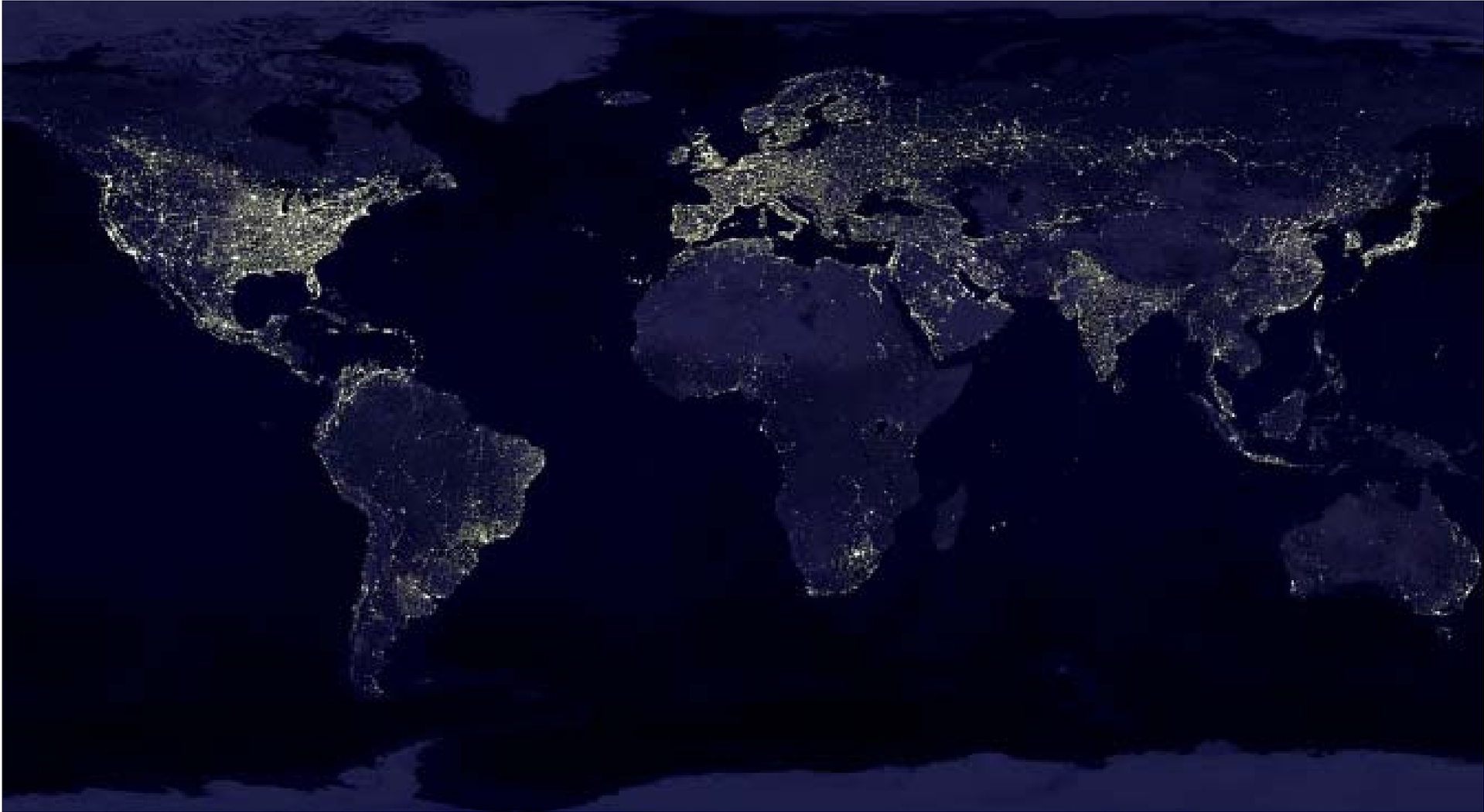


Desconstruindo as significações da sustentabilidade e a importância do pensar nos resíduos



agora
sustentabilidade

Por: Rafael Art

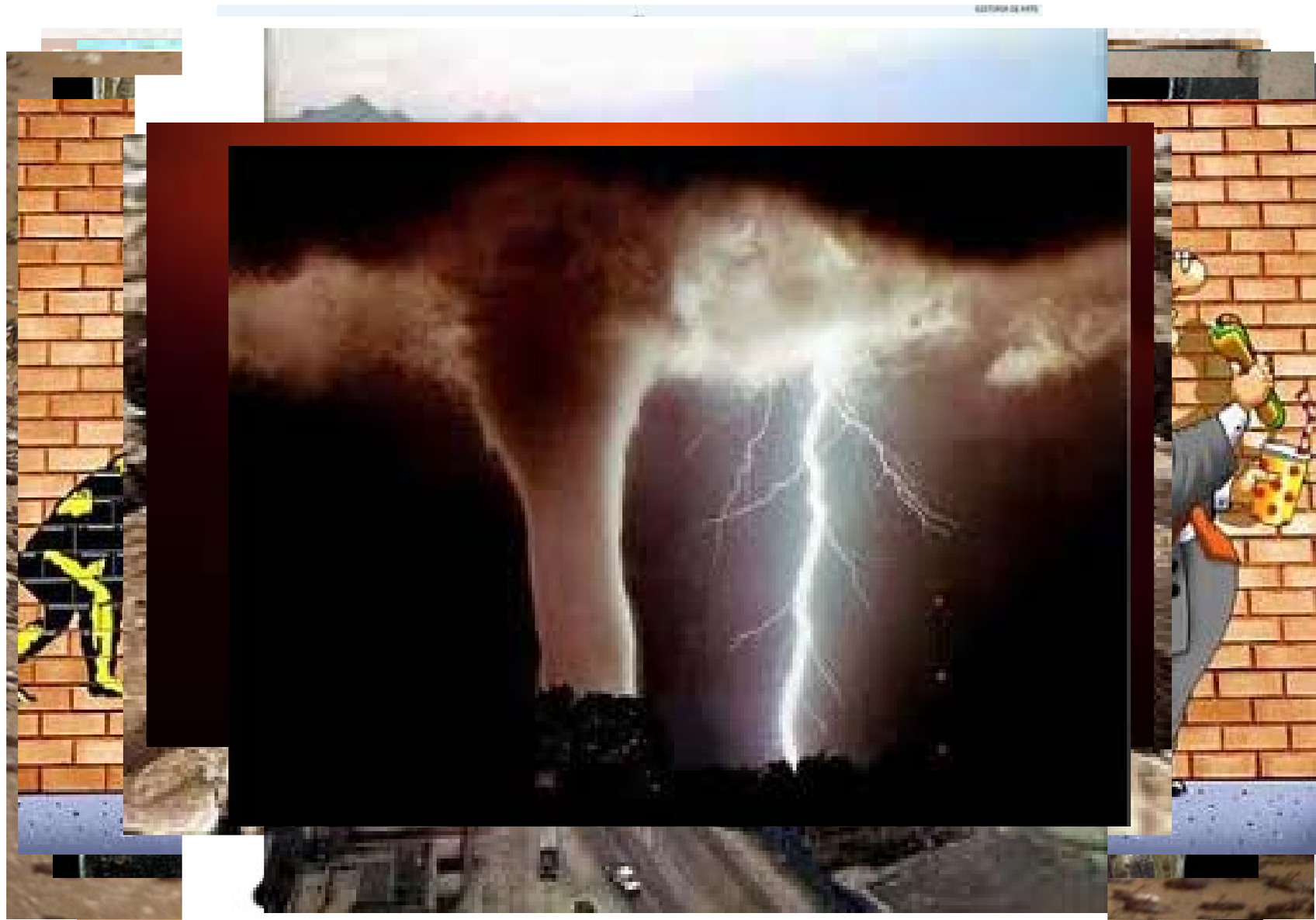


Somos mais de 7.176 bilhões...

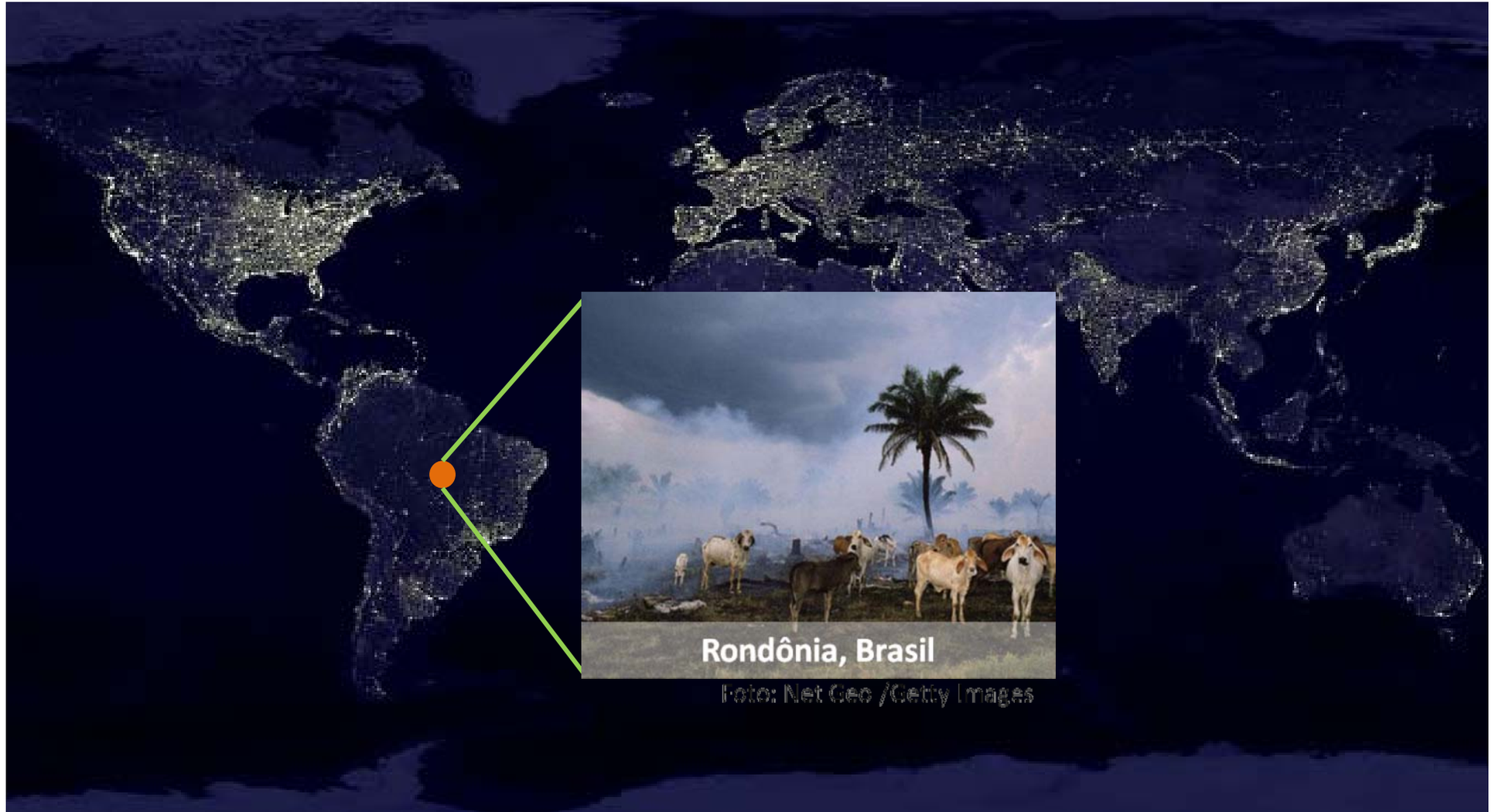


com o o r a t a m o s d e s

...com os mais diversos problemas



...poluindo os mais diversos lugares



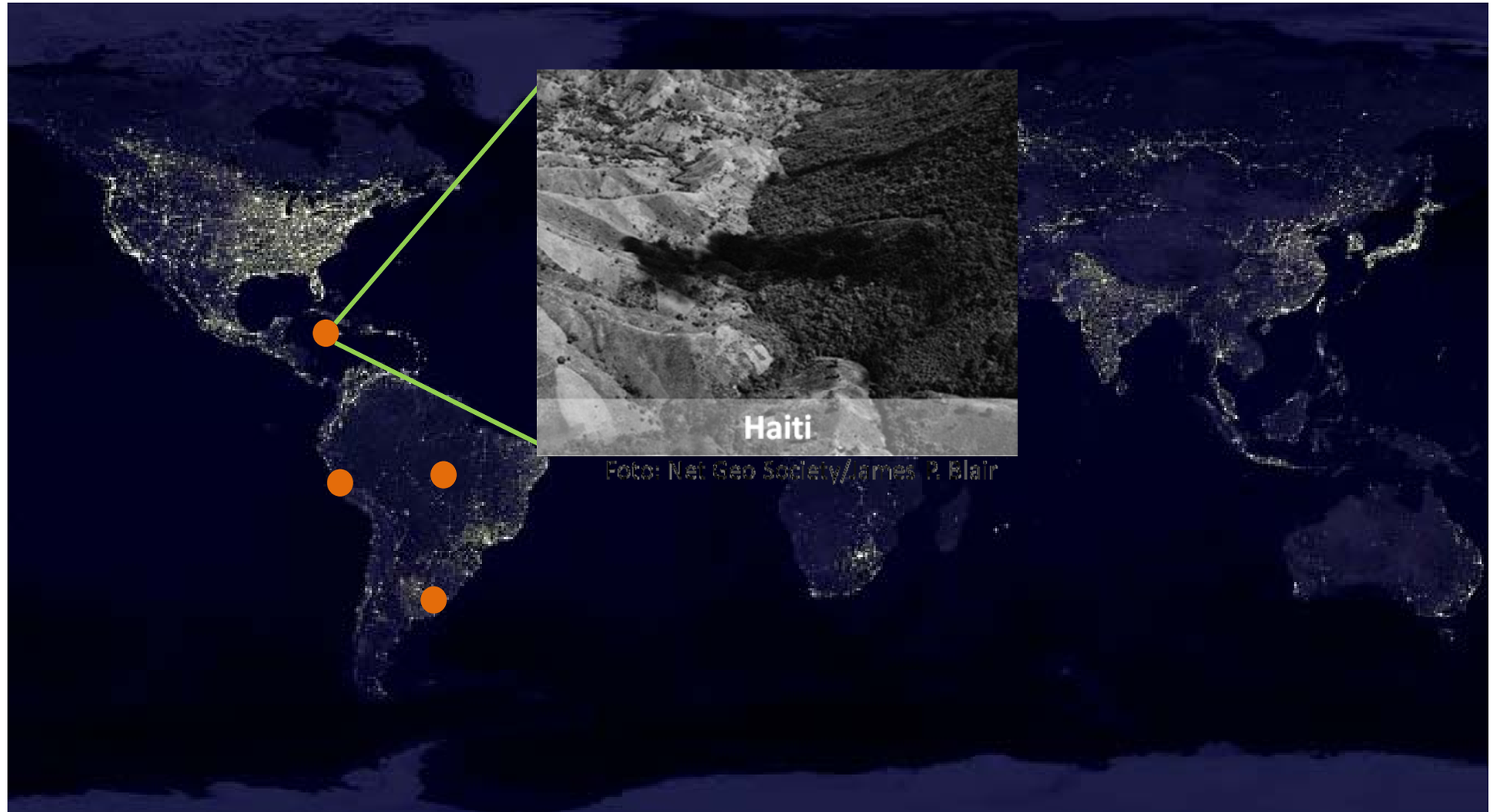
...poluindo os mais diversos lugares



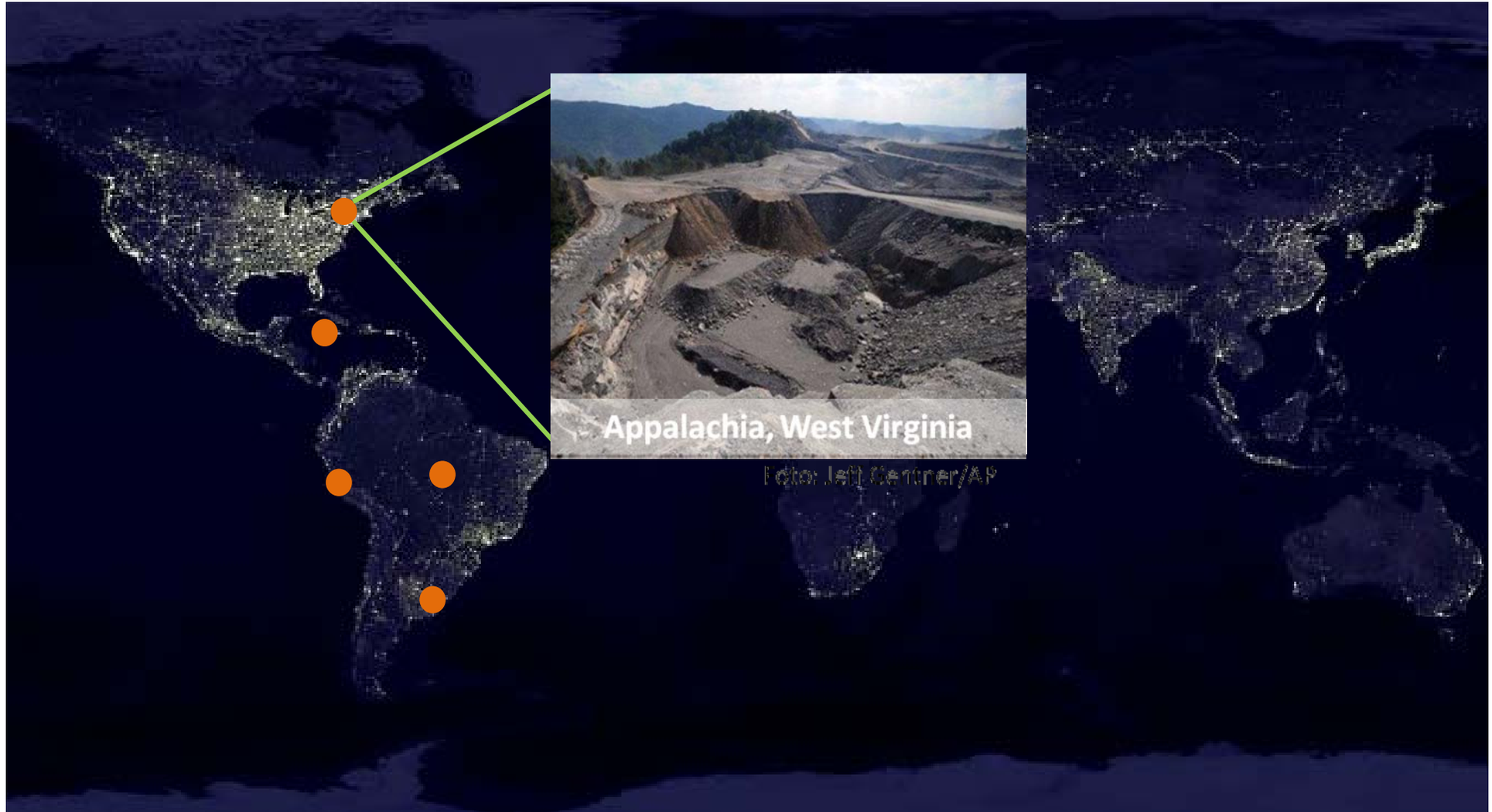
...poluindo os mais diversos lugares



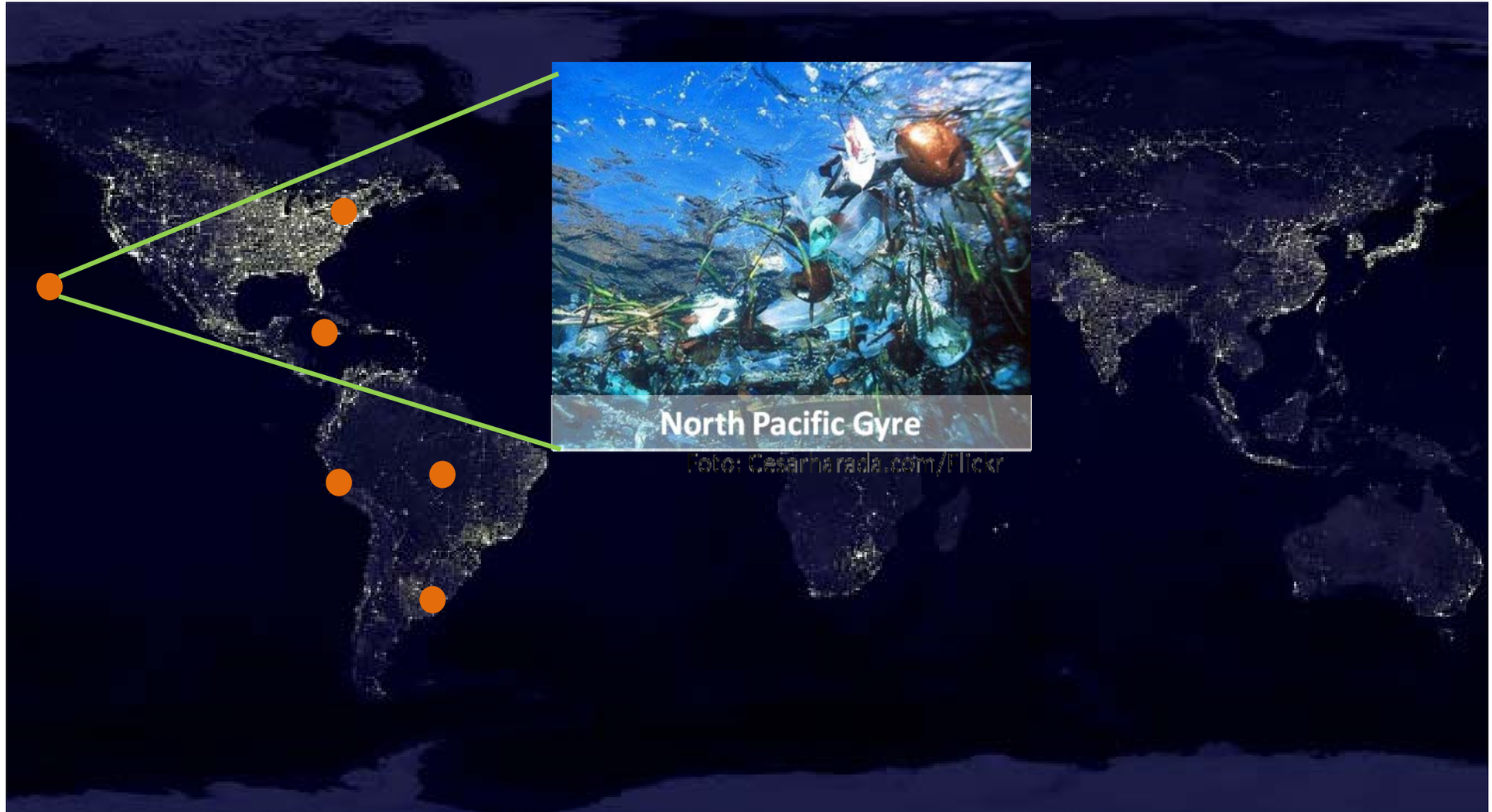
...poluindo os mais diversos lugares



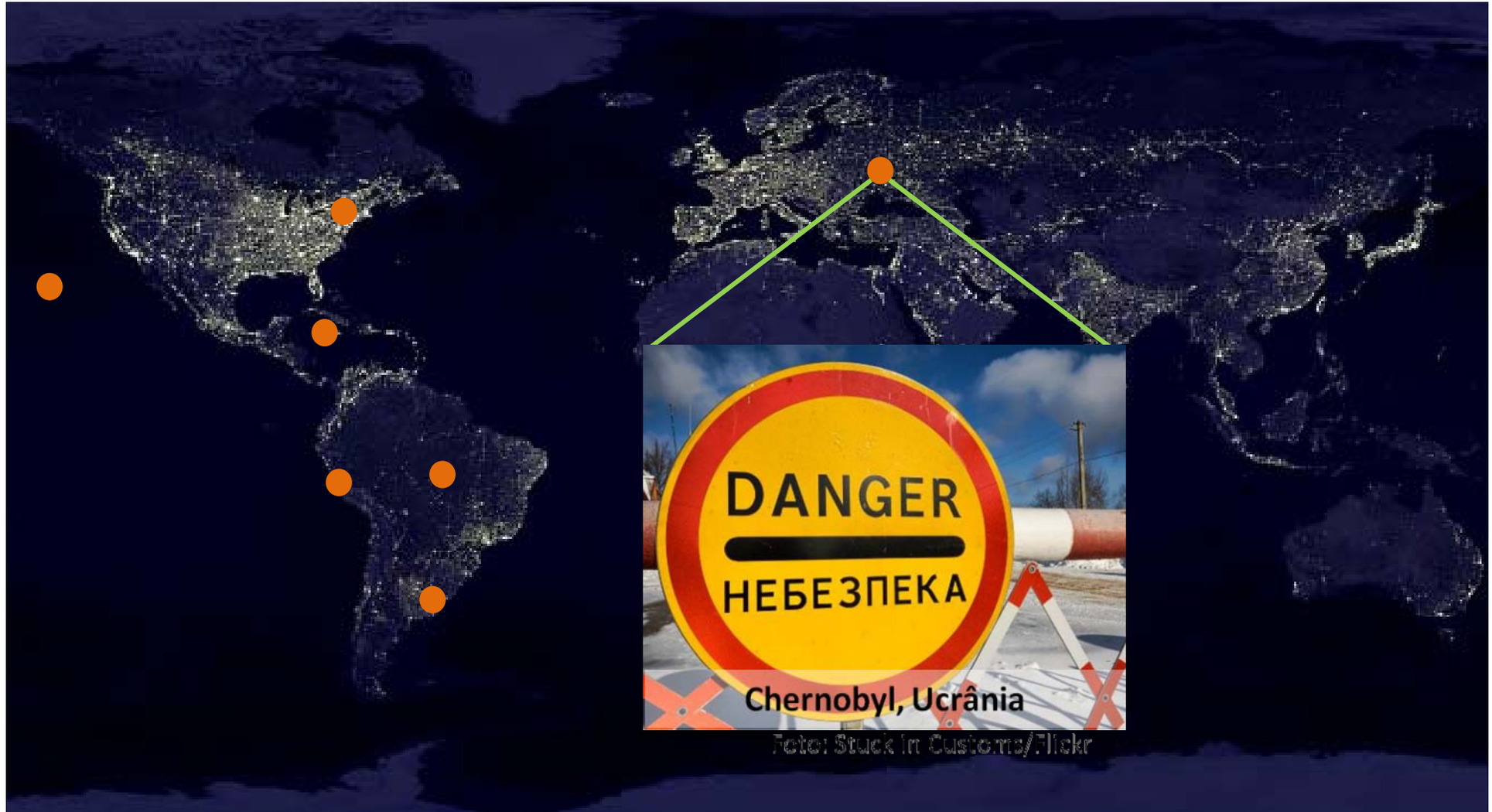
...poluindo os mais diversos lugares



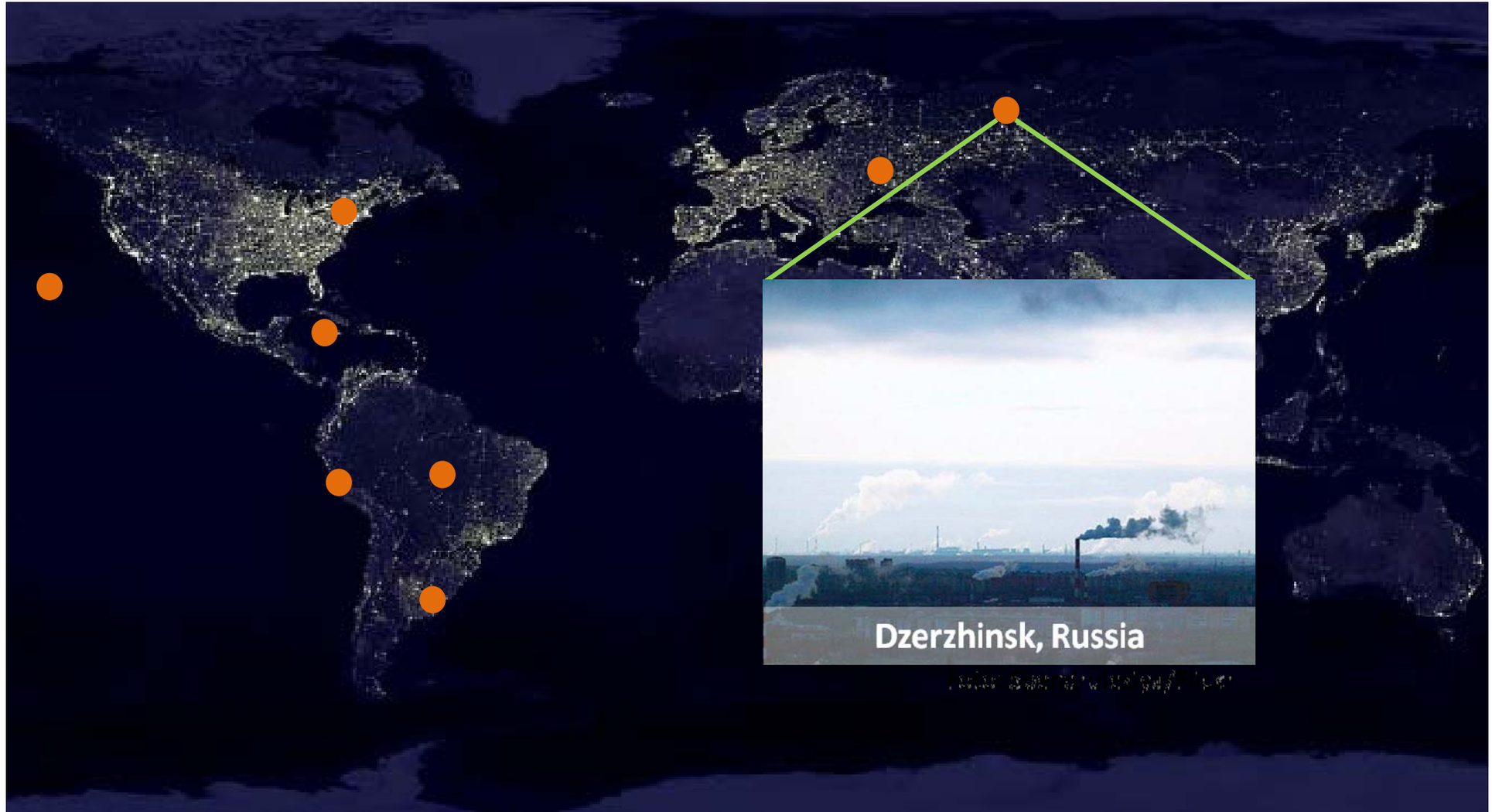
...poluindo os mais diversos lugares



...poluindo os mais diversos lugares



...poluindo os mais diversos lugares



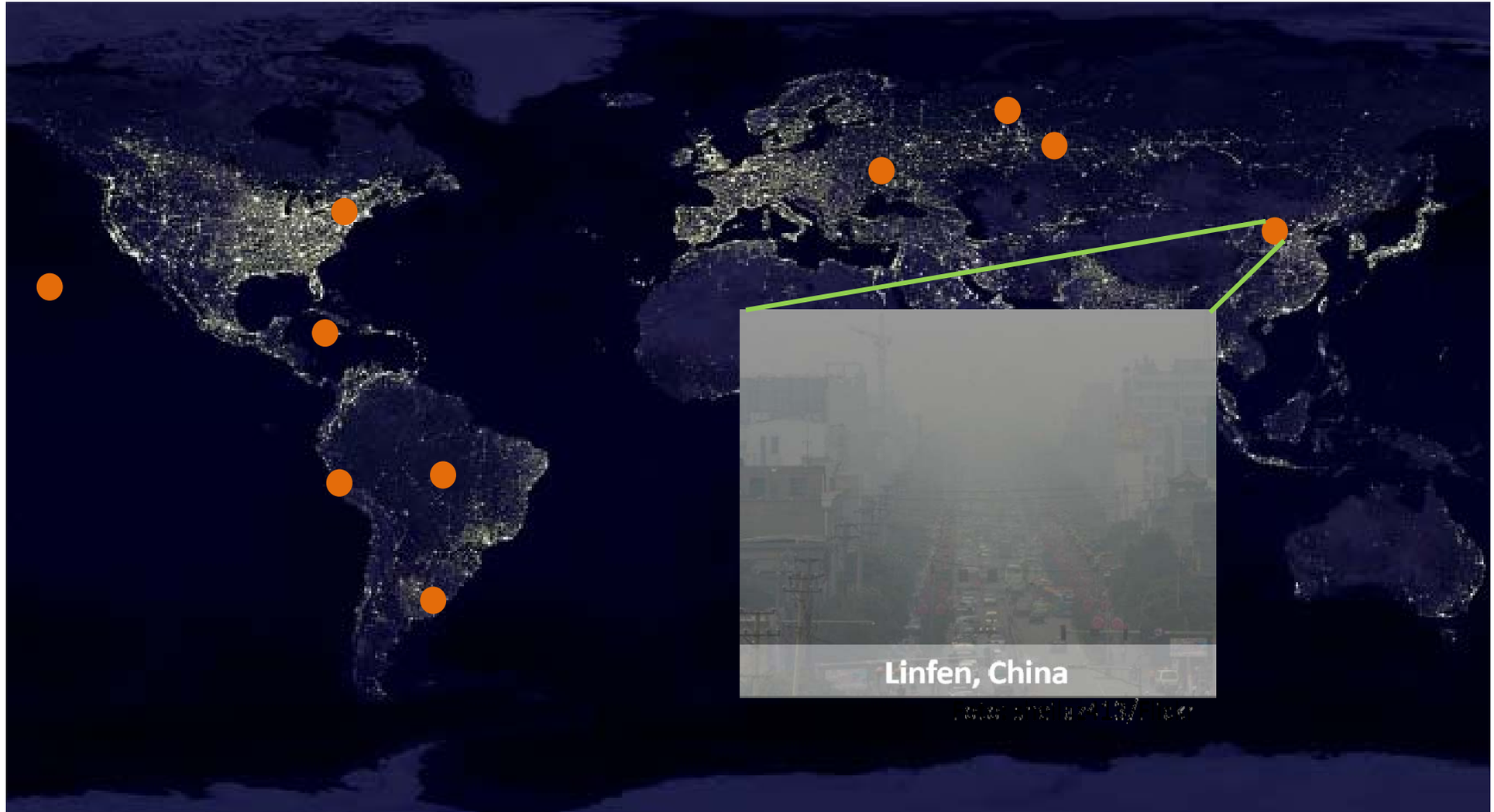
...poluindo os mais diversos lugares



Lake Karachay, Russia

Foto: Yuri Kozlov/APP/Getty Images

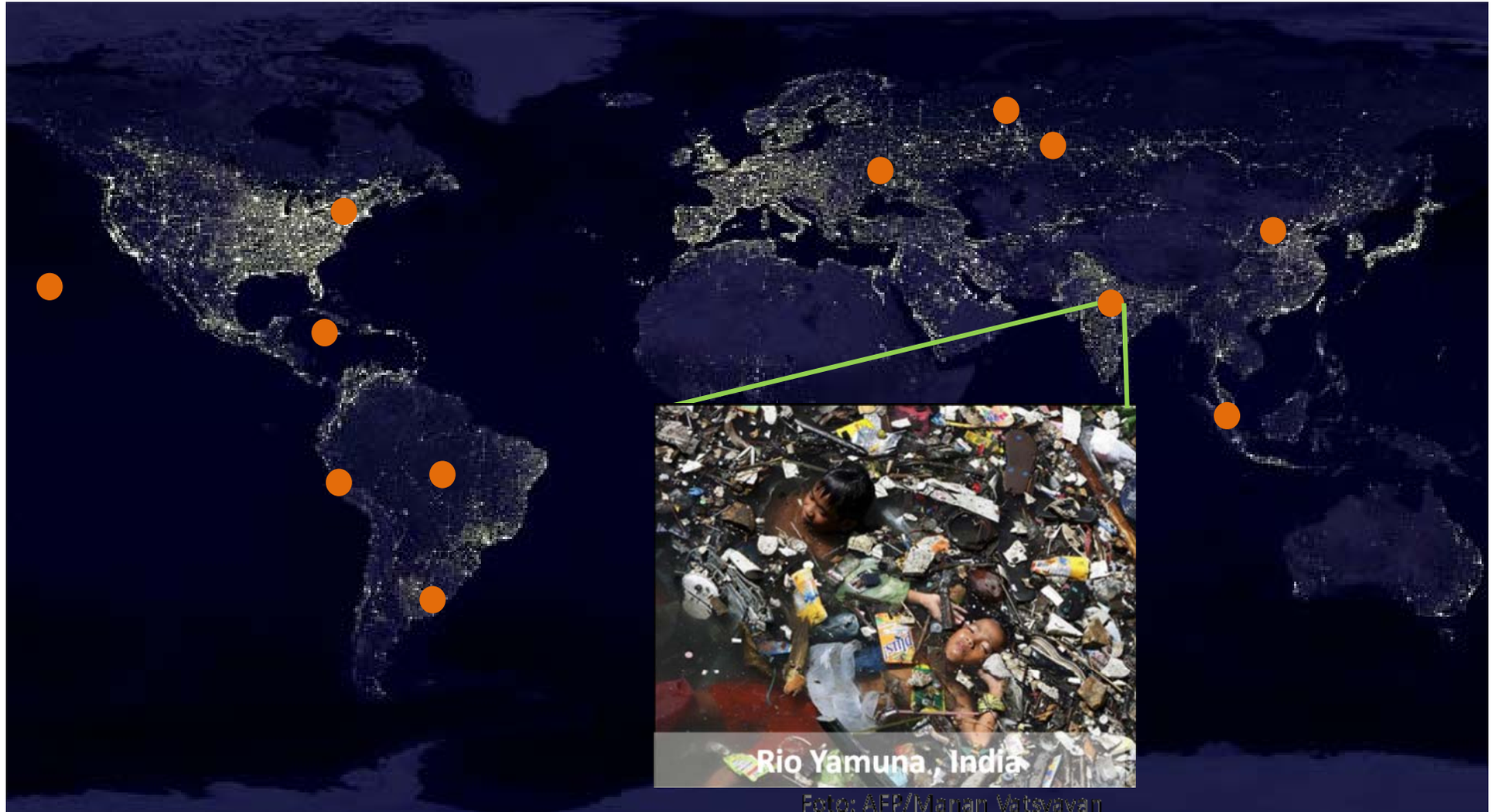
...poluindo os mais diversos lugares



...poluindo os mais diversos lugares



...poluindo os mais diversos lugares



...poluindo os mais diversos lugares



Vapi, India

Foto: Greenpeace/Shailendra Yashwant

...poluindo os mais diversos lugares



Kabwe, Zambia

Foto: Instituto Blacksmith

...poluindo os mais diversos lugares

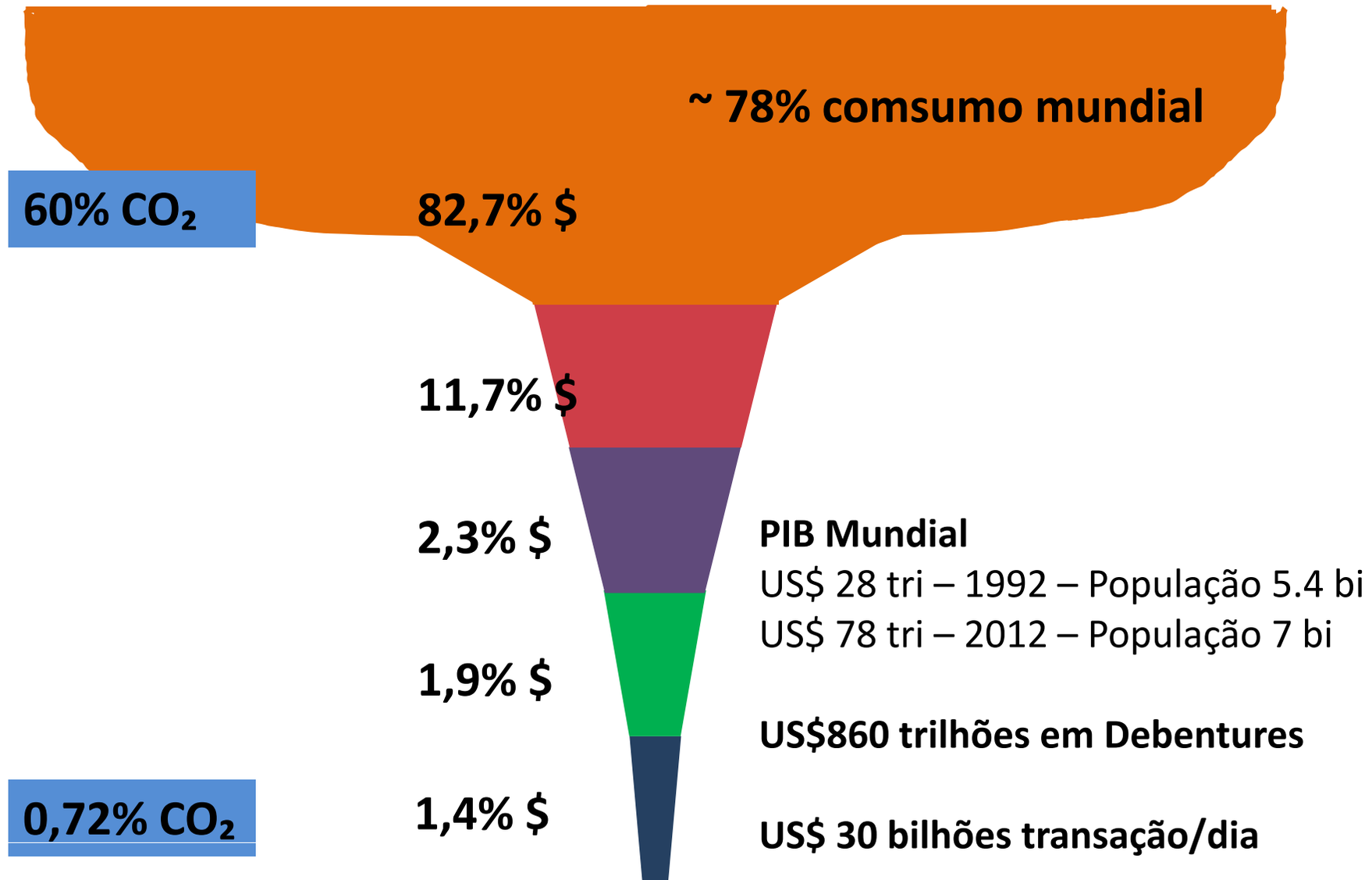


Órbita da Terra

Foto: European Space Agency

...já a renda, é concentrada

Gráfico Taça de Champagne



Fonte: relatório de desenvolvimento humano

Alemanhã US\$500,07 de gastos
semanais com alimentos



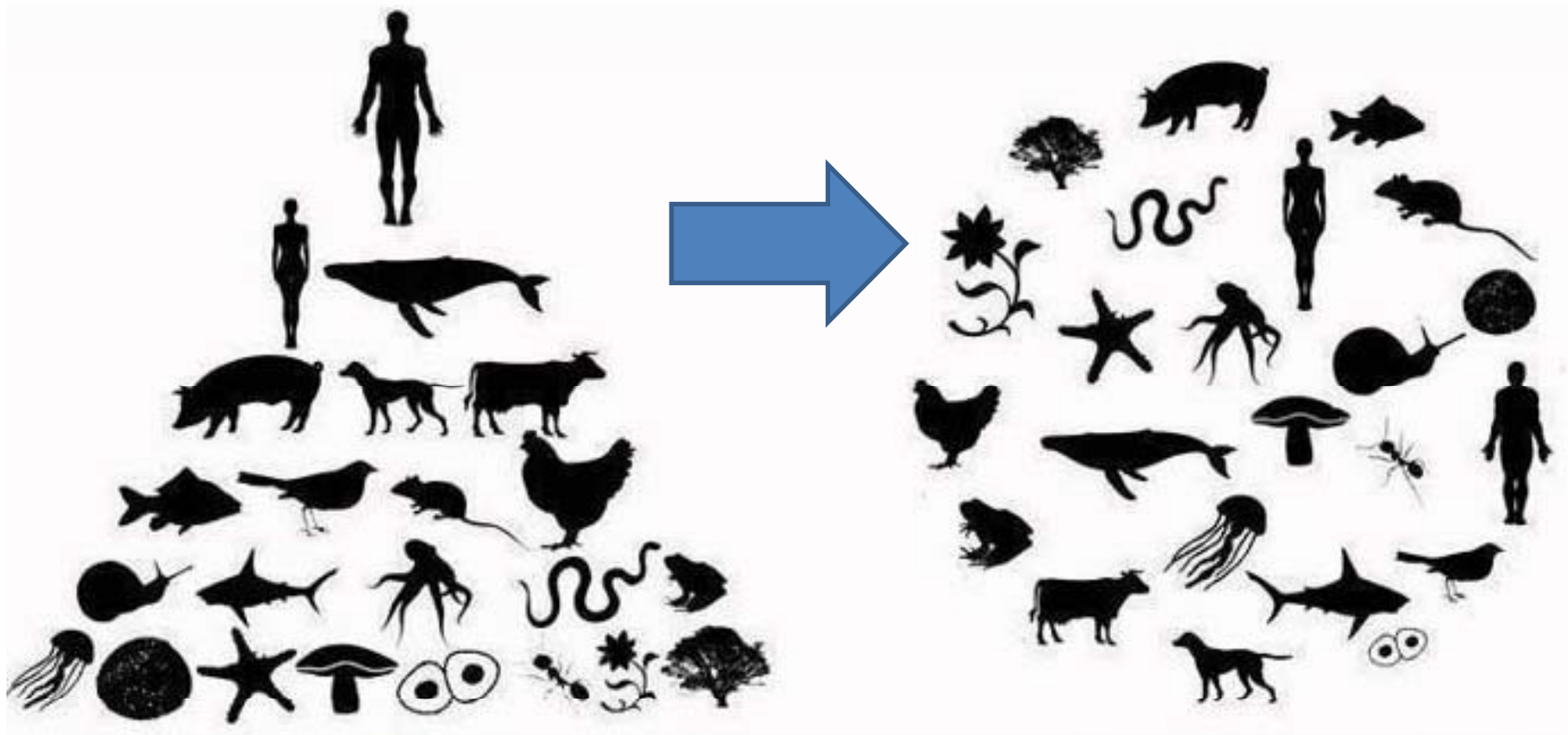
Chade - US\$1,23 de gastos
semanais com alimentos



Mudança de Ponto de vista - Aldo Leopold

EGO

ECO







desflorestamento



salinização



perda de fertilidade



1713, obra
sobre
manejo
florestal

Hans Carl von Carlowitz
(1645 - 1714)



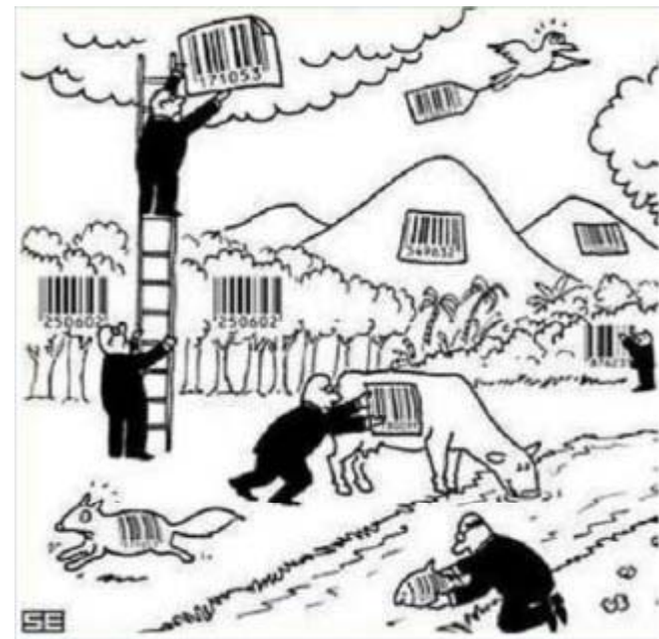
Ulrich Grober
(1949 -)

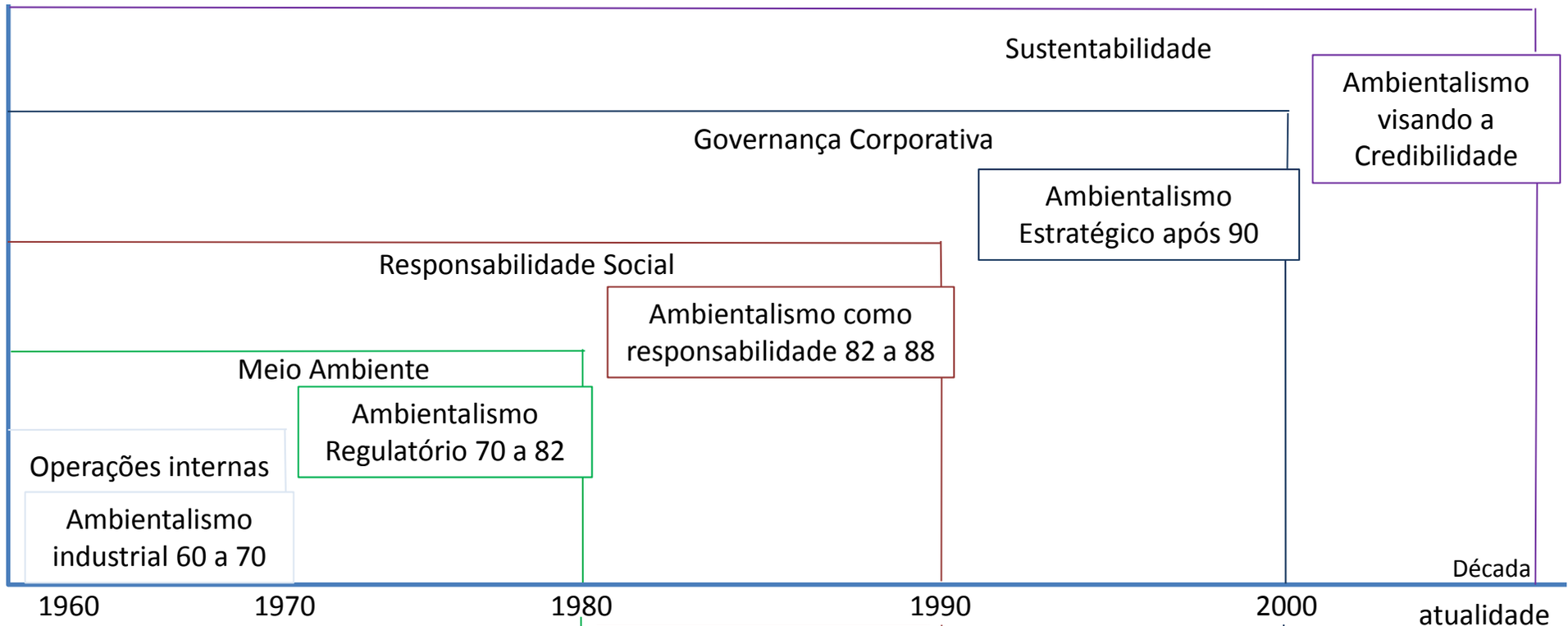
Grandes navegações séc XVII
derivação semântica do
alemão (*nachhaltigkeit*), do
inglês (*sustained yeld*) e do
francês (*produit soutenu*).

*“Manejar as florestas de maneira que os
descendentes possam obter dela, pelo menos
os mesmo benefícios que a geração vivente”*

Entre 1789 e 1811
primeira Escola de
Florestas
feito de J.L Harting e H.V
Cotta

Termo passa a ser
validado em convenções e
acordos multilaterais,
nisto órgãos da ONU,
auxiliam para a
legitimação e fixação do
termo nos veículos de
informação e na população





Atores

Industria atuando sozinha

Governo se torna ator importante

Mudanças dirigidas. Associações de industria e organizações não lucrativas

Investidores, empresas de seguro e competidores

Empresa de qualquer nicho

Interesses

Reavaliação: problemas ambientais e novas estratégias

Meio ambiente como possível ameaça externa ao Lucro

Redefinição do Estado; Fortalecimento ONGs; Batalhas judiciais; Atenção da Opinião Pública

Meio Ambiente visto como estratégia

Meio ambiente passa a ser visto como um novo mercado, usado por empresas para gerar credibilidade e por outras por preocupação

Enfatiza a resolução interna de problemas

Foco sobre a conformidade com as regulamentações. Leis ambientais rigorosas

Redução de poluição e minimização de resíduos. Iniciativas voluntárias

Ênfase na integração de estratégias ambientais pró-ativas pela alta administração





Significações – www.agorasustentabilidade.blogspot.com |

facebook.com/agorasustentabilidade | @agorasustenta



Espiritual

Entender o ser homem e suas interações.



Ambiental

Fundamental para a vida humana, deve ser tratado com respeito dentro da visão ecocentrista



Social

Visão ecocentrista de respeitar a tudo e todos em todos os processos



Econômica

Relações de troca visando o bem estar coletivo



Espacial/territorial

O território deve ser projetado facilitando suas interações e respeitando a natureza



Educacional

Fomentar a educação entendendo e respeitando as diferenças, sendo colaborativa e participativa



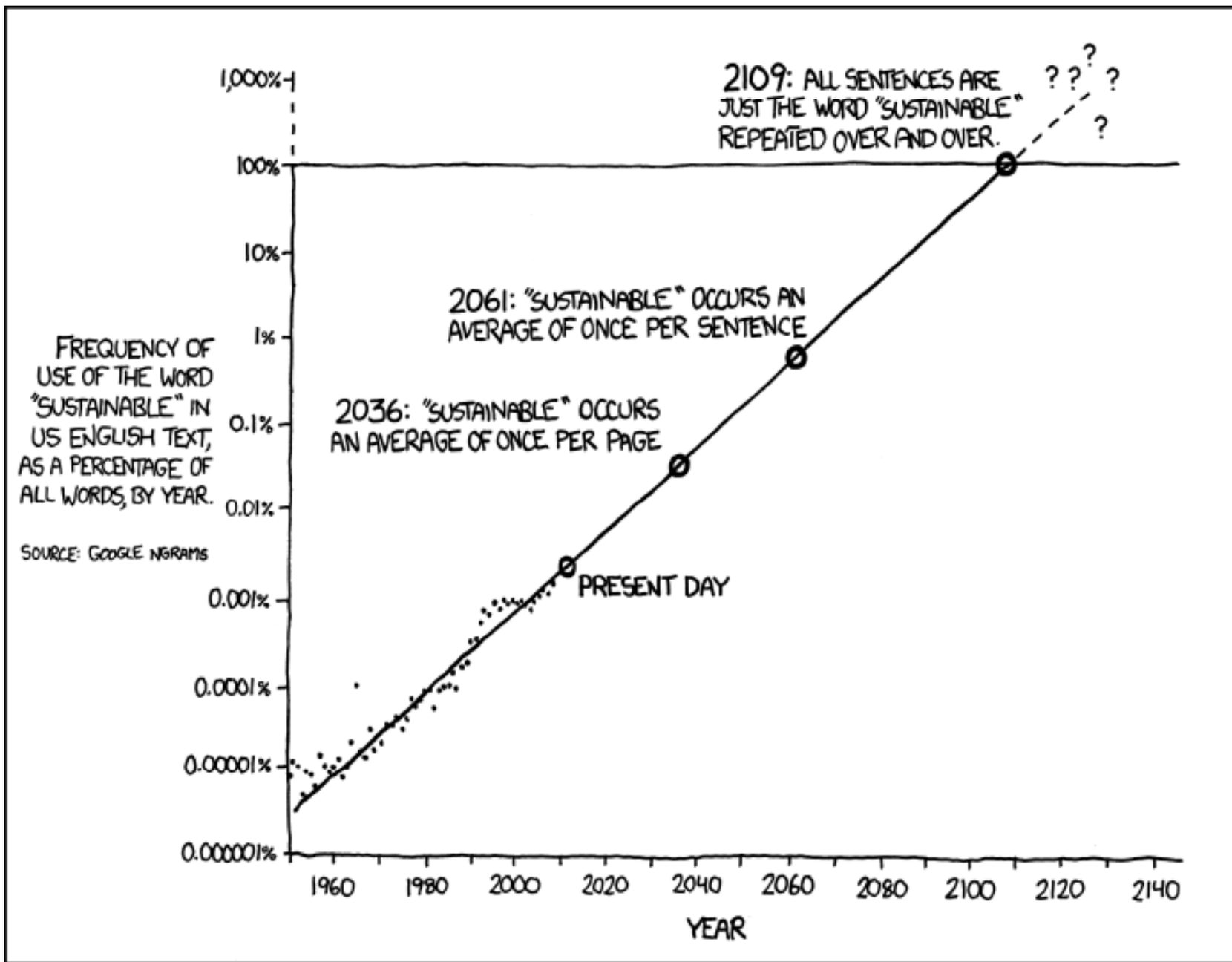
Cultural

Respeito às culturas, aprendendo e cuidando pela continuidade



Política

Ações políticas focadas no bem estar coletivo, dentro das organizações e países



THE WORD "SUSTAINABLE" IS UNSUSTAINABLE.



» SÓ SOBRRAM RESTOS

Quanto lixo a humanidade produz por dia?

» LORENA DE OLIVEIRA / JAPS / BERNARDO BORGES / ARTUR LOUBACK

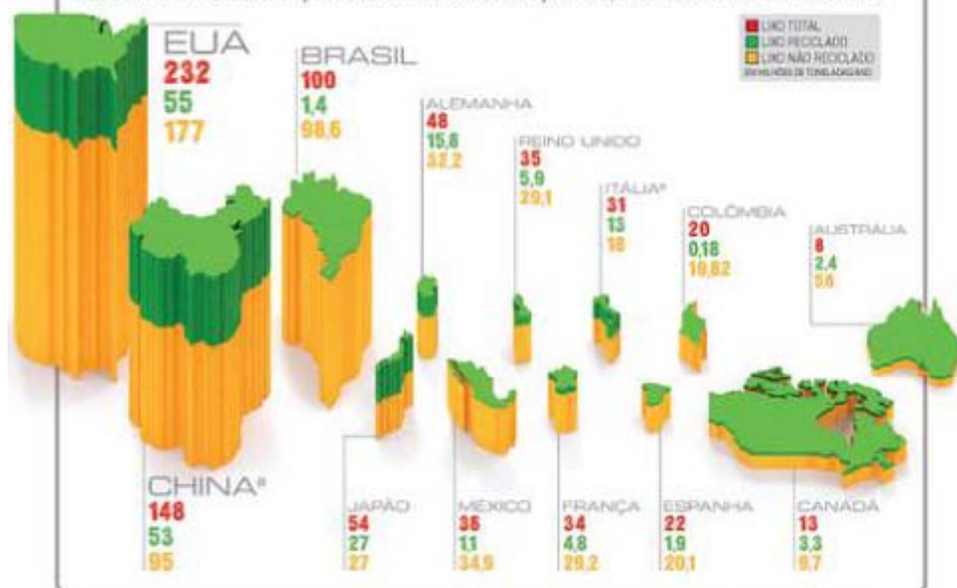


3,5 MILHÕES DE TONELADAS = **6,2 CARQUEIMOS**

POR DIA, UMA PESSOA PRODUZ UMA MÉDIA DE **583 GRAMAS DE LIXO**. ISSO SIGNIFICA CERCA DE **15 TONELADAS** AO LONGO DE UMA VIDA DE **70 ANOS** = **33 BOIS** = **17,6 CARROS-POLICAROS**

O MAPA DO LIXO

O Brasil é um dos maiores produtores de resíduos do planeta, mas não recicla nem 2% deles



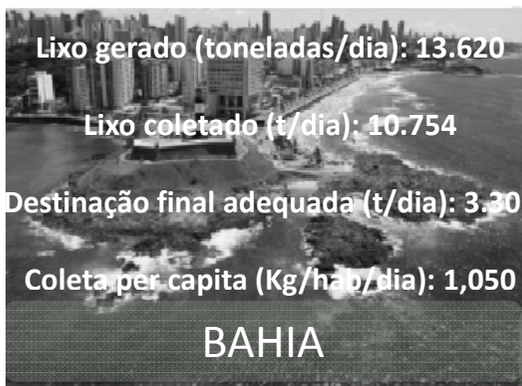
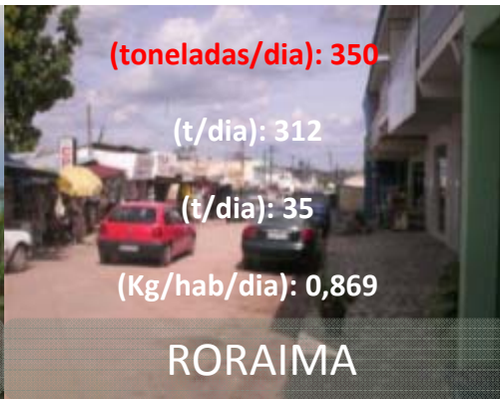
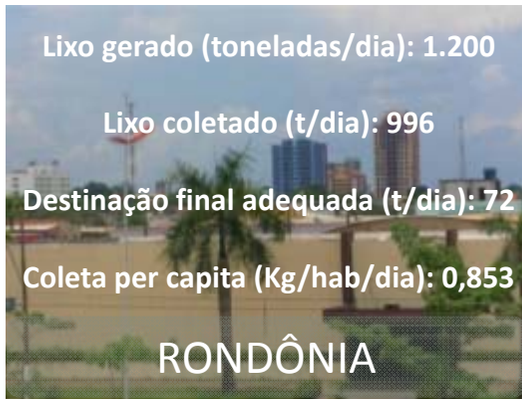
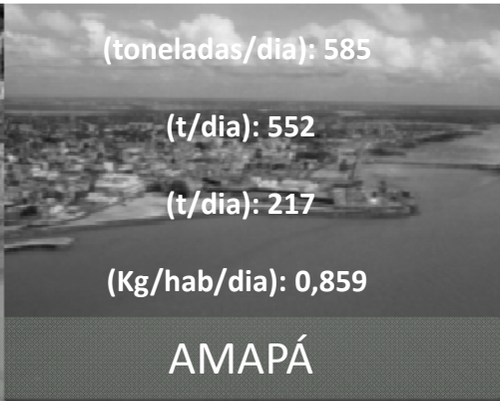
*DADOS DE VALORES POUCO SUPERIOR DA CHINA E DA ITÁLIA. OS DADOS SÃO DE 2005 (UNEP)

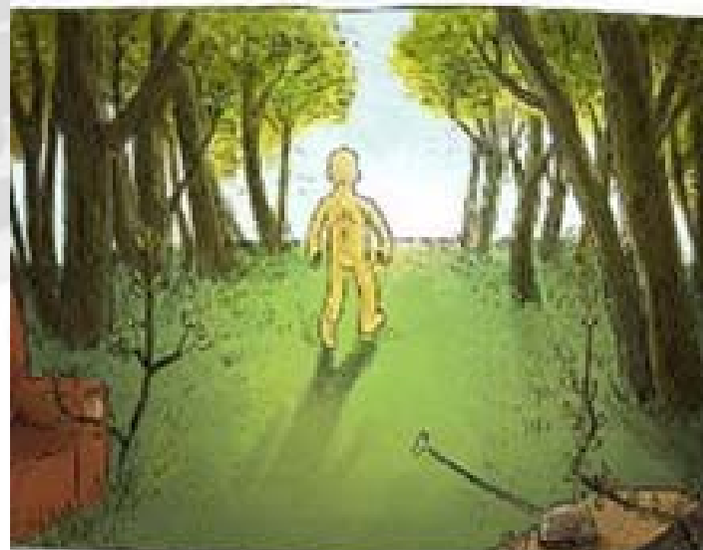
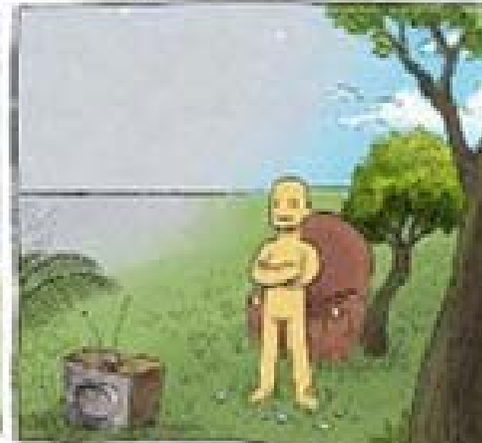
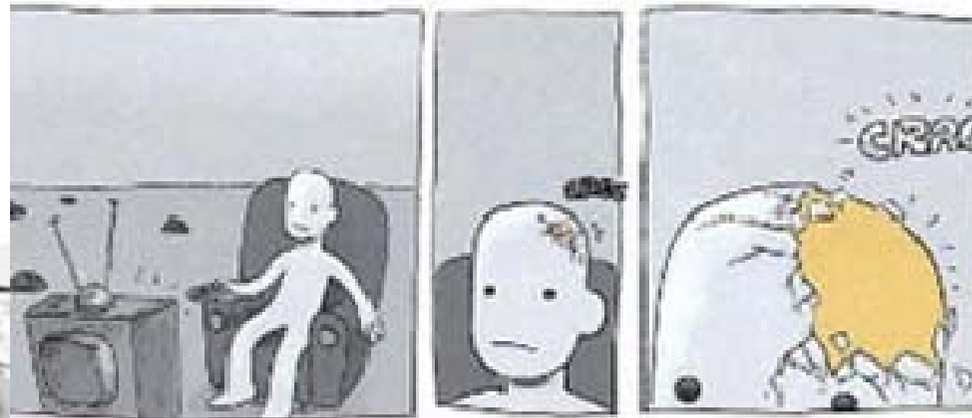
FAZER O QUÊ?!

Para onde vai o lixo produzido em cada região brasileira



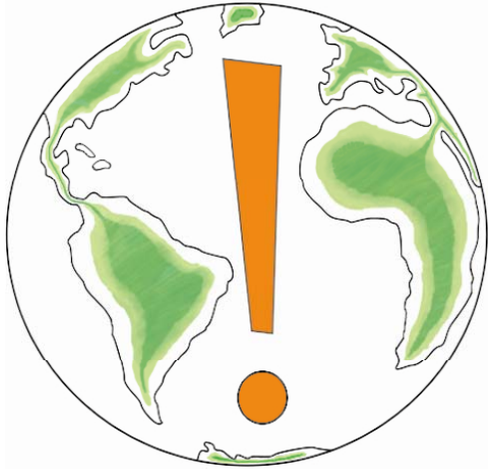
FONTES: DATASUS; UNEP; IBGE; CONTAMINAM. AMBIENTAL; ANITA/RECEITA; IBAMA





A vida
começa
quando
a zona
de conforto
acaba





agora
sustentabilidade

Grato!

Rafael Art

11 96311.1133



rafael@agorasustentabilidade.com.br



agorasustentabilidade.blogspot.com



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



[@AgoraSustenta](https://twitter.com/AgoraSustenta)