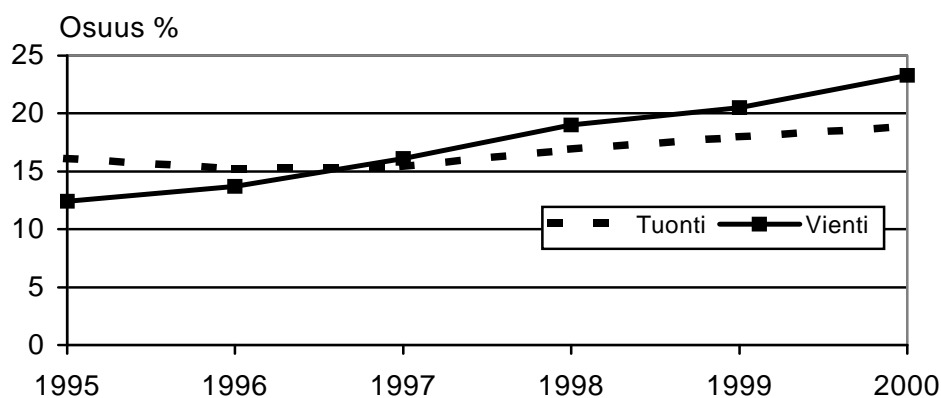
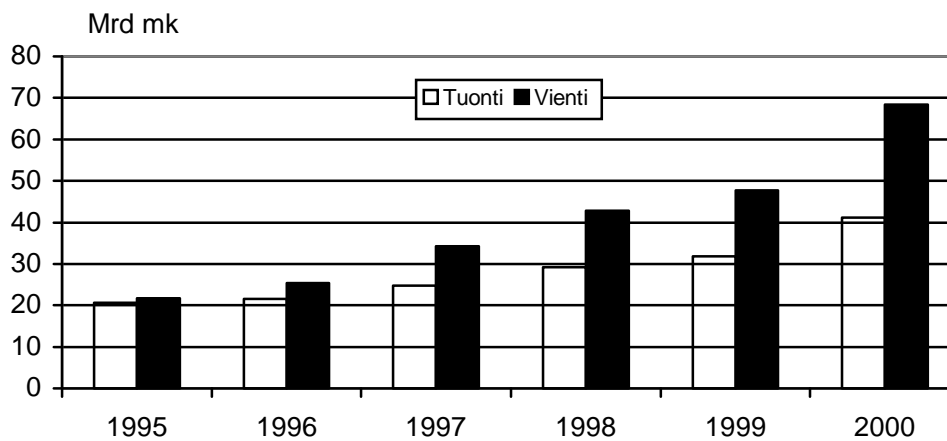




Huipputeknologian ulkomaankauppa vuonna 2000

HUIPPUTEKNOLOGIAN TUOTTEIDEN TUONTI JA VIENTI 1995-2000
Mrd mk sekä osuudet koko tuonnista ja viennistä



Helsinki 13.3.2001

Tietoja lainattaessa lähteenä mainittava Tullihallitus.

Uppgifterna får lånas med uppgivande av Tullstyrelsen som källa.

Quoting is encouraged provided National Board of Customs is acknowledged as the source.

TIETOLIIKENNEVÄLINEET VAUHDITTIVAT HUIPPU TEKNOLOGIAN ULKOMAANKAUPPAA

Huipputeknologian tuotteiden vienti kohosi viime vuonna 43 % edellisvuotista suuremmaksi ja oli arvoltaan runsaat 68 mrd mk. Tavararyhmän vienti on viime vuosina kasvanut selvästi voimakkaammin kuin Suomen koko vienti. Viime vuonna korkean teknologian osuus koko viennistä kohosi jo yli 23 %:iin eli miltei kaksinkertaiseksi 1990-luvun puoliväliin verrattuna.

Huipputeknologian tuonnin arvo oli viime vuonna 41 mrd mk eli 29 % edellisvuotista suurempi. Tuonnista huipputeknologian osuus on kasvanut prosenttiyksikön verran vuosittain ja oli viime vuonna 19 %.

Tietoliikennevälineet olivat keskeisiä tavaroita huipputeknologian ulkomaankaupassa. Niiden vienti kohosi 36 mrd mk:sta 57 mrd mk:aan (+ 60 %). Puhelinlaitteiden viennin arvo oli 53 mrd mk, josta matkapuhelinten osuus oli 29 mrd mk. Matkapuhelimia vietiin Suomesta viime vuonna yli 25 milj. kpl, ja suurimpia vientimaita olivat Saksa (3,4 milj.kpl), Iso-Britannia (2,5), Turkki (1,7) ja Ruotsi (1,6). Tieteellisten instrumenttien viennin arvo kohosi 5 mrd mk:aan (+ 17 %). Tieto- ja toimistokoneiden vienti puolestaan jäi puoleen edellisvuotisesta ja oli arvoltaan 2,5 mrd mk.

Tietoliikennevälineiden tuonti kasvoi 63 % ja oli arvoltaan 21 mrd mk, josta elektroniikan komponenttien osuus oli 11 mrd mk ja puhelinlaitteiden 7,6 mrd mk. Tieto- ja toimistokoneiden tuonti väheni kymmeneksen ja oli arvoltaan 8,1 mrd mk. Sähkökoneiden tuonnin arvo oli 3,9 mrd mk (+ 34 %) ja tieteellisten instrumenttien 3,2 mrd mk (+ 13 %).

Tärkeimmät huipputeknologian vientimaista olivat viime vuonna Iso-Britannia, Saksa, Ranska, Italia ja Ruotsi, joiden yhteenlaskettu osuus tavararyhmän koko viennistä oli runsas kolmannes. Vienti Isoon-Britanniaan kasvoi 83 %, Saksaan 59 % ja Ranskaan 51 %. Tuonnista Yhdysvaltain, Saksan, Japanin, Ison-Britannian ja Viron osuus oli yhteensä 58 %. Tuonti Viirosta kasvoi 628 milj.mk:sta 2,3 mrd mk:aan. Kaakkois-Aasian maiden osuus huipputeknologian tuonnista oli 17 % (Kiina, Etelä-Korea, Malesia, Taiwan, Hongkong, Singapore, Filippiinit ja Thaimaa).

Huipputeknologian tuotteiden määritelmänä on tässä katsauksessa käytetty OECD:n vuonna 1995 julkaisemaa määritelmää (kts. liite 1). Tavaroiden luokittelu perustuu SITC-luokitukseen (Standard International Trade Classification, Rev. 3). Huipputeknologian tuotteiksi luetaan tavarat, joiden tutkimukseen ja kehittämiseen käytetään vähintään 4 % toimialan liikevaihdosta.

HUIPPUTEKNOLOGIAN TUONTI JA VIENTI TUOTERYHMITÄIN V. 2000

Tuoteryhmien osuudet Suomen koko tuonnista ja viennistä sekä muutos edellisestä vuodesta

Tuoteryhmä	TUONTI Milj.mk	Osuus %	Muutos %	VIENTI Milj.mk	Osuus %	Muutos %
Avaruus ja ilmailu	2 107	1,0	28	564	0,2	352
Tieto- ja toimistokoneet	8 110	3,7	-9	2 468	0,8	-48
Tietoliikennevälineet	20 949	9,6	63	57 319	19,5	60
Lääkkeet	761	0,3	-7	182	0,1	18
Tieteelliset instrumentit	3 188	1,5	13	5 003	1,7	17
Sähkökoneet	3 937	1,8	34	1 314	0,4	10
Kemialliset aineet	887	0,4	13	351	0,1	27
Ei-sähköiset koneet	971	0,4	3	896	0,3	22
Aseet	302	0,1	91	239	0,1	-34
YHTEENSÄ	41 212	18,9	29	68 336	23,3	43
KOKO TUONTI / VIENTI	218 153		24	293 643		26

HUIPPUTEKNOLOGIAN TUONTI JA VIENTI MAITTAIN V. 2000

5 tärkeintä maata

TUONTI	Milj.mk	Osuus %	Muutos %
Yhdysvallat	7 646	18,6	39
Saksa	5 600	13,6	24
Japani	4 986	12,1	4
Iso-Britannia	3 466	8,4	18
Viro	2 342	5,7	273
Muut maat	17 173	41,7	28
Kaikki maat yhteensä	41 212	100	29

VIENTI	Milj.mk	Osuus %	Muutos %
Iso-Britannia	7 411	10,9	83
Saksa	6 401	9,4	59
Ranska	4 040	5,9	51
Italia	3 400	5,0	32
Ruotsi	3 198	4,7	9
Muut maat	43 886	64,2	41
Kaikki maat yhteensä	68 336	100	43

Huipputeknologian tuotteiden ryhmät ja SITC-luokat (SITC Rev. 3)
OECD:n määritelmä 1995

1. Avaruus ja ilmailu
7921+7922+7923+7924+7925+79291+79293+(714-71489-71499)+87411
2. Tieto- ja toimistokoneet
75113+75131+75132+75134+(752-7529)+75997
3. Tietoliikennevälineet
76381+76383+(764-76493-76499)+7722+77261+77318+77625+77627+7763
+7764+7768+89879
4. Lääkkeet
5413+5415+5416+5421+5422
5. Tieteelliset instrumentit
774+8711+8713+8714+8719+87211+(874-87411-8742)+88111+88121+88411+88419
+89961+89963+89966+89967
6. Sähkökoneet
77862+77863+77864+77865+7787+77884
7. Kemialliset aineet
52222+52223+52229+52269+525+531+57433+591
8. Ei-sähköiset koneet
71489+71499+71871+71877+71878+72847+7311+73131+73135+73142+73144+73151
+73153+73161+73163+73165+73312+73314+73316+7359+73733+73735
9. Aseet
891

Huipputeknologian ulkomaankauppa
vuonna 2000
13.3.2001

Tiedustelut - Förfrågningar - Inquiries:

Kari Tähtivaara (09) 614 3844
kari.tahtivaara@tulli.fi

Matti Heiniemi (09) 614 3845
matti.heiniemi@tulli.fi

Myynti:

Tullihallitus
Tilasto

Hämeentie 3
PL 512
00101 Helsinki

Vaihde (09) 6141
Telefax (09) 614 3860
Sähköposti: tullitil@tulli.fi

Lukusali
Tilastopalvelu virka-aikana
(09) 614 3820

Försäljning:

Tullstyrelsen
Statistik

Tavastvägen 3
PB 512
00101 Helsingfors

Växel (09) 6141
Telefax (09) 614 3860
E-post: tullitil@tulli.fi

Läsesalen
Statistikservice under tjänstetid
(09) 614 3820

Orders:

National Board of Customs
Statistics

Hämeentie 3
P.O.Box 512
FIN-00101 Helsinki

Phone internat. + 358 9 6141
Fax + 358 9 614 3860
E-mail: tullitil@tulli.fi

Statistics library
Statistics service
+ 358 9 614 3820