

PUUTARHA

yrittysrekisteri

Trädgårdsföretagsregister

2005



SVT
Maa-, metsä- ja kalatalous 2006
Jord- och skogsbruk samt fiske
Agriculture, forestry and fishery

Puutarhayritysrekisteri 2005

Trädgårdsföretagsregister

Tike
Maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskus
Jord- och skogsbruksministeriets informationstjänstcentral
Information Centre of Ministry of Agriculture and Forestry

Helsinki 2006



SVT Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

Tiedustelut – Förfrågningar – Inquiries:
Anna-Kaisa Jaakkonen
Puh. 020 77 2005, fax 020 77 21 310
Tel. +358 20 77 2005, fax +358 020 77 21 310
E-mail: tietopalvelu@mmmtike.fi

ISSN 1456-8268 = Maa-, metsä- ja kalatalous
ISSN 0786-8634

Kartat – Kartor: Pohjakartta © Maanmittauslaitos, lupa nro 336/MYY/2006

Painettu - Tryckt hos: Dark Oy, Vantaa 2006

Alkusanat

Kerran vuodessa ilmestyvä Puutarhayritysrekisteri-julkaisu sisältää puutarhayritysrekisterin tilastotiedustelun tuloksia. Käsillä olevan julkaisun tiedot ovat vuodelta 2005. Lisäksi mukana on aikasarjoja vuodesta 1984 lähtien. Julkaisun tilastot kuvaavat puutarhakasvien, mukaan lukien sienet, tuotantoa ja sen laajuutta kasvilajeittain tai lajiryhmittäin. Lisäksi tietoja julkaistaan puutarhayritysten rakenteesta.

Tässä julkaisussa on esitetty aiempaa tarkemmin marjojen ja omenan tuotantoa tuotantoalan koon mukaan. Lisäksi löytyy tietoa lämmitettävien kasvihuoneiden ikärakenteesta ja kasvihuoneiden energiankulutuksesta. Julkaisun tietosisältöä on laajennettu vuoden 2005 maatalouden rakennetutkimuksen tiedoilla.

Kaikki tiedot on esitetty työvoima- ja elinkeinokeskuksittain. Julkaisun tiedot ovat saatavissa myös maaseutukeskuksittain, lääneittäin ja keskeisemmät tiedot myös kunnittain.

Julkaisun laadinnasta ovat vastanneet Arja Anttila ja Anna-Kaisa Jaakkonen.

Helsingissä, kesäkuussa 2006

Marjo Bruun
Johtaja

Förord

Publikationen Trädgårdsföretagsregister, som utkommer en gång per år, innehåller resultat av statistikförfrågningar inom trädgårdsföretagsregistret. Uppgifterna i den aktuella publikationen är från år 2005. Den inkluderar dessutom tidsserier från och med år 1984. Statistikuppgifterna i publikationen ger information om produktion av trädgårdsväxter, inkl. svamp, samt om omfattning av produktionen enligt växtart eller artgrupp. Dessutom publiceras information om trädgårdsföretagens struktur.

I denna publikation har noggrannare än tidigare presenterats produktionen av bär och äppel enligt produktionsarealens storlek. Därtill finns uppgifter om åldersstrukturen hos växthus med uppvärmning och om energiförbrukningen i växthus. Innehållet i publikationen har kompletterats med uppgifter från lantbrukets strukturundersökning år 2005.

Alla uppgifter presenteras enligt arbetskrafts- och näringscentral. Uppgifterna i publikationen finns att få också presenterade per landsbygdscentral, per län och de mest centrala uppgifterna även per kommun.

Arja Anttila och Anna-Kaisa Jaakkonen har svaret för uppgörandet av publikationen.

Helsingfors i juni 2006

Marjo Bruun
Direktör

Sisällys

Alkusanat	3
Laatuseloste	8
Muutokset vuoden 2005 julkaisussa	9
Käsitteitä ja määritelmiä	12
List of terms	14
Puutarhavuosi 2005	18
Kartat	
1. Työvoima- ja elinkeinokeskukset	16
2. Läänit	17
3. Avomaaviljelyn jakautuminen TE-keskuksittain	26
4. Avomaaviljelyn jakautuminen tuotantosuunnittain TE-keskuksissa	27
5. Kasvihuonealan jakautuminen TE-keskuksittain	28
6. Kasvihuonealan jakautuminen tuotantosuunnittain TE-keskuksissa	29
Taulukot ja aikasarjat	
1.1. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala työvoima- ja elinkeinokeskuksittain ja lääneittäin	37
1.2. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala työvoima- ja elinkeinokeskuksittain ja kunnittain	39
2.1. Avomaatuotannon jakautuminen	48
2.2. Kasvihuonetuotannon jakautuminen	49
3.1. Avomaaviljelmien lukumäärä vihannesviljelyalan mukaan	50
3.2. Avomaaviljelmien lukumäärä marjanviljelyalan mukaan	51
3.3. Kasvihuoneyritysten lukumäärä vihannesviljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan	52
3.4. Kasvihuoneyritysten lukumäärä koristekasvien viljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan	53
4.1. Vihannesviljely avomaalla / kokonaistuotanto	54
4.2. Vihannesviljely avomaalla / teollisuuden sopimustuotanto	62
5. Omenaviljely	64
6.1. Marjanviljely avomaalla / kokonaistuotanto	65
6.2. Marjanviljely avomaalla / teollisuuden sopimustuotanto 1999-2005	70
7. Taimitarha- ja leikkokukkaviljely avomaalla	72
8.1. Vihannesviljely kasvihuoneessa / kokonaistuotanto ilman ruukkuvihanneksia	73
8.2. Vihannesviljely kasvihuoneessa / ruukkuvihannekset	78
9.1. Leikkokukkien ja leikkovihreän viljely kasvihuoneessa	80
9.2. Sipulikukkien viljely kasvihuoneessa	82
9.3. Ruukkukasvien viljely kasvihuoneessa	84
9.4. Ryhmäkasvien viljely kasvihuoneessa	87
10.1. Kasvihuoneiden pinta-alat katemateriaalin ja lämmityksen mukaan	91
10.2. Kasvihuoneiden tuotannossa oleva pinta-ala katemateriaalin ja lämmityksen mukaan	92
10.3. Kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin ja lämmityksen mukaan	93
10.4. Tuotannossa olevien kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin ja lämmityksen mukaan	94
11. Lämmitettävät kasvihuoneet rakentamis/peruskorjausajankohdan mukaan 2005	95
12. Energian käyttö yli 1 000 m ² lämmitettävissä kasvihuoneissa 2004	96
13. Hiilidioksidin käyttö kasvihuoneissa 2004	96
14.1. Mansikkaviljelmien lukumäärä kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005	97
14.2. Mansikan viljelyala kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005	97
14.3. Herukkaviljelmien lukumäärä kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005	98
14.4. Herukoiden viljelyala kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005	98
14.5. Vadelmaviljelmien lukumäärä kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005	99
14.6. Vadelman viljelyala kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005	99

14.7. Omenaviljelmien lukumäärä kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005	100
14.8. Omenan viljelyala kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005	100
15. Sienten tuotanto 1984-2005	102
16.1. Kasvihuoneyritysten lukumäärä ja viljelyala kokoluokittain maatalouden rakennetutkimuksessa 2005	103
16.2. Puutarhakasveja viljelevien avomaayritysten lukumäärä ja viljelyala kokoluokittain maatalouden rakennetutkimuksessa 2005	103
16.3. Työvoima kasvihuoneyrityksissä 2005	104
16.4. Työvoima puutarhatuotannossa avomaalla 2005	106
16.5. Työvoima puutarhayrityksissä 2000 ja 2005.....	108
16.6. Ulkomainen työvoima puutarhayrityksissä 2005	113
 Puutarhayritysrekisterilomakkeet	 117

Kuviot

1. Avomaatuotannon jakautuminen 1986, 1995 ja 2005	30
2. Kasvihuonetuotannon jakautuminen 1986, 1995 ja 2005.....	30
3. Avomaaviljelmien lukumäärä ja keskikoko 1995-2005	31
4. Kasvihuoneviljelmien lukumäärä ja keskikoko 1995-2005	31
5. Porkkanan, ruokasipulin ja valkokaalin viljely 1995-2005.....	32
6. Tarhahermeen, porkkanan ja punajuuren sopimusviljely 1985, 1995 ja 2005.....	32
7. Vadelman, tyrnin ja pensasmustikan viljely 2000-2005	33
8. Omenaviljely 1995-2005.....	33
9. Tomaatin, kasvihuonekurkun ja keräsalaatin sato 1995-2005.....	34
10. Ruukkuvihannesten tuotanto 1988, 1995 ja 2005	34
11. Leikkokukkien viljely 1995-2005	35
12. Sipulikukkien tuotanto 1995-2005	35
13. Kasvihuonevihannesten ympärivuotinen tuotanto 2002-2005.....	36
14. Tuotannossa olleet kasvihuoneet 1984-2005	36
15. Avomaaviljely lääneittäin 2005	38
16. Kasvihuoneviljely lääneittäin 2005	38
17. Marjanviljely teollisuudelle 2005	71
18. Teollisuuden sopimusviljelyn osuus koko marjantuotannosta 1999-2005	71
19. Omenan viljelyalan muutos kokoluokittain vuosien 2000 ja 2005 välillä	101
20. Mansikan viljelyalan muutos kokoluokittain vuosien 2000 ja 2005 välillä.....	101
21. Työvoima henkilötyövuosina puutarhayrityksissä 2000 ja 2005	110
22. Yrittäjäperheen ja vakituisesti palkattujen lukumäärä puutarhayrityksissä 2000 ja 2005	110
23. Työvoiman, viljelyalan ja puutarhayritysten määrän muutos vuosien 2000 ja 2005 välillä	111
24. Yrittäjäperheen, vakituisesti palkattujen ja tilapäisten osuus töistä puutarhayrityksissä 2005	111
25. Yrittäjien, maatalousyhtymien osakkaiden ja johtajien tekemät työpäivät kasvihuoneyrityksissä 2005	112
26. Yrittäjien, maatalousyhtymien osakkaiden ja johtajien tekemät työpäivät avomaanviljelmillä 2005.....	112
27. Ulkomaalaisen työvoiman osuus puutarhayrityksissä tehdyistä työpäivistä 2005.....	113
28. Viljelijöiden, maatalousyhtymien osakkaiden ja johtajien koulutus puutarhayrityksissä 2005	114
29. Viljelijöiden, maatalousyhtymien osakkaiden ja johtajien koulutus yritystyyppin ja sukupuolen mukaan 2005	114
30. Tietokoneet puutarhayrityksissä 2005	115
31. Internet-yhteys puutarhayrityksissä TE-keskuksittain 2005.....	115

Innehåll

Förord	3
Kvalitetsbeskrivning	9
Förändringar i publikationen över år 2005	11
Begrepp och definitioner	13
List of terms	14
Trädgårdsåret 2005	18

Kartor

1. Arbetskrafts- och näringscentraler	16
2. Län	17
3. Fördelning av frilandsodling per TE-central	26
4. Fördelning av frilandsodling enligt produktionsinriktning per TE-central	27
5. Fördelning av växthusareal per TE-central	28
6. Fördelning av växthusareal enligt produktionsinriktning per TE-central	29

Tabeller och tidsserier

1.1. Trädgårdsföretagens antal och areal enligt arbetskrafts- och näringscentral och län	37
1.2. Trädgårdsföretagens antal och areal enligt arbetskrafts- och näringscentral och kommun	39
2.1. Fördelning av frilandsproduktion	48
2.2. Fördelning av växthusproduktion	49
3.1. Antal frilandsföretag enligt grönsaksareal	50
3.2. Antal frilandsföretag enligt bärareal	51
3.3. Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för grönsaksodling	52
3.4. Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av prydnadsväxter	53
4.1. Grönsaksodling på friland / totalproduktion	54
4.2. Grönsaksodling på friland / kontraktsproduktion för industrin	62
5. Äppelodling	64
6.1. Bärödling på friland / totalproduktion	65
6.2. Bärödling på friland / kontraktsproduktion för industrin	70
7. Plantskole- och snittblomsterodling på friland	72
8.1. Grönsaksodling i växthus / totalproduktion utan grönsaker i kruka	73
8.2. Grönsaksodling i växthus / grönsaker i kruka	78
9.1. Snittblommor och snittgrönt i växthus	80
9.2. Löksblommor i växthus	82
9.3. Krukväxter i växthus	84
9.4. Utplanteringsväxter i växthus	87
10.1. Växthusyta enligt täckmaterial och uppvärmning	91
10.2. Växthusyta i odling enligt täckmaterial och uppvärmning	92
10.3. Antal växthus enligt täckmaterial och uppvärmning	93
10.4. Antal växthus i odling enligt täckmaterial och uppvärmning	94
11. Växthus med uppvärmning enligt byggnads/grundrenoveringsår 2005	95
12. Energiförbrukningen i uppvärmda växthus över 1000 m ² 2004	96
13. Användning av koldioxid i växthus 2004	96
14.1. Antal jordgubbsodlingar enligt odlingsstorlek 2000 ja 2005	97
14.2. Jordgubbsareal enligt odlingsstorlek 2000 ja 2005	97
14.3. Antal vinbärsodlingar enligt odlingsstorlek 2000 ja 2005	98
14.4. Vinbärsareal enligt odlingsstorlek 2000 ja 2005	98

14.5. Antal hallonodlingar enligt odlingsstorlek 2000 ja 2005.....	99
14.6. Hallonareal enligt odlingsstorlek 2000 ja 2005.....	99
14.7. Antal äppelodlingar enligt odlingsstorlek 2000 ja 2005.....	100
14.8. Hallonareal enligt odlingsstorlek 2000 ja 2005.....	100
15. Produktion av svampar 1984-2005.....	102
16.1. Växthusföretagens antal och odlingsareal enligt storleksklass i lantbrukets strukturundersökning.....	103
16.2. Antal frilandsföretag med odling av trädgårdsväxter och dessas odlingsareal enligt storleksklass i lantbrukets strukturundersökning 2005.....	103
16.3. Arbetskraft i växthusföretag 2005.....	104
16.4. Arbetskraft i trädgårdsodling på friland 2005.....	106
16.5. Arbetskraft i trädgårdsföretag 2000 ja 2005.....	108
16.6. Utländsk arbetskraft i trädgårdsföretag 2005.....	113
Trädgårdsföretagsregisterblankett.....	117

Figurer

1. Frilandsproduktionens fördelning 1986, 1995 ja 2005.....	30
2. Växthusproduktionens fördelning 1986, 1995 och 2005.....	30
3. Frilandsföretagens antal och genomsnittstorlek 1995-2005.....	31
4. Växthusföretagens antal och genomsnittstorlek 1995-2005.....	31
5. Odling av morot, matlök och vitkål 1995-2005.....	32
6. Odling av trädgårdsärt, morot och rödbeta för industri 1985, 1995 och 2005.....	32
7. Odling av hallon, havtorn och buskblåbär 2000-2005.....	33
8. Äppelodling 1995-2005.....	33
9. Skörd av tomat, växthusgurka och huvudsallat 1995-2005.....	34
10. Produktion av grönsaker i kruka 1988, 1995 och 2005.....	34
11. Odling av snittblommor 1995-2005.....	35
12. Produktion av lökblommor 1995-2005.....	35
13. Produktion av de växthusgrönsakerna året runt 2002-2005.....	36
14. Växthus i odlingsanvändning 1984-2005.....	36
15. Odling på friland enligt län 2005.....	38
16. Odling i växthus enligt län 2005.....	38
17. Bärödling för industrin 2005.....	71
18. Kontraktproduktion av hela bärödling för industrin 1999-2005.....	71
19. Förändring i odlingsareal för äppel grupperat enligt odlingsstorlek från år 2000 till 2005.....	101
20. Förändring i odlingsareal för jordgubbe grupperat enligt odlingsstorlek från år 2000 till 2005.....	101
21. Trädgårdsföretagens arbetskraft 2000 och 2005 uttryckt i arbetsår.....	110
22. Antalet fast anställda och medlemmar i odlarfamiljerna i trädgårdsföretag 2000 och 2005.....	110
23. Förändring i arbetskraft, odlingsareal och antal trädgårdsföretag från år 2000 till 2005.....	111
24. Odlarsfamiljens, de fast anställdas och den tillfälliga arbetskraftens andel av arbetet i trädgårdsföretag 2005 ..	111
25. Odlarnas, lantbrukssammanslutningarnas delägares och direktörernas antal arbetsdagar i växthusföretag 2005.....	112
26. Odlarnas, lantbrukssammanslutningarnas delägare och direktörernas antal arbetsdagar i frilandsodlingar 2005.....	112
27. Den utländska arbetskraftens andel av arbetsdagarna i trädgårdsföretag 2005.....	113
28. Odlarnas, lantbrukssammanslutningarnas delägares och direktörernas utbildning i trädgårdsföretagen 2005 ..	114
29. Odlarnas, lantbrukssammanslutningarnas delägares och direktörernas utbildning enligt företagstyp och kön 2005.....	114
30. Datorer i trädgårdsföretag 2005.....	115
31. Internet-uppkoppling i trädgårdsföretag arbetskrafts- och näringscentralvis 2005.....	115

Laatuseloste

Tilastotietojen relevanssi

Puutarhayritysrekisteri-julkaisun tilastot kuvaavat myyntituotantoa harjoittavien puutarhayritysten rakennetta ja tuotantoa avomaalla, kasvihuoneessa ja sieniviljelmillä. Julkaisu sisältää tietoja puutarhayritysten lukumäärästä, viljelyaloista, kasvihuoneista ja niiden käytöstä sekä satotietoja kasvilajeittain lähinnä koko maan tasolla ja työvoima- ja elinkeinokeskuksittain.

Puutarhayritysrekisterin tilastotiedot ovat julkisia ja kaikkien puutarha-alasta kiinnostuneiden käytössä. Eniten tietoja käyttävät hallinto, neuvonta ja puutarha-alan järjestöt. Tietoja käytetään mm. päätöksenteon pohjana, puutarha-alaa koskevien toimenpiteiden seurantaan, neuvontaan, erilaisiin tutkimuksiin ja hankkeisiin, opetustarkoituksiin ja puutarha-alasta tiedottamiseen.

Keskeiset käsitteet ja määritelmät on esitetty sivuilla 12 ja 13. Alueelliset luokitukset perustuvat puutarhayrityksen talouskeskuksen sijaintikunnan perusteella määräytyviin alueisiin. Aluejako vastaa 1.1.2005 tilannetta.

Tiedot perustuvat Tiken (Maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskuksen) tilastoryhmän vuosittain keräämiin tietoihin, jotka saadaan myyntiin tarkoitettua puutarhatuotantoa harjoittavilta yrittäjiltä. Vastaavanlaisia tutkimuksia on tehty vuodesta 1984 lähtien.

Tiken tilastotuotanto perustuu lakiin maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskuksesta (1200/1992), lakiin maaseutuelinkeinotilastoista (1197/1996), lakiin maaseutuelinkeinorekisteristä (1515/1994) sekä tilastolakiin (280/2004).

Tilastotutkimuksen menetelmäkuvaus

Puutarhatiedustelu toteutetaan totaalitutkimuksena. Perusjoukkoon kuuluvat kaikki myyntiin tarkoitettua puutarhatuotantoa harjoittavat yritykset. Yrittäjien joukkoa täydennetään vuosittain. Uusia yrittäjiä etsitään hallinnollisista rekistereistä, joita ovat maaseutuelinkeinorekisteriin kuuluva yhdennetty hallinto- ja valvontajärjestelmä (IACS), Kasvintuotannon tarkastuskeskuksen (KTTK) kasvinsuojelu-, taimiaineisto-, kasvisten laadunvalvonta- ja luomurekisterit. Pienimpiä, tuen ulkopuolelle jääviä viljelmiä sekä sieni-, avomaanleikkokukka- ja taimitarhayrityksiä etsitään myös muilla keinoin mm. toimialajärjestöiltä, alan lehdistä ja suoramarkkinointisitteistä.

Yrityksille lähetetään postitiedustelu. Lähetettävät lomakkeet esitetytään soveltuville osin IACS-järjestelmästä saaduilla pinta-aloilla. Kun lomakkeista on palautunut noin 50 %, vastaamattomille lähetetään uusintatiedustelu. Yrityksiltä, jotka eivät palauta lomaketta huomautuksenkaan jälkeen, kysytään tiedot puhelimitse.

Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Puutarhayritysrekisterin kattavuus ja pinta-alatietojen luotettavuus on parantunut vuoden 1995 jälkeen, jolloin puutarhayrityksetkin alkoivat saada maataloustukia.

Vastaamisprosentti on lähes sata, mutta vastusten sisällössä on puutteita. Laadun varmistamiseksi tietoja tarkistetaan kaikissa työvaiheissa. Satomääriä lukuun ottamatta puuttuvat tiedot varmistetaan viljelijöiltä, kunnan maaseutuelinkeinoviranomaisilta tai työvoima- ja elinkeinokeskuksista.

Vuodesta 1999 lähtien puuttuvat satotiedot on korvattu käyttämällä mahdollisimman samankaltaisen tilan satotietoja samalta sijaintialueelta. Vuosina 1984-1998 puuttuvat satomäärät korvattiin maaseutukeskusten keskisadoilla.

Tarkistusten ja täydennysten jälkeen lopullisia tietoja voi pitää varsin luotettavina.

Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Tike on tehnyt puutarhayritysrekisterin vuotta 2005 koskevan tilastokyselyn syksyllä 2005. Tiedusteluajankohta oli 31.10., mutta tulokset koskevat koko kalenterivuotta. Julkaisun tiedot ovat lopullisia. Puutarhayritysrekisteri-julkaisu ilmestyy noin 10 viikkoa tilaston valmistumisen jälkeen.

Tietojen saatavuus ja läpinäkyvyys

Koko maan tiedot julkaistaan Tiken Internet-sivulla osoitteessa www.mmm.tike.fi ja Matilda-tietopalvelussa <http://matilda.mmm.fi> heti tilastojen valmistuttua ja samanaikaisesti niitä myös jaetaan asiakkaille lähinnä paperikopioina. Paperijulkaisu on kaksikielinen (suomi, ruotsi) ja se sisältää aikasarjat koko maan tasolla pääsääntöisesti vuodesta 1984 lähtien.

Vuonna 1999 perustettiin tietokanta, josta voidaan pyynnöstä tuottaa asiakkaiden toivomusten mukaisia raportteja. Tietokantaan on viety puutarhayritysrekisterin tietoja vuodesta 1995 alkaen.

Tilastojen vertailukelpoisuus

Tilastojen tietosisältö on pysynyt pääpiirteiltään ennallaan rekisterin perustamisvuodesta lähtien. Jos sisällön muutokset ovat vaikuttaneet aikasarjojen vertailtavuuteen, siitä on maininta kyseisen taulukon kohdalla. Myös aluejaot ovat muuttuneet vuosien saatossa, mikä saattaa vaikeuttaa alueittaista vertailua.

Selkeys ja eheys

IACS sisältää tukea hakevien ja tukea saavien yritysten puutarhakasvien pinta-alatietoja, joita käytetään soveltuville osin esitäyttötietoina puutarhayritysrekisterin tilastolomakkeella.

Aineistosta on myös mahdollista tulostaa tilastoraportteja puutarhayrityksistä ja niitä käytetäänkin ennakkotietona ennen puutarhayritysrekisterin tilastotietojen valmistumista.

Puutarhayritysrekisterin ja tukiaineiston perusjoukkojen ja luokittelujen erilaisuudesta johtuen tiedot eivät ole kuitenkaan kaikilta osin keskenään vertailukelpoisia.

Osa puutarhayrityksistä on samalla maatiloja ja ne kuuluvat myös Tiken maatilarekisteriin.

Muutokset vuoden 2005 julkaisussa

Aiemmin tiedot on esitetty julkaisussa sekä työvoima- ja elinkeinokeskuksittain että maaseutukustasolla. Tässä julkaisussa tiedot esitetään ainoastaan TE-keskuksittain.

Tästä julkaisusta löytyy kasvihuoneiden energiankäytöstä tietoja vuodelta 2004. Lisäksi tärkeimpien marjojen ja omenan tuotanto vuosina 2000 ja 2005 esitetään aiempaa tarkemmin. Vuonna 2005 selvitettiin myös lämmittävien kasvihuoneiden ikää rakentamis-/peruskorjausvuoden perusteella.

Vuoden 2005 maatalouden rakennetutkimuksen tietoja esitetään julkaisun lopussa. Rakennetutkimuksessa selvitettiin mm. työvoiman määrää maataloilla ja puutarhayrityksissä. Tämän julkaisun luvut koskevat kaikkia kaupallista puutarhatuotantoa harjoittavia yrityksiä eli samaa joukkoa kuin puutarhayritysrekisterin tuotantoluvutkin.

Rakennetutkimuksen työvoimaa koskeva osuus ei eritellyt maatalous- ja puutarhatyötä toisistaan. Toisaalta osa puutarhayrityksistä harjoittaa myös muu-

ta maataloutta kuin puutarhakasvien viljelyä (esimerkiksi viljanviljely, karjatalous). Työvoimalukujen arvioinnin helpottamiseksi on puutarhayritykset luokiteltu avomaa- ja kasvihuonealan koon perusteella sivulla 103. Myös työvoimaluvut on esitetty kokoluokittain. Tämän toivotaan auttavan lukijaa arvioimaan päätoimisen puutarhatuotannon työvoimalukuja. Lisäksi on huomioitava, että avomaa- ja kasvihuonetuotannon työvoimaluvut ovat osin päällekkäiset, koska osalla yrityksiä on sekä kasvihuone- että avomaatuotantoa.

Työvoimalukujen lisäksi rakennetutkimuksen tiedoista esitetään tietoja yrittäjien koulutustasosta ja tietokoneiden käytöstä puutarhayrityksissä.

Lisätietoja rakennetutkimuksesta on saatavissa Tiken Internet-sivuilta www.mmmtike.fi ja maatalouden työvoimasta julkaisussa Maataloustilastotiedote 3/2006 (Maatilojen työvoima vuonna 2005).

Kvalitetsbeskrivning

Statistikuppgifternas relevans

Statistiken i publikationen Trädgårdsföretagsregister ger en bild av de trädgårdsföretags struktur som producerar för försäljning och dessa företags produktion på friland, i växthus och på svampodlingar. Publikationen innehåller uppgifter om antalet trädgårdsföretag, odlingsarealerna, växthusen och deras användning samt skördeuppgifter enligt växtslag, i det närmaste på hela landets nivå och enligt arbetskrafts- och näringscentral.

Statistikuppgifterna i trädgårdsföretagsregistret är offentliga och tillgängliga för alla som är intresserade av trädgårdsbranschen. Uppgifterna används mest av förvaltningen, rådgivningen och av organisationerna inom trädgårdsbranschen. Uppgifterna används bl.a. som grund för beslutsfattande, till uppföljning av åtgärder som vidtagits inom trädgårdsbranschen, vid rådgivning, i olika undersökningar och projekt, i undervisningssyfte samt i information om trädgårdsbranschen.

De centrala begreppen och definitionerna presenteras på sidorna 12 och 13. Områdesklassificeringen bestäms enligt den kommun inom vars område trädgårdsföretags driftscentrum är beläget. Områdesindelningen motsvarar situationen 1.1.2005.

Uppgifterna baserar sig på de uppgifter som statistikgruppen på Tike (Jord- och skogsbruksministeriets informationstjänstcentral) årligen samlar in från

de företagare som producerar trädgårdsprodukter för försäljning. Dyliga undersökningar har utförts sedan år 1984.

Statistikproduktionen vid Tike är baserad på lagen om jord- och skogsbruksministeriets informationstjänstcentral (1200/1992), lagen om landsbygdsnäringsstatistik (1197/1996), lagen om landsbygdsnäringsregistret (1515/1994) och statistiklagen (280/2004).

Metodbeskrivning av den statistiska forskningen

Förfrågan till trädgårdsföretag görs i form av en totalundersökning. Populationen består av alla företag som producerar trädgårdsprodukter för försäljning. Antalet företag kompletteras årligen. Nya företag söks i de administrativa registren, såsom det integrerade systemet för administration och kontroll (IACS) som hör till landsbygdsnäringsregistret, Kontrollcentralens för växtproduktion register för växtskydd, plantmaterial, ekologisk produktion och för kontroll av kvaliteten på frukt och grönsaker. Mindre odlingar utanför stödsystemet samt svampodlingar, odlingar av snittblommor på friland och plantskoleodlingar uppsöks även med övriga metoder, såsom via branschorganisationer, tidningar inom branschen och broschyrer för direkt marknadsföring.

Till företagen sänds en förfrågan per post. De formulär som skickas till företagen förhandsfylls i tillämpliga delar med arealuppgifter ur IACS-systemet. När ca 50 % av formulären har returnerats, sänds en påminnelse eller en ny förfrågan till de företag som inte har svarat. De företag som inte ens efter påminnelsen svarar, rings upp och får lämna sina uppgifter per telefon.

De publicerade uppgifternas felfrihet och exakthet

Trädgårdsföretagsregistrets täckning och arealuppgifternas pålitlighet har förbättrats efter år 1995, då även trädgårdsföretag började få jordbruksstöd.

Svarsprocenten är nästan hundra, men det finns brister i svarens innehåll. För att säkerställa kvaliteten kontrolleras uppgifter i alla arbetsskederna. Med undantag av skördemängder kontrolleras felande uppgifter hos odlarna, kommunens landsbygdsnäringsmyndigheter eller arbetskrafts- och näringscentralerna.

Från och med år 1999 har felande skördeuppgifter ersatts med skördeuppgifter från en odling inom samma område som liknar odlingen i fråga så

mycket som möjligt. Under åren 1984 - 1998 ersattes dessa uppgifter med landsbygdscentralernas genomsnittliga skördar.

Efter kontrollerna och kompletteringarna kan de slutliga uppgifterna anses vara relativt pålitliga.

De publicerade uppgifternas tidsenlighet

Tike har genomfört årets 2005 statistikförfrågan för trädgårdsföretagsregistret under hösten 2005. Tidpunkten för förfrågan var den 31 oktober men resultatet gäller för hela kalenderåret. Publikationens uppgifter är slutgiltiga. Publikationen Trädgårdsföretagsregister utkommer ungefär 10 veckor efter det att statistikuppgifterna färdigställts.

Uppgifternas tillgänglighet och transparens

Uppgifterna för hela landet publiceras på Tikes webbsidor på adressen www.mmmtike.fi och på Matilda-informationstjänsten <http://matilda.mmm.fi> genast när statistiken är färdig. Samtidigt utdelas resultatet till kunderna främst som papperskopior. Papperspublikationen är tvåspråkig (finska, svenska) och den innehåller tidsserier som i regel omfattar hela landet sedan år 1984.

År 1999 upprättades en databas, ur vilken det är möjligt att få rapporter i enlighet med kundernas önskemål. I denna databas finns trädgårdsregisteruppgifter från och med år 1995.

De statistiska uppgifternas jämförbarhet

Uppgiftsinnehållet i statistikerna har huvudsakligen varit likadant sedan registret upprättades. Om förändringar i innehållet har inverkat på jämförbarheten mellan olika tidsserier, finns det ett omnämnande om detta vid respektive tabell. Under årens lopp har även indelningen i områden förändrats, vilket försvårar jämförelser mellan områden.

Tydlighet och enhetlighet

IACS innehåller information om arealer för trädgårdsväxter på de företag som söker och erhåller stöd. Denna information används i tillämpliga delar som ifyllningsinformation på trädgårdsföretagsregistrets statistiska formulär. På basis av materialet är det även möjligt att utskrivna statistiska rapporter om trädgårdsföretag, och de används som förhandsuppgifter innan trädgårdsföretagsregistrets statistikuppgifter har blivit färdiga.

På grund av skillnaderna i klassificeringen av trädgårdsföretagsregistrets och stödmaterialets populationer är uppgifterna emellertid inte alltid till alla delar jämförbara sinsemellan.

En del av trädgårdsföretagen är samtidigt lantbrukslägenheter och de finns även i Tikes lantbruksregister.

Förändringar i publikationen över år 2005

Tidigare har uppgifterna i publikationen presenterats både enligt arbetskrafts- och näringscentral och på landsbygdscentralnivå. I denna publikation ges uppgifterna endast arbetskrafts- och näringscentralvis.

I denna publikation finns uppgifter om energiförbrukningen i växthus från år 2004. Dessutom presenteras produktionen av de viktigaste bärslagen och av äppel åren 2000 och 2005 noggrannare än tidigare. År 2005 utreddes även de uppvärmbara växthusens ålder på basen av byggnads-/grundreningår.

Uppgifter ur lantbrukets strukturundersökning år 2005 presenteras i slutet av publikationen. I strukturundersökningen utredde man bl.a. mängden arbetskraft på lantbruk och i trädgårdsföretag. Siffrorna i den här publikationen gäller samtliga företag

med kommersiell trädgårdsproduktion, alltså samma företag för vilka också produktionstalen i trädgårdsföretagsregistret gäller.

Frågan om arbetskraft i strukturundersökningen skilde inte på arbeten inom lantbruk och trädgård. Å andra sidan idkar en del av trädgårdsföretagen också annat lantbruk än odling av trädgårdsväxter (till exempel spannmålsodling, boskapsskötsel). För att underlätta bedömningen av siffrorna gällande arbetskraft har trädgårdsföretagen på sida 103 klassificerats enligt frilands- och växthusareal. Också arbetskraftsuppgifterna har presenterats enligt storleksklass. Förhoppningsvis hjälper detta läsaren att tolka arbetskraftssiffrorna för den egentliga trädgårdsproduktionen. Dessutom bör man beakta, att uppgifterna om arbetskraft för frilands- och växthusproduktion är delvis dubbleringar, eftersom en del av företagen har både växthus- och frilandsproduktion.

Förutom uppgifter om arbetskraft presenteras ur strukturundersökningens material uppgifter om företagarnas utbildningsnivå och om användningen av datorer i trädgårdsföretagen.

Tilläggsuppgifter om strukturundersökningen fås på Tikes internetsidor www.mmmtike.fi och om arbetskraften inom lantbruket från publikationen Jordbruksstatistisk rapport 3/2006 (Gårdarnas arbetskraft år 2005).

Käsitteitä ja määritelmiä

Puutarhayritys

Puutarhayrityksellä tarkoitetaan maatila- tai puutarhayritystä tai muuta yksikköä, joka viljelee puutarhakasveja myyntiä varten. Myyntituotannoksi katsotaan myös omalle tilalle jatkojalostukseen menevä tuotanto. Avomaalla pienin mukaan otettu ala on yksi aari ja kasvihuoneviljelyssä yksi neliometri.

Puutarhatuotanto

Puutarhatuotantoon luetaan vihannesten, hedelmien, marjojen, koristekasvien ja taimien tuotanto avomaalla ja kasvihuoneessa sekä sienten viljely.

Avomaanviljely ja kasvihuonetuotanto

Avomaanviljelyksi luetaan viljely lavoissa, maanpinnalle levitettyjen katteiden alla ja tunneleissa, joihin ihminen ei mahdu suorittamaan viljelytoimenpiteitä. Kasvihuoneiksi katsotaan lämmittämättömät huoneet, joissa ihminen mahtuu suorittamaan viljelytoimenpiteitä.

Satomäärä

Sato sisältää kauppakelpoisen sadon. Myös itsepoimintana myyty sato sisältyy satomäärään. Varastoidusta sadosta ei ole vähennetty varastointihävikkiä.

Vihannes

Vihanneksiin luetaan ihmisravinnoksi käytettävät

- lehti- ja versovihannekset (esim. keräsalaatit, pinaatti)
- juuri- ja mukulakasvit (esim. porkkana, lanttu) lukuun ottamatta perunaa
- sipulikasvit (esim. ruokasipuli, purjo)
- palkovihannekset (esim. tarhaherne, pensaspuu)
- vihanneshedelmät (esim. tomaatti, avomaan- ja kasvihuonekurkku) lukuun ottamatta siemenmausteita

Kokonaistuotanto

Kokonaistuotanto on tuorekauppatuotannon ja teollisuuden sopimustuotannon summa.

Ns. tuntemattomat lajit

Vuosina 1984-1992 tuntemattomat, ei tiedossa olevat lajit on pääsääntöisesti yhdistetty "muut yhteensä" -lukuihin. Vuodesta 1993 lähtien tuntemattomat ovat mukana vain "yhteensä"-tiedoissa.

Viljelyala ja kasvihuoneala

Pehmeällä keräsalaatilla, rapeakeräsalaatilla, kiinankaalilla, tillillä, persiljalla ja kohdassa "muut yhteensä" viljelyala on lajin eri istutuskertojen yhteenlaskettu pinta-ala. Muilla kasveilla viljelyala on sama kuin viljelyyn käytetty kasvihuoneala, vaikka kasvusto olisi uusittu kesken kasvukauden.

Ampelikasvi

Ampelikasviksi katsotaan kaikki kyseisen kasvilajin riippamuodot ja useamman lajin yhdistelmät, jotka on myyty halkaisijaltaan vähintään 15 cm ruukuissa.

Symbolit

..	Tietoa ei ole saatu
...	Tietoa ei julkisteta
-	Ei yhtään
◆	Korjattu luku
.0	Suure on pienempi kuin puolet käytetystä yksiköstä
0,0	

Begrepp och definitioner

Trädgårdsföretag

Med ett trädgårdsföretag avses en lantbrukslägenhet eller ett trädgårdsföretag eller en annan enhet som idkar odling av trädgårdsväxter för försäljning. Såsom produktion för försäljning räknas även produktion ämnad för vidareförädling på den egna gården. Minsta odlingsareal i odling på friland som beaktas är ett ar och i växthusodling en kvadratmeter.

Trädgårdsproduktion

Till trädgårdsproduktion räknas odling av grönsaker, frukt, bär, prydnadsväxter och plantor på friland och i växthus samt odling av svamp.

Odling på friland och växthus

Till frilandsodling räknas odling i bänkgårdar, under täckmaterial som brets ut på markytan och i tunnlar, där man inte ryms att utföra odlingsåtgärder. Såsom växthus anses uppvärmda växthus och s.k. kaster där man ryms att utföra odlingsåtgärder.

Skördemängd

Med skörd avses handelsduglig skörd. Även med hjälp av självplockning såld skörd inbegrips i den uppgivna skördemängden. Lagringsförlust har inte avdragits från den upplagrade skörden.

Grönsaker

Såsom grönsaker räknas till människoföda ämnade

- blad- och skottgrönsaker (t.ex. huvudsallat, spenat)
- rot- och knölväxter (t.ex. morot, kålrot), exkl. potatis
- lökväxter (t.ex. matlök, purjo)
- baljväxter (t.ex. trädgårdsärt, buskböna)
- grönsaksfrukt (t.ex. tomat, frilandsgurka, växthusgurka)
- rot- och örtekryddor (t.ex. dill, pepparrot, gräslök), exkl. frökryddor

Totalproduktion

Totalproduktion = produktion för färskhandeln + kontraktsproduktion för industrin

S.k. okända arter

Under åren 1984 - 1992 har okända arter i regel inkluderats i talen "övriga sammanlagt". Fr. o. m. 1993 är okända med endast i uppgifterna "sammanlagt".

Växthusyta och odlingsareal

I fråga om huvudsallat, isbergssallat, kinakål, dill, persilja och under punkten "övriga sammanlagt" är odlingsarealen de olika planteringsomgångarnas sammanlagda areal. Beträffande andra växter är odlingsarealen densamma som den växthusareal som använts för odling av växtslaget, även om växtbeståndet förnyats mitt i växtperioden.

Hängväxt

Som ampelväxter anses alla hängformer av växtslaget i fråga och kombinationer av flera arter som sålts i en kruka på minst 15 cm i diameter.

Symboler

- .. Uppgift ej tillgänglig
- ... Uppgift offentliggörs inte
- Värdet noll
- ◆ Korrigerad siffra
- 0 Mindre än hälften av den använda
- 0,0 enheten

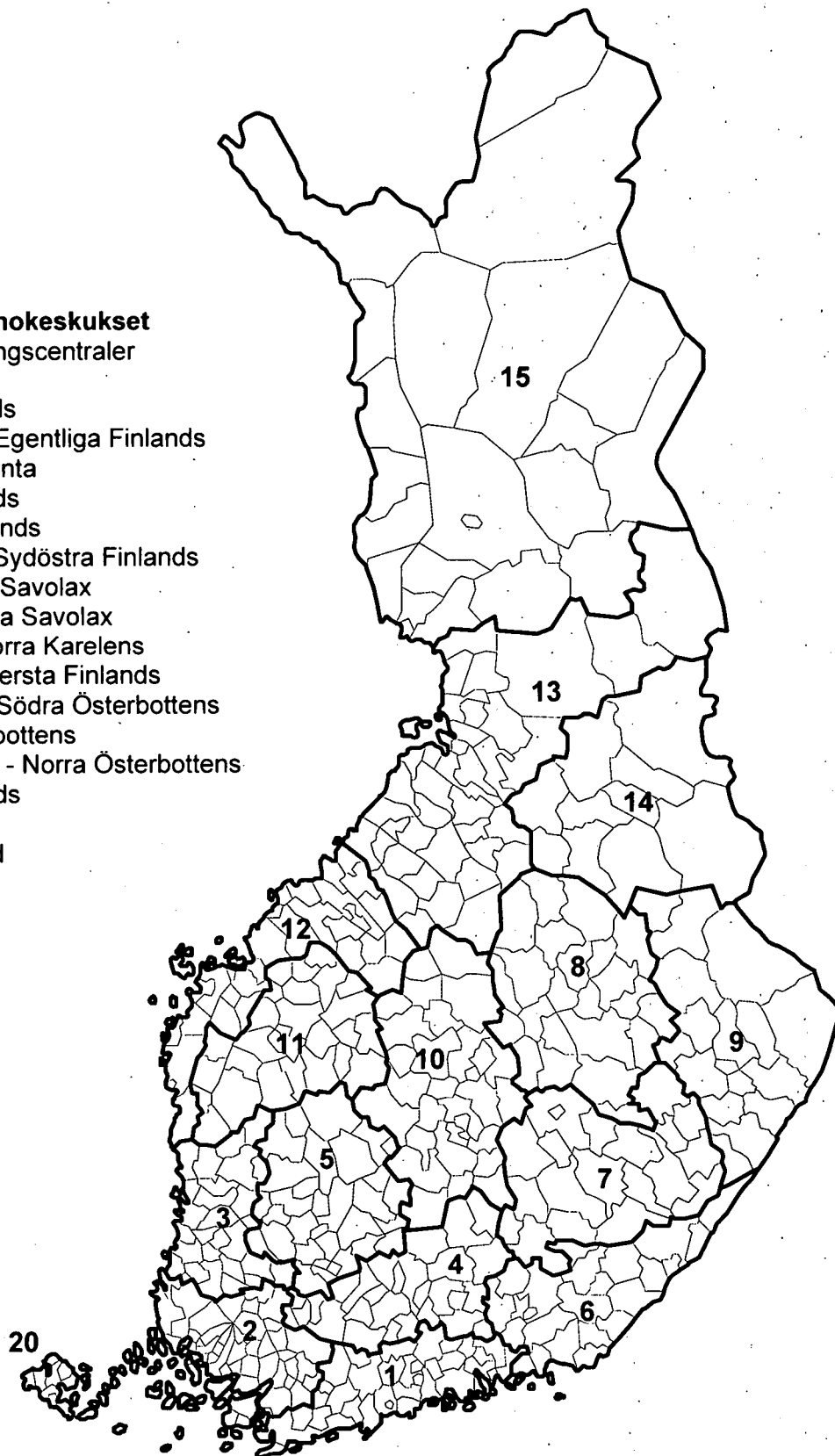
List of terms

amaryllis	Hippeastrum	keskikoko	average size
amppeli	hanging flower pot	kesäbegonia	bedding begonia
annansilmä	Christmas begonia	kesäkurpitsa	courgette
atsalea	azalea	kesäkuussa	June
avomaankurkku	gherkin	kesälajikkeet	summer varieties
avomaatuotanto	open cultivation	kevyt polttoöljy	light fuel oil
avomaaviljelmät	open cultivation	kiinankaali	Chinese cabbage
		kivihilli	hard coal
Campanula-lajit	Campanula species	kokonaisala	total area
		kokonaistuotanto	total production
ei	no	koko maa	whole country
energia lähde	source of energy	koristekasvien viljely	cultivation of ornamental plants
ennen	before	koristepensaat	ornamental bushes
erikoistuminen	specialisation	koriste puut	ornamental trees
esikot	primroses	kpl	number
freesia	freesia	krookus	crocus
gerbera	gerbera	krysanteemi	chrysanthemum
		kuivakukat	dried flowers
hake	chip	kukinta	flowering
harsokukka	baby's breath	kukkakaali	cauliflower
hedelmäkasvit	fruit plants	kukkiva	flowering
heinäkuussa	July	kulutus	consumption
helmililja	grape hyacinth	kunta	municipality
herkkusieni	champignon	kurpitsa	pumpkin
hopeavillakko	silver ragwort	kuukautta	months
huoneet	greenhouses	kyssäkaali	kohlrabi
hyasintti	hyacinth	käytetty	used
iiris	iris	lajike	variety
ilman	without	lanttu	swede
Impatiens-lajit	Impatiens species	lasi	glass
inkalilja	Alstroemeria	lehtikaali	curly kale
istutettuja	planted	lehtiselleri	celery
		leikkokukat	cut flowers
ja	and	leikkovihreä	green cuttings
jakautuminen	distribution	liljat	lilies
jatk.	cont.	lobelia	lobelia
joulukuussa	December	lukumäärä	number
joulutähti	poinsettia	lämmitetty	heated
juurimausteet	root spices	lämmitettävät	heating
juursinturve	milled peat	lämmitysenergia	heating energy
jättisipuli	giant onion	lämmittämättömät	without heating
		lääni	province
kaalit	brassicas	maakaasu	natural gas
kaikki	all	maaseutukeskus	Rural Centre
karviainen	gooseberry	mansikka	strawberry
karpalo	cranberry	marja-aronia	chokeberry, Aronia spp.
		marjakasvit	berry plants
kasveja	plants	marjasinikuusama	blue honeysuckle, Lonicera
kasvihuoneala	greenhouse area	marjatuomipihlaja	caerulea
kasvihuonekurkku	cucumber		serviceberry, Amelanchier spp.
kasvihuoneyritykset	greenhouse enterprises	marjanviljelyala	berry cultivation area
		marjanviljely	berry cultivation
kasvusto	covering material	marjat	berries
katemateriaali	potatoes cultivated	marketta	parish daisy
katteen alla viljelty peruna	under covering	maustekasvit	aromatic plants
kaukolämpö	district heat	mesimarja	arctic bramble
kepasipuli	onion, Allium cepa	miekkailija	gladiolus
kerroslevy	double acrylic sheet	mittayksikkö	unit of measurement
keräsalaatti	head lettuce	mukulabegonia	tuberous begonia
		mukulaselleri	celeriac
		muovi	plastic
		mustaherukka	blackcurrant
		muut	other

määrä	number	sato	yield
narsissi	daffodil	satoikäinen	crop yielding
nauris	turnip	savoijinkaali	savoy gabbage
neilikka	carnation	siemenmausteet	seed spices
nestekaasu	liquid gas	sienet, sienten	mushrooms
nuori	young	siitake	Lentinus edodes
omëna	apple	sipulikukat	flower bulbs
omenanviljely	apple cultivation	sokerimaissi	sweet corn
orvokki	pansy	sopimustuotantoa	contract production
osterivinokas	Pleurotus ostreatus	syklaami	cyclamen
		syyslajikkeet	autumn varieties
		sähkö	electricity
paavalinkukka	Saintpaulia (African violet)	taimitarha	nursery
palsternakka	parsnip	talvilajikkeet	winter varieties
paprika	sweet pepper	tammikuussa	January
parsa	asparagus	tarhaherne	garden pea
parsakaali	sprouting broccoli	teollisuuden	industry
pauliinabegonia	winter-flowering begonia	tilli	dill
pehmeäkeräsalaatti	butter-head lettuce	tomaatti	tomato
pelargoni	geranium	tulilatva	flaming katy, Kalanchoe
pensasmustikka	highbush blueberry	tulppaani	tulip
pensaspapu	bean	tuoksuherne	sweet pea
perennat	perennials	tuntematon	unknown
persilja	parsley	tuotanto	cultivation
peruskorjausvuosi	year of renovation	tuotannossa	under cultivation
petunia	petunia	turve	peat
pihlaja	rowan berry, Sorbus spp.	tymi	sea buckthorn
pikkuistukkaat	onion sets	työvoima- ja elinkeino-	Employment and Economic
pinaatti	spinach	keskus	Development Centre
pinta-ala	area	vadelma	raspberry
pinta-alaluokittain	grouping by area	valkoherukka	white currant
porkkana	carrot	valkokaali	white cabbage
preeriaeustoma	Eustoma (Lisianthus)	valkosipuli	garlic
puita	trees	verenisara	fuchsia
punaherukka	red currant	vihannekset	vegetables
punajuurikas	red beet	vihannesviljelyala	vegetable cultivation area
punakaali	red cabbage	vihannesviljelyä	vegetable cultivation
punasipuli	red onion	viherherukka	green currant
purjo	leek	viherkasvit	foliage plants
puu (polttopuu)	firewood	viljelyala	area under cultivation
puutarhayritysrekisteri	Horticultural Enterprise Register	viljelyyn, viljelyä	cultivation
puutarhayritysrekisterilomake	Horticultural Enterprise Register questionnaire	vuonna	year
		vuotiaita	old
rakentamisvuosi	year of completion	yhteensä	total
raparperi	rhubarb	yritysten lukumäärä	number of enterprises
rapeakeräsalaatti	crisphead lettuce	yrttimausteet	herbs
raskas polttoöljy	heavy fuel oil	äitienpäiväruusu	rootstock rose
retiisi	radish		
ruiskaunokki	cornflower		
ruokasipuli	onion		
ruukkukasvit	potted plants		
ruokkuvihannekset	potted vegetables		
ruusu	rose		
ruusukaali	brussels sprout		
ruusukvitteni	flowering quince, Chaenomeles spp.		
ruusunmarja	rosehip		
ryhmäkasvit	bedding plants		
ryvässipuli	potato-onion		
salaatti	lettuce		
salaattivenkoli	common fennel		
samettikukka	marigold, Tagetes		

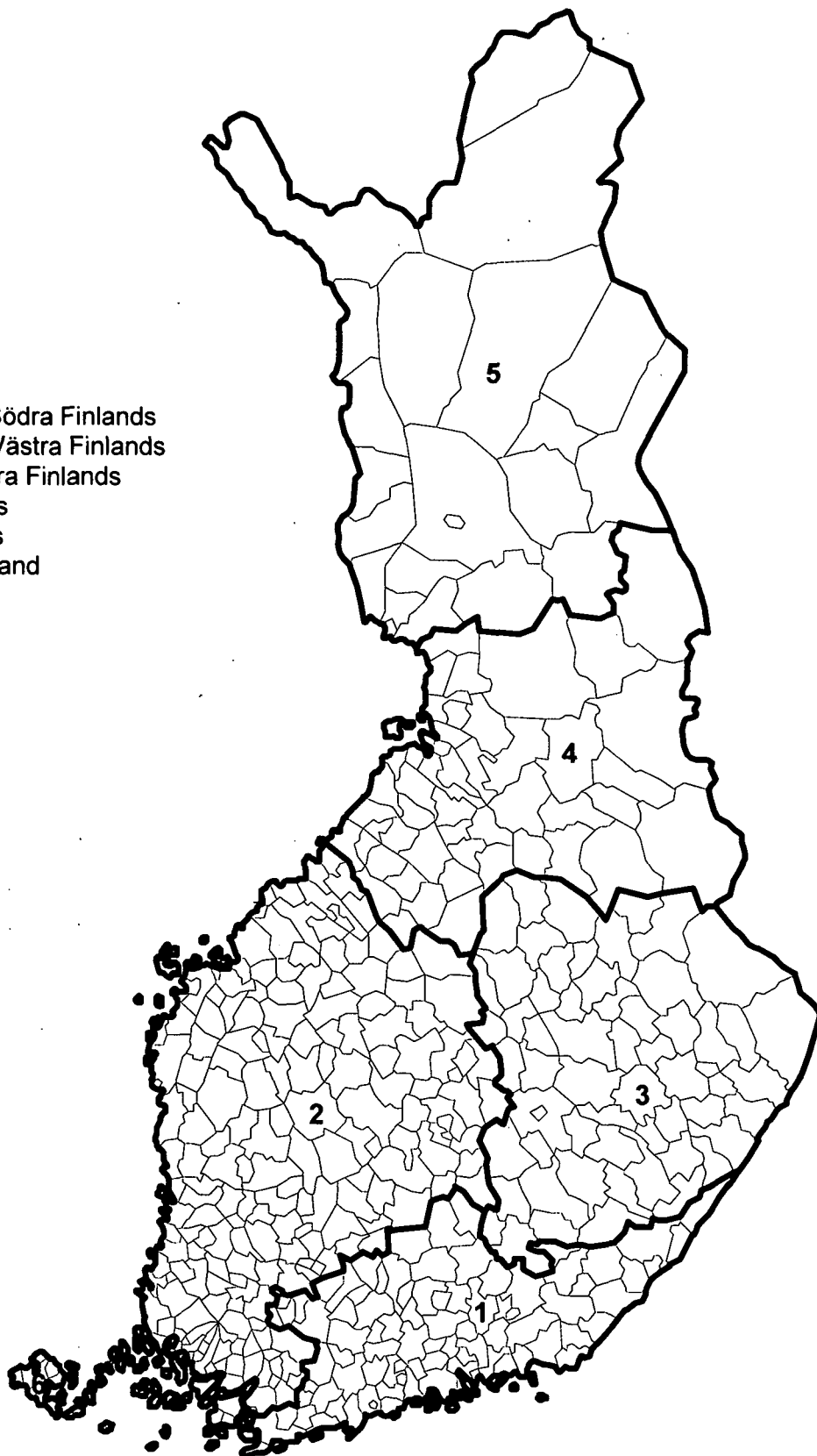
1. Työvoima- ja elinkeinokeskukset
Arbetskrafts- och näringscentraler

1. Uudenmaan - Nylands
2. Varsinais-Suomen - Egentliga Finlands
3. Satakunnan - Satakunta
4. Hämeen - Tavastlands
5. Pirkanmaan - Birkalands
6. Kaakkois-Suomen - Sydöstra Finlands
7. Etelä-Savon - Södra Savolax
8. Pohjois-Savon - Norra Savolax
9. Pohjois-Karjalan - Norra Karelens
10. Keski-Suomen - Mellersta Finlands
11. Etelä-Pohjanmaan - Södra Österbottens
12. Pohjanmaan - Österbottens
13. Pohjois-Pohjanmaan - Norra Österbottens
14. Kainuun - Kajanalands
15. Lapin - Lapplands
20. Ahvenanmaa - Åland



2. Läänit
Län

1. Etelä-Suomen - Södra Finland
2. Länsi-Suomen - Västra Finland
3. Itä-Suomen - Östra Finland
4. Oulun - Uleåborgs
5. Lapin - Lapplands
6. Ahvenanmaa - Åland



Puutarhavuosi 2005

Vuonna 2005 puutarhatuotantoa harjoitti 6 288 yritystä 17 000 hehtaarin alalla. Puutarhatuotannon yritysmäärä laski viime vuonna kaikilla tuotantosektoreilla, samoin kuin pinta-alat, lukuun ottamatta hedelmätuotantoa ja kasvihuonevihanneksia. Tuotannon määrissä tapahtuneet muutokset olivat kuitenkin vähäisiä.

Omena-alan kasvu jatkuu

Avomaavihannesten kokonaisala väheni reilulla 500 hehtaarilla. Pinta-alaltaan suurimman avomaavihannoksen tarha-herneen ala pieneni viime vuonna 2 000 hehtaariin ennen muuta teollisuuden sopimustuotannon vähentymisen vuoksi. Kokonaisuutena avomaavihannesten sopimustuotanto väheni 300 hehtaarilla edellisvuoteen verrattuna.

Myös marjojen sopimustuotanto väheni. Marjojen kokonaisala pieneni kuitenkin enää vain 41 hehtaarilla, kun viime vuosina vähennys on ollut 130-220 hehtaarin luokkaa. Omena-alan kasvu ei ole osoittanut taantumisen merkkejä: vuodesta 2000 ala on kasvanut 141 hehtaarilla. Vuoden 2005 sato oli suurin puutarhayrityksrekisterin 21-vuotisessa historiassa.

Pienet mansikkatilat karsiutuneet

Vuodesta 2000 on marjanviljely supistunut 720 hehtaarilla ja yritysten määrä on vähentynyt 990 yrityksellä. Marjaviljelmien määrä väheni neljänneksen ja ala pieneni noin 10 prosenttia. Eniten on vähentynyt mansikan viljely. Vuodesta 2000 on joka kolmas mansikkayritys poistunut markkinoilta. Myös pinta-ala on pudonnut 27 prosentilla 3 500 hehtaariin. Alle puolen hehtaarin mansikkatilojen voimakas vähentyminen selittää 40 prosenttia kokonaisalan putoamisesta. Niiden yhteenlaskettu mansikka-ala on pudonnut reilut 400 hehtaaria viimeisen viiden vuoden aikana. Se on lähes 60 prosenttia marja-alan kokonaisvähentymisestä.

Nuori mansikka-ala on kasvanut suhteessa kokonaisalaan. Tämä johtuu mansikan viljelykierron nopeutumisesta, joka on seurausta muun muassa viljelymenetelmien muutoksesta. Tähän on vaikuttanut nopeasatoisten satotaimien käyttö ja sallittujen torjunta-aineiden määrän vähentyminen.

Herukka-ala säilynyt ennallaan

Herukoiden kokonaisala (1 136 ha) ei ole juuri muuttunut tällä vuosituohannella. Lievä kasvu joh-

tuu musta- ja viherherukan pinta-alan kasvusta, joka tosin taittui vuonna 2005. Yli 10 hehtaarin herukkatilojen kokonaisala on kasvanut puolella eli 270 hehtaarilla vuodesta 2000. Lopettaneista runsaasta 200 herukkatilasta oli suurin osa alle puolen hehtaarin tiloja.

Omena- ja vadelmatilat vahvassa kasvussa

Omena-ala kasvoi 38 yrityksellä ja 140 hehtaarilla vuodesta 2000. Erityisesti suurten, yli 10 hehtaarin tilojen pinta-alan kasvu on ollut voimakasta. Näillä 12 tilalla kasvoi omenaa viime vuonna yhteensä 176 hehtaarin alalla. Nuoren, vielä satoa tuottamattoman omena-alan kasvu on ollut viime vuosina 110-130 hehtaarin luokkaa.

Myös vadelman viljelyalan kasvu on ollut erittäin voimakasta viimeisten viiden vuoden aikana. Suomen vadelma-alasta 40 % on yli kahden hehtaarin tiloilla. Ainoastaan alle yhden aarin omena- ja vadelmaviljelmien pinta-alat laskivat vuodesta 2000 vuoteen 2005.

Kasvihuonevihanneksilla ennätysellinen vuosi

Viime vuonna Suomessa tuotettiin ennätysellinen määrä tomaattia: lähes 38 miljoonaa kiloa. Kurkkusato kohosi 32 miljoonaan kiloon ja paprikan sato lähes 990 tonniin.

Ruukkuvihannesten tuotanto kasvoi jo viidennestä vuonna peräkkäin. Ruukkuvihanneksia tuotettiin 64 miljoonaa kappaletta. Kasvihuonevihanneksen (lukuunottamatta ruukkuvihannekset) valotettu ala (viljelyaika 10-12 kk) kasvoi 7,4 hehtaarilla, ja se oli 46 hehtaaria vuonna 2005. Tästä tomaatin osuus oli 22 hehtaaria ja kurkun 21 hehtaaria, joten ensimmäistä kertaa tomaatin valotuotanto saavutti kurkun valotetun pinta-alan.

Orvokki ryhmäkasvien ykkönen

Sipulikkukatuotanto kasvoi lähes 58 miljoonaan kappaleeseen. Suosituimman eli tulppaanin määrä kohosi reiluun 44 miljoonan sipuliin, myös ruukkunarsissien määrä kasvoi. Kesäkukkaa viljeltiin noin 45 miljoonaa kappaletta. Suosituin kasvi oli edelleen orvokki, jonka osuus kokonaistuotannosta oli reilu neljännes. Leikkokukkatuotantoala putosi alle 40 hehtaarin.

Ampelikukkien määrää on tilastoitu joka toinen vuosi vuodesta 1977 alkaen. Tänä aikana tuotanto

on kasvanut jatkuvasti. Kukka-amppeleita tuotettiin vuonna 2005 lähes 2,4 miljoonaa kappaletta. Suosituin oli orvokkiamppele, jonka osuus amppelekatuotannosta oli 26 %.

Kasvihuonerakentaminen painottuu päätuotantoalueille

Lämmitettävien kasvihuoneiden ikää selvitettiin vuoden 2005 kyselyssä rakentamis-/peruskorjausvuosikymmenen mukaan. Kasvihuoneet jaoteltiin nk. pitkän viljelyn (viljelyaika yli 7 kk) ja lyhyen viljelyn (viljelyaika alle 7 kk) kasvihuoneisiin. Saadut vastaukset kattavat 89 % vuonna 2005 käytössä olleesta lämmitetystä kasvihuonealasta.

Lämmitetystä kasvihuonealasta 18 prosenttia (70 ha) oli rakennettu/peruskorjattu tällä vuosituhannella. Tästä alasta noin puolet oli rakennettu pääkasvihuonetuotantoalueille Varsinais-Suomeen ja Pohjanmaalle. Toisaalta Pohjanmaan työvoima- ja elinkeinokeskuksen alueella oli myös paljon ikääntyneitä, ennen vuotta 1980 rakennettuja huoneita. Niiden ala on 290 ha.

Lapissa oli Suomen nuorimmat kasvihuoneet, mutta pinta-alallisesti määrä on vähäinen. Pohjois- ja varsinkin Etelä-Savon alueella kasvihuonekanta oli keskimääräistä nuorempaa. Sen sijaan Pohjois-Karjalan, Kaakkois-Suomen ja Keski-Suomen TE-keskusten alueilla kasvihuonekanta oli sen sijaan keskimääräistä ikääntyneempää. Suhteessa eniten ikääntynyttä (ennen vuotta 1980 rakennettua) kasvihuonealaa oli Kaakkois-Suomen TE-keskuksen

alueella. Alueen kasvihuonealasta 71 prosenttia oli rakennettu/peruskorjattu ennen vuotta 1980.

Lyhyen viljelyn huoneet olivat iältään jonkin verran nuorempia kuin pitkän viljelyn huoneet. Tällä vuosituhannella lyhyen viljelyn huoneita on rakennettu eniten Varsinais-Suomeen.

Polttoöljy pääenergiamuoto kasvihuoneyrityksissä

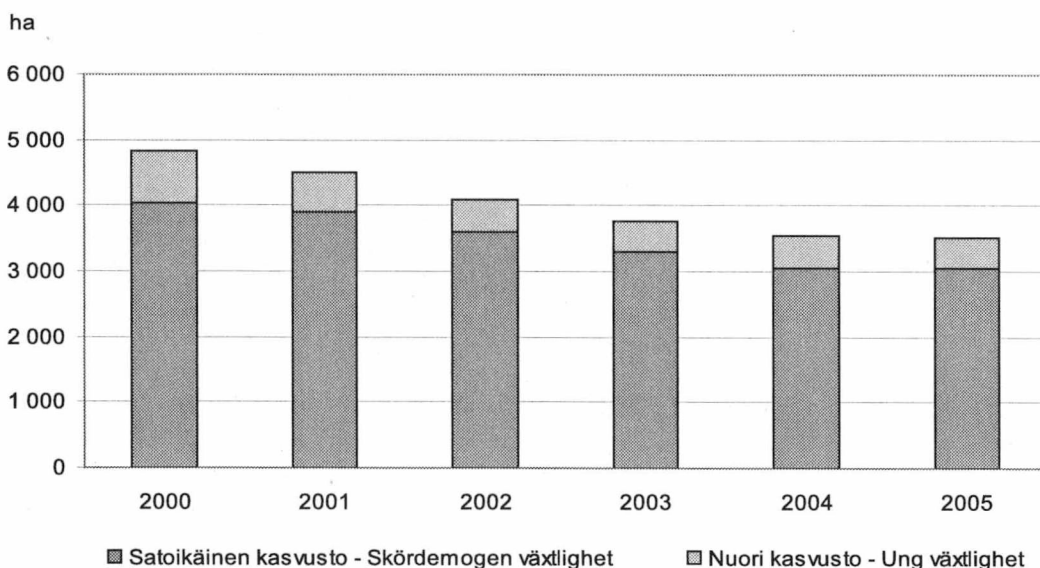
Kasvihuoneyrityksissä, joilla oli yli 1000 m² lämmitettyä kasvihuonealaa vuonna 2004, kului 2 147 238 MWh energiaa. Puolet energiasta tuotettiin kevyellä ja raskaalla polttoöljyllä (52 %). Sähkön osuus oli 17 %, puu- ja turvepohjaisten kumpikin 7 %, maa- ja nestekaasun sekä kivihiilen ja antrasiitin 12 % ja kaukolämmön 5 %.

Valotetun kasvihuonetuotannon sähkön kulutus on merkittävää, mutta tässä kyselyssä ei erikseen kysytty sähköenergian käytön jakautumisesta eri käyttötapojen mukaan. Lisäksi valotuksen sivutuotteena syntyy runsaasti lämpöä, jota voidaan hyödyntää osittain kasvihuoneiden lämmityksessä.

Vuonna 2005 valotettua kasvihuonevihannestuotantoa harjoitettiin 46 hehtaarin alalla. Lisäksi ruukuvihannesten alan (20 ha) voidaan arvioida olevan lähes kokonaan valotettua. Koristekasvituotannon puolella ruusun kokonaan tai osittain ympärivuotinen viljely ja valotus on ollut merkittävä sähkön kuluttaja. Ruusun valotusta on viimeksi selvitetty vuonna 2002. Tällöin 34 hehtaarin kokonaisalas-

Mansikan satoikäinen ja nuori kasvusto 2000-2005

Arealen av skördemogen och ung växtlighet 2000-2005



ta 26,5 hehtaaria valotettiin. Ympärivuotista viljelyä tästä oli 16,7 hehtaaria. Vuoden 2002 jälkeen ruusun ala on laskenut 28 hehtaariin, joten valotetun alankin voidaan arvioida pudonneen jonkin verran.

Lisäksi ensimmäistä kertaa kasvihuoneyrityksiltä kysyttiin hiilidioksidin käytöstä. Yleisimmin hiilidioksidi lisättiin puhtaana hiilidioksidina kasvihuoneeseen. Myös nestekaasua, kevyttä polttoöljyä ja maakaasua poltettiin hiilidioksidin tuottamiseksi.

Tilapäisen työvoiman osuus kasvussa puutarhatiloilla

Vuonna 2005 tehdyssä maatalouden rakennetutkimuksessa selvitettiin muun muassa maa- ja puutarhatilojen työvoiman käyttöä. Otos käsitti noin 60 % puutarhayrityksistä.

Vuonna 2005 puutarhatuotantoa harjoittavissa yrityksissä työskenteli 17 209 viljelijää/yrittäjäperheen jäsentä sekä vakinaisesti palkattua henkilöä. Tämä oli 5 041 vähemmän kuin vuonna 2000. Toisaalta samanaikaisesti on tilapäisen työvoiman osuus tehdyistä henkilötyövuosista kasvanut 18 prosentilla. Puutarhayritysten työvoiman väheneminen johtuu

ennen kaikkea yritysmäärän voimakkaasta laskusta. Vuodesta 2000 puutarhayritysten määrä vähentynyt 1 946 kappaleella. Keskimäärin jokaisen lopettaneen yrityksen mukana katosi 2,6 työpaikkaa. Henkilötyövuosina laskettuna vähennys oli maltillisempi, noin 1,1 henkilötyövuotta/lopettanut yritys (mukana on myös lyhytaikainen työvoima ja maatalouslomittajat ja urakoitsijat). Työvoiman käyttö puutarhayrityksissä näyttää tehostuneen, sillä pinta-alan vähentymien on ollut selvästi pienempää kuin henkilötyövuosien vähentyminen.

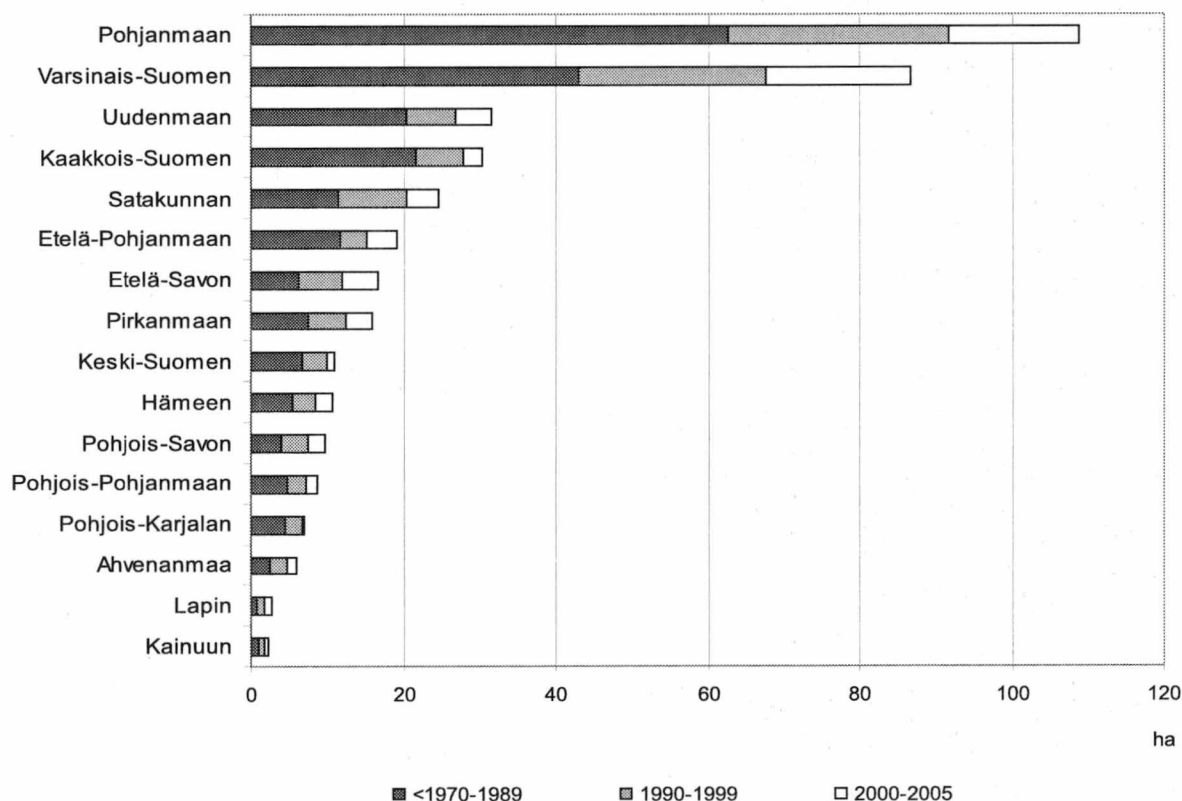
Avomaatuotanto työllistää ulkomaalaisia

Lähes joka viidennessä (18 %) eli 1 115 puutarhayrityksessä oli vuonna 2005 ulkomaalaista työvoimaa. Ulkomaalaisten työntekijöiden määrä oli 11 423 henkilöä, ja he tekivät yhteensä 445 754 työpäivää. Tämä on 12 prosenttia vuonna 2005 puutarhayrityksissä tehdyistä työpäivistä.

Suurin osa ulkomaalaisesta työvoimasta työskenteli avomaatuotantoa harjoittavilla tiloilla. Ulkomaisen työvoiman määrä oli suurinta Marja-Suomessa eli Pohjois- ja Etelä-Savon sekä Pohjois-Karjalan avomaaviljelmillä. Toisaalta tehtyjen työpäivien määrä ulkomaalaista työntekijää kohden oli suurempi kas-

Lämmitettävien kasvihuoneiden ala rakentamis-/peruskorjausajankohdan mukaan TE-keskuksittain

Arealen växthus med uppvärmning enligt byggnads/grundrenoveringstidpunkt TE-centralvis



vihuoneyrityksissä kuin avomaaryrityksissä. Keskimäärin avomaaviljelmällä tehtiin 35 työpäivää henkilöä kohden, kun taas kasvihuoneyrityksissä työpäiviä kertyi keskimäärin 74 työntekijää kohden.

Viidesosa puutarhayrityksistä ilman Internet-yhteyttä

Puutarhayrityksissä tietokone oli yleisempi kuin maataloudessa keskimäärin. Noin 60 prosentilla puutarhayrityksissä oli tietokone joko kokonaan tai osittain ammattikäytössä. Laajakaista oli yleisin internet-yhteys (55 %), modeemia käytti 36 prosenttia. ISDN-yhteys oli melko harvinainen. Satakunnassa ja Kaakkois-Suomessa oli käytössä eniten nopeita laajakaistayhteyksiä, sen sijaan Kainuussa ja Etelä-Savossa olivat taas modeemit käytössä. Toisaalta viidesosalla yrityksistä ei ollut Internet-yhteyttä lainkaan.

Koulutustaso nousussa

Vajaa puolet puutarhayrityksissä toimivista viljelijöistä, osakkaista ja työnjohtajista oli saanut maatalouden koulutuksen, reilulla puolella oli käytännön työkokemus. Toisaalta käytännön

työkokemuksen omaavilla henkilöillä voi olla joku muu koulutus, jota ei tässä kyselyssä selvitetty. Koulutustaso on kohonnut vuoteen 2000 verrattuna, jolloin koulutus oli noin reilulla kolmanneksella. Sukupuolten välillä ei koulutustasossa ollut merkittäviä eroja.

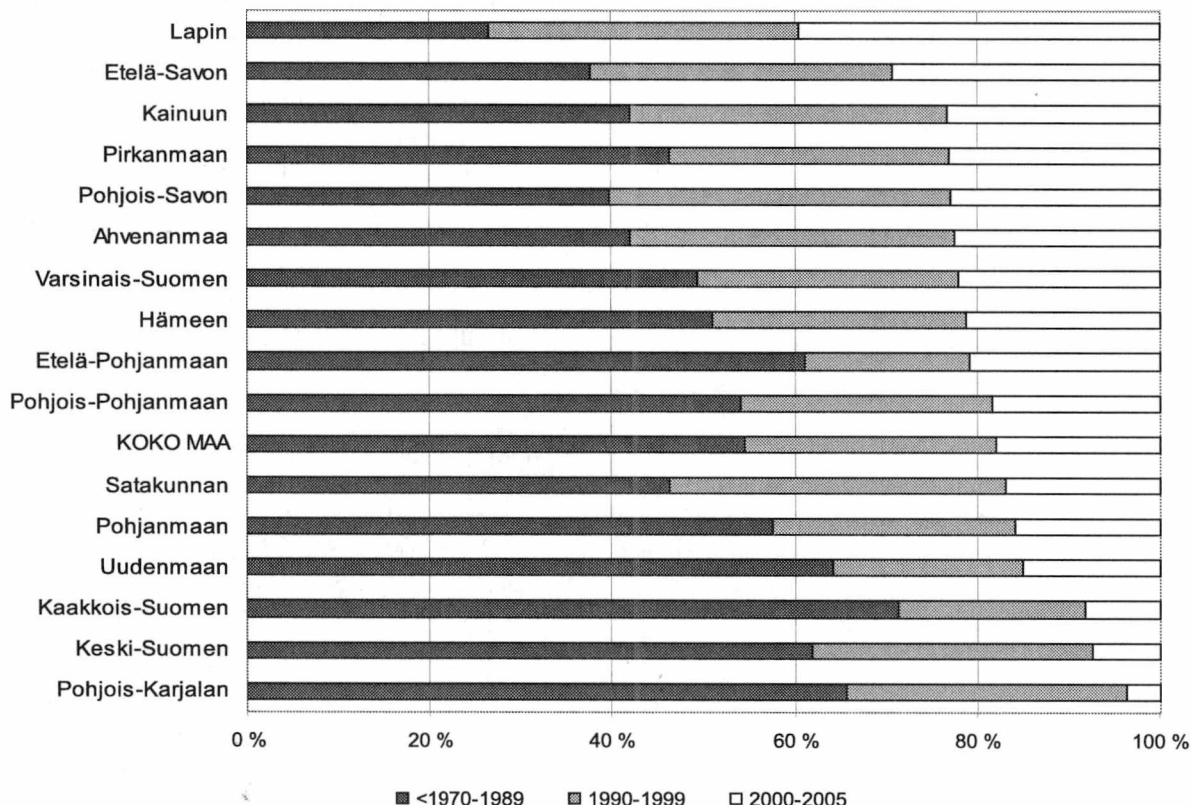
Trädgårdsåret 2005

År 2005 idkades trädgårdsproduktion i 6 228 företag på en areal om 17 000 hektar. Antalet företag med trädgårdsproduktion sjönk senaste år inom alla produktionssektorer, likaså arealerna med undantag av fruktproduktion och växthusgrönsaker. Förändringarna i produktionsmängder var dock små.

Äppelarealen fortsätter växa

Den totala arealen frilandsgroensaker minskade med drygt 500 hektar. Den arealmässigt största grönsaken trädgårdsärt minskade senaste år sin andel till 2 000 hektar framför allt på grund av att kontrakts-

Lämmittevävnen kasvihuoneiden ikärakenne TE-keskuksittain Åldersstrukturen hos växthus med uppvärmning enligt TE-central



produktionen för industrin minskade. Kontraktproduktionen av frilandsgroönsaker minskade totalt sett jämfört med föregående år med 300 hektar.

Även kontraktproduktionen av bär minskade. Den totala bärarealen minskade ändå med endast 41 hektar, då minskningen de senaste åren varit i storleksklass 130 – 220 hektar. Ökningen av äppelarealen har inte visat några tecken på stagnering: från år 2000 har arealen ökat med 141 hektar. Skörden år 2005 var den största under de 21 år trädgårdsföretagsregistret har funnits.

Rekordår för växthusgroönsaker

Senaste år producerades i Finland en rekordstor mängd tomater: inemot 38 miljoner kg. Gurkskörden steg till 32 miljoner kg och paprikaskörden till nästan 990 ton. Produktionen av grönsaker i kruka steg redan för femte året i följd. Det producerades 64 miljoner krukgroönsaker. Den belysta arealen (odlingstid 10 – 12 månader) växthusgroönsaker (med undantag av grönsaker i kruka) ökade med 7,4 hektar och var därmed 46 hektar år 2005. Av detta var tomaternas andel 22 hektar och gurkan 21 hektar, för första gången nådde den belysta tomatproduktionen upp till samma areal som belyst gurka.

Många små jordgubbsodlingar har lagt ner produktionen

Från år 2000 har bärodlingen minskat med 720 hektar och antalet företag har minskat med 990 företag. Antalet bärodlingar minskade med en fjärdedel och arealen krympte med omkring 10 procent. Jordgubbsodlingen har minskat mest. Sedan år 2000 har var tredje jordgubbsodling försvunnit från marknaden. Arealen har också minskat, med 27 procent till 3500 hektar. Den kraftiga minskningen av antalet jordgubbsodlingar med under en halv hektar bär är orsaken till 40 procent av totalarealens minskning. Den sammanlagda jordgubbsarealen på dessa gårdar har minskat med drygt 400 hektar under de senaste fem åren. Det är nästan 60 procent av den totala minskningen av bärarealen.

Arealen av nyanlagda jordgubbsodlingar har ökat i förhållande till den totala arealen. Detta beror på en snabbare omloppstid inom jordgubbsodlingen, vilket i sin tur beror bland annat på användningen av väntebäddsplantor som genast ger skörd och ett minskat utbud av tillåtna bekämpningsmedel.

Vinbärsarealen oförändrad

Totalarealen av vinbär (1 136 ha) har inte förändrats nämnvärt under perioden. Den lätta tillväxten

beror på en ökning av arealerna av svarta och gröna vinbär som dock avtagit från år 2005. Totalarealen av vinbärsgrårdar med över 10 hektar har ökat med hälften eller 270 hektar från år 2000. Av de drygt 200 gårdar med vinbärsodling som lagt ner sin produktion hade största delen under en halv hektar vinbär.

Äppel- och hallongårdar ökar starkt

Äppelarealen har ökat med 38 gårdar och 140 hektar sedan år 2000. Det är särskilt arealerna på de stora gårdarna med över 10 hektar äppel som har ökat kraftigt. På dessa tolv gårdar odlades senaste år äppel på totalt 176 hektar. Arealen av unga äppelodlingar som inte ännu ger skörd har ökat med omkring 110-130 hektar under de senaste åren.

Också hallonarealerna har ökat mycket kraftigt under de senaste fem åren. Av Finlands hallonareal finns 40 % på gårdar med över två hektar hallon. Det var bara inom kategorin gårdar med under en hektar äppel- eller hallonodling som arealen minskade under perioden 2000-2005.

Pensé etta bland utplanteringsväxter

Löklomsproduktionen ökade till nästan 58 miljoner stycken. Populärast var tulpan, som ökade till drygt 44 miljoner lökar, också mängden kruknarcisser ökade. Sommarblommor odlades cirka 45 miljoner stycken. Den populäraste var fortfarande pensé, som antalsmässigt utgjorde en dryg fjärdedel av den totala produktionen. Produktionsarealen för snittblommor minskade till under 40 hektar.

Från och med år 1977 har man vartannat år i statistiken visat mängden blommor i amplar. Under dessa år har produktionen hela tiden ökat. År 2005 producerades nästan 2,4 miljoner blomampelar. Populärast var penséampelar med en andel om 26 % av hela ampelproduktionen.

Växthusbyggandet koncentreras till de viktigaste produktionsområdena

I förfrågan år 2005 utreddes åldern hos växthus med uppvärmning enligt byggnads- eller grundrenoveringsårtionde. Växthusen indelades i sådana med lång odling (odlingstiden över 7 mån.) och sådana med kort odling (odlingstiden under 7 mån.). Svaren som kom in täcker 89 % av den uppvärmda växthusarealen som var i bruk år 2005.

Av arealen växthus med uppvärmning var 18 procent (70 ha) byggda eller grundrenoverade under detta sekel. Omkring hälften av den arealen hade byggts inom de huvudsakliga områdena för växt-

husproduktion i Egentliga Finland och Österbotten. Å andra sidan fanns på Österbottens arbetskrafts- och näringscentralers område också många gamla växthus byggda före år 1980. Arealen för dessa var 290 ha.

I Lappland fanns landets yngsta växthus, men arealmässigt är det en liten andel. Växthusen var yngre än genomsnittet inom Norra och i synnerhet Södra Savolax. Däremot var växthusen på Norra Karelen, Sydöstra Finlands och Mellersta Finlands arbetskrafts- och näringscentralers områden äldre än genomsnittligt. Relativt sett mest gammal växthusareal (byggda före år 1980) fanns det på Sydöstra Finlands arbetskrafts- och näringscentralers område. Av områdets växthusareal hade 71 procent byggts eller grundrenoverats före år 1980.

Växthusen för kort odling var något yngre än de för lång odling. Under detta sekel har man byggt växthus för kort odling mest i Egentliga Finland.

Bränslen huvudsaklig energiform i växthusföretagen

I växthusföretag, som år 2004 hade en växthusareal över 1000 m² med uppvärmning, förbrukades 2 147 238 MWh energi. Hälften av energin produ-

cerades med lätt och tung bränsolja (52 %). Andelen för elektricitet var 17 %, trä- och torvbränslen vardera 7 %, natur- och flytgas samt stenkol och antracit 12 % och fjärrvärme 5 %.

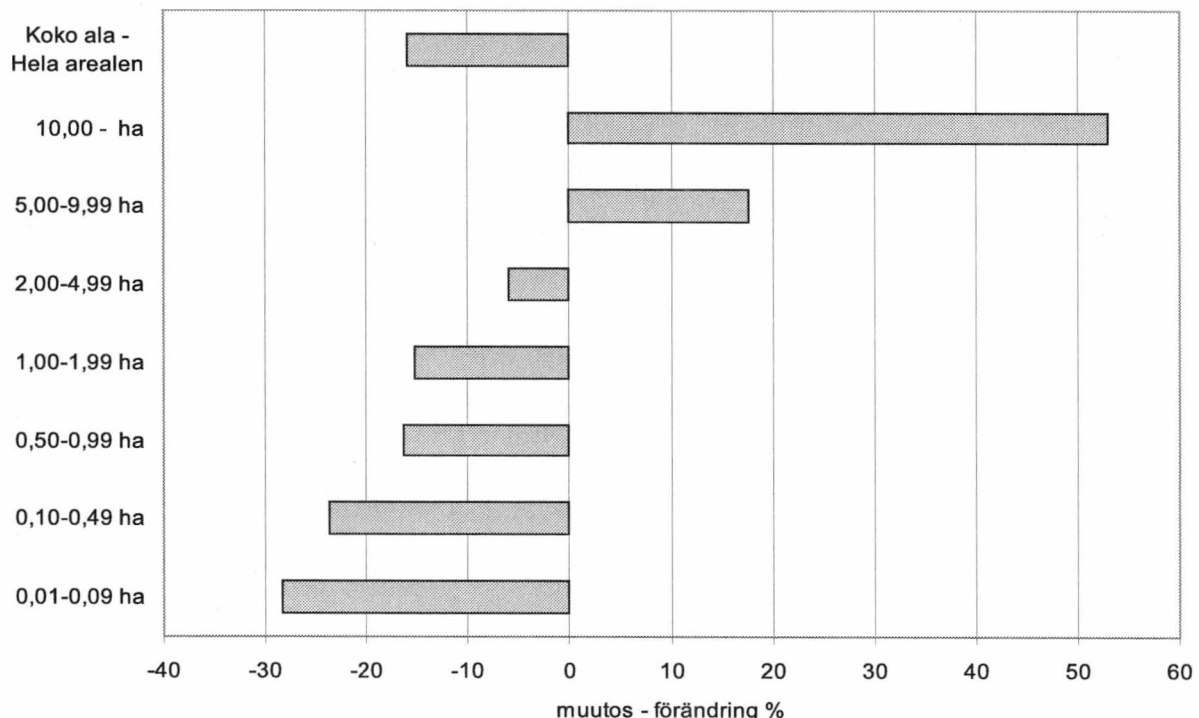
Elförbrukningen i växthusproduktion med belysning var betydande, men i denna förfrågan frågade man inte efter hur elenergiförbrukningen fördelades mellan olika användningssätt. Som biprodukt vid belysning uppkommer dessutom mycket värme, vilket delvis kan utnyttjas i uppvärmningen av växthusen.

År 2005 idkades belyst grönsaksproduktion i växthus på en areal om 46 hektar. Dessutom kan man uppskatta att arealen med kruksgrönsaker (20 ha) så gott som helt är belyst. Inom prydnadsväxtproduktionen förbrukar rosodlingen helt eller delvis året om samt belysningen av denna en betydande mängd elektricitet. Belysning av rosor har utretts senast år 2002. Då belystes 26,5 hektar av totalarealen om 34 hektar. Av detta var 16,7 hektar odling året om. Efter år 2002 har rosarealen minskat till 28 hektar, så man kan anta att också den belysta andelen minskat en del.

Dessutom frågade man nu för första gången om koldioxidproduktionen i växthusföretagen. Allmän-

Herukoiden viljelyalan muutos kokoluokittain vuosien 2000 ja 2005 välillä

Förändringar i vinbärsarealen enligt storleksklass år 2000-2005



nast var att koldioxid tillfördes i växthuset som ren koldioxid. För att producera koldioxid brände man också flytgas, lätt brännolja och naturgas.

Andelen tillfällig arbetskraft växer i trädgårdsföretagen

I lantbrukets strukturundersökning som gjordes år 2005 utreddes bland annat användningen av arbetskraft i jordbruks- och trädgårdsföretag. Urvalet omfattade cirka 60 % av trädgårdsföretagen.

År 2005 arbetade inom företag med trädgårdsproduktion 17 209 odlare och familjemedlemmar samt fast anställda personer. Detta var 5 041 färre än år 2000. Å andra sidan har samtidigt den tillfälliga arbetskraftens andel av de utförda arbetsåren vuxit med 18 procent.

Minskningen i arbetskraft inom trädgårdsföretagen beror framför allt på att antalet företag sjunkit kraftigt. Från år 2000 har antalet trädgårdsföretag minskat med 1 946 stycken. I medeltal försvann med varje företag som upphört 2,6 arbetsplatser. Räknat i arbetsår var minskningen mera moderat,

cirka 1,1 arbetsår per företag som upphört (i detta ingår också tillfällig arbetskraft, lantbruksavbytare och entreprenörer). Det verkar som om användningen av arbetskraft i trädgårdsföretag blivit effektivare, ty arealen har minskat betydligt mindre än arbetsåren.

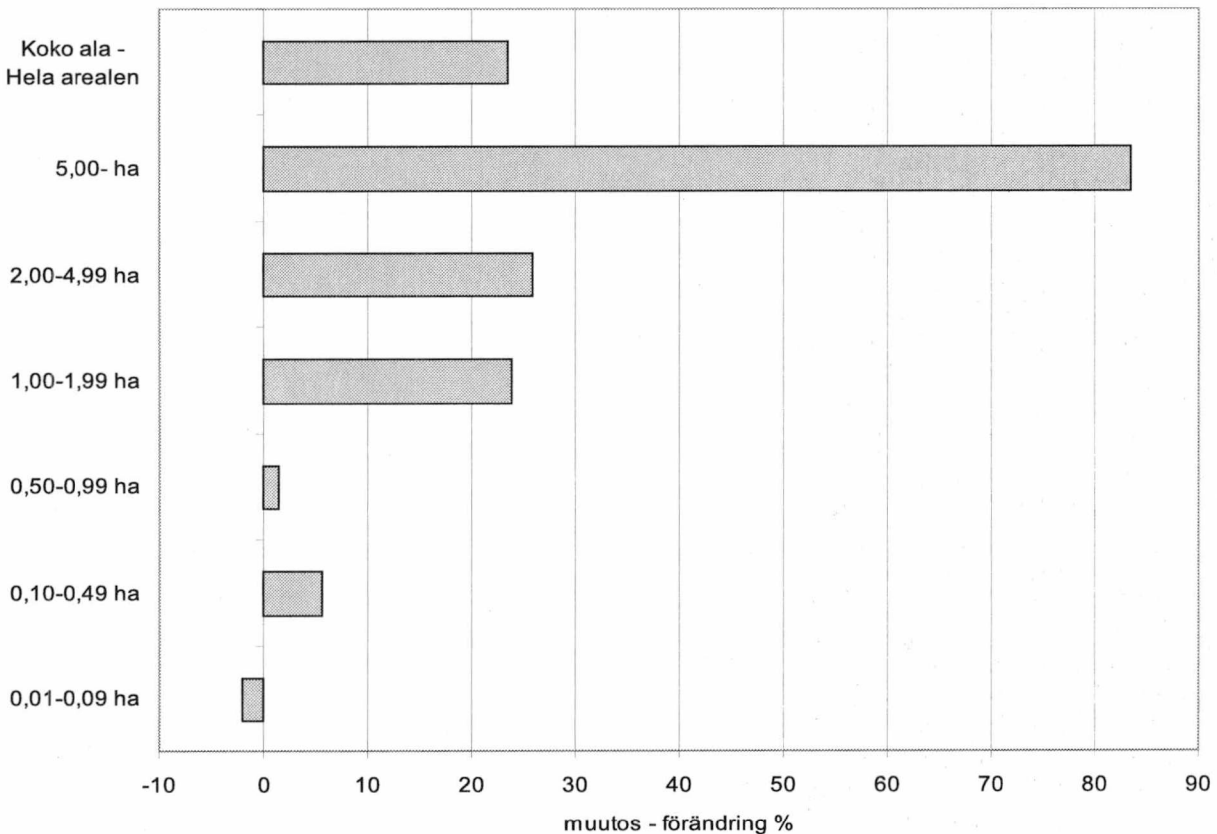
Frilandsproduktionen sysselsätter utlänningar

Nästan i vart femte (18 %) trädgårdsföretag, dvs. i 1 115 stycken, hade man år 2005 utländsk arbetskraft. Antalet utländska arbetstagare var 11 423 personer, och de gjorde sammanlagt 445 754 arbetsdagar. Detta är 12 procent av arbetsdagarna i trädgårdsföretagen år 2005.

Största delen av den utländska arbetskraften arbetade på gårdar med frilandsproduktion. Utländsk arbetskraft fanns mest i bärodlingsområdena i Norra och Södra Savolax samt Norra Karelen. Å andra sidan var antalet utförda arbetsdagar per utländsk arbetstagare större i växthusföretagen än på frilandsodlingarna. I medeltal gjordes på frilandsodlingarna 35 arbetsdagar per person, medan antalet arbetsdagar per person i växthusföretagen i medeltal var 74.

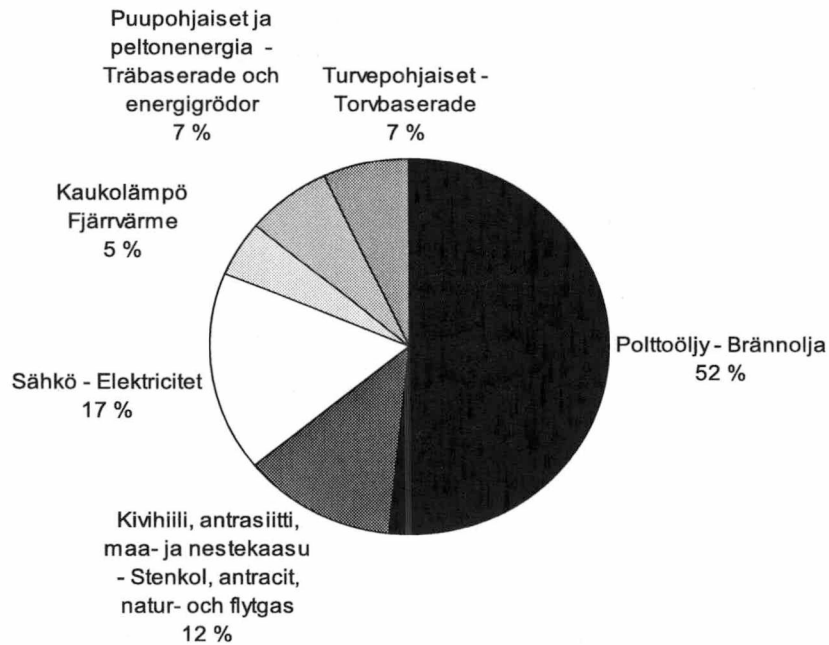
Vadelman viljelyalan muutos kokoluokittain vuosien 2000 ja 2005 välillä

Odlingsarealen av hallon, förändring enligt gårdsstorlek år 2000-2005



Lämmitettävien kasvihuoneiden energian kulutus vuonna 2004

Energiförbrukningen i växthus med uppvärmning år 2004



En femtedel av trädgårdsföretagen utan anslutning till internet

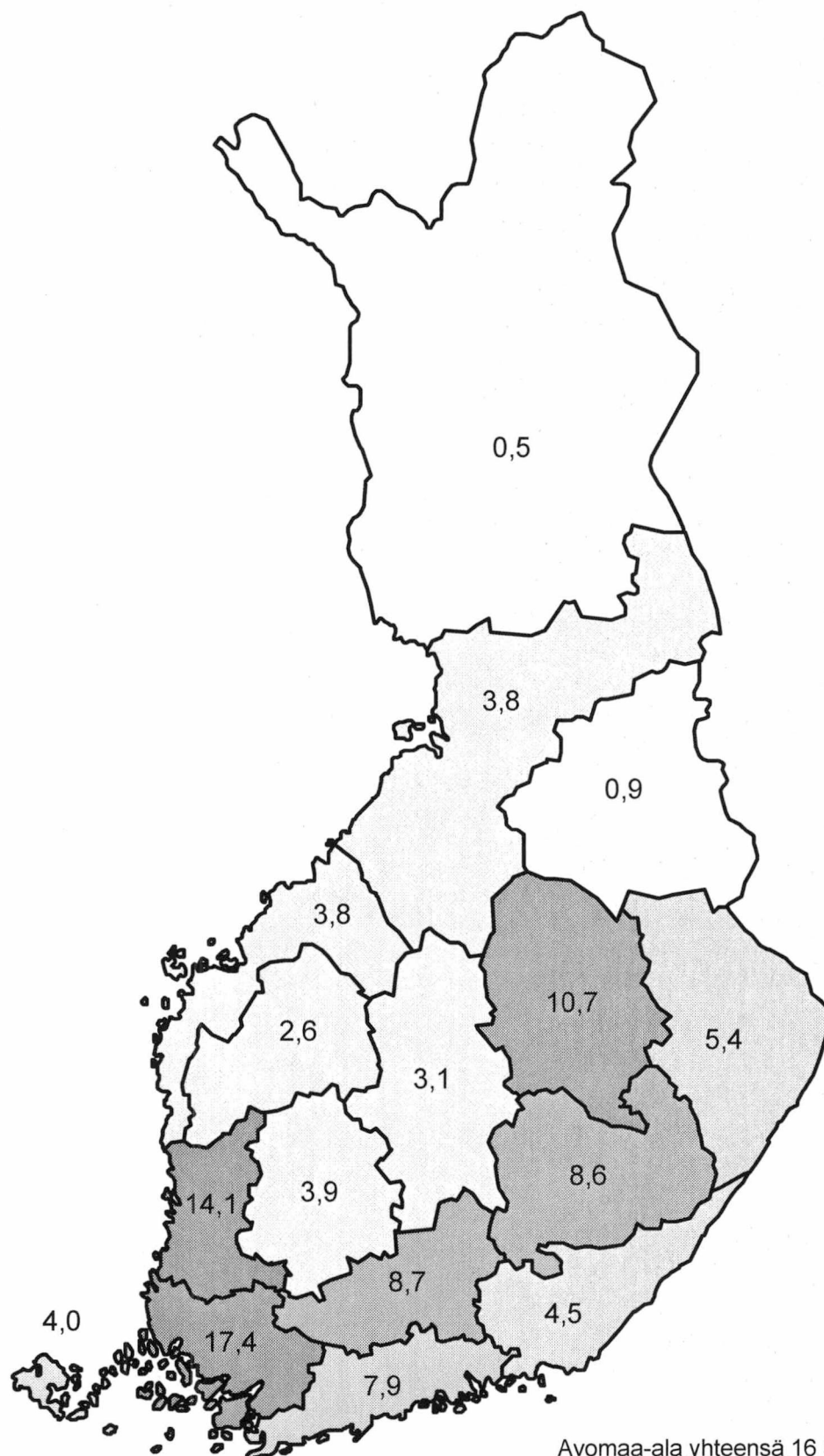
Inom trädgårdsföretagen var datorer allmännare än inom jordbruket. Cirka 60 procent av trädgårdsföretagen hade en dator antingen helt eller delvis i yrkesbruk. Bredband var den vanligaste internetanslutningen (55 %), 36 procent använde modem. ISDN-anslutning var rätt sällsynt. I Satakunda och Sydöstra Finland användes mest snabba bredbandsförbindelser, medan modem däremot användes i Kajanaland och Södra Savolax. Å andra sidan hade en femtedel av företagen ingen internetanslutning alls.

Utbildningsnivån stiger

Knappt hälften av odlarna, delägarna och arbetsledarna i trädgårdsföretagen hade lantbruks- eller trädgårdsutbildning, drygt hälften hade praktisk arbetserfarenhet. Å andra sidan kan personerna med praktisk arbetserfarenhet ha någon annan utbildning, vilket inte frågades i detta sammanhang. Utbildningsnivån har stigit jämfört med år 2000, då en dryg tredjedel hade utbildning. Ingen betydande skillnad i utbildningsnivå fanns mellan könen.

3. Avomaaviljelyn jakautuminen TE-keskuksittain (%)

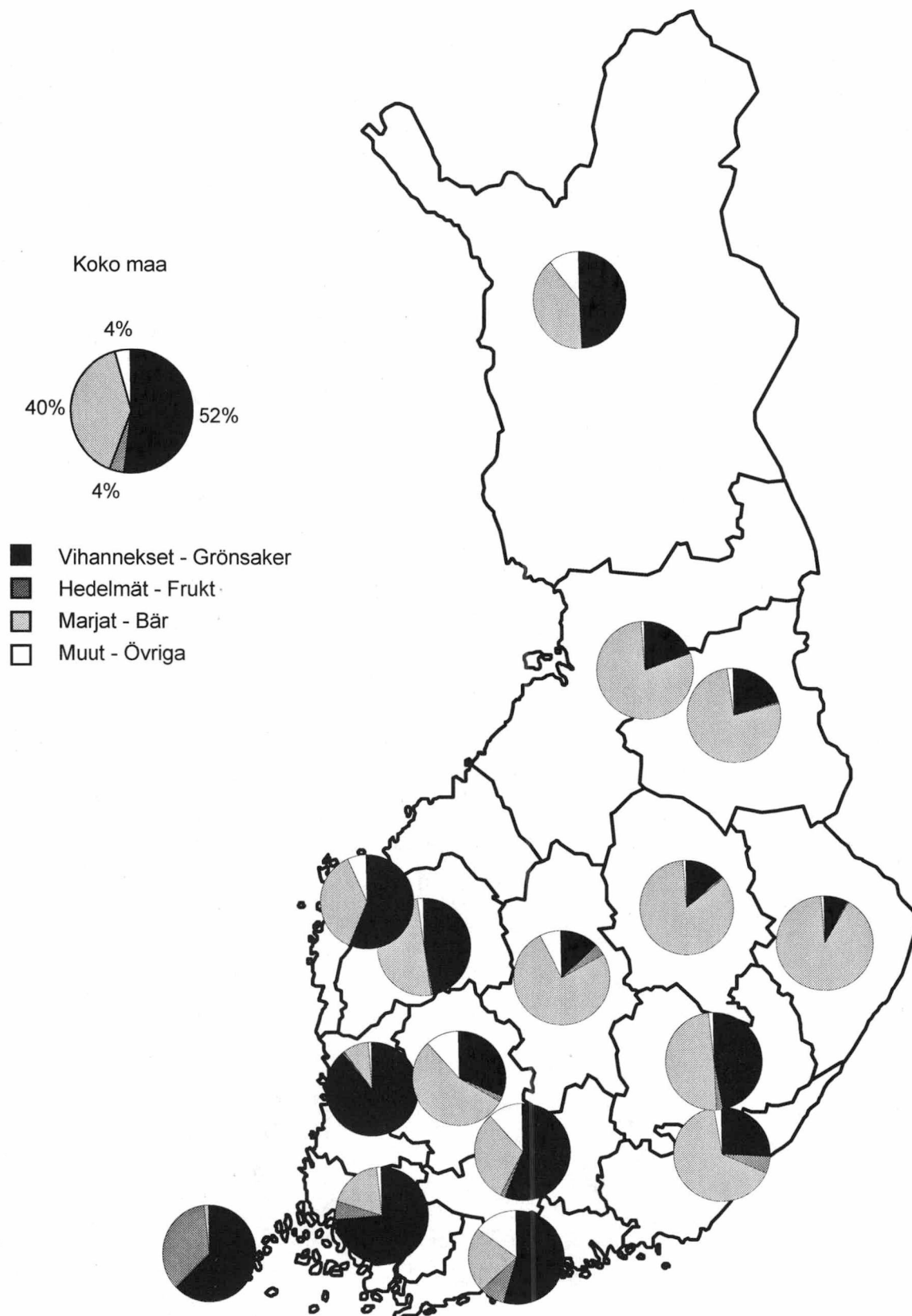
Fördelning av frilandsodling per TE-central (%)



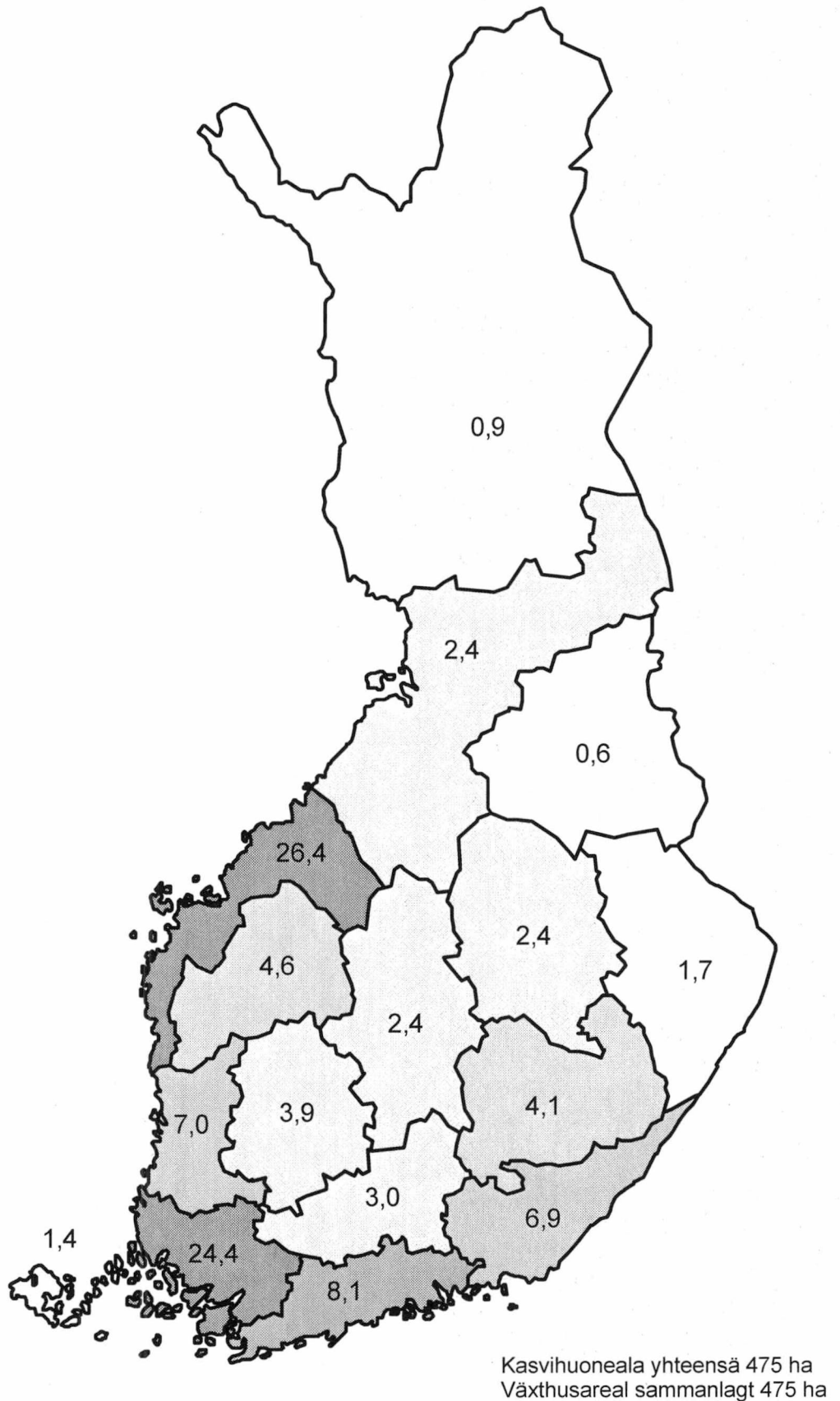
Avomaa-ala yhteensä 16 594 ha
Areal på friland sammanlagt 16 594 ha

4. Avomaaviljelyn jakautuminen tuotantosuunnittain TE-keskuksissa

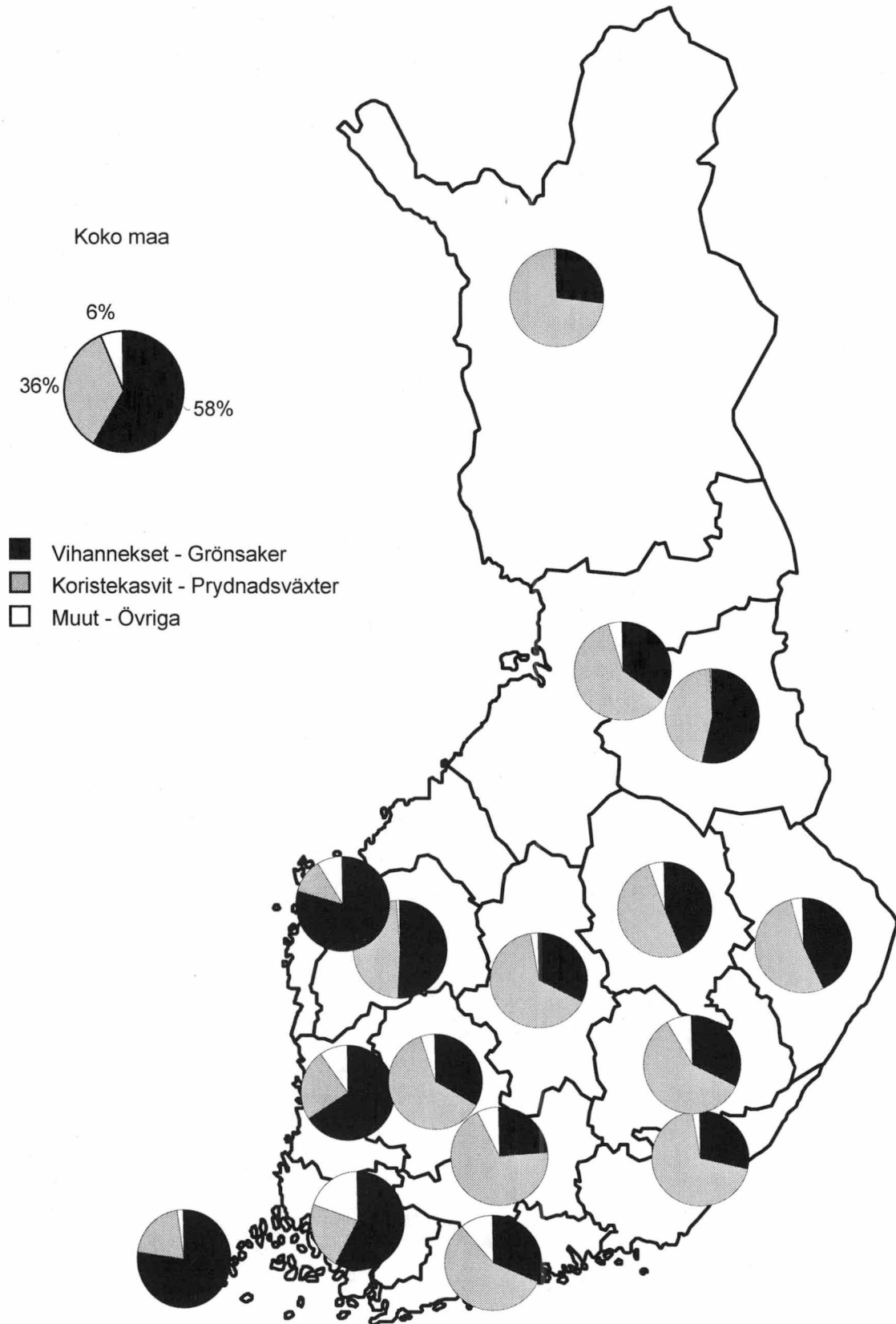
Fördelning av frilandsodling enligt produktionsinriktning per TE-central



5. Kasvihuonealan jakautuminen TE-keskuksittain (%)
 Fördelning av växthusareal per TE-central (%)



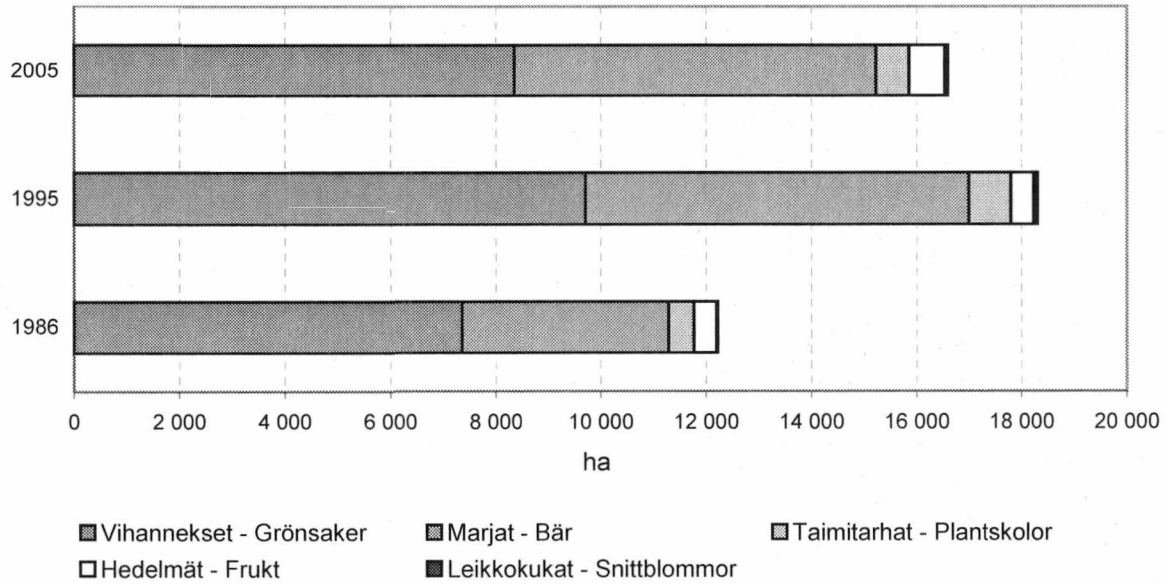
6. Kasvihuonealan jakautuminen tuotantosuunnittain TE-keskuksissa
 Fördelning av växthusareal enligt produktionsinriktning per TE-central



1. Avomaatuotannon jakautuminen 1986, 1995 ja 2005

Frilandsproduktionens fördelning 1986, 1995 och 2005

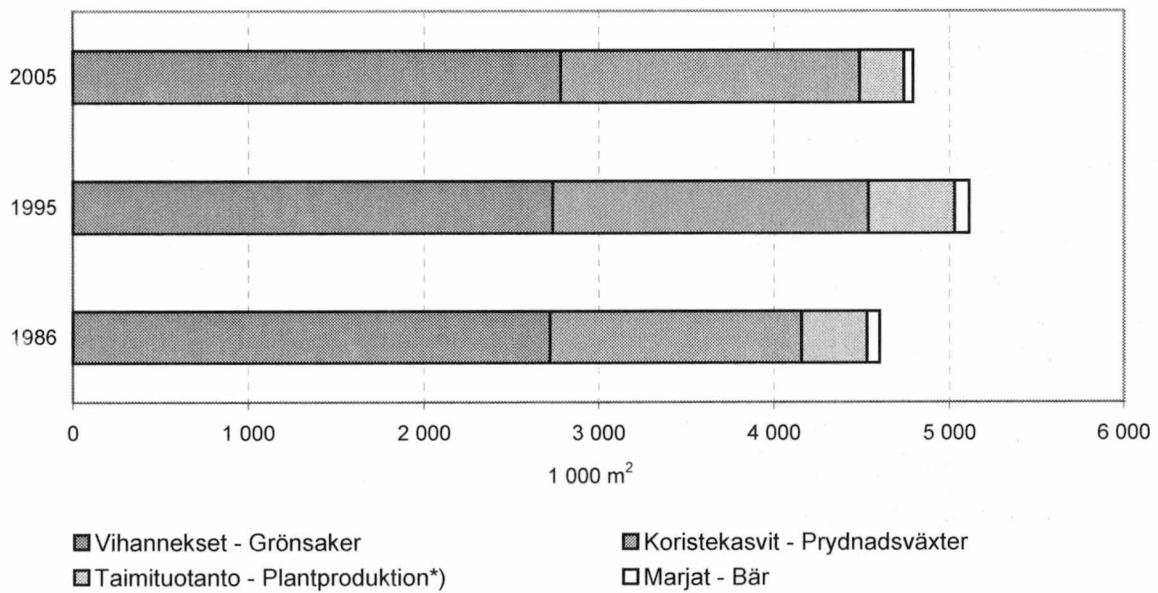
vuosi - år



2. Kasvihuonetuotannon jakautuminen 1986, 1995 ja 2005

Växthusproduktionens fördelning 1986, 1995 och 2005

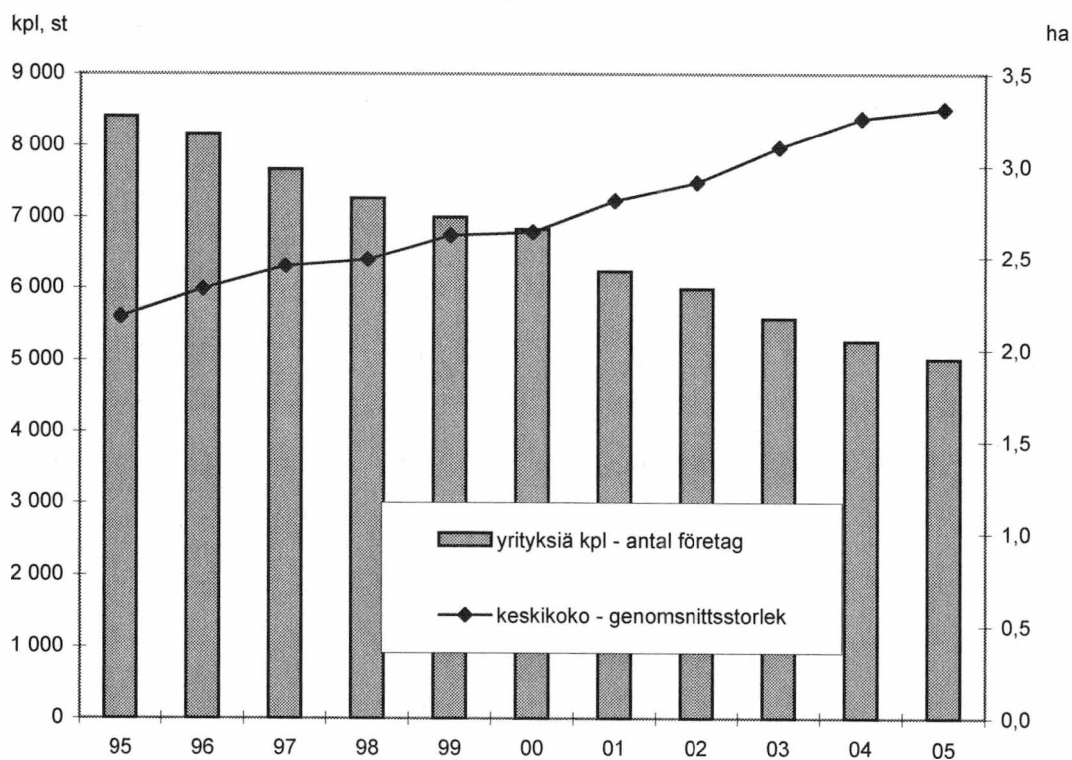
vuosi - år



*) ks. alaviite sivulla 49 - se fotnoten på sidan 49

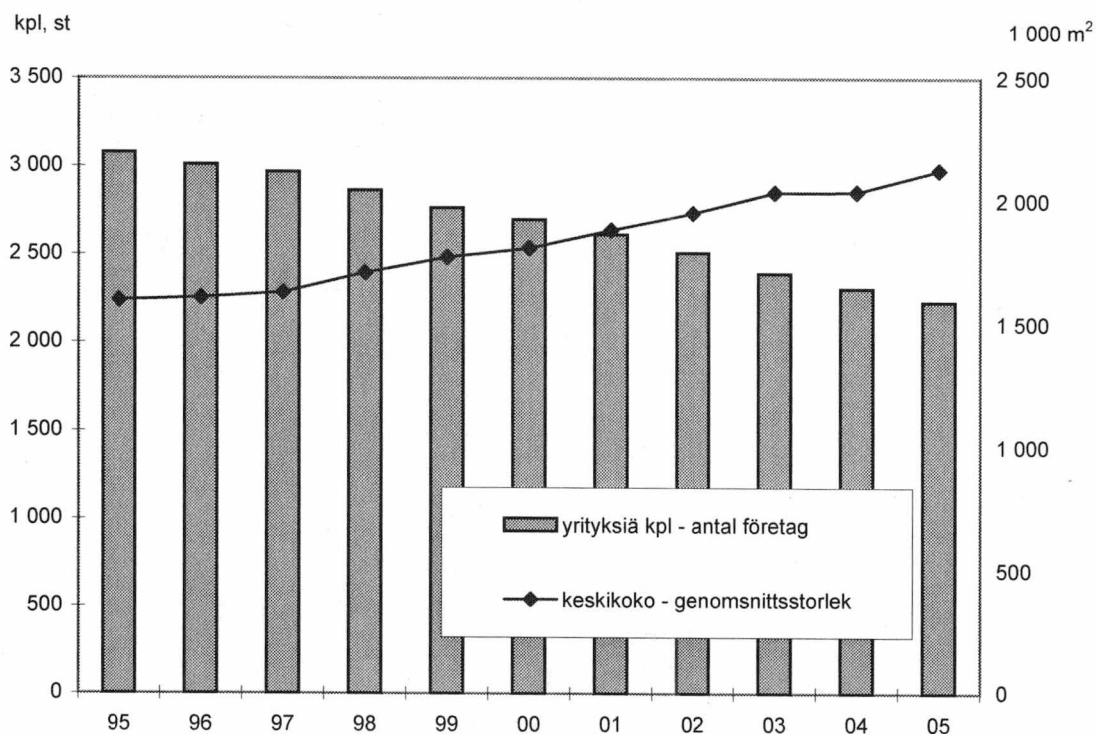
3. Avomaaviljelmien lukumäärä ja keskikoko 1995-2005

Frilandsföretagens antal och genomsnittstorlek 1995-2005



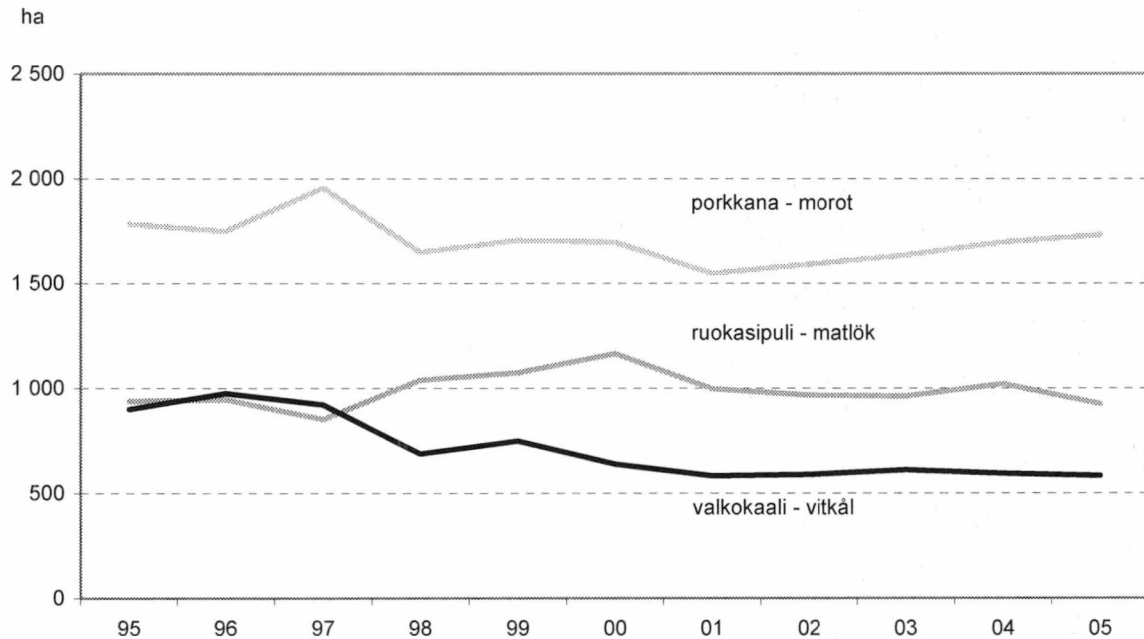
4. Kasvihuoneviljelmien lukumäärä ja keskikoko 1995-2005

Växthusföretagens antal och genomsnittstorlek 1995-2005



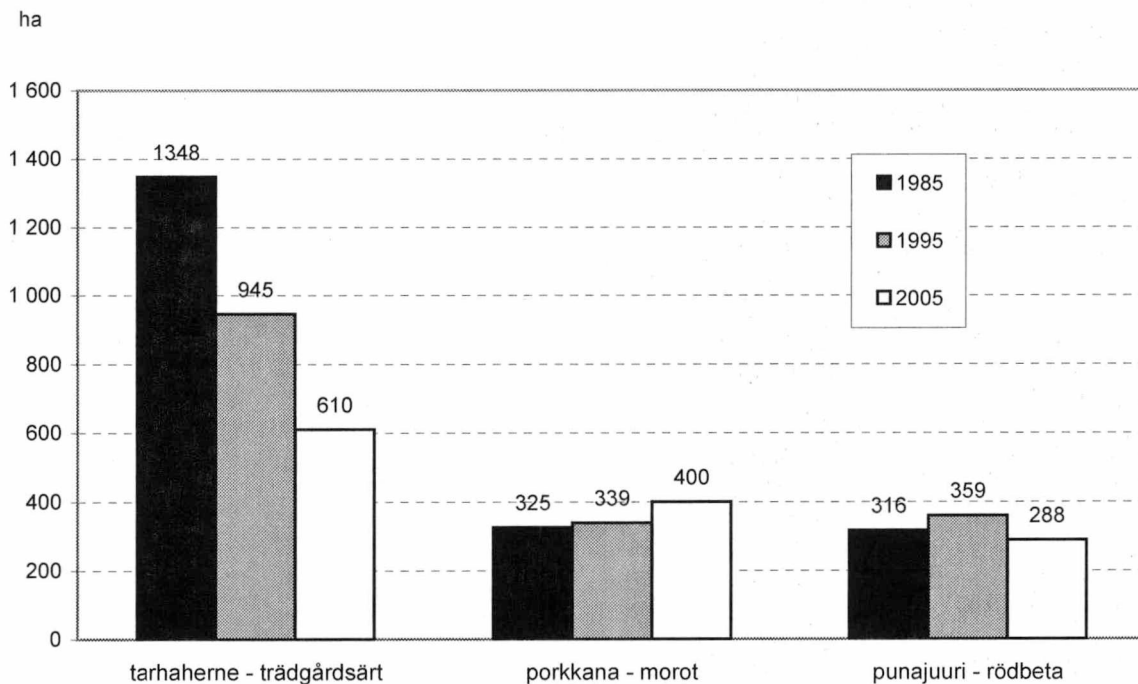
5. Porkkanan, ruokasipulin ja valkokaalin viljely 1995-2005

Odling av moröt, matlök och vitkål 1995-2005



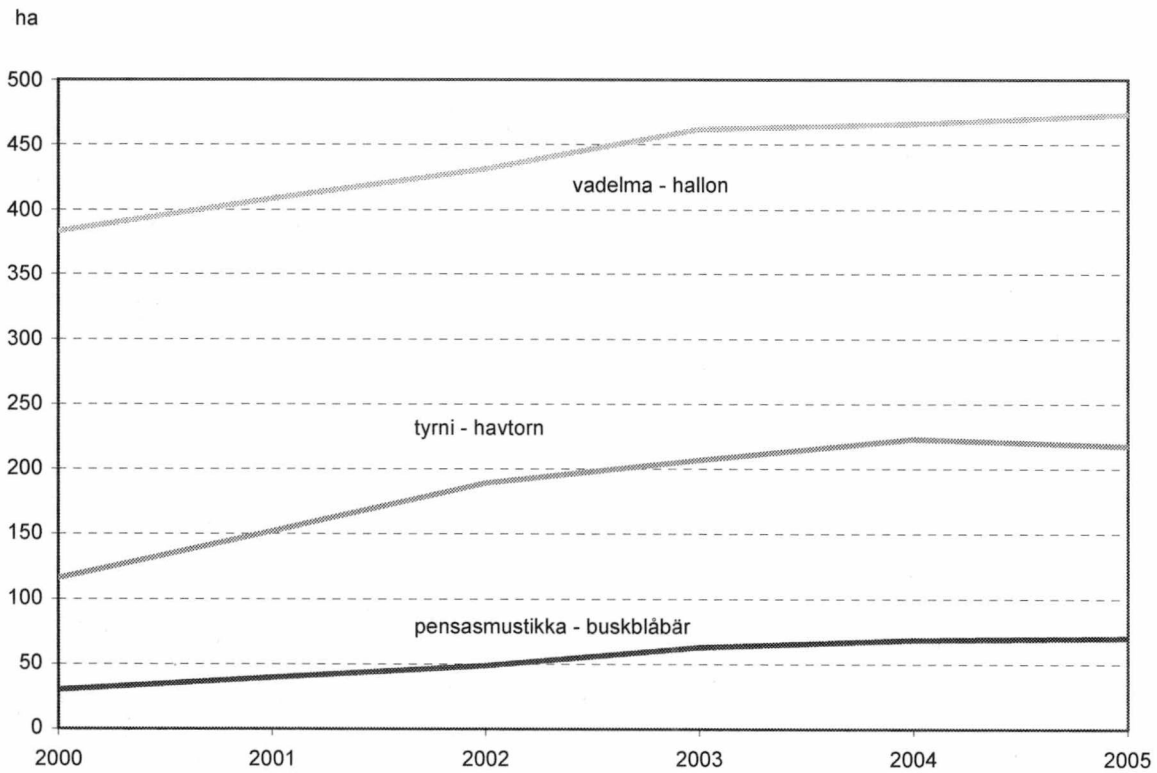
6. Tarhaherneen, porkkanan ja punajuuren sopimusviljely vuosina 1985, 1995 ja 2005

Odling av trädgårdsärt, moröt och rödbeta för industri 1985, 1995 och 2005



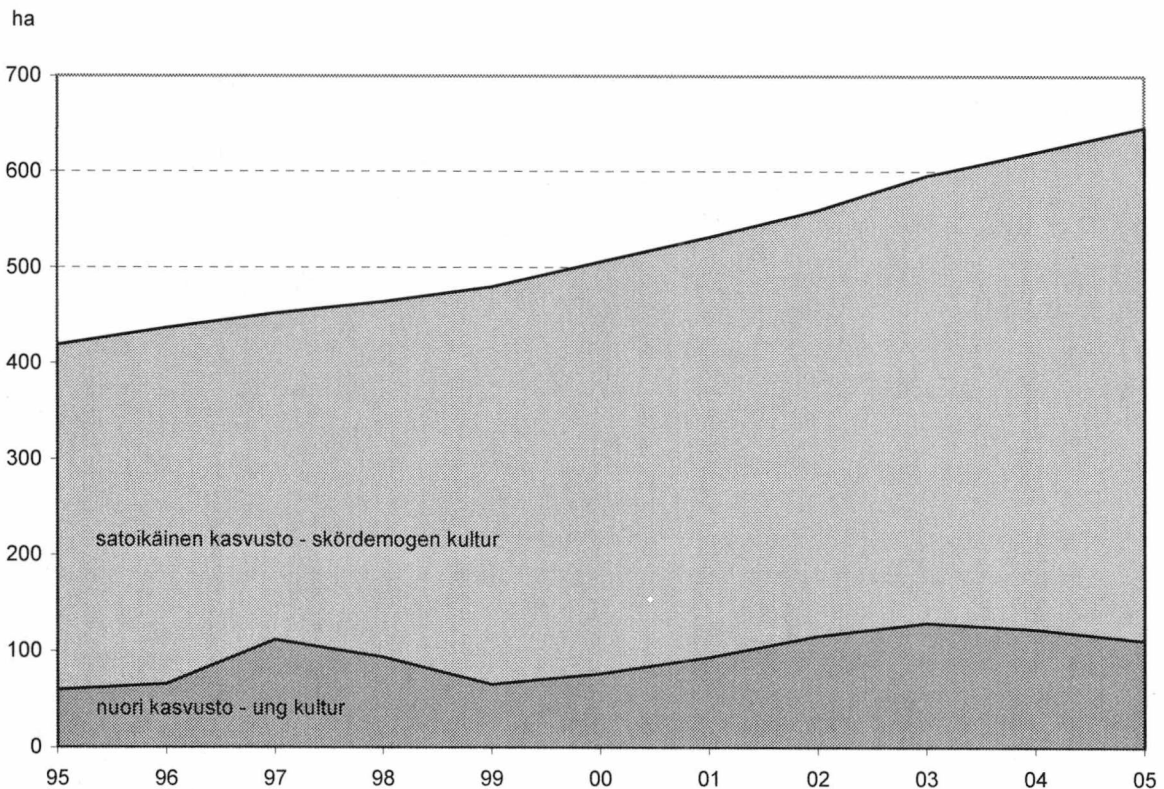
7. Vadelman, tyrnin ja pensasmustikan viljely 2000-2005

Odling av hallon, havtorn och buskblåbär 2000-2005



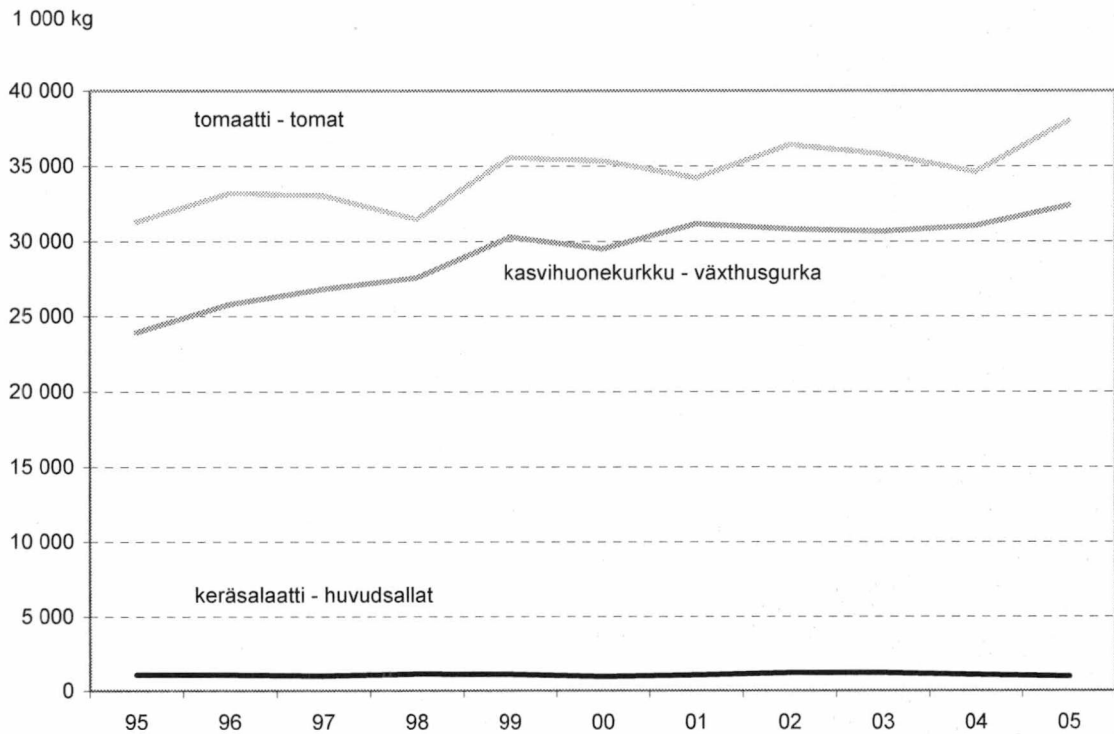
8. Omenanviljely 1995-2005

Äppelodling 1995-2005



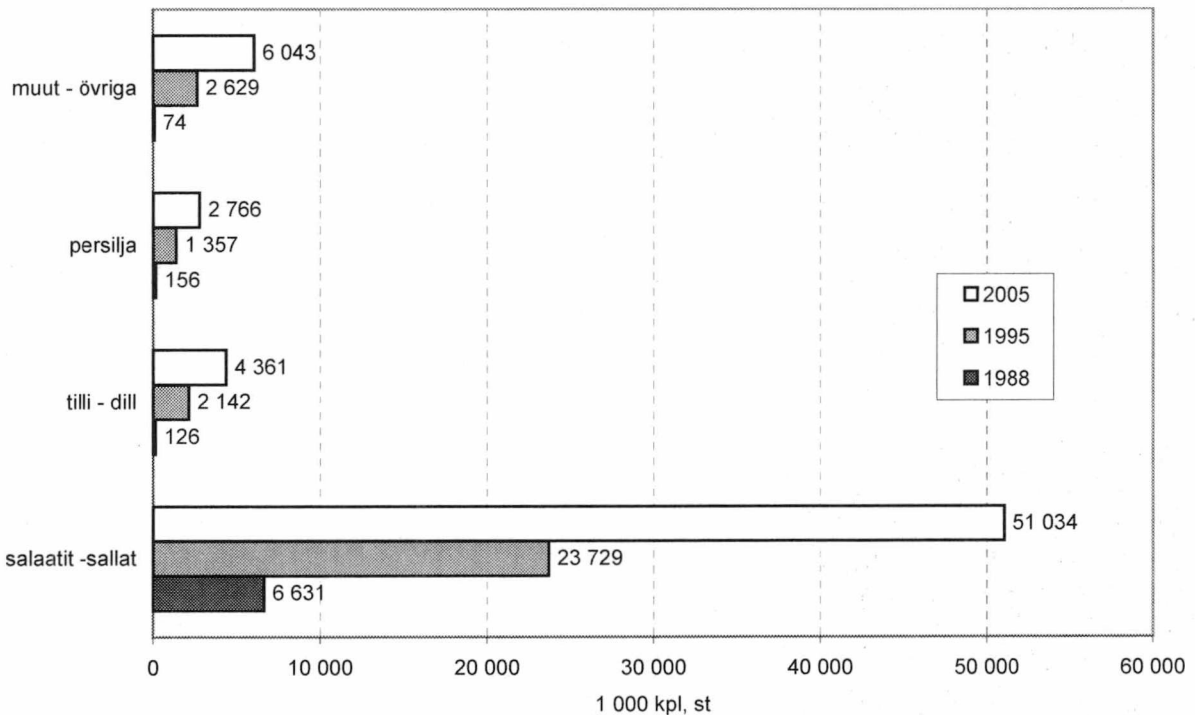
9. Tomaatin, kasvihuonekurkun ja keräsalaatin sato 1995-2005

Skörd av tomat, växthusgurka och huvudsallat 1995-2005



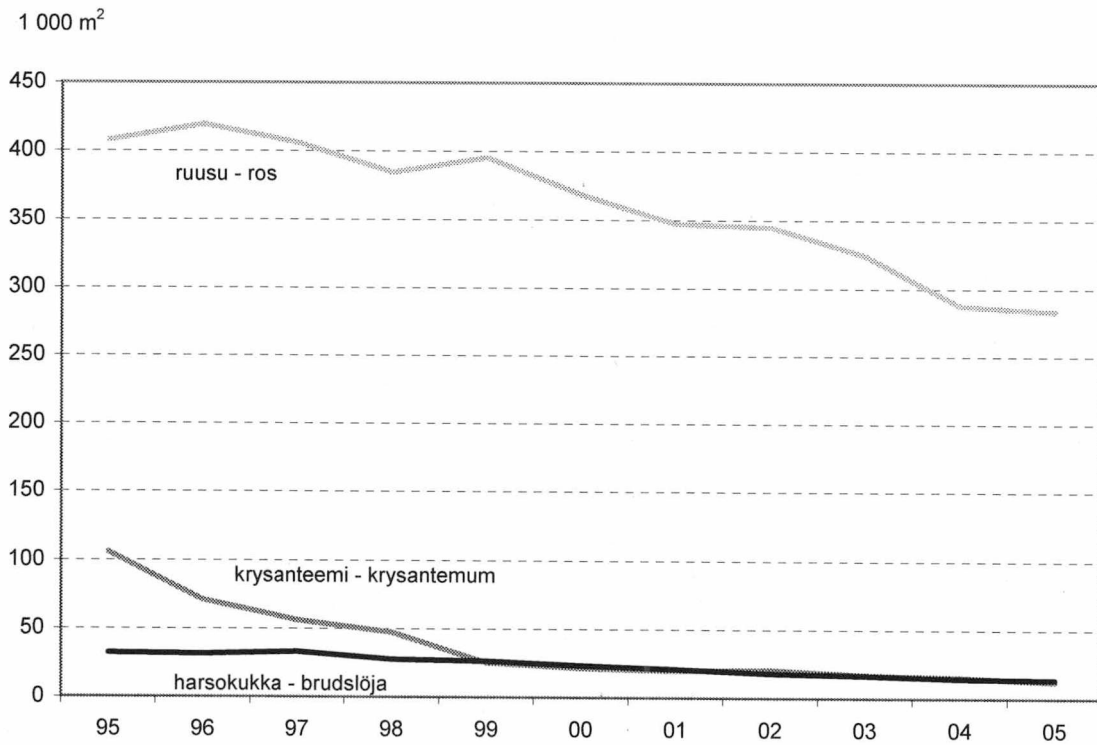
10. Ruukkuvihannesten tuotanto 1988, 1995 ja 2005

Produktion av grönsaker i kruka 1988, 1995 och 2005



11. Leikkokukkien viljely 1995-2005

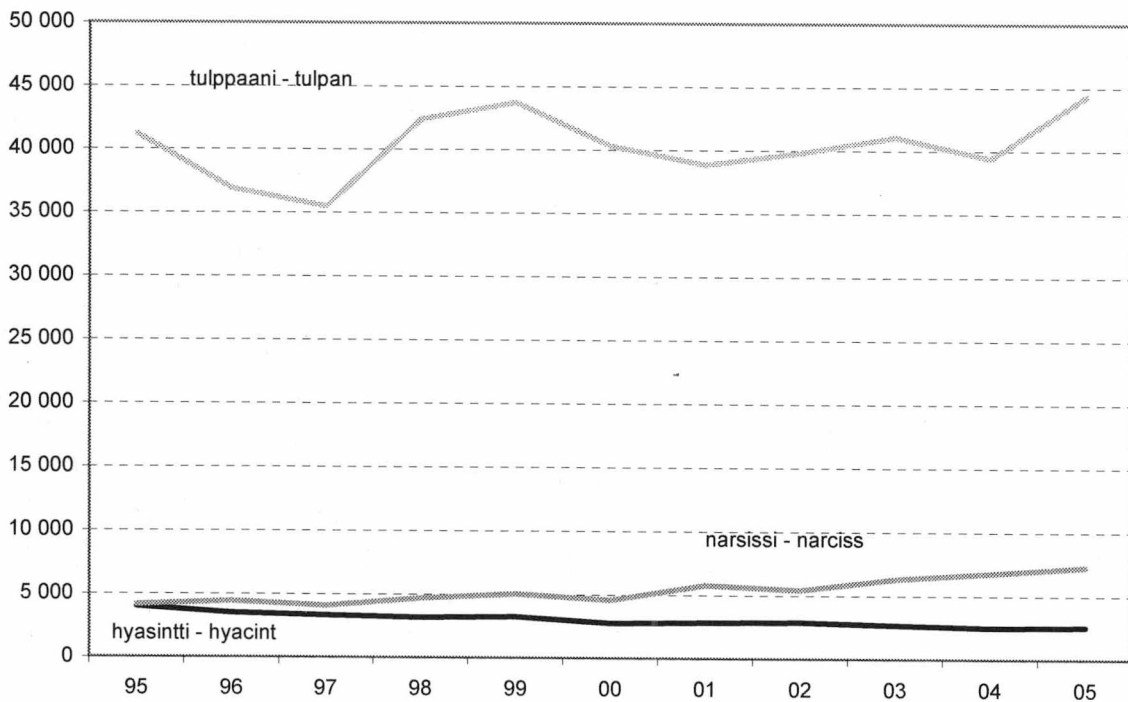
Odling av snittblommor 1995-2005



12. Sipulikukkien tuotanto 1995-2005

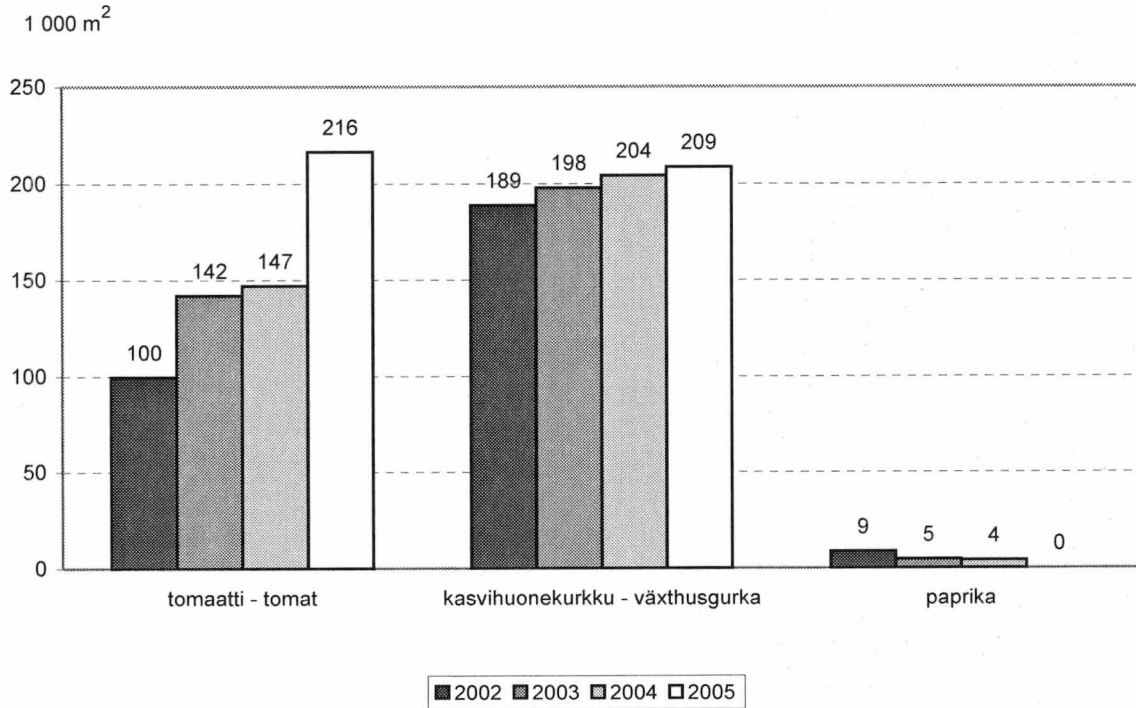
Produktion av lökblommor 1995-2005

sipuleita 1 000 kpl -
lökar 1 000 st



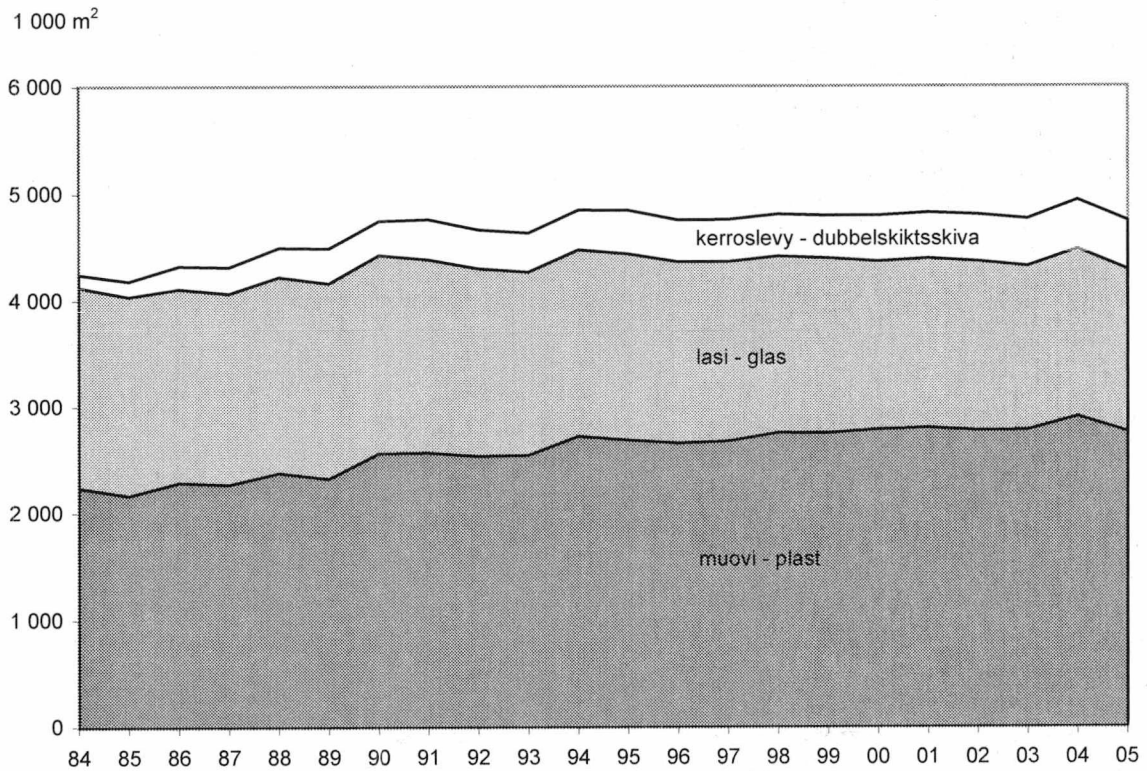
13. Kasvihuoneevihannesten ympärivuotinen tuotanto 2002-2005

Produktion av de växthusgrönsakerna året runt 2002-2005



14. Tuotannossa olleet kasvihuoneet 1984-2005

Växthus i odlingsanvändning 1984-2005



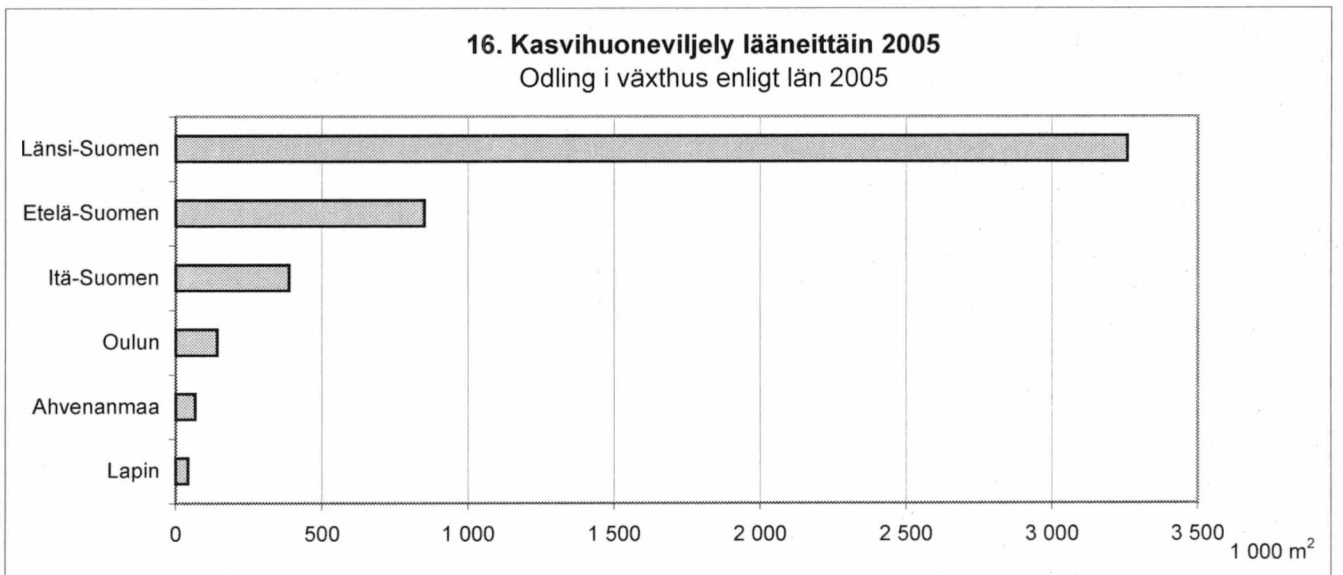
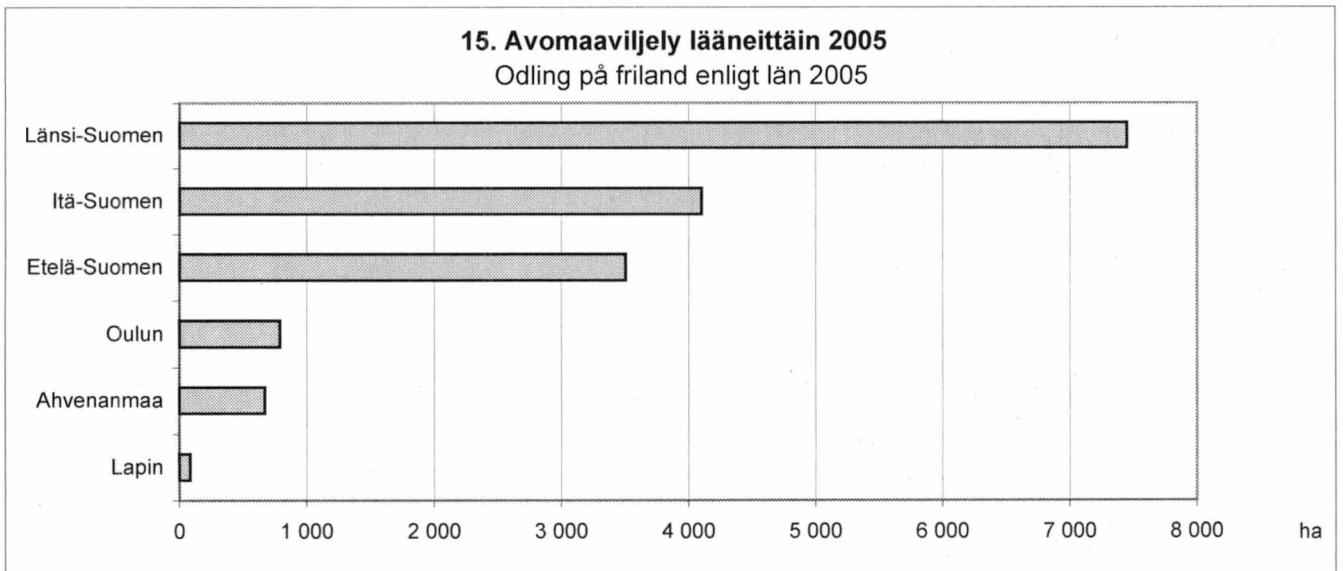
1.1. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala työvoima- ja elinkeinokeskuksittain ja lääneittäin 2005

Trädgårdsföretagens antal och areal enligt arbetskrafts- och näringscentral och län 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Sammanlagt		Avomaaviljelmät - Frilandsodlingar			Kasvihuoneyritykset - Växthusföretag		
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	ha/yritys ha/företag	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	m ² /yritys m ² /företag
	kpl, st	ha	kpl, st	ha		kpl, st	1 000 m ²	
Uudenmaan	457	1 354	341	1 316	3,9	211	382,4	1 812
Varsinais-Suomen	1 119	3 003	928	2 887	3,1	450	1 158,2	2 574
Satakunnan	479	2 357	417	2 324	5,6	170	331,3	1 949
Hämeen	351	1 458	310	1 444	4,7	108	142,8	1 322
Pirkanmaan	273	668	217	650	3,0	108	183,8	1 702
Kaakkois-Suomen	305	776	256	743	2,9	104	325,5	3 130
Etelä-Savon	436	1 449	404	1 430	3,5	97	193,7	1 996
Pohjois-Savon	540	1 792	504	1 781	3,5	68	112,1	1 649
Pohjois-Karjalan	270	900	243	892	3,7	55	81,7	1 486
Keski-Suomen	289	533	253	522	2,1	60	113,7	1 895
Etelä-Pohjanmaan	284	458	240	436	1,8	64	219,4	3 429
Pohjanmaan	731	754	242	629	2,6	546	1 251,9	2 293
Pohjois-Pohjanmaan	319	643	277	632	2,3	75	114,0	1 520
Kainuun	99	158	86	155	1,8	22	28,3	1 284
Lapin	108	88	87	84	1,0	43	41,6	968
Ahvenanmaa	228	676	209	669	3,2	50	65,4	1 309
Koko maa								
Hela landet	6 288	17 069	5 014	16 594	3,3	2 231	4 745,8	2 127
1984	9 689	11 328	7 877	10 888	1,4	3 291	4 399,9	1 337
1985	9 168	10 411	7 377	9 975	1,4	3 157	4 355,1	1 379
1986	10 356	12 701	8 568	12 261	1,4	3 168	4 398,2	1 389
1987	10 321	12 872	8 558	12 434	1,5	3 096	4 375,5	1 413
1988	10 372	13 407	8 584	12 952	1,5	3 122	4 547,3	1 457
1989	10 411	13 475	8 685	13 019	1,5	3 060	4 561,6	1 491
1990	9 892	14 142	8 179	13 658	1,7	3 359	4 843,9	1 442
1991	10 150	14 439	8 377	13 951	1,7	3 410	4 880,0	1 431
1992	9 698	14 965	8 056	14 487	1,8	3 277	4 778,3	1 458
1993	9 575	15 906	8 005	15 434	1,9	3 175	4 716,3	1 485
1994	9 638	18 020	8 135	17 526	2,2	3 228	4 942,9	1 531
1995	9 957	18 801	8 402	18 308	2,2	3 078	4 927,1	1 601
1996	9 648	19 491	8 164	19 006	2,3	3 009	4 848,1	1 611
1997	9 136	19 297	7 667	18 813	2,5	2 967	4 842,6	1 632
1998	8 721	18 571	7 261	18 081	2,5	2 863	4 902,4	1 712
1999	8 415	18 870	7 002	18 379	2,6	2 765	4 905,7	1 774
2000	8 234	18 563	6 838	18 074	2,6	2 699	4 888,0	1 811
2001	7 598	18 014	6 232	17 522	2,8	2 612	4 919,8	1 884
2002	7 349	17 930	5 991	17 440	2,9	2 509	4 901,5	1 954
2003	6 910	17 801	5 584	17 314	3,1	2 392	4 871,6	2 037
2004	6 563	17 643	5 265	17 173	3,3	2 307	4 703,1	2 039

1.1. Jatk. - Forts.

Lääni Län	Yhteensä Sammanlagt		Avomaaviljelmät - Frilandsodlingar				Kasvihuoneyritykset - Växthusföretag		
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala - Areal	Areal	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala - Areal	Areal	
									kpl, st
Etelä-Suomen	1 113	3 588	907	3 503	3,9	423	850,7	2 011	
Länsi-Suomen	3 175	7 775	2 297	7 449	3,2	1 398	3 258,3	2 331	
Itä-Suomen	1 246	4 142	1 151	4 103	3,6	220	387,5	1 761	
Oulun	418	800	363	786	2,2	97	142,3	1 467	
Lapin	108	88	87	84	1,0	43	41,6	968	
Ahvenanmaa	228	676	209	669	3,2	50	65,4	1 309	
Koko maa Hela landet	6 288	17 069	5 014	16 594	3,3	2 231	4 745,8	2 127	



1.2. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala työvoima- ja elinkeinokeskuksittain ja kunnittain 2005
 Trädgårdsföretagens antal och areal enligt arbetskrafts- och näringscentral och kommun 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Sammanlagt		Avomaaviljelmät - Frilandsodlingar		Kasvihuoneyritykset - Växthusföretag		
	Yritysten määrä Antal företag		Yritysten määrä Antal företag		Yritysten määrä Antal företag		Pinta-ala - Areal
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Uudenmaan							
Askola	9	8	32	4,0	3	4,5	1 500
Espoo	13	6	83	13,9	9	15,9	1 766
Hanko	3	1	3	0,6	198
Helsinki	5	3	8	2,8	5	10,3	2 051
Vantaa	20	10	14	1,4	14	24,8	1 771
Hyvinkää	13	10	59	5,9	8	26,0	3 254
Inkoo	17	13	35	2,7	8	4,7	582
Järvenpää	4	1	4	3,8	939
Karjaa	4	3	1	0,3	4	1,1	274
Karjalohja	15	13	31	2,4	3	5,7	1 900
Karkkila	14	11	88	8,0	6	6,7	1 113
Kauniainen	-	-	-	-	-	-	-
Kerava	5	2	4	5,8	1 457
Kirkkonummi	23	9	18	2,0	15	38,4	2 561
Lapinjärvi	8	6	16	2,6	3	2,0	672
Liljendal	2	2	1
Loviisa	-	-	-	-	-	-	-
Lohja	30	26	76	2,9	12	26,9	2 244
Myrskylä	3	2	1
Mäntsälä	23	18	36	2,0	8	32,5	4 062
Nummi-Pusula	14	12	9	0,8	2
Nummijärvi	50	40	273	6,8	31	38,4	1 238
Pernaja	13	9	5	0,6	8	4,1	516
Pohja	5	5	76	15,2	2
Pomainen	5	5	4	0,8	1
Pukkila	4	4	4	1,1	2
Porvoo	28	21	34	1,6	8	9,6	1 199
Ruotsinpyhtää	1	1	-	-	-
Sammatti	3	3	2	0,6	-	-	-
Sipoo	45	33	49	1,5	20	49,4	2 470
Siuntio	4	2	2
Tammisaari	32	28	25	0,9	9	9,8	1 085
Tuusula	14	10	154	15,4	4	25,6	6 409
Vihti	28	24	162	6,8	11	16,2	1 472
Yhteensä - Sammanlagt	457	341	1 316	3,9	211	382,4	1 812
Varsinais-Suomen							
Alastaro	5	4	6	1,6	1
Askainen	11	11	29	2,6	8	6,9	865
Aura	4	2	3	4,3	1 447
Dragsfjärd	7	5	28	5,5	4	5,2	1 302
Halikko	40	31	89	2,9	19	31,3	1 649
Houtskari	9	8	16	2,0	4	7,3	1 822
Iniö	2	2	1
Kaarina	8	6	11	1,8	3	16,4	5 450
Kemiö	17	16	33	2,0	3	2,4	799
Kiikala	10	10	44	4,4	2
Kisko	4	4	4	1,0	1
Korppoo	11	9	9	1,1	2
Koski	6	6	13	2,1	4	1,4	360
Kustavi	10	10	9	0,9	1

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä - Sammanlagt		Avomaaviljelmät - Frilandsodlingar		Kasvihuoneyritykset - Växthusföretag		
	Yritysten määrä Antal företag	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala - Areal		Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala - Areal	
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Varsinais-Suomen							
Kuusjoki	8	5	4	0,8	3	4,2	1 405
Laitila	165	141	404	2,9	93	271,7	2 922
Lemu	5	3	1	0,3	2
Lieto	23	12	37	3,1	14	40,5	2 895
Loimaa	15	12	35	2,9	5	8,5	1 696
Marttila	6	4	3	0,8	2
Masku	8	5	3	0,7	5	4,3	863
Mellilä	4	3	6	2,0	2
Merimasku	16	16	65	4,1	8	2,9	360
Mietoinen	13	12	17	1,4	5	2,1	417
Muurla	7	7	11	1,5	2
Mynämäki	30	26	49	1,9	12	51,1	4 256
Naantali	6	5	9	1,9	2
Nauvo	20	18	16	0,9	2
Nousiainen	17	14	28	2,0	5	12,6	2 515
Oripää	11	6	44	7,4	6	55,3	9 212
Parainen	25	22	105	4,8	6	4,9	818
Paimio	35	28	217	7,7	11	30,3	2 754
Perniö	56	45	99	2,2	32	82,7	2 583
Pertteli	13	7	44	6,3	8	7,8	970
Piikkiö	32	25	45	1,8	14	48,4	3 454
Pyhäranta	10	8	32	4,0	5	7,0	1 391
Pöytyä	23	16	55	3,4	8	39,8	4 976
Raisio	7	2	5	14,5	2 893
Rusko	6	5	11	2,2	1
Rymättylä	27	26	22	0,9	3	5,6	1 855
Salo	23	8	25	3,1	19	58,6	3 087
Sauvo	61	56	429	7,7	20	21,9	1 096
Somero	25	21	24	1,2	6	14,2	2 374
Suomusjärvi	1	-	-	-	1
Särkisalo	7	6	41	6,9	4	5,9	1 471
Taivassalo	24	23	133	5,8	5	3,9	772
Tarvasjoki	6	5	4	0,8	2
Turku	51	38	68	1,8	26	161,1	6 194
Uusikaupunki	130	121	417	3,5	35	55,0	1 570
Vahto	10	6	6	1,0	5	7,2	1 438
Vehmaa	31	31	59	1,9	5	7,8	1 559
Velkua	2	2	1
Västanfjärd	7	6	6	1,0	3	0,9	288
Yläne	9	8	6	0,7	1
Yhteensä - Sammanlagt	1 119	928	2 887	3,1	450	1 158,2	2 574
Satakunnan							
Eura	33	32	195	6,1	14	47,1	3 367
Eurajoki	29	25	119	4,8	17	15,8	927
Harjavalta	13	11	80	7,3	5	4,0	802
Honkajoki	16	12	75	6,2	7	66,8	9 548
Huittinen	24	22	213	9,7	5	7,1	1 420
Jämijärvi	4	4	3	0,7	-	-	-
Kankaanpää	10	8	4	0,5	2
Karvia	13	9	27	3,0	5	62,6	12 530
Kiikoinen	5	5	5	0,9	1
Kiukainen	31	30	163	5,4	10	3,0	303

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Sammanlagt		Avomaaviljelmät - Frilandsodlingar		Kasvihuoneyritykset - Växthusföretag		
	Yritysten määrä Antal företag		Yritysten määrä Antal företag		Pinta-ala - Areal		
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Satakunnan							
Kodisjoki	2	1	1
Kokemäki	67	63	349	5,5	12	12,1	1 010
Köyliö	40	37	277	7,5	20	15,2	759
Lappi	11	10	36	3,6	5	5,8	1 159
Lavia	8	8	3	0,4	2
Luvia	7	6	5	0,8	4	1,5	386
Merikarvia	4	3	2	0,6	1
Nakkila	26	25	147	5,9	7	5,2	740
Noormarkku	3	2	1
Pomarkku	1	1	-	-	-
Pori	37	25	207	8,3	20	30,3	1 515
Rauma	13	10	14	1,4	10	14,0	1 399
Siikainen	2	2	1
Säkylä	25	24	213	8,9	3	0,9	316
Ulvila	35	22	35	1,6	17	16,5	972
Vampula	20	20	150	7,5	-	-	-
Yhteensä - Sammanlagt	479	417	2 324	5,6	170	331,3	1 949
Hämeen							
Artjärvi	3	2	2
Asikkala	31	29	102	3,5	6	4,3	719
Forssa	20	18	243	13,5	5	4,3	850
Hartola	2	2	-	-	-
Hattula	13	9	49	5,4	8	18,1	2 269
Hauho	19	18	39	2,2	6	2,6	439
Hausjärvi	16	16	83	5,2	3	1,6	530
Hollola	21	18	60	3,3	7	14,0	1 996
Humppila	4	4	4	1,0	1
Hämeenlinna	6	5	30	6,0	2
Heinola	10	9	11	1,3	5	2,3	451
Janakkala	21	19	170	8,9	10	13,2	1 316
Jokioinen	7	6	27	4,5	1
Kalvola	2	1	1
Hämeenkoski	11	10	40	4,0	2
Kärkölä	4	4	15	3,9	1
Lahti	7	4	4	0,9	5	6,4	1 273
Lammi	17	17	66	3,9	2
Loppi	43	36	78	2,2	8	18,3	2 283
Nastola	15	12	81	6,8	6	11,7	1 952
Orimattila	12	11	29	2,7	5	5,7	1 146
Padasjoki	10	10	37	3,7	2
Renko	8	8	26	3,2	1
Riihimäki	3	1	3	4,7	1 563
Sysmä	13	13	30	2,3	2
Tammela	19	17	116	6,8	9	12,7	1 407
Tuulos	7	7	69	9,9	2
Ypäjä	7	4	29	7,2	3	7,4	2 463
Yhteensä - Sammanlagt	351	310	1 444	4,7	108	142,8	1 322
Pirkanmaan							
Hämeenkyrö	22	21	43	2,1	5	2,8	559
Ikaalinen	12	11	15	1,4	1
Juupajoki	2	2	-	-	-
Kangasala	31	20	43	2,1	18	61,9	3 441
Kihniö	5	5	9	1,9	-	-	-
Kuhmalampi	4	4	21	5,1	1

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Sammanlagt		Avomaaviljelmat - Frilandsodlingar		Kasvihuoneyritykset - Växthusföretag		
	Yritysten määrä Antal företag		Yritysten määrä Antal företag		Yritysten määrä Antal företag		Pinta-ala - Areal
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Pirkanmaan							
Kuru	9	9	22	2,4	-	-	-
Kylmäkoski	2	2	-	-	-
Lempäälä	13	4	10	2,5	10	23,6	2 355
Luopioinen	8	7	13	1,9	3	1,4	480
Längelmäki	7	6	26	4,4	3	1,7	560
Mouhijärvi	8	5	8	1,7	5	6,4	1 273
Mänttä	-	-	-	-	-	-	-
Nokia	6	5	6	1,1	1
Orivesi	5	5	6	1,2	2
Parkano	7	7	8	1,1	1
Pirkkala	3	2	2
Punkalaidun	6	5	5	1,0	2
Pätkäne	24	22	238	10,8	15	14,9	993
Ruovesi	15	13	50	3,8	6	5,1	858
Suodenniemi	3	3	5	1,8	-	-	-
Tampere	9	3	2	0,8	6	13,2	2 203
Toijala	4	1	3	4,3	1 419
Urjala	5	3	5	1,7	2
Valkeakoski	6	6	17	2,9	2
Vammala	13	9	12	1,4	8	11,5	1 437
Vesilähti	4	3	5	1,6	2
Viiala	1	-	-	-	1
Viljakkala	7	7	4	0,6	1
Vilppula	12	10	16	1,6	4	2,8	703
Virrat	12	9	29	3,2	3	3,5	1 177
Ylöjärvi	5	5	7	1,4	1
Äetsä	3	3	1	0,3	-	-	-
Yhteensä - Sammanlagt	273	217	650	3,0	108	183,8	1 702
Kaakkois-Suomen							
Elimäki	10	9	95	10,6	2
Hamina	41	35	52	1,5	21	58,1	2 768
Iitti	9	7	22	3,2	3	2,1	688
Imatra	12	9	32	3,5	6	24,5	4 090
Jaala	7	7	7	1,0	1
Joutseno	9	5	9	1,8	4	4,3	1 077
Kotka	25	14	40	2,9	13	71,3	5 485
Kouvola	1	-	-	-	1
Kuusankoski	5	2	3	7,3	2 424
Lappeenranta	37	34	123	3,6	11	8,6	785
Lemi	14	14	65	4,7	3	1,3	425
Luumäki	8	7	14	2,0	2
Miehikkälä	8	8	17	2,2	1
Parikkala	20	18	39	2,1	7	6,0	858
Pyhtää	10	10	47	4,7	2
Rautjärvi	5	4	1	0,2	2
Ruokolahti	12	12	20	1,7	4	2,1	517
Savitaipale	7	4	10	2,5	3	1,6	539
Anjalankoski	19	16	62	3,9	4	14,6	3 658
Suomenniemi	2	2	-	-	-
Taipalsaari	5	4	5	1,3	1
Valkeala	19	16	44	2,8	7	66,0	9 434
Virolahti	14	13	25	2,0	3	3,6	1 193
Ylämaa	6	6	6	1,0	-	-	-
Yhteensä - Sammanlagt	305	256	743	2,9	104	325,5	3 130

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Sammanlagt		Avomaaviljelmät - Frilandsodlingar		Kasvihuoneyritykset - Växthusföretag		
	Yritysten määrä Antal företag		Yritysten määrä Antal företag		Yritysten määrä Antal företag		Pinta-ala - Areal
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Etelä-Savon							
Enonkoski	7	7	7	1,0	1
Haukivuori	17	16	123	7,7	3	2,0	673
Heinävesi	7	6	17	2,8	2
Hirvensalmi	12	11	14	1,3	3	2,8	933
Joroinen	41	35	148	4,2	19	57,6	3 034
Juva	32	29	131	4,5	13	12,8	988
Kangasniemi	32	31	113	3,7	4	1,2	296
Kerimäki	23	21	120	5,7	4	3,8	945
Mikkeli	53	50	155	3,1	9	12,2	1 355
Mäntyharju	32	29	73	2,5	8	17,9	2 243
Pertunmaa	9	7	9	1,3	3	18,8	6 250
Pieksämäki	2	1	1
Punkaharju	8	7	13	1,9	1
Puumala	34	34	63	1,8	1
Pieksänmaa	49	46	173	3,8	8	36,3	4 540
Rantasalmi	15	14	37	2,7	6	5,1	848
Ristiina	34	33	127	3,9	3	2,7	902
Savonlinna	16	14	28	2,0	5	8,3	1 661
Savonranta	2	2	-	-	-
Sulkava	11	11	74	6,7	3	3,5	1 153
Yhteensä - Sammanlagt	436	404	1 430	3,5	97	193,7	1 996
Pohjois-Savon							
Iisalmi	16	14	30	2,2	4	9,9	2 473
Juankoski	23	21	22	1,0	6	7,6	1 272
Kaavi	11	10	52	5,2	1
Karttula	32	32	91	2,8	-	-	-
Keitele	9	7	8	1,1	2
Kiuruvesi	13	12	16	1,3	1
Kuopio	53	47	145	3,1	10	17,6	1 759
Lapinlahti	14	12	43	3,6	3	2,8	945
Leppävirta	43	42	271	6,5	4	1,7	414
Maaninka	9	9	12	1,4	-	-	-
Nilsia	16	14	25	1,8	3	7,3	2 417
Pielavesi	16	16	60	3,8	2
Rautalampi	47	45	124	2,8	6	11,3	1 886
Rautavaara	1	1	-	-	-
Siilinjärvi	11	8	82	10,2	4	5,6	1 397
Sonkajärvi	16	14	35	2,5	3	4,2	1 403
Suonenjoki	105	101	401	4,0	7	13,8	1 966
Tervo	17	15	61	4,1	3	12,3	4 095
Tuusniemi	13	12	33	2,8	2
Varkaus	8	7	6	0,9	3	8,3	2 769
Varpaisjärvi	16	14	22	1,6	2
Vesanto	43	43	229	5,3	1
Vierämä	8	8	15	1,8	1
Yhteensä - Sammanlagt	540	504	1 781	3,5	68	112,1	1 649

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Sammanlagt		Avomaaviljelmät - Fritandsodlingar		Kasvihuoneyritykset - Växthusföretag		
	Yritysten määrä Antal företag	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala - Areal		Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala - Areal	
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Pohjois-Karjalan							
Eno	13	12	24	2,0	4	2,3	578
Ilomantsi	43	41	264	6,4	4	5,0	1 256
Joensuu	16	13	36	2,8	5	7,9	1 578
Juuka	8	8	18	2,3	1
Kesälahti	27	27	162	6,0	2
Kitee	11	9	28	3,1	3	11,9	3 957
Kontiolahti	16	13	51	3,9	6	3,6	599
Outokumpu	9	9	19	2,1	2
Lieksa	16	10	16	1,6	6	7,7	1 286
Liperi	35	31	59	1,9	8	15,8	1 974
Nurmes	7	7	9	1,3	2
Polvijärvi	9	9	33	3,7	1
Pyhäselkä	11	8	19	2,3	4	18,5	4 626
Rääkkylä	24	23	127	5,5	2
Tohmajärvi	20	19	27	1,4	3	1,2	400
Valtimo	5	4	2	0,6	2
Värtsilä	-	-	-	-	-	-	-
Yhteensä - Sammanlagt	270	243	892	3,7	55	81,7	1 486
Keski-Suomen							
Hankasalmi	29	28	30	1,1	3	2,2	740
Joutsa	7	6	11	1,8	1
Jyväskylä	1	1	1
Jyväskylän mlk	19	15	18	1,2	7	9,3	1 327
Jämsä	25	21	31	1,5	9	10,5	1 172
Jämsänkoski	3	3	3	1,2	-	-	-
Kannonkoski	3	3	10	3,3	-	-	-
Karstula	11	11	36	3,3	2
Keuruu	24	20	98	4,9	7	15,2	2 175
Kinnula	3	2	1
Kivijärvi	2	2	-	-	-
Konnevesi	8	8	6	0,7	-	-	-
Korpilahti	17	14	17	1,2	4	7,3	1 830
Kuhmoinen	14	13	21	1,6	1
Kyyjärvi	1	1	-	-	-
Laukaa	26	20	35	1,8	9	22,2	2 464
Leivonmäki	5	5	15	2,9	1
Luhanka	2	2	-	-	-
Multia	9	9	62	6,9	-	-	-
Muurame	9	8	14	1,8	2
Petäjävesi	7	7	14	2,0	1
Pihtipudas	11	10	11	1,1	1
Pylkönmäki	1	1	-	-	-
Saarijärvi	10	8	12	1,5	2
Sumiainen	6	6	9	1,5	-	-	-
Suolahti	3	2	1
Toivakka	3	2	1
Uurainen	5	4	8	1,9	1
Viitasaari	11	10	5	0,5	2
Äänekoski	14	11	30	2,8	3	6,8	2 254
Yhteensä - Sammanlagt	289	253	522	2,1	60	113,7	1 895

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Sammanlagt		Avomaaviljelmät - Frilandsodlingar		Kasvihuoneyritykset - Växthusföretag		
	Yritysten määrä Antal företag		Yritysten määrä Antal företag		Pinta-ala - Areal		Pinta-ala - Areal
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Etelä-Pohjanmaan							
Alahärmä	12	11	43	3,9	2
Alajärvi	19	18	31	1,7	5	6,3	1 253
Alavus	6	6	5	0,8	-	-	-
Evijärvi	3	3	3	1,0	1
Ilmajoki	12	9	9	1,1	3	1,5	510
Isojoki	15	11	20	1,8	4	15,6	3 905
Jalasjärvi	16	12	9	0,8	4	26,8	6 711
Jurva	6	4	4	1,1	2
Karjoki	9	2	8	13,1	1 641
Kauhajoki	40	38	55	1,5	4	19,3	4 827
Kauhava	8	8	28	3,5	1
Kortesjärvi	13	12	32	2,7	1
Kuortane	7	7	5	0,7	-	-	-
Kurikka	8	7	13	1,9	2
Lappajärvi	12	11	10	0,9	1
Lapua	8	7	20	2,8	3	3,4	1 147
Lehtimäki	6	6	5	0,9	1
Nurmo	5	5	10	2,0	1
Seinäjoki	12	8	45	5,7	5	46,5	9 293
Soini	1	-	-	-	1
Teuva	25	20	37	1,9	7	28,1	4 016
Töysä	4	4	1	0,4	1
Vimpeli	10	9	14	1,5	1
Ylihärmä	9	7	13	1,8	2
Ylistaro	9	7	9	1,3	3	4,2	1 407
Ahtäri	9	8	12	1,5	1
Yhteensä - Sammanlagt	284	240	436	1,8	64	219,4	3 429
Pohjanmaan							
Halsua	7	7	8	1,1	1
Himanka	11	9	47	5,2	3	13,2	4 405
Isokyrö	8	7	48	6,9	3	3,0	1 009
Kannus	6	4	3	0,7	2
Kaskinen	2	-	-	-	2
Kaustinen	6	6	7	1,2	2
Kokkola	5	3	4	1,4	3	3,8	1 278
Korsnäs	63	1	62	139,8	2 255
Kristiinankaupunki	42	21	73	3,5	21	45,5	2 164
Kruunupyö	11	4	3	0,7	7	13,4	1 912
Kälviä	11	7	14	2,0	5	27,8	5 567
Laihia	6	4	3	0,7	3	9,7	3 221
Lestijärvi	4	4	7	1,7	-	-	-
Lohtaja	11	11	18	1,7	2
Luoto	7	6	23	3,8	2
Maalahti	47	13	50	3,8	35	66,3	1 895
Maksamaa	3	-	-	-	3	6,3	2 102
Mustasaari	63	52	148	2,8	38	26,6	699
Närpiö	336	20	77	3,8	324	824,8	2 546
Oravainen	4	3	2	0,5	1
Perho	8	7	9	1,3	1
Pietarsaari	3	1	2
Pedersören k.	12	9	14	1,5	6	9,2	1 527
Toholampi	9	7	14	2,1	2
Ullava	5	5	4	0,8	-	-	-
Uusikaarlepyy	14	11	24	2,2	4	7,2	1 793
Vaasa	5	4	4	1,1	4	4,5	1 113
Veteli	7	6	8	1,3	2
Vähäkyrö	5	3	7	2,5	2
Vöyri	10	7	11	1,5	4	3,1	767
Yhteensä - Sammanlagt	731	242	629	2,6	546	1 251,9	2 293

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Sammanlagt		Avomaaviljelmät - Frilandsodlingar		Kasvihuoneyritykset - Växthusföretag		
	Yritysten määrä Antal företag	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala - Areal		Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala - Areal	
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Pohjois-Pohjanmaan							
Alaveska	12	12	16	1,3	2
Haapajärvi	5	5	8	1,7	1
Haapavesi	14	13	27	2,1	3	6,3	2 098
Hailuoto	4	4	2	0,5	1
Haukipudas	7	7	9	1,3	-	-	-
Ii	5	4	20	4,9	3	1,9	623
Kalajoki	22	21	88	4,2	6	4,5	743
Kempele	4	-	-	-	4	6,2	1 558
Kestilä	5	5	8	1,7	-	-	-
Kiiminki	5	3	5	1,8	3	4,0	1 342
Kuivaniemi	4	4	3	0,7	-	-	-
Kuusamo	8	7	11	1,5	2
Kärsämäki	10	10	35	3,6	-	-	-
Liminka	7	6	3	0,5	3	1,5	505
Lumijoki	8	7	10	1,4	2
Merijärvi	2	2	-	-	-
Muhos	13	11	8	0,7	5	6,4	1 271
Nivala	15	14	65	4,6	2
Oulainen	9	8	6	0,7	1
Oulu	9	2	8	12,0	1 503
Oulunsalo	8	6	17	2,9	2
Piippola	4	4	4	0,9	1
Pudasjärvi	9	8	4	0,5	2
Pulkkila	4	4	4	0,9	-	-	-
Pyhäjoki	6	5	6	1,2	1
Pyhäjärvi	23	21	116	5,6	3	20,3	6 779
Pyhäntä	1	1	-	-	-
Raahe	13	10	6	0,6	4	9,2	2 295
Rantsila	5	4	1	0,3	1
Reisjärvi	6	6	11	1,9	-	-	-
Ruukki	15	13	32	2,4	4	4,8	1 190
Sievi	9	9	27	3,0	-	-	-
Siikajoki	4	3	5	1,8	1
Taivalkoski	2	2	1
Tyrnävä	8	8	14	1,7	1
Utajärvi	13	12	21	1,8	2
Vihanti	5	3	4	1,2	2
Yli-Ii	3	2	1
Ylikiminki	5	5	4	0,8	-	-	-
Ylivieska	8	6	12	2,0	3	2,1	684
Yhteensä - Sammanlagt	319	277	632	2,3	75	114,0	1 520
Kainuun							
Hyrnsalmi	2	1	1
Kajaani	22	16	27	1,7	9	17,3	1 919
Kuhmo	10	8	8	1,0	3	3,9	1 293
Paltamo	3	2	1
Puolanka	2	2	-	-	-
Ristijärvi	2	2	-	-	-
Sotkamo	37	36	95	2,7	4	2,3	567
Suomussalmi	13	12	17	1,4	3	2,0	670
Vaala	7	6	3	0,6	1
Vuolijoki	1	1	-	-	-
Yhteensä - Sammanlagt	99	86	155	1,8	22	28,3	1 284

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Sammanlagt		Avomaavijelmät - Frilandsodlingar		Kasvihuoneyritykset - Växthusföretag		
	Yritysten määrä Antal företag		Yritysten määrä Antal företag		Yritysten määrä Antal företag		Pinta-ala - Areal
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Lapin							
Enontekiö	-	-	-	-	-	-	-
Inari	1	1	1
Kemi	2	1	1
Keminmaa	6	5	8	1,6	3	2,5	846
Kittilä	6	4	1	0,3	4	3,6	908
Kolari	-	-	-	-	-	-	-
Kemijärvi	8	8	5	0,7	1
Muonio	-	-	-	-	-	-	-
Pelkosenniemi	1	1	-	-	-
Posio	1	1	-	-	-
Ranua	9	7	3	0,5	2
Rovaniemi	2	1	2
Rovaniemen mlk	26	19	19	1,0	13	15,5	1 189
Salla	4	3	2	0,5	2
Savukoski	2	2	-	-	-
Simo	6	6	7	1,1	3	0,4	143
Sodankylä	9	9	7	0,8	2
Tervola	10	10	11	1,1	-	-	-
Tomio	10	4	16	4,0	7	8,6	1 223
Pello	3	3	2	0,8	-	-	-
Utsjoki	-	-	-	-	-	-	-
Ylitornio	2	2	2
Yhteensä - Sammanlagt	108	87	84	1,0	43	41,6	968
Ahvenanmaa							
Brändö	19	10	5	0,5	14	17,7	1 264
Eckerö	13	13	57	4,4	1
Finström	62	61	281	4,6	15	15,9	1 059
Föglö	1	-	-	-	1
Geta	28	28	71	2,5	-	-	-
Hammarland	26	26	62	2,4	-	-	-
Jomala	28	27	87	3,2	5	1,7	348
Kumlinge	3	2	1
Kökar	1	1	-	-	-
Lemland	14	14	26	1,8	-	-	-
Lumparland	-	-	-	-	-	-	-
Maarianhamina	2	1	2
Saltvik	12	11	19	1,8	2
Sottunga	2	2	-	-	-
Sund	8	6	17	2,8	4	3,0	740
Vårdö	9	7	39	5,5	5	19,9	3 982
Yhteensä - Sammanlagt	228	209	669	3,2	50	65,4	1 309
Koko maa - Hela landet	6 288	5 014	16 594	3,3	2 231	4 745,8	2 127

2.1. Avomaatuotannon jakautuminen työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005

Fördelning av frilandsproduktion enligt arbetskrafts- och näringscentral 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Sammanlagt		Vihannekset Grönsaker		Hedelmät Frukt		Marjat Bär		Taimitarhat Plantskoleväxter		Leikkokukat ja leikkovihreä Snittblommor och snittgrönt	
	kpl, st	ha	kpl, st	ha	kpl, st	ha	kpl, st	ha	kpl, st	ha	kpl, st	ha
Uudenmaan	341	1 316,0	175	716,1	48	106,1	146	298,4	40	171,9	21	23,5
Varsinais-Suomen	928	2 887,5	672	2 122,9	85	174,8	389	546,4	33	37,8	16	5,7
Satakunnan	417	2 323,9	288	2 073,9	13	5,5	159	222,7	14	20,1	6	1,7
Hämeen	310	1 443,9	177	806,3	29	24,4	160	445,8	22	163,6	11	3,8
Pirkanmaan	217	649,9	71	204,1	13	13,0	154	356,7	14	65,3	12	10,8
Kaakkois-Suomen	256	742,8	125	194,0	42	41,5	159	489,0	14	9,8	18	8,5
Etelä-Savon	404	1 430,3	160	668,5	57	29,9	309	705,5	19	24,4	14	2,0
Pohjois-Savon	504	1 781,1	108	248,9	27	9,1	457	1 502,0	22	20,2	3	1,0
Pohjois-Karjalan	243	891,9	44	70,4	27	7,3	208	804,5	27	8,8	7	0,8
Keski-Suomen	253	522,2	67	70,2	29	19,8	209	394,0	11	37,5	6	0,7
Etelä-Pohjanm.	240	436,3	60	203,4	9	3,7	183	219,3	10	9,1	3	0,8
Pohjanmaan	242	629,4	99	352,5	6	1,1	153	233,9	10	41,1	6	0,8
Pohjois-Pohjanm.	277	631,7	55	125,4	2	...	228	498,2	19	7,6	4	0,3
Kainuun	86	154,8	27	31,7	2	...	66	118,7	5	3,3	1	...
Lapin	87	83,9	47	41,2	-	-	54	33,5	9	...	1	...
Ahvenanmaa	209	668,6	147	415,1	64	241,3	17	12,1	1	...	1	...
Koko maa Hela landet	5 014	16 594,1	2 322	8 344,5	453	678,7	3 051	6 880,8	270	628,3	130	61,8
1984	7 821	11 054	4 450	5 829	550	447	...	3 996	256	750	165	33
1985	7 351	9 940	4 296	5 622	489	398	...	3 482	238	416	144	22
1986	8 566	12 225	5 295	7 353	500	433	...	3 939	265	476	156	25
1987	8 554	12 420	5 308	7 349	403	374	...	4 096	279	580	122	21
1988	8 578	12 951	5 390	7 697	335	334	...	4 297	274	601	140	22
1989	8 680	13 022	5 273	7 296	361	390	...	4 674	311	635	157	27
1990	8 158	13 623	4 878	7 313	332	383	...	5 185	321	702	194	40
1991	8 361	13 950	4 911	7 554	283	363	...	5 242	328	744	214	48
1992	8 056	14 496	4 672	7 826	271	354	...	5 472	335	797	240	48
1993	8 005	15 434	4 655	8 802	280	359	3 662	5 408	350	808	245	57
1994	8 135	17 526	4 867	10 422	302	380	3 699	5 871	371	787	294	66
1995	8 402	18 308	4 643	9 707	356	429	4 462	7 286	376	809	263	78
1996	8 164	19 006	4 377	10 230	356	443	4 492	7 452	367	779	286	102
1997	7 667	18 813	4 037	10 028	368	460	4 407	7 492	347	751	278	82
1998	7 261	18 081	3 673	9 218	370	477	4 257	7 540	362	758	256	87
1999	7 002	18 379	3 585	9 446	375	496	4 112	7 652	343	696	246	89
2000	6 838	18 074	3 419	9 191	403	518	4 043	7 606	325	664	248	94
2001	6 232	17 522	3 037	8 830	392	551	3 724	7 459	314	607	204	76
2002	5 991	17 440	2 854	8 896	434	581	3 545	7 232	308	651	215	82
2003	5 584	17 314	2 704	8 937	450	617	3 294	7 060	286	622	195	79
2004	5 265	17 173	2 521	8 885	452	645	3 160	6 922	276	632	218	89

2.2. Kasvihuonetuotannon jakautuminen työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005

Fördelning av växthusproduktion enligt arbetskrafts- och näringscentral 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Sammanlagt		Vihannekset Grönsaker		Koristekasvit Prydnadsväxter		Taimet ja pistokkaat 1) Plantor och sticklingar 1)		Marjat Bär	
	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²
Uudenmaan	211	382,4	75	121,2	115	221,1	59	...	1	...
Varsinais-Suomen	450	1 158,2	263	786,4	136	308,9	162	50,8	17	21,3
Satakunnan	170	331,3	58	220,0	63	82,1	82	27,1	4	3,6
Hämeen	108	142,8	32	31,5	56	91,5	49	20,2	2	...
Pirkanmaan	108	183,8	41	61,3	65	114,3	36	11,6	2	...
Kaakkois-Suomen	104	325,5	36	94,2	63	224,2	32	7,0	2	...
Etelä-Savon	97	193,7	30	61,1	42	111,7	49	23,1	2	...
Pohjois-Savon	68	112,1	26	45,6	35	53,2	16	9,1	6	6,5
Pohjois-Karjalan	55	81,7	12	32,1	35	38,9	18	6,3	2	...
Keski-Suomen	60	113,7	16	36,4	36	72,9	21	7,4	-	-
Etelä-Pohjanm.	64	219,4	29	110,8	40	106,1	8	3,3	-	-
Pohjanmaan	546	1 251,9	458	1 071,6	63	161,5	52	26,7	2	...
Pohjois-Pohjanm.	75	114,0	23	38,1	50	65,7	18	10,9	2	...
Kainuun	22	28,3	8	14,8	12	12,9	4	...	1	...
Lapin	43	41,6	13	10,6	34	28,4	6	1,2	-	-
Ahvenanmaa	50	65,4	27	46,7	11	12,7	24	6,1	-	-
Koko maa										
Hela landet	2 231	4 745,8	1 147	2 782,4	856	1 706,1	636	253,0	43	53,0
								<i>25 ha</i>		
								<i>25,3 ha</i>		
1984	3 288	4 477,3	2 423	2 848,0	1 023	1 312,5	878	385,7	55	53,6
1985	3 155	4 354,2	2 254	2 770,1	991	1 257,7	870	321,1	49	65,0
1986	3 168	4 398,2	2 245	2 721,5	1 050	1 436,0	867	372,4	53	73,5
1987	3 095	4 375,5	2 105	2 699,8	1 078	1 512,4	920	341,3	50	52,2
1988	3 122	4 547,3	2 054	2 722,4	1 085	1 609,5	900	398,3	49	64,4
1989	3 060	4 561,6	1 949	2 676,7	1 105	1 637,0	928	413,5	42	50,1
1990	3 359	4 843,9	2 063	2 755,2	1 169	1 678,4	1 161	473,4	68	70,3
1991	3 410	4 880,0	1 955	2 690,6	1 144	1 767,6	1 175	431,3	55	67,1
1992	3 277	4 778,3	1 872	2 670,0	1 141	1 727,9	1 215	442,9	59	64,9
1993	3 175	4 716,3	1 814	2 665,9	1 129	1 692,2	1 263	446,2	62	69,3
1994	3 228	4 942,9	1 876	2 860,2	1 124	1 738,9	1 373	473,9	64	82,4
1995	3 078	4 927,1	1 666	2 735,8	1 090	1 802,3	1 502	492,3	62	83,8
1996	3 009	4 848,1	1 652	2 723,5	1 083	1 761,6	1 321	456,4	51	63,8
1997	2 967	4 842,6	1 597	2 710,3	1 058	1 752,0	1 228	453,9	50	61,6
1998	2 863	4 902,4	1 529	2 759,8	1 033	1 764,4	1 135	450,9	52	67,5
1999	2 765	4 905,7	1 443	2 741,6	998	1 767,1	1 042	421,8	46	66,1
2000	2 699	4 888,0	1 400	2 771,7	977	1 752,1	1 130	445,4	49	65,6
2001	2 612	4 919,8	1 363	2 797,3	943	1 756,8	813	272,6	54	77,0
2002	2 509	4 901,5	1 317	2 753,8	935	1 769,3	766	257,4	50	75,6
2003	2 392	4 871,6	1 258	2 751,6	903	1 748,5	712	252,5	46	75,7
2004	2 307	4 703,1	1 208	2 737,1	873	1 716,0	680	257,3	46	64,8

1) Vuosina 1984-2000 koko taimien ja pistokkaiden viljelyyn käytetty pinta-ala, mutta vuodesta 2001 lähtien vain se lisäviljelyyn käytetty pinta-ala, jolla ei ole viljelty muuta vuoden aikana.

1) Under 1984-2000 all areal som har använts för odling av plantor och sticklingar, men från och med 2001 endast den areal inom växthuset, som under året har använts endast för odling av plantor och sticklingar.

5000 m² = 0,5 ha

253 000

3.1. Avomaaviljelmien lukumäärä vihannesviljelyalan mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005
 Antal frilandsföretag enligt grönsaksareal arbetskrafts- och näringscentralvis 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Sammanlagt	Ei vihannesviljelyä Ingen grönsaksodling	Vihannesviljelyala ha - Odlingsareal av grönsaker ha						
			0,01-0,09	0,10-0,49	0,50-0,99	1,00-1,99	2,00-4,99	5,00-9,99	10,00-
kpl, st									
Uudenmaan	341	166	21	58	22	20	23	13	18
Varsinais-Suomen	928	256	63	180	91	100	139	48	51
Satakunnan	417	129	11	39	32	31	52	52	71
Hämeen	310	133	11	35	24	38	33	20	16
Pirkanmaan	217	146	13	18	9	11	12	3	5
Kaakkois-Suomen	256	131	17	48	23	12	16	3	6
Etelä-Savon	404	244	22	39	26	15	26	13	19
Pohjois-Savon	504	396	17	34	16	16	17	3	5
Pohjois-Karjalan	243	199	4	20	7	3	5	3	2
Keski-Suomen	253	186	16	22	10	8	8	3	-
Etelä-Pohjanmaan	240	180	7	12	8	11	7	9	6
Pohjanmaan	242	143	9	15	16	18	23	12	6
Pohjois-Pohjanmaan	277	222	9	15	8	8	10	2	3
Kainuun	86	59	7	9	5	1	4	-	1
Lapin	87	40	9	16	8	9	3	2	-
Ahvenanmaa	209	62	4	21	25	28	41	23	5
Koko maa									
Hela landet	5 014	2 692	240	581	330	329	419	209	214
1989	8 684	3 420	829	1 971	837	679	593	245	110
1990	8 179	3 301	591	1 709	846	713	663	255	101
1991	8 377	3 467	589	1 736	826	697	686	258	118
1992	8 056	3 384	514	1 574	782	655	724	308	115
1993	8 005	3 350	515	1 352	761	723	827	347	130
1994	8 135	3 268	501	1 370	750	720	910	427	189
1995	8 402	3 759	472	1 225	1 004	700	708	348	186
1996	8 164	3 787	420	1 098	914	678	692	373	202
1997	7 667	3 630	453	991	807	590	633	341	222
1998	7 261	3 588	408	890	742	532	570	328	203
1999	7 002	3 417	409	875	658	527	584	321	211
2000	6 838	3 419	337	921	594	483	570	303	211
2001	6 232	3 195	348	718	516	429	520	302	204
2002	5 991	3 137	293	723	445	386	485	298	224
2003	5 584	2 880	271	677	406	361	483	280	226
2004	5 265	2 744	268	592	379	335	459	262	226

3.2. Avomaaviljelmien lukumäärä marjanviljelyalan mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005
 Antal frilandsföretag enligt bärareal arbetskrafts- och näringscentralvis 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Sammanlagt	Ei marjanvilj. Ingen bär- odling	Marjanviljelyala ha - Odlingsareal av bär ha						
			0,01-0,09	0,10-0,49	0,50-0,99	1,00-1,99	2,00-4,99	5,00-9,99	10,00-
kpl, st									
Uudenmaan	341	195	16	44	31	20	22	9	4
Varsinais-Suomen	928	539	63	131	77	53	41	16	8
Satakunnan	417	258	8	56	33	28	23	10	1
Hämeen	310	150	16	30	30	22	37	17	8
Pirkanmaan	217	63	12	36	31	26	33	7	9
Kaakkois-Suomen	256	97	12	33	30	32	28	13	11
Etelä-Savon	404	95	18	82	61	41	63	35	9
Pohjois-Savon	504	47	11	84	72	84	114	58	34
Pohjois-Karjalan	243	35	6	42	31	25	44	39	21
Keski-Suomen	253	44	15	56	48	33	36	16	5
Etelä-Pohjanmaan	240	57	7	46	52	51	23	3	1
Pohjanmaan	242	89	14	35	35	34	26	7	2
Pohjois-Pohjanmaan	277	49	15	56	47	35	50	17	8
Kainuun	86	20	4	20	14	12	13	1	2
Lapin	87	33	9	24	12	4	5	-	-
Ahvenanmaa	209	192	3	7	3	3	1	-	-
Koko maa									
Hela landet	5 014	1 963	229	782	607	503	559	248	123
1989	8 684	4 818	546	1 317	651	605	580	139	28
1990	8 179	4 261	443	1 276	681	682	624	171	41
1991	8 377	4 500	422	1 189	738	737	593	152	46
1992	8 056	4 316	365	1 123	714	665	650	174	49
1993	8 005	4 343	330	1 066	721	696	630	168	51
1994	8 135	4 436	310	1 091	682	701	661	198	56
1995	8 402	3 940	358	1 425	843	775	721	252	88
1996	8 164	3 672	328	1 429	924	737	724	259	91
1997	7 667	3 260	356	1 306	907	751	738	258	91
1998	7 261	3 004	298	1 273	882	738	717	253	96
1999	7 002	2 890	301	1 150	876	704	701	274	106
2000	6 838	2 795	263	1 218	848	640	684	278	112
2001	6 232	2 508	260	983	820	633	652	260	116
2002	5 991	2 446	211	927	774	628	631	259	115
2003	5 584	2 290	217	819	710	575	606	253	114
2004	5 265	2 105	259	761	668	540	557	252	123

3.3. Kasvihuoneyritysten lukumäärä vihannesviljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005

Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för grönsaksodling arbetskrafts- och näringscentralvis 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Sammanlagt	Ei vihannesviljelyä Ingen grönsaksodling	Vihannesviljelyyn käytetty kasvihuoneala m ² Växthusyta använd för grönsaksodling m ²					
			1-499	500-999	1000-2499	2500-4999	5000-9999	10000-
kpl, st								
Uudenmaan	211	136	27	13	21	11	1	2
Varsinais-Suomen	450	187	40	34	71	76	31	11
Satakunnan	170	112	17	11	11	9	5	5
Hämeen	108	76	16	7	6	2	1	-
Pirkanmaan	108	67	19	8	7	4	1	2
Kaakkois-Suomen	104	68	18	5	7	-	3	3
Etelä-Savon	97	67	12	10	5	-	2	1
Pohjois-Savon	68	42	7	8	5	4	2	-
Pohjois-Karjalan	55	43	6	2	-	1	2	1
Keski-Suomen	60	44	3	3	6	2	1	1
Etelä-Pohjanmaan	64	35	5	5	7	4	6	2
Pohjanmaan	546	88	15	63	248	103	21	8
Pohjois-Pohjanmaan	75	52	10	2	8	2	-	1
Kainuun	22	14	2	-	5	-	1	-
Lapin	43	30	6	4	2	1	-	-
Ahvenanmaa	50	23	5	5	13	1	3	-
Koko maa								
Hela landet	2 231	1 084	208	180	422	220	80	37
1989	3 065	1 115	497	491	721	172	69	..
1990	3 360	1 297	622	464	719	180	78	..
1991	3 414	1 457	552	450	711	172	72	..
1992	3 277	1 405	500	419	702	177	74	..
1993	3 175	1 361	481	409	661	191	72	..
1994	3 231	1 355	510	416	655	206	89	..
1995	3 078	1 412	368	378	635	201	84	..
1996	3 009	1 357	399	360	602	207	84	..
1997	2 968	1 371	392	331	575	211	88	..
1998	2 863	1 334	345	307	563	221	93	..
1999	2 765	1 322	310	270	541	226	96	..
2000	2 700	1 300	312	242	517	227	102	..
2001	2 612	1 249	294	226	508	224	87	24
2002	2 509	1 192	286	207	486	230	83	25
2003	2 392	1 134	263	183	473	232	78	29
2004	2 307	1 099	236	184	449	228	79	32

Vuosina 1989-2000 pinta-alaluokka 5000-9999 m² sisältää kaikki yli 5000 m² viljelmat.
Under åren 1989-2000 innehåller klassen 5000-9999 m² alla odlingar över 5000 m².

3.4. Kasvihuoneyritysten lukumäärä koristekasvien viljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005

Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av prydnadsväxter
arbetskrafts- och näringscentralvis 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Sammanlagt		Koristekasvien viljelyyn käytetty kasvihuoneala m ² Växthusyta använd för odling av prydnadsväxter m ²					
	Ei koristekasvien viljelyä Ingen odling av prydnadsväxter		1-499	500-999	1000-2499	2500-4999	5000-9999	10000-
kpl, st								
Uudenmaan	211	96	17	29	43	16	7	3
Varsinais-Suomen	450	314	41	28	41	14	8	4
Satakunnan	170	107	21	15	18	6	3	-
Hämeen	108	52	16	9	20	9	1	1
Pirkanmaan	108	43	18	18	15	11	2	1
Kaakkois-Suomen	104	41	13	15	20	9	1	5
Etelä-Savon	97	55	5	11	16	6	2	2
Pohjois-Savon	68	33	9	8	14	2	2	-
Pohjois-Karjalan	55	20	13	10	6	6	-	-
Keski-Suomen	60	24	6	5	15	7	3	-
Etelä-Pohjanmaan	64	24	9	4	17	5	3	2
Pohjanmaan	546	483	14	16	18	8	4	3
Pohjois-Pohjanmaan	75	25	10	14	20	6	-	-
Kainuun	22	10	2	4	6	-	-	-
Lapin	43	9	12	11	10	1	-	-
Ahvenanmaa	50	39	6	3	-	1	1	-
Koko maa								
Hela landet	2 231	1 375	212	200	279	107	37	21
1989	3 064	1 959	409	241	305	92	58	..
1990	3 360	2 191	440	265	314	89	61	..
1991	3 414	2 270	394	266	326	93	65	..
1992	3 277	2 136	413	267	300	101	60	..
1993	3 175	2 046	410	261	303	97	58	..
1994	3 231	2 107	398	245	322	102	57	..
1995	3 078	1 988	329	269	328	103	61	..
1996	3 009	1 926	339	261	327	102	54	..
1997	2 968	1 910	338	249	315	99	57	..
1998	2 863	1 830	312	253	308	106	54	..
1999	2 765	1 767	282	252	305	104	55	..
2000	2 700	1 723	275	230	309	106	57	..
2001	2 612	1 669	251	215	314	103	38	22
2002	2 509	1 574	242	217	312	108	34	22
2003	2 392	1 489	227	216	299	104	35	22
2004	2 307	1 434	227	203	277	108	36	22

Vuosina 1989-2000 pinta-alaluokka 5000-9999 m² sisältää kaikki yli 5000 m² viljelmät.

Under åren 1989-2000 innehåller klassen 5000-9999 m² alla odlingar över 5000 m².

4.1. Vihannesviljely avomaalla työvoima- ja elinkeinokeskuksittain / kokonaistuotanto 2005

Grönsaksodling på friland enligt arbetskrafts- och näringscentral / totalproduktion 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Sammanlagt			Tarhaheerne - Trädgårdsärt			Pensasapu - Buskböna			Valkokaali - Vitkål		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
Uudenmaan	175	732,8	8 558,5	63	230,2	225,7	16	1,1	3,8	34	136,2	4 293,7
Varsinais-Suomen	672	2 126,6	40 534,8	283	646,7	826,1	27	7,3	21,5	64	82,4	2 805,8
Satakunnan	288	2 106,6	46 599,7	116	698,3	2 574,9	4	0,1	0,3	26	64,4	2 692,0
Hämeen	177	807,4	21 980,5	93	174,6	252,6	5	0,1	1,2	18	28,8	1 211,0
Pirkanmaan	71	204,1	4 023,1	31	32,7	78,1	2	18	22,3	829,9
Kaakkois-Suomen	125	194,7	2 635,1	51	65,1	54,0	7	0,2	0,5	25	24,7	700,4
Etelä-Savon	160	668,5	12 931,6	64	54,6	73,1	3	0,1	0,6	35	49,3	1 210,5
Pohjois-Savon	108	248,9	3 789,9	53	66,7	69,6	3	2,2	6,1	5	6,3	143,5
Pohjois-Karjalan	44	70,4	1 807,9	6	3,5	4,3	1	7	1,7	32,7
Keski-Suomen	67	70,3	1 282,9	24	16,9	21,0	1	12	15,0	719,2
Etelä-Pohjanmaan	60	203,4	6 845,6	8	4,7	5,6	1	3	5,9	295,2
Pohjanmaan	99	352,5	8 815,8	10	7,7	12,5	1	39	107,9	3 560,7
Pohjois-Pohjanmaan	55	125,4	2 646,2	3	0,2	0,4	-	-	-	6	34,5	693,3
Kainuun	27	31,7	441,4	1	-	-	-	1
Lapin	47	41,2	339,1	2	-	-	-	2
Ahvenanmaa	147	415,4	10 816,1	2	1	-	-	-
Koko maa												
Hela landet	2 322	8 399,8	174 048,4	810	2 003,7	4 200,2	72	11,4	34,6	295	582,7	19 281,4
1984 1)	..	7 527	118 994	..	1 542	6 341	..	183	926	..	808	23 581
1985 1)	..	7 161	127 918	..	1 523	6 603	..	184	1 044	..	759	22 564
1986 1)	..	7 688	146 720	..	1 555	8 201	..	175	1 293	..	714	22 240
1987 1)	..	7 638	91 434	..	1 231	3 456	..	135	41	..	662	13 680
1988 1)	..	8 072	155 766	..	1 212	5 864	..	126	597	..	700	21 816
1989 1)	..	7 434	151 266	..	1 055	5 552	..	65	223	..	641	21 908
1990 1)	..	7 651	138 955	..	1 154	5 762	..	81	439	..	665	21 080
1991 1)	..	7 635	148 111	..	918	4 768	..	104	587	..	631	20 560
1992 1)	..	8 004	138 526	..	1 112	5 388	..	113	838	..	625	20 094
1993 1)	..	8 882	137 559	..	1 256	6 529	..	65	221	522	667	17 592
1994 1)	4 867	10 445	183 378	690	1 317	5 087	88	57	168	556	727	23 056
1995	4 643	9 727	175 809	1 187	1 815	6 366	98	78	252	658	899	24 304
1996	4 377	10 244	166 302	1 324	2 337	9 044	120	77	164	602	974	23 116
1997	4 037	10 047	195 546	1 212	2 052	7 601	104	10	43	556	921	28 722
1998	3 673	9 224	146 706	1 101	2 036	5 206	108	9	21	470	686	18 659
1999	3 585	9 470	174 472	1 070	2 076	6 598	98	15	42	481	748	22 392
2000	3 419	9 217	173 068	1 122	2 132	6 486	96	21	40	406	637	20 381
2001	3 037	8 864	163 692	1 014	2 164	6 571	97	19	79	378	583	17 705
2002	2 854	8 934	167 034	1 022	2 388	6 923	87	16	32	350	588	19 960
2003	2 704	9 023	162 982	957	2 355	5 836	80	11	36	349	609	18 997
2004	2 521	8 927	165 131	893	2 335	5 896	67	12	35	303	593	17 929

Taulut 4.1. - 4.2. : Jos lyhyen kasvuajan vaativia vihanneksia on viljelty samalla alalla useita kasvustoja peräkkäin, myös pinta-ala on merkitty useampaan kertaan.

Tabeller 4.1. - 4.2. : Om samma areal använts flera gånger till flera kulturer av grönsaker med kort växttid, har också arealen antecknats flera gånger.

1) "Yhteensä"- luvuissa on mukana myös katteen alla viljelty peruna ja siemenmausteet.

1) I "sammanlagt"-siffrorna ingår också potatis odlad under täckmaterial och frökyddorna.

4.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elin- keinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Punakaali - Rödkål			Kukkakaali - Blomkål			Parsakaali - Broccoli			Muut kaalit - Övriga kål		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
Uudenmaan	13	8,5	191,4	31	142,9	1 198,1	26	42,6	239,1	15	10,9	58,7
Varsinais-Suomen	10	1,8	80,1	39	62,5	630,6	31	29,1	156,0	15	3,8	53,5
Satakunnan	6	5,4	173,9	30	91,9	958,3	14	32,0	185,6	5	0,4	4,0
Hämeen	7	1,5	48,8	9	5,7	35,2	10	10,7	62,4	7	2,3	15,5
Pirkanmaan	-	-	-	10	18,8	134,3	8	6,5	13,8	7	16,3	102,6
Kaakkois-Suomen	5	1,0	23,2	15	10,7	110,2	12	7,0	26,2	9	0,4	3,7
Etelä-Savon	3	2,5	97,0	18	19,9	152,0	13	42,9	287,0	6	1,3	18,3
Pohjois-Savon	1	7	27,9	199,2	2	1
Pohjois-Karjalan	-	-	-	1	1	2
Keski-Suomen	2	6	0,7	5,0	6	0,9	7,0	3	0,2	1,5
Etelä-Pohjanmaan	1	2	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	7	3,9	142,0	25	36,5	386,6	15	13,1	66,4	4	0,6	7,4
Pohjois-Pohjanmaan	2	3	0,1	0,6	2	2
Kainuun	-	-	-	1	1	3	0,2	1,7
Lapin	-	-	-	1	2	1
Ahvenanmaa	-	-	-	3	0,7	8,2	6	2,4	8,0	4	0,8	19,2
Koko maa												
Hela landet	57	25,3	776,5	201	419,4	3 825,0	149	195,8	1 100,8	84	39,3	290,5
1984	..	29	842	..	463	5 317	68	11	60	..	12	116
1985	..	40	1 159	..	420	4 741	74	15	72	..	18	76
1986	..	30	883	..	407	4 817	79	20	116	..	21	141
1987	..	28	415	..	445	4 198	74	24	122	..	24	120
1988	..	37	1 078	..	440	5 031	80	31	175	..	24	211
1989	..	30	963	..	395	4 804	82	35	228	..	19	247
1990	..	33	769	..	383	4 354	117	50	316	..	33	298
1991	..	30	700	..	373	4 359	183	56	328	..	31	288
1992	..	36	878	..	415	4 953	174	62	421	..	40	361
1993	..	32	674	..	404	4 017	197	68	374	..	34	267
1994	140	35	837	428	429	4 442	241	87	459	..	46	514
1995	117	38	822	496	500	4 801	319	131	607	..	42	360
1996	111	28	613	437	471	4 149	299	142	578	..	31	222
1997	100	36	1 010	382	475	4 577	261	135	718	..	37	378
1998	91	32	660	336	440	4 051	246	173	649	..	43	272
1999	88	24	569	326	448	4 663	245	188	1 064	..	41	317
2000	73	27	666	293	433	4 913	238	190	1 073	105	38	281
2001	79	30	790	281	471	4 450	228	235	1 150	104	43	340
2002	70	30	811	265	463	4 217	208	226	1 078	92	46	278
2003	73	24	618	241	454	3 973	194	216	1 130	82	38	344
2004	61	23	620	210	409	3 244	180	209	1 035	90	37	209

4.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Porkkana - Morot			Punajuurikas - Rödbeta			Lanttu - Kålrot			Nauris - Rova		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
Uudenmaan	33	21,7	867,5	24	3,5	13,9	26	28,4	685,4	3	4,1	40,0
Varsinais-Suomen	153	355,8	13 285,1	77	45,6	1 352,8	65	138,6	4 787,2	15	15,6	141,8
Satakunnan	84	440,0	15 375,0	52	319,7	11 782,0	38	135,1	5 937,5	5	7,5	75,9
Hämeen	53	393,1	16 963,1	30	23,3	484,2	33	33,8	938,4	7	2,8	32,1
Pirkanmaan	20	55,9	2 077,2	8	0,6	4,3	10	1,3	39,4	-	-	-
Kaakkois-Suomen	48	30,3	1 039,0	25	4,6	38,2	35	9,2	233,0	5	1,7	14,1
Etelä-Savon	52	109,4	5 325,8	15	3,3	100,4	22	7,5	293,2	4	0,3	3,4
Pohjois-Savon	34	16,8	300,6	10	2,3	21,7	16	13,3	216,9	7	0,3	1,1
Pohjois-Karjalan	19	32,1	1 304,0	12	2,0	44,9	14	8,8	240,3	5	2,7	19,8
Keski-Suomen	31	18,5	311,0	11	1,0	3,5	14	4,5	88,4	5	1,4	12,2
Etelä-Pohjanmaan	30	113,3	5 066,7	8	5,2	119,1	10	4,9	100,8	7	7,9	117,3
Pohjanmaan	41	89,4	3 408,9	10	1,1	22,8	10	2,2	27,2	4	5,0	5,1
Pohjois-Pohjanmaan	33	35,3	1 246,9	8	2,1	11,0	7	16,9	423,7	16	26,1	193,6
Kainuun	14	11,2	229,1	2	10	3,4	99,3	7	3,6	34,4
Lapin	13	5,9	125,2	2	3	0,7	14,6	23	26,1	117,5
Ahvenanmaa	13	2,9	103,5	5	0,5	4,9	4	0,3	2,1	1
Koko maa												
Hela landet	671	1 731,5	67 028,8	299	416,5	14 009,4	317	408,8	14 127,4	114	105,0	808,5
1984	..	1 030	23 989	..	409	8 498	..	355	9 712	..	46	625
1985	..	1 090	29 124	..	439	11 329	..	353	10 074	..	30	452
1986	..	1 254	39 608	..	507	14 919	..	410	12 386	..	26	431
1987	..	1 186	22 806	..	533	9 026	..	381	7 570	..	33	264
1988	..	1 202	38 251	..	602	17 331	..	437	14 335	..	33	430
1989	..	1 067	37 715	..	501	15 088	..	316	10 114	..	24	322
1990	..	1 051	31 385	..	382	10 720	..	337	9 308	..	38	379
1991	..	1 134	38 052	..	374	11 331	..	381	11 970	..	35	456
1992	..	1 128	29 730	..	408	10 716	..	334	9 285	..	31	345
1993	1 486	1 256	36 224	519	364	9 582	700	367	10 021	167	31	371
1994	1 625	1 557	59 230	599	463	13 738	798	449	14 829	175	45	604
1995	1 714	1 784	61 343	713	540	11 016	816	529	12 505	252	167	806
1996	1 496	1 750	53 264	646	556	11 732	806	623	13 066	246	163	769
1997	1 447	1 954	67 895	609	534	14 797	738	720	18 314	257	135	939
1998	1 210	1 650	52 336	534	423	8 341	560	511	10 944	204	93	392
1999	1 187	1 707	61 799	525	507	13 575	563	490	14 742	215	121	618
2000	1 056	1 698	64 049	446	470	12 710	466	410	10 101	195	101	856
2001	914	1 548	58 310	376	435	13 995	417	403	11 918	179	99	733
2002	803	1 593	58 428	339	409	12 449	360	370	10 095	133	86	600
2003	776	1 636	59 423	337	450	12 620	376	457	11 531	133	97	617
2004	734	1 698	56 987	303	414	11 976	349	470	15 452	120	90	499

4.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Mukulaselleri - Rotselleri			Palsternakka - Palsternacka			Ruokasipuli - Matlök 1)			Purjo - Purjolök		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
Uudenmaan	6	0,2	4,6	7	0,8	14,0	54	30,4	170,6	12	1,5	21,7
Varsinais-Suomen	26	27,1	644,3	38	43,1	446,7	249	298,9	5 742,9	26	13,4	186,5
Satakunnan	6	6,3	128,2	16	40,5	565,0	54	67,8	1 163,2	9	3,8	97,0
Hämeen	5	0,9	8,3	10	5,2	83,2	54	25,1	414,0	9	1,7	21,9
Pirkanmaan	2	3	0,3	1,3	16	2,7	24,3	3	1,2	10,3
Kaakkois-Suomen	5	0,2	1,1	4	4,3	38,0	63	8,9	138,9	9	0,9	8,3
Etelä-Savon	1	6	5,3	90,3	58	51,2	991,4	5	2,5	30,9
Pohjois-Savon	1	3	1,2	18,3	33	65,8	2 353,6	4	3,1	46,7
Pohjois-Karjalan	1	2	14	16,5	135,1	4	0,2	0,4
Keski-Suomen	1	2	22	7,1	81,6	3	0,2	4,3
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	21	52,8	1 061,4	-	-	-
Pohjanmaan	5	0,4	3,1	9	2,7	38,8	19	10,5	120,7	4	1,6	21,6
Pohjois-Pohjanmaan	1	1	23	6,0	65,8	2
Kainuun	-	-	-	-	-	-	6	1,1	6,0	3	0,3	1,0
Lapin	-	-	-	-	-	-	15	2,2	10,6	3	0,1	0,5
Ahvenanmaa	5	3,1	23,0	4	2,9	25,6	102	278,1	8 573,7	18	7,1	181,8
Koko maa												
Hela landet	65	40,0	840,1	105	106,5	1 322,8	803	924,9	21 053,9	114	37,7	633,4
1984	..	93	1 462	..	42	430	..	591	9 979	..	147	2 191
1985	..	87	1 438	..	45	502	..	507	7 729	..	143	2 481
1986	..	83	1 166	..	52	664	..	610	9 281	..	153	2 837
1987	..	80	1 189	..	56	415	..	747	11 337	..	155	1 865
1988	..	94	1 584	..	49	750	..	735	9 588	..	170	3 288
1989	..	93	1 383	..	51	775	..	869	16 601	..	163	3 112
1990	..	109	1 693	..	57	796	..	863	17 558	..	134	2 156
1991	..	90	1 592	..	49	792	..	691	14 025	..	156	2 807
1992	..	119	1 846	..	56	759	..	727	13 689	..	179	2 851
1993	176	114	1 522	..	57	629	1 393	789	17 394	..	189	2 829
1994	203	117	2 024	202	65	966	1 396	779	14 622	489	203	3 192
1995	144	90	1 471	183	73	897	1 698	938	17 153	492	178	2 158
1996	150	100	1 352	192	88	841	1 560	946	19 282	376	123	1 521
1997	127	92	1 562	172	81	963	1 421	852	13 602	305	96	1 416
1998	107	77	1 500	139	75	631	1 411	1 039	17 830	294	89	1 114
1999	106	64	839	149	78	905	1 405	1 074	15 539	270	80	953
2000	87	59	1 425	104	62	732	1 278	1 165	21 544	240	79	1 129
2001	78	55	1 123	118	86	995	1 131	996	16 648	222	79	1 035
2002	70	53	1 244	118	94	970	1 045	966	20 123	193	68	860
2003	68	47	1 008	119	100	1 038	961	961	16 767	168	56	838
2004	62	42	1 096	126	128	1 503	887	1 020	23 602	140	46	706

1) Ruokasipuli sisältää kepa-, puna-, jätti- ja ryväsipurin. Sipulin pikkuistukkaat sisältyvät ryhmään muut vihannekset yhteensä.

1) Matlök inbegriper gul- och rödlök, jättelök och potatislök. Smäsättilök ingår i gruppen övriga grönsaker sammanlagt.

4.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Avomaankurkku - Frilandsgurka			Kurpitsa - Pumpa			Kesäkurpitsa - Squash			Pehmeäkerä- ja erikoissalaatit Huvud- och specialsallat		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
Uudenmaan	20	1,9	22,0	9	0,3	5,1	12	2,1	52,7	12	10,8	132,3
Varsinais-Suomen	150	196,0	7 300,7	20	16,6	496,0	26	20,5	450,6	2
Satakunnan	48	94,0	3 363,1	6	14,8	512,1	20	10,3	382,8	2
Hämeen	13	2,0	14,9	8	2,4	29,2	11	3,6	114,2	7	2,6	16,6
Pirkanmaan	7	10,4	363,6	2	4	0,7	11,4	1
Kaakkois-Suomen	20	2,7	22,2	9	1,3	31,4	13	2,3	32,6	7	0,2	1,1
Etelä-Savon	14	2,6	49,1	3	0,3	8,5	5	0,8	21,6	6	9,3	49,2
Pohjois-Savon	4	2,2	18,7	-	-	-	6	1,3	8,6	-	-	-
Pohjois-Karjalan	2	1	-	-	-	1
Keski-Suomen	5	0,4	5,1	1	2	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	1	1	-	-	-	1
Pohjanmaan	4	1,2	7,5	5	0,3	3,0	5	0,5	19,6	3	0,2	1,5
Pohjois-Pohjanmaan	1	-	-	-	3	0,8	2,1	-	-	-
Kainuun	1	-	-	-	1	-	-	-
Lapin	1	-	-	-	1	1
Ahvenanmaa	9	3,2	54,4	3	0,2	1,9	2	4	1,1	7,3
Koko maa												
Hela landet	300	320,9	11 289,3	68	36,3	1 089,1	111	43,3	1 102,4	47	27,3	239,1
1984 1)	..	818	11 459	..	76	2 432	7	3	72
1985 1)	..	586	13 411	..	74	3 051	7	14	410
1986 1)	..	594	10 952	..	56	2 367	9	8	343
1987 1)	..	643	749	..	66	483	16	9	81
1988 1)	..	654	14 674	..	62	2 623	24	24	903
1989 1)	..	528	8 451	..	65	2 717	44	19	729
1990 1)	..	462	8 935	..	45	2 059	66	20	487
1991 1)	..	537	12 133	..	61	2 953	100	18	557
1992 1)	..	569	14 323	..	31	1 358	107	17	558
1993 1)	1 014	417	7 230	..	43	919	100	23	518
1994 1)	1 134	505	13 026	81	38	1 609	126	30	870
1995	1 228	686	14 521	75	46	1 640	130	44	965	50	10	80
1996	937	592	11 835	81	44	998	129	39	821	49	13	153
1997	808	548	16 037	100	42	1 686	144	39	1 034	68	15	83
1998	646	471	9 494	87	43	845	158	48	1 134	71	20	149
1999	611	444	13 312	103	48	1 738	144	53	1 467	78	21	130
2000	532	424	10 760	92	40	1 009	134	50	1 359	57	25	240
2001	495	405	12 836	82	40	1 536	141	48	1 258	64	34	305
2002	431	405	13 756	72	39	1 652	115	46	1 257	60	20	170
2003	387	375	12 893	77	44	1 507	127	48	1 192	52	16	155
2004	323	339	10 343	65	37	1 211	122	49	1 185	43	20	195

4.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Rapeakeräsalaatti - Isbergssallat			Kiinankaali - Kinakål			Lehtiselleri - Bladselleri			Pinaatti - Spenat		
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
Uudenmaan	11	19,3	197,4	1	1	2
Varsinais-Suomen	30	34,2	753,2	3	3,8	80,0	7	0,3	2,6	2
Satakunnan	4	1,2	2,8	1	3	0,1	0,9	5	62,5	609,5
Hämeen	5	7,4	105,1	6	50,8	1 098,2	2	-	-	-
Pirkanmaan	7	26,1	305,9	1	1	1
Kaakkois-Suomen	3	11,0	93,4	2	3	0,3	1,8	-	-	-
Etelä-Savon	23	141,5	1 595,9	30	148,2	2 431,7	2	-	-	-
Pohjois-Savon	3	12,3	129,3	4	7,3	174,3	1	-	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Keski-Suomen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	19	33,7	421,6	22	30,9	534,9	1	1
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Kainuun	1	1	-	-	-	-	-	-
Lapin	1	-	-	-	1	-	-	-
Ahvenanmaa	33	34,8	489,2	38	62,4	1 221,1	4	1,6	30,7	-	-	-
Koko maa												
Hela landet	141	322,6	4 101,1	109	306,6	5 559,2	28	9,2	115,3	11	65,6	619,9
1984	..	53	593	..	318	5 618	..	9	141	..	49	593
1985	..	48	540	..	342	6 507	..	12	219	..	50	584
1986	..	55	674	..	419	7 640	..	8	114	..	54	567
1987	..	68	701	..	533	7 812	..	10	182	..	39	489
1988	..	74	991	..	543	8 761	..	12	171	..	41	632
1989	..	93	1 078	..	605	12 461	..	9	169	..	33	413
1990	..	115	1 376	..	583	9 925	..	13	235	..	26	357
1991	..	91	1 156	..	473	8 994	..	17	311	..	27	403
1992	..	98	1 375	..	492	9 387	..	12	178	..	31	494
1993	228	143	1 886	325	459	7 658	94	13	222	..	41	417
1994	266	176	2 371	331	493	9 640	95	13	216	26	39	652
1995	332	238	2 402	382	573	9 437	90	13	222	28	41	484
1996	310	277	3 060	347	567	8 025	88	13	186	26	25	485
1997	271	315	3 423	314	587	8 808	59	9	199	26	36	512
1998	279	349	3 614	274	532	7 529	58	9	110	20	39	502
1999	266	344	3 809	246	505	7 480	57	8	152	25	49	700
2000	238	345	3 916	193	415	7 502	60	11	202	16	55	768
2001	221	349	3 866	189	385	6 196	49	9	149	15	63	823
2002	201	340	4 134	162	355	5 893	39	11	173	15	73	1 139
2003	187	343	4 611	148	325	5 984	42	11	187	12	75	832
2004	165	346	4 239	134	297	5 574	33	11	137	14	58	844

1) Rapeakeräsalaatin luvuissa mukana on myös pehmeäkeräsalaatti.

1) I siffrorna av isbergssallat ingår också huvudsallat.

4.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Raparperi - Rabarber			Tilli - Dill			Persilja - Persilja			Valkosipuli - Vittök		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
Uudenmaan	8	1,7	17,2	27	20,6	69,1	15	0,7	3,3	11	2,2	4,0
Varsinais-Suomen	12	3,3	39,6	84	39,8	118,4	14	4,5	6,6	16	3,5	4,4
Satakunnan	-	-	-	23	4,3	6,5	4	0,2	0,4	8	3,1	4,2
Hämeen	8	0,9	5,4	23	22,2	17,9	4	0,3	0,7	4	0,3	0,2
Pirkanmaan	2	9	2,5	3,6	2	3	0,1	0,1
Kaakkois-Suomen	5	0,2	1,4	28	2,4	6,8	8	0,4	0,5	6	0,6	2,2
Etelä-Savon	5	0,6	1,2	14	1,4	4,8	3	0,2	2,3	8	0,6	1,3
Pohjois-Savon	6	1,1	2,8	7	3,1	3,4	-	-	-	7	0,2	0,2
Pohjois-Karjalan	6	1,6	17,6	4	0,1	0,1	2	8	0,6	1,4
Keski-Suomen	2	6	0,3	1,4	1	7	0,5	1,0
Etelä-Pohjanmaan	2	2	-	-	-	5	1,4	2,9
Pohjanmaan	5	0,7	1,8	4	0,2	1,3	2	2
Pohjois-Pohjanmaan	1	4	0,8	1,7	2	4	0,4	0,5
Kainuun	-	-	-	1	1	2
Lapin	1	3	0,1	0,1	2	1
Ahvenanmaa	-	-	-	31	5,5	24,3	16	2,9	18,5	5	0,7	2,2
Koko maa												
Hela landet	63	11,6	99,0	270	104,0	260,6	76	9,3	32,8	97	14,6	25,6
1984	..	25	494
1985	..	28	556
1986	..	26	639
1987	..	26	454
1988	..	27	611
1989	..	22	504
1990	..	24	417
1991	..	19	382	378	71	430	164	14	73	93	5	23
1992	..	18	382	337	76	394	155	13	62	103	6	22
1993	..	21	336	325	73	324	161	16	64	123	9	33
1994	90	11	236	376	86	410	214	23	164	167	18	66
1995	85	16	190	428	126	466	196	28	150	234	25	60
1996	85	16	176	422	118	414	173	28	118	233	30	106
1997	91	15	217	428	166	441	171	28	101	213	25	62
1998	88	18	185	408	164	234	175	28	75	220	23	54
1999	97	19	160	400	170	350	148	19	86	204	25	46
2000	83	16	147	381	157	319	124	17	55	200	22	59
2001	73	14	148	373	140	345	131	18	58	167	21	57
2002	78	16	152	328	121	240	90	11	33	142	17	34
2003	66	12	150	319	123	258	104	11	45	115	18	32
2004	67	12	110	282	98	199	96	10	34	118	17	30

4.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elin- keinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Muut juuri- ja yrttimausteet 1)			Parsa			Muut vihannekset		
	Övriga rot. och örtkryddor			Asparagus			Övriga grönsaker		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
Uudenmaan	5	1,0	2,0	5	1,8	0,3	28
Varsinais-Suomen	9	1,0	0,8	12	6,2	1,4	48
Satakunnan	2	4	0,8	0,1	7
Hämeen	3	1,1	0,8	4	1,2	0,2	14
Pirkanmaan	3	0,7	0,2	2	6
Kaakkois-Suomen	4	0,7	0,0	1	8
Etelä-Savon	8	3,7	1,9	2	11
Pohjois-Savon	2	1	9
Pohjois-Karjalan	3	0,3	0,0	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	4	1,0	0,2	-	-	-	5
Etelä-Pohjanmaan	1	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	4	1,2	0,2	1	2
Pohjois-Pohjanmaan	2	-	-	-	-	-	-
Kainuun	5	5,3	19,0	-	-	-	1
Lapin	10	2,4	0,8	-	-	-	1
Ahvenanmaa	-	-	-	2	11
Koko maa									
Hela landet	65	21,7	29,1	34	12,4	2,0	151	45,9	150,3
1984	66	737
1985	61	585
1986	109	1 475
1987	64	533
1988	68	501
1989	39	341
1990	74	279
1991	..	8	34	35	241
1992	..	13	55	37	206
1993	..	16	35	23	141
1994	..	19	71	27	168
1995	..	37	63	34	224
1996	..	29	64	40	140
1997	..	34	71	45	325
1998	..	33	57	62	97
1999	..	33	50	64	358
2000	138	44	103	75	239
2001	143	37	53	195	54	219
2002	120	28	56	181	56	276
2003	108	40	48	186	66	308
2004	88	31	70	206	77	171

1) Ei sisällä lääkekasvina käytettäviä yrttejä eikä siemenmausteita.

1) Inkluderar varken örter som används som medicinalväxter eller frökryddor.

4.2. Vihannesviljely avomaalla / teollisuuden sopimustuotanto 1990-2005 Grönsaksodling på friland / kontraktproduktion för industrin 1990-2005

Vuosi - År	Yhteensä - Sammanlagt			Tarhaheerne - Trädgårdsärt			Valkokaali - Vitkål			Kukkakaali - Blomkål		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
1990 1)	..	2 476	46 943	..	787	4 762	..	119	4 809	..	57	703
1991 1)	..	2 310	48 046	..	611	3 904	..	68	3 133	..	53	713
1992 1)	..	2 466	49 580	..	798	4 614	..	63	2 900	..	58	990
1993 1)	..	2 357	40 219	..	894	5 596	24	58	1 789	..	58	576
1994 1)	1 125	2 535	52 898	141	928	4 145	24	50	2 204	41	68	1 003
1995	1 054	2 778	52 454	134	945	4 866	28	71	2 516	38	71	904
1996	863	2 743	46 556	150	1 120	6 688	28	64	1 192	37	72	894
1997	688	2 527	56 301	134	1 038	5 767	25	61	2 350	33	61	821
1998	600	2 404	40 066	133	1 056	3 877	17	47	1 622	25	54	678
1999	552	2 392	50 640	131	1 061	5 044	22	59	2 265	27	64	898
2000	452	2 285	45 222	115	996	4 697	22	50	2 056	25	56	828
2001	416	2 253	48 427	112	1 002	4 777	18	50	2 010	20	53	813
2002	415	2 372	49 423	126	1 078	4 985	18	46	2 319	20	54	772
2003	384	2 450	49 934	113	1 030	4 189	21	63	2 545	20	59	775
2004	328	2 304	50 084	102	927	4 452	16	65	2 598	20	55	722
2005	266	2 032	50 580	58	610	2 478	17	61	3 026	20	51	642

1) "Yhteensä"- luvuissa on mukana myös siemenmausteet.

1) I "sammanlagt"-siffrorna ingår också frökryddorna.

Vuosi - År	Porkkana - Morot			Punajuurikas - Rödbeta			Lanttu - Kålrot			Mukulaselleri - Rotselleri		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
1990	..	267	9 557	..	290	8 213	..	96	3 278	..	41	790
1991	..	288	10 484	..	271	8 712	..	86	3 289	..	36	836
1992	..	248	9 411	..	314	9 194	..	70	2 492	..	52	1 079
1993	78	278	9 846	28	268	7 762	30	82	3 184	18	55	792
1994	86	299	13 769	32	322	10 388	41	110	4 477	19	56	1 070
1995	73	339	14 735	30	359	8 111	31	124	3 807	12	43	719
1996	64	315	12 301	29	324	8 220	36	104	3 223	13	39	646
1997	57	345	15 074	24	289	10 028	34	131	4 965	9	32	689
1998	55	317	12 306	23	246	6 206	28	105	3 727	6	27	689
1999	56	281	11 872	27	307	10 760	24	97	4 591	3	7	188
2000	50	299	11 857	28	302	9 261	18	95	3 890	5	23	816
2001	46	282	11 242	25	303	11 291	14	82	3 772	4	23	648
2002	49	308	11 854	25	295	10 176	17	92	3 631	4	24	674
2003	52	365	13 346	25	309	9 595	23	138	4 795	3	20	565
2004	51	398	14 234	22	281	9 355	21	132	5 812	3	22	675
2005	48	400	14 987	22	288	10 804	18	130	4 823	3	22	534

4.2. Jatk. - Forts.

Vuosi - År	Palsternakka - Palsternacka			Avomaankurkku - Frilandsgurka			Kurpitsa - Pumpa			Pinaatti - Spenat		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
1990	..	19	363	..	361	7 318	..	35	1 654	..	26	355
1991	..	18	368	..	432	9 892	..	46	2 222	..	26	401
1992	..	19	359	..	481	12 563	..	28	1 328	..	30	490
1993	..	19	238	698	341	6 053	..	39	858	..	40	413
1994	19	24	446	772	410	10 811	13	31	1 457	2	38	644
1995	16	30	495	737	537	11 924	12	34	1 522	2	40	479
1996	15	34	392	513	438	9 256	12	34	850	3	23	454
1997	14	30	428	404	420	13 205	10	30	1 454	2	35	440
1998	11	32	289	342	390	8 449	11	36	757	2	38	498
1999	7	23	390	289	360	11 448	14	34	1 454	2	47	689
2000	7	25	393	225	330	8 945	13	29	877	3	54	763
2001	7	28	492	201	322	10 692	12	31	1 393	4	62	818
2002	5	33	444	181	322	11 436	11	30	1 500	4	72	1 132
2003	7	34	396	150	301	10 974	11	32	1 284	4	74	828
2004	5	45	658	112	268	9 111	10	28	1 034	4	57	835
2005	6	36	519	100	268	9 665	8	29	997	3	62	609

Vuosi - År	Raparperi - Rabarber			Maustekasvit - Kryddväxter			Muut vihannekset - Övriga grönsaker		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
1990	..	8	207	..	51	90	..	319	4 844
1991	..	8	162	..	109	210	..	258	3 720
1992	..	3	166	..	65	120	..	237	3 874
1993	..	9	136	..	50	103	..	167	2 873
1994	10	2	66	26	44	97	..	152	2 319
1995	4	1	13	23	14	72	..	167	2 215
1996	9	6	66	35	14	72	..	155	2 304
1997	7	5	111	19	9	24	..	39	945
1998	6	5	48	15	13	33	..	38	886
1999	4	1	21	15	8	28	..	43	993
2000	3	1	10	6	4	15	..	21	815
2001	3	1	25	8	4	23	8	11	432
2002	5	1	21	7	6	10	9	11	468
2003	4	1	24	7	7	22	10	16	597
2004	2	7	6	10	12	20	582
2005	3	1	10	10	7	31	10	68	1 456

5. Omenanviljely työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005

Äppelodling enligt arbetskrafts- och näringscentral 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal sammanlagt	Satoa tuottamaton nuori kasvusto Icke skördemogen ung växtlighet 1)	Satoikäinen kasvusto Skördemogen växtlighet 2)	Sato Skörd
	kpl, st	ha	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	45	104,5	13,5	91,0	379,3
Varsinais-Suomen	82	171,7	25,3	146,4	945,3
Satakunnan	10	5,0	3,0	2,0	3,8
Hämeen	25	20,0	3,8	16,2	92,7
Pirkanmaan	13	12,6	7,4	5,2	6,0
Kaakkois-Suomen	37	39,1	22,5	16,7	17,2
Etelä-Savon	55	25,1	7,4	17,7	51,3
Pohjois-Savon	27	9,1	5,7	3,4	6,5
Pohjois-Karjalan	27	7,0	1,5	5,5	12,7
Keski-Suomen	26	12,9	5,7	7,3	14,4
Etelä-Pohjanmaan	8	3,2	1,2	2,0	3,2
Pohjanmaan	6	1,1	0,5	0,6	0,1
Pohjois-Pohjanmaan	2
Kainuun	2
Lapin	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	63	233,1	12,8	220,2	2 076,9
Koko maa					
Hela landet	428	645,7	111,4	534,3	3 609,8
1984	..	437	112	326	2 602
1985	475	389	129	259	1 705
1986	504	433	119	314	2 305
1987	406	374	114	260	952
1988	336	335	90	245	1 525
1989	362	390	94	297	2 478
1990	338	380	113	267	2 414
1991	287	361	63	298	2 019
1992	266	348	59	288	2 343
1993	274	354	61	293	2 325
1994	295	377	76	301	1 989
1995	339	419	60	359	2 438
1996	344	437	66	371	2 146
1997	355	452	112	340	2 725
1998	357	464	94	370	1 892
1999	361	479	66	414	2 427
2000	390	506	77	429	2 749
2001	374	531	94	437	2 699
2002	413	560	116	444	3 153
2003	428	596	130	466	2 834
2004	427	620	123	497	2 675

1) Alle 7-vuotiaiden puiden viljelyala 1984 - 1998

1) Odlingsareal av under 7-åriga träd 1984-1998

2) Vähintään 7- vuotiaiden puiden viljelyala vuosina 1984 - 1998

2) Odlingsareal av minst 7-åriga träd 1984 - 1998

6.1. Marjanviljely avomaalla työvoima- ja elinkeinokeskuksittain / kokonaistuotanto 2005
 Bärödling på friland enligt arbetskrafts- och näringscentral / totalproduktion 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Sammanlagt				Musta- ja viherherukka Svarta och gröna vinbär			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal samman- lagt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd samman- lagt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal samman- lagt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd samman- lagt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	146	298,4	252,3	704,7	48	58,6	50,2	72,7
Varsinais-Suomen	389	546,4	456,5	1 119,5	55	26,3	24,8	27,0
Satakunnan	159	222,7	189,3	386,9	30	17,4	15,5	14,4
Hämeen	160	445,8	397,2	1 039,4	57	62,6	60,1	49,4
Pirkanmaan	154	356,7	328,1	703,2	67	136,7	134,5	205,3
Kaakkois-Suomen	159	489,0	383,6	859,0	56	127,5	100,6	32,1
Etelä-Savon	309	705,5	613,6	1 248,8	103	245,7	213,2	292,1
Pohjois-Savon	457	1 502,0	1 306,1	3 949,5	172	441,8	376,6	460,2
Pohjois-Karjalan	208	804,5	681,1	1 106,4	123	412,9	336,6	280,2
Keski-Suomen	209	394,0	343,1	584,9	90	156,3	142,0	138,4
Etelä-Pohjanmaan	183	219,3	182,2	283,6	54	34,9	30,2	12,7
Pohjanmaan	153	233,9	186,1	257,9	60	88,6	64,1	28,3
Pohjois-Pohjanmaan	228	498,2	407,7	628,5	120	242,8	204,1	86,1
Kainuun	66	118,7	87,3	187,7	30	53,1	40,8	80,4
Lapin	54	33,5	28,2	37,1	20	7,8	7,6	3,3
Ahvenanmaa	17	12,1	10,4	33,1	3	0,7	0,7	1,9
Koko maa								
Hela landet	3 051	6 880,8	5 852,6	13 130,2	1 088	2 113,5	1 801,6	1 784,3
1984	4 025	3 724	2 896	11 681	1 261	830	614	2 246
1985	3 732	3 581	2 837	12 917	1 121	787	665	1 852
1986	3 878	3 948	3 096	13 303	1 212	970	824	2 066
1987	3 828	4 098	3 196	9 811	1 218	978	825	1 568
1988	3 765	4 301	3 209	10 695	1 150	1 000	837	803
1989	3 885	4 677	3 338	12 393	1 204	1 084	845	1 811
1990	3 909	5 194	3 953	14 126	1 272	1 245	1 003	2 316
1991	3 892	5 255	3 927	12 220	1 192	1 225	1 012	2 124
1992	3 755	5 478	4 175	14 811	1 118	1 217	1 038	1 845
1993	3 662	5 412	4 206	12 687	1 073	1 179	1 025	2 459
1994	3 699	5 871	4 461	11 771	1 075	1 213	1 063	1 709
1995	4 462	7 286	5 670	11 593	1 292	1 381	1 249	1 963
1996	4 492	7 452	5 805	14 972	1 331	1 427	1 257	1 807
1997	4 407	7 493	5 932	12 949	1 275	1 448	1 220	1 685
1998	4 257	7 540	5 960	11 349	1 308	1 517	1 234	1 546
1999	4 112	7 652	6 168	12 414	1 280	1 630	1 251	1 033
2000	4 043	7 606	5 930	14 701	1 279	1 795	1 187	1 587
2001	3 724	7 459	5 962	14 777	1 181	1 915	1 311	1 082
2002	3 545	7 232	5 871	13 939	1 187	2 035	1 426	1 289
2003	3 294	7 060	5 727	11 316	1 152	2 113	1 559	2 055
2004	3 160	6 922	5 763	12 174	1 119	2 147	1 751	1 601

6.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Punaherukka - Röda vinbär				Valkoherukka - Vita vinbär			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal sammanlagt	Sato-ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd sammanlagt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal sammanlagt	Sato-ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd sammanlagt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	13	1,5	1,1	0,3	4	0,2	0,1	0,0
Varsinais-Suomen	14	3,0	2,0	2,7	9	6,5	6,5	9,2
Satakunnan	10	4,8	4,7	8,0	2
Hämeen	15	16,3	11,4	6,0	5	6,9	6,9	10,7
Pirkanmaan	23	24,9	22,6	66,8	8	3,3	3,3	3,2
Kaakkois-Suomen	23	18,0	14,2	4,5	9	5,4	4,0	0,9
Etelä-Savon	61	51,5	38,2	38,3	23	37,1	31,1	61,0
Pohjois-Savon	34	16,5	14,0	21,9	9	2,4	2,4	1,1
Pohjois-Karjalan	43	44,6	39,9	83,2	17	16,4	16,1	25,6
Keski-Suomen	29	20,2	13,7	25,3	17	32,7	25,9	65,9
Etelä-Pohjanmaan	8	0,5	0,4	0,3	5	0,1	0,1	0,1
Pohjanmaan	5	0,4	0,4	1,2	5	0,3	0,3	0,5
Pohjois-Pohjanmaan	25	5,3	4,2	2,4	10	2,9	0,8	0,7
Kainuun	9	6,1	6,1	12,4	3	0,5	0,0	0,0
Lapin	5	0,2	0,2	0,6	-	-	-	-
Ahvenanmaa	2	1
Koko maa								
Hela landet	319	213,6	173,3	274,2	127	114,9	97,6	179,2
1984	798	254	216	658	185	70	54	185
1985	655	226	190	468	139	64	57	161
1986	682	240	209	614	146	63	60	174
1987	617	251	212	96	150	69	64	99
1988	588	258	205	407	135	60	57	179
1989	582	246	196	590	149	78	70	256
1990	588	271	234	633	144	81	74	198
1991	509	253	214	445	114	72	58	152
1992	461	242	224	418	110	75	60	161
1993	447	248	229	1 048	110	70	59	178
1994	448	243	230	520	122	79	58	97
1995	510	247	238	471	141	95	77	141
1996	500	245	233	654	151	100	78	131
1997	446	236	219	457	139	109	86	119
1998	428	236	220	293	146	114	88	74
1999	418	226	207	367	141	121	92	113
2000	424	221	191	553	153	127	91	184
2001	371	217	177	221	142	127	90	92
2002	355	213	177	349	137	125	89	120
2003	365	217	164	475	143	121	98	182
2004	353	212	173	247	141	126	100	155

6.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Vadelma- ja mesivadelma Hallon och åkerbärshallon				Karviainen - Krusbär			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal samman- lagt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd samman- lagt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal samman- lagt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd samman- lagt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	39	14,6	12,1	11,5	9	0,2	0,2	0,3
Varsinais-Suomen	67	31,8	25,5	28,2	11	1,3	1,2	1,4
Satakunnan	33	18,0	14,7	29,7	3	1,0	0,2	0,3
Hämeen	44	23,8	22,9	26,4	3	0,8	0,1	0,1
Pirkanmaan	40	22,7	21,4	29,7	9	0,5	0,4	0,3
Kaakkois-Suomen	55	43,7	34,4	60,9	10	3,7	3,5	1,1
Etelä-Savon	115	78,0	69,4	98,0	18	2,6	2,6	8,2
Pohjois-Savon	147	129,7	119,5	204,9	15	2,8	2,4	2,9
Pohjois-Karjalan	65	43,9	40,4	60,3	16	15,5	15,5	9,6
Keski-Suomen	45	21,4	18,0	17,7	9	2,1	1,8	7,1
Etelä-Pohjanmaan	43	16,1	15,1	13,8	3	0,1	0,1	0,1
Pohjanmaan	24	7,6	6,8	5,5	3	0,2	0,2	0,1
Pohjois-Pohjanmaan	50	19,0	16,6	19,3	9	1,3	1,1	1,2
Kainuun	4	1,3	0,4	0,8	3	0,1	0,1	0,3
Lapin	9	0,6	0,6	0,3	-	-	-	-
Ahvenanmaa	2	-	-	-	-
Koko maa								
Hela landet	782	473,3	418,3	608,2	121	32,1	29,4	32,7
1984	340	72	52	94	235	24	12	25
1985	335	76	63	97	189	16	11	39
1986	367	100	80	180	193	23	19	42
1987	345	101	88	67	170	26	22	18
1988	358	98	87	84	139	25	21	17
1989	399	112	95	201	160	30	26	48
1990	431	134	115	170	170	26	22	79
1991	447	142	117	208	141	31	19	39
1992	430	145	130	258	149	28	21	44
1993	396	144	125	184	126	31	22	88
1994	473	173	144	228	146	34	28	30
1995	604	240	204	308	156	40	36	42
1996	674	277	232	323	156	40	35	74
1997	702	311	271	265	155	40	35	36
1998	745	340	296	265	159	40	36	42
1999	748	350	300	307	153	40	36	35
2000	748	383	300	457	149	37	35	60
2001	739	408	335	418	137	37	33	47
2002	766	431	380	539	130	31	30	45
2003	775	462	400	540	132	33	26	33
2004	783	466	409	378	126	32	30	34

6.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Mansikka - Jordgubbe				Tymi - Havtom			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal samman- lagt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd samman- lagt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal samman- lagt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd samman- lagt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	97	211,2	177,2	615,4	3	0,2	0,2	0,1
Varsinais-Suomen	310	446,1	374,8	1 028,5	31	9,9	7,7	11,1
Satakunnan	116	159,1	137,4	322,3	27	16,4	12,8	11,3
Hämeen	99	307,5	271,9	932,1	16	7,8	6,5	7,1
Pirkanmaan	84	140,6	124,8	390,0	12	4,1	2,8	0,9
Kaakkois-Suomen	113	262,5	213,0	745,7	22	20,9	9,4	13,0
Etelä-Savon	214	276,5	247,3	726,6	32	9,9	7,9	20,3
Pohjois-Savon	361	889,0	777,8	3 244,1	27	7,5	6,1	6,9
Pohjois-Karjalan	120	241,4	211,2	631,2	20	5,0	4,3	5,1
Keski-Suomen	136	152,4	135,2	324,4	23	4,0	3,1	1,6
Etelä-Pohjanmaan	84	89,4	81,1	237,5	70	74,9	53,2	18,8
Pohjanmaan	82	100,3	88,4	196,6	39	32,8	24,6	24,8
Pohjois-Pohjanmaan	116	174,0	150,0	504,0	50	19,8	17,7	11,8
Kainuun	40	45,0	39,1	92,5	4	1,7	0,6	1,3
Lapin	41	24,7	19,9	32,9	2
Ahvenanmaa	10	6,3	5,6	26,7	4	2,4	2,4	2,3
Koko maa								
Hela landet	2 023	3 525,8	3 054,6	10 050,4	382	217,4	159,5	136,4
1984	3 108	2 473	1 946	8 466	2
1985	2 838	2 408	1 846	10 296	1
1986	2 912	2 550	1 904	10 225	2
1987	2 891	2 669	1 983	7 961	1
1988	2 910	2 852	1 997	9 202	2
1989	2 990	3 121	2 101	9 478	1
1990	3 088	3 423	2 496	10 722
1991	3 050	3 508	2 494	9 234
1992	2 988	3 736	2 692	12 074
1993	2 917	3 707	2 729	8 715
1994	2 962	4 083	2 916	9 173
1995	3 575	5 195	3 816	8 626
1996	3 606	5 259	3 913	11 913
1997	3 570	5 243	4 024	10 330
1998	3 440	5 183	4 019	9 091
1999	3 232	5 125	4 208	10 516
2000	3 073	4 838	4 049	11 816	270	116	27	21
2001	2 791	4 509	3 909	12 874	297	152	53	26
2002	2 560	4 091	3 610	11 470	333	189	83	89
2003	2 288	3 760	3 308	7 899	359	207	96	100
2004	2 130	3 552	3 060	9 593	388	223	133	112

6.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Pensasmustikka - Buskblåbär				Muut marjat - Övriga bär 1)			
	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato-ikäinen kasvusto	Sato yhteensä	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato-ikäinen kasvusto	Sato yhteensä
	Antal företag	Areal sammanlagt	Produktiv kultur	Skörd sammanlagt	Antal företag	Areal sammanlagt	Produktiv kultur	Skörd sammanlagt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	12	9,3	8,6	3,2	5
Varsinais-Suomen	35	15,3	10,8	8,2	19
Satakunnan	16	4,3	2,3	0,3	7
Hämeen	20	7,3	7,2	4,4	11
Pirkanmaan	10	5,5	4,3	4,6	11
Kaakkois-Suomen	17	5,5	2,9	0,6	7
Etelä-Savon	15	3,5	3,4	3,6	8
Pohjois-Savon	17	7,3	4,5	2,9	16
Pohjois-Karjalan	14	3,8	1,5	1,7	24
Keski-Suomen	19	4,4	3,0	3,8	8
Etelä-Pohjanmaan	5	1,7	0,9	0,2	7
Pohjanmaan	1	10
Pohjois-Pohjanmaan	6	0,2	0,2	0,0	18
Kainuun	-	-	-	-	8
Lapin	-	-	-	-	1
Ahvenanmaa	3	1,7	1,0	0,7	-	-	-	-
Koko maa								
Hela landet	190	70,1	50,6	34,3	160	120,2	67,7	30,4
1984	2	1	0
1985	4	4	4
1986	3	1	2
1987	1	3	2	3
1988	1	6	5	2
1989	1	8	5	10
1990	13	10	8
1991	25	13	18
1992	34	11	10
1993	144	32	16	16
1994	194	45	21	13
1995	290	86	48	42
1996	319	102	56	70
1997	337	107	77	57
1998	344	110	68	38
1999	433	162	74	43
2000	109	30	15	3	163	58	35	22
2001	134	40	17	5	134	55	37	13
2002	162	49	26	12	147	67	50	25
2003	176	63	31	9	161	85	46	21
2004	180	69	49	21	162	97	58	34

1) Muihin marjoihin luetaan karpalo, marja-aronia, mesimarja, pihlaja, ruusukvitteni, ruusunmarja, marjasinikuusama ja marjatuomipihlaja.

1) Till övriga bär räknas tranbär, bäraronia, åkerbär, rönnbär, rosenkvitten, nypon, bärlåtrö och västamerikansk häggmispel.

6.2. Marjanviljely avomaalla / teollisuuden sopimustuotanto 1999-2005

Bärodling på friland / kontraktsproduktion för industrin 1999-2005

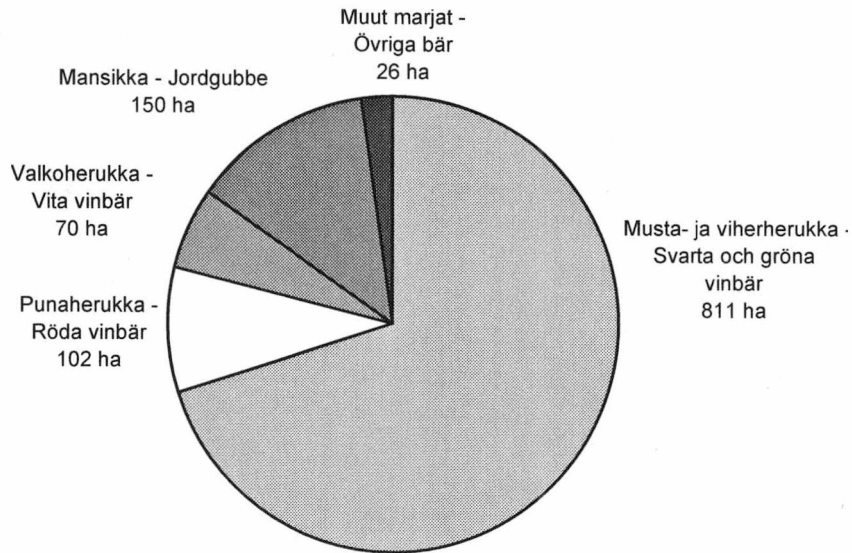
Vuosi - År	Yhteensä - Sammanlagt				Musta- ja viherherukka Svarta och gröna vinbär			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal samman- lagt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd samman- lagt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal samman- lagt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd samman- lagt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
1999	253	1 055	934	1 161	180	717	620	537
2000	272	1 139	933	2 137	164	725	558	898
2001	262	1 207	968	1 610	151	789	593	599
2002	247	1 235	1 065	1 810	157	855	716	789
2003	266	1 260	1 097	2 333	178	916	789	1 335
2004	244	1 241	1 109	1 798	159	874	770	964
2005	231	1 159	1 037	1 966	140	811	721	986

Vuosi - År	Punaherukka - Röda vinbär				Valkoherukka - Vita vinbär			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal samman- lagt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd samman- lagt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal samman- lagt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd samman- lagt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
1999	71	118	111	214	41	82	73	100
2000	63	111	103	381	36	75	61	143
2001	59	121	103	149	36	84	66	73
2002	61	116	104	247	35	80	68	105
2003	59	107	90	356	32	68	65	149
2004	52	103	95	161	32	77	69	126
2005	51	102	87	182	31	70	64	149

Vuosi - År	Mansikka - Jordgubbe				Muut marjat - Övriga bär			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal samman- lagt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd samman- lagt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal samman- lagt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd samman- lagt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
1999	69	108	101	282	34	31	28	28
2000	108	202	185	672	24	26	25	42
2001	116	183	179	752	28	30	26	37
2002	88	158	152	626	26	26	24	43
2003	85	135	125	436	32	34	28	57
2004	80	146	137	512	26	42	38	36
2005	74	150	139	608	27	26	25	42

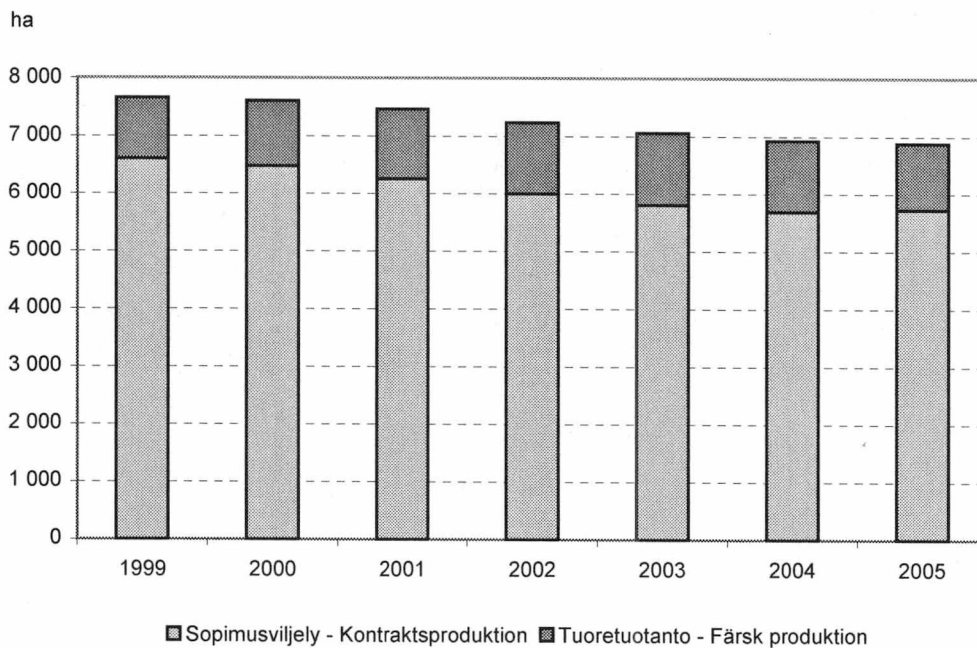
17. Marjanviljely teollisuudelle 2005

Bärodling för industrin 2005



18. Teollisuuden sopimusviljelyn osuus koko marjantuotannosta 1999-2005

Kontraktproduktion av hela bärodling för industrin 1999-2005



7. Taimitarha- ja leikkokukkaviljely avomaalla työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005

Plantskole- och snittblomsterodling på friland enligt arbetskrafts- och näringscentral 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Taimitarhat - Plantskolor						Leikkokukat ja -vihreä Snittblommor och -grönt		
	Yritysten Pinta-ala - Areal määrä		Hedelmä- ja marjakasvit Frukt- och bärväxter	Koriste- pensaat Prydnads- buskar	Koriste- puut Prydnads- träd	Perennat Perenner	Yritysten Pinta- määrä ala Antal Areal		
	företag	Samman- lagt					Antal företag	Areal	
	kpl, st	ha	ha	ha	ha	ha	kpl, st	ha	
Uudenmaan	40	171,9	22,2	60,3	76,8	12,6	21	23,5	
Varsinais-Suomen	33	37,8	11,5	10,7	13,3	2,3	16	5,7	
Satakunnan	14	20,1	1,2	2,9	13,5	2,6	6	1,7	
Hämeen	22	163,6	7,1	21,4	132,4	2,8	11	3,8	
Pirkanmaan	14	65,3	7,2	36,8	20,0	1,3	12	10,8	
Kaakkois-Suomen	14	9,8	0,8	3,6	4,1	1,3	18	8,5	
Etelä-Savon	19	24,4	4,4	5,1	14,3	0,6	14	2,0	
Pohjois-Savon	22	20,2	4,3	5,1	7,9	2,8	3	1,0	
Pohjois-Karjalan	27	8,8	5,6	1,2	...	1,5	7	0,8	
Keski-Suomen	11	37,5	4,9	16,7	11,1	4,9	6	0,7	
Etelä-Pohjanmaan	10	9,1	0,5	2,4	5,2	1,0	3	0,8	
Pohjanmaan	10	41,1	12,8	13,0	11,2	4,0	6	0,8	
Pohjois-Pohjanmaan	19	7,6	1,1	3,1	1,8	1,6	4	0,3	
Kainuun	5	1	...	
Lapin	9	7,8	...	3,1	2,5	1,7	1	...	
Ahvenanmaa	1	-	...	1	...	
Koko maa									
Hela landet	270	628,3	86,2	186,4	314,9	40,9	130	61,8	
1984	248	458	77	358	..	23	165	23	
1985	239	331	76	238	..	17	144	22	
1986	265	476	99	360	..	17	156	25	
1987	278	566	91	450	..	25	122	21	
1988	273	601	109	468	..	24	140	22	
1989	310	635	109	499	..	27	157	27	
1990	321	702	92	508	..	35	194	40	
1991	328	743	109	593	..	41	214	48	
1992	335	797	108	647	..	42	240	48	
1993	350	796	120	628	..	38	245	57	
1994	371	787	110	627	..	40	294	66	
1995	376	809	111	644	..	40	263	78	
1996	367	779	95	647	..	37	286	102	
1997	347	751	93	610	..	48	278	82	
1998	362	758	90	620	..	48	256	87	
1999	343	696	89	571	..	37	246	89	
2000	325	664	72	552	..	39	248	94	
2001	314	607	84	196	291	35	204	76	
2002	308	651	76	208	331	36	215	82	
2003	286	622	74	190	321	36	195	79	
2004	276	632	74	192	331	34	218	89	

1) Vuosina 1984-2000 koristepuut ja -pensaat sisältyvät samaan pinta-alaan

1) Under 1984-2000 ingår prydnadsbuskar och -träd i samma areal

8.1. Vihannesviljely kasvihuoneessa työvoima- ja elinkeinokeskuksittain / kokonaistuotanto ilman ruukkuvihanneksia 2005

Grönsaksodling i växthus enligt arbetskrafts- och näringscentral / totalproduktion utan grönsaker i kruka 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Sammanlagt				Tomaatti - Tomat			Kasvihuonekurkku - Växthusgurka		
	Yri- tysten määrä	Kasvi- huone- ala	Viljely- ala Odlings- areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato Skörd	Yri- tysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato Skörd
	Antal företag	Växthus- yta			Antal företag	Växthus- yta		Antal företag	Växthus- yta	
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg
Uudenmaan	69	110,1	230,7	4 270,4	39	34,3	814,6	24	45,7	3 356,4
Varsinais-Suomen	258	744,3	1 072,8	13 966,9	110	198,3	5 323,1	76	163,7	6 861,8
Satakunnan	56	197,5	248,8	5 518,9	28	91,1	2 703,2	18	42,7	2 646,2
Hämeen	30	32,1	50,0	622,6	19	9,3	124,8	16	11,9	371,5
Pirkanmaan	35	40,5	42,7	485,8	24	18,4	286,0	15	10,0	150,9
Kaakkois-Suomen	36	73,1	93,4	2 455,9	25	26,0	662,6	18	29,2	1 631,2
Etelä-Savon	27	24,5	24,5	499,8	16	6,5	57,4	7	9,0	387,5
Pohjois-Savon	26	44,7	50,8	1 018,7	17	20,0	484,0	17	18,4	493,5
Pohjois-Karjalan	11	27,4	27,4	577,6	4	11,3	209,7	7	15,4	362,8
Keski-Suomen	13	26,5	27,9	704,1	10	9,2	249,3	10	16,6	445,4
Etelä-Pohjanmaan	26	106,6	336,2	4 216,7	10	30,1	1 077,3	16	58,0	2 753,1
Pohjanmaan	456	1 075,2	1 133,5	37 604,0	327	697,3	25 220,2	209	321,3	11 674,9
Pohjois-Pohjanmaan	22	36,4	63,3	1 068,2	12	9,5	244,2	15	20,4	748,8
Kainuun	7	13,7	13,7	640,6	5	6,4	277,5	6	7,3	363,0
Lapin	13	10,4	10,4	201,4	11	4,7	109,1	6	5,1	90,3
Ahvenanmaa	27	56,9	66,3	384,1	7	5,7	153,3	6	4,3	33,8
Koko maa										
Hela landet	1 112	2 619,9	3 492,4	74 235,7	664	1 178,3	37 996,2	466	779,0	32 371,1
1984 1)	2 383	3 004	3 578	52 522	1 606	1 445	29 628	664	600	18 185
1985 1)	2 250	2 894	3 411	50 924	1 427	1 322	28 051	623	621	17 996
1986 1)	2 246	2 826	3 382	51 487	1 359	1 214	26 699	670	641	19 834
1987 1)	2 102	2 774	3 275	51 861	1 271	1 243	28 080	617	612	19 479
1988 1)	2 044	2 792	3 250	55 947	1 229	1 264	30 145	612	657	21 416
1989 1)	1 937	2 726	3 121	56 604	1 156	1 209	29 823	632	707	22 878
1990 1)	2 105	2 796	3 112	59 441	1 245	1 218	31 857	722	673	23 445
1991 1)	1 945	2 718	3 050	56 264	1 110	1 200	30 014	616	673	22 239
1992 1)	1 853	2 668	2 966	56 495	1 067	1 197	30 346	610	687	22 554
1993 1)	1 793	2 659	2 911	55 355	1 015	1 187	30 778	603	690	21 279
1994 1)	1 853	2 888	3 149	64 624	1 047	1 216	34 608	635	754	26 051
1995	1 647	2 674	2 938	58 211	981	1 207	31 282	646	795	23 941
1996	1 632	2 649	2 947	62 151	948	1 190	33 192	656	799	25 802
1997	1 573	2 616	2 891	62 730	946	1 199	33 014	645	801	26 820
1998	1 507	2 661	2 963	61 915	896	1 194	31 455	635	849	27 555
1999	1 419	2 626	2 941	68 622	867	1 226	35 560	574	816	30 273
2000	1 370	2 640	2 953	67 565	865	1 273	35 349	557	786	29 490
2001	1 337	2 661	2 954	68 697	804	1 212	34 193	571	822	31 141
2002	1 285	2 633	3 062	71 013	802	1 214	36 402	529	782	30 805
2003	1 220	2 605	3 043	70 189	759	1 220	35 798	502	753	30 650
2004	1 175	2 588	2 983	69 308	709	1 171	34 599	484	757	31 018

1) "Yhteensä"- luvuissa on mukana myös peruna

1) I "sammanlagt"-siffrorna ingår också potatis

Pehmeällä keräsalaatilla, rapeakeräsalaatilla, kiinankaalilla, tillillä, persijalla ja kohdassa "muut yhteensä" viljelyala on lajin eri istutuskertojen yhteenlaskettu pinta-ala. Muilla kasveilla viljelyala on sama kuin viljelyyn käytetty kasvihuoneala, vaikka kasvusto olisi uusittu kesken kasvukauden.

I fråga om huvudsallat, isbergssallat, kinakål, dill, persilja och under punkten "övriga sammanlagt" är odlingsarealen de olika planteringsomgångarnas sammanlagda areal. Beträffande andra växter är odlingsarealen densamma som den växthusareal som använts för odling av växtslaget, även om växtbeståndet förnyats mitt i växtperioden.

8.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Avomaankurkku - Frilandsgurka			Pehmeäkeräsalaatti Huvudsallat				Rapeakeräsalaatti Isbergssallat			
	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Viljely- ala Odlings- areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Viljely- ala Odlings- areal	Sato Skörd
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg
Uudenmaan	8	1,4	4,6	9	5,1	17,3	40,1	1
Varsinais-Suomen	54	52,0	455,7	24	29,8	148,1	421,5	30	43,2	55,7	74,9
Satakunnan	10	5,1	51,1	4	1,1	1,4	3,3	1
Hämeen	8	4,7	46,4	5	4,3	20,0	72,5	2
Pirkanmaan	10	2,9	6,0	4	4,4	4,8	17,1	-	-	-	-
Kaakkois-Suomen	18	9,5	107,8	6	3,4	12,2	28,6	2
Etelä-Savon	14	6,6	43,4	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Savon	10	2,9	20,5	2	1
Pohjois-Karjalan	4	0,7	4,8	-	-	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	2	1	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	1	3	7,9	113,0	174,5	2
Pohjanmaan	1	2	1
Pohjois-Pohjanmaan	5	1,1	2,2	1	-	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	3	0,0	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	1	1
Koko maa											
Hela landet	148	87,6	750,0	62	60,2	333,8	823,5	41	47,6	87,0	167,8
1984 1)	414	181	1 214	364	241	786	2 242
1985 1)	414	165	1 148	352	242	722	2 093
1986 1)	373	138	912	312	228	746	2 249
1987 1)	341	129	585	198	668	2 131
1988 1)	331	127	766	185	616	2 055
1989 1)	293	119	694	150	521	1 648
1990 1)	351	109	708	139	423	1 496
1991 1)	294	124	822	117	408	1 385
1992 1)	288	113	827	95	366	1 165
1993 1)	277	109	683	124	82	308	1 017
1994 1)	351	143	988	129	93	323	1 110
1995	284	117	746	91	71	298	1 007	48	18	27	59
1996	280	116	716	90	65	313	1 031	42	17	26	51
1997	223	78	554	88	66	289	980	36	15	22	34
1998	197	68	478	104	75	329	1 111	36	11	14	32
1999	157	66	530	90	71	340	1 074	33	10	13	46
2000	150	65	483	79	64	310	953	34	10	11	22
2001	176	85	723	70	65	309	1 034	33	15	15	36
2002	151	79	742	72	69	400	1 182	41	19	22	42
2003	150	76	674	73	66	400	1 160	37	24	33	66
2004	165	85	721	68	68	344	918	38	37	45	177

1) Rapeakeräsalaatin luvuissa mukana myös pehmeäkeräsalaatti
1) I siffrorna av isbergssallat ingår också huvudsallat

8.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Kiinankaali - Kinakål				Paprika - Paprika			Tilli - Dill			
	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Vijely- ala Odlings- areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Vijely- ala Odlings- areal	Sato Skörd
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg
Uudenmaan	-	-	-	-	9	1,6	15,2	10	8,9	12,0	4,4
Varsinais-Suomen	7	9,2	9,2	33,5	33	20,1	155,1	51	41,0	51,9	65,7
Satakunnan	-	-	-	-	5	2,8	25,2	8	4,0	6,4	6,4
Hämeen	-	-	-	-	4	0,3	2,0	3	0,7	2,1	2,7
Pirkanmaan	-	-	-	-	7	2,8	23,2	2
Kaakkois-Suomen	-	-	-	-	7	0,4	1,2	6	0,7	0,7	1,1
Etelä-Savon	1	6	1,8	10,3	1
Pohjois-Savon	-	-	-	-	6	1,0	8,1	1
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	1	3	2,2	34,1	41,4
Pohjanmaan	1	31	44,9	680,0	2
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	2	1
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	-	-	-	-	3	0,1	0,7	1
Ahvenanmaa	6	11,9	16,6	116,3	2	11	10,7	13,0	11
Koko maa											
Hela landet	15	22,4	27,0	158,9	118	80,7	986,2	100	71,3	124,5	135,3
1984	80	51	60	252	45	2	11	154	41	56	57,5
1985	83	59	65	308	34	4	20	133	42	67	70,0
1986	89	71	83	372	33	3	23	138	42	64	61,2
1987	102	91	102	456	27	2	15	142	40	58	70,5
1988	109	98	104	480	25	2	17	138	46	65	62,4
1989	105	90	93	500	24	4	28	123	44	64	60,8
1990	108	66	74	427	45	3	7	164	40	58	64,3
1991	100	90	94	516	18	1	8	111	34	61	54,3
1992	94	65	67	344	21	1	3	100	31	54	57,4
1993	61	50	50	281	28	2	8	111	32	56	65,2
1994	47	37	37	207	28	2	8	131	43	69	58,0
1995	40	35	35	164	37	5	9	120	42	70	72,6
1996	40	34	34	167	42	10	45	122	39	73	79,9
1997	33	29	29	145	44	6	16	118	44	78	77,5
1998	25	22	23	128	46	7	26	108	41	75	66,3
1999	19	21	21	124	49	8	54	109	47	82	61,4
2000	15	17	19	120	70	19	131	103	43	84	76,0
2001	16	18	19	122	96	40	423	97	48	85	72,2
2002	16	19	21	126	110	60	689	105	49	112	82,4
2003	21	18	25	155	131	63	690	97	49	98	74,0
2004	15	12	22	112	126	78	790	99	67	113	98,5

8.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Persilja - Persilja				Porkkana - Morot			Ruokasipuli - Matlök		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Viljely- ala Odlings- areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Sato Skörd
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg
Uudenmaan	5	2,0	2,0	3,6	-	-	-	1
Varsinais-Suomen	16	7,6	7,6	22,3	56	110,2	375,0	34	43,3	90,3
Satakunnan	3	0,3	0,3	0,4	4	17,2	34,1	9	31,5	46,9
Hämeen	1	-	-	-	1
Pirkanmaan	1	2	1
Kaakkois-Suomen	3	0,1	0,1	0,3	3	0,6	2,2	4	0,7	1,2
Etelä-Savon	1	-	-	-	1
Pohjois-Savon	2	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	1	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	2	1	1
Pohjanmaan	5	7,8	7,8	6,8	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	2	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	1	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	15	19,5	22,0	21,1	-	-	-	-	-	-
Koko maa										
Hela landet	55	43,9	46,3	138,1	69	130,4	416,8	52	76,5	141,2
1984	91	19	20	65	148	202	466	63	21	24
1985	86	18	18	60	159	216	624	63	21	50
1986	70	18	19	83	170	240	685	75	21	50
1987	81	19	19	78	151	196	488	62	24	47
1988	76	19	19	75	137	196	513	46	18	34
1989	73	23	23	103	141	181	437	51	17	38
1990	105	22	24	83	180	235	794	102	48	88
1991	66	18	26	57	167	209	689	87	33	76
1992	69	23	24	70	175	207	601	88	33	84
1993	69	20	20	76	176	217	642	92	34	88
1994	78	21	22	104	193	252	795	101	48	109
1995	75	20	20	89	149	226	556	100	53	100
1996	79	21	22	94	157	235	626	89	44	83
1997	71	20	22	97	142	232	625	89	53	98
1998	74	23	25	96	135	228	596	89	67	129
1999	73	26	30	118	117	190	510	78	70	102
2000	60	27	36	133	103	187	499	80	82	156
2001	64	33	37	153	91	176	462	72	80	143
2002	63	38	39	140	85	164	486	63	80	135
2003	60	36	41	138	86	160	448	64	76	138
2004	55	43	44	129	79	156	485	58	76	135

8.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Valkokaali - Vitkål			Muut yhteensä - Övriga sammanlagt			
	Yritysten määrä Antal företag	Kasvihuone-ala Växthusyta	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Kasvihuone-ala Växthusyta	Viljely-ala Odlingsareal	Sato Skörd
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²		1 000 kg
Uudenmaan	1	15
Varsinais-Suomen	13	15,1	58,5	14
Satakunnan	-	-	-	5
Hämeen	-	-	-	2
Pirkanmaan	-	-	-	3
Kaakkois-Suomen	1	5
Etelä-Savon	-	-	-	2
Pohjois-Savon	-	-	-	3
Pohjois-Karjalan	-	-	-	1
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	-	-	-	1
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	1
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	-	-	-	3
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa							
Heila landet	15	15,9	60,8	55	23,8	117,3	89,5
1984	45	70	200	..	19	20	53
1985	48	84	271	..	17	18	115
1986	49	76	294	..	23	24	78
1987	59	77	229	..	46	47	71
1988	52	61	181	..	32	32	91
1989	47	58	185	..	25	26	81
1990	68	60	181	..	45	47	97
1991	58	57	162	..	29	31	64
1992	56	54	193	..	33	34	67
1993	53	46	138	119	39	40	96
1994	58	61	186	139	50	52	166
1995	38	32	87	96	46	47	100
1996	41	38	102	103	39	46	161
1997	34	32	107	101	39	49	162
1998	33	34	120	96	40	48	123
1999	35	34	106	80	39	44	66
2000	28	33	67	92	35	48	86
2001	25	31	80	90	36	42	115
2002	23	27	71	79	33	62	111
2003	23	30	90	75	31	64	109
2004	16	14	55	64	26	79	71

8.2. Vihannesviljely kasvihuoneessa työvoima- ja elinkeinokeskuksittain / ruukkuvihannekset 2005

Grönsaksodling i växthus enligt arbetskrafts- och näringscentral / grönsaker i kruka 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Sammanlagt			Salaatti - Sallat 1)			Tilli - Dill		
	Yritysten määrä Antal företag	Kasvi-huone-ala Växthus- yta	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Kasvi-huone-ala Växthus- yta	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Kasvi-huone-ala Växthus- yta	Sato Skörd
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st
Uudenmaan	11	13,6	3 134	7	10,2	1 733	8	1,0	374
Varsinais-Suomen	24	54,0	16 751	15	45,9	16 250	10	2,6	135
Satakunnan	6	22,3	10 403	6	18,4	8 261	3	2,1	1 046
Hämeen	3	0,5	35	1	1
Pirkanmaan	8	20,9	6 105	7	17,4	4 612	6	2,0	711
Kaakkois-Suomen	6	21,6	5 063	4	18,8	4 430	4	1,7	410
Etelä-Savon	5	36,6	14 578	3	21,1	8 060	3	3,3	1 508
Pohjois-Savon	2	2	-	-	-
Pohjois-Karjalan	1	1	1
Keski-Suomen	3	9,9	930	1	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	4	4,8	519	4	4,8	519	-	-	-
Pohjanmaan	9	8,2	4 185	8	8,1	4 172	3	0,0	6
Pohjois-Pohjanmaan	4	1,8	274	4	1,6	255	1
Kainuun	1	1	1
Lapin	2	2	-	-	-
Ahvenanmaa	1	-	-	-	-	-	-
Koko maa									
Hela landet	90	201,4	64 204	66	159,5	51 034	41	13,4	4 361
1987	14	20	2 612	14	18	2 517	2	1	75
1988	29	49	6 987	26	44	6 631	3	2	126
1989	40	82	16 280	35	72	14 474	5	4	884
1990	59	97	24 548	49	89	22 108	12	3	1 107
1991	54	96	23 440	46	87	21 174	17	4	871
1992	49	95	26 455	43	87	23 560	14	3	1 318
1993	57	95	26 923	46	87	23 268	20	3	1 723
1994	66	93	26 734	44	79	21 911	23	6	2 326
1995	77	112	29 876	44	91	23 729	19	6	2 142
1996	63	120	32 294	47	105	26 822	24	6	2 789
1997	68	131	37 450	51	111	30 835	23	7	2 977
1998	65	137	41 309	53	116	33 405	27	8	3 452
1999	67	148	41 194	53	123	33 331	25	8	3 668
2000	68	160	47 513	55	132	38 490	26	10	3 765
2001	74	168	52 523	59	139	41 555	33	10	4 685
2002	79	181	56 462	64	154	47 169	30	10	4 276
2003	88	182	54 928	66	152	43 149	35	10	3 956
2004	85	196	59 181	59	162	46 664	37	11	4 373

1) Sisältää kaikki *Lactuca*-suvun salaattit, mm. 'Grand Rapids', jääsalaatti, tammenlehti- ja keräsalaatti.

1) Innehåller alla sallater av släktet *Lactuca* bl. a. 'Grand Rapids', issallat, eklöv- och huvudsallat.

8.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Persilja - Persilja			Muut yhteensä - Övriga sammanlagt		
	Yritysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Sato Skörd
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st
Uudenmaan	7	0,8	184	5	1,5	843
Varsinais-Suomen	10	2,1	186	13	3,5	180
Satakunnan	3	1,6	788	2
Hämeen	2	-	-	-
Pirkanmaan	4	0,4	281	3	1,0	500
Kaakkois-Suomen	4	0,7	154	4	0,4	68
Etelä-Savon	3	2,6	1 105	3	9,6	3 905
Pohjois-Savon	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	1	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	2
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	3	0,0	3	2
Pohjois-Pohjanmaan	1	-	-	-
Kainuun	1	1
Lapin	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	1
Koko maa						
Hela landet	39	8,6	2 766	36	19,9	6 043
1987	2	1	20	-	-	-
1988	4	2	156	4	2	74
1989	4	3	394	9	4	528
1990	7	2	467	15	4	866
1991	14	2	459	11	3	936
1992	12	2	643	12	3	934
1993	17	2	655	15	4	1 277
1994	20	2	1 011	17	5	1 486
1995	18	3	1 357	24	11	2 629
1996	21	4	1 310	21	6	1 374
1997	20	4	1 574	22	8	2 064
1998	25	7	2 652	16	6	1 800
1999	21	4	1 529	21	9	2 667
2000	27	6	2 271	25	10	2 986
2001	34	6	2 432	28	12	3 851
2002	31	6	2 263	30	10	2 755
2003	39	6	2 384	37	14	5 440
2004	33	7	2 473	35	17	5 670

9.1. Leikkokukkien ¹⁾ ja leikkovihreän viljely kasvihuoneessa työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005
 Snittblommor ¹⁾ och snittgrönt i växthus enligt arbetskrafts- och näringscentral 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Leikkokukat yhteensä Snittblommor sammanlagt		Ruusu - Ros		Krysanteemi - Krysantemum		Harsokukka - Brudslöja	
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal
	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²
Uudenmaan	35	60,8	18	37,1	8	4,2	2	...
Varsinais-Suomen	33	83,1	15	61,2	6	2,0	11	1,0
Satakunnan	19	18,4	15	14,1	3	0,5	3	1,3
Hämeen	14	13,2	7	8,0	4	0,5	5	1,3
Pirkanmaan	16	22,9	9	20,5	4	0,3	4	0,3
Kaakkois-Suomen	19	89,1	12	81,8	3	0,2	3	0,1
Etelä-Savon	8	27,6	5	25,2	3	1,1	1	...
Pohjois-Savon	4	1,6	2	...	1	...	-	-
Pohjois-Karjalan	6	2,1	3	1,3	-	-	1	...
Keski-Suomen	10	5,7	5	3,9	3	0,6	1	...
Etelä-Pohjanmaan	9	40,9	6	21,9	3	0,3	-	-
Pohjanmaan	15	11,8	8	6,3	3	1,8	1	...
Pohjois-Pohjanmaan	8	1,5	4	0,8	4	0,4	2	...
Kainuun	1	...	1	...	-	-	-	-
Lapin	2	...	1	...	-	-	1	...
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa								
Hela landet	199	379,2	111	283,3	45	12,5	35	13,8
1984	445	666	232	318	..	250	47	14
1985	457	682	227	319	336	246	48	23
1986	469	723	243	359	326	243	49	21
1987	471	740	228	362	335	251	66	25
1988	462	767	233	380	327	265	72	21
1989	470	756	229	386	319	234	90	30
1990	508	794	254	431	294	203	107	36
1991	505	764	245	425	275	178	117	36
1992	499	750	239	423	260	178	117	33
1993	496	725	233	424	236	152	123	26
1994	476	721	225	411	223	147	125	30
1995	450	682	215	408	196	106	154	32
1996	417	645	204	419	152	71	134	31
1997	384	605	187	406	127	56	119	33
1998	345	568	179	385	114	47	106	28
1999	326	547	176	395	85	25	86	26
2000	303	499	162	369	73	22	82	23
2001	289	474	150	347	65	20	77	21
2002	263	461	137	345	72	21	62	18
2003	243	432	126	324	62	17	47	17
2004	224	394	117	288	51	16	49	15

1) Leikkokukkiksi viljeltävät sipulikasvit sisältyvät sipulikukkiin (esim. tulppaani, miekkalilja).

1) Lökväxter för odling till snittblommor inkluderas i lökväxter (t.ex. tulpan, gladiol).

9.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elin- keinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Gerbera - Gerbera		Muut leikkokukat yhteensä Övriga snittblommor sammanslagd		Leikkovihreä	
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal
	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²
Uudenmaan	1	...	13	...	1	...
Varsinais-Suomen	3	10,0	21	...	4	1,8
Satakunnan	-	-	7	...	2	...
Hämeen	1	...	6	...	1	...
Pirkanmaan	1	...	7	...	2	...
Kaakkois-Suomen	2	...	14	...	2	...
Etelä-Savon	1	...	5	...	1	...
Pohjois-Savon	-	-	1	...	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	4	...	1	...
Keski-Suomen	-	-	3	...	1	...
Etelä-Pohjanmaan	-	-	3	...	2	...
Pohjanmaan	-	-	6	...	2	...
Pohjois-Pohjanmaan	1	...	3	...	4	0,1
Kainuun	-	-	1	...	-	-
Lapin	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-
Koko maa						
Hela landet	10	14,6	94	54,9	23	3,3
1984	8	3	..	82	41	11
1985	6	5	..	90	45	10
1986	7	4	..	96	41	10
1987	6	5	..	97	39	8
1988	8	6	..	95	36	7
1989	8	7	..	99	41	9
1990	14	6	..	118	44	9
1991	12	8	..	117	29	8
1992	14	8	..	109	38	9
1993	11	9	..	114	41	9
1994	15	8	..	124	41	7
1995	11	9	..	127	74	9
1996	12	7	..	116	67	9
1997	11	9	..	100	57	7
1998	10	13	..	94	56	7
1999	10	10	..	87	48	7
2000	9	9	..	76	46	7
2001	13	12	..	74	56	7
2002	14	14	131	64	51	7
2003	16	15	127	59	45	7
2004	13	16	111	61	36	7

9.2. Sipulikukkien ¹⁾ viljely kasvihuoneessa työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005

Lökblommor ¹⁾ i växthus enligt arbetskrafts- och näringscentral 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Sammanlagt		Tulppaani - Tulpan		Hyasintti - Hyacint		Narsissi - Narciss	
	Yri- tysten määrä Antal företag	Sipuleita Lök	Yri- tysten määrä Antal företag	Sipuleita Lök	Yri- tysten määrä Antal företag	Sipuleita Lök	Yri- tysten määrä Antal företag	Sipuleita Lök
	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st
Uudenmaan	58	8 338	39	6 018	40	372	33	772
Varsinais-Suomen	55	20 463	31	17 187	25	706	42	1 738
Satakunnan	23	1 525	14	1 241	13	60	16	161
Hämeen	20	1 149	11	978	11	45	14	72
Pirkanmaan	21	4 207	12	3 313	13	197	13	609
Kaakkois-Suomen	26	6 262	14	5 511	17	121	14	439
Etelä-Savon	13	11 646	10	7 460	6	760	11	2 712
Pohjois-Savon	12	646	9	510	10	59	4	22
Pohjois-Karjalan	10	947	7	562	8	63	8	286
Keski-Suomen	16	1 057	12	566	6	25	9	279
Etelä-Pohjanmaan	12	151	8	48	11	12	6	71
Pohjanmaan	16	956	12	673	15	121	11	71
Pohjois-Pohjanmaan	18	251	14	189	15	22	13	27
Kainuun	1	...	1	...	1	...	1	...
Lapin	4	73	2	...	3	5	2	...
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa								
Hela landet	305	57 685	196	44 320	194	2 570	197	7 268
1984	544	46 191	422	30 989	474	5 218	395	3 065
1985	520	53 357	417	36 424	442	4 288	379	3 284
1986	520	59 778	418	43 274	445	4 408	376	3 429
1987	540	62 481	434	45 287	460	4 573	395	3 671
1988	570	64 711	461	46 999	484	4 896	420	4 155
1989	560	65 266	465	46 582	476	4 693	423	4 308
1990	566	64 303	437	45 902	458	4 471	409	4 104
1991	564	68 064	442	48 464	458	4 638	398	4 183
1992	552	68 091	425	50 821	439	4 242	393	3 936
1993	530	62 377	403	45 323	407	3 645	370	3 972
1994	521	60 867	392	42 791	394	3 583	364	4 394
1995	517	57 731	381	41 206	399	4 008	343	4 153
1996	474	51 290	341	36 888	340	3 501	329	4 439
1997	442	47 489	316	35 502	318	3 325	302	4 075
1998	420	55 125	300	42 386	295	3 164	280	4 685
1999	382	56 631	283	43 738	270	3 259	256	5 050
2000	369	51 271	263	40 319	264	2 761	233	4 590
2001	368	50 781	267	38 851	260	2 837	243	5 772
2002	367	51 412	255	39 840	249	2 899	252	5 422
2003	349	53 362	241	41 064	223	2 701	230	6 326
2004	328	52 346	216	39 393	210	2 520	211	6 765

1) Sipulikukkiin luetaan sekä leikoksi että ruukkukasveina viljeltävät sipulikasvit. Tuotanto on ilmoitettu sipulien määränä myös ruukkukasveilla.

1) Lökblommor inbegriper både lökväxter odlade till snittblommor och krukväxter. Produktionen är angiven såsom mängden lökar även för krukväxternas del.

9.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elin- keinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Liljat - Liljor		Amaryllis		Muut yhteensä Övriga sammanlagt	
	Yri- tysten määrä Antal företag	Sipuleita Lök	Yri- tysten määrä Antal företag	Sipuleita Lök	Yri- tysten määrä Antal företag	Sipuleita Lök
	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st
Uudenmaan	5	516	45	131	18	...
Varsinais-Suomen	18	108	38	176	14	...
Satakunnan	6	35	17	18	6	...
Hämeen	5	14	13	19	9	...
Pirkanmaan	9	28	17	39	7	...
Kaakkois-Suomen	7	56	24	107	5	...
Etelä-Savon	3	5	9	249	4	...
Pohjois-Savon	2	...	11	20	1	...
Pohjois-Karjalan	4	10	8	23	2	...
Keski-Suomen	2	...	13	24	4	...
Etelä-Pohjanmaan	2	...	11	8	3	...
Pohjanmaan	4	16	15	44	5	...
Pohjois-Pohjanmaan	3	5	16	6	5	...
Kainuun	1	...	1	...	1	...
Lapin	1	...	2	...	1	...
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-
Koko maa						
Hela landet	72	831	240	866	85	1 829
1984	185	1 792	14	58	..	5 069
1985	206	1 735	27	30	..	7 596
1986	192	1 812	38	59	..	6 796
1987	224	2 438	40	22	..	6 490
1988	232	2 331	43	47	..	6 284
1989	240	3 055	67	63	..	6 566
1990	258	2 817	53	75	..	6 936
1991	245	3 124	272	218	..	7 437
1992	235	2 331	273	226	..	6 535
1993	221	2 018	267	175	..	7 244
1994	217	2 210	273	213	..	7 677
1995	220	2 011	306	283	..	6 071
1996	202	2 020	295	282	..	4 160
1997	182	1 795	286	341	..	2 451
1998	158	1 840	294	403	..	2 647
1999	148	1 857	275	447	..	2 280
2000	116	1 283	273	466	..	1 851
2001	109	1 247	274	512	..	1 563
2002	104	1 080	283	585	93	1 586
2003	96	931	276	676	99	1 664
2004	77	902	262	769	95	1 997

9.3. Ruukkukasvien ¹⁾ viljely kasvihuoneessa työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005

Krukväxter ¹⁾ i växthus enligt arbetskrafts- och näringscentral 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Kukkivat ruukkukasvit yhteensä		Joulutähti Julstjärna		Pauliinabegonia Höstbegonia		Krysanteemi Krysantemum		Miniruusu Miniros	
	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter
Uudenmaan	64	1 142	26	313	38	115	17	119	9	359
Varsinais-Suomen	65	4 478	32	654	42	411	11	664	6	22
Satakunnan	25	370	9	77	21	66	7	23	7	14
Hämeen	27	283	10	88	23	97	8	7	3	2
Pirkanmaan	37	484	8	122	33	112	7	27	4	27
Kaakkois-Suomen	27	1 740	18	331	22	242	7	279	10	160
Etelä-Savon	26	319	10	73	24	133	5	5	5	16
Pohjois-Savon	23	352	13	97	19	147	4	6	5	20
Pohjois-Karjalan	21	163	6	33	20	58	3	10	4	11
Keski-Suomen	28	690	9	39	27	124	4	4	2	...
Etelä-Pohjanmaan	20	161	8	26	17	39	7	14	7	7
Pohjanmaan	35	1 288	16	326	21	308	7	64	6	166
Pohjois-Pohjanmaan	38	218	12	41	33	79	11	3	9	5
Kainuun	9	44	1	...	9	20	1	...	3	1
Lapin	17	62	2	...	16	28	1	...	1	...
Ahvenanmaa	4	40	1	...	-	-	1	...	-	-
Koko maa										
Hela landet	466	11 834	181	2 235	365	1 979	101	1 236	81	814
1984	573	7 738	282	1 867	422	1 725	189	861
1985	610	7 692	253	1 715	462	1 695	186	1 014
1986	620	8 142	286	1 930	476	1 890	197	877
1987	638	8 900	273	2 038	484	2 055	210	956
1988	656	9 110	275	1 912	471	1 906	216	843
1989	660	9 676	286	2 033	470	2 056	202	824
1990	680	10 532	260	1 903	463	2 024	231	977
1991	672	10 707	283	2 013	464	1 930	231	1 044
1992	665	10 974	275	1 969	502	2 061	218	998
1993	651	11 207	267	2 117	511	2 100	210	971
1994	657	12 709	278	2 287	517	2 360	217	940
1995	738	12 868	303	2 412	582	2 465	204	856	251	483
1996	666	12 056	276	2 269	491	2 396	170	712	211	499
1997	623	11 844	259	2 117	477	2 280	167	722	194	533
1998	603	11 867	254	2 266	464	2 366	147	778	173	698
1999	565	12 345	246	2 296	441	2 325	140	821	152	754
2000	538	11 566	225	2 212	412	2 165	128	847	133	886
2001	521	12 677	215	2 323	403	2 211	113	1 067	123	919
2002	522	12 865	210	2 333	415	2 203	113	1 157	109	832
2003	502	12 002	203	2 218	394	2 109	112	1 258	89	846
2004	485	12 158	196	2 295	391	2 202	119	1 073	89	925

1) Monia kasvilajeja voidaan käyttää sekä ruukkukasvina että ryhmäkasvina. Tässä yhteydessä ne on kuitenkin luokiteltu kasvilajin mukaan joko ruukku- tai ryhmäkasveihin. - Många växtarter kan användas både som krukväxter och som utplanteringsväxter. Här är de dock klassificerade enligt växtart till antingen krukväxter eller utplanteringsväxter.

9.3. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Äitienpäiväruusu 2) Morsdagsros 2)		Atsalea - Azalea		Paavalinkukka Saintpaulia		Esikot - Vivor		Campanula - lajit Campanula - arter	
	Yri- tysten määrä	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä	Kasveja Växter
	Antal företag		Antal företag		Antal företag		Antal företag		Antal företag	
	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st
Uudenmaan	27	28	20	24	2	...	10	48	11	3
Varsinais-Suomen	28	41	16	130	6	834	11	179	10	56
Satakunnan	7	94	7	16	1	...	2	...	6	2
Hämeen	14	11	6	6	2	...	3	10	5	2
Pirkanmaan	11	17	5	9	3	32	4	35	10	11
Kaakkois-Suomen	10	14	7	48	1	...	6	155	7	3
Etelä-Savon	8	8	5	28	1	...	4	6	5	2
Pohjois-Savon	11	9	4	5	1	...	1	...	4	7
Pohjois-Karjalan	11	14	5	4	-	-	2	...	3	1
Keski-Suomen	14	19	4	2	3	3	3	56	11	72
Etelä-Pohjanmaan	15	11	2	...	2	...	-	-	7	2
Pohjanmaan	16	45	9	8	1	...	1	...	13	5
Pohjois-Pohjanmaan	32	15	11	3	2	...	3	4	21	5
Kainuun	5	2	3	0	-	-	-	-	5	1
Lapin	12	7	3	0	-	-	-	-	7	1
Ahvenanmaa	-	-	1	...	-	-	1	...	-	-
Koko maa										
Hela landet	221	335	108	283	25	1 160	51	516	125	171
1984 1)	323	833	279	583
1985 1)	317	597	298	688
1986 1)	334	522	305	865
1987 1)	372	595	339	943
1988 1)	377	623	333	1 004	47	614	62	392	243	336
1989 1)	392	635	348	965	53	914	64	539	268	366
1990 1)	374	650	337	972	57	856	76	621	306	417
1991 1)	400	642	336	987	52	1 169	84	632	288	398
1992 1)	393	620	336	850	49	1 109	86	660	277	323
1993 1)	379	574	311	687	53	1 257	102	811	263	294
1994 1)	392	702	316	718	64	1 363	110	819	288	304
1995	369	428	301	672	64	1 192	116	805	339	314
1996	359	390	269	547	61	1 160	103	813	253	262
1997	342	399	236	519	62	1 189	90	771	244	259
1998	326	382	201	447	43	1 156	83	717	220	224
1999	295	377	197	501	41	1 360	77	789	193	217
2000	283	334	172	411	42	1 104	77	749	174	178
2001	255	296	149	358	42	1 334	78	667	159	173
2002	259	281	142	406	37	1 277	73	674	161	180
2003	245	268	133	380	30	1 120	59	602	146	191
2004	231	260	122	303	30	1 096	56	551	135	149

2) Äitienpäiväruusun luvuissa on mukana myös miniruusu. - I siffrorna av morsdagsros ingår också miniros

9.3. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Syklaami Cyklamen		Tulilatva - Väreld		Gerbera - gerbera		Muut kukkivat ruukkukasvit yhteensä Övriga blommande krukväxter sammanlagt		Viherkasvit yhteensä Gröna växter sammanlagt	
	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter
	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st
Uudenmaan	13	27	7	52	2	...	14	...	14	53
Varsinais-Suomen	18	110	10	986	6	100	17	...	13	205
Satakunnan	6	13	4	7	2	...	4	...	2	...
Hämeen	6	19	5	6	1	...	9	...	6	5
Pirkanmaan	5	18	6	59	2	...	8	...	12	6
Kaakkois-Suomen	11	126	9	60	2	...	8	...	7	156
Etelä-Savon	9	19	7	19	1	...	6	...	2	...
Pohjois-Savon	2	...	7	24	2	...	4	...	-	-
Pohjois-Karjalan	1	...	2	...	-	-	6	...	6	16
Keski-Suomen	4	65	3	5	2	...	4	...	3	1
Etelä-Pohjanmaan	4	4	4	2	2	...	8	...	4	5
Pohjanmaan	5	83	9	39	2	...	11	...	5	29
Pohjois-Pohjanmaan	4	2	6	2	4	1	18	...	5	4
Kainuun	-	-	1	...	2	...	4	...	1	...
Lapin	-	-	-	-	-	-	7	...	2	...
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-	2	...	2	...
Koko maa										
Hela landet	88	492	80	1 264	30	403	130	946	84	496
1984	1 869	141	1 269
1985	1 983	138	879
1986	2 058	142	1 013
1987	2 313	144	616
1988	1 481	142	633
1989	1 345	118	421
1990	2 114	120	544
1991	1 892	105	513
1992	178	600	1 785	84	442
1993	194	645	1 752	99	587
1994	193	785	2 430	113	699
1995	213	777	121	908	1 557	150	722
1996	175	657	98	866	1 484	121	605
1997	158	570	96	985	1 499	88	588
1998	152	587	81	909	1 336	95	661
1999	142	521	93	853	1 532	98	725
2000	139	544	91	865	49	215	156	1 057	96	664
2001	125	534	87	1 009	43	208	164	1 579	86	690
2002	116	503	94	1 119	48	325	158	1 576	80	536
2003	103	447	92	1 118	49	460	145	986	99	675
2004	101	497	83	1 089	42	445	135	1 272	83	663

9.4. Ryhmäkasvien ¹⁾ viljely kasvihuoneessa työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005
 Utplanteringsväxter ¹⁾ i växthus enligt arbetskrafts- och näringscentral 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Sammanlagt		Pelargoni - Pelargon		Mukulabegonia Knölbegonia		Petunia - Petunia	
	Yritysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yritysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yritysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yritysten määrä Antal företag	Kasveja Växter
	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st
Uudenmaan	100	5 317	91	725	35	30	81	514
Varsinais-Suomen	129	6 688	113	937	41	65	117	692
Satakunnan	56	1 542	48	143	21	18	51	185
Hämeen	53	3 417	44	175	20	17	48	473
Pirkanmaan	63	2 241	54	217	36	65	54	216
Kaakkois-Suomen	61	4 175	57	466	25	19	56	630
Etelä-Savon	40	2 430	37	148	22	78	40	242
Pohjois-Savon	33	2 184	30	99	18	92	31	247
Pohjois-Karjalan	35	1 218	33	80	21	10	35	175
Keski-Suomen	36	3 035	33	151	22	32	34	328
Etelä-Pohjanmaan	36	2 601	32	206	24	84	33	348
Pohjanmaan	57	7 321	51	416	33	34	53	954
Pohjois-Pohjanmaan	49	1 942	45	105	32	32	48	335
Kainuun	12	378	9	16	7	5	10	64
Lapin	33	665	27	37	19	12	32	105
Ahvenanmaa	9	527	8	22	1	...	8	50
Koko maa								
Hela landet	802	45 680	712	3 942	377	593	731	5 558
1984	874	23 404	713	1 754	398	859	769	7 298
1985	865	24 491	720	1 931	383	519	762	7 650
1986	914	25 413	758	2 214	395	531	785	7 086
1987	955	28 725	816	2 519	428	610	830	7 748
1988	950	31 361	822	2 644	435	632	831	7 918
1989	975	33 391	838	2 800	453	647	843	8 128
1990	1 018	33 277	847	2 790	430	647	875	7 436
1991	997	34 242	863	3 144	458	679	837	7 786
1992	988	33 655	871	3 215	444	618	830	7 486
1993	983	34 389	855	3 237	440	675	834	7 973
1994	977	36 864	867	3 389	483	743	842	8 088
1995	978	38 311	872	3 648	502	757	849	8 338
1996	974	39 348	854	3 607	478	771	840	8 122
1997	952	40 314	847	3 819	510	805	857	8 045
1998	945	42 511	847	3 773	486	751	856	7 818
1999	897	42 786	809	3 877	439	774	804	7 168
2000	884	43 247	791	3 798	433	728	793	7 124
2001	858	43 464	774	3 909	419	672	780	6 558
2002	869	46 178	774	4 023	398	682	785	6 749
2003	840	44 657	747	3 903	396	655	772	6 078
2004	816	45 127	720	3 943	393	672	730	5 885

1) Monia kasvilajeja voidaan käyttää sekä ruukkukasvina että ryhmäkasvina. Tässä yhteydessä ne on kuitenkin luokiteltu kasvilajin mukaan joko ruukku- tai ryhmäkasveihin.

1) Många växtarter kan användas både som krukväxter och som utplanteringsväxter. Här är de dock klassificerade enligt växtart till antingen krukväxter eller utplanteringsväxter.

9.4. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elin- keinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Orvokki - Pense		Samettikukka Sammetsblomma		Kesäbegonia Sommarbegonia		Lobelia - Lobelia	
	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter
	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st
Uudenmaan	83	1 276	75	349	66	149	88	504
Varsinais-Suomen	108	1 731	107	560	87	224	117	505
Satakunnan	50	405	51	118	40	84	51	157
Hämeen	46	1 173	50	251	42	194	46	285
Pirkanmaan	56	545	53	128	51	139	57	253
Kaakkois-Suomen	51	807	53	282	50	198	55	444
Etelä-Savon	39	487	38	196	37	144	39	238
Pohjois-Savon	31	517	33	123	30	151	33	290
Pohjois-Karjalan	31	276	34	112	31	51	34	144
Keski-Suomen	35	910	35	199	32	97	35	396
Etelä-Pohjanmaan	33	644	32	116	32	190	33	204
Pohjanmaan	51	3 036	53	407	44	158	54	778
Pohjois-Pohjanmaan	47	500	48	99	40	47	48	271
Kainuun	9	87	11	25	9	14	10	43
Lapin	30	150	27	27	13	6	32	82
Ahvenanmaa	6	232	6	16	5	4	8	27
Koko maa								
Hela landet	706	12 777	706	3 009	609	1 850	740	4 622
1984	726	5 361	735	2 209	577	1 574
1985	708	5 511	716	1 879	581	1 458
1986	732	5 672	751	1 920	585	1 511
1987	795	6 724	806	2 211	626	1 791
1988	786	6 761	786	2 189	624	1 666	778	2 260
1989	812	7 196	808	2 105	652	1 798	828	3 049
1990	847	7 059	849	2 122	652	1 559	893	3 016
1991	813	7 249	827	2 247	695	1 727	874	3 620
1992	797	6 999	814	2 313	689	1 727	852	3 658
1993	809	7 103	816	2 375	692	1 651	859	3 880
1994	807	8 011	832	2 459	728	1 710	885	4 492
1995	811	8 576	839	2 621	712	1 746	898	4 980
1996	795	8 342	808	2 861	696	1 862	872	5 055
1997	790	8 401	821	2 907	706	1 838	878	5 513
1998	797	9 029	806	3 052	695	1 958	869	5 836
1999	750	9 249	780	3 128	678	1 962	831	5 726
2000	749	9 599	766	3 155	683	2 074	815	5 665
2001	738	9 996	755	3 255	671	1 925	806	5 537
2002	753	11 273	755	3 299	652	1 935	802	5 899
2003	725	11 549	725	3 036	632	1 864	785	5 394
2004	709	11 994	705	2 986	616	1 910	747	4 783

9.4. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elin- keinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Verenpisara - Fuchsia		Impatiens-lajit Impatiens-arter		Hopeavillakko Silverek	
	Yri- tysten määrä	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä	Kasveja Växter
	Antal företag		Antal företag		Antal företag	
	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st
Uudenmaan	79	111	80	387	67	146
Varsinais-Suomen	88	134	109	350	91	212
Satakunnan	47	40	47	66	46	99
Hämeen	37	28	50	135	42	134
Pirkanmaan	52	52	53	122	53	79
Kaakkois-Suomen	51	106	54	219	48	97
Etelä-Savon	35	55	35	96	34	123
Pohjois-Savon	28	23	30	55	31	130
Pohjois-Karjalan	30	16	32	44	30	67
Keski-Suomen	30	30	34	96	32	88
Etelä-Pohjanmaan	26	17	31	55	32	159
Pohjanmaan	44	31	45	180	50	269
Pohjois-Pohjanmaan	46	17	45	39	42	94
Kainuun	7	3	10	6	11	15
Lapin	23	8	22	8	30	52
Ahvenanmaa	6	3	7	7	3	10
Koko maa						
Hela landet	629	673	684	1 864	642	1 774
1984
1985
1986
1987
1988	676	836	651	884
1989	725	887	723	1 148
1990	752	833	817	1 500
1991	747	882	787	1 579
1992	742	767	799	1 675
1993	740	737	792	1 656
1994	745	758	805	1 686
1995	759	753	786	1 570
1996	718	736	759	1 598
1997	737	757	778	1 672
1998	716	781	755	1 615	724	1 672
1999	685	719	742	1 755	720	1 717
2000	670	739	743	1 777	705	1 735
2001	671	707	711	1 682	689	1 735
2002	667	681	713	1 763	693	1 820
2003	648	718	711	1 812	671	1 762
2004	628	768	701	1 922	655	1 765

9.4. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Marketta 2) Buskmargerit 2)		Neilikat 2) Nejlikor 2)		Muut yhteensä Övriga sammanlagt	
	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter
	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st
Uudenmaan	73	194	51	70	89	861
Varsinais-Suomen	81	406	59	74	119	780
Satakunnan	39	39	32	26	52	163
Hämeen	34	40	32	79	50	433
Pirkanmaan	45	81	39	33	58	312
Kaakkois-Suomen	44	271	34	44	57	592
Etelä-Savon	33	88	17	20	38	514
Pohjois-Savon	26	75	18	42	32	339
Pohjois-Karjalan	32	22	26	21	35	200
Keski-Suomen	28	86	25	67	35	555
Etelä-Pohjanmaan	25	69	24	40	35	469
Pohjanmaan	43	114	41	147	53	798
Pohjois-Pohjanmaan	46	51	41	48	46	303
Kainuun	10	13	8	11	11	77
Lapin	28	25	17	12	32	143
Ahvenanmaa	2	...	4	12	9	143
Koko maa						
Hela landet	589	1 574	468	746	751	6 681
1984	642	4 349
1985	677	5 543
1986	740	6 479
1987	792	7 122
1988	719	5 571
1989	727	5 633
1990	773	6 316
1991	720	5 330
1992	746	5 196
1993	720	4 583
1994	775	5 140
1995	809	5 323
1996	772	6 154
1997	800	6 502
1998	660	1 190	490	641	712	4 307
1999	653	1 419	487	670	700	4 563
2000	655	1 551	485	724	760	4 501
2001	652	1 544	484	752	787	5 152
2002	648	1 724	478	735	793	5 574
2003	634	1 775	477	846	774	5 255
2004	609	1 676	461	728	763	6 094

2) Sisältyvät muihin ryhmäkasveihin 1984 - 1997.

2) Inberäknade i övriga utplanteringsväxter 1984 - 1997.

10.1. Kasvihuoneiden pinta-alat katemateriaalin ja lämmityksen mukaan työvoima- ja elinkeino-keskuksittain 2005

Växthusyta enligt täckmaterial och uppvärmning arbetskrafts- och näringscentralvis 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Sammanlagt				Ei tuotannossa - Oupplade				Tuotannossa - I odling			
	Yhteensä kaikki huoneet Sammanlagt alla växthus	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Samman- lagt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Samman- lagt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material
	1 000 m ²											
Uudenmaan	398,7	103,2	219,1	76,4	16,3	5,3	10,9	0,1	382,4	97,9	208,2	76,3
Varsinais-Suomen	1 232,5	350,3	829,2	53,1	74,4	5,1	67,8	1,5	1 158,2	345,2	761,4	51,6
Satakunnan	345,6	73,4	212,6	59,6	14,3	2,4	10,5	1,5	331,3	71,1	202,1	58,1
Hämeen	148,7	21,4	119,0	8,3	5,9	0,7	5,2	0,1	142,8	20,7	113,8	8,3
Pirkanmaan	191,1	46,9	112,7	31,5	7,3	0,8	6,4	-	183,8	46,1	106,2	31,5
Kaakkois-Suomen	337,4	225,4	90,3	21,7	11,8	5,8	5,4	0,7	325,5	219,6	84,9	21,0
Etelä-Savon	200,5	64,2	117,5	18,9	6,9	-	2,6	4,3	193,7	64,2	114,9	14,6
Pohjois-Savon	121,7	7,5	91,6	22,7	9,6	1,4	7,9	0,3	112,1	6,0	83,6	22,4
Pohjois-Karjalan	86,8	20,0	58,8	7,9	5,0	0,7	4,3	-	81,7	19,4	54,5	7,9
Keski-Suomen	122,3	27,1	68,3	27,0	8,6	0,8	3,8	4,0	113,7	26,2	64,5	23,0
Etelä-Pohjanmaan	227,1	55,6	142,7	28,9	7,7	1,3	6,4	-	219,4	54,3	136,3	28,9
Pohjanmaan	1 278,0	545,4	652,2	80,4	26,1	13,9	12,2	-	1 251,9	531,5	640,0	80,4
Pohjois-Pohjanmaan	120,0	10,0	86,5	23,4	6,0	0,1	4,7	1,1	114,0	9,9	81,8	22,3
Kainuun	30,7	1,6	25,4	3,8	2,5	-	1,3	1,2	28,3	1,6	24,0	2,6
Lapin	43,1	1,0	39,5	2,6	1,5	-	1,2	0,4	41,6	1,0	38,4	2,2
Ahvenanmaa	76,2	14,9	53,5	7,8	10,8	3,4	6,9	0,5	65,4	11,5	46,6	7,3
Koko maa												
Hela landet	4 960,5	1 567,9	2 918,7	473,9	214,7	41,6	157,6	15,5	4 745,8	1 526,3	2 761,1	458,4
1984	4 306	1 911	2 272	123	57	27	30	0	4 249	1 884	2 242	123
1985	4 283	1 910	2 227	146	99	38	59	2	4 184	1 872	2 168	144
1986	4 390	1 853	2 324	214	66	30	36	0	4 325	1 823	2 288	214
1987	4 380	1 823	2 309	248	63	23	39	1	4 317	1 800	2 270	247
1988	4 555	1 864	2 415	277	56	22	34	0	4 499	1 842	2 381	277
1989	4 560	1 864	2 366	331	68	29	39	0	4 492	1 835	2 327	331
1990	4 844	1 917	2 608	319	96	52	43	1	4 748	1 865	2 565	318
1991	4 882	1 857	2 644	380	118	42	73	3	4 764	1 815	2 571	378
1992	4 768	1 806	2 594	368	102	42	56	3	4 666	1 763	2 538	365
1993	4 778	1 759	2 648	371	142	37	101	4	4 636	1 721	2 547	367
1994	5 010	1 789	2 844	377	161	36	120	5	4 849	1 753	2 724	372
1995	5 001	1 772	2 821	408	158	20	134	3	4 844	1 752	2 686	405
1996	4 923	1 737	2 787	399	170	34	129	6	4 754	1 703	2 659	393
1997	4 940	1 715	2 824	401	181	30	147	4	4 759	1 685	2 677	397
1998	4 969	1 694	2 877	398	162	33	124	5	4 807	1 661	2 753	393
1999	4 982	1 676	2 898	408	188	33	146	9	4 794	1 643	2 752	399
2000	4 970	1 611	2 926	432	177	30	141	7	4 792	1 581	2 785	426
2001	5 014	1 629	2 950	435	194	38	149	7	4 820	1 591	2 801	428
2002	5 009	1 625	2 938	447	207	34	162	11	4 802	1 591	2 776	436
2003	4 970	1 589	2 928	453	208	50	148	10	4 762	1 539	2 779	444
2004	4 939	1 575	2 905	459	234	59	164	11	4 706	1 516	2 741	448

10.2. Kasvihuoneiden tuotannossa oleva pinta-ala katemateriaalin ja lämmityksen mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005

Växthusyta i odling enligt täckmaterial och uppvärmning arbetskrafts- och näringscentralvis 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Tuotannossa - I odling											
	Lämmitettävät - Med uppvärmning								Lämmitämättömät - Utan uppvärmning			
	> 7 kuukautta - > 7 månader				≤ 7 kuukautta - ≤ 7 månader							
	Yhteensä Samman- lagt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Samman- lagt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Samman- lagt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material
	1 000 m ²											
Uudenmaan	283,6	85,8	129,9	67,9	89,2	12,1	68,7	8,4	9,6	0,0	9,6	-
Varsinais-Suomen	704,0	322,4	335,2	46,4	221,0	19,8	196,5	4,7	233,2	3,1	229,7	0,4
Satakunnan	205,4	62,7	87,8	55,0	65,3	8,0	54,5	2,8	60,6	0,4	59,8	0,3
Hämeen	58,5	15,5	38,4	4,6	65,1	5,1	56,2	3,7	19,2	0,0	19,2	-
Pirkanmaan	117,7	39,0	50,8	27,8	60,0	6,3	50,1	3,6	6,1	0,8	5,3	-
Kaakkois-Suomen	251,7	205,8	26,8	19,2	65,1	12,9	50,4	1,7	8,7	1,0	7,8	0,0
Etelä-Savon	114,4	63,4	37,2	13,8	74,8	0,8	73,2	0,8	4,5	-	4,5	-
Pohjois-Savon	59,0	5,3	33,0	20,7	47,6	0,7	45,4	1,6	5,5	0,0	5,3	0,2
Pohjois-Karjalan	43,9	18,7	21,0	4,3	29,1	0,7	24,7	3,6	8,7	-	8,7	0,0
Keski-Suomen	49,7	12,9	22,3	14,5	62,8	13,4	40,9	8,5	1,3	-	1,3	-
Etelä-Pohjanmaan	177,4	45,0	103,6	28,8	38,9	9,3	29,4	0,1	3,2	-	3,2	-
Pohjanmaan	1 077,8	483,9	519,2	74,7	166,1	47,6	113,3	5,2	8,1	-	7,5	0,5
Pohjois-Pohjanmaan	56,4	4,4	32,0	20,0	45,1	5,6	37,2	2,3	12,5	-	12,5	0,0
Kainuun	19,1	1,6	14,8	2,6	7,5	-	7,5	-	1,7	-	1,7	-
Lapin	12,3	0,5	9,9	1,8	24,8	0,5	23,9	0,4	4,5	-	4,5	-
Ahvenanmaa	42,9	7,1	31,9	3,9	22,5	4,5	14,6	3,4	0,0	-	-	0,0
Koko maa												
Hela landet	3 273,8	1 373,8	1 494,0	406,0	1 084,6	147,1	886,6	50,9	387,4	5,3	380,6	1,6
1984	2 828	1 635	1 084	110	726	212	505	10	694	38	654	3
1985	2 804	1 635	1 037	132	740	204	526	10	639	33	604	2
1986	2 824	1 578	1 056	191	785	197	566	22	716	48	667	1
1987	2 933	1 580	1 136	217	796	181	585	30	588	38	549	1
1988	3 029	1 603	1 170	256	873	194	660	19	597	45	551	2
1989	3 108	1 633	1 178	297	805	146	632	27	579	55	517	7
1990	3 335	1 688	1 356	290	789	147	618	25	624	30	591	4
1991	3 323	1 658	1 314	352	801	134	645	22	640	24	612	3
1992	3 251	1 607	1 304	340	773	132	620	22	643	25	614	3
1993	3 196	1 583	1 276	337	784	112	646	26	655	26	625	5
1994	3 430	1 630	1 458	342	723	99	598	26	697	24	669	5
1995	3 487	1 623	1 492	372	781	115	639	27	575	14	556	6
1996	3 392	1 567	1 464	360	786	114	646	26	576	21	548	7
1997	3 373	1 556	1 457	360	836	117	689	30	550	12	531	7
1998	3 392	1 538	1 499	355	859	115	713	31	557	7	542	8
1999	3 416	1 512	1 543	361	854	123	695	36	525	9	514	2
2000	3 397	1 444	1 573	381	881	130	710	41	514	7	503	5
2001	3 370	1 444	1 550	376	953	141	763	50	497	7	488	3
2002	3 377	1 444	1 548	384	966	135	783	48	460	12	445	3
2003	3 311	1 387	1 532	392	1 018	142	826	50	433	9	422	2
2004	3 248	1 355	1 493	400	1 048	156	845	47	410	6	403	2

10.3. Kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin ja lämmityksen mukaan työvoima- ja elinkeino-keskuksittain 2005

Antal växthus enligt täckmaterial och uppvärmning arbetskrafts- och näringscentralvis 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Sammanlagt				Ei tuotannossa - Oupplade				Tuotannossa - I odling			
	Kaikki huoneet Alla växthus	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerroslevy Fler-skikt-material	Yhteensä Sammanlagt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerroslevy Fler-skikt-material	Yhteensä Sammanlagt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerroslevy Fler-skikt-material
2005	kpl, st											
Uudenmaan	879	173	574	132	79	12	66	1	800	161	508	131
Varsinais-Suomen	2 085	341	1 659	85	191	12	172	7	1 894	329	1 487	78
Satakunnan	577	89	434	54	46	11	32	3	531	78	402	51
Hämeen	451	51	374	26	32	2	29	1	419	49	345	25
Pirkanmaan	415	89	274	52	33	4	29	-	382	85	245	52
Kaakkoi-Suomen	469	160	265	44	41	7	31	3	428	153	234	41
Etelä-Savon	324	20	281	23	18	-	16	2	306	20	265	21
Pohjois-Savon	271	22	212	37	32	6	25	1	239	16	187	36
Pohjois-Karjalan	192	20	151	21	31	2	29	-	161	18	122	21
Keski-Suomen	240	36	159	45	23	2	12	9	217	34	147	36
Etelä-Pohjanmaan	269	49	201	19	28	7	21	-	241	42	180	19
Pohjanmaan	1 329	432	820	77	42	10	32	-	1 287	422	788	77
Pohjois-Pohjanmaan	343	21	283	39	35	2	31	2	308	19	252	37
Kainuun	68	2	56	10	7	-	4	3	61	2	52	7
Lapin	144	6	132	6	10	-	8	2	134	6	124	4
Ahvenanmaa	139	24	96	19	26	2	20	4	113	22	76	15
Koko maa												
Hela landet	8 195	1 535	5 971	689	674	79	557	38	7 521	1 456	5 414	651
1984	9 302	3 583	5 496	223	223	81	141	1	9 079	3 502	5 355	222
1985	9 179	3 494	5 420	265	283	105	175	3	8 896	3 389	5 245	262
1986	9 205	3 355	5 502	348	188	67	120	1	9 017	3 288	5 382	347
1987	9 043	3 109	5 532	402	198	58	138	2	8 845	3 051	5 394	400
1988	9 260	3 017	5 771	472	162	59	102	1	9 098	2 958	5 669	471
1989	8 942	2 848	5 592	502	163	63	99	1	8 779	2 785	5 493	501
1990	9 820	2 974	6 338	508	240	93	145	2	9 580	2 881	6 193	506
1991	9 939	2 816	6 512	608	373	96	269	8	9 566	2 720	6 243	600
1992	9 570	2 667	6 304	599	292	87	197	8	9 278	2 580	6 107	591
1993	9 543	2 505	6 428	610	425	97	319	9	9 118	2 408	6 109	601
1994	10 074	2 487	6 946	641	502	89	397	16	9 572	2 398	6 549	625
1995	9 833	2 374	6 797	662	511	54	447	10	9 322	2 320	6 350	652
1996	9 717	2 262	6 798	657	582	77	485	20	9 135	2 185	6 313	637
1997	9 671	2 211	6 804	656	649	83	549	17	9 022	2 128	6 255	639
1998	9 504	2 120	6 730	654	613	83	508	22	8 891	2 037	6 222	632
1999	9 320	2 013	6 651	656	663	69	568	26	8 657	1 944	6 083	630
2000	9 122	1 899	6 559	664	618	70	526	22	8 504	1 829	6 033	642
2001	9 020	1 845	6 477	698	648	79	543	26	8 372	1 766	5 934	672
2002	8 771	1 786	6 309	676	674	80	573	21	8 097	1 706	5 736	655
2003	8 515	1 663	6 193	659	639	85	528	26	7 876	1 578	5 665	633
2004	8 416	1 606	6 123	687	678	90	560	28	7 738	1 516	5 563	659

10.4. Tuotannossa olevien kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin ja lämmityksen mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005

Antal växthus i odling enligt täckmaterial och uppvärmning arbetskrafts- och näringscentralvis 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Tuotannossa - I odling											
	Lämmitettävät - Med uppvärmning								Lämmitämättömät - Utan uppvärmning			
	> 7 kuukautta - > 7 månader				≤ 7 kuukautta - ≤ 7 månader							
	Yhteensä Samman- lagt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Samman- lagt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Samman- lagt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material
2004	kpl, st											
Uudenmaan	421	126	190	105	281	34	221	26	98	1	97	-
Varsinais-Suomen	829	287	482	60	540	36	488	16	525	6	517	2
Satakunnan	166	52	79	35	217	22	181	14	148	4	142	2
Hämeen	129	32	86	11	181	16	151	14	109	1	108	-
Pirkanmaan	162	56	66	40	188	25	151	12	32	4	28	-
Kaakkois-Suomen	196	122	43	31	188	28	152	8	44	3	39	2
Etelä-Savon	77	17	41	19	195	3	190	2	34	-	34	-
Pohjois-Savon	90	11	47	32	105	4	98	3	44	1	42	1
Pohjois-Karjalan	45	17	20	8	90	1	77	12	26	-	25	1
Keski-Suomen	86	18	44	24	118	16	90	12	13	-	13	-
Etelä-Pohjanmaan	134	28	88	18	87	14	72	1	20	-	20	-
Pohjanmaan	971	372	542	57	255	50	190	15	61	-	56	5
Pohjois-Pohjanmaan	86	10	43	33	149	9	137	3	73	-	72	1
Kainuun	24	2	15	7	28	-	28	-	9	-	9	-
Lapin	18	1	14	3	89	5	83	1	27	-	27	-
Ahvenanmaa	52	12	33	7	60	10	43	7	1	-	-	1
Koko maa												
Hela landet	3 486	1 163	1 833	490	2 771	273	2 352	146	1 264	20	1 229	15
1984	4 528	2 671	1 671	186	2 344	664	1 651	29	2 207	167	2 033	7
1985	4 427	2 625	1 577	225	2 319	621	1 669	29	2 150	143	1 999	8
1986	4 438	2 504	1 642	292	2 376	603	1 722	51	2 203	181	2 018	4
1987	4 444	2 397	1 716	331	2 372	520	1 788	64	2 029	134	1 890	5
1988	4 366	2 292	1 686	388	2 704	525	2 102	77	2 028	141	1 881	6
1989	4 369	2 191	1 755	423	2 395	435	1 896	64	2 015	159	1 842	14
1990	4 761	2 302	2 033	426	2 462	461	1 941	60	2 357	118	2 219	20
1991	4 581	2 176	1 902	503	2 540	436	2 031	72	2 445	108	2 310	25
1992	4 408	2 074	1 843	491	2 468	398	1 992	78	2 402	108	2 272	22
1993	4 198	1 957	1 752	489	2 525	357	2 080	88	2 395	94	2 277	24
1994	4 585	1 967	2 116	502	2 472	322	2 055	95	2 515	109	2 378	28
1995	4 660	1 919	2 204	537	2 575	336	2 140	99	2 087	65	2 006	16
1996	4 404	1 785	2 086	533	2 602	336	2 180	86	2 129	64	2 047	18
1997	4 312	1 745	2 045	522	2 688	327	2 265	96	2 022	56	1 945	21
1998	4 209	1 669	2 034	506	2 732	329	2 299	104	1 950	39	1 889	22
1999	4 123	1 583	2 031	509	2 699	320	2 273	106	1 835	41	1 779	15
2000	4 021	1 487	2 034	500	2 692	304	2 266	122	1 791	38	1 733	20
2001	3 886	1 419	1 948	519	2 764	312	2 313	139	1 722	35	1 673	14
2002	3 804	1 368	1 942	494	2 732	296	2 295	141	1 561	42	1 499	20
2003	3 648	1 267	1 896	485	2 766	279	2 358	129	1 462	32	1 411	19
2004	3 572	1 214	1 846	512	2 829	278	2 420	131	1 337	24	1 297	16

11. Lämmitettävät kasvihuoneet rakentamis/peruskorjausajankohdan mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005

Växthus med uppvärmning enligt byggnads/grundrenoveringsår arbetskrafts- och näringscentralvis 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Sammanlagt			< 1970			1970-1979		
	Kaikki huoneet	Tuotannossa - I odling		Yhteensä Sammanlagt	Tuotannossa - I odling		Yhteensä Sammanlagt	Tuotannossa - I odling	
		> 7 kk	≤ 7 kk		> 7 kk	≤ 7 kk		> 7 kk	≤ 7 kk
	Alla växthus	> 7 mån	≤ 7 mån	lagt	> 7 mån	≤ 7 mån	lagt	> 7 mån	≤ 7 mån
	1 000 m ²								
Uudenmaan	315,4	250,4	65,0	21,9	15,9	6,0	52,9	42,6	10,3
Varsinais-Suomen	866,4	677,3	189,0	30,3	28,5	1,7	110,3	98,7	11,6
Satakunnan	244,8	197,9	46,9	14,0	11,3	2,7	27,5	22,6	4,8
Hämeen	107,7	53,3	54,5	4,7	3,3	1,4	16,3	9,6	6,6
Pirkanmaan	160,1	111,0	49,2	9,5	6,2	3,4	17,5	10,8	6,7
Kaakkois-Suomen	304,0	246,2	57,8	27,2	23,9	3,3	101,7	88,6	13,1
Etelä-Savon	167,5	111,8	55,7	8,4	7,6	0,8	9,7	7,6	2,0
Pohjois-Savon	97,2	56,3	41,0	2,0	1,5	0,5	11,3	7,5	3,7
Pohjois-Karjalan	68,8	43,1	25,7	4,4	3,9	0,5	18,1	15,9	2,2
Keski-Suomen	108,4	46,3	62,1	1,9	1,1	0,8	21,1	10,2	10,9
Etelä-Pohjanmaan	191,9	160,1	31,8	8,7	8,3	0,4	30,6	25,2	5,4
Pohjanmaan	1 089,2	968,9	120,3	49,6	37,6	12,0	240,9	209,6	31,3
Pohjois-Pohjanmaan	87,0	49,1	37,9	2,8	2,8	-	17,2	13,1	4,1
Kainuun	21,7	15,2	6,5	0,4	0,4	-	1,3	0,2	1,1
Lapin	28,3	9,1	19,2	0,7	-	0,7	1,0	-	1,0
Ahvenanmaa	59,4	40,8	18,5	2,9	-	2,9	8,1	2,2	5,9
Koko maa									
Hela landet	3 917,9	3 036,7	881,1	189,6	152,4	37,1	685,5	564,6	120,9

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	1980-1989			1990-1999			2000-2005		
	Yhteensä Sammanlagt	Tuotannossa - I odling		Yhteensä Sammanlagt	Tuotannossa - I odling		Yhteensä Sammanlagt	Tuotannossa - I odling	
		> 7 kk	≤ 7 kk		> 7 kk	≤ 7 kk		> 7 kk	≤ 7 kk
		> 7 mån	≤ 7 mån	lagt	> 7 mån	≤ 7 mån	lagt	> 7 mån	≤ 7 mån
	1 000 m ²								
Uudenmaan	128,0	98,6	29,4	65,3	52,0	13,3	47,4	41,3	6,0
Varsinais-Suomen	288,1	252,8	35,3	247,6	169,9	77,6	190,1	127,4	62,7
Satakunnan	72,0	63,7	8,3	90,2	68,1	22,1	41,1	32,2	8,9
Hämeen	34,0	15,8	18,2	29,9	10,9	19,0	22,9	13,6	9,2
Pirkanmaan	47,1	35,3	11,8	49,0	29,0	20,0	37,0	29,7	7,3
Kaakkois-Suomen	88,0	75,5	12,6	62,0	44,5	17,5	25,1	13,7	11,4
Etelä-Savon	44,9	28,1	16,8	55,5	34,0	21,5	49,1	34,5	14,6
Pohjois-Savon	25,3	17,9	7,4	36,5	20,4	16,1	22,2	8,9	13,3
Pohjois-Karjalan	22,7	14,4	8,4	21,1	8,6	12,5	2,5	0,4	2,1
Keski-Suomen	44,2	20,4	23,8	33,2	12,5	20,7	8,0	2,1	5,9
Etelä-Pohjanmaan	77,8	65,9	11,9	34,7	26,6	8,2	40,0	34,2	5,8
Pohjanmaan	336,5	300,7	35,9	290,1	270,0	20,1	172,0	151,0	21,0
Pohjois-Pohjanmaan	27,1	18,0	9,1	23,9	11,3	12,5	16,0	3,8	12,2
Kainuun	7,4	4,6	2,8	7,5	5,9	1,7	5,1	4,1	1,0
Lapin	5,8	1,3	4,5	9,6	1,5	8,1	11,2	6,3	4,9
Ahvenanmaa	13,8	9,6	4,2	21,1	18,3	2,8	13,4	10,7	2,6
Koko maa									
Hela landet	1 262,7	1 022,4	240,4	1 077,3	783,5	293,8	702,9	513,8	189,0

Kysely lähetettiin kaikille kasvihuoneyrityksille ja kysymykseen vastasi 76 % kaikista yrityksistä. Vastanneiden viljelemä ala kattoi 89% lämmitetystä alasta (alle 7 kk viljely 81%, yli 7 kk 93%).

Förfrågan sändes till alla växthusföretagare och 76 % av alla företag besvarade frågan. Odlingsarealen hos dem som svarade täckte 89 % av den uppvärmda arealen (odling under 7 mån. 81%, över 7 mån. 93%).

12. Energian käyttö yli 1 000 m² lämmitettävissä kasvihuoneissa 2004

Energiförbrukningen i uppvärmda växthus över 1 000 m² 2004

Energiamuoto Energiform	Yhteensä		1 000 - 1 500 m ² yritykset		Yli 1 500 m ² yritykset			
	Sammanlagt		Företag 1 000-1 500 m ²		Företag över 1 500 m ²			
	Kaikki yritykset Alla företag	Käyttömäärä Förbrukning	Käyttömäärä Förbrukning	Yritysten määrä Antal företag	Käyttömäärä Förbrukning	Yritysten määrä Antal företag	Käyttömäärä Förbrukning	
	kpl, st	MWh 1)	kpl, st		kpl, st			
Kevyt polttoöljy								
Lätt brännolja	l	869	44 436 725	527 020	247	5 623 407	622	38 813 318
Raskas polttoöljy								
Tung brännolja	kg	374	51 077 925	583 310	46	2 042 380	328	49 035 545
Kivihili ja antrasiitti								
Stenkol och antracit	kg	3	6 402 000	45 326	-	-	3	6 402 000
Puu								
Ved	irto-m ³ (löst mått)	24	4 223	5 279	10	1 098	14	3 125
Polttohake								
Flis	irto-m ³ (löst mått)	64	88 336	79 502	16	5 889	48	82 447
Puupelletti								
Träpellets	kg	25	4 576 977	21 969	3	79 000	22	4 497 977
Jyrsinturve								
Frästorv	irto-m ³ (löst mått)	1	-	-	1	...
Palaturve								
Bittorv	m ³	49	100 550	140 770	9	2 990	40	97 560
Turvepelletti								
Torvpellets	kg	3	409 740	1 991	-	-	3	409 740
Maakaasu								
Naturgas	m ³	27	16 811 405	168 114	1	...	26	16 811 305
Nestekaasu								
Flytgas	kg	60	4 093 593	52 521	5	1 476	55	4 092 117
Kaukolämpö								
Fjärrvärme	MWh	55	103 618	103 618	6	2 741	49	100 877
Sähkö								
Elektricitet	kWh	553	368 469 608	368 470	108	2 239 044	445	366 230 564
Peltoenergia²⁾								
Energigröda ²⁾	irto-m ³ (löst mått)	15	136 149	40 845	1	...	14	...

1) Energialähteiden käyttömäärät muunnettu MWh:ksi, lähde: Tilastokeskus, Energiatilasto 2004. - Energiförbrukningen omvandlad till MWh, källa: Statistikcentralen, Energistatistik 2004.

2) Olki, viljankuoret, vilja, ruokohelpi, paju, ym. - Halm, fröskal från spannmål, spannmål, rörfen, vide m. fl.

13. Hiilidioksidin käyttö kasvihuoneissa 2004¹⁾

Användning av koldioxid i växthus 2004¹⁾

	Yhteensä kaikki yli 1000 m ² yritykset - Sammanlagt alla företag över 1000 m ²			
	Yritysten määrä Antal företag	Käyttömäärän ilmoittaneet yritykset Företag som uppgett förbrukning	Käyttömäärä Förbrukning	Yksikkö Enhet
	kpl, st	kpl, st		
Kevyt polttoöljy				
Lätt brännolja	65	50	662 627	l
Maakaasu				
Naturgas	10	1	...	m ³
Nestekaasu				
Flytgas	88	74	990 862	kg
Puhdas CO₂				
Ren CO ₂	165	159	4 162 352	kg

1) Hiilidioksidin käyttömäärä erikseen polttamalla tai lisäämällä puhdasta hiilidioksidia. - Mängden koldioxid, som produceras genom skild förbränning eller genom att tillföra ren koldioxid.

Energia- ja hiilidioksidikysely lähetettiin 1168 yritykselle, joista 1107 vastasi (95%). Vastanneiden yritysten lämmitetty kasvihuoneala kattaa 95% kyselyyn kuuluvasta alasta. - Energi- och koldioxidförfrågan sändes till 1168 företag, av vilka 1107 svarade (95%). Växthusarealen med uppvärmning hos företagen som svarade täcker 95% av arealen som berörs av förfrågan.

14.1. Mansikkaviljelmien lukumäärä kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005

Antal jordgubbsodlingar enligt odlingsstorlek åren 2000 och 2005

Alue ¹⁾ Region ¹⁾	Yhteensä, kpl Sammanlagt, st		Viljelyala ha - Odlingsareal ha													
			0,01-0,09		0,10-0,49		0,50-0,99		1,00-1,99		2,00-4,99		5,00-9,99		10,00-	
	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005
Ahvenanmaa, Uusimaa ja Varsinais-Suomi	639	417	70	75	235	134	127	66	90	59	77	53	24	19	16	11
Satakunta, Häme ja Pirkanmaa	461	299	44	27	135	72	88	55	77	54	75	60	34	25	8	6
Kaakkois-Suomi, P-Karjala, E-Savo ja P-Savo	1 231	808	80	68	324	201	256	156	236	142	221	153	88	65	26	23
K-Suomi, E-Pohjanmaa ja Pohjanmaa	462	302	38	42	154	89	112	65	71	53	69	44	17	8	1	1
P-Pohjanmaa, Kainuu ja Lappi	280	197	38	27	98	65	54	35	37	28	42	34	11	8	-	-
Koko maa Hela landet	3 073	2 023	270	239	946	561	637	377	511	336	484	344	174	125	51	41

14.2. Mansikan viljelyala kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005

Jordgubbsareal enligt odlingsstorlek åren 2000 och 2005

Alue ¹⁾ Region ¹⁾	Yhteensä, ha Sammanlagt, ha		Viljelyala ha - Odlingsareal ha													
			0,01-0,09		0,10-0,49		0,50-0,99		1,00-1,99		2,00-4,99		5,00-9,99		10,00-	
	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005
Ahvenanmaa, Uusimaa ja Varsinais-Suomi	950	664	4	4	55	32	85	46	124	85	239	160	168	140	276	197
Satakunta, Häme ja Pirkanmaa	796	607	2	1	32	17	60	36	109	75	239	178	221	177	134	123
Kaakkois-Suomi, P-Karjala, E-Savo ja P-Savo	2 234	1 669	4	3	82	52	172	108	326	198	668	504	589	455	393	350
K-Suomi, E-Pohjanmaa ja Pohjanmaa	542	342	36	23	73	44	94	72	212	135	112	52
P-Pohjanmaa, Kainuu ja Lappi	316	244	23	16	36	23	51	37	127	104	77	63	-	-
Koko maa Hela landet	4 838	3 526	14	12	228	140	426	256	704	467	1 484	1 080	1 166	886	816	685

1) Aluejako perustuu työvoima- ja elinkeinokeskusjakoon - Regionindelning baserad på arbetskrafts- och näringscentralernas områden

14.3. Herukkaviljelmien lukumäärä kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005

Antal vinbärsodlingar enligt odlingsstorlek åren 2000 och 2005

Alue ¹⁾ Region ¹⁾	Yhteensä, kpl Sammanlagt, st		Viljelyala ha - Odlingsareal ha															
			0,01-0,09		0,10-0,49		0,50-0,99		1,00-1,99		2,00-4,99		5,00-9,99		10,00-			
		2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	
Ahvenanmaa, Uusimaa ja Varsinais-Suomi	149	109	50	31	59	44	21	15	10	12	5	4	2	1	2	2		
Satakunta, Häme ja Pirkanmaa	199	161	43	30	72	59	27	23	20	12	15	21	15	9	7	7		
Kaakkois-Suomi, P-Karjala, E-Savo ja P-Savo	565	484	98	78	167	122	59	46	65	45	106	89	52	74	18	30		
K-Suomi, E-Pohjanmaa ja Pohjanmaa	233	207	45	34	88	63	38	42	22	32	20	15	15	15	5	6		
P-Pohjanmaa, Kainuu ja Lappi	206	175	49	31	72	61	32	22	21	16	23	30	7	8	2	7		
Koko maa Hela landet	1352	1 136	285	204	458	349	177	148	138	117	169	159	91	107	34	52		

14.4. Herukoiden viljelyala kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005

Vinbärsareal enligt odlingsstorlek åren 2000 och 2005

Alue ¹⁾ Region ¹⁾	Yhteensä, ha Sammanlagt, ha		Viljelyala ha - Odlingsareal ha															
			0,01-0,09		0,10-0,49		0,50-0,99		1,00-1,99		2,00-4,99		5,00-9,99		10,00-			
		2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	
Ahvenanmaa, Uusimaa ja Varsinais-Suomi	113	97	2	...	15	11	14	10	13	17	13	13	15	...	40	38		
Satakunta, Häme ja Pirkanmaa	327	273	2	1	16	14	17	14	29	17	50	71	102	61	111	96		
Kaakkois-Suomi, P-Karjala, E-Savo ja P-Savo	1 173	1 420	4	4	37	27	40	33	90	65	348	303	358	499	295	488		
K-Suomi, E-Pohjanmaa ja Pohjanmaa	307	334	2	2	19	15	25	27	28	47	60	48	111	120	63	76		
P-Pohjanmaa, Kainuu ja Lappi	224	319	2	...	17	13	20	13	29	23	72	93	53	61	31	114		
Koko maa Hela landet	2 144	2 442	12	10	103	80	117	97	190	167	543	528	639	749	539	811		

1) Aluejako perustuu työvoima- ja elinkeinokeskusjakoon - Regionindelning baserad på arbetskrafts- och näringscentralernas områden

14.5. Vadelmaviljelmien lukumäärä kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005

Antal hallonodlingar enligt odlingsstorlek åren 2000 och 2005

Alue ¹⁾ Region ¹⁾	Yhteensä, kpl Sammanlagt, st		Viljelyala ha - Odlingsareal ha											
			0,01-0,09		0,10-0,49		0,50-0,99		1,00-1,99		2,00-4,99		5,00-	
	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005
Ahvenanmaa, Uusimaa ja Varsinais-Suomi	127	108	35	31	54	47	30	21	5	7	3	1	-	1
Satakunta, Häme ja Pirkanmaa	110	117	24	28	50	51	20	22	15	10	1	5	-	1
Kaakkois-Suomi, P-Karjala, E-Savo ja P-Savo	350	382	87	71	147	163	57	66	30	44	23	29	6	9
K-Suomi, E-Pohjanmaa ja Pohjanmaa	106	112	22	25	48	51	26	25	10	10	-	1	-	0
P-Pohjanmaa, Kainuu ja Lappi	55	63	19	18	27	34	6	5	2	4	1	2	-	0
Koko maa Hela landet	748	782	187	173	326	346	139	139	62	75	28	38	6	11

14.6. Vadelman viljelyala kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005

Hallonareal enligt odlingsstorlek åren 2000 och 2005

Alue ¹⁾ Region ¹⁾	Yhteensä, ha Sammanlagt, ha		Viljelyala ha - Odlingsareal ha											
			0,01-0,09		0,10-0,49		0,50-0,99		1,00-1,99		2,00-4,99		5,00-	
	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005
Ahvenanmaa, Uusimaa ja Varsinais-Suomi	51	47	1	1	12	11	21	14	6	11	11	...	-	...
Satakunta, Häme ja Pirkanmaa	52	65	13	13	13	15	21	14	...	14	-	...
Kaakkois-Suomi, P-Karjala, E-Savo ja P-Savo	225	295	4	4	35	37	38	44	42	64	69	81	37	66
K-Suomi, E-Pohjanmaa ja Pohjanmaa	41	45	1	...	10	12	17	16	14	12	-	...	-	0
P-Pohjanmaa, Kainuu ja Lappi	15	21	...	1	5	7	4	4	3	5	...	4	-	0
Koko maa Hela landet	383	473	8	8	75	80	92	63	86	106	85	107	37	79

1) Aluejako perustuu työvoima- ja elinkeinokeskusjakoon - Regionindelning baserad på arbetskrafts- och näringscentralernas områden

14.7. Omenaviljelmien lukumäärä kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005

Antal äppelodlingar enligt odlingsstorlek åren 2000 och 2005

Alue ¹⁾ Region ¹⁾	Yhteensä, kpl Sammanlagt, st		Viljelyala ha - Odlingsareal ha													
			0,01-0,09		0,10-0,49		0,50-0,99		1,00-1,99		2,00-4,99		5,00-9,99		10,00-	
	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005
Ahvenanmaa	67	63	-	-	4	2	11	12	21	19	18	16	9	9	4	5
Uusimaa ja Varsinais-Suomi	136	127	21	10	43	37	29	27	12	12	17	26	10	10	4	5
Satakunta, Häme ja Pirkanmaa	59	48	21	12	28	22	6	7	1	3	3	1	-	3	-	-
Kaakkois-Suomi, E-Savo ja P-Savo	76	119	18	29	43	56	11	16	3	11	1	5	-	-	-	2
P-Karjala, K-Suomi, E-Pohjanmaa, Pohjanmaa, P-Pohjanmaa, Kainuu ja Lappi	52	71	15	19	27	30	6	18	4	4	-	-	-	-	-	-
Koko maa Hela landet	390	428	75	70	145	147	63	80	41	49	39	48	19	22	8	12

14.8. Omenan viljelyala kokoluokittain vuosina 2000 ja 2005

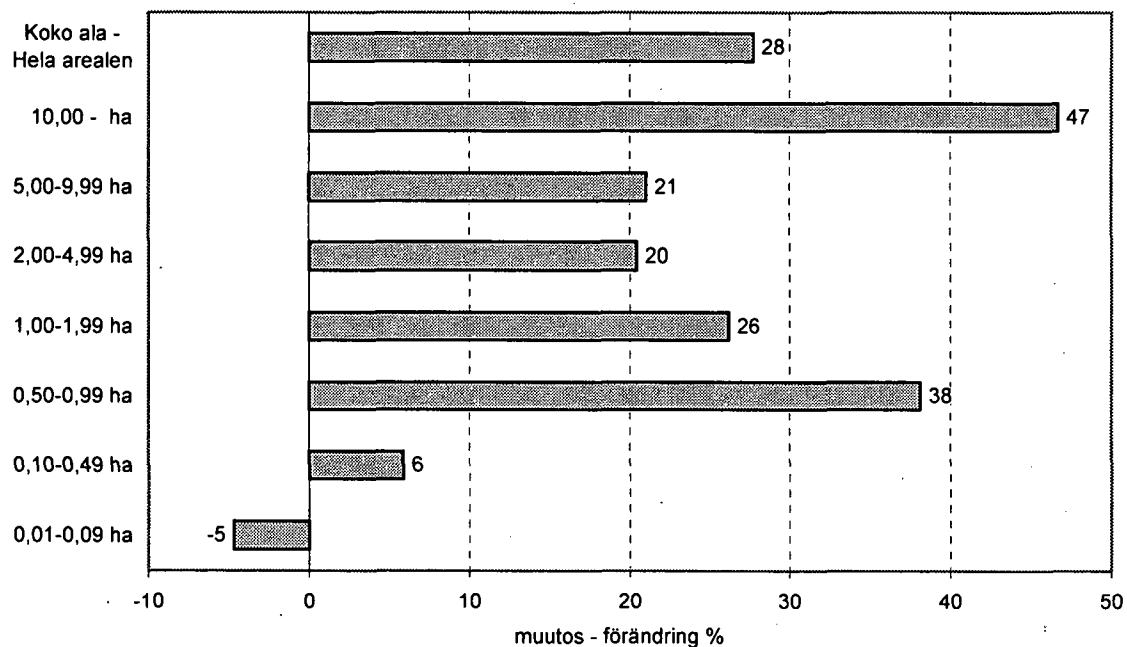
Äppelareal enligt odlingsstorlek åren 2000 och 2005

Alue ¹⁾ Region ¹⁾	Yhteensä, ha Sammanlagt, ha		Viljelyala ha - Odlingsareal ha													
			0,01-0,09		0,10-0,49		0,50-0,99		1,00-1,99		2,00-4,99		5,00-9,99		10,00-	
	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005	2000	2005
Ahvenanmaa	201	233	-	-	1	0	8	9	29	26	55	50	60	68	49	80
Uusimaa ja Varsinais-Suomi	245	276	1	1	9	8	19	19	14	17	58	86	73	70	71	76
Satakunta, Häme ja Pirkanmaa	23	38	6	4	3	4	...	5	-	22	-	-
Kaakkois-Suomi, E-Savo ja P-Savo	23	73	1	1	10	13	6	11	...	13	-	-	-	21
P-Karjala, K-Suomi, E-Pohjanmaa, Pohjanmaa, P-Pohjanmaa, Kainuu ja Lappi	15	26	1	1	5	7	4	12	5	6	-	-	-	-	-	-
Koko maa Hela landet	506	646	4	3	31	33	40	55	53	66	126	152	133	160	120	176

1) Aluejako perustuu työvoima- ja elinkeinokeskusjakoon - Regionindelning baserad på arbetskrafts- och näringscentralernas områden

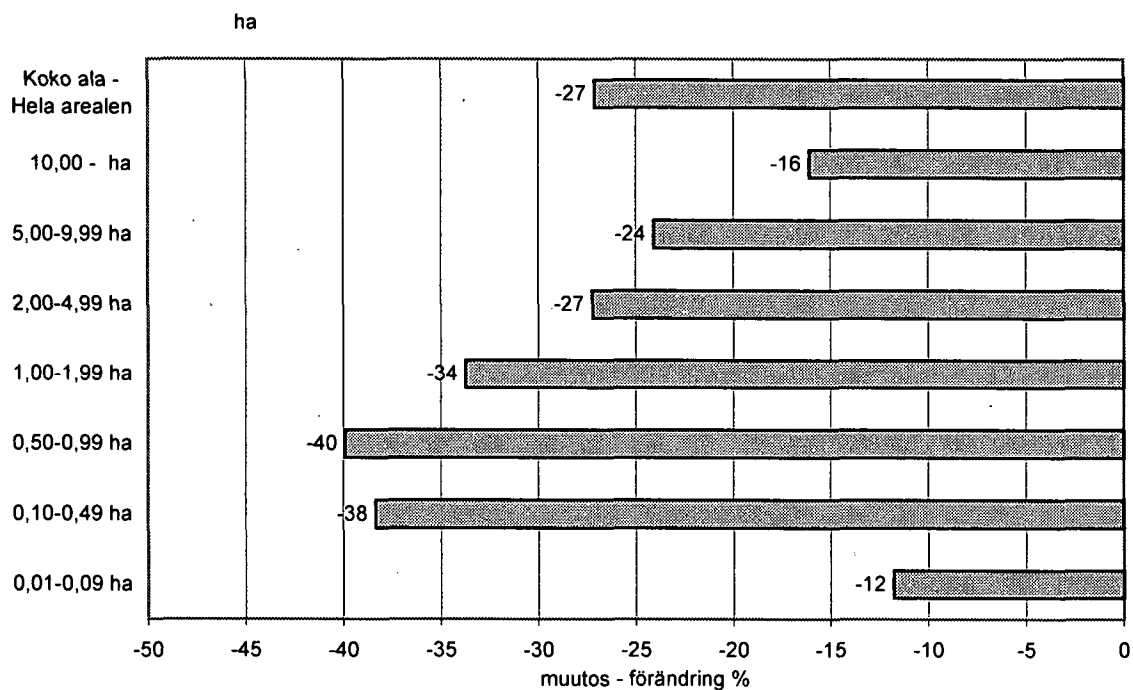
19. Omenan viljelyalan muutos kokoluokittain vuosien 2000 ja 2005 välillä

Förändring i odlingsareal för äppel grupperat enligt odlingsstorlek från år 2000 till 2005



20. Mansikan viljelyalan muutos kokoluokittain vuosien 2000 ja 2005 välillä

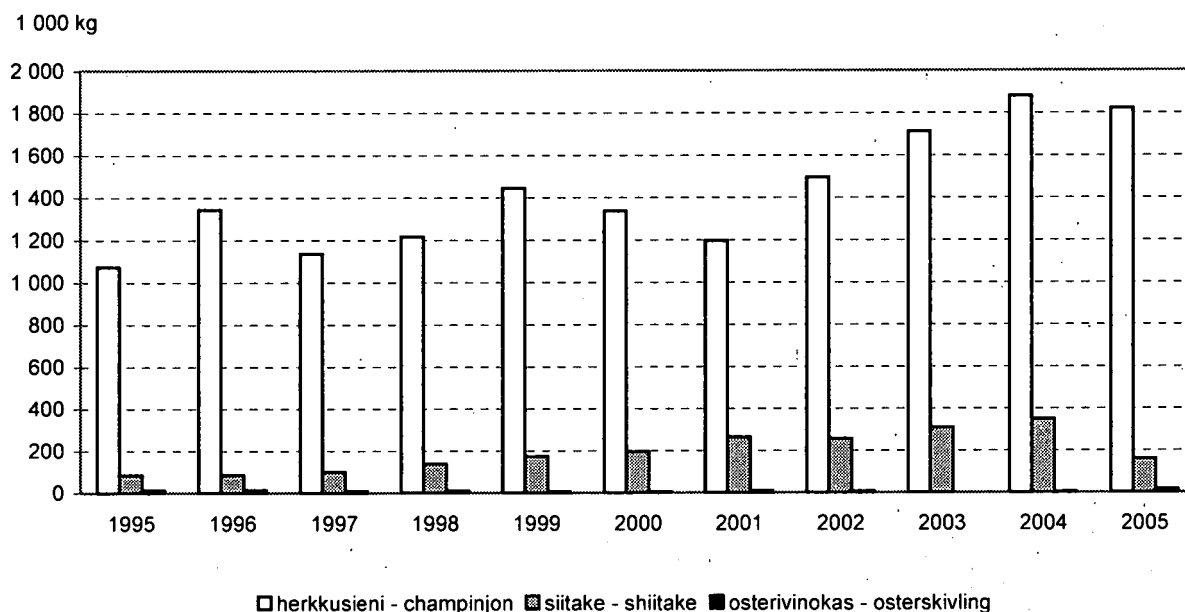
Förändring i odlingsareal för jordgubbe grupperat enligt odlingsstorlek från år 2000 till 2005



15. Sienten tuotanto 1984 - 2005

Produktion av svampar 1984 - 2005

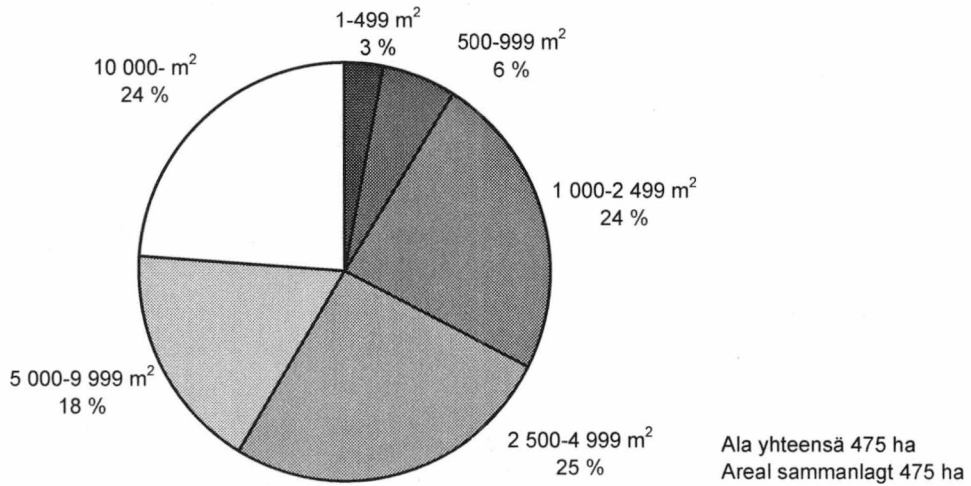
Vuosi - År	Yhteensä	Herkkusieni	Siitake	Osterivinokas	Muut yhteensä
	Sammanlagt	Champinjon	Shiitake	Osterskivling	Övriga sammanlagt
	1 000 kg				
1984	73,7	72,1	1,5	0,1	-
1985	61,8	60,0	1,8	-	-
1986	117,9	95,3	22,6	-	-
1987	140,6	110,2	30,4	-	-
1988	82,1	60,2	20,1	1,6	0,2
1989	104,1	61,1	23,6	19,4	-
1990	539,3	480,2	23,4	35,7	-
1991	744,0	657,2	30,8	56,0	-
1992	1 150,5	1 000,3	69,2	80,5	0,3
1993	1 155,0	1 078,7	30,7	45,5	0,2
1994	1 106,5	1 051,3	25,5	29,7	-
1995	1 170,7	1 072,9	84,8	12,9	-
1996	1 442,8	1 343,1	85,5	14,2	-
1997	1 242,2	1 134,7	98,6	8,9	-
1998	1 363,6	1 215,7	136,9	11,1	-
1999	1 622,5	1 443,6	173,3	5,6	-
2000	1 535,8	1 336,1	195,7	4,0	-
2001	1 464,9	1 195,0	262,6	7,3	0,1
2002	1 755,7	1 495,0	254,5	6,1	-
2003	2 020,4	1 711,5	308,5	0,4	-
2004	2 230,2	1 878,7	348,0	3,5	-
2005	1 995,8	1 820,8	159,6	15,4	-



16.1. Kasvihuoneyritysten lukumäärä ja viljelyala kokoluokittain maatalouden rakennetutkimuksessa 2005

Växthusföretagens antal och odlingsareal enligt storleksklass i lantbrukets strukturundersökning 2005

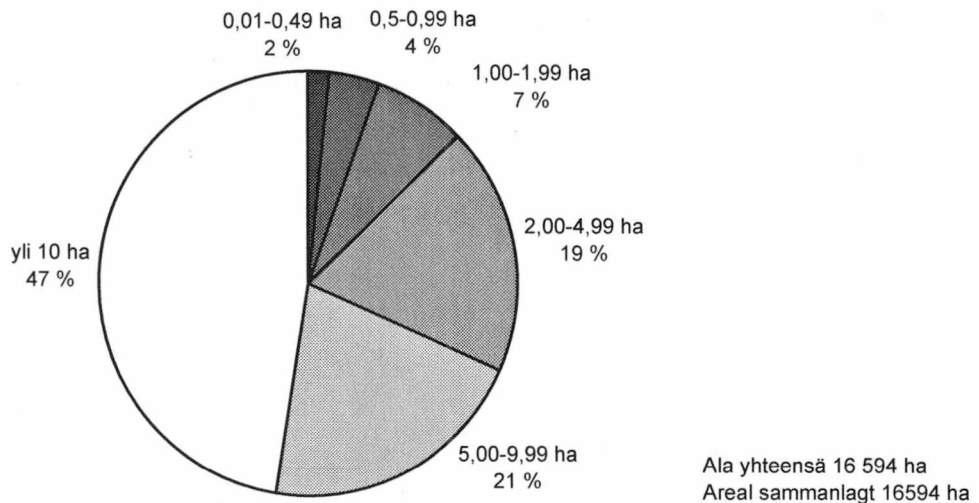
	Yhteensä Sammanlagt	Kasvihuoneala 1000 m ² Växthusyta 1000 m ²					
		1-499	500-999	1 000-2 499	2 500-4 999	5 000-9 999	10 000-
Yritysten lkm - Antal företag	2 231	607	382	696	360	125	61
Ala 1000 m ² - Areal, 1000 m ²	4 746	145	275	1 128	1 234	836	1 128



16.2. Puutarhakasveja viljelevien avomaayritysten lukumäärä ja viljelyala kokoluokittain maatalouden rakennetutkimuksessa 2005

Antal frilandsföretag med odling av trädgårdsväxter och dessas odlingsareal enligt storleksklass i lantbrukets strukturundersökning 2005

	Yhteensä Sammanlagt	Avomaa-ala ha Frilandsodling ha					
		0,01-0,49	0,5-0,99	1,00-1,99	2,00-4,99	5,00-9,99	10-
Yritysten lkm - Antal företag	5 014	1 369	935	852	980	490	388
Ala, ha - Areal, ha	16 594	293	631	1 188	3 131	3 464	7 887



16.3. Työvoima kasvihuoneyrityksissä 2005

Arbetskraft i växthusföretag 2005

Yritysmuoto Företagsform	Yhteensä		Kasvihuoneala m ²					
	Sammanlagt		Växthusyta m ²		500-999		1 000-2 499	
	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar
Perheviljelmät								
Familjejordbruk	4 618	1 006 878	1 449	248 987	735	168 777	1 275	287 540
Viljelijät								
Odlare	1 757	426 984	580	121 298	315	75 608	543	136 590
Puolisot								
Makor/makar	1 223	211 913	432	60 763	191	32 248	383	68 025
Muut perheenjäsenet								
Övriga familjemedlemmar	1 057	83 316	395	20 698	192	16 005	256	21 785
Vakituisesti palkatut								
Fast anställda personer	581	102 926	42	5 803	37	6 163	93	15 754
Lyhytaikainen työvoima								
Tillfällig arbetskraft	..	170 586	..	35 440	..	37 163	..	43 164
Maatalouslommittajat ja urakoitsijat								
Lantbruksavbytare och entreprenörer	..	11 153	..	4 985	..	1 590	..	2 222
Maatalousyhtymät								
Jordbrukssammanslutningar	450	107 252	110	21 866	77	15 021	131	31 277
Osakkaat								
Delägare	275	56 147	82	15 038	51	9 496	73	15 158
Perheenjäsenet								
Familjemedlemmar	79	8 016	24	2 780	21	1 778	23	2 607
Vakituisesti palkatut								
Fast anställda personer	96	18 034	4	566	5	855	35	7 273
Lyhytaikainen työvoima								
Tillfällig arbetskraft	..	23 568	..	2 298	..	2 853	..	6 068
Maatalouslommittajat ja urakoitsijat								
Lantbruksavbytare och entreprenörer	..	1 487	..	1 184	..	39	..	171
Osakeyhtiöt								
Aktiebolag	2 033	520 945	86	18 926	144	41 335	360	88 904
Tilanhoitajat								
Gårdens föreståndare	409	98 473	47	7 370	46	10 567	113	25 870
Muut vakituisesti palkatut								
Övriga fast anställda personer	1 624	326 272	39	7 687	98	19 528	247	46 335
Lyhytaikainen työvoima								
Tillfällig arbetskraft	..	88 095	..	3 854	..	10 902	..	16 162
Maatalouslommittajat ja urakoitsijat								
Lantbruksavbytare och entreprenörer	..	8 105	..	15	..	338	..	537
Yhteensä								
Sammanlagt	7 101	1 635 075	1 645	289 779	956	225 133	1 766	407 721

Lähde: Tike, Maatalouden rakennetutkimus 2005

Källa: Tike, Lantbrukets strukturundersökning 2005

16.3. Jatk. - Forts.

Yritysmuoto Företagsform	Kasvihuoneala m ² Växthusyta m ²					
	2 500-4 999		5 000-9 999		10 000-	
	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar
Perheviljelmät Familjejordbruk	782	208 598	305	70 177	72	22 799
Viljelijät Odlare	244	72 960	65	17 558	10	2 970
Puolisot Makor/makar	164	39 622	46	9 406	7	1 849
Muut perheenjäsenet Övriga familjemedlemmar	163	18 781	43	4 599	8	1 448
Vakituisesti palkatut Fast anställda personer	211	36 472	151	29 069	47	9 665
Lyhytaikainen työvoima Tillfällig arbetskraft	..	39 440	..	9 189	..	6 190
Maatalouslomitajat ja urakoitsijat Lantbruksavbytare och entreprenörer	..	1 323	..	356	..	677
Maatalousyhtymät Jordbruksammanslutningar	73	19 015	44	9 961	15	10 112
Osakkaat Delägare	42	11 926	19	3 912	8	617
Perheenjäsenet Familjemedlemmar	10	839	1	12	0	0
Vakituisesti palkatut Fast anställda personer	21	3 686	24	4 079	7	1 575
Lyhytaikainen työvoima Tillfällig arbetskraft	..	2 538	..	1 931	..	7 880
Maatalouslomitajat ja urakoitsijat Lantbruksavbytare och entreprenörer	..	26	..	27	..	40
Osakeyhtiöt Aktiebolag	454	118 200	339	94 842	650	158 738
Tilanhoitajat Gårdens föreståndare	104	27 880	52	14 549	47	12 237
Muut vakituisesti palkatut Övriga fast anställda personer	350	69 727	287	63 047	603	119 948
Lyhytaikainen työvoima Tillfällig arbetskraft	..	18 600	..	15 849	..	22 728
Maatalouslomitajat ja urakoitsijat Lantbruksavbytare och entreprenörer	..	1 993	..	1 397	..	3 825
Yhteensä Sammanlagt	1 309	345 813	688	174 980	737	191 649

16.4. Työvoima puutarhatuotannossa avomaalla 2005

Arbetskraft i trädgårdsodling på friland 2005

Yritysmuoto Företagsform	Yhteensä Sammanlagt		Viljelyala ha Odlingsareal ha					
			0,01-0,49		0,5-0,99		1,00-1,99	
	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar
Perheviljelmät								
Familjejordbruk	11 310	2 016 039	2 788	420 130	2 264	285 380	1 888	303 072
Viljelijät Odlare	4 533	867 387	1 204	224 014	895	149 131	769	141 748
Puolisot Makor/makar	3 135	413 183	778	109 423	650	71 226	516	67 852
Muut perheenjäsenet Övriga familjemedlemmar	3 142	166 673	738	42 082	667	30 273	529	26 335
Vakituisesti palkatut Fast anställda personer	500	83 247	68	9 556	52	9 464	74	13 100
Lyhytaikainen työvoima Tillfällig arbetskraft	..	431 497	..	17 301	..	16 146	..	47 235
Maatalouslommittajat ja urakoitsijat Lantbruksavbytare och entreprenörer	..	54 052	..	17 754	..	9 140	..	6 802
Maatalousyhtymät								
Jordbrukssammanslutningar	992	180 041	200	29 127	179	28 801	137	18 442
Osakkaat Delägare	689	103 695	145	19 988	133	20 095	99	12 765
Perheenjäsenet Familjemedlemmar	223	17 533	39	4 737	34	3 684	28	1 383
Vakituisesti palkatut Fast anställda personer	80	15 357	16	2 507	12	2 983	10	1 989
Lyhytaikainen työvoima Tillfällig arbetskraft	..	39 803	..	1 030	..	1 250	..	1 837
Maatalouslommittajat ja urakoitsijat Lantbruksavbytare och entreprenörer	..	3 653	..	865	..	789	..	468
Osakeyhtiöt								
Aktiebolag	934	237 936	145	35 706	110	31 926	120	31 185
Tilanhoitajat Gårdens föreståndare	206	39 004	43	7 012	34	5 349	46	10 271
Muut vakituisesti palkatut Övriga fast anställda personer	728	142 162	102	19 665	76	15 913	74	12 997
Lyhytaikainen työvoima Tillfällig arbetskraft	..	52 851	..	8 677	..	10 102	..	7 506
Maatalouslommittajat ja urakoitsijat Lantbruksavbytare och entreprenörer	..	3 919	..	352	..	562	..	411
Yhteensä Sammanlagt	13 236	2 434 016	3 133	484 963	2 553	346 107	2 145	352 699

Lähde: Tike, Maatalouden rakennetutkimus 2005

Källa: Tike, Lantbrukets strukturundersökning 2005

16.4. Jatk. - Forts.

Yritysmuoto Företagsform	Viijelyala ha Odlingsareal ha		5,00-9,88		10,00-	
	2,00-4,99		5,00-9,88		10,00-	
	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar
Perheviiijelmät						
Familiejordbruk	2 254	390 276	1 102	257 036	1 014	360 145
Viijelijät						
Odlare	900	169 454	439	94 611	326	88 429
Puolisot						
Makor/makar	641	77 799	297	42 161	253	44 722
Muut perheenjäsenet						
Övriga familjemedlemmar	637	30 334	309	16 959	262	20 690
Vakituisesti palkatut						
Fast anställda personer	76	11 468	57	8 717	173	30 942
Lyhytaikainen työvoima						
Tillfällig arbetskraft	..	92 053	..	89 779	..	168 983
Maatalouslomitajat ja urakoitsijat						
Lantbruksavbytare och entreprenörer	..	9 168	..	4 809	..	6 379
Maatalousyhtymät						
Jordbrukssammanslutningar	213	40 838	112	24 652	151	38 181
Osakkaat						
Delägare	146	20 596	70	12 357	96	17 894
Perheenjäsenet						
Familjemedlemmar	59	3 570	36	1 929	27	2 230
Vakituisesti palkatut						
Fast anställda personer	8	1 528	6	814	28	5 536
Lyhytaikainen työvoima						
Tillfällig arbetskraft	..	14 988	..	8 819	..	11 879
Maatalouslomitajat ja urakoitsijat						
Lantbruksavbytare och entreprenörer	..	156	..	733	..	642
Osakeyhtiöt						
Aktiebolag	222	50 706	133	34 497	204	53 916
Tilanhoitajat						
Gårdens föreståndare	36	5 918	22	4 071	25	6 383
Muut vakituisesti palkatut						
Övriga fast anställda personer	186	36 454	111	22 222	179	34 911
Lyhytaikainen työvoima						
Tillfällig arbetskraft	..	7 716	..	6 444	..	12 406
Maatalouslomitajat ja urakoitsijat						
Lantbruksavbytare och entreprenörer	..	618	..	1 760	..	216
Yhteensä						
Sammanlagt	2 689	481 820	1 347	316 185	1 369	452 242

16.5. Työvoima puutarhayrityksissä 2000 ja 2005
Arbetskraft i trädgårdsföretag 2000 och 2005

Yritysmuoto Företagsform	2000			2005			
	yritysten lkm antal företag	henkilöä personer	henkilö-	yritysten lkm antal företag	henkilöä personer	työpäiviä arbetsdagar	henkilö-
			työvuosia arbetsår				työvuosia arbetsår
Perheviljelmät							
Familjejordbruk	7 382	18 492	11 805	5 440	13 599	2 501 665	9 542
Viljelijät Odlare		7 382	5 147		5 440	1 085 402	3 769
Puolisot Makor/makar		4 931	2 627		3 731	517 624	1 876
Muut perheenjäsenet Övriga familjemedlemmar		5 072	1 297		3 536	206 798	845
Vakituisesti palkatut Fast anställda personer		1 107	734		892	153 758	661
Lyhytaikainen työvoima Tillfällig arbetskraft		..	1 776		..	480 169	2 134
Maatalouslommittajat ja urakoitsijat Lantbruksavbytare och entreprenörer		..	224		..	57 914	257
Maatalousyhtymät							
Jordbrukssammanslutningar	352	1 195	823	345	1 191	225 696	879
Osakkaat Delägare		821	502		803	128 871	458
Perheenjäsenet Familjemedlemmar		261	83		245	19 674	80
Vakituisesti palkatut Fast anställda personer		113	88		143	26 852	117
Lyhytaikainen työvoima Tillfällig arbetskraft		..	139		..	46 173	205
Maatalouslommittajat ja urakoitsijat Lantbruksavbytare och entreprenörer		..	10		..	4 126	18
Osakeyhtiöt							
Aktiebolag	500	2 563	2 517	503	2 419	613 130	2 533
Tilanhoitajat Gårdens föreståndare		500	407		503	113 285	391
Muut vakituisesti palkatut Övriga fast anställda personer		2 063	1 598		1 916	380 129	1 610
Lyhytaikainen työvoima Tillfällig arbetskraft		..	488		..	110 158	490
Maatalouslommittajat ja urakoitsijat Lantbruksavbytare och entreprenörer		..	24		..	9 558	42
Yhteensä							
Sammanlagt	8 234	22 250	15 145	6 288	17 209	3 340 491	12 954

Lähde: Tike, Maatalouden rakennetutkimus 2005

Källa: Tike, Lantbrukets strukturundersökning 2005

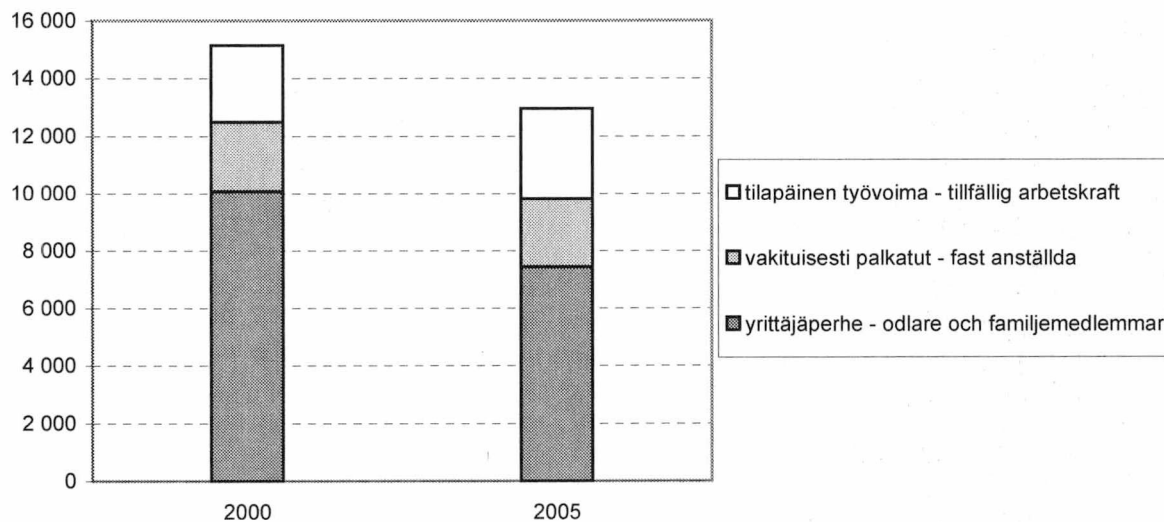
16.5. Jatk. - Forts.

Yritysmuoto Företagsform	Muutos, henkilöä Förändring, personer		Muutos, henkilötyövuosia Förändring, arbetsår	
	henkilöä	%	henkilö- työvuosia	%
	personer		arbetsår	
Perheviljelmät				
Familiejordbruk	-4 893	-26	-2 263	-19
Viljelijät				
Odlare	-1 942	-26	-1 378	-27
Puolisot				
Makor/makar	-1 200	-24	-751	-29
Muut perheenjäsenet				
Övriga familjemedlemmar	-1 536	-30	-452	-35
Vakituisesti palkatut				
Fast anställda personer	-215	-19	-73	-10
Lyhytaikainen työvoima				
Tillfällig arbetskraft	358	20
Maatalouslomittajat ja urakoitsijat				
Lantbruksavbytare och entreprenörer	33	15
Maatalousyhtymät				
Jordbrukssammanslutningar	-4	0	56	7
Osakkaat				
Delägare	-18	-2	-44	-9
Perheenjäsenet				
Familjemedlemmar	-16	-6	-3	-4
Vakituisesti palkatut				
Fast anställda personer	30	27	29	33
Lyhytaikainen työvoima				
Tillfällig arbetskraft	66	47
Maatalouslomittajat ja urakoitsijat				
Lantbruksavbytare och entreprenörer	8	80
Osakeyhtiöt				
Aktiebolag	-144	-6	16	1
Tilanhoitajat				
Gårdens föreståndare	3	1	-16	-4
Muut vakituisesti palkatut				
Övriga fast anställda personer	-147	-7	12	1
Lyhytaikainen työvoima				
Tillfällig arbetskraft	2	0
Maatalouslomittajat ja urakoitsijat				
Lantbruksavbytare och entreprenörer	18	75
Yhteensä				
Sammanlagt	-5 041	-23	-2 191	-14

21. Työvoima henkilötyövuosina puutarhayrityksissä 2000 ja 2005

Trädgårdsföretagens arbetskraft 2000 och 2005 uttryckt i arbetsår

henkilötyövuosia - arbetsår



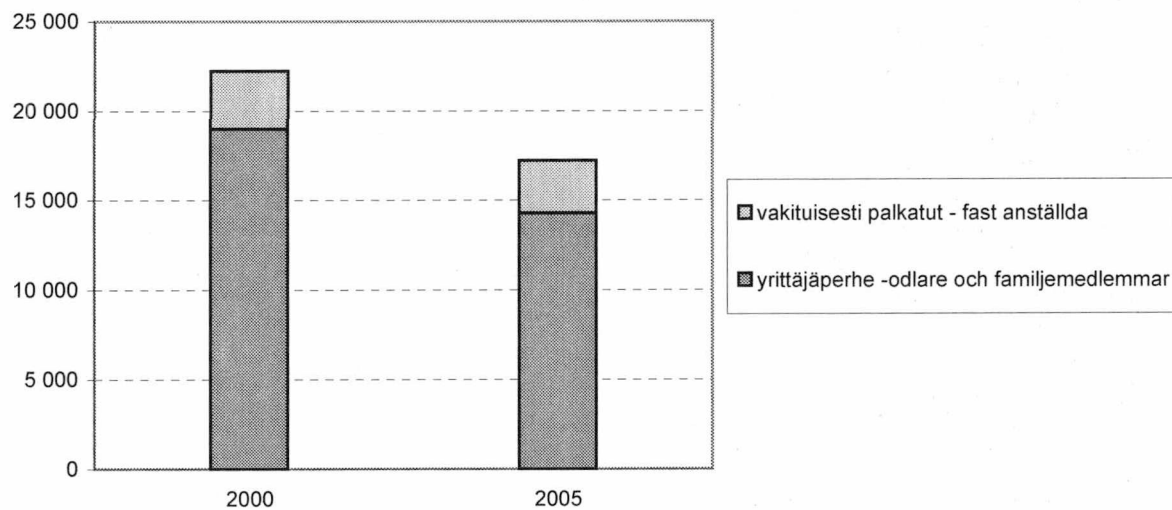
Tilapäiseen työvoimaan sisältyy lyhytaikainen työvoima, maatalouslommittajat ja urakoitsijat.

I tillfällig arbetskraft ingår säsongarbetskraft, lantbruksavbytare och entreprenörer.

22. Yrittäjäperheen ja vakituisesti palkattujen lukumäärä puutarhayrityksissä 2000 ja 2005

Antalet fast anställda och medlemmar i odlarfamiljerna i trädgårdsföretag 2000 och 2005

henkilöä - personer

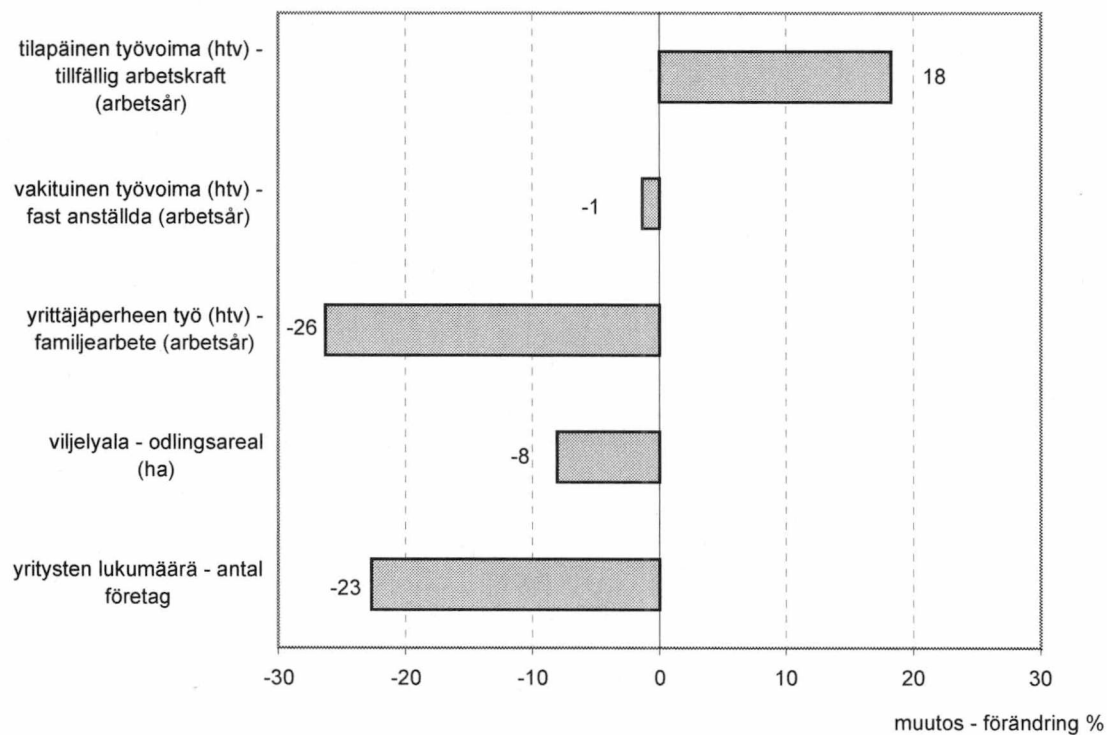


Lähde: Tike, Maatalouden rakennetutkimus 2005

Källa: Tike, Lantbrukets strukturundersökning 2005

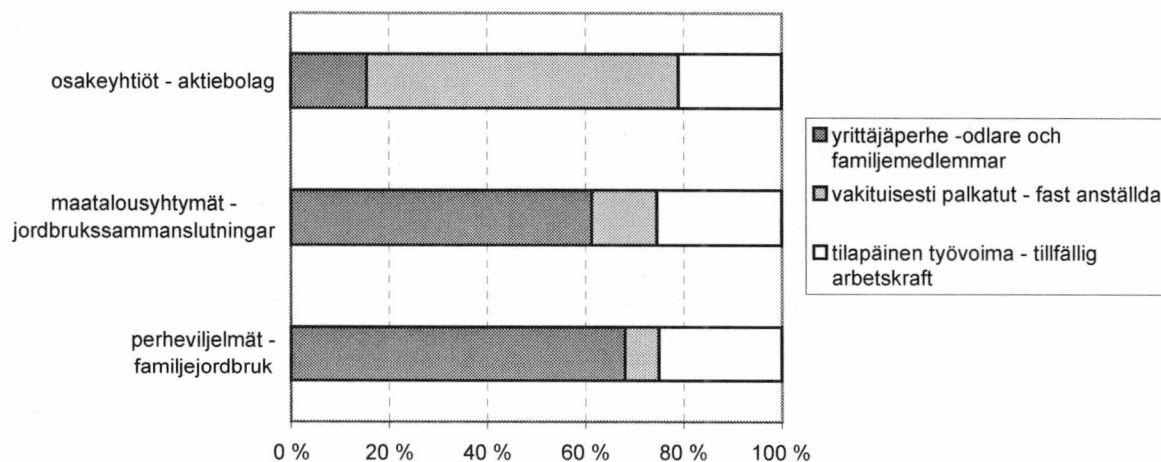
23. Työvoiman, viljelyalan ja puutarhayritysten määrän muutos (%) vuosien 2000 ja 2005 välillä

Förändring (%) i arbetskraft, odlingsareal och antal trädgårdsföretag från år 2000 till 2005



24. Yrittäjäperheen, vakituisesti palkattujen ja tilapäisten osuus töistä puutarhayrityksissä 2005

Odlarfamiljens, de fast anställdas och den tillfälliga arbetskraftens andel av arbetet i trädgårdsföretag 2005

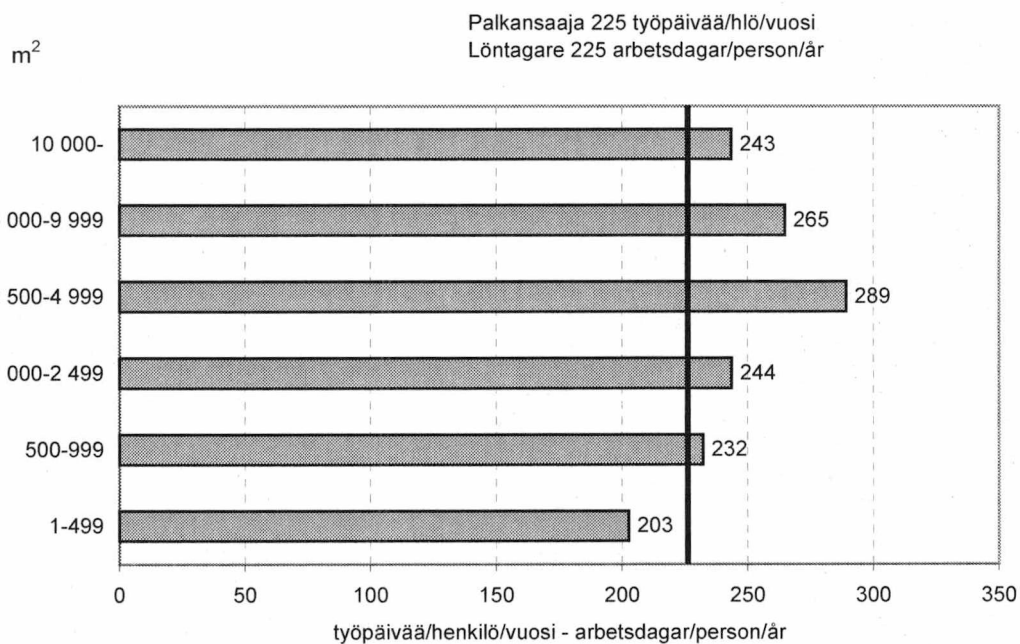


Lähde: Tike, Maatalouden rakennetutkimus 2005

Källa: Tike, Lantbrukets strukturundersökning 2005

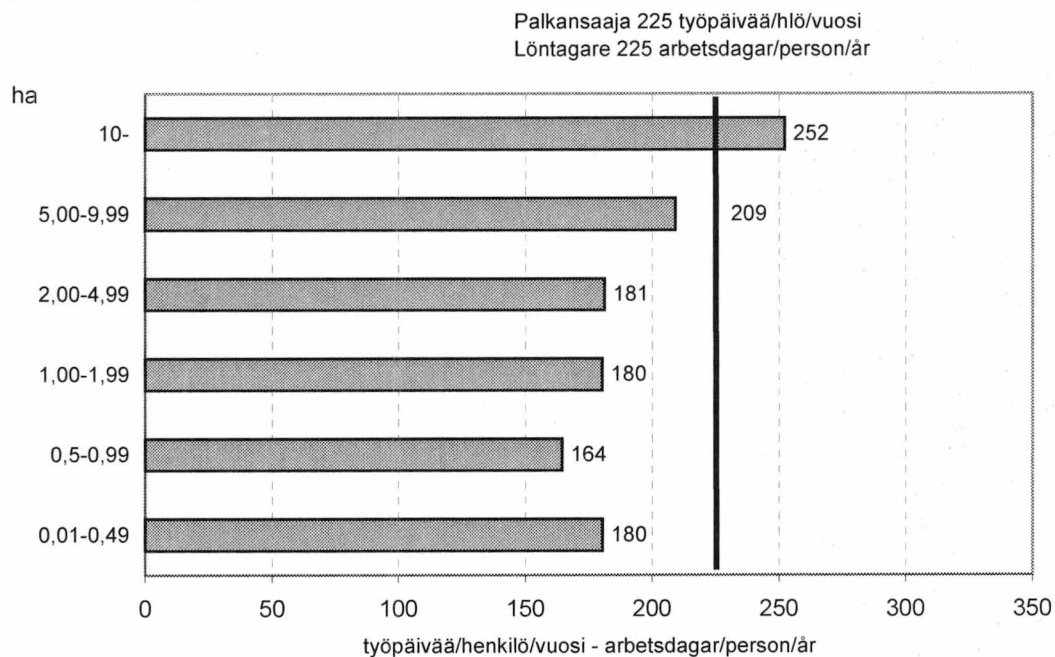
25. Yrittäjien, maatalousyhtymien osakkaiden ja johtajien tekemät työpäivät kasvihuoneyrityksissä 2005

Odlarnas, lantbrukssammanslutningarnas delägares och direktörernas antal arbetsdagar i växthusföretag 2005



26. Yrittäjien, maatalousyhtymien osakkaiden ja johtajien tekemät työpäivät avomaanviljelmillä 2005

Odlarnas, lantbrukssammanslutningarnas delägares och direktörernas antal arbetsdagar på frilandsodlingar 2005



Lähde: Tike, Maatalouden rakennetutkimus 2005

Källa: Tike, Lantbrukets strukturundersökning 2005

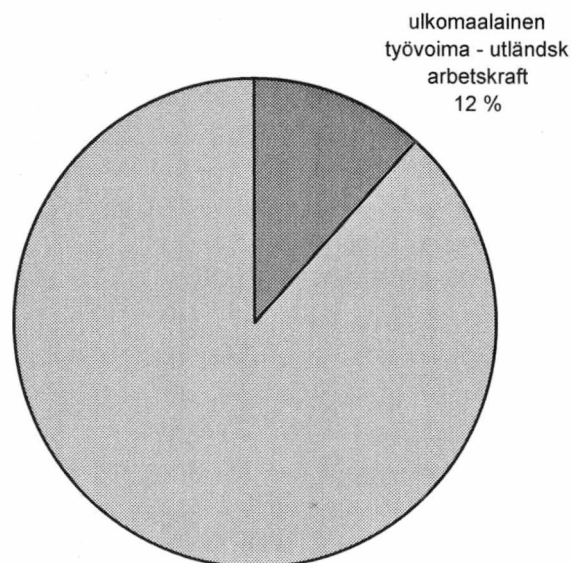
16.6. Ulkomainen työvoima puutarhayrityksissä työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2005

Utländsk arbetskraft i trädgårdsföretag arbetskrafts- och näringscentralvis 2005

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Kaikki puutarhayritykset Alla trädgårdsföretag			Avomaaviljelmät Frilandsodlingar			Kasvihuoneyritykset Växthusföretag		
	Yritysten lkm Antal företag	Henkilöä Personer	Työpäiviä Arbetsdagar	Yritysten lkm Antal företag	Henkilöä Personer	Työpäiviä Arbetsdagar	Yritysten lkm Antal företag	Henkilöä Personer	Työpäiviä Arbetsdagar
Uudenmaan	62	338	24 594	55	317	21 613	28	132	16 373
Varsinais-Suomen	216	1 798	84 791	171	1 652	69 215	115	589	40 900
Satakunnan	73	438	29 149	68	423	26 805	31	184	12 808
Hämeen	83	878	27 221	82	877	27 141	17	112	5 657
Pirkanmaan	42	391	20 254	35	364	16 795	22	181	13 252
Kaakkois-Suomen	74	694	37 858	65	647	31 071	24	139	10 847
Etelä-Savon	95	1 140	32 115	92	1 110	28 879	32	179	8 515
Pohjois-Savon	201	3 562	106 194	199	3 554	106 113	11	129	3 672
Pohjois-Karjalan	45	1 001	21 715	43	999	21 612	6	20	1 209
Keski-Suomen	36	231	6 328	34	229	6 268	4	19	920
Etelä-Pohjanmaan	19	101	3 966	13	88	2 631	7	19	1 575
Pohjanmaan	95	280	27 038	20	126	4 493	82	170	23 548
Pohjois-Pohjanmaan	22	397	14 653	22	397	14 653	1	2	7
Kainuun	6	29	777	6	29	777	-	-	-
Lapin	3	17	504	2	16	480	3	17	504
Ahvenanmaa	43	128	8 597	42	123	8 047	8	41	2 757
Koko maa									
Hela landet	1 115	11 423	445 754	949	10 951	386 593	391	1 933	142 544

27. Ulkomaalaisen työvoiman osuus puutarhayrityksissä tehdyistä työpäivistä 2005

Den utländska arbetskraftens andel av arbetsdagarna i trädgårdsföretag 2005

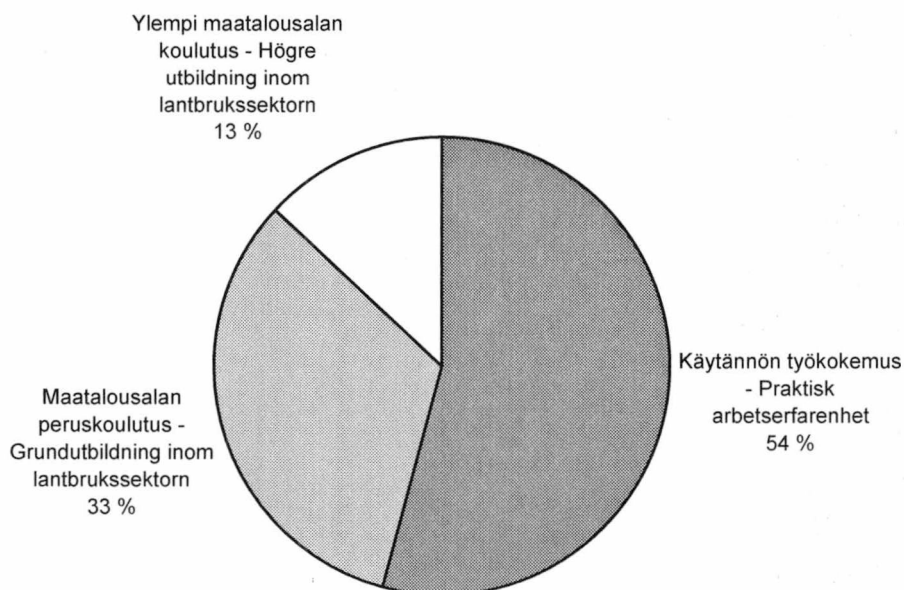


Lähde: Tike, Maatalouden rakennetutkimus 2005

Källa: Tike, Lantbrukets strukturundersökning 2005

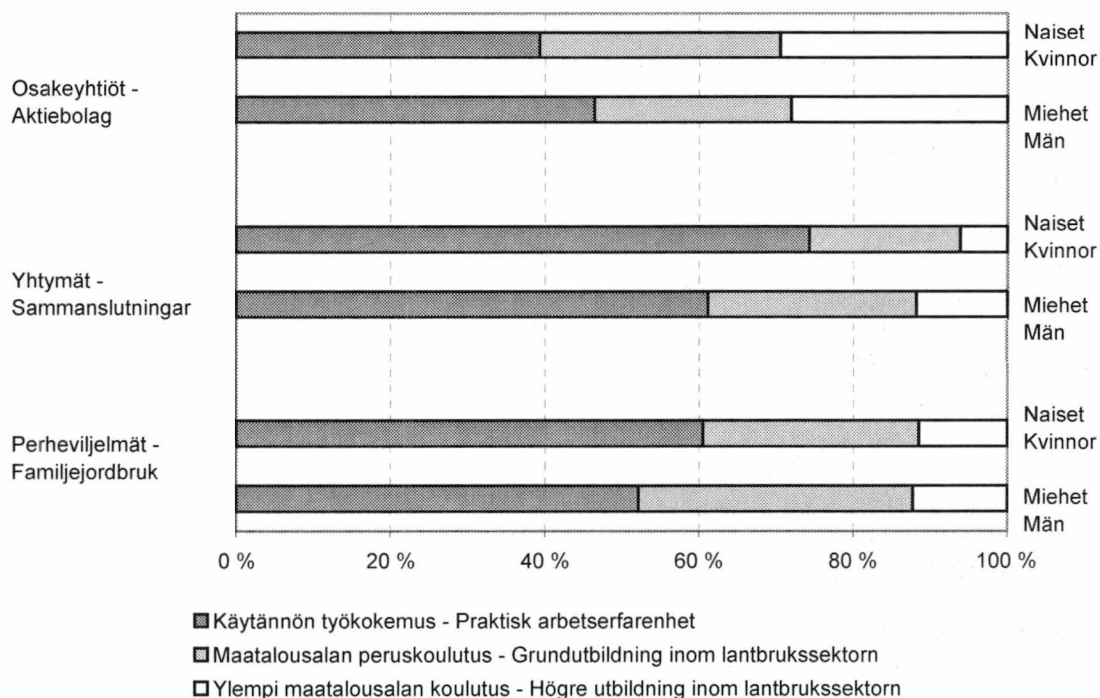
28. Viljelijöiden, maatalousyhtymien osakkaiden ja johtajien koulutus puutarhayrityksissä 2005

Odlarnas, lantbrukssammanslutningarnas delägares och direktörernas utbildning i trädgårdsföretagen 2005



29. Viljelijöiden, maatalousyhtymien osakkaiden ja johtajien koulutus yritystyyppin ja sukupuolen mukaan 2005

Odlarnas, lantbrukssammanslutningarnas delägares och direktörernas utbildning enligt företagstyp och kön 2005

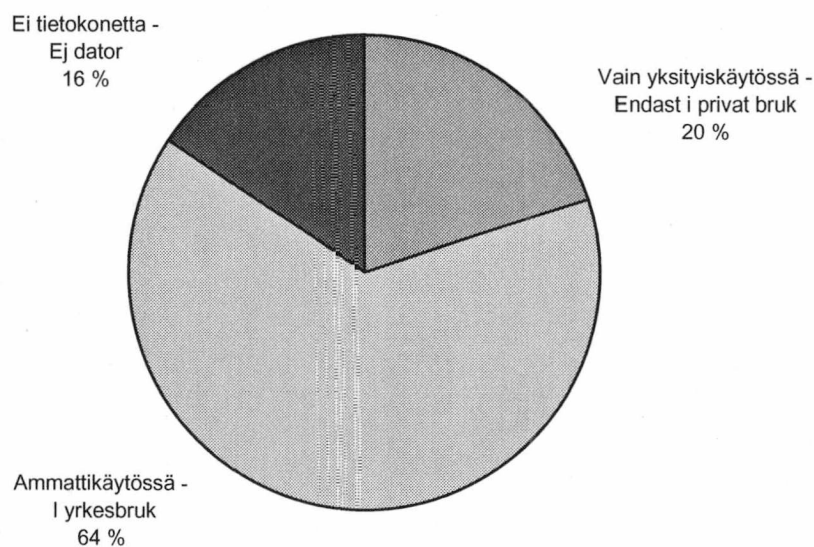


Lähde: Tike, Maatalouden rakennetutkimus 2005

Källa: Tike, Lantbrukets strukturundersökning 2005

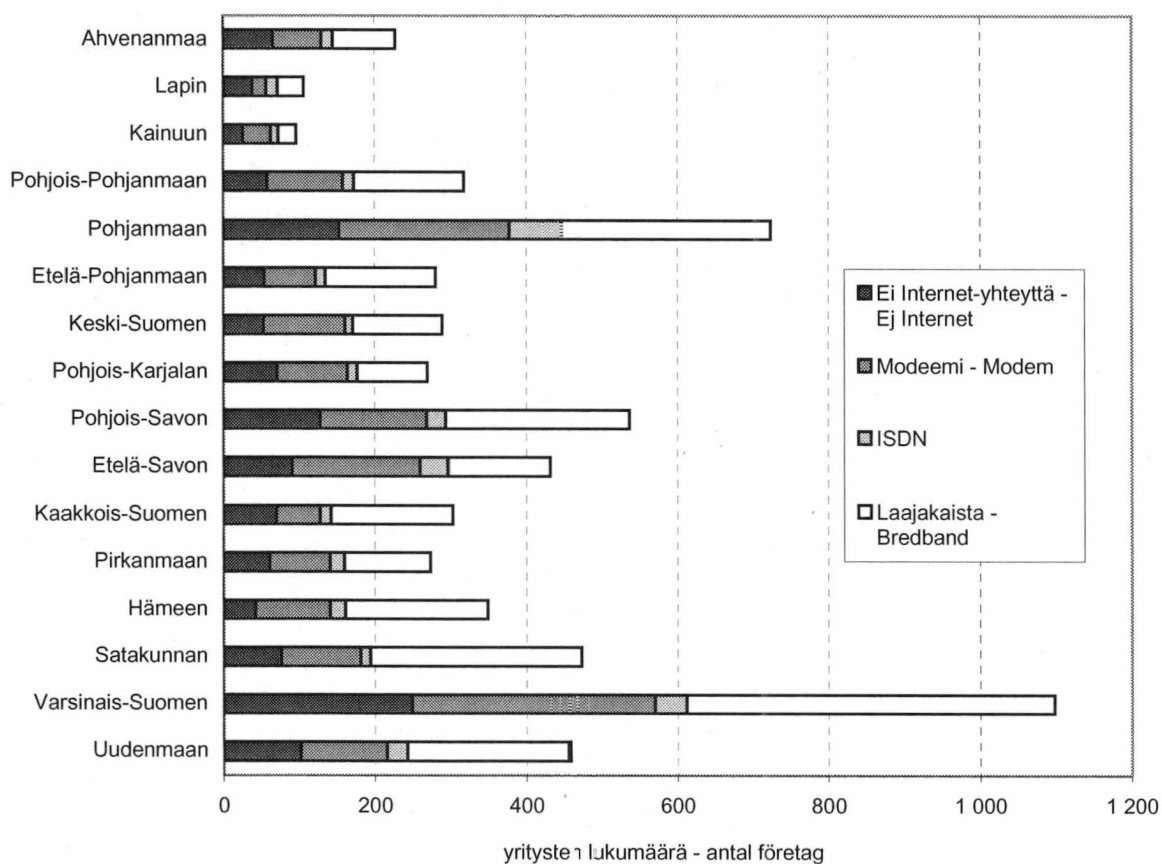
30. Tietokoneet puutarhayrityksissä 2005

Datorer i trädgårdsföretag 2005



31. Internet-yhteys puutarhayrityksissä TE-keskuksittain 2005

Internet-uppkoppling i trädgårdsföretag arbetskrafts- och näringscentralvis 2005



Lähde: Tike, Maatalouden rakennetutkimus 2005

Källa: Tike, Lantbrukets strukturundersökning 2005



MAA- JA METSÄTALOUSMINISTERIÖN
TIETOPALVELUKESKUS

Helsingissä 12.4.2005

Energian ja hiilidioksidin käyttö kasvihuoneissa 2004

Postikysely vuonna 2004 kasvihuonetuotantoa lämmitetyissä kasvihuoneissa harjoittaneille yrityksille.

Energian kulutusta on kysytty joka toinen vuosi syksyisen Puutarhayritysrekisteri –tutkimuksen yhteydessä. Tänä vuonna lomake on lähetetty vain niille kasvihuoneviljelijöille, joilla oli vuonna 2004 lämmitettyä kasvihuonealaa yli 1 000 neliötä. Näitä yrityksiä oli vuoden 2002 energiakyselyssä noin 1200 ja ne kuluttivat yli 90 % Suomen kasvihuonetuotannossa käytetystä energiasta. Osoitetiedot on poimittu vuoden 2004 rekisteristä, johon ei ole vielä päivitetty syksyn Puutarhayritysrekisteri-kyselyn yhteydessä ilmoitettuja osoite-/viljelijämuutoksia. Kasvihuonealat on esitetyt vuoden 2004 Puutarhayritysrekisteriin ilmoitettujen tietojen perusteella.

Tutkimuksen tarkoituksena on selvittää kasvihuoneissa kulutetun energian määrää ja eri energiamuotojen osuutta kokonaiskulutuksesta. Lisätietoa halutaan erityisesti **kotimaisen energian** käytöstä kasvihuoneyrityksissä. Tämän vuoksi puu- ja turvepohjaiset polttoaineet ovat aiempaa tarkemmin eriteltyinä. Samalla selvitämme ensimmäistä kertaa kasvihuoneyritysten **hiilidioksidin** käyttöä. Kyselyn tulokset yhdistetään vuoden 2004 Puutarhayritysrekisteri-kyselystä saatuihin pinta-ala- ja satotietoihin.

Antamanne tiedot käsitellään *luottamuksellisina*. Yksittäistä viljelijää koskevia tietoja ei julkaista vaan viljelijöiden antamien tietojen pohjalta laaditaan alueittaisia ja koko maata koskevia tilastoja.

Laki maaseutuelinkeinotilastoista (1197/1996) velvoittaa Tikeä (Maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskus) tuottamaan ja julkaisemaan tilastoja maaseutuelinkeinojen harjoittamisesta. Viljelijät ovat puolestaan saman lain perusteella velvoitettuja antamaan tilastojen laatimiseen tarvittavat tiedot. Saatujen tietojen perusteella on mahdollista arvioida kasvihuonetuotannon energian käyttöä suhteessa tuotantoon. Luotettavat ja kattavat tiedot energiankäytöstä ovat tärkeitä sekä viranomaisille että neuvonta- ja edunvalvontajärjestöille.

Lomakkeen viimeinen palautuspäivä on 30.4.2005. Tutkimuksen tulokset julkaistaan syksyn 2005 aikana. Vastamme mielellämme itse tutkimukseen ja lomakkeen täyttämiseen liittyviin mahdollisiin kysymyksiin.

Uusintakyselyjen vähentämiseksi toivomme Teidän palauttavan täytetyn lomakkeen vastausajan puitteissa. Kiitämme jo etukäteen vastauksistanne!

Ystävällisin terveisin,

Anna-Kaisa Jaakkonen
Aktuaari
Puh. 020 77 21 374
anna-kaisa.jaakkonen@mmm.fi

Arja Anttila
Tilastosihteeri
Puh. 020 77 21 362
arja.anttila@mmm.fi



Tilastoryhmä, PL 310, 00023 VALTIONEUVOSTO
Puh. vaihde 020 77 2005
Fax 020 77 21310

Tilatunnus

PUUTARHAYRITYSREKISTERI
Energiatutkimus
Tiedustelu koskee vuotta 2004

Sijaintikunta	
1. Puhelinnumero	2. Puhelinnumero
Y-tunnus	
Kieli	
<input type="checkbox"/> 1 suomi	<input type="checkbox"/> 2 ruotsi

Kaikki tiedot käsitellään luottamuksellisina ja niitä käytetään vain tilastotarkoituksiin.
Toivomme Teidän korjaavan esitäyttötiedoissa olevat mahdolliset virheet ja merkitsevän puuttuvat tiedot.

Lomakkeen palautuspäivä on 30.04.2005. Tiedustelu on tilakohtainen/yrityskohtainen. Jos viljelijä on vaihtunut, uusi viljelijä voi täyttää lomakkeen.

KASVIHUONEET

Kasvihuoneala vuonna 2004 yhteensä	m ²	, josta lämmitettyä	m ²
------------------------------------	----------------	---------------------	----------------

Energian kulutus ja hiilidioksidin käyttö kasvihuoneissa vuonna 2004

	Kulutus	Lämmitetty pinta-ala m ²	Hiilidioksidin lähde *	Hiilidioksidin tuotantoon käytetty määrä **
01 Kevyt polttoöljy, l				
02 Raskas polttoöljy, kg				
04 Kivihili ja antrasiitti, kg				
07 Puu, irtom ³				
08 Polttohake, irtom ³				
09 Puupelletti, kg				
25 Jyrsinturve irtom ³				
26 Palaturve, kg				
27 Turvepelletti, kg				
13 Maakaasu, m ³				
17 Nestekaasu, kg				
16 Kaukolämpö, MWh				
14 Sähkö, kWh				
15 Peltoenergia: olki, viljankuoret, vilja, ruokohelmi, paju ym. irtom ³ tai kWh				
Muu, mikä?				
20 Puhdas hiilidioksidi, kg (CO ₂)				

LISÄTIETOJA

--	--

Paikka ja aika	Allekirjoitus (viljelijä tai vastaava)
----------------	--

* merkitse rastilla (x), hiilidioksidin lähde

** määrä ilmoitetaan, jos hiilidioksidi tuotetaan erikseen polttamalla tai lisäämällä puhdasta hiilidioksidia. Jos hiilidioksidi saadaan lämmityksen sivutuotteena, määrää ei tarvitse ilmoittaa.



JORD- OCH SKOGSBRUKSMINISTERIETS
INFORMATIONSTJÄNSTCENTRAL

Helsingfors 12.4.2005

Användning av energi och koldioxid i växthus 2004

Förfrågan per post till företag som år 2004 idkat produktion i uppvärmda växthus.

Vårt annat år har det i samband med undersökningen för Trädgårdsföretagsregistret som utförs på hösten också frågats om energiförbrukningen. I år sänds denna blankett endast åt de växthusodlare som år 2004 hade över 1000 kvadratmeter uppvärmd växthusareal. Vid energiförfrågan år 2002 fanns det cirka 1200 sådana företag och de förbrukade över 90 % av den energi som användes inom växthusproduktionen i Finland. Adressuppgifterna har hämtats ur registret för år 2004, vilket ännu inte har uppdaterats angående de adress-/odlarförändringar som anmälts vid höstens förfrågan för Trädgårdsföretagsregistret. Växthusarealerna har ifyllts på förhand utgående från uppgifterna som anmälts för Trädgårdsföretagsregistret år 2004.

Avsikten med undersökningen är att utreda mängden energi som förbrukats i växthus och de olika energiformernas andel av den totala förbrukningen. Speciellt vill man ha tilläggsuppgifter om användningen av inhemsk energi i växthusföretag. Därför har trä- och torvbaserade bränslen specificerats noggrannare än tidigare. Samtidigt utreder vi för första gången växthusföretagens koldioxidanvändning. Förfrågningens resultat kombineras med de areal- och skördeuppgifter som man fick i förfrågningen för Trädgårdsföretagsregistret år 2004.

Uppgifterna ni ger behandlas konfidentiellt. Uppgifter som rör enskilda odlare publiceras inte utan på basen av de uppgifter odlarna ger upp göres statistik områdesvis och för hela landet.

Lagen om statistik över landsbygdsnäringsar (1197/1996) förpliktar Tike (Jord- och skogsbruksministeriets informationstjänstcentral) att producera och publicera statistik över landsbygdsnäringsarna. Odlarna är enligt samma lag skyldiga att lämna de uppgifter som behövs för uppgörandet av statistiken. På basen av uppgifterna man får är det möjligt att uppskatta energiförbrukningen i växthusodling i förhållande till produktionen. Tillförlitliga och täckande uppgifter om energiförbrukningen är viktiga både för myndigheterna och för rådgivnings- och intresseorganisationerna.

Blanketten skall sändas in senast 30.4.2005. Undersökningens resultat publiceras under hösten 2005. Vi svarar gärna på eventuella frågor som rör själva undersökningen och ifyllandet av blanketten.

För att undvika upprepade förfrågningar hoppas vi att Ni sänder in den ifyllda blanketten inom utsatt tid. Vi tackar redan på förhand för era svar!

Med vänlig hälsning,

Anna-Kaisa Jaakkonen
Aktuar
Tfn 020 77 21 374
anna-kaisa.jaakkonen@mmm.fi

Arja Anttila
Statistiksekreterare
Tfn 020 77 21 362
arja.anttila@mmm.fi



Statistikgrupp, PB 310, 00023 STATSRÅDET
Tel. växel 020 77 2005
Fax 020 77 21310

Lägenhetsnummer

TRÄDGÅRDSFÖRETAGSREGISTRET
Energiundersökning
Förfrågan gäller året 2004

Kommun där företaget är beläget

1. Telefonnummer

2. Telefonnummer

FO-nummer

Språk

1 Finska

2 Svenska

Alla uppgifter behandlas konfidentiellt och används endast för statistiska ändamål.
Vi ber Er korrigera eventuella fel i de förhandsifyllda uppgifterna och anteckna uppgifter som saknas.

Blanketten skall återsändas senast 30.04.2005. Förfrågan gäller lägenheter/företag. Om odlaren har bytts, skall den nya odlaren fylla i blanketten.

VÄXTHUS

Växthusareal år 2004 sammanlagt _____ m², varav uppvärmda växthus _____ m²

Energiförbrukning och användning av koldioxid i växthusen år 2004

	Förbrukning	Uppvärmd areal m ²	Koldioxidkälla *	För produktion av koldioxid använd mängd **
01 Lätt brännolja, l				
02 Tung brännolja, kg				
04 Stenkol och antracit, kg				
07 Ved, m ³ (löst mått)				
08 Flis, m ³ (löst mått)				
09 Träpellets, kg				
25 Frästörv, m ³ (löst mått)				
26 Bittörv, kg				
27 Torvpellets, kg				
13 Naturgas, m ³				
17. Flytgas, kg				
16 Fjärrvärme, MWh				
14 Elektricitet, kWh				
15 Energigröda: halm, fröskal från spannmål, spannmål, rörlfen, vide m.fl., m ³ (löst mått) eller kWh				
Övrig energikälla, vilken?				
20 Ren koldioxid, kg (CO ₂)				

TILLÄGGSUPPGIFTER

Ort och tid _____ Underskrift (odlare eller motsvarande) _____

* ange med ett kryss (x) koldioxidkällan
** mängden anges, om koldioxid produceras genom skild förbränning eller genom att tillföra ren koldioxid.
Om koldioxiden fås som biprodukt vid uppvärmningen, behöver man inte ange mängden.

Puutarhayrityskisteri 2005

Postitiedustelu tämän vuoden puutarhaviljelystä avomaalla ja kasvihuoneessa sekä sienten tuotannosta

Oheinen lomake on lähetetty kaikille puutarhatuotantoa myyntiin harjoittaville yrityksille, joita on noin 8000. Yleistiedot on saatu pääasiassa puutarhayrityskisteristä ja tukihakemuksista. Kasvihuonetiedot on esitetyt vuoden 2004 kyselyn tiedoilla ja viljelyalat tukiaineistosta saaduilla pinta-aloilla.

Lomakkeen sisältö vaihtelee jonkin verran vuosittain. Tänä vuonna selvittämme kasvihuoneiden ikää, jota on viimeksi selvitetty vuonna 1999. Tämä vuonna kysytään erikseen ryhmäkasvien ampeliviljelyn määrää.

Antamanne tiedot käsitellään luottamuksellisuina. Yksittäistä viljelijää koskevia tietoja ei julkaista, vaan viljelijöiden antamien tietojen pohjalta laaditaan alueilleisiä ja koko maata koskevia tilastoja. Tilastoja käytetään päätösten valmisteluun, suunnitteluun ja poliittisten vaikutusten analysointiin sekä tutkimuksen ja neuvonnan tarpeisiin.

Laki maaseutuelinkeinotilastoista (1197/1996) velvoittaa Tikeä (Maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskus) tuottamaan ja julkaisemaan tilastoja maaseutuelinkeinojen harjoittamisesta. Viljelijät ovat puolestaan saman lain mukaan velvoitettuja antamaan tilastojen laatimiseen tarvittavat tiedot. Kyselyyn vastaaminen on myös viljelijän edun mukaista, sillä vastaamattomuus heikentää tilastojen luotettavuutta. Näin päätöksenteko saattaa perustua epäselviin ja epätarkkoihin tietoihin, mikä ei voi olla vaikuttamatta päätösten laatuun.

Lomakkeen palautuspäivä on 31.10.2005. Kiitämme etukäteen vastauksistanne ja jos Teillä on jotain kysyttävää vastaamme mielellämme.

Anna-Kaisa Jaakkonen
Aktuaari
Puh. 020 77 21374

Arja Anttila
Tilastosihteeri
Puh. 020 77 21362

PUUTARHAYRITYSKISTERIN TÄYTTÖOHJEET

Lomakkeella annetaan **tiedot myyntituotannosta**. Myyntituotannoksi katsotaan myös omalle tilalle jatkojalostukseen menevä tuotanto. Sen sijaan kotitarveviljelyyn käytettyä pinta-alaa ja sen tuotannon määrää ei siis ilmoiteta. Tiedustelu koskee koko vuotta 2005, joten tietoja annettaessa otetaan huomioon koko tuotantokauden viljelysuunnitelma, siis sekä jo viljelyä että laskentapäivän 31.10. jälkeen viljeltyvät kasvit.

Varmistukaa merkintöjä tehdessänne siitä, että antamanne tieto on pyydytyssä mittayksikössä. Avomaan pinta-alat merkitään hehtaareina kahden desimaalin tarkkuudella. Esim. 1 hehtaari 5 aaria merkitään 1,05 ja 30 aaria vastaavasti 0,30 ja 3 aaria 0,03 (1 hehtaari = 100 aaria, 1 aari = 100 m²).

Avomaanviljelyyn luetaan myös viljely laivoissa, maanpinnalle levitettyjen katteiden alla ja tunneleissa, joihin ihminen ei mahdu suorittamaan viljelytoimenpiteitä.

Viljelypinta-aloihin ei sisällytetä kesantoaloja.

Sadoksi merkitään kauppakelpoinen sato. Myös itsepoimintana myyty sato sisällytetään ilmoitettuun satoon määrään. Jos satoa varastoidaan, ilmoitetaan varastoon pantu sato, josta varastointihävikkiä ei ole vähennetty. Sadot voidaan ilmoittaa myös nippujen tai puintien lukumäärinä, mutta siitä on mainittava erikseen. Satotiedot ovat hyvin tärkeitä. Elleivät satomäärät ole tarkasti tiedossa, merkitään mahdollisimman tarkka arvio.

Kohdat, jotka ovat uusia/joissa on tapahtunut muutoksia, on merkitty * -merkillä.

RYHMÄ A. Marjanviljely avomaalla

Avomaalle istutetut mansikantaimet, jotka tuottavat satoa jo istutuskesänä (ns. satotaimet), luetaan satoikäisiksi, jos ne on istutettu ennen 30.6.2005.

Marjakasvien taimituotanto ilmoitetaan ryhmissä D ja L.

RYHMÄ B. Hedelmänviljely

Hedelmäkasvien taimituotanto ilmoitetaan ryhmissä D ja L.

RYHMÄ C. Avomaan vihannesviljely

Jos samalla pelloalalla on vuoden aikana viljely useampi kasvusto, ilmoitetaan kunkin kasvilajin kohdalla sen eri kasvustojen yhteensasketu pinta-ala.

Perinteisesti avomaalla viljeltyjen vihannesten viljely kasvihuoneissa (myös lämmittämättömissä muovihuoneissa) ilmoitetaan ryhmässä I.

Kasvihuoneissa (myös lämmittämättömissä muovihuoneissa) tapahtuva avomaanvihannesten taimikasvatus merkitään ryhmään L.

Kohta 01 Tarhaerone on tuleentumattomana pakasteiksi, säilykkeiksi tai tuoremyyntiin korjattuheme (silpo-, silpoydin-, sokeri- ja taittohermeet).

Kohta 05 Tähän kohtaan merkitään myös vihreä kukkakaali.

Kohta 12 Kohdassa ilmoitetaan kulutukseen menevän sipulin viljely joko siemenestä, taimista tai pikkuistukkaista. Myös jättisipuli ilmoitetaan tässä kohdassa.

Kohta 20 Uusi kasvi: parsia

Kohdat 46 Rapea keräsalaatti = jäävuorisalaatti (amerikansalaatti, jenkisalaatti)

Kohdat 49-58

Maustekasvien sato ilmoitetaan tuorepainona.

Kohta 52 Muita yrtti- ja juurimausteita ovat mm. meirami, maustekirveli, rakuuna, juuripersilja ja väinönputki.

Kohta 97 Muita salaatteja ovat mm. lehti-, batavia-, sidesalaatti, endiivit ja salaattisikuri.

RYHMÄ D. Taimitarhaviljely avomaalla

Pinta-aloihin lasketaan sekä peltoala että astiataimiala. HUOM. Tuotannon määrän laskemiseksi pyydämme teitä ilmoittamaan myytyjen taimien kappalemäärän. Tuotannon määrä ilmoitetaan lopullisessa tilastossa vain kokonaan tasolla.

RYHMÄ G. Kasvihuoneet

Kasvihuoneiksi katsotaan myös lämmitämättömät huoneet, joissa ihminen mahtuu suorittamaan viljelytoimenpiteitä. Lämmitettäväksi katsotaan myös tilapäisin lämmityslaittein (kaminat, lämminilmapuhaltimet jne.) varustetut huoneet.

Kerroslevykatteilla tarkoitetaan akryyli- ja polykarbonaattilevyjä ja vastaavia. Jos samassa kasvihuoneessa on käytetty eri katemateriaaleja, huone ryhmitellään sen katemateriaalin mukaan, jota pääosin on käytetty.

RYHMÄ H. Lämmitettävien kasvihuoneiden ikä

Yrityksen kasvihuonealan jakautuminen rakennus-/peruskorjausajankohdan mukaan. Peruskorjauksella tarkoitetaan esimerkiksi katemateriaalin vaihtoa tai uusimista (mutta ei viljelyrutineihin kuuluvaa muovikateen uusimista)

RYHMÄ I. Vihannesviljely kasvihuoneessa

Vihannesten viljelyala on istutuskertojen yhteenlaskettu pinta-ala.

Esim. jos pehmeää keräsalaattia on viljely 3 kasvustoa 1000 m²:n kasvihuoneessa, viljelyala on 3000 m².

Jatkokasvatukseen tarkoitettujen taimien ja pistokkaiden tuotanto ilmoitetaan ryhmässä L.

Sarakkeeseen 4 "Kasvihuonealasta valotetussa viljelyssä (10-12 kk.) m²" merkitään kasvihuoneala, joka on läpi vuoden tuotannossa tai jossa vuoden

RYHMÄ J. Ruukkuvihannekset

Kohta 32 Tässä kohdassa ilmoitetaan kaikki *Lactuca*-suvun salaattit mm. 'Grand Rapids', jääsalaatti, tammenlehti ja keräsalaatti. Rucola-salaatti ja vuonankaali merkitään kohtaan 40.

RYHMÄ L. Taimien viljely kasvihuoneessa

Taimitarhaviljely avomaalla ilmoitetaan ryhmässä D.

RYHMÄ M. Koristekasvien viljely kasvihuoneessa

Puutarhalle hankitut "puolivalmiit" ruukku- ja ryhmäkasvit lasketaan mukaan tuotantolokuihin, jos niiden jatkokasvatus kestää vähintään 1 kuukauden.

Kohta 06 Morsiusharso = *Gypsophila paniculata*

Kohdat 49-60

Kaikkien sipulikkujen tuotanto ilmoitetaan sipulien kappalemäärinä, siis myös ruukuissa viljeltävien. Kyseily kohdistuu vuoden 2005 aikana tapahtuneeseen/tapahtuvaan myyntiin.

Kohta 61 Krookus = sahrami

Kohta 64 Pauliinabegonia = *Begonia x hiemalis* (Elatior-ryhmä)

Kohta 87 Mukulabegonia = *Begonia* spp. (Tuberhybrida-ryhmä)

Kohta 88 Petunioihin luetaan myös miljoona- eli japaninkellot sekä 'Surfinia', ym. riippapetuniajalikkeet.

Kohta 91 Kesäbegonia = *Begonia x hortensis* (Semperflorens-ryhmä)

Kohta 94 Uudenguineanliisa = sateenkaaripalsami

Lomakepohja ja vuoden 2004 puutarhatilastoja on saatavilla myös Tiken kotisivulla <http://www.mmmtike.fi>. Vuoden 2003 Puutarhayrityksrekisteri-julkaisu on ilmaiseksi ladattavissa Matilda-verkkopalvelussa osoitteessa matilda.mmm.fi





Tilastoryhmä, PL 310, 00023 VALTIONEUVOSTO
Puh. vaihde 020 77 2005, Fax 020 77 21310

Tilatunnus

PUUTARHAYRITYSREKISTERI
Puutarhatutkimus 31.10.2005
(Tiedustelu koskee koko vuotta 2005)

Sijaintikunta	
1. Puhelinnumero	2. Puhelinnumero
Y-tunnus	
Kieli	
<input type="checkbox"/> 1 suomi	<input type="checkbox"/> 2 ruotsi

Kaikki tiedot käsitellään luottamuksellisina ja niitä käytetään vain tilastotarkoituksiin.

Toivomme Teidän korjaavan esitäyttötiedoissa olevat mahdolliset virheet ja merkittävät puuttuvat tiedot.

Lomakkeen palautuspäivä on 31.10.2005. Tiedustelu on tilakohtainen/yrityskohtainen. Jos viljelijä on vaihtunut, uusi viljelijä voi täyttää lomakkeen. Jos tänä vuonna tilalla/yrityksessä ei ole harjoitettu puutarhakasvien viljelyä myyntiä varten, pyydämme Teitä ystävällisesti täyttämään kohdan N viimeisellä sivulla.

Avomaan pinta-alat ilmoitetaan hehtaareina kahden desimaalin (aarin) tarkkuudella.

A. MARJANVILJELY AVOMAALLA

53 Marjanviljelyyn käytetty pinta-ala vuonna 2005				ha				
	Kokonaistuotanto vuonna 2005				Siitä sopimustuotantoa teollisuudelle 2005			
	Satoikäinen kasvusto ha	Satoa tuottamaton nuori kasvusto		Sato kg	Satoikäinen kasvusto ha	Satoa tuottamaton nuori kasvusto		Sato kg
		Ennen 30.6. istutetut ha	30.6. jälkeen istutetut ha			Ennen 30.6. istutetut ha	30.6. jälkeen istutetut ha	
11 Mansikka								
01 Mustaherukka								
16 Viherherukka								
02 Punaherukka								
03 Valkoherukka								
04 Vadelma ja mesivadelma								
05 Karviainen								
13 Pensas- mustikka								
15 Tyrni								
12 Mesimarja ja jalomaarain								
19 Muut marjat, mitkä								

B. HEDELMÄNVILJELY

52 Hedelmäviljelyyn käytetty pinta-ala vuonna 2005				ha	
	Satoikäinen kasvusto ha	Satoa tuottamaton nuori kasvusto		Sato kg	
		Ennen 30.6. istutetut ha	30.6. jälkeen istutetut ha		
10 Omenat yhteensä					
20 Muut hedelmät, mitkä					

Tilastolomake 501 10.8.2005

53	5311	5301	5302	5303	5304	5305
52	5313	5315	5312	5319	5210	5220

C. AVOMAAN VIHANNESVILJELY

51 Avomaan vihannesviljelyyn käytetty pinta-ala vuonna 2005			ha	
	Kokonaistuotanto		Siitä sopimustuotantoa teollisuudelle	
	Pinta-ala ha	Sato kg	Pinta-ala ha	Sato kg
01 Tarhaherne				
02 Pensaspapu				
03 Valkokaali (keräkaali)				
24 Punakaali				
05 Kukkakaali				
25 Savojijinkaali				
27 Ruusukaali				
28 Parsakaali				
29 Kyssäkaali				
48 Lehtikaali				
04 Kiinankaali				
06 Porkkana				
07 Punajuurikas				
08 Lanttu				
09 Nauris				
10 Mukulaselleri				
11 Palstemakka				
12 Ruokasipuli				
14 Purjo				
15 Avomaankurkku				
16 Kurpitsa				
43 Kesäkurpitsa				
18 Pehmeä kerä-salaatti				
46 Rapea kerä-salaatti				
97 Muut salaattit				
31 Lehtiselleri				
17 Pinaatti				
19 Raparperi				
Maustekasvit 49 Tilli				
50 Persilja				
57 Valkosipuli				
52 Muut yrtti- ja juurimausteet				
32 Sokerimaissi				
20 Parsa				
34 Retiisi				
98 Muut vihannokset, mitkä				

Jos esitetyihin avomaavihannesten pinta-aloihin sisältyy myös kasvihuoneviljelyä, korjatkaa luvut ja merkitkää tiedot kasvihuoneviljelystä viereiselle sivulle.

Jos samalla peltoalalla on vuoden aikana viljelty useampi kasvusto, ilmoitetaan kunkin kasvilajin kohdalla kasvustojen yhteenlaskettu pinta-ala.

Lisää ohjeita erillisessä täyttöohjeessa.

D. TAIMITARHAVILJELY AVOMAALLA

55 Taimitarhaviljelyyn käytetty pinta-ala vuonna 2005		ha
	Ala ha	Myydyt tuotteet kpl ¹⁾
01 Hedelmä- ja marjakasvien taimet		
05 Koristepensaiden taimet		
06 Koristepuiden taimet		
03 Perennojen taimet		

¹⁾ Myydyt tuotteet -kohtaan merkitään kaikkien vuonna 2005 myytyjen taimien määrä. Lukuun sisällytetään myös kasvihuoneessa viljelty tai omalle tilalle esim. marjojen tai hedelmien tuotantoon menevät taimet.

Taimitarha-ala kasvihuoneessa ilmoitetaan ryhmässä L.

E. LEIKKOKUKKIEN JA LEIKKOVIHREÄN VILJELY AVOMAALLA

13 Leikkokukkien ja -vihreän viljelyyn käytetty pinta-ala vuonna 2005	ha
---	----

Leikkokukkiin luetaan myös kuivakukat ja leikkovihreään leikkohavut.

F. SIENTEN VILJELY

57 Sienituotannossa olevien huoneiden pinta-ala vuonna 2005		m ²	
	Kokonaissato kg/vuosi	Tuotannossa oleva hylly-pinta-ala m ²	Kasvualustamäärä/vuosi
01 Herkkusieni			m ²
02 Siitake			kpl
04 Osterivinokas			kpl
05 Muut yhteensä			

Hyllypinta-alaksi merkitään tuotannossa käytettyjen hyllyjen, laatikoiden tai muun kasvualustan yhteenlaskettu pinta-ala. Pinta-ala merkitään vain yhteen kertaan, vaikka kasvualusta on vaihdettu vuoden aikana.

G. KASVIHUONEET

14 Kasvihuoneala vuonna 2005 yhteensä		m ²							
Viljelyyn vuonna 2005 käytetyt							Ei viljelykäytössä vuonna 2005		
Lämmitettävät huoneet				Lämmittämättömät huoneet					
Käytössä vähintään 7 kk		Käytössä alle 7 kk							
kpl	m ²	kpl	m ²	kpl	m ²	kpl	m ²	kpl	m ²
01 Lasikatteiset									
02 Muovikatteiset									
03 Kerroslevykatteiset									

H. LÄMMITETTÄVIEN KASVIHUONEIDEN IKÄ

26 Rakentamisvuosi/peruskorjausvuosi (niissä teräsrunkoisissa, joissa kate ja puitteet on uusittu)					
	Ennen 1970 m ²	1970 - 1979 m ²	1980 - 1989 m ²	1990 - 1999 m ²	2000 - 2005 m ²
11 Viljelykäytössä vähintään 7 kk					
12 Viljelykäytössä alle 7 kk					

I. VIHANNESVILJELY KASVIHUONEESSA

16 Vihannesviljelyyn käytetty kasvihuoneala vuonna 2005		m ²					
	Lajin eri istutuskertojen yhteenlaskettu pinta-ala ja sato		Kasvihuoneala, jota on käytetty lajin viljelyyn m ²	Kasvihuonealasta valotetussa viljelyssä (10-12 kk) m ²	Lajin eri istutuskertojen yhteenlaskettu pinta-ala ja sato		Kasvihuoneala, jota on käytetty lajin viljelyyn m ²
	Viljelyala m ²	Sato kg			Viljelyala m ²	Sato kg	
70 Tomaatti					12 Ruokasipuli		
71 Kasvihuonekurkku					43 Kesäkurpitsa		
18 Pehmeä keräsalaatti					98 Muut vihannokset, mitkä		
46 Rapea keräsalaatti							
72 Paprika							
49 Tilli					J. RUUKKUVIHANNEKSET		
50 Persilja					23	Kasvihuoneala, jota on käytetty lajin viljelyyn m ²	Tuotanto kpl
52 Muut yrtilmausteet					32 Salaatit ruukussa		
15 Avomaankurkku					33 Ruukkutilli		
06 Porkkana					34 Ruukku-persilja		
03 Valkokaali (keräkaali)					40 Muut ruukkuvihannokset yhteensä		
04 Kiinankaali					80 Ruukkuvihannokset yhteensä		
48 Muut kaalit							

K. MARJANVILJELY KASVIHUONEESSA

17 Marjanviljelyyn käytetty kasvihuoneala vuonna 2005		m ²	
	Kasvihuoneala tms. m ²	Sato kg	
01 Mansikka			
04 Muut marjat yhteensä			

L. TAIMIEN VILJELY KASVIHUONEESSA

56 Taimi- ja pistokasviljelyyn käytetty kasvihuoneala vuonna 2005		m ²	
		Kasvihuoneala m ²	
01 Taimitarhakasvit			
02 Jatkokasvatukseen tarkoitetut vihannesten ja koristekasvien pikkutaimet ja pistokkaat			

M. KORISTEKASVIEN VILJELY KASVIHUONEESSA

54 Koristekasviviljelyyn käytetty kasvihuoneala vuonna 2005		m ²			
54A Leikkokukat ja leikkovihreä	Kasvihuoneala m ²	Sipulikukat	Sipuleita kpl	Kukkivat ruukkukasvit ja viherkasvit	Ruukkuja kpl
01 Ruusu		40 Tulppaani		63 Joulutähti	
30 Krysanteemi		41 Hyasintti		64 Pauliinabegonia (ruusubegonia)	
05 Gerbera (sädelatva)		57 Leikkonarsissi		66 Ruukkukrysanteemi	
06 Harsokukka		58 Ruukkunarsissi		74 Miniruukkuruusu	
37 Muut leikkokukat, mainitse mitkä esim. inkalilja, tuoksuherne, ruiskaunokki, kuivakukat, preeria-eustoma		46 Liljat		75 Äitienpäiväruusu	
		48 Amaryllis (ritarinkukka)		68 Atsalea	
		61 Muut sipulikukat, mainitse mitkä esim. krookukset, freesia, iiris, helmililja, miekkalilja (gladiolus)	69 Paavalinkukka		
			70 Esikot		
			71 Campanula-lajit		
			73 Syklaami		
			76 Tulilatva = Kalanchoë		
			67 Ruukkugerbera		
			72 Muut kukkivat ruukkukasvit yhteensä		
			81 Viherkasvit yhteensä		
39 Leikkovihreä					

54B Ryhmäkasvit	Kokonaistuotanto ruukkuja kpl	Josta ampelli-myyntiin kpl	54B Ryhmäkasvit	Kokonaistuotanto ruukkuja kpl	Josta ampelli-myyntiin kpl
86 Pelargoni			94 Ahkeraliisa ja uudenguineanliisa		
87 Mukulabegonia			96 Hopeavillakko (hopealehti)		
88 Petunia			97 Marketta		
89 Orvokki			98 Neilikat		
90 Samettikukka			32 Lumihutale		
91 Kesäbegonia			33 Sinivihka		
92 Lobelia			95 Muut yhteensä		
93 Verenisara					

Vain tietopalvelukeskusta varten	5400	5436	5497	5498
----------------------------------	------	------	------	------

N. MUUTOKSIA OSOITTEISTOON

<input type="checkbox"/> Tilalla harjoitetaan vain kotitarpeviljelyä	<input type="checkbox"/> Yritys/tila on vuokrattu
<input type="checkbox"/> Puutarhakasvien viljelyä ei ole vuonna 2005, mutta viljely jatkuu vuonna 2006	<input type="checkbox"/> Muu syy, mikä _____
<input type="checkbox"/> Yritys/tila on myyty	
Ostajan/vuokraajan nimi	Puhelinnumero (myös suunta)
Jakeluosoite	Postinumero ja -toimipaikka

LISÄTIETOJA

--

Paikka ja aika	Allekirjoitus (viljelijä tai vastaava)
----------------	--

Trädgårdsföretagsregistret 2005

Postenkät om trädgårdsodling på friland och i växthus samt produktion av svampar

Bifogade blankett har sänts till alla företag som bedriver trädgårdsproduktion för försäljning och vilkas antal är ca 8 000. De allmänna uppgifterna fås huvudsakligen från trädgårdsföretagsregistret och stödansökningarna. Punkterna rörande växthus är förhandsfyllda med uppgifter från förfrågan 2004 och odlingsarealerna med uppgifter från stödansökningsmaterialet.

Blankettens innehåll varierar något årligen. I år utreder vi åldersstrukturen för växthusen, vilket senast gjorts år 1999. I år frågas separat också om ampelodling av utplanteringsväxter.

Alla uppgifter som lämnas, behandlas konfidentiellt. Uppgifter om enskilda odlare publiceras inte, utan på grundval av de uppgifter som odlarna lämnat görs upp statistik som gäller både regioner och hela landet. Statistiken används för beslutsförberedelse och -planering, analys av följderna av politiska åtgärder samt för forskningens och rådgivningens behov.

Enligt lagen om landsbygdsnäringsstatistik (1197/1996) skall Tike utarbeta och publicera statistik som gäller bedrivandet av landsbygdsnäringar. Odlarna är enligt samma lag skyldiga att lämna uppgifter som är nödvändiga för statistikproduktionen. Det ligger också i odlarens eget intresse att svara på förfrågan. Om alla inte sänder sina svar blir statistiken mindre tillförlitlig och därför kan beslutsfattandet baseras på oklara och inexakta uppgifter, vilket inte kan bli utan verkan på besluts kvaliteten.

Blanketten skall återsändas senast 31.10.2005. Vi tackar på förhand för Er medverkan och om Ni har några frågor så svarar vi gärna.

Anna-Kaisa Jaakkonen
Aktuarie
Tel 020 77 21374

Arja Anttila
Statistiksekreterare
Tel 020 77 21362

ANVISNINGAR FÖR IFYLLET AV TRÄDGÅRDSFÖRETAGSREGISTRET

På blanketten lämnas uppgifter för den del av produktionen som saluförs. Som sådan betraktas även produktion som vidareförlädd på den egna lägenheten. Däremot skall den

2005, så att vid givandet av uppgifterna beaktas hela produktionsperiodens odlingsplan, alltså såväl redan odlade växter som de som skall odlas efter beräkningdagen 31.10.

När Ni gör anteckningarna, försäkra Er då om att sifferuppgifterna och måttenheterna som finns tryckta i blanketten motsvarar varandra. Arealerna för frilandsodling uppges i hektar med två decimalers noggrannhet. Till exempel 1 hektar 5 ar antecknas som 1,05 och 30 ar som 0,30 och 3 ar som 0,03 (1 hektar = 100 ar, 1 ar = 100 m²).

Till frilandsodling räknas också odling i bänkgårdar, under täckmaterial som brets ut på markytan och i tunnlar, där man inte ryms att utföra odlingsåtgärder.

Trädesarealer inberäknas inte i arealer som använts för odling.

Såsom skörd antecknas handelsduglig skörd. Även den med hjälp av självplockning sålda skörden inbegrips i den uppgivna skördemängden. Om skörden lagras, uppges den upplagrade skörden utan lagringsförlust. Skördemängden kan även anges i knippen eller buntar, men detta skall påpekas särskilt. Skördeuppgifterna är mycket viktiga. Om man inte känner till skördemängderna noggrant, antecknas en så noggrann uppskattning som möjligt.

Nya eller ändrade punkter anges med *-märkning.

GRUPP A. Bätrodling på friland

Jordgubbsplanter på friland som redan planteringsåret producerar skörd (sk. skördeplanter) räknas som produktiv kultur om de planterats på friland före 30.6.2005.

Bärväxternas plantproduktion uppges i grupp D och L.

GRUPP B. Fruktdodling

Fruktväxternas plantproduktion uppges i grupp D och L.

GRUPP C. Grönsaksodling på friland

Har man på samma åkerareal under året odlat flera kulturer, uppges för varje växtslag den sammanräknade arealen för de olika kulturena.

Odling i växthus av grönsaker som traditionellt odlats på friland (även i ouppvärmbara plastväxthus) uppges i grupp I.

Plantodling av frilandsgrönsaker i växthus (även ouppvärmda plastväxthus) antecknas i grupp L.

Punkt 01 Trädgårdsarten är en färskväxa som skördas för frysning, konservering eller för

direktförsäljning (sprit-, margsprit-, socker- och brytärt).

Punkt 05 Till denna punkt räknas även grön blomkål.

Punkt 12 Under denna punkt anges odlingen av lök för konsumtion antingen från frö, plantor eller småsättlök. Även jättelök antecknas under denna punkt.

* Punkt 20 Ny växt: sparris

Punkter 49-58

Skörd av kryddväxter anges som färskvikt.

Punkt 52 Till övriga ört- eller rotkryddor räknas bl.a. mejram, dansk körvel, dragon, rotpersilja och fjällkvanne.

Punkt 97 Till övriga sallat räknas bl.a. plock-, batavia-, bindsallat, endivia och cikoria.

* GRUPP D. Plantskoleodling på friland

Till arealerna räknas både odling på friland och i container. OBS. För beräkning av produktionsmängderna ber vi er meddela antalet sålda plantor. Produktionsmängden anges i den slutliga statistiken endast som en uppgift för hela landet.

GRUPP G. Växthus

Såsom växthus anses även oppvärmda växthus och s.k. kaster där man ryms att utföra odlingsåtgärder. Såsom oppvärmbara anses även med tillfälliga oppvärmningsanordningar (kaminer, varmluftsfläktar osv.) försedda växthus.

Med dubbelsiktsskivor avses akryl- och polykarbonatskivor och motsvarande. Har man använt olika täckningsmaterial, grupperas växthuset enligt det material som man huvudsakligen har använt.

* GRUPP H. De oppvärmbara växthusens ålder

Företagets växthusareal fördelad enligt byggnads-/grundrenoveringstidpunkt. Med grund renovering avses till exempel byte/förymning av täckmaterial (men inte rutinnmässigt byte av täckplast).

* GRUPP I. Grönsaksodling i växthus

Odlingsarealen är de olika planteringsomgångarnas sammanlagda areal. T.ex. om huvudsallat odlas i 3 kulturer i växthus om 1000 m², är odlingsarealen 3000 m².

Beträffande andra växter är odlingsarealen densamma som den växthusareal som använts för odling av växtslaget, även om växtbeståndet förnyats mitt i växtperioden.

Produktion av plantor och sticklingar för vidarekultur uppges i grupp L.

I kolumn 4 "Av växthusarealen i belyst odling (10-12 mån) m²" anges den växthusareal som är i produktion hela året eller med produktionsuppehåll på under

2 månader sammanlagt under året.

GRUPP J. Grönsaker i kruka

Punkt 32

Under denna punkt anges alla sallater av släktet *Lactuca* bl.a. 'Grand Rapids', issallat, eklöv och huvudsallat. Rucola-sallat och vårsallat antecknas under punkt 40.

GRUPP L. Odling av plantor i växthus

Plantskoleodling på friland uppges i grupp D.

GRUPP M. Odling av prydnadsväxter i växthus

Kruk- och utplanteringsväxter för vidarekultur inberäknas i produktionsciffrorna, om odlingen varar minst en månad.

Punkt 06 Brudsjöja = *Gypsophila paniculata*

Punkt 49-60

Produktion av alla lökblommor uppges i antal lökar, även de som odlas i kruka. Förfrågan gäller försäljning som sker under år 2005.

Punkt 64 Höstbegonia = *Begonia x hiemalis* (Eliator-gruppen)

Punkt 87 Knölbegonia = *Begonia* spp. (Tuberhybrida-gruppen)

Punkt 88 Till petunior räknas även japanska klockor samt 'Surfinia' o.a. hängpetunior.

Punkt 91 Sommarbegonia = *Begonia x hortensis* (Semperflorens-gruppen)

Blanketten och trädgårdsstatistik från år 2004 finns tillgänglig också på Tikes hemsida <http://www.mmmtike.fi>. Publikationen Trädgårdsföretagsregister 2003 kan gratis laddas ner från nättjänsten Matilda på adress matilda.mmm.fi



TRÄDGÅRDSFÖRETAGSREGISTRET

Undersökning om trädgård 31.10.2005

(Förfrågan gäller hela året 2005)

Kommun där trädgårdsföretaget är beläget	
1. Telefonnummer	2. Telefonnummer
FO-nummer	
Språk	
<input type="checkbox"/> 1 finska	<input type="checkbox"/> 2 svenska

Alla uppgifter behandlas konfidentiellt och används endast för statistiska ändamål.

Vi ber Er korrigera eventuella fel i de förhandsifyllda uppgifterna och anteckna uppgifter som saknas.

Blanketten skall återsändas senast 31.10.2005. Förfrågan gäller lägenheter/företag. Om odlaren har bytts, skall den nya odlaren fylla i blanketten. Om lägenheten/företaget i år inte har idkat odling av trädgårdsväxter för försäljning, ber vi Er vänligen fylla i punkt N på sista sidan.

Arealerna för friland anmäls i hektar med två decimalers noggrannhet.

A. BÄRODLING PÅ FRILAND

53 För bärodlning använd areal år 2005				ha				
	Totalproduktion 2005				Härav kontraktproduktion för industrin 2005			
	Skörde- mogen växtlighet ha	Icke skördemogen ung växtlighet		Skörd kg	Skörde- mogen växtlighet ha	Icke skördemogen ung växtlighet		Skörd kg
		Planterat före 30.6. ha	Planterat efter 30.6. ha			Före 30.6. planterat ha	Efter 30.6. planterat ha	
11 Jordgubbe								
01 Svarta vinbär								
16 Gröna vinbär								
02 Röda vinbär								
03 Vita vinbär								
04 Hallon och åkerbärshallon								
05 Krusbär								
13 Buskblåbär								
15 Havtorn								
12 Åkerbär och allåkerbär								
19 Övriga bär, vilka								

B. FRUKTODLING

52 För fruktodling använd areal år 2005			ha		
	Skördemogen växtlighet ha	Icke skördemogen ung växtlighet		Skörd kg	
		Planterat före 30.6. ha	Planterat efter 30.6. ha		
10 Äpple sammanlagt					
20 Övriga frukter, vilka					

Statistikblankett 501 14.9.2005

53	5311	5301	5302	5303	5304	5305
52	5313	5315	5312	5319	5210	5220

C. GRÖNSAKSODLING PÅ FRILAND

51 För grönsaksodling på friland använd areal år 2005			ha	
	Totalproduktion		Härav kontraktproduktion för industrin	
	Areal ha	Skörd kg	Areal ha	Skörd kg
01 Trädgårdsärt				
02 Buskböna				
03 Vitkål (huvudkål)				
24 Rödkål				
05 Blomkål				
25 Savojkål				
27 Brysselkål				
28 Broccoli				
29 Kålrabbi				
48 Grönkål (bladkål)				
04 Kinakål				
06 Morot				
07 Rödbeta				
08 Kålrot				
09 Rova				
10 Rotselleri				
11 Palsternacka				
12 Matlök				
14 Purjolök				
15 Frilandsgurka				
16 Pumpa				
43 Squash				
18 Huvudsallat				
46 Isbergssallat				
97 Övriga sallat				
31 Blekselleri				
17 Spenat				
19 Rabarber				
Kryddväxter				
49 Dill				
50 Persilja				
57 Vitlök				
52 Övriga rot- och örtkryddor				
32 Majs				
20 Sparris				
34 Rädisa				
98 Övriga grönsaker, vilka				

Om även växthusodling ingår i de förhandsifyllda arealerna för frilandsgrönsaker, korrigerar siffrorna och anteckna uppgifterna om växthusodling på nästa sida.

Har man på samma åkerareal under året odlat flera kulturer, uppges för varje växtslag den sammanräknade arealen för de olika kulturerna.

Ytterligare anvisningar i de separata ifyllningsanvisningarna.

D. PLANTSKOLEODLING PÅ FRILAND

55 För plantskoleodling använd areal år 2005		ha
	Areal ha	Sålda produkter st ¹⁾
01	Plantor av frukt- och bärväxter	
05	Plantor av prydnadsbuskar	
06	Plantor av prydnadsträd	
03	Perennaplantor	

¹⁾ I punkten sålda produkter anges hela antalet sålda plantor för år 2005. I talet inkluderas även plantor som odlats i växthus och plantor som går t. ex. till bär- eller fruktproduktion på den egna gården.

Plantskoleareal i växthus uppges i grupp L.

E. ODLING AV SNITTBLOMMOR OCH SNITTGRÖNT PÅ FRILAND

13 För snittblommor och snittgrönt odling använd areal år 2005	ha
--	----

Till snittblommorna räknas även eternellerna och till snittgrönt snittrisen.

F. ODLING AV SVAMPAR

57 För svampodling använd rumareal år 2005		m ²	
	Totalskörd kg/år	För odling använd hyllareal m ²	Växtunderlag/år
01	Champinjon		m ²
02	Shiitake		st
04	Ostronskivling		st
05	Övriga sammanlagt		

Som hyllareal antecknas den sammanräknade arealen för de hyllor, lådor eller andra växtunderlag som använts vid produktionen.

Arealen antecknas endast en gång, även om växtunderlaget har bytts ut under året.

G. VÄXTHUS

14 Växthusareal år 2005 sammanlagt					m ²			
	För odling har använts år 2005						Inte i odlingsanvändning år 2005	
	Uppvärmbara växthus				Uppvärmbara växthus			
	I användning minst 7 mån.		I användning mindre än 7 mån.					
	st	m ²	st	m ²	st	m ²	st	m ²
01 Växthus av glas								
02 Växthus av plast								
03 Växthus av dubbelskiktsskivor								

H. DE UPPVÄRMBARA VÄXTHUSENS ÅLDER

26 Byggnadsår/grundrenoveringsår (växthus med stålstomme, där täckmaterial och spröjsar bytts ut)					
	Före 1970	1970 - 1979	1980 - 1989	1990 - 1999	2000 - 2005
	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
11 I odling minst 7 mån.					
12 I odling mindre än 7 mån.					

I. GRÖNSAKSODLING I VÄXTHUS

16 För grönsaksodling använd växthusareal år 2005					m ²			
	De olika planteringsgångernas sammanräknade areal o. skörd		Den växthusareal, som använts för odling av växtslaget m ²	Av växthusarealen i belyst odling (10-12 mån.) m ²	De olika planteringsgångernas sammanräknade areal o. skörd		Den växthusareal, som använts för odling av växtslaget m ²	
	Areal m ²	Skörd kg			Areal m ²	Skörd kg		
70 Tomat					12 Matlök			
71 Växthusgurka					43 Squash			
18 Huvudsallat					98 Övriga grönsaker, vilka			
46 Isbergssallat								
72 Paprika								
49 Dill					J. GRÖNSAKER I KRUKA			
50 Persilja					23	Den växthusareal, som använts för odling av växtslaget m ²	Produktion st	
52 Övriga örter								
15 Frilandsgurka				—	32 Sallat i kruka			
06 Morot				—	33 Dill i kruka			
03 Vitkål (huvudkål)				—	34 Persilja i kruka			
04 Kinakål				—	40 Övriga grönsaker i kruka sammanlagt			
48 Övriga kålslag				—	80 Grönsaker i kruka sammanlagt			

K. BÄRODLING I VÄXTHUS

17 För bärodling använd växthusareal år 2005			m ²	
	Växthusareal m ²	Skörd kg		
01 Jordgubbe				
04 Övriga bär sammanlagt				

L. PLANTODLING I VÄXTHUS

56 För odling av plantor och sticklingar använd växthusareal år 2005		m ²	
		Växthusareal m ²	
01 Plantskoleväxter			
02 För fortsatt odling avsedda småplantor och sticklingar av grönsaker och prydnadsväxter			

M. ODLING AV PRYDNADSVÄXTER I VÄXTHUS

54 För odling av prydnadsväxter använd växthusareal år 2005		m ²			
54A Snittblommor och snittgrönt	Växthusareal m ²	Löckblommor	Lökar st	Blommande krukväxter och gröna växter	Krukor st
01 Ros		40 Tulpan		63 Julstjärna	
30 Krysantemum		41 Hyacint		64 Höstbegonia (Rosenbegonia)	
05 Gerbera		57 Snittnarciss		66 Krysantemum i kruka	
06 Brudslöja		58 Narciss i kruka		74 Miniros i kruka	
37 Övriga snittblommor, nämn vilka t.ex. alströmeria, luktärt, blåklint, eterneller, prärieklocka		46 Liljor		75 Morsdagsros	
		48 Amaryllis		68 Azalea	
		61 Övriga löckblommor, nämn vilka t.ex. freesia, iris, gladiol, krokus, pärhyacint		69 Saintpaulia	
				70 Vivor	
				71 Campanula-arter	
			73 Cyclamen		
			76 Våreld = Kalanchoë		
			67 Gerbera i kruka		
			72 Övriga blommande krukväxter sammanlagt		
39 Snittgrönt				81 Gröna växter sammanlagt	

54B Utplanteringsväxter	Totalproduktion krukor st.	Varav i ampel-odling st.	54B Utplanteringsväxter	Totalproduktion krukor st.	Varav i ampel-odling st.
86 Pelargon			94 Impatiens		
87 Knölbegonia			96 Silverek		
88 Petunia			97 Buskmargerit		
89 Pensé			98 Nejlikor		
90 Sammetsblomma			32 Snöflinga		
91 Sommarbegonia			33 Femtunga		
92 Lobelia			95 Övriga sammanlagt		
93 Fuchsia					

Endast för informationstjänstcentralen	5400	5436	5497	5498
--	------	------	------	------

N. ADRESSFÖRÄNDRINGAR

<input type="checkbox"/> På lägenheten idkas endast husbehovsodling	<input type="checkbox"/> Företaget/lägenheten har uthyrts/utarrenderats	
<input type="checkbox"/> Ingen odling av trädgårdsväxter 2005, men odlingen fortsätter år 2006	<input type="checkbox"/> Annan orsak, vad _____	
<input type="checkbox"/> Företaget/lägenheten har sålts		
Köparens/hyrestagarens/arrendatorns namn		Telefonnummer (även riktnummer)
Utdelningsadress	Postnummer och postanstalt	

TILLÄGGSUPPGIFTER

--

Ort och tid	Underskrift (odlare eller motsvarande)
-------------	--

PUUTARHA yritysrekisteri 2005

SVT

Maa-, metsä- ja kalatalous 2006

Jord- och skogsbruk samt fiske

Agriculture, forestry and fishery



**MAA- JA METSÄTALOUSHMINISTERIÖN
TIETOPALVELUKESKUS**

Tilastoryhmä

PL 310

00023 VALTIONEUVOSTO

Puhelin 020 77 2005

Faksi 020 77 21 204

www.mmmtike.fi

**JORD- OCH SKOGSBRUKSMINISTERIETS
INFORMATIONSTJÄNSTCENTRAL**

Statistik

PB 310

00023 STATSRÅDET

Telefon 020 77 2005 Fax 020 77 21 204

**INFORMATION CENTRE OF THE MINISTRY OF
AGRICULTURE AND FORESTRY**

Statistics

PO BOX 310

FIN-00023 GOVERNMENT HELSINKI FINLAND

Phone +358 20 77 2005 Fax +358 20 77 21 204