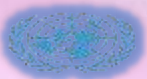




**Svět v pohybu. Rizika a příležitosti.**



# Globální rizika

## 5 hlavních rizik z hlediska pravděpodobnos

ti

- 1 Extrémní projevy počasí
- 2 Rozsáhlá nedobrovolná migrace
- 3 Přírodní pohromy
- 4 Teroristické útoky
- 5

## 5 hlavních rizik z hlediska reálného dopadu

- 1 Zbraně hromadného ničení
- 2 Extrémní projevy počasí
- 3 Krize vody
- 4 Přírodní pohromy
- 5 Selhání mitigace a adaptace na změnu

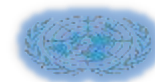
**Ekonomika**

**Životní prostředí**

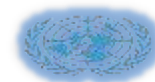
**Geopolitika**

**Sociální obl.**

**Technologie**



# Trendy



# Příjmová a majetková nerovnost



**Změna klimatu**



A hand holding a magnifying glass over a polarized filter. The filter is held over a light source, creating a colorful interference pattern. The text "Polarizace společnosti" is overlaid on the image.

**Polarizace společnosti**

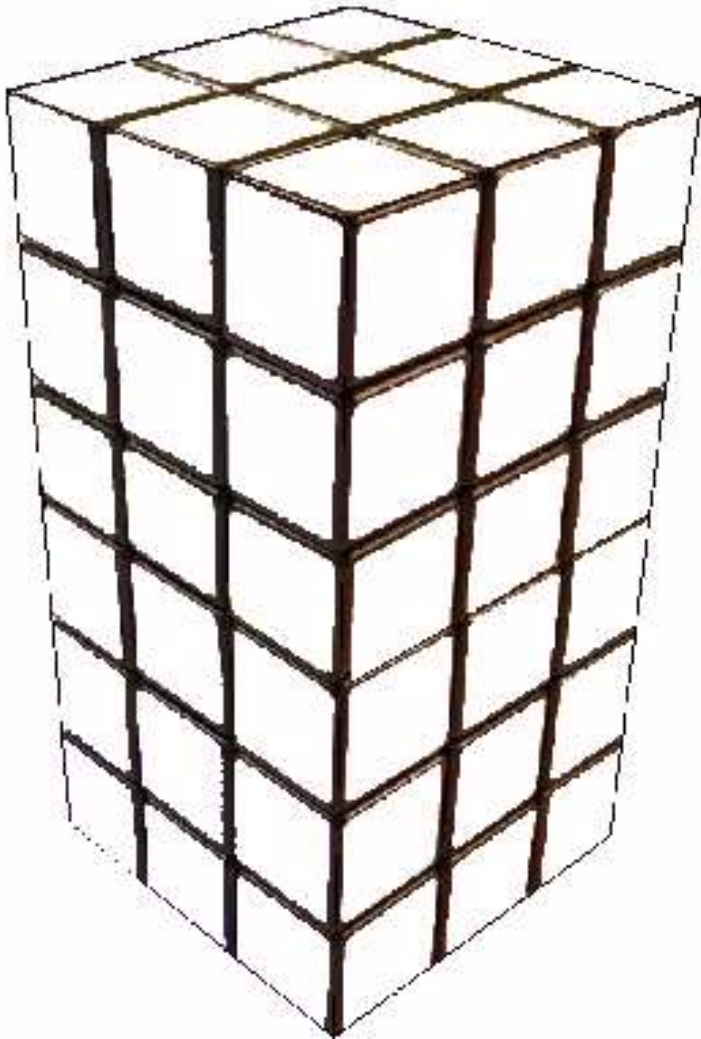
A 3D rendered scene of a crowd of stylized human figures on a street. A white zebra crosswalk is visible on the left side. The figures are rendered in various colors (white, yellow, blue, red, green) and are shown in various walking poses. Many of the figures are holding mobile devices, such as smartphones or tablets, and appear to be looking at them. The background is a plain, light gray surface.

# Kybernetická závislost



**Stárnutí populace**





# Udržitelný?

žít **KVALITNĚ**  
(ekonomika)

**DŮSTOJNĚ** a v **BEZPEČÍ**  
(social)

na **ZDRAVÉ PLANETĚ**  
(enviro)



# CÍLE UDRŽITELNÉHO ROZVOJE

příležitost závazek



 **CÍLE**  **UDRŽITELNÉHO  
ROZVOJE**

<p><b>1</b> KONEC CHUDOBY</p> 	<p><b>2</b> KONEC HLADU</p> 	<p><b>3</b> ZDRAVÍ A KVALITNÍ ŽIVOT</p> 	<p><b>4</b> KVALITNÍ VZDĚLÁNÍ</p> 	<p><b>5</b> ROVNOST MUŽŮ A ŽEN</p> 	<p><b>6</b> PITNÁ VODA, KANALIZACE</p> 
<p><b>7</b> DOSTUPNÉ A ČISTÉ ENERGIE</p> 	<p><b>8</b> DŮSTOJNÁ PRÁCE A EKONOMICKÝ RŮST</p> 	<p><b>9</b> PRŮMYSL, INOVACE A INFRASTRUKTURA</p> 	<p><b>10</b> MĚNĚ NEROVNOSTÍ</p> 	<p><b>11</b> UDRŽITELNÁ MĚSTA A OBCE</p> 	<p><b>12</b> ODPOVĚDNÁ VÝROBA A SPOTŘEBA</p> 
<p><b>13</b> KLIMATICKÁ OPATŘENÍ</p> 	<p><b>14</b> ŽIVOT VE VODĚ</p> 	<p><b>15</b> ŽIVOT NA SOUŠI</p> 	<p><b>16</b> MÍR, SPRAVEDLNOST A SILNÉ INSTITUCE</p> 	<p><b>17</b> PARTNERSTVÍ KE SPLNĚNÍ CÍLŮ</p> 	<p> <b>CÍLE</b> UDRŽITELNÉHO ROZVOJE</p>

# 11 UDRŽITELNÁ MĚSTA A OBCE



50 % + urban (3,5 mld)

2030: 60 % +

2050 + 2 mld. lidí = bydlení,  
výživa, práce, doprava

828 mil ve slumech

3 % zemského povrchu / 60  
– 80 % energií a 75 % emisí  
uhlíku

Rychlá urbanizace - tlak na  
ŽP: voda, splašky, odpady,  
doprava, zdraví

Hustota měst = příležitost:  
zvyšování efektivity,  
zavádění technologických  
inovací, snižování spotřeby  
energie a zdrojů



# 12 ODPOVĚDNÁ VÝROBA A SPOTŘEBA



## Plýtvání jídlem

1/3 jídla ročně

800 milionů hladových

### Evropa

90 milionů tun jídla za rok

Jídlo, které vyplývají

Evropané, by stačilo k nasycení

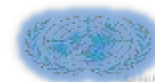
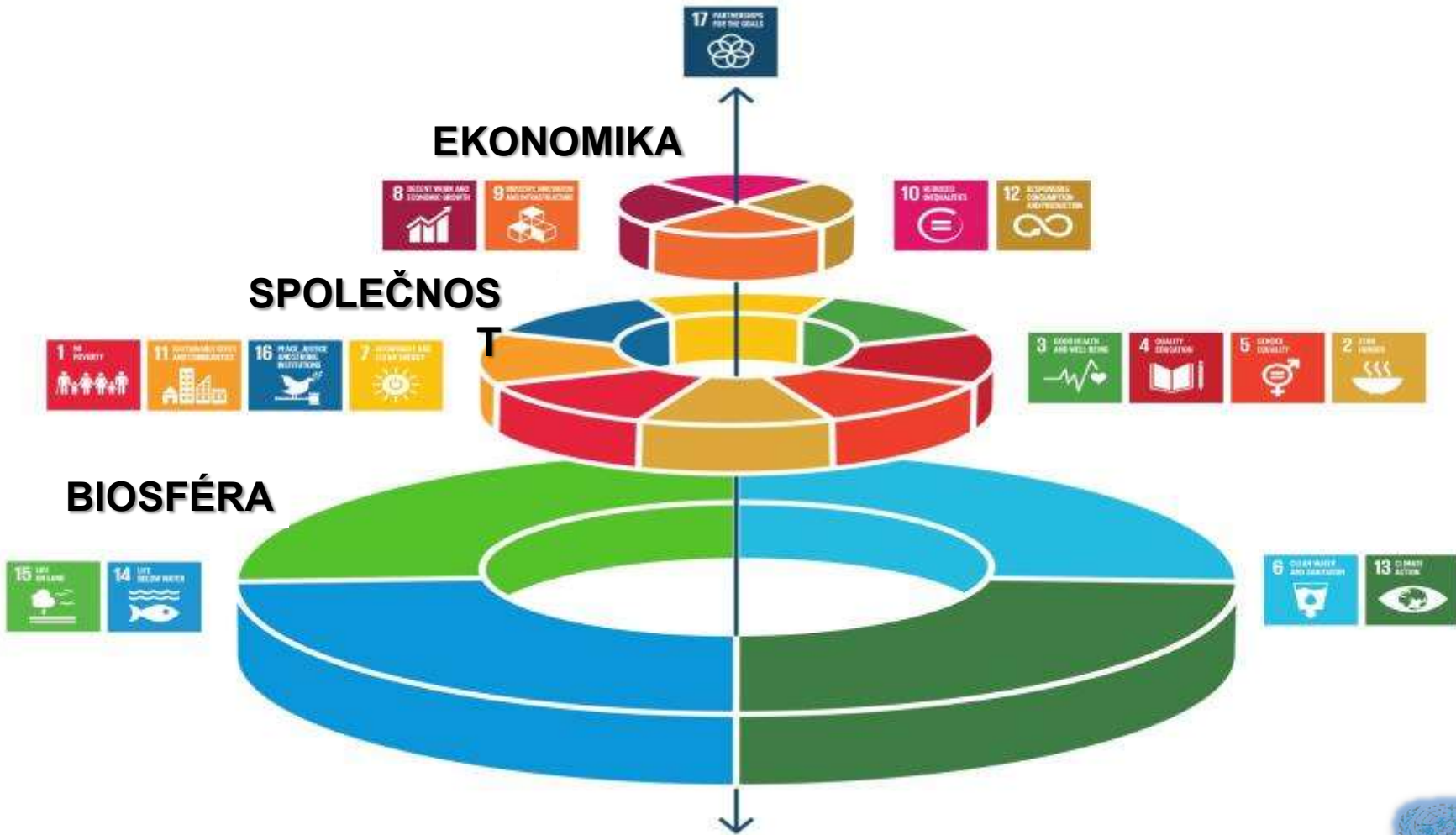
**Česko** 200 000 tun

potravinového odpadu za rok

69 kg na

osobu







broza@un.org  
@OSN Česká republika  
#CíleUdržitelnéhoRozvo  
je  
#SDGs

# UN DATA FORUM

- The Forum was agreed by the UN Statistical Commission based on a recommendation by the UN Secretary-General's Independent Expert and Advisory Group on a Data Revolution for Sustainable Development. Improved use of data and statistics will be crucial to achieving the transformational vision of a better future for people and the planet, set out in the 2030 Agenda agreed by world leaders at the UN in September 2015. Rapid expansion in new sources of data is creating large-scale opportunities for innovative solutions, which need to be integrated with strengthened official data mechanisms and structures.
- The Cape Town Global Action Plan for Sustainable Development Data
- To implement the transformative 2030 Agenda for Sustainable Development and build a better future for people everywhere, it is essential to have accurate, reliable, timely and disaggregated data.”
- The Plan, which sets out a global vision and “to do” list for better data, calls for a commitment by governments, policy leaders and the international community to undertake key actions in six strategic areas, including: innovation and modernization of national statistical systems; dissemination of data on sustainable development; building partnerships; and mobilizing resources.
- Currently there are large data gaps that hinder policy makers from making informed decisions. Over 100 countries do not keep accurate birth and death records, and only 41 per cent of countries regularly produce data on violence against women. The unprecedented scope of the UN's 2030 Agenda, with its 17 Sustainable Development Goals, has magnified the challenge to track progress and inform policies. “We cannot achieve what we cannot measure,” said Pali Lehohla, South Africa's Statistician-General and head of Statistics South Africa.





Ne mobilní telefony, tenisky a Facebook,



1:44 / 6:19



YouTube





# CÍLE UDRŽITELNÉHO ROZVOJE

## PRŮVODCE PRO DĚTI



ELYX by W&A







## Svět 2030

iCentrum OSN v Praze

**3** PEGI 3

INSTALOVAT



# If the world were 100 people

- [https://www.weforum.org/agenda/2016/04/100-people-video-explains-inequality-in-2-minutes?utm\\_content=buffer2cbcb&utm\\_medium=social&utm\\_source=twitter.com&utm\\_campaign=buffer](https://www.weforum.org/agenda/2016/04/100-people-video-explains-inequality-in-2-minutes?utm_content=buffer2cbcb&utm_medium=social&utm_source=twitter.com&utm_campaign=buffer)

Největší lekce pro svět

<https://www.youtube.com/watch?v=6qAbzDW6B9c&t=1s>

Waste

<https://www.youtube.com/watch?v=lqfD3p8Fn-g>

Guterres New Year Peace

<https://www.youtube.com/watch?v=oivEFJtyVq8>

Těžká rozhodnutí

[https://www.youtube.com/watch?v=hF04L\\_MeP3M](https://www.youtube.com/watch?v=hF04L_MeP3M)