



Desperdício de alimentos

Bruno Taitson, Ph.D

WWF-Brasil



A produção de alimentos para os seres humanos e animais, é uma das atividades que mais utiliza recursos naturais como água, energia, minerais e solo



75%

**DOS ECOSISTEMAS
TERRESTRES ESTÃO
AMEAÇADOS PELA
DEGRADAÇÃO DE TERRAS**



AGRICULTURA CONVERTEU

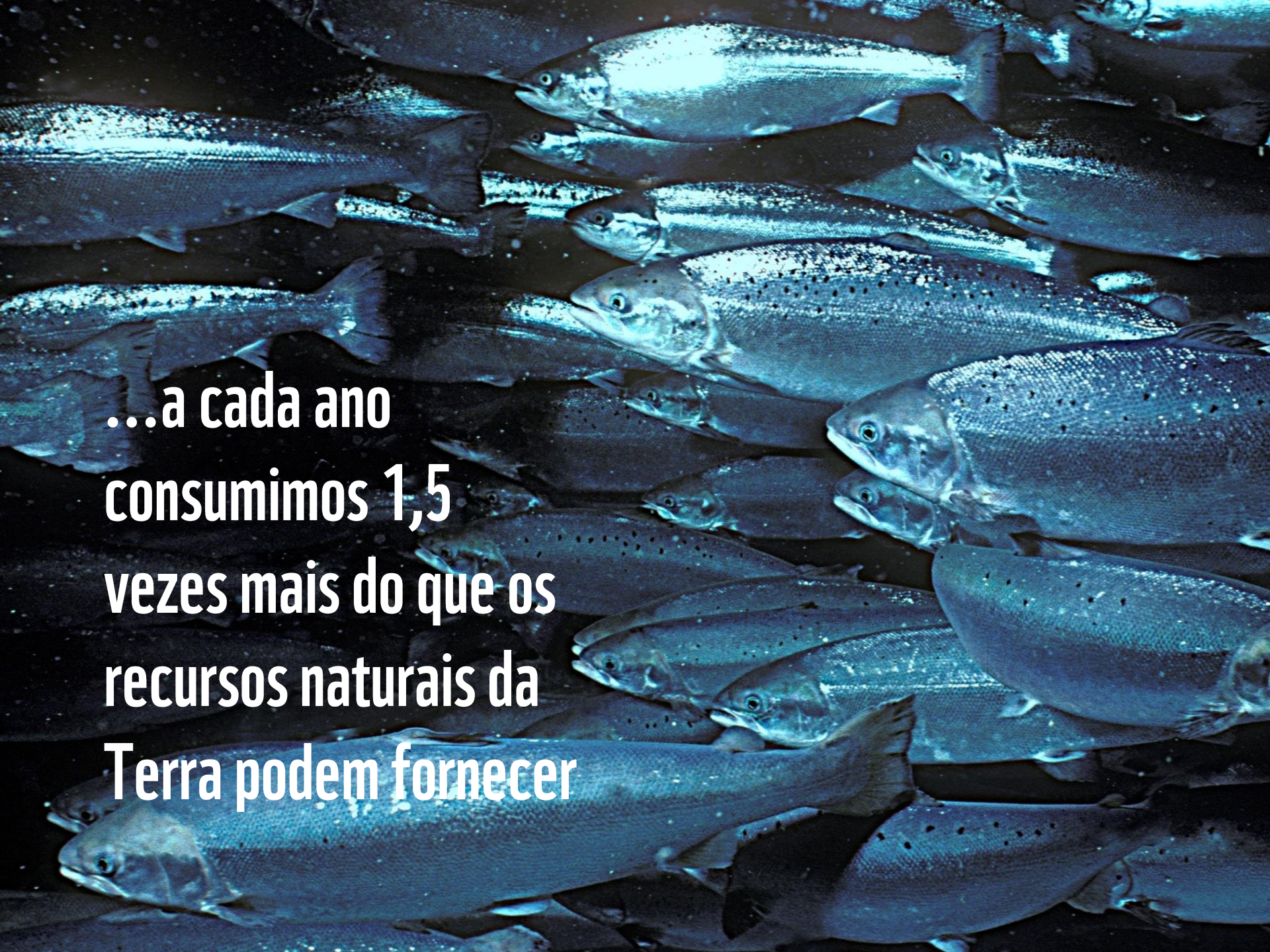
40%

DAS FLORESTAS DO PLANETA



Se subtrairmos
desertos,
montanhas, lagos,
rios, cidades e
estradas, produção
de alimentos está
espalhada por
58% da Terra

E MESMO ASSIM...



**...a cada ano
consumimos 1,5
vezes mais do que os
recursos naturais da
Terra podem fornecer**



1/3

DOS ALIMENTOS
NUNCA CHEGA
A SER CONSUMIDO



enquanto 800 milhões
de **pessoas passam**
fome



Ou seja, a solução não é produzir mais!

SIM: pensar modelos diferentes de produção e consumo de alimentos, capazes de tornar toda cadeia mais coerente



Atuar no tema do desperdício é fundamental para mitigar os impactos da produção de alimentos



Percentual de kcal perdida ou desperdiçada na América Latina (FAO)




produção


processamento


manejo & estoque


distribuição


consumo

28%

6%

22%

17%

28%

Brasil: papel importante na produção de alimentos e na conservação da natureza

- ✓ É o 5º maior país do mundo com 63% de vegetação natural
- ✓ Ao mesmo tempo: é o maior produtor de açúcar, café e suco de laranja e o maior exportador de carne bovina e soja



Hábitos de consumo e desperdício de alimentos das famílias brasileiras

Pesquisa Embrapa e FGV/2018

- **Diariamente, cada família brasileira joga fora 353 gramas de comida**
- **O ranking dos alimentos mais desperdiçados mostra arroz (22%), carne bovina (20%), feijão (16%) e frango (15%)**





Grato!

Bruno Taitson
WWF-Brasil

