

# Japanin vientiselvitys

Ari Virtanen

RedWheel 31.1.2023

# Sisällysluettelo

Selvitys mahdollisista viennin esteistä suomalaisille elintarvikkeille Japanissa liittyen tulleihin, tariffeihin ja säädöksiin.

1. Erilaiset kaupan esteet s. 3
2. Eräiden tuotteiden vienti Suomesta Japaniin s. 4
3. Luomutuotteiden markkina, kaupan esteet USDA Osaka tutkimuksen mukaan s. 5-6
4. Luonnontuotteet s. 8
5. Marjat s. 9
6. Vihannekset ja juurekset s. 11
7. Erikoisviljat s. 13
8. Hunaja, pestisidijäämät, hunajan tuonti Japaniin s. 15-17
9. Pakastekuivatut tuotteet s.19
10. Tullimaksun suuruuden arviointi s.21
11. Ari Virtanen, CV

# Erilaiset esteet elintarvikekaupalle Japanissa

## 1. Tekniset esteet

### 1. Tullit ja muut tariffit

- Suurin osa tuotteista on tullivapaita jo nyt ja lähes kaikki tullit menevät nolnaan lähivuosina

### 2. Jäämät ja muut viranomaisen asettamat laatuvaatimukset

- Japanissa on erittäin tiukat laatuvaatimukset esim. kasvimyrkkyjen jäämille

### 3. Pakkausmerkinnät

- Sallitut ja vaaditut pakkausmerkinnät kannattaa selvittää etukäteen. Säädöksiä ollaan tiukentamassa esim. “no added salt” tyylisten väittämien suhteen

## 2. Kaupalliset esteet

### 1. Hinta-Laatu, brändi, laatumielikuva ja tunnettavuus

- Korkeampi hinta paikallisiin tuotteisiin verrattuna on yleinen kaupan este, mutta monissa tuotteissa hyväksytty. Kannattaa selvittää muiden ulkomaisten kilpailijoiden hintataso.

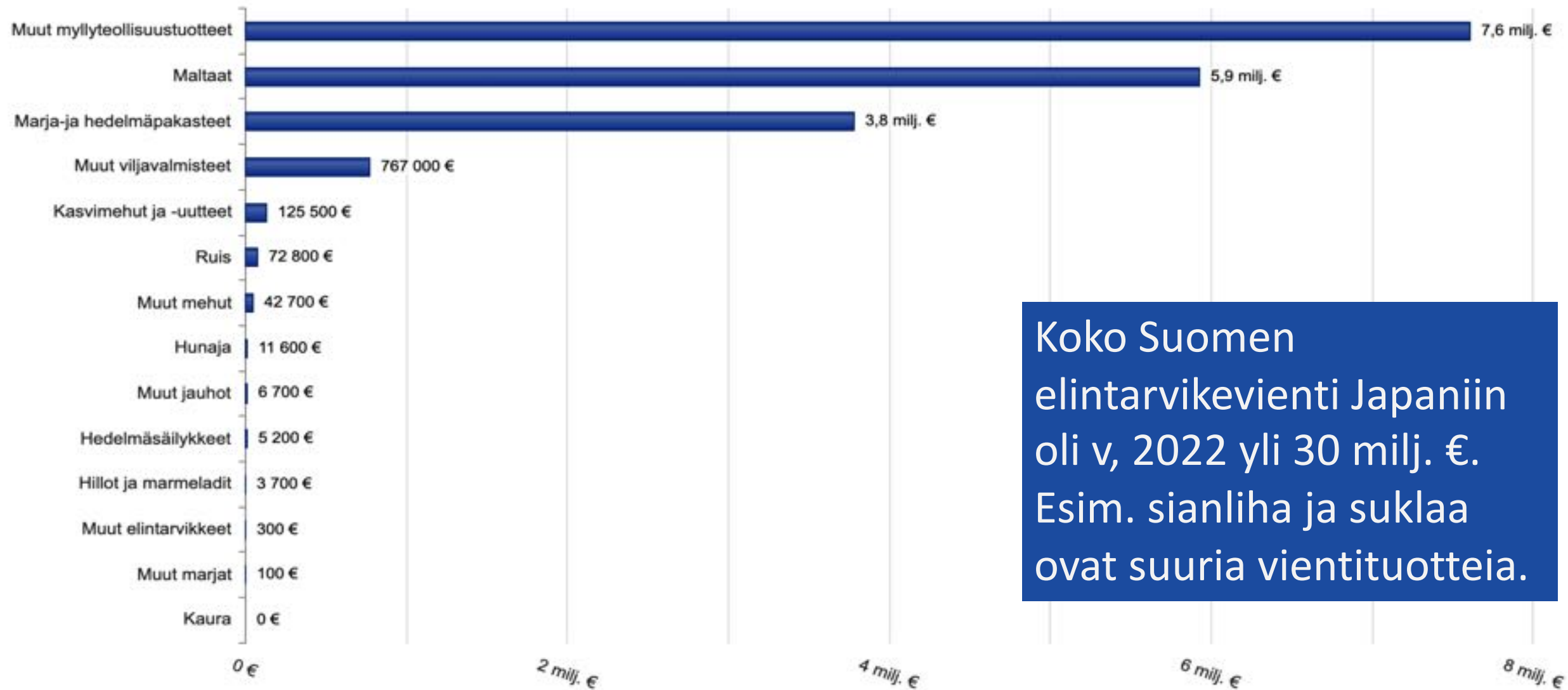
### 2. Pakkaus, myyntiaika jne

- Japanilaiset toivovat usein pieniä ja helppokäyttöisiä pakkauksia

### 3. Toimitusvarmuus ja luottamus

- Japanissa luottamus toimituksiin ja laatuun on tärkeää. Jotkut kauppahuoneet käyvät joka vuosi auditoimassa toimittajan toiminnan.

## Vienti alatuoteryhmittäin — 18,3 milj. €



Koko Suomen elintarvikevienti Japaniin oli v. 2022 yli 30 milj. €. Esim. sianliha ja suklaa ovat suuria vientituotteita.

# Luomutuotteet kaupan esteet

1. Tullit ja tariffit: Ei erityisiä luomua koskevia maksuja

2. Säädökset:

- EU:n luomumerkkiä voi käyttää Japanissa ja tuotteet täyttävät myös Japanin luomumerkin vaatimukset.
- Luomuna markkinoitavien eläinperäisten tuotteiden tulee olla Japanin ruoka- ja maataloustuotteiden tarkastuslaitoksen (FAMIC) valtuuttaman sertifiointilaitoksen tarkastamia.
- Japanin ja EU:n luomusopimus kattaa vain osan tuotteista. Tuotekohtaista tietoa voi kysyä [luomuelintarvike@ruokavirasto.fi](mailto:luomuelintarvike@ruokavirasto.fi)

3. Muuta:

- USA:n maatalousministeriön Osakan toimiston 38 maahantuojalle tekemässä kyselyssä suurimmat kaupan esteet olivat: Hinta 87%, suuri tilauserä 34%, hyllytilan saaminen kaupassa 32%, kuluttajapakkaus 21% ja tuotteen ulkonäkö 21%.
- Maahantuojat toivoivat muutoksia: Pienempi pakkaus 29%, Japaniin sopiva pakkaustyyli 15%, Japaniin sopivampi maku 9% ja kilpailukyinen hinta 6%.

# Luomutuotteiden markkina

- Japanin luomumarkkina on kasvava, vaikka vielä pieni 1,85 mrd USD v. 2017
- Japanin tuottamat luomutuotteet 69% vihanneksia, riisi 11% ja vihreä tee 9%
- Suurimmat luomutuontituotteet ovat hedelmät 28,1%, soija 43% ja kahvi 6,8%
- Suurimmat prosessoidut tuontielintarvikkeet hedelmät 33,4%, vihannekset 19,2% ja pavut&pähkinät 8,9%
- Japanilaisista 20-30 v asiakkaista 47.3% suosii tuontituotteita tai sanoo ettei kotimaisuudella ole merkitystä. Yli 60 v 0% suosii tuontituotteita ja vain 24.7% sanoo ettei kotimaisuudella ole merkitystä.
- Luomutuotteista luomuerikoiskaupat ovat suurin kanava 34% ja supermarketit sekä tavaratalot 26%, teollisuus 13%
- Maahantuojista 62% tuo luomutuotteita USAsta, 49% EU:sta ja 22% UK:sta
- 57% luomumaahantuojista sanoo että Covid-19 epidemia on lisännyt luomun kysyntää



# Luonnontuotteet

1. **Tullit ja tariffit:** Luonnontuotteissa ei ole tulli tai muita ylimääräisiä maksuja
2. **Säädökset:** Hirven, peuran ja poron lihan ja lihatuotteiden vienti Japaniin kiellettiin v. 2018 TSE tapauksen vuoksi.
  - Ministry of Health, Labour and Welfare (MHLW) edellyttää metsämarjojen ja sienten radioaktiivisuuden mittaamista seuraavasti:
  - sienet, kuivatut sienet ja kuivatut sienituotteet sekä kuivatut marjat ja marjatiivisteet: eräkohtainen mittaus
  - marjat ja muut kuin tiivistetyt marjatuotteet kuten soseet: mittaus ensimmäisestä erästä viennin alkaessa.
  - Japanin radioaktiivisuuden raja-arvo (100 Bq/kg) on hyvin tiukka verrattuna EU:n (600Bq/kg)
3. **Muuta:** Luonnontuotteista Japaniin viedään Suomesta marjoja ja sieniä sekä kalaa



# Marjat

1. **Tullit ja tariffit:** Marjoissa, kuten mansikoissa ja mustikoissa tulli on 0%
2. **Säädökset:** MHLW edellyttää marjojen ja sienten radioaktiivisuuden mittaamista seuraavasti
  - sienet, kuivatut sienet ja kuivatut sienituotteet sekä kuivatut marjat ja marjatiivisteet: mittaustodistus lähetyksen mukana, joka todistaa säteilyn olevan alle 100 Bq/kg
  - marjat ja muut kuin tiivistetyt marjatuotteet kuten soseet: mittaustodistus alle 100Bq/kg ensimmäisestä erästä viennin alkaessa
3. **Muuta:** Pakastemarjat ovat yksi suurimpia vientielintarvikkeita Suomesta Japaniin. Japanilaiset ovat kiinnostuneet matsutake eli männyntuoksuvalmuska sienestä. Sen keräämiseen ja jäähdytykseen liittyy osaamista ja ennen keräämistä poimijat pitää kouluttaa sienten käsittelyyn.



Honey milk  
ハニーミルク

Honey milk  
ハニーミルク  
MOON VALLEY  
-PARK-

moomin Jam  
Blueberry  
ブルーベリー  
MOON VALLEY  
-PARK-  
©Moomin Characters™

限定

限定

ハニージャム  
ハニーミルク

ハニージャム  
200g

MOON VALLEY  
VALLEY  
¥1,080

MOON VALLEY  
VALLEY  
¥1,080

# Vihannekset ja juurekset

1. **Tullit ja tariffit:** Yleensä 0%, mutta joissain Japanin maataloudelle tärkeille vihanneksissa saattaa olla tulli
2. **Säädökset:** Ei erityisiä vaatimuksia
3. **Muuta:**
  - Japaniin tuodaan paljon vihanneksia ja juureksia joko prosessoituna tai pakasteena. Suuria tuontimaita ovat Kiina, USA, Italia, Hollanti ja Belgia.
  - Japanin maanviljelypinta-alan pienentyessä suurempi osa vihanneksista ja juureksista tuodaan ulkomailta. Vihanneksista 20% tuodaan ja perunasta 28% (v. 2020). Perunan tuonti on kasvanut 9 prosenttiyksikköä v. 2005-2020 aikana.



Luomuruokaa Ishizaka  
Sangyon Santome  
Konjyakumura puistossa  
Saitamassa, Japanissa

# Erikoisviljat

- 1. Tullit ja tariffit:** yleensä 0% kuten ruis tai härkäpapu. Kauran tulli on 6.5% ja se poistuu v. 2028. Tuotteissa, joita Japani haluaa suojella kilpailulta, kuten riisi, tulli on 54 jpy/kg.
- 2. Säädökset:** Ei erityisiä säädöksiä
- 3. Muuta:** Suomesta viedään kauraa ja muitakin viljatuotteita Japaniin. Japanilaiset panimot ja viskitislaamot tuovat lähes kaiken maltaan. Suurimmat tuontimaat ovat EU, Kanada, Australia ja UK. Suomalainen Viking Malt vie mallasta Japaniin eri mallastamoiltaan. Yleensä japanilainen kauppahuone kuten Marubeni ostaa maltaat ja välittää eteenpäin.



# Hunaja

- 1. Tullit ja tariffit:** Luonnonhunajan HS0409 tullimaksu on 9.6%. Tulli poistuu vuonna 2025. Maustetut hunajat esim. luokassa HS2106909091 tulli on yleensä 0%. Tullimaksun suuruuden löytää helpoimmin tietokannasta eli syöttämällä omien tuotteiden HS-koodit  
<https://trade.ec.europa.eu/access-to-markets>
- 2. Säädökset:** Japani on vastikään täydentänyt kiellettyjen kasvinsuojeluainejäämien listaa ja sallittuja enimmäismääriä. Tämä koskee erityisesti hunajaa. Tulli ottaa hunajasta satunnaisnäytteitä.

# Pestisidijäämät hunajassa

- Japanin sosiaali- ja terveysministeriö MSHW on tiukentanut maksimijäämiä (Maximum Residual Limit):
- Pestisidit : Acynonapyr, Amisulbrom, Ametoctradin, Imazapyr, Oxathiapiprolin, Kasugamycin, Glyphosate, Chlorantraniliprole, Chlorfluazuron, Cyazofamid, Cyenopyrafen, Cyclaniliprol, Cyflufenamid, Cyflumetofen, Spinetoram, Zoxamide, Tetraniliprole, Picarbutrazox, Pyraziflumid, Pyriofenone, Pyroxasulfone, Fenpicoxamid, Fenhexamid, Fluoxastrobin, Fluxametamide, Flutianil, Flutolanil, Broflanilide, Prohexadione-calcium, Hexythiazox, Bentiavalicarb-isopropyl, Mandipropamid, Mandestrobin, Mesotrione, Metyltetraprole, Metrafenone, Mefentrifluconazole.  
Eläinlääkkeet : Etoxazole, Diflubenzuron, Spinosad
- Vuonna 2021 Japanin rajavalvonta löysi Uusi Seellannin hunajasta glyphosate jäämiä ja uhkasi pysäyttää kaiken hunajatuonnin maasta mikäli yli 5% hunajanäytteistä sisältää glyphosatea. Uusi-Seelantilaiset tuottajat ilmoittivat testaavansa Japaniin lähtevistä eristä glyphosaten etukäteen ja kehottavat olemaan käyttämättä tätä kasvimyrkkyä hunajatuotantoalueilla. Japani tuo heti Kiinan jälkeen eniten hunajaa Uusi-Seellannista.



# Japanin hunajatuonti

- Kiina with a share of 39% (66 million US\$)
- Uusi Seelanti with a share of 16.7% (28 million US\$)
- Kanada with a share of 13% (22 million US\$)
- Argentina with a share of 9.49% (16.1 million US\$)
- Unkari with a share of 4.85% (8.24 million US\$)
- Australia with a share of 2.79% (4.74 million US\$)
- Meksiko with a share of 2.12% (3.6 million US\$)
- Myanmar with a share of 1.63% (2.77 million US\$)
- Ukraina with a share of 1.39% (2.36 million US\$)
  
- Suomi – 11600 US\$



# Pakastekuivatut tuotteet

- 1. Tulli ja tariffi:** pakastekuivatuille tuotteille pätee yleensä sama tulliluokka kuin itse tuotteelle. Yleensä tulli on 0%.
- 2. Säädökset:** MHLW edellyttää radioaktiivisuuden mittaamista kuivatusta marjoista ja sienistä, jokaisesta lähetetystä erästä. Raja-arvo 100Bq/kg on hyvin tiukka.
- 3. Muuta:** Kuivatuja marjoja ja marjajauheita on Suomesta viety Japaniin, Koreaan ja Kiinaan. Esimerkiksi virolaiset yritykset pakkaskuivaavat suomalaista mustikkaa, koska mustikan laatu on parempi Suomessa kuin Virossa. Suomalaisissa metsäsienissä on kuivauksen jälkeen yleensä liian korkea säteilyjäämä täyttämään Japanin tiukkaa raja-arvoa.



Since 1978  
文いこ屋紅茶店

Serbilaisia pakkaskuivattuja mansikoita  
Kitano Ace, Tokyo Food Show

2 x 10g sekoitus kuivattuja marjoja  
Bio-Ral Luomusupermarketti

# Tullimaksun suuruus <https://trade.ec.europa.eu/access-to-markets>

- 1) Mene [trade.ec.europa.eu](https://trade.ec.europa.eu) sivulle
- 2) Valitse Access-to-markets
- 3) Etsi Finland ja Japan
- 4) Jos tiedät tuotteen HS koodin niin laita se kenttään. Jos et, voit yrittää etsiä englanniksi sanahauulla. Joskus HS-koodin määrittäminen on vaikeaa ja tulkinta voi olla eri maissa hiukan erilainen.
- 5) EU preferential rate on tulli nyt
- 6) Tariffs dismantling näet aikataulun miten tullimaksun suuruus laskee kunkin vuoden huhtikuussa

Access2Markets

My Trade Assistant  
Goods + ROSA (Rules of Origin Self-assessment tool)

[How to use this form](#)

Disclaimer

Product name or HS code  
180631

Country from  
Finland

Country to  
Japan

Search

How to read the results

## Tariffs

latest update: 09 January 2023

GEN	General duty rate	10%
	Tariff applicable to 8 countries and territories	
MFN	Most Favoured Nation rate	10%
	Tariff applicable to 226 countries and territories	
EU	EU preferential rate	5.5%
	Tariff applicable to 27 countries and territories	

Tariffs dismantling

180631.000  
Filled

**•Asema**

- Yrittäjä, asiantuntija Redwheel, Korea

**•Koulutus**

- MBA, Aalto University, Seoul, Korea
- Visiting scholar, Rutgers University, NJ, USA
- ETM, Helsingin yliopisto

**•Kielet**

- Suomi, Englanti, Espanja
- Välttävästi Saksa, Kiina, Korea

**•Kansainvälinen kokemus**

- 25 vuotta USA, Kiina, Peru, Etelä-Korea

**•Ammatillinen kokemus**

- 30 vuotta

**•Teollisuudenalako kokemus**

- Terveysteknologia
- Elintarvikesektori
- Meriteollisuus
- Lifestyle ja Puurakentaminen

**•Asiantuntemus**

- Itä-Aasian liiketoiminta ja tutkimus
- Kuluttajatuotteet
- Laivanrakennusklusteri Korea ja Japani
- Liiketoimintasuunnitelmat ja strategiat
- Projektien johtaminen

**•Aiemmat työpaikat**

- Head of trade center (6,5 vuotta)  
Suomen suurlähetystö, Soul
- Elintarvikekonsultointi (2 vuotta):  
CEO, Camu Consulting SAC, Lima
- Shanghai inkubaattori (4 vuotta):  
CEO, Teknia Shanghai Ltd
- Teknologia-asiantuntija, attaché (3 vuotta):  
Suomen suurlähetystö, Washington DC, USA
- Bioyksikön asiantuntija (3 vuotta):  
Teknologian kehittämiskeskus, Helsinki