



KULUTTAJAT JA RIISTALIHAN KÄYTTÖ

Mikael Wikström
Suomen riistakeskus
2021



Europeiska jordbrukets fonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden



Turun yliopisto
University of Turku





SUOMEN
RIISTAKESKUS
FINLANDS VILTCENTRAL





KYSELYTUTKIMUS

- 
- Kartoitettiin kuluttajien riistalihankäyttöä ja miten kuluttajat haluaisivat ostaa ja hyödyntää riistalihaa tulevaisuudessa. Samalla tutkittiin kuluttajien asenteita metsästystä ja riistanhoitoa kohtaan.
 - 1000 vastaajaa edustaa Suomen väestöä Etelä- ja Länsi-Suomen alueella. Tiedonkeruu suoritettiin Bilendin kuluttajapaneelissa tammikuussa 2021. Otos on painotettu vastaamaan todellista väestön määrää maakunnittain.
 - Vastaaja sai itse valita vastaako kyselyyn suomen vai ruotsin kielellä.
 - Tutkimus liittyy Hyvinvointia riistasta hankkeeseen, joka etsii riistatalouden uusia mahdollisuuksia ja luo uusia toimintamalleja. Hankkeen toteuttajat ovat ammattikorkeakoulu Novia (Ab Yrkeshögskolan vid Åbo Akademi), Suomen riistakeskus, Turun yliopiston Brahea-keskus ja Helsingin kauppakorkeakoulu Hanken.
 - Tutkimuksen ovat toteuttaneet Segmento Oy ja Palvelupulssi yhteistyössä hankkeen asiantuntijoiden kanssa.
- 



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden



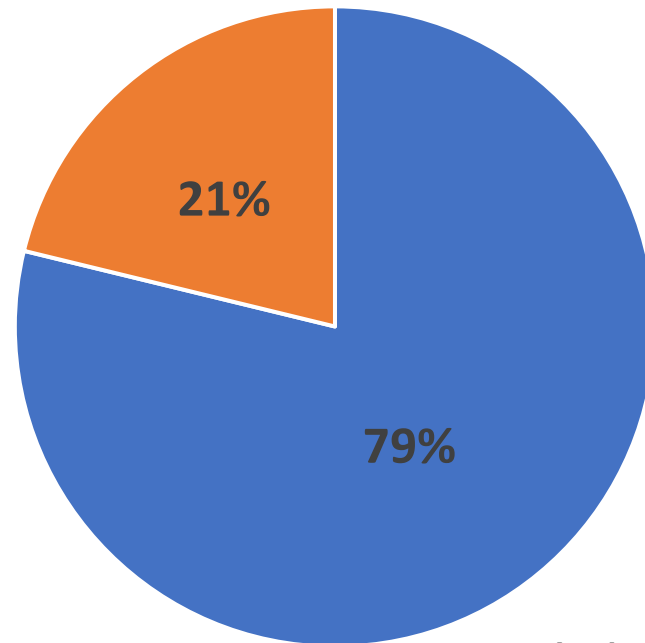
Turun yliopisto
University of Turku



SUOMEN
RIISTAKESKUS
FINLANDS VILTCENTRAL



MONI KULUTTAJA SYÖ RIISTALIHAA, JA USEAMPI SÖISI, JOS OLISI HELPOMMIN SAATAVILLA



- Syö riistalihaa
- Ei syö riistalihaa

Moni kuluttaja syö riistalihaa, mutta määrät ovat keskimäärin pienet.

Lähde: Luke, Segmento



Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling: Europa investerar i landsbygdsområden



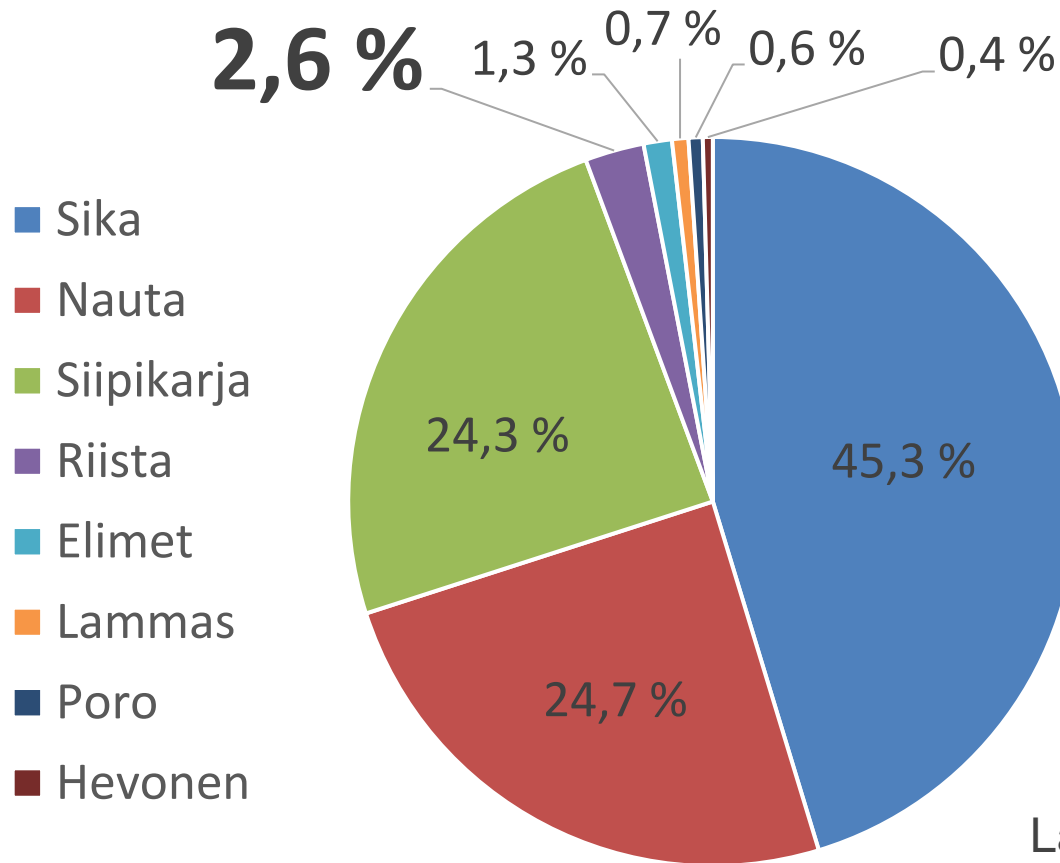
Turun yliopisto
University of Turku



SUOMEN
RIISTAKESKUS
FINLANDS VILTCENTRAL



LIHANKULUTUS 2000-2018



Kuluttajat syövät nykyään vähän riistalihaa, koska kuluttajien mielestä se on kallista, saatavuus on heikko ja kuluttajat eivät tiedä mistä sitä saa.

Lähde: Luke, Segmento



Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling: Europa investerar i landsbygdsområden



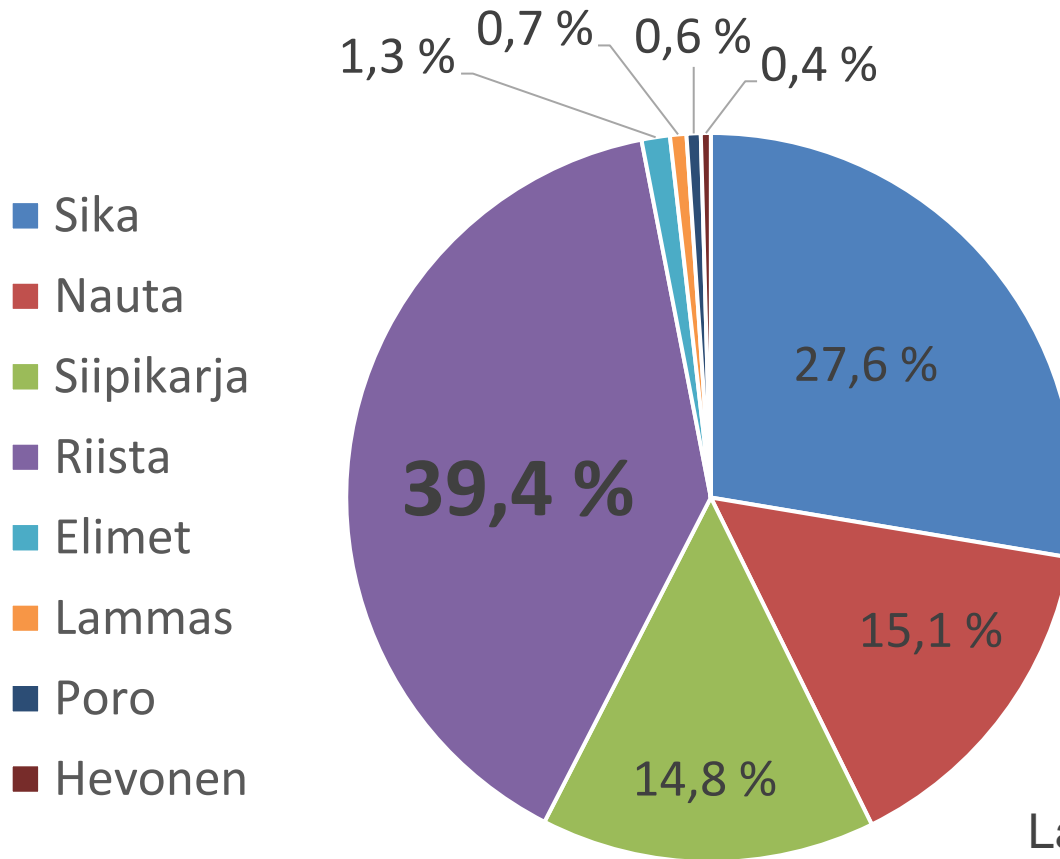
Turun yliopisto
University of Turku



SUOMEN
RIISTAKESKUS
FINLANDS VILTCENTRAL



LIHANKULUTUS, JOS RIISTALIHAA OLISI HELPOMMIN SAATAVILLA LÄHIALUEELTA



Kuluttajat haluaisivat korvata 39 % syödystä sika-, nauta- ja siipikarjalihasta riistalihalla, jos riistalihaa olisi helpommin saatavilla ja sitä voisi hankkia lähialueelta joustavasti.

Lähde: Luke, Segmento



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden



Turun yliopisto
University of Turku



SUOMEN
RIISTAKESKUS
FINLANDS VILTCENTRAL





RIISTALIHAA KOETAAN HYVÄNÄ LIHANA

- 93 % vastaajista haluaisi korvata osan syödystä naudan-, sian- ja siipikarjalihasta riistalihalla.
- Riistaliha (esimerkiksi hirvi ja valkohäntäpeura) on tutkimukseen vastanneiden kuluttajien mielestä puhdasta, antibioottivapaata, suomalaista alkuperää, turvallista syödä, ravintoarvoiltaan hyvää, perinteistä, ympäristöystävällisesti tuotettua ja hyvänmakuista.
- Se on myös resurssitehokasta, koska siihen ei tarvita tuotantolaitoksia. Sen koettiin olevan myös houkuttelevaa ja helppoa valmistaa.

Lähde: Segmento



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden



Turun yliopisto
University of Turku





SUOMEN
RIISTAKESKUS
FINLANDS VILTCENTRAL





KULUTTAJAT TARVITSEVAT ENEMMÄN RIISTALIHAA

- 
- Jos Etelä- ja Länsi-Suomen kuluttajat saisivat tahtonsa läpi, he korvaisivat keskimäärin 97 miljoonaa kiloa (39 %) naudan-, sian- ja siipikarjalihasta riistalihalla, eli noin 29,7 kiloa riistalihaa per henkilö per vuosi (Segmento). Tämä tarkoittaa:
 - riistakantoja pitäisi kasvattaa, jotta ne pystyisivät tuottamaan enemmän riistalihaa
 - riistasta saatua lihaa tulisi saada helposti kuluttajien saataville kauppoihin
 - Riistalihan puutteen takia tuodaan riistalihaa ulkomailta. Viime vuosien aikana Suomeen on tuotu keskimäärin noin 1 miljoona kiloa riistalihaa vuodessa (Tulli). Ulkomailta tuodusta riistalihasta 71 % on tullut Uudesta Seelannista, 16 % Virosta ja 13 % Ruotsista (Tulli).
- 



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden



Turun yliopisto
University of Turku



SUOMEN
RIISTAKESKUS
FINLANDS VILTCENTRAL



ALUEKOHTAISIA LUKUJA 1/2



	Kaikki vastaajat	Häme	Satakunta	Uusimaa	Varsinais- Suomi
Osuus kuluttajista, joka syö riistalihasta valmistettua ruokaa kotona tai sukulaisten ja ystävien luona (% vastaajista)	79 %	76 %	77 %	81 %	77 %
Osuus kuluttajista, joka syö riistalihasta valmistettua ruokaa ravintolassa (% vastaajista)	67 %	66 %	55 %	70 %	66 %
Osuus kuluttajista, joka haluaisi korvata osan syödystä naudan/sian/siipikarjanlihasta riistalihalla (% vastaajista)	93 %	95 %	96 %	92 %	93 %
Kuluttajat haluaisivat korvata naudan/sian/siipikarjan lihaa tulevaisuudessa riistalihalla (% tuotetusta lihasta)	39 %	42 %	40 %	38 %	40 %

Lähde: Segmento

Virhemarginaali 1000 vastaajan otoksella on $\pm 3,1$ %. Kyselytuloksissa ei ole tilastollisesti merkittäviä eroja alueiden välillä.



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden



Turun yliopisto
University of Turku



SUOMEN
RIISTAKESKUS
FINLANDS VILTCENTRAL



ALUEKOHTAISIA LUKUJA 2/2



	Kaikki vastaajat	Häme	Satakunta	Uusimaa	Varsinais- Suomi
Väestö alueella 31.12.2019 (Lähde: Tilastokeskus)	3,27 milj.	0,89 milj.	0,22 milj.	1,69 milj.	0,48 milj.
Syöty naudan/sian/siipikarjanlihaa 2019 (kg per henkilö per vuosi) (Lähde: Luke)	76,2				
Syöty naudan/sian/siipikarjanlihaa alueella vuonna 2019 (kg)	249,5 milj.	67,7 milj.	16,5 milj.	128,8 milj.	36,5 milj.
Riistalihan määrä, joka korvaisi naudan/sian/siipikarjan lihaa alueella yhteensä per vuosi (kg)	97,3 milj.	28,4 milj.	6,6 milj.	48,9 milj.	14,6 milj.
Riistalihan määrä, joka korvaisi naudan/sian/siipikarjan lihaa per kuluttaja per vuosi (kg)	30	32	30	29	30

Virhemarginaali 1000 vastaajan otoksella on $\pm 3,1$ %. Kyselytuloksissa ei ole tilastollisesti merkittäviä eroja alueiden välillä.



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling: Europa
investerar i landsbygdsområden



Turun yliopisto
University of Turku



SUOMEN
RIISTAKESKUS
FINLANDS VILTCENTRAL

