



SUOMEN KESTÄVÄN  
KEHITYKSEN TOIMIKUNTA

FINLANDS KOMMISSION  
FÖR HÅLLBAR UTVECKLING

FINNISH NATIONAL COMMISSION  
ON SUSTAINABLE DEVELOPMENT



# Ikuinen talouskasvu vai degrowth-talous

Kestävän kehityksen toimikunnan kokous  
22.6.2010

Pääsihteeri Leo Stranius



82 % mielestä työpaikkojen  
stressi on polttamassa loppuun

Lähde: EVA:n arvokysely 2010



40 % olisi valmis tinkimään  
palkasta, mikäli vapaa-aikaa olisi  
enemmän

Lähde: EVA:n arvokysely 2010



76 % mielestä pyrkimällä  
jatkuvaan taloudelliseen kasvuun  
ihminen tuhoaa vähitellen  
luonnon ja lopulta myös itsensä

Lähde: kapitalismi kansan käräjillä EVAn kansallinen  
arvo- ja asennetutkimus 2009 Ilkka Haavisto – Pentti Kiljunen



Serge Latouch

**FAREWELL  
TO  
GROWTH**

# Prosperity

without  
growth?

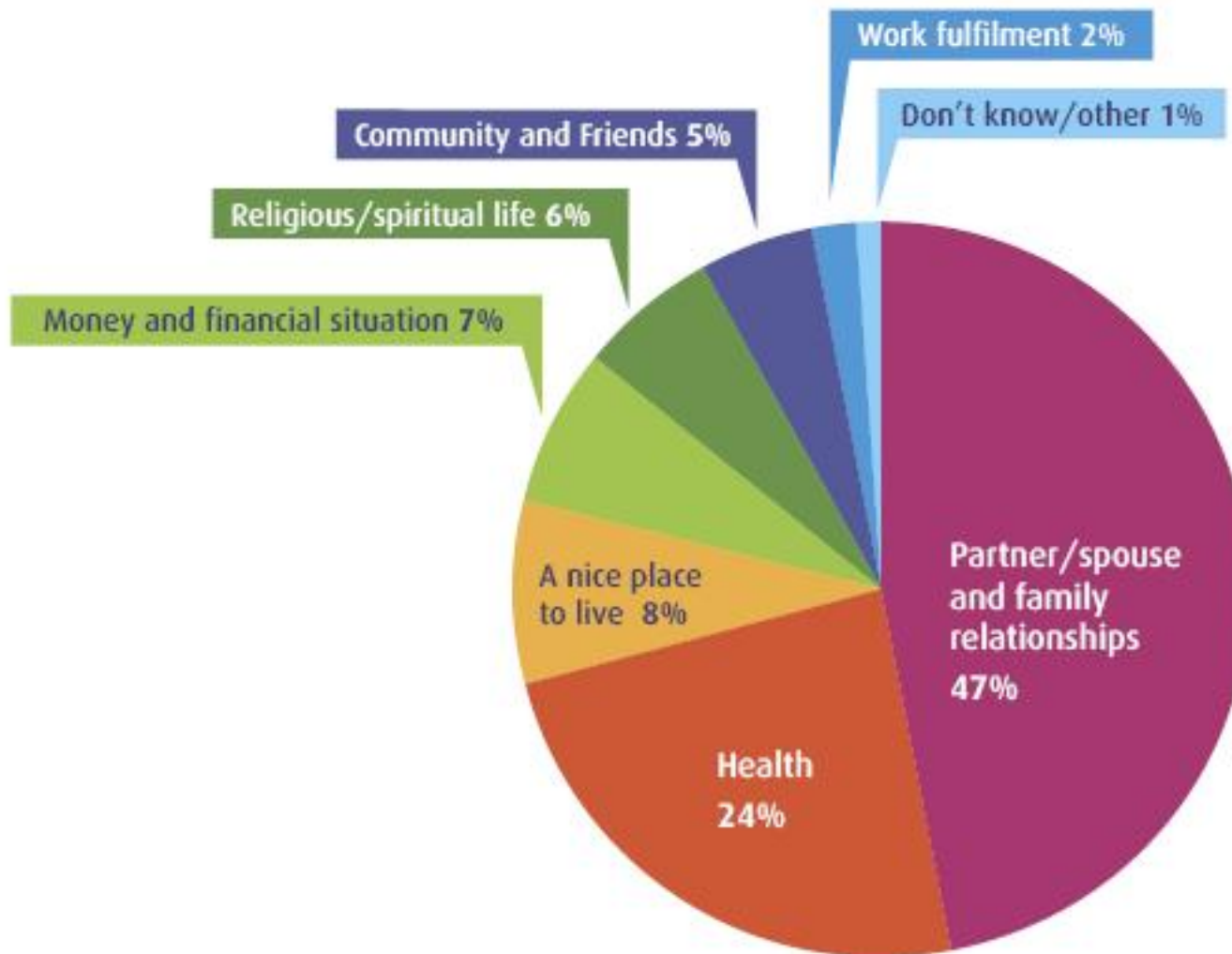
PLEASE FIND  
ALTERNATIVE  
ROUTE

The transition to a  
sustainable economy

# Hyvinvoinnin haaste

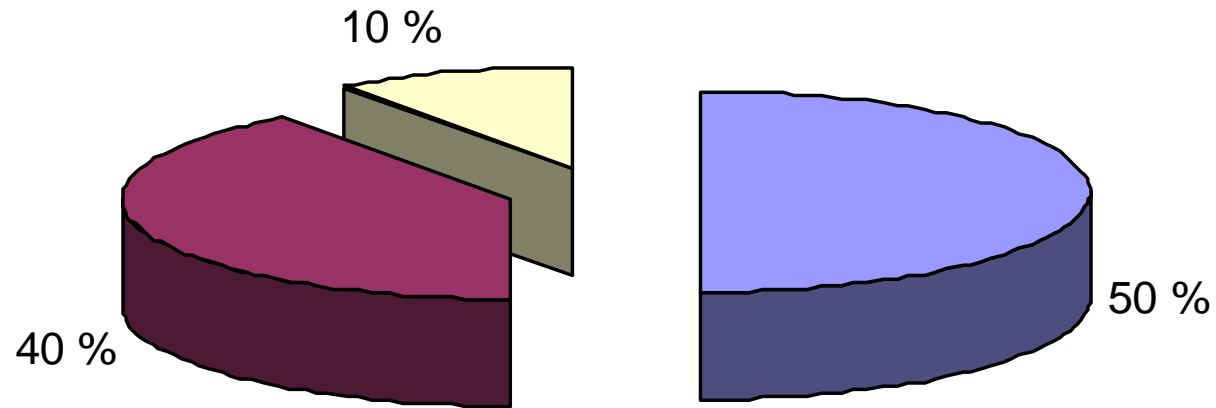


# Hyvinvoinnin osatekijät



Lähde: Tim Jackson (2009) Prosperity without growth

# Onnellisuuden osa-alueet

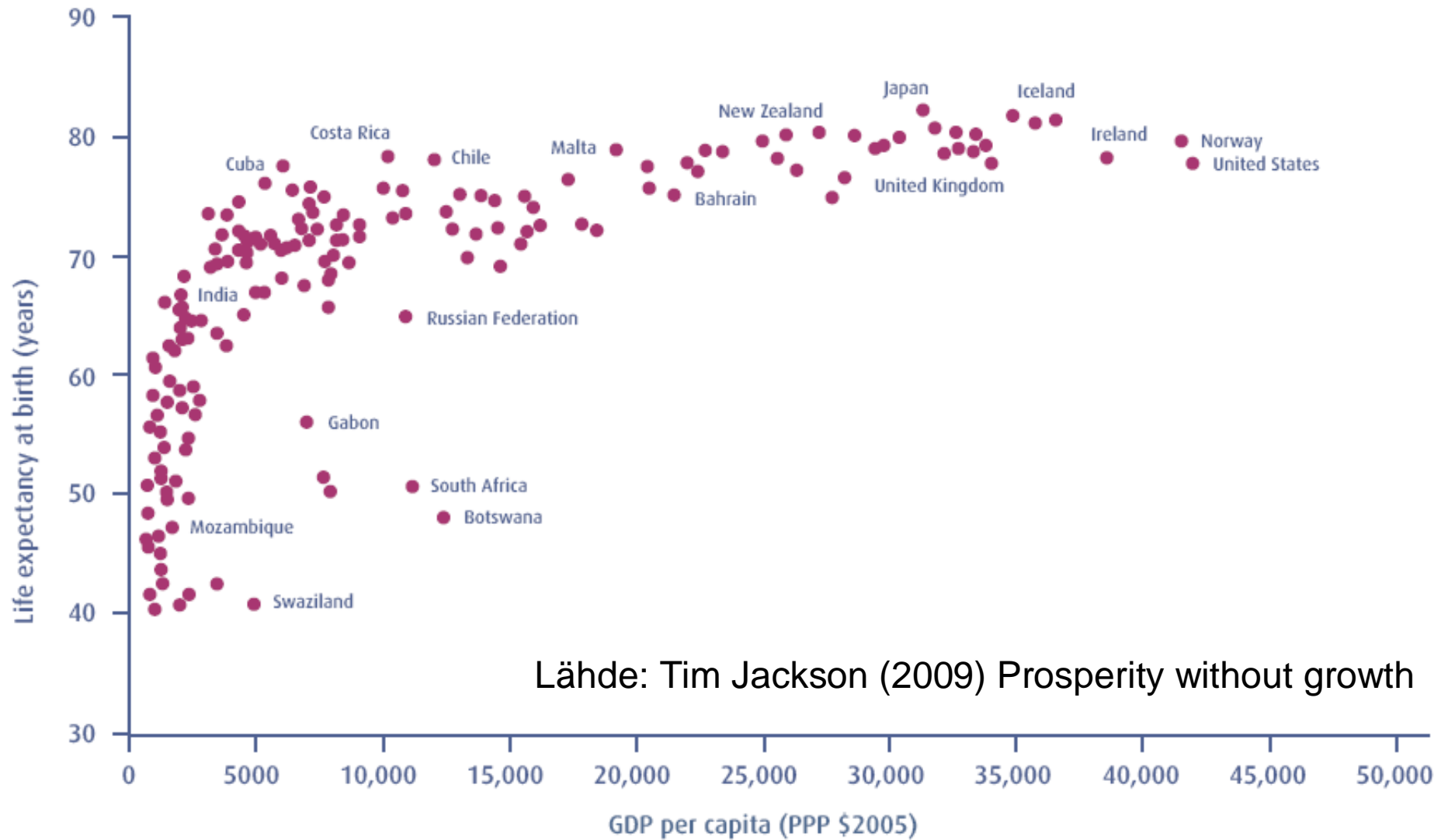


- Perinnöllistä, liittyen omaan asenteeseen (set point)
- Tarkoituksenmukainen toiminta
- Seurausta ulkoisista olosuhteista, kuten taloudellisesta vauraudesta



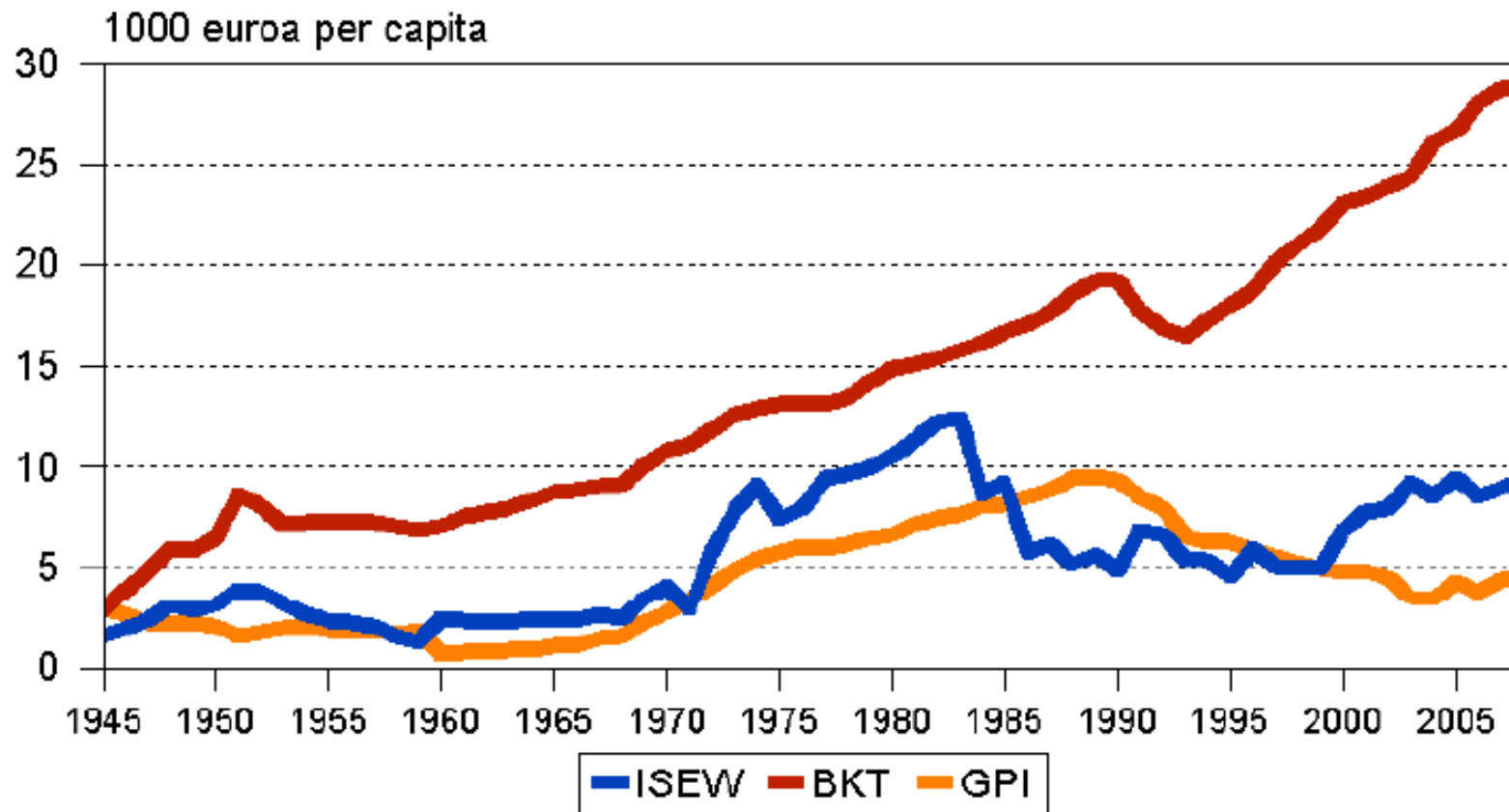


# Elinajan odote vs. BKT per capita



Lähde: Tim Jackson (2009) Prosperity without growth

# Suomen BKT, ISEW ja GPI –indikaattoreiden kehitys 1945-2008 (per capita reaalisin hinnoin)



Lähde: Jukka Hoffren/Tilastokeskus, esitys onnellisuustalous-seminaarissa 9.6.2010

# Happy Planet Index (HPI) 2.0

	HPI
1	Costa Rica
2	Dominikaaninen tasavalta
3	Jamaika
4	Guatemala
5	Vietnam
6	Kolumbia
7	Kuuba
8	El Salvador
9	Brasilia
10	Honduras
	Suomi 59.
	Yhdysvallat 108.



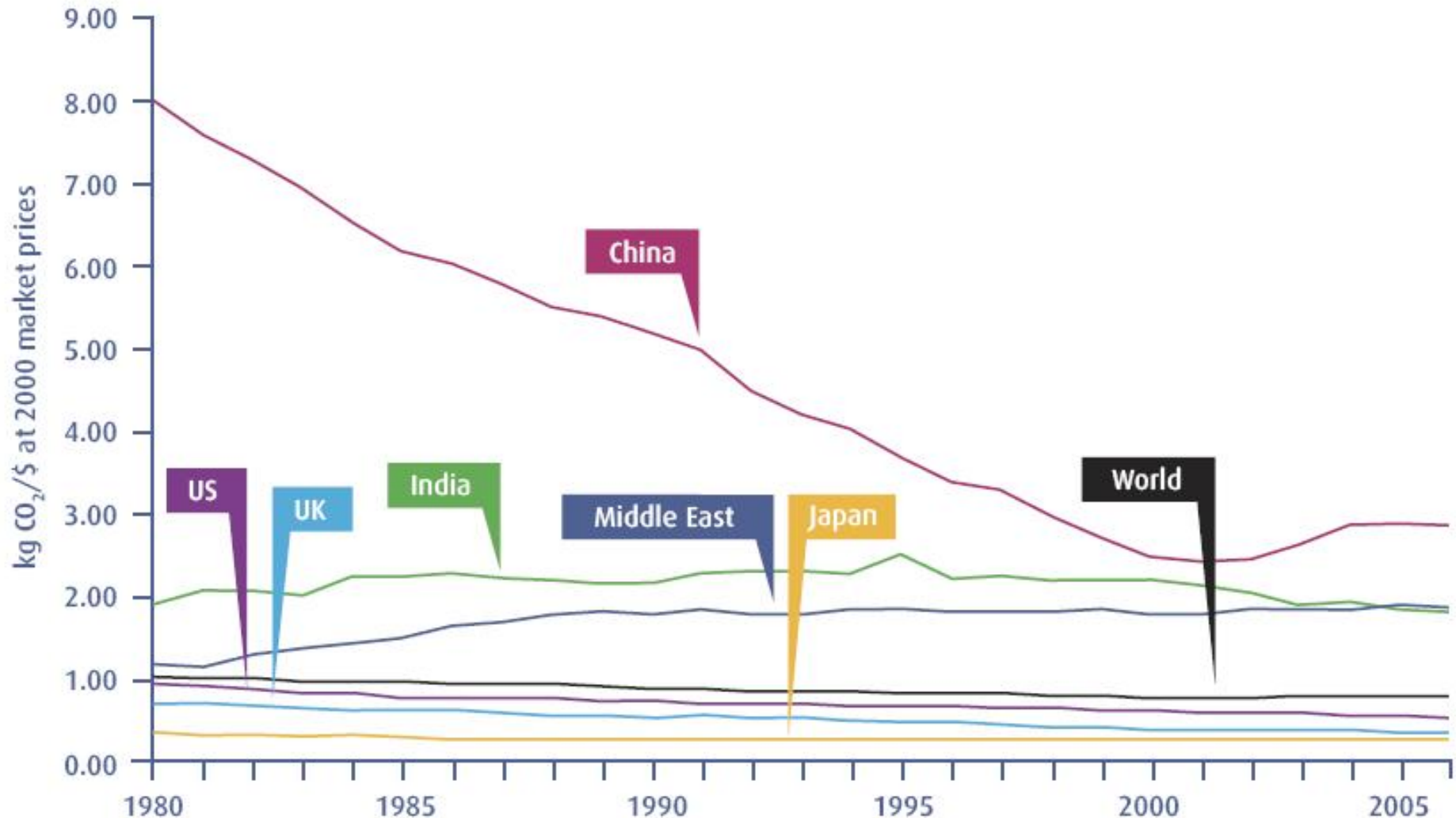
- $HPI = \text{Tyytyväisyys} * \text{Eliniän odote} / \text{ekologinen jalanjälki}$



# Ympäristöhaaste

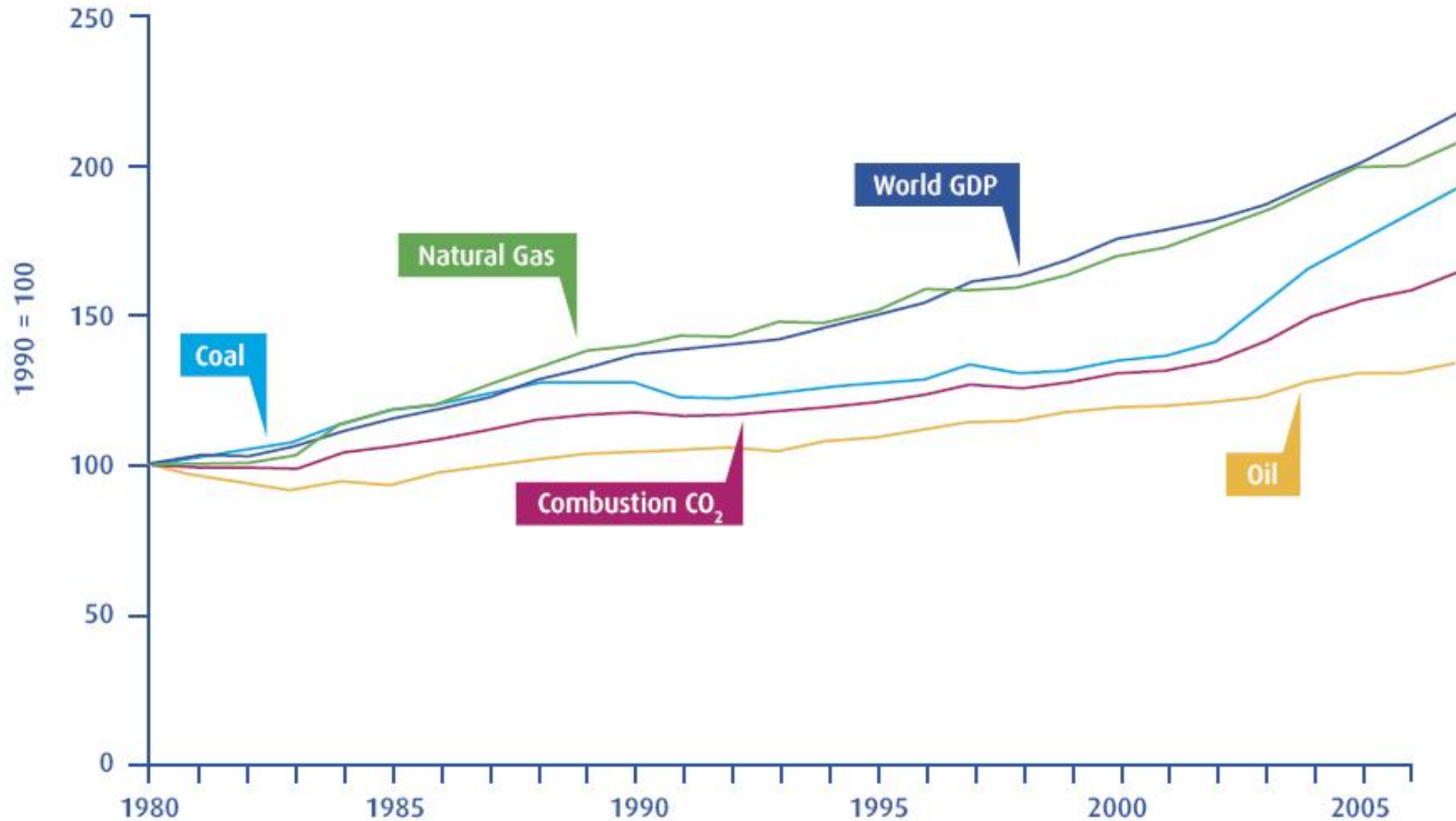


# CO2 intensity of GDP across nations: 1980-2006



Lähde: Tim Jackson (2009) Prosperity without growth

# Trends in fossil Fuel Consumption and Related CO<sub>2</sub>: 1980-2007



Lähde: Tim Jackson (2009) Prosperity without growth

# Haasteen anatomia



# Haasteen anatomia

- Tarvitaan tilaa talouden kasvupakolta
- Ilmastokriisi on haaste taloudelle
- Kasvu syö ekotehokkuuden hyödyt
- Vaurauden ja onnellisuuden kytkös on vajavainen
- Meiltä puuttuu B-suunnitelma

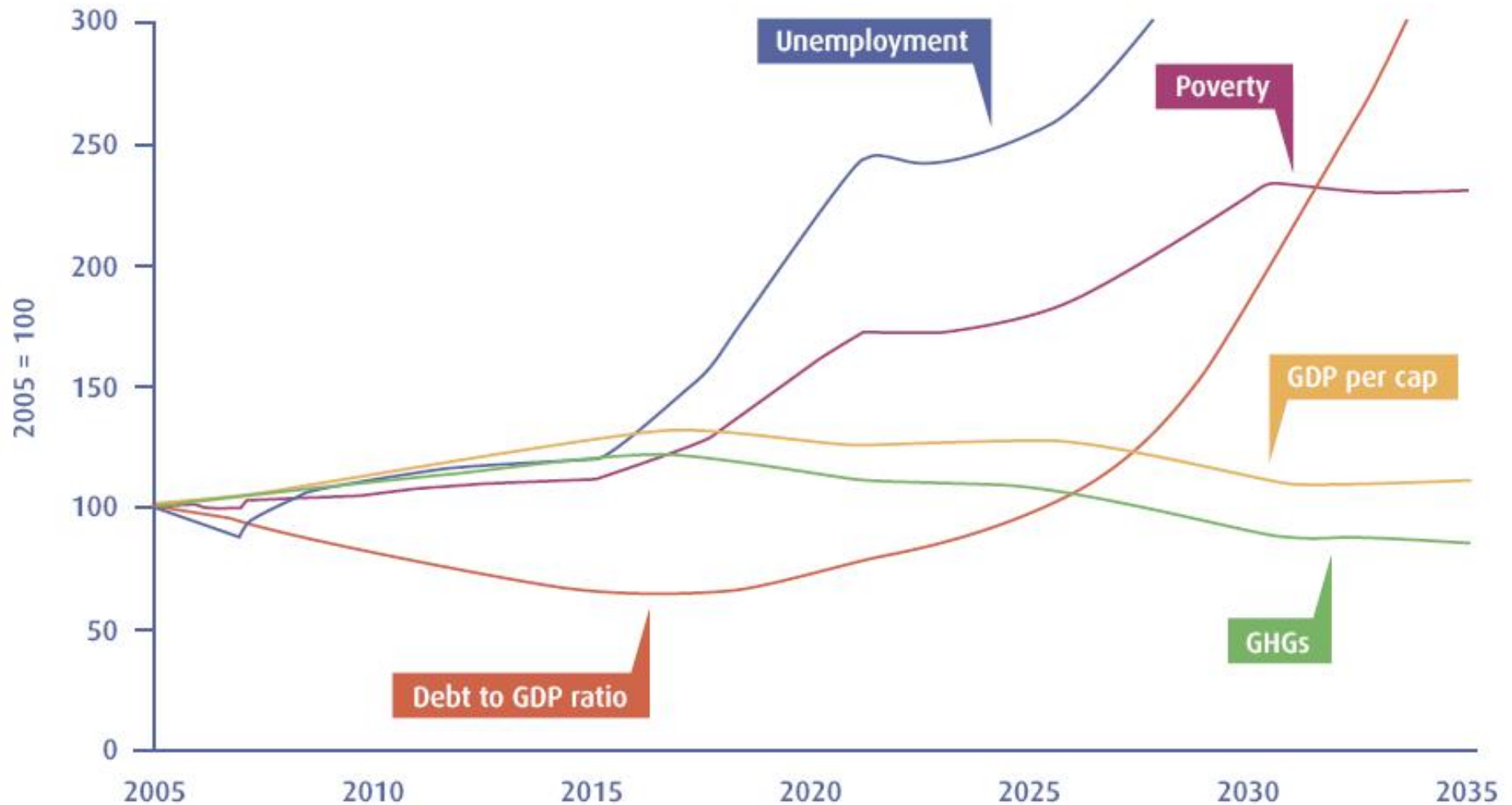




Kohti ratkaisun ydintä

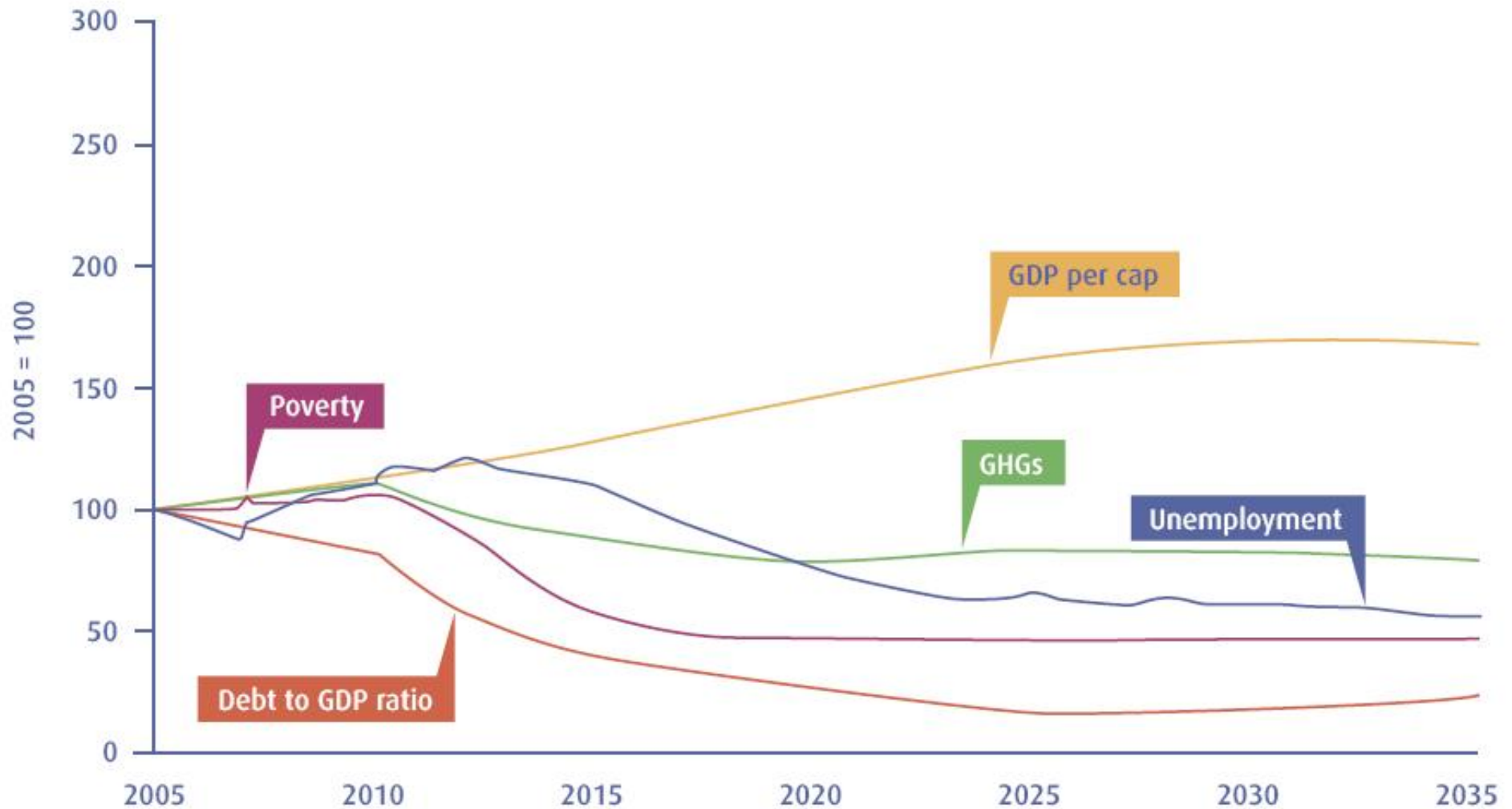


# A Low-Growth Scenario for Canada: Collapse



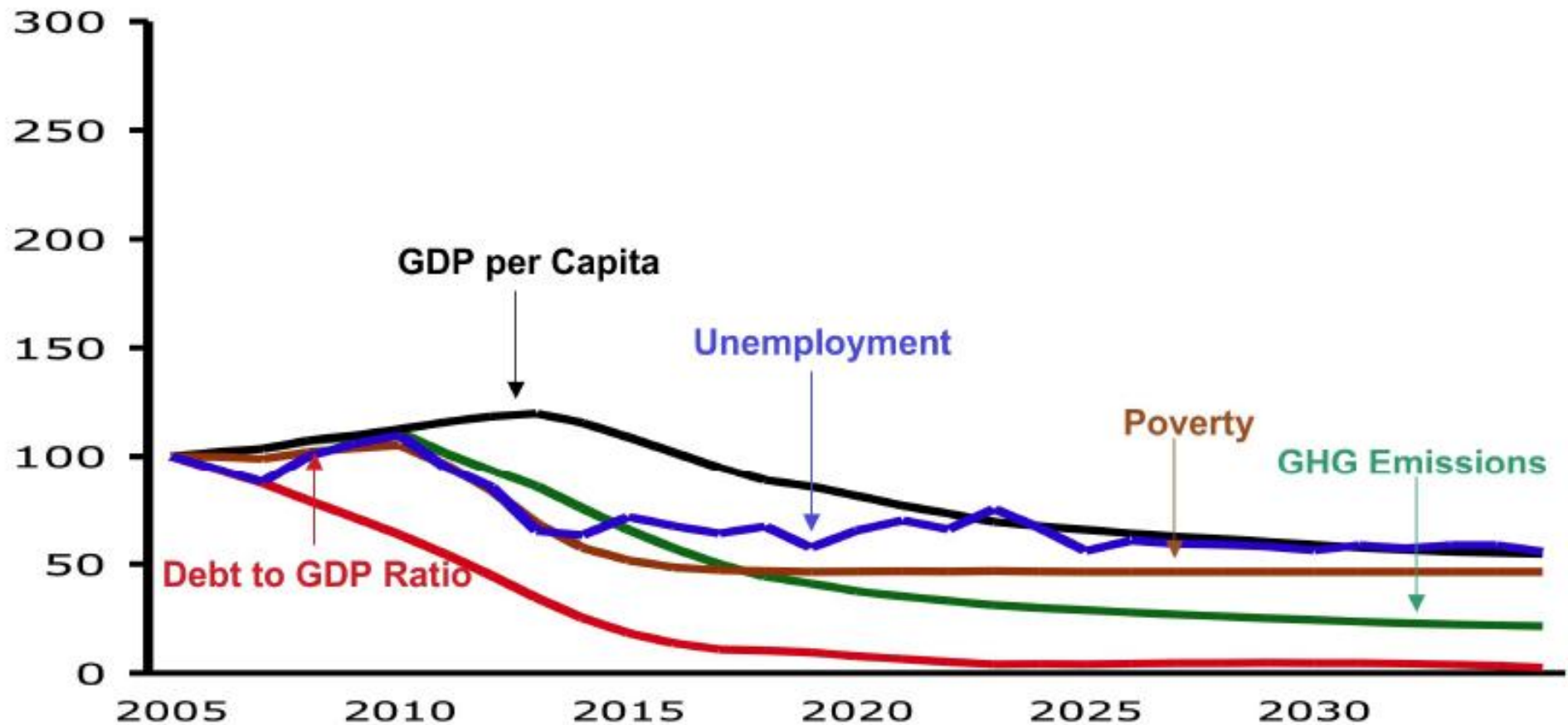
Lähde: Tim Jackson (2009) Prosperity without growth

# A Low Growth Scenario for Canada: Resilience



Lähde: Tim Jackson (2009) Prosperity without growth

# A Canadian degrowth scenario (Peter Victor 2010)



# Kohti ratkaisun ydintä

- Tarvitaan uutta makrotalousteoriaa
- Luodaan merkityksellisiä mittareita
- Talous on sovitettava ympäristön rajoihin
- Laitetaan tasa-arvoiset yhteisöt kukoistamaan
- Luodaan rehevä toimeliaisuuden aluskasvillisuus – myös talousjärjestelmän ulkopuolella



# Vuonna 2035 Degrowth-Suomessa:

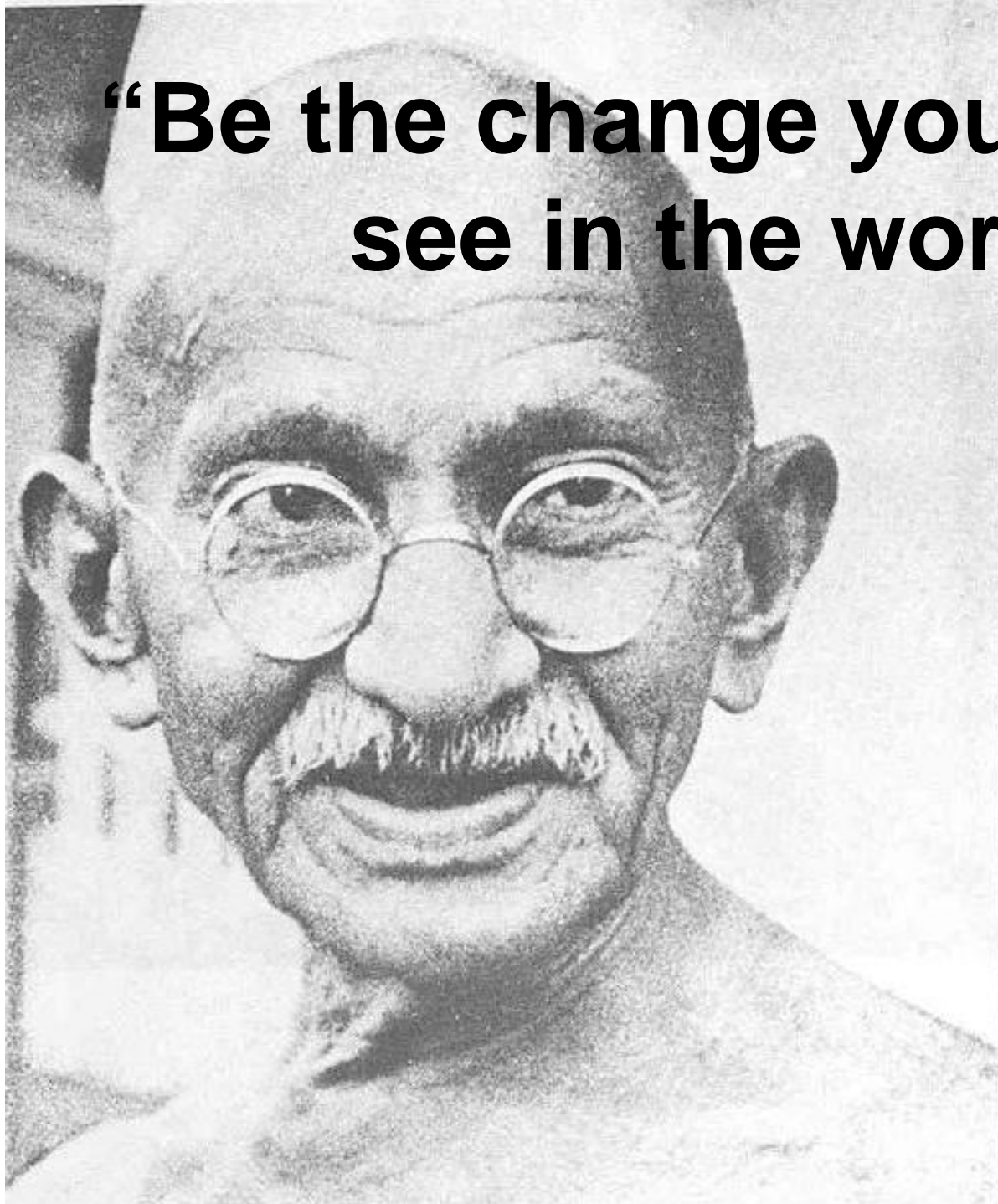
- Työ on jaettu tasaisemmin
  - Työttömyyttä vähemmän
  - Keskimääräiset työpäivät lyhyempiä
- Julkisia investointeja enemmän
  - Energiantuotanto, liikenne ja maatalous nollapäästöiseksi
- Yhteiskunnan tilaa seurataan GPI:n tms. kaltaisella laaja-alaisella taloudellisen kestävyys- ja hyvinvoinnin mittarilla





**Tämän sukupolven haaste:  
Siirtyminen hiilineutraaliin  
yhteiskuntaan**

**“Be the change you want to  
see in the world”**





# KIITOS !

- Ota yhteyttä:

Leo Stranius

[leo.stranius@luontoliitto.fi](mailto:leo.stranius@luontoliitto.fi)

puh. 040-754 7371

[www.luontoliitto.fi](http://www.luontoliitto.fi)

[www.leostranius.fi](http://www.leostranius.fi)

