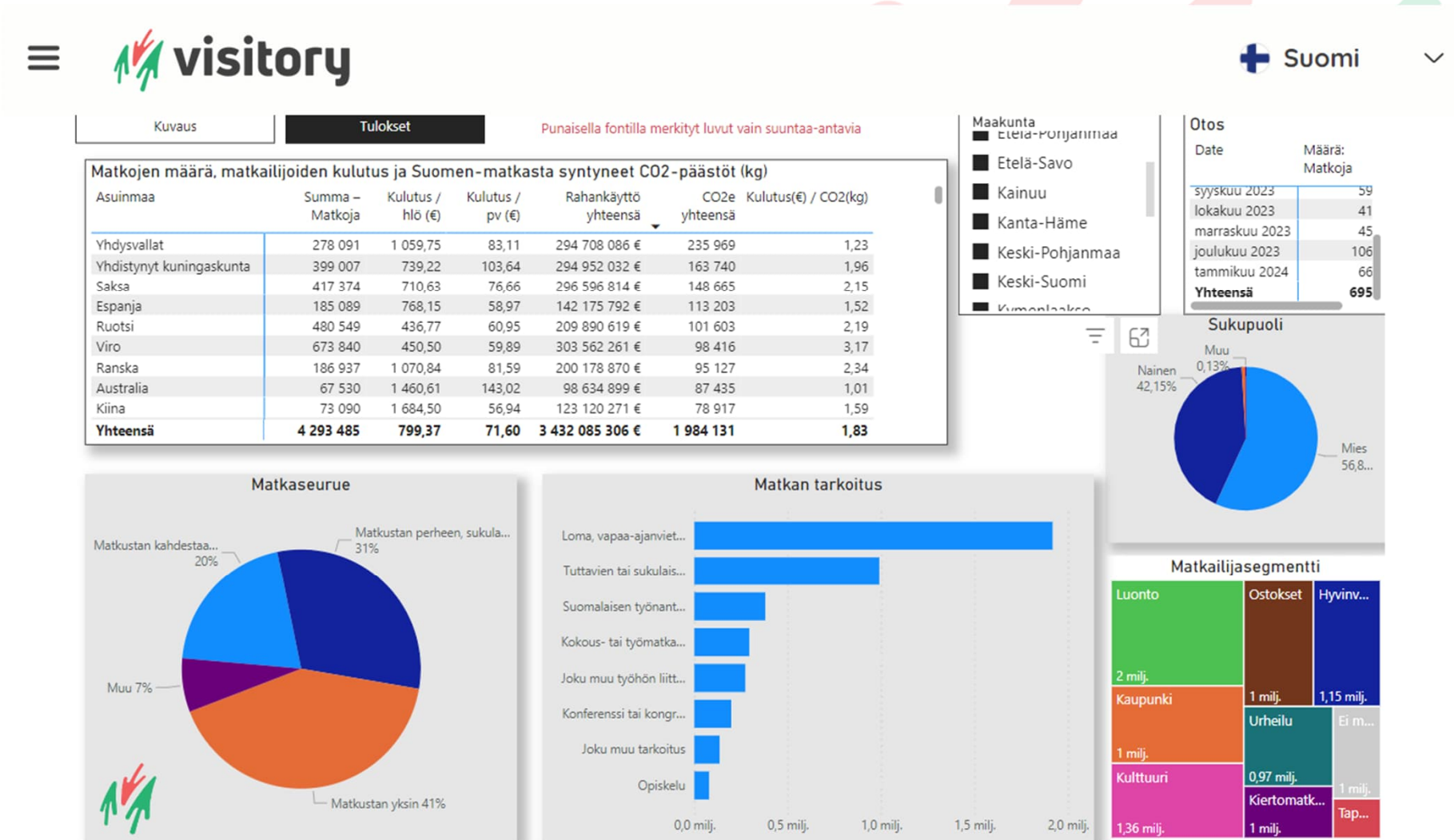


# Datasta tiedolla johtamiseen – Miten Matkailijamittarin tuottamaa dataa voi hyödyntää



VTT Antti Honkanen, dosentti  
Toimitusjohtaja

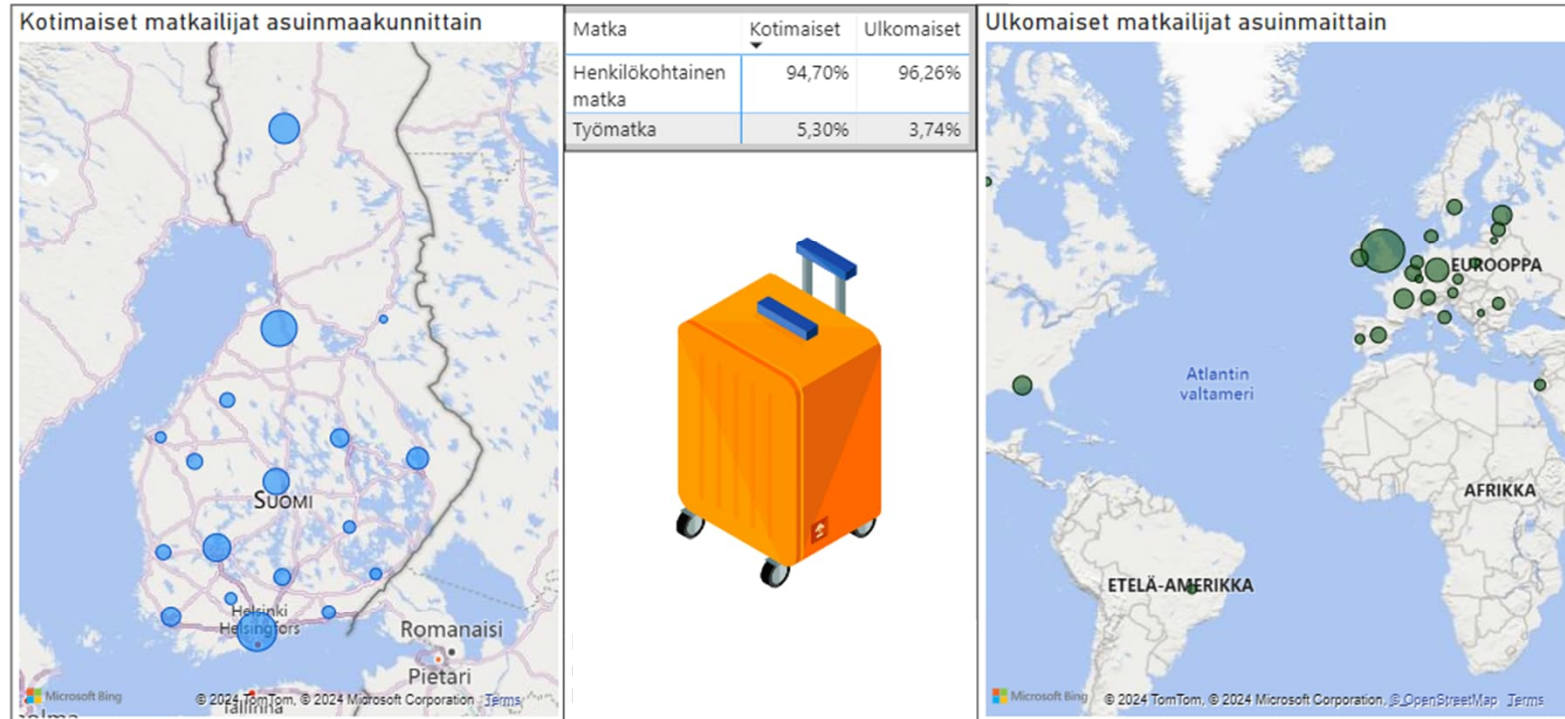
# Matkailijamittari – vertailtavuus keskeistä



# Matkailu on kokonaisuus

## Matkailijamäärät

1.3.2023 31.3.2024



# Ketkä käyttävät eniten rahaa

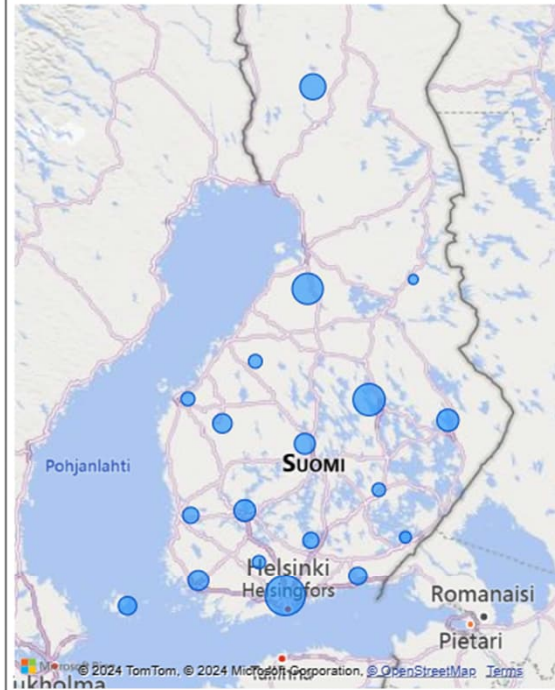
## Rahankäyttö

1.6.2020

29.2.2024



### Kotimaiset matkailijat asuinmaakunnittain



Kulutuksen jakautuminen	Kotimaiset	Ulkomaiset
Henkilökohtainen matka	93,03%	91,59%
Työmatka	6,97%	8,41%

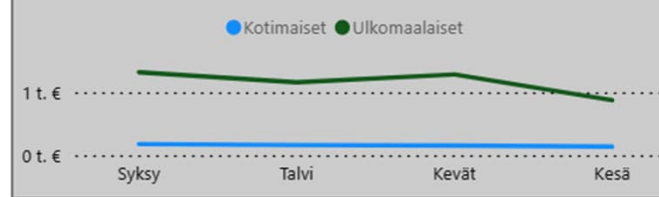
### Ulkomaiset matkailijat asuinmaittain



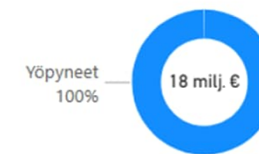
### Euroa kuukaudessa - Kotimaiset



### Euroa / henkilö



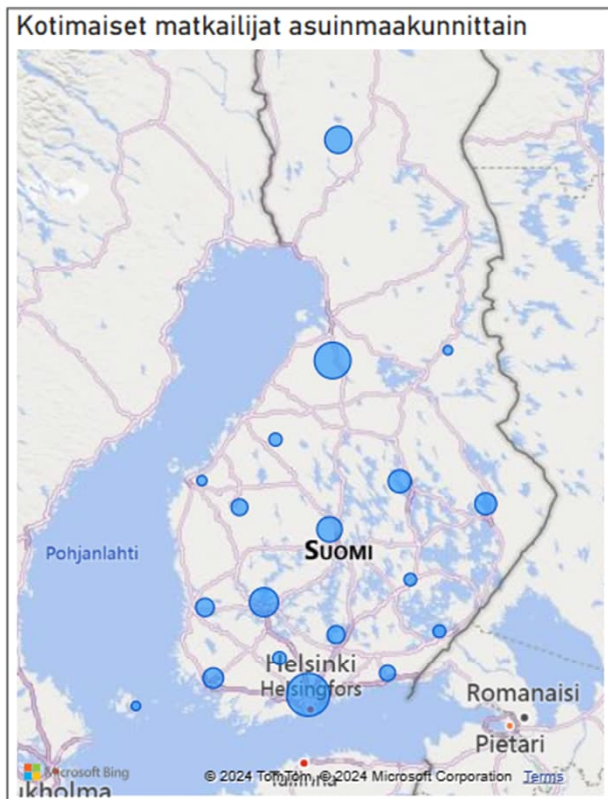
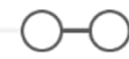
### Euroa kuukaudessa - Ulkomaalaiset



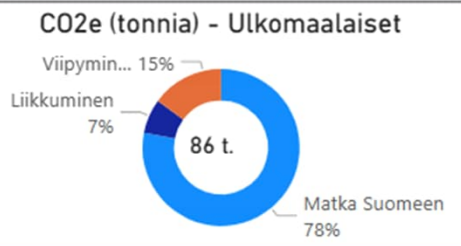
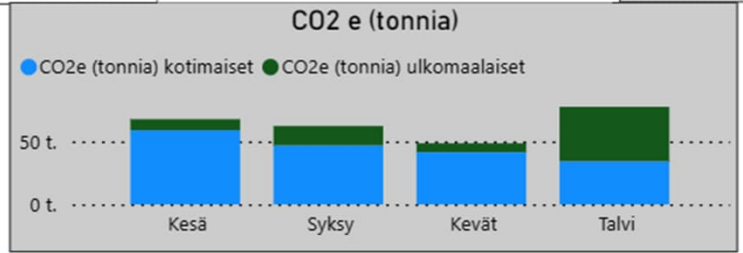
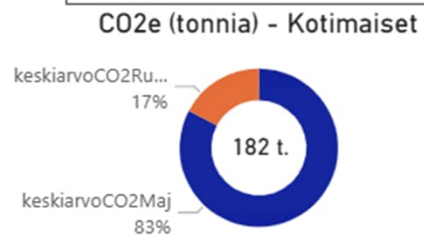
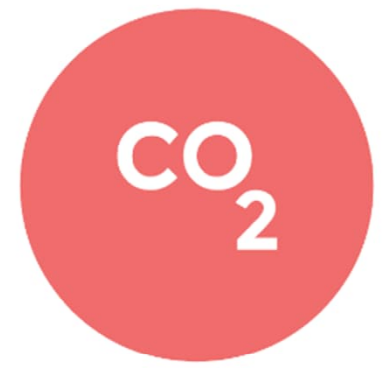
# Kenellä isoin hiilijalanjälki

## Hiilijalanjälki

1.6.2020 29.2.2024



CO2e kg keskimäärin	kotimaiset	ulkomaalaiset
Henkilökohtainen matka	34	169
Työmatka	45	434



# Matkailutuloa laskettaessa hyödynnetään 6-7 erilaista tilastolähdettä

## Helsinki

### Välitön matkailutulo

**1,20 mrd.€**

**Muutos 52,8 %**

Osuus kaikkien toimialojen  
liikevaihdosta

1,22 %

Osuus kaikkien toimialojen  
henkilötyövuosista

2,17 %

### TOTAL

Matkailun  
kokonaisvaikutukset

**2,03 mrd.€**

Matkailun aikaansaamat  
välittömät  
henkilötyövuodet\*

**5 666,03**

Muutos 17,3 %

Välittömiä palkkatuloja  
matkailun ansiosta  
työllistyneille

**190,49 milj.€**

Kunnallisverotulot  
välittömistä  
palkkatuloista

**26 611 424 €**

Matkailun  
kokonaistyöllisyys-  
vaikutukset (htv)\*

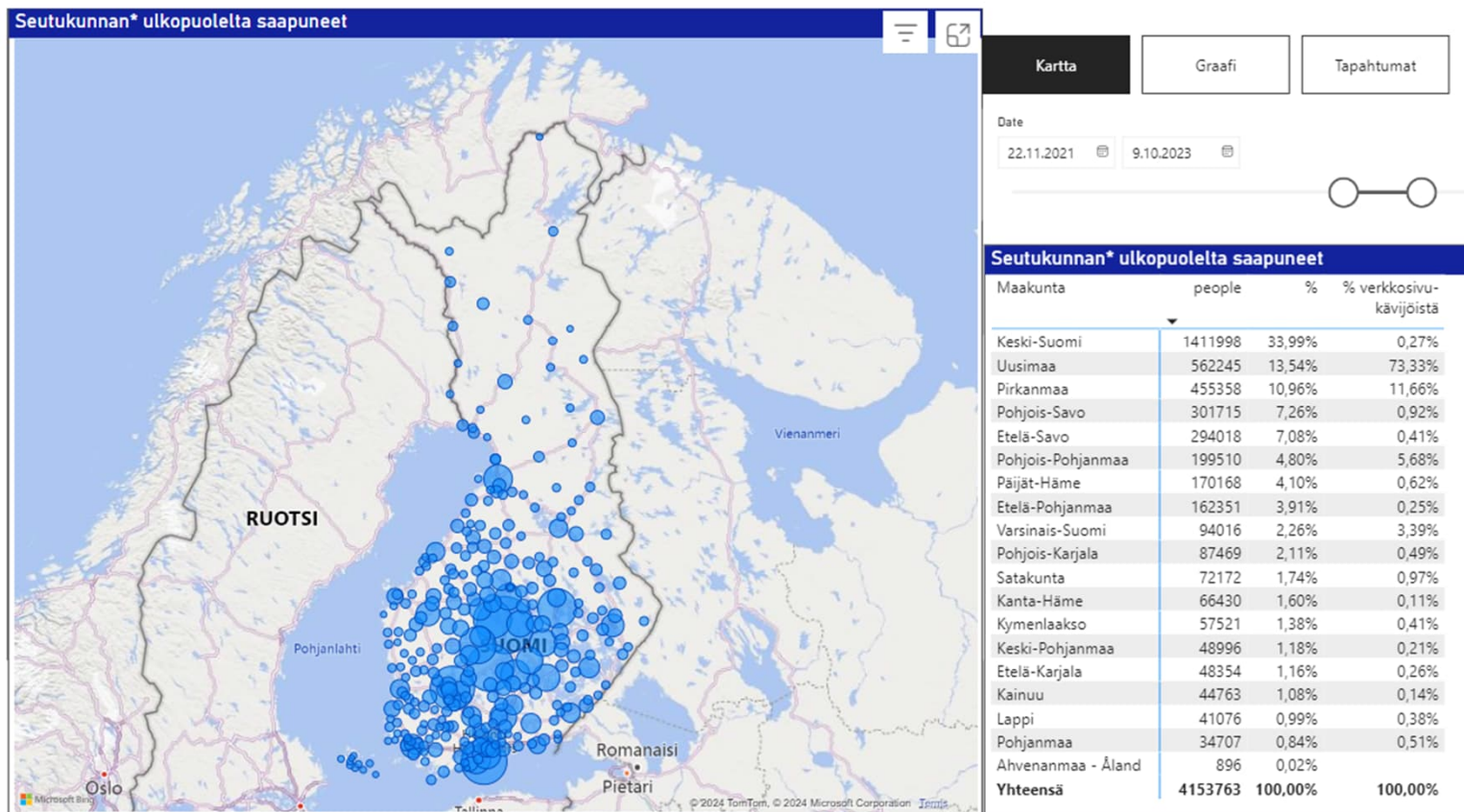
**6 799,24**

”Käytössämme olevan laajan tilastoaineiston ja omien matkailututkimusten tulosten avulla pystymme selvittämään eri alueiden, ja jopa yksittäisten paikkakuntien, matkailusta saamat tulo- ja työllisyysvaikutukset”

# Teknologiaan perustuvat datalähteet eivät tule poistamaan tarvetta Matkailijahaastatteluihin



+ Suomi





**visitory**