



WWF WAMER

9639 Sacré-Coeur III  
BP 22 928 Dakar  
Sénégal

[www.wwf-senegal.org](http://www.wwf-senegal.org)

Tel. +221 33 869 37 00  
Fax. +221 33 869 37 02



THE LENFEST OCEAN  
PROGRAM

1025 F Street NW  
Washington, DC 20004  
United States of America

[www.lenfestocean.org](http://www.lenfestocean.org)

Tel. +1 202-552-2131

## CONCLUSÕES DA OFICINA CONJUNTA ENTRE O PROGRAMA LENFEST PARA OCEANOS E A WWF WARMER

### “INTERAÇÕES ENTRE BALEIAS E PEIXES: SERÃO AS GRANDES BALEIAS UMA AMEAÇA À PESCA?”

DAKAR, SENEGAL, 08 E 09 DE MAIO, 2008

1. A oficina “Interações entre Baleias e Peixes: Serão as Grandes Baleias uma Ameça à Pesca?” foi realizada nos dias 08 e 09 de Maio de 2008 em Dakar. A cerimônia de abertura foi presidida pela Sua Excelência M. Souleymane Ndéné Ndiaye, Secretário de Estado, Ministro da Economia Marítima, Pescas e Aquacultura. O evento contou com a presença de uma delegação de parlamentares senegaleses – membros da Rede Parlamentária de Proteção do Meio Ambiente, com a participação de especialistas científicos da sub-região da África Ocidental, assim como de outros países, e altos funcionários públicos com responsabilidades na administração do setor de pesca. O principal objetivo da oficina foi o de examinar o trabalho realizado no âmbito do Programa Lenfest para Oceanos sobre interações entre baleias e peixes, e fazer recomendações para a continuação deste mesmo projeto.
2. O progresso do trabalho - que vem sendo desenvolvido sob a égide do Programa Lenfest para Oceanos<sup>1</sup>, em cooperação com o escritório do WWF para a Eco-Região Marinha da África Ocidental (WWF-WARMER<sup>2</sup>) - constitui um importante passo para um melhor entendimento do papel que os cetáceos, em particular as grandes baleias, têm no ecossistema da sub-região da África Ocidental.
3. Com base em apresentações detalhadas sobre o trabalho em desenvolvimento, os participantes da oficina fizeram recomendações à equipe do Lenfest, de modo a aperfeiçoar os dados e a análise do projeto. Isto requereu levar em consideração dados adicionais disponíveis em vários países da sub-região, separando nas simulações a Baleia-de-Bryde e a Baleia-Sei das outras espécies de baleias de barbas, e aplicando uma taxa de alimentação de 100% à Baleia-de-Bryde - visto ser esta residente na área em estudo. Dados sobre pesca ilegal, desregulada e não declarada (IUU) foram também considerados. Para que pudessem ser incorporados no estudo, seria também útil que os dados de avistagens de cetáceos obtidos durante os cruzeiros de pesquisa pela coligação Japão/África Ocidental, na costa noroeste africana, fossem publicados ou tornados públicos por outros meios. Da mesma forma, também deveriam ser disponibilizados os dados sobre a análise dos conteúdos estomacais das baleias

<sup>1</sup> <http://www.lenfestocean.org>

<sup>2</sup> [http://www.panda.org/about\\_wwf/where\\_we\\_work/africa/solutions\\_by\\_region/wamer/index.cfm](http://www.panda.org/about_wwf/where_we_work/africa/solutions_by_region/wamer/index.cfm)



WWF WAMER

9639 Sacré-Coeur III  
BP 22 928 Dakar  
Sénégal

[www.wwf-senegal.org](http://www.wwf-senegal.org)

Tel. +221 33 869 37 00  
Fax. +221 33 869 37 02



THE LENFEST OCEAN  
PROGRAM

1025 F Street NW  
Washington, DC 20004  
United States of America

[www.lenfestocean.org](http://www.lenfestocean.org)

Tel. +1 202-552-2131

encalhadas ou outros métodos não-letais para investigação de hábitos alimentares.

4. A oficina reconhece a importância do Estudo Lenfest, uma vez que ele é majoritariamente baseado nos melhores dados disponíveis e publicados por peritos científicos da sub-região. Também é importante reconhecer e parabenizar a disposição dos especialistas científicos que vieram a Dakar num espírito de colaboração, com o objetivo de encontrar oportunidades laborais comuns e que partilharam dados adicionais com o intuito de melhorar a qualidade dos resultados e de procurar associar-se com outros cientistas da sub-região.
5. De modo a assegurar a transparência das ligações, as cooperações do foro científico devem comunicar por escrito, e com antecedência, qualquer pedido que façam a instituições científicas locais e ONG's que possivelmente prestam apoio às mesmas.
6. A importância da capacitação e de apoio financeiro de investigadores locais dentro da sub-região deve ser enfatizada e lembrada a instituições inter-governamentais, governamentais e não-governamentais. O estudo de encalhes de baleias na sub-região é um exemplo de uma oportunidade de pesquisa regional que atualmente não dispõe de recursos suficientes.
7. A oficina aprecia o fato dos cientistas do Lenfest planejarem apresentar os seus resultados preliminares ao Comitê Científico da Comissão Baleeira Internacional, em junho de 2008, em Santiago, no Chile. Espera-se que os dados das avistagens da pesquisa conjunta entre o Japão e a África Ocidental estejam, então, disponíveis para serem também considerados.
8. Os resultados da investigação apresentados na oficina são preliminares, mas eles sugerem que não existe competição dentro da sub-região entre as grandes baleias e o setor pesqueiro estrangeiro e local. Reconhecendo a falta de dados disponíveis para a sub-região, os cientistas do Lenfest testaram a relevância dos seus próprios dados através do uso de hipóteses extremas e, ainda assim, verificaram que nada sugere uma competição entre baleias e pescas na sub-região. Os comentários feitos na oficina serão levados em consideração para o aperfeiçoamento dos dados, qualidade dos modelos e exatidão dos resultados.
9. Considerando que com o conhecimento atualmente disponível não é possível concluir que as grandes baleias têm um verdadeiro efeito na pesca da sub-região, torna-se importante aperfeiçoar a caracterização do ecossistema da Corrente das Canárias e clarificar qual o papel que as baleias representam nele.



WWF WAMER

9639 Sacré-Coeur III  
BP 22 928 Dakar  
Sénégal

[www.wwf-senegal.org](http://www.wwf-senegal.org)

Tel. +221 33 869 37 00  
Fax. +221 33 869 37 02



THE LENFEST OCEAN  
PROGRAM

1025 F Street NW  
Washington, DC 20004  
United States of America

[www.lenfestocean.org](http://www.lenfestocean.org)

Tel. +1 202-552-2131

10. Os participantes apreciaram a ativa participação dos parlamentares senegaleses durante os trabalhos da oficina, em especial a contribuição feita por eles em relação à necessidade de respeitar todas as criaturas da natureza para que estas possam viver em equilíbrio; a necessidade de respeitar as comunidades pesqueiras locais e a sua cultura; e à urgência em proporcionar informação acessível ao público em geral.
11. Como conclusão, o objetivo final deve ser a restauração da estabilidade dos ecossistemas marinhos, incluindo a recuperação da biodiversidade marinha, o que engloba as grandes baleias, e da pesca ; e manter em mente que o bem-estar, a economia e as vidas dos seres humanos dependem de ecossistemas marinhos saudáveis.

Dr. Papa Samba Diouf,  
Coordenador Regional,  
WWF WAMER,  
Sacré-Coeur III,  
BP 22 928 Dakar,  
Sénégal.

Tel. +221 33 869 37 00  
Fax. +221 33 869 37 02  
[psdiouf@wwf-senegal.org](mailto:psdiouf@wwf-senegal.org)

Dr. Margaret B. Bowman,  
Director,  
Programa Lenfest para Oceanos,  
1025 F Street NW,  
Washington, DC2004,  
USA.

Tel: +1 202 552 2131

[mbowman@pewtrusts.org](mailto:mbowman@pewtrusts.org)