

RAPPORT MAB France 2020



www.mab-france.org

SOMMAIRE

e mot du Président	
L'association MAB France	4
Le réseau des Réserves de biosphère	6
Rencontre annuelle des Réserves de biosphère	7
Renforcer la mise en œuvre des ODD dans les Réserves de biosphère Trophées des Réserves de biosphère Chartes d'engagement des éco-acteurs des Réserves de biosphère Le rôle des Réserves de biosphère pour l'écotourisme : le projet européen de tourisme de patrir culturel	7 8 noine bio-
L'association MAB France participe à différentes actions de formation et de diffusion des bonne en matière d'éducation	s pratiques 10 11 11 12 12 s 13

Le mot du Président

2021 ... Une année de transformation positive pour la Planète!

L'année 2020 n'a pas été la super année escomptée pour l'homme et la planète. Les crises liées à la pandémie due à la COVID 19 ont totalement anéanti cet espoir au fur et à mesure de leur développement. Nous n'en sommes pas encore sortis et bien entendu toutes nos pensées vont vers les personnes qui en sont décédées, sont ou seront impactées physiquement, psychologiquement ou matériellement.

Notre communauté a souligné les liens qui existent entre ce type de pandémie et les atteintes à la biodiversité, le trafic d'animaux sauvages, l'élevage intensif, ... entre la santé humaine, animale-végétale et celle des écosystèmes. Nous y voyons, entre autres choses, un disfonctionnement majeur dans notre rapport avec la biosphère. Nous avons émis le souhait que ces épreuves nous fassent réellement bouger et envisager d'autres relations avec le monde vivant.

Nos convictions et nos expériences mabiennes nous ont permis d'entrevoir des perspectives plus résilientes pour le « monde d'après ». Des plans de relances commencent à mieux prendre en compte les dimensions écologiques et surtout climatiques. Il est encore bien trop tôt pour savoir ce qu'il en sera réellement fait dans les mois et années qui viennent. On risque toutefois de voir des priorités de court terme prendre le dessus sur les transformations profondes et nécessaires à envisager pour prévenir de nouvelles menaces de ce type et celles liés aux modifications des conditions de vie sur la planète. On s'aperçoit aussi du choc que peut représenter pour de nombreux secteurs économiques un réel développement durable. La transition écologique et solidaire est donc d'autant plus d'actualité qu'elle devrait permettre et accompagner, sur une durée acceptable, les transformations positives indispensables pour la planète et notre avenir commun.

Ces crises ont paradoxalement apporté quelques lueurs d'espoir : l'humanité est capable de prendre collectivement des mesures extrêmement fortes face à des menaces de cette ampleur, quitte à bousculer assez profondément le système économique ou social. Elles ont aussi réveillé ou révélé les valeurs sur lesquelles s'appuyer pour envisager ce monde que nous souhaitons établir pour nous-mêmes et les générations à venir. 2021 pourrait-être une année de transformation positive pour la planète avec les grands rendez-vous internationaux prévus sur la biodiversité, le climat, la lutte contre la désertification, les océans...

Le programme MAB créé en 1971 y célébrera donc ses 50 ans. Il a été à l'époque précurseur des réflexions qui ont abouti au sommet de Stockholm de 1972 et des autres sommets de la Terre tous les dix ans. Mobilisons-nous pour accompagner positivement ces mouvements à notre échelle en nous basant sur des expériences concrètes et incarnées dans les réserves de biosphère, sur la mobilisation de la jeunesse pour un avenir plus résilient, sur les sciences de la durabilité, sur les investissements publics et privés positifs pour la biosphère et non plus néfastes à celle-ci.

Didier BABIN Président de MAB France

L'association 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. L'association 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 MAB. Elle veille 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 les structures porteuses des Réserves de biosphère et les instituts de recherche français : CIRAD, CNRS, IFREMER, INRAE, IRD, MNHN.

Le Conseil d'administration de l'association MAB France est présidé par Didier Babin, nommé par le Ministère des Affaires étrangères et européennes pour représenter la France au Conseil International de Coordination du MAB à l'UNESCO. Sont également membres du Conseil d'administration en 2020 :

Didier BABIN, Président

Réserves de biosphère :

- Réserve de biosphère de Fontainebleau et du Gâtinais
- Réserve de biosphère des gorges du Gardon
- 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:

- INRAE
- IRD
- Muséum national d'Histoire naturelle

Groupes de travail:

- Christine Hervé, pour le Groupe recherche
- Mireille Jardin, pour le Groupe international
- Ken Reyna, pour le Groupe charte éco-acteurs

Personnalités qualifiées :

- Frédéric Bioret, Université de Brest
- Raphaël Mathevet, CNRS
- Anne-Caroline Prévot, CNRS-MNHN
- Jean-Michel Salles, CNRS

En savoir plus

https://www.mab-france.org/fr/le-programme-mab/le-mab-france/

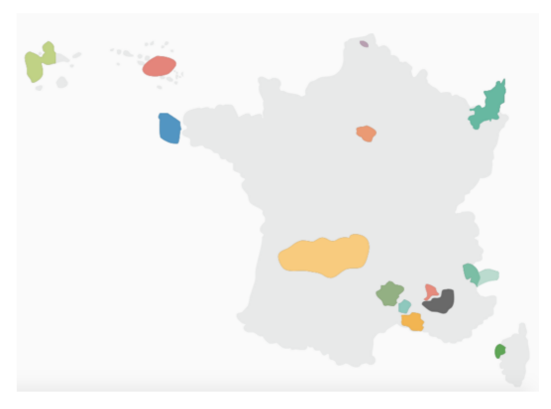
Le réseau des Réserves de biosphère

Le réseau mondial de Réserves de biosphère réunit, en 2020, 714 Réserves de biosphère dans 124 pays, dont 21 sites transfrontaliers.

La France compte 14 Réserves de biosphère :

- -Dix sites métropolitains : bassin de la Dordogne, Îles et mer d'Iroise, marais Audomarois, Camargue (delta du Rhône), Cévennes, Fontainebleau et Gâtinais, gorges du Gardon, Luberon-Lure, Mont Ventoux, Falasorma Dui Sevi ;
- Deux sites ultra-marins : commune de Fakarava, archipel de Guadeloupe ;
- Deux sites transfrontières : Mont Viso (France Italie), Vosges du Nord- Pfälzerwald (France Allemagne).





Réserves de biosphère candidates

o Deux dossiers de candidature ont été transmis à l'UNESCO en 2020 pour désignation :

La Martinique

L'association Martinique Réserve de biosphère a porté la candidature qui concerne l'ensemble de l'île. Elle regroupe une grande diversité d'acteurs de la société civile : l'association des maires, Contact-entreprises, le Carbet des sciences, Tropiques Atrium et de nombreuses personnalités, entrepreneurs, scientifiques, de l'église ...

Le projet de Réserve de biosphère a donné lieu à des réunions publiques dans toutes les communes, qui ont toutes délibéré en faveur du projet.

En savoir plus : http://martinique-biosphere.fr

• Le Moselle sud

A l'initiative du Conseil de développement du Pays de Sarrebourg, la candidature de la Réserve de biosphère a été portée par le Pôle d'équilibre territorial et rural (PETR) du Pays de Sarrebourg, en lien avec le conseil de développement durable qui regroupe un ensemble d'acteurs. Ce territoire d'environ 1400 km2 regroupe 139 communes et environ 77000 habitants. Les 3700 ha d'aires centrales sont des prés salés, des étangs et milieux tourbeux, des prairies riches en biodiversité et des forêts.

- Plusieurs territoires sont engagés dans un processus actif de candidature à la désignation :
 - Le Parc naturel régional des Pyrénées ariégeoises, : il s'inscrirait à terme dans une Réserve de biosphère transfrontière du Parc pyrénéen des Trois Nations, avec l'Andorre (dont la Réserve de biosphère d'Ordino, désignée en 2020) et l'Espagne. Le dossier de Réserve de biosphère nationale devrait être déposé en septembre 2022, la concertation ayant pris du retard du fait de la pandémie de Covid. Cette candidature est concomitante de la révision de la charte du Parc naturel régional, qui en sera l'organe de gestion pour la partie française.
 - La région d'Aix les bains Lac du Bourget est candidate à devenir Réserve de biosphère, sous l'impulsion des élus. La phase de concertation et d'étude préalable a été lancée cet été 2020.
 - La faisabilité d'une Réserve de biosphère à Mayotte est à l'étude, à l'initiative du Parc naturel marin de Mayotte. Plusieurs scénarios territoriaux sont à l'étude.
 - D'autres territoires envisagent des candidatures, qui ne sont pas encore formalisées, mais pour lesquelles des contacts sont pris :
 - Le bassin du fleuve Hérault
 - La Brière et la région de Saint Nazaire
 - Les landes de Gascogne

Accompagnement des Réserves de biosphère, examens périodiques et 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 formelles avec les Réserves de biosphère pour faire le point des progrès accomplis ou des difficultés rencontrées, à mi-parcours entre les examens périodiques ou en préalable à leur lancement. Ainsi, la RB de Bassin de la Dordogne engage son examen périodique qui doit être finalisé en 2022. Les RB du Luberon Lure et de Fontainebleau et du Gâtinais finaliseront leur dossier en 2021.

Des rencontres franco-allemandes sont prévues avec les équipes de la Réserve de biosphère transfrontière des Vosges du Nord – Pfälzerwald, pour évaluer l'état d'avancement de l'examen périodique qu'il est prévu d'adresser à l'UNESCO avant septembre 2021.

Rencontre annuelle des Réserves de biosphère

La rencontre prévue en 2020 dans la Réserve de biosphère de l'Archipel de Guadeloupe a été repoussée en raison de la situation sanitaire, elle est envisagée en 2022.

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

TOUS MABILISÉS!

Engagés pour la biodiversité, sur les territoires et dans la société!

Trophées des Réserves de biosphère

Les trophées des Réserves de biosphère sont décernés dans le cadre d'un concours, qui valorise des initiatives originales d'acteurs des Réserves de biosphère : elles portent sur la gestion durable des ressources naturelles, la lutte contre les changements climatiques et plus généralement des actions en faveur d'un développement durable. Les trophées permettent d'identifier des acteurs clés dans chaque Réserve de biosphère et de promouvoir leurs actions. De plus, ils créent l'opportunité de les engager dans la mise en place d'échanges et de partenariats pour favoriser leur organisation en réseaux.

Cette année, 6 Réserves de biosphère ont lancé leurs trophées : marais Audomarois, bassin de la Dordogne, Fontainebleau et Gâtinais, gorges du Gardon, îles et mer d'Iroise et Réserve de biosphère transfrontière du mont Viso.

En savoir plus:

https://www.mab-france.org/fr/nos-ambassadeurs/les-trophees-des-reserves-de-biosphere/

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









Ce dispositif permet aux Réserves de biosphère de développer ou de renforcer les relations et les échanges avec le monde entrepreneurial et associatif. La signature d'une charte et la prise

d'engagements apportent une réponse aux acteurs qui souhaitent valoriser leurs activités grâce à l'image positive apportée par la désignation de leur région en Réserve de biosphère de l'UNESCO.

http://www.mab--france.org/fr/eco-acteurs/charte-dengagement-des-eco-acteurs/

Grâce au soutien financier de l'Office français de la biodiversité, 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'invitation des Réserves de biosphère et vient en appui des coordinateurs pour l'animation d'ateliers ou de formations à destination des éco-acteurs.

En 2020, dans le cadre du projet BCHT, le MAB France a participé à la rédaction d'un document de présentation du dispositif. En plus de d'expliquer les principes de la démarche, il répond aux questions des éco-acteurs et des partenaires, avec notamment des pistes pour l'animation des réseaux. Traduit en anglais, ce guide pourra être partagé avec toutes les Réserves de biosphère du réseau mondial.

Le MAB France a également appuyé et accompagné le montage d'un projet de coopération LEADER entre trois RB: Camargue (delta du Rhône), mont Viso et gorges du Gardon. Appelé ECOPACT, ce projet a pour but de renforcer l'animation des réseaux éco-acteurs au niveau local et d'enrichir les échanges entre les éco-acteurs des 3 territoires.

La Réserve de biosphère des îles et de la mer d'Iroise a officiellement accueilli ses premiers écoacteurs en octobre 2020. Elle rejoint ainsi les RB du marais Audomarois, de Fontainebleau-Gâtinais, des gorges du Gardon, du mont Viso et de Camargue, toutes engagées dans ce dispositif.

État des lieux des réseaux d'éco-acteurs au 1er janvier 2021

Réserve de biosphère	Nombre d'éco-acteurs
Marais Audomarois	15
Fontainebleau-Gâtinais	41
Iles et mer d'Iroise	8
Gorges du Gardon	27
Mont Viso	36
Camargue (delta du Rhône)	30
TOTAL	157

Renforcer les liens recherche - gestion

 Accompagnement de la transition agro écologique des Réserves de biosphère







Un programme de recherche-action soutenu par l'Agence française pour la biodiversité propose d'accompagner une démarche collective de transition agroécologique à l'échelle de Réserves de biosphère volontaires. S'inspirant initialement d'un cadre conceptuel ayant produit un guide d'accompagnement des acteurs à l'échelle territoriale intitulé TATA-BOX (ANR-13-AGRO-0006), il se décline actuellement sous diverses formes dans plusieurs réserves de biosphère.

Par exemple, dans la Réserve de biosphère du marais Audomarois l'accompagnement de la réflexion collective initiée en 2019 se poursuit à moyen terme par le soutien d'une thèse CIFRE co-financé par l'agence de l'eau et intitulée « Accompagner la transition agroécologique d'un territoire à haute valeur environnementale et culturelle - Cas d'étude de la Réserve de biosphère du marais Audomarois ». Dans la Réserve de biosphère du bassin de la Dordogne, dans le cadre d'un stage de master 2 il s'agissait de recenser et décrire les initiatives individuelles et collectives (politiques publiques) menées dans le domaine de l'agroécologie et d'analyser la façon dont elles peuvent être utilisées pour contribuer de façon plus large à une transition agroécologique des filières et des territoires. Dans ce dernier cas, un partenariat a été noué avec l'association RESOLIS¹.

• Transition agro écologique et alimentation





Dans le cadre de leur formation, la promotion 2019-2020 du master MAB de l'Université de Toulouse a mené un projet collaboratif avec des collectifs du grand Briançonnais (PETR, PNR Queyras, Média des acteurs). En s'appuyant à la fois sur une synthèse des diagnostics sur l'alimentation de demain dans le PETR du Briançonnais, des Ecrins, du Guillestrois et du Queyras, et sur des enquêtes menées auprès du grand public, les étudiants ont conçu et animé un atelier sur les enjeux de l'alimentation de demain, dans le cadre d'un évènement local "bien manger pour tous" qui avait lieu du 21 au 23 novembre 2019. L'objectif était de faire émerger des points de vue, des problématiques et des solutions qui pourraient être mises en place sur le territoire pour répondre à "comment mettre en place l'alimentation de demain sur le territoire ?".

Un projet inter- et transdisciplinaire pour étudier les collaborations dans les sciences de la durabilité

L'association MAB France est associée au projet COLLAB², un projet ANR commencé en octobre 2019. Ce projet inter- et transdisciplinaire 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-Milieux et les Réserves de biosphère. Ce projet réunit des chercheurs issus

¹ Recherche et évaluation des solutions, innovantes et sociales.

de plusieurs disciplines avec des acteurs fortement impliqués dans les dispositifs étudiés ; il cherche à offrir une vision à la fois large et approfondie de la collaboration dans ces trois dispositifs. Dans un contexte de crise sanitaire et de confinement lié à la COVID-19, le projet a poursuivi ses objectifs à la fois aux niveaux quantitatif et qualitatif grâce aux outils numériques. Les réponses au questionnaire sur les collaborations, diffusé dans les trois dispositifs, sont actuellement en cours d'analyses. Une trentaine d'entretiens avec les acteurs des réserves de biosphère ont été réalisés et se poursuivent. Les principaux objectifs sont : d'analyser les différentes dimensions et formes de collaboration dans les sciences de la durabilité ; d'explorer la manière dont les collaborations se forment et transforment les pratiques, les rôles et les identités des chercheurs et de leurs collaborateurs. Il est maintenant nécessaire et urgent d'établir des collaborations interdisciplinaires et/ou transdisciplinaires pour aider les sociétés humaines à faire face à la complexité et à l'incertitude des changements environnementaux en cours pour s'adapter aux défis qu'ils posent.

Le rôle des Réserves de biosphère pour l'écotourisme : le projet européen de tourisme de patrimoine bio-culturel.

Les Réserves de biosphère du marais Audomarois et des îles et mer d'Iroise partagent leur expérience quant au développement d'un projet de tourisme responsable et durable en coopération avec les réserves de biosphère anglaises de Brighton et du North-Devon, dans le cadre d'un projet Interreg, Bio-cultural Heritage Tourism (BCHT). Ce projet, d'une durée de 3 ans, vise, par le développement d'un tourisme bio-culturel, à améliorer la qualité des prestations touristiques avec des offres socialement et financièrement responsables qui valorisent les modes de vie locaux.

Essaimer et diffuser

L'association MAB France participe à différentes actions de formation et de diffusion des bonnes pratiques en matière d'éducation.

Le master MAB, chaire UNESCO

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. Reconnu comme Chaire Unesco, il 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. Il associe des chercheurs de l'INRA, du CIRAD, du CNRS 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). Il accueille 15 à 18 étudiants chaque année, depuis sa mise en place en 2012.

Le Master MAB renforce la coopération et le réseautage des Réserves de biosphère, en France comme à l'étranger par le biais des stages de 6 mois qu'effectuent les étudiants : Liban, Estonie, Andorre, Madagascar, Côte d'Ivoire, Argentine, Comores, Namibie, Algérie, Canada, Irlande... Certains stages d'étudiants ont contribué de façon significative à l'édification de Réserves de biosphère dans ces pays.

La promotion 2019-2020 comptait 15 étudiants. Plusieurs stages individuels ont été menés dans des RB ou RB en projet : Mont Viso, marais Audomarois, projet de Mayotte, Moheli (Comores), Choco andino (Equateur). Trois étudiants en stage à l'étranger ont dû être rapatriés avant la fin de leur stage du fait de la situation sanitaire, qu'ils ont terminé à distance.

La promotion 2020-2021 compte 19 étudiants, dont une venant de Colombie. Le projet pratique de la promotion se déroule dans le RB en projet des Pyrénées ariègeoises. Il vise à clarifier et préciser les enjeux auxquels l'agriculture et l'agropastoralisme du territoire concerné font face et pour lesquels la recherche pourrait participer à apporter des éléments de réponse.

Responsables pédagogiques : Stéphane Aulagnier (Université Paul Sabatier) et Catherine Cibien (MAB France)

Coopération universitaire

EduBioMed

Le MAB France, fort de l'expérience du Master MAB en lien avec les Réserves de biosphère françaises, est partenaire du projet Erasmus+ EduBioMed "Capacity building for education and applied research in Mediterranean UNESCO's Biosphere Reserves".

Ce projet est piloté par l'Institute for Environmental Science and Technology de l'Université Autonome de Barcelone. Il vise à renforcer, améliorer et moderniser l'enseignement et la recherche dans les universités marocaines et libanaises, en collaboration avec les Réserves de biosphère et en réseau avec leurs parties prenantes (citoyens, visiteurs, gestionnaires et techniciens), les administrations publiques et les partenaires de l'UE.

Les activités portent sur l'identification des besoins des Réserves de biosphère, la sensibilisation du monde académique aux ressources qu'elles représentent pour de nombreux enseignements relatifs à la durabilité, le développement de cours, d'échanges d'enseignants et d'étudiants. Le MAB France, membre du comité directeur du projet, est chargé de la production de matériel pédagogique et du contrôle qualité. Pour en savoir plus : https://www.edubiomed.eu Courant 2020, une « école d'hiver » devait se tenir dans les Réserves de biosphère de Montseny (Espagne) et du Mont Ventoux a dû être annulée du fait de la Covid 19.

Le MAB France réalise plusieurs capsules d'un MOOC sur les Réserves de biosphère, et contribue à un livre électronique.

La lettre de la biosphère

Le comité MAB 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, diffusée à près de 1200 destinataires.

Lire la Lettre : Lettre de la biosphère

Le site internet et les réseaux sociaux

Le site web du MAB France a été modernisé et il est mis à jour régulièrement pour rendre compte des activités de l'association et du réseau des Réserves de biosphère, et offrir des ressources à tous les visiteurs souhaitant mieux connaître le programme MAB.

https://www.mab-france.org/fr/

Une page Facebook et un compte Instagram reprennent les événements marquants et les informations pertinentes à diffuser à un public élargi.

https://www.facebook.com/manbiospherefrance/

https://www.instagram.com/man_biosphere.france/

Renforcer l'engagement des jeunes générations

Association Co'MAB

L'association Co'MAB regroupe des étudiants et anciens étudiants du master MAB, ainsi que toutes les personnes intéressées par les questions d'inclusion des jeunes adultes dans les Réserves de biosphère. Elle peut compter sur le soutien financier et sur l'appui du réseau MAB France pour ses activités et participe en retour aux projets de mobilisation des jeunes dans les Réserves de biosphère françaises, notamment par l'animation d'ateliers participatifs.

https://www.mab-france.org/fr/la-jeunesse/association-comab/

Génér'action

Ce groupe thématique a pour but d'encourager la mobilisation des jeunes et les échanges intergénérationnels dans les Réserves de biosphère. Il est animé par l'association Co' MAB et ses actions sont soutenues par l'Office français de la biodiversité et le Ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation.

Forum des jeunes de la Réserve de biosphère des Cévennes

Les 21 et 22 août 2020, à l'initiative du Parc national des Cévennes, avec le soutien du Syndicat Mixte des Haute Vallées Cévenoles et de l'Office français pour la biodiversité, Co'MAB et le MAB France ont participé à l'organisation d'un forum des jeunes dans la Réserve de biosphère des Cévennes.

L'association Co' MAB avait prévu différentes animations pour faciliter la sensibilisation et les échanges entre les jeunes participants : un jeu pour découvrir la RB des Cévennes et ses richesses, puis des ateliers de réflexion en petits groupes qui ont permis de discuter de l'avenir du territoire, à l'occasion du 50° anniversaire du Parc national des Cévennes. Ces ateliers collectifs ont été suivis par un moment de restitution en public (réduit à cause de la crise sanitaire) auquel des élus locaux avaient été invités. Ce moment de dialogue intergénérationnel ainsi qu'un atelier-débat sur l'engagement des jeunes avaient pour objectif de donner des pistes aux participants qui souhaitaient poursuivre le travail enclenché pendant ces deux jours.

Atelier sur l'engagement des jeunes dans la Réserve de biosphère des îles et de la mer d'Iroise

En octobre 2020, à l'occasion de la journée de la Réserve de biosphère des îles et de la mer d'Iroise, plusieurs ateliers étaient organisés pour continuer à mobiliser la population et recueillir les attentes et besoins des habitants de la RB. Dans ce cadre, un atelier spécifique a été proposé pour traiter spécialement des questions de l'engagement de la jeunesse, de l'installation des jeunes sur les îles et de l'attractivité de la RB pour cette génération. En complément, Olivier Courbon, membre de l'association Co'MAB, s'est rendu dans le collège des îles du Ponant sur les îles d'Ouessant et de Molène, afin de proposer une animation spécifique pour les élèves. L'objectif était notamment d'explorer les possibilités de coopération et d'échanges avec d'autres Réserves de biosphère.

Visite de la Directrice Générale de l'Unesco dans la Réserve de biosphère du marais Audomarois

En juillet 2020, la Réserve de biosphère du marais Audomarois a reçu la visite de la Directrice Générale de l'Unesco Madame Audrey Azoulay, accompagnée de Madame Véronique Roger-Lacan, ambassadrice et déléguée permanente de la France auprès de l'UNESCO. Elles ont pu découvrir ce territoire du Nord Pas-de-Calais et en apprendre plus sur l'engagement des acteurs locaux pour en faire un modèle de développement durable.

La délégation de l'Unesco a rencontré des éco-acteurs et des lauréats des trophées du marais Audomarois qui ont partagé leur attachement au territoire et ont présenté leurs efforts pour en prendre soin tout en le rendant attractif. Les élus et l'équipe de gestion de la Réserve de biosphère ont pu présenter leurs projets et tout particulièrement évoquer l'importante extension territoriale envisagée pour la RB à l'occasion du prochain examen périodique.

Participation aux instances nationales de biodiversité

L'association MAB France est représentée par son président au Comité national de la Biodiversité, mis en place par le Ministère de la Transition Écologique et Solidaire, et participe à plusieurs commissions spécialisées, ainsi qu'au Groupe de travail "Cadre stratégique mondial pour la biodiversité post 2020". L'association MAB France est également membre de la Conférence des aires protégées de l'OFB.