



## **Atlas Mundial do Desenvolvimento Sustentável**



### **O DESENVOLVIMENTO HUMANO**



#### **Demografia:**

- Em 2050, os países hoje em desenvolvimento ou ditos emergentes representarão 85% da população do planeta.

#### **Acesso a água:**

- A água contaminada, primeiro fator da mortalidade no mundo.

#### **Mal nutrição:**

- 800 milhões de pessoas, sendo 200 milhões de crianças estão com fome.

#### **Acesso a saúde:**

- Os medicamentos estão inacessíveis em muitos países do sul.



**FONTE:** <http://www.google.com.br/search?hl=pt-BR&q=%22Temos+que+conciliar+a%22ppt&btnG=Pesquisar&meta=>

## ***Atlas Mundial do Desenvolvimento Sustentável***

### **O DESENVOLVIMENTO HUMANO**



#### **Acesso a educação:**

- 20% da população mundial de mais de 15 anos são analfabetos

#### **Status da Mulher:**

- A maioria das mulheres ainda são excluídas do saber e do poder

#### **Liberdade da Imprensa:**

- Um terço da população mundial vivem em países onde a imprensa é reprimida.

#### **Mal estar social:**

- A taxa de suicídio dos homens é três vezes superior a das mulheres

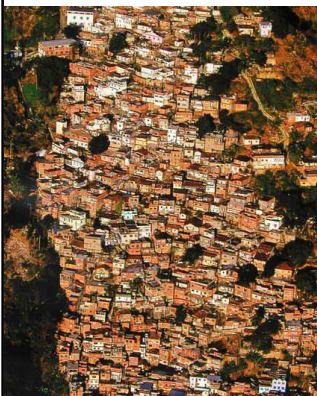
#### **Conflitos:**

- As guerras exercem uma ação intrinsecamente destrutiva sobre o desenvolvimento sustentável.

#### **Renda mundial:**

- 360 pessoas mais ricas do mundo representam a renda anual de 40% da população do planeta.

## ***Atlas Mundial do Desenvolvimento Sustentável***



### **MEIO AMBIENTE E RISCOS**

Ignorância, irresponsabilidade, cinismo... Os homens e suas indústrias sobre exploram os recursos naturais e correm o risco de os perder. Conseqüências: nós vivemos hoje em um ambiente natural degradado, nós multiplicamos os riscos e comprometemos os meios de subsistência das gerações futuras. Resultado: sob a pena de atingir o estágio de irreversível, temos com toda a urgência mudar o nosso ritmo e modo de produção e consumo. O Desenvolvimento Sustentável é uma chamada a ordem: o planeta é um mundo acabado, frágil e precioso, a nossa sobrevivência depende dela.

## ***Atlas Mundial do Desenvolvimento Sustentável***

### **MEIO AMBIENTE E RISCOS**



#### **Catástrofes naturais:**

- Nos anos 90, o custo das catástrofes naturais se multiplicou por 10

#### **Poluições e catástrofes industriais:**

- As emissões de gases poluem 10 vezes mais que as mares pretas

#### **Mares e oceanos:**

- O excesso da pesca industrial compromete a pesca de amanhã

#### **Desertificação:**

- Um terço das terras emergentes no mundo estão sujeitos a desertificação

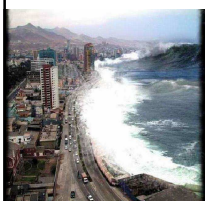
#### **Biodiversidade:**

- Mais de 11000 espécies de plantas e animais correm o risco de extinção em curto prazo.



## ***Atlas Mundial do Desenvolvimento Sustentável***

### **MEIO AMBIENTE E RISCOS**



#### **Mudanças climáticas:**

- No decorrer do século 21, as temperaturas podem subir para mais 2 até 6 graus Celsius.

#### **Resíduos:**

- O futuro do resíduo, é o seu desaparecimento

#### **Meio ambiente urbano:**

- Em 2025, 50% da população urbana viverão em cidades de países emergentes (em 1995 eram 25%)

#### **Marcas e rastros ambientais:**

- Os impactos ambientais das atividades humanas passam de 30% da capacidade do planeta em renovar os seus recursos e em absorver as poluições geradas.



## ***Atlas Mundial do Desenvolvimento Sustentável***

### **ECONOMIA, DEPENDÊNCIA E SOLIEDARIDADE**

**A TERRA:** enorme terreno para jogos financeiros para o benefício de uma minoria ou capital natural para dividir eqüitativamente? O Desenvolvimento Sustentável nos mostra uma via estreita, a via da humanidade e da razão: uma exploração responsável e solidária dos recursos naturais, o uso racional dentro da necessidade e a capacidade de cada um, nosso patrimônio comum a todos. Para lutar contra as desigualdades, para prevenir os conflitos, para preservar o planeta. Para uma comunidade sustentável.

## ***Atlas Mundial do Desenvolvimento Sustentável***

### **ECONOMIA, DEPENDÊNCIA E SOLIEDARIDADE**

#### Uso da água:

- O Americano usa uma média de 600 litros de água por dia, o Europeu 250 litros por dia.

#### Consumo e produção energética:

- Se não mudarmos as políticas de uso de energia, a demanda mundial de energia vai aumentar em 65% entre 1995 e 2020.

#### Agricultura:

- Vai ter que aumentar em 40% a produção de cereais para responder a demanda mundial até 2025.

#### Transportes:

- A poluição gerada pelos carros e outros mata mais que os acidentes de tráfego

## ***Atlas Mundial do Desenvolvimento Sustentável***

### **ECONOMIA, DEPENDÊNCIA E SOLIEDARIDADE**

#### **Comunicações:**

- 1 de cada 6 pessoas do planeta possuem um celular.

#### **Desigualdades e pobreza:**

- 1,2 bilhões de pessoas do mundo vivem com menos de 1 dólar por dia.

#### **Dependências:**

- Os países pobres são dependentes de dívidas.

#### **Corrupção:**

- A corrupção é grande no norte como no sul do planeta.



## ***Atlas Mundial do Desenvolvimento Sustentável***

### **ECONOMIA, DEPENDÊNCIA E SOLIEDARIDADE**

#### **Educação, saúde, defesa, qual a prioridade?:**

- As despesas com a defesa nacional na maioria dos países em desenvolvimento são 5 vezes superiores ao da saúde e da educação.

#### **Solidariedade Internacional:**

- Desde os últimos 10 anos, a assistência pública ao desenvolvimento caiu em 39%.