

MOKO



DAUPHIN AMBASSADEUR
et sauveur de baleines

Temoignage de Dave Head

**Octobre
2009**

MOKO

Dauphin ambassadeur de Nouvelle- Zélande & Sauveur de baleines

Par Dave Head



1. Apparition de Moko

Moko est apparu en Mars 2007 à Mahia, une péninsule reculée sur la pointe Nord de Hawke Bayes, à proximité de la ville de Gisborne, en Nouvelle-Zélande. A partir du mois de juin, le jeune grand dauphin mâle, appartenant à l'espèce *Tursiops truncatus*, commença à escorter les nageurs prêts à braver les eaux froides de l'hiver.

Moko choisit un retraité "Bill" comme son premier et aujourd'hui plus fidèle ami, alors qu'il se trouvait à Mahia. Bill n'a de cessé de souligner l'humour et la bonne-nature du dauphin, ainsi qu'un profond respect pour le cétacé. Moko avait pourtant tout mis en œuvre pour faire de sa vie de pêcheur un enfer; par exemple enrouler son équipement en boule ou partir avec ses flotteurs ou son matériel; le pêcheur le maudissait. En même temps, Bill est le plus fervent défenseur de Moko. Pour le dauphin, embêter un pêcheur était juste très amusant.

En septembre, Moko partit seul et parcourut 150 km au sud le long des côtes. Il n'est toujours pas revenu à Mahia.

2. Témoignage de Bill, le pêcheur

J'ai demandé à Bill ce qu'il pensait des capacités cognitives et de la conscience des dauphins. Le terme « conscience » est large (perception, appréhension, connaissance, réalisation, reconnaissance, sensibilité).



« Je ne pense pas qu'il soit nécessaire d'être docteur en science pour comprendre que les cétacés ont un degré de conscience très élevé. S'il fallait en juger par Moko, il est bien représentatif d'un être doté de conscience, et si ses semblables sont bénis des mêmes attributs, peut-être devraient-ils tous porter costumes et robes, venir sur terre et commencer à réparer cette planète bousillée qui est la nôtre !! Je n'ai jamais pas passé beaucoup de temps avec Moko dans l'eau (comme vous savez!), mais après 29 mois passés à observer chacun de ses mouvements depuis le confort de mon canot, ou de mon plus gros bateau, je peux vous assurer que ce petit gars est capable de faire des choses vraiment impressionnantes. »

3. Moko, le dauphin sauveur de baleines

Les journaux des trois villes de la localité commencèrent à publier régulièrement des articles sur Moko, puis la télévision nationale s'empara rapidement de l'histoire. Il est rapidement devenu célèbre !

Au début, il jouait avec les gens, surtout les enfants, dans les eaux peu profondes, mais au fur et à mesure, il commença à faire toutes sortes de choses. Il était souvent aux pontons le matin pour saluer les premiers bateaux de pêche qui sortaient. Il commença à pousser les kayaks et à les faire tourner en rond. De nombreuses personnes ont perdu leurs ballons et leurs body-boards, car une fois qu'ils les avaient, il était impossible de les récupérer à moins qu'il veuille que vous le fassiez.

Ensuite en mars 2008, Moko acquit le statut de star internationale. On aurait cru une scène de film lorsque Moko, qui vivait alors à Mahia, sortit de nulle part pour sauver deux cachalots pygmées de ce qui semblait être une mort certaine. Ce fameux lundi, le malicieux dauphin fut l'assistant parfait du sauvetage, alors que l'employé Malcolm Smith du Département de Conservation, peinait à remettre à l'eau une maman cachalot et son petit, un mâle d'un an.



"D'une façon générale, quand les cachalots pygmées s'échouent, ils finissent par mourir, ou bien ils sont remis à l'eau mais ils finissent par s'échouer de nouveau un peu plus tard dans la journée et mourir. »

« Nous avons travaillé plus d'une heure pour essayer de les remettre à l'eau... mais ils continuaient à montrer des signes de désorientation et s'échouaient à nouveau. Il y a un grand banc de sable juste après le rivage qui a pu être une source de confusion pour eux. De toute évidence, ils ne parvenaient pas retrouver leur chemin, à passer cet obstacle et à se diriger vers la haute-mer."

Après environ quatre tentatives de remises à l'eau infructueuses, il devenait alors très probable que les deux cétacés allaient être euthanasiés.

"Les cachalots commençaient à montrer des signes de fatigue et je commençais à avoir froid quand Moko est apparu," dit-il. "C'était incroyable. Ça faisait environ une heure et demi que nous travaillions, quand le dauphin est venu directement vers nous. Moko les a conduit sur environ 200 mètres en une minute, parallèlement au rivage. Les cachalots restaient en surface et semblaient en difficulté; ils avaient leur dos arqué et communiquaient entre eux, mais dès que le dauphin est apparu, ils se sont immergés et le suivirent."

Moko conduit les cachalots sur environ 200 mètres le long de la plage puis les mena jusqu'en haute-mer. *"Il est évident qu'il les guidés afin qu'ils puissent quitter la zone, car nous ne les avons plus revus depuis."* Moko, lui, a été vu juste après; le dauphin est revenu immédiatement vers la côte pour jouer avec les locaux »

(Source: NZPA – http://www.nzherald.co.nz/nz/news/article.cfm_c_id=1&objectid=10497654)

4. Comportement et communication

Pendant qu'il était à Mahia, un petit nombre de visiteurs réguliers nageaient avec lui, surtout en dehors des périodes de vacances. Toutefois, être en présence de ses plus fidèles amis ne signifiait pas qu'il ignorait les autres personnes dans l'eau.



En hiver, lorsqu'il était seul et qu'il s'ennuyait (oui, suffisamment de personnes entre nous le connaissent pour pouvoir dire cela), il lui arrivait d'être un peu brutal. Je pense qu'il était juste très content d'avoir de la compagnie dans l'eau. Plusieurs se moquaient du fait qu'on essayait de lui demander de se calmer. En ce qui me concerne, il s'agissait plutôt de lui montrer mes émotions, de communiquer avec lui et de lui envoyer un message mental. Je n'ai aucun doute sur le fait que Moko lisait parfois mes pensées; c'est la seule explication à certaines choses qui sont arrivées.

Voici un exemple :

Jusqu'à cet instant, Moko avait été très actif et joueur. J'ai arrêté de bouger et puis je me suis remémoré ce que l'on avait fait plus tôt à la poupe du bateau de Bill : il venait vers moi et posait doucement son rostre sur ma poitrine quand je m'allongeais dans l'eau...

J'ai encore du mal à croire ce qui est arrivé ensuite. J'ai regardé Moko s'approcher. Il a nagé lentement vers moi, s'est arrêté à environ 60 cm de mon masque, a bougé sa tête de haut en bas une dizaine de fois avec son rostre légèrement entrouvert. Ensuite il posa son rostre entre mes mains. Je lui ai alors caressé la mâchoire inférieure de haut et en bas, juste en dessous de l'ouverture de la bouche. Il devait être tellement frustré que nos capacités de communication ne correspondent pas.

5. Le phénomène du dauphin ambassadeur



Pourquoi un dauphin, qui vit ordinairement au sein de groupes familiaux plus ou moins grands, devient-il solitaire est une question qui a été débattue pendant des années et qui continuera à l'être. On ne sait simplement pas encore pourquoi !

Les descriptions de dauphins interagissant avec l'homme remontent à au moins 2000 ans, en Grèce Antique. Au 20^{ème} siècle, des individus solitaires de la famille des delphinidés, et particulièrement des grands dauphins (*Tursiops spp.*) ont été reportés dans plusieurs pays (Lockyer, 1990 ; Doak, 1995).

6. Moko, dauphin sauvage et ambassadeur de son espèce

J'espère seulement que suffisamment de personnes auront été touchées par Moko pour commencer à penser aux problèmes auxquels sont confrontés les dauphins et à se rallier à leur cause. A ce sujet, le Professeur Giorgio Pilleri explique :

La captivité

"L'un des plus typiques –pour ne pas dire répréhensibles – exemples de l'ignorance continuelle des hommes en ce qui concerne la détention d'animaux en captivité, est la dernière tendance à maintenir des cétacés dans les aquariums et delphinariums pour les dresser. C'est une activité qui est devenue à la mode dans les années 1940.

Au fond, il n'y a aucune différence avec les anciennes pratiques qui visent à satisfaire la curiosité humaine en montrant en spectacle des animaux dans de misérables cirques ambulants ou des lamentables démonstrations d'ours dansants en compagnie de leurs dresseurs."



Les massacres de dauphins au Japon

Un deuxième point, et celui qui me cause encore plus de douleur et de peine, est le massacre des dauphins et des globicéphales au Japon.



Chaque année, d'octobre à avril, des pêcheurs de plusieurs villages japonais abattent environ 20 000 dauphins et marsouins de la façon la plus brutale qu'il soit donné d'imaginer. Il s'agit du plus grand massacre de cétacés du monde. Les pêcheurs disent qu'ils tuent les dauphins d'abord comme moyen de "contrôle des espèces nuisibles". Ils prétendent que les dauphins mangent trop de poissons, et qu'ils ont besoin d'éliminer cette compétition. Les pêcheurs japonais tuent le plus grand nombre de dauphins au monde durant cette saison. Dès le début de la chasse annuelle, les dauphins et marsouins des eaux côtières du Japon sont fortement menacés.

Les battues de cétacés, une méthode selon laquelle les dauphins sont conduits vers la rive où ils sont forcés à s'échouer et y sont harponnés à mort, se déroulent notamment à Taji et à Futo. A Taji, la chasse annuelle au dauphin commence le 1^{er} octobre et se poursuit jusqu'au 30 mars. Le massacre des dauphins est fortement encouragé par trois delphinariums locaux, qui achètent les plus beaux dauphins pour les présenter au public local, ou les revendre à d'autres delphinariums japonais ou étrangers. Les pêcheurs ont conscience de la brutalité de ces pratiques, qu'ils dissimulent au reste du monde afin d'éviter une gigantesque vague de proteste internationale.

Les pêcheurs avaient l'habitude de conduire ces massacres dans un grand lagon situé près d'une route publique, mais l'exposition du site les ont contraint à s'isoler dans un lieu plus reculé; une petite baie cachée entre deux montagnes. La baie fait partie d'un parc, où des touristes en provenance de différentes parties du Japon se rendent pour se promener sur les chemins pittoresques, le long de l'un des littoraux les plus spectaculaires au monde.

Film-documentaire « The Cove- La Baie de la Honte »

Ces pratiques ont maintenant été exposées par le film- "The Cove" (La baie de la honte). Ce n'est pas quelque chose que vous souhaiteriez voir, et certainement pas une chose que les Japonais voudraient montrer. Toutefois, si vous avez quelques sentiments pour ces magnifiques créatures, allez le voir et faites ensuite ce que vous dictera votre cœur. Arrêter d'acheter des produits japonais serait peut-être un début!



7. Intelligence et caractère unique du dauphin

Il est généralement admis que l'intelligence des cétacés dépasse celle des autres mammifères non-humains, comme les chiens, les phoques, et même plusieurs primates. La curiosité, l'affection, la jalousie, le contrôle de soi, la sympathie, la rancune, et la capacité de produire des tours sont communément observés par les hommes s'occupant de cétacés captifs. Leur cerveau, de taille respectable, présente un cortex doté de profondes circonvolutions, ce qui suggère une très grande capacité d'apprentissage. Les dauphins, en particulier, sont connus pour leurs facultés de création et d'innovation. Une aire supralimbique particulièrement développée explique leur excellente mémoire et leur intelligence sociale.

Des facultés de communication remarquables s'accompagnent souvent d'une grande intelligence. Un plongeur peut être surpris par la grande variété de sons produits par les cétacés; des pulsations tonales répétitives du rorqual commun, aux plaintes et cliquetis de la baleine grise, en passant par les ronronnements, crissements et les gémissements de la baleine boréale ou les chants élaborés et des baleines à bosses. Depuis 1997 le Projet Interlock mène des recherches sur les cétacés en milieu sauvage. Voir <http://www.wadedoak.com/projectinterlock.htm>

Le mot de la fin est pour ceux qui se posent cette question: "Les dauphins sont-ils aussi intelligents que les êtres humains".

J'ai récemment trouvé cette réponse et je ne peux mieux faire: L'intelligence peut aussi être mesurée par la capacité d'un être à vivre en harmonie avec son environnement et de reconnaître les limites de chaque espèce selon ses besoins au sein d'un écosystème. L'espèce qui vit en paix avec son habitat et qui respecte les droits des autres espèces est-elle inférieure? Ou est-ce l'espèce qui mène une guerre sainte contre son environnement, détruisant toute espèce qui la dérange? Que peut-on dire d'une espèce qui se reproduit au-delà de ce que son habitat peut supporter? Que peut-on faire d'une espèce qui détruit la biodiversité; celle-même qui soutient l'écosystème qui la nourrit? Comment juger une espèce qui souille son eau et empoisonne sa propre nourriture? Et de l'autre côté, comment juger une espèce qui vit harmonieusement au sein des frontières de son environnement?



Témoignage de Dave Head

Octobre 2009

Crédits Photos – Dans l'ordre d'apparition:

© Chris & Lara Pawluk - Flickr, © Wayne Costar - <http://www.jadecarver.co.nz/dolphin.html>, © Glenn Simmers- Wairoa Star, © Wayne Costar © Chris & Lara Pawluk -Flickr, © Heavilylift.Flickr, © Courtesy of Blue Voice, © Chris & Lara Pawluk -Flickr

Témoignage traduit par Réseau-Cétacés

Réseau-Cétacés, association française loi 1901, fondée en 1989 est aujourd'hui l'une des principales sources d'informations mise à la disposition du public concernant les Cétacés. Scientifiques, étudiants, associations, pouvoirs publics, médias, personnalités du monde de la mer et passionnés de toutes sortes font partie de ce réseau.

Sur le site, découvrez l'actualité des Cétacés dans le monde, l'environnement marin, l'éco-tourisme, les publications scientifiques... Mais également les offres d'emplois et de stages, une bibliographie exhaustive, l'agenda des conférences et événements artistiques, les coordonnées de nos homologues français et internationaux...

En plus de sa mission d'information, Réseau-Cétacés s'implique également de manière active dans la protection des Cétacés, et ce par le biais d'un travail en collaboration avec le monde entier destiné à faire rebondir l'information et à mobiliser le public.

Nos actions sont entre autres :

- d'intervenir dans les réunions internationales, auprès des médias, des collectivités etc... pour mobiliser l'opinion lorsqu'une menace pèse sur les Cétacés ou leur environnement ou afin de diffuser une information importante.
- de mettre sur pied des campagnes afin de convaincre les gouvernements de renoncer aux pêches non sélectives et de soutenir des programmes de pêche en harmonie avec le milieu marin.
- de mettre en place un réseau informatif afin de dénoncer les conditions de captivité des Cétacés dans le but de mettre un terme définitif à leur capture et d'obtenir la fermeture ou la reconversion des delphinariums et la remise en liberté des dauphins, orques, marsouins, bélugas... captifs.
- de mettre en place un plan d'action afin de lutter contre les massacres de Cétacés perpétrés notamment au Japon et au Pérou.
- le suivi régulier des dauphins dits « ambassadeurs », « Dony/Randy » & « Jean-Floc'h », la diffusion de l'information à leur sujet au public et aux autorités et la gestion des problèmes inhérents aux particularités de ces deux dauphins.

RÉSEAU-CÉTACÉS

3, Rue de la Solidarité

92120 MONTROUGE - FRANCE

Tél : 01 47 35 87 08

www.reseaucetaces.fr