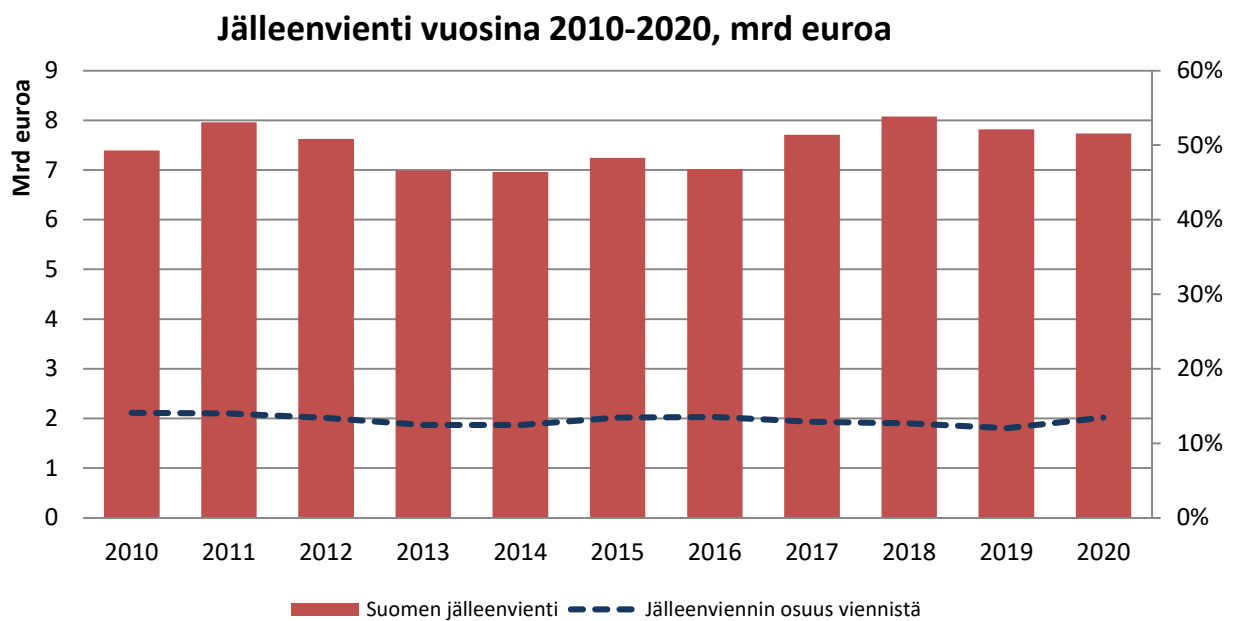


Jälleenvienti vuonna 2020



Helsinki 18.10.2021

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 13,5 prosenttia jälleenvientiä vuonna 2020

Tullin ulkomaankauppatilastojen mukaan Suomen tavaraviennin arvo vuonna 2020 oli 57,4 miljardia euroa. Viennin arvo laski 11,7 prosenttia vuodesta 2019. Viennin arvosta 7,7 miljardia euroa oli jälleenvientiä, eli muualla kuin Suomessa tuotettujen tavaroiden vientiä. Jälleenviennin arvo nousi 13,5 prosentin tasolle kokonaisviennistä, kun vuonna 2019 osuus oli 12,0 prosenttia. Jälleenviennin arvo laski 1,1 prosenttia edellisvuodesta.

Ruotsi oli vuonna 2020 edellisvuoden tapaan Suomen suurin jälleenvientimaa jälleenviennin arvon mukaan laskettuna. Viro oli toiseksi suurin ja Venäjä kolmanneksi suurin jälleenvientimaa viime vuonna. Seuraavaksi suurimpia jälleenvientimaita olivat Saksa ja Yhdysvallat. Jälleenviennin osuus kokonaisviennin arvosta oli Suomen tärkeimmistä kauppakumppaneista suurin Viron (38,3 %) kohdalla.

Jälleenviennin arvo oli suurin teollisuuskoneiden ja -laitteiden viennissä. Toiseksi suurin jälleenviennin arvo oli sähkökoneiden ja -laitteiden ryhmässä. Kolmanneksi eniten jälleenvientiin öljyjalosteita ja sähkövirtaa.

Jälleenvienti tavararyhmittäin

Teollisuuskoneiden ja -laitteiden kokonaisviennin arvo oli viime vuonna 8,2 miljardia euroa. Siitä 19,6 prosenttia eli 1,6 miljardia euroa oli jälleenvientiä. Teollisuuskoneiden ja -laitteiden jälleenviennin arvo laski 5,5 prosenttia edellisvuodesta. Lasku oli hieman hitaampaa ryhmän kokonaisviennin arvon kohdalla. Ryhmän jälleenvienti oli erityisesti erilaisten koneiden, mm. paperiteollisuuden koneiden, osien vientiä.

Sähkökoneiden ja -laitteiden 4,6 miljardin euron viennistä jälleenviennin osuus oli viime vuonna 1,4 miljardia euroa, eli 29,2 prosenttia. Sähkökoneiden ja -laitteiden jälleenvienti laski 1,0 prosenttia vuodesta 2019 ryhmän kokonaisviennin laskiessa 8,3 prosenttia. Ryhmän tavaroista jälleenviennin arvo oli suurin verkkolaitteiden kohdalla.

Muualla valmistettuja energiatuotteita vietiin Suomesta 552 miljoonan euron arvosta, mikä kattoi 13,7 prosenttia ryhmän kokonaisviennistä. Ryhmän kokonaisviennin arvo laski 30,8 prosenttia, ja jälleenviennin arvo 9,7 prosenttia edellisvuodesta. Öljyjalosteista dieselöljyt olivat suurin yksittäinen ryhmän jälleenvientituote. Dieselin jälleenviennin arvo oli 182 miljoonaa euroa, laskua 26,9 prosenttia edellisvuodesta. Jälleenviennin osuus dieselöljyjen viennistä oli 10,5 prosenttia.

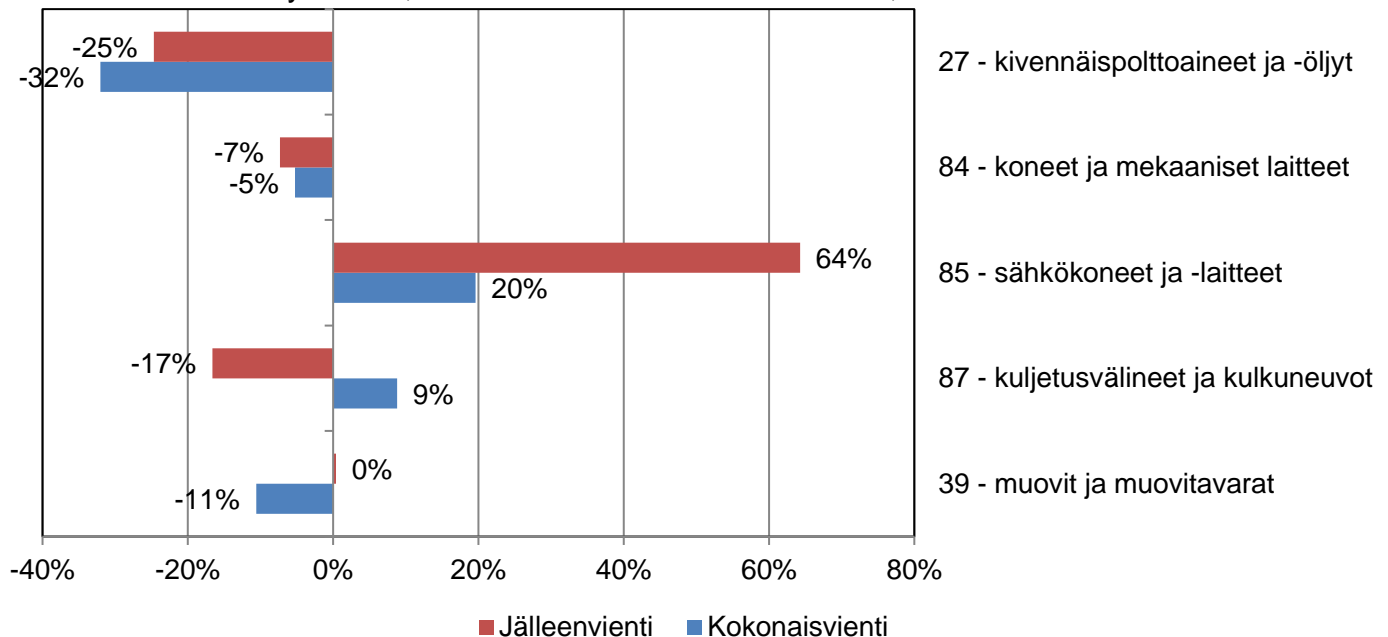
Muita suuria jälleenviennin tavararyhmiä olivat lääketieteelliset kojeet ja tieteelliset mittaus- ja analyysilaitteet, farmaseuttiset tuotteet, kulkuneuvot, rauta- ja terästavarat, muovit, kumi ja kumi-tavarat sekä erinäiset kemianteollisuuden tuotteet. Yksittäisistä arvoltaan huomattavista nimikkeistä jälleenviennin osuus oli suurin kobolttikiven (jälleenviennin arvo 189 miljoonaa euroa, osuus kokonaisviennistä 99,7 %) kohdalla. Lentokoneiden viennissä jälleenviennin osuudeksi tilastoitiin 100 prosenttia.

Jälleenvienti Ruotsiin

Jälleenvienti Ruotsiin laski viime vuonna 2,0 prosenttia edellisvuodesta 1 038 miljoonaan euroon. Kokonaisviennin arvo Ruotsiin laski 10,4 prosenttia. Jälleenviennin osuus koko viennistä Ruotsiin kasvoi 17,2 prosenttiin edellisvuoden 15,7 prosentista.

Vientiä arvostavista tavararyhmistä Ruotsin-kaupassa jälleenviennin osuus oli suurin farmaseuttisten tuotteiden (81,6 %) kohdalla. Jälleenviennin osuus viennin arvosta oli yli puolet myös kumin ja kumitavaroiden sekä epäjalosta metallista valmistettujen tavaroiden kohdalla. Kuljetusvälineiden (14,3 %) ja polttoaineiden (13,7 %) jälleenviennin osuus kokonaisviennistä oli suhteellisen vähäinen.

Kuvio 2. Jälleenvienti ja kokonaisvienti Ruotsiin viennin arvosta suurimmissa ryhmissä, viennin arvon muutos 2019-2020, %



Sähkökoneiden ja -laitteiden jälleenvienti Ruotsiin kasvoi 64,3 prosenttia ja koko vienti 19,6 prosenttia. Kumin ja kumitavaroiden, pääosin autonrenkaiden, jälleenvienti nousi 5,6 prosenttia, mutta kokonaisvienti laski 10,9 prosenttia. Rauta- ja terästavaroiden jälleenvienti laski 43,5 prosenttia, kokonaisvienti 9,7 prosenttia. Teollisuuden koneiden ja laitteiden kohdalla kokonaisvientiin kirjattiin laskua 5,3 prosenttia ja jälleenvientiin 7,3 prosenttia. Polttoaineiden osalta kokonaisvientiin tuli lasku 32,0 prosenttia ja jälleenviennin arvoon 24,7 prosenttia. Kuljetusvälineiden jälleenvienti laski 16,6 prosenttia, mutta kokonaisvienti kasvoi 8,8 prosenttia. Muovien ja muovitavaroiden kokonaisvienti laski 10,6 prosenttia, mutta jälleenviennin arvo oli lähes edellisvuoden tasolla.

Jälleenvienti Venäjälle

Venäjälle suuntautuvan jälleenviennin arvo laski viime vuonna 609 miljoonaan euroon. Jälleenvienti laski 12,5 prosenttia edellisvuodesta, ja kokonaisvienti Venäjälle laski 16,6 prosenttia. Jälleenviennin osuus Venäjän-kaupasta nousi viime vuonna 20,0 prosenttiin edellisvuoden 19,1 prosentista.

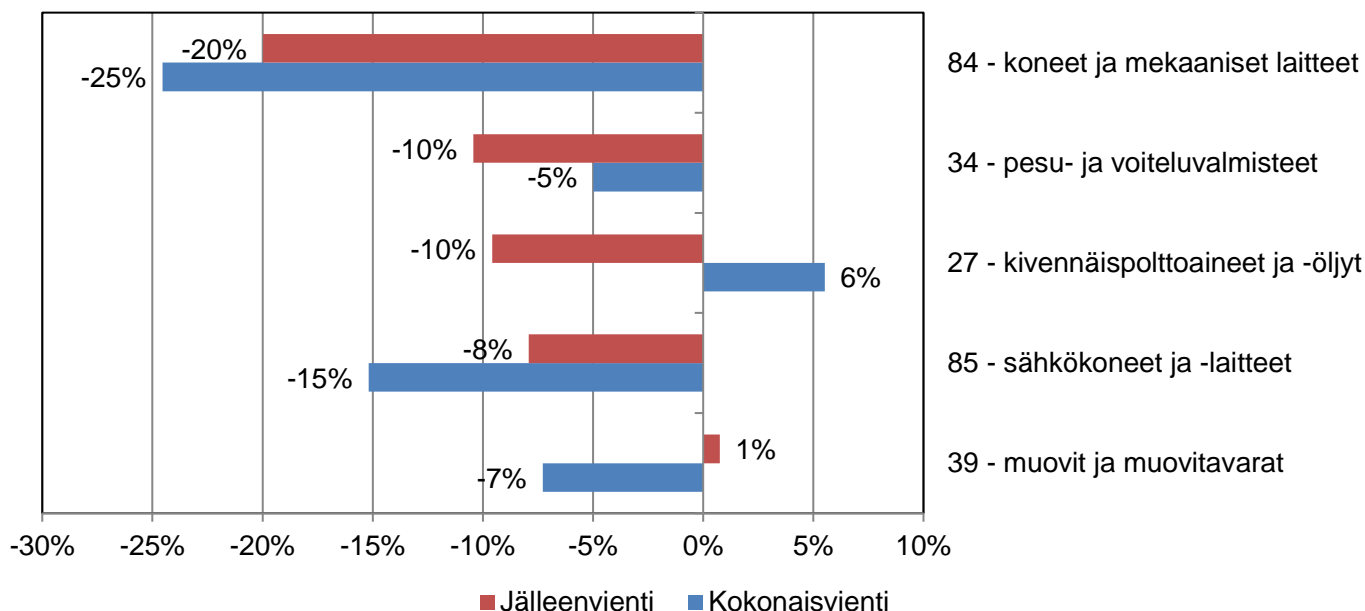
Suurin tavararyhmä jälleenviennissä Venäjälle oli koneet ja mekaaniset laitteet, joiden jälleenviennin arvo oli 132 miljoonaa euroa. Koneiden ja -laitteiden jälleenvienti laski 20,0 prosenttia, ja kokonaisvienti 24,5 prosenttia. Jälleenviennin osuus koneiden ja laitteiden koko viennistä oli

20,2 prosenttia. Sähkötekniisten koneiden ja laitteiden jälleenvienti laski 7,9 prosenttia, kokonaisvienti 15,2 prosenttia. Venäjälle jälleenviettiin muun muassa puhelimia, televisioita ja elektronisia integroituja piirejä.

Polttoaineita ja muita öljyjaloiteita jälleenvientiin Venäjälle viime vuonna 71 miljoonan euron edestä. Niiden jälleenvienti laski 9,6 prosenttia, mutta kokonaisvienti kasvoi 5,5 prosenttia. Jälleenviennin osuus ryhmän viennistä oli 36,7 prosenttia.

Muovien jälleenvienti Venäjälle nousi 0,8 prosenttia, mutta kokonaisviennin arvo laski 7,3 prosenttia. Jälleenviennin osuus muovien viennistä oli 22,0 prosenttia, eli 48 miljoonaa euroa. Pesu- ja voiteluvalmisteiden kohdalla kokonaisvienti Venäjälle laski 5,0 prosenttia ja jälleenvienti 10,4 prosenttia.

Kuvio 3. Jälleenvienti ja kokonaisvienti Venäjälle viennin arvoltaan suurimmissa ryhmissä, viennin arvon muutos 2019-2020, %



Taulu 1

Jälleenvienti ja vienti 2019-2020, miljardia euroa

Maat	2019			2020			Jälleenviennin muutos	
	Viennin arvo	Jälleenviennin arvo	Jälleenviennin osuus, %	Viennin arvo	Jälleenviennin arvo	Jälleenviennin osuus, %	2019-2020	2019-2020
Ruotsi	6,7	1,1	15,7 %	6,0	1,0	17,2 %	-10,4 %	-2,0 %
Viro	1,8	0,7	38,1 %	1,7	0,7	38,3 %	-1,4 %	-1,0 %
Venäjä	3,7	0,7	19,1 %	3,0	0,6	20,0 %	-16,6 %	-12,5 %
Saksa	9,5	0,5	5,3 %	7,9	0,6	7,0 %	-16,4 %	10,2 %
Yhdysvallat	4,8	0,5	9,8 %	4,9	0,6	11,3 %	1,4 %	17,3 %
Kiina	3,5	0,5	12,9 %	3,0	0,4	13,3 %	-13,0 %	-10,3 %
Alankomaat	4,0	0,4	9,2 %	3,9	0,4	9,4 %	-2,7 %	-0,4 %
Norja	1,7	0,3	19,1 %	1,5	0,3	18,4 %	-9,7 %	-13,2 %
Muut maat	29,4	3,3	11,1 %	25,4	3,3	12,9 %	-13,8 %	-0,3 %
Kaikki maat yhteensä	65,1	7,8	12,0 %	57,4	7,7	13,5 %	-11,7 %	-1,1 %

Taulu 2

Jälleenviennin suurimmat CN2- ja CN8-tavararyhmät, miljardia euroa

CN2	2019			2020			Jälleenviennin muutos	
	Kokonaisviennin arvo	Jälleenviennin arvo	Jälleenviennin osuus, %	Kokonaisviennin arvo	Jälleenviennin arvo	Jälleenviennin osuus, %	2019-2020	2019-2020
84 - koneet ja mekaaniset laitteet	8,5	1,7	20,1 %	8,2	1,6	19,6 %	-3,4 %	-5,5 %
85 - sähkökoneet ja -laitteet	5,1	1,4	27,0 %	4,6	1,4	29,2 %	-8,3 %	-1,0 %
27 - kivennäispolttoaineet ja -öljyt	5,8	0,6	10,5 %	4,0	0,6	13,7 %	-30,8 %	-9,7 %
90 - optiset ja lääketieteelliset kojeet ja laitteet	3,1	0,5	17,6 %	2,8	0,5	18,6 %	-8,5 %	-3,3 %
87 - kuljetusvälineet ja kulkuneuvot	5,0	0,5	9,1 %	4,2	0,4	8,7 %	-16,4 %	-19,7 %
30 - farmaseuttiset tuotteet	0,7	0,3	44,6 %	0,8	0,3	37,2 %	24,5 %	3,9 %
39 - muovit ja muovitavarat	2,1	0,3	12,2 %	2,0	0,3	13,0 %	-5,8 %	0,3 %
88 - ilma-alukset, avaruusalukset ja niiden osat	0,2	0,0	19,0 %	0,3	0,2	78,9 %	80,2 %	649,6 %
81 - muut epäjalot metallit ja tavarat niistä	0,2	0,2	96,1 %	0,2	0,2	97,3 %	-11,0 %	-9,8 %
40 - kumi ja kumitavarat	0,5	0,2	43,2 %	0,4	0,2	48,2 %	-17,7 %	-8,1 %
73 - rauta- ja terästavarat	2,0	0,2	8,8 %	0,9	0,1	16,6 %	-56,7 %	-17,9 %
38 - erinäiset kemialliset tuotteet	0,8	0,1	9,1 %	1,0	0,1	13,5 %	20,6 %	79,3 %
29 - orgaaniset kemialliset yhdisteet	0,9	0,1	15,4 %	0,7	0,1	17,1 %	-18,6 %	-9,7 %
Muut	30,1	1,7	5,8 %	27,2	1,7	6,3 %	-9,8 %	-0,7 %
Kaikki yhteensä	65,1	7,8	12,0 %	57,4	7,7	13,5 %	-11,7 %	-1,1 %

CN8	2019			2020			Jälleenviennin muutos	
	Kokonaisviennin arvo	Jälleenviennin arvo	Jälleenviennin osuus, %	Kokonaisviennin arvo	Jälleenviennin arvo	Jälleenviennin osuus, %	2019-2020	2019-2020
30049000 - lääkkeet, joissa on sekoitettuja tai sekoittamattomia tuotteita	0,4	0,2	71,1 %	0,5	0,3	50,3 %	48,4 %	5,0 %
88024000 - lentokoneet ja muut ilma-alukset, omapaino > 15.000 kg	0,1	-	-	0,2	0,2	100,0 %	89,7 %	x
27160000 - sähköenergia	0,2	0,2	100,0 %	0,2	0,2	99,3 %	15,6 %	14,8 %
84399900 - koneiden ja laitteiden osat, paperin valmistus	0,4	0,1	37,4 %	0,3	0,2	67,8 %	-24,0 %	37,5 %
81052000 - kobolttikivi ja muut kobolttin valmistuksen väliaineet	0,2	0,2	98,1 %	0,2	0,2	99,7 %	-11,2 %	-9,8 %
27101943 - dieselöljyt	2,4	0,2	10,5 %	1,7	0,2	10,5 %	-27,2 %	-26,9 %
85176200 - laitteet datan vastaanottoon, lähettämiseen yms. (pl. puhelimet)	0,5	0,2	34,7 %	0,4	0,2	46,5 %	-35,0 %	-12,8 %
84314980 - nimikkeiden 8426, 8429 ja 8430 koneiden ja laitteiden osat	0,4	0,1	35,6 %	0,3	0,1	39,2 %	-14,9 %	-6,3 %
40111000 - henkilöauton uudet pneumaattiset ulkorengaat	0,2	0,1	52,0 %	0,2	0,1	66,2 %	-26,3 %	-6,2 %
43011000 - raa'at turkisnahat, minkin	0,1	0,1	94,3 %	0,1	0,1	92,7 %	-8,5 %	-10,0 %
Muut	60,1	6,2	10,3 %	53,3	6,0	11,2 %	-11,4 %	-4,1 %
Kaikki yhteensä	65,1	7,8	12,0 %	57,4	7,7	13,5 %	-11,7 %	-1,1 %

Taulu 3

Jälleenvienti Ruotsiin ja Venäjälle 2019-2020, miljoonaa euroa

Ruotsi	2019			2020			Kokonais- viennin muutos 2019-2020	Jälleen- viennin muutos 2019-2020
	Kokonais- viennin arvo	Jälleen- viennin arvo	Jälleen- viennin osuus, %	Kokonais- viennin arvo	Jälleen- viennin arvo	Jälleen- viennin osuus, %		
CN2								
27 - kivennäispolttoaineet ja -öljyt	1 742	215	12,3 %	1 184	162	13,7 %	-32,0 %	-24,7 %
- joista 27101943 - dieselöljyt	1 191	173	14,5 %	869	118	13,6 %	-27,1 %	-32,0 %
85 - sähkökoneet ja -laitteet	250	85	34,1 %	298	140	46,8 %	19,6 %	64,3 %
- joista 85444991 - sähkölangat ja -kaapelit	28	13	45,7 %	26	21	82,2 %	-6,1 %	68,8 %
84 - koneet ja mekaaniset laitteet	618	138	22,4 %	586	128	21,9 %	-5,3 %	-7,3 %
- joista 84713000 - kannettavat tietokoneet, paino <= 10 kg	26	18	70,8 %	22	17	79,8 %	-17,0 %	-6,4 %
87 - kuljetusvälineet ja kulkuneuvot	404	75	18,7 %	439	63	14,3 %	8,8 %	-16,6 %
- joista 87019310 - maataloustraktorit ja metsätraktorit	16	10	62,0 %	14	8	54,9 %	-11,4 %	-21,5 %
40 - kumi ja kumitavarat	108	55	50,7 %	96	58	60,1 %	-10,9 %	5,6 %
- joista 40111000 - henkilöauton pneumaattiset renkaat	68	38	55,6 %	58	41	70,4 %	-14,9 %	7,7 %
90 - optiset ja lääketieteelliset kojeet ja laitteet	92	33	36,1 %	101	38	37,7 %	9,8 %	14,7 %
30 - farmaseuttiset tuotteet	44	33	76,4 %	44	36	81,6 %	1,3 %	8,2 %
- joista 30049000-luokan lääkkeet	24	19	78,8 %	25	21	82,7 %	3,0 %	8,1 %
73 - rauta- ja terästavarat	289	58	20,0 %	260	33	12,5 %	-9,7 %	-43,5 %
- joista 73089098 - rakenteet ja osat, rautaa tai terästä	51	9	18,2 %	59	10	17,2 %	16,6 %	10,3 %
39 - muovit ja muovitavarat	325	32	10,0 %	291	33	11,2 %	-10,6 %	0,4 %
83 - tavarat epäjalosta metallista	33	22	67,3 %	37	25	68,2 %	13,4 %	14,9 %
- joista 83014011 - sylinterilukot	18	15	82,1 %	22	18	80,8 %	21,4 %	19,5 %
38 - erinäiset kemialliset tuotteet	63	12	19,1 %	68	23	34,1 %	7,8 %	92,7 %
89 - alukset ja uivat rakenteet	70	19	26,7 %	79	19	23,9 %	13,2 %	1,3 %
Muut	2 712	281	10,3 %	2 563	281	11,0 %	-5,5 %	0,0 %
Kaikki yhteensä	6 749	1 059	15,7 %	6 047	1 038	17,2 %	-10,4 %	-2,0 %
Venäjä								
	2019			2020			Kokonais- viennin muutos 2019-2020	Jälleen- viennin muutos 2019-2020
	Kokonais- viennin arvo	Jälleen- viennin arvo	Jälleen- viennin osuus, %	Kokonais- viennin arvo	Jälleen- viennin arvo	Jälleen- viennin osuus, %		
CN2								
84 - koneet ja mekaaniset laitteet	869	165	19,0 %	655	132	20,2 %	-24,5 %	-20,0 %
- joista 84715000 - keskusmuistiyksiköt tietokoneita varten	23	21	88,8 %	16	12	80,4 %	-33,3 %	-39,6 %
- joista 84807100-luokan muotit kumia tai muoviva varten	13	13	96,3 %	15	14	94,9 %	9,5 %	7,9 %
- joista 84717050 - kovalevyasemat tietokoneita varten	14	7	47,4 %	8	7	80,0 %	-40,5 %	0,5 %
85 - sähkökoneet ja -laitteet	290	113	38,8 %	246	104	42,2 %	-15,2 %	-7,9 %
- joista 85171200 - matkapuhelimet	19	16	88,1 %	13	11	83,4 %	-29,1 %	-32,8 %
- joista 85423990 - elektroniset integroidut piirit	17	16	96,9 %	16	15	93,4 %	-1,6 %	-5,2 %
- joista 85287240 - LCD-TV:t	16	15	94,9 %	11	10	91,4 %	-29,0 %	-31,6 %
27 - kivennäispolttoaineet ja -öljyt	182	78	42,8 %	192	71	36,7 %	5,5 %	-9,6 %
- joista 27101981-luokan moottori- ja voiteluöljyt	128	47	36,9 %	129	42	32,9 %	0,4 %	-10,7 %
- joista 27101983-luokan hydraulikkaneesteet	23	13	56,5 %	22	13	56,8 %	-3,0 %	-2,5 %
- joista 27101999-luokan voiteluöljyt	11	9	87,2 %	21	8	38,3 %	91,6 %	-15,9 %
39 - muovit ja muovitavarat	236	48	20,3 %	219	48	22,0 %	-7,3 %	0,8 %
- joista 39014000-eteeni-alfa-olefiinikopolymeerit	36	20	57,1 %	35	22	63,0 %	-2,2 %	8,0 %
34 - pesu- ja voiteluvalmisteet	60	37	60,6 %	57	33	57,1 %	-5,0 %	-10,4 %
- joista 34031980-luokan voiteluvalmisteet	37	19	51,1 %	35	17	49,4 %	-5,5 %	-8,7 %
- joista 34039900-luokan voiteluvalmisteet	13	13	97,9 %	11	10	91,3 %	-12,5 %	-18,3 %
87 - kuljetusvälineet ja kulkuneuvot	331	33	10,0 %	154	31	20,0 %	-53,4 %	-7,1 %
90 - optiset ja lääketieteelliset kojeet ja laitteet	85	21	24,4 %	73	17	24,0 %	-14,8 %	-16,2 %
48 paperi, kartonki, paperimassa	421	13	3,2 %	379	15	4,0 %	-10,0 %	14,6 %
- joista 48115100 - paperi, kartonki ja pahvi, pintavärjätty	69	5	7,8 %	64	7	11,6 %	-8,3 %	35,5 %
73 - rauta- ja terästavarat	347	14	4,1 %	48	13	28,1 %	-86,3 %	-6,1 %
21 - erinäiset elintarvikevalmisteet	17	11	65,7 %	23	13	57,3 %	31,8 %	14,8 %
30 - farmaseuttiset tuotteet	65	23	35,0 %	36	13	35,6 %	-45,1 %	-44,3 %
38 - erinäiset kemialliset tuotteet	44	12	27,5 %	37	12	31,5 %	-16,1 %	-3,8 %
Muut	705	129	18,3 %	930	108	11,6 %	31,9 %	-16,3 %
Kaikki yhteensä	3 652	697	19,1 %	3 047	609	20,0 %	-16,6 %	-12,5 %

Liite

Jälleenviennin määrittely

Vienti Suomesta sisältää sekä Suomessa valmistettuja että muualla tuotettuja tavaroita. Jos-sain muualla kuin Suomessa valmistettujen tavaroiden toimitukset Suomen kautta voidaan luokitella 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 tuonnin 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 tosiasias-
assa päätyy kotimarkkinoille ja paljonko vientitavaroista on peräisin muualta kuin omasta tuonnista, eli esimerkiksi Suomessa tuotettua omaa tuotantoa, ei pystytä erittelemään aineis-
tosta.

Tapauksissa, joissa yritys tuo tietyn CN8-luokan tavaraa vähemmän kuin vie, koko tuonti katso-
taan jälleenvienniksi. Tällöin tavarain jälleenviennin määrä maittain lasketaan jakamalla
yrityksen kyseisen CN8-luokan tuonnin 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, jois-
ta kaikki kohdistuu ainoastaan Venäjälle, niin silloin 50 kiloa määritellään jälleenvienniksi Ve-
näjälle. Tapauksissa, joissa tietyn CN8:n tuonti kattaa saman CN8:n koko viennin, jälleen-

vienniksi 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.

Jälleenvienti vuonna 2020
2021:M15, 18.10.2021

Tiedustelut - Förfrågningar - Inquiries:

Kaarna, Anssi p. 040 332 8153

Telasuo, Christina p. 040 332 1828

Sähköposti: etunimi.sukunimi@tulli.fi

Kaikki tilastot ja 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 sekä logistiikkatilastoja on saatavissa maksutta ulkomaankauppatilastojen tietokannasta (ULJAS) uljas.tulli.fi

Yhteystiedot:

Tulli
Tilastointi

Opastinsilta 12
PL 512
00101 Helsinki

Vaihde 0295 5200
Tilastopalvelu 0295 52335
tilastot@tulli.fi