en exploitant les ressources de la télédétection pour suivre et évaluer les actions prévues dans leurs chartes, fournir des indicateurs des impacts des changements, en particulier climatiques, et contribuer à l'élaboration de scénarios d'adaptation.

- **Octobre : présentation du travail de Mathilde Sirgo**

Mathilde Sirgo nous a présenté les résultats de son stage de Master 2, qui portait sur les interactions entre l'INRAE et le programme MAB en France, et propose des pistes pour renforcer les liens entre gestionnaires et chercheurs.

La Lettre de la biosphère

Le MAB France édite la Lettre de la biosphère en version électronique. Elle s'adresse à un public averti (personnels des Réserves de biosphère, techniciens, scientifiques, élus, étudiants...) et paraît 4 fois par an. Elle a été diffusée à plus de 1 000 destinataires en 2023.

Le MAB en vidéos : L'Homme et la Biosphère, c'est tout un programme !

En 2012, une série de 17 vidéos avait été produite pour explorer au moyen de courtes interviews de spécialistes, les grands concepts, objectifs, méthodes, résultats et difficultés rencontrés par le MAB et les Réserves de biosphère. Conçue et réalisée par [Anne Teyssède](#), cette série a été complétée 10 ans plus tard, à l'occasion des 50 ans du programme MAB, puis par une nouvelle série en 2022-2023 qui aborde de nouveaux thèmes : éco acteurs, implication des jeunes adultes, gouvernance des Réserves de biosphère, transition agroécologique... Toutes les vidéos sont disponibles sur le site du [MAB France](#) ainsi que sur sa chaîne YouTube.

Exposition « Cohabiter la Terre »

L'exposition réalisée par Julien Demengel et Caroline Caston en 2022, présente des actions emblématiques menées par les Réserves de biosphère françaises, en lien avec les Objectifs de Développement Durable. Elle met également en lumière des exemples internationaux et illustre la diversité du Réseau mondial des Réserves de biosphère. Elle est composée de 14 panneaux, dont le PDF est en accès libre : <https://www.mab-france.org/fr/cohabiter-la-terre/lexposition-cohabiter-la-terre/>

En 2023, les kakémonos ont été exposés à la DREAL Occitanie (Toulouse et Montpellier), dans les bureaux de l'OFB à Montpellier et lors d'événements ponctuels.

Les kakémonos sont disponibles sur demande à Toulouse, Paris et Montpellier.

Le site internet et les réseaux sociaux

Le site web du MAB France est mis à jour régulièrement pour rendre compte des activités de l'association et du réseau des Réserves de biosphère. Il offre des ressources aux visiteurs souhaitant mieux connaître le programme MAB : <https://www.mab-france.org/fr/>

Participation à des congrès et rassemblements – réseaux nationaux

Rencontres Biodiversité et Territoires

L'équipe du MAB France accompagnée de Didier Babin a pu participer aux premières rencontres Biodiversité et Territoires organisées par l'OFB les 12 et 13 décembre 2023 à Montpellier. Le MAB France a pu présenter lors d'un atelier la démarche éco-acteurs et rencontrer les personnes qui agissent au quotidien pour la biodiversité et les territoires au niveau national.



Conférence à Brest

A l'occasion du 45^{ème} anniversaire de l'Institut de Géo-architecture de Brest, Didier Babin a été invité à donner une conférence sur « les Réserves de Biosphère : un réseau mondial de territoire engagés pour la biodiversité et le développement durable » le 28 février à l'UBO.

Participation au séminaire LIFE Marah

Anais Baude Soares a participé à un séminaire du LIFE Marah les 8 et 9 novembre 2023 à Marseille pour présenter l'outil Réserve de biosphère transfrontière pour alimenter la réflexion autour des problématiques rencontrées dans le golfe du Lion.

Capitales françaises pour la biodiversité

Le concours « Capitale française de la Biodiversité » 2023 a porté sur le thème « Arbres & forêts ». Il a récompensé les collectivités françaises qui s'appuient sur la strate ligneuse, arborescente comme arbustive, dans leurs engagements en faveur de la biodiversité. Le concours visait à promouvoir les actions en faveur des arbres, des forêts et de la biodiversité.

Michel Étienne a été mandaté par le MAB France pour participer à l'évaluation des dossiers. L'agenda suivi est le suivant :

- Vendredi 3 février 2023 : Comité scientifique et technique 1 sur la méthode d'évaluation des fiches-actions reçues au 31 janvier sur le thème « Arbres & Forêts ».
- Du 6 février au 1er mars 2023 : évaluation des fiches-actions.
- Du 6 au 10 mars 2024 : Conférences de consensus entre évaluateurs, pour débattre des éventuels écarts d'évaluation ou motifs d'irrecevabilité de fiches-actions.
- Du 13 au 24 mars 2024 : avis régional sur les meilleures candidatures.
- Lundi 27 mars 2023 : Comité scientifique et technique 2 sur le choix des collectivités finalistes
- Du 17 avril au 2 juin 2023 : visites de terrain chez les finalistes, par des groupes d'évaluation constitués de membres du CST volontaires et de représentants des partenaires nationaux et régionaux.
- Du 5 au 21 juin 2023 : finalisation des rapports de visite et avis sur les finalistes par chaque groupe d'évaluation.
- Du 22 juin au 4 juillet 2023 : lecture des rapports et avis par les membres du CST.
- Mardi 4 juillet 2023 : Comité scientifique et technique 3 sur l'établissement du palmarès 2023, sur la base de la lecture préalable des avis et rapports de visite
- Juillet 2023 : lancement du thème de l'édition 2024 « Sobriété & Biodiversité », mise à disposition du formulaire de candidature 2024.
- 20 novembre 2023 : Colloque "Arbres & forêts" de valorisation des lauréats 2023, à Paris.
- Mardi 12 et mercredi 13 décembre 2023 : Valorisation des lauréats lors des Rencontres nationales Biodiversité & Territoires organisées par l'OFB à Montpellier.

Village départ de la Transat Jacques Vabre

Cette importante course au large est partie du Havre, ville inscrite au Patrimoine mondial de l'UNESCO, jusqu'en Martinique, Réserve de biosphère. Une convention de partenariat a été signée entre la course, le MAB France et la Réserve de biosphère. Une discussion sur la protection de la biodiversité marine et sur l'approche MAB de la conservation a eu lieu lors d'une table ronde au village départ les 27 et 28 octobre 2023 (Philippe Le Niliot Réserve de biosphère des îles et de la mer d'Iroise ; Catherine Cibien MAB France) et un stand de la Réserve de biosphère a été mis en place à l'arrivée en Martinique.



Participation aux instances nationales de biodiversité

L'association MAB France est représentée par son président Didier Babin (Alice Roth est sa suppléante) au Conseil national de la Biodiversité (CNB), mis en place par le Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire. Cette année a été surtout l'occasion de contribuer concrètement à l'avis et aux propositions du CNB sur le projet de nouvelle stratégie nationale biodiversité en application du Cadre Mondial Biodiversité de Kunming-Montréal. Didier Babin co-anime avec Juliette Landry de l'IDDRI, le Groupe de veille Europe et International du CNB qui se réunit environ une fois par trimestre. L'association participe à plusieurs commissions, notamment la Conférence des Aires Protégées (CAP) de l'OFB où elle est représentée par Aline Salvadon (Luc Barbier, suppléant), le Comité d'Orientation Stratégique de la Fondation pour la recherche sur la Biodiversité par Christine Hervé également représentante du COS au CA de la FRB, la commission Aires protégées de la Fédération des Parcs naturels régionaux (Alice Roth). Catherine Cibien participe au GT Restauration et Action 50 visant à la coordination de la gestion de plusieurs aires protégées.

Co-présidence du Groupe de travail d'Orée « biodiversité et entreprise ».

Didier Babin co-préside, comme représentant du MAB France et chercheur au CIRAD, le groupe de travail de l'association Orée « Biodiversité et Stratégie de décisions et d'actions » avec Claire Varret, Cheffe de mission Biodiversité à la Direction Impact d'EDF. Ce groupe est animée par Sylvie Gillet, Directrice du Développement et Responsable Biodiversité et Economie d'Orée. Ce groupe s'est réuni chaque trimestre sur des thématiques différentes avec des représentants d'entreprises et de réseaux d'entreprises membres d'Orée. Voir : <http://www.oree.org/groupe-de-travail.html>

Didier Babin est aussi membre du comité technique de la nouvelle plateforme française « Entreprises et Biodiversité » géré par Orée et l'OFB.

Participation au groupe de travail de la Plateforme de la HAC

La High Ambition Coalition (HAC) for Nature and People a démarré l'animation d'un groupe de travail national. Lancé en décembre 2023, le GT se réunira tous les mois en 2024. Anaïs Baude Soares suit les travaux du GT pour le MAB France. Avec le soutien du MTES, du MEAE et de l'OFB, l'objectif est de développer une plateforme internationale d'expertise, d'offres de compétences.







POUR PLUS D'INFORMATIONS,
RENDEZ-VOUS SUR LE SITE INTERNET :

WWW.MAB-FRANCE.ORG



unesco

MAB France