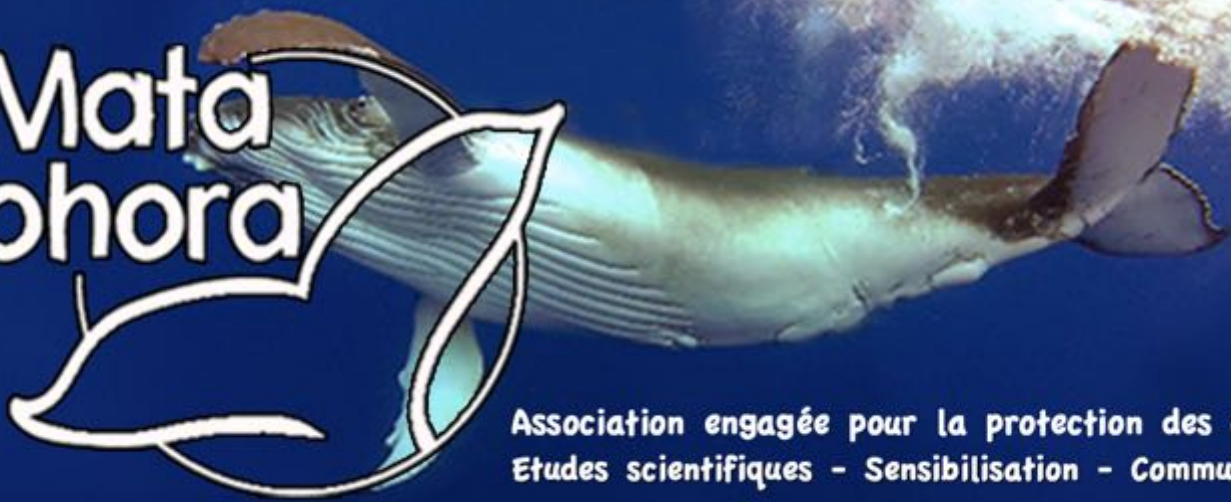


Mata Tohora



Association engagée pour la protection des cétacés
Etudes scientifiques - Sensibilisation - Communication

Bilan d'activités 2020



Association MATA TOHORA

Papeete, Tahiti

Polynésie française

Tel : +689 87 70 22 77

Email : matatohora@gmail.com

www.matatohora.com

Edito...

2020, une année pleine de surprises...

Pour sa 7^{ème} année, Mata Tohora a poursuivi ses activités au bénéfice des mammifères marins grâce à ses partenaires fiables et fidèles que nous remercions.



Communiquer, étudier sensibiliser, et former étaient encore au centre de nos préoccupations pour protéger ces animaux fantastiques.

Notre réseau d'observateurs s'élargit toujours un peu plus dans les 5 archipels avec des échanges riches d'informations.

L'équipe est prête pour de nouveaux programmes avec la collaboration de tous, toujours très nombreux à nous contacter et nous soutenir.

Un grand maururu à tous.

Face à des menaces de plus en plus nombreuses, protéger les cétacés restent encore au cœur de nos préoccupations, sur terre comme en mer, et dans l'ensemble des îles de la Polynésie par Amour pour les cétacés !

Ia orana i te matahiti api 2021 à tous !

L'Equipe Mata Tohora



MATA TOHORA

Association engagée pour la protection des cétacés
en Polynésie française



www.matatohora.com

Etudes scientifiques - Sensibilisation - Communication

Communiquer - former - Sensibiliser

Grand public

Le clip « Un haka pour les cétacés ! »

En collaboration avec deux groupes de danseurs, chanteurs et musiciens des îles Marquises, **TAKA IKI : Le Lien qui rassemble les Îles Marquises autour de sa culture** et **KAIPEKA OTE KAIKAIANA**, Mata Tohora fait raisonner un cri d'alerte pour la protection des cétacés en Polynésie et dans le monde. Traduit en français, en anglais et en japonais, il a été largement diffusé en Polynésie, en Europe, au Japon et au Canada, entre autres. Retrouvez les traductions [sur notre site en cliquant ici](#).

Un grand vaie nui aux 2 groupes très impliqués à nos côtés pour protéger les cétacés du Fenua !



Réalisé par Jean Philippe Joaquim avec l'ingénieur du son Raimana Loussan, grâce à Tahiti Pearl Beach Resort & Spa, Air Tahiti Nui, Air Tahiti, Enviropol, Océanie Pneus Tahiti et Miti Kingdom.

Une course infernale pour l'environnement !

Pour la journée mondiale de l'Environnement et de l'Océan, une course en faveur de l'environnement a été créée par Laiza Pautehea de Climat Tahiti et Vehia Wheeler de SOS Mo'orea.

En collaboration avec le Musée de Tahiti et des Îles à Punaauia, Mata Tohora a organisé un stand-relais, une bonne occasion d'informer encore plus sur les cétacés !



Un haka pour les cétacés

[Le clip en images ici](#)



Une course pour l'environnement

[En savoir plus ici](#)



**Emission Rai sur TNTV
Pour sensibiliser un large public**

[Voir l'émission ici](#)

Evènements / Animations / Conférences / Réseaux sociaux



Bien que ce soit moins facile de sensibiliser les adultes, ce public est acteur aujourd'hui et doit être informé. C'est pourquoi, nous développons chaque année des programmes réservés aux adultes.

Mata Tohora est régulièrement invitée aux évènements et notamment :

- ▶ Journée mondiale de la baleine
- ▶ Conférences au Musée de Tahiti et des Îles
- ▶ Reportages et documentaires télévisés et émissions radios,
- ▶ etc.



Une **communication interactive** sur les réseaux sociaux permet de **sensibiliser un très grand nombre de personnes.**

Bientôt Mata Tohora sur Instagram !



Journée mondiale des baleines

[Lire l'article ici](#)



Vulgarisation grand public avec Brut.

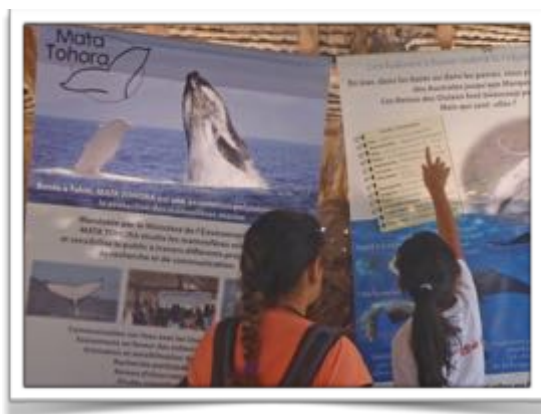
[Visionner la vidéo Brut. ici](#)



Emissions et interviews aux Radios !

Plateforme pédagogique numérique, gratuite en ligne pour tous (enseignants, parents et enfants...)

Pour répondre à de nombreuses demandes d'informations pédagogiques notamment des enseignants, nous avons créé une rubrique dans notre site qui est alimentée régulièrement en outils pédagogiques sur le thème des cétacés et de leur milieu.



Plus d'infos : [plateforme pédagogique](#)

Les professionnels

Formation pour les futurs capitaines lagunaires (CPL) : mieux connaître pour mieux respecter les cétacés !



La Direction de l'environnement (DIREN) a mandaté Mata Tohora pour former les futurs capitaines préparant le Certificat de Pilote Lagonaire (CPL) au Centre de formation Cefogem.

Au programme : La biologie et l'écologie des cétacés, leurs comportements, les pressions qui pèsent sur eux et particulièrement sur les baleines à bosse. Puis, la réglementation a été détaillée, expliquée et illustrée avec quelques résultats des études d'impacts comportementales réalisées par Dr Agnes BENET, pour la Diren.

Plus d'infos : [Formation CPL](#)



Films pédagogiques

[Visionnez et téléchargez ici](#)



Comportements du dauphin à long bec

[Visionnez et téléchargez ici](#)



Comment les baleines s'alimentent ?

[RDV sur l'article de la plateforme pédagogique](#)

Scolaire et enfants des quartiers défavorisés

Fête de la Science & animations pédagogiques

Chaque année, Mata Tohora organise des interventions en classe et des sorties en mer sur le thème des cétacés

Apprendre dans la bonne humeur c'est possible, avec les bénévoles de Mata Tohora. Mayli, Astrid, Alizée, Tevaite, Romain et les autres parcourent écoles, collèges et lycées de Tahiti, de Moorea et dans les autres îles selon nos déplacements.

Parce que les acteurs de demain sont les jeunes d'aujourd'hui...



Journée de la Baleine

Plus de **900 enfants** handicapés ou des quartiers défavorisés ont pu jusqu'à présent profiter de cet événement, grâce à nos partenaires.

Cette année, la Journée de la Baleine a été consacrée aux enfants de la Croix Rouge de Tahiti et de l'Institut Médico-Educatif (IME) de Taravao.

En raison de la crise sanitaire, les sorties en mer n'ont pas pu être organisées. Des animations ont été préparées spécifiquement pour eux, avec la participation de leurs éducateurs et de leurs accompagnateurs.



Plus d'infos : [La Journée de la Baleine](#)



Animations pédagogiques en classe ou en mer



Divers évènements Mata Tohora



**Fête de la Science
« Interaction Homme Nature »**

Echouages et interventions d'urgence

Une delphine meurt pendant la mise-bas à Tahiti

Une femelle dauphin à long bec (*Stenella longirostris*) est signalée en détresse par des observateurs en mer, dans la baie de Matavai à Arue (Tahiti). La biologiste de Mata Tohora (Dr Agnès BENET) a guidé par téléphone les plaisanciers pour les premiers gestes à faire et à ne pas faire, pour tenter de la sauver. Pendant ce temps, le référent du RLE de ce secteur (le vétérinaire Dr Olivier Betrémieux), se dirigeait sur les lieux. Néanmoins malgré toutes les tentatives, la delphine n'a pas survécue.

Une otarie sur une plage de Tubuai

Le 07 juillet 2020, une otarie a été retrouvée sur une plage de Tubuai à Taahuaia. Elle a été conduite aux référents sur place pour être prise en charge par le réseau de vétérinaires et de biologistes de Mata Tohora du Réseau Local d'Echouage Polynésien en accord avec la Direction de l'Environnement Polynésie Française. Il s'agit d'un individu mâle juvénile, très faible, déshydraté et très amaigri, présentant de nombreuses blessures superficielles dont une sur chaque paupière. Il mesure 80 cm et pèse 9 Kg à son arrivée.

Mata Tohora et toute l'équipe du Réseau Local d'Echouage Polynésien se sont mobilisés pour travailler en collaboration à distance pour cette petite otarie et fournir notamment le matériel médical nécessaire.

Après une semaine de soins intensifs et de sorties en mer pour lui permettre de garder ses instincts naturels, l'otarie a été relâchée à Tubuai. Malheureusement, elle a été retrouvée morte sur la plage de Taahuaia.



Plus d'infos : [Otarie Tubuai](#)

Une baleine à bec bloquée dans le corail à Tautira

Notre référent de Tautira du Réseau Local d'Echouage Polynésien est intervenu avec le bateau des pompiers pour guider une baleine qui était coincée dans les patates de corail. Un agent municipal était sur place aussi pour faire respecter les distances. En effet, le stress est interdit dans ces circonstances pour éviter de compliquer la situation.



Delphine morte pendant la mise bas
[Lire le compte rendu ici](#)



Interventions d'urgence dans la passe de Papeete et le lagon de Tahiti et Moorea



Dauphin isolé à Paea
Intervention à la demande de la mairie

Etudes - Recherche

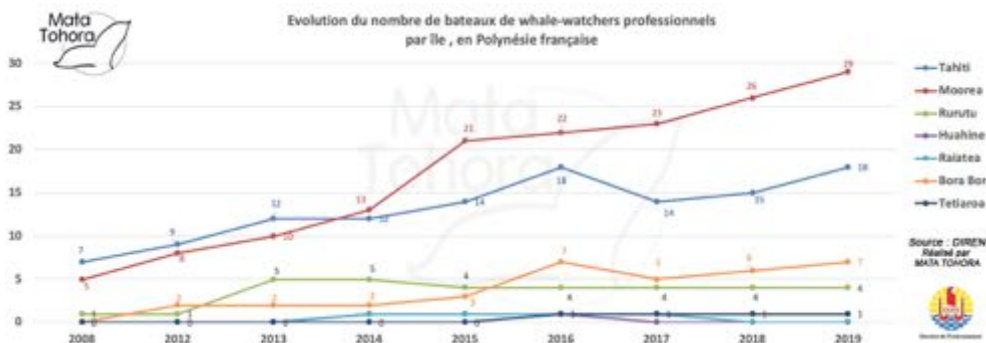
Savoir observer pour mieux comprendre...

Le whale-watching, une activité en plein essor : quelles conséquences ?

En Polynésie française, l'activité commerciale d'observation des baleines à bosse a débuté en 1992. Jusqu'en 1995, un seul opérateur pratiquait cette activité. Puis rapidement, à l'instar de la tendance mondiale, l'observation des cétacés dans leur milieu naturel (dit « whale-watching ») s'est développée en Polynésie française en 2005-2006, avec un « boom » à partir de 2009-2010.

Aujourd'hui, on compte 45 opérateurs et 59 bateaux autorisés par la Direction de l'Environnement, pouvant exercer le whale-watching à but commercial. Une évolution inégale selon les îles où Moorea connaît un développement record. (Voir graphe, Source : Lexpol.pf)

Aux professionnels autorisés, il faut ajouter les plaisanciers, essentiellement sur Tahiti.



Les études réalisées dans le monde entier montrent l'impact de cette augmentation. En effet, l'augmentation du nombre de personnes dans l'eau et des bateaux dans la zone d'observation n'est pas sans conséquences, c'est pourquoi Mata Tohora observe les interactions Hommes-Cétacés.

Notre expérience riche de données nous renseigne

L'ensemble de nos observations de ces nombreuses années de présence sur l'eau permet de **mettre en évidence les différentes pressions significatives qui montrent un dérangement des baleines à bosse, pendant des phases biologiques essentielles à cette population : la reproduction, la mise-bas et le soin au jeune.**

En effet, notre base de données nous permet aujourd'hui de nombreuses analyses afin de sensibiliser le public pour adapter les observations et diminuer les dérangements.



Evolution du whale-watching

[Plus d'infos ici](#)



Etudes éthologiques réalisées

[Plus d'infos ici](#)



Des baleines et des Hommes...

[Plus d'infos ici](#)

Mata Tohora dans tous les archipels

Regards sur les mammifères marins pour leur protection

De nombreux bénévoles, observateurs en mer ou à terre, pêcheurs, plongeurs ou plaisanciers nous rejoignent chaque année dans les 5 archipels.

Ainsi, l'équipe s'agrandit chaque année sur les 5 millions de Km² du sanctuaire des mammifères marins de la Polynésie française.

Des informations régulières permettent un meilleur suivi des animaux ainsi que des actions plus efficaces en cas d'urgence.

Principales observations

ORQUES

Beaucoup d'observations d'orques nous ont été rapportées régulièrement grâce à une collaboration étroite avec les usagers de la mer dont les pêcheurs.



Ces informations viennent nourrir notre curiosité scientifique sur cette espèce très peu connue en Polynésie de part la difficulté à croiser leur route.

Plus d'infos : [Orques à Bora Bora](#)

CACHALOTS

Une fidèle internaute nous a envoyé plusieurs vidéos de cachalots, observés depuis sa terrasse, à Mahina. Les grands cétacés sont passés près du Motu Martin accompagnés d'une baleine à bosse.

Les cachalots fréquentent régulièrement les eaux de la Polynésie, comme en témoigne le nombre important d'échouages de cachalots adultes et juvéniles.



Plus d'infos : [Cachalots à Tahiti](#)

► Retrouvez les photos, extraites des vidéos avec les légendes.

Plusieurs observations de cachalots ont également été signalées à Bora-Bora.



Mata Tohora : une équipe de bénévoles

[Nous retrouver ici](#)



Observations régulières d'orques

[En savoir plus...](#)



Des baleines retardataires

[Plus de détails ici](#)

2021 : des projets innovants...



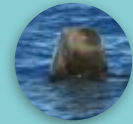
ETUDES / RECHERCHE COMPORTEMENT ET MENACES

Etudes éthologiques
et écologiques



SENSIBILISATION « C'EST ASSEZ ! » AUPRÈS DES TOURISTES

Conférences,
Séminaires



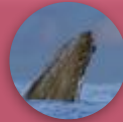
COMMUNICATION GRAND PUBLIC ET SCOLAIRE

Multi-médias
Interventions en classe



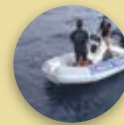
ACTIVITÉS PÉDAGOGIQUES ENFANTS DÉFAVORISÉS OU HANDICAPÉS

Animations, jeux, etc.



FORMATION BIOLOGIE- ECOLOGIE DES CETACES

Accompagner les
autorités



SURPRISES !! NOUVEAUTÉS...

à découvrir
prochainement...

Un grand Maururu à tous nos partenaires ainsi qu'à tous ceux qui nous soutiennent et nous encouragent !



Ensemble, allons plus loin...

