

As metas do ODS 14 – Situação em Portugal

Conferência Desenvolvimento Sustentável do Oceano
e Zonas Costeiras/CNADS
Universidade de Aveiro, 18 maio 2018

Conceição Santos
Diretora de Serviços de Estratégia

AGENDA 2030

OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL



14 VIDA NA ÁGUA

Conservação e uso sustentável dos oceanos, dos mares e dos recursos marinhos para o desenvolvimento sustentável



10 METAS

- 14.1. Prevenir e reduzir significativamente a poluição marinha
- 14.2. Gerir de forma sustentável e proteger os ecossistemas marinhos e costeiros
- 14.3. Minimizar e enfrentar os impactos da acidificação dos oceanos
- 14.4. Promover a pesca sustentável
- 14.5. Conservar as zonas costeiras e marinhas
- 14.6. Proibir subsídios à pesca que contribuem para a sobrecapacidade e a sobrepesca
- 14.7. Aumentar os benefícios económicos do uso sustentável dos recursos marinhos
- 14.a. Aumentar o conhecimento científico, desenvolver capacidades de investigação e transferir tecnologia marinha
- 14.b. Promover a pesca artesanal de pequena escala
- 14.c. Assegurar a conservação e o uso sustentável dos oceanos e seus recursos

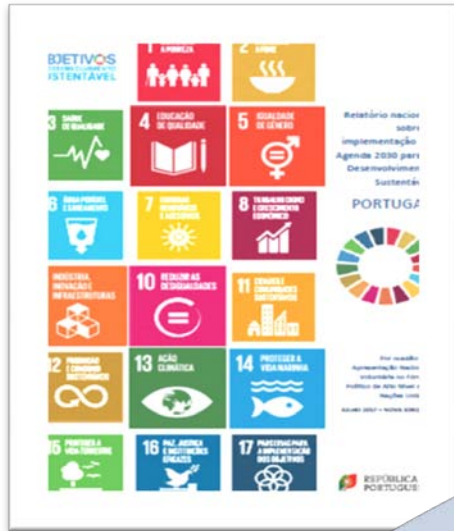
Agenda 2030 / Sustainable Development Goal 14

IMPLEMENTAÇÃO



- Estratégia Nacional para o Mar 2013-2020
- Programa Operacional Mar 2020/Fundo Azul
- Programa de Monitorização e Programa de Medidas da DQEM
- Programa Nacional de Amostragem Biológica
- Planos de Receção e Gestão de Resíduos
- Regulamento do Regime de Apoio aos Investimentos a Bordo no Domínio da Eficiência Energética
- Acordo relativo à Conservação e Gestão das Populações de Peixes Transzonais e de Populações de Peixes Altamente Migradores
- Planos de Gestão de Áreas Marinhas Protegidas
- Agenda de Investigação & Inovação sobre o Mar

Agenda 2030 / Sustainable Development Goal 14



UNITED NATIONS CONFERENCE
TO SUPPORT THE IMPLEMENTATION OF
SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOAL 14
5 - 9 JUNE 2017, NEW YORK



Portugal com papel de liderança na co-facilitação da Declaração final da Conferência – *“Our ocean, our future: call for action”*

Ministra do Mar em 2017

- apresentou intervenção no Plenário
- participou no diálogo de parceria
“Increasing scientific knowledge, and developing research capacity and transfer of marine technology
- anunciou 10 compromissos voluntários em NY (e 3 adicionais em Malta)

14 VIDA NA ÁGUA

Conservação e uso sustentável dos oceanos, dos mares e dos recursos marinhos para o desenvolvimento sustentável

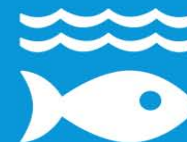


10 COMPROMISSOS NY

- Até 2020, desenvolvimento plataformas tecnológicas e outros instrumentos que promovam a economia circular do mar
 - Até 2030, expandir o projeto “A pesca por um mar sem lixo” a todos os portos de pesca (Continente)
 - Trabalhar ao nível da Convenção OSPAR, para reduzir o lixo marinho no Atlântico
 - Até 2020, desenvolver Planos de Situação do Espaço Marítimo abrangendo toda a área marítima sob jurisdição nacional, usando abordagens de base ecossistémica
 - Criar um sistema de avaliação do Fundo Azul alinhado com as metas do Objetivo 14
 - Até 2023, reduzir as capturas acessórias e as rejeições das pescas
 - Até 2020, classificar pelo menos 14 % das áreas marinhas e costeiras
 - Promover e aumentar o investimento público em conservação da biodiversidade marinha em 2 M €, até 2020
 - Implementar Port Tech Cluster em Lisboa e o Observatório do Atlântico nos Açores
- ✓ Sensibilizar a comunidade internacional para tema “Oceanos e Saúde Humana”

14 VIDA NA ÁGUA

Conservação e uso sustentável dos oceanos, dos mares e dos recursos marinhos para o desenvolvimento sustentável



+ 3 COMPROMISSOS MALTA

- Até 2020, desenvolver novos regulamentos relativos à introdução de espécies marinhas não autóctones para assegurar a implementação efetiva da Convenção das Águas de Lastro
- Até 2020, financiar em 3 M € a atualização dos Sistemas Nacionais de Tecnologia da Informação e Comunicação sobre Proteção Ambiental e Atividades Económicas
- Aumentar até 2020 o financiamento da investigação científica de mar profundo, incluindo a mineração do fundo marinho, através do Observatório do Atlântico e da participação na JPI Oceans

FINANCIAMENTO



Potenciar o desenvolvimento da economia do mar

Apoiar a investigação científica e tecnológica

Incentivar a proteção e monitorização do meio marinho

Incrementar a segurança marítima

DL n.º 16/2016, de 9 de março

AVISOS 2017

Edital n.º 1

Edital n.º 3

NOVOS EMPREENDEDORES DO MAR
(10 M€)

(5 M€)

Edital n.º 2

Edital n.º 5

ENERGIAS RENOVÁVEIS
OCEÂNICAS
(1 M€)

BIOTECNOLOGIA AZUL
(1 M€)

Edital n.º 4

Edital n.º 6

SEGURANÇA MARÍTIMA
(0,6 M€)

MONITORIZAÇÃO E
PROTEÇÃO DO AMBIENTE
MARINHO
(1 M€)

FINANCIAMENTO



EEA Grants [2014-2021]

Programa - Crescimento Azul, Inovação e PME's



Objetivo: Aumentar a criação de valor e o crescimento sustentável

Áreas do Programa:

- ❖ Desenvolvimento de negócios, Inovação e PME's
- ❖ Investigação
- ❖ Educação, bolsas de estudo, literacia e empreendedorismo jovem

44,7 M€, em que cerca de 70% será dedicado à área do negócio e inovação

FINANCIAMENTO



2017.07.03

JOINT CALL: IMPACTS OF DEEP-SEA NODULE MINING (CLOSED)

On August 1, 2017, several JPI Oceans member countries launched a joint call for preproposals to study the environmental impacts and risks associated with seabed mining.

SUBSCRIBE TO OUR NEWSLETTER

JPI Oceans will use the information you provide on this form to be in

Funding Partners

To date, several **funding organisations** have declared their interest in participation:

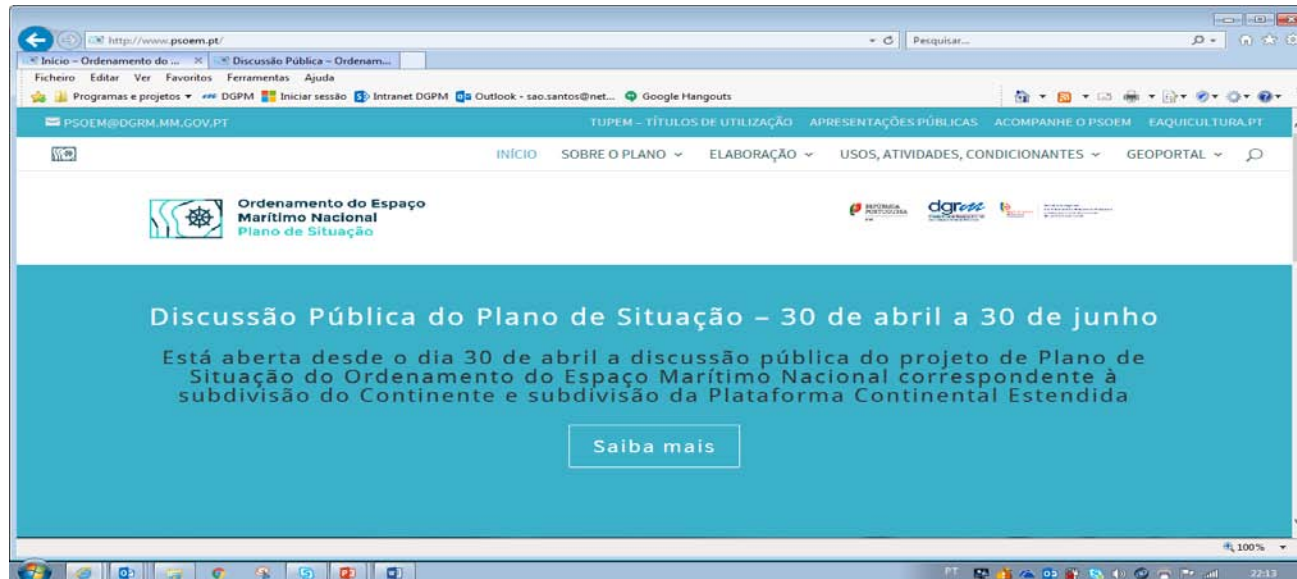
- Belgian Federal Science Policy Office (BELSPO) and Flanders EWI Department, Belgium
- The Federal Ministry for Education and Research (BMBF), Germany
- Research Council of Norway (RCN), Norway
- The Netherlands Organization for Scientific Research (NWO), The Netherlands
- Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) and Direção-Geral de Política do Mar (DGPM), Portugal

Agenda 2030 / Sustainable Development Goal 14

LIXO MARINHO

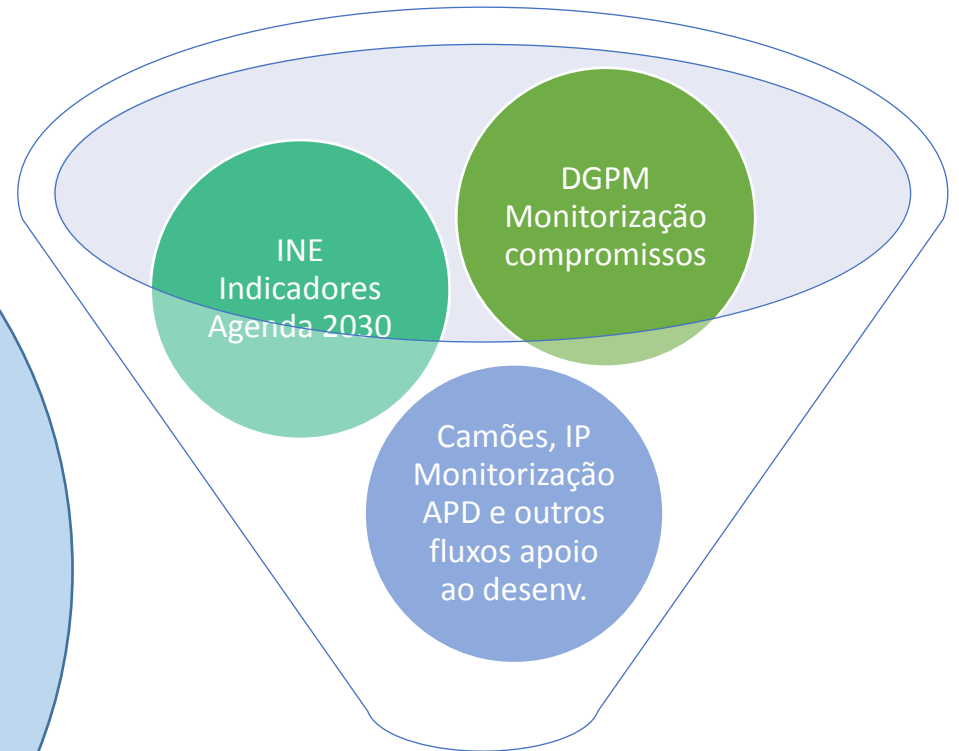


ORDENAMENTO DO ESPAÇO MARITIMO



Agenda 2030 / Sustainable Development Goal 14

MONITORIZAÇÃO E AVALIAÇÃO



Avaliação PT Agenda 2030 Goal 14

Divulgação

Agenda 2030 / Sustainable Development Goal 14

MONITORIZAÇÃO E AVALIAÇÃO

