

---

# PLANETA VERDE, FUTURO SUSTENTÁVEL

---



---

*O plástico é quase indissociável do nosso estilo de vida moderno. Ao longo dos últimos 150 anos este extraordinário material conseguiu mudar radicalmente a sociedade em que vivemos.*

*Mas a sua durabilidade e resistência são uma ameaça ao ambiente: cada pedaço de plástico produzido até hoje que não foi recolhido e tratado ainda existe algures, perdido na natureza.*

---

**40%**

DA PRODUÇÃO  
GLOBAL ANUAL  
É DESCARTADA  
COMO LIXO

**10**

**MILHÕES**

DO QUAL DE TONELADAS ACABAM NOS OCEANOS  
TODOS OS ANOS

PRODUZIRAM-SE EM

**1950**

**5**

**MILHÕES**  
DE TONELADAS  
DE PLÁSTICO  
NO PLANETA

MAS EM

**2014**

A PRODUÇÃO  
GLOBAL ATINGIU AS

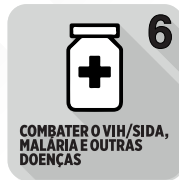
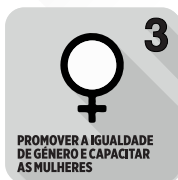
**288**

**MILHÕES**  
DE TONELADAS  
DE PLÁSTICO

**Em 1992, realizou-se a primeira Conferência das Nações Unidas sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento, a “Cimeira do Rio”. Este foi um ponto de viragem, no final do séc.XX, na discussão em torno da redução da pressão sobre o ecossistema global através dos princípios do desenvolvimento sustentável.**

**Em 2000, a ONU estabeleceu os 8 Objetivos do Milénio: 8 metas de desenvolvimento concretas a atingir por todos os países até 2015. A sétima destas metas instituiu como princípio a garantia da sustentabilidade ambiental.**

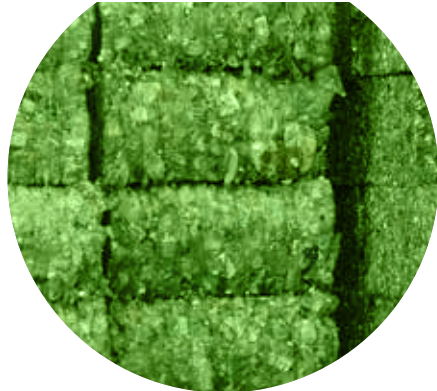
**Será que vamos conseguir cumprir estas promessas?**



Enfrentamos hoje um gigantesco desafio: garantir o equilíbrio entre os setores económico, ambiental e social.

Os efeitos das alterações climáticas são mais devastadores e com impactos cada vez mais profundos nas sociedades. Desflorestação, excessiva exploração dos recursos naturais, perda da biodiversidade, são apenas alguns dos perigos que o Planeta enfrenta. E um dos seus maiores inimigos ambientais é o plástico.

Este material asséptico e isolante, leve, flexível e maleável, é reutilizável e reciclável e está hoje em todo o lado. Todos os anos são produzidas perto de 100 milhões de toneladas de plástico, dos sacos, aos recipientes e brinquedos, passando pelas microesferas presentes nas pastas de lavar os dentes ou nos produtos de cosmética, que se diluem e perdem nos sistemas de esgoto. Todos os anos 10 milhões de toneladas de plástico acabam no mar.



É este o plástico que mata mais de um milhão de aves e animais marinhos por ano por ingestão de detritos plásticos ou ao ficarem presos neles.

É este o plástico que afecta as comunidades piscatórias – e se o peixe que se pesca está contaminado, então o que comemos também.

Existem mais de 200 mil toneladas de plástico à tona nos oceanos. A descoberta do primeiro “Oceano de plástico” – uma acumulação de plásticos no meio do oceano – no Oceano Pacífico Norte, revelou uma área de cerca de 690 mil quilómetros quadrados de plástico!

A reciclagem e reaproveitamento é, sem dúvida, a melhor resposta a dar, mas temos de nos preparar para conseguir uma gestão económica e ecologicamente otimizada dos resíduos plásticos.

Todas e todos temos um papel a desempenhar para o nosso bem comum. Já não estamos condenados a lamentar a destruição do equilíbrio ambiental do planeta. Fazemos parte da geração mais bem preparada para lidar com os desafios e as incertezas do futuro. Todos temos uma responsabilidade global pelo equilíbrio ambiental.

**PLANETA VERDE,  
FUTURO SUSTENTÁVEL**

A instalação "**Planeta Verde, Futuro Sustentável**" sensibiliza para a necessidade da promoção de políticas que garantam o desenvolvimento sustentável e o equilíbrio ambiental do planeta.

## COMO?

Através de uma campanha de sensibilização sobre os Objetivos de Desenvolvimento do Milênio que permite desenvolver uma abordagem inovadora para integrar os temas da **Cidadania Global** nos Museus.

## PORQUÊ?

Acreditamos que o **Desenvolvimento** é uma **Responsabilidade** partilhada e reconhecemos que vivemos em interdependência. Assim, estamos conscientes de que podemos contribuir para a adoção de comportamentos, atitudes e políticas que contribuam para um mundo mais justo, inclusivo e sustentável.

## PARA QUEM?

Para todos os visitantes do Museu! Mais do que expor, queremos ser criativos, dinâmicos e aproximar os cidadãos da Cidadania Global. Queremos viver o Museu e a Cidadania Global.

## É AGORA? PASSE À AÇÃO!

Envolve-se a nível local, nacional e internacional em ações e projetos que contribuam para a consagração dos princípios do desenvolvimento sustentável.

## VOCÊ FAZ A DIFERENÇA.



## ONDE?

No Museu Municipal de Loures, Quinta do Conventinho, antigo convento dos frades franciscanos da Província de Santa Maria da Arrábida, fundado no século XVI.

Desde a sua fundação que os monges que o ocuparam viviam em profundo respeito pela natureza, na contemplação da beleza do mundo e dos seres vivos. Este estilo de vida, em comunhão com a natureza, ainda hoje está presente na arquitetura deste convento. No século XIX chegaram novos residentes, transformando-o numa sumptuosa residência estival, ao gosto da época. Em 1998, é aqui instalado o Museu Municipal de Loures, e podemos ainda hoje observar a existência de vários jardins, pomares, um olival e até de uma horta biológica. Estes recursos, combinados com a história do local e a missão do museu, incitam-nos a refletir sobre o impacto das sociedades contemporâneas no meio ambiente.

**GREENING THE BLUE**

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

**RISE ABOVE PLASTIC**

[www.facebook.com/riseaboveplastic](https://www.facebook.com/riseaboveplastic)

**LIGA PARA A PROTECÇÃO DA NATUREZA: LPN**

[www.lpn.pt](http://www.lpn.pt)

**QUERCUS**

[www.querqus.pt](http://www.querqus.pt)



# MUSEU MUNDIAL

**FACEBOOK:** Connected for a Better World

**EMAIL:** [museumundial@gmail.com](mailto:museumundial@gmail.com)

## CONSÓRCIO EUROPEU

**Em Portugal:** Instituto Marquês de Valle Flôr – IMVF, Câmara Municipal de Loures, Instituto Politécnico de Leiria – Escola Superior de Educação e Ciências Sociais de Leiria / **Na Hungria:** Hungarian Baptist Aid, Museu de História e da Budapeste, Museu dos Caminhos-de-Ferro, Museu da Agricultura / **Na Alemanha:** Finep, DEAB, Sociedade de História Natural de Nuremberga / **Na República–Checa:** Educon, Eurosolar, Museu Nacional de Agricultura

## COORDENAÇÃO EM PORTUGAL



## FINANCIAMENTO



## APOIO



O projeto Museu Mundial é cofinanciado pela União Europeia e apoiado pelo Camões- Instituto da Cooperação e da Língua. Os conteúdos deste documento são da exclusiva responsabilidade dos parceiros e não podem, em caso algum, ser considerados como expressão das posições dos financiadores.

# PLANETA VERDE, FUTURO SUSTENTÁVEL



**MUSEU MUNDIAL**

FACEBOOK: Connected for a Better World  
EMAIL: [museumundial@gmail.com](mailto:museumundial@gmail.com)