MADAGASCAR EXPÉDITION EN TERRE

DOCUMENT DE PRÉSENTATION

Depuis 2010, des scientifiques explorent le massif du Makay, au sud-ouest de Madagascar. Étudiant mammifères, oiseaux, amphibiens, insectes, plantes... ils dressent au fil des années une cartographie précise de ce territoire et un inventaire détaillé de son exceptionnelle biodiversité. Embarquez, via cette exposition, avec ces aventuriers ordinaires au cœur d'une histoire scientifique et humaine hors du commun.



UNE EXPOSITION DE

AVEC LE SOUTIEN DE











AUTOUR DE L'EXPOSITION

ESPACE NÉCESSAIRE

De 50m² à 200m²

7 STRUCTURES AUTOPORTANTES GRAND FORMAT (de 200 x 250 cm à 300 x 250 cm)







5 ESPACES INTERACTIFS









7 DISPOSITIFS MULTIMÉDIAS ET MUSÉOGRAPHIQUES









2 boites sonores (4 casques)

COMMENTÉES

Accompagné d'un membre de l'expédition (biologiste, chef d'expédition, illustratrice, écovolontaire, photographe, etc.), nous vous proposons de partir à la découverte des moments forts des expéditions scientifiques dans le Makay.

Un passeport d'aventurier est fourni au jeune public pour une visite familiale en autonomie.



PROJECTIONS & CONFÉRENCES

Synopsis du film: Evrard Wendenbaum, véritable aventurier du XXI^e siècle part avec une équipe de scientifique et d'écovolontaires dans le coeur du massif du Makay à Madagascar. Leur mission : trouver les arguments pour protéger ce site exceptionnel.

Un membre de l'expédition échange avec la salle après la diffusion du film (52 min).





MADAGASCAR **EXPÉDITION EN TERRE**





ATELIERS JEUNE & GRAND PUBLIC

Préparer son sac à dos d'éco-aventurier

Comment faire le choix de l'autonomie et de l'itinérance tout en respectant l'environnement ?

Passer à l'action

Face aux enjeux environnementaux actuels, quelles actions adopter pour réduire son empreinte écologique et protéger la biodiversité?

S'initier à la vidéo

Venez faire le plein de techniques, conseils et astuces adaptés aux films d'aventure, de voyage ou de nature.

S'initier au dessin de terrain

Découvrez les différentes techniques du croquis sur le vif et des astuces pour votre prochaine sortie naturaliste.

NTERVENTIONS SCOLAIRES

Une pédagogie de terrain à la découverte d'une nature fascinante, des acteurs de son étude et de sa préservation.



LE PARCOURS DE L'EXPOSITION



MADAGASCAR EXPÉDITION EN TERRE

L'exposition - en **7 thématiques** - invite le visiteur à **découvrir** les coulisses des expéditions naturalistes menées dans le massif du Makay depuis 2010 jusqu'aux grands enjeux gravitant autour de la préservation de ce site. L'exposition invite enfin **les visiteurs** à agir eux-aussi, à leur échelle, pour la préservation de ce lieu et plus largement, de celle de la nature.

LE MAKAY, UNE ÎLE DANS L'ÎLE

Tout d'abord, l'exposition distingue le massif du Makay et ses caractéristiques écologiques et culturelles par rapport à celles, déjà singulières, de Madagascar. Il apparaîtra que ce massif s'apparente à un véritable coffre-fort de biodiversité, laissant entrevoir son exception.



LES AVENTURIERS O.....

ORDINAIRES

L'exposition met ici à l'honneur tous les corps de métier travaillant main dans la main lors des expéditions afin d'atteindre ces lieux reculés en toute sécurité, d'améliorer les connaissances scientifiques et de promouvoir le territoire d'exception qu'est le Makay aux yeux du monde. Des vidéos permettent aux membres des expéditions de partager avec les visiteurs leur ressenti ainsi qu'un petit bout de l'extraordinaire aventure vécue sur le terrain.





AU LABORATOIRE DU CAMP

L'exposition invite les visiteurs à pénétrer dans le camp de base, à découvrir les méthodes de travail des scientifiques ainsi que leur matériel. Grâce à plusieurs vidéos, les visiteurs découvrent concrètement la réalité du terrain, pas toujours facile ni fructueuse, et observent plusieurs captures d'images obtenues par l'utilisation de pièges photographiques.

Associée à ce panneau, une table expose du matériel de recherche, et quelques spécimens et le squelette d'un rare lémurien découvert dans le Makay.

DÉCOUVERTES EN SÉRIE O.....

Cet espace présente quelques uns des plus beaux résultats obtenus grâce au travail acharné des chercheurs. De la faune à la flore, en passant par les nombreuses découvertes archéologiques, l'exception et la fragilité du massif Makay sont ici révélées. Chaque donnée récoltée étant un argument supplémentaire à sa préservation. En parallèle, un dispositif ludique et interactif propose au public d'associer les disciplines scientifiques à leurs spécialités.





PROTÉGER LE MAKAY

MODE D'EMPLOI

Cet espace propose aux visiteurs d'observer le Makay à travers le prisme des menaces qui l'impactent à court, moyen et long terme – et par extension, toute l'île de Madagascar et ses habitants. Face à ces menaces, l'association Naturevolution lance des initiatives, propose des solutions. Elles sont également abordées ici.

AGIR AU QUOTIDIEN O

COMME EN EXPÉDITION

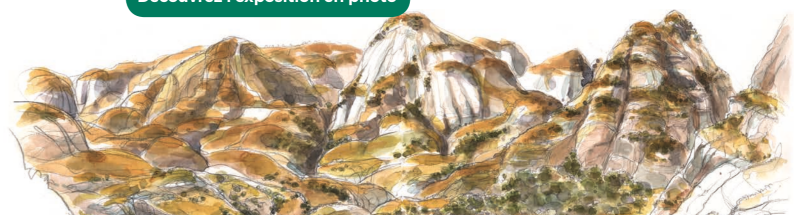
Cet espace conclut l'exposition sur le thème de la réduction nécessaire de notre empreinte écologique - un enjeu sociétal - en créant un parallèle entre la vie en expédition et la vie quotidienne.

Ce panneau est complété par un ensemble de 25 panonceaux proposant chacun un «éco-geste». La volonté est ici de **proposer aux visiteurs des pistes** de réflexion et d'action accessibles au quotidien.



Découvrez l'exposition en vidéo

Découvrez l'exposition en photo



ACCUEILLIR L'EXPOSITION



INFORMATIONS PRATIQUES

À partir de 1000€: tarifs dégressifs suivant le lieu d'accueil, la durée de présentation, les éléments muséographiques concernés.

Prestation clé en main et sur-mesure :

transport, montage-démontage, adaptation scénographique, formation aux outils interactifs et de médiation.

Valeur d'assurance : 35 000€ pour l'intégralité de l'exposition.

Autour de l'exposition

visites commentées, ateliers, projections-rencontres, conférences, interventions scolaires, passeport de visite (jeune public)...

POUR NOUS CONTACTER

Barbara Réthoré

Responsable de l'exposition +33 (6) 17 90 28 58 contact@natexplorers.fr



PORTEURS DE PROJET



NatExplorers fondée par les biologistes Barbara Réthoré et Julien Chapuis est une entreprise hébergée au sein d'une coopérative d'entrepreneurs. Elle promeut et diffuse la culture scientifique et l'éducation à l'environnement auprès d'un large public.

www.natexplorers.fr



Naturevolution fondée par l'explorateur Evrard Wendenbaum est une association environnementale qui oeuvre pour la sauvegarde de la biodiversité, l'amélioration des connaissances sur le vivant et la modification des comportements individuels et collectifs en faveur de la nature.

www.naturevolution.org