

**JUNTE-SE A NÓS**

**NUMA CAÇA AOS**

**PELLETS DE PLÁSTICO!**

**#GreatGlobalNurdleHunt**

# CONTEXTO

Os pellets de plástico são pequenas esferas usadas na produção da generalidade dos produtos de plástico. No entanto, muitos destes pellets acabam por ser perdidos ao longo da cadeia de abastecimento devido ao manuseamento inadequado, desde o momento de produção, e transporte, até à sua transformação, levando à sua presença generalizada em todo o planeta Terra.

O tamanho reduzido destes (~0,5 cm) torna impossível a sua limpeza, uma vez que se encontrem no ambiente, e regulamentações vinculativas são cruciais para prevenir a perda de pellets de forma eficaz.

**No dia 23 de abril, o Parlamento Europeu votará sobre medidas de prevenção para estas perdas e queremos garantir que os eurodeputados votam a favor!**

A collection of various microplastic pellets scattered on a white surface. The pellets are in different colors (yellow, black, white, blue) and shapes (spherical, irregular, cylindrical). Some are whole, while others are broken into smaller pieces. The background is a plain white surface.

## O NOSSO APELO:

Apelamos aos membros do Parlamento Europeu que se juntem à luta contra a poluição por microplásticos, adotando regras ambiciosas e vinculativas em toda a cadeia de abastecimento para evitar a perda de pellets - desde os produtores e transportadores de plástico, até as fábricas de reciclagem e operadores. Pedimos que tomem medidas significativas para proteger tanto a saúde humana, quanto a planetária.



## A NOSSA PETIÇÃO:

A nossa petição pelo fim da poluição de pellets de plástico conta já com cerca de 90.000 assinaturas. Assine agora para garantir que uma regulamentação forte é adotada!

[https://action.wemove.eu/sign/2024-03-plastic-pellets-petition-EN?  
akid=s350353..hafrHg](https://action.wemove.eu/sign/2024-03-plastic-pellets-petition-EN?akid=s350353..hafrHg)

## O DESAFIO:

Usando o nosso guia (que poderá encontrar nas próximas páginas), desafiamo-lo a sair e encontrar esses pequenos grânulos de plástico no seu bairro. Ficaré surpreso com o quão fácil eles são de encontrar assim que souber onde e o que procurar!

Tire uma foto e poste online **antes de 23 de abril** usando **#GreatGlobalNurdleHunt**. Não se esqueça de nos dizer onde se encontra (cidade + país) e de nos *taggar*!

Junte-se a outros caçadores de pellets e registre as suas descobertas no Great Nurdle Map: <https://www.nurdlehunt.org.uk/take-part/submit-your-finds.html>



**TIRE UMA FOTO**

**POSTE (marque-nos!)**

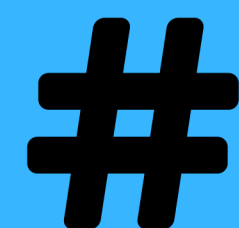
**E MAPEIE!**



@seasatrisk\_ngo



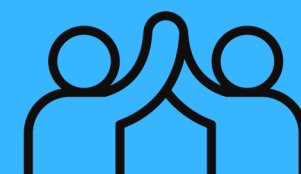
@SeasAtRisk



#GreatGlobalNurdleHunt



Compartilhe a sua cidade e país



Junte-se a outros caçadores de pellets e envie os seus dados

[www.nurdlehunt.org.uk](http://www.nurdlehunt.org.uk)

# IDEIAS DE POST NAS REDES SOCIAIS:

🔊 De [A sua Localização + País]. Encontrados pellets de plástico! Este é um claro indicador de que os MEPs devem impor regras rígidas de prevenção contra a poluição por pellets. Assine a petição: <http://bit.ly/43Vm8RG> O nosso planeta precisa de nós! 🌍 #BeatPlasticPollution  
#GreatGlobalNurdleHunt

📣 Chamando todos os guerreiros ambientais! De [A sua Localização + País], chamada urgente para a ação! Novas evidências apresentadas para que os MEPs aprovem regras de prevenção vinculativas esta semana para #BeatPlasticPollution. Quer ajudar? Assine aqui ✍️ <http://bit.ly/43Vm8RG>  
#GreatGlobalNurdleHunt

# IDEIAS DE POST NAS REDES SOCIAIS:

#SabiaQue? 🤔 Cerca de 446 mil toneladas de pellets de plástico entram no ambiente anualmente! 🤯 Estamos apelando ao @Europarl\_PT que adote medidas para manter os pellets fora do #NossoOceano e da terra. Ajude-nos a #VencerAPoluiçãoPorPlástico! Junte-se à nossa #GreatGlobalNurdleHunt

---

Porquê esperar pelo #GlobalPlasticsTreaty para #VencerAPoluiçãoPorPlástico quando a 🇪🇺 o pode fazer agora? 😊 @Europarl\_PT, mantenha a ambição alta no #INC4, mas vamos começar pelos pellets no plenário desta semana! Adote regras vinculativas agora! ✅ #GreatGlobalNurdleHunt



## IDEIAS DE POST NAS REDES SOCIAIS:

Feliz #EarthDay 🌍❤️ O tema deste ano é #PlanetaVsPlásticos, mas achamos que não há competição. Contamos com @Europarl\_PT para #VencerAPoluiçãoPorPlásticos ao adotar a regulamentação sobre #pelletsdeplástico esta semana! #GreatGlobalNurdleHunt

---

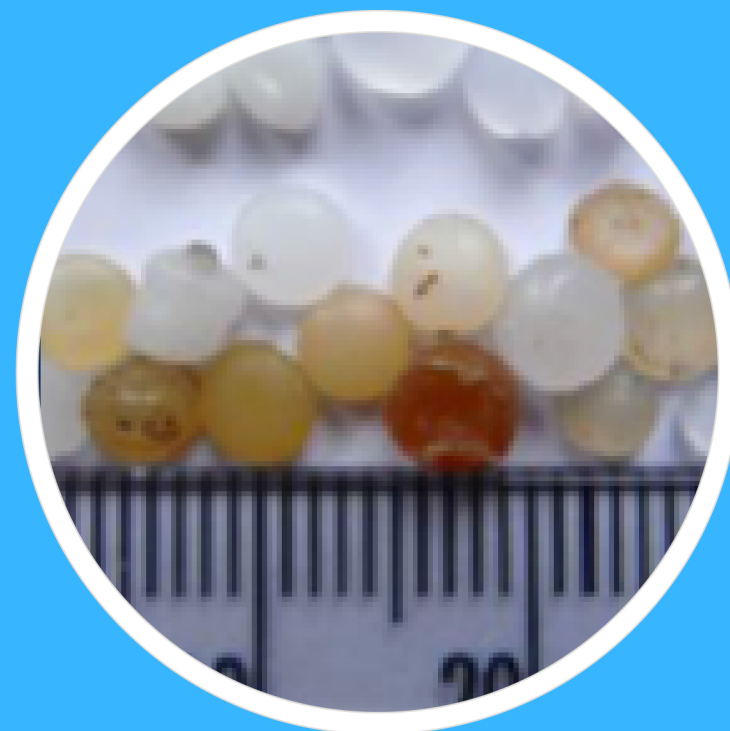
Feliz #EarthDay 🌍❤️ Qual a melhor maneira de celebrar o nosso planeta do que protegendo-o e mantendo-o limpo de #microplásticos? @Europarl\_PT, vote SIM para #VencerAPoluiçãoPorPlásticos esta semana! 🙌🙌  
#GreatGlobalNurdleHunt

# O que é um grânulo ou *pellet*?

Características principais:

- 2 - 5 mm de diâmetro
- Plástico rígido
- Forma de lentilha ou de tubo
- Transparente, opaco ou colorido

Pode encontrar mais informações aqui: [www.nurdlehunt.org.uk/take-part/take-part.html](http://www.nurdlehunt.org.uk/take-part/take-part.html)



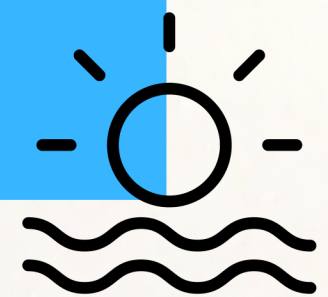
# COMO ENCONTRAR PELLETS - NO RIO:

- Encontre um ponto de acesso fácil ao rio - não corra riscos!
- Procure um banco de vegetação, pois os pellets tendem a ficar presos nas algas e ervas marinhas.
- Não procure muito perto do rio, pois inundações ou chuvas fortes podem empurrar os pellets para longe (podem facilmente estar a 10 metros de distância).
- Em caso do rio ser nas imediações de uma fábrica de produção de plástico, verifique as margens do rio a jusante (junto à foz) sem correr riscos quando as margens não parecem seguras.
- **Por favor, não pegue nos pellets sem luvas! Estes grânulos podem parecer inofensivos, mas contêm produtos químicos tóxicos.**



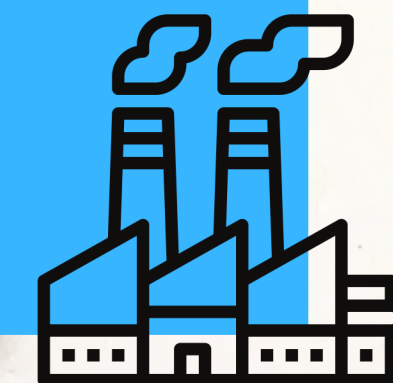
# COMO ENCONTRAR PELLETS - PRAIA:

- Encontre uma praia de areia, pois pode ser difícil encontrar estas partículas entre as rochas.
- Não vá muito longe em direção ao mar, pois os pellets acumulam-se na parte superior das praias, principalmente em superfícies mais secas, frequentemente perto da vegetação ou de cais.
- Eles são bastante visíveis, não é preciso cavar, basta procurar áreas de acumulação onde algas, conchas, pequenas pedras e pellets se reúnem.
- Procure na linha de água, durante a maré alta entre algas marinhas e outros detritos. Estes são os melhores lugares para procurar.
- **Por favor, não pegue nos pellets sem luvas! Estes grânulos podem parecer inofensivos, mas contêm produtos químicos tóxicos.**



# COMO ENCONTRAR PELLETS - ZONA INDUSTRIAL:

- Encontre uma fábrica ([lista aqui](#)), mantenha-se na via pública, fora do local de produção de plástico, pois os pellets espalham-se com o vento e a chuva para fora da área sob jurisdição das empresas produtoras.
- Nas estradas junto às fábricas, pellets podem ser encontrados nas margens, pois os camiões que os transportam acabam por os espalhar quando entram em contacto com os seus pneus.
- Quando as fábricas estão localizadas perto de um rio, pellets podem ser encontrados nas margens do rio a jusante (ver página: no rio).
- **Se o staff da fábrica o abordar, seja amigável e honesto sobre monitorizar os pellets do lado de fora por razões ambientais.**
- **Por favor, não pegue nos pellets sem luvas! Estes grânulos podem parecer inofensivos, mas contêm produtos químicos tóxicos.**



# Parceiros do projeto do desafio dos pellets:



#BreakFreeFromPlastic

