

Maa-, metsä- ja kalatalous 2007
Jord- och skogsbruk samt fiske
Agriculture, forestry and fishery

Puutarhayritysrekisteri 2006

Trädgårdsföretagsregister

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

Helsinki 2007

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 1795-5165 = Suomen virallinen tilasto
ISSN 0786-8634

Kartat – Kartor: Pohjakartta © Maanmittauslaitos, lupa nro 302/MYY/07

Painettu - Tryckt hos: Edita Oy, 2007

Alkusanat

Kerran vuodessa ilmestyvä Puutarhayritysrekisteri-julkaisu sisältää puutarhayritysrekisterin tilastotiedustelun tuloksia. Käsillä olevan julkaisun tiedot ovat vuodelta 2006. Lisäksi mukana on aikasarjoja vuodesta 1984 lähtien. Julkaisun tilastot kuvaavat puutarhakasvien, mukaan lukien viljellyt sienet, tuotantoa ja sen laajuutta kasvilajeittain tai lajiryhmittäin. Lisäksi tietoja julkaistaan puutarhayritysten rakenteesta.

Tästä julkaisusta löytyy kasvihuoneiden energiankäytöstä tietoja vuodelta 2006. Julkaisussa on esitetty aiempaa tarkemmin eräiden kasvihuonevihanesten ja -koristekasvien viljelyä tuotantoalan, sätotason ja ympärivuotisen viljelyn mukaan vuosina 2002 ja 2006.

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 2007

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 2006. Den inkluderar dessutom tidsserier från och med år 1984. Statistikuppgifterna i publikationen ger information om produktion av trädgårdsväxter, inkl. odlade svamp, samt om omfattning av produktionen enligt växtart eller artgrupp. Dessutom publiceras information om trädgårdsföretagens struktur.

I denna publikation finns uppgifter om energiförbrukningen i växthus från år 2006. I publikationen presenteras noggrannare än förr växthusodling av vissa grönsaker och prydnadsväxter enligt produktionsarealens storlek, skördenivån och i vilken utsträckning det odlats året om 2002 och 2006.

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 svarat för uppgörandet av publikationen.

Helsingfors i juni 2007

Marjo Bruun
Direktör

Sisällys

Alkusanat	3
Puutarhavuosi 2006	8
Kartta 1. Työvoima- ja elinkeinokeskukset	10
2. Läänit	11
1. Puutarhayritysten lukumäärä ja rakenne	12
Kuvio 1.1. Avomaaviljelmien lukumäärä ja keskikoko vuosina 1996 - 2006	13
1.2. Kasvihuoneviljelmien lukumäärä ja keskikoko vuosina 1996 - 2006	13
1.3. Vihannes- ja koristekasviviljelmien lukumäärä tuotantoalan mukaan 2006	14
Kartta 1.1. Avomaa-alan jakautuminen TE-keskuksittain 2006	15
1.2. Avomaa-alan jakautuminen tuotantosunnittain TE-keskuksissa 2006	16
1.3. Kasvihuonealan jakautuminen TE-keskuksittain 2006	17
1.4. Kasvihuonealan jakautuminen tuotantosunnittain TE-keskuksissa 2006	18
Taulu 1.1. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala TE-keskuksittain ja lääneittäin 2006	19
1.2. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala TE-keskuksittain ja kunnittain 2006	20
1.3. Avomaatuotannon jakautuminen TE-keskuksittain 2006	29
1.4. Avomaaviljelmien lukumäärä vihannesviljelyalan mukaan TE-keskuksittain 2006	30
1.5. Avomaaviljelmien lukumäärä marjanviljelyalan mukaan TE-keskuksittain 2006	31
1.6. Kasvihuonetuotannon jakautuminen TE-keskuksittain 2006	32
1.7. Kasvihuoneyritysten lukumäärä vihannesviljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan TE-keskuksittain 2006	33
1.8. Kasvihuoneyritysten lukumäärä koristekasvien viljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan TE-keskuksittain 2006	34
2. Avomaanvihannesten tuotanto	35
Kuvio 2.1. Avomaanvihannesten tuotannon jakautuminen 2006	35
2.2. Avomaanvihannesten viljelyalan jakautuminen 2006	35
2.3. Pehmeäkeräsalaatin tuotanto vuosina 2002 - 2006	36
2.4. Rapeakeräsalaatin tuotanto vuosina 2002 - 2006	36
2.5. Salaattien tuotanto avomaalla ja kasvihuoneessa 1997 ja 2006	37
Taulu 2.1. Vihannesviljely avomaalla TE-keskuksittain / kokonaistuotanto 2006	38
2.2. Vihannesviljely avomaalla / teollisuuden sopimustuotanto vuosina 1990 - 2006	46
3. Marja-, omena- ja taimitarhatuotanto	48
Kuvio 3.1. Marjantuotanto 2006	48
3.2. Marjanviljelyala 2006	48
3.3. Omenanviljelyala 2006	49
Taulu 3.1. Omenanviljely TE-keskuksittain 2006	50
3.2. Marjanviljely avomaalla TE-keskuksittain / kokonaistuotanto 2006	51
3.3. Marjanviljely avomaalla / teollisuuden sopimustuotanto vuosina 1999 - 2005	56
3.4. Taimitarha- ja leikkokukkaviljely avomaalla TE-keskuksittain 2006	57
4. Kasvihuonevihannesten tuotanto	58
Kuvio 4.1. Tärkeimpien kasvihuonevihannesten tuotanto, lukuunottamatta varhaisvihanneksia 2006	58
4.2. Kasvihuonevihannesten ympärivuotinen tuotanto vuosina 2002 - 2006	59
4.3. Ympärivuotisesti viljelty tomatialan jakauma satoluokittain vuosina 2002 ja 2006	60
4.4. Ympärivuotisesti viljelty kurkkualan jakauma satoluokittain vuosina 2002 ja 2006	60
4.5. Ruukkuvihannesten tuotanto vuosina 1988, 1996 ja 2006	70

Taulu	4.1. Vihannesviljely kasvihuoneessa TE-keskuksittain / kokonaistuotanto ilman ruukkuvihanneksia 2006	61
	4.2. Vihannesviljely kasvihuoneessa TE-keskuksittain / ruukkuvihannekset 2006	66
	4.3. Tomaatin viljely tuotantoalan mukaan vuosina 2002 ja 2006	68
	4.4. Tomaatin perinteinen viljely satoluokittain vuosina 2002 ja 2006	68
	4.5. Tomaatin ympärivuotinen viljely satoluokittain vuosina 2002 ja 2006	68
	4.6. Kasvihuonekurkun viljely tuotantoalan mukaan vuosina 2002 ja 2006	69
	4.7. Kasvihuonekurkun perinteinen viljely satoluokittain vuosina 2002 ja 2006	69
	4.8. Kasvihuonekurkun ympärivuotinen viljely satoluokittain vuosina 2002 ja 2006	69
	4.9. Ruukkuvihannesten viljely tuotantoalan mukaan vuosina 2002 ja 2006	70
5. Koristekasvien tuotanto kasvihuoneessa		71
Kuvio	5.1. Petunian ja orvokin viljely 1996 - 2006	71
	5.2. Ryhmäkasvien viljely 2006	71
	5.3. Sipulikukkien viljely 1996 - 2006	72
	5.3. Leikkokukkien viljely 1996 - 2006	72
	5.3. Kukkivien ruukkukasvien viljely 2006	73
Taulu	5.1. Leikkokukkien ja leikkovihreän viljely kasvihuoneessa TE-keskuksittain 2006	74
	5.2. Sipulikukkien viljely kasvihuoneessa TE-keskuksittain 2006	76
	5.3. Ruukkukasvien viljely kasvihuoneessa TE-keskuksittain 2006	78
	5.4. Ryhmäkasvien viljely kasvihuoneessa TE-keskuksittain 2006	81
	5.5. Tulppaanien viljely tuotantomäärän mukaan vuosina 2002 ja 2006	85
	5.5. Leikkoruusun viljely tuotantoalan mukaan vuosina 2002 ja 2006	85
	5.5. Kukkivien ruukkukasvien viljely tuotantomäärän mukaan vuosina 2002 ja 2006	86
	5.6. Ryhmäkasvien viljely tuotantomäärän mukaan vuosina 2002 ja 2006	86
6. Kasvihuoneyritykset ja energiankulutus		87
Kuvio	6.1. Kevyen polttoöljyn kuluttajahinnat vuosina 2000 - 2005	87
	6.2. Lämmitettävien kasvihuoneiden energian kulutuksen jakautuminen vuonna 2006	88
Taulu	6.1. Energian käyttö yrityksissä, joissa yli 1000 m ² lämmitettävää kasvihuonealaa vuosina 2004 ja 2006	89
	6.2. Kasvihuoneiden pinta-alat katemateriaalin mukaan TE-keskuksittain 2006	91
	6.3. Kasvihuoneiden tuotannossa oleva pinta-ala katemateriaalin ja lämmityksen mukaan TE-keskuksittain 2006	92
	6.4. Kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin mukaan TE-keskuksittain 2006	93
	6.5. Tuotannossa olevien kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin ja lämmityksen mukaan TE-keskuksittain 2006	94
7. Viljellyt sienet		95
8. Vihannesten ja marjojen tuotanto EU-maissa		96
Taulu	8.1. Vihannesten tuotanto EU-maissa 2005	96
	8.2. Marjojen tuotanto EU-maissa 2005	97
Laatuseloste		98
Käsitteitä ja määritelmiä		101
List of terms		103
Kyselylomakkeet		105

Innehåll

Förord	3
Trädgårdsåret 2006	9
Karta 1. Arbetskrafts- och näringscentraler	10
2. Län	11
1. Trädgårdsföretagens antal och struktur	12
Figur 1.1. Frilandsföretagens antal och genomsnittstorlek åren 1996 - 2006	13
1.2. Växthusföretagens antal och genomsnittstorlek åren 1996 - 2006	13
1.3. Antal grönsaksodlingar och odlingar av prydnadsväxter enligt areal 2006	14
Karta 1.1. Fördelning av frilandsareal enligt TE-central 2006	15
1.2. Fördelning av frilandsareal enligt produktionsinriktning och TE-central 2006.....	16
1.3. Fördelning av växthusytal enligt TE-central 2006	17
1.4. Fördelning av växthusyta enligt produktionsinriktning och TE-central 2006	18
Tabell 1.1. Trädgårdsföretagens antal och areal enligt TE-central och län 2006	19
1.2. Trädgårdsföretagens antal och areal enligt TE-central och kommun 2006	20
1.3. Fördelning av frilandsproduktion enligt TE-central 2006.....	29
1.4. Antal frilandsföretag enligt grönsaksareal och TE-central 2006	30
1.5. Antal frilandsföretag enligt bärareal och TE-central 2006.....	31
1.6. Fördelning av växthusproduktion enligt TE-central 2006	32
1.7. Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av grönsaker och TE-central 2006.....	33
1.8. Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av prydnadsväxter och TE-central 2006	34
2. Produktion av grönsaker på friland	35
Figur 2.1. Fördelning av mängden producerade grönsaker på friland 2006	35
2.2. Fördelning av odlingsarealen för grönsaker på friland 2006	35
2.3. Produktion av huvudsallat åren 2002 - 2006	36
2.4. Produktion av isbergsallat åren 2002 - 2006	36
2.5. Produktion av sallat på friland och i växthus åren 1997 och 2006.....	37
Tabell 2.1. Grönsaksodling på friland enligt TE-central / totalproduktion 2006	38
2.2. Grönsaksodling på friland / kontraktproduktion för industrin åren 1990 - 2006	46
3. Bär-, äppel-, och plantskoleproduktion	48
Figur 3.1. Bärproduktion 2006	48
3.2. Odlingsareal för bär 2006	48
3.3. Odlingsareal för äpple 2006	49
Tabell 3.1. Äppelodling enligt TE-central 2006	50
3.2. Bärproduktion på friland enligt TE-central / totalproduktion 2006	51
3.3. Bärproduktion på friland / kontraktproduktion för industrin åren 1999 - 2006	56
3.4. Plantskole- och snittblomsterodling på friland enligt TE-central 2006	57
4. Produktion av grönsaker i växthus	58
Figur 4.1. Produktion av de viktigaste växthusgrönsakerna med undantag för tidig produktion 2006.....	58
4.2. Produktion av växthusgrönsaker året om 2002 - 2006	59
4.3. Fördelning av areal som använts för tomatodling året om klassad enligt skördemängd 2002 och 2006	60
4.4. Fördelning av areal som använts för gurkodling året om klassad enligt skördemängd 2002 och 2006.....	60
4.5. Produktion av grönsaker i kruka 1988, 1996 och 2006	70

Tabell	4.1. Grönsaksodling i växthusenligt TE-central / totalproduktion utan grönsaker i kruka 2006	61
	4.2. Grönsaksodling i växthus enligt TE-central / totalproduktion grönsaker i kruka 2006	66
	4.3. Tomatodling enligt areal åren 2002 och 2006	68
	4.4. Traditionell tomatodling klassad enligt skördemängd åren 2002 och 2006	68
	4.5. Tomatodling året om klassad enligt skördemängd åren 2002 och 2006	68
	4.6. Odling av växthusgurka enligt areal åren 2002 och 2006	69
	4.7. Traditionell odling av växthusgurka klassad enligt skördemängd åren 2002 och 2006	69
	4.8. Odling av växthusgurka året om klassad enligt skördemängd åren 2002 och 2006	69
	4.9. Grönsaker i kruka enligt odlingsareal åren 2002 och 2006	70
5. Produktion av prydnadsväxter i växthus		71
Figur	5.1. Odling av petunia och pensè åren 1996 - 2006	71
	5.2. Odling av utplanteringsväxter 2006	71
	5.3. Odling av lökblommor åren 1996 - 2006	72
	5.4. Odling av snittblommor åren 1996 - 2006	72
	5.5. Odling av blommande krukväxter 2006	73
Tabell	5.1. Snittblommor och snittgrönt i växthus enligt TE-central 2006	74
	5.2. Lökbblommor i växthus enligt TE-central 2006	76
	5.3. Krukväxter i växthus enligt TE-central 2006	78
	5.4. Utplanteringsväxter i växthus enligt TE-central 2006	81
	5.5. Tulpanodling enligt produktionsmängd åren 2002 och 2006	85
	5.6. Odling av snittrosor enligt odlingsareal åren 2002 och 2006	85
	5.7. Odling av blommande krukväxter enligt produktionsmängd åren 2002 och 2006	86
	5.8. Odling av utplanteringsväxter enligt produktionsmängd åren 2002 och 2006	86
6. Växthusföretag och energiförbrukning		87
Figur	6.1. Konsumentpriser på lätt brännolja åren 1996 - 2006	87
	6.2. Fördelning av energiförbrukningen i uppvärmda växthus 2006	88
Tabell	6.1. Förbrukningen av energi hos företag som har över 1000 m ² uppvärmd växthusyta åren 2004 och 2006	89
	6.2. Växthusyta enligt täckmaterial och TE-central 2006	91
	6.3. Växthusyta i odling enligt täckmaterial, uppvärmning och TE-central 2006	92
	6.4. Antal växthus enligt täckmaterial och TE-central 2006	93
	6.5. Antal växthus i odling enligt täckmaterial, uppvärmning och TE-central 2006	94
7. Odlade svampar		95
8. Produktion av bär och grönsaker i EU-länder		96
Tabell	8.1. Produktion av grönsaker i EU-länder 2005	96
	8.2. Produktion av bär i EU-länder 2005	97
Kvalitetsbeskrivning		99
Begräpp och definitioner		102
List of terms		103
Förfrågningsblanketter		105

Puutarhavuosi 2006

Vuonna 2006 Suomessa oli 5 703 puutarhayritystä, joilla oli kaupallista puutarhatuotantoa 16 768 hehtaarin alalla. Yritysmäärä väheni edellisvuoteen verrattuna 585 yrityksellä ja pinta-ala 301 hehtaarilla. Samalla kuitenkin kaikkien tuotantosektoreiden keskimääräiset viljelyalat kasvoivat.

Tuotantomääriä tarkasteltaessa selkeitä nousijoita olivat tomaatti ja useat salaattit sekä avomaalla etä kasvihuoneessa. Myös tulppaanituotanto jatkoi kasvuaan. Marja-alan tuotantomäärien väheneminen jatkui.

Avomaan tuotantoala oli viime vuonna yhteensä 16 305 ha. Avomaavihanneksia viljeltiin 8 370 hehtaarin alalla. Pinta-alaltaan tärkeimmät avomaavihannekset olivat tarhaherne (2 388 ha), porkkana (1 580 ha) ja ruokasipuli (877 ha). Rapeakeräsalaatin pinta-ala kohosi 366 hehtaariin, mikä on sen suurin puutarhatilastoinnin aikana 1984 - 2006. Porkkana-ala väheni 152 ha edellisvuoteen verrattuna, mutta satomäärältään porkkana oli kuitenkin tärkein avomaavihannes. Sen tuotanto oli 56 milj. kg. Kaiken kaikkiaan avomaavihannestuotannon määrä oli viime vuonna 156 milj. kg.

Marja-ala putosi viime vuonna 6 700 hehtaariin. Eniten väheni mustaherukan (-94 ha) ja mansikan (-74 ha) viljely. Erikoismarjoista alaansa kasvattivat pensasmustikka ja tyrni. Omenan kokonaispinta-alan kasvu pysähtyi, mutta satoikäisen omenan ala kohosi uuteen ennätykseen, 541 hehtaariin. Marjojen tuotanto oli viime vuonna noin 13 milj. kg, josta mansikkaa oli 10 milj. kg. Omenatuotanto oli 3,3 milj. kg.

Tomaattia tuotettiin viime vuonna huippumäärä, noin 39 milj. kiloa. Määrän kasvua selittää ympärivuotisen viljelyn lisääntyminen. Kasvihuonekurkku-

ala väheni viime vuonna 79 hehtaarista 73 hehtaariin ja sato jäi 29 miljoonaan kiloon. Kasvihuone-salaattien tuotanto jatkoi kasvuaan. Pehmeää keräsa-laattia viljeltiin kasvihuoneissa 7,2 hehtaarin alalla ja sato nousi noin miljoonaan kiloon. Kasvihuonevihannesten kokonaissato oli ilman ruukkuvihanneksia 72 milj. kg.

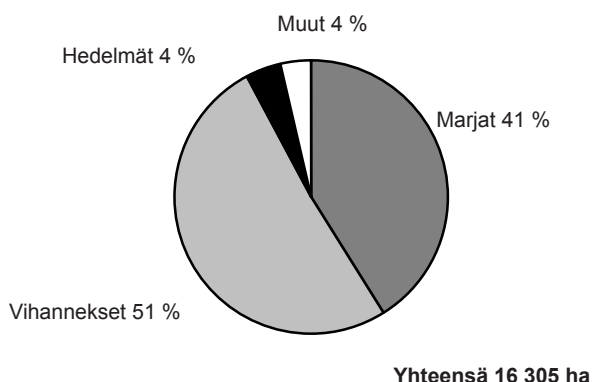
Ruukkuvihannesten määrä kohosi 67,5 miljoonaan kappaleeseen. Kasvua selittää ennen kaikkea ruukkusalatituotannon kasvu 53,9 miljoonaan ruukkuun (lisäystä 2,8 milj. kpl).

Sipulikukkien tuotannon kasvu jatkui edelleen ja määrä nousi reiluun 59 miljoonaan sipuliin. Tulppaanimäärät kasvoivat peräti 1,6 miljoonalla kappaleella uuteen ennätykseen, 45,9 miljoonaan hyödettyyn sipuliin. Ryhmäkasvien eli kesäkukkien määrä putosi hieman, suurimpana säilyi orvokki (12,9 milj. kpl). Leikkokukkien viljelyala väheni 35 hehtaariin, josta ruusun osuus oli noin 26 hehtaaria. Kukkuvia ruukkukasveja tuotettiin 11 milj. kappaletta, suosituin oli joulutähti (noin 2 milj. kasvia).

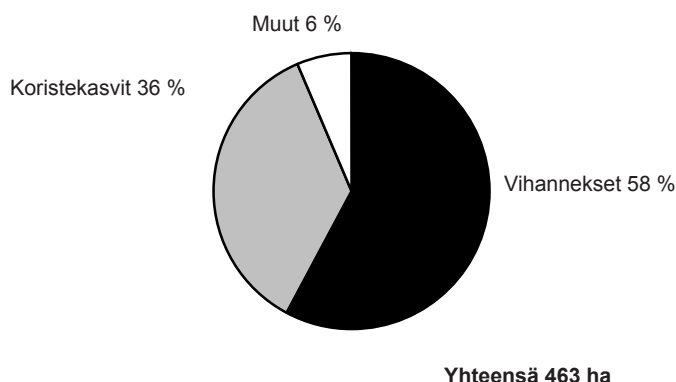
Ympärivuotisen vihannesviljelyn ala oli viime vuonna noin 44 hehtaaria (laskua edellisvuodesta 1,6 hehtaaria). Tomaatin ympärivuotinen viljelyala kasvoi hehtaarilla 22,3 hehtaariin. Sen sijaan kasvihuonekurkun ympärivuotinen viljely väheni reilulla kahdella hehtaarilla 19 hehtaariin.

Kasvihuoneyritysten (lämmitettyä alaa yli 1 000 m²) energian kulutuksessa tapahtui muutoksia verrattuna vuoteen 2004. Kevyen polttoöljyn kulutus väheni merkittävästi, lähes 14 milj. litralla (-45 %). Puun ja turvepelletin käyttö lisääntyi selvästi, mutta niiden osuus kokonaiskulutuksesta on edelleen vähäinen. Sen sijaan sähköä kulutettiin 444 000 MWh eli viidenneksen enemmän kuin vuonna 2004.

Avomaa-alan jakautuminen tuotantosuunnittain 2006



Kasvihuonealan jakautuminen tuotantosuunnittain 2006



Trädgårdsåret 2006

År 2006 fanns det i Finland 5 703 trädgårdsföretag som sammanlagt odlade för försäljning på en yta av 16 768 hektar. Produktionen minskade med 585 företag och 301 hektar jämfört med året innan. På samma gång ökade ändå odlingsarealen i genomsnitt inom alla produktionssektorer.

Tomat och flera typer av sallat både på friland och i växthus hörde till de varor vars produktion klart hade stigit. Också tulpanodlingen fortsatte att öka medan odling av bär fortsättningsvis minskade.

Odlingsarealen på friland var i fjol sammanlagt 16 305 hektar. På friland odlade man grönsaker på en yta av 8 370 hektar. De viktigaste grönsakerna på friland var, enligt arealen räknat, trädgårdsärt (2 388 ha), morot (1 580 ha) och matlök (877 ha). Isbergssallatens odlingsareal ökade till 366 hektar vilket är rekord under trädgårdsstatistikens historia 1984-2006. Arealen för morot minskade med 152 hektar jämfört med året innan men då man betraktar skörden var moroten ändå den viktigaste grönsaken som odlades på friland. Det producerades 56 milj. kg morot. Allt som allt odlades i fjol 156 milj. kg grönsaker på friland.

Odlingsarealen för bär minskade i fjol till 6 700 hektar. Mest minskade odlingen av svarta vinbär (-94 ha) och jordgubbe (-74 ha). Av specialbären ökade arealen för odling av buskblåbär och havtorn. Ökningen i den totala odlingsarealen för äpple avstannade men arealen för skördemogna äppelträd ökade till ett nytt rekord på 541 hektar. Bärproduktionen gav i fjol ca 13 milj. kg bär varav 10 milj. kg var jordgubbar. Äppelodlingen gav 3,3 milj. kg frukt.

I fjol producerades en rekordmängd tomater, ca 39 milj. kg. Tomatodlingar med produktion året om har ökat vilket förklarar skördens ökning. Växthusytan för gurkodling minskade i fjol från 79 hektar till

73 hektar och skörden nådde 29 milj. kg. Produktionen av sallat i växthus fortsatte stiga. Huvudsallat odlades i växthus på en yta av 7,2 hektar och skörden blev ungefär en miljon kg. Sammanlagt odlades 72 milj. kg grönsaker i växthus då man inte räknar med grönsaker som odlas i kruka.

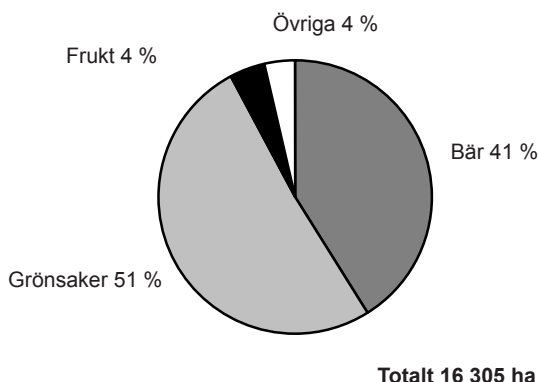
Mängden grönsaker i kruka steg till 67,5 milj. krukor. Ökningen beror framför allt på att antalet producerade krukor med sallat ökade till 53,9 miljoner (en ökning på 2,8 miljoner krukor).

Produktionen av lökblommor fortsatte växa och mängden lökar steg till drygt 59 miljoner. Antalet tulpaner ökade med så mycket som 1,6 miljoner stycken till ett nytt rekord på 45,9 miljoner odlade lökar. Mängden utplanteringsväxter, det vill säga sommarblommor, sjönk en aning. Panséer var fortfarande de vanligaste utplanteringsväxterna (12,9 milj. st.). Odlingsarealen för snittblommor sjönk till 35 hektar varav rosornas andel var 26 hektar. Det producerades 11 miljoner blommande krukväxter; populärast var julstjärnan (2 miljoner växter).

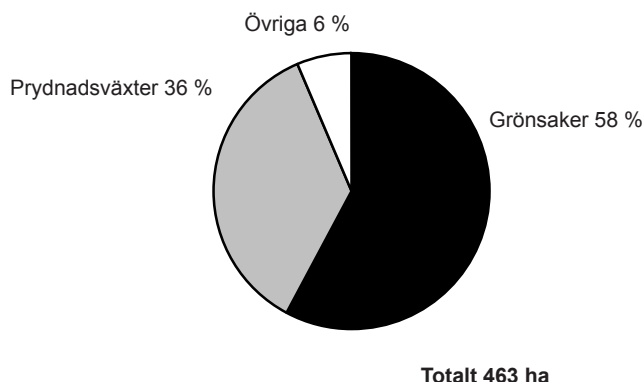
För grönsaker användes i fjol en areal på ca 44 hektar för odling året om (en sänkning på 1,6 hektar från året innan). Odling av tomater året om ökade med en hektar till 22,3 hektar. Odlingen av växthusgurka minskade däremot med drygt två hektar till 19 hektar.

I energiförbrukningen hos växthusföretagen (uppvärmd växthusyta på minst 1000 m²) skedde det förändringar jämfört med år 2004. Förbrukningen av lätt brännolja minskade betydligt med nästan 14 milj. liter (-45%). Användningen av trä och torvpelletar steg klart men deras andel av totalförbrukningen är fortfarande liten. Däremot förbrukades 444 000 MWh elektricitet vilket är en femtedel mer än år 2004.

Fördelning av frilandsareal enligt produktioninriktning 2006

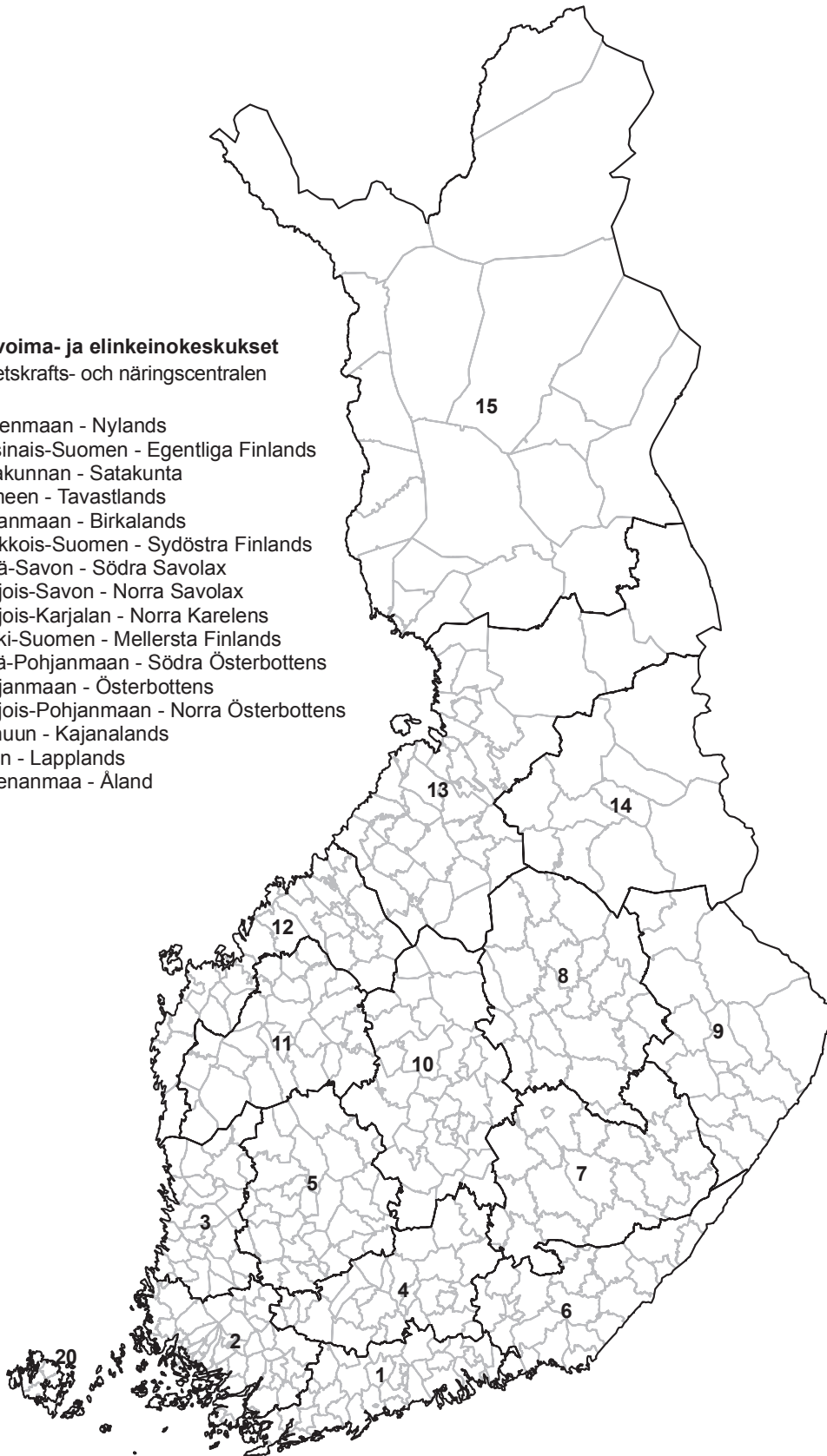


Fördelning av växthusyta enligt produktioninriktning 2006



1. Työvoima- ja elinkeinokeskukset
Arbetskrafts- och näringscentralen

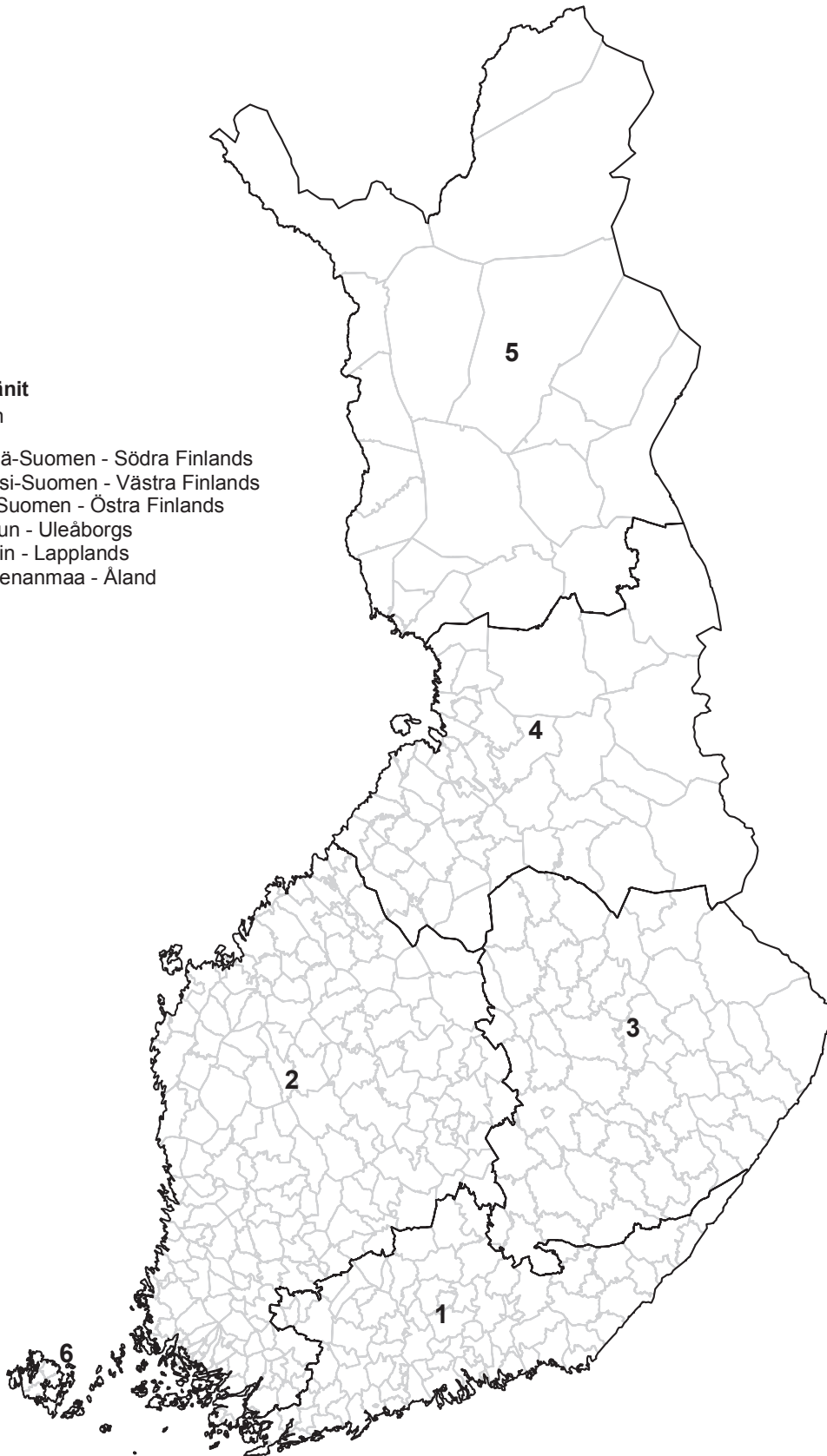
1. Uudenmaan - Nylands
2. Varsinais-Suomen - Egentliga Finlands
3. Satakunnan - Satakunta
4. Hämeen - Tavastlands
5. Pirkanmaan - Birkalands
6. Kaakkois-Suomen - Sydöstra Finlands
7. Etelä-Savon - Södra Savolax
8. Pohjois-Savon - Norra Savolax
9. Pohjois-Karjalan - Norra Karelen
10. Keski-Suomen - Mellersta 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 Finlands
2. Länsi-Suomen - Västra Finlands
3. Itä-Suomen - Östra Finlands
4. Oulun - Uleåborgs
5. Lapin - Lapplands
6. Ahvenanmaa - Åland



1. Puutarhayritysten lukumäärä ja rakenne Trädgårdsföretagens antal och struktur

Vuonna 2006 Suomessa oli 5 703 puutarhayritystä, joiden yhteenlaskettu puutarhatuotantoala oli 16 768 ha. Alasta 16 305 ha oli avomaatuotantoa (97 %) ja kasvihuonealaa oli 463 ha (3 %). Yritysten lukumäärä laski edellisvuodesta 585 tilalla. Avomaatuotantoa harjoitti 4 487 yritystä ja kasvihuone-
tuotantoa 2 093 yritystä. Osalla yrityksistä oli kumpaakin tuotantomuotoa. Avomaa- ja kasvihuone-
tuotannon yritysmäärät ovat olleet tasaisessa laskussa, mutta samalla keskialat ovat nousseet.

Avomaayritykset vähentyneet

Avomaa-ala väheni viime vuodesta 289 hehtaarilla ja kasvihuoneala 11,2 hehtaarilla. Toisaalta kehittyvä tuotantotekniikka on mahdollistanut sen, että pääkasvien tuotantomäärät eivät ole juuri pudonneet. Päinvastoin, eräitä kasveja tuotetaan enemmän kuin koskaan aikaisemmin. Puutarhayritysten lukumäärä väheni eniten Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella ja suhteellisesti eniten Etelä-Pohjanmaan TE-keskuksen alueella. Pinta-ala väheni eniten Uudellamaalla (-99 ha) ja suhteellisesti eniten Ahvenanmaalla.

Suomessa tietyt tuotantos suunnat ovat keskittyneet tietyille alueille: esimerkiksi kasvihuonevihanne-
tuotanto ruotsinkieliselle Pohjanmaalle, mansikan-
viljely Savoan ja avomaavihannekset Satakuntaan. Kokonaisuutena tarkastellen puutarhatuotanto painottuu etelä- ja länsirannikon lisäksi Savo-Karjalan marja-alueille. Myös Ahvenanmaan avomaatuotanto on merkittävä suhteutettuna sen kokoon.

Puutarhayritysten lukumäärä oli selvästi suurin Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella, jossa yrityksiä oli viime vuonna 1 018 kpl ja niiden yhteenlaskettu viljelyala oli 3 008 ha. Varsinais-Suomessa sekä avomaatuotanto että kasvihuone-
tuotanto olivat merkittäviä. Kunnittain tarkasteltuna eniten puutarhayrityksiä oli Närpiön kunnassa (315 kpl), joista suurin osa (302 kpl) oli kasvihuoneyrityksiä.

Avomaatuotanto Varsinais-Suomessa ja Satakunnassa

Avomaa-alasta oli viime vuonna kolmannes (5 298 ha). Varsinais-Suomen ja Satakunnan TE-keskusten alueilla. Avomaayrityksiä oli eniten Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella (1 018 kpl) ja kunnittain tarkastellen Laitilassa (128 kpl). Eniten avomaaviljelyalaa oli Sauvossa (477 ha) ja suurimmat avomaaviljelmät olivat Tuusulassa (keskiala 24,1 ha) ja Forssassa (keskiala 14,4 ha). Koko maan keskiala oli 3,5 ha/yritys.

Avomaayritysten lukumäärä väheni eniten Varsinais-Suomessa (95 kpl), mutta suhteellinen vähen-

nys oli suurinta Etelä-Pohjanmaalla (15 %). Pinta-ala väheni eniten Uudellamaalla, vähennystä 97 ha. Suurimmat avomaayritykset olivat Satakunnassa, keskiala 6,2 ha (koko Suomessa keskiala 3,3 ha).

Avomaavihannesala säilyi samansuuruisena edellisvuoteen verrattuna (vähennystä 30 ha), mutta yritysten määrä laski 223 (2 099 yritystä vuonna 2006). Edellisvuoteen verrattuna varsinkin pienten, alle puolen hehtaarin yritysten määrä laski viidenneksellä, 663 yritykseen. Suurista, yli 10 ha avomaanvihanne-
stiloista, oli Satakunnassa 35 % (77 kpl).

Tuotanto keskittyi perinteiseen tapaan Varsinais-Suomen ja Satakunnan TE-keskusten alueille, joiden osuus koko maan avomaavihannesalasta oli 52 % (4 337 ha). Muita tärkeitä viljelyalueita olivat Hämeen, Uudenmaan ja Etelä-Savon TE-keskusten alueet. Myös Ahvenanmaalla avomaavihannes-
tuotannon merkitys on suuri: 59 % (367 ha) alueen avomaa-alasta oli avomaavihannesviljelyssä.

Marja- ja taimistotuotanto vähentyneet

Marja-ala väheni edellisvuodesta noin 182 ha (-3 %) ja yritysmäärä 388 (-13 %). Marjantuotannon osuus avomaa-alasta oli suurin Keski- ja Itä-Suomessa. Pohjois-Karjalan TE-keskuksen alueella avomaa-
alasta peräti 92 % (791 ha) oli marjanviljelyssä.

Marjaviljelmien määrä väheni kaikissa kokoluokissa. Eniten väheni pienten, alle puolen hehtaarin marjatilojen määrä, peräti neljänneksen (viime vuonna 758 kpl). Pohjois-Savossa ja Pohjois-Karjalassa oli 46 % Suomen isoista, yli 10 marjahehtaarin tiloista.

Hedelmäalasta (671 ha) suurin osa oli omenaa (635 ha). Hedelmien viljely pysyi käytännössä ennallaan ja yritysten määrä väheni 38 yrityksellä (-8 %). Hedelmäntuotanto oli merkittäväntä Ahvenanmaalla, missä oli 36 % Suomen hedelmäalasta. Ahvenanmaan avomaa-alasta oli 39 % hedelmäntuotannossa (239 ha). Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella hedelmien tuotantoa oli 179 ha (osuus 26 % koko Suomen hedelmäalasta).

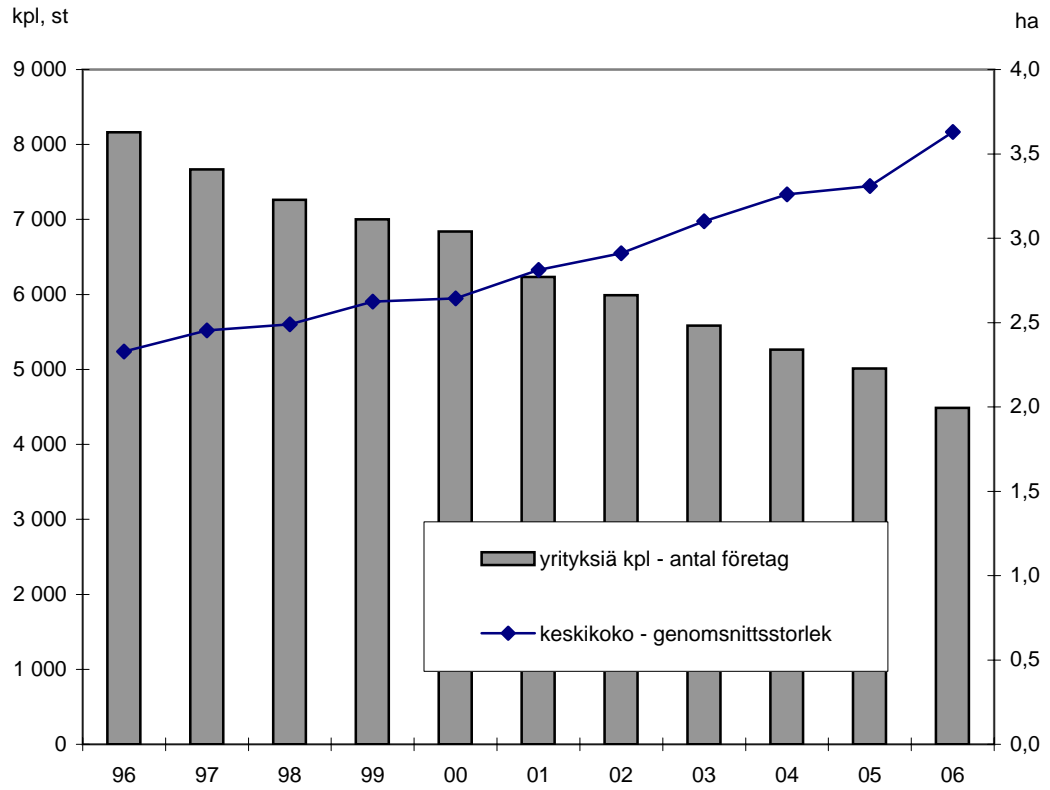
Taimitarhayritysten määrä väheni edellisvuoteen verrattuna 50 yrityksellä (-19 %). Viime vuonna 220 yritystä viljeli taimia 566 hehtaarin alalla. Pinta-ala väheni edellisvuoteen verrattuna 62 hehtaarilla ja alasta oli 54 % Uudenmaan ja Hämeen TE-keskusten alueella (304 ha).

Kasvihuonealasta puolet vihanneksia

Kasvihuoneala on keskittynyt Pohjanmaan (123 ha) ja Varsinais-Suomen (115 ha) TE-keskusten alu-

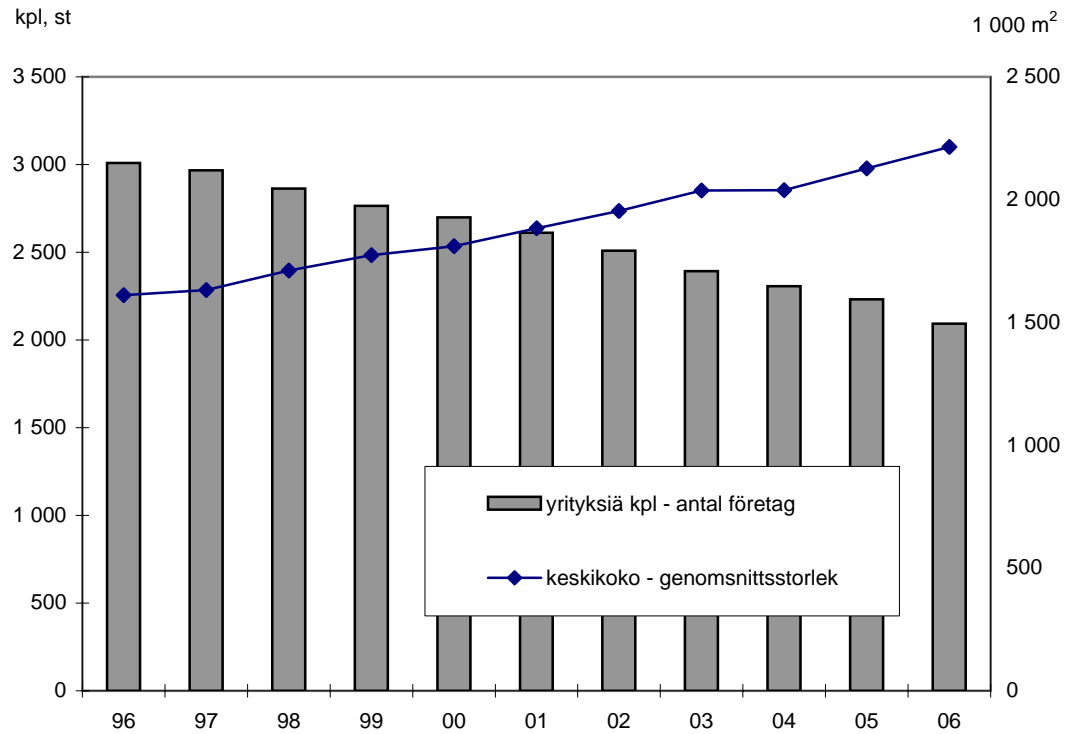
1.1. Avomaaviljelmien lukumäärä ja keskikoko vuosina 1996 - 2006

Frilandsföretagens antal och genomsnittstorlek åren 1996 - 2006



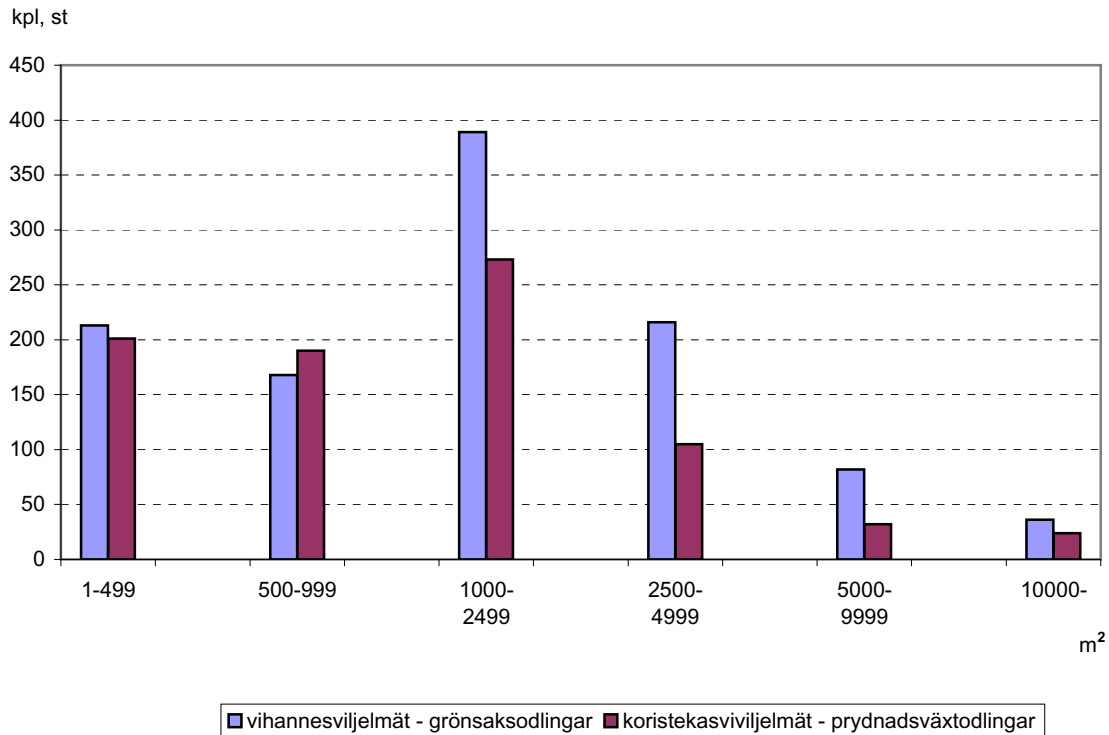
1.2. Kasvihuoneviljelmien lukumäärä ja keskikoko vuosina 1996 - 2006

Växthusföretagens antal och genomsnittstorlek åren 1996 - 2006



1.3. Vihannes- ja koristekasviviljelmien lukumäärä tuotantoalan mukaan 2006

Antal grönsaksodlingar och odlingar av prydnadsväxter enligt areal 2006



eille. Näiden alueella on 51 % kasviuonealasta. Eniten kasviuonealaa oli Närpiössä (81 ha) ja Turussa (16 ha). Suurimmat keskialat olivat Luumäen kunnassa (13 500 m²/yritys) ja Karvialla (12 495 m²/yritys). Keskimääräinen kasviuoneala oli 2 214 m²/yritys.

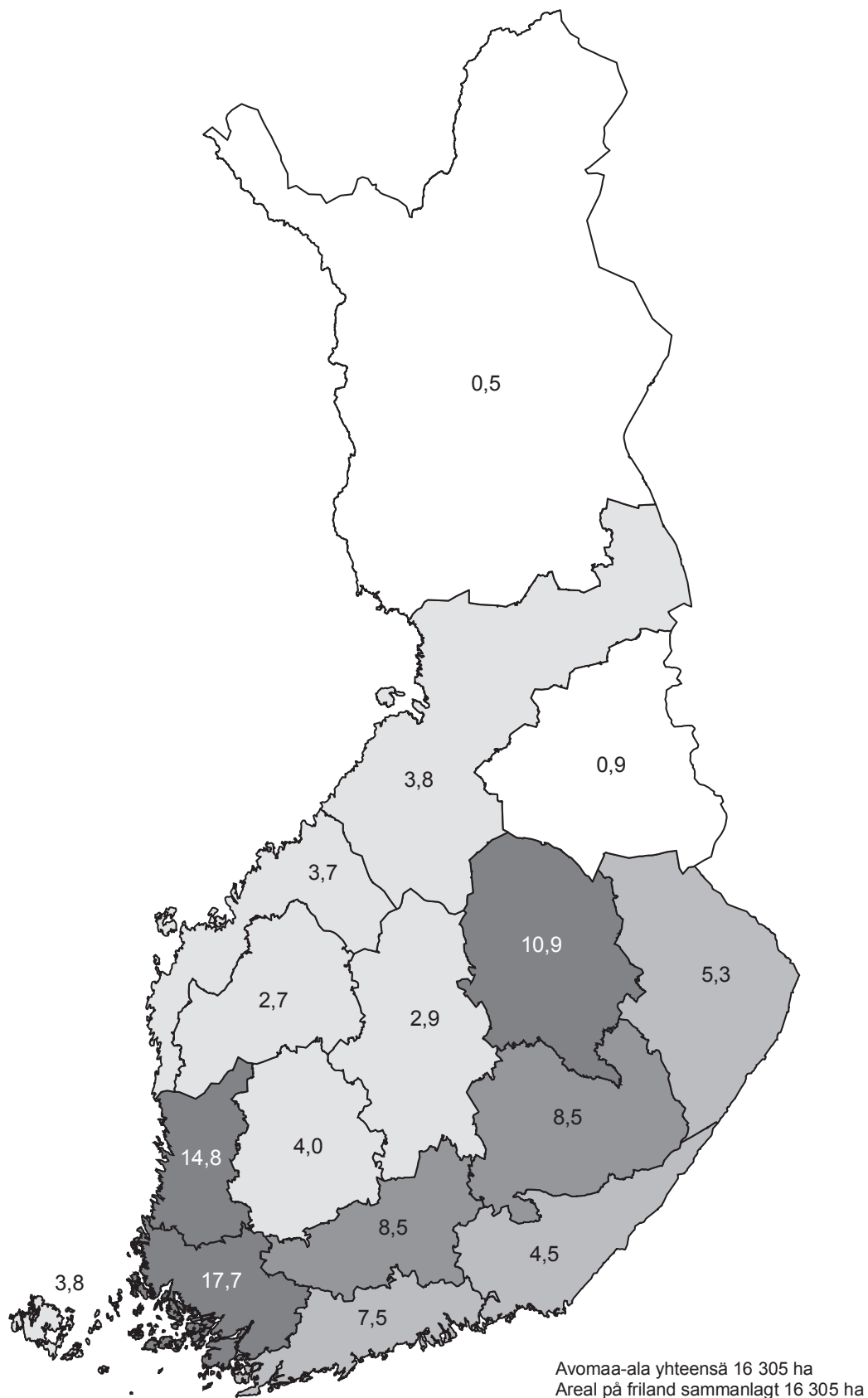
Kasviuoneviljelmien määrä väheni edellisvuoteen verrattuna eniten Pohjanmaalla, (-36 kpl). Uudellamaalla pinta-alan väheneminen oli suurin, -23 700 m², (- 6%). Suurimmat kasviuoneyritykset olivat keskimäärin Pohjanmaan TE-keskuksen alueella, jossa keskimääräinen kasviuoneala oli 3 428 m² ja Kaakkois-Suomen TE-keskuksessa (3 130 m²). Koko maassa kasviuoneyritysten keskiala oli 1 895 m².

Kasviuonealasta oli 272 ha (53 %) vihannesviljelystä, jonka osuus kasviuonetuotannosta kasvoi vii-

me vuonna koristekasvituotantoon verrattuna. Kasviuonevihannesyrityksiä oli 1104. Näistä 11 % (118 kpl) viljeli vihanneksiä yli 5 000 m² alalla. Toisaalta pieniä, alle 1 000 m² vihannesviljelmiä oli peräti 35 % kaikista kasviuoneviljelmistä (381 yritystä). Osa näistä viljelmistä oli avomaan vihannesten kausituotantoa kevytrakenteisissa kasviuoneissa.

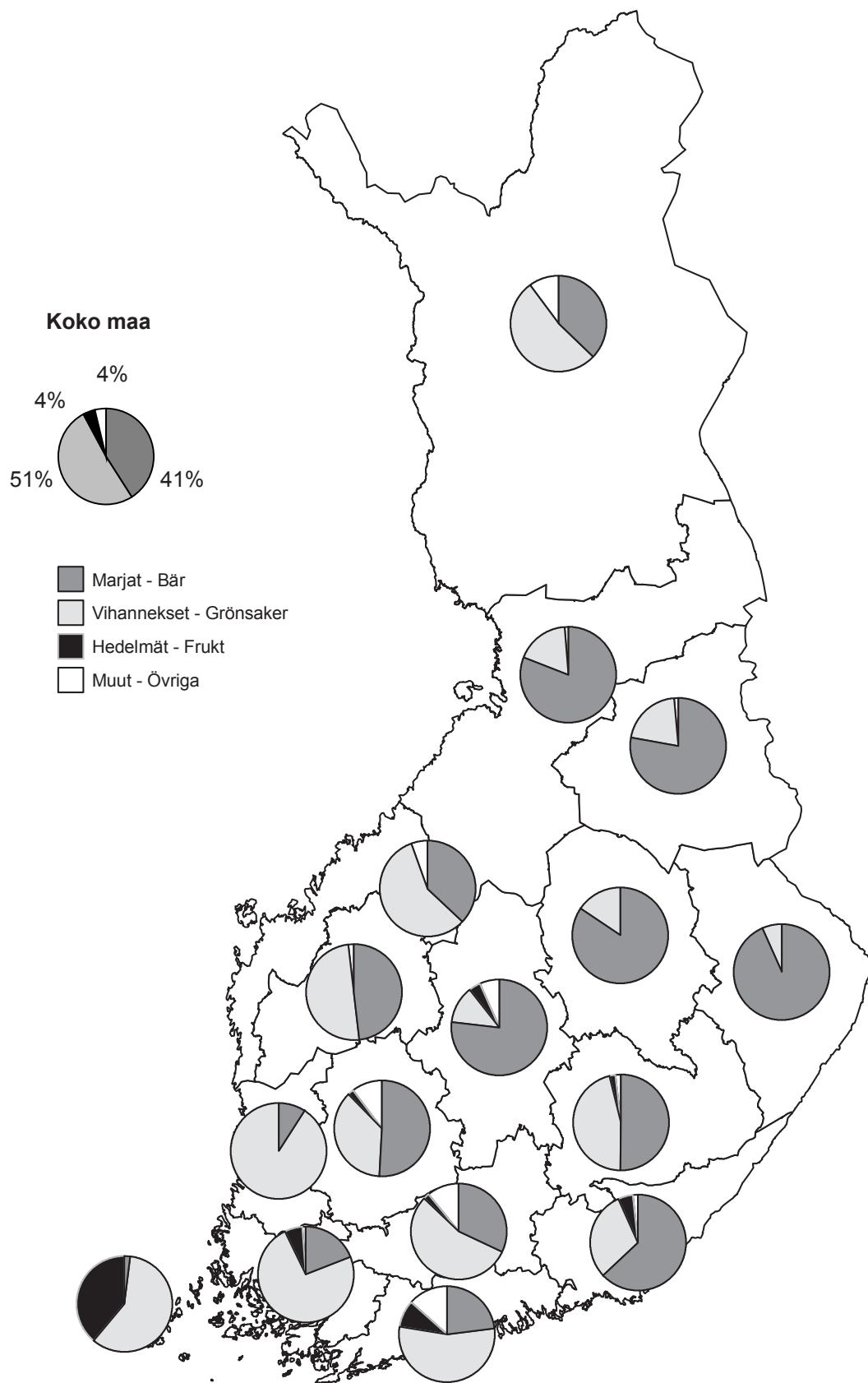
Koristekasvien tuotantoa kasviuoneissa oli viime vuonna 825 yrityksessä ja 168 hehtaarin alalla. Yritysten lukumäärä väheni edellisvuoteen verrattuna 31 kpl (-4 %) ja ala 29 400 m² (-2 %). Suuria, yli 5 000 m² oli 7 % yrityksistä ja pieniä, alle 1 000 m² oli peräti 47 %. Alasta 35 ha oli leikkokukkatuotantoa ja loput ryhmäkasvien ja sipulikasvien tuotantoa. Ryhmäkasveja viljeli 766, kukkivia ruukkukasveja 448, sipulikukkaa 279 ja leikkokukkaa 195 viljelmää.

1.1. Avomaa-alan jakautuminen TE-keskuksittain 2006 (%)
 Fördelning av frilandsareal enligt TE-central 2006 (%)

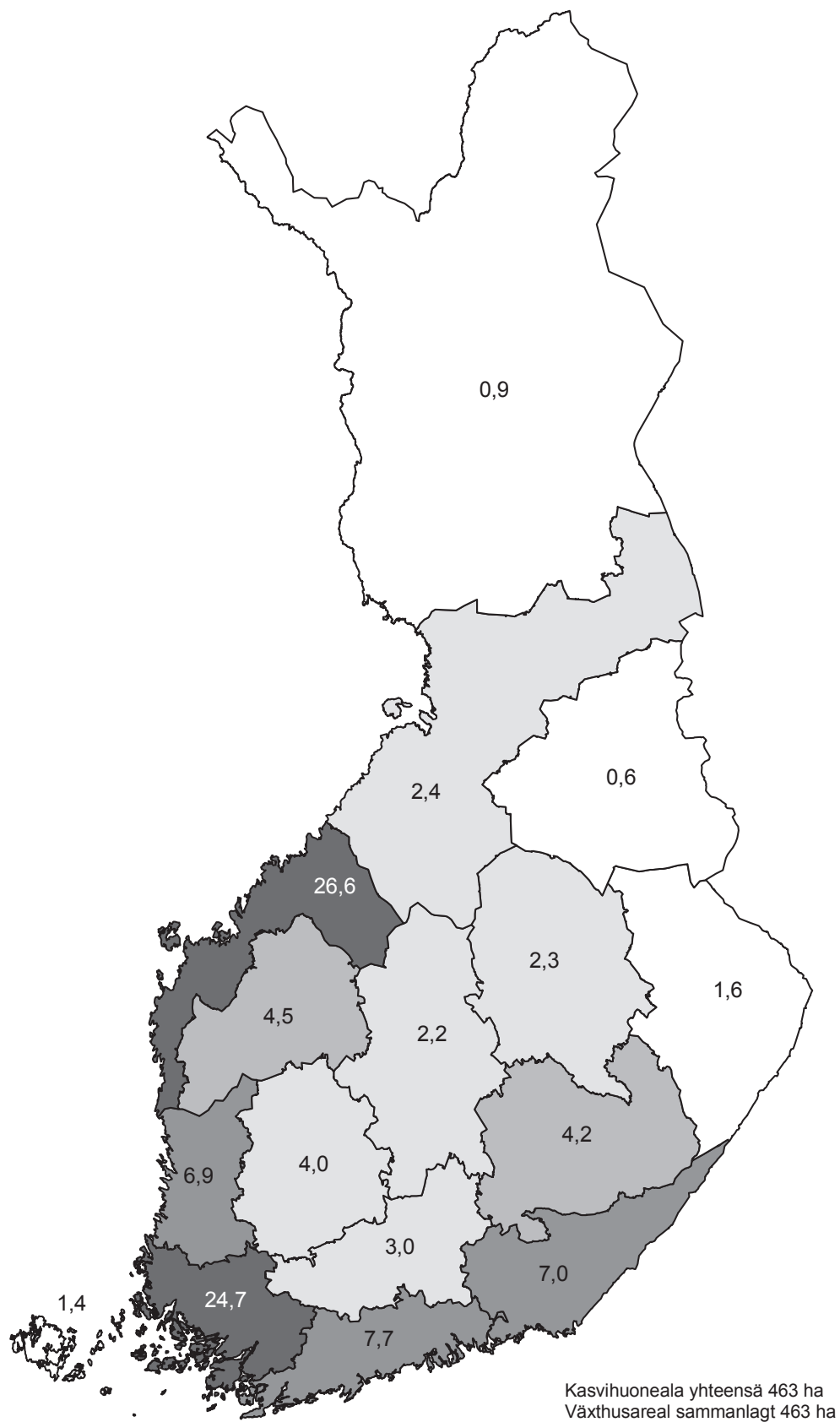


1.2. Avomaa-alan jakautuminen tuotantosuunnittain TE-keskuksissa 2006

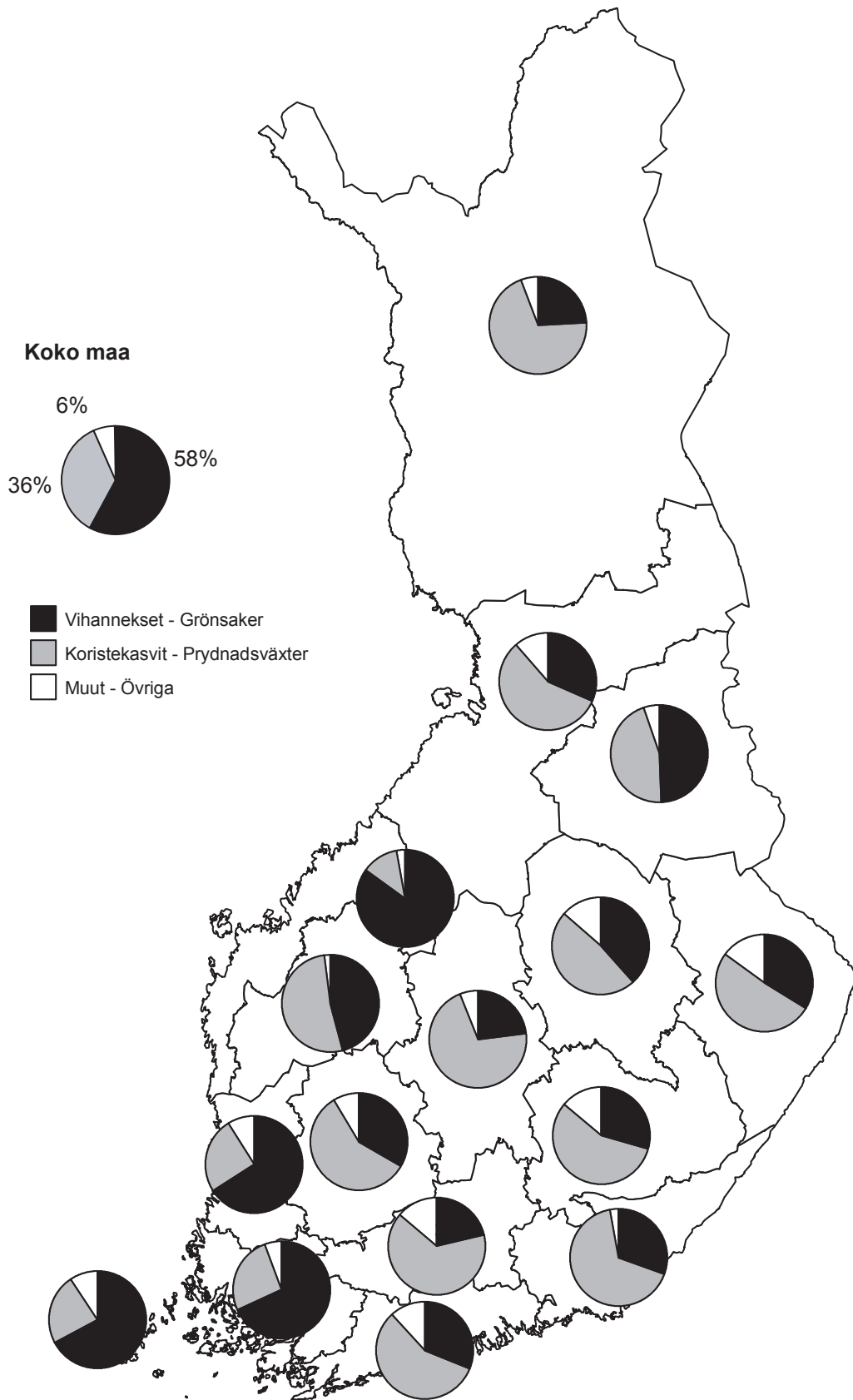
Fördelning av frilandsareal enligt produktioninriktning och TE-central 2006



1.3. Kasvihuonealan jakautuminen TE-keskuksittain 2006 (%)
 Fördelning av växthusyta enligt TE-central 2006 (%)



1.4. Kasvihuonealan jakautuminen tuotantosunnittain TE-keskuksissa 2006
 Fördelning av växthusyta enligt produktionsinriktning och TE-central 2006



1.1. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala työvoima- ja elinkeinokeskuksittain ja lääneittäin 2006

Trädgårdsföretagens antal och areal enligt arbetskrafts- och näringscentral och län 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt		Avomaaviljelmät - Frlandsodlingar			Kasvihuoneyritykset - Växthusföretag		
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal		Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	
	kpl, st	ha	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Uudenmaan	406	1 255	293	1 219	4,2	196	358,7	1 830
Varsinais-Suomen	1 018	3 008	833	2 893	3,5	430	1 145,4	2 664
Satakunnan	447	2 437	389	2 405	6,2	151	321,3	2 128
Hämeen	324	1 400	282	1 386	4,9	101	137,4	1 360
Pirkanmaan	239	671	187	653	3,5	101	184,0	1 822
Kaakkois-Suomen	286	769	237	737	3,1	104	324,3	3 119
Etelä-Savon	387	1 408	358	1 388	3,9	93	196,0	2 107
Pohjois-Savon	507	1 791	468	1 780	3,8	64	107,0	1 672
Pohjois-Karjalan	247	871	220	863	3,9	50	75,1	1 503
Keski-Suomen	254	489	224	479	2,1	54	100,0	1 851
Etelä-Pohjanmaan	244	456	203	435	2,1	59	208,5	3 534
Pohjanmaan	677	722	218	599	2,8	510	1 231,7	2 415
Pohjois-Pohjanmaan	283	623	243	612	2,5	72	111,2	1 545
Kainuun	87	157	74	154	2,1	20	26,3	1 315
Lapin	98	89	75	85	1,1	39	40,8	1 046
Ahvenanmaa	199	625	183	618	3,4	49	66,4	1 356
Lääni								
Län								
Etelä-Suomen	1 016	3 424	812	3 342	4,1	401	820,4	2 046
Länsi-Suomen	2 879	7 782	2 054	7 463	3,6	1 305	3 190,9	2 445
Itä-Suomen	1 141	4 069	1 046	4 031	3,9	207	378,1	1 827
Oulun	370	780	317	766	2,4	92	137,5	1 495
Lapin	98	89	75	85	1,1	39	40,8	1 046
Ahvenanmaa	199	625	183	618	3,4	49	66,4	1 356
Koko maa								
Hela landet	5 703	16 768	4 487	16 305	3,6	2 093	4 634,1	2 214
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
2005	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 2006

Trädgårdsföretagens antal och areal enligt arbetskrafts- och näringscentral och kommun 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Totalt		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
Uudenmaan							
Askola	6	5	29	5,8	3	4,5	1 500
Espoo	13	5	72	14,4	9	15,7	1 740
Hanko	3	1	3	0,6	198
Helsinki	5	2	5	10,3	2 051
Hyvinkää	13	9	64	7,1	8	26,0	3 251
Inkoo	16	12	33	2,8	7	4,2	603
Järvenpää	4	1	4	3,8	938
Karjaa	4	3	1	0,3	4	1,1	271
Karjalohja	14	12	34	2,9	3	5,7	1 900
Karkkila	13	10	71	7,1	6	6,7	1 113
Kauniainen	-	-	-	-	-	-	-
Kerava	3	-	-	-	3	3,9	1 305
Kirkkonummi	22	9	18	2,0	14	34,4	2 459
Lapinjärvi	7	5	15	2,9	4	2,1	519
Liljendal	2	2	1
Lohja	27	22	73	3,3	9	24,8	2 754
Loviisa	-	-	-	-	-	-	-
Myrskylä	2	1	1
Mäntsälä	23	17	22	1,3	8	32,1	4 014
Nummi-Pusula	12	10	9	0,9	2
Nurmijärvi	42	32	222	6,9	28	34,1	1 217
Pernaja	13	9	7	0,8	9	4,0	446
Pohja	6	6	79	13,3	1
Pornainen	4	4	2	0,6	1
Porvoo	24	17	32	1,9	8	9,4	1 179
Pukkila	4	4	4	1,0	2
Ruotsinpyhtää	1	1	-	-	-
Sammatti	3	3	2	0,8	-	-	-
Sipoo	37	26	45	1,7	17	45,7	2 686
Siuntio	4	2	2
Tammisaari	28	24	24	1,0	9	10,1	1 118
Tuusula	10	7	168	24,1	3	23,0	7 669
Vantaa	16	9	14	1,6	11	21,7	1 973
Vihti	25	23	157	6,8	11	15,6	1 415
Yhteensä - Totalt	406	293	1 219	4,2	196	358,7	1 830
Varsinais-Suomen							
Alastaro	5	4	15	3,9	1
Askainen	10	10	28	2,8	9	7,3	814
Aura	2	2	1
Dragsfjärd	7	4	28	7,1	4	5,2	1 302
Halikko	38	30	89	3,0	18	29,7	1 650
Houtskari	10	9	14	1,5	4	7,3	1 822
Iniö	1	1	1
Kaarina	8	5	11	2,3	3	16,4	5 450
Kemiö	16	15	33	2,2	3	2,0	679
Kiikala	9	9	46	5,2	2
Kisko	4	4	3	0,9	1
Korppoo	9	7	9	1,3	2
Koski	6	6	16	2,6	4	1,6	395
Kustavi	7	7	8	1,1	1

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Totalt		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	6	4	4	1,0	2
Laitila	157	128	359	2,8	92	271,8	2 954
Lemu	3	1	2
Lieto	22	12	41	3,4	14	42,5	3 038
Loimaa	13	10	31	3,1	5	8,5	1 696
Marttila	5	3	2	0,8	2
Masku	8	5	3	0,5	5	4,3	851
Mellilä	2	2	1
Merimasku	14	14	66	4,7	5	2,3	464
Mietoinen	11	11	13	1,2	4	1,1	280
Muurla	7	7	7	1,1	2
Mynämäki	24	21	40	1,9	11	50,3	4 571
Naantali	6	5	9	1,9	2
Nauvo	19	18	18	1,0	2
Nousiainen	16	13	22	1,7	5	12,6	2 515
Oripää	14	9	66	7,4	6	50,2	8 366
Paimio	36	29	240	8,3	11	30,4	2 763
Parainen	20	18	70	3,9	6	4,9	818
Perniö	55	43	105	2,4	31	84,7	2 732
Pertteli	9	5	39	7,9	6	6,7	1 119
Piikkiö	25	17	43	2,6	12	46,1	3 841
Pyhäranta	10	8	21	2,6	5	7,0	1 401
Pöytyä	21	13	53	4,1	9	43,5	4 829
Raisio	7	2	5	14,5	2 893
Rusko	6	6	18	3,0	2
Rymättylä	22	21	18	0,9	4	5,8	1 438
Salo	20	8	19	2,4	17	56,6	3 327
Sauvo	61	57	477	8,4	19	21,4	1 124
Somero	19	14	14	1,0	6	14,5	2 413
Suomusjärvi	1	-	-	-	1
Särkisalo	6	5	44	8,8	4	5,9	1 471
Taivassalo	23	22	150	6,8	6	4,0	670
Tarvasjoki	4	3	2	0,8	2
Turku	45	32	64	2,0	25	159,5	6 381
Uusikaupunki	117	108	451	4,2	32	56,3	1 761
Vahto	11	8	6	0,8	5	7,2	1 438
Vehmaa	25	25	45	1,8	3	6,7	2 217
Velkua	2	1	1
Västanfjärd	7	6	5	0,9	3	0,6	212
Yläne	7	6	5	0,8	1
Yhteensä - Totalt	1 018	833	2 893	3,5	430	1 145,4	2 664
Satakunnan							
Eura	29	28	170	6,1	14	44,5	3 178
Eurajoki	26	22	104	4,7	14	15,3	1 096
Harjavalta	13	11	78	7,1	5	3,6	718
Honkajoki	15	11	76	6,9	7	68,6	9 795
Huittinen	23	21	215	10,3	5	7,1	1 422
Jämijärvi	4	4	3	0,6	-	-	-
Kankaanpää	9	7	3	0,5	2
Karvia	11	7	23	3,3	5	62,5	12 498
Kiikoinen	4	4	4	0,9	1
Kiukainen	28	27	158	5,9	8	2,5	311

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Totalt		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
Satakunnan							
Kodisjoki	2	1	1
Kokemäki	68	64	385	6,0	12	12,1	1 010
Köyliö	34	32	244	7,6	18	14,5	806
Lappi	7	7	17	2,4	2
Lavia	7	7	4	0,5	2
Luvia	5	4	4	1,1	2
Merikarvia	4	3	2	0,6	1
Nakkila	30	28	222	7,9	7	5,7	818
Noormarkku	3	2	1
Pomarkku	-	-	-	-	-	-	-
Pori	34	22	181	8,2	18	28,7	1 597
Rauma	13	10	12	1,2	9	12,4	1 383
Siikainen	2	2	1
Säkylä	21	21	218	10,4	1
Ulvila	38	27	113	4,2	15	12,9	857
Vampula	17	17	167	9,8	-	-	-
Yhteensä - Totalt	447	389	2 405	6,2	151	321,3	2 128
Hämeen							
Artjärvi	3	1	2
Asikkala	30	27	113	4,2	6	4,0	669
Forssa	18	17	244	14,4	4	4,1	1 013
Hartola	2	2	-	-	-
Hattula	12	9	50	5,6	6	17,7	2 949
Hauho	19	18	43	2,4	6	2,6	439
Hausjärvi	13	13	76	5,9	3	1,6	530
Heinola	9	8	11	1,4	3	1,8	608
Hollola	19	16	49	3,1	7	14,0	2 002
Humppila	4	4	3	0,9	1
Hämeenkoski	11	10	40	4,0	2
Hämeenlinna	4	3	29	9,6	2
Janakkala	22	20	170	8,5	10	13,7	1 371
Jokioinen	5	4	18	4,5	2
Kalvola	2	1	1
Kärkölä	3	3	15	4,9	1
Lahti	7	4	3	0,9	5	6,3	1 257
Lammi	16	16	53	3,3	2
Loppi	40	33	71	2,2	8	18,1	2 268
Nastola	14	11	80	7,3	4	9,3	2 333
Orimattila	10	8	33	4,1	4	5,3	1 328
Padasjoki	11	11	36	3,2	3	0,4	143
Renko	7	7	27	3,9	1
Riihimäki	3	1	3	4,7	1 563
Sysmä	11	11	26	2,3	2
Tammela	18	15	114	7,6	9	12,7	1 408
Tuulos	5	5	43	8,7	2
Ypäjä	6	4	31	7,7	2
Yhteensä - Totalt	324	282	1 386	4,9	101	137,4	1 360
Pirkanmaan							
Hämeenkyrö	21	20	42	2,1	5	2,8	567
Ikaalinen	8	7	13	1,9	1
Juupajoki	2	2	-	-	-
Kangasala	28	18	35	1,9	19	64,6	3 402
Kihniö	5	5	9	1,8	-	-	-
Kuhmalahti	3	3	13	4,4	1

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Totalt		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
Pirkanmaan							
Kuru	6	6	21	3,4	-	-	-
Kylmäkoski	1	1	-	-	-
Lempäälä	11	4	4	1,0	8	22,8	2 852
Luopioinen	7	7	17	2,4	2
Längelmäki	6	4	26	6,4	3	1,7	560
Mouhijärvi	7	4	9	2,3	5	6,3	1 251
Mänttä	-	-	-	-	-	-	-
Nokia	5	4	5	1,3	1
Orivesi	6	5	5	0,9	3	1,6	541
Parkano	7	7	10	1,5	1
Pirkkala	3	2	1
Punkalaidun	6	5	5	1,1	2
Päikkäne	24	22	273	12,4	14	14,4	1 028
Ruovesi	12	10	46	4,6	6	5,6	931
Suodenniemi	1	1	-	-	-
Tampere	9	4	2	0,6	6	13,2	2 203
Toijala	3	1	2
Urjala	4	3	1	0,5	1
Valkeakoski	4	4	16	4,0	2
Vammala	10	7	17	2,5	7	9,7	1 390
Vesilahti	4	2	2
Viihala	1	-	-	-	1
Viljakkala	6	6	3	0,6	1
Vilppula	11	9	17	1,9	3	2,2	737
Virrat	12	9	28	3,1	3	2,8	940
Ylöjärvi	4	3	4	1,4	1
Äetsä	2	2	-	-	-
Yhteensä - Totalt	239	187	653	3,5	101	184,0	1 822
Kaakkois-Suomen							
Anjalankoski	19	17	66	3,9	4	14,2	3 559
Elimäki	11	10	96	9,6	2
Hamina	39	34	53	1,6	21	58,1	2 768
Iitti	9	7	27	3,9	3	2,2	725
Imatra	11	7	33	4,7	7	25,4	3 634
Jaala	7	7	7	1,0	1
Joutseno	9	5	9	1,8	4	5,1	1 269
Kotka	24	13	50	3,9	13	69,4	5 336
Kouvola	1	-	-	-	1
Kuusankoski	5	2	3	7,5	2 499
Lappeenranta	33	30	108	3,6	10	8,8	876
Lemi	13	13	64	4,9	3	1,3	448
Luumäki	8	7	14	2,0	3	40,5	13 500
Miehikkälä	8	8	18	2,3	1
Parikkala	17	16	51	3,2	6	5,3	882
Pyhtää	8	7	34	4,9	2
Rautjärvi	5	4	1	0,2	2
Ruokolahti	11	11	21	1,9	4	2,1	517
Savitaipale	6	3	10	3,5	3	1,6	539
Suomenniemi	2	2	-	-	-
Taipalsaari	5	4	3	0,7	1
Valkeala	17	13	39	3,0	7	66,0	9 434
Viirolahti	14	13	20	1,6	3	3,6	1 193
Ylämaa	4	4	5	1,3	-	-	-
Yhteensä - Totalt	286	237	737	3,1	104	324,3	3 119

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Totalt		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
Etelä-Savon							
Enonkoski	6	6	7	1,2	1
Haukivuori	14	13	114	8,8	3	2,2	740
Heinävesi	7	6	19	3,2	2
Hirvensalmi	10	10	12	1,2	2
Joroinen	37	32	143	4,5	17	60,5	3 558
Juva	29	26	134	5,2	13	12,8	988
Kangasniemi	29	28	119	4,3	4	1,3	328
Kerimäki	22	20	111	5,6	4	3,8	945
Mikkeli	46	44	138	3,1	8	10,7	1 340
Mäntyharju	28	25	70	2,8	7	19,4	2 774
Pertunmaa	7	6	11	1,8	3	18,7	6 234
Pieksämäki	2	1	1
Pieksänmaa	44	41	171	4,2	7	34,9	4 980
Punkaharju	6	5	10	2,1	1
Puumala	26	26	60	2,3	1
Rantasalmi	14	13	37	2,9	6	5,1	851
Ristiina	32	30	130	4,3	3	2,7	904
Savonlinna	15	13	21	1,6	6	8,1	1 351
Savonranta	2	2	-	-	-
Sulkava	11	11	75	6,8	4	3,6	888
Yhteensä - Totalt	387	358	1 388	3,9	93	196,0	2 107
Pohjois-Savon							
Iisalmi	13	11	30	2,7	4	9,6	2 398
Juankoski	20	17	19	1,1	6	8,8	1 467
Kaavi	12	11	67	6,1	1
Karttula	28	28	92	3,3	-	-	-
Keitele	9	7	7	1,0	2
Kiuruvesi	12	11	13	1,1	1
Kuopio	52	46	145	3,1	10	17,4	1 744
Lapinlahti	10	8	39	4,9	2
Leppävirta	46	45	275	6,1	4	1,7	414
Maaninka	7	7	12	1,7	-	-	-
Nilsjä	15	13	19	1,5	3	7,1	2 371
Pielavesi	14	13	55	4,3	2
Rautalampi	41	39	119	3,0	6	10,2	1 696
Rautavaara	2	2	-	-	-
Siilinjärvi	13	10	100	10,0	4	5,6	1 397
Sonkajärvi	18	16	38	2,4	3	4,2	1 403
Suonenjoki	100	96	400	4,2	5	11,7	2 338
Tervo	16	14	59	4,2	2
Tuusniemi	14	13	32	2,5	2
Varkaus	8	6	7	1,1	3	7,9	2 629
Varpaisjärvi	13	11	19	1,8	2
Vesanto	38	38	220	5,8	1
Vierämä	6	6	13	2,2	1
Yhteensä - Totalt	507	468	1 780	3,8	64	107,0	1 672

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Totalt		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-Karjalan							
Eno	12	11	24	2,2	3	1,5	503
Iloantsi	40	38	251	6,6	4	4,5	1 133
Joensuu	15	12	36	3,0	4	7,9	1 970
Juuka	5	5	16	3,3	1
Kesälahti	24	24	150	6,3	2
Kitee	10	8	29	3,6	3	11,9	3 957
Kontiolahti	15	12	49	4,1	6	3,7	615
Lieksa	12	7	14	2,1	5	7,6	1 519
Liperi	36	32	63	2,0	8	10,7	1 332
Nurmes	7	6	9	1,5	2
Outokumpu	9	9	17	1,9	2
Polvijärvi	9	9	25	2,8	-	-	-
Pyhäselkä	9	6	16	2,6	4	18,4	4 607
Rääkkylä	22	21	133	6,3	3	1,3	423
Tohmajärvi	17	16	29	1,8	2
Valtimo	5	4	2	0,5	1
Värtsilä	-	-	-	-	-	-	-
Yhteensä - Totalt	247	220	863	3,9	50	75,1	1 503
Keski-Suomen							
Hankasalmi	23	22	25	1,1	2
Joutsa	7	6	11	1,9	1
Jyväskylä	1	1	1
Jyväskylän mlk	18	14	18	1,3	7	11,8	1 679
Jämsä	24	19	28	1,5	10	10,8	1 082
Jämsänkoski	3	3	4	1,2	-	-	-
Kannonkoski	2	2	-	-	-
Karstula	10	10	34	3,4	2
Keuruu	24	21	95	4,5	7	15,5	2 219
Kinnula	2	1	1
Kivijärvi	1	1	-	-	-
Konnevesi	8	8	4	0,5	-	-	-
Korpilahti	15	12	16	1,4	4	7,3	1 830
Kuhmoinen	11	10	15	1,5	1
Kyyjärvi	1	1	-	-	-
Laukaa	20	17	33	2,0	6	14,7	2 453
Leivonmäki	4	4	15	3,8	1
Luhanka	2	2	-	-	-
Multia	8	8	56	7,1	-	-	-
Muurame	7	6	13	2,1	1
Petäjävesi	7	7	14	1,9	1
Pihtipudas	10	9	9	1,0	1
Pylkönmäki	1	1	-	-	-
Saarijärvi	8	7	8	1,2	1
Sumiainen	6	6	9	1,5	-	-	-
Suolahti	1	-	-	-	1
Toivakka	3	2	1
Uurainen	5	4	8	1,9	1
Viitasaari	9	9	5	0,6	1
Äänekoski	13	11	31	2,8	3	7,3	2 447
Yhteensä - Totalt	254	224	479	2,1	54	100,0	1 851

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Totalt		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
Etelä-Pohjanmaan							
Alahärmä	9	8	51	6,4	2
Alajärvi	16	14	25	1,8	5	6,3	1 253
Alavus	5	5	4	0,8	-	-	-
Evijärvi	3	3	3	0,8	1
Ilmajoki	12	9	7	0,8	3	1,5	510
Isojoki	14	10	22	2,2	4	15,4	3 855
Jalasjärvi	14	10	9	0,9	4	26,4	6 603
Jurva	5	4	4	1,0	1
Karjajoki	6	2	4	8,7	2 163
Kauhajoki	36	34	58	1,7	4	20,9	5 227
Kauhava	7	7	23	3,3	1
Kortesjärvi	11	10	32	3,2	1
Kuortane	5	5	5	0,9	-	-	-
Kurikka	6	5	13	2,6	2
Lappajärvi	9	8	9	1,2	1
Lapua	8	7	18	2,6	3	3,4	1 147
Lehtimäki	4	4	4	1,1	1
Nurmo	6	6	11	1,9	1
Seinäjoki	11	8	60	7,6	5	46,7	9 343
Soini	1	-	-	-	1
Teuva	21	15	30	2,0	7	28,7	4 102
Töysä	2	2	1
Vimpeli	9	8	13	1,6	1
Ylihärmä	8	6	10	1,7	2
Ylistaro	7	5	7	1,4	3	4,2	1 403
Ähtäri	9	8	13	1,6	1
Yhteensä - Totalt	244	203	435	2,1	59	208,5	3 534
Pohjanmaan							
Halsua	5	5	9	1,9	1
Himanka	12	10	45	4,5	2
Isokyrö	9	8	45	5,6	2
Kannus	6	5	4	0,8	2
Kaskinen	2	-	-	-	2
Kaustinen	5	5	7	1,4	2
Kokkola	5	3	4	1,3	3	4,3	1 438
Korsnäs	59	-	-	-	59	136,4	2 313
Kristiinankaupunki	39	18	78	4,3	21	45,4	2 164
Kruunupyy	10	3	2	0,7	7	12,9	1 843
Kälviä	11	7	14	1,9	5	27,7	5 550
Laihia	5	2	3	17,5	5 821
Lestijärvi	3	3	5	1,8	-	-	-
Lohtaja	8	8	19	2,4	1
Luoto	8	7	19	2,8	2
Maalahti	41	11	42	3,8	32	65,2	2 036
Maksamaa	3	-	-	-	3	6,3	2 102
Mustasaari	56	45	140	3,1	36	25,7	713
Närpiö	315	20	76	3,8	302	808,1	2 676
Oravainen	3	2	1
Pedersören k.	11	8	13	1,6	5	8,7	1 739
Perho	5	4	7	1,6	1
Pietarsaari	3	2	2
Toholampi	7	6	9	1,6	1
Ullava	5	5	6	1,3	-	-	-
Uusikaarlepyy	14	11	23	2,1	4	7,3	1 816
Vaasa	4	3	2	0,8	3	4,3	1 447
Veteli	8	7	7	1,0	2
Vähäkyrö	5	3	8	2,7	2
Vöyri	10	7	10	1,4	4	3,5	870
Yhteensä - Totalt	677	218	599	2,8	510	1 231,7	2 415

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Totalt		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							
Alavieska	11	11	15	1,3	2
Haapajärvi	4	3	8	2,8	1
Haapavesi	14	13	28	2,2	3	4,3	1 438
Hailuoto	4	4	3	0,8	1
Haukipudas	7	7	9	1,3	-	-	-
Ii	4	3	17	5,6	3	1,4	470
Kalajoki	21	20	88	4,4	5	4,1	826
Kempele	4	-	-	-	4	7,4	1 843
Kestilä	5	5	10	2,1	-	-	-
Kiiminki	5	4	6	1,4	3	4,0	1 342
Kuivaniemi	2	2	-	-	-
Kuusamo	7	6	5	0,9	2
Kärsämäki	9	9	35	3,9	-	-	-
Liminka	6	5	2	0,4	3	1,5	505
Lumijoki	7	6	11	1,9	3	2,3	759
Merijärvi	1	1	-	-	-
Muhos	11	10	8	0,8	4	4,8	1 209
Nivala	10	9	51	5,7	2
Oulainen	9	8	10	1,2	1
Oulu	10	3	5	1,8	8	13,0	1 623
Oulunsalo	6	4	11	2,9	2
Piippola	2	2	1
Pudasjärvi	7	7	3	0,4	1
Pulkkila	4	4	9	2,2	-	-	-
Pyhäjoki	6	5	7	1,5	1
Pyhäjärvi	20	18	116	6,4	3	19,5	6 487
Pyhäntä	1	1	-	-	-
Raahe	13	10	8	0,8	4	9,2	2 295
Rantsila	3	2	1
Reisjärvi	5	5	12	2,3	-	-	-
Ruukki	13	11	27	2,4	3	4,5	1 487
Sievi	8	8	28	3,5	-	-	-
Siikajoki	3	2	1
Taivalkoski	2	2	1
Tyrnävä	7	7	16	2,2	1
Utajärvi	11	10	23	2,3	2
Vihanti	5	3	3	1,0	2
Yli-Ii	3	2	1
Ylikiiminki	5	5	4	0,9	-	-	-
Ylivieska	8	6	13	2,2	3	2,1	684
Yhteensä - Totalt	283	243	612	2,5	72	111,2	1 545
Kainuun							
Hyrnsalmi	2	1	1
Kajaani	22	15	28	1,8	9	17,2	1 908
Kuhmo	8	6	8	1,3	2
Paltamo	2	2	-	-	-
Puolanka	2	2	-	-	-
Ristijärvi	2	2	-	-	-
Sotkamo	32	31	96	3,1	4	2,2	558
Suomussalmi	10	9	15	1,7	3	2,0	670
Vaala	6	5	2	0,4	1
Vuolijoki	1	1	-	-	-
Yhteensä - Totalt	87	74	154	2,1	20	26,3	1 315

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus / kunta Arbetskrafts- och näringscentral / kommun	Yhteensä Totalt		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
Lapin							
Enontekiö	-	-	-	-	-	-	-
Inari	2	1	1
Kemi	2	1	1
Kemijärvi	5	5	4	0,9	1
Keminmaa	6	5	8	1,5	3	2,4	798
Kittilä	6	4	1	0,3	4	3,2	810
Kolari	-	-	-	-	-	-	-
Muonio	-	-	-	-	-	-	-
Pelkosenniemi	-	-	-	-	-	-	-
Pello	2	2	-	-	-
Posio	1	1	-	-	-
Ranua	9	7	3	0,5	2
Rovaniemi	25	17	19	1,1	12	16,2	1 350
Salla	3	1	2
Savukoski	2	2	-	-	-
Simo	6	6	7	1,2	3	0,4	143
Sodankylä	8	7	6	0,9	2
Tervola	10	10	16	1,6	-	-	-
Tornio	9	4	16	4,0	6	8,7	1 445
Utsjoki	-	-	-	-	-	-	-
Ylitornio	2	2	2
Yhteensä - Totalt	98	75	85	1,1	39	40,8	1 046
Ahvenanmaa							
Brändö	18	11	5	0,5	14	17,5	1 253
Eckerö	11	10	46	4,6	1
Finström	55	54	265	4,9	16	15,8	990
Föglö	1	-	-	-	1
Geta	25	25	74	2,9	-	-	-
Hammarland	18	18	56	3,1	-	-	-
Jomala	24	23	70	3,1	5	1,7	348
Kumlinge	3	3	1	0,2	-	-	-
Kökar	1	1	-	-	-
Lemland	10	10	21	2,1	-	-	-
Lumparland	-	-	-	-	-	-	-
Maarianhamina	1	1	1
Saltvik	13	12	17	1,4	2
Sottunga	2	2	-	-	-
Sund	8	6	17	2,8	4	3,0	740
Vårdö	9	7	39	5,6	5	22,3	4 468
Yhteensä - Totalt	199	183	618	3,4	49	66,4	1 356
Koko maa - Hela landet	5 703	4 487	16 305	3,6	2 093	4 634,1	2 214

1.3. Avomaatuotannon jakautuminen työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006

Fördelning av frilandsproduktion enligt arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt		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	293	1 219,0	148	665,9	42	106,7	127	279,7	35	156,0	12
Varsinais-Suomen	833	2 892,8	616	2 141,4	80	178,6	319	537,4	24	31,6	15	3,8
Satakunnan	389	2 404,8	278	2 161,9	9	4,3	142	216,0	13	21,3	5	1,4
Hämeen	282	1 386,0	159	761,8	28	23,1	148	449,8	21	147,5	8	3,8
Pirkanmaan	187	653,0	67	240,8	14	13,1	126	331,4	13	64,7	9	3,0
Kaakkois-Suomen	237	736,7	117	224,1	37	37,5	147	463,0	10	8,1	15	4,1
Etelä-Savon	358	1 388,0	148	636,1	47	27,9	268	698,7	12	23,3	10	2,0
Pohjois-Savon	468	1 780,0	99	272,9	30	10,8	418	1 478,4	17	16,4	3	1,4
Pohjois-Karjalan	220	863,4	33	57,0	23	6,8	189	791,1	20	8,1	4	0,5
Keski-Suomen	224	478,7	60	60,9	28	19,1	184	367,1	10	31,3	4	0,3
Etelä-Pohjanm.	203	434,6	48	216,3	6	1,7	155	208,5	7	8,2	-	-
Pohjanmaan	218	598,8	89	342,3	7	1,4	130	221,7	10	32,8	5	0,7
Pohjois-Pohjanm.	243	612,2	49	109,0	1	...	198	494,8	18	8,2	2	...
Kainuun	74	153,8	23	31,8	3	...	56	118,4	2	...	-	-
Lapin	75	85,3	37	44,7	-	-	43	32,0	7	...	2	...
Ahvenanmaa	183	617,6	128	366,8	60	238,9	13	...	1	...	-	-
Koko maa												
Hela landet	4 487	16 304,7	2 099	8 333,6	415	671,5	2 663	6 699,5	220	566,4	94	33,7
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
2005	5 014	16 594	2 322	8 345	453	679	3 051	6 881	270	628	130	62

1.4. Avomaaviljelmien lukumäärä vihannesviljelyalan mukaan työvoima- ja elinkeino-keskuksittain 2006

Antal frilandsföretag enligt grönsaksareal och arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt	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	293	145	14	46	20	17	24	14	13
Varsinais-Suomen	833	217	46	158	89	100	119	50	54
Satakunnan	389	111	11	32	31	32	39	56	77
Hämeen	282	123	12	27	20	37	29	16	18
Pirkanmaan	187	120	6	23	8	9	11	5	5
Kaakkois-Suomen	237	120	14	44	20	11	17	5	6
Etelä-Savon	358	210	16	34	22	19	27	9	21
Pohjois-Savon	468	369	15	28	16	18	13	3	6
Pohjois-Karjalan	220	187	3	11	8	3	5	2	1
Keski-Suomen	224	164	14	17	10	10	7	2	-
Etelä-Pohjanmaan	203	155	4	5	8	8	11	6	6
Pohjanmaan	218	129	3	14	15	18	19	15	5
Pohjois-Pohjanmaan	243	194	8	11	8	8	8	3	3
Kainuun	74	51	6	5	6	1	4	-	1
Lapin	75	38	6	8	7	9	5	2	-
Ahvenanmaa	183	55	4	18	22	27	30	24	3
Koko maa									
Hela landet	4 487	2 388	182	481	310	327	368	212	219
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
2005	5 014	2 692	240	581	330	329	419	209	214

1.5. Avomaaviljelmien lukumäärä marjanviljelyalan mukaan työvoima- ja elinkeino-keskuksittain 2006

Antal frilandsföretag enligt bärareal och arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt	Ei marjanviljelyä 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	293	166	7	39	26	23	21	6	5
Varsinais-Suomen	833	514	37	103	71	46	38	16	8
Satakunnan	389	247	8	44	31	28	22	7	2
Hämeen	282	134	11	32	24	26	28	18	9
Pirkanmaan	187	61	7	24	27	23	30	8	7
Kaakkois-Suomen	237	90	13	30	22	36	23	15	8
Etelä-Savon	358	90	10	54	57	40	65	32	10
Pohjois-Savon	468	50	11	68	69	74	107	53	36
Pohjois-Karjalan	220	31	7	25	29	22	49	34	23
Keski-Suomen	224	40	14	44	44	26	34	17	5
Etelä-Pohjanmaan	203	48	5	29	52	40	25	3	1
Pohjanmaan	218	88	8	26	35	27	27	4	3
Pohjois-Pohjanmaan	243	45	10	45	38	31	47	16	11
Kainuun	74	18	5	14	11	7	16	2	1
Lapin	75	32	7	14	14	4	4	-	-
Ahvenanmaa	183	170	4	3	1	4	1	-	-
Koko maa									
Hela landet	4 487	1 824	164	594	551	457	537	231	129
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
2005	5 014	1 963	229	782	607	503	559	248	123

1.6. Kasvihuonetuotannon jakautuminen työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006

Fördelning av växthusproduktion enligt arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt		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	196	358,7	76	113,7	108	209,5	56	...	1	...
Varsinais-Suomen	430	1 145,4	256	792,1	133	303,9	150	48,5	15	16,8
Satakunnan	151	321,3	57	218,6	60	83,5	66	26,6	2	...
Hämeen	101	137,4	30	29,4	54	89,7	42	17,9	2	...
Pirkanmaan	101	184,0	41	63,2	62	110,0	38	12,8	2	...
Kaakkois-Suomen	104	324,3	43	100,3	64	219,5	30	8,5	3	1,0
Etelä-Savon	93	196,0	30	59,0	40	113,6	47	25,5	2	...
Pohjois-Savon	64	107,0	24	42,0	34	52,6	17	10,1	4	4,8
Pohjois-Karjalan	50	75,1	10	25,8	34	39,0	15	6,3	2	...
Keski-Suomen	54	100,0	14	23,3	36	71,4	18	...	1	...
Etelä-Pohjanm.	59	208,5	27	98,1	38	111,1	10	4,3	-	-
Pohjanmaan	510	1 231,7	431	1 051,3	63	151,6	47	29,3	4	6,7
Pohjois-Pohjanm.	72	111,2	20	35,9	49	64,7	23	10,6	2	...
Kainuun	20	26,3	6	12,9	12	11,8	5	1,4	-	-
Lapin	39	40,8	12	10,0	29	29,0	5	2,4	-	-
Ahvenanmaa	49	66,4	27	45,0	9	15,8	22	5,3	2	...
Koko maa										
Hela landet	2 093	4 634,1	1 104	2 720,7	825	1 676,7	591	255,6	42	52,4
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
2005	2 231	4 745,8	1 147	2 782,4	856	1 706,1	636	253,0	43	53,0

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.

1.7. Kasvihuoneyritysten lukumäärä vihannesviljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006¹⁾

Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av grönsaker och arbetskrafts- och näringscentral 2006¹⁾

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä		Vihannesviljelyyn käytetty kasvihuoneala, m ²					
	Totalt	Ei vihannesviljelyä Ingen grönsaksodling	Växthusyta använd för grönsaksodling, m ²					
			1 - 499	500 - 999	1000 - 2499	2500 - 4999	5000 - 9999	10000 -
kpl, st								
Uudenmaan	196	120	30	13	21	9	1	2
Varsinais-Suomen	430	174	36	29	65	82	34	10
Satakunnan	151	94	15	12	12	8	5	5
Hämeen	101	71	15	7	5	2	1	-
Pirkanmaan	101	60	19	11	5	3	1	2
Kaakkois-Suomen	104	61	25	5	6	1	3	3
Etelä-Savon	93	63	14	9	5	-	1	1
Pohjois-Savon	64	40	8	5	6	3	2	-
Pohjois-Karjalan	50	40	5	1	1	1	1	1
Keski-Suomen	54	40	5	2	6	-	-	1
Etelä-Pohjanmaan	59	32	7	3	7	3	5	2
Pohjanmaan	510	79	13	60	225	101	24	8
Pohjois-Pohjanmaan	72	52	9	2	6	2	-	1
Kainuun	20	14	1	-	4	-	1	-
Lapin	39	27	6	3	2	1	-	-
Ahvenanmaa	49	22	5	6	13	-	3	-
Koko maa								
Hela landet	2 093	989	213	168	389	216	82	36
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
2005	2 231	1 084	208	180	422	220	80	37

¹⁾ Vuosina 1989 - 2000 pinta-alaluokka 5 000 - 9 999 m² sisältää kaikki yli 5 000 m² viljelmät.

¹⁾ Under åren 1989 - 2000 innehåller klassen 5 000 - 9 999 m² alla odlingar över 5 000 m².

1.8. Kasvihuoneyritysten lukumäärä koristekasvien viljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006¹⁾

Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av prydnadsväxter och
arbetskrafts- och näringscentral 2006¹⁾

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt	Ei koristekasvien viljelyä Ingen odling av prydnadsväxter	Koristekasvien viljelyyn käytetty kasvihuoneala, m ² Växthusyta använd för odling av prydnadsväxter, m ²					
			1 - 499	500 - 999	1000 - 2499	2500 - 4999	5000 - 9999	10000 -
			kpl, st					
Uudenmaan	196	88	18	28	39	14	6	3
Varsinais-Suomen	430	297	38	30	39	14	8	4
Satakunnan	151	91	18	17	15	6	4	-
Hämeen	101	47	14	9	20	9	1	1
Pirkanmaan	101	39	16	16	17	10	1	2
Kaakkois-Suomen	104	40	14	19	16	9	1	5
Etelä-Savon	93	53	7	6	18	5	2	2
Pohjois-Savon	64	30	9	9	11	3	2	-
Pohjois-Karjalan	50	16	13	9	6	6	-	-
Keski-Suomen	54	18	8	4	14	8	2	-
Etelä-Pohjanmaan	59	21	8	4	15	6	2	3
Pohjanmaan	510	447	14	11	24	8	2	4
Pohjois-Pohjanmaan	72	23	10	12	23	4	-	-
Kainuun	20	8	3	4	5	-	-	-
Lapin	39	10	7	10	11	1	-	-
Ahvenanmaa	49	40	4	2	-	2	1	-
Koko maa Hela landet	2 093	1 268	201	190	273	105	32	24
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
2005	2 231	1 375	212	200	279	107	37	21

¹⁾ Vuosina 1989 - 2000 pinta-alueoksa 5 000 - 9 999 m² sisältää kaikki yli 5 000 m² viljelmät.

¹⁾ Under åren 1989-2000 innehåller klassen 5 000 - 9 999 m² alla odlingar över 5 000 m².

2. Avomaanvihannesten tuotanto

Produktion av grönsaker på friland

Avomaavihanneksia viljeltiin viime vuonna 8 370 hehtaarin alalla ja 2 099 yrityksessä. Tuotantoala väheni hieman edellisvuodesta 30 hehtaarilla ja yritysten määrä 223 yrityksellä. Avomaavihannesten kokonaistuotanto oli 156 milj. kg.

Määrällisesti eniten tuotettiin porkkanaa, mutta pinta-alallisesti tärkein yksittäinen kasvi oli tarhaherne. Kuitenkin avomaankurkku ja kurpitsat yhteensä olivat sitäkin suurempi ryhmä. Vihannesten kokonaistuotannon kannalta Satakunnan ja Varsinais-Suomen sekä Etelä-Savon TE-keskukset olivat tärkeimmät tuotantoalueet.

Tarhaherneen ala palasi vuoden 2005 pudotuksesta takaisin 2 388 hehtaariin ja oli pinta-alallisesti selvästi tärkein avomaavihannes. Sen alasta kolmannes oli sopimustuotantoa, ja tuotanto on keskittynyt jalostajien läheisyyteen Varsinais-Suomeen ja Satakuntaan. Tarhaherneen sato oli 5,2 milj. kg.

Porkkanaviljelmien keskikoko kasvussa

Viime vuonna kaikkien juuresten pinta-ala laski edellisvuoteen verrattuna. Pinta-alallisesti tärkeimmän juureksen porkkanan tuotanto jäi 56 miljoonaan kiloon ja ala väheni 152 hehtaarilla. Toisaalta yrityskohtaiset porkkana-alat ovat olleet voimakkaassa kasvussa 2000-luvulla. Vuodesta 2000 on keskimääräinen porkkana-ala kasvanut 1,6 hehtaarista 2,8 hehtaariin (kasvua 71 %). Lanttualetta pieneni 74 hehtaarilla ja sato jäi 10 miljoonaan kiloon. Juu-

resten tuotannon pääalue oli Satakunnan TE-keskuksen alue. Esimerkiksi punajuurisadosta 82 % (11 milj. kg) tuli Satakunnan alueelta.

Erikoiskaaleja Etelä-Savosta

Pinta-alallisesti tärkeimmän kaalin, valkokaalin, ala väheni noin 500 hehtaariin ja satoa saatiin noin 18 milj. kg. Vaikka valko- ja punakaalialaa oli eniten Uudenmaan TE-keskuksen alueella, tuotantomäärä oli suurin Pohjanmaan TE-keskuksen alueella.

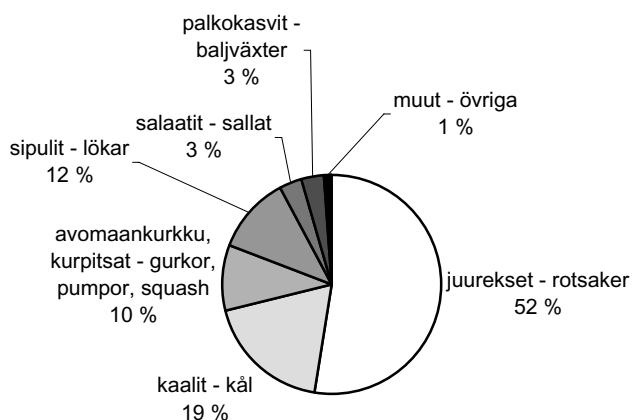
Kukkakaaliala putosi 365 hehtaariin tuotannon pinnottuessa Uudenmaan ja Satakunnan alueelle. Satoa saatiin noin 3,5 milj. kg. Parsa- ja kiinankaalia kasvoi eniten Etelä-Savon TE-keskuksen alueella. Viime vuonna siellä tuotettiin 46 % (2,6 milj. kg) Suomen kiinankaalista. Ahvenanmaa oli toinen kiinankaalin päätuotantoalue, viime vuonna se tuotti 1,3 milj. kg kiinankaalia.

Sipulia Ahvenanmaalta, avomaankurkkua ja kurpitsoja Varsinais-Suomesta

Ruokasipulin tuotanto jäi viime vuonna 877 hehtaariin ja satoa saatiin 17,5 milj. kg. Tuotanto on keskittynyt voimakkaasti Ahvenanmaan ja Varsinais-Suomen TE-keskusten alueille. Ne tuottivat yhteensä 60 % (10,4 milj. kg) Suomen ruokasipulista. Kolmantena oli Pohjois-Savon TE-keskus, jonka alueelta tuli 2,4 milj. kg ruokasipulia. Pohjois-Savon osuus koko maan sipulintuotannosta on kasvanut tällä vuosituhannella.

2.1. Avomaanvihannesten tuotannon jakautuminen 2006

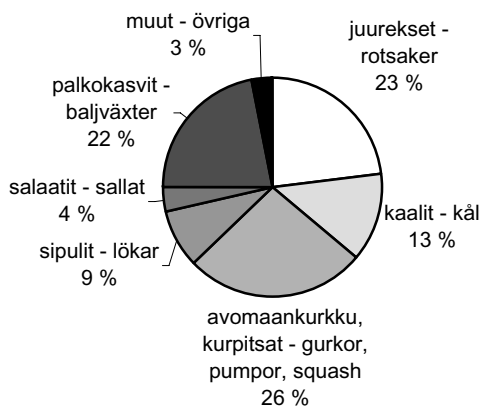
Fördelning av mängden producerade grönsaker på friland 2006



Yhteensä 156 milj. kg - Totalt 156 milj. kg

2.2. Avomaanvihannesten viljelyalan jakautuminen 2006

Fördelning av odlingsarealen för grönsaker på friland 2006



Yhteensä 8 370 ha - Totalt 8 370 ha

Avomaakurkun tuotanto nousi viime vuonna 12,6 miljoonaan kiloon. Tuotanto painottui voimakkaasti Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueelle, jossa kurkkua tuotettiin 7,7 milj. kg (koko maan tuotannosta 61 %). Myös Satakunnan TE-keskuksen alueella tuotettiin merkittävästi avomaankurkkua. Avomaakurkkualasta 72 % oli sopimustuotantoa (232 ha).

Runsaasti lämpöä tarvitsevia kurpitsaa ja kesäkurpitsaa viljeltiin viime vuonna yhteensä 81 hehtaarin alalla tuotannon keskittyessä Varsinais-Suomen ja Satakunnan TE-keskusten alueille. Niiden tuotantoalat ja -määrät ovat pysyneet melko vakaina tällä vuosituhanella. Kurpitsaa viljeltiin ennen kaikkea säilyketeollisuuden tarpeisiin: tuotannosta 96 % meni sopimustuotantoon. Sen sijaan kesäkurpitsaa viljeltiin tuorekäyttöön.

Salaatit kasvussa

Salaattien tuotanto kasvihuoneessa ja avomaalla on ollut selvässä kasvussa viimeisten kymmenen vuoden aikana. Vuonna 1997 salaattia tuotettiin 8 milj. kg, viime vuonna määrä oli 12,5 milj. kg. Tähän on merkittävästi vaikuttanut ruukkusalaatin tuotantomäärien kasvu. Tuotetusta salaattista oli kilomääräi-

sesti laskien puolet ruukkusalaattia vuonna 2006.

Rapeakeräsalaatti oli tärkein avomaalla viljeltävä salaatti. Rapeakeräsalaatin viimevuotinen ala, 366 ha, oli suurempi kuin koskaan aikaisemmin puutarhatilastoinnin historiassa. Sato kohosi 4,9 miljoonaan kiloon (kasvua 753 tn).

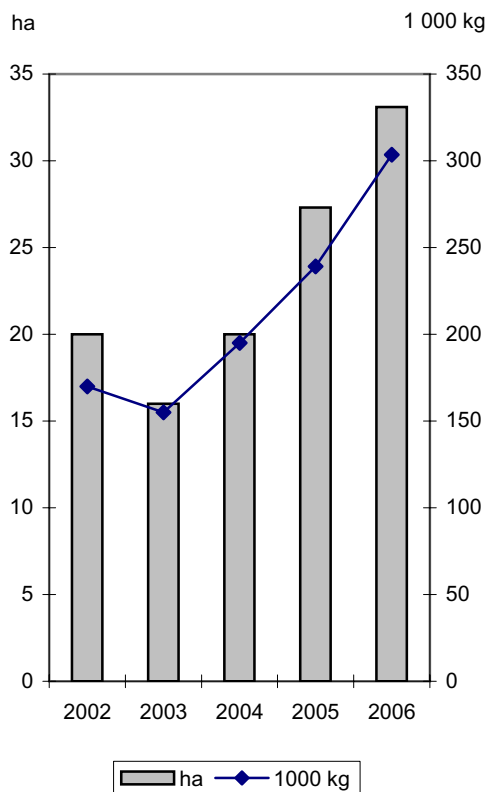
Pehmeän keräsalaatin ja erikoissalaattien tuotanto kasvoi sekä pinta-alallisesti (kasvua noin 6 ha) sekä satomäärän suhteen (kasvua 65 tn) edellisvuoteen verrattuna. Toisaalta on huomioitava, että sekä salaattien viljelyalat että varsinkin satotasot vaihtelevat voimakkaasti vuosittain. Pehmeästä keräsalaa- tista ja erikoissalaateista tuotettiin Uudenmaan TE-keskuksessa 56 % (171 tn) ja Etelä-Savo TE-keskuksessa 22 % (68 tn).

Juurekset ja tarhaherne sopimustuotannon pääkasvit

Vihannesten teollisuuden sopimustuotantoala laski viime vuonna alle 2 000 hehtaariin (vähennystä edellisvuoteen 52 ha). Sopimustuotannon kautta menneet tuotantomäärät ovat olleet viime vuosina 50 milj. kg tienoilla, mutta viime vuonna määrä laski 5 milj. kg. Toisaalta sopimustuotannon osuus avo-

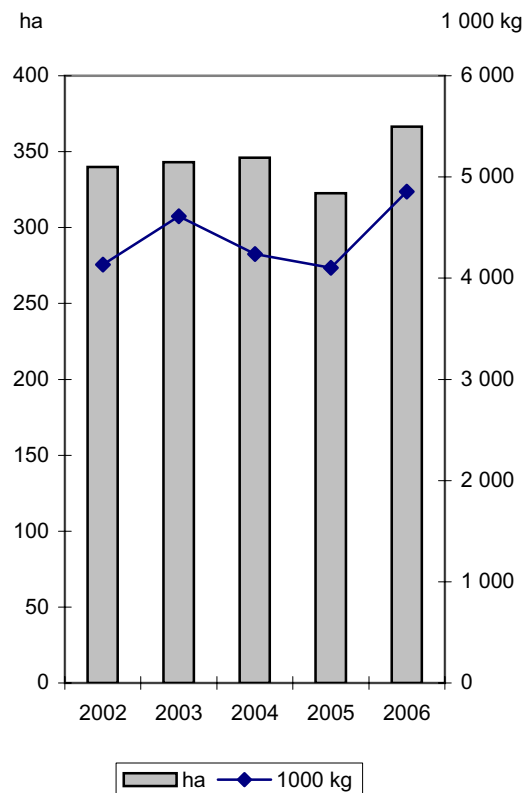
2.3. Pehmeäkeräsalaatin tuotanto vuosina 2002 - 2006

Produktion av huvudsallat åren 2002 - 2006



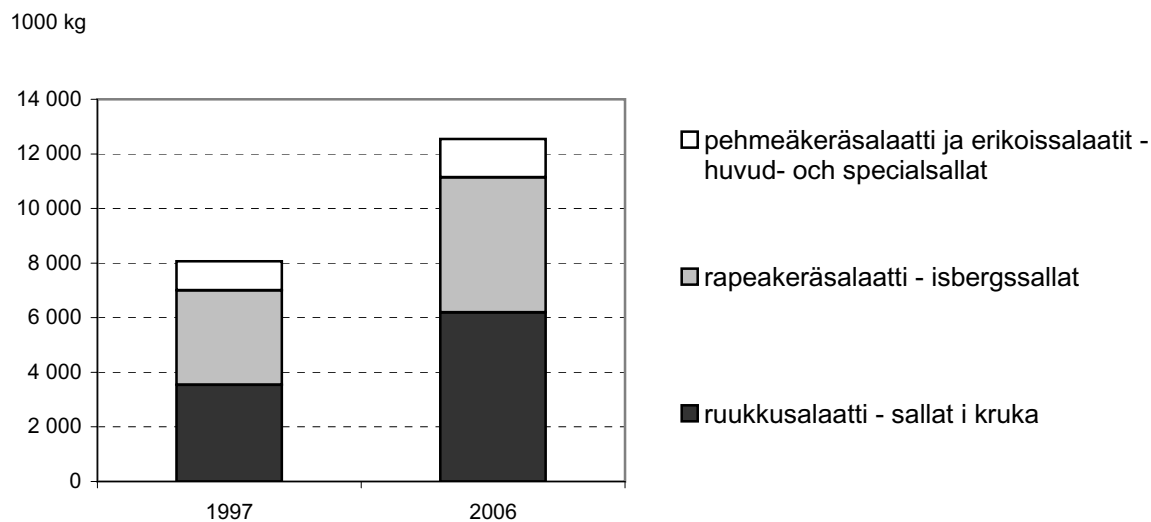
2.4. Rapeakeräsalaatin tuotanto vuosina 2002 - 2006

Produktion av isbergsallat åren 2002 - 2006



2.5. Salaattien tuotanto avomaalla ja kasvihuoneessa 1997 ja 2006¹⁾

Produktion av sallat på friland och i växthus åren 1997 och 2006¹⁾



¹⁾ Ruukkusalaatin paino 0,115 kg/kpl - Sallat i kruka 0,115 kg/st.

maavihannesviljelystä on säilynyt lähes ennallaan tällä vuosituonnella. Sopimustuotantoa oli noin joka kymmenennellä vihannesviljelijällä. Avomaavihannesalasta noin neljännes oli sopimustuotannossa, ja kokonaissadosta noin 30 % meni sopimustuotannon kautta.

Porkkanaa, punajuurikasta ja lanttua tuotettiin yhteensä 25 milj. kg eli 56 % koko sopimustuotannon määrästä. Sopimustuotantoalasta oli 57 % juureksia ja 40 % tarhahernettä. Avomaakurkulla sopimustuotannon merkitys oli suurin, 72 % viljelyalasta oli sopimustuotannossa.

2.1. Vihannesviljely avomaalla työvoima- ja elinkeinokeskuksittain / kokonaistuotanto 2006

Grönsaksodling på friland enligt arbetskrafts- och näringscentral / totalproduktion 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Totalt			Tarhaerne - 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	148	665,9	6 585,3	56	245,5	229,1	19	1,4	4,7	30	114,5	2 964,8
Varsinais-Suomen	616	2 141,4	32 700,4	275	774,8	1 228,0	23	5,9	13,5	51	59,1	1 674,9
Satakunnan	278	2 195,2	44 215,8	128	915,6	3 136,0	2	30	75,2	3 225,4
Hämeen	159	764,5	19 116,9	77	177,4	247,2	5	0,1	0,9	16	25,6	733,2
Pirkanmaan	67	240,8	4 403,7	31	39,3	52,0	2	17	20,7	838,3
Kaakkois-Suomen	117	224,1	3 298,6	50	82,2	86,4	6	0,3	1,1	21	22,7	590,8
Etelä-Savon	148	636,3	13 919,6	63	47,6	78,8	3	0,1	0,5	33	45,2	1 325,8
Pohjois-Savon	99	272,9	4 618,1	48	66,3	59,1	2	3	5,6	100,5
Pohjois-Karjalan	33	57,0	1 392,1	5	3,7	4,3	-	-	-	3	1,8	49,0
Keski-Suomen	60	60,9	1 037,4	25	19,7	28,2	1	9	13,8	642,3
Etelä-Pohjanmaan	48	216,5	4 348,3	5	4,2	3,4	-	-	-	4	5,3	96,1
Pohjanmaan	89	342,3	9 761,9	6	6,5	3,7	2	31	87,2	4 892,1
Pohjois-Pohjanmaan	49	109,1	1 910,6	6	3,7	15,5	1	8	27,2	677,3
Kainuun	23	31,8	531,8	2	-	-	-	1
Lapin	37	44,7	346,3	2	-	-	-	2
Ahvenanmaa	128	366,8	7 909,3	3	0,3	2,9	1	2
Koko maa												
Hela landet	2 099	8 370,0	156 096,1	782	2 387,5	5 177,0	67	9,8	26,6	261	507,1	17 887,0
1984¹⁾	..	7 527	118 994	..	1 542	6 341	..	183	926	..	808	23 581
1985¹⁾	..	7 161	127 918	..	1 523	6 603	..	184	1 044	..	759	22 564
1986¹⁾	..	7 688	146 720	..	1 555	8 201	..	175	1 293	..	714	22 240
1987¹⁾	..	7 638	91 434	..	1 231	3 456	..	135	41	..	662	13 680
1988¹⁾	..	8 072	155 766	..	1 212	5 864	..	126	597	..	700	21 816
1989¹⁾	..	7 434	151 266	..	1 055	5 552	..	65	223	..	641	21 908
1990¹⁾	..	7 651	138 955	..	1 154	5 762	..	81	439	..	665	21 080
1991¹⁾	..	7 635	148 111	..	918	4 768	..	104	587	..	631	20 560
1992¹⁾	..	8 004	138 526	..	1 112	5 388	..	113	838	..	625	20 094
1993¹⁾	..	8 882	137 559	..	1 256	6 529	..	65	221	522	667	17 592
1994¹⁾	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
2005	2 322	8 400	174 048	810	2 004	4 200	72	11	35	295	583	19 281

Taulut 2.1. - 2.2. : Jos lyhyen kasvuajan vaativia vihanneksia on viljelty samalla alalla useita kasvustoja peräkkäin, myös pinta-ala on merkitty useampaan kertaan.

Tabeller 2.1. - 2.2. : 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 "totalt"-siffrorna ingår också potatis odlad under täckmaterial och frökyddarna.

2.1. 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	8	7,3	91,5	28	124,8	1 449,9	21	36,1	207,8	12	10,6	59,2
Varsinais-Suomen	11	2,6	72,6	28	51,7	497,6	27	28,6	171,6	11	4,2	29,3
Satakunnan	6	3,9	122,2	27	67,4	718,8	10	23,5	85,3	3	0,1	1,8
Hämeen	6	0,9	28,7	6	6,9	45,7	6	9,4	60,9	6	1,1	7,3
Pirkanmaan	1	11	21,9	152,2	10	6,6	22,7	7	20,4	83,8
Kaakkois-Suomen	6	0,5	16,4	14	12,2	96,1	13	7,9	25,3	9	0,4	2,5
Etelä-Savon	2	15	21,8	202,0	16	44,8	280,3	3	0,2	0,4
Pohjois-Savon	-	-	-	7	30,0	178,3	2	1
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	-	-	1	1
Keski-Suomen	1	4	0,5	4,5	6	1,1	7,1	2
Etelä-Pohjanmaan	1	2	1	1
Pohjanmaan	5	3,2	154,8	17	25,9	247,1	11	12,1	74,2	4	0,9	9,5
Pohjois-Pohjanmaan	2	2	3	0,9	5,3	3	0,0	0,3
Kainuun	1	1	1	1
Lapin	-	-	-	1	1	-	-	-
Ahvenanmaa	1	1	5	2,0	5,8	2
Koko maa												
Hela landet	51	21,9	556,6	164	364,9	3 604,0	134	186,4	1 031,3	66	41,3	195,7
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
2005	57	25	777	201	419	3 825	149	196	1 101	84	39	291

2.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elin- keinokeskus Arbetskrafts- och näringcentral	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	29	15,4	628,8	17	2,8	52,1	20	18,0	213,0	2
Varsinais-Suomen	129	295,1	9 337,5	69	40,4	930,9	52	96,8	2 872,7	11	14,9	79,2
Satakunnan	63	378,1	13 399,5	46	313,1	11 163,7	34	121,1	4 257,8	3	7,3	70,1
Hämeen	49	372,1	15 144,0	26	24,9	527,0	27	23,3	646,6	3	4,4	70,6
Pirkanmaan	19	50,6	2 066,7	9	0,7	4,4	9	1,3	19,4	-	-	-
Kaakkois-Suomen	45	43,7	1 774,5	24	2,9	42,9	31	8,8	161,8	4	1,4	29,5
Etelä-Savon	41	109,3	5 611,0	14	3,9	115,4	18	7,2	244,3	4	0,3	0,1
Pohjois-Savon	28	18,0	639,3	7	1,7	16,2	12	14,5	728,5	2
Pohjois-Karjalan	14	21,2	441,9	5	0,7	5,0	7	8,1	404,1	1
Keski-Suomen	31	12,7	187,7	8	0,4	9,1	13	3,0	60,2	2
Etelä-Pohjanmaan	27	111,8	2 520,8	6	2,3	42,3	11	17,7	256,1	4	9,8	8,7
Pohjanmaan	35	95,3	3 078,5	9	0,9	18,1	9	1,4	28,2	3	4,5	2,0
Pohjois-Pohjanmaan	25	36,0	927,9	5	0,4	4,2	5	9,5	178,4	12	16,7	56,4
Kainuun	13	12,0	354,1	2	9	3,6	83,8	5	3,6	17,6
Lapin	13	5,9	136,6	1	3	0,8	15,5	20	30,9	135,8
Ahvenanmaa	12	2,7	116,0	4	0,3	3,6	3	0,2	0,7	-	-	-
Koko maa												
Hela landet	573	1 579,9	56 364,7	252	396,1	12 941,9	263	335,5	10 171,0	76	96,7	505,7
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
2005	671	1 732	67 029	299	416	14 009	317	409	14 127	114	105	809

2.1. 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	1,9	6	0,2	1,2	48	15,3	60,9	13	1,1	9,1
Varsinais-Suomen	19	25,8	595,3	35	41,6	512,7	219	304,3	4 825,9	26	13,7	187,3
Satakunnan	4	0,3	3,7	14	20,5	323,3	50	69,9	1 319,5	8	4,2	85,5
Hämeen	4	0,8	4,7	10	3,7	77,3	51	25,1	365,2	8	1,8	25,6
Pirkanmaan	3	0,4	3,1	4	0,5	1,7	17	3,0	19,1	3	1,0	13,7
Kaakkois-Suomen	5	0,1	0,8	8	3,7	24,1	55	10,0	155,6	10	1,2	9,3
Etelä-Savon	2	5	2,7	42,7	44	42,6	780,2	3	2,6	35,0
Pohjois-Savon	1	2	24	72,3	2 366,1	3	2,9	6,3
Pohjois-Karjalan	1	2	11	18,3	456,3	2
Keski-Suomen	2	3	0,1	1,2	25	6,4	89,0	3	0,1	1,2
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	2	16	55,0	1 287,2	-	-	-
Pohjanmaan	3	0,3	7,0	6	2,2	32,9	20	10,6	146,3	3	0,9	9,2
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	1	20	9,1	27,9	2
Kainuun	-	-	-	1	8	1,0	7,5	1
Lapin	-	-	-	-	-	-	9	1,6	6,1	-	-	-
Ahvenanmaa	4	4,5	116,2	6	3,5	44,1	82	233,1	5 602,1	11	5,3	102,2
Koko maa												
Hela landet	54	34,3	750,9	105	80,4	1 068,5	699	877,4	17 514,8	96	35,0	485,8
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
2005	65	40	840	105	107	1 323	803	925	21 054	114	38	633

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

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

2.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elin- keinokeskus Arbetskrafts- och näringssentral	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	13	1,1	14,7	8	0,5	9,4	9	1,5	83,1	11	12,0	170,7
Varsinais-Suomen	129	207,3	7 686,7	19	15,6	406,6	22	19,4	488,3	5	1,3	1,9
Satakunnan	33	88,6	4 141,8	8	19,9	931,9	12	9,2	364,4	-	-	-
Hämeen	11	2,1	35,1	8	3,3	90,6	12	2,7	68,4	6	2,6	23,1
Pirkanmaan	7	10,7	477,7	1	9	1,5	22,9	2
Kaakkois-Suomen	21	2,1	40,6	10	1,5	30,0	10	1,2	23,4	8	0,8	4,0
Etelä-Savon	14	2,0	48,1	3	0,6	5,9	4	0,8	6,7	6	10,8	67,9
Pohjois-Savon	6	3,6	90,5	1	4	1,5	28,5	-	-	-
Pohjois-Karjalan	2	-	-	-	-	-	-	1
Keski-Suomen	2	-	-	-	1	2
Etelä-Pohjanmaan	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	2	4	0,3	0,9	3	0,8	26,6	5	1,4	9,1
Pohjois-Pohjanmaan	2	-	-	-	4	0,0	0,4	2
Kainuun	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Lapin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	6	1,1	31,7	-	-	-	5	0,7	9,6	9	3,9	25,6
Koko maa												
Hela landet	249	323,5	12 682,8	62	41,7	1 475,6	96	39,3	1 122,8	57	33,1	303,5
1984	..	818	11 459	..	76	2 432	7	3	72
1985	..	586	13 411	..	74	3 051	7	14	410
1986	..	594	10 952	..	56	2 367	9	8	343
1987	..	643	749	..	66	483	16	9	81
1988	..	654	14 674	..	62	2 623	24	24	903
1989	..	528	8 451	..	65	2 717	44	19	729
1990	..	462	8 935	..	45	2 059	66	20	487
1991	..	537	12 133	..	61	2 953	100	18	557
1992	..	569	14 323	..	31	1 358	107	17	558
1993	1 014	417	7 230	..	43	919	100	23	518
1994	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
2005	300	321	11 289	68	36	1 089	111	43	1 102	47	27	239

2.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elin- keinokeskus Arbetskrafts- och näringcentral	Rapeakeräsalaatti ¹⁾ Isbergssallat ¹⁾			Kiinankaali - Kinakål			Lehtiselleri - Bladselleri			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
Uudenmaan	11	17,1	232,6	2	1	2
Varsinais-Suomen	25	37,9	462,2	7	7,5	229,9	5	0,5	2,8	2
Satakunnan	5	2,0	17,6	1	2	4	66,6	814,4
Hämeen	5	9,6	81,7	7	39,1	796,2	1	-	-	-
Pirkanmaan	8	54,4	608,4	1	1	2
Kaakkois-Suomen	4	11,2	152,1	2	3	0,4	2,0	1
Etelä-Savon	20	148,2	2 283,8	29	128,0	2 637,6	1	-	-	-
Pohjois-Savon	1	4	6,1	115,7	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	2	-	-	-	-	-	-	1
Pohjanmaan	17	38,0	403,9	20	32,2	612,0	2	1
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kainuun	1	1	-	-	-	-	-	-
Lapin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	30	35,3	476,4	38	57,1	1 287,9	4	1,5	24,4	1
Koko maa												
Hela landet	129	366,4	4 853,8	112	272,7	5 714,6	20	7,9	112,6	14	72,1	821,7
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
2005	141	323	4 101	109	307	5 559	28	9	115	11	66	620

1) Vuosina 1984 - 1994 rapeakeräsalaatin luvuissa mukana on myös pehmeäkeräsalaatti.

1) I siffrorna av isbergssallat ingår också huvudsallat åren 1984 - 1994.

2.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Raparperi - Rabarber			Tilli - Dill			Persilja - Persilja			Valkosipuli - Vitlök		
	Yri- tysten määrä	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	Antal företag			Antal företag			Antal företag			Antal företag		
	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	7	1,3	13,9	30	23,1	30,1	11	0,8	1,2	9	2,5	4,1
Varsinais-Suomen	13	3,6	40,2	67	37,1	101,1	18	2,2	7,7	12	2,8	7,0
Satakunnan	1	19	3,9	13,4	3	0,2	1,0	6	1,6	1,6
Hämeen	6	0,7	3,8	23	21,7	28,9	5	0,4	0,3	6	0,4	0,3
Pirkanmaan	2	8	2,0	2,2	3	0,1	0,1	2
Kaakkois-Suomen	3	0,2	2,6	22	2,8	5,4	8	0,4	1,2	7	0,5	1,5
Etelä-Savon	6	0,8	2,7	13	1,0	1,7	3	0,1	0,2	6	0,5	0,6
Pohjois-Savon	6	1,4	30,9	9	14,1	35,4	-	-	-	7	0,3	0,6
Pohjois-Karjalan	5	1,4	16,9	2	1	5	0,7	1,7
Keski-Suomen	2	7	0,5	0,8	-	-	-	5	0,4	0,3
Etelä-Pohjanmaan	1	2	-	-	-	3	1,2	2,6
Pohjanmaan	5	0,9	3,5	5	1,1	0,6	2	-	-	-
Pohjois-Pohjanmaan	2	3	0,7	0,6	2	7	0,7	0,9
Kainuun	-	-	-	-	-	-	1	1
Lapin	-	-	-	2	1	2
Ahvenanmaa	-	-	-	26	6,5	17,6	17	2,5	15,4	7	1,2	2,0
Koko maa												
Hela landet	59	12,0	117,8	238	115,0	240,4	75	7,0	27,7	85	13,3	24,1
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
2005	63	12	99	270	104	261	76	9	33	97	15	26

2.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Muut juuri- ja yrttimausteet ¹⁾ Övriga rot- och örtkryddor ¹⁾			Parsa Asparagus			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
Uudenmaan	8	1,8	3,6	3	0,3	0,0	23
Varsinais-Suomen	8	1,6	0,6	9	5,9	1,7	48
Satakunnan	2	4	0,6	0,7	6
Hämeen	5	1,8	0,5	3	1,1	0,5	11
Pirkanmaan	3	0,1	0,1	2	7
Kaakkois-Suomen	5	0,5	0,1	1	13
Etelä-Savon	8	4,2	4,5	-	-	-	12
Pohjois-Savon	2	1	3
Pohjois-Karjalan	2	-	-	-	1
Keski-Suomen	4	0,6	0,0	-	-	-	5
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	1
Pohjanmaan	6	12,9	0,3	1	6
Pohjois-Pohjanmaan	3	2,3	2,7	-	-	-	2
Kainuun	2	-	-	-	2
Lapin	8	2,5	0,6	-	-	-	1
Ahvenanmaa	-	-	-	2	17
Koko maa									
Hela landet	66	31,4	25,3	26	11,6	4,6	158	68,6	287,1
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
2005	65	22	29	34	12	2	151	46	150

1) Ei sisällä lääkekasvina käytettäviä yrttejä eikä siemenmausteita.

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

2.2. Vihannesviljely avomaalla / teollisuuden sopimustuotanto vuosina 1990 - 2006

Grönsaksodling på friland / kontraktproduktion för industrin åren 1990 - 2006

Vuosi - År	Yhteensä - Totalt			Tarhaherne - 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
2006	233	1 980	44 858	78	799	2 865	20	63	3 237	13	34	448

¹⁾ "Yhteensä"- luvuissa on mukana myös siemenmausteet.¹⁾ | "totalt"-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
2006	36	336	11 973	20	265	9 707	12	91	3 543	2

2.2. Jatk. - Forts.

Vuosi - År	Palsternacka - 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
2006	3	16	277	75	232	9 594	11	37	1 411	3	67	814

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
2006	2	6	5	18	11	20	519

3. Marja-, omena- ja taimitarhatuotanto Bär-, äppel-, och plantskoleproduktion

Marjanviljelijöiden määrä on pudonnut merkittävästi viime vuosina. Viime vuonna yritysten määrä laski noin 13 prosentilla 2 663 yritykseen (vähennystä edellisvuoteen 388). Kuitenkin pinta-alallinen vähennys on ollut huomattavasti vähäisempi (-3 % ja -182 ha). Viime vuonna marja-ala oli 6 700 ha. Eräät erikoismarjat, kuten vadelma, ovat jopa kasvattaneet alaansa

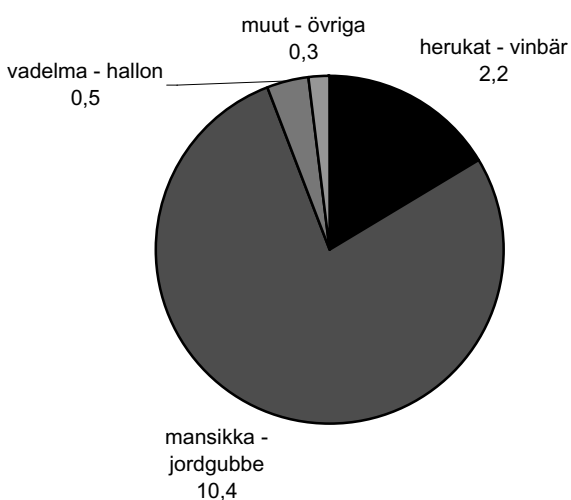
Osan marja-alan vähentymisestä selittää teollisuuden sopimustuotannon voimakas lasku: viime vuonna satoikäistä sopimustuotantoalaa oli enää 883 hehtaaria, mikä on 154 ha vähemmän kuin edellisvuonna. Eniten vähenivät musta- ja viherherukan (-111 ha) sekä mansikan (-52 ha) sopimustuotanto.

Mansikka valtamarja

Mansikan viljelijöiden määrä on vähentynyt voimakkaasti viime vuosina. Viime vuonna yritysmäärä laski 1 769 yritykseen (vähennystä edellisvuoteen 254 kpl) ja satoikäisen kasvuston ala 2 990 hehtaariin. Satomäärä oli kuitenkin 10,4 miljoonaa kiloa eli hieman parempi kuin edellisvuotena. Mansikan satomääräin vaikuttavat voimakkaasti sääolot. Toisaalta myös uudet viljelymenetelmät mahdollistavat sätotason nostamisen.

Edelleen mansikan merkitys marjojen tuotannossa oli ylivoimainen. Suomen marja-alasta 52 % oli mansikkaa ja sen osuus marjojen tuotantomäärästä on ollut 80 prosentin luokkaa (78 % vuonna 2006).

3.1. Marjantuotanto 2006 (milj. kg) Bärproduktion 2006 (milj. kg)



Herukoiden ja karviaisen tuotannon pääalueet Itä-Suomessa

Musta- ja viherherukkayritysten määrä laski viime vuonna enimmäistä kertaa alle 1 000 yrityksen (948 kpl) ja kokonaisala 2 011 hehtaareihin (vähennystä edellisvuoteen 103 ha). Musta- ja viherherukkatuotanto oli 1 596 tn. Puna- ja valkoherukka-alat säilyivät ennallaan. Punaherukan sato oli hyvä, 408 tn ja valkoherukkaa korjattiin 171 tn.

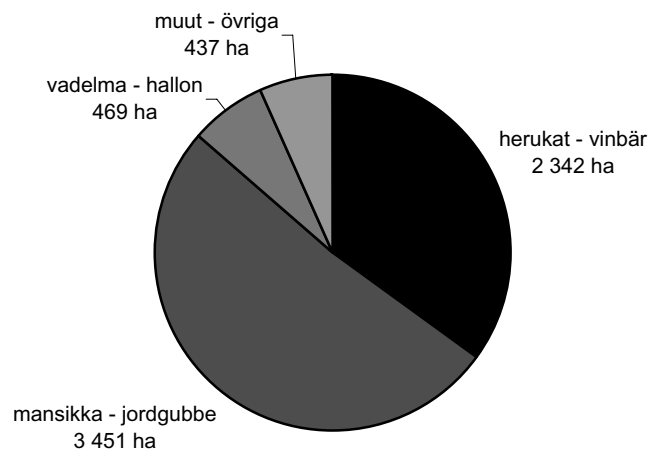
Herukoiden tuotanto keskittyi Pohjois-Savon ja Pohjois-Karjalan TE-keskusten alueelle, joissa oli 38 % Suomen herukka-alasta. Pohjois-Pohjanmaan TE-keskuksen alueella kasvoi myös merkittävä määrä musta- ja viherherukkaa (240 ha). Myös karviaisen tärkein tuotantoalue oli Pohjois-Karjala.

Vadelma- ja pensasmustikka-alat kasvussa

Vadelman (mukana myös mesivadelma), pensasmustikan ja tyrnin pinta-alat ovat olleet viime vuosina nousussa. Vadelman satoikäinen ala kohosi viime vuonna uuteen ennätykseensä 423 hehtaariin (kokonaisala 469 ha) ja satoa saatiin 524 tonnia.

Pensasmustikan viljely keskittyi Uudenmaan, Varsinais-Suomen ja Hämeen TE-keskusten alueelle, joiden alueella kasvoi noin 50 prosenttia (31 ha) Suomen satoikäisestä pensasmustikkasta. Pensasmustikkaviljelmiltä saatiin viime vuonna ennätyselliset 60 tonnia pensasmustikkaa. Tyrnin satoikäinen ala nousi 169 hehtaariin ja satoa saatiin 125 tonnia.

3.2. Marjanviljelyala 2006 Odlingsareal för bär 2006



Tyrnialaa oli eniten Etelä-Pohjanmaan TE-keskuk-
sen alueella, mutta kokonaissato oli suurin Etelä-
Savon TE-keskuksen alueella.

Omenanviljelyn kasvu tasaantui

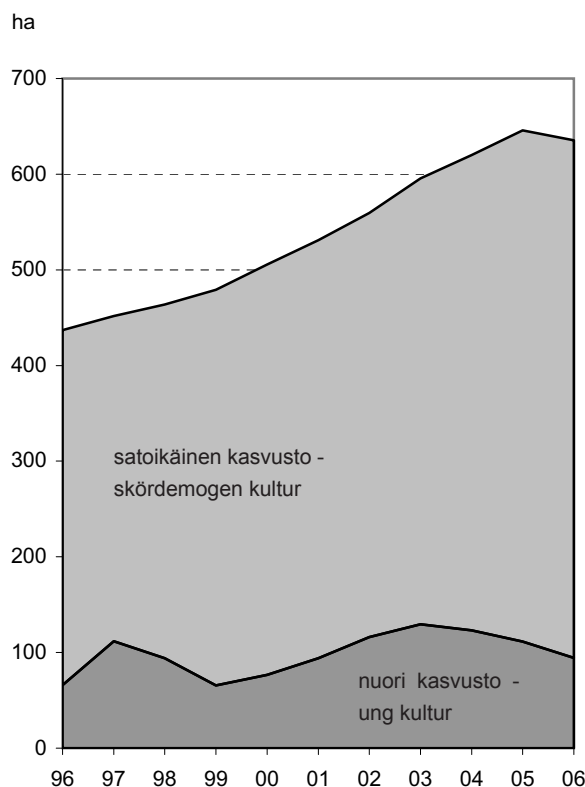
Vaikka omenaviljelmien määrä laski viime vuonna, niin satoikäisen omenan ala kohosi uuteen ennätyk-
seensä, 541 hehtaariin. Satoikäisen omenan pinta-
ala on kasvanut yhtäjaksoisesti vuodesta 1997 al-
kaen. Toisaalta kokonaisala väheni edellisvuoteen
verrattuna, ja nuoren, satoa tuottamattoman kas-
vuston ala oli edellisvuosia pienempi. Tämä merkin-
nee tulevaisuudessa omena-alan kasvun tasaantu-
mista. Omenasato oli noin 3,3 milj. kiloa, josta 62 %
tuli Ahvenanmaalta (2 milj. kg).

Taimitarhatuotanto keskittynyttä

Taimitarha-ala väheni edellisvuoteen verrattuna 62
hehtaarilla ollen viime vuonna 566 ha. Myös yri-
tysten määrä laski. Niitä oli viimevuonna 220 kpl
(vähennystä 50 yritystä). Pinta-alasta noin puolel-
la kasvatettiin koristepuita, kolmanneksella koriste-
pensaita ja loppuala jakautui hedelmä- ja marjakas-
vien taimien ja perennojen kesken. Taimitarhatuo-
tanto oli voimakkaasti keskittynyttä ja alasta 54 %
(304 ha) oli Uudenmaan ja Hämeen TE-keskusten
alueilla. Kyseisillä alueilla sijaitsee useita suuria tai-
mitarhoja. Leikkokukkia ja leikkovihreää viljeltiin 34
hehtaarin alalla.

3.3. Omenanviljelyala 2006

Odlingsareal för äpple 2006



3.1. Omenanviljely työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006

Äppelodling enligt arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Satoa tuottamaton nuori kasvusto	Satoikäinen kasvusto	Sato Skörd
	Antal företag	Areal totalt	lcke skördemogen ung växtlighet ¹⁾	Skörde-mogen växtlighet ²⁾	
	kpl, st	ha	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	39	104,9	10,6	94,4	418,1
Varsinais-Suomen	74	173,0	18,7	154,3	629,1
Satakunnan	8	4,2	2,0	2,2	4,1
Hämeen	24	18,5	3,5	15,0	63,0
Pirkanmaan	14	12,7	8,1	4,6	6,5
Kaakkois-Suomen	33	35,3	15,7	19,6	22,7
Etelä-Savon	44	23,2	8,2	15,0	38,0
Pohjois-Savon	29	9,5	2,6	6,9	7,2
Pohjois-Karjalan	23	6,5	1,7	4,9	9,9
Keski-Suomen	25	12,5	5,0	7,4	20,2
Etelä-Pohjanmaan	5	1,1	-	1,1	2,3
Pohjanmaan	6	1,2	0,4	0,8	0,9
Pohjois-Pohjanmaan	1
Kainuun	3
Lapin	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	58	231,1	16,9	214,2	2 036,3
Koko maa					
Hela landet	386	635,4	94,4	541,0	3 260,7
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
2005	428	646	111	534	3 610

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

3.2. Marjanviljely avomaalla työvoima- ja elinkeinokeskuksittain / kokonaistuotanto 2006

Bärodling på friland enligt arbetskrafts- och näringscentral / totalproduktion 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Totalt				Musta- ja viherherukka Svarta och gröna vinbär			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato-ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd totalt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato-ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd totalt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	127	279,7	239,0	606,8	41	52,4	52,1	15,7
Varsinais-Suomen	319	537,4	447,7	1 143,9	39	22,6	22,3	18,1
Satakunnan	142	216,0	173,1	357,2	23	14,7	10,0	7,7
Hämeen	148	449,8	410,1	1 022,7	48	55,4	54,4	39,2
Pirkanmaan	126	331,4	298,2	572,1	59	132,2	128,5	148,0
Kaakkois-Suomen	147	463,0	396,3	774,9	54	123,4	116,4	29,3
Etelä-Savon	268	698,7	580,2	1 266,4	101	248,7	191,9	282,2
Pohjois-Savon	418	1 478,4	1 252,7	4 243,3	154	420,9	320,8	406,4
Pohjois-Karjalan	189	791,1	677,5	1 363,9	107	393,1	314,0	397,7
Keski-Suomen	184	367,1	317,7	660,8	82	137,9	122,0	110,7
Etelä-Pohjanmaan	155	208,5	184,8	267,0	42	28,7	26,5	10,9
Pohjanmaan	130	221,7	173,3	242,8	50	78,9	58,5	19,9
Pohjois-Pohjanmaan	198	494,8	427,5	625,1	103	239,6	209,9	66,8
Kainuun	56	118,4	88,8	150,2	29	54,4	33,3	37,1
Lapin	43	32,0	26,8	36,4	15	7,1	6,9	4,6
Ahvenanmaa	13	11,6	9,1	15,1	1
Koko maa								
Hela landet	2 663	6 699,5	5 702,7	13 348,6	948	2 010,5	1 667,8	1 595,9
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
2005	3 051	6 881	5 853	13 130	1 088	2 113	1 802	1 784

3.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Punaherukka - Röda vinbär				Valkoherukka - Vita vinbär			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd totalt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd totalt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	13	2,2	1,9	0,7	4	2,8	2,8	3,1
Varsinais-Suomen	8	2,3	2,3	1,9	8	6,7	6,7	4,4
Satakunnan	6	4,4	4,4	3,5	1
Hämeen	10	15,2	15,0	2,9	4	7,3	7,3	7,9
Pirkanmaan	18	24,0	18,5	31,2	7	3,2	3,2	2,1
Kaakkois-Suomen	23	17,9	13,8	4,5	6	5,5	3,8	3,0
Etelä-Savon	53	50,3	43,3	134,8	24	37,3	27,8	52,3
Pohjois-Savon	29	13,5	12,1	36,3	8	2,1	2,1	2,8
Pohjois-Karjalan	41	50,3	43,9	124,9	18	18,7	17,9	25,3
Keski-Suomen	28	19,6	15,0	53,9	16	31,2	24,1	69,4
Etelä-Pohjanmaan	10	1,3	0,9	0,3	4	0,1	0,1	0,2
Pohjanmaan	5	1,9	1,9	0,3	2
Pohjois-Pohjanmaan	24	5,6	4,0	1,5	9	1,4	0,8	0,2
Kainuun	7	5,5	5,5	11,0	1
Lapin	4	0,1	0,1	0,2	-	-	-	-
Ahvenanmaa	1	-	-	-	-
Koko maa								
Hela landet	280	214,0	182,5	408,0	112	117,1	96,9	171,1
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
2005	319	214	173	274	127	115	98	179

3.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Vadelma- ja mesivadelma Hallon och äkerbärshallon				Karviainen - Krusbär			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd totalt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd totalt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	30	11,2	10,7	9,0	4	0,1	0,1	0,1
Varsinais-Suomen	55	30,7	26,0	26,9	9	1,3	1,2	1,0
Satakunnan	24	20,5	15,9	19,0	4	3,2	1,7	0,6
Hämeen	43	23,6	20,9	28,2	4	0,8	0,8	0,2
Pirkanmaan	38	24,8	20,8	35,7	8	0,4	0,4	0,2
Kaakkois-Suomen	50	44,0	37,9	57,6	11	3,7	3,7	3,5
Etelä-Savon	103	75,5	68,2	83,4	12	1,8	1,7	6,7
Pohjois-Savon	132	128,0	120,8	160,1	14	2,0	1,5	4,3
Pohjois-Karjalan	62	42,4	41,4	45,7	18	15,6	15,6	22,8
Keski-Suomen	45	20,9	20,0	20,1	9	2,1	2,0	10,0
Etelä-Pohjanmaan	34	14,5	14,5	11,8	3	0,4	0,4	0,1
Pohjanmaan	23	12,4	7,2	5,8	3	0,2	0,2	0,1
Pohjois-Pohjanmaan	45	18,9	17,6	19,1	9	1,6	1,3	0,9
Kainuun	4	0,6	0,6	0,5	2
Lapin	5	0,5	0,5	0,1	1
Ahvenanmaa	1	-	-	-	-
Koko maa								
Hela landet	694	469,3	423,4	524,0	111	33,1	30,5	50,8
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
2005	782	473	418	608	121	32	29	33

3.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Mansikka - Jordgubbe				Tyrni - Havtorn			
	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato-ikäinen kasvusto	Sato yhteensä	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato-ikäinen kasvusto	Sato yhteensä
	Antal företag	Areal totalt	Produktiv kultur	Skörd totalt	Antal företag	Areal totalt	Produktiv kultur	Skörd totalt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	88	197,8	159,5	567,5	3	0,7	0,2	0,2
Varsinais-Suomen	249	445,4	367,3	1 062,9	26	9,1	6,8	8,4
Satakunnan	103	154,6	125,9	313,4	27	14,3	11,1	10,2
Hämeen	97	317,9	282,7	923,6	14	9,3	8,7	6,4
Pirkanmaan	70	123,9	110,5	347,6	7	3,5	2,7	2,0
Kaakkois-Suomen	105	240,2	201,7	660,4	22	20,6	13,7	13,6
Etelä-Savon	185	267,8	232,1	677,3	28	10,9	10,1	24,1
Pohjois-Savon	327	892,1	779,3	3 616,5	24	7,6	7,1	6,4
Pohjois-Karjalan	107	237,3	219,1	728,3	18	4,1	4,0	4,6
Keski-Suomen	121	145,3	128,6	390,2	20	3,6	2,0	2,7
Etelä-Pohjanmaan	74	85,8	80,5	222,3	62	73,2	59,1	20,6
Pohjanmaan	65	88,9	77,5	199,8	37	32,5	25,9	15,2
Pohjois-Pohjanmaan	103	178,0	162,6	527,1	39	17,4	16,0	8,0
Kainuun	34	45,8	38,1	100,6	3	0,2	0,1	0,2
Lapin	34	24,1	19,4	31,5	2
Ahvenanmaa	7	6,2	4,7	8,3	3	2,1	2,1	2,8
Koko maa								
Hela landet	1 769	3 451,3	2 989,5	10 377,3	335	209,0	169,4	125,3
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
2005	2 023	3 526	3 055	10 050	382	217	160	136

3.2. 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 totalt	Produktiv kultur	Skörd totalt	Antal företag	Areal totalt	Produktiv kultur	Skörd totalt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	8	10,8	10,3	9,0	3
Varsinais-Suomen	28	14,7	13,0	17,7	12
Satakunnan	12	3,1	3,1	0,8	5
Hämeen	18	7,5	7,5	10,9	9
Pirkanmaan	8	5,3	4,0	2,4	5
Kaakkois-Suomen	15	5,7	3,7	2,6	10
Etelä-Savon	17	5,7	4,9	5,2	7
Pohjois-Savon	19	7,6	6,1	3,3	22
Pohjois-Karjalan	13	3,8	2,7	3,1	23
Keski-Suomen	19	6,1	3,6	2,6	6
Etelä-Pohjanmaan	4	1,7	1,7	0,6	7
Pohjanmaan	4	1,4	0,4	0,1	8
Pohjois-Pohjanmaan	6	0,3	0,2	0,3	19
Kainuun	1	6
Lapin	1	-	-	-	-
Ahvenanmaa	3	1,9	1,2	1,4	-	-	-	-
Koko maa								
Hela landet	176	75,5	62,2	59,9	142	119,8	80,3	36,3
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
2005	190	70	51	34	160	120	68	30

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, bärblåträ och västamerikansk häggmispel.

3.3. Marjanviljely avomaalla / teollisuuden sopimustuotanto vuosina 1999 - 2006

Bärodling på friland / kontraktproduktion för industrin åren 1999 - 2006

Vuosi - År	Yhteensä - Totalt				Musta- ja viherherukka - Svarta och gröna vinbär			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd totalt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd totalt
	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
2006	180	1 009	883	1 710	117	722	610	858

Vuosi - År	Punaherukka - Röda vinbär				Valkoherukka - Vita vinbär			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd totalt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd totalt
	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
2006	55	116	108	307	25	62	59	132

Vuosi - År	Mansikka - Jordgubbe				Muut marjat - Övriga bär			
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd totalt	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato- ikäinen kasvusto Produktiv kultur	Sato yhteensä Skörd totalt
	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
2006	44	91	87	384	14	19	19	29

3.4. Taimitarha- ja leikkokukkaviljely avomaalla työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006

Plantskole- och snittblomsterodling på friland enligt arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Taimitarhat - Plantskolor						Leikkokukat ja -vihreä Snittblommor och -grönt	
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala - Areal Totalt	Hedelmä- ja marjakasvit Frukt- och bärväxter	Koriste-pensaat Prydnads-buskar	Koriste-puut Prydnads-träd	Perennat Perenner	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal
	kpl, st	ha	ha	ha	ha	ha	kpl, st	ha
Uudenmaan	35	156,0	20,3	61,5	66,7	7,5	12	10,9
Varsinais-Suomen	24	31,6	3,9	5,6	19,5	2,6	15	3,8
Satakunnan	13	21,3	0,9	4,3	12,2	3,9	5	1,4
Hämeen	21	147,5	6,0	21,0	115,2	5,3	8	3,8
Pirkanmaan	13	64,7	6,2	36,0	21,3	1,2	9	3,0
Kaakkois-Suomen	10	8,1	1,3	2,6	2,6	1,6	15	4,1
Etelä-Savon	12	23,3	2,3	5,6	14,2	1,3	10	2,0
Pohjois-Savon	17	16,4	2,3	2,5	8,4	3,2	3	1,4
Pohjois-Karjalan	20	8,1	4,2	...	1,2	...	4	0,5
Keski-Suomen	10	31,3	3,8	16,5	9,3	1,7	4	0,3
Etelä-Pohjanmaan	7	8,2	0,5	2,0	4,8	1,0	-	-
Pohjanmaan	10	32,8	5,5	10,9	11,5	4,9	5	0,7
Pohjois-Pohjanmaan	18	8,2	1,3	3,6	2,2	1,1	2	...
Kainuun	2	-	-	-	-	-
Lapin	7	6,8	...	2,3	2,3	1,2	2	...
Ahvenanmaa	1	-	...	-	-
Koko maa								
Hela landet	220	566,4	61,5	176,2	291,3	37,4	94	33,7
				1)	1)			
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
2005	270	628	86	186	315	41	130	62

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

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

4. Kasvihuonevihannesten tuotanto

Produktion av grönsaker i växthus

Kasvihuonevihanneksia viljeli viime vuonna 1 075 yritystä 256 hehtaarin alalla (vähennystä 59 ha vuoteen 2005 verrattuna). Tämän lisäksi ruukkuvihanneksia tuotti 79 yritystä 20 hehtaarin alalla. Tomaatin ja kurkun viljely kattoi 74 % koko kasvihuonevihannesalasta. Kasvihuonevihannesten kokonaistuotanto oli lähes 72 milj. kg, josta tomaattia oli 54 % ja kurkkua 41 %.

Kasvihuonevihannestuotanto on pystynyt säilyttämään pintansa melko hyvin. Vaikka vuodesta 1996 on yritysten lukumäärä vähentynyt 557 yrityksellä, niin samalla aikavälillä pinta-ala on vähentynyt vain 8,8 hehtaarilla. 1990-lukuun verrattuna kokonaistuotantomäärät ovat kasvaneet selvästi.

Kasvihuonevihannekset kasvavat lännessä

Kasvihuonevihannesten tuotanto keskittyi Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen TE-keskusten alueelle: Pohjanmaalla kasvihuonevihannesalasta oli viime vuonna 41 % (105 ha) ja Varsinais-Suomessa 29 % (75 ha). Ruukkuvihannesten päätuotantoalueet olivat Varsinais-Suomen ja Etelä-Savon TE-keskukset, joiden tuotanto oli 51 % koko maan tuotannosta.

Osa kasvihuonevihannestuotantoon laskettavasta kasvihuonealasta oli vihannesten varhaistuotantoa kausihuoneissa. Kausihuoneet ovat kevytrakenteisempiä kuin ympärivuotiseen viljelyyn tarkoitettut kasvihuoneet ja usein lämmittämättömiä. Taulukossa 4.1. olevista kasveista vihannesten varhaistuotantoa ovat lähinnä avomaakurkku, porkkana, valkokaali ja ruokasipuli.

Tomaatista ennätyssto

Tomaattirytyksiä oli viime vuonna 642, joiden yhteenlaskettu tomaatin kasvihuoneala oli 116 hehtaaria. Vaikka kasvihuoneala hieman vähenikin, kohosi tuotanto ensimmäistä kertaa yli 38 milj. kilon rajan (38,7 milj. kg tomaattia). Tomaatin viljely on voimakkaasti keskittynyt yhä suurempiin yrityksiin, sillä vaikka tällä vuosituhannella on tomaattirytysten määrä vähentynyt 26 prosentilla (vähennystä 223 yritystä), on kasvihuoneala pysynyt melko tasaisesti 120 hehtaarin tasolla.

Tomaatintuotannon tehostumista on vahvistanut ympärivuotiseen viljelyyn käytetyn huonealan kasvu: vuodesta 2002 ala on kaksinkertaistunut ja viime vuonna valotettu ala oli 23 ha (10 ha vuonna 2002). Valotettua tomaattituotantoa oli 55 yrityksessä. Maantieteellisesti tomaatintuotanto on voimakkaasti keskittynyt Pohjanmaan TE-keskuksen alueelle, jossa tuotettiin viime vuonna 67 % (26,2 milj. kg) Suomen tomaateista.

Vuodesta 2002 on suurten, yli 5 000 m², tomaattirytysten lukumäärä ja pinta-ala kasvaneet. Näiden 39 yrityksen osuus kokonaispinta-alasta oli viime vuonna 33 % ja osuus kokonaistuotannosta 38 %.

Samalla aikavälillä on tomaatin valotetun viljelyn (= tomaattialasta vähintään 70 % ympärivuotisessa viljelyssä) pinta-ala kasvanut hyvin voimakkaasti 6,8 hehtaarista 16,7 hehtaariin (kasvua 147 %). Toisaalta yli puolet Suomen tomaateista tuotetaan 1 000-5 000 m² yrityksissä, joita oli viime vuonna 673 kpl. Taasen perinteisen viljelyn tomaattirytysten lukumäärä väheni neljänneksen ja tuotantoala viidenneksen vuoteen 2002 verrattuna (taulukot 4.4. ja 4.5.).

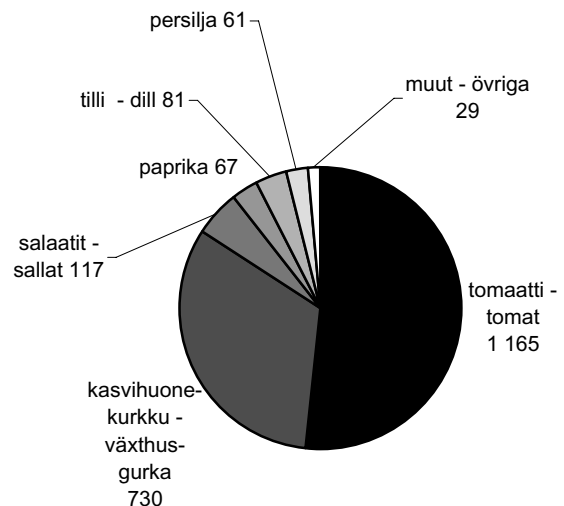
Kasvihuonekurkun viljely väheni

Kasvihuonekurkkua laski 73 hehtaariin (vähennystä edellisvuoteen vajaa 5 hehtaaria), ja satoa tuli 29,3 milj. kg. Satomäärä oli alhaisin tällä vuosituhannella. Kurkun ympärivuotinen viljelyala kääntyi laskuun ja palasi viime vuonna vuoden 2002 tasolle, vajaaseen 19 hehtaariin. Pohjanmaan TE-keskus oli tärkein kasvihuonekurkun tuotantoalue (osuus tuotannosta 42 %), mutta myös Varsinais-Suomen, Satakunnan ja Uudenmaan TE-keskusten alueet olivat merkittäviä.

Vuodesta 2002 on suurien, yli 5 000 m² kasvihuo-

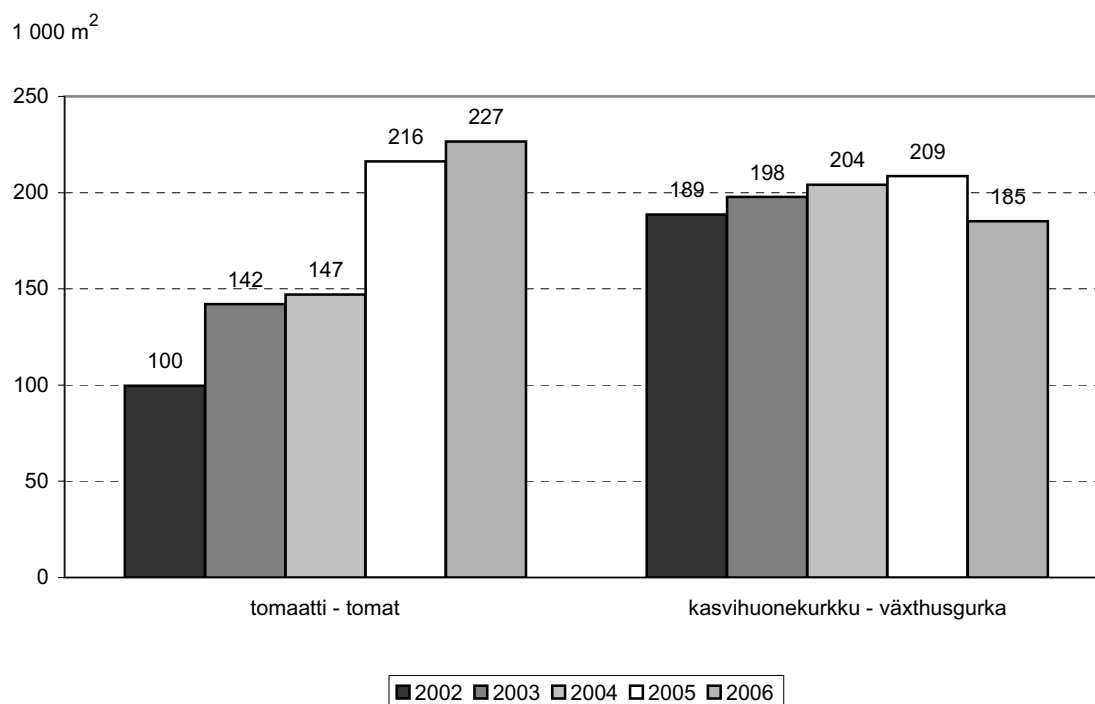
4.1. Tärkeimpien kasvihuonevihannesten tuotanto, lukuunottamatta varhaisvihanneksia 2006 (1 000 kg)

Produktion av de viktigaste växthusgrönsakerna med undantag för tidig produktion 2006 (1 000 kg)



4.2. Kasvihuonevihannesten ympärivuotinen tuotanto vuosina 2002 - 2006

Produktion av växthusgrönsaker året om 2002 - 2006



nekurkkuyritysten lukumäärä kasvanut lievästi ja niiden osuus alasta oli viime vuonna 39 %. Nämä 31 yritystä tuottivat 48 % Suomen kurkuista vuonna 2006. Hyvin suurien (kasvihuonekurkkuala yli 10 000 m²) yritysten lukumäärä säilyi ennallaan vuoteen 2002 verrattuna (6 kpl), mutta niiden yhteistuotantoala kasvoi 17 000 neliometrillä ja tuotanto noin 1,8 milj. kiloa. Nämä kuusi suurta yritystä tuottivat viime vuonna 22 % (6,3 milj. kg) Suomen kurkuista.

Vuodesta 2002 on kurkun ympärivuotisen viljelyn ala (= kasvihuonekurkkualasta vähintään 70 % valotettua ja valotetun alan viljelyaika 10-12 kk/vuosi) pinta-ala kasvanut 15 hehtaarista 16,6 hehtaariin, kasvua 11 %. Sen sijaan perinteisen viljelyn kurkkuyritykset vähenivät viidenneksen ja tuotantoala 8 % vuodesta 2002 (taulukot 4.7. ja 4.8.).

Ruukkuvihannesten kasvu jatkuu

Vuonna 2006 ruukkuvihanneksia viljeltiin 20,5 hehtaarin alalla. Käytännössä koko ala oli valotettua. Ruukkuvihanneksia tuotettiin ennätysmäärä, 67,5 milj. kpl, joista 53,7 milj. kpl oli ruukkusalaa (80 %). Tuotannosta 27 % tuli Varsinais-Suomen ja 24 % Etelä-Savon TE-keskusten alueelta.

Ruukkuvihannesten viljelijöitä oli viime vuonna 79, ja niiden keskimääräinen tuotanto 829 000 kpl/yritys. Suuret yritykset hallitsevat vahvasti ruukkuvihannesten viljelyä: viime vuonna kuusi suurin-

ta yritystä tuotti 73 % (49,4 milj. kpl) koko tuotannosta. Näiden yritysten keskimääräinen tuotanto oli 8,2 milj. kpl/yritys.

Ruukkuvihanneksista oli 53,7 milj. kpl (80 %) ruukkusalaa, tilliä oli noin 4,7 ja persiljaa 2,7 milj. kpl. Ruukkuvihannesvalikoiman laajeneminen muun muassa yrtteihin kasvatti taulukossa 4.2 Muut-ryhmän vihannesten määrän 6,2 miljoonaan kappaleeseen.

Paprikan ympärivuotinen viljely loppui

Paprikaa viljeltiin viime vuonna 112 yrityksessä 67 000 m² alalla. Vuosituhannen alussa sen viljelyala ja tuotanto kasvoivat, mutta viime vuonna ala väheni 13 700 neliometrillä ja tuotantomäärä jäi 848 tonniin.

Vuonna 2002 valotettua tuotantoa oli vielä 8 500 m², mutta nykyisin valotettu tuotanto on käytännössä loppunut. Paprikan tuotanto on voimakkaasti keskittynyt samoille alueille kuin tomaatinkin. Pohjanmaan TE-keskuksen alue tuotti viime vuonna 567 tonnia (68 %) Suomen paprikasta.

Pehmeäkeräsalaatti kasvussa

Pehmeäkeräsalaattia viljeli viime vuonna 69 yritystä 72 400 m² alalla ja satoa saatiin reilu miljoona kiloa. Tuotannon määrä oli edellisvuosia suurempi. Kolme neljäsosaa tuotannosta tuli Varsinais-Suomen ja Etelä-Pohjanmaan TE-keskusten alueelta.

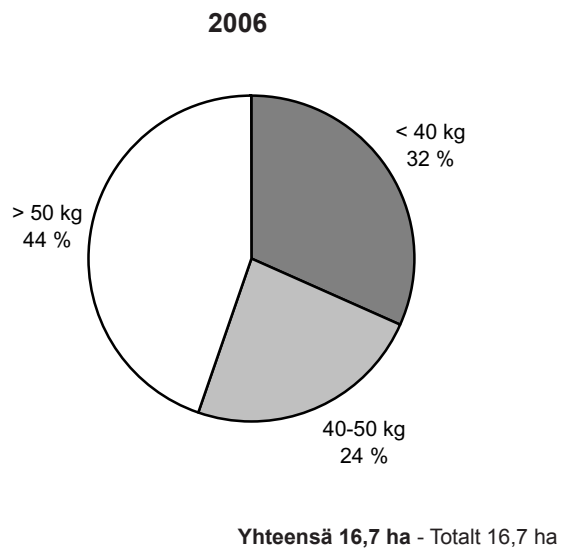
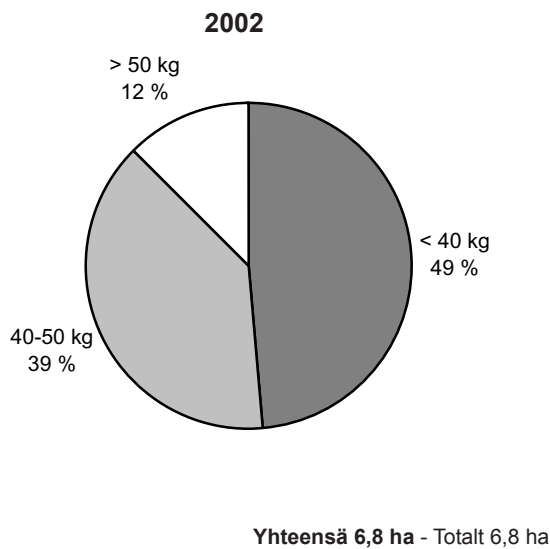
Rapeakeräsalaatin tuotanto kasvihuoneessa on ollut vähäistä, viime vuonna satoa tuli 96 tonnia. Yrteistä eniten tuotettiin persiljaa 153 tonnia, tillintuotanto oli 93 tonnia.

Kausihuoneista avomaavihanneksia

Kevytrakenteisissa ja usein lämmittämättömissä kasvihuoneissa tuotetaan avomaavihanneksia varhaistuotantoon. Satomäärällisesti tärkein oli avomaakurkku, jota tuotettiin lähes 790 tonnia. Seuraavaksi tärkein on porkkana, jonka tuotanto oli 285 tn.

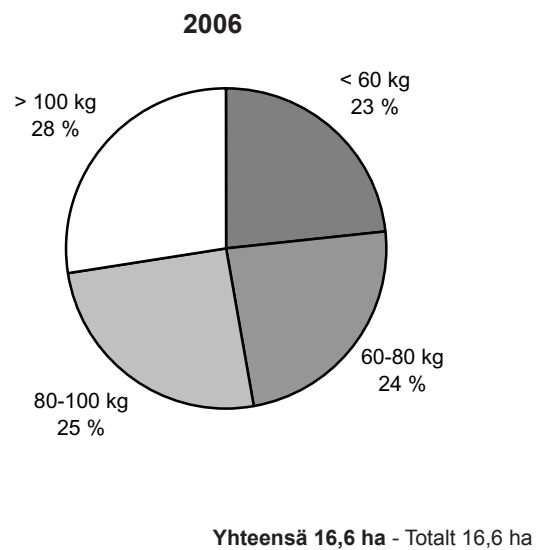
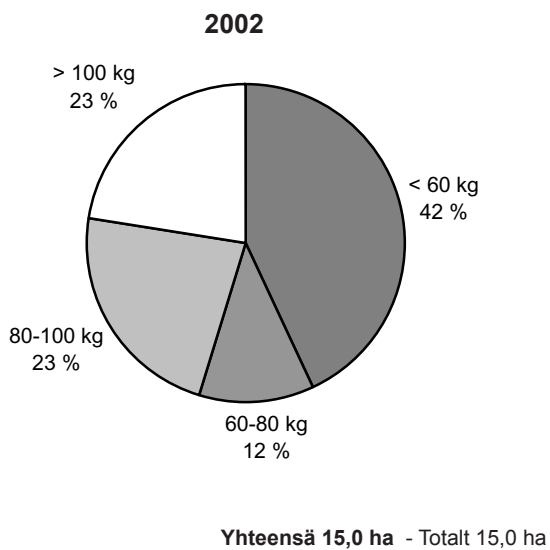
4.3. Ympäri vuotisesti viljellyn tomaattialan jakauma satoluokittain vuosina 2002 ja 2006¹⁾

Fördelning av areal som använts för tomatodling året om klassad enligt skördemängd 2002 och 2006¹⁾



4.4. Ympäri vuotisesti viljellyn kurkkualan jakauma satoluokittain vuosina 2002 ja 2006¹⁾

Fördelning av areal som använts för gurkodling året om klassad enligt skördemängd 2002 och 2006¹⁾



¹⁾Alasta vähintään 70 % ympäri vuotisessa viljelyssä - Andelen odling året om > 70 % av växthusytan

4.1. Vihannesviljely kasvihuoneessa työvoima- ja elinkeinokeskuksittain / kokonaistuotanto ilman ruokkuvihanneksia 2006

Grönsaksodling i växthus enligt arbetskrafts- och näringscentral / totalproduktion utan grönsaker i kruka 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä -Totalt				Tomaatti - Tomat			Kasvihuonekurkku - Växthusgurka		
	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	69	101,1	209,9	3 209,2	39	29,2	479,2	22	44,2	2 640,0
Varsinais-Suomen	252	750,5	956,3	12 422,3	105	198,1	5 138,3	73	165,5	5 608,8
Satakunnan	55	192,6	258,8	5 652,7	29	89,1	2 820,7	19	43,0	2 696,0
Hämeen	30	30,9	55,3	612,2	19	7,9	98,2	13	10,8	372,1
Pirkanmaan	35	38,3	71,0	638,4	25	19,2	339,4	16	8,7	186,9
Kaakkois-Suomen	43	74,7	102,3	2 025,3	30	25,3	685,5	21	27,8	1 167,7
Etelä-Savon	27	18,4	19,4	174,8	17	6,7	51,4	8	3,8	73,7
Pohjois-Savon	24	41,4	45,7	1 181,1	15	20,4	653,7	15	17,3	502,5
Pohjois-Karjalan	9	21,1	21,1	385,2	3	9,8	183,2	5	10,6	197,6
Keski-Suomen	13	23,1	23,7	462,9	11	7,4	185,5	10	15,3	274,1
Etelä-Pohjanmaan	26	96,8	328,0	4 166,5	16	37,0	1 307,8	13	41,4	2 340,2
Pohjanmaan	429	1 053,0	1 170,4	38 807,2	304	691,3	26 154,0	187	307,2	12 057,4
Pohjois-Pohjanmaan	19	34,4	55,5	926,8	10	9,6	252,1	13	20,2	619,7
Kainuun	5	11,8	17,9	653,3	4	5,8	227,7	4	5,5	421,0
Lapin	12	9,8	9,8	150,3	9	4,3	56,8	7	5,2	93,0
Ahvenanmaa	27	63,5	64,5	363,9	6	3,6	109,7	5	3,0	100,2
Koko maa										
Hela landet	1 075	2 561,4	3 409,7	71 832,1	642	1 164,6	38 743,2	431	729,5	29 350,9
1984¹⁾	2 383	3 004	3 578	52 522	1 606	1 445	29 628	664	600	18 185
1985¹⁾	2 250	2 894	3 411	50 924	1 427	1 322	28 051	623	621	17 996
1986¹⁾	2 246	2 826	3 382	51 487	1 359	1 214	26 699	670	641	19 834
1987¹⁾	2 102	2 774	3 275	51 861	1 271	1 243	28 080	617	612	19 479
1988¹⁾	2 044	2 792	3 250	55 947	1 229	1 264	30 145	612	657	21 416
1989¹⁾	1 937	2 726	3 121	56 604	1 156	1 209	29 823	632	707	22 878
1990¹⁾	2 105	2 796	3 112	59 441	1 245	1 218	31 857	722	673	23 445
1991¹⁾	1 945	2 718	3 050	56 264	1 110	1 200	30 014	616	673	22 239
1992¹⁾	1 853	2 668	2 966	56 495	1 067	1 197	30 346	610	687	22 554
1993¹⁾	1 793	2 659	2 911	55 355	1 015	1 187	30 778	603	690	21 279
1994¹⁾	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
2005	1 112	2 620	3 492	74 236	664	1 178	37 996	466	779	32 371

¹⁾ "Yhteensä"- luvuissa on mukana myös peruna

¹⁾ | "totalt"-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 totalt" 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.

4.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Avomaankurkku - Frilandsgurka			Pehmeäkeräsalaatti Huvudsallat				Rapeakeräsalaatti ¹⁾ Isbergssallat ¹⁾			
	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	1,5	3,0	9	5,6	18,0	38,0	-	-	-	-
Varsinais-Suomen	59	54,7	504,6	26	36,6	110,4	433,8	29	40,7	46,7	57,3
Satakunnan	12	6,2	35,2	4	0,8	1,3	1,5	1
Hämeen	5	5,0	69,0	6	4,4	17,1	65,2	2
Pirkanmaan	8	2,1	5,5	2	-	-	-	-
Kaakkois-Suomen	21	10,1	105,9	11	5,6	7,2	23,5	4	2,1	2,1	34,7
Etelä-Savon	13	6,5	44,3	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Savon	7	1,5	7,5	2	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	4	0,7	4,3	-	-	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	2	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	1	3	10,5	148,7	407,8	-	-	-	-
Pohjanmaan	-	-	-	2	1
Pohjois-Pohjanmaan	5	1,4	8,9	1	-	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	1	-	-	-	-
Koko maa											
Hela landet	145	89,8	788,9	69	72,4	352,8	1 096,0	37	44,1	50,2	96,3
1984	414	181	1 214	364	241	786	2 242
1985	414	165	1 148	352	242	722	2 093
1986	373	138	912	312	228	746	2 249
1987	341	129	585	198	668	2 131
1988	331	127	766	185	616	2 055
1989	293	119	694	150	521	1 648
1990	351	109	708	139	423	1 496
1991	294	124	822	117	408	1 385
1992	288	113	827	95	366	1 165
1993	277	109	683	124	82	308	1 017
1994	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
2005	148	88	750	62	60	334	824	41	48	87	168

¹⁾ Vuosina 1984 - 1994 rapeakeräsalaatin luvuissa mukana myös pehmeäkeräsalaatti¹⁾ I siffrorna av isbergssallat ingår också huvudsallat åren 1984 - 1994

4.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elin- keinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Kiinankaali - Kinakål				Paprika - Paprika			Tilli - Dill			
	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	Viljely- 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	-	-	-	-	12	3,3	20,4	11	6,8	8,2	4,1
Varsinais-Suomen	7	11,0	12,8	36,8	30	16,5	153,5	51	52,4	74,0	36,4
Satakunnan	-	-	-	-	6	2,4	4,2	10	4,9	5,1	3,4
Hämeen	-	-	-	-	4	0,3	0,5	6	1,5	2,9	3,1
Pirkanmaan	-	-	-	-	5	2,0	25,8	2
Kaakkois-Suomen	1	6	0,4	0,9	7	0,9	2,0	0,9
Etelä-Savon	-	-	-	-	6	0,3	2,5	-	-	-	-
Pohjois-Savon	-	-	-	-	6	1,1	8,0	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	3	0,4	2,6	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	1	3	1,8	26,2	34,3
Pohjanmaan	-	-	-	-	25	34,9	567,6	3	1,1	1,3	0,6
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	3	1,6	14,2	-	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Lapin	-	-	-	-	1	1
Ahvenanmaa	5	15,0	15,0	57,5	2	13	10,9	10,9	9,5
Koko maa											
Hela landet	13	26,0	27,8	94,4	112	67,3	848,0	107	81,3	131,7	92,5
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
2005	15	22	27	159	118	81	986	100	71	125	135,3

4.1. 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	9	2,9	2,9	1,8	-	-	-	2
Varsinais-Suomen	15	9,9	11,4	21,1	51	85,2	239,0	34	49,7	108,1
Satakunnan	5	0,3	0,3	0,7	4	15,8	43,7	8	29,0	44,8
Hämeen	3	0,6	0,6	3,0	-	-	-	1
Pirkanmaan	1	1	-	-	-
Kaakkois-Suomen	3	0,2	0,5	0,3	1	2
Etelä-Savon	-	-	-	-	-	-	-	1
Pohjois-Savon	2	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	1	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	2	1	-	-	-
Pohjanmaan	11	16,2	16,2	14,7	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	1	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	14	24,6	24,6	35,1	-	-	-	3	1,9	5,2
Koko maa										
Hela landet	66	61,0	62,7	153,3	59	101,7	284,5	51	82,0	161,7
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
2005	55	44	46	138	69	130	417	52	77	141

4.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus	Valkokaali - Vitkål			Muut yhteensä - Övriga totalt			
	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
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²		1 000 kg
Uudenmaan	-	-	-	9
Varsinais-Suomen	10	9,8	45,4	22
Satakunnan	-	-	-	2
Hämeen	-	-	-	1
Pirkanmaan	-	-	-	3
Kaakkois-Suomen	2	3
Etelä-Savon	-	-	-	4
Pohjois-Savon	-	-	-	2
Pohjois-Karjalan	-	-	-	2
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	-	-	-	2
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	-	-	-	1
Ahvenanmaa	-	-	-	2
Koko maa							
Hela landet	12	10,0	47,0	53	28,9	75,2	75,6
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
2005	15	16	61	55	24	117	90

4.2. Vihannesviljely kasvihuoneessa työvoima- ja elinkeinokeskuksittain / ruukkuvihannekset 2006 Grönsaksodling i växthus enligt arbetskrafts- och näringscentral / grönsaker i kruka 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä -Totalt			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	12	14,3	2 114,0	10	10,5	1 505,0	7	1,1	151,0
Varsinais-Suomen	18	52,5	18 622,0	14	49,1	18 073,0	8	0,7	104,0
Satakunnan	7	26,0	12 187,0	7	22,1	9 997,0	2
Hämeen	1	1	-	-	-
Pirkanmaan	9	25,0	6 046,0	7	21,4	4 492,0	5	1,6	773,0
Kaakkois-Suomen	5	24,1	5 916,0	4	21,5	5 315,0	2
Etelä-Savon	6	41,2	15 859,0	4	22,6	8 009,0	2
Pohjois-Savon	2	2	-	-	-
Pohjois-Karjalan	1	1	1
Keski-Suomen	1	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	2	2	-	-	-
Pohjanmaan	9	8,0	4 192,0	8	7,6	4 176,0	2
Pohjois-Pohjanmaan	2	2	1
Kainuun	1	1	1
Lapin	1	1	-	-	-
Ahvenanmaa	2	1	-	-	-
Koko maa									
Hela landet	79	201,7	67 467,0	65	164,3	53 866,0	31	10,8	4 705,0
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
2005	90	201	64 204	66	160	51 034	41	13	4 361

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.

4.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Persilja - Persilja			Muut yhteensä - Övriga totalt		
	Yritysten määrä Antal företag	Kasvi-huone-ala Växthusyta	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Kasvi-huone-ala Växthusyta	Sato Skörd
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st
Uudenmaan	4	0,6	32,0	6	2,0	426,0
Varsinais-Suomen	8	0,9	114,0	7	1,8	331,0
Satakunnan	1	2
Hämeen	-	-	-	-	-	-
Pirkanmaan	4	1,2	480,0	4	0,8	300,0
Kaakkois-Suomen	2	2
Etelä-Savon	2	3	13,6	4 750,0
Pohjois-Savon	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	1	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	1
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	1	2
Pohjois-Pohjanmaan	1	-	-	-
Kainuun	-	-	-	1
Lapin	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	1
Koko maa						
Hela landet	24	7,3	2 697,0	29	19,2	6 200,0
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
2005	39	9	2 766	36	20	6 043

4.3. Tomaatin viljely tuotantoalan mukaan vuosina 2002 ja 2006

Tomatodling enligt areal åren 2002 och 2006

Ala Areal	Yritysten lukumäärä					Ala yhteensä - Totalt areal					Sato - Skörd						
	Antal företag		Muutos			2002		2006			Muutos		2002		2006		
	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring		
m ²	kpl, st	%	kpl, st	%	%	1 000 m ²	%	1 000 m ²	%	%	1 000 kg	%	1 000 kg	%	%		
-499	256	32	196	31	-23	50	4	40	3	-20	510	1	367	1	-28		
500-999	125	16	98	15	-22	93	8	73	6	-22	2 095	6	1 761	5	-16		
1 000-2 499	291	36	214	33	-26	465	38	352	30	-24	14 020	39	10 936	28	-22		
2 500-4 999	101	13	95	15	-6	337	28	321	28	-5	11 425	31	10 893	28	-5		
5 000-9 999	23	3	28	4	22	160	13	186	16	16	5 083	14	6 924	18	36		
10 000-	6	1	11	2	83	109	9	193	17	78	3 270	9	7 863	20	140		
Yhteensä																	
Totalt	802	100	642	100	-20	1 214	100	1 165	100	-4	36 402	100	38 743	100	6		

4.4. Tomaatin perinteinen viljely satoluokittain vuosina 2002 ja 2006 ¹⁾

Traditionell tomatodling klassad enligt skördemängd åren 2002 och 2006 ¹⁾

Sato Skörd	Yritysten lukumäärä					Ala yhteensä - Totalt areal								
	Antal företag		Muutos			2002		2006			Muutos			
	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	2002	2006			
kg/m ²	kpl, st	%	kpl, st	%	%	1 000 m ²	%	1 000 m ²	%	%	1 000 m ²	%	1 000 m ²	%
-19,9	321	41	264	45	-18	172	16	177	20	3	172	16	177	20
20-24,9	59	8	41	7	-31	125	11	78	9	-37	125	11	78	9
25-29,9	102	13	72	12	-29	190	17	116	13	-39	190	17	116	13
30-34,9	140	18	89	15	-36	264	24	191	22	-28	264	24	191	22
35-39,9	113	15	91	15	-19	247	22	221	25	-11	247	22	221	25
40-	43	6	36	6	-16	104	9	98	11	-6	104	9	98	11
Yhteensä														
Totalt	778	100	593	100	-24	1 103	100	882	100	-20	1 103	100	882	100

¹⁾ Ympärivuotisen viljelyn osuus kasvihuonealasta <30% - Andelen odling året om < 30 % av växthusytan

4.5. Tomaatin ympärivuotinen viljely satoluokittain vuosina 2002 ja 2006 ¹⁾

Tomatodling året om klassad enligt skördemängd åren 2002 och 2006 ¹⁾

Sato Skörd	Yritysten lukumäärä					Ala yhteensä - Totalt areal								
	Antal företag		Muutos			2002		2006			Muutos			
	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	2002	2006			
kg/m ²	kpl, st	%	kpl, st	%	%	1 000 m ²	%	1 000 m ²	%	%	1 000 m ²	%	1 000 m ²	%
-39,9 kg	3	25	13	36	333	33	49	53	32	61	33	49	53	32
40-49,9 kg	6	50	9	25	50	26	39	39	24	50	26	39	39	24
50- kg	3	25	14	39	367	8	12	75	45	789	8	12	75	45
Yhteensä														
Totalt	12	100	36	100	200	68	100	167	100	147	68	100	167	100

¹⁾ Ympärivuotisen viljelyn osuus kasvihuonealasta >70% - Andelen odling året om > 70 % av växthusytan

4.6. Kasvihuonekurkun viljely tuotantoalan mukaan vuosina 2002 ja 2006

Odling av växthusgurka enligt areal åren 2002 och 2006

Ala Areal	Yritysten lukumäärä					Ala yhteensä - Totalt areal					Sato - Skörd				
	Antal företag		Muutos			Muutos			Muutos			Muutos			
	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring			
m ²	kpl, st	%	kpl, st	%	%	1 000 m ²	%	1 000 m ²	%	%	1 000 kg	%	1 000 kg	%	%
-499	176	33	137	32	-22	32	4	25	3	-21	636	2	522	2	-18
500-999	116	22	93	22	-20	84	11	68	9	-19	2 340	8	1 727	6	-26
1 000-2 499	154	29	123	29	-20	240	31	199	27	-17	8 204	27	6 460	22	-21
2 500-4 999	53	10	47	11	-11	179	23	158	22	-12	7 483	24	6 744	23	-10
5 000-9 999	24	5	25	6	4	158	20	173	24	10	7 563	25	7 562	26	0
10 000-	6	1	6	1	0	90	11	107	15	19	4 580	15	6 346	22	39
Yhteensä															
Totalt	529	100	431	100	-19	782	100	730	100	-7	30 805	100	29 351	100	-5

4.7. Kasvihuonekurkun perinteinen viljely satoluokittain vuosina 2002 ja 2006 ¹⁾

Traditionell odling av växthusgurka klassad enligt skördemängd åren 2002 och 2006 ¹⁾

Sato Skörd	Yritysten lukumäärä					Ala yhteensä - Totalt areal				
	Antal företag		Muutos			Muutos			Muutos	
	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	
kg/m ²	kpl, st	%	kpl, st	%	%	1 000 m ²	%	1 000 m ²	%	%
-29,9	306	65	282	74	-8	304	54	338	65	11
30-39,9	101	21	67	18	-34	159	28	98	19	-39
40-49,9	55	12	27	7	-51	78	14	85	16	9
50-	11	2	6	2	-45	25	4	3	1	-88
Yhteensä										
Totalt	473	100	382	100	-19	566	100	524	100	-8

¹⁾ Ympärivuotisen viljelyn osuus kasvihuonealasta < 30% - Andelen odling året om < 30 % av växthusytan

4.8. Kasvihuonekurkun ympärivuotinen viljely satoluokittain vuosina 2002 ja 2006 ¹⁾

Odling av växthusgurka året om klassad enligt skördemängd åren 2002 och 2006 ¹⁾

Sato Skörd	Yritysten lukumäärä					Ala yhteensä - Totalt areal				
	Antal företag		Muutos			Muutos			Muutos	
	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	2002	2006	Förändring	
kg/m ²	kpl, st	%	kpl, st	%	%	1 000 m ²	%	1 000 m ²	%	%
-59,9	13	34	11	28	-15	65	43	39	23	-40
60-79,9	6	16	9	23	50	17	12	40	24	130
80-99,9	12	32	9	23	-25	34	23	42	25	23
100-	7	18	10	26	43	34	23	46	28	35
Yhteensä										
Totalt	38	100	39	100	3	150	100	166	100	11

¹⁾ Ympärivuotisen viljelyn osuus kasvihuonealasta > 70% - Andelen odling året om > 70 % av växthusytan

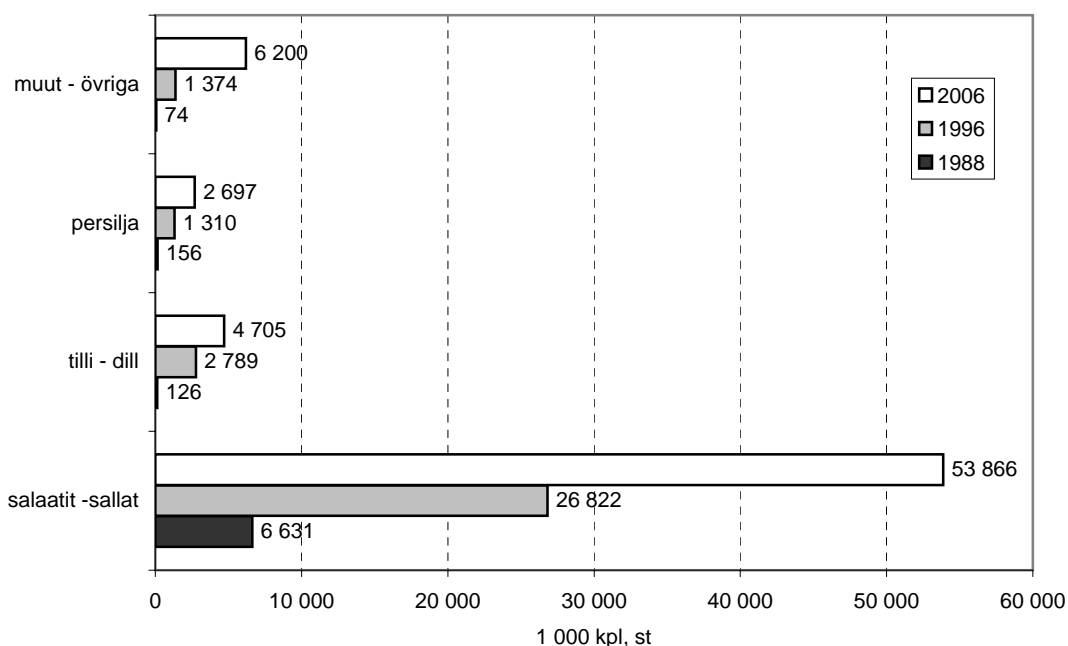
4.9. Ruukkuvihannesten viljely tuotantoalan mukaan vuosina 2002 ja 2006

Grönsaker i kruka enligt odlingsareal åren 2002 och 2006

Ala Areal m ²	Yritysten lukumäärä Antal företag					Ala yhteensä - Totalt areal					Sato - Skörd				
	2002		2006		Muutos Förändring	2002		2006		Muutos Förändring	2002		2006		Muutos Förändring
	kpl, st	%	kpl, st	%		%	1 000 m ²	%	1 000 m ²		%	%	1 000 kpl, st	%	
-499	31	39	34	43	10	5	3	6	3	14	579	1	611	1	6
500-999	18	23	17	22	-6	14	8	13	6	-6	2 737	5	1 415	2	-48
1 000-2 499	14	18	11	14	-21	22	12	18	9	-18	4 713	8	4 571	7	-3
2 500-4 999	6	8	8	10	33	21	12	28	14	31	5 029	9	6 190	9	23
5 000-9 999	5	6	3	4	-40	32	18	18	9	-43	9 832	17	5 270	8	-46
10 000-	5	6	6	8	20	87	48	120	59	37	33 573	59	49 411	73	47
Yhteensä															
Totalt	79	100	79	100	0	181	100	202	100	12	56 462	100	67 467	100	19

4.5. Ruukkuvihannesten tuotanto vuosina 1988, 1996 ja 2006

Produktion av grönsaker i kruka 1988, 1996 och 2006



5. Koristekasvien tuotanto kasvihuoneessa

Produktion av prydnadsväxter i växthus

Koristekasveja kasvihuoneessa viljeli viime vuonna 825 yritystä yhteensä 168 hehtaarin alalla. Edellisvuoteen verrattuna yritysten lukumäärä väheni 31 yrityksellä ja ala 2 900 m². Kasvihuonevihanneksiin verrattuna koristekasvituotanto on jakautunut tasaisemmin ympäri Suomea. Uudenmaan ja Varsinais-Suomen alueella oli noin 30 % koko maan yrityksistä (241 kpl).

Pinta-alan mukaan tarkasteltaessa tärkeimmät alueet olivat Varsinais-Suomen, Uudenmaan ja Kaakkois-Suomen TE-keskusten alueet. Koristekasvien tuotanto-ala on vähentynyt tasaisesti viime vuosien aikana.

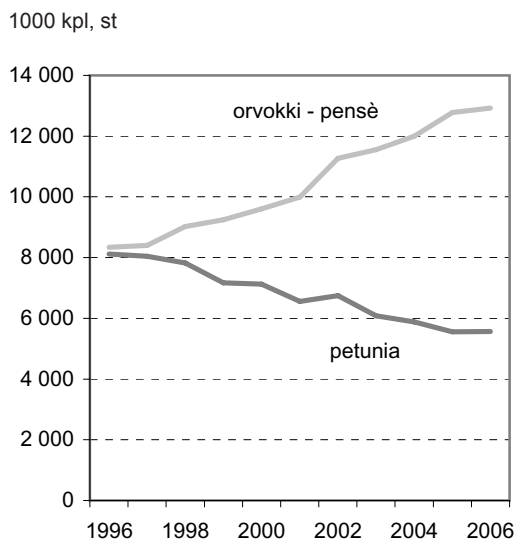
Samassa kasvihuoneyrityksessä tuotetaan useimmiten monenlaisia koristekasveja. Yleisin tuotantomuoto oli ryhmäkasvien viljely, jota harjoitti 766 yritystä. Ruukkukasveja kasvatti 448, sipulikukkia 279 ja leikkokukkia 195 yritystä. Koristekasvialasta 35 hehtaarilla oli leikkokukkia, joista ylivoimaisesti tärkein oli ruusu. Sen osuus oli 26 ha.

Ryhmäkasvit koristekasvituotannon selviytyjiä

Ryhmäkasveja tuotettiin viime vuonna 45 milj. kpl ja niitä tuottavia yrityksiä oli 766. Kappalemääräisesti yrityksiä oli eniten Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella, jossa myös tuotanto oli suurin, 6,7 milj. kpl. Myös Uudenmaan TE-keskuksen alueella

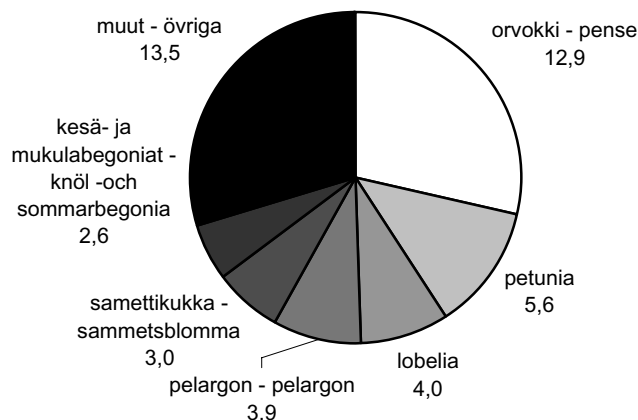
5.1. Petunian ja orvokin viljely vuosina 1996 - 2006

Odling av petunia och pensè åren 1996 - 2006



5.2. Ryhmäkasvien viljely 2006 (milj. kpl)

Odling av utplanteringsväxter 2006 (milj. st)



oli paljon ryhmäkasvituotantoa. Ryhmäkasvituotanto oli muuta koristekasvituotantoa tasaisemmin jakautunut ympäri Suomen. Myös kokonaistuotanto on jakautunut melko tasaisesti erikokoisten yritysten kesken. Vaikka ryhmäkasveja tuottavien yritysten lukumäärä onkin ollut vähenevä, ovat tuotantomäärät pysyneet 44 - 45 milj. kpl tuntumassa viimeisten vuosien ajan.

Orvokki oli ylivoimaisesti eniten viljelty ryhmäkasvi myös vuonna 2006. Sen tuotanto oli lähes 13 milj. kpl ja osuus koko ryhmäkasvituotannosta 28 %. Orvokin nousu alkoi vuonna 1995, jolloin se syrjäytti aikaisemman ykkösen, petunian. Viime vuonna petuniaa tuotettiin 5,6 milj. kpl. Orvokin voimakasta nousua selittää sen kylmänkestävyys: orvokin myyntikausi alkaa jo varhain keväällä ennen muita ryhmäkasveja. Orvokki on paljon käytetty myös ampelikasvina samoin kuin petuniankin erikoismuodot.

Suurviljelmät vahvoilla sipulikukkatuotannossa

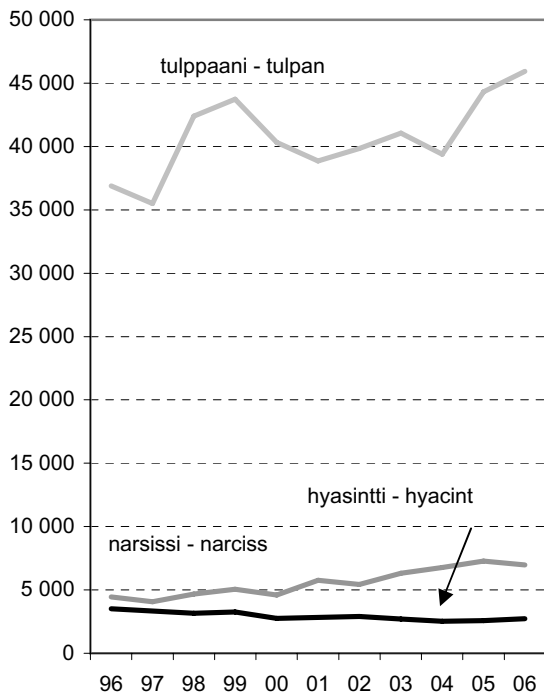
Sipulikukkatuotanto on voimakkaasti kasvanut viime vuosina. Tosin yritysten lukumäärä laski viime vuonna alle 300 yrityksen, mutta tuotanto kohosi kuitenkin ennätyselliseen 59 milj. hyödettyyn sipuliin. Kasvu johtui ennen kaikkea tulppaanituotannon kasvusta - viime vuonna niitä tuotettiin jo 46 milj. kpl (kasvua 1,6 milj. kpl). Tulppaanin osuus sipulikukkatuotannosta oli 78 %.

Toiseksi eniten viljelty sipulikukka oli narsissi (6,9 milj. kpl). Tuotantomäärät ovat pysyneet samoissa lukemissa viimevuodet. Narsissin tuotanto jakau-

5.3. Sipulikukkien viljely vuosina 1996 - 2006

Odling av lökblommor åren 1996 - 2006

sipuleita - lökar
1 000 kpl, st



tui leikkonarsissien ja ruukkunarsissien tuotannon kesken. Ruukkunarsissien tuotanto on ollut kasvussa viime vuosina. Ruukkunarsissiruukuissa sipuleiden määrä vaihtelee kolmesta neljään. Joulun sipulikukista tärkein oli hyasintti, jota tuotettiin viime vuonna 4,6 milj. kpl. Määrä oli hieman edellisvuotista suurempi. Myös liljojen ja amaryllisten viljely lisääntyi.

Tulppaanin tuotanto keskittyi kahdelle pääalueelle, Varsinais-Suomen ja Etelä-Savon TE-keskusten alueille, joissa tuotettiin 60 % (28 milj. kpl) Suomen leikkotulppaaneista. Viime vuonna yhdeksän suurinta tulppaaninviljelmää tuotti 79 % (36 milj. kpl) koko maan tulppaaneista. Suurten tuottajien (tuotanto yli 1 milj. sipulia vuodessa) merkityksen kasvua korostaa se, että vaikka niiden lukumäärä laski kahdella, niin tuotanto kasvoi 12 milj. hyödettyllä sipulilla vuodesta 2002. Sen sijaan muiden sipulikukkayritysten tuotantomäärät vähenivät.

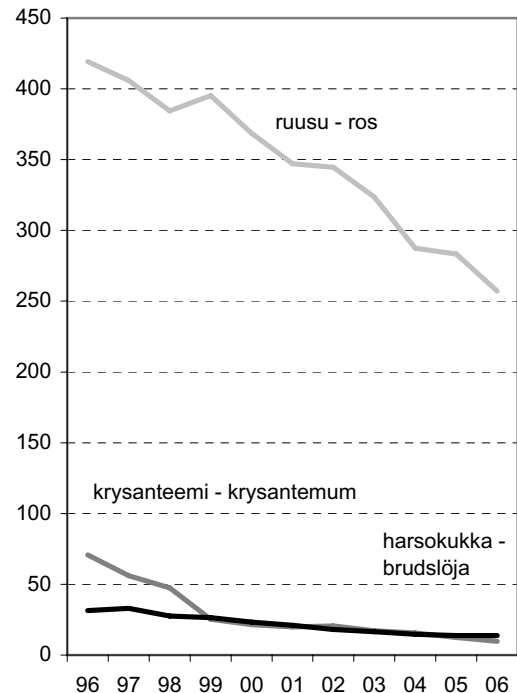
Leikkokukat tuotanto ruusun varassa

Leikkokukkien tuotantoala on vähentynyt tasaisesti vuodesta 1990. Viime vuonna yrityksiä oli 195 ja tuotantoalaa 35 ha. Vuoteen 1990 verrattuna leikkokukkayritysten määrä on vähentynyt 313 yrityksellä (-62 %) ja ala on laskenut 44 ha (-56 %). Esi-

5.4. Leikkokukkien viljely vuosina 1996 - 2006

Odling av snittblommor åren 1996 - 2006

1 000 m²



merkiksi neilikan tuotanto loppui kannattamattomana 1990-luvun loppupuolella.

Leikkokrysanteemin tuotanto vajosi viime vuonna alle hehtaarin. Sen sijaan gerberan tuotantoala ja yritysten lukumäärä ovat pysyneet ennallaan viime vuosina. Leikkokukat tuotannon perinteiset päätuotantoalueet ovat Kaakkois-Suomen ja Varsinais-Suomen TE-keskusten alueilla. Niiden alueella on 46 % (16,4 ha) leikkokukka-alasta.

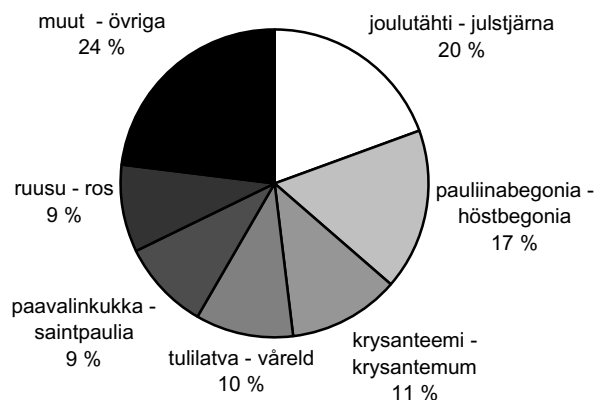
Ruusun viljelyssä tuotannon tehostuminen on osittain korvannut poistuvaa viljelyalaa. Tarkasteltaessa leikkoruusun alaa kokoluokittain vuonna 2002 ja 2006, on nähtävissä, että yritysten lukumäärä putosi 27 % (vähennystä 37 yritystä) ja ala 25 % prosenttia (-8,8 ha). Eniten vähenivät yritykset, joiden leikkoruusu ala oli 5 000-10 000 m². Tätä suurempien yritysten (yli 10 000 m² ruusua) lukumäärän vähentyminen oli hieman maltillisempaa.

Joulutähti eniten viljelty ruukkukasvi

Kukkuvia ruukkukasveja tuotettiin Suomessa viime vuonna 11 milj. kpl 448 yrityksessä. Tuotantomäärä oli hieman edellisvuotista pienempi. Eniten viljeltyä oli Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella, siellä tuotettiin 37 % (4,1 milj. kpl) kukkivista ruukkukas-

5.5. Kukkivien ruukkukasvien viljely 2006

Odling av blommande krukväxter 2006



Yhteensä 11 milj. kpl - Totalt 11 milj. st

veista. Myös Kaakkois-Suomen ja Pohjanmaan TE-keskusten alueet olivat merkittäviä tuotannon kannalta. Kukkivien ruukkukasvien viljely on keskittynyt suuriin yrityksiin. Kymmenen suurinta yritystä (tuotantomäärät yli 250 000 kpl vuodessa) tuottivat viime vuonna 56 % Suomen kukkivista ruukkukasveista (6,2 milj. kpl). Sen sijaan pienempien yritysten tuotantomäärät vähenivät vuoteen 2002 verrattuna.

Eniten viljeltiin joulutähtiä, 2,1 milj. kpl. Seuraavaksi viljellyimmät olivat pauliinabegonia (1,9 milj. kpl) ja krysantheemi (1,3 milj. kpl). Ruukkukrysantheemin tuotanto oli suurin tällä vuosituhanella tilastoitu, kasvua edellisvuoteen oli 29 000 kpl. Sen sijaan miniruusun ja äitienpäiväruusun tuotanto väheni.

5.1. Leikkokukkien ¹⁾ ja leikkovihreän viljely kasvihuoneessa työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006
 Snittblommor ¹⁾ och snittgrönt i växthus enligt arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Leikkokukat yhteensä Snittblommor totalt		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	33	50,6	15	27,9	7	4,0	2	8,9
Varsinais-Suomen	37	81,9	16	57,8	7	1,2	10	1,2
Satakunnan	15	15,4	11	12,3	3	0,6	3	0,6
Hämeen	13	13,0	6	6,7	2	0,3	3	1,4
Pirkanmaan	14	22,5	8	21,1	3	0,3	4	0,4
Kaakkois-Suomen	21	82,4	11	77,0	-	-	2	0,1
Etelä-Savon	8	24,8	5	22,5	3	1,1	2	0,1
Pohjois-Savon	4	1,5	2	0,7	1	0,3	-	-
Pohjois-Karjalan	6	1,3	2	0,4	-	-	1	0,0
Keski-Suomen	8	2,1	3	1,2	1	0,0	-	-
Etelä-Pohjanmaan	7	40,2	6	21,7	-	-	-	-
Pohjanmaan	15	12,2	9	6,3	2	1,1	3	1,0
Pohjois-Pohjanmaan	9	1,7	4	0,8	4	0,2	2	0,0
Kainuun	1	0,3	1	0,3	-	-	-	-
Lapin	3	0,9	1	0,3	-	-	1	0,2
Ahvenanmaa	1	0,6	-	-	1	0,6	-	-
Koko maa								
Hela landet	195	351,4	100	257,0	34	9,8	33	13,9
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
2005	199	379	111	283	45	13	35	14

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

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

5.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Gerbera - Gerbera		Muut leikkokukat yhteensä Övriga snittblommor totalt		Leikkovihreä Snittgrönt	
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yritysten 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	0,6	12	...	2	0,2
Varsinais-Suomen	3	11,5	25	...	7	1,6
Satakunnan	-	-	7	...	1	0,0
Hämeen	1	1,1	8	...	1	0,2
Pirkanmaan	1	0,0	5	...	1	0,0
Kaakkois-Suomen	2	2,5	15	...	4	0,3
Etelä-Savon	1	0,8	5	...	1	0,0
Pohjois-Savon	-	-	2	...	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	4	...	2	0,2
Keski-Suomen	-	-	4	...	1	0,0
Etelä-Pohjanmaan	-	-	3	...	-	-
Pohjanmaan	-	-	7	...	2	0,4
Pohjois-Pohjanmaan	1	0,0	6	...	3	0,1
Kainuun	-	-	1	...	-	-
Lapin	-	-	1	...	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-
Koko maa						
Hela landet	10	16,5	105	54,1	25	3,1
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
2005	10	15	94	55	23	3

5.2. Sipulikukkien ¹⁾ viljely kasvihuoneessa työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006Lökbblommor ¹⁾ i växthus enligt arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Totalt		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	52	7 923	35	5 396	39	377	32	986
Varsinais-Suomen	51	20 616	30	17 480	23	749	40	1 512
Satakunnan	22	1 570	14	1 242	12	64	14	210
Hämeen	20	1 115	13	961	12	44	12	63
Pirkanmaan	16	3 809	11	3 204	12	223	11	311
Kaakkois-Suomen	27	5 480	16	4 798	17	114	16	378
Etelä-Savon	12	14 350	8	10 265	6	862	8	2 696
Pohjois-Savon	12	642	7	466	8	50	6	85
Pohjois-Karjalan	9	916	7	520	6	61	8	300
Keski-Suomen	12	1 013	10	618	6	27	8	251
Etelä-Pohjanmaan	12	284	6	50	8	8	5	66
Pohjanmaan	18	1 024	11	726	14	125	10	90
Pohjois-Pohjanmaan	13	208	11	145	11	16	9	22
Kainuun	1	...	1	...	1	...	1	...
Lapin	2	...	2	...	2	...	2	...
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa								
Hela landet	279	59 037	182	45 944	177	2 725	182	6 976
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
2005	305	57 685	196	44 320	194	2 570	197	7 268

¹⁾ Sipulikukkiin luetaan sekä leikoksi että ruukkukasveina viljeltävät sipulikasvit. Tuotanto on ilmoitettu sipulien määränä myös ruukkukasveilla.¹⁾ Lökbblommor inbegriper både lökväxter odlade till snittblommor och krukväxter. Produktionen är angiven såsom mängden lökar även för krukväxternas del.

5.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Liljat - Liljor		Amaryllis		Muut yhteensä	
	Yri- tysten määrä Antal företag	Sipuleita Lök	Yri- tysten määrä Antal företag	Sipuleita Lök	Övriga totalt 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	4	513	42	132	18	...
Varsinais-Suomen	14	145	33	187	17	...
Satakunnan	5	21	17	20	4	...
Hämeen	5	14	12	17	7	...
Pirkanmaan	6	22	13	44	3	...
Kaakkois-Suomen	7	51	25	99	6	...
Etelä-Savon	4	38	9	226	3	...
Pohjois-Savon	2	...	9	18	-	-
Pohjois-Karjalan	5	21	6	12	1	...
Keski-Suomen	1	...	10	8	3	...
Etelä-Pohjanmaan	3	134	10	23	1	...
Pohjanmaan	4	18	16	40	6	...
Pohjois-Pohjanmaan	5	14	11	5	6	...
Kainuun	1	...	-	-	1	...
Lapin	-	-	2	...	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-
Koko maa						
Hela landet	66	1 019	215	831	76	1 542
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
2005	72	831	240	866	85	1 829

5.3. Ruukkukasvien¹⁾ viljely kasvihuoneessa työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006Krukväxter¹⁾ i växthus enligt arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Kukkivat ruukkukasvit yhteensä		Joulutähti Julstjärna		Pauliinabegonia Höstbegonia		Krysanteemi Krysantemum		Miniruusu Miniros	
	Blommande krukväxter totalt									
	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	59	1 193	25	302	37	119	13	146	4	367
Varsinais-Suomen	61	4 085	27	560	42	384	12	618	8	22
Satakunnan	28	274	11	78	20	54	7	26	6	11
Hämeen	30	247	8	84	24	83	7	6	4	4
Pirkanmaan	36	606	8	145	31	113	8	29	4	27
Kaakkois-Suomen	28	1 698	16	306	22	250	9	330	11	132
Etelä-Savon	26	315	9	67	25	140	6	10	5	13
Pohjois-Savon	22	331	11	86	18	137	5	5	4	20
Pohjois-Karjalan	17	119	6	22	15	54	2	...	3	7
Keski-Suomen	26	450	9	51	25	83	3	1	2	...
Etelä-Pohjanmaan	20	123	6	9	16	58	6	16	5	4
Pohjanmaan	33	1 346	16	373	23	316	8	57	6	165
Pohjois-Pohjanmaan	36	170	11	43	32	69	9	4	10	6
Kainuun	8	27	1	...	7	14	1	...	2	...
Lapin	16	59	2	...	15	36	1	...	2	...
Ahvenanmaa	2	...	1	...	-	-	2	...	-	-
Koko maa										
Hela landet	448	11 096	167	2 142	352	1 910	99	1 265	76	783
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
2005	466	11 834	181	2 235	365	1 979	101	1 236	81	814

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.

5.3. 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	22	17	17	18	2	...	8	41	13	7
Varsinais-Suomen	24	25	12	148	4	717	8	222	10	44
Satakunnan	9	25	6	13	1	30	2	...	5	2
Hämeen	14	8	6	6	2	...	5	8	5	2
Pirkanmaan	12	19	7	12	3	61	4	32	10	10
Kaakkois-Suomen	11	18	7	52	1	...	5	134	7	4
Etelä-Savon	6	6	5	28	2	...	3	5	4	2
Pohjois-Savon	8	9	6	6	1	...	1	...	3	5
Pohjois-Karjalan	7	12	3	4	1	...	2	...	3	0
Keski-Suomen	11	12	4	5	1	...	4	58	8	4
Etelä-Pohjanmaan	12	6	2	...	1	...	-	-	6	1
Pohjanmaan	15	50	9	7	-	-	1	...	10	3
Pohjois-Pohjanmaan	27	11	9	1	2	...	2	...	20	5
Kainuun	4	2	2	...	-	-	-	-	5	1
Lapin	10	6	3	0	-	-	-	-	6	1
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-	1	...	-	-
Koko maa										
Hela landet	192	227	98	299	21	1 052	46	554	115	90
1984	323	833	279	583
1985	317	597	298	688
1986	334	522	305	865
1987	372	595	339	943
1988	377	623	333	1 004	47	614	62	392	243	336
1989	392	635	348	965	53	914	64	539	268	366
1990	374	650	337	972	57	856	76	621	306	417
1991	400	642	336	987	52	1 169	84	632	288	398
1992	393	620	336	850	49	1 109	86	660	277	323
1993	379	574	311	687	53	1 257	102	811	263	294
1994	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
2005	221	335	108	283	25	1 160	51	516	125	171

²⁾ Vuosina 1984 - 1994 äitienpäiväruusun luvuissa on mukana myös miniruusu. - I siffrorna av morsdagsros ingår också miniros åren 1984 - 1994.

5.3. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Syklaami Cyklamen		Tulilatulva - Väreld		Gerbera - gerbera		Muut kukkivat ruukkukasvit yhteensä Övriga blommande krukväxter totalt		Viherkasvit yhteensä Gröna växter totalt	
	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	14	33	8	8	-	-	14	...	8	20
Varsinais-Suomen	14	139	8	892	7	99	13	...	11	167
Satakunnan	5	13	3	4	3	1	6	...	5	4
Hämeen	5	18	4	5	2	...	7	...	4	4
Pirkanmaan	6	20	4	74	1	...	9	...	11	4
Kaakkois-Suomen	8	109	9	61	1	...	7	...	8	181
Etelä-Savon	8	12	5	14	2	...	8	...	2	1
Pohjois-Savon	3	6	6	35	2	...	5	...	3	3
Pohjois-Karjalan	2	1	1	...	-	-	4	...	3	7
Keski-Suomen	5	73	3	6	1	...	4	...	1	...
Etelä-Pohjanmaan	3	3	3	3	1	...	5	...	4	3
Pohjanmaan	7	104	9	58	2	...	12	...	5	23
Pohjois-Pohjanmaan	2	...	6	3	1	...	13	...	2	...
Kainuun	-	-	1	...	2	...	3	...	1	...
Lapin	-	-	-	-	1	...	5	...	-	-
Ahvenanmaa	1	...	-	-	-	-	-	-	1	150
Koko maa										
Hela landet	83	532	70	1 164	26	396	115	681	69	567
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
2005	88	492	80	1 264	30	403	130	946	84	496

5.4. Ryhmäkasvien¹⁾ viljely kasvihuoneessa työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006
 Utplanteringsväxter¹⁾ i växthus enligt arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Totalt		Pelargoni - Pelargon		Mukulabegonia Knölbegonia		Petunia - Petunia	
	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	
	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	96	5 457	86	644	36	107	78	492
Varsinais-Suomen	120	6 720	106	938	43	115	106	741
Satakunnan	54	1 579	46	145	20	22	47	172
Hämeen	52	3 623	44	152	19	28	48	470
Pirkanmaan	60	2 340	54	253	33	59	53	239
Kaakkois-Suomen	61	4 307	55	457	26	60	54	659
Etelä-Savon	37	2 215	33	140	20	77	34	218
Pohjois-Savon	32	2 254	29	96	21	102	30	242
Pohjois-Karjalan	34	1 222	32	77	20	11	34	161
Keski-Suomen	35	3 121	33	162	25	39	33	341
Etelä-Pohjanmaan	31	1 806	29	198	19	30	27	233
Pohjanmaan	58	7 344	51	426	37	38	54	1 067
Pohjois-Pohjanmaan	49	1 909	46	105	36	27	46	331
Kainuun	12	362	10	19	8	5	11	57
Lapin	27	696	26	34	19	11	26	94
Ahvenanmaa	8	529	6	11	-	-	8	49
Koko maa								
Hela landet	766	45 483	686	3 858	382	729	689	5 568
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
2005	802	45 680	712	3 942	377	593	731	5 558

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.

5.4. 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	79	1 359	71	355	62	129	80	458
Varsinais-Suomen	102	1 885	103	451	87	219	107	437
Satakunnan	47	375	51	135	40	99	49	135
Hämeen	47	1 189	45	199	42	187	45	276
Pirkanmaan	54	515	50	142	48	136	54	245
Kaakkois-Suomen	52	884	50	291	51	259	55	370
Etelä-Savon	36	525	33	172	32	128	36	195
Pohjois-Savon	29	547	32	145	30	176	31	256
Pohjois-Karjalan	31	292	33	114	31	53	33	131
Keski-Suomen	33	842	34	269	31	94	34	188
Etelä-Pohjanmaan	28	540	29	83	28	127	28	161
Pohjanmaan	50	3 053	51	453	43	162	53	727
Pohjois-Pohjanmaan	47	483	48	98	41	43	46	256
Kainuun	10	84	12	23	11	18	11	35
Lapin	25	126	24	31	10	5	26	89
Ahvenanmaa	6	221	6	17	3	4	7	34
Koko maa								
Hela landet	676	12 924	672	2 977	590	1 840	695	3 991
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
2005	706	12 777	706	3 009	609	1 850	740	4 622

5.4. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elin- keinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Verenpisara - Fuchsia		Impatiens-lajit Impatiens-arter		Hopeavillakko Silvrek	
	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	70	102	82	320	67	176
Varsinais-Suomen	80	134	107	284	81	166
Satakunnan	43	43	44	66	44	83
Hämeen	36	25	50	195	43	134
Pirkanmaan	49	48	52	106	47	78
Kaakkois-Suomen	44	93	54	205	46	88
Etelä-Savon	29	60	31	86	31	109
Pohjois-Savon	25	72	28	67	30	118
Pohjois-Karjalan	30	16	31	40	31	68
Keski-Suomen	29	32	33	92	30	97
Etelä-Pohjanmaan	25	15	28	44	28	70
Pohjanmaan	41	31	45	195	50	270
Pohjois-Pohjanmaan	44	16	40	36	44	114
Kainuun	9	3	8	6	11	16
Lapin	19	6	18	7	25	49
Ahvenanmaa	6	2	6	7	5	5
Koko maa						
Hela landet	579	698	657	1 756	613	1 640
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
2005	629	673	684	1 864	642	1 774

5.4. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elin- keinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Marketta ²⁾ Buskmargerit ²⁾		Neilikat ²⁾ Neijlikor ²⁾		Muut yhteensä Övriga totalt	
	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	68	220	52	80	87	...
Varsinais-Suomen	78	338	68	94	112	...
Satakunnan	41	38	31	24	51	...
Hämeen	35	35	38	81	48	...
Pirkanmaan	43	59	39	44	58	...
Kaakkois-Suomen	43	272	34	36	58	...
Etelä-Savon	29	60	21	23	35	...
Pohjois-Savon	25	63	21	52	30	...
Pohjois-Karjalan	31	27	23	25	34	...
Keski-Suomen	29	90	24	78	35	...
Etelä-Pohjanmaan	25	41	21	44	28	...
Pohjanmaan	43	102	37	173	55	...
Pohjois-Pohjanmaan	45	56	40	49	46	...
Kainuun	10	12	9	8	11	...
Lapin	24	26	16	8	26	...
Ahvenanmaa	1	...	5	9	6	...
Koko maa						
Hela landet	570	1 440	479	826	720	7 108
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
2005	589	1 574	468	746	751	6 681

²⁾ Sisältyvät muihin ryhmäkasveihin 1984 - 1997.

²⁾ Inberäknade i övriga utplanteringsväxter 1984 - 1997.

5.5. Tulppaanien viljely tuotantomäärän mukaan vuosina 2002 ja 2006

Tulpanodling enligt produktionsmängd åren 2002 och 2006

Tuotantomäärä Produktionsmängd	Yritysten lukumäärä - Antal företag					Tuotanto yhteensä - Totalt produktion				
	2002		2006		Muutos Förändring	2002		2006		Muutos Förändring
	kpl, st	%	kpl, st	%		1 000 kpl, st	%	1 000 kpl, st	%	
-9 999	94	37	70	38	-26	378	1	273	1	-28
10 000-49 999	98	38	64	35	-35	2 182	5	1 484	3	-32
50 000-99 999	17	7	12	7	-29	1 093	3	739	2	-32
100 000-499 999	26	10	23	13	-12	6 294	16	4 799	10	-24
500 000-999 999	9	4	4	2	-56	5 923	15	2 404	5	-59
1 000 000-	11	4	9	5	-18	23 970	60	36 247	79	51
Yhteensä										
Totalt	255	100	182	100	-29	39 840	100	45 944	100	15

5.6. Leikkoruusun viljely tuotantoalan mukaan vuosina 2002 ja 2006

Odling av snittrosor enligt odlingsareal åren 2002 och 2006

Tuotantoala Odlingsareal	Yritysten lukumäärä - Antal företag					Kasvihuoneala yhteensä - Totalt växthusareal				
	2002		2006		Muutos Förändring	2002		2006		Muutos Förändring
	kpl, st	%	kpl, st	%		1 000 m ²	%	1 000 m ²	%	
-499	54	39	40	40	-26	13	4	9	4	-32
500-999	28	20	15	15	-46	20	6	11	4	-43
1 000-2 499	25	18	28	28	12	41	12	47	18	15
2 500-4 999	13	9	8	8	-38	43	12	33	13	-24
5 000-9 999	9	7	3	3	-67	61	18	23	9	-62
10 000-	8	6	6	6	-25	168	49	134	52	-20
Yhteensä										
Totalt	137	100	100	100	-27	345	100	257	100	-25

5.7. Kukkivien ruukkukasvien viljely tuotantomäärän mukaan vuosina 2002 ja 2006

Odling av blommande krukväxter enligt produktionsmängd åren 2002 och 2006

Tuotantomäärä Produktion	Yritysten lukumäärä - Antal företag					Tuotanto yhteensä - Totalt produktion				
	2002		2006		Muutos Förändring	2002		2006		Muutos Förändring
	kpl, st	%	kpl, st	%		1 000 kpl, st	%	1 000 kpl, st	%	
-999	96	18	105	23	9	42	0	43	0	2
1 000-1 999	66	13	56	13	-15	92	1	80	1	-13
2 000-4 999	134	26	111	25	-17	438	3	380	3	-13
5 000-9 999	96	18	74	17	-23	667	5	504	5	-24
10 000-49 999	89	17	71	16	-20	1 851	14	1 522	14	-18
50 000-99 999	20	4	10	2	-50	1 307	10	385	3	-71
100 000-249 999	11	2	11	2	0	1 670	13	1 697	15	2
250 000-499 999	6	1	7	2	17	1 914	15	2 300	21	20
500 000-	4	1	3	1	-25	4 886	38	3 883	35	-21
Yhteensä										
Totalt	522	100	448	100	-14	12 865	100	11 096	100	-14

5.8. Ryhmäkasvien viljely tuotantomäärän mukaan vuosina 2002 ja 2006

Odling av utplanteringsväxter enligt produktionsmängd åren 2002 och 2006

Tuotantomäärä Produktion	Yritysten lukumäärä - Antal företag					Tuotanto yhteensä - Totalt produktion				
	2002		2006		Muutos Förändring	2002		2006		Muutos Förändring
	kpl, st	%	kpl, st	%		1 000 kpl, st	%	1 000 kpl, st	%	
-9 999	194	22	163	21	-16	947	2	758	2	-20
10 000-49 999	453	52	398	52	-12	11 381	25	9 988	22	-12
50 000-99 999	133	15	117	15	-12	9 302	20	8 221	18	-12
100 000-249 999	58	7	55	7	-5	8 393	18	8 273	18	-1
250 000-499 999	19	2	22	3	16	6 351	14	7 581	17	19
500 000-	12	1	11	1	-8	9 804	21	10 662	23	9
Yhteensä										
Totalt	869	100	766	100	-12	46 178	100	45 483	100	-2

6. Kasvihuoneyritykset ja energiankulutus Växthusföretag och energiförbrukning

Kasvihuoneala on keskittynyt Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen alueelle. Kokonaiskasvihuonealasta (484 ha) oli poissa tuotannosta viime vuonna 209 000 m² (4 %). Viljelykäytössä olleiden kasvihuoneiden yleisin katemateriaali oli muovi, 60 % alasta. Lasikatteisia kasvihuoneita oli 30 % ja kerroslevyhuoneita 10 % alasta.

Kasvihuoneiden energiankäyttö

Kasvihuoneissa energiaa kuluu ennen kaikkea lämmittämiseen ja lisävalotukseen. Lämmitystä käytetään myös kosteuden poistoon kasvihuoneesta. Lisäksi kasvihuonetekniikka kuluttaa sähköä. Esimerkiksi tomaatin ja kurkun viljelyssä kasvihuoneita joudutaan lämmittämään pääosan vuotta, ja luonnonvalon puutetta poistamaan tarvitaan lisävalotusta. Ympärivuotisessa viljelyssä valotusteho (asennusteho) vaihtelee kasvusta riippuen 80-250 W/m². Kulutetun sähkön määrään vaikuttaa asennustehon lisäksi valotuksen käyttöaika.

Kasvihuoneiden lämmityksessä käytetään useinmiten pääenergian lähteen rinnalla muitakin polttoaineita. Jos käytössä on niin kutsuttu kiinteän polttoaineen laitos, on mahdollista käyttää energian tuotannossa erilaisia puu- ja turvepohjaisia polttoaineita tai niiden seoksia.

Tikessä on selvitetty kasvihuoneiden energian käyttöä joka toinen vuosi. Vuoden 2004 ja 2006 tutkimusmenetelmät ja tutkimuksen tulokset ovat vertailukelpoisia toisiinsa verrattuna. Kyselyssä selvitettiin niiden kasvihuoneyritysten energian käyttöä, joilla oli viljelyssä yli 1 000 m² lämmitettyä kasvihuonealaa. Tällaisia kasvihuoneyrityksiä oli viime vuonna 1 010 ja 1 168 vuonna 2004. Vastausprosentti oli molempina vuosina hieman yli 90 %.

Sähkön kulutus

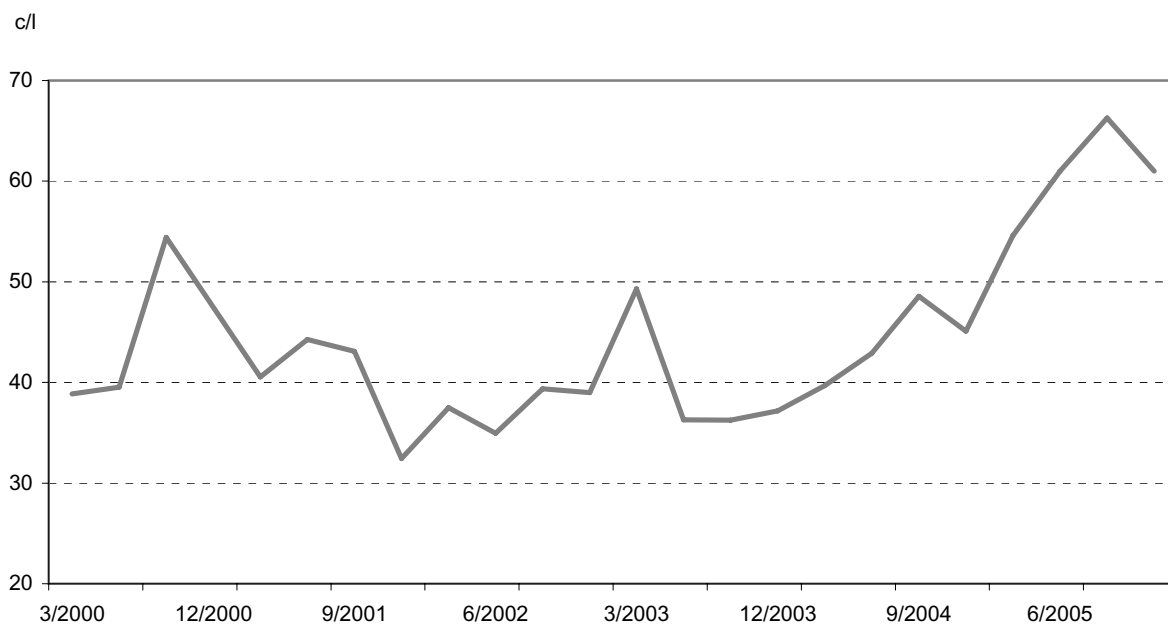
Sähköä käytetään ennen kaikkea valotukseen, mutta myös kasvihuonetekniikka kuluttaa sähköä. Vuonna 2006 sähköä käytettiin 443 563 MWh. Se oli 75 MWh enemmän kuin vuonna 2004. Yhtenä selittävänä tekijänä voi pitää valotetun kasvihuonealan kasvua 38,6 hehtaarista 44,4 hehtaariin. Sähkön kulutus kasvoi prosentuaalisesti enemmän isoissa (yli 1 500 m²) kuin pienissä (1 000-1500 m²) kasvihuoneyrityksissä.

Keuyen polttoöljyn käyttö voimakkaassa laskussa

Yleisin käytetty energialaji kasvihuoneiden lämmityksessä on kevyt polttoöljy. Sen käyttö on ollut yleistä varsinkin pienissä yrityksissä ja sitä käytetään myös vara- ja lisäenergiälähteenä. Vuoteen

6.1. Kevyen polttoöljyn kuluttajahinnat (sis. alv:n) vuosina 2000 - 2005

Konsumentpriser på lätt bränsolja (inkl. moms) åren 2000 - 2005



Lähde: Öljy- ja Kaasualan Keskusliitto ry. - Källa: Olje- och Gasbranschens Centralförbund rf.

2004 verrattuna kevyen polttoöljyn käyttö väheni peräti 14 milj. l (-45 %). Kevyt polttoöljy on raskasta polttoöljyä kalliimpaa, ja viime vuosina kevyen polttoöljyn voimakas hinnannousu on vähentänyt sen käyttöä. Pienemmät kasvihuoneyritykset vähensivät vähemmän kevyen polttoöljyn käyttöä kuin isommat. Myös raskaan polttoöljyn kulutus väheni hieman, vähennyistä 3,7 milj. kg (-7 %).

Maakaasun kulutus väheni, kaukolämpö ennallaan

Maakaasun kulutus väheni lähes viidenneksellä, vaikka sitä käyttävien yritysten määrä hieman kasvoi. Maakaasua käyttävillä yrityksillä oli yhtä lukuun ottamatta lämmitettyä alaa yli 1 500 m². Maakaasun hinta seuraa polttoöljyn hintaa, joten hinnan kallistumien lienee vähentänyt sen käyttöä. Kaukolämmön ja kivihiilen käyttö säilytti asemansa.

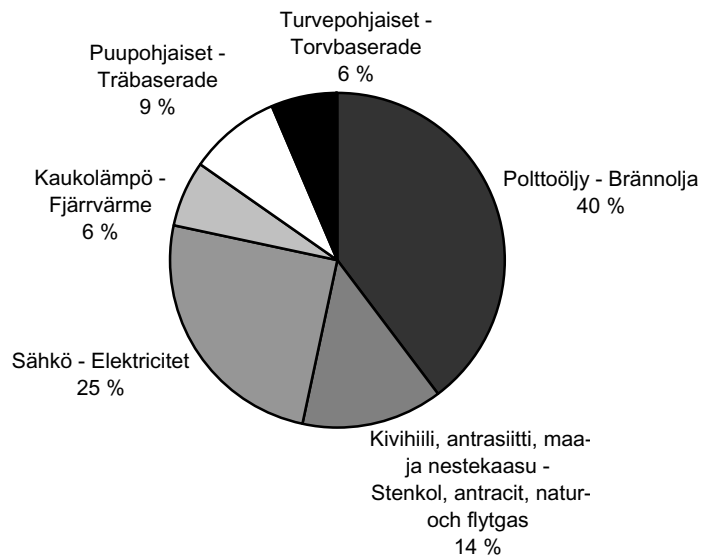
Polttohake ja palaturve tärkeimmät kotimaiset polttoaineet

Polttohaketta ja puupellettiä käyttävien yritysten määrä lisääntyi, samoin niiden käyttö. Kotimaisista polttoaineista puun kulutus kasvoi prosentuaalisesti eniten, 2,5-kertaiseksi, (kasvua 8 200 irtom³). Mutta samalla sitä käyttävien yritysten määrä väheni hieman. Kuitenkin energian tuotannon kannalta polttohakkeen ja puupelletin merkitys oli selvästi suurempi. Näiden kummankin käyttö kasvoi selvästi

Turvepohjaisista tuotteista palaturve oli yleisimmin käytössä ja sen merkitys energianlähteenä on suurempi kuin muiden turvepolttoaineiden. Sen käyttö kuitenkin väheni neljänneksen. Turvepellettien käyt-

6.2. Lämmitettävien kasvihuoneiden energiankulutuksen jakautuminen 2006

Fördelning av energiförbrukningen i uppvärmda växthus 2006



täjämäärä ja käyttö kasvoi selvästi, mutta merkitys energianlähteenä oli kokonaisuutena vielä pieni.

Erilaisia peltoenergiapolttoaineita käyttävien kasvihuoneyritysten määrä kasvoi. Tällaisiin polttoaineisiin kuuluvat muun muassa viljakuoret, vilja, ruokohelmi ja paju. Viime vuonna 26 kasvihuoneyritystä ilmoitti käyttävänsä niitä.

6.1. Energian käyttö yrityksissä, joissa yli 1 000 m² lämmitettävää kasvihuonealaa vuosina 2004 ja 2006

Förbrukningen av energi hos företag som har över 1000 m² uppvärmd växthusyta åren 2004 och 2006

Energiamuoto Energiform	Yhteensä - Totalt						
	2004			2006			
	Kaikki yritykset Alla företag	Käyttömäärä Förbrukning	Käyttömäärä Förbrukning	Kaikki yritykset Alla företag	Käyttömäärä Förbrukning	Käyttömäärä Förbrukning	
	kpl, st		MWh ¹⁾	kpl, st		MWh ¹⁾	
Kevyt polttoöljy							
Lätt brännolja	l	869	30 903 025	309 701	723	17 083 391	171 205
Raskas polttoöljy							
Tung brännolja	kg	374	49 997 925	570 976	367	46 261 067	528 301
Kivihili ja antrasiitti							
Stenkol och antracit	kg	3	6 402 000	45 326	5	6 280 000	44 462
Puu							
Ved	irto-m ³ (löst mått)	24	4 223	5 279	21	10 810	13 513
Polttohake							
Flis	irto-m ³ (löst mått)	64	88 336	79 502	85	112 396	101 156
Puupelletti							
Träpellets	kg	25	4 576 977	21 969	49	8 964 775	43 031
Jyrsinturve							
Frästorv	irto-m ³ (löst mått)	1	2
Palaturve							
Bittorv	m ³	49	100 550	140 770	53	76 600	107 240
Turvellpelletti							
Torvpellets	kg	3	409 740	1 991	8	1 010 700	5 058
Maakaasu							
Naturgas	m ³	27	16 811 405	168 114	30	13 724 403	137 244
Nestekaasu							
Flytgas	kg	60	4 093 593	52 521	93	4 669 816	59 914
Kaukolämpö							
Fjärrvärme	MWh	55	103 618	103 618	49	110 481	110 481
Sähkö							
Elektricitet	kWh	553	368 469 608	368 470	412	443 563 069	443 563
Peltoenergia ²⁾							
Energigröda ²⁾	irto-m ³ (löst mått)	15	136 149	40 845	23

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, rörlfen, vide m. fl.

Energia- ja hiilidioksidikysely 2004 lähetettiin 1 168 yritykselle, joista 1 107 vastasi (95 %). Vastanneiden yritysten lämmitetty kasvihuoneala kattaa 95 % kyselyyn kuuluvasta alasta. - Energi- och koldioxidförfrågan 2004 sändes till 1 168 företag, av vilka 1 107 svarade (95 %). Växthusarealen med uppvärmning hos företagen som svarade täcker 95 % av arealen som berörs av förfrågan.

Energiakysely 2006 lähetettiin 1 103 yritykselle, joista 1 010 vastasi (92 %). Vastanneiden yritysten lämmitetty kasvihuoneala kattaa 95 % kyselyyn kuuluvasta alasta. - Energiförfrågan 2006 sändes till 1 103 företag, av vilka 1 010 svarade (92 %). Växthusarealen med uppvärmning hos företagen som svarade täcker 95 % av arealen som berörs av förfrågan.

6.1. Jatk. - Forts.

Energiamuoto Energiform	Lämmitettyä alaa 1 000 - 1 500 m ² - Uppvärmda växthusyta 1000 - 1500 m ²						
	2004			2006			
	Yrityksiä Företag	Käyttömäärä Förbrukning	Käyttömäärä Förbrukning	Yrityksiä Företag	Käyttömäärä Förbrukning	Käyttömäärä Förbrukning	
	kpl, st		MWh ¹⁾	kpl, st		MWh ¹⁾	
Kevyt polttoöljy							
Lätt brännolja	l	247	4 999 707	49 997	211	3 109 910	31 099
Raskas polttoöljy							
Tung brännolja	kg	46	2 042 380	22 466	46	1 843 859	20 282
Kivihiili ja antrasiitti							
Stenkol och antracit	kg	-	-	-	-	-	-
Puu							
Ved	irto-m ³ (löst mått)	10	1 098	1 373	9	2 040	2 550
Polttohake							
Flis	irto-m ³ (löst mått)	16	5 889	5 300	24	8 839	7 955
Puupelletti							
Träpellets	kg	3	79 000	395	12	366 935	1 835
Jyrsinturve							
Frästörv	irto-m ³ (löst mått)	-	-	-	-	-	-
Palaturve							
Bittörv	m ³	9	2 990	4 186	10	2 655	3 717
Turvepelletti							
Torvpellets	kg	-	-	-	1
Maakaasu							
Naturgas	m ³	1	-	-	-
Nestekaasu							
Flytgas	kg	5	1 476	19	10	10 130	132
Kaukolämpö							
Fjärrvärme	MWh	6	2 741	2 741	4	1 096	1 096
Sähkö							
Elektricitet	kWh	108	2 239 044	2 239	68	1 991 410	1 991
Peltoenergia ²⁾							
Energigröda ²⁾	irto-m ³ (löst mått)	1	8

Energiamuoto Energiform	Lämmitettyä alaa yli 1 500 m ² - Uppvärmda växthusyta över 1 500 m ²						
	2004			2006			
	Yrityksiä Företag	Käyttömäärä Förbrukning	Käyttömäärä Förbrukning	Yrityksiä Företag	Käyttömäärä Förbrukning	Käyttömäärä Förbrukning	
	kpl, st		MWh ¹⁾	kpl, st		MWh ¹⁾	
Kevyt polttoöljy							
Lätt brännolja	l	622	25 903 318	259 033	512	13 973 481	139 735
Raskas polttoöljy							
Tung brännolja	kg	328	47 955 545	527 511	321	44 417 208	488 589
Kivihiili ja antrasiitti							
Stenkol och antracit	kg	3	6 402 000	-	5	6 280 000	-
Puu							
Ved	irto-m ³ (löst mått)	14	3 125	3 906	12	8 770	10 963
Polttohake							
Flis	irto-m ³ (löst mått)	48	82 447	74 202	61	103 557	93 201
Puupelletti							
Träpellets	kg	22	4 497 977	22 490	37	8 597 840	42 989
Jyrsinturve							
Frästörv	irto-m ³ (löst mått)	1	2
Palaturve							
Bittörv	m ³	40	97 560	136 584	43	73 945	103 523
Turvepelletti							
Torvpellets	kg	3	409 740	2 049	7	1 020 700	5 104
Maakaasu							
Naturgas	m ³	26	16 811 305	168 113	30	13 724 403	137 244
Nestekaasu							
Flytgas	kg	55	4 092 117	53 198	83	4 659 686	60 576
Kaukolämpö							
Fjärrvärme	MWh	49	100 877	100 877	45	109 385	109 385
Sähkö							
Elektricitet	kWh	445	366 230 564	366 231	344	441 571 659	441 572
Peltoenergia ²⁾							
Energigröda ²⁾	irto-m ³ (löst mått)	14	24

6.2. Kasvihuoneiden pinta-alat katemateriaalin mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006

Växthusyta enligt täckmaterial och arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Totalt				Ei tuotannossa - Oupplade				Tuotannossa - I odling			
	Yhteensä kaikki huoneet Totalt alla växthus	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material
	1 000 m ²											
Uudenmaan	377	91	214	72	18	6	11	1	359	85	202	71
Varsinais-Suomen	1 211	346	810	55	65	7	56	2	1 145	339	754	53
Satakunnan	340	70	209	60	18	2	16	0	321	68	194	60
Hämeen	142	20	115	8	5	0	5	-	137	19	111	8
Pirkanmaan	192	49	107	35	7	1	6	1	184	48	101	35
Kaakkois-Suomen	338	226	89	23	13	6	5	2	324	220	84	21
Etelä-Savon	200	64	118	18	4	-	4	-	196	64	114	18
Pohjois-Savon	119	6	90	22	12	0	11	0	107	6	79	22
Pohjois-Karjalan	80	21	53	6	5	1	4	0	75	21	48	6
Keski-Suomen	104	21	64	19	4	-	3	1	100	21	60	19
Etelä-Pohjanmaan	214	50	138	26	5	2	3	-	209	48	135	26
Pohjanmaan	1 267	553	634	80	36	19	16	-	1 232	534	618	80
Pohjois-Pohjanmaan	116	9	84	23	5	0	5	0	111	9	79	23
Kainuun	28	2	24	2	2	-	2	-	26	2	22	2
Lapin	44	1	40	3	3	0	2	0	41	1	37	3
Ahvenanmaa	73	14	52	6	6	2	4	0	66	12	49	6
Koko maa												
Hela landet	4 843	1 544	2 841	458	209	48	154	8	4 634	1 496	2 687	451
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
2005	4 961	1 568	2 919	474	215	42	158	16	4 746	1 526	2 761	458

6.3. Kasvihuoneiden tuotannossa oleva pinta-ala katemateriaalin ja lämmityksen mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006

Växthusyta i odling enligt täckmaterial, uppvärmning och arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Tuotannossa - I odling											
	Lämmitettävät - Med uppvärmning								Lämmittämättömät - Utan uppvärmning			
	> 7 kuukautta - > 7 månader				≤7 kuukautta - ≤ 7 månader							
	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material
	1 000 m ²											
Uudenmaan	270	77	131	62	80	8	62	9	9	0	9	-
Varsinais-Suomen	690	315	329	46	235	21	209	5	221	3	216	2
Satakunnan	206	60	89	58	60	8	50	2	55	0	55	1
Hämeen	57	15	38	5	69	5	61	3	12	-	12	-
Pirkanmaan	123	43	51	29	56	5	46	5	5	1	4	-
Kaakkois-Suomen	250	205	26	19	65	13	50	2	9	2	8	0
Etelä-Savon	118	63	38	17	74	1	73	1	4	-	4	-
Pohjois-Savon	57	5	31	21	45	1	44	1	5	0	5	0
Pohjois-Karjalan	41	20	19	3	26	1	21	3	8	0	8	-
Keski-Suomen	41	13	15	14	57	9	44	5	1	-	1	-
Etelä-Pohjanmaan	169	39	104	26	37	9	28	0	3	-	3	-
Pohjanmaan	1 055	487	492	76	171	47	120	4	6	-	6	0
Pohjois-Pohjanmaan	58	4	32	23	41	5	36	1	12	-	12	-
Kainuun	17	2	13	2	8	-	8	-	1	-	1	-
Lapin	13	1	10	2	25	0	24	0	3	-	3	-
Ahvenanmaa	39	6	30	3	25	6	17	3	2	-	2	0
Koko maa												
Hela landet	3 204	1 354	1 445	404	1 074	136	895	43	356	6	347	3
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
2005	3 274	1 374	1 494	406	1 085	147	887	51	387	5	381	2

6.4. Kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006

Antal växthus enligt täckmaterial och arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä - Totalt				Ei tuotannossa - Oupplade				Tuotannossa - I odling			
	Kaikki huoneet Alla växthus	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerroslevy Fler-skikt-material	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerroslevy Fler-skikt-material	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerroslevy Fler-skikt-material
kpl, st												
Uudenmaan	1 289	668	524	97	79	12	65	2	1 210	656	459	95
Varsinais-Suomen	2 017	334	1 596	87	187	15	167	5	1 830	319	1 429	82
Satakunnan	548	73	426	49	55	6	48	1	493	67	378	48
Hämeen	421	46	354	21	25	2	23	-	396	44	331	21
Pirkanmaan	382	78	254	50	28	3	24	1	354	75	230	49
Kaakkois-Suomen	477	162	269	46	47	9	33	5	430	153	236	41
Etelä-Savon	322	20	280	22	18	-	18	-	304	20	262	22
Pohjois-Savon	261	19	206	36	34	4	29	1	227	15	177	35
Pohjois-Karjalan	183	24	140	19	27	2	24	1	156	22	116	18
Keski-Suomen	219	31	155	33	16	-	15	1	203	31	140	32
Etelä-Pohjanmaan	248	46	188	14	20	8	12	-	228	38	176	14
Pohjanmaan	1 388	540	779	69	47	13	34	-	1 341	527	745	69
Pohjois-Pohjanmaan	331	19	273	39	33	2	29	2	298	17	244	37
Kainuun	63	2	56	5	6	-	6	-	57	2	50	5
Lapin	136	6	123	7	18	1	15	2	118	5	108	5
Ahvenanmaa	123	22	89	12	16	1	13	2	107	21	76	10
Koko maa												
Hela landet	8 408	2 090	5 712	606	656	78	555	23	7 752	2 012	5 157	583
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
2005	8 195	1 535	5 971	689	674	79	557	38	7 521	1 456	5 414	651

6.5. Tuotannossa olevien kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin ja lämmityksen mukaan työvoima- ja elinkeinokeskuksittain 2006

Antal växthus i odling enligt täckmaterial, uppvärmning och arbetskrafts- och näringscentral 2006

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Tuotannossa - I odling											
	Lämmitettävät - Med uppvärmning								Lämmitämättömät - Utan uppvärmning			
	> 7 kuukautta - > 7 månader				≤ 7 kuukautta - ≤ 7 månader							
	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material
kpl, st												
Uudenmaan	897	629	195	73	250	26	202	22	63	1	62	-
Varsinais-Suomen	796	275	462	59	536	38	482	16	498	6	485	7
Satakunnan	156	44	76	36	200	22	168	10	137	1	134	2
Hämeen	122	30	82	10	197	14	172	11	77	-	77	-
Pirkanmaan	159	55	65	39	166	16	140	10	29	4	25	-
Kaakkois-Suomen	193	120	41	32	192	28	156	8	45	5	39	1
Etelä-Savon	79	17	42	20	192	3	187	2	33	-	33	-
Pohjois-Savon	87	11	44	32	100	3	95	2	40	1	38	1
Pohjois-Karjalan	43	19	17	7	83	2	70	11	30	1	29	-
Keski-Suomen	76	17	38	21	116	14	91	11	11	-	11	-
Etelä-Pohjanmaan	126	25	88	13	87	13	73	1	15	-	15	-
Pohjanmaan	1 036	476	506	54	250	51	187	12	55	-	52	3
Pohjois-Pohjanmaan	87	10	42	35	140	7	131	2	71	-	71	-
Kainuun	21	2	14	5	29	-	29	-	7	-	7	-
Lapin	19	1	14	4	84	4	79	1	15	-	15	-
Ahvenanmaa	39	9	27	3	61	12	43	6	7	-	6	1
Koko maa												
Hela landet	3 936	1 740	1 753	443	2 683	253	2 305	125	1 133	19	1 099	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
2005	3 486	1 163	1 833	490	2 771	273	2 352	146	1 264	20	1 229	15

7. Viljelty sienet

Odlade svampar

Viljeltyjen sienten tuotanto on vakiintunut 2 miljoonan kilon tietämille, viime vuonna tuotanto oli 2,1 milj. kg. Tuotannosta oli herkkusieniä 91 % (1,8 miljoonaa kiloa) ja loput olivat siitaketta ja osterivinokkaita. Sieniviljelijöitä oli yhteensä 22, joista herkkusieniä viljeli 7, siitaketta 13 ja osterivinokkaita 3 yri-
tystä.

Viljeltyjen sienten osuus kaikista kauppaantulleista sienistä oli merkittävä. Marjojen ja sienten kauppaantumäärät 2006 (MARSI 2006) -tutkimuksen mukaan metsäsieniä tuli markkinoille viime vuonna 0,4 milj. kg. Tutkimuksen mukaan tatit olivat tärkein metsäsienilaji.

Vuosi - År	Yhteensä	Herkkusieni	Siitake	Osterivinokas	Muut yhteensä
	Totalt	Champinjon	Shiitake	Osterskivling	Övriga totalt
	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	-
2006	2 053,8	1 862,6	166,0	25,2	-

8. Marjojen ja vihannesten tuotanto EU-maissa

Produktion av bär och grönsaker i EU-länder

8.1. Vihannesten tuotanto EU-maissa 2005

Produktion av grönsaker i EU-länder 2005

Maa Land	Valko- kaali Vitkål	Kukka- ja parsakaali Blomkål och broccoli	Purjo Purjolök	Salaatti Sallat	Tomaatti Tomat	Kasvi- huone- kurkku Växthus- gurka	Sipuli Lök	Porkkana Morot	Paprika Paprika	Puna- juuri Rödbeta
milj. kg										
Alankomaat - Nederländerna	128,0	56,0	82,0	74,0	660,0	440,0	1060,0	487,0	345,0	22,0
Belgia - Belgien	18,0	86,2	168,6	76,3	229,6	22,9	53,0	239,4	19,4	..
Espanja - Spanien	..	438,4	..	1 026,7	4 651,0	..	1113,5	..	1042,1	..
Irlanti - Irland
Iso-Britannia - Storbritannien	..	218,7	49,7	139,6	78,7	54,5	404,5	718,5	15,8	51,0
Italia - Italien	103,4	569,2	15,5	499,9	7 187,0	72,6	358,9	602,4	363,0	9,2
Itävalta - Österrike	50,5	7,7	5,8	46,1	35,3	25,3	103,0	79,4	9,5	8,7
Kreikka - Grekland	189,0	75,9	37,0	80,0	..	157,5	202,0	36,5	80,3	23,2
Kypros - Cypren	4,4	2,3	..	3,7	34,1	16,6	7,0	1,9	..	1,9
Latvia - Lettland	64,4	1,5	0,6	0,1	0,3	5,6	15,9	34,7	..	23,6
Liettua - Litauen	95,7	2,0	0,5	0,2	1,5	4,2	15,1	50,4	..	40,8
Luxemburg - Luxemburg	0,1	..	0,1	0,1	0,2	..	0,1	0,3
Malta - Malta	3,2	6,5	0,2	2,8	12,7	0,7	6,5	1,0	0,0	0,3
Portugali ¹⁾ - Portugal ¹⁾	..	53,3	..	57,3	992,8	..	38,6	54,0	47,6	..
Puola - Polen	1 320,0	238,8	99,6	19,9	232,4	257,5	714,1	929,0	19,5	356,0
Ranska - Frankrike	85,0	375,5	182,9	362,3	790,0	132,9	347,7	659,3	23,7	114,1
Ruotsi - Sverige	15,6	7,4	3,4	27,2	17,3	24,3	28,6	96,2	..	12,7
Saksa - Tyskland	425,4	176,5	76,1	222,5	57,5	75,6	364,5	516,3	..	54,1
Slovakia - Slovakien	21,1	2,7	0,1	0,3	32,4	5,2	12,5	11,3	8,7	1,0
Slovenia - Slovenien	25,0	1,8	0,7	7,4	6,6	3,7	7,2	2,7	10,2	3,0
Suomi - Finland	19,3	4,9	0,6	5,3	38,0	32,4	21,2	67,0	1,0	14,0
Tanska - Danmark	16,3	6,1	5,6	10,8	19,7	16,5	53,0	62,8	0,0	6,4
Tsekki - Tjeckien	49,5	7,8	15,0	4,5	47,6	25,2	0,0	..
Unkari - Ungern	111,7	24,5	1,4	8,5	188,4	70,9	92,2	79,9	114,7	4,4
Viro - Estland	11,7	0,6	1,2	5,5	0,2	10,0	..	4,3
EU-15
EU-25

Lähde - Källa: Eurostat

¹⁾ Vuoden 2003 tieto - Avser 2003

8.2. Marjojen tuotanto EU-maissa 2005

Produktion av bär i EU-länder 2005

Maa Land	Mansikka Jordgubbe	Mustaherukka Svarta vinbär	Punaherukka Röda vinbär	Vadelma Hallon	Karviainen Krusbär
	milj. kg				
Alankomaat - Nederländerna	39,0
Belgia - Belgien	42,0	0,3	0,1
Espanja - Spanien	308,0
Irlanti - Irland
Iso-Britannia - Storbritannien	66,9	21,9	0,0	12,2	0,0
Italia - Italien	146,8	1,4	0,0
Itävalta - Österrike	16,3	6,6	12,9	1,2	1,7
Kreikka¹⁾ - Grekland ¹⁾	9,0
Kypros - Cypern	1,9
Latvia - Lettland	4,0	2,8	2,4	0,5	0,8
Liettua - Litauen	10,2	6,5	0,7	0,5	0,2
Luxemburg - Luxemburg	0,0
Malta - Malta	0,4
Portugali¹⁾ - Portugal ¹⁾	12,1
Puola - Polen	184,6	138,9	47,9	65,5	16,7
Ranska - Frankrike	57,6	10,8	2,2	6,1	..
Ruotsi - Sverige	12,1	0,5	..	0,3	..
Saksa - Tyskland	146,5	23,8	80,8	12,5	66,6
Slovakia - Slovakien	0,6	0,2	0,1	0,0	0,0
Slovenia - Slovenien	2,2
Suomi - Finland	10,1	1,8	0,3	0,6	0,0
Tanska - Danmark	5,8	9,3	1,9	0,1	0,1
Tsekki - Tjeckien	1,6	0,2	2,5	0,0	0,1
Unkari - Ungern	3,9	4,1	8,0	6,7	1,3
Viro - Estland	1,2	0,2	0,1	0,2	0,0
EU-15
EU-25

Lähde - Källa: Eurostat

¹⁾ Vuoden 2003 tieto - Avser 2003

Laatuseloste

Tilastotietojen relevanssi

Puutarhayritysrekisteri–julkaisun tilastot kuvaavat myyntituotantoa harjoittavien puutarhayritysten rakennetta ja tuotantoa avomaalla, kasvihuoneessa ja sieniviljelmillä. Julkaisu sisältää tietoja puutarhayritysten lukumääristä, 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 sivulla 101. Alueelliset luokitukset perustuvat puutarhayrityksen talouskeskuksen sijaintikunnan perusteella määräytyviin alueisiin. Aluejako vastaa 1.1.2006 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 yhdenmennyttävä hallinto- ja valvontajärjestelmä (IACS), Elintarviketurvallisuusvirasto Eviran kasvinuojelu-, taimiaineisto-, kasvien laadunvalvonta- ja luomurekisterit.

Yrityksille lähetetään postitiedustelu. Lähetettävät lomakkeet (ks. julkaisun lopussa) esitetytään soveltuvilta osin IACS-järjestelmästä saaduilla pintaaloilla. Kun lomakkeista on palautunut noin 50 %, vastaamattomille lähetetään uusintatiedustelu. Yrityksiltä, jotka eivät palauta lomaketta huomautuk-

senkaan 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 vastaus-ten 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 2006 koskevan tilastokyselyn syksyllä 2006. 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 –sivuilla osoitteessa www.mmmmtike.fi ja Matilda-tietopalvelussa www.matilda.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 alueittais- ta vertailua.

Selkeys ja eheys

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

Puutarhayrityksrekisterin 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.

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 sidan 102. Områdesklassificeringen bestäms enligt den kommun inom vars område trädgårdsföretags driftscentrum är beläget. Områdesindelningen motsvarar situationen 1.1.2006.

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. Dylåka 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, Livsmedelssäkerhetsverket Eviras register för växtskydd, plantmaterial, ekologisk produktion och för kontroll av kvaliteten på frukt och grönsaker.

Till företagen sänds en förfrågan per post. De formulär (se slutet av publikationen) som skickas till företagen förhandsifylls 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 arbetsskeden. Med undantag av skördemängder kontrolleras felände uppgifter hos odlarna, kommunens landsbygdsnäringsmyndigheter eller arbetskrafts- och näringscentralerna.

Från och med år 1999 har felände 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 2006 statistikförfrågan för trädgårdsföretagsregistret under hösten 2006. 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 www.matilda.fi genast när statistiken är färdig. Samtidigt utdelas resultaten 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 omnämnan-

de 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 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.

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 neliömetri.

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, pensaspapu)
- vihanneshedelmät (esim. tomaatti, avomaan- ja kasvihuonekurkku) lukuun ottamatta siemenmausteita

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.

Kokonaistuotanto

Kokonaistuotanto on tuorekauppatuotannon ja teollisuuden sopimustuotannon summa.

Viljelyala ja kasvihuoneala

Pehmeällä keräsalaatilla, rapeakeräsalaatilla, kiinanakaalilla, 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.

Ympärivuotinen viljely kasvihuoneessa

Kasvihuonetuotannossa osa viljelmistä käyttää keinovaloja viljelykauden aikaistamiseksi tai viljelykauden pidentämiseen. Ympärivuotisessa viljelyssä tarvitaan aina valotusta, sen sijaan valotettu viljely ei aina ole ympärivuotista viljelyä.

Puutarhayritysrekisterikyselyssä tiedustellaan valotetussa viljelyssä (viljelyaika 10-12 kk) olevan kasvihuonevihannestuotannon alaa. Tässä julkaisussa edellä mainitun käsitteen sijalla käytetään ympärivuotinen viljely – käsitettä.

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 ouppvärmda 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

S.k. okända arter

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

Totalproduktion

Totalproduktion = produktion för färskhandeln + kontraktsproduktion för industrin

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.

Odling i växthus året om

Inom växthusodlingen använder en del av odlarna belysning så att odlingssäsongen kan börja tidigare eller förlängas på hösten. Då man odlar året om behövs alltid belysning men en odling som är belyst behöver inte alltid vara i bruk året om.

I trädgårdsföretagsregistrets förfrågan hör man sig för om belyst växthusyta (odling 10-12 mån.) som används för grönsaksproduktion. För detta används i den här publikationen begreppet odling året om.

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
energiälähde	source of energy	koristekasvien viljely	cultivation of ornamental plants
ennen	before	koristepensaat	ornamental bushes
erikoistuminen	specialisation	koristepuut	ornamental trees
esikot	primroses	kpl	number
		krookus	crocus
freesia	freesia	krysanteemi	chrysanthemum
		kuivakukat	dried flowers
gerbera	gerbera	kukinta	flowering
		kukkakaali	cauliflower
hake	chip	kukkiva	flowering
harsokukka	baby's breath	kulutus	consumption
hedelmäkasvit	fruit plants	kunta	municipality
heinäkuussa	July	kurpitsa	pumpkin
helmililja	grape hyacinth	kuukautta	months
herkkusieni	champignon	kyssäkaali	kohlrabi
hopeavillakko	silver ragwort	käytetty	used
huoneet	greenhouses		
hyasintti	hyacinth	lajike	variety
		lanttu	swede
iiris	iris	lasi	glass
ilman	without	lehtikaali	curly kale
Impatiens-lajit	Impatiens species	lehtiselleri	celery
inkalilja	Alstroemeria	leikkokukat	cut flowers
istutettu	planted	leikkovihreä	green cuttings
		liljat	lilies
ja	and	lobelia	lobelia
jakautuminen	distribution	lukumäärä	number
jatk.	cont.	lämmitetty	heated
joulukuussa	December	lämmittävät	heating
joulutähti	poinsettia	lämmitysenergia	heating energy
juurimausteet	root spices	lämmittämättömät	without heating
jyrsinturve	milled peat	lääni	province
jättisipuli	giant onion		
		maakaasu	natural gas
kaalit	brassicas	maaseutukeskus	Rural Centre
kaikki	all	mansikka	strawberry
karviainen	gooseberry	marja-aronia	chokeberry, Aronia spp.
karpalo	cranberry	marjakasvit	berry plants
		marjasinikuusama	blue honeysuckle, Lonicera
		marjatuomipihlaja	caerulea
			serviceberry, Amelanchier spp.
kasveja	plants		berry cultivation area
kasvihuoneala	greenhouse area	marjanviljelyala	berry cultivation
kasvihuonekurkku	cucumber	marjanviljely	berries
kasvihuoneyritykset	greenhouse enterprises	marjat	parish daisy
	population	marketta	aromatic plants
	covering material	maustekasvit	arctic bramble
kasvusto	potatoes cultivated	mesimarja	gladiolus
katemateriaali	under covering	miekkalilja	unit of measurement
katteen alla viljelty peruna	district heat	mittayksikkö	tuberous begonia
kaukolämpö	onion, Allium cepa	mukulabegonia	celeriac
kepasipuli	double acrylic sheet	mukulaselleri	plastic
kerroslevy	head lettuce	muovi	
keräsalaatti			

mustaherukka	blackcurrant	salaattivenkoli	common fennel
muut	other	samettikukka	marigold, Tagetes
määrä	number	sato	yield
		satoikäinen	crop yielding
narsissi	daffodil	savoiijinkaali	savoy gabbage
nauris	turnip	siemenmausteet	seed spices
neilikka	carnation	sienet, sienten	mushrooms
nestekaasu	liquid gas	siitake	Lentinus edodes
nuori	young	sipulikukat	flower bulbs
		sokerimaissi	sweet corn
omena	apple	sopimustuotantoa	contract production
omenanviljely	apple cultivation	syklaami	cyclamen
orvokki	pansy	syyslajikkeet	autumn varieties
osterivinokas	Pleurotus ostreatus	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.	tyrni	sea buckthorn
pikkuistukkaat	onion sets	työvoima- ja elinkeino-	Employment and Economic
pinaatti	spinach	keskus	Development Centre
pinta-ala	area		
pinta-alaluokittain	grouping by area	vadelma	raspberry
porkkana	carrot	valkoherukka	white currant
preeriaeustoma	Eustoma (Lisianthus)	valkokaali	white cabbage
puita	trees	valkosipuli	garlic
punaherukka	red currant	verenpisara	fuchsia
punajuurikas	red beet	vihannekset	vegetables
punakaali	red cabbage	vihannesviljelyala	vegetable cultivation area
punasipuli	red onion	vihannesviljelyä	vegetable cultivation
purjo	leek	viherherukka	green currant
puu (polttopuu)	firewood	viherkasvit	foliage plants
puutarhayritysrekisteri	Horticultural Enterprise Register	viljelyala	area under cultivation
puutarhayritysrekisterilomake	Horticultural Enterprise Register questionnaire	viljelyyn, viljelyä	cultivation
		vuonna	year
		vuotiaita	old
rakentamisvuosi	year of completion	yhteensä	total
raparperi	rhubarb	yriyten lukumäärä	number of enterprises
rapeakeräsalaatti	crisphead lettuce	yrttimausteet	herbs
raskas polttoöljy	heavy fuel oil		
retiisi	radish	äitienpäiväruusu	rootstock rose
ruiskaunokki	cornflower		
ruokasipuli	onion		
ruukkukasvit	potted plants		
ruukkuvihannekset	potted vegetables		
ruusu	rose		
ruusukaali	brussels sprout		
ruusukvitteni	flowering quice, Chaenomeles spp.		
ruusunmarja	rosehip		
ryhmäkasvit	bedding plants		
ryvæssipuli	potato-onion		
salaatti	lettuce		



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

Tilatunnus

PUUTARHAYRITYSREKISTERI
Puutarhatutkimus 31.10.2006
(Tiedustelu koskee koko vuotta 2006)

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 31.10.2006. 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 2006	Kokonaistuotanto vuonna 2006				Siitä sopimustuotantoa teollisuudelle 2006			
	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 Vihherherukka								
02 Punaherukka								
03 Valkoherukka								
04 Vadelma ja mesivadelma								
05 Karviainen								
13 Pensas- mustikka								
15 Tyymi								
12 Mesimarja ja jalomaarain								
19 Muut marjat, mitkä								

B. HEDELMÄNVILJELY

52 Hedelmäviljelyyn käytetty pinta-ala vuonna 2006	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		
10 Omenat yhteensä					
20 Muut hedelmät, mitkä					

Tilastolomake 501 1.9.2006

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

C. AVOMAAN VIHANNESVILJELY

51 Avomaan vihannesviljelyyn käytetty pinta-ala vuonna 2006	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 Savojjinkaali				
27 Ruusukaali				
28 Parsakaali				
29 Kyssäkaali				
48 Lehtikaali				
04 Kiinankaali				
06 Porkkana				
07 Punajuurikas				
08 Lanttu				
09 Nauris				
10 Mukulaselleri				
11 Palsternakka				
12 Ruokasipuli				
14 Purjo				
15 Avomaankurkku				
16 Kurpitsa				
43 Kesäkurpitsa				
18 Pehmeä kerä-salaatti				
46 Rapea kerä-salaatti				
97 Muut salaatit				
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 vihannekset, mitkä				

Jos esitetyttyihin 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 2006	Ala ha	Myytyt tuotteet ¹⁾ kpl
01 Hedelmä- ja marjakasvien taimet		
05 Koristepensaiden taimet		
06 Koristepuiden taimet		
03 Perennojen taimet		

¹⁾ Myytyt tuotteet -kohtaan merkitään kaikkien vuonna 2006 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 2006	ha

Leikkokukkiin luetaan myös kuivakukat ja leikkovihreään leikkohavut.

F. SIENTEN VILJELY

57 Sienituotannossa olevien huoneiden pinta-ala vuonna 2006	Kokonaissato kg/vuosi	Tuotannossa oleva hylly- ₂ pinta-ala m	Kasvualustamäärä/vuosi
01 Herkkusieni			m ²
02 Siitake			kpl
04 Osterivinokas			kpl
05 Muut yhteensä			

Hyllypinta-alksi 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 2006 yhteensä					m ²		Ei viljelykäytössä vuonna 2006	
Viljelyyn vuonna 2006 käytetyt								
Lämmitettävät huoneet				Lämmitämättömät huoneet				
Käytössä vähintään 7 kk		Käytössä alle 7 kk						
kpl	m ²	kpl	m ²	kpl	m ²	kpl	m ²	
01 Lasikatteiset								
02 Muovikatteiset								
03 Kerroslevykatteiset								

H. ENERGIAN KULUTUS KASVIHUONEISSA VUONNA 2006

15	Mittayksikkö	Kulutus	Lämmitetty pinta-ala m ²		Mittayksikkö	Kulutus	Lämmitetty pinta-ala m ²
01 Kevyt polttoöljy	l			07 Puu	irto-m ³		
02 Raskas polttoöljy	kg			08 Polttohake	irto-m ³		
04 Kivihiili ja antrasiitti	kg			09 Puupelletti	kg		
13 Maakaasu	m ³			25 Jyrsinturve	irto-m ³		
17 Nestekaasu	kg			26 Palaturve	m ³		
16 Kaukolämpö	MWh			27 Turvepelletti	kg		
14 Sähkö	kWh			Muu mikä? ³			
15 Peltöenergia: olki, viljan-kuoret, vilja, ruokohelpi, paju ym.	irto-m ³ tai kWh			kg, kWh, tai m			

I. VIHANNESVILJELY KASVIHUONEESSA

16 Vihannesviljelyyn käytetty kasvihuoneala vuonna 2006				m ²			
Lajin eri istutuskertojen yhteenlaskettu pinta-ala ja sato		Kasvihuone-ala, jota on käytetty lajin viljelyyn m ²	Kasvihuone-ala, jota on käytetty lajin viljelyssä (10-12 kk) m ²	Lajin eri istutuskertojen yhteenlaskettu pinta-ala ja sato		Kasvihuone-ala, 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							
15 Avomaan- kurkku			_____	32 Salaatit ruukussa			
06 Porkkana			_____	33 Ruukkutilli			
03 Valkokaali (keräkaali)			_____	34 Ruukkupersilja			
04 Kiinankaali			_____	40 Muut ruukkuvihannokset yhteensä			
48 Muut kaalit			_____	80 Ruukkuvihannokset yhteensä			

K. MARJANVILJELY KASVIHUONEESSA

17 Marjanviljelyyn käytetty kasvihuoneala vuonna 2006		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 2006		m ²	
	Kasvihuoneala m ²		
01 Taimitarhakasvit			
02 Jatkokasvatukseen tarkoitetut vihannesten ja koristekasvien pikkutaimet ja pistokkaat			

M. KORISTEKASVIEN VIILJELY KASVIHUONEESSA

54 Koristekasviviljelyyn käytetty kasvihuoneala vuonna 2006		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 Tuulilata = Kalanchoë	
				67 Ruukkugerbera	
	72 Muut kukkivat ruukkukasvit yhteensä				
39 Leikkovihreä				81 Viherkasvit yhteensä	

54B Ryhmäkasvit	Kokonaistuotanto ruukkuja kpl	54B Ryhmäkasvit	Kokonaistuotanto ruukkuja kpl
86 Pelargoni		94 Ahkeraliisa ja uudenguiñeñliisa	
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 Verenpisara			

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

N. MUUTOKSIA OSOITTEISTOON

<input type="checkbox"/> Tilalla harjoitetaan vain kotitarveviljelyä	<input type="checkbox"/> Yritys/tila on vuokrattu
<input type="checkbox"/> Puutarhakasvien viljelyä ei ole vuonna 2006, mutta viljely jatkuu vuonna 2007	<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)

PUUTARHAYRITYSREKISTERIN 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 2006, joten tietoja annettaessa otetaan huomioon koko tuotantokauden viljelysuunnitelma, siis sekä jo viljeltyt että laskentapäivän 31.10. jälkeen viljeltävät kasvit. Varmistukaa merkintöjä tehdessänne siitä, että antamanne tieto on pyydettyssä 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 lavoissa, 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 sadon määrään. Jos satoa varastoidaan, ilmoitetaan varastoon pantu sato, josta varastointihävikkiä ei ole vähennetty. Sadot voidaan ilmoittaa myös nippujen tai punttien 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 peltoalalla on vuoden aikana viljelty useampi kasvusto, ilmoitetaan kunkin kasvilajin kohdalla sen eri kasvustojen yhteenlaskettu 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 Tarhaherne on tuleentumattomana pakasteiksi, säilykkeiksi tai tuoremyyntiin korjattuherne (silpo-, silpodyin-, sokeri- ja taittoherneet).

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, jenkkisalaatti)

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 koko maan tasolla.

RYHMÄ G. Kasvihuoneet

Kasvihuoneiksi katsotaan myös lämmittämättömät huoneet, joissa ihminen mahtuu suorittamaan viljelytoimenpiteitä. Lämmitettäviksi 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. Energian kulutus kasvihuoneissa**

Arvio vuoden kulutuksesta.

RYHMÄ I. Vihannesviljely kasvihuoneessa

Vihannesten viljelyala on istutuskertojen yhteenlaskettu pinta-ala.

Esim. jos pehmeää keräsalaattia on viljelty 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 aikana pidetään viljelytaukoja alle 2 kk.

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 tuotantolukuihin, jos niiden jatkokasvatus kestää vähintään 1 kuukauden.

Kohta 06 Morsiusharso = *Gypsophila paniculata*

Kohdat 49-60

Kaikkien sipulikukkien tuotanto ilmoitetaan sipulien kappalemäärinä, siis myös ruukuissa viljeltävien. Kysely 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. riippapetunialajikkeet.

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

Kohta 94 Uudengvineanliisa = sateenkaaripalsami

TRÄDGÅRDSFÖRETAGSREGISTRET

Undersökning om trädgård 31.10.2006

(Förfrågan gäller hela året 2006)

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 förhandsfyllda uppgifterna och anteckna uppgifter som saknas.

Blanketten skall återsändas senast 31.10.2006. 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 2006				ha				
	Totalproduktion 2006			Härav kontraktproduktion för industrin 2006				
	Skördemogen växtlighet ha	Icke skördemogen ung växtlighet		Skörd kg	Skördemogen 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 äkerbärshallon								
05 Krusbär								
13 Buskblåbär								
15 Havtorn								
12 Äkerbär och allåkerbär								
19 Övriga bär, vilka								

B. FRUKTODLING

52 För fruktodling använd areal år 2006			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 21.9.2006

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 2006			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 kulturererna.

Ytterligare anvisningar i de separata ifyllningsanvisningarna.

D. PLANTSKOLEODLING PÅ FRILAND

55 För plantskoleodling använd areal år 2006		ha
	Areal ha	Sålda produkter ¹⁾ st
01	Plantor av frukt- och bärväxter	
05	Plantor av prydnadsbuskar	
06	Plantor av prydnadsträd	
03	Perennplantor	

¹⁾ I punkten sålda produkter anges hela antalet sålda plantor för år 2006. 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 2006	ha
--	----

Till snittblommorna räknas även eternellerna och till snittgrönt snittrisen.

F. ODLING AV SVAMPAR

57 För svampodling använd rumareal år 2006			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 2006 sammanlagt				m ²					
För odling har använts år 2006						Inte i odlingsanvändning år 2006			
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	st	m ²
01 Växthus av glas									
02 Växthus av plast									
03 Växthus av dubbelskiktsskivor									

H. ENERGIFÖRBRUKNING OCH ANVÄNDNING AV KOLDIOXID I VÄXTHUSEN ÅR 2006

15	Måttenhet	Förbrukning	Uppvärmad areal m ²		Måttenhet	Förbrukning	Uppvärmad areal m ²
01 Lätt brännolja	l			07 Ved	m ³ (löst mått)		
02 Tung brännolja	kg			08 Flis	m ³ (löst mått)		
04 Stenkol och antracit	kg			09 Träpellets	kg		
13 Naturgas	m ³			25 Frästörv	m ³ (löst mått)		
17 Flytgas	kg			26 Bittörv	m ³		
16 Fjärrvärme	MWh			27 Torvpellets	kg		
14 Elektricitet	kWh			Övrig energikälla, vilken? kg, kWh, tai m ³			
15 Energigröda: halm, fröskal från spannmål, spannmål, rörlin, vide m.fl.	m ³ (löst mått) eller kWh						

I. GRÖNSAKSODLING I VÄXTHUS

16 För grönsaksodling använd växthusareal år 2006				m ²			
De olika planteringsgångernas sammanräknade areal o. skörd		Den växthusareal, som använts för odling av växtslaget		Av växthusarealen i belyst odling (10-12 mån.)		De olika planteringsgångernas sammanräknade areal o. skörd	
Areal m ²	Skörd kg	m ²	m ²	Areal m ²	Skörd kg	m ²	Den växthusareal, som använts för odling av växtslaget
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 2006		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 2006		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 2006		m ²			
54A Snittblommor och snittgrönt	Växthusareal m ²	Lökblommor	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 lökblommor, nämn vilka t.ex. freesia, iris, gladiol, krokus, pärlhyacint		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.	54B Utplanteringsväxter	Totalproduktion krukor st.
86 Pelargon		94 Impatiens	
87 Knölbegonia		96 Silverek	
88 Petunia		97 Buskmargerit	
89 Pensé		98 Nejlikor	
90 Sammetsblomma		32 Snöflinga	
91 Sommarbegonia		33 Fentunga	
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 2006, men odlingen fortsätter år 2007	<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)

ANVISNINGAR FÖR IFYLLANDE AV BLANKETTEN

På blanketten lämnas uppgifter för den del av **produktionen som saluförs**. Som sådan betraktas även produktion som vidareförädlas på den egna lägenheten. Däremot skall den areal och produktion som används till husbehovsodling inte uppges. Förfrågan gäller hela året 2006, så att vid givandet av uppgifterna beaktas hela produktionsperiodens odlingsplan, alltså såväl redan odlade växter som de som skall odlas efter beräkningsdagen 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 bretts 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. Bärodling på friland

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

Bärväxternas plantproduktion uppges i grupp D och L.

GRUPP B. Fruktodling

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 kulturerna.

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 Trädgårdsärten är en färskvara som skördas för frysning, konservering eller för direktförsäljning (sprit-, märgsprit-, 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 uppvärmda växthus och s.k. kaster där man ryms att utföra odlingsåtgärder. Såsom uppvärmbara anses även med tillfälliga uppvärmningsanordningar (kaminer, varmluftsfläktar osv.) försedda växthus.

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

*** GRUPP H. Energiförbrukning i växthus**

Uppskattning av hela årets energiförbrukning.

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 produktionssiffrorna, om odlingen varar minst en månad.

Punkt 06 Brudslöja = *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* (Elatior-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)