

Pacto Português para os Plásticos | Membros Fundadores

O Pacto consiste numa plataforma colaborativa e de inovação, unida por uma visão comum de uma economia circular para os plásticos em Portugal, onde estes nunca se converterão em resíduos. Este compromisso junta o Governo, os diferentes agentes da cadeia de valor dos plásticos, a Academia e ONG's, num total de 55 organizações.

[Plastics Pact \[Ellen MacArthur Foundation\]](#)

THE CIRCULARITY GAP REPORT 2020

Three steps to bridge the circularity gap through leadership and action:

1. Foster global collaboration to collect and share data. This will enable identification of key data needed to measure and track circular performance, plus provide the necessary infrastructure and alliances to collect, retrieve and share data.
2. Translate global trends into national pathways. This will enable countries to set goals, peer review, measure and benchmark performance, plus track progress against their ambitions; while still allowing them to formulate practical pathways that are aligned to local context, incentives, and mandates.
3. Build a global coalition for action that is both diverse and inclusive. This will bring together front-running businesses, governments, NGOs and academics to collectively boost capacity and capability to better serve societal needs more sustainably.

[PACE | Platform for global leaders and their organizations to accelerate the transition to a circular economy](#)

Discover the science behind The Decade

The Decade of Ocean Science will help to mobilize partnerships and increase investment in priority areas of ocean science where action is urgently needed. The Decade will build on existing partnerships and technologies and create new ones to enhance and expand the global scientific capacity required to quickly collect issue-specific information to meet the constantly evolving needs of ocean and coastal zone managers and a rapidly developing blue economy.

[Global Ocean Science Report](#)

Blue Manifesto | THE ROADMAP TO A HEALTHY OCEAN IN 2030

We need thriving marine and coastal ecosystems to support a climate-resilient future

In past decades, we have witnessed a succession of strategies and action plans for safeguarding the ocean. While these plans were needed, they have never been fully implemented. In 2008, European governments committed to have “ecologically diverse and dynamic oceans and seas which are clean, healthy and productive” by 2020. They are nowhere near achieving this.

ISSUES MONITOR 2020: DECODING NEW SIGNALS OF CHANGE

The annual World Energy Issues Monitor provides unique insight into what energy policymakers, CEOs and leading experts identify as Critical Uncertainties and Action Priorities. New this year, the Issues Monitor also provides readers with the views of the individual customer, detailing their perceptions of their role in the overall energy system. The Issues Monitor report includes a global issues map, 58 country maps, and six regional maps, as well as perspectives from Future Energy Leaders (FEL) and energy innovators. The Issues Monitor and maps offer a range of opportunities for strategic conversations leading to a better understanding of the progression of the energy transition.

Pi (π) Day March 14 | 2020

EEAGrants Portugal | Avisos Abertos

- ❖ Small Grants Scheme #3 - Projetos para reforçar a adaptação às alterações climáticas a nível local
- ❖ Aviso#3 - Projetos para o fomento de modelos de desenvolvimento sustentável nas Reservas da Biosfera portuguesas
- ❖ Aviso#4 - Implementação de projetos piloto de laboratórios vivos de descarbonização e mitigação às alterações climáticas

Fundo Ambiental | Avisos Abertos e Protocolos

- ❖ Programa Sê-lo Verde 2020
- ❖ 3ª Fase do Programa de Apoio à Mobilidade Elétrica na Administração Pública - Parte 2

Protocolo SAIL | Projeto SAIL com chancela do Fundo Ambiental

Protocolo de colaboração entre o Fundo Ambiental, a Marinha e o Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores (INESC-TEC) no âmbito do “Projeto SAIL (*Space-Atmosphere-Ocean Interactions in the marine boundary Layer*)”.

Protocolo Microplásticos | Fundo Ambiental na rota dos microplásticos e do lixo marinho

Protocolo de colaboração entre o Fundo Ambiental e o Instituto Hidrográfico no âmbito da “*Rota dos microplásticos e do lixo marinho*”

Desenvolvidos a bordo do Navio-Escola Sagres estes protocolos, assinados a 21 de Fevereiro de 2020, visam o apoio a ações a desenvolver no âmbito das comemorações dos 500 anos da Viagem de Circum-Navegação.

Eco.nomia

EEA Grants Portugal

Fundo Ambiental

Portal Participa | Consulta Pública (MAAC)

SUSTAINABLE DEVELOPMENT INDEX

The Sustainable Development Index (SDI) measures the ecological efficiency of human development, recognizing that development must be achieved within planetary boundaries. It was created to update the Human Development Index (HDI) for the ecological realities of the Anthropocene

COPERNICUS | Marine Environment Monitoring Service

The Copernicus Marine Environment Monitoring Service (CMEMS) provides regular and systematic reference information on the physical and biogeochemical state, variability and dynamics of the ocean and marine ecosystems for the global ocean and the European regional seas.

Eurostat | Circular Economy Overview

A circular economy aims to maintain the value of products, materials and resources for as long as possible by returning them into the product cycle at the end of their use, while minimising the generation of waste. The fewer products we discard, the less materials we extract, the better for our environment.

Ciência Viva | Semana Internacional do Cérebro | O Cérebro e o Ambiente

Divisão de Estratégia, Planeamento e Estatística (DEPE) | Secretaria-Geral

Eurostat | Energy

Statistics can help to make the complex processes of the energy we use more understandable and can help us to answer questions

Eurostat | The European economy since the start of the millennium | A STATISTICAL PORTRAIT | 2019

States have evolved since 2000 through a large range of statistical data giving both a micro- and a macro-economic perspective.

Estatísticas (INE)

Contas Nacionais Trimestrais | 4.º Trimestre de 2019 (divulgado a 28 de Fevereiro de 2020)

Crescimento homólogo do PIB foi 2,2% em volume no 4º trimestre de 2019. No conjunto do ano o PIB aumentou 2,2% em volume e 3,9% em valor, atingindo 212,3 mil milhões de euros.

Contas do Setor de Bens e Serviços Ambientais (divulgado a 14 de Fevereiro de 2020)

O VAB do setor dos bens e serviços ambientais diminuiu 0,9% em 2017, mas as exportações e o emprego cresceram mais do que no total da economia – 2017

Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS)

Paridades de Poder de Compra (divulgado a 13 de dezembro de 2019)

O Produto Interno Bruto per capita, expresso em Paridades de Poder de Compra, situou-se em 76,8% da média da União Europeia em 2018 (76,6% em 2017). A Despesa de Consumo individual per capita aumentou de 81,5% da média da União Europeia em 2017 para 82,9% em 2018.

Contas Regionais para Portugal (Nuts II e III) (divulgado a 13 de dezembro de 2019)

Em 2018, o Norte apresentou o maior crescimento, impulsionado pelo turismo e pela indústria e energia – 2018. De acordo com os resultados provisórios das Contas Regionais de 2018, estima-se que todas as regiões tenham registado crescimentos do PIB em termos reais, embora com intensidades diferenciadas, sendo a região Norte (2,9%) e a Área Metropolitana de Lisboa (2,6%) as únicas com crescimento superior à média nacional (2,4%).

Estatísticas do Ambiente

A publicação Estatísticas do Ambiente, na sua edição de 2019, segue a linha editorial e a estrutura do ano anterior e apresenta uma análise detalhada do setor do ambiente privilegiando-se a divulgação da informação através de quadros de indicadores síntese, figuras e mapas.

Consumo de Materiais

A Conta de Fluxos de Materiais pretende retratar, no âmbito do ambiente natural, a relação da economia nacional com o resto do mundo, constituindo uma fonte de informação importante na monitorização da economia circular.

Anuários Estatísticos Regionais

Os Anuários Estatísticos Regionais disponibilizam um conjunto vasto de informação estatística à escala regional e municipal.

E d i ç ã o

Divisão de Estratégia, Planeamento e Estatística (DEPE)
Secretaria-Geral
Rua de 'O Século', 63, Piso 4, 1200-433 Lisboa, PORTUGAL
info.DEPE@sgambiente.gov.pt