

08 & 09 Mai 2008

Dakar Novotel

Avenue Abdoulaye Fadiga,
BP 2073,
18524 DAKAR,
SENEGAL

Contact:

Dr. Mamadou Diallo
(221) 33 869 37 00
mdiallo@wwfsenegal.org

Interactions Baleines et Poissons : Les grands
cetaces sont-ils une menace pour la pêche ?

Atelier organisé par
WWF WAMER et Lenfest Ocean Program



for a living planet



LENFEST
OCEAN
PROGRAM



Selon de récentes études, les baleines seraient responsables de la chute des stocks de poissons et leurs populations devraient être contrôlées par des abattages.

Le bien fondé de cette argumentation est discutable sur la base de la surpêche constatée et bien documentée à l'échelle mondiale, le manque de données scientifiques prouvant une compétition à grande échelle entre les mammifères marins et les pêcheries, et les conséquences imprévisibles de prélèvements systématique. Malgré cela, la controverse sur la consommation de poissons par les baleines a pris une certaine ampleur.

Pour comprendre l'impact des baleines sur les pêcheries, il est nécessaire d'analyser la situation dans un contexte écosystémique permettant de considérer les interactions complexes directes et indirectes à partir desquelles les deux groupes sont susceptibles d'avoir une influence l'un sur l'autre. Le Lenfest Ocean Program conduit un projet scientifique dans ce sens.

Pendant que ce projet est en cours, nous organisons l'atelier de Dakar les 08 et 09 mai afin de partager avec vous les résultats préliminaires concernant la zone d'étude du Nord Ouest Africain.

A noter:

- Zone considérée : Nord Ouest de l'Afrique, zone définie par NOAA comme le Grand Ecosystème Marin du Courant des Canaries (CCLME)
- Cap Vert, Gambie, Guinée Bissau, Iles Canaries, Maroc, Mauritanie, Ouest du Sahara, Sénégal

WWF WAMER

9639 Sacré-Coeur III
BP 22 928 Dakar
Sénégal
Tel : +221 33 869 37 00

www.wwfsenegal.org

The Lenfest Ocean Program

1025 F Street NW
Washington, DC 20004
United States of America
Tel: +202-552-2131

www.lenfestocean.org

08 & 09 May 2008

Dakar Novotel

Avenue Abdoulaye Fadiga,
BP 2073,
18524 DAKAR,
SENEGAL

Contact
Dr. Mamadou Diallo
(221) 33 869 37 00

Interactions Baleines et Poissons : Les grands
cetaces sont-ils une menace pour la pêche ?

Atelier organisé par
WWF WAMER et Lenfest Ocean Program

07 MAI

20h00 DÎNER DE BIENVENUE

Jour 1 – 08 MAI

09h00 SESSION D'OUVERTURE

Mot de bienvenue Dr Papa Samba Diouf, Coordinateur Régional, WWF WAMER

Allocution de Dr Margaret Bowman, Directrice de Lenfest Ocean Program

Allocution d'ouverture par Son Excellence M. Souleymane Ndéné Ndiaye, Ministre d'Etat, Ministre de l'Economie Maritime, des Pêches et de la Pisciculture du Sénégal (à confirmer)

10h00 PAUSE CAFÉ

10h30 SESSION 1 MATIN – PRÉSENTATION DE L'ÉTUDE SCIENTIFIQUE DU LENFEST OCEAN PROGRAM

Présentation et adoption du programme - Dr Mamadou Diallo, Manager de Programme WWF WAMER

Interactions Baleines et Poissons : le débat scientifique et politique par le Dr. Daniel Pauly, Professeur et Directeur du Fisheries Centre, Université de Colombie Britannique, Canada

Introduction et données – Extrait résumé, Dr. Margaret Bowman

Modèles & Méthodologie — Dr. Lyne Morissette, Lenfest Ocean Program

Résultats préliminaires 1: Structure des écosystèmes et interactions trophiques — Dr. Lyne Morissette & Dr. Kristin Kaschner (LOP)

- Composition du régime alimentaire des mammifères marins par rapport à la composition des captures par la pêche
- Prises totales par rapport à la composition totale des mammifères marins
- Impacts trophiques combinés
- Indices de chevauchements

13h00-14h00 DÉJEUNER

14h30 SESSION 1 APRÈS-MIDI – PRÉSENTATION DE L'ÉTUDE SCIENTIFIQUE DU LENFEST OCEAN PROGRAM (SUITE)

Résultats préliminaires 2: Simulation dynamiques (scénarios « et si »), Dr. Lyne Morissette & Dr. Kristin Kaschner

- Évolution des stocks de poissons lorsque les baleines sont éradiquées
- Un abattage massif de mysticètes apporterait-il des avantages aux pêcheries pélagiques et côtières?
- Exploration de différentes prémisses de base

Résultats préliminaires 3: Implications pour la politique de gestion

15h45-16h00 PAUSE CAFÉ

Discussion 1: Structure des modèles et collecte des données

Discussion 2: Examen des scénarios alternatifs potentiels

Discussion générale et conclusion

17h30 FIN DES TRAVAUX DE LA JOURNÉE

Jour 2 – 09 MAI

09h00 SESSION 2 MATIN – POUR UNE SYNERGIE D'ACTION ENTRE SCIENTIFIQUES ET POLITIQUES

Accueil des nouveaux participants — Dr. Bakhayokho, modérateur de l'Atelier

Rappel des discussions de la veille — Dr. Margaret Bowman

Implications dans le contexte politique — Dr. Mamadou Diallo

Intervention de Son Excellence M. Lamine Thiam, Président du Réseau des Parlementaires de l'Environnement de l'Assemblée Nationale du Sénégal

Discussion

Résumé et conclusion

13h00 DÉJEUNER

16h00 POINT DE PRESSE