



Quando
+1 é = -1[®]



Lisboa, 16 de Abril de 2022

Carta aberta a:

Exm@. Sr. Ministr@ do Ambiente e da Acção Climática
Exm@ Sr. Presidente do Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas

Estimad@s senhor@s,

Na impossibilidade de nos dirigirmos ao Exmo. Sr. Ministro do Mar, cargo recentemente extinto e que foi ocupado por um profissional de reconhecido mérito científico nestes assuntos, dirigimo-nos a V/ Ex^{as} na sequência do arrojamento de um cachalote que teve lugar ontem (15 de Abril) na praia da Fonte da Telha.

Como saberão, o início do arrojamento ocorreu perto das 6 horas da manhã, com óbito do animal ao final da tarde, após permanência angustiante na praia durante todo o dia, rodeado de *mirones*. Aproximadamente 28 horas depois (às 10h da manhã de 16 de Abril), a câmara instalada por www.playocean.net¹, revela dois tractores com pás a movimentarem areia em torno do cadáver, sob a vigilância de um veículo da Polícia Marítima.

Por considerarmos que situações similares são frequentes e carecem de um protocolo efectivo, um grupo de cidadãos preocupados e com competência profissional nestas matérias, tomou a iniciativa de redigir as seguintes linhas a V/ Ex^a, avançando com as seguintes sugestões:

- Tendo em conta que é facilmente reconhecido que a probabilidade de sobrevivência de um animal deste porte, numa situação desta natureza, é extremamente baixa;
- Tendo em conta que a eutanásia, como solução mais humana, não é uma abordagem possível pela escassez de soluções suficientemente eficazes em animais deste porte;
- Tendo em conta que entendemos as limitações financeiras, de recursos humanos e logísticas por parte de vossas excelências...

...gostaríamos de sugerir que, em circunstâncias similares futuras:

- Seja autorizado o transporte – por reboque - do animal para mar alto, uma vez que tendo probabilidade de morte elevada, a mesma não será mais baixa ou menos dolorosa se permanecer em terra, encalhado, com todo o stress e colapso de órgãos internos associado. Morrendo em alto mar e, possivelmente, até mais rapidamente, a probabilidade de afundamento é maior e torna-se parte integrante da cadeia alimentar oceânica e restante ecossistema, ao invés de se converter em lixo biológico num aterro, com os devidos riscos sanitários para a saúde pública e desperdício ecológico;
- Que organizações privadas devidamente autorizadas pelas autoridades locais, e em concertação com as mesmas, sejam possibilitadas de intervir e socorrer, quando necessário, nomeadamente

¹ <https://www.playocean.net/camaras/praias-da-fonte-da-telha-norte>

de rebocar o animal para mar aberto e lhe possibilitar assim um fim menos penoso, mais digno e em maior harmonia com a natureza;

- Que haja um investimento sério na educação da sociedade dentro destas temáticas, para que a sua actuação seja a mais correcta e segura para todos os envolvidos.

Resta-nos acrescentar que somos maioritariamente organizações não governamentais e de cariz ambiental. Contamos apenas com a devoção, amor e dedicação de todos os envolvidos, em prol de um mundo melhor, objectivos que seguramente serão partilhados por V/ Ex^{as}.

É por esse motivo que oferecemos os nossos serviços, extenso *know-how*, meios operacionais e todo o apoio necessário para uma protecção dos oceanos optimizada, não só para casos similares, mas em todos aqueles que carecerem de intervenção e sofrerem de limitações da V/ parte. Isoladamente podemos ser bons, mas acreditamos que são as pontes que nos levam mais longe e nos permitem evoluir como seres humanos, sociedade e sistema governamental.

Estamos à vossa inteira disposição para qualquer esclarecimento adicional e abaixo assinamos em conformidade.

Atenciosamente,

Sofia Esteves da Silva, science@seashepherd.pt
Sea Shepherd Portugal, Coordenadora Científica
APECE, Vice-Presidente

João Correia, joao.correia@apece.pt
APECE, Fundador e membro da mesa da Assembleia Geral
Flying Sharks, Fundador e Gerente
Loving the Planet, Direcção
Politécnico de Leiria & MARE, Docente & Investigador

Luís Alves, luis.alves@apece.pt
APECE, Presidente

Eduardo Rêgo, Eduardo.rego@lovingtheplanet.org
Loving the Planet, Fundador e Presidente

Fernando Frias Reis, info@sharksinstitute.org
Associação SEI Portugal, Presidente

Henrique Ramos, henrique.ramos@seaexpert-azores.com
seaExpert Azores, Sócio Fundador e Gerente

Hugo Metelo Diogo, hugo.diogo@bluegrowth.pt
Diretor-Executivo da Bluegrowth

Rita Sá, rsa@natureza-portugal.org
Associação Natureza Portugal

Signatári@s originais acima

Signatári@s adicionais abaixo

Carla Frias, via Facebook
Bióloga

Sónia Sousa Ell, quando.mais.um.igual.menos.um@gmail.com
Mergulhadora e fundadora do Projeto de Literacia dos Oceanos 'Quando + 1 é = - 1'

Lídia e Manuel Nascimento, adriftsea73@gmail.com
Mar à Deriva - Adrift Sea

Sílvia Castro, silviafafe@hotmail.com

Cristina Maria, cristinatojeiro@gmail.com

Fernanda Fernandes, f.fernandes-19964l@adv.ao.pt
Advogada

Inês Gonçalves, inesffg@hotmail.com
Bióloga

Tim De Deygere, tim_dedeygere@hotmail.com
Project Manager at Behind the Mask

Fernando Trindade, fernando.mm.trindade@gmail.com
Fotógrafo e videógrafo subaquático

Humberto Tomaz Silva, tomaz.humberto@gmail.com
Presidente da Associação Viver Matosinhos

Patrícia Castro, patriciacastro.prc@gmail.com

Eliana Dias, via Facebook
Bióloga Marinha

Ana Catarina Coelho, a.catarina.coelho@gmail.com

Ana Luísa, via Facebook

Sandra Fernandes, sandra.rb.fernandes@gmail.com
Bióloga marinha

Pedro Alves, bio.pedroalves@gmail.com
Biólogo, trabalha em projetos de conservação da natureza na Palombar

Carolina Ramos, carolinajramos@hotmail.com

Daniel Infante, danielinfante0000@gmail.com
Finalista de Biologia Marinha e Biotecnologia

Elisa Estrada, 4190443@my.ipleiria.pt
Finalista de Biologia Marinha e Biotecnologia

Teresa Jesus, jesus.teresa@gmail.com

Lourenço Dias, lourencodias11@gmail.com
Biólogo Marinho, ESTM

Fernando Rodrigues, 4190432@my.ipleiria.pt
Finalista de Biologia Marinha e Biotecnologia, ESTM

Catarina Abrantes, 190752@my.ipleiria.pt
Finalista de Biologia Marinha e Biotecnologia, ESTM

Helena Vieira, via Facebook
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa

Joana Hancock, via Facebook
Bióloga Marinha e investigadora

Miguel Lacerda, cascaisea@cascaisea.pt
Associação Ambiental Cascaisea, Presidente

Helena Baptista, helenacopa@gmail.com
Coordenadora Escola Azul da Escola Básica e Secundária de Santa Maria - Açores

Maria Augusta Ribeiro, geresmaria@gmail.com

Daniela Devesa, danieladevesa@hotmail.com
Estudante de Biologia Marinha e Biotecnologia, ESTM

Maria João Vila, mjvilafa@hotmail.com

Julie Faustino, faustinojulie@gmail.com
Professora de Geografia

André Santos, andrefrsantos1999@gmail.com
Finalista de Biologia Marinha e Biotecnologia, ESTM

Patrícia Carvalho, 4190760@my.ipleiria.pt
Finalista de Biologia Marinha e Biotecnologia, ESTM

Sara Silva, sarabaiaorolao@hotmail.com
Bióloga

Maia Gonçalves, maia22092000@gmail.com

Ricardo Barradas, a-eco@a-eco.org
a-eco.org, Presidente

Carlos Narciso, carlosjorge.narciso@gmail.com
Duas Linhas, Jornalista

Gonçalo Almeida, goncaloalmeidawild@gmail.com

Rui Duarte, rpdduarte@hotmail.com
Biólogo e membro da Loving the Planet

Annamaria Gati, annamaria_gati@yahoo.com

Hillary Salazar, hillarysalazar19@hotmail.com
Finalista de Biologia Marinha e Biotecnologia, ESTM

Diana Moura, danamoura@hotmail.com
Terapeuta Animal e fundadora de um projeto de limpeza na Costa da Caparica Clean Waves

Sandra Leite, sandrabq007@gmail.com

Isabel Matos Coelho, isabelherbal@gmail.com

João G. Monteiro, via Facebook
Investigador, ecólogo marinho

Alfredo José, via Facebook
Tunipex, Mestre

Inês Marques, via Facebook
Bióloga Marinha, ESTM

Andreia Lapa, via Facebook
Bióloga Marinha, ESTM

Joana Fernandes, 2101785@estudante@uab.pt
Bióloga Marinha, ESTM

Marta Pimpão, martapimpao@ginjadeobidos.com
Ginja de Óbidos, Gerente

Maya de Bresser, mayahelena.db@gmail.com
Partnerships executive Tymeshift + marine/ocean life activist

Remi, Remi.gcvs@gmail.com
Founder SharpSheets

Marina Barcelos, amarina.barcelos@gmail.com

Miguel Martins, via Facebook

Dinis Miguel Proença, dmvet@sapo.pt
Médico veterinário

Pedro Santos, pedro.santos.spyro@gmail.com
Estudante Biologia Marinha e Biotecnologia, ESTM

Rafaela Pestana, rafaella_pestanaa_1998@hotmail.com
Bióloga marinha, ESTM

Sandra Mortágua, via Facebook
Bióloga marinha, ESTM

João Pedro Meireles, via Facebook
Biólogo

Omar Moura, omarmoura90@gmail.com
Iniciativa *Stop Finning! Stop the Trade!*

Nuno Miguel Nunes Dias, elmariachidiaz@gmail.com
Jornalista

Marta Pereira, martapereira@me.com
Ass. Adopta-nos, Fundadora e Presidente

Pedro Xavier Martins, geral@sublimerito.pt
Sublimérito

Sofia Carvalho de Miranda, sofia.carvalho.miranda@gmail.com

Rita Camacho, rita.mba.camacho@gmail.com

Luis Godinho, luisgodinho72@gmail.com

Tereza Fonseca, terezacp@yahoo.com
Investigadora

Catalina Angel Yunda, assomarmeu@gmail.com
Associação Marmeu Peniche

Juliana Almeida, julianamglalmeida@gmail.com
Estudante Biologia, Universidade do Porto

Sara Gale Correia, sara.gale.correia@gmail.com
Psicóloga

Bruna Bernardina, via Facebook
Bióloga

Teresa Ayala, tdapraia.ayala@gmail.com
Surfista e defensora dos Oceanos

Maria Fernanda Costa, mariafernandascosta@gmail.com

Alina Sousa, via Facebook
Bióloga

Mafalda Catarina, via Facebook
Bióloga marina, ESTM

Francisco Ferreira, 4190925@my.ipleiria.pt
Estudante de Biologia Marinha e Biotecnologia, ESTM

Raquel Gaião Silva, raquelgaiiao@icloud.com
Bióloga Marinha

Cristina Gouveia, cgouveia2.0@gmail.com
Engenheira do Ambiente

Catarina Lavrador, clavrador@uevora.pt
Médica veterinária

Mónia Almeida Casqueira, quintino.c.monica@gmail.com

Beatriz Carmo, beacarmo139@gmail.com
Mestre em Aquacultura

Edite Carmo

Jorge Carmo

Bernardo Carmo