



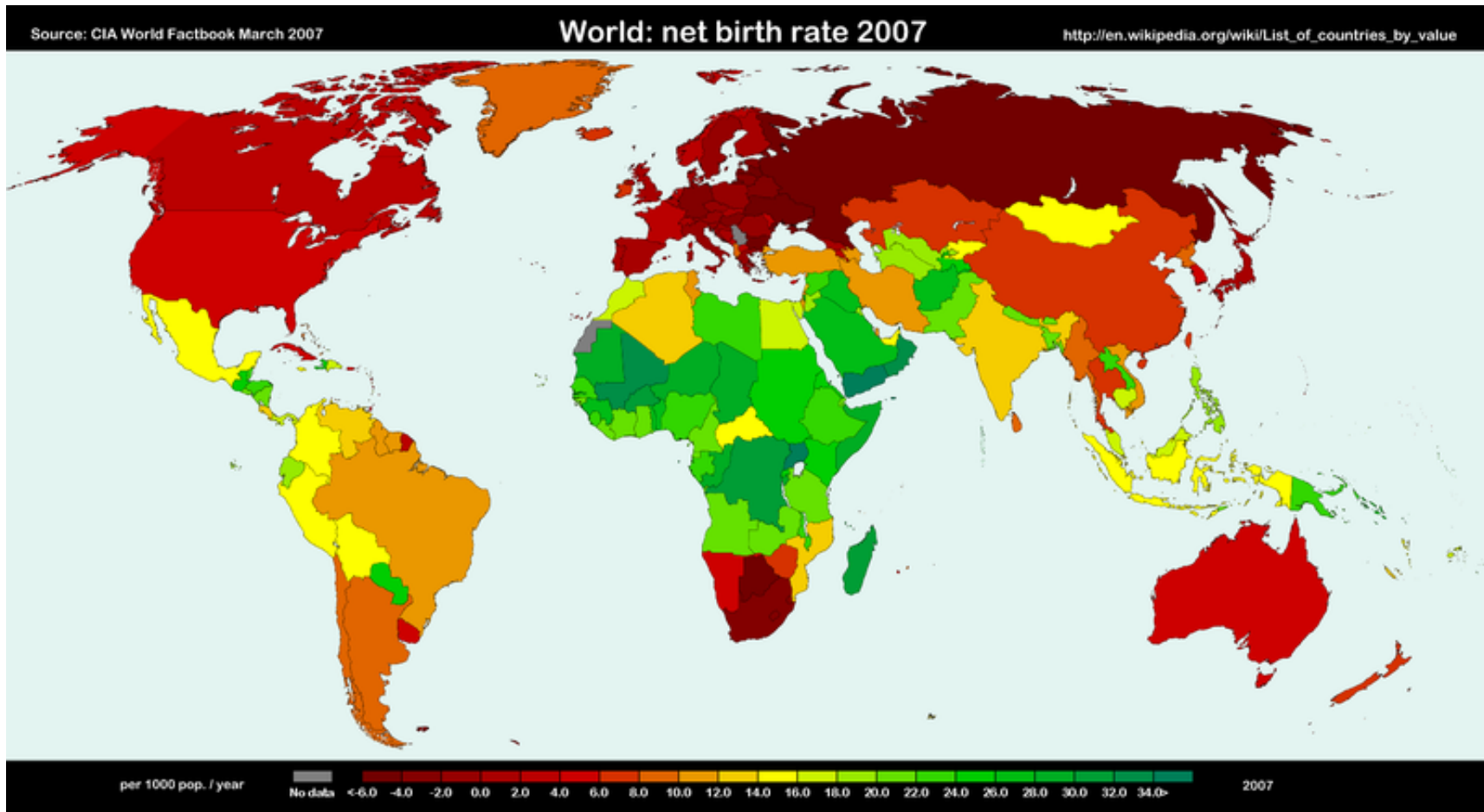
PÄIJÄT-HÄMEEN LIITTO

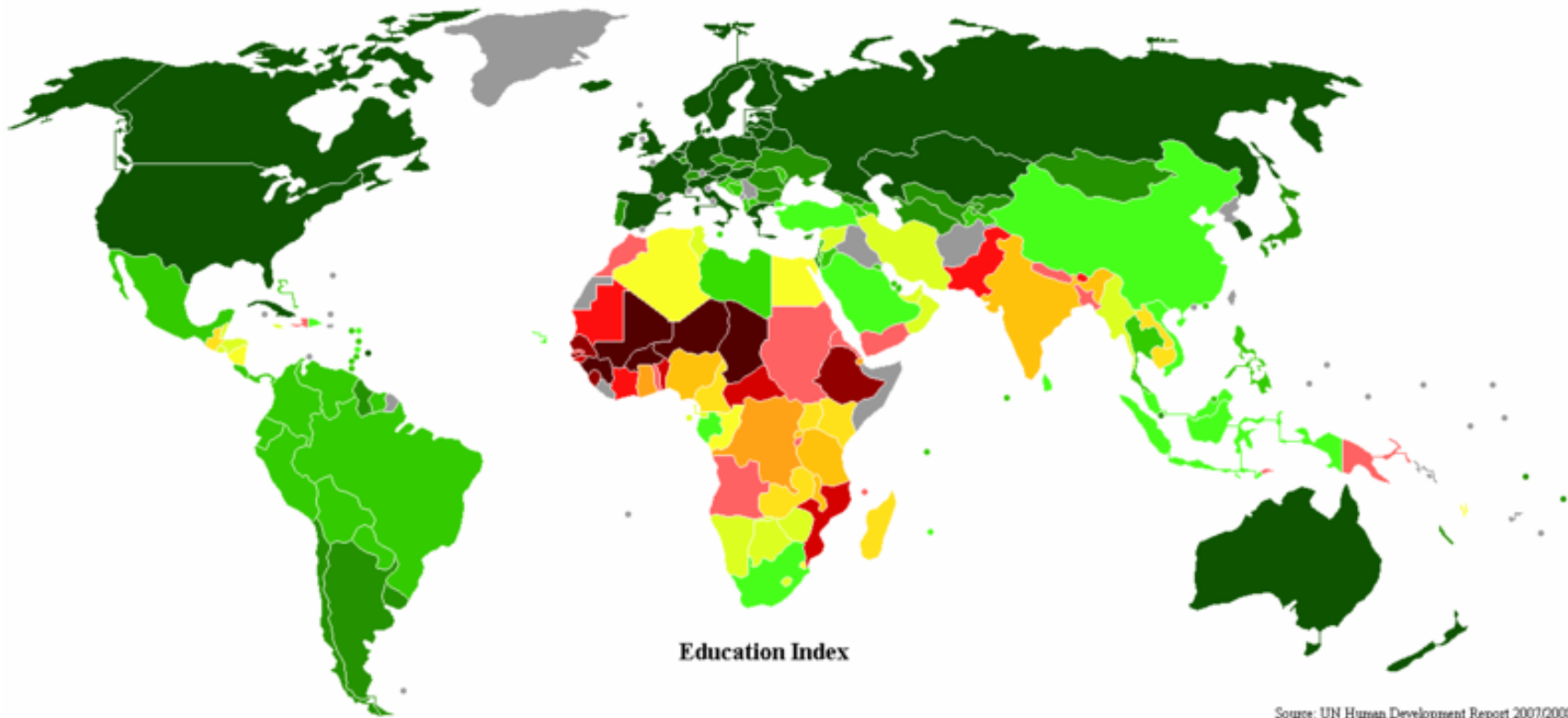
**PÄIJÄT-HÄMEEN OPIN OVI  
MAAKUNNALLISEN AIKUISKOULUTUKSEN  
YHTEISTYÖRYHMÄN KOKOUS**

**Torstai 8.1.2009 klo 9-12**

**Aikuiskoulutuksen merkitys ja haasteet aluekehitystyössä**

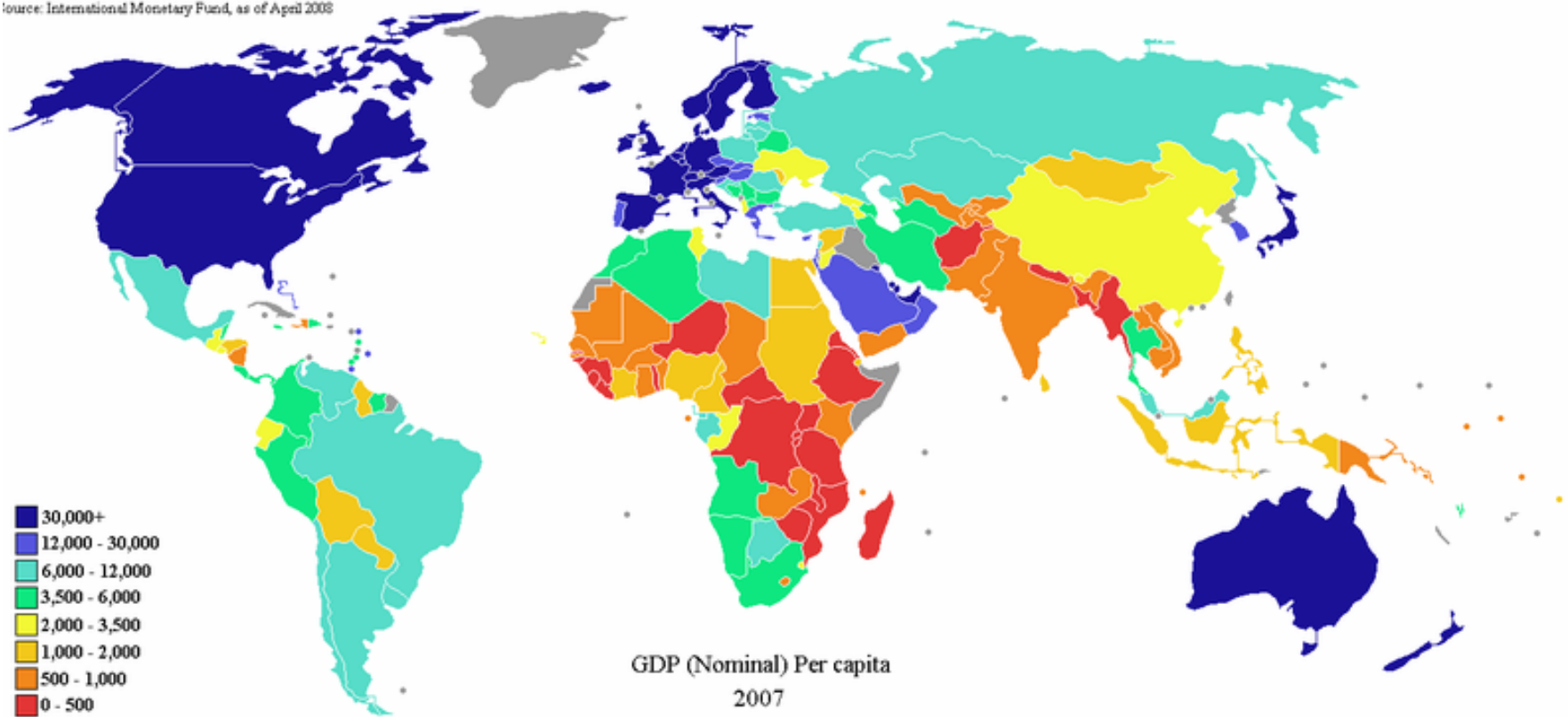
**(Marja Koivula) Juha Hertsi**



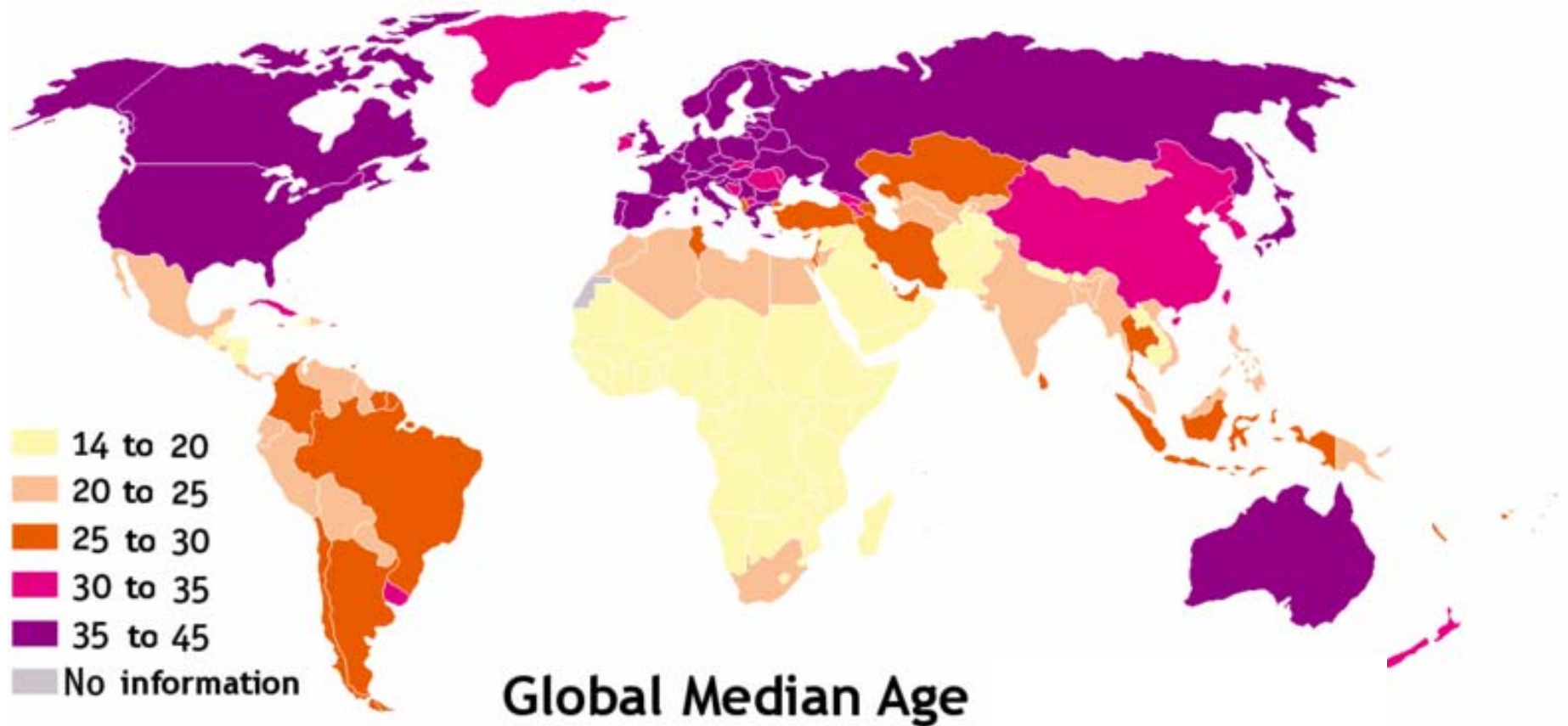




Source: International Monetary Fund, as of April 2008



201





## VÄESTÖN KOULUTUSTASO JA ALUEEN KEHITYS

- ◆ Päijät-Hämeen bruttoaluetuote/asukas on maan alhaisimpia
- ◆ Tutkimus- ja kehittämistoiminnan menojen osuus alueen BKT:sta on vain 1,1%, kuudenneksi alhaisin 19 maakunnasta (maan keskiarvo 3,4%, Pohjois-Pohjanmaa 7,4%, Pirkanmaa 6,6%)
- ◆ Korkea-asteen ja erityisesti luonnontieteiden ja tekniikan ylemmän korkeakoulutuksen saaneiden osuus ja tutkimus- ja kehittämistoiminta korreloivat vahvasti keskenään
- ◆ Päijät-Hämeessä korkea-asteen koulutuksen suorittaneiden osuus työllisistä oli 2005 31,2% (koko maa 34,7, Pohj.Pohjanmaa 35,2, Pirkanmaa 35,9%)
- ◆ Luonnontieteiden ja tekniikan ylemmän korkeakoulutuksen suorittaneita 10 000 työllistä kohden oli Päijät-Hämeessä 146 (maassa 296, Pohj.Pohjanmaalla 358, Pirkanmaalla 401, Uudellamaalla 442)



## KOULUTUSTASON PARANTUMINEN PÄIJÄT-HÄMEESSÄ

- ◆ Päijät-Hämeessä tutkinnon suorittaneiden osuus on noussut viime vuosina samaa vauhtia kuin keskimäärin maassa.
- ◆ Ero maan keskimääräiseen koulutustasoon on pysynyt
- ◆ Nuorten ikäluokkien kouluttaminen ei nosta Päijät-Hämettä muun maan tasolle (ennen kuin neljänkymmenen vuoden päästä)
- ◆ Aikuiskoulutus on paras keino saada Päijät-Hämeen menestyksen uralle – korkeammalle tasolle – määrällisesti ja laadullisesti



PÄIJÄT-HÄMEEN LIITTO

## MAAKUNTASUUNNITELMAN TAVOITTEENA:

- ◆ Valtakunnan johtavaksi aikuiskouluttajaksi
- ◆ Jokaiselle astetta korkeampi koulutus
- ◆ Ylialueellisesti verkostoitunut korkeakouluyhteistyö
- ◆ Kansainväliset koulutusohjelmat

**Kansainvälisesti ulospäin**

**Poikkitoimialaisesti**

**Monitieteellisesti**



Tavoite: **Osaamien vahvistaminen taloudellisen kasvun parantamiseksi**

- ◆ Vahvistetaan osaamisrakenteita ja osaamisklustereita
- ◆ Aikuiskoulutuksen toimintamallien uudistaminen, tiivis kytkentä työelämän kehittämiseen, tutkimus- ja kehittämistoimintaan sekä yrittäjyyteen
- ◆ Tuetaan yritysten kykyä muodostaa osaamiskumppanuuksia korkeakoulujen ja oppilaitosten kanssa
- ◆ Rakennetaan oppilaitosten ja pk-yritysten yhteisiä innovaation siirtomekanismeja
- ◆ Pitkäjänteisiä hankekokonaisuuksia
- ◆ Yliopistojen, korkeakoulujen ja tutkimuslaitosten muodostaman tutkimusjärjestelmän kansainvälistäminen alueen lähtökohdista



- ◆ Ammatillisen osaamisen ja käden taitojen kehittäminen koko koulutusjärjestelmän yhteistyöllä
- ◆ Koulutus- ja tutkimusrakenteiden uudistaminen työ, opiskelu, tutkimus ja yrityksen kehittäminen toisiinsa kytkemällä
- ◆ Alueellisten korkeakoulumallien kehittäminen, vahva linkittyminen alueelle ja emoyliopistoihin



## Toimenpiteiden temaattinen keskittäminen

- ◆ Usean maakunnan yhteishankkeita
- ◆ Vahvistetaan osaamiskeskittymien kilpailukykyä
- ◆ Kansallista ja kansainvälistä verkottumista

Osaamisklusterit (esim.):

Ympäristöteknologia, asuminen, hyvinvointi, muotoilu, puutuote- ja metsäteknologia, tulevaisuuden innovatiiviset metallituotteet

- ◆ Hyvinvointipalveluiden muutos haaste tutkimus- ja koulutusjärjestelmälle



PÄIJÄT-HÄMEEN LIITTO

## MANNER-SUOMEN ESR-OHJELMA

- Työmarkkinoiden toimintaa edistävien osaamis-, innovaatio- ja palvelujärjestelmien kehittäminen
- ◆ Opetussuunnitelmien kehittäminen työelämävastaavuuden parantamiseksi
  - ◆ Koulutusorganisaatioiden toiminta- ja palvelumallien kehittäminen tukemaan pk-yritysten osaamista



- ◆ Sekä kansainvälisissä että kotimaissa tutkimuksissa tärkeimmiksi kilpailukykyyn vaikuttaviksi tekijöiksi on määritelty:
  1. työvoiman saatavuus
  2. inhimillinen pääoma (osaaminen) – **aikuiskoulutuksen tehtävä!**
  3. teknologinen kehitys ja siihen liittyvä innovatiivisuus
  4. liikenneyhteydet ja saavutettavuus
  5. keskittyminen
  6. sijoittuminen kasvavien markkinoiden läheisyyteen
  7. aineelliset ja sosiaaliset perusrakenteet

