

Miten voimme ottaa vastuuta ilmastonmuutoksesta?

Säde Hormio

Akatemiatutkija

Käytännöllinen filosofia

Helsingin yliopisto



Yksilön vaikutusmahdollisuudet

- Kansalaisina ja äänestäjinä?
- Kuluttajina?



Valtaosa päästöistämme on sidottu infrastruktuuriin

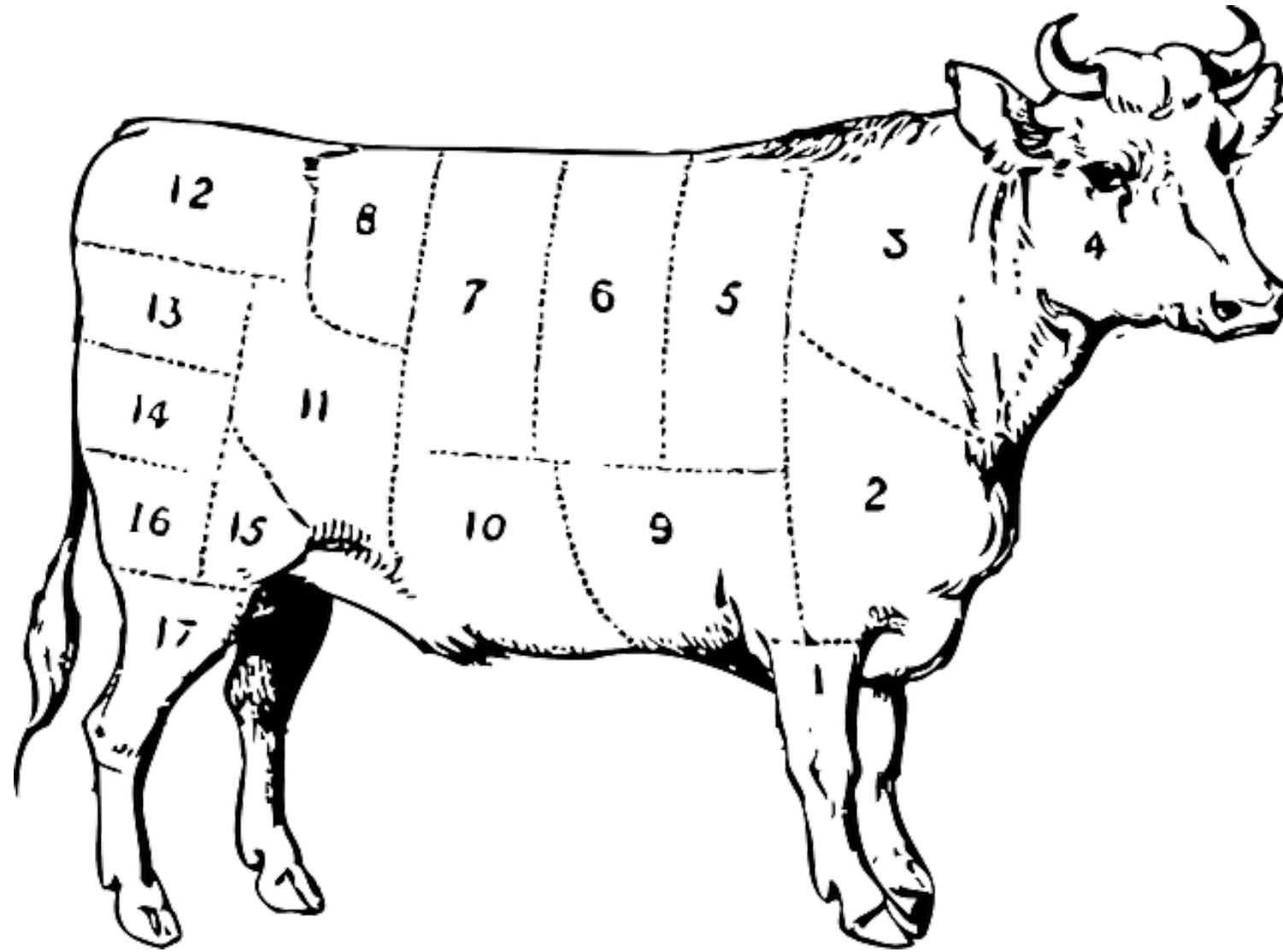




© Ad Meskens / Wikimedia Commons



Lynac © Lynac / flickr



Yksilön vaikutusmahdollisuudet

- Osana erilaisia yhteisöjä





Ilmastovastuun eri muotoja

- Kollektiiviset toimijat
- Niiden jäsenet
- Järjestäytymättömät kollektiivit
 - sosiaaliset normit
- Supersaastuttajat



Taking Responsibility
for Climate Change

Säde Hormio



Ilmastovastuun eri muotoja

- Kollektiiviset toimijat
- **Niiden jäsenet**
- Järjestäytymättömät kollektiivit
 - **sosiaaliset normit**
- Supersaastuttajat



Taking Responsibility
for Climate Change

Säde Hormio

Clean Creatives

PLEDGE ABOUT LEARN
THE F-LIST NEWS
WHO IS EXCLUDED



THE FUTURE OF CREATIVITY IS CLEAN.

We're a movement of advertisers, PR professionals, and their clients cutting ties with fossil fuels.

56.33

B · TONNES of CO₂e100 / in 2021

REPRESENTING EMISSIONS FROM **79,815** PHYSICAL ASSETS **1**

ALL COUNTRIES

ALL SECTORS *

HIDE ASSETS 

SHOW FILTERS

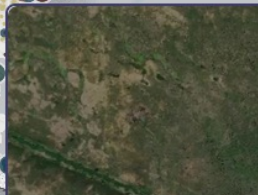


USA 

Permian TX

208.61MT

RANK
1



RUSSIA 

Urengoykoye

152.00MT

RANK
2

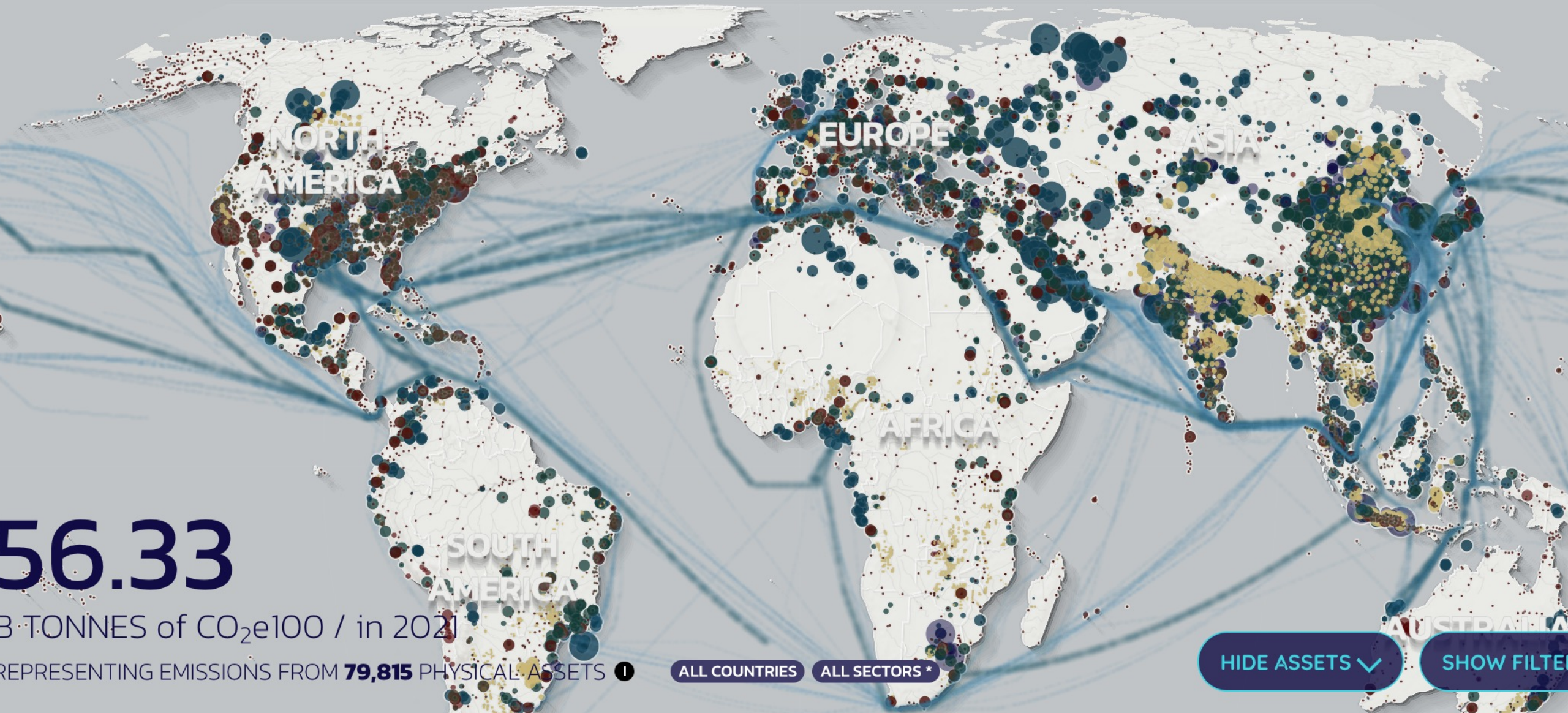


USA 

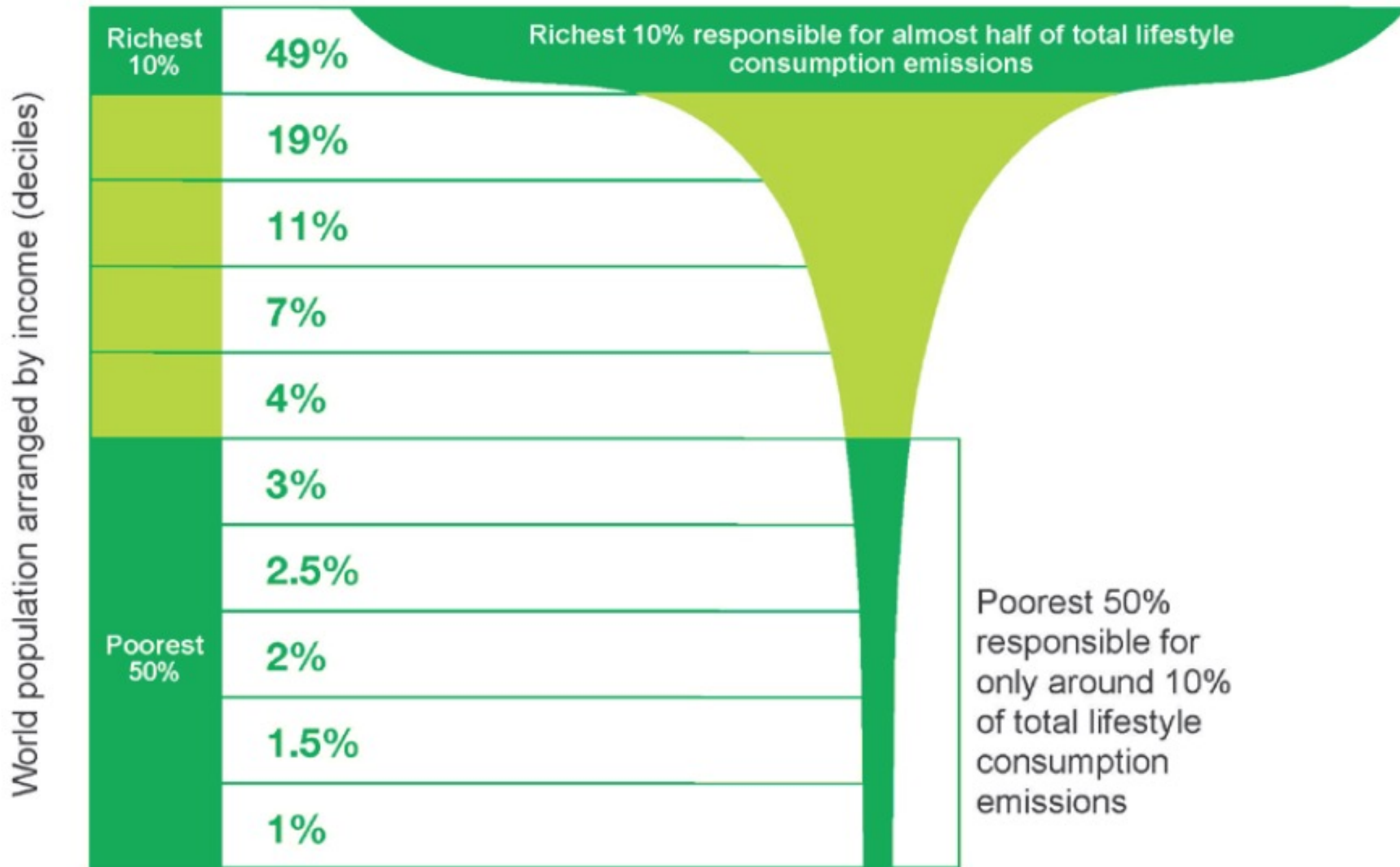
Marcellus

124.38MT

RANK
3



Percentage of CO₂ emissions by world population





Kiitos!

[shormio.wordpress.com
/suomeksi](https://shormio.wordpress.com/suomeksi)