

Puutarhatilastot 2009 Trädgårdsstatistik



Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

Tiedustelut – Förfrågningar – *Inquiries:*

Anna-Kaisa Jaakkonen

Puh. 020 77 2005

Julkaisutilaukset - Beställning av publikationer:

Tiken tietopalvelu

Puh. 020 77 2005

S-posti: tilastojulkaisut@mmtike.fi

www.mmtike.fi

ISSN 1795-5165 = Suomen virallinen tilasto

ISSN 1799-084X

Kartat – Kartor: Pohjakartta © Maanmittauslaitos, lupa nro 320/MLL/10

Painettu - Tryckt hos: Edita Oy, 2010

Alkusanat

Puutarhatuotannon vuosittaisia tilastotietoja sisältävä julkaisu on tänä vuonna uudistunut sekä nimeltään että ulkoasultaan. Vuodesta 1988 vuoteen 2008 ilmestynyt Puutarhayritysrekisteri-julkaisu on nyt nimeltään Puutarhatilastot. Julkaisu kuuluu sarjaan Suomen virallinen tilasto.

Julkaisun tilastot kuvaavat puutarhakasvien ja viljeltyjen sienien tuotannon laajuutta kasvilajeittain tai lajiryhmittäin. Tietoja julkaistaan myös puutarhayritysten rakenteesta. Käsillä olevan julkaisun tiedot ovat vuodelta 2009. Lisäksi mukana on aikasarjoja vuodesta 1984 lähtien. Julkaisun tiedot on esitetty työvoima- ja elinkeinokeskuksittain. Tietoja on saatavissa myös maaseutukeskuksittain, lääneittäin ja keskeisimmät tiedot myös kunnittain.

Jokaisen luvun alussa analysoidaan kyseisen tuotantosuunnan tilastotietoja. Myös teemakartat ja kuviot on tar-

koitettu havainnollistamaan käsiteltävää aihealuetta. Julkaisun lopussa on laatuseloste ja käsitteet ja määritelmät -osio, jotka selventävät tilastotaulukoiden tulkintaa.

Puutarhatilastoja on tämän julkaisun lisäksi saatavilla Tiken Matilda-maataloustilastopalvelussa Internet-osoitteessa www.maataloustilastot.fi. Erillisiä raportteja voi tilata Tiken tietopalvelusta tietopalvelu@mmmtike.fi.

Julkaisun laadinnasta ovat vastanneet Anna-Kaisa Jaakkonen ja Arja Anttila. Taitosta on vastannut Kaija Lehtilä.

Helsingissä, kesäkuussa 2010

Johanna Laiho-Kauranne
Johtaja

Förord

Publikationen med årlig statistisk information om trädgårdsproduktionen har i år fått både nytt namn och nytt utseende. Publikationen Trädgårdsföretagsregister som utgavs från 1988 till 2008 heter nu Trädgårdsstatistik. Publikationen ingår i serien Finlands officiella statistik.

Statistiken i publikationen beskriver omfattningen av produktionen av trädgårdsväxter och odlad svamp enligt växtart eller artgrupp. Uppgifter publiceras också om trädgårdsföretagens struktur. Uppgifterna i denna publikation är från 2009. Dessutom ingår här tidsserier sedan 1984. Uppgifterna i publikationen presenteras enligt arbetskrafts- och näringscentral. Uppgifter finns även enligt landsbygdscentral, län och de viktigaste uppgifterna också enligt kommun.

I början av varje kapitel analyseras de statistiska uppgifterna om ifrågavarande produktionsinriktning. Även de tematiska kartorna och figurerna är avsedda att åskådlig-

göra det behandlade ämnesområdet. I slutet av publikationen finns ett avsnitt om kvalitetsbeskrivning, begrepp och definitioner som stöder tolkningen av de statistiska tabellerna.

Utöver i denna publikation publiceras trädgårdsstatistik i Tikes lantbruksstatistiktjänst Matilda på webbadressen www.lantbruksstatistik.fi. Rapporter kan beställas i Tikes informationstjänst tietopalvelu@mmmtike.fi.

Anna-Kaisa Jaakkonen och Arja Anttila har ansvarat för redigeringen av publikationen. Kaija Lehtilä har ansvarat för layouten.

Helsingfors, juni 2010

Johanna Laiho-Kauranne
Direktör

Sisällys

Alkusanat	3
Puutarhavuosi 2009.....	8
Kartta 1. Työvoima- ja elinkeinokeskukset vuonna 2009.....	10
2. Läänit.....	11
1. Puutarhayritysten lukumäärä ja rakenne	13
Kuvio 1.1. Yli 7 kuukautta viljelyssä olevien kasvihuoneiden keskiala TE-keskuksittain vuonna 2009	15
Kartta 1.1. Puutarhatalouden vireillä olevat rahoitustukihakemukset syksy 2009 - kevät 2010	16
Kuvio 1.2. Avomaaviljelmien lukumäärä ja keskikoko vuosina 1999 - 2009	17
1.3. Kasvihuoneviljelmien lukumäärä ja keskikoko vuosina 1999 - 2009	17
1.4. Avomaaviljelmien ja marjatilojen keskialojen muutos vuosina 1999 - 2009.....	18
Kartta 1.2. Avomaa-alan jakautuminen TE-keskuksittain 2009	19
1.3. Avomaa-alan jakautuminen tuotantosunnittain TE-keskuksissa 2009.....	20
1.4. Kasvihuonealan jakautuminen TE-keskuksittain 2009	21
1.5. Kasvihuonealan jakautuminen tuotantosunnittain TE-keskuksittain 2009	22
Taulu 1.1. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala alueittain 2009.....	23
1.2. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala työvoima- ja elinkeinokeskuksittain ja kunnittain 2009.....	24
1.3. Avomaatuotannon jakautuminen alueittain 2009.....	32
1.4. Avomaaviljelmien lukumäärä vihannesviljelyalan mukaan alueittain 2009	33
1.5. Avomaaviljelmien lukumäärä marjanviljelyalan mukaan alueittain 2009	34
1.6. Kasvihuoneiden pinta-alat katemateriaalin mukaan alueittain 2009.....	35
1.7. Kasvihuoneiden tuotannossa oleva pinta-ala katemateriaalin ja lämmityksen mukaan alueittain 2009.....	36
1.8. Kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin mukaan alueittain 2009.....	37
1.9. Tuotannossa olevien kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin ja lämmityksen mukaan alueittain 2009.....	38
1.10. Kasvihuonetuotannon jakautuminen alueittain 2009.....	39
1.11. Kasvihuoneyritysten lukumäärä vihannesviljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan alueittain 2009	40
1.12. Kasvihuoneyritysten lukumäärä koristekasvien viljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan alueittain 2009.....	41
2. Avomaanvihannesten tuotanto	43
Kuvio 2.1. Avomaanvihannesten tuotannon jakautuminen 2009	45
2.2. Avomaanvihannesten viljelyalan jakautuminen 2009	45
2.3. Pehmeäkeräsalaatin tuotanto vuosina 2005 - 2009	46
2.4. Rapeakeräsalaatin tuotanto vuosina 2005 - 2009	46
2.5. Salaattien tuotanto avomaalla ja kasvihuoneessa 1999 ja 2009.....	47
2.6. Sopimustuotannon osuus avomaanvihannestuotannosta 2009	47
Taulu 2.1. Luomuvihannesten viljely 2009.....	48
2.2. Puutarhatuotteiden varastot 15.11.2009	48
2.3. Vihannesviljely avomaalla alueittain/kokonaistuotanto 2009	49
2.4. Vihannesviljely avomaalla/teollisuuden sopimustuotanto vuosina 1990 - 2009	57
3. Marja-, omena- ja taimitarhatuotanto.....	59
Kuvio 3.1. Marjantuotanto 2009	60
3.2. Marjanviljelyala 2009	60
Taulu 3.1. Marjanviljely avomaalla alueittain/kokonaistuotanto 2009	62
3.2. Marjanviljely avomaalla/teollisuuden sopimustuotanto vuosina 1999 - 2009	67
3.3. Taimitarha- ja leikkokukkaviljely avomaalla alueittain 2009.....	68
3.4. Omenanviljely alueittain 2009.....	69
3.5. Luomumarjojen viljely 2009	70
4. Kasvihuonevihannesten tuotanto	71
Kuvio 4.1. Vihannesten viljely avomaalla ja kasvihuoneessa vuosina 1989 - 2009	72
4.2. Tärkeimpien kasvihuonevihannesten tuotanto	73
4.3. Kasvihuonevihannesten ympärivuotinen tuotanto vuosina 2005 - 2009	73
4.4. Ruokkuvihannesten tuotanto vuosina 1989, 1999 ja 2009.....	74
4.5. Ruokkusalaatin tuotanto 1987 - 2009.....	74

Taulu	4.1. Vihannesviljely kasvihuoneessa alueittain/kokonaistuotanto ilman ruukkuvihanneksia 2009	75
	4.2. Vihannesviljely kasvihuoneessa alueittain/ruukkuvihannekset 2009.....	80
5. Koristekasvien tuotanto kasvihuoneessa		83
Kuvio	5.1. Leikkokukkien viljely vuosina 1999 - 2009.....	84
	5.2. Sipulikukkien viljely vuosina 1999 - 2009	85
	5.3. Kukkivien ruukkukasvien viljely 2009.....	85
	5.4. Ryhmäkasvien viljely 2009	86
	5.5. Petunian ja orvokin viljely 1999 - 2009	86
	5.6. Ampelikasvien viljely 2009	86
	5.7. Ampelikasvien tuotanto vuosina 1999 - 2009	87
Taulu	5.1. Leikkokukkien ja leikkovihreän viljely kasvihuoneessa alueittain 2009	88
	5.2. Sipulikukkien viljely kasvihuoneessa alueittain 2009.....	90
	5.3. Ruukkukasvien viljely kasvihuoneessa alueittain 2009	92
	5.4. Ryhmäkasvien viljely kasvihuoneessa alueittain 2009	95
6. Viljellyt sienet.....		99
Taulu	6.1. Viiljeltyjen sienien tuotanto vuosina 1984 - 2009.....	100
7. Marjojen ja vihannesten tuotanto EU-maissa		101
Taulu	7.1. Vihannesten tuotanto EU-maissa 2008	104
	7.2. Marjojen ja hedelmien tuotanto EU-maissa 2008	105
Laatuseloste		106
Käsitteitä ja määritelmiä		109
List of terms		111
Kyselylomakkeet.....		113



Innehåll

Förord	3
Trädgårdsåret 2009	9
Karta 1. Arbetskrafts- och näringscentraler 2009	10
2. Län	11
1. Trädgårdsföretagens antal och struktur	13
Figur 1.1. Medelarealen för växthus som odlats över 7 månader av året enligt TE- central år 2009	15
Karta 1.1. Ansökan om finansieringsstöd inom trädgårdsnäringen aktuella hösten 2009 - våren 2010	16
Figur 1.2. Frilandsföretagens antal och genomsnittstorlek åren 1999 - 2009	17
1.3. Växthusföretagens antal och genomsnittstorlek åren 1999 - 2009	17
1.4. Förändring i medeltalsarealen per företag med odling av bär och grönsaker på friland åren 1999 - 2009	18
Karta 1.2. Fördelning av frilandsareal enligt TE-central 2009	19
1.3. Fördelning av frilandsareal enligt produktionsriktning och TE-central 2009	20
1.4. Fördelning av växthusyta enligt TE-central 2009	21
1.5. Fördelning av växthusyta enligt produktionsriktning och TE-central 2009	22
Tabell 1.1. Trädgårdsföretagens antal och areal områdesvis 2009	23
1.2. Trädgårdsföretagens antal och areal enligt arbetskrafts- och näringscentral och kommun 2009	24
1.3. Fördelning av frilandsproduktion områdesvis 2009	32
1.4. Antal frilandsföretag enligt grönsaksareal områdesvis 2009	33
1.5. Antal frilandsföretag enligt bärareal områdesvis 2009	34
1.6. Växthusyta enligt täckmaterial områdesvis 2009	35
1.7. Växthusyta i odling enligt täckmaterial och uppvärmning områdesvis 2009	36
1.8. Antal växthus enligt täckmaterial områdesvis 2009	37
1.9. Antal växthus i odling enligt täckmaterial och uppvärmning områdesvis 2009	38
1.10. Fördelning av växthusproduktion områdesvis 2009	39
1.11. Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av grönsaker områdesvis 2009	40
1.12. Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av prydnadsväxter områdesvis 2009	41
2. Produktion av grönsaker på friland	43
Figur 2.1. Fördelning av mängden producerade grönsaker på friland 2009	45
2.2. Fördelning av odlingsarealen för grönsaker på friland 2009	45
2.3. Produktion av huvudsallat åren 2005 - 2009	46
2.4. Produktion av isbergsallat åren 2005 - 2009	46
2.5. Produktion av sallat på friland och i växthus åren 1999 och 2009	47
2.6. Kontraktproduktionens andel av totalproduktionen på friland odlade grönsaker 2009	47
Tabell 2.1. Produktion av ekogrönsaker 2009	48
2.2. Lagring av trädgårdprodukter 15.11.2009	48
2.3. Grönsaksodling på friland områdesvis/totalproduktion 2009	49
2.4. Grönsaksodling på friland/kontraktproduktion för industrin åren 1990 - 2009	57
3. Bär-, äppel- och plantskoleproduktion	59
Figur 3.1. Bärproduktion 2009	60
3.2. Odlingsareal för bär 2009	60
Tabell 3.1. Bärproduktion på friland områdesvis/totalproduktion 2009	62
3.2. Bärproduktion på friland/kontraktproduktion för industrin åren 1999 - 2009	67
3.3. Plantskole- och snittblomsterodling på friland områdesvis 2009	68
3.4. Äppelodling områdesvis 2009	69
3.5. Odling av ekobär 2009	70
4. Produktion av grönsaker i växthus	71
Figur 4.1. Odling av grönsaker på friland och i växthus åren 1989 - 2009	72
4.2. Produktion av de viktigaste växthusgrönsakerna 2009	73
4.3. Produktion av växthusgrönsaker året om 2005 - 2009	73
4.4. Produktion av grönsaker i kruka 1989, 1999 och 2009	74
4.5. Produktion av sallat i kruka 1987 - 2009	74

Tabell	4.1. Grönsaksodling i växthus områdesvis/totalproduktion utan grönsaker i kruka 2009.....	75
	4.2. Grönsaksodling i växthus områdesvis/grönsaker i kruka 2009.....	80
	5. Produktion av prydnadsväxter i växthus.....	83
Figur	5.1. Odling av snittblommor åren 1999 - 2009	84
	5.2. Odling av lökblommor åren 1999 - 2009	85
	5.3. Odling av blommande krukväxter 2009	85
	5.4. Odling av utplanteringsväxter 2009	86
	5.5. Odling av petunia och pensè 1999 - 2009.....	86
	5.6. Odling av ampelväxter 2009	86
	5.7. Produktion av ampelväxter åren 1999 - 2009.....	87
Tabell	5.1. Snittblommor och snittgrönt i växthus områdesvis 2009	88
	5.2. Lökbblommor i växthus områdesvis 2009	90
	5.3. Krukväxter i växthus områdesvis 2009.....	92
	5.4. Utplanteringsväxter i växthus områdesvis 2009	95
	6. Odlade svampar	99
Tabell	6.1. Produktion av odlade svampar åren 1984 - 2009.....	100
	7. Produktion av bär och grönsaker i EU-länder.....	101
Tabell	7.1. Produktion av grönsaker i EU-länder, 2008.....	104
	7.2. Produktion av bär och frukter i EU-länder, 2008.....	105
	Kvalitetsbeskrivning.....	107
	Begrepp och definitioner.....	110
	List of terms	111
	Förfrågningsblanketter	113



Puutarhavuosi 2009

Vuonna 2009 Suomessa oli 4 664 puutarhayritystä, joilla oli kaupallista puutarhatuotantoa 16 131 hehtaarin alalla. Yritysmäärä väheni edellisvuoteen verrattuna 233 yritykseen, mutta vuodesta 1996 alkanut puutarhatuotantoalan väheneminen pysähtyi. Toisaalta vuoteen 1996 verrattuna on ala vähentynyt 17 prosentilla eli 3 359 hehtaarilla ja yritysten lukumäärä on puolittunut.

Vuonna 2009 puutarha-alan tuotanto- ja rakennekehitys jatkui samansuuntaisena kun koko vuosikymmenen. Vaikka yritysten lukumäärät ovat selvästi pudonneet, niin keskimääräiset alat ovat olleet kasvussa. Jäljelle jääneet tilat tuottivat entistä tehokkaammin ja pinta-alojen väheneminen ei juurikaan näkynyt kokonaistuotannon määrässä. Tuotannon rakenne on muuttunut, esimerkiksi koristekasvituotannossa on siirrytty tuottamaan sipulikukkia ja ryhmäkasveja leikkokukkatuotannon hiipuessa. Vuonna 2009 kaikkien tuotantosektoreiden keskimääräiset viljelyalat kasvoivat edelleen. Viime vuonna avomaatilojen puutarhatuotannon keskiala oli 4,3 hehtaaria ja kasvihuoneyritysten keskikoko 2 564 neliömetriä.

Avomaan tuotantoala yhteensä 15 690 hehtaaria, josta vihanneksia oli 8 245 hehtaaria (+130 ha). Marjoja oli 6 218 hehtaarin alalla (-97 ha) ja hedelmiä 693 hehtaarin alalla. Marjasato oli hyvä, lähes 15 miljoonaa kiloa, josta mansikkaa oli noin 12 miljoonaa kiloa. Vuoteen 2008 verrattuna marjoja tuotettiin 1,4 miljoonaa kiloa enemmän. Omenan kokonaispinta-ala kasvu taittui ollen 653 hehtaaria. Omenasato oli 4,3 miljoonaa kiloa eli saman verran kuin vuonna 2008.

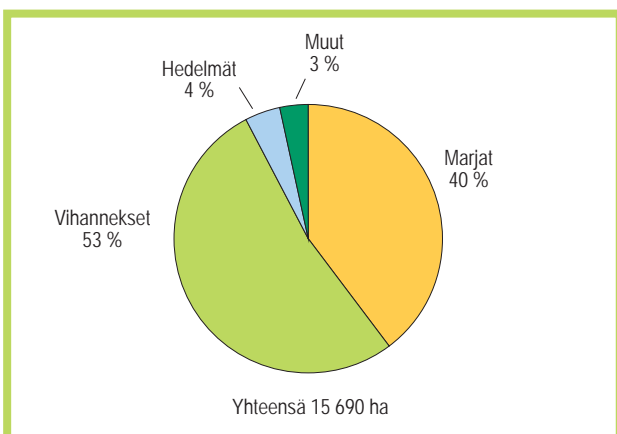
Avomaa-alan kasvuun vaikutti ennen kaikkea tarhahermeen, porkkanan ja valkokaalin viljelyalojen kasvu. Pinta-

alaltaan tärkeimmät avomaavihannekset olivat tarhaherne (2 546 ha), porkkana (1 626 ha) ja ruokasipuli (917 ha). Kaiken kaikkiaan avomaavihannestuotannon määrä oli viime vuonna hyvä, 179 miljoonaa kiloa, josta porkkanaa oli ennätykselliset 70 miljoonaa kiloa.

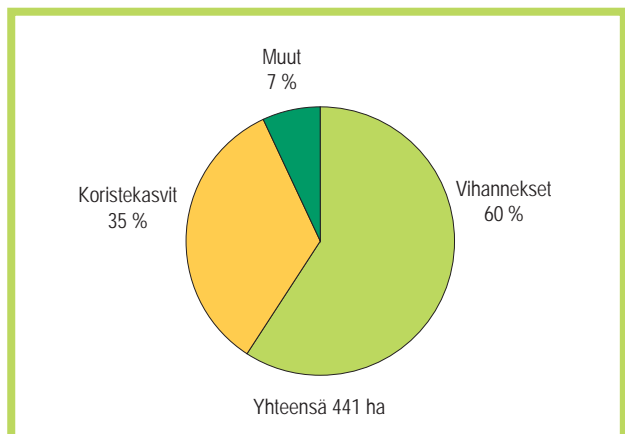
Kasvihuonevihannesten tuotantoala ja sato vähenivät vuoteen 2008 verrattuna. Tosin vuonna 2008 kasvihuonevihannesten sato oli poikkeuksellisen korkea (76 milj. kg) ja viime vuonna palattiin normaaliin 71 miljoonan kilon vuositasolle. Eniten kasvihuonevihanneksista viljeltiin tomaattia. Tomaatin viljelyala oli 114 hehtaaria ja satoa saatiin 38 miljoonaa. Kasvihuonekurkun sato oli 29 miljoonaa kiloa ja kasvihuoneala 68 hehtaaria. Kasvihuonesalaatteja tuotettiin 1,3 miljoonaa kiloa, jonka lisäksi tuotettiin ruukkusalaatteja 59 miljoonaa ruukkua. Molempien määrä väheni hieman edellisvuoteen verrattuna. Ruukkuvihannesten kokonaistuotanto oli 74 miljoonaa ruukkua. Tässä oli vähennystä edellisvuoteen vajaa kaksi miljoonaa ruukkua.

Sipulikukkien tuotannon kasvu jatkui edelleen voimakkaana ja määrä nousi vajaaseen 80 miljoonaan sipuliin, kasvua vuoteen 2008 kuusi miljoonaa sipulia. Kasvu johtui ennen kaikkea narsissien mutta myös tulppaanien viljelyn kasvusta. Kokonaistuotannosta tulppaanin osuus oli 75 %. Ryhmäkasveja eli kesäkukkaa tuotettiin 44 miljoonaa kappaletta, josta orvokkeja oli 13 miljoonaa. Leikkokukkien viljelyala supistui 21 hehtaariin, josta ruusun osuus oli noin 14 hehtaaria. Ruusualan väheneminen on ollut voimakasta ja vuoteen 2000 verrattuna on ruusun viljelyala vähentynyt 63 %. Kukkuvia ruukkukasveja tuotettiin 10 miljoonaa kappaletta, suosituin oli joulutähti (noin 2 milj. kpl).

Avomaa-alan jakautuminen tuotantosuunnittain 2009



Kasvihuonealan jakautuminen tuotantosuunnittain 2009



Trädgårdsåret 2009

År 2009 fanns det 4 664 trädgårdsföretag i Finland som bedrev kommersiell trädgårdsodling på en areal på 16 131 hektar. Antalet företag minskade med 233 stycken jämfört med året innan, men minskningen inom trädgårdsodlingsbranschen som började 1996 stannade upp. Jämfört med 1996 har branschen minskat med 17 procent, dvs. 3 359 hektar, och antalet företag har halverats.

År 2009 fortsatte utvecklingen av trädgårdsbranschens produktion och struktur i samma riktning som under hela årtiondet. Även om antalet företag har minskat betydligt har de genomsnittliga arealerna ökat. De återstående gårdarna producerade effektivare, och minskningen i arealerna syntes just inte i den totala produktionsvolymen. Produktionsstrukturen har förändrats, till exempel inom prydnadsväxtproduktionen har man övergått till att odla lökblommor och gruppväxter medan produktionen av snittblommor har minskat. År 2009 fortsatte de genomsnittliga odlingsarealerna inom alla produktionssektorer att öka. I fjol var den genomsnittliga arealen för gårdar med trädgårdsproduktion på friland 4,3 hektar medan den genomsnittliga storleken på växthusföretag var 2 564 kvadratmeter.

Arealen för frilandsproduktion var totalt 15 690 hektar, varav grönsakernas andel var 8 245 hektar (+130 ha). Bär odlingsarealen uppgick till 6 218 hektar (-97 ha) och fruktodlingsarealen till 693 hektar. Bärskörden var god, närmare 15 miljoner kilo, varav jordgubbar stod för cirka 12 miljoner kilo. Jämfört med 2008 producerades 1,4 miljoner kilo mer bär. Tillväxten i den totala äppelarealen bröts och uppgick till 653 hektar. Äppelskörden var 4,3 miljoner kilo, dvs. lika stor som 2008.

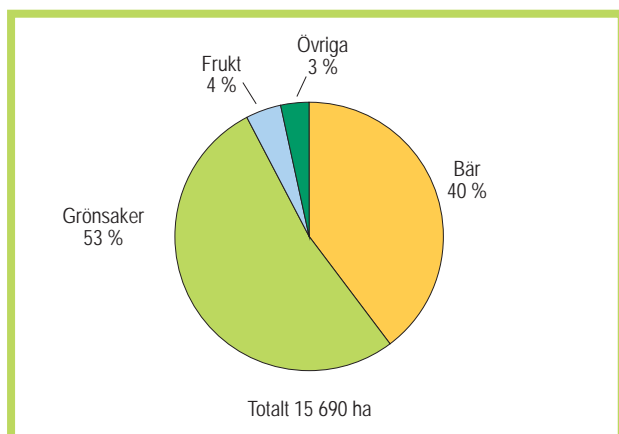
Tillväxten i odlingen på friland berodde främst på den ökade odlingsarealen för trädgårdsärt, morot och vitkål. De

arealmässigt viktigaste frilandsgrönsakerna var trädgårdsärt (2 546 ha), morot (1 626 ha) och matlök (917 ha). Totalt sett var produktionsvolymen för frilandsgrönsaker god i fjol och uppgick till 179 miljoner kilo, varav morot stod för rekordmängden 70 miljoner kilo.

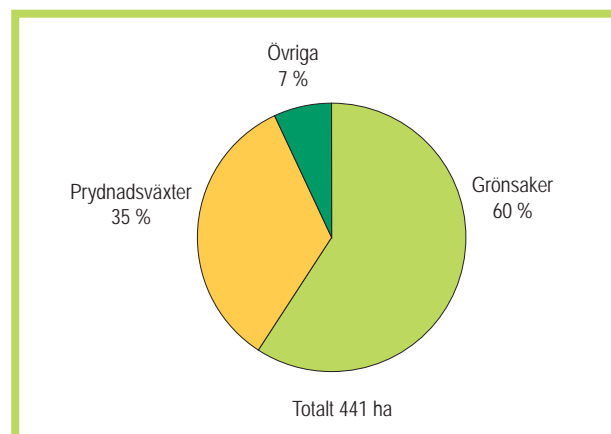
Produktionsarealen för och skörden av växthusgrönsaker minskade jämfört med 2008. Å andra sidan var skörden av växthusgrönsaker exceptionellt hög 2008 (76 miljoner kg) medan man i fjol återvände till den normala årliga nivån på 71 miljoner kilo. Tomat var den mest odlade växthusgrönsaken. Odlingsarealen för tomat var 114 hektar, och skörden uppgick till 38 miljoner kilo. Skörden av växthusgurka var 29 miljoner kilo, och växthusarealen uppgick till 68 hektar. Skörden av växthussallad var 1,3 miljoner kilo, och dessutom producerades 59 miljoner krukor kruksallad. Volymen för bägge sorter minskade något jämfört med året innan. Den totala krukgrönsaksproduktionen uppgick till cirka 74 miljoner krukor. Minskningen från året innan var knappt två miljoner krukor.

Produktionen av lökblommor ökade fortfarande kraftigt och uppgick till knappt 80 miljoner lökar, tillväxten jämfört med 2008 var sex miljoner lökar. Tillväxten berodde framför allt på den ökade odlingen av narcisser och även tulpaner. Av den totala produktionen var tulpanens andel 75 procent. Sammanlagt 44 miljoner stycken gruppväxter, dvs. sommarblommor producerades, varav violerna stod för 13 miljoner stycken. Odlingsarealen för snittblommor minskade till 21 hektar, varav rosornas andel var cirka 14 hektar. Odlingen av rosor har minskat kraftigt, och jämfört med år 2000 har odlingsarealen för rosor minskat med 63 procent. Sammanlagt 10 miljoner blommande krukväxter producerades. Julstjärnan var den populäraste (cirka 2 miljoner st.).

Fördelning av frilandsareal enligt produktioninriktning 2009



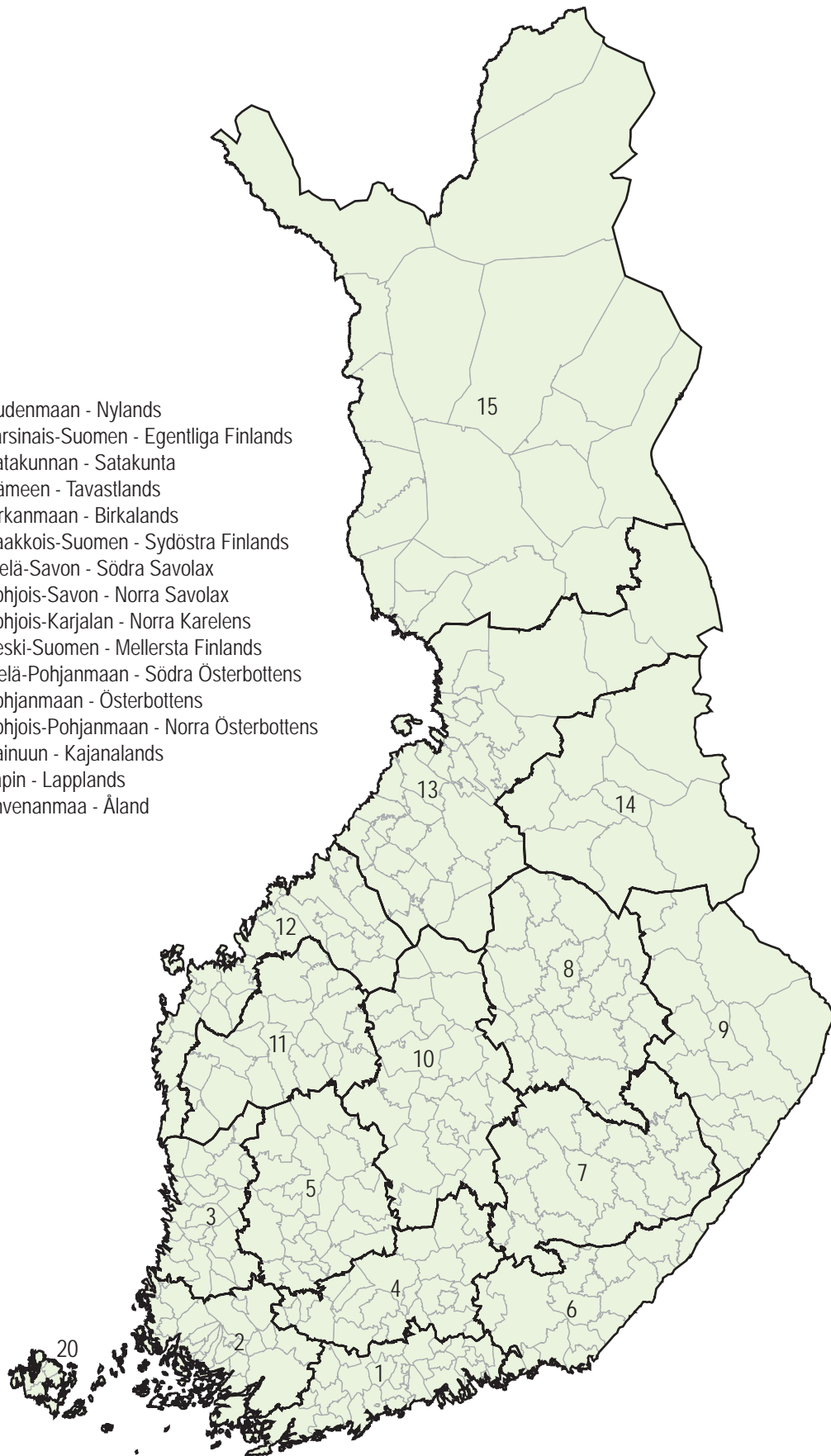
Fördelning av växthusyta enligt produktioninriktning 2009



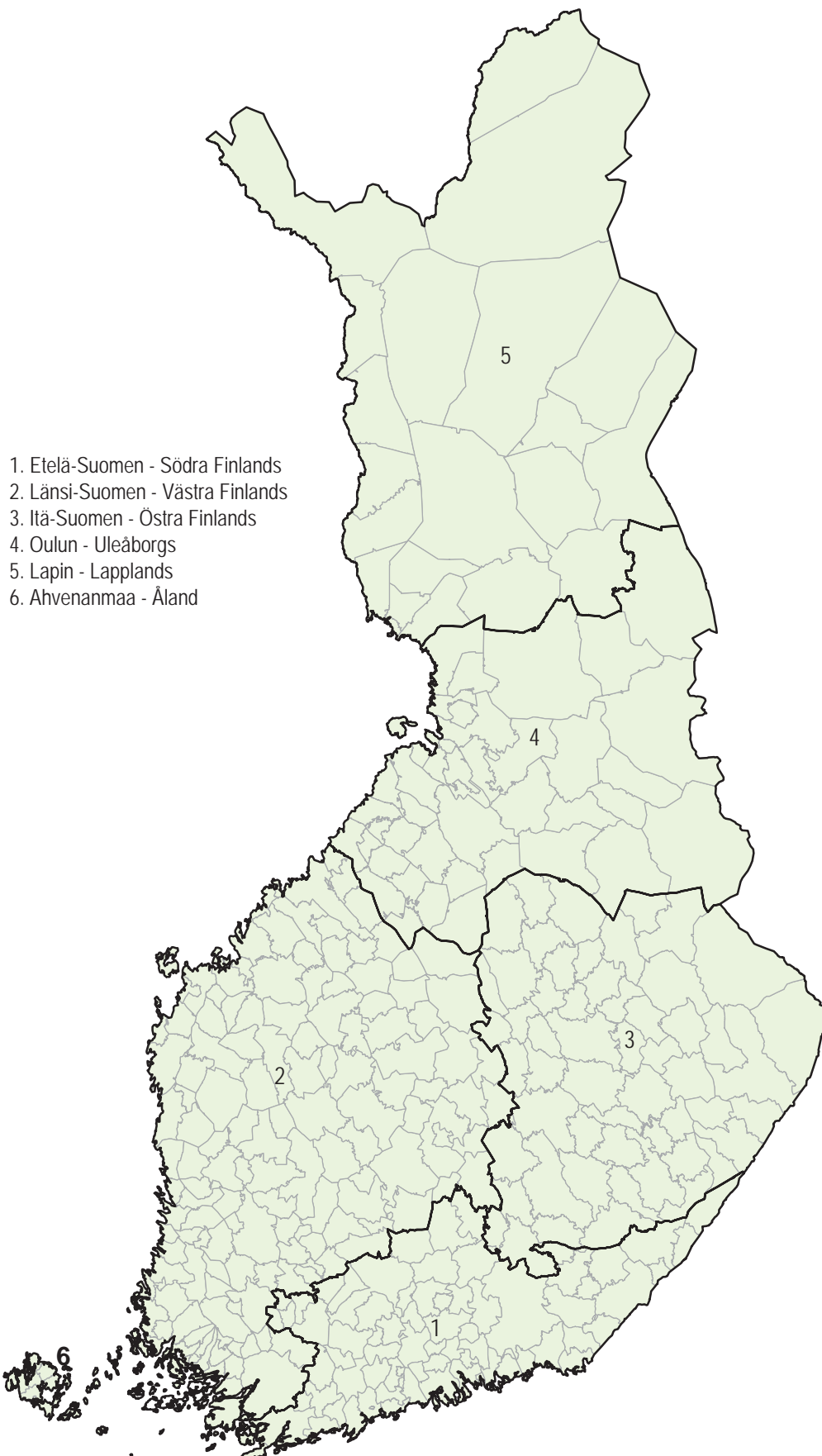
1. Työvoima- ja elinkeinokeskukset vuonna 2009

Arbetskrafts- och näringscentraler 2009

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. Puutarhayritysten lukumäärä ja rakenne

Trädgårdsföretagens antal och struktur

Puutarha-alan yrityksiä on Suomessa runsaat 4 600, joista kolme neljästä viljelee avomaalla. Joka kolmannessa yrityksessä on myös kasvihuoneita.



1. Puutarhayritysten lukumäärä ja rakenne

Puutarhatuotanto on Suomessa keskittynyt tietyille alueille: kasvihuonevihanneustuotanto ruotsinkieliselle Pohjanmaalle, mansikanviljely Savoan ja avomaanvihannekset Satakuntaan ja Varsinais-Suomeen. Kokonaisuutena tarkastellen puutarhatuotanto painottuu etelä- ja länsirannikon lisäksi Savo-Karjalan marja-alueille. Myös Ahvenanmaan avomaatuotanto on merkittävä suhteutettuna alueen pinta-alaan.

Länsirannikko puutarhatuotannon ydinalue

Vuonna 2009 Suomessa oli 4 664 puutarhayritystä, joiden yhteenlaskettu puutarhatuotantoala oli 16 131 hehtaaria. Alasta 15 690 hehtaaria oli avomaatuotantoa (97%) ja 441 ha (3 %) kasvihuonealaa. Tilat, joilla oli ainoastaan alle 300 neliötä kasvihuonealaa, mutta eivät ole mukana tilastossa. Myös pienet, alle 10 aarin avomaatilat, joilla ei ole kasvihuonetuotantoa, jäivät tilastoinnin ulkopuolelle.

Avomaatuotantoa harjoitti 3 629 yritystä ja kasvihuonetuotantoa 1 722 yritystä. Osalla yrityksistä oli sekä avomaattä kasvihuonetuotantoa. Yritysten lukumäärä laski edellisvuodesta 233 tilalla Avomaa- ja kasvihuonetuotannon yritysmäärät ovat olleet tasaisessa laskussa, mutta samalla keskimääräiset tuotantoalat ovat nousseet.

Puutarhayritysten lukumäärä oli selvästi suurin Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella, jossa yrityksiä oli viime vuonna 833 ja niiden yhteenlaskettu viljelyala oli 3 227 hehtaaria. Varsinais-Suomessa sekä avomaatuotanto että kasvihuonetuotanto olivat merkittäviä. Kunnittain tarkasteltuna eniten puutarhayrityksiä oli Närpiön kunnassa (256 yritystä), joista suurin osa (244 kpl) oli kasvihuoneyrityksiä. Kappalemääräisesti eniten yritysten lukumäärä väheni Pohjanmaalla ja Pohjois-Savossa, prosentuaalisesti eniten Hämeessä ja Ahvenanmaalla.

Avomaayritysten lukumäärä vähenee

Yritysten lukumäärän väheneminen johtui ennen kaikkea avomaayritysten lukumäärän vähenemisestä. Niiden määrä väheni 176 yrityksellä (-5 %) 3 629 yritykseen. Toisaalta avomaa-alan väheneminen pysähtyi. Eniten avomaatilojen määrä väheni Hämeessä ja Pohjois-Savon TE-keskusten alueella ja prosentuaalisesti väheneminen oli suurinta Hämeessä (-12 %). Toisaalta kehittyvä tuotantotekniikka on mahdollistanut sen, että pääkasvien tuotantomäärät eivät ole juuri pudonneet. Avomaantuotantoaloissa näkyy vihannesten sopimustuotannon suuret vuosittaiset vaihtelut näkyvät myös avomaantuotannon kokonaisaloissa.

Avomaa-ala kasvoi vuonna 2009 Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella 138 hehtaarilla. Alan kasvu johtui porkkana- ja tarhaherneen tuotantoalan kasvusta. Väheneminen oli suurinta Ahvenanmaalla (-45 ha). Avomaayrityksiä oli eniten Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella (662 kpl) ja kunnittain tarkastellen Laitilassa (111 kpl). Eniten avomaaviljelyalaa oli Sauvossa (559 ha) ja Uudessakaupungissa (552 ha). Keskimäärin avomaa-ala oli 4,3 hehtaaria. Satakunnan TE-keskuksen alueella olivat maan suurimmat avomaan puutarhayritykset, keskimäärin 7,2 hehtaaria/tila ja Hämeessä kuusi hehtaaria/tila. Kunnittain tarkasteltaessa suurimmat avomaatilat olivat Tuusulassa (29,6 ha/ yritys) ja Siilinjärvellä (19,6 ha/yritys) olivat maan suurimmat avomaaviljelmät.

Avomaavihannesala kasvoi edellisvuoteen verrattuna 130, vaikka ja yritysten määrä laski 59 yrityksellä. Avomaayritysten lukumäärä väheni eniten Etelä-Savossa (-80 kpl), mutta suhteellinen vähennys oli suurinta Kainuussa (-15 %). Avomaavihanneustuotanto keskittyi perinteiseen tapaan Varsinais-Suomeen ja Satakuntaan. Myös Ahvenanmaalla avomaavihanneustuotannon merkitys on suuri: 56 prosenttia alueen avomaa-alasta oli avomaavihanneviljelyssä. Keskimääräinen tilakohtainen vihannesala oli noin viisi hehtaaria, mutta Satakunnassa ala oli selvästi suurempi, noin 9 ha/tila. Suurten vihannestilojen osuus kaikista tiloista on ollut selvässä kasvussa ja viime vuonna jo joka neljännellä vihannestilalla oli avomaavihannesalaa yli viisi hehtaaria.

Marja- ja taimistotuotanto vähentyneet

Marja-ala väheni edellisvuodesta 87 hehtaarilla (-3 %) ja yritysmäärä 118 yrityksellä (-5 %). Marjantuotannon osuus avomaa-alasta oli suurin Pohjois-Karjalassa, Pohjois-Savossa ja Pohjois-Pohjanmaalla. Pohjois-Karjalan TE-keskuksen alueella avomaa-alasta peräti 92 prosenttia (725 ha) oli marjanviljelyssä. Viidennes Suomen marja-alasta oli Pohjois-Savon TE-keskuksen alueella, jossa tuotantoa oli 319 tilalla 1 369 hehtaarin alalla. Marjatilat ovat selvästi vihannestiloja pienempiä, yli viiden marjahehtaarin tiloja oli 16 prosenttia kaikista marjatilastoista.

Hedelmäala pysyi ennallaan. Alasta (693 ha) suurin osa oli omenaa (653 ha). Loppuala oli muita hedelmiä: luumua, päärynää ja kirsikkaa. Hedelmäntuotanto oli merkittävintä Ahvenanmaalla, missä oli 36 prosenttia Suomen hedelmäalasta. Ahvenanmaan avomaa-alasta oli 42 prosenttia hedelmäntuotannossa (252 ha) Tästä omenaa oli 245 hehtaaria. Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella hedelmien tuotantoa oli 175 hehtaarin alalla (25 % koko Suomen hedelmäalasta) ja Uudellamaalla 106 hehtaarin alalla (15 % koko Suomen hedelmäalasta).

Taimitarhayritysten määrä väheni edellisvuoteen verrattuna seitsemällä yrityksellä. Viime vuonna 184 yritystä viljeli taimia 488 hehtaarin alalla. Pinta-ala väheni edellisvuoteen verrattuna 23 hehtaarilla. Taimitarha-alasta oli yli puolet Uudenmaan ja Hämeen TE-keskusten alueella.

Kasvihuoneyritykset Pohjanmaalla ja Varsinais-Suomessa

Kasvihuoneutuotantoa oli viime vuonna 6 370 kasvihuoneessa 442 hehtaarin alalla. Kasvihuoneala on keskittynyt Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen alueille. Tuotannossa olleiden kasvihuoneiden yleisin katemateriaali oli muovi, 57 % alasta. Lasikatteisia kasvihuoneita oli 33 % ja kerroslevyhuoneita 10 % alasta. Varsinais-Suomen alueella oli selvästi eniten muovikatteisia huoneita, joita käytetään varhaisvihannesten tuotannossa. Kerroslevykatteisia huoneita

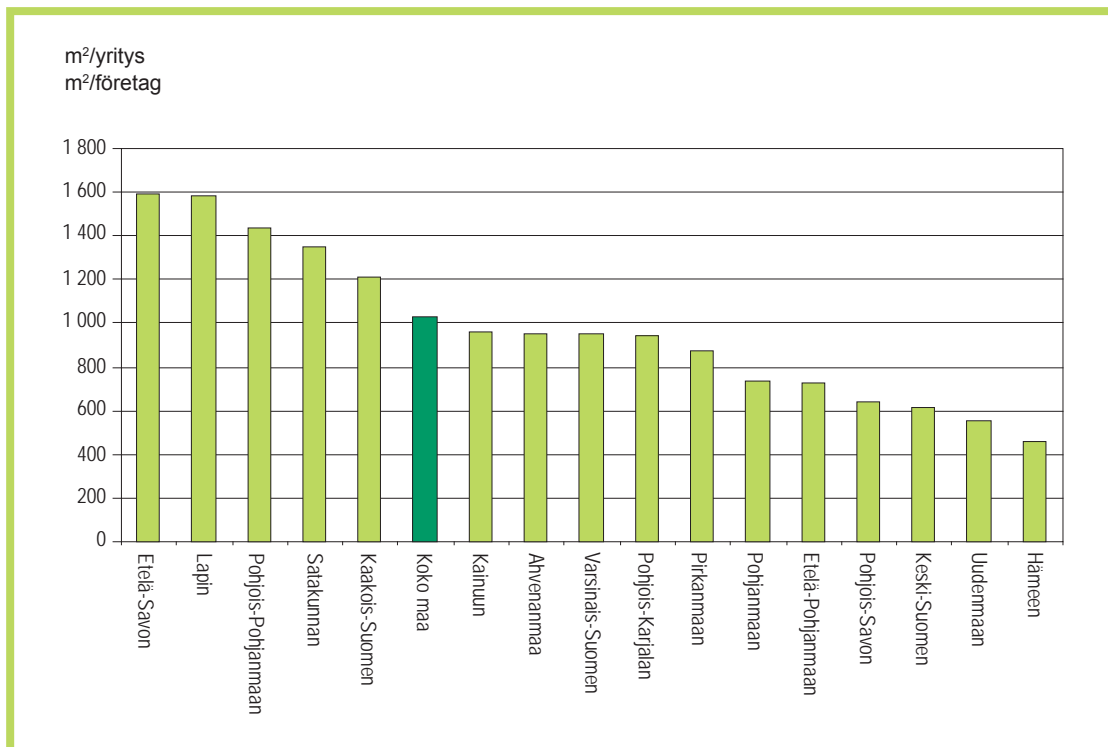
neita oli melko vähän, allallisesti eniten Pohjanmaan ja Satakunnan TE-keskusten alueilla.

Tuotannossa olevat kasvihuoneet olivat suurimpia Pohjanmaalla, missä keskimääräinen kasvihuone oli kooltaan 1 172 m². Koko maassa keskimäärin huonekoko oli vain 695 m². Tämä johtuu siitä, että kokonaiskasvihuonemäärässä on mukana myös pienehköjä muovisia kasvihuoneita. Varsinaisessa perinteisessä kasvihuoneutuotannossa ovat käytössä lasi- ja kerroslevykatteiset huoneet, ja niiden koko oli muovihuoneita suurempi. Suurimmat lasikatteiset huoneet olivat Etelä-Savossa, keskikoko 3 238 m² (koko maa 1 168 m²). Hieman yllättäen myös Kainuussa oli isokokoisia lasihuoneita, keskikoko 2 000 m². Koko maassa lasikatteisten huoneiden keskiala jäi 1 168 neliöön.

Kasvihuonevihannesyrityksistä oli 14 prosentilla vihannealaa yli 5 000 neliötä. Kasvihuoneissa koristekasveja viljelevät yritykset olivat keskimäärin pienempiä ja yli 5 000 koristekasvineliön yrityksiä oli ainoastaan kahdeksan prosenttia.

Olemassa olevasta 472 hehtaarin kokonaiskasvihuonealasta oli poissa tuotannosta viime vuonna 30 hehtaaria (6 %). Lukumääräisesti tuotannosta poissaolevia huoneita oli 684 kappaletta. Eniten tuotannosta poissaolevaa alaa oli Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella, 8 ha, mutta suhteellisesti laskien eniten kasvihuonealaa oli poissa viljelystä Kaakkois-Suomen TE-keskusten alueella. Alueella

1.1. Yli 7 kuukautta viljelyssä olevien kasvihuoneiden keskiala TE-keskuksittain vuonna 2009 Medelarealen för växthus som odlats över 7 månader av året enligt TE- central år 2009



on kukkatuotantoa supistettu ja alueen kasvi-
huonealasta peräti viidennes oli vuonna 2009
poissa viljelystä.

Kasvihuonetuotantoon investoidaan vahvasti.
Maa- ja puutarhatalouden rakentamisinvesto-
intoja tuetaan erilaisin investointi- ja rahoit-
ustuin. Maaseutuviraston mukaan vuoden
2009 syksyllä ja keväällä 2010 haettiin tukia
(avustukset + korkotukilainat) yhteensä noin
19 miljoonalla eurolla. Näistä 15,8 miljoonaa
kohdistui kasvihuonerakentamiseen, 2,3 mil-
joonaa varastoihin ja 1,2 miljoonaa lämpökes-
kusten rakentamiseen. Lainan osuus oli koko
haetusta summasta 53 prosenttia ja korkotu-
en 47 prosenttia. Eniten rahoitustukia haettiin
kasvihuonetuotantoon Etelä-Pohjanmaan TE-
keskuksen alueelle yhteensä 8,3 miljoonalla
eurolla. Toiseksi eniten haettiin rahaa Varsinais-
Suomen TE-keskuksen alueelle (3,6 miljoonaa
euroa). Osa lämpökeskusten rakentamiseen
haetuista tuista sisältyy kasvihuonerakenta-
mistukeen.

Kasvihuonealasta puolet vihanneksia

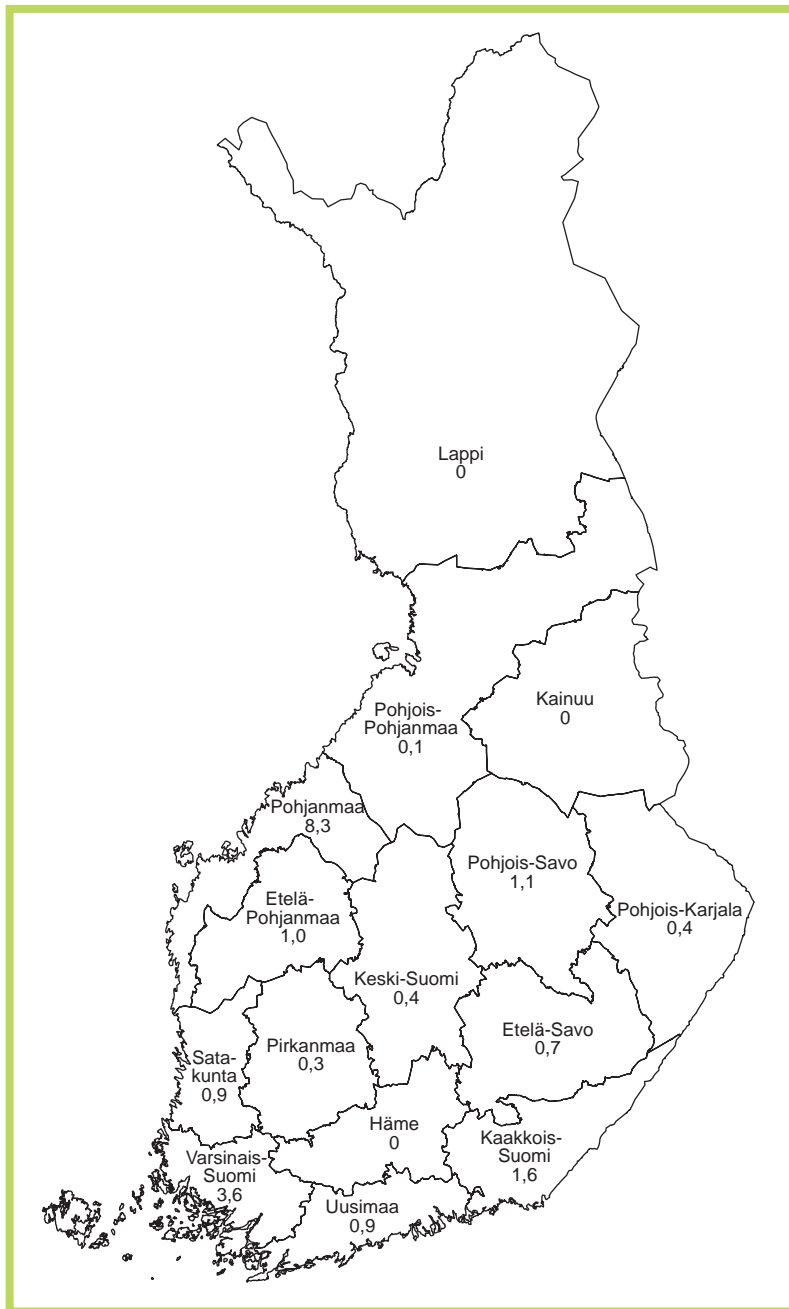
Tuotannossa oleva kasvihuoneala on keskitty-
nyt Pohjanmaan (127 ha) ja Varsinais-Suomen
(108 ha) TE-keskusten alueille. Näiden alueiden
osuus oli 53 prosenttia kasvihuonealasta. Eniten
kasvihuonealaa oli Närpiössä, missä kas-
vihuonealaa oli 89 hehtaaria. Myös Laitilassa
oli paljon kasvihuoneita, 25 hehtaaria. Laitilan
merkittävää kasvihuonealaa selittää laajamit-
tainen avomaanvihannesten varhaistuotanto
kevytrakenteissa muovihuoneissa.

Suurimmat kasvihuoneyritykset olivat Etelä-
Pohjanmaan TE-keskuksen alueella, jossa
keskimääräinen kasvihuoneala oli 3 802 m² ja
Kaakkois-Suomen TE-keskuksessa (3 198 m²).
Koko maan kasvihuoneyritysten keskiala kas-
voi hieman, 2 564 neliöön. Kolmessa kunnassa
yrityskohtainen kasvihuoneala ylitti kymmen-
nen hehtaaria: Karviolla 15,4, Oripäässä 10,6 ja
Honkajoella 10,1 hehtaaria/yritys.

Kasvihuoneyrityksiä oli kaikkiaan 1 722, joista 896 viljeli
vihanneksia ja 717 koristekasveja. Taimia ja pistokkaita oli
tuotannossa 432 yrityksellä. Lisäksi 36 viljelmällä oli mar-
jantuotantoa kasvihuoneissa. Kasvihuoneviljelmien määrä
väheni edellisvuoteen verrattuna eniten Pohjanmaalla (- 34
yritystä). Kasvihuoneala väheni eniten Kaakkois-Suomessa,
vähennystä viisi hehtaaria.

1.1. Puutarhatalouden vireillä olevat rahoitustukihakemukset syksy 2009 - kevät 2010 (milj.euroa)

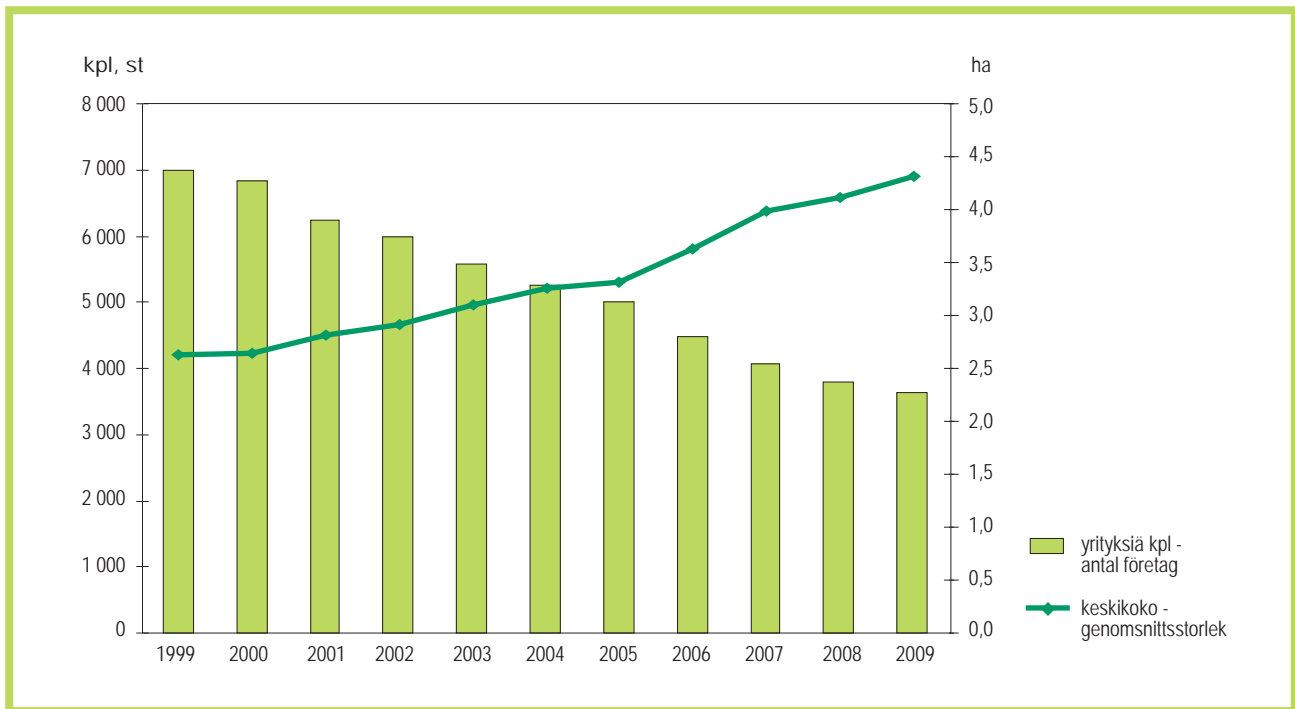
Ansökan om finansieringsstöd inom trädgårdsnäringen aktuella
hösten 2009 - våren 2010 (milj. euro)



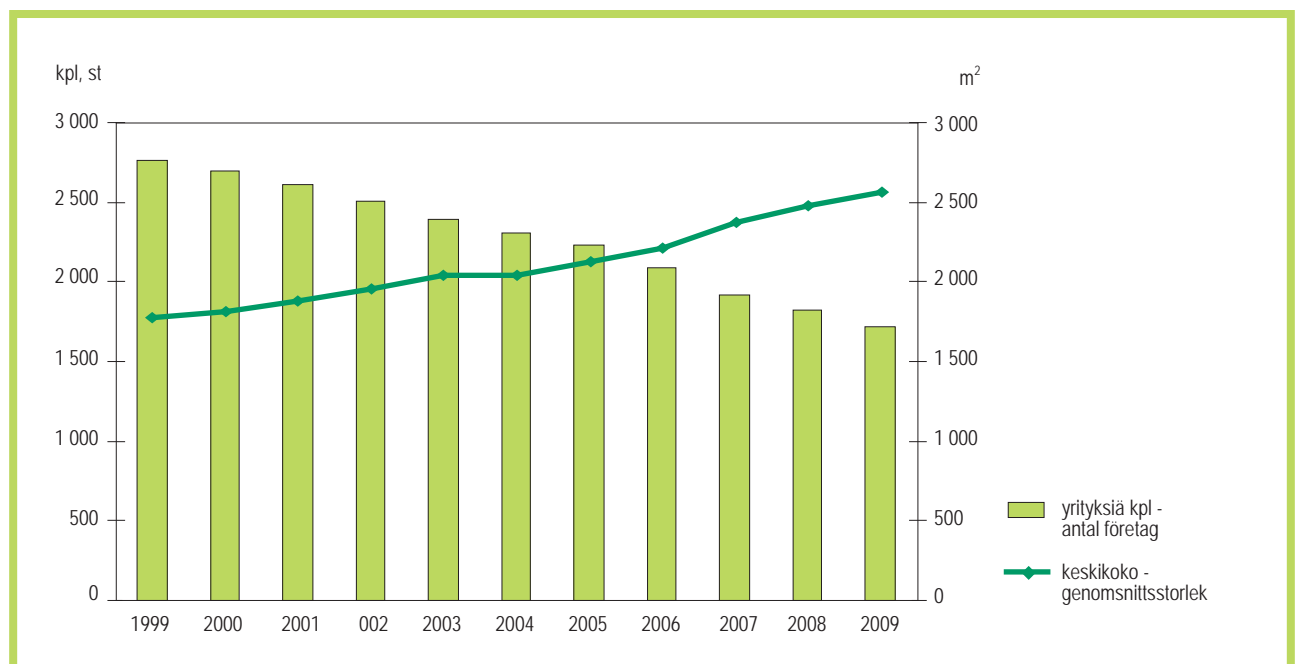
Lähde: Maaseutuvirasto, investointitukien rahoitusjärjestelmä Rahtu
Källa: Landsbygdsverket, investointitukien rahoitusjärjestelmä Rahtu

Kasvihuoneyritysten lukumäärä väheni 103 yrityksellä ja
ala väheni vajaalla 11 hehtaarilla. Ala oli voimakkaasti kes-
kittynyt Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen TE-keskusten
alueille. Eniten kasvihuoneyrityksiä oli juuri Pohjanmaalla
(405 yritystä) ja Varsinais-Suomessa (368 yritystä).

1.2. Avomaaviljelmien lukumäärä ja keskikoko vuosina 1999 - 2009 Frilandsföretagens antal och genomsnittstorlek åren 1999 - 2009

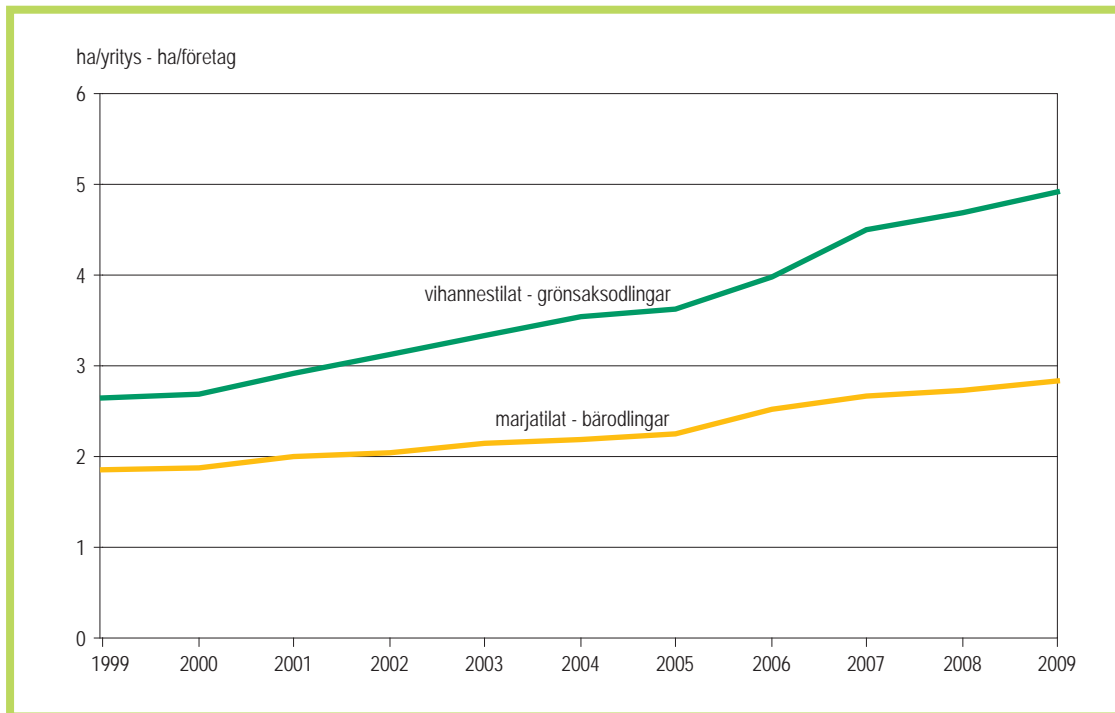


1.3. Kasvihuoneviljelmien lukumäärä ja keskikoko vuosina 1999 - 2009 Växthusföretagens antal och genomsnittstorlek åren 1999 - 2009

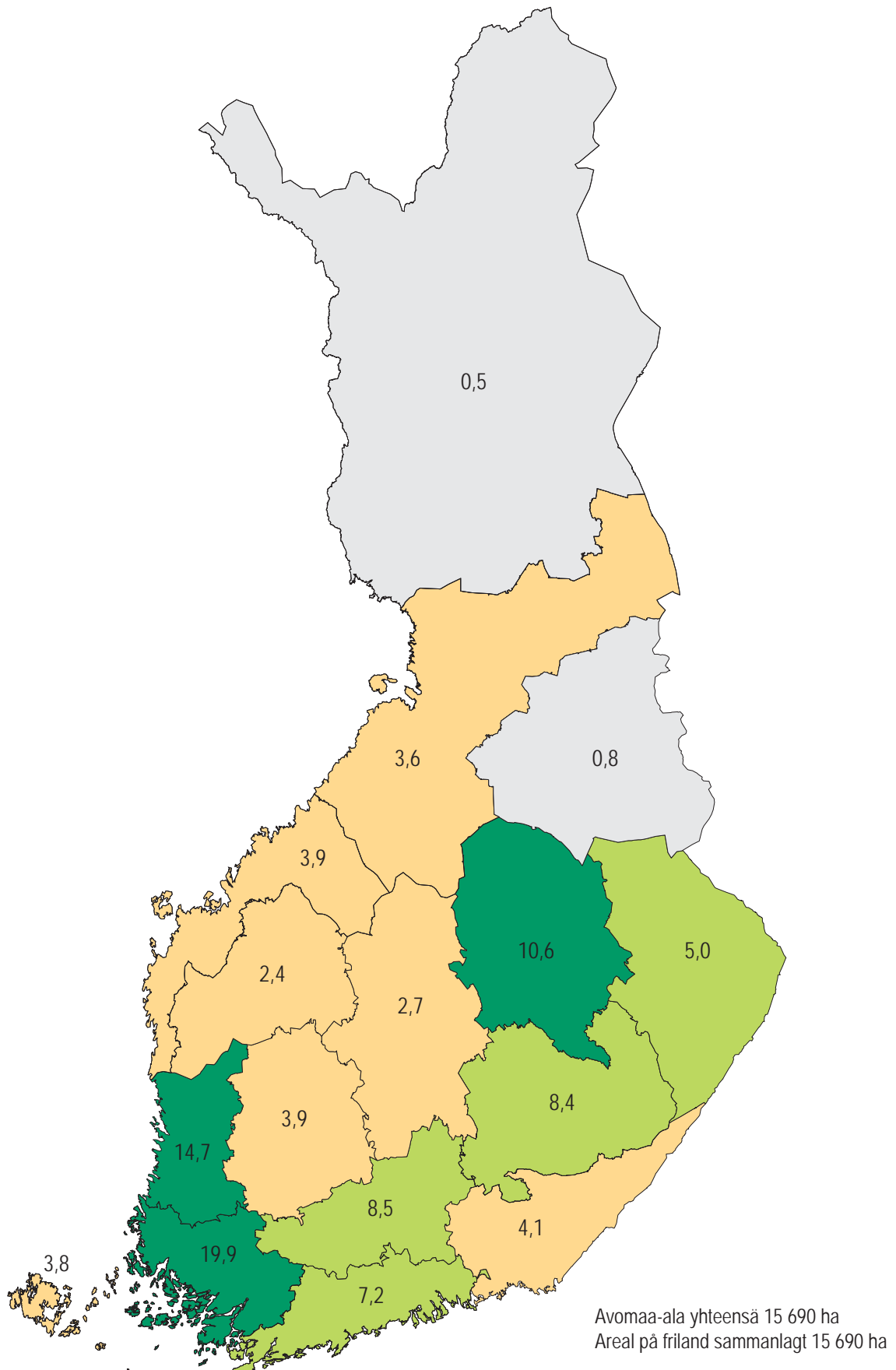


1.4. Avomaavihannes- ja marjatilojen keskialojen muutos vuosina 1999 - 2009

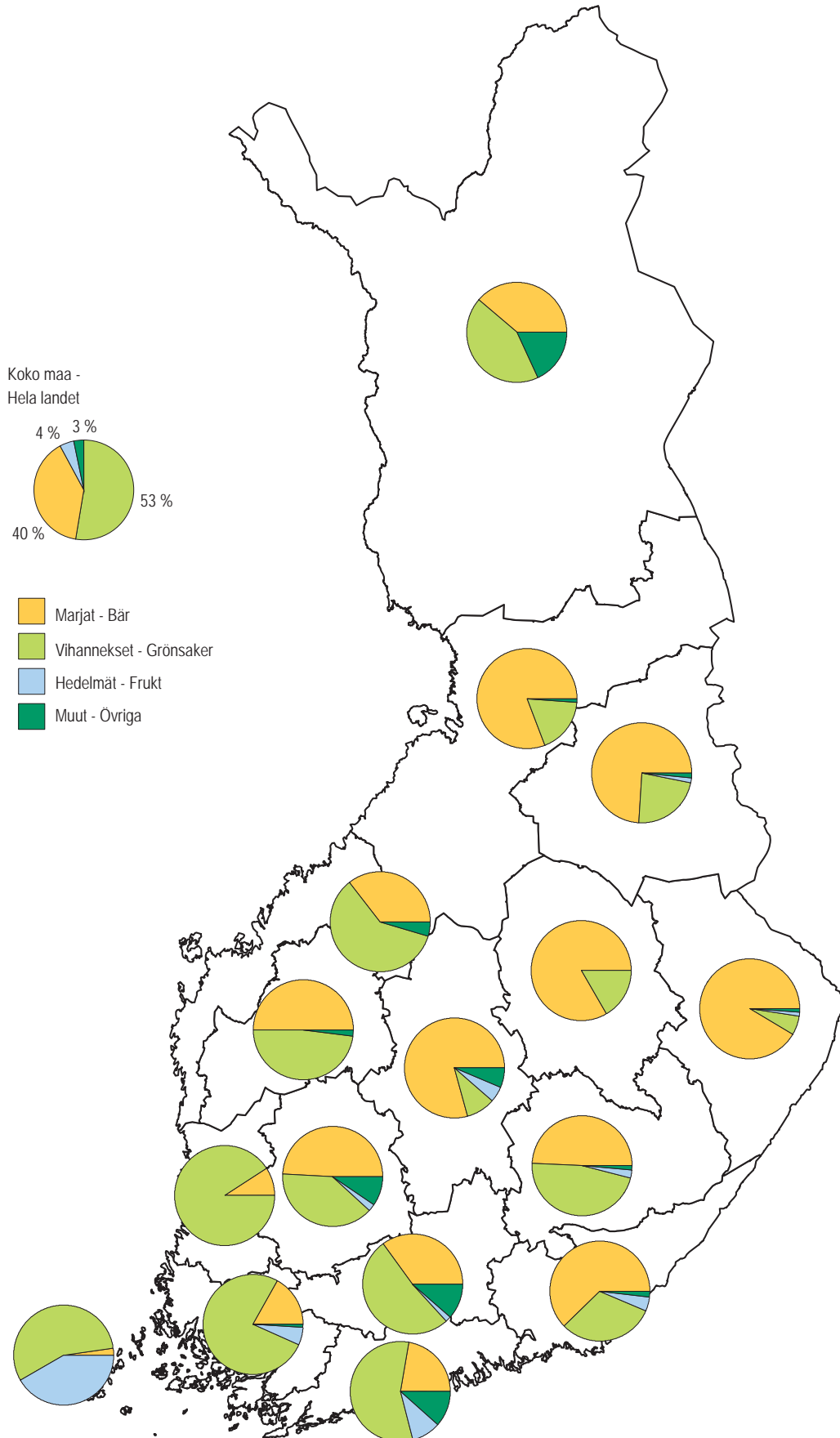
Förändring i medeltalsarealen per företag med odling av bär och grönsaker på friland åren 1999 - 2009



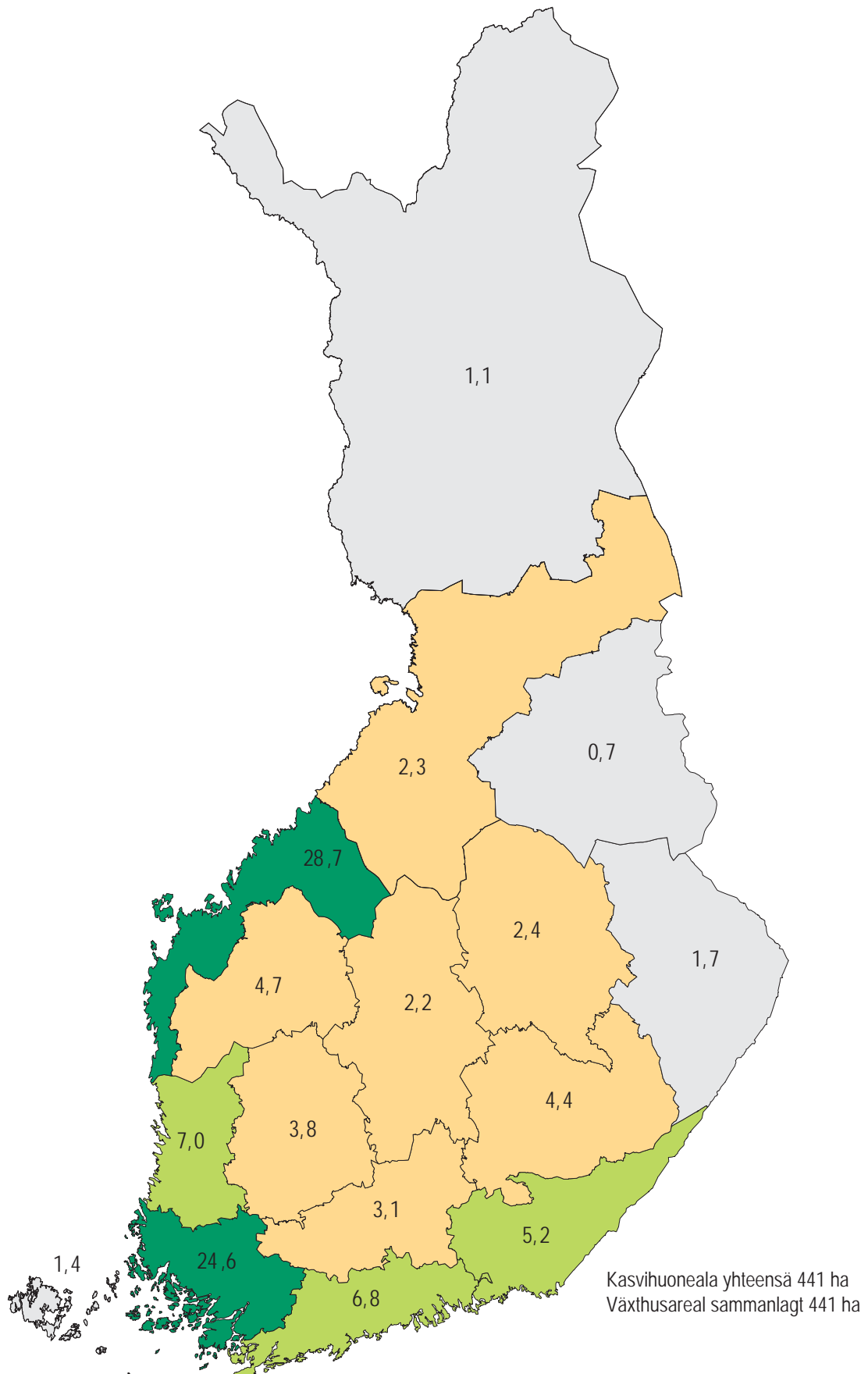
1.2. Avomaa-alan jakautuminen TE-keskuksittain 2009 (%)
 Fördelning av frilandsareal enligt TE-central 2009 (%)



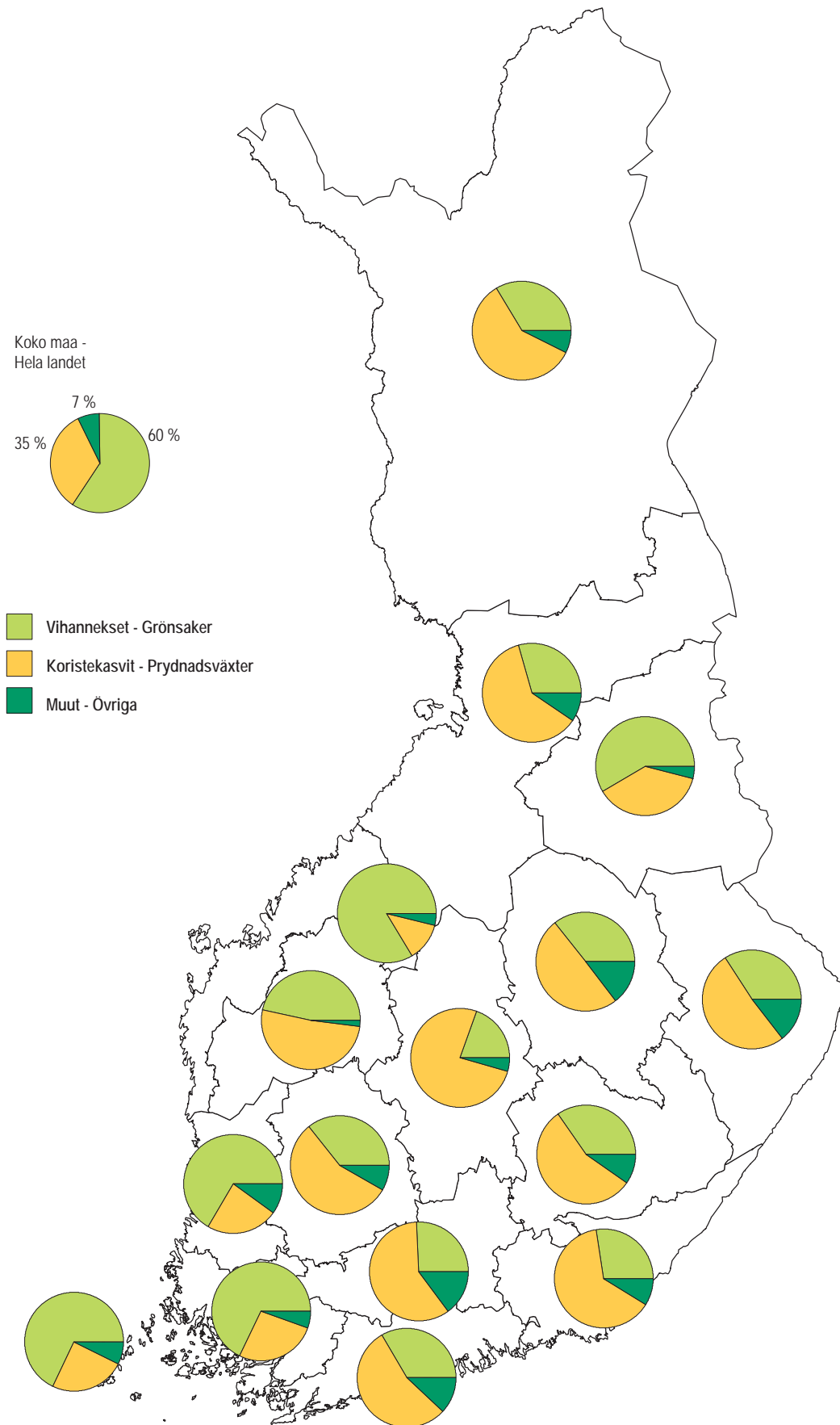
1.3. Avomaa-alan jakautuminen tuotantosuunnittain TE-keskuksissa 2009 Fördelning av frilandsareal enligt produktioninriktning och TE-central 2009



1.4. Kasvihuonealan jakautuminen TE-keskuksittain 2009 (%)
 Fördelning av växthusyta enligt TE-central 2009 (%)



1.5. Kasvihuonealan jakautuminen tuotantosuunnittain TE-keskuksissa 2009 Fördelning av växthusyta enligt produktionsinriktning och TE-central 2009



1.1. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala alueittain 2009

Trädgårdsföretagens antal och areal områdesvis 2009

	Yhteensä		Avomaaviljelmät			Kasvihuoneyritykset		
	Totalt		Frilandsodlingar			Växthusföretag		
	Yritysten määrä	Pinta- ala	Yritysten määrä	Pinta- ala	ha/yritys ha/företag	Yritysten määrä	Pinta- ala	m ² /yritys m ² /företag
	Antal företag	Areal	Antal företag	Areal		Antal företag	Areal	
kpl, st	ha	kpl, st	ha	kpl, st	1 000 m ²			
Työvoima- ja elinkeinokeskus - Arbetskrafts- och näringscentral								
Uudenmaan	331	1 159	244	1 129	4,6	158	299,5	1 896
Varsinais-Suomen	833	3 227	662	3 119	4,7	368	1 084,3	2 946
Satakunnan	375	2 337	320	2 306	7,2	120	309,3	2 578
Hämeen	262	1 345	223	1 331	6,0	85	135,7	1 597
Pirkanmaan	196	627	152	610	4,0	83	165,7	1 997
Kaakkois-Suomen	226	660	179	637	3,6	72	230,2	3 198
Etelä-Savon	337	1 341	308	1 322	4,3	77	192,7	2 503
Pohjois-Savon	393	1 678	360	1 668	4,6	53	104,1	1 965
Pohjois-Karjalan	218	800	191	792	4,2	42	77,0	1 833
Keski-Suomen	202	426	173	416	2,4	52	95,2	1 831
Etelä-Pohjanmaan	209	402	178	381	2,1	54	205,3	3 802
Pohjanmaan	543	732	184	605	3,3	405	1 268,3	3 132
Pohjois-Pohjanmaan	231	567	192	557	2,9	66	103,2	1 564
Kainuun	66	133	55	130	2,4	18	31,5	1 748
Lapin	78	89	59	84	1,4	33	48,7	1 475
Ahvenanmaa	164	610	149	604	4,1	36	63,7	1 770
Lääni - Län								
Etelä-Suomen	819	3 163	646	3 096	4,8	315	665,5	2 113
Länsi-Suomen	2 358	7 750	1 669	7 437	4,5	1 082	3 128,1	2 891
Itä-Suomen	948	3 819	859	3 782	4,4	172	373,9	2 174
Oulun	297	700	247	687	2,8	84	134,7	1 603
Lapin	78	89	59	84	1,4	33	48,7	1 475
Ahvenanmaa	164	610	149	604	4,1	36	63,7	1 770
Koko maa - Hela landet	4 664	16 131	3 629	15 690	4,3	1 722	4 414,5	2 564
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
2006	5 703	16 768	4 487	16 305	3,6	2 093	4 634,1	2 214
2007	5 196	16 681	4 078	16 226	4,0	1 918	4 553,9	2 374
2008	4 897	16 120	3 805	15 667	4,1	1 825	4 520,8	2 477
2009	4 664	16 131	3 629	15 690	4,3	1 722	4 414,5	2 564

1.2. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala työvoima- ja elinkeinokeskuksittain ja kunnittain 2009

Trädgårdsföretagens antal och areal enligt arbetskrafts- och näringscentral och kommun 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus/ kunta Arbetskrafts- och näringscentral/ kommun	Yhteensä Totalt		Avomaaviljelmat Frilandsodlingar		Kasvihuoneyritykset Växthusföretag			
	Yritysten määrä Antal företag	kpl, st	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	m ² /yritys m ² /företag	
								ha
Uudenmaan								
Askola	6		6	29	4,8	3	4	1 285
Espoo	10		6	69	11,6	6	15	2 516
Hanko	2		1	2
Helsinki	5		4	9	2,1	4	9	2 156
Hyvinkää	12		10	61	6,1	6	14	2 388
Inkoo	13		11	33	3,0	5	3	538
Järvenpää	4		2	3	3	1 077
Karjalohja	14		12	31	2,6	3	5	1 553
Karkkila	11		8	28	3,6	6	7	1 230
Kerava	3		-	-	-	3	3	862
Kirkkonummi	21		9	19	2,1	12	32	2 663
Lapinjärvi	4		3	5	1,5	2
Liljendal	2		2	1
Lohja	25		22	69	3,1	7	23	3 280
Myrskylä	1		1	-	-	-
Mäntsälä	20		14	19	1,4	7	31	4 417
Nummi-Pusula	9		7	6	0,9	2
Nurmijärvi	32		25	200	8,0	21	28	1 318
Pernaja	9		6	4	0,8	6	3	573
Pornainen	3		3	2	0,6	-	-	-
Pukkila	2		2	2
Porvoo	19		13	29	2,2	7	8	1 177
Ruotsinpyhtää	2		2	-	-	-
Raasepori	30		25	101	4,0	12	20	1 624
Sipoo	27		18	39	2,2	15	34	2 243
Siuntio	6		4	17	4,3	2
Tuusula	9		6	178	29,6	4	25	6 200
Vantaa	11		7	15	2,2	7	8	1 134
Vihti	19		15	131	8,8	10	15	1 465
Yhteensä - Totalt	331		244	1 129	4,6	158	300	1 896
Varsinais-Suomen								
Aura	2		2	1
Kaarina	26		17	40	2,4	14	58	4 168
Koski TL	5		5	12	2,5	4	2	399
Kustavi	3		3	4	1,4	1
Kemiönsaari	29		24	65	2,7	7	8	1 178
Laitila	138		111	379	3,4	80	248	3 101
Lieto	17		9	44	4,9	12	33	2 745
Loimaa	19		15	21	1,4	6	12	1 913
Länsi-Turunmaa	43		34	92	2,7	12	19	1 553
Marttila	4		3	2	0,8	1
Masku	15		11	30	2,7	11	21	1 948
Mynämäki	28		26	62	2,4	13	49	3 768
Naantali	30		28	78	2,8	10	11	1 077
Nousiainen	13		10	28	2,8	5	13	2 515
Oripää	12		8	100	12,6	5	53	10 599
Paimio	35		32	328	10,3	6	23	3 804
Pyhäranta	7		5	15	2,9	4	7	1 668
Pöytyä	22		15	70	4,7	7	41	5 833

Työvoima- ja elinkeinokeskus/ kunta Arbetskrafts- och näringscentral/ kommun	Yhteensä		Avomaaviljelmät		Kasvihuoneyritykset			
	Totalt		Frilandsodlingar		Växthusföretag			
	Yritysten määrä	Antal företag	Yritysten määrä	Pinta-ala Areal	Yritysten määrä	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 (jatk. - forts.)								
Raisio	6		2	4	14	3 384
Rusko	15		12	19	1,6	5	7	1 407
Salo	130		93	400	4,3	75	171	2 281
Sauvo	49		44	559	12,7	16	23	1 430
Somero	15		10	9	0,9	6	13	2 077
Taivassalo	18		17	129	7,6	6	4	610
Tarvasjoki	4		4	2	0,6	1
Turku	37		20	37	1,9	23	171	7 441
Uusikaupunki	97		88	552	6,3	31	77	2 467
Vehmaa	14		14	23	1,7	2
Yhteensä - Totalt	833		662	3 119	4,7	368	1 084	2 946
Satakunnan								
Eura	44		42	358	8,5	16	46	2 902
Eurajoki	19		13	64	4,9	11	13	1 156
Harjavalta	13		11	82	7,4	5	4	712
Honkajoki	14		10	75	7,5	7	71	10 121
Huittinen	36		35	359	10,3	3	1	258
Jämijärvi	3		3	2	0,6	-	-	-
Kankaanpää	7		5	3	0,6	2
Karvia	8		5	24	4,8	4	62	15 398
Kiikoinen	4		4	3	0,8	1
Kokemäki	58		55	443	8,1	8	11	1 387
Köyliö	28		26	240	9,2	14	14	988
Lavia	5		5	4	0,9	2
Luvia	3		2	2
Merikarvia	2		1	1
Nakkila	25		24	213	8,9	6	7	1 080
Noormarkku	3		2	1
Pori	28		17	136	8,0	13	27	2 090
Rauma	18		15	23	1,6	9	20	2 161
Siikainen	3		3	3	1,1	1
Säkylä	20		20	160	8,0	-	-	-
Ulvila	34		22	111	5,0	14	11	805
Yhteensä - Totalt	375		320	2 306	7,2	120	309	2 578
Hämeen								
Artjärvi	2		2	1
Asikkala	24		22	126	5,7	4	7	1 739
Forssa	16		15	223	14,9	3	4	1 264
Hartola	1		1	-	-	-
Hattula	11		8	51	6,3	8	16	1 977
Hausjärvi	11		11	71	6,5	1
Hollola	18		13	36	2,8	6	14	2 311
Humppila	3		3	2	0,8	1
Hämeenlinna	37		35	119	3,4	8	7	924
Heinola	7		7	12	1,7	2

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus/ kunta Arbetskrafts- och näringscentral/ kommun	Yhteensä Totalt		Avomaaviljelmät Frilandsodlingar		Kasvihuoneyritykset Växthusföretag			
	Yritysten määrä Antal företag	kpl, st	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal ha	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal 1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag	
								ha/yritys ha/företag
	Hämeen (jatk. - forts.)							
Janakkala	21		18	187	10,4	9	15	1 620
Jokioinen	4		3	9	3,1	2
Hämeenkoski	10		9	62	6,9	1
Kärkölä	3		3	16	5,3	1
Lahti	6		3	3	0,9	5	6	1 223
Loppi	29		22	78	3,6	8	18	2 274
Nastola	16		12	99	8,2	5	11	2 263
Orimattila	7		5	34	6,8	4	5	1 339
Padasjoki	9		9	31	3,5	3	0	143
Riihimäki	1		-	-	-	1
Sysmä	8		8	20	2,5	2
Tammela	14		11	120	10,9	9	14	1 558
Ypäjä	4		3	29	9,7	1
Yhteensä - Totalt	262		223	1 331	6,0	85	136	1 597
Pirkanmaan								
Akaa	4		1	3	4	1 181
Hämeenkyrö	18		17	34	2,0	2
Ikaalinen	8		7	14	2,1	1
Juupajoki	1		1	-	-	-
Kangasala	26		15	25	1,6	17	58	3 383
Kihniö	4		4	7	1,9	-	-	-
Kuhmalampi	2		2	1
Kylmäkoski	1		1	-	-	-
Lempäälä	9		3	2	0,7	8	22	2 715
Mänttä-Vilppula	7		6	16	2,7	3	2	753
Nokia	4		3	2	0,8	1
Orivesi	5		5	29	5,8	2
Parkano	5		5	7	1,4	-
Pirkkala	3		2	1
Punkalaidun	6		5	5	1,0	2
Pälkäne	25		23	275	12,0	12	14	1 167
Ruovesi	12		10	45	4,5	4	7	1 766
Sastamala	17		10	21	2,1	12	15	1 287
Tampere	5		3	2	0,5	2
Urjala	3		2	1
Valkeakoski	5		4	19	4,6	4	3	805
Vesilahti	3		1	2
Virrat	11		10	26	2,6	2
Ylöjärvi	12		12	26	2,1	3	4	1 379
Yhteensä - Totalt	196		152	610	4,0	83	166	1 997
Kaakkois-Suomen								
Hamina	31		23	39	1,7	15	48	3 168
Iitti	8		6	21	3,6	2
Imatra	7		6	37	6,2	2
Kotka	22		11	38	3,4	12	44	3 667

Työvoima- ja elinkeinokeskus/ kunta Arbetskrafts- och näringscentral/ kommun	Yhteensä		Avomaaviljelmät		Kasvihuoneyritykset		
	Totalt		Frilandsodlingar		Växthusföretag		
	Yritysten määrä	Antal företag	Yritysten määrä	Pinta- ala Areal	Yritysten määrä	Pinta- ala Areal	
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Kaakkois-Suomen (jatk. - forts.)							
Kouvola	53	41	167	4,1	17	61	3 570
Lappeenranta	28	21	115	5,5	11	15	1 324
Lemi	13	13	61	4,7	1
Luumäki	8	7	17	2,4	2
Miehikkälä	8	8	17	2,1	-	-	-
Parikkala	15	13	47	3,6	4	5	1 345
Pyhtää	6	6	31	5,1	1
Rautjärvi	1	-	-	-	1
Ruokolahti	8	8	18	2,2	2
Savitaipale	4	2	2
Suomenniemi	1	1	-	-	-
Taipalsaari	3	3	2	0,6	-	-	-
Virolahti	8	8	12	1,5	-	-	-
Ylämaa	2	2	-	-	-
Yhteensä - Totalt	226	179	637	3,6	72	230	3 198
Etelä-Savon							
Enonkoski	5	5	8	1,6	1
Heinävesi	5	4	14	3,4	2
Hirvensalmi	9	8	11	1,3	3	3	918
Joroinen	36	28	162	5,8	16	64	3 969
Juva	23	21	140	6,7	8	13	1 596
Kangasniemi	29	28	113	4,0	2
Kerimäki	21	19	86	4,6	3	4	1 273
Mikkeli	55	52	252	4,8	11	13	1 194
Mäntyharju	22	19	57	3,0	6	13	2 160
Pertunmaa	7	6	12	2,0	2
Pieksämäki	39	35	141	4,0	6	37	6 177
Punkaharju	7	7	16	2,3	-	-	-
Puumala	18	18	48	2,7	1
Rantasalmi	11	10	26	2,6	5	6	1 155
Ristiina	23	23	138	6,0	2
Savonlinna	17	15	24	1,6	6	8	1 316
Sulkava	10	10	77	7,7	3	4	1 153
Yhteensä - Totalt	337	308	1 322	4,3	77	193	2 503
Pohjois-Savon							
Iisalmi	11	9	31	3,4	3	11	3 678
Juankoski	15	12	18	1,5	5	8	1 582
Kaavi	9	8	56	7,0	1
Karttula	22	22	95	4,3	-	-	-
Keitele	8	6	7	1,2	2
Kiuruvesi	9	8	11	1,3	1
Kuopio	34	30	109	3,6	7	16	2 321
Lapinlahti	11	9	29	3,2	3	1	377
Leppävirta	37	36	266	7,4	4	2	401
Maaninka	4	4	6	1,6	-	-	-

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	ha ha	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	m ² /yritys m ² /företag
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Pohjois-Savon (jatk. - forts.)							
Nilsia	11	9	21	2,3	2
Pielavesi	5	5	49	9,8	-	-	-
Rautalampi	33	32	96	3,0	2
Siilinjärvi	10	7	137	19,6	4	7	1 707
Sonkajärvi	16	15	38	2,5	3	5	1 521
Suonenjoki	81	77	364	4,7	7	14	2 006
Tervo	15	13	69	5,3	2
Tuusniemi	11	10	32	3,3	1
Varkaus	6	4	4	1,1	3	8	2 579
Varpaisjärvi	9	8	16	2,1	1
Vesanto	31	31	202	6,5	1
Vieremä	5	5	12	2,3	1
Yhteensä - Totalt	393	360	1 668	4,6	53	104	1 965
Pohjois-Karjalan							
Ilomantsi	37	35	227	6,5	2
Joensuu	33	26	67	2,6	9	27	3 048
Juuka	6	6	17	2,8	1
Kesälahti	18	18	126	7,0	2
Kitee	10	8	30	3,7	3	12	4 014
Kontiolahti	14	11	54	4,9	5	3	674
Outokumpu	9	8	16	2,0	2
Lieksa	12	7	17	2,4	5	9	1 780
Liperi	29	25	64	2,6	6	12	2 001
Nurmes	4	4	7	1,8	1
Polvijärvi	7	7	31	4,4	-	-	-
Rääkkylä	22	21	120	5,7	3	2	537
Tohmajärvi	14	13	16	1,3	2
Valtimo	3	2	1
Yhteensä - Totalt	218	191	792	4,2	42	77	1 833
Keski-Suomen							
Hankasalmi	13	12	20	1,6	2
Joutsa	10	9	27	3,0	2
Jyväskylä	33	27	36	1,3	11	24	2 154
Jämsä	26	21	32	1,5	12	13	1 097
Kannonkoski	2	2	-	-	-
Karstula	7	7	25	3,6	2
Keuruu	19	16	75	4,7	6	11	1 771
Kinnula	3	2	1
Kivijärvi	1	1	-	-	-
Konnevesi	7	7	4	0,6	-	-	-
Kuhmoinen	7	7	12	1,7	-	-	-
Kyyjärvi	1	1	-	-	-
Laukaa	18	15	26	1,7	6	15	2 437
Luhanka	1	1	-	-	-
Multia	8	8	55	6,9	-	-	-

Työvoima- ja elinkeinokeskus/ kunta Arbetskrafts- och näringscentral/ kommun	Yhteensä		Avomaaviljelmät		Kasvihuoneyritykset		
	Totalt		Frilandsodlingar		Växthusföretag		
	Yritysten määrä	Yritysten määrä	Pinta-ala		Yritysten määrä	Pinta-ala	
	Antal företag	Antal företag	Areal	ha	Antal företag	Areal	m ² /yritys
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys	kpl, st	1 000 m ²	m ² /företag
Keski-Suomen (jatk. - forts.)							
Muurame	5	4	12	3,0	1
Petäjävesi	5	5	14	2,7	-	-	-
Pihlajavesi	7	6	8	1,3	1
Saarijärvi	6	5	7	1,4	1
Toivakka	3	2	1
Uurainen	4	3	4	1,3	1
Viitasaari	4	4	2	0,5	1
Äänekoski	12	8	35	4,4	4	12	3 105
Yhteensä - Totalt	202	173	416	2,4	52	95	1 831
Etelä-Pohjanmaan							
Alajärvi	20	19	29	1,6	6	8	1 303
Alavus	5	5	4	0,9	-	-	-
Evijärvi	1	1	-	-	-
Ilmajoki	7	6	11	1,9	1
Isojoki	14	10	32	3,2	4	15	3 830
Jalasjärvi	9	6	6	1,1	4	27	6 740
Karjajoki	6	3	2	0,7	4	10	2 484
Kauhajoki	34	33	56	1,7	4	12	2 908
Kauhava	33	30	84	2,8	7	14	2 036
Kuortane	2	2	-	-	-
Kurikka	9	8	13	1,7	4	8	1 943
Lappajärvi	5	5	8	1,6	-	-	-
Lapua	5	5	16	3,3	2
Seinäjoen	20	15	63	4,2	7	48	6 904
Soini	1	-	-	-	1
Teuva	20	14	23	1,7	7	36	5 131
Töysä	5	5	4	0,7	1
Vimpeli	7	6	11	1,8	1
Ähtäri	6	5	6	1,2	1
Yhteensä - Totalt	209	178	381	2,1	54	205	3 802
Pohjanmaan							
Halsua	5	5	10	2,0	1
Himanka	8	6	49	8,1	2
Isokyrö	11	10	54	5,4	2
Kannus	4	3	3	1,1	2
Kaskinen	1	-	-	-	1
Kaustinen	5	5	4	0,9	1
Kokkola	23	19	45	2,4	8	33	4 134
Korsnäs	47	-	-	-	47	124	2 630
Kristinankaupunki	27	12	57	4,8	15	36	2 393
Kruunupyy	8	3	2	0,6	5	12	2 297
Laihia	5	2	3	18	5 821
Lestijärvi	1	1	-	-	-
Luoto	5	5	13	2,7	-	-	-
Maalahti	34	11	41	3,8	24	64	2 662
Mustasaari	41	36	158	4,4	26	17	643

1.2. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus/ kunta Arbetskrafts- och näringscentral/ kommun	Yhteensä		Avomaaviljelmat		Kasvihuoneyritykset		
	Totalt		Frilandsodlingar		Växthusföretag		
	Yritysten määrä	Antal företag	Yritysten määrä	Pinta-ala Areal	Yritysten määrä	Pinta-ala Areal	
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Pohjanmaan (jatk. - forts.)							
Närpiö	256	20	78	3,9	244	886	3 632
Oravainen	3	2	1
Perho	6	5	8	1,6	1
Pietarsaari	2	-	-	-	2
Pedersören kunta	9	7	11	1,6	4	8	1 972
Toholampi	6	5	8	1,6	1
Uusikaarlepyy	13	11	27	2,4	3	6	2 040
Vaasa	3	2	3	3	1 078
Veteli	8	7	5	0,8	2
Vähäkyrö	3	2	1
Vöyri-Maksamaa	9	5	9	1,8	6	8	1 316
Yhteensä - Totalt	543	184	605	3,3	405	1 268	3 132
Pohjois-Pohjanmaan							
Alavieska	8	8	14	1,8	2
Haapajärvi	4	3	8	2,7	1
Haapavesi	11	10	32	3,2	3	5	1 512
Hailuoto	2	1	1
Haukipudas	5	5	8	1,5	-	-	-
Ii	5	4	17	4,3	3	2	537
Kalajoki	16	15	81	5,4	4	5	1 163
Kempele	4	1	3	6	1 837
Kiiminki	4	2	3	5	1 638
Kuusamo	6	5	3	0,6	2
Karsämäki	7	7	35	5,0	-	-	-
Liminka	4	3	1	0,4	3	2	511
Lumijoki	6	5	11	2,2	3	2	759
Merijärvi	1	1	-	-	-
Muhos	8	8	5	0,7	3	3	1 034
Nivala	6	5	46	9,2	2
Oulainen	7	6	5	0,8	1
Oulu	14	8	9	1,1	8	13	1 636
Oulunsalo	2	1	1
Pudasjärvi	7	6	3	0,5	1
Pyhäjoki	4	3	3	0,9	1
Pyhäjärvi	19	17	106	6,3	3	20	6 487
Pyhäntä	1	1	-	-	-
Raahe	10	7	4	0,6	4	9	2 213
Reisjärvi	4	4	7	1,8	-	-	-
Sievi	6	6	21	3,5	-	-	-
Siikajoki	16	13	29	2,2	4	3	755
Siikalatva	11	10	25	2,5	1
Taivalkoski	2	1	1
Tyrnävä	5	5	13	2,7	1
Utajärvi	12	11	26	2,4	2
Vihanti	5	3	2	0,7	2
Yli-Ii	3	2	1
Ylivieska	6	5	17	3,4	2
Yhteensä - Totalt	231	192	557	2,9	66	103	1 564

Työvoima- ja elinkeinokeskus/ kunta Arbetskrafts- och näringscentral/ kommun	Yhteensä		Avomaaviljelmät		Kasvihuoneyritykset		
	Totalt		Frilandsodlingar		Växthusföretag		
	Yritysten määrä	Antal företag	Yritysten määrä	Pinta- ala Areal	Yritysten määrä	Pinta- ala Areal	
	kpl, st	kpl, st	ha	ha/yritys ha/företag	kpl, st	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Kainuun							
Hyrnsalmi	1	-	-	-	1
Kajaani	20	15	26	1,8	9	24	2 621
Kuhmo	7	5	8	1,5	2
Paltamo	1	1	-	-	-
Puolanka	1	1	-	-	-
Sotkamo	24	24	79	3,3	2
Suomussalmi	8	6	12	2,0	3	2	670
Vaala	4	3	2	0,6	1
Yhteensä - Totalt	66	55	130	2,4	18	32	1 748
Lapin							
Inari	2	1	2
Kemi	2	1	1
Keminmaa	8	6	8	1,3	4	9	2 198
Kittilä	3	3	1	0,3	2
Kemijärvi	3	3	1	0,5	-	-	-
Posio	1	1	-	-	-
Ranua	5	5	2	0,5	-	-	-
Rovaniemi	21	13	23	1,8	12	18	1 470
Salla	2	1	1
Simo	6	6	9	1,5	2
Sodankylän kunta	9	8	11	1,4	2
Tervola	5	5	15	2,9	-	-	-
Tornio	8	4	11	2,7	5	7	1 450
Pello	1	1	-	-	-
Ylitornio	2	1	2
Yhteensä - Totalt	78	59	84	1,4	33	49	1 475
Ahvenanmaa							
Brändö	12	4	2	0,6	11	16	1 432
Eckerö	11	10	56	5,6	1
Finström	53	53	261	4,9	11	16	1 451
Geta	21	21	61	2,9	-	-	-
Hammarland	16	16	60	3,8	-	-	-
Jomala	17	16	69	4,3	4	2	420
Kumlinge	1	1	-	-	-
Kökar	1	1	-	-	-
Lemland	7	7	27	3,8	-	-	-
Maarianhamina	1	-	-	-	1
Saltvik	10	9	14	1,6	1
Sund	6	5	14	2,7	3	3	967
Vårdö	8	6	39	6,5	4	22	5 519
Yhteensä - Totalt	164	149	604	4,1	36	64	1 770
Koko maa - Hela landet	4 664	3 629	15 690	4,3	1 722	4 415	2 564

1.3. Avomaatuotannon jakautuminen alueittain 2009

Fördelning av frilandsproduktion områdesvis 2009

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	244	1 129	118	641	44	106	106	252	32	113	16	18
Varsinais-Suomen	662	3 119	495	2 386	81	175	256	527	18	27	16	5
Satakunnan	320	2 306	237	2 071	7	5	120	208	9	21	6	1
Hämeen	223	1 331	130	686	24	26	129	467	15	150	12	2
Pirkanmaan	152	610	56	238	15	15	104	300	10	54	14	4
Kaakkois-Suomen	179	637	87	198	35	30	115	397	5	7	10	5
Etelä-Savon	308	1 322	121	620	49	33	232	651	10	15	15	4
Pohjois-Savon	360	1 668	86	273	31	11	319	1 369	15	13	6	2
Pohjois-Karjalan	191	792	37	48	28	11	166	725	16	8	6	1
Keski-Suomen	173	416	44	39	26	21	146	330	9	26	8	1
Etelä-Pohjanm.	178	381	44	182	4	1	130	190	9	5	2	...
Pohjanmaan	184	605	73	360	7	2	117	214	10	28	4	0
Pohjois-Pohjanmaan	192	557	33	99	6	5	164	446	15	6	3	1
Kainuun	55	130	13	30	4	2	46	96	3	2	-	-
Lapin	59	84	26	36	-	-	36	33	8	14	1	...
Ahvenanmaa	149	604	99	338	54	252	11	14	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	3 629	15 690	1 699	8 245	415	693	2 197	6 218	184	488	119	47
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
2006	4 487	16 305	2 099	8 334	415	671	2 663	6 700	220	566	94	34
2007	4 078	16 226	1 902	8 457	412	682	2 436	6 516	210	536	91	35
2008	3 805	15 667	1 758	8 115	419	694	2 315	6 305	191	511	136	42
2009	3 629	15 690	1 699	8 245	415	693	2 197	6 218	184	488	119	47

1.4. Avomaaviljemien lukumäärä vihannesviljelyalan mukaan alueittain 2009

Antal frilandsföretag enligt grönsaksareal områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt	Ei vihannes- viljelyä Ingen grönsaks- odling	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	244	126	8	28	21	19	16	12	14
Varsinais-Suomen	662	167	32	126	62	66	101	50	58
Satakunnan	320	83	6	21	31	25	29	57	68
Hämeen	223	93	6	24	19	22	32	9	18
Pirkanmaan	152	96	7	16	9	5	12	3	4
Kaakkois-Suomen	179	92	5	29	17	10	17	5	4
Etelä-Savon	308	187	10	24	14	21	23	11	18
Pohjois-Savon	360	274	9	30	15	13	16	1	2
Pohjois-Karjalan	191	154	8	14	7	3	2	2	1
Keski-Suomen	173	129	10	16	8	4	5	1	-
Etelä-Pohjanmaan	178	134	3	5	10	6	9	7	4
Pohjanmaan	184	111	5	6	12	11	13	17	9
Pohjois-Pohjanmaan	192	159	2	7	7	6	6	2	3
Kainuun	55	42	1	3	3	2	3	-	1
Lapin	59	33	1	10	5	4	4	2	-
Ahvenanmaa	149	50	1	15	15	12	33	17	6
Koko maa - Hela landet	3 629	1 930	114	374	255	229	321	196	210
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
2006	4 487	2 388	182	481	310	327	368	212	219
2007	4 078	2 176	99	461	281	283	350	196	232
2008	3 805	2 047	94	412	261	258	327	187	219
2009	3 629	1 930	114	374	255	229	321	196	210

1.5. Avomaaviljelmien lukumäärä marjanviljelyalan mukaan alueittain 2009

Antal frilandsföretag enligt bärareal områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt	Ei marjan- viljelyä Ingen bärodling	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	244	138	6	36	18	17	18	6	5
Varsinais-Suomen	662	406	21	88	57	33	33	12	12
Satakunnan	320	200	8	39	28	17	19	4	5
Hämeen	223	94	6	23	27	17	30	14	12
Pirkanmaan	152	48	7	20	22	14	25	9	7
Kaakkois-Suomen	179	64	3	23	24	25	19	13	8
Etelä-Savon	308	76	12	40	50	29	54	35	12
Pohjois-Savon	360	41	8	38	43	50	94	49	37
Pohjois-Karjalan	191	25	5	21	18	31	38	32	21
Keski-Suomen	173	27	3	36	36	23	28	14	6
Etelä-Pohjanmaan	178	48	2	25	40	36	22	4	1
Pohjanmaan	184	67	7	25	37	21	18	5	4
Pohjois-Pohjanmaan	192	28	3	41	29	26	41	14	10
Kainuun	55	9	2	8	15	7	12	-	2
Lapin	59	23	3	15	9	4	5	-	-
Ahvenanmaa	149	138	-	3	2	4	2	-	-
Koko maa - Hela landet	3 629	1 432	96	481	455	354	458	211	142
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
2006	4 487	1 824	164	594	551	457	537	231	129
2007	4 078	1 642	87	538	507	424	528	219	133
2008	3 805	1 490	101	511	473	400	474	227	129
2009	3 629	1 432	96	481	455	354	458	211	142

1.6. Kasvihuoneiden pinta-alat katemateriaalin mukaan alueittain 2009

Växthusyta enligt täckmaterial områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus	Yhteensä				Ei tuotannossa				Tuotannossa			
	Totalt				Inte i odling				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	320	80	188	53	21	7	9	4	300	73	178	49
Varsinais-Suomen	1 166	354	769	43	78	8	68	2	1 088	346	701	42
Satakunnan	322	62	195	64	11	1	10	0	311	62	185	64
Hämeen	144	15	118	11	7	2	4	2	137	14	115	9
Pirkanmaan	176	45	97	33	10	0	6	3	166	45	91	30
Kaakkois-Suomen	287	184	79	24	55	49	5	1	232	136	74	23
Etelä-Savon	201	69	116	16	8	2	7	-	193	68	109	16
Pohjois-Savon	114	6	89	19	10	0	10	0	104	6	80	19
Pohjois-Karjalan	81	25	51	5	4	1	3	-	77	25	48	5
Keski-Suomen	105	22	63	20	10	4	5	1	95	18	58	19
Etelä-Pohjanmaan	227	43	155	29	21	3	18	-	205	40	136	29
Pohjanmaan	1 315	615	608	93	46	18	28	1	1 269	597	579	92
Pohjois-Pohjanmaan	108	9	75	24	4	-	3	1	103	9	72	22
Kainuun	33	8	22	2	2	-	1	0	32	8	21	2
Lapin	54	2	49	4	6	-	6	-	49	2	43	4
Ahvenanmaa	68	14	49	5	4	2	2	-	64	12	47	5
Koko maa - Hela landet	4 721	1 555	2 722	444	297	97	185	15	4 424	1 458	2 537	429
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
2006	4 843	1 544	2 841	458	209	48	154	8	4 634	1 496	2 687	451
2007	4 786	1 540	2 800	446	232	57	160	15	4 554	1 483	2 640	431
2008	4 771	1 545	2 766	459	250	63	159	28	4 520	1 482	2 607	432
2009	4 721	1 555	2 722	444	297	97	185	15	4 424	1 458	2 537	429

1.7. Kasvihuoneiden tuotannossa oleva pinta-ala katemateriaalin ja lämmityksen mukaan alueittain 2009 Växthusyta i odling enligt täckmaterial och uppvärmning områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Tuotannossa, 1 000 m ² I odling, 1 000 m ²											
	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
Uudenmaan	214	64	110	40	77	9	59	8	9	-	9	-
Varsinais-Suomen	706	323	349	35	215	17	193	4	167	7	159	2
Satakunnan	201	53	87	61	58	9	47	3	51	-	51	0
Hämeen	52	10	37	5	71	4	63	4	14	-	14	-
Pirkanmaan	111	41	44	26	50	4	42	4	5	-	5	-
Kaakkois-Suomen	164	125	19	21	60	10	49	2	8	1	7	-
Etelä-Savon	103	63	24	16	88	5	83	0	2	-	2	-
Pohjois-Savon	46	5	23	18	51	1	50	1	7	0	6	0
Pohjois-Karjalan	43	23	17	2	28	1	24	3	7	-	7	-
Keski-Suomen	36	12	11	13	56	6	45	5	3	0	1	1
Etelä-Pohjanmaan	167	34	104	29	36	6	30	-	2	-	2	-
Pohjanmaan	1 102	539	474	89	157	58	96	4	10	-	9	0
Pohjois-Pohjanmaan	49	3	25	21	46	5	39	1	8	-	8	-
Kainuun	23	8	13	2	8	-	8	0	1	-	1	-
Lapin	16	1	11	4	25	0	24	0	8	0	8	-
Ahvenanmaa	44	9	32	3	17	3	13	2	2	-	2	-
Koko maa - Hela landet	3 078	1 313	1 381	385	1 042	137	864	41	304	8	292	4
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
2006	3 204	1 354	1 445	404	1 074	136	895	43	356	6	347	3
2007	3 173	1 332	1 458	383	1 075	146	885	44	306	5	297	4
2008	3 165	1 336	1 443	386	1 049	130	878	42	307	16	286	4
2009	3 078	1 313	1 381	385	1 042	137	864	41	304	8	292	4

1.8. Kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin mukaan alueittain 2009
Antal växthus enligt täckmaterial områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt				Ei tuotannossa Inte i odling				Tuotannossa I odling			
	Kaikki huoneet 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
	kpl, st				kpl, st				kpl, st			
Uudenmaan	743	203	454	86	65	13	45	7	678	190	409	79
Varsinais-Suomen	1 810	307	1 422	81	184	22	158	4	1 626	285	1 264	77
Satakunnan	470	61	351	58	47	2	44	1	423	59	307	57
Hämeen	404	39	335	30	42	7	28	7	362	32	307	23
Pirkanmaan	313	63	208	42	26	2	19	5	287	61	189	37
Kaakkois-Suomen	397	126	224	47	71	36	33	2	326	90	191	45
Etelä-Savon	305	22	263	20	28	1	27	-	277	21	236	20
Pohjois-Savon	239	17	189	33	30	3	26	1	209	14	163	32
Pohjois-Karjalan	170	27	127	16	22	3	18	1	148	24	109	15
Keski-Suomen	220	36	151	33	20	2	17	1	200	34	134	32
Etelä-Pohjanmaan	226	34	176	16	17	5	12	-	209	29	164	16
Pohjanmaan	1 152	386	701	65	69	24	43	2	1 083	362	658	63
Pohjois-Pohjanmaan	304	16	247	41	27	1	24	2	277	15	223	39
Kainuun	61	4	52	5	9	-	8	1	52	4	44	4
Lapin	144	7	128	9	19	-	19	-	125	7	109	9
Ahvenanmaa	96	22	68	6	8	1	7	-	88	21	61	6
Koko maa - Hela landet	7 054	1 370	5 096	588	684	122	528	34	6 370	1 248	4 568	554
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
2006	8 408	2 090	5 712	606	656	78	555	23	7 752	2 012	5 157	583
2007	7 464	1 391	5 477	596	684	83	572	29	6 780	1 308	4 905	567
2008	7 227	1 356	5 288	583	668	94	538	36	6 559	1 262	4 750	547
2009	7 054	1 370	5 096	588	684	122	528	34	6 370	1 248	4 568	554

1.9. Tuotannossa olevien kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin ja lämmityksen mukaan alueittain 2009

Antal växthus i odling enligt täckmaterial och uppvärmning områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Lämmitettävät Med uppvärmning								Lämmitämättömät Utan uppvärmning			
	> 7 kuukautta - > 7 månader				≤ 7 kuukautta - ≤ 7 månader							
	Yhteensä	Lasi	Muovi	Kerros-	Yhteensä	Lasi	Muovi	Kerros-	Yhteensä	Lasi	Muovi	Kerros-
	Totalt	Glas	Plast	levy	Totalt	Glas	Plast	levy	Totalt	Glas	Plast	levy
Fler-skikts-material				Fler-skikts-material				Fler-skikts-material				
kpl, st				kpl, st				kpl, st				
Uudenmaan	384	164	160	60	234	25	191	18	60	1	58	1
Varsinais-Suomen	744	240	465	39	477	32	427	18	405	13	372	20
Satakunnan	149	38	69	42	169	21	134	14	105	-	104	1
Hämeen	113	20	78	15	179	12	159	8	70	-	70	-
Pirkanmaan	127	48	53	26	135	11	113	11	25	2	23	-
Kaakkois-Suomen	136	70	29	37	161	18	136	7	29	2	26	1
Etelä-Savon	65	16	32	17	187	5	179	3	25	-	25	-
Pohjois-Savon	72	10	33	29	100	2	96	2	37	2	34	1
Pohjois-Karjalan	45	22	17	6	82	2	72	8	21	-	20	1
Keski-Suomen	59	16	23	20	127	16	100	11	14	2	11	1
Etelä-Pohjanmaan	122	21	85	16	70	8	62	-	17	-	17	-
Pohjanmaan	814	314	447	53	210	48	155	7	59	-	56	3
Pohjois-Pohjanmaan	71	7	31	33	146	8	133	5	60	-	59	1
Kainuun	22	4	15	3	26	-	25	1	4	-	4	-
Lapin	25	2	15	8	73	4	68	1	27	1	26	-
Ahvenanmaa	42	13	26	3	41	8	30	3	5	-	5	-
Koko maa - Hela landet	2 990	1 005	1 578	407	2 417	220	2 080	117	963	23	910	30
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
2006	3 936	1 740	1 753	443	2 683	253	2 305	125	1 133	19	1 099	15
2007	3 201	1 049	1 730	422	2 603	240	2 234	129	976	19	941	16
2008	3 051	997	1 648	406	2 532	224	2 184	124	976	41	918	17
2009	2 990	1 005	1 578	407	2 417	220	2 080	117	963	23	910	30

1.10. Kasvihuonetuotannon jakautuminen alueittain 2009

Fördelning av växthusproduktion områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt		Vihannekset Grönsaker		Koristekasvit Prydnadsväxter		Taimet ja pistokkaat ¹⁾ Plantor och stücklingar 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	158	299,5	51	100,8	88	164,3	46	36,0	-	-
Varsinais-Suomen	368	1 084,3	222	742,9	117	293,0	109	49,0	12	10,5
Satakunnan	120	309,3	48	211,5	51	74,4	47	29,1	4	2,3
Hämeen	85	135,7	32	35,0	47	80,7	31	18,9	3	1,4
Pirkanmaan	83	165,7	34	61,0	52	95,8	26	10,2	3	4,1
Kaakkois-Suomen	72	230,2	26	68,1	52	157,9	11	21,0	2	...
Etelä-Savon	77	192,7	27	67,3	37	107,7	32	15,2	1	...
Pohjois-Savon	53	104,1	22	37,9	27	52,7	14	8,4	3	7,1
Pohjois-Karjalan	42	77,0	8	26,5	32	40,0	10	5,7	2	...
Keski-Suomen	52	95,2	12	18,7	36	72,5	16	4,0	1	...
Etelä-Pohjanmaan	54	205,3	25	98,7	35	108,6	10	3,6	2	...
Pohjanmaan	405	1 268,3	339	1 079,8	53	162,8	41	68,7	2	...
Pohjois-Pohjanmaan	66	103,2	15	30,7	44	63,9	18	10,0	-	-
Kainuun	18	31,5	6	19,0	12	12,2	2	...	-	-
Lapin	33	48,7	9	15,1	26	26,6	6	7,5	-	-
Ahvenanmaa	36	63,7	20	44,0	8	16,0	13	4,5	1	...
Koko maa - Hela landet	1 722	4 414,50	896	2 656,9	717	1 529,1	432	293,2	36	38,7
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
2006	2 093	4 634,1	1 104	2 720,7	825	1 676,7	591	255,6	42	52,4
2007	1 918	4 553,9	1 020	2 715,4	761	1 645,5	499	233,4	36	42,6
2008	1 825	4 520,8	966	2 737,5	739	1 605,7	505	241,3	32	40,3
2009	1 722	4 414,5	896	2 656,9	717	1 529,1	432	293,2	36	38,7

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

1.11. Kasvihuoneyritysten lukumäärä vihanneviljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan alueittain 2009

Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av grönsaker områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt	Ei vihanne- viljelyä Ingen grönsaks- odling	Vihannesviljelyyn käytetty kasvihuoneala, m ² Växthusyta använd för grönsaksodling, m ²					
			1 - 499	500 - 999	1 000 - 2 499	2 500 - 4 999	5 000 - 9 999	10 000 -
			kpl, st					
Uudenmaan	158	107	14	8	17	9	1	2
Varsinais-Suomen	368	146	28	23	58	71	31	11
Satakunnan	120	72	10	10	12	7	4	5
Hämeen	85	53	13	11	4	3	1	-
Pirkanmaan	83	49	16	9	2	4	1	2
Kaakkois-Suomen	72	46	11	3	7	1	3	1
Etelä-Savon	77	50	6	12	6	1	1	1
Pohjois-Savon	53	31	5	9	3	3	2	-
Pohjois-Karjalan	42	34	4	-	1	-	2	1
Keski-Suomen	52	40	3	3	5	-	1	-
Etelä-Pohjanmaan	54	29	7	2	7	4	2	3
Pohjanmaan	405	66	10	31	161	89	31	17
Pohjois-Pohjanmaan	66	51	7	2	3	2	-	1
Kainuun	18	12	1	-	3	1	1	-
Lapin	33	24	4	1	2	1	1	-
Ahvenanmaa	36	16	2	4	11	-	3	-
Koko maa - Hela landet	1 722	826	141	128	302	196	85	44
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
2006	2 093	989	213	168	389	216	82	36
2007	1 918	898	168	160	360	207	88	37
2008	1 825	859	152	157	325	202	85	45
2009	1 722	826	141	128	302	196	85	44

¹⁾ Vuosina 1989 - 2000 pinta-alue luokassa 5 000 - 9 999 m² sisältää kaikki yli 5 000 m² viljelmat - Under åren 1989 - 2000 innehåller klassen 5 000 - 9 999 m² alla odlingar över 5 000 m²

1.12. Kasvihuoneyritysten lukumäärä koristekasvien viljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan alueittain 2009
 Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av prydnadsväxter områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt	Ei koriste- kasvien viljelyä Ingen odling av prydnads- växter	Koristekasvien viljelyyn käytetty kasvihuoneala, m ² Växthusyta använd för odling av prydnadsväxter, m ²					
			1 - 499	500 - 999	1 000 - 2 499	2 500 - 4 999	5 000 - 9 999	10 000 -
			kpl, st					
Uudenmaan	158	70	12	27	31	11	5	2
Varsinais-Suomen	368	251	33	28	33	13	6	4
Satakunnan	120	69	13	15	15	5	3	-
Hämeen	85	38	10	10	19	6	2	-
Pirkanmaan	83	31	10	14	14	11	2	1
Kaakkois-Suomen	72	20	9	15	16	7	3	2
Etelä-Savon	77	40	6	7	15	5	2	2
Pohjois-Savon	53	26	8	3	11	3	2	-
Pohjois-Karjalan	42	10	9	9	9	4	1	-
Keski-Suomen	52	16	7	5	15	6	3	-
Etelä-Pohjanmaan	54	19	5	4	14	6	3	3
Pohjanmaan	405	352	8	9	20	8	5	3
Pohjois-Pohjanmaan	66	22	5	11	23	5	-	-
Kainuun	18	6	2	4	6	-	-	-
Lapin	33	7	8	7	9	2	-	-
Ahvenanmaa	36	28	3	2	1	1	1	-
Koko maa - Hela landet	1 722	1 005	148	170	251	93	38	17
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
2006	2 093	1 268	201	190	273	105	32	24
2007	1 918	1 157	159	181	264	99	36	22
2008	1 825	1 086	150	175	262	94	39	19
2009	1 722	1 005	148	170	251	93	38	17

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

Avomaanvihanneksia tuotetaan läntisessä Suomessa. Tärkeimmät viljellyt vihannekset ovat herne, porkkana, sipuli ja keräkaali.



2. Avomaanvihannesten tuotanto

Suomessa tuotettiin vuonna 2009 avomaanvihanneksia 179 miljoonaa kiloa. Tuotannon ydinalueita olivat Satakunta ja Varsinais-Suomi. Näillä alueilla on avomaanvihannesviljelyyn otolliset kasvuolosuhteet. Alueilla on myös elintarviketeollisuutta, jonka tarpeisiin tuotetaan varsinkin tarhahernettä. Eniten viljelty kasvi oli porkkana, jonka osuus avomaanvihannesten kokonaisalasta oli viidenneksen luokkaa.

Puolet Suomen puutarha-alasta avomaanvihanneksilla

Avomaanvihannesala kasvoi viime vuonna 130 hehtaarilla 8 346 hehtaariin ja avomaanvihannesten kokonaissato kohosi 179 miljoonaa kiloon, kasvua edellisvuoteen 26 miljoonaa kiloa. Avomaanvihanneksia viljelevien yritysten määrä väheni viime vuonna 59 yrityksellä, jääden 1 699 yritykseen. Viljelyalan 94 hehtaarin kasvuun vaikutti ennen tarhaherneen (+73 ha) ja porkkanan (+59 ha) ja valkokaali (+47 ha) viljelyn kasvu. Määrällisesti eniten tuotettiin porkkanaa, jonka tuotanto oli lähes 40 % avomaanvihannes-tuotannosta. Pinta-alallisesti tärkein yksittäinen kasvi oli tarhaherne (2 546 ha).

Mukulasellerin ja tillin alat ja sadot kasvoivat edellisvuoteen verrattuna. Sen sijaan persiljan sato väheni. Vihannesten kokonaistuotannon kannalta Satakunnan, Varsinais-Suomen ja Hämeen TE-keskukset olivat tärkeimmät tuotanto-alueet. Etelä-Savossa viljeltiin paljon rapeaa keräsalaattia ja kiinankaalia. Pohjois-Savon TE-keskuksen alueella saatiin suurimmat ruokasipulin hehtaarisadot.

Porkkanasta ennätyssto

Juuresten viljelyala kasvoi vuoteen 2008 verrattuna kaiken kaikkiaan 114 hehtaarilla ja satomäärä oli edellisvuotista parempi. Juuresten tuotannon pääalue oli Satakunnan TE-keskuksen alue. Myös Varsinais-Suomen ja Hämeen TE-keskusten alueella juuresten viljely oli merkittävää.

Porkkanasta saatiin satoa 70 miljoonaa kiloa, mikä on suurin tilastoitu sato Suomessa. Ennätysadon tuottamisessa oli mukana 444 tilaa, joilla porkkanaa kasvoi yhteensä 1 626 hehtaarin alalla. Porkkana on sekä määrältään että rahalliselta arvoltaan tärkein avomaanvihannes. Varsinais-Suomen, Hämeen ja Satakunnan TE-keskusten alueilla tuotettiin lähes kolme neljäsosaa koko maan sadosta. Porkkana-alaltaan suurimmat tilat olivat Hämeessä ja Satakunnassa. Yrityskohtaiset porkkana-alat ovat olleet

voimakkaassa kasvussa 2000-luvulla. Vuodesta 2000 on keskimääräinen porkkana-ala yli kaksinkertaistunut 1,6 hehtaarista 3,7 hehtaariin.

Punajuuren viljelyala kasvoi 405 hehtaariin ja satoa saatiin 1,6 miljoonaa kiloa edellisvuotista enemmän. Punajuurisaadosta peräti 85 % kasvoi Satakunnan TE-keskuksen alueella. Lanttuala pysyi ennallaan, mutta palsternakan viljely lisääntyi. Naurisalan kasvu ja hyvä sato nostivat myös sadon selvästi edellisvuosia paremmaksi.

Keräkaalia Pohjanmaalta

Pinta-alallisesti tärkeimmän kaalin eli valkokaalin ala kasvoi selvästi edellisvuotisesta. Liekö syynä keräkaalin nimeäminen vuoden vihannekseksi, mutta viljelyala kasvoi 47 hehtaarilla 615 hehtaariin ja satoa saatiin 24 miljoonaa kiloa. Viimeksi tätä suurempi sato on saatu vuonna 1997, jolloin sato oli 29 miljoonaa kiloa. Keräkaalia tuotettiin eniten Pohjanmaalla, 7,0 miljoonaa kiloa, Satakunta ja Uusimaa olivat seuraavaksi tärkeimmät tuotantoalueet. Keskialaltaan suurimmat tilat olivat Pohjois-Pohjanmaalla ja satotaso oli paras Pohjanmaalla.

Hyvä satovuosi näkyi myös kaalin tuotannossa. Vaikka kukkakaali-ala oli hieman vuotta 2008 alempi, kasvoi sato 3,7 miljoonaa kiloon. Myös parsakaalin sato kohosi yli miljoonan kilon siitä huolimatta, että viljelyala väheni. Kukkakaalin tuotanto keskittyi Uudellemaalle, parsakaalin Savoan. Kiinankaalin tuotanto on pudonnut selvästi viime vuosikymmenien tasosta. Huippuvuosi oli vuonna 1989, jolloin satoa saatiin 12,4 miljoonaa kiloa. Vielä 1990-luvulla tuotannossa päästiin parhaimmillaan 8 - 9 miljoonaa kiloon, mutta vuonna 2009 satoa saatiin enää 3,7 miljoonaa kiloa. Kiinankaalin viljely on nykyään voimakkaasti painottunut Etelä-Savon TE-keskuksen alueella, jossa tuotettiin viime vuonna 70 % Suomen kiinankaalista. Ahvenanmaa oli toinen merkittävä kiinankaalin tuotantoalue, siellä tuotettiin viime vuonna 0,6 miljoonaa kiloa kiinankaalia.

Sipulia ja avomaankurkkua Varsinais-Suomesta

Ruokasipuliala väheni edellisvuotisesta ollen 917 hehtaaria. Satoa saatiin 22 miljoonaa kiloa. Ruokasipulin tuottajia oli viime vuonna enää 525, joista suurin osa oli Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella. Tuotanto oli keskittynyt voimakkaasti Varsinais-Suomeen ja Ahvenanmaalle, kolmas merkittävä tuotantoalue on Pohjois-Savon TE-keskus. Ne tuottivat yhteensä noin 80 % (17,4 milj. kg) Suomen ruokasipulista. Pohjois-Savon osuus koko maan sipulintuotannosta on kasvanut tällä vuosituhannella ja vuonna 2009 satotaso oli korkein juuri Pohjois-Savossa. Pohjois-Savossa yllettiin 34 tonnin hehtaarisatoon, kun koko maassa keskimääräinen sato oli 24 tonnia/ha. Suurimmat sipulialat olivat Pohjois-Savossa (5,1 ha/yritys) ja Etelä-Pohjanmaalla (4,7 ha/yritys).

Avomaankurkun tuotanto väheni viime vuonna 212 hehtaariin ja satoa saatiin reilut yhdeksän miljoonaa kiloa. Sato oli 1,3 miljoonaa kiloa edellisvuotista parempi. Avomaankurkun tuotanto painottui voimakkaasti ilmastollisesti suotuisan Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueelle, jossa kurkkua tuotettiin seitsemän miljoonaa kiloa eli koko maan tuotannosta 75 %. Avomaankurkkualasta lähes 70 % oli teollisuuden sopimustuotannossa. Kesäkurpitsan tuotanto säilyi ennallaan. Sen sijaan kurpitsan sopimustuotannon loppuminen on johtanut sen tuotantoalojen putoamiseen reilusta tuhannesta hehtaarista viime vuotiseen 154 hehtaariin.

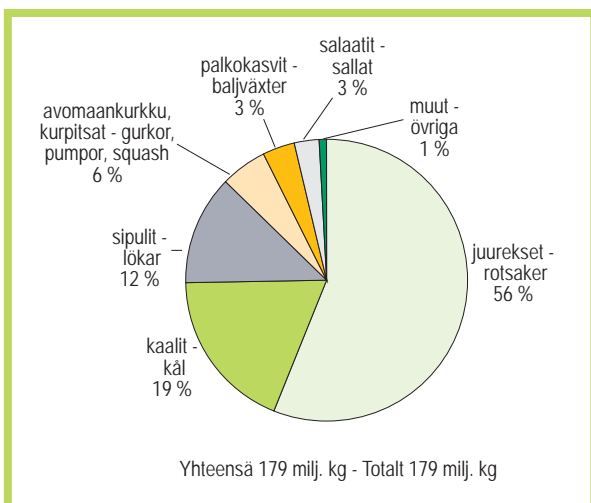
Rapea keräsalaatti - eniten viljelty salaattikasvi

Avomaansalaattien viljelyalat vähenivät hieman vuonna 2009, mutta hyvien sääolojen ansiosta satoa saatiin vuotta 2008 enemmän, yhteensä viisi miljoonaa kiloa. Suurin osa salaattista oli rapeaa keräsalaattia. Sen ala oli 328 hehtaaria eli 91 prosenttia koko salaattialasta oli rapeakeräsalaattia. Sen sato oli 4,7 miljoonaa kiloa. Rapeakeräsalaatin tuotannosta puolet tuli Etelä-Savon TE-keskuksen alueelta. Sen sijaan pehmeän keräsalaatin ja erikoissalaattien tuotantoa oli Etelä-Savon lisäksi myös Uudellamaalla.

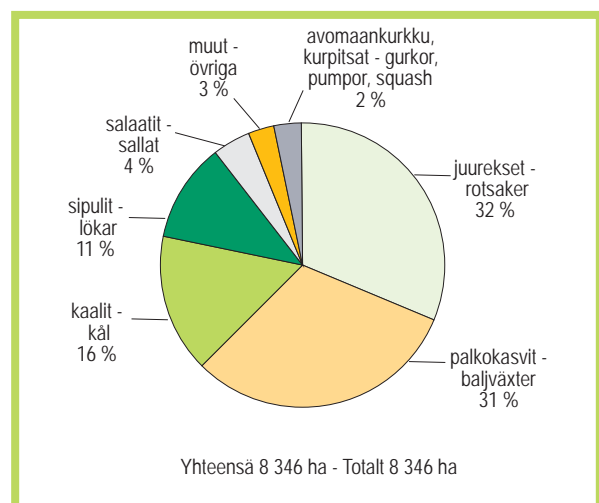
Juurekset ja tarhaherne sopimustuotannon pääkasvit

Teollisuuden sopimustuotanto vaihtelee paljon vuosittain ja viime vuonna se kasvoi 83 hehtaarilla 1 816 hehtaariin. Sopimustuotannon osuus koko avomaanvihannesalasta oli 22 % ja sopimustuotannon määrä 49 miljoonaa kiloa. Sopimustuotannon osuus oli 27 % avomaanvihannesten kokonaissadosta. Pinta-alallisesti tärkein sopimusviljelykasvi oli tarhaherne (675 ha), jota tuotettiin teollisuudelle 3 miljoonaa kiloa. Tuotantomäärä oli edellisvuotisella tasolla. Tarhaherneeseen kuuluu sekä elintarviketeollisuudessa käytettävä pakaste- ja purkkiherne (silpoherne ja silpodyinherne) että palkoineen myytävä sokeriherne ja taittoherne. Teollisuuden sopimustuotantoala oli kuitenkin pääosin silpo- ja silpodyinhernettä. Tarhaherneen viljely on voimakkaasti keskittynyt Varsinais-Suomen ja Satakunnan

2.1. Avomaanvihannesten tuotannon jakautuminen 2009
Fördelning av mängden producerade grönsaker på friland 2009



2.2. Avomaanvihannesten viljelyalan jakautuminen 2009
Fördelning av odlingsarealen för grönsaker på friland 2009



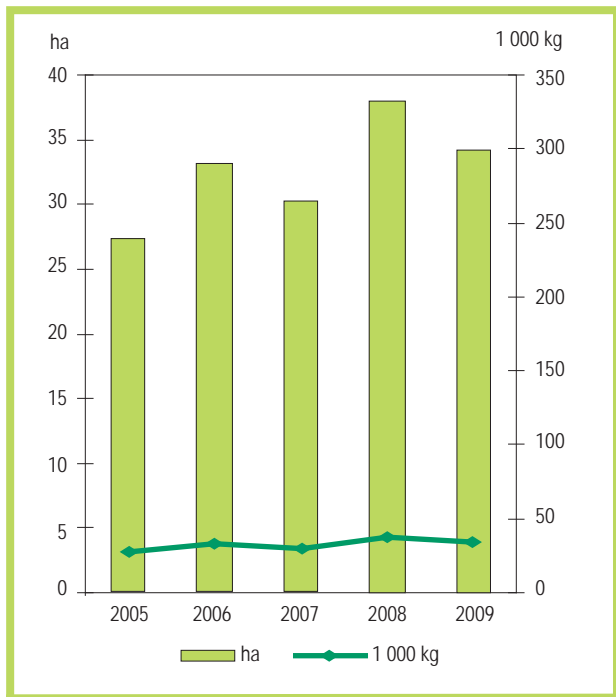
TE-keskusten alueille, joissa kolme neljäsosaa Suomen tarhahernealasta.

Seuraavaksi tärkeimmät sopimuskasvit olivat porkkana, punajuuri ja avomaankurkku. Sopimustuotantoa oli noin joka kymmenennellä vihannesviljelijällä. Porkkanaa, punajuurta ja lanttua tuotettiin yhteensä 31 miljoonaa kiloa eli 64 % koko sopimustuotannon määrästä. Kasveista avomaankurkulla sopimustuotannon merkitys oli suurin, 67 % sen viljelyalasta oli sopimustuotannossa.

Varastoissa juureksia

Avomaan puutarhatuotannon tuotteita varastoidaan talven kulutusta varten. Maaseutuelinkeinorekisterin mukaan viime vuoden marraskuun puolivälissä oli varastoissa reilut miljoona kiloa vihanneksia ja omenaa. Määrä oli edellisvuotista suurempi johtuen hyvä satovuodesta. Varastoissa olevaan määrään vaikuttavat viljelyalojen lisäksi satotaso ja sadonkorjuuolot. Viimeisten seitsemän vuoden aikana marraskuun puolivälin varastomäärät ovat vaihdelleet 78,3 ja 101,6 miljoonan kilon välillä. Eniten marraskuussa oli varastoissa porkkanaa (58 milj. kg). Seuraavina olivat ruokasipuli (18 milj. kg) ja valkokaali (12 milj. kg).

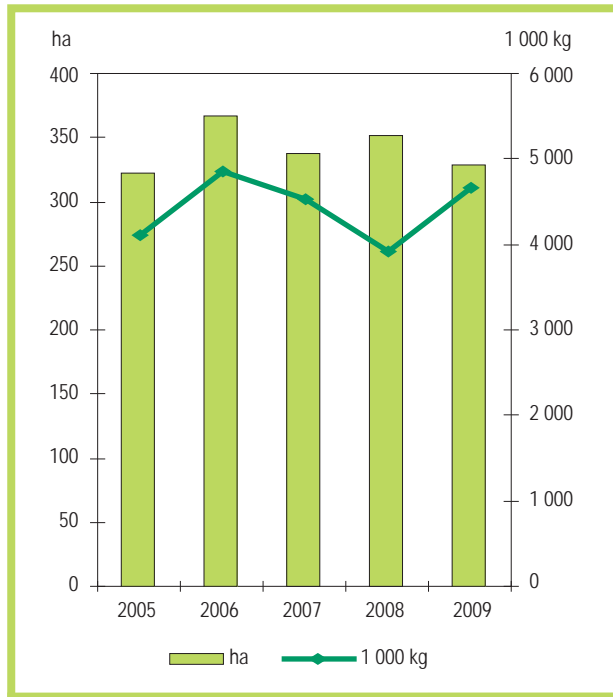
2.3. Pehmeäkeräsalaatin tuotanto vuosina 2005 - 2009
Produktion av huvudsallat åren 2005 - 2009



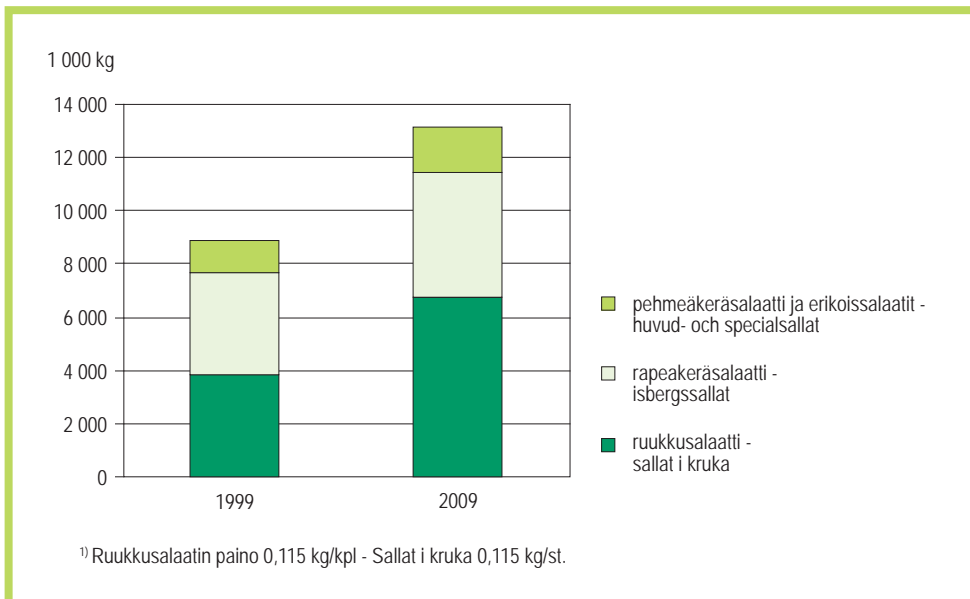
Luomuvihannesten tuotanto avomaalla

Vuoden 2009 avomaanvihannestuotannosta selvitettiin erikseen tärkeimpien luomutuotettujen vihannesten pinta-ala- ja satotietoja. Eviran ilmoittamiin tietoihin verrattuna yritysmäärät ja pinta-alat jäivät pienemmiksi johtuen muun muassa siitä, että tässä tilastossa mukaan ei otettu niitä tiloja, joilla oli vain avomaan puutarhatuotantoa, jonka määrä oli alle 10 aaria. Näin pienimmät tuotantoalat jäivät tilaston ulkopuolelle. Puutarhayritysrekisterissä oli 135 luomuavomaanvihannestilaa, joilla oli 177 hehtaaria luomuna viljeltyjä avomaanvihanneksia. Edellisvuoteen verrattuna alat kasvoivat hieman. Kaikista avomaanvihannestiloista kahdeksalla prosentilla oli luomutuotantoa, sen sijaan koko vihannesalasta luomuna viljeltiin vain kahta prosenttia. Sekä porkkana- että sipulitiloista oli luomutuotannossa noin 13 prosenttia. Osuus kokonaistuotannosta jäi prosentin luokkaan. Pinta-alallisesti eniten luomuna viljeltiin porkkanaa (51 ha) ja toiseksi eniten oli ruokasipulia (34 ha). Määrällisesti eniten tuotettiin porkkanaa, jonka sato oli 1,8 miljoonaa kiloa.

2.4. Rapeakeräsalaatin tuotanto vuosina 2005 - 2009
Produktion av isbergsallat åren 2005 - 2009

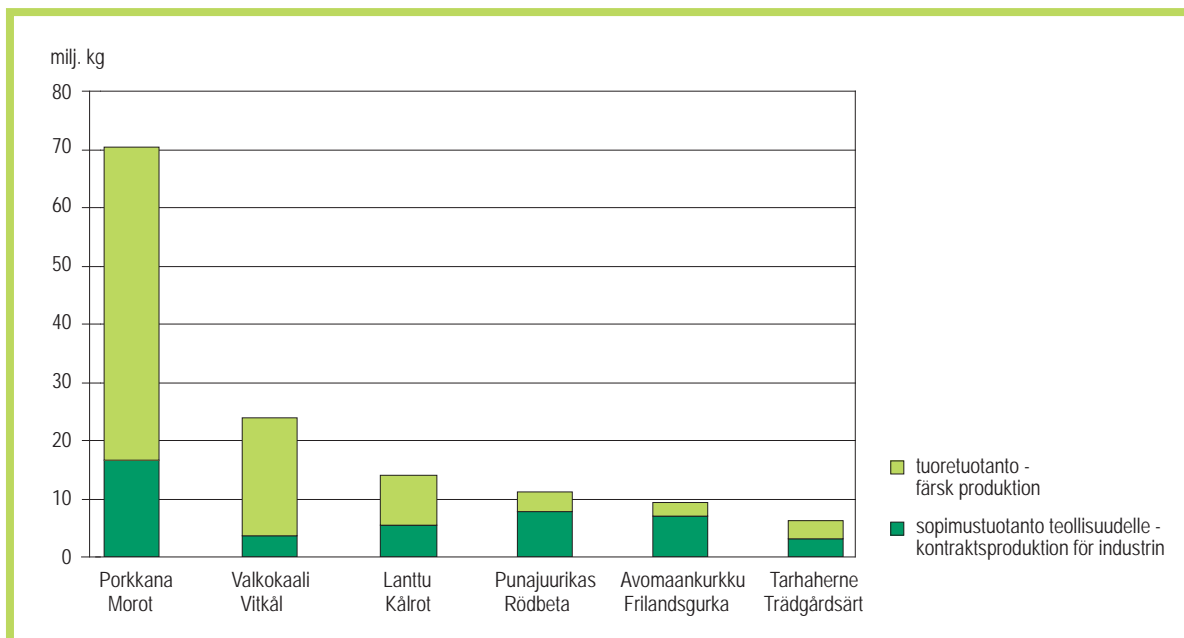


2.5. Salaattien tuotanto avomaalla ja kasvihuoneessa 1999 ja 2009¹⁾ Produktion av sallat på friland och i växthus åren 1999 och 2009¹⁾



2.6. Sopimustuotannon osuus avomaavihannestuotannosta 2009

Kontraktproduktionens andel av totalproduktionen på friland odlade grönsaker 2009



2.1. Luomuvihannesten viljely 2009

Produktion av ekogrönsaker 2009

Laji Sort	Kaikki tilat Alla odlingar			Luomutilat Ekoodlingar			Luomun osuus % Andel ekologisk odling %		
	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	%	%	%
Tarhaherne - Trädgårdsärt	701	2 546	6 114	28	22	37	4	1	1
Valkokaali - Vitkål	234	615	23 819	21	15	394	9	2	2
Porkkana - Morot	444	1 626	70 411	57	50	1 758	13	3	2
Ruokasipuli - Matlök	525	917	21 663	66	34	312	13	4	1
Vihannekset yhteensä - Grönsaker totalt	1 699	8 346	178 850	135	177	2 869	8	2	2

Lähde: Evira, Luomurekisteri 2009 ja Tike, Puutarhatilastot 2009

Källa: Evira, Ekoregister 2009 och Tike, Trädgårdsstatistik 2009

2.2. Puutarhatuotteiden varastot 15.11.2009

Lagring av trädgårdprodukter 15.11.2009

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
	1 000 kg							
Porkkana - Morot	43 885	46 064	45 141	52 221	48 034	51 283	47 133	58 306
Ruokasipuli (sis. punasipuli) - Matlök (inkl. rödlök)	13 540	11 422	19 463	16 764	13 801	18 796	17 726	18 436
Valkokaali - vitkål	8 417	9 753	10 475	12 240	8 947	10 952	10 498	12 425
Lanttu - Kälrot	3 927	5 331	7 026	7 335	4 751	6 343	5 234	5 819
Punajuurikas - Rödbeta	2 054	2 959	2 697	4 286	4 710	3 438	3 563	4 021
Kiinankaali - Kinakål	4 724	6 039	5 487	5 650	5 992	3 468	2 072	3 931
Punakaali - Rödkål	530	400	549	639	455	417	364	804
Palsternakka - Palsternacka	261	326	430	520	446	535	319	729
Mukulaselleri - Rotselleri	486	395	442	366	344	361	267	362
Nauris - Rova	10	9	137	355	255	198	378	215
Savojjinkaali - Savojkål	78	93	125	170	86	140	101	134
Kyssäkaali - Kälrabbi	21	50	3	44	66	38	32	72
Purjo - Purjolök	352	398	299	128	123	138	45	63
Omena	35 ¹⁾	..	521	845	880	242	1 411	1 454
Yhteensä - Totalt	78 284	83 241	92 794	101 562	88 891	96 349	89 143	106 770

¹⁾ Tieto 15.10. - Data 15.10.

Lähde: Maaseutuvirasto, Maaseutuelinkeinorekisteri

Källa: Landsbygdsverket, Lantbruksnärlingsregistret

2.3. Vihannesviljely avomaalla alueittain/kokonaistuotanto 2009

Grönsaksodling på friland områdesvis/totalproduktion 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus	Yhteensä			Tarhaerne			Pensaspapu			Valkokaali		
	Totalt			Trädgårdsärt			Buskböna			Vitkål		
	Yri-	Pinta-	Sato	Yri-	Pinta-	Sato	Yri-	Pinta-	Sato	Yri-	Pinta-	Sato
	tysten	ala	Skörd	tysten	ala	Skörd	tysten	ala	Skörd	tysten	ala	Skörd
määrä	Areal		määrä	Areal		määrä	Areal		määrä	Areal		
Antal			Antal			Antal			Antal			
företag			företag			företag			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	118	640,7	7 617,7	44	259,5	359,3	14	1,3	5,3	27	104,2	3 696,5
Varsinais-Suomen	495	2 406,9	42 466,7	240	985,5	1 573,8	17	4,4	17,5	47	77,6	1 362,6
Satakunnan	237	2 088,1	48 330,3	122	872,9	3 579,9	1	31	126,7	5 287,2
Hämeen	130	685,7	20 933,8	74	189,1	310,2	2	11	14,5	406,3
Pirkanmaan	56	237,5	6 411,5	27	26,4	52,7	2	17	29,0	1 080,0
Kaakkois-Suomen	87	198,5	3 080,4	47	73,4	84,7	4	0,2	0,6	16	24,7	871,1
Etelä-Savon	121	621,0	15 053,8	45	39,3	56,1	3	0,1	0,5	33	65,9	1 998,2
Pohjois-Savon	86	273,2	5 346,9	52	58,3	49,1	1	2
Pohjois-Karjalan	37	48,1	1 220,2	9	5,1	7,0	1	2
Keski-Suomen	44	38,9	686,8	22	14,0	25,1	-	-	-	7	11,2	514,6
Etelä-Pohjanmaan	44	235,2	4 172,4	2	-	-	-	1
Pohjanmaan	73	360,2	12 576,7	10	20,0	13,3	3	0,2	0,3	29	114,8	6 950,2
Pohjois-Pohjanmaan	33	99,2	2 267,5	4	0,6	0,5	-	-	-	7	32,3	1 105,1
Kainuun	13	29,7	632,1	1	-	-	-	1
Lapin	26	36,3	272,9	1	-	-	-	1
Ahvenanmaa	99	347,1	7 780,7	1	-	-	-	2
Koko maa - Hela landet	1 699	8 346,2	178 850,3	701	2 545,6	6 113,8	48	9,6	28,5	234	615,0	23 818,8
1984 ¹⁾	..	7 527	118 994	..	1 542	6 341	..	183	926	..	808	23 581
1985 ¹⁾	..	7 161	127 918	..	1 523	6 603	..	184	1 044	..	759	22 564
1986 ¹⁾	..	7 688	146 720	..	1 555	8 201	..	175	1 293	..	714	22 240
1987 ¹⁾	..	7 638	91 434	..	1 231	3 456	..	135	41	..	662	13 680
1988 ¹⁾	..	8 072	155 766	..	1 212	5 864	..	126	597	..	700	21 816
1989 ¹⁾	..	7 434	151 266	..	1 055	5 552	..	65	223	..	641	21 908
1990 ¹⁾	..	7 651	138 955	..	1 154	5 762	..	81	439	..	665	21 080
1991 ¹⁾	..	7 635	148 111	..	918	4 768	..	104	587	..	631	20 560
1992 ¹⁾	..	8 004	138 526	..	1 112	5 388	..	113	838	..	625	20 094
1993 ¹⁾	..	8 882	137 559	..	1 256	6 529	..	65	221	522	667	17 592
1994 ¹⁾	4 867	10 445	183 378	690	1 317	5 087	88	57	168	556	727	23 056
1995	4 643	9 727	175 809	1 187	1 815	6 366	98	78	252	658	899	24 304
1996	4 377	10 244	166 302	1 324	2 337	9 044	120	77	164	602	974	23 116
1997	4 037	10 047	195 546	1 212	2 052	7 601	104	10	43	556	921	28 722
1998	3 673	9 224	146 706	1 101	2 036	5 206	108	9	21	470	686	18 659
1999	3 585	9 470	174 472	1 070	2 076	6 598	98	15	42	481	748	22 392
2000	3 419	9 217	173 068	1 122	2 132	6 486	96	21	40	406	637	20 381
2001	3 037	8 864	163 692	1 014	2 164	6 571	97	19	79	378	583	17 705
2002	2 854	8 934	167 034	1 022	2 388	6 923	87	16	32	350	588	19 960
2003	2 704	9 023	162 982	957	2 355	5 836	80	11	36	349	609	18 997
2004	2 521	8 927	165 131	893	2 335	5 896	67	12	35	303	593	17 929
2005	2 322	8 400	174 048	810	2 004	4 200	72	11	35	295	583	19 281
2006	2 099	8 370	156 096	782	2 388	5 177	67	10	27	261	507	17 887
2007	1 902	8 566	172 812	740	2 618	6 356	57	13	31	237	524	18 591
2008	1 758	8 252	152 866	700	2 473	5 700	62	10	18	237	568	18 775
2009	1 699	8 346	178 850	701	2 546	6 114	48	10	29	234	615	23 819

¹⁾ "Yhteensä"- luvuissa on mukana myös katteen alla viljelty peruna ja siemenmausteet - l "totalt"-siffrorna ingår också potatis odlad under täckmaterial och frökyddor

Taulut 2.3. - 2.4. : Jos lyhyen kasvuajan vaativia vihannuksia on viljelty samalla alalla useita kasvustoja peräkkäin, myös pinta-ala on merkitty useampaan kertaan
Tabeller 2.3. - 2.4. : Om samma areal använts flera gånger till flera kulturer av grönsaker med kort växttid, har också arealen antecknats flera gånger.

2.3. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Punakaali			Kukkakaali			Parsakaali			Muut kaalit		
	Rödkål			Blomkål			Broccoli			Övriga kål		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd 1 000 kg	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd 1 000 kg	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd 1 000 kg	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd 1 000 kg
	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	9	7,7	176,3	23	98,0	1 310,1	15	30,8	225,4	10	10,0	111,4
Varsinais-Suomen	3	1,1	28,0	23	28,2	300,8	20	18,8	165,1	8	6,9	104,3
Satakunnan	5	7,4	234,0	16	26,6	237,6	9	19,3	96,0	2
Hämeen	3	1,0	31,2	3	2,4	14,5	4	10,7	38,7	4	1,2	6,4
Pirkanmaan	-	-	-	10	26,2	742,1	8	3,7	11,3	4	16,9	87,2
Kaakkois-Suomen	5	1,4	41,9	13	11,4	117,7	7	3,6	13,6	7	0,4	4,6
Etelä-Savon	3	3,6	162,3	13	15,1	186,3	9	44,7	323,3	1
Pohjois-Savon	-	-	-	2	3	18,6	144,9	-	-	-
Pohjois-Karjalan	1	-	-	-	-	-	-	1
Keski-Suomen	1	4	0,7	5,7	5	1,5	7,1	1
Etelä-Pohjanmaan	1	1	1	-	-	-
Pohjanmaan	6	4,3	190,6	17	32,7	418,3	8	10,8	80,7	4	2,1	28,6
Pohjois-Pohjanmaan	2	-	-	1	-	-	-	1
Kainuun	-	-	-	1	1	-	-	-
Lapin	-	-	-	1	1	-	-	-
Ahvenanmaa	1	1	1	1
Koko maa - Hela landet	40	27,4	884,3	129	279,6	3 691,1	92	163,9	1 110,2	44	39,6	372,7
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
2006	51	22	557	164	365	3 604	134	186	1 031	66	41	196
2007	46	22	601	148	305	3 008	111	167	849	64	43	269
2008	37	23	443	132	287	2 832	97	147	751	58	41	260
2009	40	27	884	129	280	3 691	92	164	1 110	44	40	373

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Porkkana			Punajuuri			Lanttu			Nauris		
	Morot			Rödbeta			Kålrot			Rova		
	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	20	10,6	538,1	17	1,4	7,2	17	15,9	520,6	6	2,7	15,7
Varsinais-Suomen	106	368,0	17 278,8	51	36,8	959,5	39	109,8	3 907,4	8	11,6	31,5
Satakunnan	60	385,5	16 336,3	37	325,5	10 692,7	32	121,1	6 171,3	3	10,0	337,9
Hämeen	39	331,8	17 263,2	19	27,8	706,4	13	37,3	1 649,2	2
Pirkanmaan	15	68,2	3 612,6	5	0,2	2,7	6	0,5	15,8	-	-	-
Kaakkois-Suomen	32	25,2	997,0	18	3,0	30,1	25	17,7	490,6	6	2,0	2,3
Etelä-Savon	36	118,8	5 940,0	12	3,5	99,0	17	8,8	330,4	4	0,5	3,1
Pohjois-Savon	20	8,9	240,1	8	0,5	8,7	12	10,4	61,4	1
Pohjois-Karjalan	11	18,2	541,1	2	3	4,1	160,6	1
Keski-Suomen	16	6,9	73,8	7	0,6	4,4	7	1,4	44,5	1
Etelä-Pohjanmaan	26	156,6	2 528,3	7	2,7	41,2	6	8,6	108,5	5	9,1	76,1
Pohjanmaan	25	84,5	3 760,3	9	1,6	33,1	7	1,4	34,6	2
Pohjois-Pohjanmaan	15	22,5	630,3	5	0,2	1,1	6	14,6	401,5	11	19,0	38,7
Kainuun	6	13,4	511,0	1	6	2,7	52,1	3	2,4	4,7
Lapin	9	4,6	89,1	-	-	-	3	1,0	10,2	16	25,6	106,3
Ahvenanmaa	8	2,7	71,4	2	2	-	-	-
Koko maa - Hela landet	444	1 626,4	70 411,3	200	405,1	12 590,5	201	355,5	13 964,1	69	89,5	619,8
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
2006	573	1 580	56 365	252	396	12 942	263	335	10 171	76	97	506
2007	515	1 646	68 130	234	380	12 913	233	365	13 405	68	89	442
2008	455	1 567	60 549	219	380	11 041	220	357	12 538	63	66	497
2009	444	1 626	70 411	200	405	12 591	201	356	13 964	69	89	620

2.3. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Mukulaselleri			Palsternacka			Ruokasipuli ¹⁾			Purjo		
	Rotselleri			Palsternacka			Matlok ¹⁾			Purjolök		
	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	0,2	2,4	9	1,1	10,1	37	14,3	120,9	11	0,7	10,5
Varsinais-Suomen	17	29,5	796,1	31	46,0	574,7	172	343,6	7 031,4	19	5,8	92,9
Satakunnan	2	11	31,8	900,9	34	46,6	1 252,5	7	2,7	86,6
Hämeen	4	0,7	1,5	7	4,9	32,6	38	23,9	245,2	3	0,1	0,2
Pirkanmaan	2	4	0,3	2,5	13	1,7	8,6	4	1,7	3,8
Kaakkois-Suomen	2	6	5,6	50,7	38	7,5	108,2	6	1,2	12,8
Etelä-Savon	-	-	-	4	2,2	55,5	37	35,4	586,6	3	4,4	91,1
Pohjois-Savon	-	-	-	4	0,5	7,8	23	117,6	4 027,0	2
Pohjois-Karjalan	1	1	9	14,9	335,9	2
Keski-Suomen	1	1	12	1,0	7,0	3	0,1	1,8
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	1	11	52,1	1 321,7	-	-	-
Pohjanmaan	2	6	2,9	31,7	12	10,9	124,3	5	2,3	18,0
Pohjois-Pohjanmaan	1	-	-	-	17	7,5	65,3	2
Kainuun	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Lapin	-	-	-	-	-	-	9	1,1	6,8	-	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	7	4,1	55,2	61	239,2	6 420,2	7	3,8	77,5
Koko maa - Hela landet	39	31,2	803,7	92	99,6	1 725,0	525	917,4	21 662,6	74	25,0	444,3
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
2006	54	34	751	105	80	1 069	699	877	17 515	96	35	486
2007	42	30	992	96	92	1 299	602	948	22 777	98	38	551
2008	42	27	525	92	96	1 137	557	986	20 418	81	28	375
2009	39	31	804	92	100	1 725	525	917	21 663	74	25	444

1) Ruokasipuli sisältää kepa-, puna-, jätti- ja ryvässipulin - Matlok inbegriper gul- och rödlök, jättelök och potatislök

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Avomaankurkku Frilandsgurka			Kurpitsa Pumpa			Kesäkurpitsa Squash			Pehmeäkerä- ja erikoissalaatit Huvud- och specialsallat		
	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	13	1,3	26,6	5	0,5	11,2	9	1,1	28,9	9	13,1	165,5
Varsinais-Suomen	88	159,9	6 976,8	8	2,6	53,0	20	25,0	683,7	1
Satakunnan	25	41,7	1 990,9	5	1,5	23,8	6	3,1	24,2	-	-	-
Hämeen	8	0,9	10,5	7	2,4	26,1	7	2,4	38,5	2
Pirkanmaan	6	0,4	4,4	1	10	1,3	20,2	2
Kaakkois-Suomen	16	1,8	39,6	3	1,2	29,5	5	1,3	13,9	3	0,3	1,0
Etelä-Savon	14	1,6	20,7	3	0,2	7,6	7	1,0	11,4	10	15,6	152,5
Pohjois-Savon	3	3,6	205,6	1	-	-	-	2
Pohjois-Karjalan	3	0,2	1,2	1	1	1
Keski-Suomen	1	2	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	1	2	4	0,6	29,1	4	1,9	10,3
Pohjois-Pohjanmaan	1	1	2	1
Kainuun	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Lapin	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	3	0,5	2,7	-	-	-	3	1,3	16,0	3	1,7	12,2
Koko maa - Hela landet	183	212,1	9 279,0	39	8,8	153,8	75	37,3	869,0	38	34,2	354,7
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
2006	249	324	12 683	62	42	1 476	96	39	1 123	57	33	304
2007	216	273	10 961	51	7	90	85	39	863	52	30	290
2008	191	242	8 015	41	7	75	75	35	819	53	38	266
2009	183	212	9 279	39	9	154	75	37	869	38	34	355

2.3. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Rapeakeräsalaatti ¹⁾ Isbergssallat ¹⁾			Kiinankaali Kinakål			Lehtiselleri Bladselleri			Pinaatti Spensat		
	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	15,0	201,0	3	0,3	0,0	2	4	14,1	13,5
Varsinais-Suomen	16	31,5	159,6	7	8,5	107,7	3	3,7	80,3	4	25,6	22,8
Satakunnan	1	-	-	-	2	5	51,6	714,6
Hämeen	4	5,7	48,1	3	6,2	75,3	1	-	-	-
Pirkanmaan	4	54,4	754,0	1	-	-	-	2
Kaakkois-Suomen	4	11,4	141,2	2	2	-	-	-
Etelä-Savon	13	136,1	2 422,3	26	113,9	2 576,1	1	-	-	-
Pohjois-Savon	1	1	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	12	31,6	521,0	16	24,3	320,1	2	-	-	-
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Kainuun	1	1	-	-	-	-	-	-
Lapin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	23	38,0	400,9	28	38,0	624,3	6	2,0	30,1	-	-	-
Koko maa - Hela landet	86	328,0	4 662,3	89	193,4	3 731,5	19	14,7	474,9	15	92,2	751,9
1984	..	53	593	..	318	5 618	..	9	141	..	49	593
1985	..	48	540	..	342	6 507	..	12	219	..	50	584
1986	..	55	674	..	419	7 640	..	8	114	..	54	567
1987	..	68	701	..	533	7 812	..	10	182	..	39	489
1988	..	74	991	..	543	8 761	..	12	171	..	41	632
1989	..	93	1 078	..	605	12 461	..	9	169	..	33	413
1990	..	115	1 376	..	583	9 925	..	13	235	..	26	357
1991	..	91	1 156	..	473	8 994	..	17	311	..	27	403
1992	..	98	1 375	..	492	9 387	..	12	178	..	31	494
1993	228	143	1 886	325	459	7 658	94	13	222	..	41	417
1994	266	176	2 371	331	493	9 640	95	13	216	26	39	652
1995	332	238	2 402	382	573	9 437	90	13	222	28	41	484
1996	310	277	3 060	347	567	8 025	88	13	186	26	25	485
1997	271	315	3 423	314	587	8 808	59	9	199	26	36	512
1998	279	349	3 614	274	532	7 529	58	9	110	20	39	502
1999	266	344	3 809	246	505	7 480	57	8	152	25	49	700
2000	238	345	3 916	193	415	7 502	60	11	202	16	55	768
2001	221	349	3 866	189	385	6 196	49	9	149	15	63	823
2002	201	340	4 134	162	355	5 893	39	11	173	15	73	1 139
2003	187	343	4 611	148	325	5 984	42	11	187	12	75	832
2004	165	346	4 239	134	297	5 574	33	11	137	14	58	844
2005	141	323	4 101	109	307	5 559	28	9	115	11	66	620
2006	129	366	4 854	112	273	5 715	20	8	113	14	72	822
2007	99	337	4 535	104	241	4 347	17	7	98	14	112	950
2008	94	352	3 919	103	203	2 725	17	8	118	16	117	766
2009	86	328	4 662	89	193	3 732	19	15	475	15	92	752

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

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Raparperi Rabarber			Tilli Dill			Persilja Persilja		
	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	1,2	7,6	28	22,7	38,1	8	0,4	0,9
Varsinais-Suomen	10	3,9	29,7	58	37,9	99,4	12	2,7	3,6
Satakunnan	-	-	-	16	2,7	6,9	5	0,3	0,6
Hämeen	5	0,3	0,7	23	13,5	13,1	5	0,4	1,1
Pirkanmaan	2	8	3,5	6,7	2
Kaakkois-Suomen	2	17	1,6	1,3	4	0,1	0,2
Etelä-Savon	4	0,8	1,0	12	1,1	3,5	3	0,1	0,5
Pohjois-Savon	5	0,5	6,5	6	1,8	2,9	-	-	-
Pohjois-Karjalan	6	0,6	17,6	1	1
Keski-Suomen	1	4	0,3	0,3	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	1	1	-	-	-
Pohjanmaan	4	0,5	6,7	3	0,3	0,4	2
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	2	2
Kainuun	-	-	-	-	-	-	1
Lapin	-	-	-	2	1
Ahvenanmaa	-	-	-	16	5,6	14,4	5	1,7	5,3
Koko maa - Hela landet	48	9,7	72,0	197	91,7	188,6	51	6,0	12,9
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
1992	..	18	382	337	76	394	155	13	62
1993	..	21	336	325	73	324	161	16	64
1994	90	11	236	376	86	410	214	23	164
1995	85	16	190	428	126	466	196	28	150
1996	85	16	176	422	118	414	173	28	118
1997	91	15	217	428	166	441	171	28	101
1998	88	18	185	408	164	234	175	28	75
1999	97	19	160	400	170	350	148	19	86
2000	83	16	147	381	157	319	124	17	55
2001	73	14	148	373	140	345	131	18	58
2002	78	16	152	328	121	240	90	11	33
2003	66	12	150	319	123	258	104	11	45
2004	67	12	110	282	98	199	96	10	34
2005	63	12	99	270	104	261	76	9	33
2006	59	12	118	238	115	240	75	7	28
2007	58	11	93	227	113	236	66	9	32
2008	53	11	60	212	84	163	52	5	15
2009	48	10	72	197	92	189	51	6	13

2.3. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Valkosipuli			Parsa			Muut vihannekset		
	Vitlök			Sparris			Övriga grönsaker		
	Yri- tysten määrä	Pinta- ala	Sato	Yri- tysten määrä	Pinta- ala	Sato	Yri- tysten määrä	Pinta- ala	Sato
	Antal företag	Areal	Skörd	Antal företag	Areal	Skörd	Antal företag	Areal	Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
Uudenmaan	8	1,7	2,4	2	29	10,8	...
Varsinais-Suomen	11	5,4	2,6	10	11,1	2,1	29	15,4	...
Satakunnan	3	1,2	1,4	4	0,8	0,4	7	0,9	...
Hämeen	3	0,1	0,6	2	10	2,0	...
Pirkanmaan	2	1	11	1,2	...
Kaakkois-Suomen	3	0,3	2,0	1	8	0,9	...
Etelä-Savon	2	1	14	4,7	...
Pohjois-Savon	5	0,2	0,1	1	5	0,8	...
Pohjois-Karjalan	3	0,3	0,9	-	-	-	3	0,7	-
Keski-Suomen	1	-	-	-	7	0,5	...
Etelä-Pohjanmaan	1	1	4	1,0	...
Pohjanmaan	2	2	7	8,7	...
Pohjois-Pohjanmaan	4	0,4	0,4	-	-	-	2
Kainuun	-	-	-	-	-	-	2
Lapin	1	-	-	-	3	1,9	-
Ahvenanmaa	2	2	10	1,7	...
Koko maa - Hela landet	51	11,3	12,2	27	22,0	3,8	151	54,3	43,1
1984	66	737
1985	61	585
1986	109	1 475
1987	64	533
1988	68	501
1989	39	341
1990	74	279
1991	93	5	23	35	241
1992	103	6	22	37	206
1993	123	9	33	23	141
1994	167	18	66	27	168
1995	234	25	60	34	224
1996	233	30	106	40	140
1997	213	25	62	45	325
1998	220	23	54	62	97
1999	204	25	46	64	358
2000	200	22	59	75	239
2001	167	21	57	195	54	219
2002	142	17	34	181	56	276
2003	115	18	32	186	66	308
2004	118	17	30	206	77	171
2005	97	15	26	34	12	2	151	46	150
2006	85	13	24	26	12	5	158	69	287
2007	68	12	22	21	11	5	184	82	..
2008	64	15	16	26	19	5	162	59	48
2009	51	11	12	27	22	4	151	54	43

2.4. Vihannesviljely avomaalla/teollisuuden sopimustuotanto vuosina 1990 - 2009

Grönsaksodling på friland/kontraktproduktion för industrin åren 1990 - 2009

Vuosi År	Yhteensä Totalt			Tarhaerhe Trädgårdsärt			Valkokaali Vitkål			Kukkakaali Blomkål		
	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
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
2007	222	2 090	51 109	86	869	4 047	17	70	3 451	9	25	330
2008	187	1 733	41 117	68	658	3 022	16	71	3 222	-	-	-
2009	205	1 816	49 036	71	675	3 077	21	76	3 665	-	-	-

¹⁾ "Yhteensä"- luvuissa on mukana myös siemenmausteet - I "totalt"-siffrorna ingår också frökyddor

Vuosi År	Porkkana Morot			Punajuuri Rödbeta			Lanttu Kålrot			Mukulaselleri Rotselleri		
	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
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
2007	38	392	16 332	20	280	10 635	13	99	5 194	1
2008	34	366	14 524	16	231	7 722	12	89	4 595	2
2009	42	351	16 699	17	263	9 209	16	105	5 510	2

2.4. Jatk. - Forts.

Vuosi År	Palsternacka			Avomaankurkku			Kurpitsa			Pinaatti		
	Palsternacka			Frilandsgurka			Pumpa			Spenat		
	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	
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	1411	3	67	814
2007	3	21	494	61	208	8 724	2	6	92	928
2008	2	49	177	6 540	1	7	82	465
2009	2	42	143	6 944	-	-	-	8	86	743

Vuosi År	Raparperi			Maustekasvit			Muut vihannekset		
	Rabarber			Kryddväxter			Övriga grönsaker		
	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		
kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	
1990	..	8	207	..	51	90	..	319	..
1991	..	8	162	..	109	210	..	258	..
1992	..	3	166	..	65	120	..	237	..
1993	..	9	136	..	50	103	..	167	..
1994	10	2	66	26	44	97	..	152	..
1995	4	1	13	23	14	72	..	167	..
1996	9	6	66	35	14	72	..	155	..
1997	7	5	111	19	9	24	..	39	..
1998	6	5	48	15	13	33	..	38	..
1999	4	1	21	15	8	28	..	43	..
2000	3	1	10	6	4	15	..	21	..
2001	3	1	25	8	4	23	8	11	..
2002	5	1	21	7	6	10	9	11	..
2003	4	1	24	7	7	22	10	16	..
2004	2	7	6	10	12	20	..
2005	3	1	10	10	7	31	10	68	..
2006	2	6	5	18	11	20	..
2007	2	4	1	6	9	24	..
2008	2	5	2	12	6	22	..
2009	3	0	14	4	2	8	17	73	..

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

Marjoja viljellään itäisessä Suomessa. Omenaviljelmät löytyvät Ahvenanmaalta ja Varsinais-Suomesta. Taimitarhatuotanto keskittyy Uudellemaalle ja Hämeeseen.



3. Marja-, omena- ja taimitarhatuotanto

Mansikka on pinta-alaltaan, tuotantomäärältään ja rahalliselta arvoltaan Suomen tärkein marja, jonka osuus maamme marjantuotannosta oli viime vuonna 80 %. Hedelmätuotanto oli valtaosin omenaa, jonka viljely on keskittynyt ilmastollisesti lämpimille alueille Ahvenanmaalle ja etelärannikolle. Taimitarhat kasvattavat marja- ja hedelmäpuiden taimia sekä ammatti- että kotitarveviljelyyn. Tämän lisäksi taimistoilla tuotetaan koriste-puita, ja -pensaita sekä perennoja.

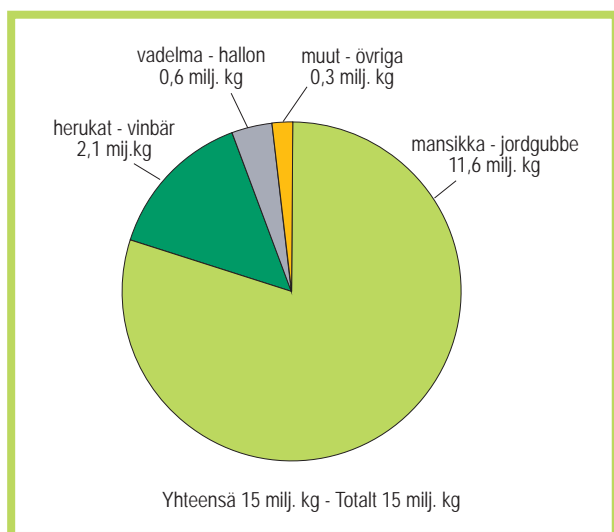
Marjanviljelyn väheneminen tasaantunut

Marjanviljelijöiden määrä on pudonnut viime vuosina. Viime vuonna yritysten määrä laski 2 197 yritykseen (vähennystä edellisvuoteen 118). Kuitenkin pinta-alallinen vähennys on ollut huomattavasti maltillisempaa. Vuonna 2009 ala väheni vain 87 hehtaaria. Kokonaismarja-ala oli viime vuonna 6 218 hehtaaria, josta satoikäistä oli 5 413 hehtaaria. Marjojen kokonaissato oli hyvä, 14,5 miljoonaa kiloa, josta mansikkaa oli 80 %. Sopimustuotanto lisääntyi hieman ollen 961 hehtaaria. Satoikäisestä marja-alasta oli 16 % teollisuuden sopimustuotannossa. Luomutuotannossa Suomen satoikäisestä marja-alasta oli viime vuonna 618 hehtaaria, kasvua edellisvuoteen 120 hehtaaria. Koko maan marja-alasta luomutuotannon osuus oli 10 %. Luomumarja-alasta oli 68 % herukkaa (360 ha). Kaikista Suomen marjatiloista 14 % oli luomumarjojen viljelyä.

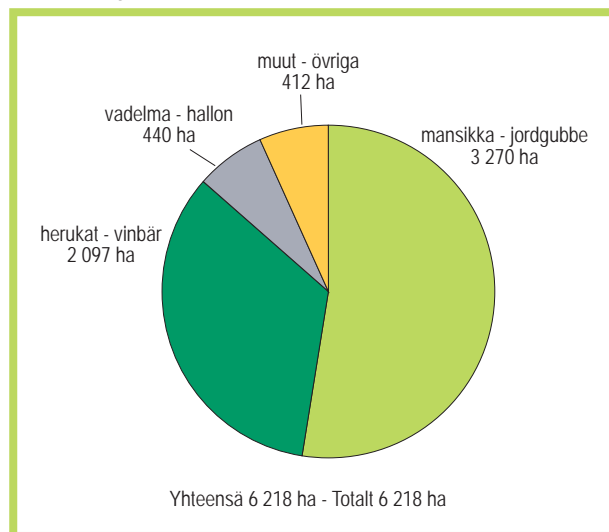
Mansikka on valtamarja

Mansikanviljelijöiden määrä on vähentynyt voimakkaasti viime vuosina. Viime vuonna yritysmäärä laski 1 426 yritykseen (vähennystä edellisvuoteen 95 kpl). Mansikka-alat ovat olleet laskussa viimeisen 12 vuoden ajan, mutta viime vuonna lasku pysähtyi ja mansikka-ala pitkästä aikaa kasvoi 45 hehtaaria. Kokonaisala oli 3 270 hehtaaria. Satoikäistä mansikkaa oli 2 881 hehtaaria. Hyvä satovuosi ja kasvanut pinta-ala tuottivat 11,6 miljoonan kilon sadon, jossa kasvua edellisvuoteen 0,4 miljoonaa kiloa. Mansikan satomäärät vaihtelevat voimakkaasti varsinkin sääolojen vuoksi. Myös uudet viljelymenetelmät mahdollistavat satotason nostamisen. Mansikan tuotannon valta-alue on Pohjois-Savo, mutta myös Hämeessä ja Varsinais-Suomessa on merkittävää mansikantuotantoa. Suomen marja- alasta puolet on mansikkaa ja sen osuus marjojen tuotantomäärästä on ol-

3.1. Marjantuotanto 2009
Bärproduktion 2009



3.2. Marjanviljelyala 2009
Odlingsareal för bär 2009



lut 80 - 85 prosentin luokkaa. Vuonna 2009 mansikka-alasta oli luomutuotannossa neljä prosenttia eli 129 hehtaaria. Luomumansikkasato oli 217 tonnia. Luomumansikan sato-taso oli puolet tavalliseen viljelyyn verrattuna.

Herukoilla hyvä satovuosi

Musta- ja viherherukkaa viljeli viime vuonna 813 tilaa, yhteensä 1 805 hehtaarin alalla. Vuosi 2009 oli kasvuoloiltaan hyvä, varsinkin katovuoteen 2008 verrattuna. Vuoden 2009 sato olikin 1 718 tonnia, kasvua edellisvuoteen 73 %. Punaherukan pinta-ala säilyi ennallaan 196 hehtaarissa, josta satoikäistä alaa oli 153 hehtaaria. Satoa saatiin 261 tonnia (+118 tn). Herukkatuotanto keskittyy Pohjois- ja Etelä-Savon sekä Pohjois-Karjalan TE-keskusten alueille, joilla oli 63 % Suomen herukka-alasta. Karviaisen tärkein tuotantoalue oli Pohjois-Karjala, jonka alueelta tuli 40 % Suomen karviaissadosta. Herukat ovat yleisimmin luomutuotettu marja ja viime vuonna koko herukka-alasta oli luomutuotannossa 17 % eli 360 ha. Luomuherukan osuus kaikesta tuotetusta herukasta oli vajaa seitsemän prosenttia.

Vadelman tuotanto vahvaa Savossa

Vadelman, pensasmustikan ja tyrnin pinta-alat ovat olleet viime vuosina nousussa. Viime vuonna vadelma-ala kuitenkin jo toista vuotta peräkkäin väheni. Vuoteen 2008 verrattuna vadelma-ala väheni 19 hehtaarilla 440 hehtaariin. Hyvä satotaso kuitenkin nosti kokonaistuotannon uuteen ennätykseensä, 567 tonniin. vajaa kolmannes vadelmasadosta (159 tonnia) tuli Pohjois-Savon TE-keskuksen alueelta. Toiseksi tärkein tuotantoalue oli Etelä-Savo, 109 tonnia. Pohjanmaalla on lisätty vadelman tuotantoa ja siellä oli eniten nuorta, vielä satoa tuottamatonta vadelma-alaa. Luomuvadelmaa tuotettiin reilun 25 hehtaarin alalta 17 tonnia.

Pensasmustikan viljelyä oli vuonna 2009 eniten Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella, jossa tuotettiin 24 tonnia (32 %) Suomen pensasmustikkasadon 76 tonniin. Tätä enemmän satoa on saatu vain vuonna 2007, jolloin sato oli 77 tonnia. Pinta-alaltaan suurimman erikoismarjan tyrnin ala väheni kolmella hehtaarilla 206 hehtaariin ja satoa saatiin 74 tonnia. Tyrnin valta-alueita olivat Etelä-Pohjanmaan ja Pohjanmaan alueet.

Marjojen sopimustuotanto on herukkaa

Marja-alasta 961 hehtaarilla oli sopimustuotantoa teollisuudelle, ennen kaikkea musta- ja viherherukkaa sekä

punaherukkaa. Herukoiden sopimustuotantoala oli 859 hehtaaria. Sopimustuotantomarjaa oli 1,7 miljoonaa kiloa, josta musta- ja viherherukkaa oli vajaa miljoona.

Omenaa Ahvenanmaalta ja Varsinais-Suomesta

Pitkään jatkunut omena-alan kasvu pysähtyi ja ala väheni 15 hehtaarilla 653 hehtaariin. Omenatiloja oli 386, eniten Varsinais-Suomessa ja Ahvenanmaalla. Satoa tuottavaa alaa oli 565 hehtaaria ja nuorta, satoa tuottamatonta 89 hehtaaria. Ahvenanmaa oli selvästi tuotannon pääalue ja siellä kasvoi omenaa 245 hehtaarin alalla (37 % koko maan omena-alasta). Varsinais-Suomessa omena-alasta oli neljännes.

Keskimääräinen omena-ala oli 1,7 hehtaaria/yritys. Uudellamaalla ja Varsinais-Suomessa keskiala ylitti kaksi hehtaaria. Ahvenanmaalla olivat keskialaltaan suurimmat yritykset, 4,6 ha/yritys. Viime vuonna omenaa tuotettiin saman verran kuin vuonna 2008 eli 4,3 miljoonaa kiloa. Sadosta 65 prosenttia eli 3,0 miljoonaa kiloa tuli Ahvenanmaalta. Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueelta saatiin omenaa 0,9 miljoonaa kiloa ja Uudeltamaalta 0,4 miljoonaa kiloa.

Satoikäistä luomuomena-alaa oli viime vuonna 71 tilalla yhteensä 42 hehtaaria. Koko omena-alasta luomutuotannossa oli kuusi prosenttia. Satoikäistä luomuomena-alaa oli 25 hehtaaria. Luomuumenien sato oli 24 tonnia eli puoli prosenttia koko omenatuotannosta.

Taimitarha-ala jäi alle 500 hehtaarin

Taimitarhojen väheneminen jatkui: vuonna 2009 yrityksiä oli 184 (-7 kpl) ja ala jäi 487 hehtaariin (-23 ha). Pinta-alasta noin puolella kasvatettiin koristepuita, kolmanneksella koristepensaita ja loppuala jakautui hedelmä- ja marjakasvien taimien ja perennojen kesken. Taimitarhatuotanto oli voimakkaasti keskittynyttä ja alasta 54 % (262 ha) oli Hämeen ja Uudenmaan TE-keskusten alueilla. Kyseisillä alueilla sijaitsee useita suuria taimitarhoja. Selvästi suurimmat taimitarhat olivat Hämeen alueella, siellä taimitarhojen keskiala oli 10 hehtaaria (koko maassa 2,7 ha/yritys). Taimitarha-ala jakaantui koristepuiden, -pensaiden, hedelmä- ja marjakasvien sekä perennoiden viljelyyn. Näistä koristepuiden viljelyala väheni (-32 ha), mutta hedelmä- ja marjakasvien sekä koristepuiden ja perennojen alat kasvoivat hieman. Leikkokukkia ja leikkovihreää viljeltiin 47 hehtaarin alalla.

3.1. Marjanviljely avomaalla alueittain/kokonaistuotanto 2009

Bärdling på friland områdesvis/totalproduktion 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt				Musta- ja viherherukka Svarta och gröna vinbär			
	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato- ikäinen	Sato yhteensä	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato- ikäinen	Sato yhteensä
	Antal företag	Areal totalt	kasvusto Skörde- mogen växtlighet	Skörd totalt	Antal företag	Areal totalt	kasvusto Skörde- mogen växtlighet	Skörd totalt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	106	251,9	222,0	515,2	36	60,3	58,9	38,2
Varsinais-Suomen	256	527,2	466,8	1 623,7	41	20,9	18,7	19,5
Satakunnan	120	208,1	174,9	504,4	20	9,7	9,5	5,7
Hämeen	129	466,9	416,9	1 266,0	43	40,6	36,4	29,9
Pirkanmaan	104	300,4	258,2	614,6	51	121,9	102,1	124,4
Kaakkois-Suomen	115	396,9	364,7	918,7	39	102,6	102,0	54,3
Etelä-Savon	232	650,9	553,6	1 447,5	92	216,3	191,0	367,8
Pohjois-Savon	319	1 369,4	1 224,6	4 489,1	126	367,5	325,0	540,6
Pohjois-Karjalan	166	724,8	605,5	1 250,1	99	366,0	293,1	250,5
Keski-Suomen	146	329,6	280,1	568,8	64	124,2	106,5	163,5
Etelä-Pohjanmaan	130	189,9	156,5	250,6	38	24,2	22,9	29,0
Pohjanmaan	117	213,9	173,5	298,1	45	71,3	59,7	10,7
Pohjois-Pohjanmaan	164	445,7	396,0	559,7	85	226,9	201,9	42,1
Kainuun	46	96,2	77,3	141,6	20	46,4	37,0	37,0
Lapin	36	32,6	30,9	47,4	12	6,3	6,1	3,4
Ahvenanmaa	11	13,8	11,4	22,8	2
Koko maa - Hela landet	2 197	6 217,9	5 412,7	14 518,2	813	1 805,3	1 571,0	1 717,9
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
2006	2 663	6 700	5 703	13 349	948	2 010	1 668	1 596
2007	2 436	6 516	5 685	12 268	900	1 951	1 678	1 470
2008	2 315	6 305	5 424	13 095	864	1 887	1 567	992
2009	2 197	6 218	5 413	14 518	813	1 805	1 571	1 718

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Punaherukka Röda vinbär				Valkoherukka Vita vinbär			
	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato-ikäinen	Sato yhteensä	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato-ikäinen	Sato yhteensä
	Antal företag	Areal totalt	kasvusto	Skörd totalt	Antal företag	Areal totalt	kasvusto	Skörde totalt
			Skörde- mogen växtlighet				Skörde- mogen växtlighet	
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	12	1,4	1,4	1,8	6	3,3	3,3	6,3
Varsinais-Suomen	9	2,5	1,8	5,6	5	4,3	4,2	3,2
Satakunnan	6	2,5	2,5	2,6	1
Hämeen	12	11,3	11,1	15,4	3	5,6	5,6	10,3
Pirkanmaan	15	23,4	14,9	29,5	5	2,7	2,7	0,1
Kaakkois-Suomen	14	12,4	12,1	2,0	6	1,2	1,1	0,6
Etelä-Savon	46	55,9	41,6	101,0	19	29,5	20,1	22,8
Pohjois-Savon	25	10,5	8,0	14,9	5	1,6	1,6	3,6
Pohjois-Karjalan	38	43,4	36,1	48,6	18	15,7	15,0	23,6
Keski-Suomen	23	19,6	15,8	34,5	14	28,3	20,3	49,9
Etelä-Pohjanmaan	3	0,2	0,2	0,1	3	0,1	0,1	0,1
Pohjanmaan	2	1
Pohjois-Pohjanmaan	16	5,5	4,6	1,7	5	2,2	1,0	0,1
Kainuun	5	7,3	2,7	3,0	1
Lapin	1	-	-	-	-
Ahvenanmaa	1	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	228	196,3	153,2	261,4	92	95,1	75,6	120,4
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
2006	280	214	183	408	112	117	97	171
2007	268	197	160	289	114	115	87	177
2008	233	195	153	143	97	108	82	103
2009	228	196	153	261	92	95	76	120

3.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Vadelma- ja mesivadelma Hallon och äkerbärshallon				Karviainen Krusbär			
	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato-ikäinen kasvusto	Sato yhteensä	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato-ikäinen kasvusto	Sato yhteensä
	Antal företag	Areal totalt	Skörde-mogen växtlighet	Skörd totalt	Antal företag	Areal totalt	Skörde-mogen växtlighet	Skörd totalt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	28	9,0	8,6	7,9	9	1,0	0,9	0,7
Varsinais-Suomen	60	43,7	37,2	47,2	5	0,6	0,6	1,1
Satakunnan	27	26,1	24,2	56,0	3	5,0	4,0	8,1
Hämeen	38	26,0	22,8	27,7	4	0,7	0,7	0,5
Pirkanmaan	31	23,2	19,7	35,5	7	0,2	0,2	0,2
Kaakkois-Suomen	39	26,9	23,8	46,8	9	1,8	1,7	2,1
Etelä-Savon	99	78,0	65,9	108,9	8	1,8	1,8	10,5
Pohjois-Savon	130	113,4	103,5	158,5	10	1,7	1,7	4,7
Pohjois-Karjalan	54	29,6	26,5	43,3	16	13,8	13,5	27,1
Keski-Suomen	34	14,2	12,5	9,0	8	2,6	2,5	10,0
Etelä-Pohjanmaan	33	15,2	14,5	11,2	1
Pohjanmaan	18	15,7	9,5	6,4	1
Pohjois-Pohjanmaan	40	16,2	15,0	8,3	6	1,5	1,5	1,9
Kainuun	8	1,3	0,9	0,5	1
Lapin	4	0,3	0,3	0,0	1
Ahvenanmaa	1	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	644	439,6	385,5	567,2	89	32,3	30,7	67,0
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
2006	694	469	423	524	111	33	31	51
2007	670	472	424	436	106	34	32	47
2008	651	459	406	534	97	33	30	30
2009	644	440	386	567	89	32	31	67

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Mansikka Jordgubbe				Tyrni Havtorn			
	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato-ikäinen	Sato yhteensä	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato-ikäinen	Sato yhteensä
	Antal företag	Areal totalt	kasvusto	Skörd totalt	Antal företag	Areal totalt	kasvusto	Skörd totalt
			Skörde-mogen växtlighet				Skörde-mogen växtlighet	
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	65	169,2	144,2	456,1	3	1,4	0,5	0,7
Varsinais-Suomen	201	429,5	383,4	1 516,0	21	6,2	5,4	4,5
Satakunnan	84	149,6	122,3	426,3	23	11,3	9,1	3,8
Hämeen	83	355,4	315,3	1 165,5	13	9,5	8,0	3,0
Pirkanmaan	55	105,7	95,3	413,0	4	2,6	2,6	2,6
Kaakkois-Suomen	82	215,4	189,6	769,0	20	19,7	19,6	8,8
Etelä-Savon	147	252,2	218,7	811,3	26	8,0	6,6	10,5
Pohjois-Savon	253	855,5	767,7	3 755,8	24	6,3	6,2	5,0
Pohjois-Karjalan	98	228,3	195,8	843,7	17	6,1	5,4	3,6
Keski-Suomen	91	128,4	113,5	296,2	12	2,8	2,3	1,2
Etelä-Pohjanmaan	50	68,4	61,7	198,9	59	78,2	55,0	10,9
Pohjanmaan	57	91,4	75,2	268,0	30	27,5	23,2	11,9
Pohjois-Pohjanmaan	89	150,3	134,5	495,6	30	14,8	11,7	7,3
Kainuun	36	38,3	33,8	100,4	2
Lapin	29	23,9	22,7	43,4	1
Ahvenanmaa	6	8,2	7,2	18,8	2
Koko maa - Hela landet	1 426	3 269,6	2 881,0	11 578,2	287	197,6	158,7	74,4
1984	3 108	2 473	1 946	8 466	2
1985	2 838	2 408	1 846	10 296	1
1986	2 912	2 550	1 904	10 225	2
1987	2 891	2 669	1 983	7 961	1
1988	2 910	2 852	1 997	9 202	2
1989	2 990	3 121	2 101	9 478	1
1990	3 088	3 423	2 496	10 722
1991	3 050	3 508	2 494	9 234
1992	2 988	3 736	2 692	12 074
1993	2 917	3 707	2 729	8 715
1994	2 962	4 083	2 916	9 173
1995	3 575	5 195	3 816	8 626
1996	3 606	5 259	3 913	11 913
1997	3 570	5 243	4 024	10 330
1998	3 440	5 183	4 019	9 091
1999	3 232	5 125	4 208	10 516
2000	3 073	4 838	4 049	11 816	270	116	27	21
2001	2 791	4 509	3 909	12 874	297	152	53	26
2002	2 560	4 091	3 610	11 470	333	189	83	89
2003	2 288	3 760	3 308	7 899	359	207	96	100
2004	2 130	3 552	3 060	9 593	388	223	133	112
2005	2 023	3 526	3 055	10 050	382	217	160	136
2006	1 769	3 451	2 989	10 377	335	209	169	125
2007	1 607	3 340	2 982	9 697	319	209	161	53
2008	1 521	3 225	2 871	11 151	302	206	155	66
2009	1 426	3 270	2 881	11 578	287	198	159	74

3.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Pensasmustikka Buskblåbär				Muut marjat ¹⁾ Övriga bär ¹⁾			
	Yritysten mäara	Pinta-ala yhteensä	Sato- ikäinen	Sato yhteensä	Yritysten mäara	Pinta-ala yhteensä	Sato- ikäinen	Sato yhteensä
	Antal företag	Areal totalt	kasvusto Skörde- mogen växtlighet	Skörd totalt	Antal företag	Areal totalt	kasvusto Skörde- mogen växtlighet	Skörd totalt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	9	2,3	2,3	2,9	7	4,1	1,8	...
Varsinais-Suomen	26	16,0	12,1	24,1	11	3,5	3,4	...
Satakunnan	10	2,6	2,1	1,8	5	1,2	1,1	...
Hämeen	15	6,9	6,3	12,4	8	10,8	10,8	...
Pirkanmaan	6	4,8	4,8	3,2	5	15,9	15,8	...
Kaakkois-Suomen	14	4,8	3,2	2,5	9	12,0	11,5	...
Etelä-Savon	18	6,5	5,5	13,1	16	2,8	2,5	...
Pohjois-Savon	22	7,6	6,7	5,0	19	5,4	4,2	...
Pohjois-Karjalan	9	3,0	3,0	4,1	23	19,1	17,2	...
Keski-Suomen	16	8,7	6,1	3,5	6	0,7	0,7	...
Etelä-Pohjanmaan	4	1,7	1,6	0,4	5	2,0	0,6	...
Pohjanmaan	4	2,6	0,4	0,1	8	5,2	5,2	...
Pohjois-Pohjanmaan	5	0,2	0,2	0,2	21	28,0	25,5	...
Kainuun	-	-	-	-	1
Lapin	-	-	-	-	1
Ahvenanmaa	3	2,4	1,3	2,4	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	161	70,3	55,5	75,6	145	111,8	101,5	55,9
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
2006	176	76	62	60	142	120	80	36
2007	170	75	67	77	144	122	96	21
2008	167	77	64	54	157	116	95	21
2009	161	70	56	76	145	112	101	56

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

¹⁾ Till övriga bär räknas tranbär, bäraronia, äkerbär, rönnbär, rosenkvitten, nypon, bärlättry och västamerikansk häggmispel

3.2. Marjanviljely avomaalla/teollisuuden sopimustuotanto vuosina 1999 - 2009

Bärodling på friland/kontraktproduktion för industrin åren 1999 - 2009

Vuosi År	Yhteensä - Totalt				Musta- ja viherherukka - Svarta och gröna vinbär			
	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Satoikäinen kasvusto	Sato yhteensä	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Satoikäinen 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
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
2007	168	1 001	865	1 357	126	736	629	694
2008	127	866	741	1 020	105	624	531	491
2009	144	961	842	1 665	109	703	616	973

Vuosi År	Punaherukka - Röda vinbär				Valkoherukka - Vita vinbär			
	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Satoikäinen kasvusto	Sato yhteensä	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Satoikäinen 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
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
2007	58	108	96	186	25	68	56	142
2008	42	80	65	59	20	57	49	78
2009	48	105	86	19	23	51	46	101

Vuosi År	Mansikka - Jordgubbe				Muut marjat - Övriga bär			
	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Satoikäinen kasvusto	Sato yhteensä	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Satoikäinen 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
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
2007	33	71	66	296	12	18	17	39
2008	28	85	75	361	13	21	20	31
2009	28	74	68	379	17	28	26	55

3.3. Taimitarha- ja leikkokukkaviljely avomaalla alueittain 2009

Plantskole- och snittblomsterodling på friland områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt		Taimitarhat Plantskolor				Leikkokukat ja -vihreä Snittblommor och -grönt	
	kpl, st	ha	Hedelmä- ja marjakasvit	Koriste- pensaat	Koriste- puut	Perennat	Yritysten määrä	Pinta- ala
			Frukt- och bärväxter	Prydnads- buskar	Prydnads- träd	Perenner	Antal företag	Areal
			ha	ha	ha	ha	kpl, st	ha
Uudenmaan	32	112,7	15,2	61,1	28,9	7,5	16	18,1
Varsinais-Suomen	18	26,7	7,4	6,8	10,8	1,7	16	5,0
Satakunnan	9	21,2	0,9	2,4	13,3	4,6	6	1,5
Hämeen	15	149,5	2,3	31,0	113,1	3,1	12	2,4
Pirkanmaan	10	53,8	5,2	29,3	18,3	1,0	14	3,9
Kaakkois-Suomen	5	7,1	0,1	2,9	2,3	1,8	10	4,5
Etelä-Savon	10	15,0	3,6	4,8	5,5	1,0	15	4,0
Pohjois-Savon	15	13,0	5,7	1,1	5,3	1,0	6	1,8
Pohjois-Karjalan	16	7,6	4,2	1,0	1,1	1,3	6	1,1
Keski-Suomen	9	26,2	2,5	7,6	15,0	1,2	8	0,6
Etelä-Pohjanmaan	9	5,3	0,3	2,7	1,3	1,0	2	...
Pohjanmaan	10	27,8	5,4	8,3	11,0	3,2	4	0,3
Pohjois-Pohjanmaan	15	6,0	0,9	2,7	1,3	1,1	3	0,5
Kainuun	3	2,1	1,0	0,6	-	0,5	-	-
Lapin	8	13,9	1,7	3,5	5,4	3,4	1	...
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	184	487,9	56,2	165,6	232,7	33,4	119	47,1
1984	248	458	77	358	1)	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
2006	220	566	62	176	291	37	94	34
2007	210	536	68	159	263	46	91	35
2008	191	511	53	163	265	31	136	42
2009	184	488	56	166	233	33	119	47

¹⁾ Vuosina 1984 - 2000 koristepuut ja -pensaat sisältyvät samaan pinta-alaan - Under 1984 - 2000 ingår prydnadsbuskar och -träd i samma areal

3.4. Omenanviljely alueittain 2009

Äppelodling områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Satoa tuottamaton nuori kasvusto ¹⁾	Satoikäinen kasvusto ²⁾	Sato Skörd
	Antal företag	Areal totalt	Icke skördemogen ung växtlighet ¹⁾	Skördemogen växtlighet ²⁾	1 000 kg
	kpl, st	ha	ha	ha	
Uudenmaan	41	104,3	7,4	96,9	427,2
Varsinais-Suomen	74	166,4	15,1	151,3	853,3
Satakunnan	6	4,6	1,1	3,5	4,7
Hämeen	21	23,2	8,0	15,2	83,1
Pirkanmaan	14	14,0	8,1	5,9	12,4
Kaakkois-Suomen	31	28,3	5,0	23,3	47,6
Etelä-Savon	48	28,7	10,7	18,0	41,1
Pohjois-Savon	30	9,7	3,4	6,3	7,3
Pohjois-Karjalan	26	9,5	6,7	2,8	5,4
Keski-Suomen	24	13,9	5,3	8,6	15,6
Etelä-Pohjanmaan	4	1,3	1,2	0,2	0,0
Pohjanmaan	5	2,0	1,4	0,6	5,0
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	-
Kainuun	5	0,76	0,6	0,2	0,1
Lapin	4	2,0	1,1	0,9	2,2
Ahvenanmaa	53	244,7	13,6	231,2	2 763,4
Koko maa - Hela landet	386	653,3	88,5	564,8	4 268,3
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
2006	386	635	94	541	3 261
2007	383	649	94	555	3 468
2008	393	668	86	583	4 282
2009	386	653	89	565	4 268

¹⁾ Alle 7-vuotiaiden puiden viljelyala 1984 - 1998 - Odlingsareal för under 7-åriga träd 1984 - 1998

²⁾ Vähintään 7-vuotiaiden puiden viljelyala vuosina 1984 - 1998 - Odlingsareal för minst 7-åriga träd 1984 - 1998

3.5. Luomumarjojen viljely 2009

Odling av ekobär 2009

Laji Sort	Kaikki tilat Alla odlingar			Luomutilat Ekoodlingar			Luomun osuus % Andel ekologisk odling %		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta-ala yhteensä Areal totalt	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
Mansikka - Jordgubbe	1 426	3 269,6	11 578,2	151	128,7	216,9	11	4	2
Herukat - Vinbär	847	2 096,7	2 099,8	178	359,7	144,2	21	17	7
Vadelma - Hallon	644	439,6	567,2	72	25,4	16,5	11	6	3
Marjat yhteensä - Bär totalt	2 197	6 218	14 518	298	618	411	14	10	3

Lähde: Evira, Luomurekisteri 2009 ja Tike, Puutarhatilastot 2009

Källa: Evira, Ekoregister 2009 och Tike, Trädgårdsstatistik 2009

4. Kasvihuonevihannesten tuotanto Produktion av grönsaker i växthus

Kasvihuonevihannesten tuotanto keskittyy Pohjanmaalle ja Varsinais-Suomeen. Tärkeimmät kasvihuoneissa viljeltyt vihannekset ovat tomaatti ja kasvihuonekurkku.



4. Kasvihuonevihannesten tuotanto

Kasvihuonevihanneksia viljeli viime vuonna yhteensä 896 yritystä 266 hehtaarin alalla (kts. taulukko 1.10) Näistä 76 yrityksellä oli ruukkuvihannestuotantoa. Ruukkuvihannesala oli 23 hehtaaria. Vuoteen 2008 verrattuna kasvihuonevihannesala väheni kahdeksalla hehtaarilla ja yritysten lukumäärä 70. Yritysten lukumäärä väheni eniten Pohjanmaan TE-keskuksen alueella, pinta-alallisesti väheneminen oli suurinta Varsinais-Suomessa.

Tomaatti viljelyin kasvihuonevihannes

Tärkeimmät kasvihuonevihannekset sekä alaltaan että määrältään olivat tomaatti ja kurkku. Niiden viljely kattoi 68 % koko kasvihuonevihannesalasta. Kasvihuonevihannesten tuotanto palasi viime vuonna pitkäaikaiselle normaalitasolleen ja oli 71,5 miljoonaa kiloa (-5 %). Siitä tomaattia oli 54 % ja kasvihuonekurkkuja 41 %. Vuodesta 1999 on kasvihuonevihanneksia tuottavien yritysten lukumäärä vähentynyt 547 yrityksellä (-38 %) ja ala 8,5 hehtaarilla (-3 %). Toisaalta tuotantomäärät ovat kasvaneet selvästi: vuonna 1990 kasvihuonevihannesten tuotanto oli 59 miljoonaa kiloa, vuonna 2000 jo 68 miljoonaa kiloa ja viime vuonna 71,5 miljoonaa kiloa.

Kasvihuoneessa tuotettujen vihannesten osuus koko vihannestuotannosta on kasvanut viimeisen parinkymmenen vuoden aikana selvästi. Yhtenä syynä tuo-

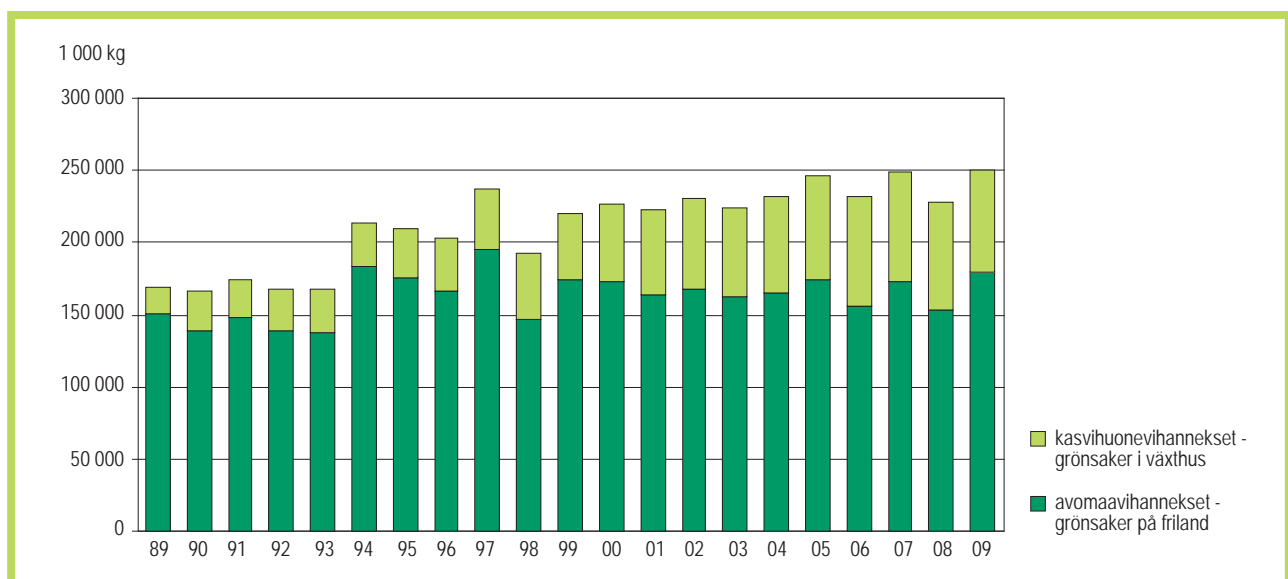
tannon kasvuun on kasvihuoneiden valotus. Valotettu vihannesala (viljelyaika 10 - 12 kk) väheni 46,7 hehtaarista 43,3 hehtaariin (-3,4 ha). Pääosin valotetun ruukkuvihannestuotannon ala kasvoi lievästi, 22,4 hehtaarista 23,2 hehtaariin.

Kasvihuonevihannekset kasvavat lännessä

Kasvihuonevihannesten tuotanto keskittyi Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen TE-keskusten alueelle: koko kasvihuonevihannesalasta oli viime vuonna Pohjanmaalla 41 % (107 ha) ja Varsinais-Suomessa 28 % (74 ha). Kokonaistuotannosta peräti 58 % (41,4 milj. kg) tuotettiin Pohjanmaan TE-keskuksen alueella. Ruukkuvihannesten päätuotantoalueet olivat Varsinais-Suomen ja Etelä-Savon TE-keskukset, joiden tuotanto oli 55 % koko maan tuotannosta.

4.1. Vihannesten viljely avomaalla ja kasvihuoneessa vuosina 1989 - 2009

Odling av grönsaker på friland och i växthus åren 1989 - 2009



Tomaattia 38 miljoonaa kiloa

Tomaattiyrittäjiä oli viime vuonna 508 ja ne viljelivät tomaattia kaikkiaan 114 hehtaarin alalla. Kasvihuoneala väheni 2,6 hehtaaria, ja samoin sato jäi edellisvuotisesta ennätyksestään normaalivuosien tasolle, 38,4 miljoonaa kiloon.

Tomaattituotannon tehostumista on vahvistanut ympäristöön viljelyyn käytetyn huonealan kasvu. Vaikka valoviljelijöiden määrä hieman putosi, niin valotettu ala kasvoi, 24,4 hehtaarista 25,8 hehtaariin. Valotettua tomaattialaa oli 51 yrityksessä. Valotetun tuotannon määrä on kasvanut voimakkaasti, sillä esimerkiksi vuonna 2002 valotettua alaa oli vain 10 hehtaaria. Tilastoidun valotetun tuotannon (viljelyaika 10 - 12 kk) lisäksi valotettua tuotantoa voi olla myös alle 10 kuukauden tuotannossa.

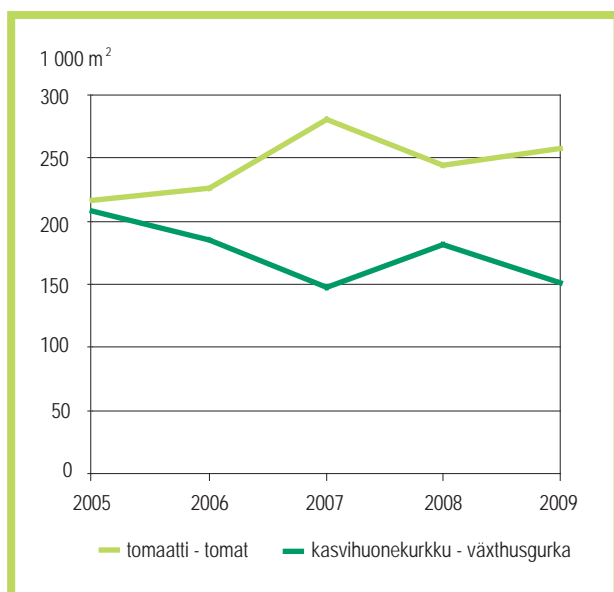
Maantieteellisesti tomaattituotanto on voimakkaasti keskittynyt Pohjanmaan TE-keskuksen alueelle, jossa tuotettiin viime vuonna 72 % (27 milj. kg) Suomen tomaateista. Myös Varsinais-Suomen ja Satakunnan alueilla oli merkittävää tomaatin tuotantoa. Tomaattituotannon arvoa lisää erikoistomaattien viljelyn lisääntyminen (muun muassa kirsikka- ja luumutomaatit), joiden määrää ei tilastoida erikseen.

Kasvihuonekurkkua alle 70 hehtaaria

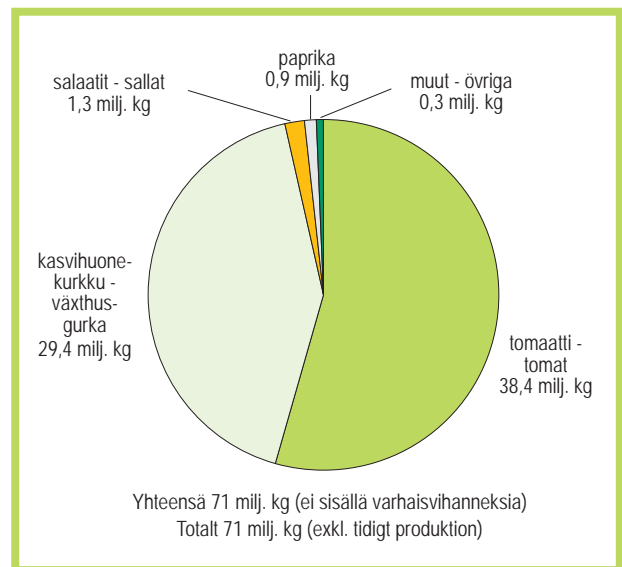
Kasvihuonekurkkuala väheni vajaalla seitsemällä hehtaarilla 68 hehtaariin. Eniten ala väheni päätuotantoalueella Pohjanmaalla, 0,4 hehtaarilla, mutta prosentuaalisesti vä-

4.3. Kasvihuonevihannesten ympärivuotinen tuotanto vuosina 2005 - 2009

Produktion av växthusgrönsaker året om 2005 - 2009



4.2. Tärkeimpien kasvihuonevihannesten tuotanto 2009 Produktion av de viktigaste växthusgrönsakerna 2009



heneminen oli suurinta Kaakkois-Suomessa (-6 %). Satoa saatiin 29,4 miljoonaa kiloa, vähennystä edellisvuoteen oli vajaat kaksi miljoonaa kiloa. Pohjanmaan TE-keskus oli tärkein kasvihuonekurkun tuotantoalue (osuus tuotannosta 45 %), mutta myös Varsinais-Suomen, Satakunnan Etelä-Pohjanmaan ja Uudenmaan TE-keskusten alueella tuotanto oli merkittävää.

Paprikan tuotanto piristyi

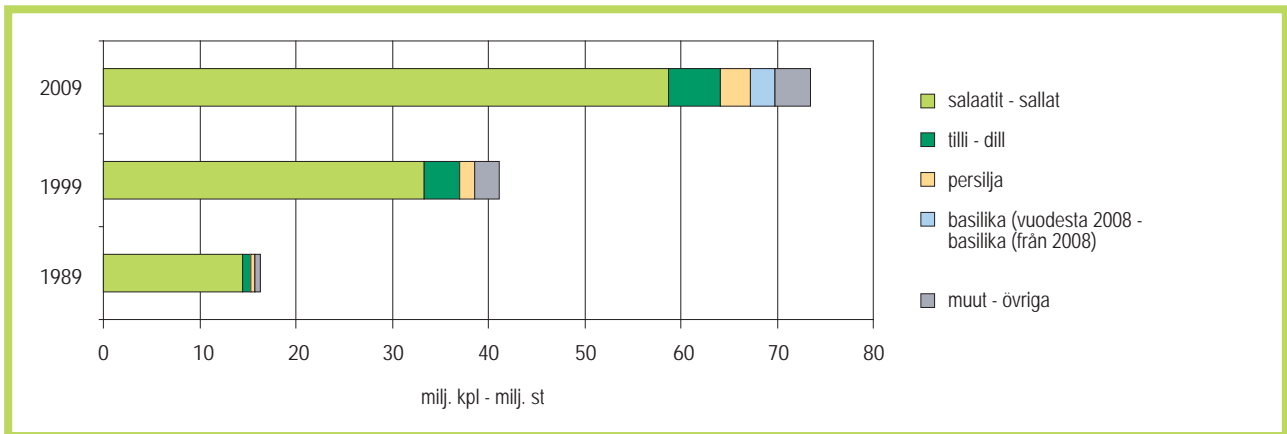
Paprikan viljely lisääntyi vuosituhannen alussa, mutta vuosina 2007 ja 2008 tuotantoalat laskivat. Vuonna 2009 viljelyala kasvoi vuoteen 2008 verrattuna 1,8 hehtaarilla 6,5 hehtaariin. Paprikaa tuotettiin 99 yrityksessä 0,9 miljoonaa kiloa. Valotettua alasta oli 6 000 neliötä. Paprikan tuotanto on voimakkaasti keskittynyt samoille alueille kuin tomaattien. Pohjanmaan TE-keskuksen alue tuotti viime vuonna 630 tonnia (70 %) Suomen paprikasta.

Rapeakeräsalaatin tuotanto romahti

Pehmeää keräsalaattia viljeli viime vuonna 64 yritystä 10,4 hehtaarin alalla ja satoa saatiin viimevuotinen määrä eli 1,3 miljoonaa kiloa. Tähän lasketaan mukaan perinteisen pehmeän keräsalaatin lisäksi erikoissalaatit, esimerkiksi ruukuissa viljeltävä, mutta leikattuna myytävä jääsalaatti. Etelä-Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen TE-keskusten alueelta tuli 80 % tuotannosta. Rapeaa keräsalaattia tuotetaan lähinnä kasvihuoneissa varhaisvuotantona ja satoa siitä saatiin viime vuonna 21 tonnia. Sen tuotanto väheni selvästi edellisvuoteen verrattuna (-307 tonnia). Yhteensä eniten tuotettiin persiljaa 114 tonnia. Tillin tuotanto oli 98 tonnia.

4.4. Ruukkuvihannesten tuotanto vuosina 1989, 1999 ja 2009

Produktion av grönsaker i kruka 1989, 1999 och 2009



Kausihuoneista avomaavihanneksia

Osa kasvihuonevihannestuotantoon laskettavasta kasvihuonealasta oli vihannesten varhaistuotantoa kausihuoneissa varsinkin Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella. Kausihuoneet ovat kevytrakenteisempia kuin ympärivuotiseen viljelyyn tarkoitettut kasvihuoneet ja usein lämmitettömiä. Taulukossa 4.1. olevista kasveista vihannesten varhaistuotantoa ovat lähinnä avomaankurkku, porkkana, valkokaali ja ruokasipuli. Satomäärältään tärkein oli avomaankurkku, jota tuotettiin 630 tonnia, kasvua edellisvuoteen oli 44 tonnia. Seuraavaksi tärkein oli ruokasipuli, jonka tuotanto oli 220 tonnia.

Ruukkuvihanneksia 74 miljoonaa ruukkua

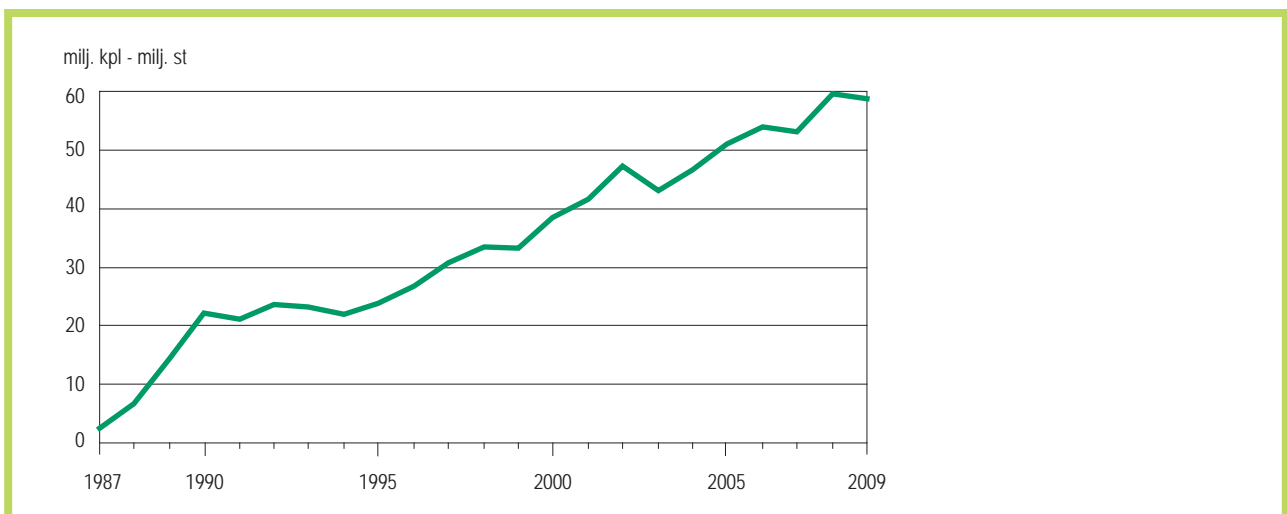
Ruukkuvihannestuotannon määrällinen kasvu pysähtyi viime vuonna koko 2000-luvun jatkuneen kasvun jälkeen.

Ruukkuvihanneksia tuotettiin hieman edellisvuotista vähemmän eli 73,5 miljoonaa (-1,8 miljoonaa). Kuitenkin viljelyssä oleva kasvihuoneala kasvoi 0,8 hehtaarilla 23,2 hehtaariin. Käytännössä koko ala oli valotettua. Ruukkuvihannesten viljelijöitä oli viime vuonna 76, ja yritysten keskimääräinen yrityskohtainen tuotanto oli vajaa miljoona vihannesruukkua. Tärkeimmät tuotantoalueet olivat Varsinais-Suomi ja Etelä-Savo, joiden osuus kokonaistuotannosta oli 55 %.

Tuotannosta oli ruukkusalaattia 58,8 miljoonaa ruukkua (80 %). Tilliä tuotettiin noin 5,4 ja persiljaa 3,1 miljoonaa ruukkua. Ruukkubasilikaa oli 2,6 miljoonaa kappaletta. Tämän lisäksi muita kasvihuoneevihanneksia tuotettiin 3,7 miljoonaa ruukkua. Tämän ryhmään kuuluivat muun muassa ruukkuyrtit.

4.5. Ruukkusalaatin tuotanto vuosina 1987 - 2009

Produktion av sallat i kruka året om 1987 - 2009



4.1. Vihannesviljely kasvihuoneessa alueittain/kokonaistuotanto ilman ruukkuvihanneksia 2009

Grönsaksodling i växthus områdesvis/totalproduktion utan grönsaker i kruka 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä Totalt				Tomaatti Tomat			Kasvihuonekurkku - Växthusgurka		
	Yri- tysten määrä	Kasvi- huone- ala	Viljely- ala Odlings- areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato Skörd	Yri- tysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato Skörd
	Antal företag	Växt- hus- yta			Antal företag	Växt- hus- yta		Antal företag	Växt- hus- yta	
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg
Uudenmaan	44	85,3	174,1	2 327,8	25	24,0	540,9	16	30,9	1 602,1
Varsinais-Suomen	216	692,4	957,3	11 784,7	86	165,7	3 996,6	74	159,9	6 221,3
Satakunnan	45	184,8	247,7	5 468,6	28	92,1	2 745,0	17	44,1	2 600,3
Hämeen	31	36,2	53,7	386,7	20	9,5	177,5	14	8,7	125,4
Pirkanmaan	32	36,3	37,6	661,9	23	18,5	479,3	16	8,1	167,7
Kaakkois-Suomen	24	42,8	52,3	655,8	16	14,4	338,4	11	13,2	252,5
Etelä-Savon	25	22,8	27,4	289,3	14	4,5	71,0	10	9,1	160,2
Pohjois-Savon	22	37,8	51,6	522,5	17	20,0	217,3	11	14,2	286,0
Pohjois-Karjalan	6	19,1	19,1	338,4	3	10,9	194,9	4	8,0	142,8
Keski-Suomen	11	17,7	20,1	435,9	9	5,8	131,8	10	11,4	302,9
Etelä-Pohjanmaan	24	96,1	381,1	4 451,7	12	28,2	1 117,5	13	41,7	2 554,6
Pohjanmaan	337	1 074,3	1 121,2	41 442,5	233	714,9	27 496,7	150	295,4	13 272,5
Pohjois-Pohjanmaan	14	29,2	32,3	1 150,4	9	10,5	194,1	11	16,5	937,1
Kainuun	5	17,9	31,0	1 035,9	3	7,8	430,1	4	10,1	605,2
Lapin	9	11,1	11,1	160,4	6	5,3	51,5	5	5,3	107,2
Ahvenanmaa	20	56,6	149,5	411,6	4	5,3	200,8	2
Koko maa - Hela landet	865	2 460,3	3 367,2	71 524,0	508	1 137,4	38 383,3	368	680,2	29 443,1
1984 ¹⁾	2 383	3 004	3 578	52 522	1 606	1 445	29 628	664	600	18 185
1985 ¹⁾	2 250	2 894	3 411	50 924	1 427	1 322	28 051	623	621	17 996
1986 ¹⁾	2 246	2 826	3 382	51 487	1 359	1 214	26 699	670	641	19 834
1987 ¹⁾	2 102	2 774	3 275	51 861	1 271	1 243	28 080	617	612	19 479
1988 ¹⁾	2 044	2 792	3 250	55 947	1 229	1 264	30 145	612	657	21 416
1989 ¹⁾	1 937	2 726	3 121	56 604	1 156	1 209	29 823	632	707	22 878
1990 ¹⁾	2 105	2 796	3 112	59 441	1 245	1 218	31 857	722	673	23 445
1991 ¹⁾	1 945	2 718	3 050	56 264	1 110	1 200	30 014	616	673	22 239
1992 ¹⁾	1 853	2 668	2 966	56 495	1 067	1 197	30 346	610	687	22 554
1993 ¹⁾	1 793	2 659	2 911	55 355	1 015	1 187	30 778	603	690	21 279
1994 ¹⁾	1 853	2 888	3 149	64 624	1 047	1 216	34 608	635	754	26 051
1995	1 647	2 674	2 938	58 211	981	1 207	31 282	646	795	23 941
1996	1 632	2 649	2 947	62 151	948	1 190	33 192	656	799	25 802
1997	1 573	2 616	2 891	62 730	946	1 199	33 014	645	801	26 820
1998	1 507	2 661	2 963	61 915	896	1 194	31 455	635	849	27 555
1999	1 419	2 626	2 941	68 622	867	1 226	35 560	574	816	30 273
2000	1 370	2 640	2 953	67 565	865	1 273	35 349	557	786	29 490
2001	1 337	2 661	2 954	68 697	804	1 212	34 193	571	822	31 141
2002	1 285	2 633	3 062	71 013	802	1 214	36 402	529	782	30 805
2003	1 220	2 605	3 043	70 189	759	1 220	35 798	502	753	30 650
2004	1 175	2 588	2 983	69 308	709	1 171	34 599	484	757	31 018
2005	1 112	2 620	3 492	74 236	664	1 178	37 996	466	779	32 371
2006	1 075	2 561	3 410	71 832	642	1 165	38 743	431	730	29 351
2007	990	2 549	3 672	71 011	596	1 169	38 171	413	724	29 182
2008	936	2 555	3 485	75 554	542	1 163	40 467	401	746	31 357
2009	865	2 460	3 367	71 524	508	1 137	38 383	368	680	29 443

¹⁾ "Yhteensä"- luvuissa on mukana myös peruna - I "totalt"-siffrorna ingår också potatis

Pehmeällä keräsalaatilla, rapeakeräsalaatilla, kiinankaalilla, tillillä, persiljalla ja kohdassa "muut yhteensä" viljelyala on lajin eri istutuskertojen yhteenlaskettu pinta-ala.

Muilla kasveilla viljelyala on sama kuin viljelyyn käytetty kasvihuoneala, vaikka kasvusto olisi uusittu kesken kasvukauden.

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	Kasvi- huone- ala	Sato Skörd	Yri- tysten määrä	Kasvi- huone- ala	Viljely- ala Odlings- areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä	Kasvi- huone- ala	Viljely- ala Odlings- areal	Sato Skörd
	Antal företag	Växt- hus- yta		Antal företag	Växt- hus- yta			Antal företag	Växt- hus- yta		
	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	5	5,4	20,4	9	5,5	16,1	33,4	1
Varsinais-Suomen	41	44,7	456,2	32	58,5	253,4	505,0	9	6,9	7,1	12,0
Satakunnan	6	1,2	11,4	-	-	-	-	1
Hämeen	7	4,7	52,4	5	4,3	18,7	16,2	2
Pirkanmaan	12	2,8	9,7	3	5,1	5,1	2,6	1
Kaakkois-Suomen	13	7,5	31,2	4	4,2	13,6	29,2	1
Etelä-Savon	15	6,7	44,8	1	1
Pohjois-Savon	3	0,8	2,3	2	1
Pohjois-Karjalan	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	3	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	1	3	17,0	254,4	684,8	-	-	-	-
Pohjanmaan	-	-	-	3	1,0	2,5	6,5	-	-	-	-
Pohjois-Pohjanmaan	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Kainuun	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	2	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	112	74,8	630,3	64	104,0	671,1	1 317,4	17	8,3	11,3	21,1
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
2006	145	90	789	69	72	353	1 096	37	44	50	96
2007	127	80	754	74	84	386	982	37	40	214	444
2008	109	72	586	67	94	499	1 321	28	23	124	328
2009	112	75	630	64	104	671	1 317	17	8	11	21

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

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Kiinankaali				Paprika			Tilli			
	Kinakål				Paprika			Dill			
	Yri- tysten määrä	Kasvi- huone- ala	Viljely- ala Odlings- areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato Skörd	Yri- tysten määrä	Kasvi- huone- ala	Viljely- ala Odlings- areal	Sato Skörd
	Antal företag	Växt- hus- yta			Antal företag	Växt- hus- yta		Antal företag	Växt- hus- yta		
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg
Uudenmaan	-	-	-	-	9	6,3	96,1	8	5,9	5,9	3,4
Varsinais-Suomen	6	5,7	5,7	16,4	29	11,4	119,3	45	53,0	74,3	52,1
Satakunnan	-	-	-	-	2	1
Hämeen	-	-	-	-	4	0,2	0,0	6	1,7	3,7	1,9
Pirkanmaan	-	-	-	-	3	0,2	0,2	2
Kaakkois-Suomen	-	-	-	-	2	2
Etelä-Savon	1	7	0,3	0,8	1
Pohjois-Savon	-	-	-	-	4	0,4	2,0	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	3	0,2	1,0	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	2	3	2,1	31,4	27,7
Pohjanmaan	1	30	41,6	629,5	5	5,0	8,6	2,0
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	3	1,7	18,7	-	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	-	-	-	-	1	1
Ahvenanmaa	2	-	-	-	13	13,6	14,4	8,9
Koko maa - Hela landet	10	16,6	16,6	80,9	99	65,2	895,1	87	84,7	141,6	97,9
1984	80	51	60	252	45	2	11	154	41	56	58
1985	83	59	65	308	34	4	20	133	42	67	70
1986	89	71	83	372	33	3	23	138	42	64	61
1987	102	91	102	456	27	2	15	142	40	58	71
1988	109	98	104	480	25	2	17	138	46	65	62
1989	105	90	93	500	24	4	28	123	44	64	61
1990	108	66	74	427	45	3	7	164	40	58	64
1991	100	90	94	516	18	1	8	111	34	61	54
1992	94	65	67	344	21	1	3	100	31	54	57
1993	61	50	50	281	28	2	8	111	32	56	65
1994	47	37	37	207	28	2	8	131	43	69	58
1995	40	35	35	164	37	5	9	120	42	70	73
1996	40	34	34	167	42	10	45	122	39	73	80
1997	33	29	29	145	44	6	16	118	44	78	78
1998	25	22	23	128	46	7	26	108	41	75	66
1999	19	21	21	124	49	8	54	109	47	82	61
2000	15	17	19	120	70	19	131	103	43	84	76
2001	16	18	19	122	96	40	423	97	48	85	72
2002	16	19	21	126	110	60	689	105	49	112	82
2003	21	18	25	155	131	63	690	97	49	98	74
2004	15	12	22	112	126	78	790	99	67	113	99
2005	15	22	27	159	118	81	986	100	71	125	135
2006	13	26	28	94	112	67	848	107	81	132	93
2007	12	20	21	115	98	54	658	113	99	212	129
2008	12	22	25	127	91	47	616	100	87	160	102
2009	10	17	17	81	99	65	895	87	85	142	98

4.1. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Persilja Persilja				Porkkana Morot			Ruokasipuli Matlök		
	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växt- hus- yta	Viljely- ala Odlings- areal	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växt- hus- yta	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växt- hus- yta	Sato Skörd
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg
Uudenmaan	5	2,5	2,5	2,5	-	-	-	1
Varsinais-Suomen	13	20,3	20,9	19,2	35	59,3	161,4	34	63,3	165,2
Satakunnan	3	0,3	0,3	0,5	3	12,8	32,5	8	27,1	49,1
Hämeen	3	0,3	0,3	1,1	-	-	-	2
Pirkanmaan	1	1	1
Kaakkois-Suomen	-	-	-	-	2	2
Etelä-Savon	2	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Savon	1	1	1
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	1	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	2	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	10	12,0	13,3	17,1	2	2
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	1	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	12	16,9	17,4	6,4	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	53	58,9	61,3	114,1	45	73,7	197,1	51	93,0	219,9
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
2006	66	61	63	153	59	102	285	51	82	162
2007	57	44	47	120	56	91	221	57	92	140
2008	54	58	63	146	48	81	202	57	108	185
2009	53	59	61	114	45	74	197	51	93	220

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Valkokaali			Muut yhteensä			
	Viikäl			Övriga totalt			
	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växt- hus- yta	Sato Skörd	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växt- hus- 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	-	-	-	7	4,4	81,5	...
Varsinais-Suomen	1	32	41,2	41,2	...
Satakunnan	-	-	-	3	2,4	2,8	...
Hämeen	-	-	-	4	5,4	5,4	...
Pirkanmaan	-	-	-	2
Kaakkois-Suomen	1	2
Etelä-Savon	-	-	-	1
Pohjois-Savon	-	-	-	4	1,1	1,1	...
Pohjois-Karjalan	-	-	-	2
Keski-Suomen	-	-	-	1
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	1
Pohjanmaan	-	-	-	4	2,5	2,5	...
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	-	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	1
Koko maa - Hela landet	2	64	60,8	138,2	123,9
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
2006	12	10	47	53	29	75	76
2007	12	9	33	70	44	72	62
2008	6	5	18	58	48	76	100
2009	2	-	-	64	61	138	124

4.2. Vihannesviljely kasvihuoneessa alueittain/ruokkuvihannekset 2009

Grönsaksodling i växthus områdesvis/grönsaker i kruka 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä			Salaatti ¹⁾			Tilli		
	Totalt			Sallat ¹⁾			Dill		
	Yritysten määrä	Kasvi-huone-ala	Sato Skörd	Yritysten määrä	Kasvi-huone-ala	Sato Skörd	Yritysten määrä	Kasvi-huone-ala	Sato Skörd
	Antal företag	Växthus-yta		Antal företag	Växthus-yta		Antal företag	Växthus-yta	
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st
Uudenmaan	12	16,4	2 376	8	11,6	1 541	8	1,1	237
Varsinais-Suomen	18	63,3	20 564	14	60,8	20 029	6	0,4	158
Satakunnan	4	27,4	11 588	3	23,6	9 519	2
Hämeen	1	-	-	-	1
Pirkanmaan	8	24,8	8 495	5	21,5	6 394	3	1,7	1 000
Kaakkois-Suomen	5	25,8	6 607	4	23,2	6 000	2
Etelä-Savon	5	44,5	19 851	3	29,4	11 501	2
Pohjois-Savon	1	1	-	-	-
Pohjois-Karjalan	2	1	-	-	-
Keski-Suomen	1	1	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	2	2	-	-	-
Pohjanmaan	11	12,2	2 286	10	11,6	2 270	1
Pohjois-Pohjanmaan	2	2	1
Kainuun	1	1	1
Lapin	3	4,0	701	2	2
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	76	232,2	73 526	57	198,4	58 759	29	10,4	5 356
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
2006	79	202	67 467	65	164	53 866	31	11	4 705
2007	77	215	68 353	58	176	53 059	32	11	4 669
2008	73	224	75 348	55	188	59 562	27	10	5 016
2009	76	232	73 526	57	198	58 759	29	10	5 356

¹⁾ Sisältää kaikki *Lactuca*-suvun salaattit, mm. 'Grand Rapids', jäsalaatti, tammenlehti- ja keräsalaatti - Innehåller alla sallater av släktet *Lactuca* bl. a. 'Grand Rapids', issallat, eklöv- och huvudsallat.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Persilja Persilja			Basilika Basilica			Muut yhteensä Övriga totalt		
	Yritysten määrä	Kasvi- huone-ala	Sato Skörd	Yritysten määrä	Kasvi- huone-ala	Sato Skörd	Yritysten määrä	Kasvi- huone-ala	Sato Skörd
	Antal företag	Växthus- yta		Antal företag	Växthus- yta		Antal företag	Växthus- yta	
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st
Uudenmaan	7	0,7	71	8	1,5	286	7	1,4	242
Varsinais-Suomen	7	0,3	52	5	0,9	53	6	0,9	271
Satakunnan	2	1	2
Hämeen	1	1	-	-	-
Pirkanmaan	4	1,2	800	4	0,3	201	3	0,1	100
Kaakkois-Suomen	2	3	0,2	40	2
Etelä-Savon	2	1	2
Pohjois-Savon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	1	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	2	1	1
Pohjois-Pohjanmaan	1	-	-	-	-	-	-
Kainuun	1	-	-	-	-	-	-
Lapin	2	1	1
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	32	7,3	3 090	25	5,6	2 633	24	10,5	3 687
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
2006	24	7	2 697	29	19	6 200
2007	32	8	2 928	32	21	7 697
2008	29	7	2 934	23	6	2 846	30	15	4 990
2009	32	7	3 090	25	6	2 633	24	11	3 687



5. Koristekasvien tuotanto kasvihuoneessa

Produktion av prydnadsväxter i växthus

Kasvihuoneissa tuotetaan leikkokukkia, kukkivia ruukkukasveja ja kesäkukkia. Keväiset tulppaanit, narsissit ja kesäkukat ovat suomalaisen koristekasvituotannon menestyjiä.



5. Koristekasvien tuotanto kasvihuoneessa

Koristekasvien tuotanto käy läpi voimakasta muutosta. Leikkokukkien tuotanto väheni edelleen, mutta sipulikukkien tuotanto kasvoi voimakkaasti. Ryhmäkasvien ja ruukkukukkien tuotanto säilyi ennallaan. Koristekasveja kasvihuoneessa viljeli viime vuonna 717 yritystä yhteensä 153 hehtaarin alalla. Edellisvuoteen verrattuna yritysten lukumäärä väheni 22 yrityksellä ja ala vajaalla seitsemällä hehtaarilla.

Koristekasvituotantoa on ympäri Suomea

Kasvihuonevihanneksiin verrattuna koristekasvituotanto on jakautunut tasaisemmin ympäri Suomea. Selvästi eniten koristekasvituotantoa oli Varsinais-Suomen alueella, jossa 117 yritystä viljeli koristekasveja yhteensä 29 hehtaarin alalla. Pinta-alallisesti seuraavat olivat Pohjanmaan, Uudenmaan ja Kaakkois-Suomen TE-keskusten alueet, joissa kaikissa viljeltiin koristekasveja 16 hehtaarin alalla. Keskimääräinen koristekasviala oli noin 2 000 m²/yritys. Se ylittyi Etelä-Pohjanmaan, Pohjanmaan ja Kaakkois-Suomen alueilla, joissa keskimääräinen koristekasviala oli noin 3 000 m²/yritys.

Koristekasvien tuotanto-ala on vähentynyt vuoden 2002 jälkeen, mutta parina viimeisenä vuonna pinta-alan väheneminen on kiihtynyt. Viimevuotisesta vajaan kahdeksan hehtaarin vähentymisestä liki viisi hehtaaria tuli leikkoruusualan supistumisesta.

Koristekasvituotannolle on tyypillistä, että samassa yrityksessä tuotetaan monenlaisia koristekasveja. Yleisin tuotantosuunta oli ryhmäkasvien viljely. Ryhmäkasveja tuottivat lähes kaikki koristekasviviljelmät eli 677 yritystä. Ruukkukasveja kasvatti puolet yrityksistä eli 376 yritystä ja sipulikukkuja 224 yritystä. Leikkokukkuja oli 125 yrityksessä 21 hehtaarin alalla: tärkein oli leikkoruusu, 14 hehtaaria. Muun koristekasvituotannon vähentyessä erityisesti sipulikukkien tuotanto on ollut voimakkaassa kasvussa. Myös ryhmäkasvien tuotanto on säilyttänyt asemansa.

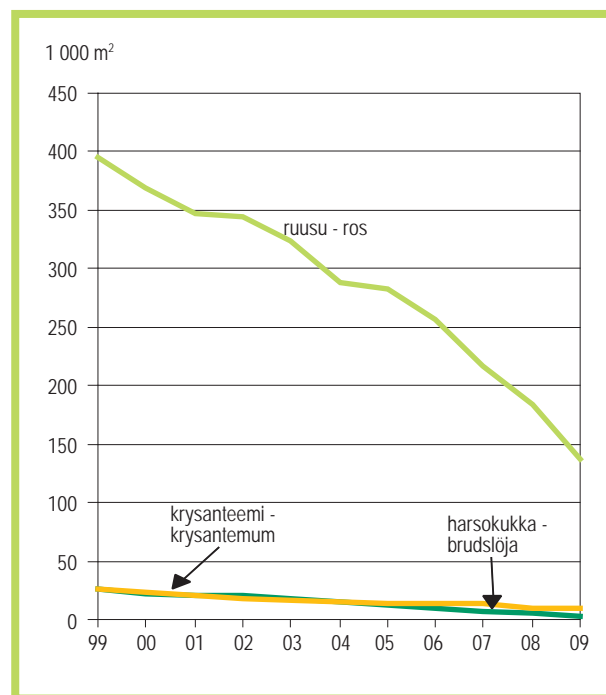
Leikkoruusua enää alle 14 hehtaaria

Leikkokukkien tuotantoala on vähentynyt tasaisesti vuodesta 1990, mutta kahtena viime vuonna on alaa poistunut tuotannosta kiihtyvällä vauhdilla ja viime vuonna vähenys oli 5,4 hehtaaria. Leikkokukka-ala jäi vajaaseen 21 hehtaariin. Tästä ruusua oli suurin osa eli 14 hehtaaria ja ruusua

viljelevien puutarhojen määrä laski 69 yritykseen. Ruusuala väheni edellisvuodesta 4,7 hehtaaria ja muidenkin leikkokukkien tuotanto-ala pieneni hieman.

Viime vuonna leikkokukkayrityksiä oli 125, vähennystä edellisvuoteen 25 yritystä. Tuotantokustannusten nousun lisäksi halpa tuontiruusu on vähentänyt leikkoruusun tuotantoa Suomessa. Laajentunut sipulikukkien tuotanto on tuontiruusun ohella paikannut ruusualan vähenemistä. Leikkokukkatuotantoa oli eniten Varsinais-Suomessa, 5,8 ha ja Kaakkois-Suomessa, 4,1 ha. Näillä kahdella alueella oli 47 % koristekasvialasta.

5.1. Leikkokukkien viljely vuosina 1999 - 2009 Odling av snittblommor åren 1999 - 2009



Narsissi ja tulppaani sipulikukat tuotannon vetureina

Sipulikukat tuotanto on voimakkaasti kasvanut viime vuosina. Yritysten lukumäärä on vähentynyt vuosittain pienempien tuottajien lopettaessa, mutta muut yritykset ovat lisänneet tuotantoaan. Viime vuonna 224 yritystä hyöti vajaat 80 miljoonaa sipulia (kasvua edellisvuoteen 6 miljoonaa sipulia). Esimerkiksi vuoteen 2000 verrattuna on tuotanto kasvanut 56 prosenttia ja yritysten lukumäärä pudonnut vajaalla 40 prosentilla.

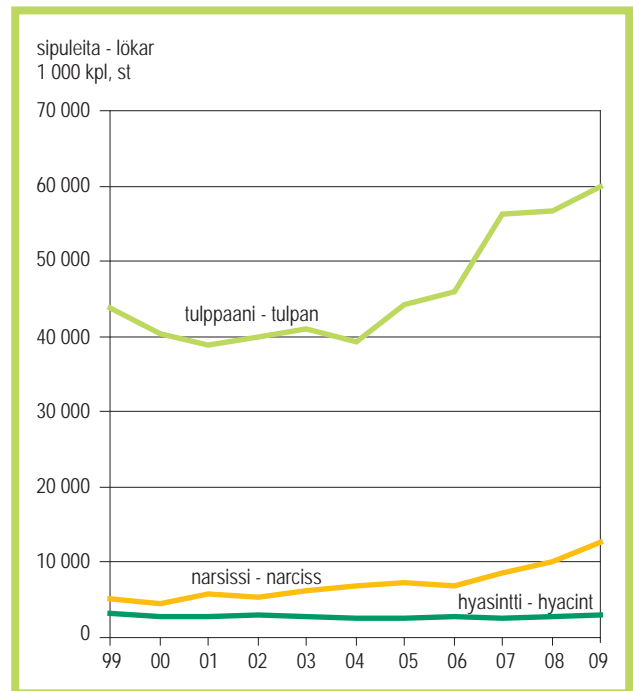
Tuotannon kasvu johtui ennen kaikkea leikko- ja ruukkunarsissien tuotannon kasvusta - viime vuonna niitä tuotettiin vajaa 13 miljoonaa kappaletta, kasvua edellisvuoteen 2,7 miljoonaa (+27 %) Narsissiruukuissa sipuleiden määrä vaihtelee kolmesta neljään. Narsissien päätuotantoalueet olivat Etelä-Savo (53 %) ja Varsinais-Suomi (23 %) Myös tärkeimmän sipulikukan eli tulppaanin tuotanto kohosi uuteen ennätykseen eli 60 miljoonaan hyödettyyn sipuliin, kasvua edellisvuoteen 3,3 miljoonaa kappaletta (+6 %) Tulppaanin osuus sipulikukat tuotannosta oli 75 %. Tulppaanin tuotanto keskittyi voimakkaasti kahdelle pääalueelle: Varsinais-Suomessa tuotettiin 52 % ja Etelä-Savossa 28 % Suomen tulppaaneista.

Liljojen ja ritarinkukan tuotanto väheni hieman, mutta joulun sipulikukista tärkeimmän eli hyasintin tuotanto lisääntyi 2,9 miljoonaan kappaleeseen. Määrä oli hieman edellisvuotista suurempi. Myös muiden, tarkemmin erittelemättömien sipulikukkien tuotantomäärä lisääntyi 100 000 sipulilla 2,3 miljoonaan sipuliin. Kasvua selittää muun muassa ruukkukrookusten ja -helmililjojen tuotannon kasvu, sillä yksittäisissä ruukuissa on monta sipulia.

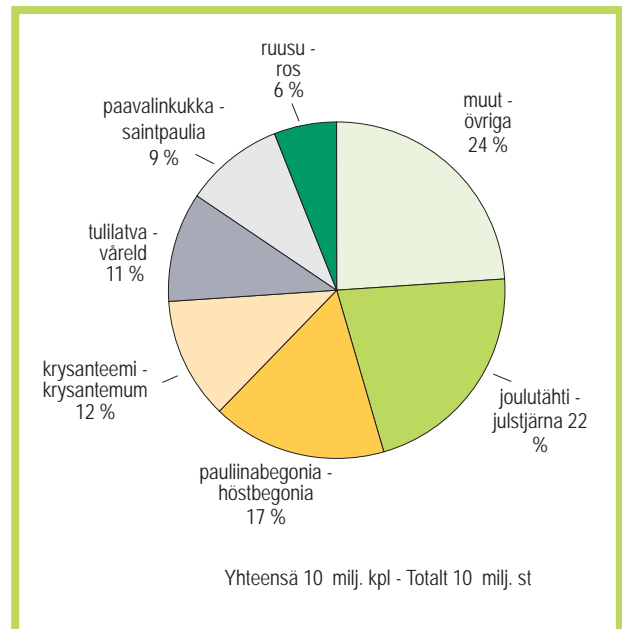
Joulutähti eniten viljelty ruukkukasvi

Kukkivia ruukkukasveja tuotettiin Suomessa viime vuonna reilut 10 miljoonaa kappaletta 376 yrityksessä. Tuotantomäärä oli 0,7 miljoonaa kappaletta edellisvuotista pienempi. Eniten viljeltyä oli Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella, siellä tuotettiin 42 % (4,3 milj. kpl) kukkivista ruukkukasveista. Myös Kaakkois-Suomen ja Pohjanmaan TE-keskusten alueet olivat merkittäviä tuotannon kannalta. Eniten tuotettiin joulutähtiä, 2,2 miljoonaa. Seuraavaksi viljellyimmät olivat pauliinabegonia (1,7 milj. kpl), krysanteemi (1,2 milj. kpl) ja tulilatva (1,1 milj. kpl). Ruukkuruusujen tuotanto väheni selvästi: miniruusun tuotanto jäi 417 000 kappaleeseen miljoonaan (-35 %) ja perinteisen äitienpäiväruusun määrä putosi 164 000 kappaleeseen (-18 %).

5.2. Sipulikukkien viljely vuosina 1999 - 2009 Odling av lökblommor åren 1999 - 2009



5.3. Kukkivien ruukkukasvien viljely 2009 Odling av blommande krukväxter 2009



Ryhmäkasvien tuotanto väheni hieman

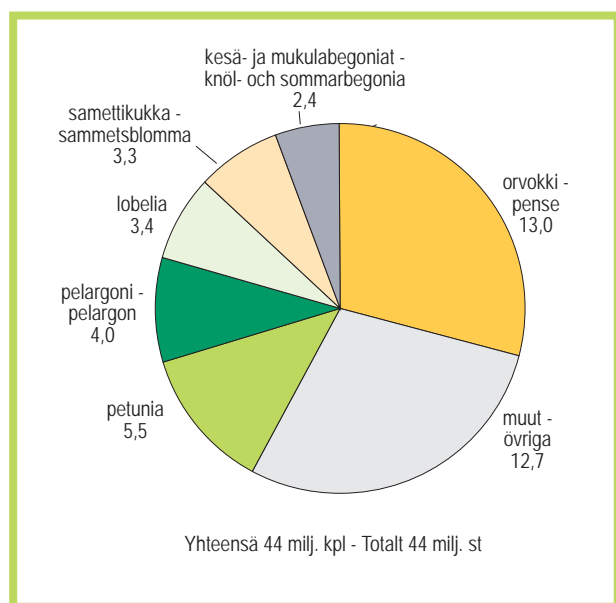
Ryhmäkasveja tuotettiin viime vuonna 442 miljoonaa kappaletta 677 yrityksessä. Ryhmäkasvituotanto väheni 1,4 miljoonalla kasvilla vuoteen 2008 verrattuna. Eniten ryhmäkasveja tuotettiin Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen TE-keskusten alueilla, molemmissa hieman yli 7 miljoonaa kasvia eli kolmannes Suomen ryhmäkasveista. Yrityksiä oli eniten Varsinais-Suomen TE-keskuksen alueella, 112 kappaletta. Kauppapuutarhaliiton arvion mukaan suurin osa ryhmäkasvituotannosta menee yksityiseen käyttöön ja vain 3 - 4 prosenttia käytetään julkisella sektorilla (kunnat, seurakunnat).

Ryhmäkasvituotanto oli muuta koristekasvituotantoa tasaisemmin jakautunut ympäri Suomen. Suurten puutarhojen lisäksi on joukko pienempiä puutarhoja, jotka ovat keskittyneet tuottamaan ryhmäkasveja paikallisesti. Myös kokonaistuotanto on jakautunut melko tasaisesti erikoisten yritysten kesken. Vaikka ryhmäkasveja tuottavien yritysten lukumäärä onkin ollut vähenevä, ovat tuotantomäärät pysyneet 44 - 45 miljoonan kappaleen tuntumassa viimeisten vuosien ajan.

Vaikka viljelyssä olevia ryhmäkasvilajeja on kymmeniä, ellei satoja, niin tuotanto on kuitenkin keskittynyt tiettyihin kasvilajeihin. Orvokin asema eniten viljeltyinä ryhmäkasvina on säilynyt vuodesta toiseen. Vuonna 2009 orvokkeja tuotettiin vajaa 13 miljoonaa kappaletta (30 % ryhmäkasvien kokonaistuotannosta). Orvokin nousu alkoi vuonna 1995, jolloin se syrjäytti aikaisemman ykkösen, petunian.

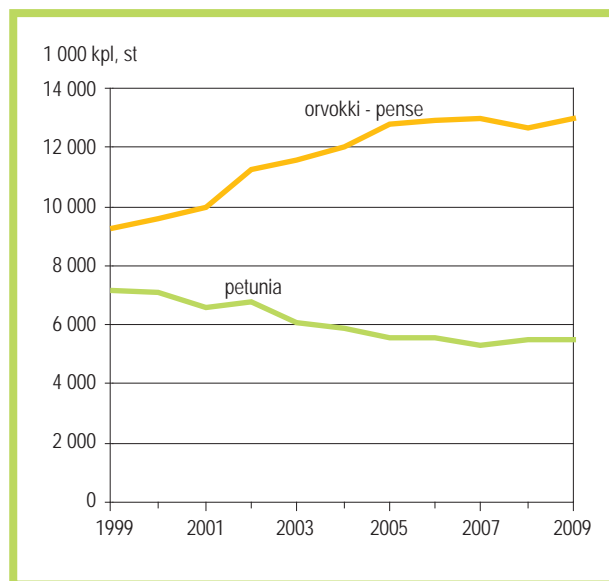
5.4. Ryhmäkasvien viljely 2009 (milj. kpl)

Odling av utplanteringsväxter 2009 (milj. st)



5.5. Petunian ja orvokin viljely 1999 - 2009

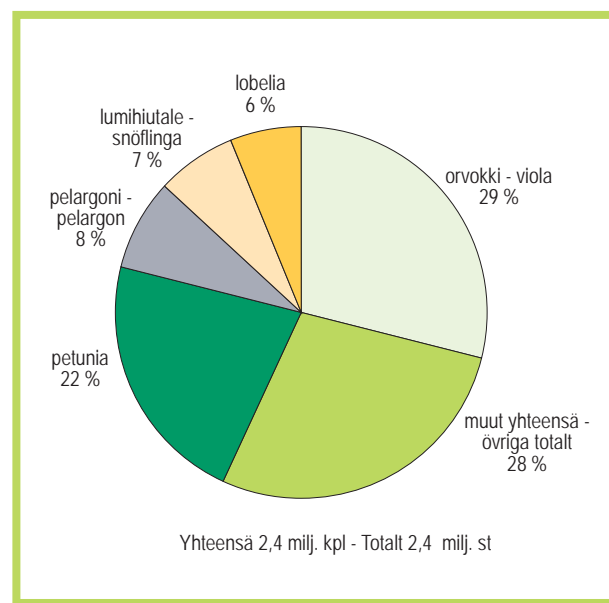
Odling av petunia och pense 1999 - 2009



Tosin viime vuonna tuotanto jäi lievästi edellisvuotista pienemmäksi. Toiseksi viljeltyin laji oli petunia, 5,5 miljoonaa kappaletta ja sen tuotanto kasvoi hieman edellisvuoteen verrattuna. 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. Kukka-ampelleiden tuotantomäärä oli 2,4 miljoonaa amppeleita.

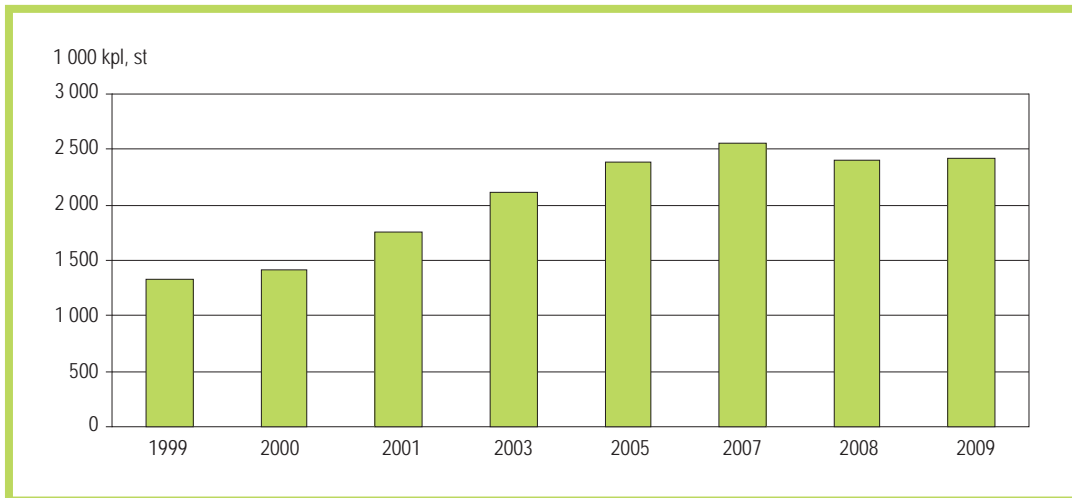
5.6. Ampelikasvien viljely 2009

Odling av ampelväxter 2009



5.7. Ampelikasvien tuotanto vuosina 1999 - 2009

Produktion av ampelväxter åren 1999 - 2009



5.1. Leikkokukkien ja leikkovihreän viljely kasvihuoneessa alueittain 2009

Snittblommor och snittgrönt i växthus områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Leikkokukat yhteensä ¹⁾ Snittblommor totalt ¹⁾		Ruusu Ros		Krysanteemi Krysantemum		Harsokukka Brudslöja	
	Yri- tysten määrä	Pinta-ala Areal	Yri- tysten määrä	Pinta-ala Areal	Yri- tysten määrä	Pinta-ala Areal	Yri- tysten määrä	Pinta-ala Areal
	Antal företag		Antal företag		Antal företag		Antal företag	
	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	16	22,0	5	5,4	2	...	2	...
Varsinais-Suomen	24	58,1	11	40,5	2	...	9	1,0
Satakunnan	9	8,2	7	6,9	1	...	2	...
Hämeen	8	8,4	5	5,2	-	-	3	0,6
Pirkanmaan	11	17,2	5	12,9	2	...	3	0,3
Kaakkois-Suomen	11	41,2	8	37,0	1	...	2	...
Etelä-Savon	6	6,7	5	6,3	-	-	1	...
Pohjois-Savon	3	1,2	2	0,7	1	...	-	-
Pohjois-Karjalan	1	...	1	...	-	-	-	-
Keski-Suomen	5	1,4	3	1,2	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	5	32,2	5	14,4	-	-	-	-
Pohjanmaan	13	10,3	6	5,5	1	...	2	...
Pohjois-Pohjanmaan	8	1,2	3	0,6	3	0,2	1	...
Kainuun	1	...	-	-	-	-	-	-
Lapin	4	0,9	3	0,4	-	-	1	...
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	125	209,4	69	137,3	13	3,3	26	9,9
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
2006	195	351	100	257	34	10	33	14
2007	176	309	89	217	30	7	35	14
2008	150	263	75	184	22	6	23	10
2009	125	209	69	137	13	3	26	10

¹⁾ Leikkokukiksi viljeltävät sipulikasvit sisältyvät sipulikukkiin (esim. tulppaani, miekkalilja) - Lökväxter för odling till snittblommor inkluderas i lökväxter (t.ex. tulpan, gladiol)

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Gerbera		Muut leikkokukat yhteensä		Leikkovihreä Snittgrönt	
	Gerbera		Övriga snittblommor totalt			
	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yri- tysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal
	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²
Uudenmaan	1	...	11	7,2	2	...
Varsinais-Suomen	2	...	17	7,4	9	2,1
Satakunnan	-	-	3	1,0	2	...
Hämeen	1	...	4	1,6	1	...
Pirkanmaan	1	...	6	2,4	5	0,5
Kaakkois-Suomen	1	...	7	3,0	2	...
Etelä-Savon	-	-	2	...	1	...
Pohjois-Savon	-	-	1	...	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	3	0,2	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	1	...	-	-
Pohjanmaan	-	-	7	3,8	3	0,6
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	4	0,4	4	0,4
Kainuun	-	-	1	...	-	-
Lapin	-	-	1	...	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	6	13,0	68	45,9	29	3,8
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
2006	10	17	105	54	25	3
2007	11	18	96	53	24	4
2008	9	13	80	50	17	3
2009	6	13	68	46	29	4

5.2. Sipulikukkien viljely kasvihuoneessa alueittain 2009

Lökblommor i växthus områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä ¹⁾		Tulppaani		Hyasintti		Narsissi	
	Totalt ¹⁾		Tulpan		Hyacint		Narciss	
	Yri- tysten määrä	Sipuleita Lök	Yri- tysten määrä	Sipuleita Lök	Yri- tysten määrä	Sipuleita Lök	Yri- tysten määrä	Sipuleita Lök
	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	42	3 729	25	1 449	31	291	27	993
Varsinais-Suomen	44	36 735	27	31 419	23	1 060	35	2 965
Satakunnan	15	1 210	12	926	10	38	11	191
Hämeen	13	1 291	10	1 118	8	39	10	84
Pirkanmaan	15	3 155	7	2 411	9	207	10	450
Kaakkois-Suomen	18	4 400	8	3 836	11	87	14	360
Etelä-Savon	10	25 465	6	16 690	5	922	7	6 811
Pohjois-Savon	9	709	4	479	4	42	6	137
Pohjois-Karjalan	7	359	4	166	4	58	4	109
Keski-Suomen	11	1 248	6	537	5	10	8	374
Etelä-Pohjanmaan	11	335	6	28	7	87	5	173
Pohjanmaan	12	917	8	692	11	78	9	93
Pohjois-Pohjanmaan	14	206	9	145	10	13	10	24
Kainuun	1	...	1	...	1	...	1	...
Lapin	2	...	2	...	2	...	2	...
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	224	79 842	135	59 964	141	2 937	159	12 770
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
2006	279	59 037	182	45 944	177	2 725	182	6 976
2007	269	70 758	170	56 193	158	2 643	177	8 520
2008	239	73 749	154	56 582	155	2 751	166	10 089
2009	224	79 842	135	59 964	141	2 937	159	12 770

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

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Liljor		Ritarinkukka Amaryllis		Muut yhteensä Övriga totalt	
	Yri- tysten määrä	Sipuleita Lök	Yri- tysten määrä	Sipuleita Lök	Yri- tysten määrä	Sipuleita Lök
	Antal företag		Antal företag		Antal företag	
	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st
Uudenmaan	6	509	33	157	14	332
Varsinais-Suomen	15	118	26	271	14	901
Satakunnan	4	46	7	4	3	6
Hämeen	3	8	8	21	7	21
Pirkanmaan	5	26	11	58	2	...
Kaakkois-Suomen	5	12	12	93	6	10
Etelä-Savon	3	34	8	358	5	650
Pohjois-Savon	1	...	7	12	1	...
Pohjois-Karjalan	3	5	3	17	4	4
Keski-Suomen	1	...	7	12	3	312
Etelä-Pohjanmaan	2	...	7	33	4	7
Pohjanmaan	5	22	11	14	3	19
Pohjois-Pohjanmaan	3	13	9	4	5	6
Kainuun	1	...	1	...	-	-
Lapin	-	-	2	...	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	57	841	152	1 055	71	2 275
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
2006	66	1 019	215	831	76	1 542
2007	69	1 138	218	1 029	77	1 235
2008	67	909	196	1 246	67	2 172
2009	57	841	152	1 055	71	2 275

5.3. Ruukkukasvien viljely kasvihuoneessa alueittain 2009

Krukväxter i växthus områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Kukkiat ruukkukasvit yhteensä ¹⁾ Blommande krukväxter totalt ¹⁾		Joulutähti Julstjärna		Pauliinabegonia Höstbegonia		Krysanteemi Krysantemum		Miniruusu Miniros	
	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä Antal företag	Kasveja Växter
	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	51	773	23	310	34	64	12	83	6	110
Varsinais-Suomen	52	4 291	25	666	33	439	9	808	6	17
Satakunnan	20	183	8	50	19	39	5	4	3	11
Hämeen	20	181	6	85	17	60	4	4	3	0
Pirkanmaan	24	477	7	135	19	91	5	24	3	32
Kaakkois-Suomen	23	1 453	11	376	17	187	6	181	3	82
Etelä-Savon	23	267	7	46	22	115	2	...	4	9
Pohjois-Savon	13	253	8	89	13	101	2	...	3	15
Pohjois-Karjalan	17	115	6	25	13	46	3	4	3	9
Keski-Suomen	26	535	7	66	25	72	1	...	2	...
Etelä-Pohjanmaan	18	253	6	54	15	87	5	28	4	13
Pohjanmaan	27	1 184	13	294	15	282	5	43	6	165
Pohjois-Pohjanmaan	34	131	8	28	30	68	7	5	8	5
Kainuun	8	18	1	...	8	14	-	-	1	...
Lapin	19	80	2	...	18	39	2	...	2	...
Ahvenanmaa	1	...	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	376	10 243	138	2 235	298	1 704	68	1 193	57	471
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
2006	448	11 096	167	2 142	352	1 910	99	1 265	76	783
2007	426	11 014	163	2 213	340	1 898	94	1 283	70	826
2008	400	10 975	149	2 259	319	1 937	75	1 289	62	723
2009	376	10 243	138	2 235	298	1 704	68	1 193	57	471

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

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Ättienpäiväruusu ²⁾ Morsdagsros ²⁾		Atsalea Azalea		Paavalinkukka Saintpaulia		Esikot Vivor		Syklaami Cyklamen	
	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	15	6	17	12	2	...	9	43	13	35
Varsinais-Suomen	15	23	9	178	5	694	8	144	14	153
Satakunnan	3	16	3	10	1	...	2	...	4	3
Hämeen	5	3	3	7	1	...	1	...	5	11
Pirkanmaan	6	13	5	7	1	...	3	46	3	3
Kaakkois-Suomen	6	30	6	41	1	...	3	169	5	59
Etelä-Savon	5	5	3	13	2	...	-	-	5	10
Pohjois-Savon	6	9	2	...	1	...	-	-	1	...
Pohjois-Karjalan	9	9	4	3	-	-	2	...	4	2
Keski-Suomen	6	13	2	...	-	-	4	125	3	106
Etelä-Pohjanmaan	9	6	1	...	1	...	1	...	1	...
Pohjanmaan	11	15	7	7	-	-	-	-	4	91
Pohjois-Pohjanmaan	23	8	5	1	1	...	-	-	3	2
Kainuun	3	1	3	0	1	...	-	-	1	...
Lapin	13	8	2	...	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	-	-	-	1	...	-	-
Koko maa - Hela landet	135	164	72	285	17	962	34	616	66	478
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
1989	392	635	348	965	53	914	64	539
1990	374	650	337	972	57	856	76	621
1991	400	642	336	987	52	1 169	84	632
1992	393	620	336	850	49	1 109	86	660	178	600
1993	379	574	311	687	53	1 257	102	811	194	645
1994	392	702	316	718	64	1 363	110	819	193	785
1995	369	428	301	672	64	1 192	116	805	213	777
1996	359	390	269	547	61	1 160	103	813	175	657
1997	342	399	236	519	62	1 189	90	771	158	570
1998	326	382	201	447	43	1 156	83	717	152	587
1999	295	377	197	501	41	1 360	77	789	142	521
2000	283	334	172	411	42	1 104	77	749	139	544
2001	255	296	149	358	42	1 334	78	667	125	534
2002	259	281	142	406	37	1 277	73	674	116	503
2003	245	268	133	380	30	1 120	59	602	103	447
2004	231	260	122	303	30	1 096	56	551	101	497
2005	221	335	108	283	25	1 160	51	516	88	492
2006	192	227	98	299	21	1 052	46	554	83	532
2007	170	213	87	301	16	979	38	574	70	440
2008	164	201	80	310	20	980	37	555	65	468
2009	135	164	72	285	17	962	34	616	66	478

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

5.3. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Tulilatva Väreld		Gerbera Gerbera		Muut kukkivat ruukkukasvit yhteensä Övriga blommande krukväxter totalt		Viherkasvit yhteensä Gröna växter totalt	
	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	8	6	2	...	19	102	11	33
Varsinais-Suomen	6	905	3	64	17	198	9	136
Satakunnan	2	...	-	-	5	5	3	4
Hämeen	2	...	2	...	3	1	1	...
Pirkanmaan	3	45	-	-	8	79	5	15
Kaakkois-Suomen	7	37	-	-	8	70	4	108
Etelä-Savon	3	16	2	...	6	48	-	-
Pohjois-Savon	4	15	1	...	3	11	-	-
Pohjois-Karjalan	3	6	-	-	5	9	3	7
Keski-Suomen	1	...	1	...	5	5	1	...
Etelä-Pohjanmaan	3	2	1	...	8	16	6	10
Pohjanmaan	3	46	1	...	10	60	5	34
Pohjois-Pohjanmaan	1	...	2	...	7	12	3	15
Kainuun	-	-	-	-	2	...	1	...
Lapin	-	-	-	-	7	24	-	-
Ahvenanmaa	-	-	-	-	1	...	2	...
Koko maa - Hela landet	46	1 080	15	399	114	656	54	497
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	1 785	84	442
1993	1 752	99	587
1994	2 430	113	699
1995	121	908	1 557	150	722
1996	98	866	1 484	121	605
1997	96	985	1 499	88	588
1998	81	909	1 336	95	661
1999	93	853	1 532	98	725
2000	91	865	49	215	156	1 057	96	664
2001	87	1 009	43	208	164	1 579	86	690
2002	94	1 119	48	325	158	1 576	80	536
2003	92	1 118	49	460	145	986	99	675
2004	83	1 089	42	445	135	1 272	83	663
2005	80	1 264	30	403	130	946	84	496
2006	70	1 164	26	396	115	681	69	567
2007	64	1 238	22	400	115	597	63	570
2008	56	1 102	15	423	109	684	71	541
2009	46	1 080	15	399	114	656	54	497

5.4. Ryhmäkasvien viljely kasvihuoneessa alueittain 2009

Utplanteringsväxter i växthus områdesvis 2009

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Yhteensä ¹⁾ Totalt ¹⁾		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	80	4 984	71	646	34	28	74	495
Varsinais-Suomen	112	7 064	96	1 010	49	62	100	770
Satakunnan	48	1 629	46	138	25	18	47	146
Hämeen	44	3 834	39	164	21	26	42	506
Pirkanmaan	49	1 698	43	150	26	49	46	165
Kaakkois-Suomen	50	3 829	49	500	24	22	48	571
Etelä-Savon	36	2 153	33	120	21	62	32	168
Pohjois-Savon	26	2 215	24	102	13	119	25	280
Pohjois-Karjalan	31	1 392	29	80	15	11	31	176
Keski-Suomen	36	2 313	34	184	22	45	33	333
Etelä-Pohjanmaan	30	2 878	28	190	19	83	28	371
Pohjanmaan	47	7 139	43	580	27	39	45	1 023
Pohjois-Pohjanmaan	44	1 638	42	113	30	23	43	275
Kainuun	12	346	11	18	7	5	11	60
Lapin	25	579	22	36	20	11	22	86
Ahvenanmaa	7	529	6	16	3	1	7	54
Koko maa - Hela landet	677	44 219	616	4 048	356	604	634	5 479
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
2006	766	45 483	686	3 858	382	729	689	5 568
2007	711	45 826	645	4 352	351	608	660	5 274
2008	695	45 580	634	4 992	353	601	647	5 509
2009	677	44 219	616	4 048	356	604	634	5 479

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

5.4. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Orvokki		Samettikukka		Kesäbegonia		Lobelia	
	Pense		Sammetsblomma		Sommarbegonia		Lobelia	
	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	66	1 274	66	392	55	123	66	396
Varsinais-Suomen	93	1 995	88	652	68	287	89	423
Satakunnan	46	443	45	142	39	59	43	105
Hämeen	39	1 481	40	229	38	216	41	258
Pirkanmaan	43	320	42	142	39	109	44	131
Kaakkois-Suomen	44	861	44	261	43	153	44	261
Etelä-Savon	34	437	32	183	31	169	34	180
Pohjois-Savon	24	669	25	185	25	182	25	210
Pohjois-Karjalan	30	383	30	136	29	61	30	106
Keski-Suomen	33	569	34	226	26	67	30	133
Etelä-Pohjanmaan	28	749	29	145	29	225	29	223
Pohjanmaan	43	2 962	41	441	36	110	44	615
Pohjois-Pohjanmaan	41	423	41	86	32	39	42	182
Kainuun	10	86	12	24	11	14	11	32
Lapin	20	128	19	31	13	5	20	71
Ahvenanmaa	6	175	5	19	3	5	7	40
Koko maa - Hela landet	600	12 955	593	3 292	517	1 821	599	3 366
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
2006	676	12 924	672	2 977	590	1 840	695	3 991
2007	637	12 982	627	2 945	561	1 862	648	3 664
2008	626	12 687	612	3 142	551	1 847	634	3 636
2009	600	12 955	593	3 292	517	1 821	599	3 366

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Verenpisara Fuchsia		Impatiens-lajit Impatiens-arter		Hopeavillakko Silverek	
	Yri-	Kasveja	Yri-	Kasveja	Yri-	Kasveja
	tysten	Växter	tysten	Växter	tysten	Växter
	määrä		määrä		määrä	
	Antal		Antal		Antal	
företag		företag		företag		
	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st
Uudenmaan	62	85	65	346	57	146
Varsinais-Suomen	77	123	92	319	71	297
Satakunnan	37	30	42	51	42	67
Hämeen	32	20	40	153	38	122
Pirkanmaan	39	40	42	93	38	69
Kaakkois-Suomen	40	78	45	179	40	95
Etelä-Savon	27	47	30	75	28	124
Pohjois-Savon	21	22	22	52	25	115
Pohjois-Karjalan	26	12	29	36	27	74
Keski-Suomen	29	28	29	71	28	53
Etelä-Pohjanmaan	24	18	27	152	25	86
Pohjanmaan	38	29	37	154	40	238
Pohjois-Pohjanmaan	36	11	38	29	38	85
Kainuun	8	6	10	5	12	18
Lapin	17	6	14	4	19	35
Ahvenanmaa	5	3	4	2	5	9
Koko maa - Hela landet	518	559	566	1 721	533	1 633
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
2006	579	698	657	1 756	613	1 640
2007	555	623	626	1 982	580	1 865
2008	542	581	606	1 980	571	1 620
2009	518	559	566	1 721	533	1 633

5.4. Jatk. - Forts.

Työvoima- ja elinkeinokeskus Arbetskrafts- och näringscentral	Marketta ²⁾ Buskmargerit ²⁾		Neilikat ²⁾ Nejlikor ²⁾		Muut yhteensä Övriga totalt	
	Yri- tysten määrä	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä	Kasveja Växter	Yri- tysten määrä	Kasveja Växter
	Antal företag		Antal företag		Antal företag	
	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 kpl, st
Uudenmaan	56	92	48	64	74	896
Varsinais-Suomen	58	295	61	85	100	746
Satakunnan	38	38	32	32	47	360
Hämeen	24	37	29	111	42	508
Pirkanmaan	35	48	33	37	47	347
Kaakkois-Suomen	34	187	30	30	50	631
Etelä-Savon	29	61	22	29	34	500
Pohjois-Savon	21	52	19	38	25	191
Pohjois-Karjalan	27	21	24	22	31	274
Keski-Suomen	29	102	23	32	36	471
Etelä-Pohjanmaan	22	41	18	41	30	554
Pohjanmaan	36	165	38	168	46	613
Pohjois-Pohjanmaan	40	40	36	39	43	293
Kainuun	8	7	9	9	11	63
Lapin	18	21	11	5	23	139
Ahvenanmaa	1	1	6	10	7	195
Koko maa - Hela landet	476	1 208	439	753	646	6 781
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
2006	570	1 440	479	826	720	7 108
2007	532	1 323	476	805	682	7 429
2008	505	1 207	455	823	669	6 946
2009	476	1 208	439	753	581	5 752

²⁾ Sisältyvät muihin ryhmäkasveihin 1984 - 1997 - Inberäknade i övriga utplanteringsväxter 1984 - 1997

6. Viljellyt sienet

Odlade svampar

Suomessa viljellään kaupallisesti herkkusieniä, siitakkeita ja osterivinokkaita. Sienten viljely on voimakkaasti keskittynyt yksittäisiin yrityksiin.



6. Viljellyt sienet

Viljeltyjen sienien tuotanto on vakiintunut kahden miljoonan kilon vaiheille. Suomessa yleisesti viljeltyjä sieniä ovat valkoiset ja ruskeat herkkusienet, osterivinokkaat ja siitakesienet. Tuotannosta oli valtaosa herkkusieniä, joka on maailman eniten viljelty sienilaji. Sienten kasvatusta on ympäri Suomessa. Kasvatusta voi tapahtua joko hyllyillä, siirrettävillä lavoilla tai säkeissä.

Vuonna 2009 Suomessa viljeltiin sieniä kaikkiaan 1,8 miljoonaa kiloa. Eniten viljeltiin herkkusieniä, mutta sen tuotantotietoja ei voida tietosuojasista julkaista. Siitaketta viljeltiin 212 tonnia ja muista sienistä tärkein viljeltävä sieni oli osterivinokas. Sienien viljely on voimakkaasti keskittynyt muutamaan yritykseen. Sienienviljelijöitä oli vuonna 2009 yhteensä 11. Viljeltyjen sienien osuus kaikista kaup-

paantulleista sienistä oli merkittävä. Marjojen ja sienien kauppaantulomäärät 2009 (MARS 2009) -tutkimuksen mukaan metsäsieniä tuli markkinoille viime vuonna runsaat puoli miljoonaa kiloa. Niillä saatu poimintatulo oli yhteensä 2,0 miljoonaa euroa, josta herkkutattien osuus oli 1,4 miljoonaa euroa.

6.1. Viljeltyjen sienien tuotanto vuosina 1984 - 2009

Produktion av odlade svampar åren 1984 - 2009

Vuosi År	Yhteensä Totalt	Herkkusieni Champinjon	Siitake Shiitake	Osterivinokas Osterskivling	Muut yhteensä 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	-
2007	2 016,2	1 824,7	-
2008	1 971,0	...	260,3	...	-
2009	1 812,1	...	212,1	...	-

7. Marjojen ja vihannesten tuotanto EU-maissa

Produktion av bär och grönsaker i EU-länder

Euroopan tärkeimpiä vihannesten tuottajia ovat Italia, Ranska, Espanja, Hollanti, Kreikka ja Romania. Marjat ovat useimmiten puolalaisia tai espanjalaisia.



7. Marjojen ja vihannesten tuotanto EU-maissa

Tärkeimpiä Euroopan Unionin alueella viljeltyjä vihanneksia ovat tomaatti, porkkana ja ruokasipuli. Hedelmistä viljellään eniten omenaa, appelsiineja ja persikkaa. Sitruhedelmien tuotanto on keskittynyt Välimeren maiden alueelle, kun taas muita hedelmiä viljellään myös muissa EU-maissa. Pohjoisissa maissa marjoja viljellään ilmastollisista syistä johtuen hedelmiä enemmän. Tiedot vihannesten, marjojen ja hedelmien tuotannosta perustuvat Euroopan tilastoviraston (Eurostat) keräämiin tietoihin.

Puolassa viljellään porkkanat ja keräkaalit

Italia oli tärkein vihannesten tuottajamaa EU:n alueella vuoden 2008 tietojen mukaan. Italiassa viljeltiin vihanneksia peräti 13 miljardia kiloa. Espanja (8 860 milj. kg) ja Ranska (5 638 milj. kg) viljelivät myös merkittävästi vihanneksia. Samaan aikaan Suomi tuotti vihanneksia avomaalla ja kasvihuoneissa yhteensä 230 miljoonaa kiloa.

Suomessa viljellään avomaanvihanneksista eniten porkkanaa, valko- eli keräkaalia ja sipulia. Porkkanoita tuotettiin runsaat 60 miljoonaa kiloa, naapurimaassa Ruotsissa yli 90 miljoonaa kiloa. EU:n suurin porkkanantuottaja on Puola (817 milj. kiloa). Toisena on Iso-Britannia, jossa tuotettiin porkkanaa noin 750 miljoonaa kiloa.

Puola on myös ykkönen keräkaalin tuottajana (noin 1 200 milj. kg), mutta myös Romania (600 milj. kg) ja Saksa (480 milj. kg) ovat merkittäviä keräkaalin kasvattajia. Suomessa keräkaalia tuotettiin lähes 19 miljoonaa kiloa, joka on hieinan enemmän kuin naapurimaassa Ruotsissa (17 milj. kg).

Eurooppalaiset ruokasipulit ovat useimmiten hollantilaisia tai espanjalaisia. Molemmat maat tuottavat reilusti yli 1 000 miljoonaa kiloa sipulia vuosittain, Hollanti 1 236 ja Espanja 1 098 miljoonaa kiloa. Suomessa sipuleita tuotettiin 20 miljoonaa kiloa vuonna 2008. Suomalaisissa olosuhteissa sipulia viljellään useimmiten pikkuistukkaista, muualla sipulin siemenet kylvetään suoraan peltoon.

Salaattituotannonkin takaa löytyvät puutarhatuotannon suurmaat. Espanja tuottaa eniten salaatteja ruokapöytään (948 milj. kg), perässä tulevat Italia (467 milj. kg) ja Ranska (317 milj. kg). Suomen erityispiirre on salaattintuotanto kasvihuoneissa ja erityisesti ruukkusalaattien tuotanto. Tästä huolimatta mm. Ruotsissa tuotetaan salaatteja lähes viisinkertainen määrä (28,5 milj. kg) Suomeen verrattuna (5,8 milj. kg).

Suomalaisittain harvinaisemmat erikoisvihannekset ovat keskittyneet vahvasti tiettyihin maihin. Italialaiset ja rans-

kalaiset viljelevät lehtisalaatteja kitkerämpiä endiivejä ja sikureita sekä latva-artistokkaa huomattavia määriä. Parsaa suositaan erityisesti Saksassa.

Espanjasta saadaan tuoreita kurkkuja ja tomaatteja

Maailman eniten viljeltyä vihannesta, tomaattia, viljellään eteläisemmissä maissa peltokasvina, Suomessa kasvihuoneissa. Italia on merkittävin tomaatin tuottajamaa ja siellä tuotettiin tomaatteja eurooppalaiseen ruokapöytään 5 982 miljoonaa kiloa, lähinnä teollisuuden jatkojalosteiksi, esim. tomaattisoseeksi ja ketsupiksi. Espanja on tunnetumpi tuoreista tomaateistaan, joita se tuotti 3 848 miljoonaa kiloa vuonna 2008. Kreikka (1 339 milj. kg) ja Alankomaat (730 milj. kg) ovat myös tärkeitä tomaatin tuottajamaita.

Espanja on merkittävän tomaatintuotannon ohella myös EU-maiden tärkein kasvihuonekurkun tuottaja (559 milj. kg). Myös Alankomaat (425 milj. kg), ja Puola (191 milj. kg) ovat merkittäviä kasvihuonekurkun tuottajamaita.

Suomessa on Ruotsia enemmän kasvihuonetuotantoa, ja se näkyy myös tomaatin ja kasvihuonekurkun tuotannossa. Suomi tuotti reilusti kaksinkertaisen määrän tomaatteja (40 milj. kg) ja kolmanneksen enemmän kurkkujakin (31 milj. kg) kasvihuoneissaan Ruotsiin verrattuna. Euroopan mittakaavassa Suomi pärjää yllättävän hyvin näillä tuotantomäärillään.

Puola on myös marjojen ja omenoiden valtakunta

Suomalaisille tärkeää mansikkaa tuotetaan Espanjassa lähes 270 miljoonaa kiloa, Puolassa noin 200 miljoonaa kiloa ja Saksassakin lähes 145 miljoonaa kiloa. Suomi ja Ruotsi tuottavat kumpikin hiukan yli 11 miljoonaa kiloa mansikoita.

Puola viljelee käytännössä suurimman osan eurooppalaisista herukoista, lähes 200 miljoonaa kiloa. Puolassa tuotetaan myös runsaat 80 miljoonaa kiloa vadelmia sekä karviaisia 16 miljoonaa kiloa. Muista EU-maista ei löydy lähellekään yhtä mittavaa tuotantoa. Suomessa herukat ovat mansikan jälkeen tärkein valtamarja ja niiden tuotanto on runsaan miljoonan kilon luokkaa.

Lähes kolme neljäsosaa EU:n hedelmäalasta on Espanjassa, Italiassa, Puolassa ja Kreikassa. Omenat ovat pääosin puo-

lalaisia (2 830 milj. kg), italialaisia (2 209 milj. kg), ranskalaisia (1 940 milj. kg) ja saksalaisia (1 047 miljoonaa kiloa). Suomessa tuotetaan omenoita noin 4 miljoonaa kiloa.

Välimeren maissa viljellään omenien lisäksi appelsiineja ja persikoita. Appelsiineja tuottavat eniten Espanja (3 370 milj. kg), Italia (2 491 milj. kg) ja Kreikka (802 milj. kg). Persikkaa tuottavat pääasiassa Espanja (1 269 milj. kg), Italia (1 025 milj. kg) ja Kreikka (734 milj. kg).

7.1. Vihannesten tuotanto EU-maissa 2008

Produktion av grönsaker i EU-länder, 2008

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	144,0	66,0	95,0	90,5	730,0	425,0	1 236,0	496,0	335,0	26,0
Belgia - Belgien
Bulgaria - Bulgarien	64,9	4,1	2,0	2,1	134,1	53,2	16,0	13,4	59,5	0,9
Espanja - Spanien	¹⁾ 183,5	439,6	¹⁾ 70,5	¹⁾ 947,6	3 847,8	¹⁾ 558,8	1 098,4	¹⁾ 426,1	992,2	¹⁾ 23,1
Irlanti - Irland
Iso-Britannia - Storbritannien	..	¹⁾ 186,4	¹⁾ 49,4	¹⁾ 117,0	¹⁾ 85,6	¹⁾ 49,4	¹⁾ 375,7	¹⁾ 752,3	¹⁾ 14,9	¹⁾ 56,6
Italia - Italien	102,7	556,0	15,0	467,7	5 982,1	66,7	390,0	594,9	325,7	10,0
Itävalta - Österrike	53,7	7,0	5,2	47,0	42,1	24,3	122,6	80,8	17,7	10,9
Kreikka - Grekland	188,2	62,0	39,3	90,4	1 338,6	124,2	200,4	47,6	119,9	19,3
Kypros - Cypern	4,3	2,2	..	1,7	29,0	15,4	6,9	1,8	..	1,9
Latvia - Liettland	53,4	¹⁾ 1,4	0,2	0,1	0,0	0,8	17,3	36,4	..	15,6
Liettua - Litauen	102,0	2,0	0,9	0,3	1,3	6,3	26,9	51,6	..	50,2
Luxemburg - Luxemburg	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0
Malta - Malta	3,2	6,7	0,2	3,6	15,7	0,9	7,7	1,1	0,0	0,2
Portugali - Portugal
Puola - Polen	1 200,9	274,9	88,3	14,4	257,4	190,7	618,2	817,0	20,0	322,4
Ranska - Frankrike	97,0	416,9	178,2	316,9	714,6	115,6	326,3	556,6	18,7	98,5
Romania - Rumänien	601,2	24,2	1,5	1,1	536,3	98,8	252,9	150,8	151,0	5,7
Ruotsi - Sverige	16,9	5,3	3,5	28,5	16,2	20,5	..	91,6
Saksa - Tyskland	482,7	156,1	99,3	180,9	65,1	73,7	407,6	547,1	1,9	62,1
Slovakia - Slovakien	18,2	1,5	0,0	0,5	30,6	3,2	15,0	9,4	5,1	0,4
Slovenia - Slovenien	26,9	1,5	0,8	8,5	4,7	2,6	5,3	3,3	4,3	3,2
Suomi - Finland	18,8	3,6	0,4	5,8	40,5	31,4	20,4	60,8	0,6	11,0
Tanska - Danmark	¹⁾ 0	..
Tsekki - Tjeckien	60,4	6,4	9,9	3,5	44,8	¹⁾ 27,5
Unkari - Ungern	78,9	25,1	2,4	7,5	206,0	55,4	67,4	75,2	166,6	8,1
Viro - Estland	13,1	0,2	1,3	5,6	0,2	11,5	..	3,9
EU-15
EU-25
EU-27

¹⁾ Vuoden 2007 tieto - Avser 2007

Lähde - Källa: Eurostat, Statistical Databases (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>)

7.2. Marjojen ja hedelmien tuotanto EU-maissa 2008

Produktion av bär och frukter i EU-länder, 2008

Maa Land	Mansikka Jordgubbe	Herukat Vinbär	Vadelma Hallon	Karviainen Krusbär	Omena Äppel
	milj. kg				
Alankomaat - Nederländerna	42,2	375,0
Belgia - Belgien
Bulgaria - Bulgarien	8,6	..	3,5	..	23,5
Espanja - Spanien	267,5	721,2
Irlanti - Irland
Iso-Britannia - Storbritannien	¹⁾ 87,2	¹⁾ 11,4	¹⁾ 13,5	¹⁾ 0,0	¹⁾ 242,8
Italia - Italien	143,2	0,8	1,7	0,0	2 209,2
Itävalta - Österrike	19,4	19,8	1,1	1,8	551,4
Kreikka - Grekland	22,2	234,7
Kypros - Cypern	2,0	9,0
Latvia - Lettland	2,0	0,5	0,1	0,3	28,9
Liettua - Litauen	4,3	4,5	1,4	0,2	63,8
Luxemburg - Luxemburg	0,0	10,2
Malta - Malta	0,5	..	0,0	..	0,1
Portugali - Portugal	238,8
Puola - Polen	200,7	196,6	81,6	16,2	2 830,9
Ranska - Frankrike	43,5	9,5	6,2	..	1 940,2
Romania - Rumänien	21,1	0,0	0,0	..	455,9
Ruotsi - Sverige	11,7	22,2
Saksa - Tyskland	144,9	10,6	5,3	..	1 047,0
Slovakia - Slovakien	0,7	0,2	0,0	0,0	41,8
Slovenia - Slovenien	1,9	102,9
Suomi - Finland	11,2	1,2	0,5	0,0	4,3
Tanska - Danmark
Tseki - Tjeckien	3,8	3,6	0,1	0,0	151,6
Unkari - Ungern	6,7	6,4	6,3	1,7	568,6
Viro - Estland	0,8	0,1	0,1	0,0	0,5
EU-15
EU-25
EU-27

¹⁾ Vuoden 2007 tieto - Avser 2007

Lähde - Källa: Eurostat, Statistical Databases (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>)

Laatuseloste

Tilastotietojen relevanssi

Puutarhatilastot-julkaisussa esitetään puutarhatilastojen tietoja vuodelta 2009. Aikaisemmin julkaisu ilmestyi nimellä Puutarhayritysrekisteri.

Puutarhatilastot-julkaisu kuvaa 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. Lisäksi julkaisun lopussa on lyhyt katsaus EU-maiden marja- ja vihannestuotannosta.

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 109.

Alueelliset luokitukset perustuvat puutarhayrityksen talouskeskuksen sijaintikunnan perusteella määrytyviin alueisiin. Aluejako vastaa 1.1.2009 tilannetta. Tiedot perustuvat Tiken (Maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskuksen) vuosittain keräämiin tietoihin, jotka saadaan myyntiin tarkoitettua puutarhatuotantoa harjoittavilta yrittäjiltä. Vastaavanlaisia tietoja on kerätty vuodesta 1984 lähtien. Tiken tilastotuotanto perustuu tilastolakiin (280/2004), lakiin Maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskuksesta (1200/1992), lakiin maaseutuelinkeinotilastoista (1197/1996) sekä lakiin maaseutuelinkeinohallinnon tietojärjestelmästä (284/2008).

Tilastotutkimuksen menetelmäkuvaus

Puutarhatilastojen tiedot saadaan puutarhayritysrekisterikyselystä, joka toteutetaan kokonaistutkimuksena. Perusjoukkoon kuuluvat kaikki myyntiin tarkoitettua puutarhatuotantoa harjoittavat yritykset. Yrittäjien joukkoa täydennetään vuosittain. Uusia yrittäjiä etsitään hallinnollisista rekistereistä, joita ovat maaseutuelinkeinorekisteriin kuuluva yhdenntetty hallinto- ja valvontajärjestelmä (IACS), Elintarviketurvallisuusvirasto Eviran kasvinsuojelu-, taimiaineisto-, kasvien laadunvalvonta- ja luomurekisterit. Yrityksille lähetetään postitiedustelu. Lähetettävät lomakkeet (ks. julkaisun lopussa) esitetytään soveltuvilta osin IACS-järjestelmästä saaduilla pinta-aloilla. Vuodesta 2008 alkaen tiedusteluun on voinut vasta myös verkon kautta.

Kun lomakkeista on palautunut noin 50 %, vastaamattomille lähetetään uusintatiedustelu. Yrityksiltä, jotka eivät palauta lomaketta huomautuksenkaan jälkeen, kysytään tiedot puhelimitse.

Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Puutarhatilastojen kattavuus ja pinta-alatietojen luotettavuus on parantunut vuoden 1995 jälkeen, jolloin puutarhayrityksetkin alkoivat saada maataloustukia. Vastaaamisprosentti on lähes sata, mutta vastausten sisällössä on puutteita. Laadun varmistamiseksi tietoja tarkistetaan kaikissa työvaiheissa. Vuodesta 1999 lähtien puuttuvat satotiedot on korvattu käyttämällä mahdollisimman samankaltaisen tilan satotietoja samalta sijaintialueelta. Vuosina 1984 - 1998 puuttuvat satomäärät korvattiin maaseutukeskusten keskusadoilla. Tarkistusten ja täydennysten jälkeen lopullisia tietoja voi pitää varsin luotettavina.

Puuttuvien satotietojen korjauksessa on huomioitu vuodesta 2007 alkaen, onko kasvi tavanomaisesti vai luomuviljelty. Näin luomutuotannon satotietoja ei ole korjattu tavanomaisen viljelyn satotasoilla tai päinvastoin. Koko tilaston kannalta merkitys on vähäinen, merkitystä sillä on lähinnä luomutaulukoissa.

Vuodesta 2007 lähtien tilastosta on rajattu pois ne yritykset, joilla on avomaan puutarhatuotantoa alle 10 aaria eikä kasvihuonetuotantoa. Myös ne yritykset on rajattu pois, joilla on vain kasvihuonetuotantoa, mutta alle 300 m². Näin tilasto keskittyy aiempaa enemmän kaupalliseen puutarhatuotantoon. Tämä muutos ei näy kokonaisaloissa tai satomäärissä, sen sijaan yritysten lukumäärää se hieman laskee.

Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Tike on tehnyt vuotta 2009 koskevan tilastokyselyn syksyllä 2009. Tiedusteluajankohta oli 31.10.2009, mutta tulokset koskevat koko kalenterivuotta. Tilaston tiedot ovat lopullisia ja ilmestyivät 31.3.2010. Puutarhatilastot-julkaisu ilmestyy noin 10 viikkoa tilaston valmistumisen jälkeen.

Tietojen saatavuus ja läpinäkyvyys

Puutarhatilastojen tietoja julkaistaan Tiken Matilda-maataloustilastopalvelun Internet-sivuilla osoitteessa www.maataloustilastot.fi heti tilaston valmistuttua maaliskuun lopussa. Puutarhatilastot-julkaisu on kaksikielinen (suo-

mi, ruotsi) ja se sisältää aikasarjat koko maan tasolla pääsääntöisesti vuodesta 1984 lähtien. Vanhat paperijulkaisut (julkaistu vuoteen 2008 saakka Puutarhayritysrekisterinimellä) ovat ladattavissa ilmaiseksi pdf-muodossa Matilda-maataloustilastopalvelusta. Uusin julkaisu on ladattavissa verkosta maksutta neljä kuukautta paperijulkaisun ilmestymisen jälkeen.

Vuonna 1999 perustettiin tietokanta, josta voidaan pyynnöstä tuottaa asiakkaiden toivomusten mukaisia raportteja. Tietokantaan on viety puutarhayritysrekisterin tietoja vuodesta 1995 alkaen. Erillisraportteja voi tilata Tiken tietopalvelusta tietopalvelu@mmmtike.fi.

Tilastojen vertailukelpoisuus

Tilastojen tietosisältö on pysynyt pääpiirteiltään ennallaan rekisterin perustamisvuodesta lähtien. Jos sisällön muu-

tokset ovat vaikuttaneet aikasarjojen vertailtavuuteen, siitä on maininta kyseisen taulukon kohdalla. Myös aluejaot ovat muuttuneet vuosien saatossa, mikä saattaa vaikeuttaa alueittaista vertailua.

Selkeys ja eheys

IACS sisältää tukea hakevien ja tukea saavien yritysten puutarhakasvien pinta-alatietoja, joita käytetään soveltuvilta osin esitäyttötietoina puutarhayritysrekisterin tilastolomakkeella. Puutarhayritysrekisterin ja tukiaineiston perusjoukkojen ja luokittelujen erilaisuudesta johtuen tiedot eivät ole kuitenkaan kaikilta osin keskenään vertailukelpoisia. Osa puutarhayrityksistä on samalla maatiloja ja ne kuuluvat myös Tiken maatilarekisteriin.

Kvalitetsbeskrivning

De statistiska uppgifternas relevans

I publikationen Trädgårdsstatistik presenteras uppgifter om trädgårdar för år 2009. Tidigare utgavs publikationen med titeln Trädgårdsföretagsregister.

Publikationen Trädgårdsstatistik beskriver strukturen och produktionen för de trädgårdsföretag som idkar kommersiell 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. I slutet av publikationen finns dessutom en kort översikt av bär- och grönsaksproduktionen i EU-länderna.

De statistiska uppgifterna är offentliga och tillgängliga för alla som är intresserade av trädgårdsbranschen. Uppgifterna används mest av förvaltningen, rådgivningen och 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 110.

Områdesklassificeringen bestäms enligt den kommun inom vars område trädgårdsföretagets driftscentrum är beläget. Områdesindelningen motsvarar situationen 1.1.2009. Uppgifterna baserar sig på de uppgifter som Tike (Jord- och skogsbruksministeriets informationstjänstcentral) årligen samlar in från de företagare som producerar trädgårdsprodukter för försäljning. Motsvarande uppgifter har insamlats sedan 1984. Statistikproduktionen vid Tike är baserad på statistiklagen (280/2004) lagen om jord- och skogsbruksministeriets informationstjänstcentral (1200/1992), lagen om landsbygdsnäringsstatistik (1197/1996) och lagen om landsbygdsnäringsförvaltningens informationssystem (284/2008).

Metodbeskrivning av den statistiska forskningen

Uppgifterna i trädgårdsstatistiken erhålls från en förfrågan till trädgårdsföretag som 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. Sedan 2008 har man även kunnat svara på förfrågan över webben. 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.

Uppgifternas felfrihet och exakthet

Trädgårdsstatistikens täckning och arealuppgifternas pålitlighet har förbättrats efter år 1995, då även trädgårdsföretag började få jordbruksstöd. Procenten inlämnade svar är nästan hundra, men det finns brister i svarens innehåll. För att säkerställa kvaliteten kontrolleras uppgifter i alla arbetskedan. 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 1984–1998 ersattes dessa uppgifter med landsbygdscentralernas genomsnittliga skördar. Efter kontrollerna och kompletteringarna kan de slutliga uppgifterna anses vara relativt pålitliga.

Då uteblivna skördeuppgifter har ersatts har man tagit i betraktande om det är fråga om sedvanlig odling eller ekologisk odling från år 2007. Sålunda har inte skördeuppgifter för ekologisk odling ersatts med skördeuppgifter för sedvanlig odling eller vice versa. För hela statistiken är betydelsen liten; det är främst i tabellerna med information om ekologisk odling som ändringen är betydelsefull.

Sedan år 2007 har man i statistiken inte räknat med de företag som har en frilandsareal för trädgårdsproduktion på under 10 ar och inte har växthusproduktion. Också de företag som har enbart växthusproduktion men en växt-husareal på under 300 m² har räknats bort. På det här sättet koncentreras statistiken mer på kommersiell produktion än tidigare. Denna förändring syns inte i totala arealerna eller skördemängden men sänker till en del företagens antal.

Uppgifternas aktualitet och punktlighet

Tike genomförde statistikförfrågan 2009 under hösten 2009. Tidpunkten för förfrågan var 31.10.2009 men resultaten gäller för hela kalenderåret. Publikationens uppgif-

ter är slutgiltiga och publiceras 31.3.2010. Publikationen Trädgårdsstatistik utkommer ungefär 10 veckor efter det att statistikuppgifterna färdigställts.

Uppgifternas tillgänglighet och transparens

Uppgifterna i trädgårdsstatistiken publiceras i Tikes informationstjänst Matilda på webbadressen www.maataloustilastot.fi genast när statistiken är färdig i slutet av mars. Publikationen Trädgårdsstatistik är tvåspråkig (finska, svenska) och den innehåller tidsserier som i regel omfattar hela landet sedan år 1984. Gamla papperspublikationer (som utgavs till 2008 med titeln Trädgårdsföretagsregister) kan laddas ner avgiftsfritt i pdf-format från lantbruksstatistikstjänsten Matilda. Den nyaste publikationen kan laddas ner på webben avgiftsfritt fyra månader efter utgivningen av papperspublikationen.

År 1999 upprättades en databas, ur vilken det är möjligt att få rapporter i enlighet med kundernas önskemål. I denna databas finns trädgårdsföretagsregisteruppgifter från och med år 1995. Separata rapporter kan beställas i Tikes informationstjänst tietopalvelu@mmmtike.fi.

De statistiska uppgifternas jämförbarhet

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

Tydlighet och enhetlighet

IACS innehåller information om arealer för trädgårdsväxter i 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 stödmaterialens 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 maatala- tai puutarhayritystä tai muuta yksikköä, joka viljelee puutarhakasveja myyntiä varten. Myyntituotannoksi katsotaan myös omalle tilalle jatkojalostukseen menevä tuotanto. Avomaalla piennin mukaan otettu ala on yksi aari ja kasvihuoneviljelyssä yksi neliometri.

Puutarhatuotanto

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

Avomaanviljely ja kasvihuonetuotanto

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

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

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 viljelystä.

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 riip-pamuodot 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 bredds ut på markytan och i tunnlar, där man inte ryms att utföra odlingsåtgärder. Såsom växthus anses uppvärmda växthus och s.k. kaster där man ryms att utföra odlingsåtgärder.

Skördemängd

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

Grönsaker

Såsom grönsaker räknas till människoföda ämnade

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

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

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



PUUTARHAYRITYSREKISTERI

Puutarhatutkimus 30.10.2009

Tiedustelu koskee koko vuotta 2009

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

Lomakkeen palautuspäivä on 30.10.2009.

Kaikki tiedot käsitellään luottamuksellisina ja niitä käytetään vain tilastotarkoituksiin. **Korjatkaa mahdolliset esitäyttötiedoissa olevat virheet ja merkittää puuttuvat tiedot.** 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 O viimeisellä sivulla.

Voitte vastata kyselyyn myös internet-osoitteessa www.mmmtike.fi/puutarhatilastokysely.

A Marjanviljely avomaalla Ilmoita pinta-alat hehtaareina kahden desimaalin (aarin) tarkkuudella.

53 Marjanviljelyyn vuonna 2009 käytetty pinta-ala		<input type="text" value=""/>		ha				
	Kokonaistuotanto vuonna 2009				Siitä sopimustuotantoa teollisuudelle vuonna 2009			
	Pinta-ala (ha)	Satoikäinen kasvusto (ha)	Satoa tuottamaton kasvusto (ha)	Sato (kg)	Pinta-ala (ha)	Satoikäinen kasvusto (ha)	Satoa tuottamaton kasvusto (ha)	Sato (kg)
11 Mansikka								
01 Mustaherukka								
16 Viherherukka								
02 Punaherukka								
03 Valkoherukka								
04 Vadelma ja mesivadelma								
05 Karviainen								
13 Pensas- mustikka								
15 Tyrni								
14 Marja-aronia								
19 Muut marjat								

B Hedelmänviljely Ilmoita pinta-ala hehtaareina kahden desimaalin (aarin) tarkkuudella.

52 Hedelmänviljelyyn vuonna 2009 käytetty pinta-ala		<input type="text" value=""/>		ha
	Pinta-ala (ha)	Satoikäinen kasvusto (ha)	Satoa tuottamaton kasvusto (ha)	Sato (kg)
10 Omena				
20 Muut hedelmät				

C Avomaan vihannesviljely

Ilmoita pinta-ala hehtaareina, kahden aarin tarkkuudella.

	Kokonaistuotanto		Siitä sopimustuotantoa teollisuudelle	
	Pinta-ala (ha)	Sato (kg)	Pinta-ala (ha)	Sato (kg)
51 Avomaan vihannesviljelyyn vuonna 2009 käytetty pinta-ala				
01 Tarhaherne				
02 Pensaspapu				
03 Valkokaali (keräkaali)				
24 Punakaali				
05 Kukkakaali				
25 Savojijinkaali				
27 Ruusukaali				
28 Parsakaali				
29 Kyssäkaali				
04 Kiinankaali				
06 Porkkana				
07 Punajuuri				
08 Lanttu				
09 Nauris				
10 Mukulaselleri				
11 Palsternakka				
12 Ruokasipuli				
14 Purjo				
15 Avomaankurkku				
16 Kurpitsa				
43 Kesäkurpitsa				
18 Pehmeä keräsalaatti ja erikoissalaatit				
46 Rapea keräsalaatti				
97 Muut salaattit				
31 Lehtiselleri				
17 Pinaatti				
19 Raparperi				
49 Tilli				
50 Persilja				
57 Valkosipuli				
32 Sokerimaissi				
20 Parsa				
34 Retiisi				
98 Muut vihannokset				

D Varhaisperunan viljely avomaalla

3150 Varhaisperunan tuotantoon vuonna 2009 käytetty pinta-ala	ha
Sato	kg

E Taimitarhaviljely avomaalla

55 Taimitarhaviljelyyn vuonna 2009 käytetty pinta-ala	ha
	Pinta-ala (ha)
01 Hedelmä- ja marjakasvien taimet	
05 Koristepensaiden taimet	
06 Koristepuiden taimet	
03 Perennojen taimet	

Taimitarha-ala kasvihuoneessa ilmoitetaan kohdassa L.

F Leikkokukkien ja -vihreän viljely avomaalla

13 Leikkokukkien ja -vihreän viljelyyn vuonna 2009 käytetty pinta-ala	ha
---	----

Leikkokukkiin luetaan myös kuivakukat ja leikkovihreään leikkohavut.

G Sienten viljely

57 Sienituotannossa olevien huoneiden pinta-ala vuonna 2009	m ²		
	Kokonaissato kg/vuosi	Tuotannossa oleva hyllypinta-ala m ²	Kasvualustamäärä/vuosi
01 Herkkusieni			m ²
02 Siitake			kpl
04 Osterivinokas			kpl
05 Muut yhteensä			

Hyllypinta-alaksi merkitään tuotannossa käytettyjen hyllyjen, laatikoiden tai muun kasvualustan yhteenlaskettu pinta-ala.

Pinta-ala merkitään vain yhteen kertaan, vaikka kasvualusta olisi vaihdettu vuoden aikana.

Kohta C, Avomaan vihannesviljely

Jos esitäytettyihin 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.

Lisätietoja erillisessä täyttöohjeessa.

H Kasvihuoneet

14 Kasvihuoneala vuonna 2009 yhteensä									
m ²									
	Viljelyyn vuonna 2009 käytetyt							Ei viljelykäytössä vuonna 2009	
	Lämmitettävät huoneet				Lämmittämättömät huoneet				
	Käytössä vähintään 7 kk		Käytössä alle 7 kk						
	kpl	m ²	kpl	m ²	kpl	m ²	kpl		
01 Lasikatteiset									
02 Muovikatteiset									
03 Kerroslevykatteiset									

I Vihannesviljely kasvihuoneessa

16 Vihannesviljelyyn vuonna 2009 käytetty pinta-ala				
m ²				
	Lajin eri istutuskertojen yhteenlaskettu pinta-ala ja sato		Lajin viljelyyn käytetty kasvihuoneala m ²	Kasvihuonealasta valotuksessa viljelyssä (10-12 kk) m ²
	Viljelyala m ²	Sato kg		
70 Tomaatti				
71 Kasvihuonekurkku				
18 Pehmeä keräsalaatti ja erikoissalaatit				
46 Rapea keräsalaatti				
72 Paprika				
49 Tilli				
50 Persilja				
15 Avomaankurkku				_____
06 Porkkana				_____
04 Kiinankaali				_____
12 Ruokasipuli				_____
98 Muut vihannokset				_____

J Ruukkuvihannekset

23	Kasvihuoneala, jota käytetty viljelyyn m ²	Tuotanto kpl
32 Salaatit ruukussa		
33 Ruukkutilli		
34 Ruukkupersilja		
35 Ruukkubasilika		
40 Muut ruukkuvihannekset yhteensä		
80 Ruukkuvihannekset yhteensä		

K Marjanviljely kasvihuoneessa

17 Marjanviljelyyn vuonna 2009 käytetty pinta-ala		
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 2009	
m ²	
	Kasvihuoneala m ²
01 Taimitarhakasvit	
02 Jatkokasvatukseen tarkoitetut vihannesten ja koristekasvien pikkutaimet ja pistokkaat	

N Koristekasvien viljely kasvihuoneessa

54 Koristekasviljelyyn käytetty kasvihuoneala vuonna 2009		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		57 Leikkonarsissi		66 Ruukkukrysanteemi	
06 Harsokukka		58 Ruukkunarsissi		74 Miniruukkuruusu	
37 Muut leikkokukat, esim. inkalilja, tuoksuherne, ruiskaunokki, kuivakukat, preeriaeustoma		46 Liljat		75 Äitienpäiväruusu	
		48 Ritarinkukka		68 Atsalea	
		61 Muut sipulikukat, esim. krookukset, freesia, iiris, helmililja, miekkalilja (gladiolus)		69 Paavalinkukka	
				70 Esikot	
				73 Syklaami	
				76 Tulilatva=Kalanchoë	
				67 Ruukkugerbera	
				72 Muut kukkivat ruukkukasvit yhteensä	
39 Leikkovihreä				81 Viherkasvit yhteensä	

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

O Muutoksia osoitteistoon

<input type="checkbox"/> Tilalla ei viljellä puutarhatuotteita myyntiin.	<input type="checkbox"/> Puutarhatuotteita ei ole viljelty myyntiin vuonna 2009, mutta viljely jatkuu vuonna 2010.	
<input type="checkbox"/> Tilalla ei viljellä puutarhatuotteita myyntiin enää vuoden 2009 jälkeen.	<input type="checkbox"/> Yritys/tila on vuokrattu/myyty pois, uuden viljelijän yhteystiedot:	
Ostajan/vuokraajan nimi		Puhelinnumero (myös suunta)
Jakeluosoite	Postinumero ja -toimipaikka	

Lisätietoja

Paikka ja aika	Allekirjoitus (viljelijä tai viljelystä 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 2009, joten tietoja annettaessa otetaan huomioon koko tuotantokauden viljelysuunnitelma, siis sekä jo viljellyt että laskentapäivän 30.10. 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.

RYHMÄ A. Marjanviljely avomaalla

Avomaalle istutetut mansikantaimet, jotka tuottavat satoa jo istutuskesänä (ns. satotaimet), luetaan satoikäisiksi, jos ne on istutettu ennen 30.6.2009.

Marjakasvien taimituotanto ilmoitetaan ryhmissä E ja L.

RYHMÄ B. Hedelmänviljely

Hedelmäkasvien taimituotanto ilmoitetaan ryhmissä E 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 korjattu herne (silpo-, silpoydin-, 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.

Kohdat 46 Rapea keräsalaatti = jäävuorisalaatti (amerikansalaatti, jenkkisalaatti)

Kohdat 49 ja 50 Tillin ja persiljan sato ilmoitetaan tuorepainona.

RYHMÄ D. Varhaisperunan viljely avomaalla

Tässä ilmoitetaan katteenalaisen perunan viljely. Katteella tarkoitetaan muovia, harsoa tai vastaavaa.

RYHMÄ E. Taimitarhaviljely avomaalla

Pinta-aloihin lasketaan sekä peltoala että astiataimiala.

RYHMÄ H. 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 I. Vihannesviljely kasvihuoneessa

Vihannesten viljelyala on istutuskertojen yhteenlaskettu pinta-ala.

Esim. jos pehmeää keräsalaattia on viljelty 3 kasvustoa 1 000 m²:n kasvihuoneessa, viljelyala on 3 000 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.

HUOM. erikoissalaatit, kuten jääsalaatti, ilmoitetaan kohdassa 18.

RYHMÄ J. Ruukkuvihannekset

Kohta 32 Tässä kohdassa ilmoitetaan kaikki ruukussa viljeltyt *Lactuca*-suvun salaatit mm. ' Grand Rapids', jääsalaatti, tammenlehti ja keräsalaatti, myös leikkaamalla kerätty jääsalaatti. Rucola-salaatti ja vuonankaali merkitään kohtaan 40.

RYHMÄ L. Taimien viljely kasvihuoneessa

Taimitarhaviljely avomaalla ilmoitetaan ryhmässä E.

RYHMÄ N. Koristekasvien viljely kasvihuoneessa

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

Kohdat 49-60

Kaikkien sipulikukkien tuotanto ilmoitetaan sipulien kappalemäärinä, siis myös ruukuissa viljeltävien. Kysely kohdistuu vuoden 2009 aikana tapahtuneeseen/tapahtuvaan myyntiin.

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)

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

Blanketten skall återsändas senast 30.10.2009.

Alla uppgifter behandlas konfidentiellt och används endast för statistiska ändamål. **Vi ber Er korrigera eventuella fel i de förhandsifyllda uppgifterna och anteckna uppgifter som saknas.** Förfrågan gäller gårdar/företag. Om odlaren har bytts, skall den nya odlaren fylla i blanketten. Om gården/företaget i år inte har idkat odling av trädgårdsväxter för försäljning, ber vi Er vänligen fylla i punkt O på sista sidan.

Ni kan fylla i förfrågan även på nätet på adressen www.mmmtike.fi/tradgardsstatistikenkat.

A Bärödling på friland Anmäl arealen för friland i hektar med två decimalers noggrannhet.

53 För bärödling använd areal år 2009		ha						
	Totalproduktion 2009				Härav kontraktproduktion för industrin 2009			
	Areal (ha)	Skördemogen växtlighet (ha)	Icke skördemogen växtlighet (ha)	Skörd (kg)	Areal (ha)	Skördemogen växtlighet (ha)	Icke skördemogen växtlighet (ha)	Skörd (kg)
11 Jordgubbe								
01 Svarta vinbär								
16 Gröna vinbär								
02 Röda vinbär								
03 Vita vinbär								
04 Hallon och åkerbärshallon								
05 Krusbär								
13 Buskblåbär								
15 Havtorn								
14 Bäraronia								
19 Övriga bär								

B Fruktodling Anmäl arealen för friland i hektar med två decimalers noggrannhet.

52 För fruktodling använd areal 2009		ha		
	Areal (ha)	Skördemogen växtlighet (ha)	Icke skördemogen växtlighet (ha)	Skörd (kg)
10 Äpple				
20 Övriga frukter				

C Grönsaksodling på friland

Anmäl arealen för friland i hektar med två decimalers noggrannhet.

51 För grönsaksodling på friland använd areal år 2009 <input type="text"/> ha				
	Totalproduktion		Härav kontraktsproduktion 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				
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 och specialsallater				
46 Isbergssallat				
97 Övrig sallat				
31 Blekselleri				
17 Spenat				
19 Rabarber				
49 Dill				
50 Persilja				
57 Vitlök				
32 Sockermajs				
20 Sparris				
34 Rädisa				
98 Övriga grönsaker		_____		_____

D Odling av tidig potatis på friland

3150 Areal använd för produktion av tidig potatis 2009	<input type="text"/> ha
Skörd	<input type="text"/> kg

E Plantskoleodling på friland

55 För plantskoleodling använd areal 2009 <input type="text"/> ha	
	Areal (ha)
01 Plantor av frukt- och bärväxter	
05 Plantor av prydnadsbuskar	
06 Plantor av prydnadsträd	
03 Perennplantor	

Plantskoleareal i växthus uppges i grupp L.

F Odling av snittblommor och snittgrönt på friland

13 Areal använd för odling av snittblommor och snittgrönt 2009	<input type="text"/> ha
--	-------------------------

Till snittblommorna räknas även eternellerna och till snittgrönt snittrisen.

G Odling av svampar

57 För svampodling använd rumsareal år 2009 <input type="text"/> 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 totalt			

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.

Punkt C, Grönsaksodling på friland

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

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

Ytterligare anvisningar i de separata ifyllningsanvisningarna.

H Växthus

14 Växthusareal år 2009 totalt		m ²					
		För odling har använts år 2009					
		Uppvärmbara växthus		Ouppvärmda växthus		Inte i odlingsanvändning år 2009	
		I användning minst 7 mån		I användning mindre än 7 mån			
		st	m ²	st	m ²	st	m ²
01 Växthus av glas							
02 Växthus av plast							
03 Växthus av dubbelskiktsskivor							

I Grönsaksodling i växthus

16 För grönsaksodling använd växthusareal år 2009		m ²		
	De olika planteringsgångernas totala areal och skörd		Växthusareal som använts för odling av växtslaget m ²	Av växthusarealen i belyst odling (10-12 mån.) m ²
	Areal m ²	Skörd kg		
70 Tomat				
71 Växthusgurka				
18 Huvudsallat och specialsallater				
46 Isbergssallat				
72 Paprika				
49 Dill				
50 Persilja				
15 Frilandsgurka				_____
06 Morot				_____
04 Kinakål				_____
12 Matlök				_____
98 Övriga grönsaker				_____

J Grönsaker i kruka

	Växthusareal som använts för odling av växtslaget m ²	Produktion st
23		
32 Sallat i kruka		
33 Dill i kruka		
34 Persilja i kruka		
35 Basilika i kruka		
40 Övriga grönsaker i kruka totalt		
80 Grönsaker i kruka totalt		

K Bärodling i växthus

17 För bärodling använd växthusareal 2009		m ²	
	Växthusareal m ²	Skörd kg	
01 Jordgubbe			
04 Övriga bär totalt			

L Plantodling i växthus

56 För odling av plantor och sticklingar använd växthusareal år 2009		m ²	
	Växthusareal, m ²		
01 Plantskoleväxter			
02 För fortsatt odling avsedda småplantor och sticklingar av grönsaker och prydnadsväxter			

N Odling av prydnadsväxter i växthus

54 För odling av prydnadsväxter använd växthusareal år 2009		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, (t.ex. alströmeria, luktärt, eterneller, prärieklocka)		46 Liljor		75 Morsdagsros	
		48 Amaryllis		68 Azalea	
		61 Övriga lökblommor, (t.ex. freesia, iris, gladiol, krokus, pärlhyacint)		69 Saintpaulia	
				70 Vivor	
				73 Cyclamen	
				76 Våreld=Kalanchoë	
				67 Gerbera i kruka	
				72 Övriga blommande krukväxter totalt	
39 Snittgrönt				81 Gröna växter totalt	

54B Utplanteringsväxter	Totalproduktion krukor, st	Varav för ampelförsäljning, st	54B Utplanteringsväxter	Totalproduktion krukor, st	Varav för ampelförsäljning, st
86 Pelargon			94 Impatiens		
87 Knölbegonia			96 Silverek		
88 Petunia			97 Buskmargerit		
89 Pensé			98 Nejlikor		
90 Sammetsblomma			32 Snöflinga		
91 Sommarbegonia			33 Femtunga		
92 Lobelia			95 Övriga totalt		
93 Fuchsia					

O Adressförändringar

<input type="checkbox"/> På gården odlas inte trädgårdsprodukter för försäljning.	<input type="checkbox"/> Trädgårdsprodukter har inte odlats för försäljning år 2009, men odlingen fortsätter år 2010.
<input type="checkbox"/> På gården odlas inte längre trädgårdsprodukter för försäljning efter år 2009.	<input type="checkbox"/> Företaget/gården har sålts/uthyrts, den nya odlarens kontaktuppgifter:
Köparens/hyrestagarens /arrendatorns namn	Telefonnummer (även riktnummer)
Utdelningsadress	Postnummer och postanstalt

Tilläggsuppgifter

Ort och tid	Underskrift (odlaren eller den som står i ansvar för odlingen)
-------------	--

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 2009, så att vid givandet av uppgifterna beaktas hela produktionsperiodens odlingsplan, alltså såväl redan odlade växter som de som skall odlas efter beräkningsdagen 30.10.

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 rymmer 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. Lagringsförlusten skall inte avdras. 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.

GRUPP A. Bärödling på friland

Jordgubbsplantor på friland som redan under planteringsåret producerar skörd (sk. skördeplantor) räknas som produktiv kultur om de planterats på friland före 30.6.2009.

Bärväxternas plantproduktion uppges i grupp E och L.

GRUPP B. Fruktodling

Fruktväxternas plantproduktion uppges i grupp E 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 frilandsgroönsaker i växthus (även ouppvärmda plastväxthus) antecknas i grupp L.

Punkt 01 Trädgårdsarten är en färskvara som skördas för frysning, konservering eller för försäljning direkt (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 sättlök. Även jättelök antecknas under denna punkt.

Punkter 49 och 50

Skörd av dill och persilja anges som färskvikt.

GRUPP D. Tidig potatis

Till denna punkt räknas tidig potatis som har odlats under täckningmaterial (fiberduk, plast eller motsvarande).

GRUPP E. Plantskoleodling på friland

Till arealerna räknas både odling på friland och i container.

GRUPP H. 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 I. Grönsaksodling i växthus

Odlingsarealen är de olika planteringsomgångarnas sammanlagda areal. T.ex. om huvudsallat odlas i 3 kulturer i växthus om 1 000 m², är odlingsarealen 3 000 m².

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.

Obs. specialsallater som issallat antecknas under punkt 18.

GRUPP J. Grönsaker i kruka

Punkt 32 Under denna punkt anges alla sallater av släktet *Lactuca* bl.a. 'Grand Rapids', issallat, ekbladssallat och huvudsallat, issallat som skärs av vid skörd. Rucola-sallat och vårsallat antecknas under punkt 40.

GRUPP L. Odling av plantor i växthus

Plantskoleodling på friland uppges i grupp E.

GRUPP N. Odling av prydnadsväxter i växthus

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

Punkt 49-60

Produktion av alla lökblommor uppges i antal lökar, även de som odlas i kruka. Förfrågan gäller försäljning som sker under år 2009.

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)