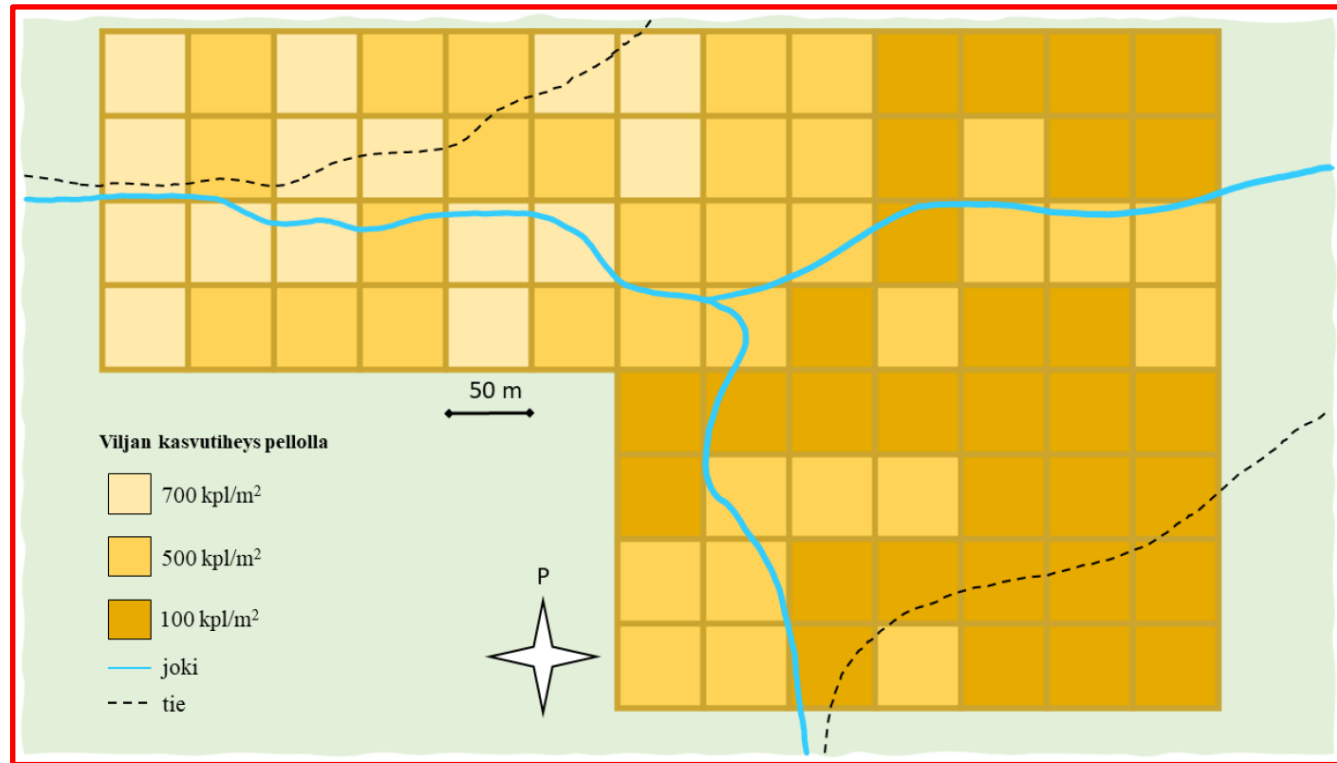


Voi ei! Otsikko oli virheellinen!

Sinua yritettiin harhautettaa, sillä kartta on väärin laadittu!

Teemakartta on huonosti laadittu. Yleensä teemakartassa esitetään vaalealla värillä alhaisia arvoja, ja tummalla värillä suuria arvoja.

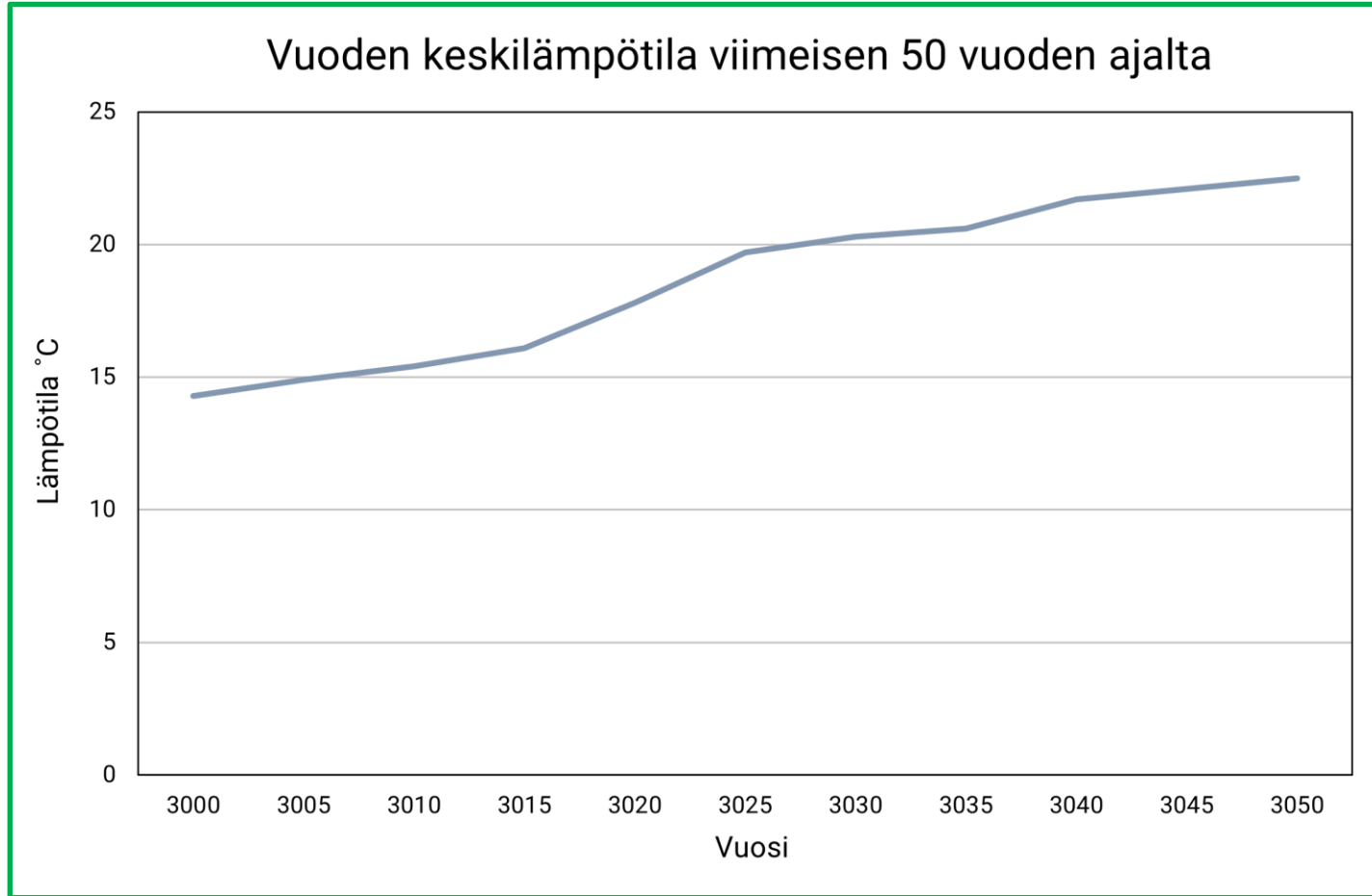




Otsikko pitää paikkansa!



Diagrammi on hyvin laadittu.



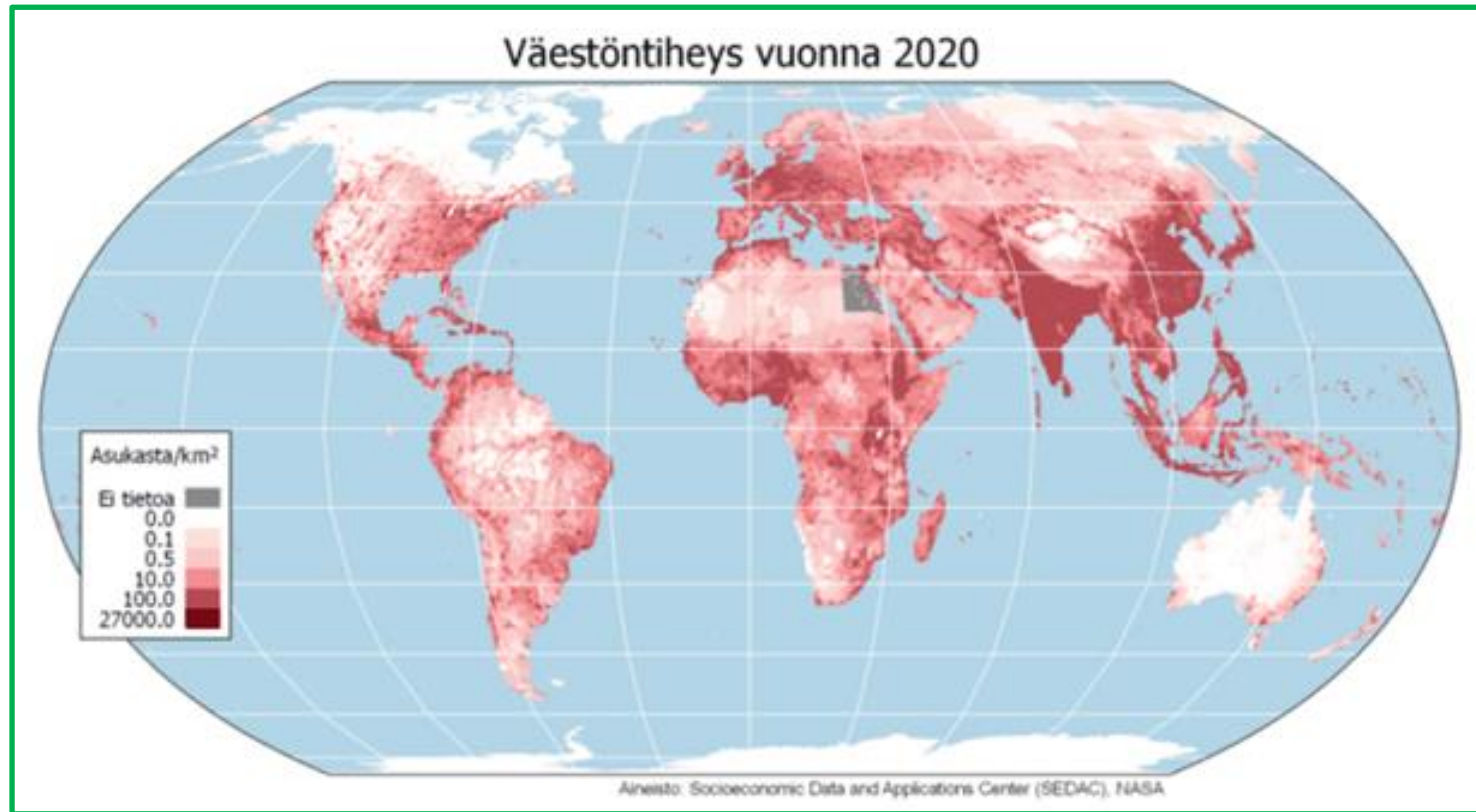
HELSINGIN YLIOPISTO
HELSINGFORS UNIVERSITET
UNIVERSITY OF HELSINKI



Otsikko pitää paikkansa!

A3

Kartta on hyvin laadittu.



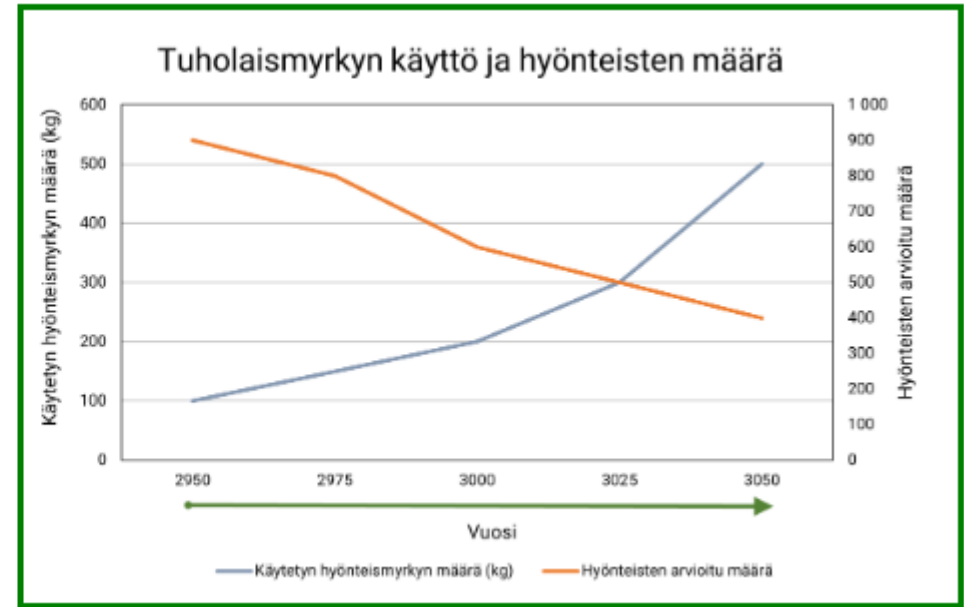
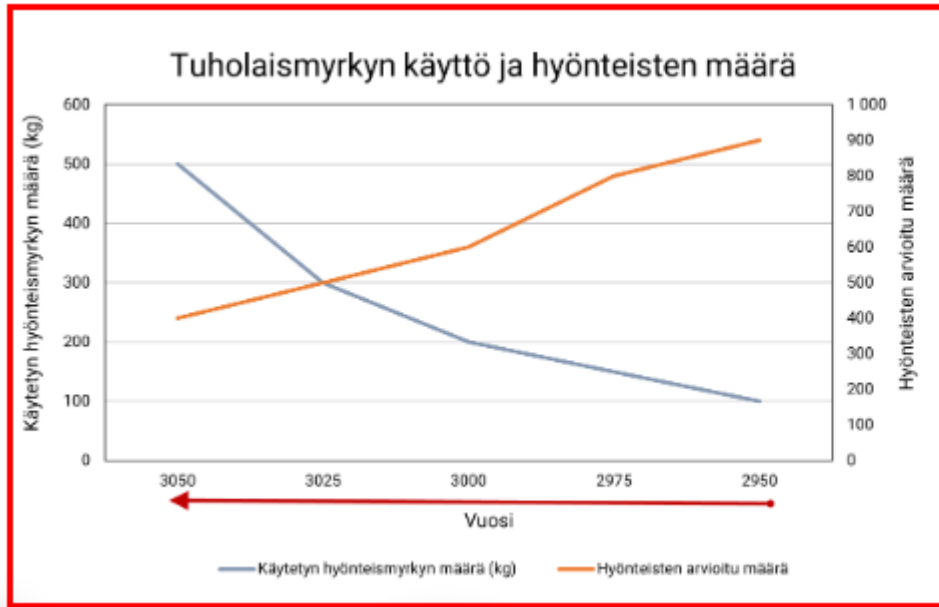


Voi ei! Otsikko oli virheellinen!

A4

Sinua yritettiin harhautettaa, sillä x-akseli on käännetty!

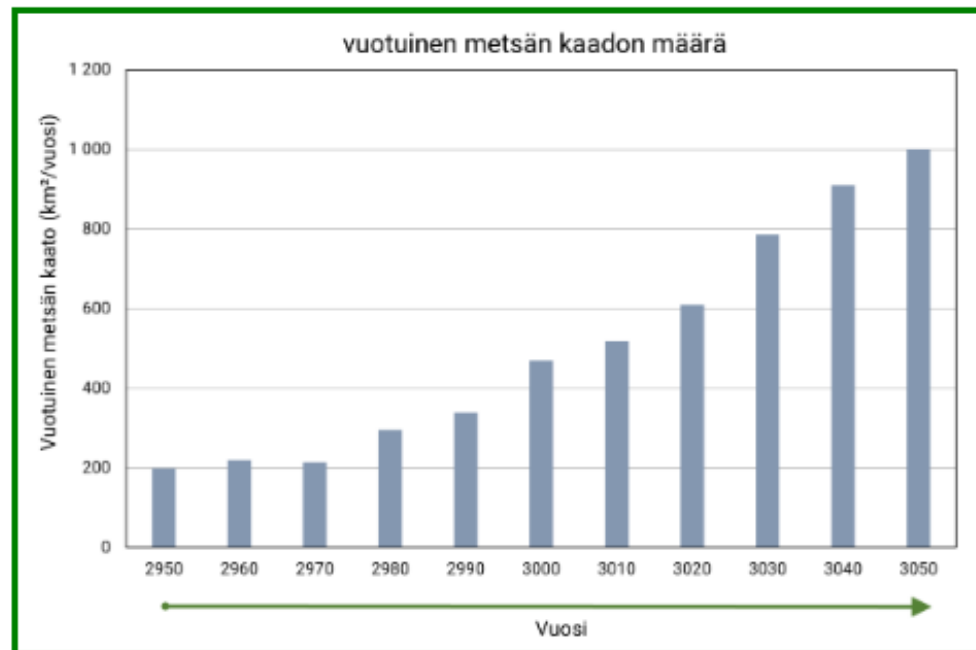
Diagrammia on manipuloitu. Tämä manipulaatio kääntää trendin ja antaa vaikutelman, että hyönteismyrkkujen käyttö olisi vähentynyt ja samaan aikaan hyönteisten lukumäärä olisi kasvanut. Tilanne on kuitenkin päinvastainen: myrkkujen käyttö on lisääntynyt ja hyönteisten lukumäärä on vähentynyt.



Voi ei! Otsikko oli virheellinen!

Sinua yritettiin harhautettaa, sillä x-akseli oli käännetty.

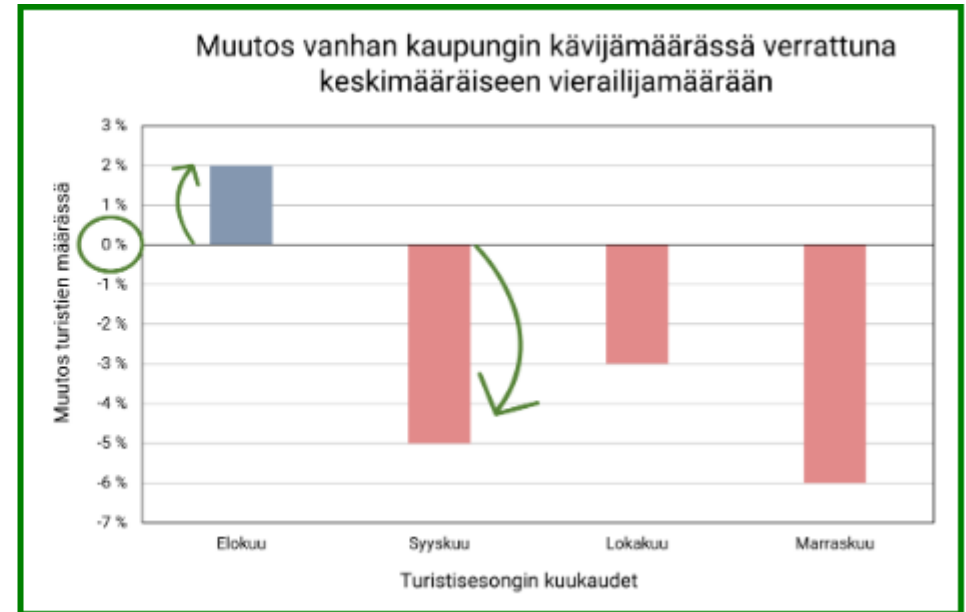
Manipulaation takia trendi oli päinvastainen, ja antoi ymmärtää, että metsäkato olisi vähentynyt viimeisen 100 vuoden aikana. Tosiasiasiassa metsäkato on kuitenkin kiihtynyt.



Voi ei! Otsikko oli virheellinen!

Sinua yritettiin harhautettaa, sillä y-akseli ei ala nollostakaan!

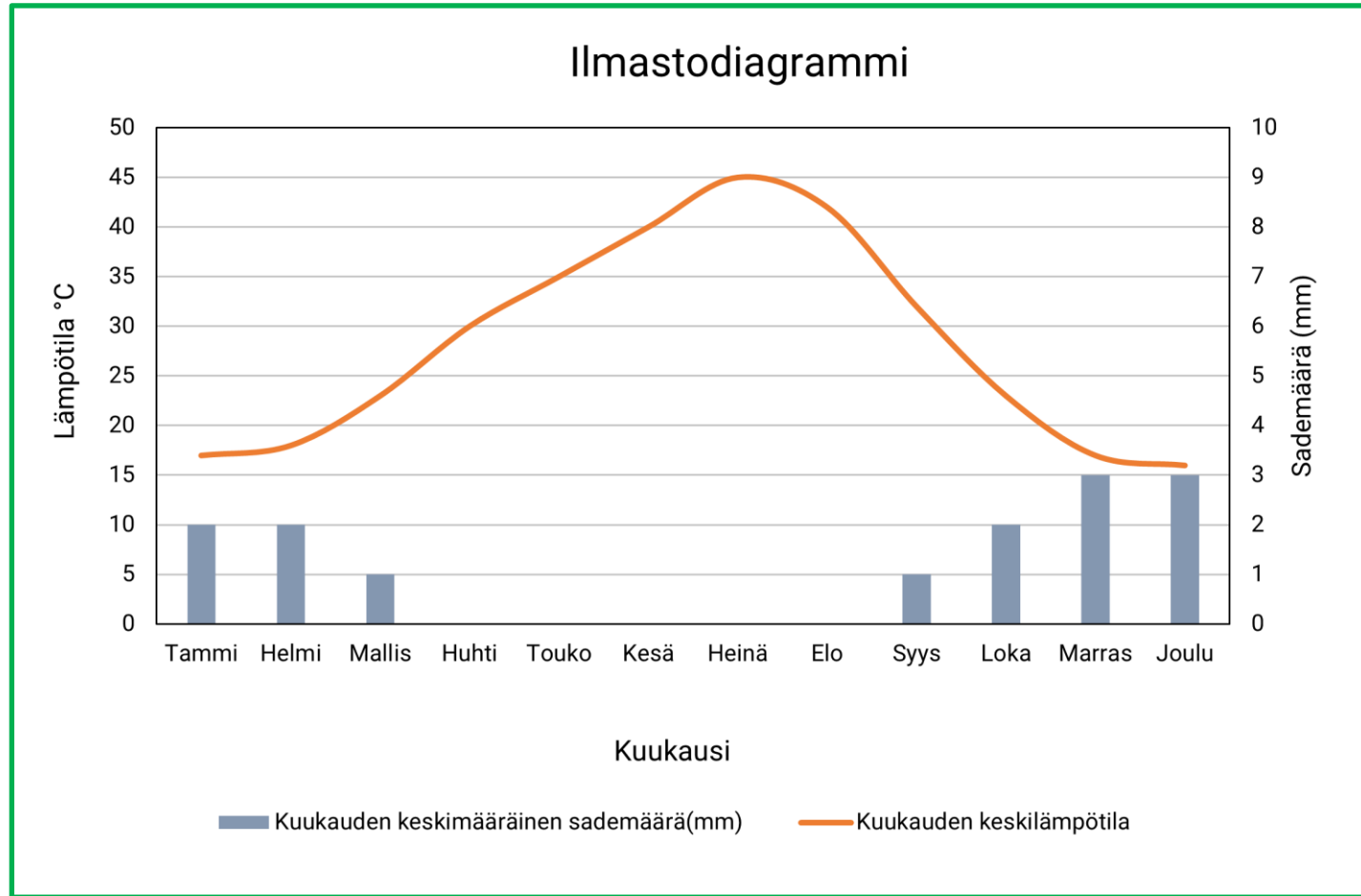
Pylväiden pitäisi alkaa nollostaan, mutta ne on manipuloitu alkamaan negatiivisesta arvosta -7%. Tämä manipulaatio luo visuaalisen illuusion siitä, että vierailijoiden lukumäärän muutos olisi ollut positiivinen joka kuukausi.





Otsikko pitää paikkansa!

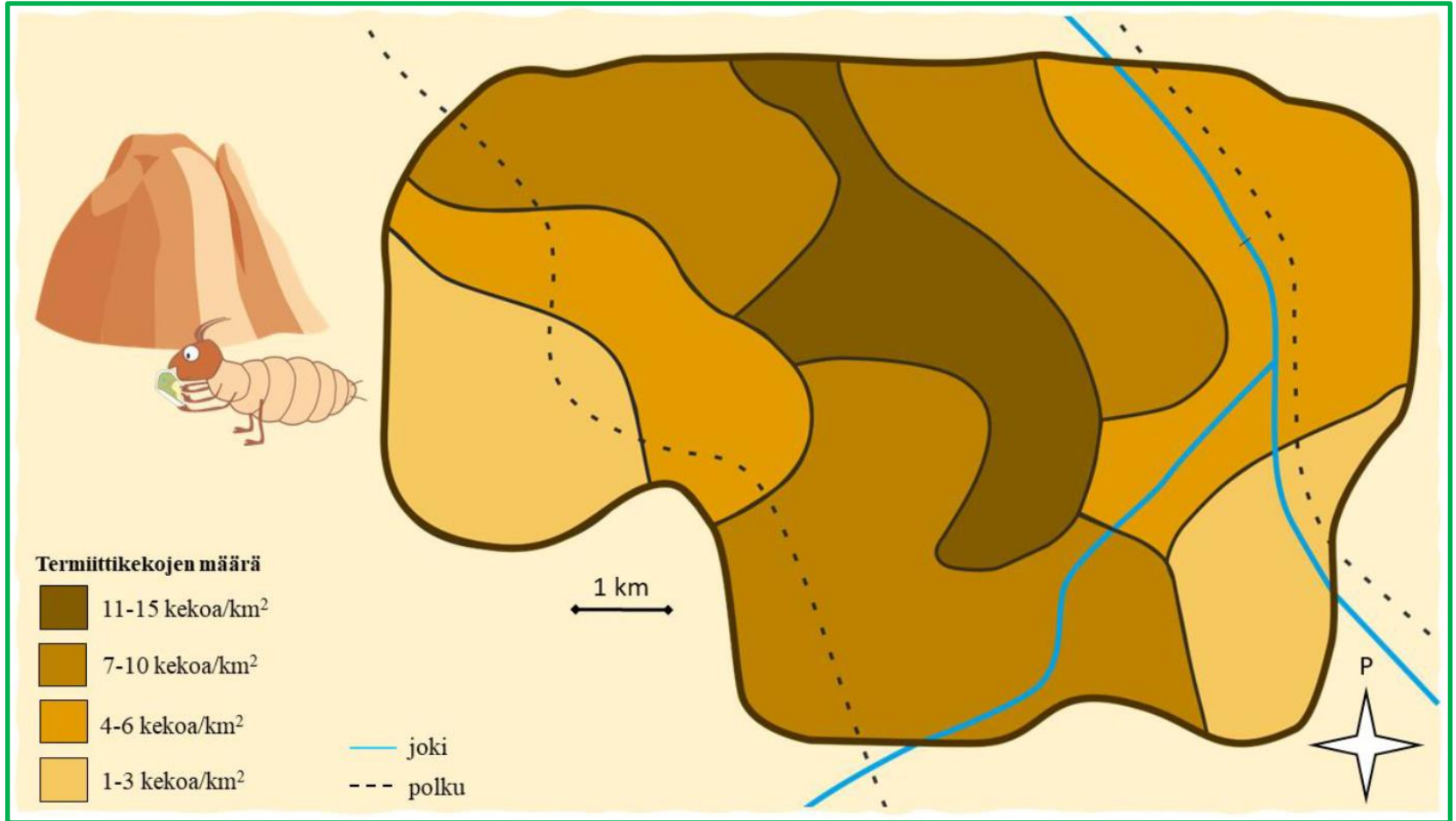
Diagrammi on hyvin laadittu.





Otsikko pitää paikkansa!

Kartta on hyvin laadittu.



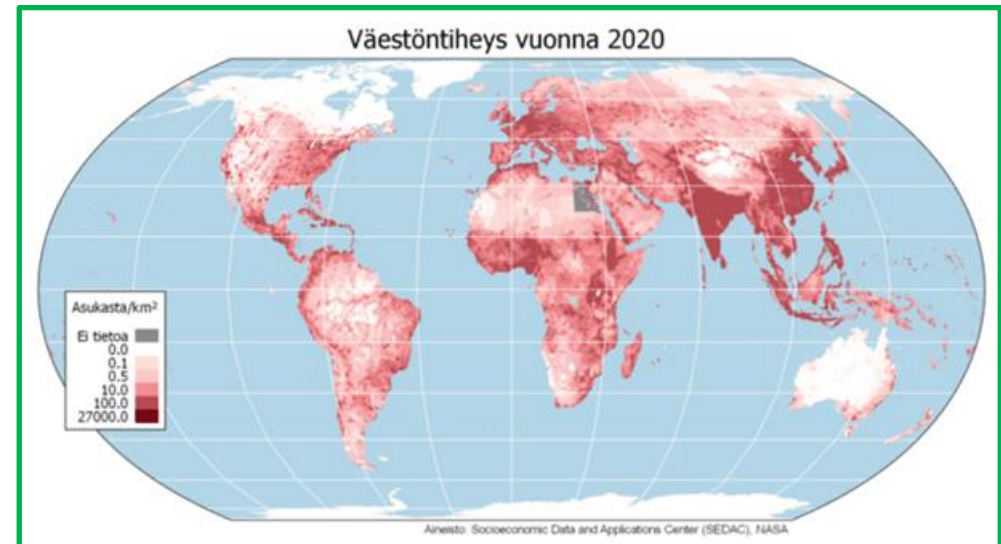
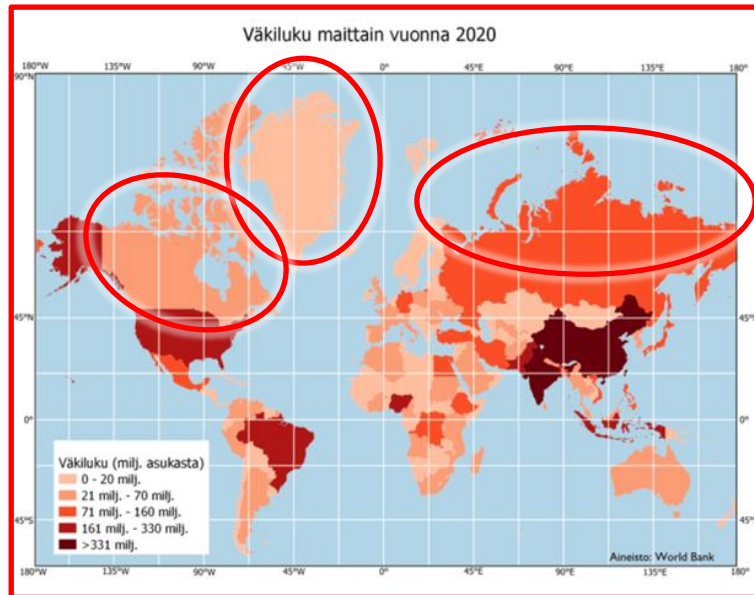


Voi ei! Otsikko oli virheellinen!

B4

Sinua yritettiin harhautettaa, sillä kartta on väärin laadittu!

- ❖ Kartassa käytetty projektio liioittelee pinta-aloja lähempänä napa-alueita.
- ❖ Valtiot ovat erikokoisia, eikä ihmismäärää kannata esittää absoluuttisina arvoina, koska silloin suuret valtiot näyttävät todellisuutta väkiriikkaammilta. Oikea tapa olisi esittää väestötiheyttä suhteessa pinta-alaan.
- ❖ Kartalla koko maa saa saman värin (vrt. Alaska ja loput Yhdysvalloista)
 - ❖ Alimmassa luokassa on liian suuria lukuarvoja, mikä vääristää pienten väkilukujen valtioita.



Voi ei! Otsikko oli virheellinen!

Sinua yritettiin harhautettaa, sillä y-akselin maksimiarvo on liian korkea!

Diagrammia on manipuloitu. Tämä manipulaatio luo illuusion siitä, että trooppisten syklonien lukumäärä olisi ollut suhteellisen alhainen. Näin ei kuitenkaan ole. On haastavaa havaita eroavaisuuksia trendissä, sillä manipulaatio heikentää niiden näkymistä

