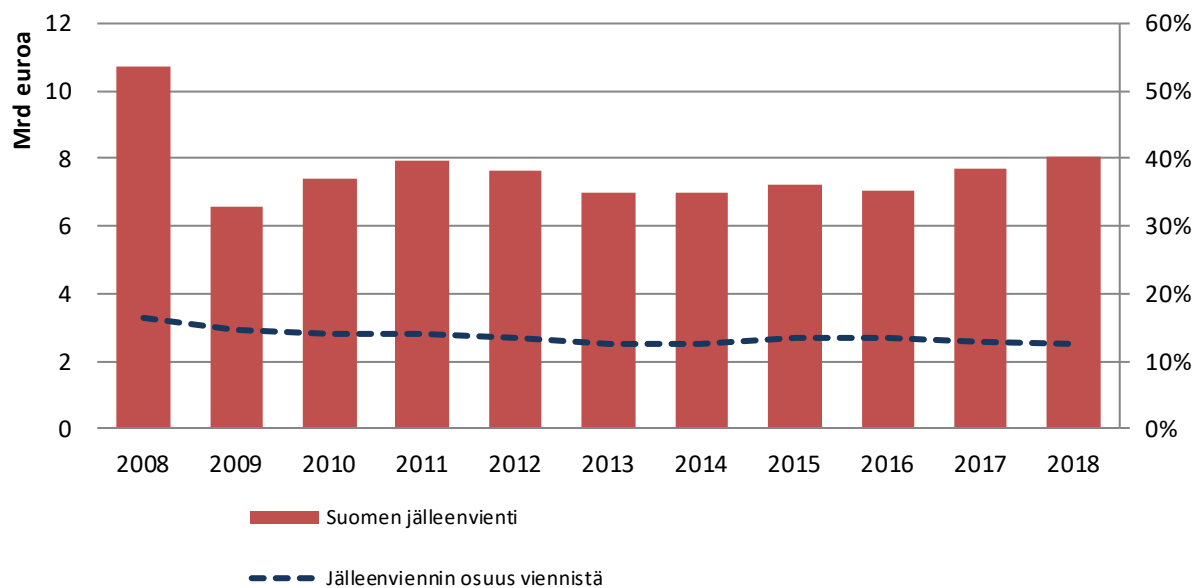




Jälleenvienti vuonna 2018

Kuvio 1. Jälleenvienti vuosina 2008–2018, mrd euroa



Helsinki 5.9.2019. Julkaistavissa klo 9.00.

Tietoja lainattaessa lähteenä mainittava Tulli.

Uppgifterna kan citeras med uppgivande av Tullen som källa.

Quoting is encouraged provided Finnish Customs is acknowledged as the source.

Tavaraviennin arvosta 13 prosenttia jälleenvientiä vuonna 2018

Tullin ulkomaankauppatilastojen mukaan Suomen tavaraviennin arvo vuonna 2018 oli 63,7 miljardia euroa. Viennin arvo kasvoi seitsemän prosenttia vuodesta 2017. Viennin arvosta 8,1 miljardia euroa oli jälleenvientiä, eli muualla kuin Suomessa tuotettujen tavaroiden vientiä. Jälleenviennin arvo kasvoi viisi prosenttia edellisvuodesta. Jälleenviennin arvo säilyi 13 prosentin tasolla kokonaisviennistä. Jälleenviennin osuuden muutokset ovat 2010-luvulla olleet vuositasolla pieniä.

Ruotsi oli vuonna 2018 edellisvuoden tapaan Suomen suurin jälleenvientimaa jälleenviennin arvon mukaan laskettuna. Toiseksi suurin jälleenvientimaa Venäjä säilytti myös asemansa edellisvuodesta. Viro oli kolmanneksi suurin jälleenvientimaa viime vuonna. Seuraavaksi suurimpia jälleenvientimaita olivat Saksa ja Kiina. Jälleenviennin osuus kokonaisviennin arvosta oli Suomen tärkeimmistä kauppakumppaneista suurin Viron (34 %), Japanin (28 %) ja Venäjän (21 %) kohdalla.

Jälleenviennin arvo oli suurin teollisuuskoneiden ja -laitteiden viennissä. Toiseksi suurin jälleenviennin arvo oli sähkökoneiden ja -laitteiden ryhmässä. Kolmanneksi eniten jälleenvientiin tieteellisiä kojeita ja laitteita.

Jälleenvienti tavararyhmittäin

Teollisuuskoneiden ja -laitteiden kokonaisviennin arvo oli viime vuonna kahdeksan miljardia euroa. Siitä viidennes eli 1,6 miljardia euroa oli jälleenvientiä. Teollisuuskoneiden ja -laitteiden jälleenviennin arvo kasvoi viisi prosenttia edellisvuodesta. Kasvu oli yhtä nopeaa ryhmän kokonaisviennin arvon kasvun kanssa. Ryhmän jälleenvienti oli erityisesti erilaisten koneiden, mm. paperiteollisuuden koneiden, osien vientiä.

Sähkökoneiden ja -laitteiden 5,3 miljardin euron viennistä jälleenviennin osuus oli viime vuonna 1,5 miljardia euroa, eli 28 prosenttia. Sähkökoneiden ja -laitteiden jälleenvienti kasvoi prosentin vuodesta 2017 ryhmän kokonaisviennin kasvaessa neljä prosenttia. Arvoltaan huomattavia sähkölaitteita jälleenviennissä olivat mikropiirit, joiden viennistä 97 prosenttia oli jälleenvientiä. Niiden jälleenviennin arvo oli noin 250 miljoonaa euroa. Verkkolaitteiden kohdalla jälleenviennin osuus oli 38 prosenttia, ja jälleenviennin arvo noin 200 miljoonaa euroa.

Muualla valmistettuja polttoaineita ja öljyjä vietiin Suomesta noin 410 miljoonan euron arvosta, mikä kattoi kahdeksan prosenttia ryhmän kokonaisviennistä. Ryhmän kokonaisviennin arvo kasvoi 14 prosenttia edellisvuodesta, ja jälleenviennin arvo 16 prosenttia. Dieselöljyt olivat suurin yksittäinen ryhmän jälleenvientituote. Dieselin jälleenviennin arvo oli noin 130 miljoonaa euroa, laskua 15 prosenttia edellisvuodesta. Jälleenviennin osuus dieselöljyjen viennistä oli kuusi prosenttia.

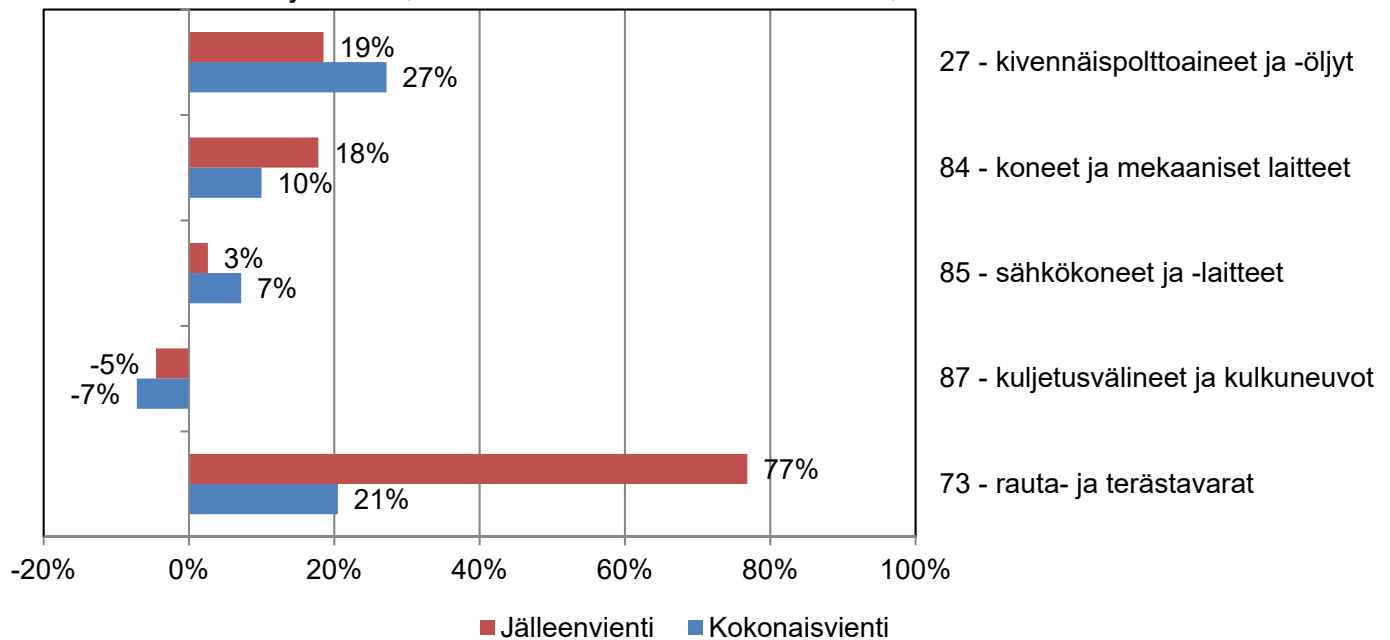
Muita suuria jälleenviennin tavararyhmiä olivat lääketieteelliset kojeet ja tieteelliset mittaus- ja analyysilaitteet, farmaseuttiset tuotteet, kulkuneuvot, turkisinahat, rauta- ja terästavarat, muovit, kumi ja kumitavarat. Yksittäisistä arvoltaan huomattavista nimikkeistä jälleenviennin osuus oli suurin kobolttikiven (jälleenviennin arvo noin 440 miljoonaa euroa, osuus kokonaisviennistä lähes 100 %), minkinnahkojen (noin 140 milj. e, 91 %) ja lääkkeiden (320 milj. e, 75 %) kohdalla. Kobolttikiven jälleenviennin arvo kasvoi 40 prosenttia vuodesta 2017.

Jälleenvienti Ruotsiin

Jälleenvienti Ruotsiin nousi viime vuonna kymmenen prosenttia edellisvuodesta 975 miljoonaan euroon. Kokonaisviennin arvo Ruotsiin kasvoi seitsemän prosenttia. Jälleenviennin osuus koko viennistä Ruotsiin kasvoi 15 prosenttiin edellisvuoden 14 prosentista.

Vientiä arvosta merkittävistä tavararyhmistä Ruotsin-kaupassa jälleenviennin osuus oli suurin kumin ja kumitavaroiden (53 %), sähkökoneiden ja -laitteiden (31 %), rauta- ja terästavaroiden (25 %) sekä teollisuuden koneiden ja laitteiden (23 %) kohdalla. Kuljetusvälineiden (17 %) ja polttoaineiden (7 %) jälleenviennin osuus kokonaisviennistä oli suhteellisen vähäinen.

Kuvio 2. Jälleenvienti ja kokonaisvienti Ruotsiin viennin arvoltaan suurimmissa ryhmissä, viennin arvон muutos 2017-2018, %



Sähkökoneiden ja -laitteiden jälleenvienti Ruotsiin kasvoi kolme prosenttia ja koko vienti seitsemän prosenttia. Kumin ja kumitavaroiden, pääosin autonrenkaiden, jälleenvienti kasvoi kolme prosenttia ja kokonaisvienti prosentin. Rauta- ja terästavaroiden jälleenvienti kasvoi jopa 77 prosenttia, kokonaisvienti 21 prosenttia. Jälleenviennin kasvua selittää putkien vienti Ruotsiin. Teollisuuden koneiden ja laitteiden kohdalla kokonaisvientiin kirjattiin kasvua kymmenen prosenttia ja jälleenvientiin 18 prosenttia. Polttoaineiden osalta kokonaisvientiin tuli kasvua 27 prosenttia ja jälleenviennin arvoon 19 prosenttia. Kuljetusvälineiden jälleenvienti laski viis prosenttia ja kokonaisvienti seitsemän prosenttia.

Jälleenvienti Venäjälle

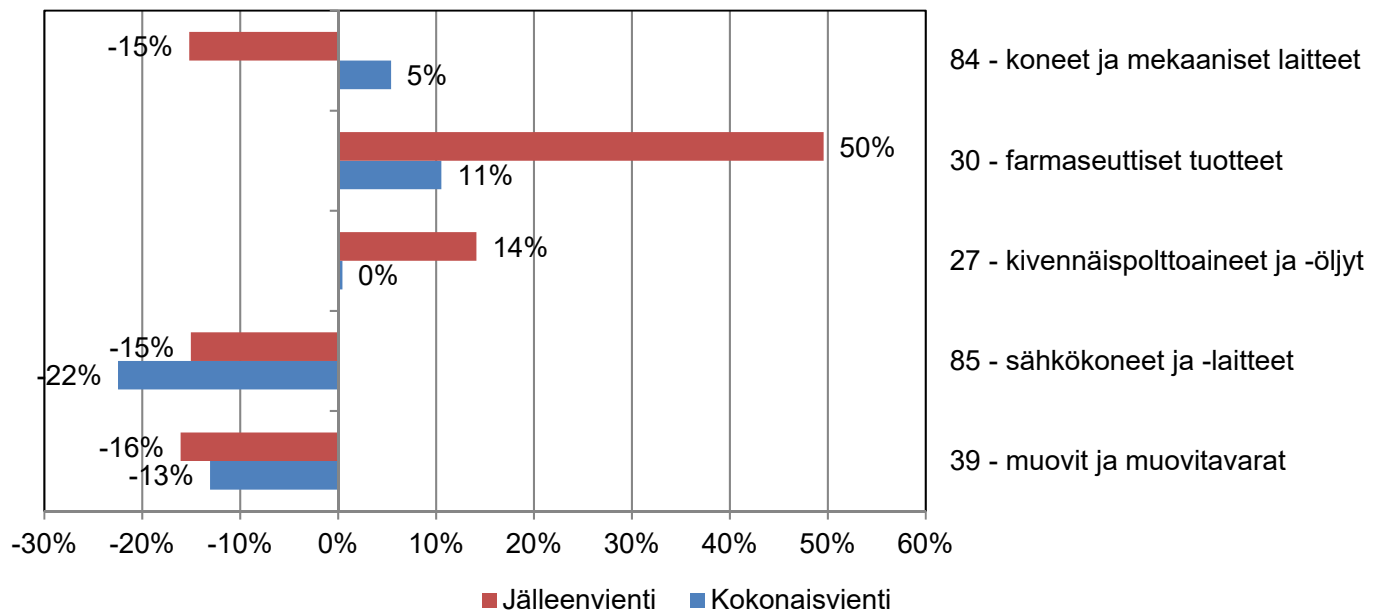
Venäjän-kauppa kääntyi vuonna 2018 laskuun sekä kokonaisviennin että jälleenviennin osalta. Venäjälle suuntautuvan jälleenviennin arvo laski viime vuonna 712 miljoonaan euroon. Jälleenvienti laski seitsemän prosenttia edellisvuodesta ja kokonaisvienti Venäjälle kolme prosenttia. Jälleenviennin osuus Venäjän-kaupasta laski viime vuonna 21 prosenttiin jälleenviennin heikettyä kokonaisvientiä nopeammin.

Suurin tavararyhmä jälleenviennissä Venäjälle oli teollisuuskoneet ja -laitteet, joiden jälleenviennin arvo oli 158 miljoonaa euroa. Teollisuuskoneiden ja -laitteiden jälleenvienti laski 15 prosenttia, mutta kokonaisvienti nousi viisi prosenttia. Jälleenviennin osuus teollisuuskoneiden ja -laitteiden koko viennistä oli 19 prosenttia. Ryhmän tavaroista jälleenviennin osuus oli suurin paperikoneiden osien, kumi- ja muovimuottien, kovalevyjen ja muistiyksiköiden kohdalla.

Farmaseuttisten tuotteiden kokonaisvienti Venäjälle kasvoi viime vuonna 11 prosenttia. Jälleenvienti nousi 50 prosenttia. Jälleenviennin osuus koko lääkeviennistä oli 49 prosenttia eli 40 miljoonaa euroa.

Polttoaineita ja muita öljyjaloiteita jälleenvientiin Venäjälle viime vuonna 83 miljoonan euron edestä. Niiden jälleenvienti kasvoi 14 prosenttia. Kokonaisviennin arvo säilyi edellisvuoden tasolla. Jälleenviennin osuus ryhmän viennistä oli 43 prosenttia.

Kuvio 3. Jälleenvienti ja kokonaisvienti Venäjälle viennin arvoltaan suurimmissa ryhmissä, viennin arvon muutos 2017-2018, %



Venäjälle jälleenvietyjen sähkökoneiden ja -laitteiden viennin arvo laski 15 prosenttia 95 miljoonaan euroon. Kokonaisvienti laski 22 prosenttia. Kokonaisviennin laskettua jälleenvientiä nopeammin jälleenviennin osuus tavararyhmän viennin arvosta nousi 34 prosenttiin. Venäjälle jälleenvietiin erityisesti matkapuhelimia, mikropiirejä ja televisioita. Muovien jälleenvienti Venäjälle laski 16 prosenttia ja kokonaisviennin arvo 13 prosenttia. Jälleenviennin osuus muovien viennistä oli 23 prosenttia, eli 58 miljoonaa euroa.

Taulu 1

Jälleenvienti ja vienti 2017-2018, miljardia euroa

| Maat | 2017 | | | 2018 | | | Viennin muutos 2017-2018 | Jälleenviennin muutos 2017-2018 |
|----------------------|--------------|---------------------|-------------------------|--------------|---------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| | Viennin arvo | Jälleenviennin arvo | Jälleenviennin osuus, % | Viennin arvo | Jälleenviennin arvo | Jälleenviennin osuus, % | | |
| Ruotsi | 6,1 | 0,9 | 14 % | 6,6 | 1,0 | 15 % | 7 % | 10 % |
| Venäjä | 3,4 | 0,8 | 22 % | 3,3 | 0,7 | 21 % | -3 % | -7 % |
| Viro | 1,8 | 0,5 | 28 % | 1,8 | 0,6 | 34 % | -2 % | 16 % |
| Saksa | 8,5 | 0,5 | 6 % | 9,6 | 0,5 | 5 % | 14 % | 11 % |
| Kiina | 3,4 | 0,5 | 16 % | 3,5 | 0,5 | 14 % | 4 % | -10 % |
| Yhdysvallat | 4,1 | 0,4 | 10 % | 4,3 | 0,5 | 11 % | 6 % | 23 % |
| Japani | 1,3 | 0,3 | 25 % | 1,5 | 0,4 | 28 % | 14 % | 26 % |
| Alankomaat | 4,1 | 0,4 | 10 % | 4,3 | 0,4 | 9 % | 4 % | 3 % |
| Muut maat | 27,0 | 3,4 | 13 % | 28,7 | 3,5 | 12 % | 6 % | 2 % |
| Kaikki maat yhteensä | 59,7 | 7,7 | 13 % | 63,7 | 8,1 | 13 % | 7 % | 5 % |

Taulu 2

Jälleenviennin suurimmat CN2- ja CN8-tavararyhmät, miljardia euroa

| CN2 | 2017 | | | 2018 | | | Viennin muutos 2017-2018 | Jälleenviennin muutos 2017-2018 |
|--|----------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|---------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| | Kokonaisviennin arvo | Jälleenviennin arvo | Jälleenviennin osuus, % | Kokonaisviennin arvo | Jälleenviennin arvo | Jälleenviennin osuus, % | | |
| 84 - koneet ja mekaaniset laitteet | 7,6 | 1,5 | 20 % | 8,0 | 1,6 | 20 % | 5 % | 5 % |
| 85 - sähkökoneet ja -laitteet | 5,1 | 1,5 | 29 % | 5,3 | 1,5 | 28 % | 4 % | 1 % |
| 90 - optiset ja lääketieteelliset kojeet ja laitteet | 2,7 | 0,4 | 17 % | 2,9 | 0,5 | 17 % | 8 % | 14 % |
| 81 - muut epäjalot metallit ja tavarat niistä | 0,3 | 0,3 | 98 % | 0,4 | 0,4 | 99 % | 40 % | 40 % |
| 27 - kivennäispolttoaineet ja -öljyt | 4,8 | 0,4 | 7 % | 5,4 | 0,4 | 8 % | 14 % | 16 % |
| 87 - kuljetusvälineet ja kulkuneuvot | 4,2 | 0,4 | 9 % | 4,9 | 0,4 | 8 % | 16 % | -1 % |
| 73 - rauta- ja terästavarat | 0,9 | 0,2 | 18 % | 1,4 | 0,4 | 27 % | 54 % | 129 % |
| 30 - farmaseuttiset tuotteet | 0,7 | 0,4 | 53 % | 0,7 | 0,4 | 49 % | -1 % | -10 % |
| 39 - muovit ja muovitavarat | 2,1 | 0,3 | 12 % | 2,2 | 0,3 | 12 % | 4 % | 3 % |
| 40 - kumi ja kumitavarat | 0,5 | 0,2 | 44 % | 0,5 | 0,2 | 45 % | 0 % | 3 % |
| 29 - orgaaniset kemialliset yhdisteet | 0,9 | 0,2 | 22 % | 0,8 | 0,2 | 19 % | -4 % | -18 % |
| 43 - turkisnahat, tekoturkkiset ja tavarat niistä | 0,4 | 0,2 | 44 % | 0,3 | 0,1 | 45 % | -26 % | -24 % |
| 03 - kalat ja äyriäiset | 0,1 | 0,1 | 74 % | 0,2 | 0,1 | 77 % | 23 % | 28 % |
| Muut | 29,3 | 1,7 | 6 % | 30,5 | 1,6 | 5 % | 4 % | -6 % |
| Kaikki yhteensä | 59,7 | 7,7 | 13 % | 63,7 | 8,1 | 13 % | 7 % | 5 % |

| CN8 | 2017 | | | 2018 | | | Viennin muutos 2017-2018 | Jälleenviennin muutos 2017-2018 |
|---|----------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|---------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| | Kokonaisviennin arvo | Jälleenviennin arvo | Jälleenviennin osuus, % | Kokonaisviennin arvo | Jälleenviennin arvo | Jälleenviennin osuus, % | | |
| 81052000 - kobolttikivi ja muut kobolttin valmistuksen väliaineet | 0,3 | 0,3 | 99 % | 0,4 | 0,4 | 100 % | 40 % | 40 % |
| 30049000 - lääkkeet, joissa on sekoitettuja tai sekoittamattomia tuotteita | 0,4 | 0,4 | 85 % | 0,4 | 0,3 | 75 % | 3 % | -9 % |
| 85423190 - elektroniset integroidut piirit kuten prosessorit ja ohjaimet | 0,3 | 0,3 | 97 % | 0,3 | 0,3 | 97 % | -16 % | -16 % |
| 85176200 - laitteet datan vastaanottoon, lähettämiseen yms. (pl. puhelimet) | 0,4 | 0,1 | 33 % | 0,5 | 0,2 | 38 % | 31 % | 53 % |
| 73051100 - putket, jollaisia käytetään öljy- tai kaasuputkijohdoissa | 0,0 | - | - | 0,4 | 0,2 | 48 % | >999 | - |
| 84399900 - koneiden ja laitteiden osat, joilla valmistetaan paperia | 0,3 | 0,1 | 30 % | 0,3 | 0,1 | 55 % | -25 % | 36 % |
| 43011000 - raa'at turkisnahat, minkin | 0,2 | 0,2 | 85 % | 0,2 | 0,1 | 91 % | -29 % | -24 % |
| 40111000 - henkilöauton uudet pneumaattiset ulkorengaat | 0,2 | 0,1 | 58 % | 0,2 | 0,1 | 55 % | 1 % | -3 % |
| 84314980 - nimikkeiden 8426, 8429 ja 8430 koneiden ja laitteiden osat | 0,3 | 0,1 | 50 % | 0,3 | 0,1 | 41 % | 23 % | 1 % |
| 27101943 - dieselöljyt | 1,9 | 0,2 | 8 % | 2,2 | 0,1 | 6 % | 13 % | -15 % |
| Muut | 55,3 | 5,9 | 11 % | 58,4 | 6,0 | 10 % | 6 % | 1 % |
| Kaikki yhteensä | 59,7 | 7,7 | 13 % | 63,7 | 8,1 | 13 % | 7 % | 5 % |

Taulu 3

Jälleenvienti Ruotsiin ja Venäjälle 2017-2018, miljoonaa euroa

| Ruotsi | 2017 | | | 2018 | | | Kokonais- viennin muutos 2017-2018 | Jälleen- viennin muutos 2017-2018 |
|---|---------------------------|--------------------------|---------------------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|---|--|
| | Kokonais- viennin arvo | Jälleen- viennin arvo | Jälleen- viennin osuus, % | Kokonais- viennin arvo | Jälleen- viennin arvo | Jälleen- viennin osuus, % | | |
| CN2 | | | | | | | | |
| 84 - koneet ja mekaaniset laitteet | 573 | 123 | 21 % | 631 | 144 | 23 % | 10 % | 18 % |
| - joista 84713000 - kannettavat tietokoneet, paino <= 10 kg | 18 | 15 | 85 % | 14 | 14 | 97 % | -17 % | -6 % |
| 27 - kivennäispolttoaineet ja -öljyt | 1 118 | 82 | 7 % | 1 423 | 97 | 7 % | 27 % | 19 % |
| - joista 27101943 - dieselöljyt | 774 | 62 | 8 % | 973 | 76 | 8 % | 26 % | 23 % |
| 73 - rauta- ja terästavarat | 310 | 53 | 17 % | 374 | 94 | 25 % | 21 % | 77 % |
| - joista 73221900-luokan lämmönsäteilijät | 27 | 26 | 94 % | 28 | 26 | 95 % | 1 % | 2 % |
| 85 - sähkökoneet ja -laitteet | 252 | 82 | 33 % | 271 | 85 | 31 % | 7 % | 3 % |
| - joista 85444991 - sähkölangat ja -kaapelit | 25 | 8 | 33 % | 31 | 11 | 37 % | 22 % | 38 % |
| 87 - kuljetusvälineet ja kulkuneuvot | 436 | 72 | 17 % | 405 | 69 | 17 % | -7 % | -5 % |
| - joista 87031011 - ajoneuvot lumessa liikkumista varten | 67 | 11 | 17 % | 54 | 10 | 19 % | -20 % | -7 % |
| 40 - kumi ja kumitavarat | 108 | 56 | 52 % | 109 | 58 | 53 % | 1 % | 3 % |
| - joista 40111000 - henkilöauton pneumaattiset renkaat | 69 | 41 | 60 % | 66 | 38 | 57 % | -4 % | -8 % |
| 90 - optiset ja lääketieteelliset kojeet ja laitteet | 87 | 30 | 34 % | 96 | 35 | 36 % | 11 % | 16 % |
| 30 - farmaseuttiset tuotteet | 48 | 38 | 80 % | 44 | 31 | 71 % | -7 % | -18 % |
| - joista 30049000-luokan lääkkeet | 31 | 27 | 89 % | 26 | 21 | 82 % | -17 % | -23 % |
| 39 - muovit ja muovitavarat | 323 | 28 | 9 % | 340 | 30 | 9 % | 5 % | 8 % |
| 64 - jalkineet | 57 | 21 | 37 % | 59 | 25 | 42 % | 2 % | 18 % |
| 44 - puutavara | 178 | 17 | 10 % | 191 | 22 | 12 % | 7 % | 27 % |
| 83 - tavarat epäjalosta metallista | 25 | 16 | 65 % | 28 | 19 | 71 % | 9 % | 18 % |
| - joista 83014011 - sylinterilukot | 12 | 10 | 81 % | 14 | 12 | 85 % | 18 % | 23 % |
| Muut | 2 632 | 263 | 10 % | 2 628 | 266 | 10 % | 0 % | 1 % |
| Kaikki yhteensä | 6 148 | 883 | 14 % | 6 597 | 975 | 15 % | 7 % | 10 % |
| Venäjä | | | | | | | | |
| | 2017 | | | 2018 | | | Kokonais- viennin muutos 2017-2018 | Jälleen- viennin muutos 2017-2018 |
| | Kokonais- viennin arvo | Jälleen- viennin arvo | Jälleen- viennin osuus, % | Kokonais- viennin arvo | Jälleen- viennin arvo | Jälleen- viennin osuus, % | | |
| CN2 | | | | | | | | |
| 84 - koneet ja mekaaniset laitteet | 800 | 187 | 23 % | 843 | 158 | 19 % | 5 % | -15 % |
| - joista 84807100-luokan muotit kumia tai muovia varten | 23 | 21 | 92 % | 16 | 16 | 98 % | -31 % | -26 % |
| - joista 84399900 - paperikoneiden ja -laitteiden osat | 20 | 6 | 31 % | 32 | 16 | 49 % | 62 % | 160 % |
| - joista 84715000 - keskusmuistiyksiköt tietokoneita varten | 19 | 10 | 50 % | 23 | 14 | 60 % | 19 % | 44 % |
| - joista 84717050 - kovalevyasemat tietokoneita varten | 14 | 12 | 86 % | 8 | 7 | 85 % | -40 % | -41 % |
| 85 - sähkökoneet ja -laitteet | 359 | 112 | 31 % | 279 | 95 | 34 % | -22 % | -15 % |
| - joista 85171200 - matkapuhelimet | 45 | 18 | 41 % | 24 | 18 | 73 % | -46 % | -2 % |
| - joista 85423990 - elektroniset integroidut piirit | 16 | 15 | 95 % | 16 | 15 | 91 % | 1 % | -3 % |
| - joista 85287240 - LCD-TV:t | 5 | 5 | 96 % | 11 | 10 | 96 % | 99 % | 98 % |
| 27 - kivennäispolttoaineet ja -öljyt | 193 | 73 | 38 % | 194 | 83 | 43 % | 0 % | 14 % |
| - joista 27101981-luokan moottori- ja voiteluöljyt | 125 | 40 | 32 % | 131 | 51 | 39 % | 5 % | 26 % |
| - joista 27101983-luokan hydraulikkaneesteet | 24 | 12 | 49 % | 26 | 15 | 59 % | 6 % | 26 % |
| 39 - muovit ja muovitavarat | 286 | 69 | 24 % | 249 | 58 | 23 % | -13 % | -16 % |
| - joista 39014000-eteeni-alfa-olefiinikopolymeerit | 58 | 38 | 66 % | 41 | 27 | 65 % | -29 % | -29 % |
| 30 - farmaseuttiset tuotteet | 72 | 26 | 36 % | 80 | 40 | 49 % | 11 % | 50 % |
| - joista 30049000-luokan lääkkeet | 30 | 24 | 82 % | 53 | 36 | 68 % | 81 % | 51 % |
| 34 - pesu- ja voiteluvalmisteet | 66 | 36 | 55 % | 64 | 37 | 58 % | -4 % | 2 % |
| - joista 34031980-luokan voiteluvalmisteet | 42 | 19 | 45 % | 40 | 19 | 48 % | -5 % | 2 % |
| - joista 34039900-luokan voiteluvalmisteet | 12 | 12 | 98 % | 13 | 12 | 98 % | 2 % | 2 % |
| 87 - kuljetusvälineet ja kulkuneuvot | 266 | 14 | 5 % | 309 | 31 | 10 % | 16 % | 133 % |
| - joista 87019310 - maataloustraktorit ja metsätraktorit | 0 | 0 | 100 % | 9 | 9 | 100 % | >999 | >999 |
| 90 - optiset ja lääketieteelliset kojeet ja laitteet | 92 | 23 | 25 % | 92 | 25 | 27 % | 0 % | 6 % |
| 73 - rauta- ja terästavarat | 61 | 19 | 30 % | 67 | 16 | 23 % | 10 % | -16 % |
| 76 - alumiini ja alumiinitavarat | 37 | 11 | 29 % | 44 | 15 | 34 % | 20 % | 43 % |
| - joista 76161000 - naulat, pultit, mutterit, ruuvit yms | 32 | 10 | 30 % | 40 | 14 | 36 % | 25 % | 48 % |
| 40 - kumi ja kumitavarat | 60 | 21 | 35 % | 50 | 14 | 27 % | -17 % | -34 % |
| 38 - erinäiset kemialliset tuotteet | 45 | 15 | 34 % | 44 | 14 | 31 % | -1 % | -12 % |
| Muut | 1 080 | 161 | 15 % | 1012 | 126 | 12 % | -6 % | -22 % |
| Kaikki yhteensä | 3 419 | 767 | 22 % | 3 327 | 712 | 21 % | -3 % | -7 % |

Liite

Jälleenviennin määrittely

Vienti Suomesta sisältää sekä Suomessa valmistettuja että muualla tuotettuja tavaroita. Jos-
sain muualla kuin Suomessa valmistettujen tavaroiden toimitukset Suomen kautta voidaan luo-
kitella tullikohtelun mukaan kolmeen ryhmään:

- 1) Kauttakuljetus eli transito. Transitotoimitukset kulkevat Suomen tullialueen kautta, mutta niitä ei missään vaiheessa lasketa vapaaseen liikkeeseen Suomessa. Transito ei kuulu tämän selvityksen piiriin, eikä se ole mukana ulkomaankauppatilastossa.
- 2) Tavaroiden tuonti maahan väliaikaisesti esim. säilytettäväksi tullivarastossa, korjattavaksi tai jalostettavaksi. Tämä EU:n säädösten mukaan määritelty jälleenvienti on vähäistä eikä kuulu tämän selvityksen piiriin.
- 3) Muualla valmistettujen ja Suomeen tuotujen tavaroiden vienti edelleen. Kyseiset tavarat voivat Suomessa vaihtaa omistajaa, niitä voidaan varastoida, pakata uudelleen ja varustaa esim. käyttöohjeilla. Tavarain olennainen luonne ja CN-tavaraluokituksen mukainen tavaranimike ei kuitenkaan käsittelyn aikana muutu.

Tässä katsauksessa jälleenvienniksi katsotaan Suomeen tuodut ja edelleen viedyt tavarat, jotka eivät ole Suomessa vaihtaneet omistajaa tai ovat vaihtaneet omistajaa konsernin sisällä. Näitä tavaroita on voitu Suomessa varastoida, pakata uudelleen tai varustaa esim. käyttöohjeilla siten, ettei tavarain olennainen luonne ja CN-tavaraluokituksen mukainen tavaranimike ole käsittelyn aikana muuttunut.

Jälleenviennin laskentamenetelmä

Jälleenvienti lasketaan tarkastelemalla yritysten ja konsernien läpi kulkevia tavaravirtoja tuoteluokittain. Tarkasteltavat toimijat ovat joko konserneja, eli emoyhtiö ja sen tytäryritykset, tai yksittäisiä yrityksiä.

Tavaraluokittainen tarkastelu tehdään CN-nimikkeistön (Combined Nomenclature) tarkimmalla 8-numeron tasolla (CN8). Yrityksen tai konsernin saman tuoteluokan tuonti- ja vientitavaroista jälleenvienniksi katsotaan vain ne tuotteet, joissa tuonin alkuperämaa on muu kuin viennin kohdemaaksi eli tavara ei palaudu lähtömaahansa. Kun yritys tai konserni sekä tuo että vie saman CN8-luokan tavaraa, jälleenvienniksi katsotaan ne viedyt tavarat, joiden määrän saman yrityksen tai konsernin kyseisen CN8:n tuonti kattaa. Sitä paljonko tuonnista tosiasiallisesti päätyy kotimarkkinoille ja paljonko vientitavaroista on peräisin muualta kuin omasta tuonnista, eli esimerkiksi Suomessa tuotettua omaa tuotantoa, ei pystytä erittelemään aineistosta.

Tapauksissa, joissa yritys tuo tietyn CN8-luokan tavaraa vähemmän kuin vie, koko tuonti katsotaan jälleenvienniksi. Tällöin tavarain jälleenviennin määrä määritellään laskemalla yrityksen kyseisen CN8-luokan tuonin määrä viennin kohdemaittain samassa suhteessa kuin yrityksen koko vienti jakaantuu eri maille kyseisen CN8-luokan osalta. Esimerkiksi, jos yritys tuo maahan 100 kiloa CN 11041290:aa ja vie Venäjälle 200 kiloa ja Ruotsiin 100 kiloa samaa CN8:a, niin silloin tuonnista oletetaan jälleenvienniksi kaksi kolmasosaa Venäjälle ja yksi kolmasosa Ruotsiin. Vastaavasti, jos yritys tuo 50 kiloa tiettyä CN8:a ja vie 90 kiloa, joista kaikki kohdistuu ainoastaan Venäjälle, niin silloin 50 kiloa määritellään jälleenvienniksi Venäjälle. Ta-

pauksissa, joissa tietyn CN8:n tuonti kattaa saman CN8:n koko viennin, jälleenvienniksi lasketaan tämän CN8:n koko vienti. Esimerkiksi jos tuontia on 300 kiloa ja vientiä Ruotsiin 100 kiloa ja Venäjälle 100 kiloa, jälleenvienniksi Venäjälle määräytyy 100 kiloa ja Ruotsiin 100 kiloa.

Jälleenviennin arvo lasketaan käyttämällä aluksi tuonnin ja viennin paljousia eli useimmissa tapauksissa kilomääriä, jotta tuonnin ja viennin välillä tapahtuva arvonnousu ei vääristäisi tilastoa. Sähköenergian CN 27160000 tapauksessa laskentaan käytetään megawattituntia. Jälleenviennin arvo lasketaan käyttäen yritys- tai konsernikohtaisia keskihintoja CN8-luokittain oletuksella että yrityksen tai konsernin jälleenvientitavara on kilo- tai yksikköhinnaltaan samanarvoista kuin yrityksen muukin vienti.

Tulli on tuottanut vuosina 2005–2010 katsauksia Venäjälle suuntautuvasta jälleenviennistä. Kyseisen katsauksen laadinta perustui makrotason tuotanto- ja ulkomaankauppatilastojen vertailuun. Menetelmäerojen vuoksi tämän katsauksen ja Jälleenvienti Venäjälle -katsauksen luvut eivät ole suoraan vertailukelpoisia.



Jälleenvienti vuonna 2018
2019:MII, 5.9.2019

Tiedustelut - Förfrågningar - Inquiries:

Kaarna, Anssi p. 040 332 8153

Telasuo, Christina p. 040 332 1828

Sähköposti: etunimi.sukunimi@tulli.fi

Kaikki katsaukset ovat ilmaiseksi luettavissa Tullin Internet-sivuilla tulli.fi

Internet-sivuiltamme löytyvät myös käsikirja ulkomaankaupan tilastointiperiaatteista, Intrastat-ohjeet sekä kunkin tilaston kuvaus ja laatuseloste.

Tarkempia maa- ja tavarakohtaisia tietoja on saatavissa maksutta Ulkomaankauppatilastojen hakupalvelusta (ULJAS) uljas.tulli.fi

Yhteystiedot:

Tulli
Tilastointi

Opastinsilta 12
PL 512
00101 Helsinki

Vaihe 0295 5200
Tilastopalvelu 0295 52335
tilastot@tulli.fi

Kontaktuppgifter:

Tullen
Statistik

Semaförbron 12
PB 512
00101 Helsingfors

Växel 0295 5200
Statistikservice 0295 52335
statistik@tulli.fi

Contact information:

Finnish Customs
Statistics

Opastinsilta 12
PO Box 512
FI-00101 Helsinki

Exchange + 358 295 5200
Statistics service + 358 295 52335
statistics@tulli.fi