

Plano de Recuperação e Resiliência (PRR)

- Ponto de Situação Operacional (publicado a 23 Fev 2022)
- Portal Mais Transparência

OECD | Global Plastics Outlook

Global plastics production has grown relentlessly in recent decades. Plastics help us preserve food, insulate constructions, use electronics and make vehicles more fuel-efficient, among other things. Yet, the sheer magnitude of plastics consumption in our societies results in a high production-related carbon footprint, high volumes of waste, persistent pollution and harm to wildlife and ecosystems.

In recent years, growing awareness of ubiquitous plastic pollution has steered public opinion and paved the way for stronger policy intervention on this front. The OECD report [Global Plastics Outlook: Economic Drivers, Environmental Impacts and Policy Options](#) seeks to inform and support these efforts.

Déjeuner de travail des ministres européens chargés de la pêche : « la recherche scientifique sur les ressources halieutiques »

Dans le cadre de la [présidence française du Conseil de l'Union européenne](#), la ministre de la Mer Annick Girardin a présidé une réunion informelle [21 Février] avec ses homologues ministres européens chargés de la pêche et le commissaire européen Virginijus Sinkevičius relative à la recherche scientifique et l'évaluation des ressources halieutiques dans le cadre de la politique commune de la pêche. Ces échanges ont notamment permis de définir les objectifs qui permettront une meilleure évaluation scientifique des ressources halieutiques, commune à l'ensemble des États membres, durant les prochaines années.

Au cours des deux derniers siècles, l'accumulation de gaz à effet de serre dans l'atmosphère a eu des conséquences importantes sur l'océan. Le réchauffement des eaux océaniques qui en découle entraîne encore aujourd'hui des modifications de la distribution spatiale de certaines espèces halieutiques. Ces évolutions sont problématiques tant dans la gestion des ressources halieutiques qu'en ce qui concerne la réglementation des activités de pêche.

Cette réunion informelle a permis aux ministres d'échanger sur la manière d'améliorer la connaissance et d'anticiper la résilience des stocks face aux aléas environnementaux. Le bon état écologique identifié grâce au rendement maximal durable (RMD), l'indicateur principal pour la prise d'action en matière de gestion de pêche et des ressources, n'est plus suffisant.

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

European Institute of Public Administration (EIPA) | EIPA hosting discussions on migration and EU in the world at Conference on the Future of Europe

The city of Maastricht, EIPA and Studio Europa Maastricht [11-13 February] co-hosted around 160 EU citizens in-person and another 28 online during citizen's panel debate on migration and the EU's role in the world. It was the fourth European citizens' public panel after the meetings in Strasbourg, Florence and Warsaw.

European Policy Centre (EPC) | Migrants' access to decent work and housing in the EU

Foreign workers still face obstacles in accessing decent working and living conditions in the EU. In 2019, before the outbreak of the COVID-19 pandemic, non-EU nationals were already more likely to be unemployed or employed temporarily than nationals and mobile EU citizens. They were also at greater risks of poverty and social exclusion. The pandemic highlighted their positive contributions to sectors deemed essential, like the food industry and health care, but also exacerbated existing inequalities and vulnerabilities in relation to work and housing.

[Read the full paper here](#)

World Economic Forum (WEF) | Why aligning global and local health needs is key to sustainable vaccine delivery

- Developed countries have immunized over 70% of their populations against COVID-19, whilst in most African countries it's less than 10%.
- This inequity highlights the disconnect and mistrust communities in developing countries feel about vaccines.
- We must ensure global health and economic security are tied to the universal health needs of families and communities.

The ongoing COVID-19 pandemic is a stark reminder of the havoc infectious disease agents can cause to human lives and livelihoods. Vaccines are among the most potent tools for safeguarding public health by preventing infectious diseases – they represent the tangible power of science and technology to advance the human condition.

1500 organizations working together in the COVID Action Platform

The impact > A wide range of stakeholders, including global business leaders, are working together through the World Economic Forum's [COVID Action Platform](#) to minimize the impact of the coronavirus pandemic.

European Council on Foreign Relations (ECFR) | The Power Atlas

Power is now defined by control over flows of people, goods, money, and data, and via the connections they establish. Only states that see the new map of geopolitical power clearly will be able to control the modern world.

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

World Bank | World Development Report 2022: Finance for an equitable recovery

The COVID-19 pandemic triggered the largest global economic crisis in more than a century. In 2020, economic activity contracted in 90 percent of countries, the world economy shrank by about 3 percent, and global poverty increased for the first time in a generation. Governments enacted a swift and encompassing policy response that alleviated the worst immediate economic impacts of the crisis. However, the government response also exacerbated a number of economic fragilities.

World Development Report 2022: Finance for an Equitable Recovery examines the central role of finance in the economic recovery from the pandemic. It highlights the consequences of the crisis most likely to affect emerging economies, and advocates a set of policies to mitigate the interconnected financial risks stemming from the pandemic and steer economies toward a sustainable and equitable recovery.

BRUEGEL | Europe's sustainable taxonomy is a sideshow

The EU taxonomy grossly simplifies a complex and dynamic world. It might help prevent green-washing but other tools are needed to guide green investment.

In recent months, despite a dramatic energy crisis, much of the attention in European Union energy and climate discussions has focused on the so-called [taxonomy for sustainable activities](#), a labelling system intended to guide investors. In the debate, the complex topic has been simplified to the question of whether gas-fired and nuclear power plants can be considered to be environmentally sustainable technologies. In early February, the European Commission [issued a regulation](#) setting out the conditions under which gas-fired and nuclear power plants can be considered 'sustainable' by investors. This regulation will become law if neither a majority in the European Parliament nor a reinforced qualified majority of more than 20 EU countries reject it.

IEA | IEA closely monitoring Russia situation and its implications for energy markets

The IEA is monitoring with growing concern Russia's recent statements and actions, and their potential implications for energy markets. The Agency is continuing its consultations with its Member Countries and key partners on appropriate measures to ensure energy security.

While the specific impact on world oil markets is yet to be determined, IEA Member Countries stand ready to act collectively to ensure that global oil markets are adequately supplied.

Most immediately at risk are the roughly 250 kb/d of Russian oil exports transiting Ukraine via the southern branch of the Druzhba pipeline to supply Hungary, Slovakia and the Czech Republic. These countries have ample government held emergency stocks to draw upon in case of need. The IEA will continue to monitor the market closely and assess the need for activating its emergency oil system.

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

| EEAGrants Portugal | Programa Ambiente | Notícias, Projetos e Programas 2014-2021

- Notícias
- Projetos
- Programas 2014-2021

| Fundo Ambiental | Avisos Abertos

Apoios PRR

- 2ª FASE Programa de Apoio Edifícios + Sustentáveis
- Eficiência Energética em Edifícios da Administração Pública Central
- Vale Eficiência 2021
- Bioeconomia
- > Programa MAIS Floresta | Reforço de Atuação dos Centros de Competências do Setor Florestal
- Condomínio de Aldeias

Eco.nomia

EEA Grants
Portugal

Fundo Ambiental

Portal PARTICIPA | Documentos em
Consulta Pública

Tribunal de Contas Europeu | Relatório Especial 04/2022: Fundos de investimento: as ações da UE ainda não criaram um verdadeiro mercado único que beneficie os investidores

Os fundos de investimento desempenham um papel fundamental na União dos Mercados de Capitais da UE, ajudando os investidores a aplicarem eficientemente o seu capital. O Tribunal avaliou a adequação do quadro regulamentar, bem como os esforços da UE para criar uma supervisão convergente e eficaz em todos os Estados-Membros, proteger os investidores e assegurar a estabilidade financeira.

INSA | Covid-19: curva epidémica e parâmetros de transmissibilidade

Desde o início da pandemia do novo coronavírus SARS-CoV-2, o Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge (INSA), através do seu Departamento de Epidemiologia, em colaboração com a Direção-Geral da Saúde, a Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e a Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, tem elaborado relatórios com o objetivo de informar os decisores e técnicos do Ministério da Saúde diretamente envolvidos na gestão da epidemia e no planeamento das medidas de mitigação.

Relatório INSA | [25 de Fevereiro de 2022](#)

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

European Strategy Forum on Research Infrastructures (ESFRI)

ESFRI Roadmap 2021

The ESFRI Roadmap 2021 will include **11 new Research Infrastructure Projects** and report on the development of research infrastructures under the existing Roadmap.

FCT | Atlas of R&D Units in Portugal - 2022

An institutional framework for researchers is fundamental to develop activities in research, technological development and innovation in a coordinated manner, and to pursue targeted strategic goals, thereby allowing the creation of knowledge and its integration into the international scientific community and its valorization and use by society. The institutional framework is also determining to allow scientific and qualified employment, including the development of research careers, as well as to provide an environment for advanced training and studies, namely regarding doctoral education.

FCT | PORTUGUESE ROADMAP OF RESEARCH INFRASTRUCTURES – 2020 Update

As infraestruturas científicas e de investigação são entendidas como plataformas, recursos e serviços associados que as comunidades científicas utilizam para desenvolver atividades de investigação e desenvolvimento em áreas científicas específicas, em todas as áreas do conhecimento. Incluem equipamento científico de grande porte, conjuntos de instrumentos científicos, coleções e outros recursos baseados no conhecimento, arquivos e dados científicos, sistemas computacionais e de programação, redes de comunicação que promovam o acesso aberto digital, bem como outras infraestruturas de natureza única, essenciais para **estimular a excelência nas atividades de investigação e desenvolvimento**.

IPCC WGI Interactive Atlas

A novel tool for flexible spatial and temporal analyses of much of the observed and projected climate change information underpinning the Working Group I contribution to the Sixth Assessment Report, including regional synthesis for Climatic Impact-Drivers (CIDs)

European Atlas of the Seas

The European Atlas of the Seas provides information about Europe's marine environment. Users can view predefined and ready to use maps, covering topics such as nature, tourism, security, energy, passenger transport, sea bottom, fishing stocks and quotas, aquaculture, and much more.

OCEANA

Oceana is the largest international advocacy organization dedicated solely to ocean conservation. With more than 200 victories that stop overfishing, habitat destruction, pollution and killing of threatened species like turtles and sharks, Oceana's campaigns are delivering results.

COPERNICUS | Marine Environment Monitoring Service

Ocean information and data in 3 categories (all of which is free of charge for all applications), sustained over time, & that is user-driven.

Plastic Waste Makers Index

Enciclopédia IPMA

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

World Happiness Report 2021

The **World Happiness Report 2021** focuses on the effects of COVID-19 and how people all over the world have fared.

Sustainable finance

The EU is examining how to make sustainability considerations an integral part of its financial policy in order to support the European green deal

UN | Department of Economic and Social Affairs | Sustainable Development

Make the SDGS a Reality | Discover the Goals

Un Environment | Sustainable Development Goals Progress Chart 2021

The Sustainable Development Goals Progress Chart 2021 presents a snapshot of global and regional progress towards selected targets under the 17 Goals of the 2030 Agenda for Sustainable Development. The assessment is based on the most up-to-date data available. However, the full impact of the COVID-19 pandemic is not yet known.

International Renewable Energy Agency (IRENA) | Climate Investment Platform

The **Climate Investment Platform**: A joint initiative of the International Renewable Energy Agency (IRENA), United Nations Development Programme (UNDP), and the Sustainable Energy for All (SEforALL), in collaboration with the Green Climate Fund (GCF). CIP's mandate is to increase capital mobilisation and RE impact investing in developing countries.

The CIP is a demand-driven platform that facilitates the development and scale up of RE technologies through tailored technical assistance for projects in Member countries. Project proponents, registered in the platform, are considered for technical assistance and project facilitation support to reach commercial feasibility readiness for potential matchmaking with registered financial institutions or other CIP partners.

ODSlocal | Plataforma Municipal dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável

A Plataforma ODSlocal, assente numa mobilização abrangente e intensa de decisores e técnicos municipais, agentes locais e cidadãos em relação aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) propostos pelas Nações Unidas na Agenda 2030, visa criar um movimento nacional ODSlocal a que os Municípios queiram aderir, mobilizando os restantes atores públicos e da sociedade civil de forma exponencial e contagiante.

The Demographic Landscape of EU Territories

This report aims at detailing the territorial diversities of ageing across the EU, understanding the main drivers behind such differences and explore their relations with data on access to services and amenities, regional economic performance, political attitudes and behaviours.

European Circular Economy Stakeholder Platform

A joint initiative by the European Commission and the European Economic and Social Committee.

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

European Statistics (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.

[Climate Change — Overview](#)

Climate change refers to a **change in climate patterns** due to human activities, going beyond the natural variability in the climate. This is caused by **greenhouse gases** emitted into our atmosphere. Among the **drivers** of these emissions are the burning of fossil fuels, industrial processes, livestock farming, and waste treatment.

[Energy — Overview](#)

Lighting, heating, transport, industry: energy is vital to run our essential day-to-day services and businesses. We take it for granted that we can switch on our computers and start our cars, yet these simple actions are the final stages of a complex process. For more information, watch our short video explaining how electricity is produced.

[Environment — Overview](#)

Eurostat provides a range of statistics and accounts about the state of the environment and the drivers, pressures and impacts of our societies on the environment.

Banco de Portugal

[Banco de Portugal | Boletim Económico | Dezembro 2021](#)

[Projeções macroeconómicas para a área do euro elaboradas por especialistas do Eurosistema | Dezembro 2021](#)

[NGFS \[Central Banks and Supervisors' Network for Greening the Financial System\] publica guia para bancos centrais sobre divulgação de informação relacionada com o clima | Dezembro 2021](#)

ESTATÍSTICAS (INE)

[Fluxos físicos da energia \(divulgado a 19 de Novembro de 2021\)](#)

Em 2019, a utilização interna líquida de energia diminuiu 0,7%, enquanto o Produto Interno Bruto (PIB) cresceu 2,7%, em termos reais. Consequentemente, a intensidade energética da economia (relação entre a utilização interna de energia e o PIB) diminuiu 3,3% (em 2018 tinha diminuído 6,1%), registando o valor mais baixo da década. O consumo de produtos energéticos pelas famílias aumentou 1,7%, abaixo do crescimento de 3,4% do consumo privado, concorrendo para uma redução de 1,6% da intensidade energética das famílias (relação entre o consumo de produtos energéticos pelas famílias e o consumo privado).

[Acompanhamento do impacto social e económico da pandemia | 92º reporte semanal \(divulgado a 6 de Janeiro de 2022\).](#)

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

Contas Nacionais Trimestrais

PIB cresceu 5,8% em termos homólogos e 1,6% em cadeia no 4º trimestre. No conjunto do ano 2021 aumentou 4,9% - 4.º Trimestre de 2021 (divulgado a 28 de fevereiro de 2022).

Resumo O Produto Interno Bruto (PIB), em termos reais, registou uma variação homóloga de 5,8% no 4º trimestre de 2021 (4,4% no trimestre anterior). O contributo da procura externa líquida para a variação homóloga do PIB foi positivo, contrariamente ao trimestre anterior, em consequência da aceleração em volume das Exportações de Bens e Serviços. Também se registou um contributo positivo da procura interna, ligeiramente superior ao observado no 3º trimestre. Refira-se ainda que no 4º trimestre de 2021 se verificou uma perda significativa nos termos de troca, mais intensa que nos dois trimestres precedentes, em resultado do crescimento pronunciado do deflator das importações, nomeadamente de bens energéticos e matérias-primas.

Comparando com o 3º trimestre de 2021, o PIB aumentou 1,6% em volume (crescimento em cadeia de 2,8% no trimestre anterior), verificando-se uma diminuição do contributo positivo da procura externa líquida para a variação em cadeia do PIB.

No conjunto do ano 2021, o PIB registou um crescimento de 4,9% em volume, o mais elevado desde 1990, após a diminuição histórica de 8,4% em 2020, refletindo os efeitos marcadamente adversos da pandemia COVID-19 na atividade económica. A procura interna apresentou um contributo positivo expressivo para a variação do PIB, após ter sido significativamente negativo em 2020, verificando-se uma recuperação do consumo privado e do Investimento. O contributo da procura externa líquida foi bastante menos negativo em 2021, tendo-se registado crescimentos significativos das importações e das exportações de bens e de serviços.

Em termos nominais, o PIB aumentou 5,7% em 2021, atingindo cerca de 211 mil milhões de euros.

Contas do Setor de Bens e Serviços Ambientais

Em 2018 o setor de bens e serviços ambientais gerou 2,6% do VAB nacional. A despesa nacional em proteção do ambiente aumentou 7,9% - 2018 (divulgado a 25 de Março de 2021).

Conta das Emissões Atmosféricas

Em 2019, o Potencial de Aquecimento Global e o de Acidificação diminuíram 4,7 e 1,8%, respetivamente. O Potencial de Formação de Ozono Troposférico aumentou 0,2%. À semelhança do ano anterior, observou-se um decréscimo do Potencial de Aquecimento Global e um crescimento da atividade económica (em 2019 o Valor Acrescentado Bruto cresceu, em termos reais, 2,6%). Esta dissociação refletiu simultaneamente as reduções da intensidade energética e da relação entre emissões e a procura de energia. (divulgado a 13 de Outubro de 2021).

Paridades de Poder de Compra

O Produto Interno Bruto per capita, expresso em Paridades de Poder de Compra, situou-se em 79,2% da média da União Europeia – 2019 (divulgado a 15 de Dezembro de 2020).

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

Estatísticas do Ambiente

A publicação Estatísticas do Ambiente, na sua edição de 2020, 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.

Objetivos de Desenvolvimento Sustentável

A resolução A/RES/70/1 [Transformar o nosso mundo: Agenda 2030 de Desenvolvimento Sustentável](#) (apenas em inglês) foi aprovada na Cimeira das Nações Unidas (NU) sobre Desenvolvimento Sustentável realizada em Nova Iorque, em 26-27 de setembro de 2015. Trata-se de um plano de ação para as pessoas, para o planeta e para a prosperidade e estabelece um conjunto de 17 objetivos – os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) e de 169 metas a ser alcançados, por todos os países, até 2030. Para monitorizar o progresso dos ODS, a 47ª sessão da Comissão de Estatística das NU (UNSC) acordou, em 2016, um conjunto de 241 indicadores, aos quais a 48ª UNSC fez alguns ajustamentos, em março de 2017. Neste dossiê temático (ainda em desenvolvimento) é divulgada a informação já disponível para alguns desses indicadores, podendo alguns ser provisórios e *proxies*.

[Publicação e tabelas: ODS - Indicadores para Portugal - Junho 2021](#) | [Publicação infográfica](#)

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.

[Anuário Estatístico de Portugal 2020 - Edição de 2021](#) (divulgado a 16 de Julho de 2021).

Edição

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