



Puutarhatilastot 2010

Trädgårdsstatistik 2010



Maa-, metsä- ja kalatalous 2011
Jord- och skogsbruk samt fiske
Agriculture, forestry and fishery

Puutarhatilastot 2010 Trädgårdsstatistik



Maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskus
Jord- och skogsbruksministeriets informationstjänstcentral
Information Centre of Ministry of Agriculture and Forestry
Helsinki 2011

Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

Tiedustelut – Förfrågningar – *Inquiries:*

Anna-Kaisa Jaakkonen

Puh. 020 77 2005

Julkaisutilaukset - Beställning av publikationer:

S-posti: tilastojulkaisut@mmmtike.fi

Puh. 020 77 21 219

www.mmmtike.fi

ISSN-L 1799-084X

ISSN 1799-084X = Puutarhatilastot (painettu)

ISSN 1799-4446 = Puutarhatilastot (pdf)

ISSN 1795-5165 = Suomen virallinen tilasto (painettu)

ISSN 1796-0479 = Suomen virallinen tilasto (pdf)

Kartat – Kartor: Pohjakartta © Maanmittauslaitos

Painopaikka - Tryckeri: Edita Oy, 2011

Alkusanat

Vuosittain ilmestyvä Puutarhatilastot-julkaisu on jälleen valmistunut. Puutarhatilastot (aiemmin Puutarhayritysrekisteri), kuuluu sarjaan Suomen virallinen tilasto.

Julkaisun tilastot kuvaavat puutarhakasvien ja viljeltyjen sienien tuotannon laajuutta kasvilajeittain tai lajiryhmittäin. Uutena osana julkaisuun on lisätty tietoja myös satotasoista. Tietoja julkaistaan myös puutarhayritysten rakenteesta. Käsillä olevan julkaisun tiedot ovat vuodelta 2010. Lisäksi mukana on aikasarjoja vuodesta 1984 lähtien. Julkaisun tiedot on esitetty uudella aluejaolla, Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksittain. 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. Erillisraportteja voi tilata Tiken tietopalvelusta tietopalvelu@mmmtike.fi.

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

Helsingissä, kesäkuussa 2011

Johanna Laiho-Kauranne
Johtaja

Förord

Den årligen utkommande publikationen Trädgårdsstatistik har återigen blivit färdig. Trädgårdsstatistik (tidigare Trädgårdsföretagsregister), ingår i serien Finlands officiella statistik.

Statistiken i publikationen beskriver omfattningen av produktionen av trädgårdsväxter och odlad svamp enligt växtart eller artgrupp. I publikationen har man denna gång även lagt till uppgifter om skördenivåerna. Uppgifter publiceras också om trädgårdsföretagens struktur. Uppgifterna i denna publikation är från 2010. Dessutom ingår här tidsserier sedan 1984. Uppgifterna i publikationen presenteras med en ny områdesindelning enligt Närings-, trafik- och miljöcentral. 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 te-

matiska kartorna och figurena är avsedda att åskådliggöra 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 2011

Johanna Laiho-Kauranne
Direktör

Sisällys

Alkusanat	3
Puutarhavuosi 2010	8
Kartta 1. Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukset 2010	10
2. Aluehallintovirastot 2010	11
1. Puutarhayritysten lukumäärä ja rakenne	13
Kartta 1.1. Puutarhatalouden vireillä olevat rahoitustukihakemukset syyskuu 2010 - kevätkuukausi 2011	16
Kuvio 1.1. Yli 7 kuukautta viljelyssä olevien kasvihuoneiden keskiala ELY-keskuksittain vuonna 2010	15
1.2. Avomaaviljelmien lukumäärä ja keskikoko vuosina 2000 - 2010	17
1.3. Kasvihuoneviljelmien lukumäärä ja keskikoko vuosina 2000 - 2010	17
1.4. Avomaavihannes- ja marjatilojen keskialojen muutos vuosina 2000 - 2010	18
Kartta 1.2. Avomaa-alan jakautuminen ELY-keskuksittain 2010	19
1.3. Avomaa-alan jakautuminen tuotantosuunnittain ELY-keskuksissa 2010	20
1.4. Kasvihuonealan jakautuminen ELY-keskuksittain 2010	21
1.5. Kasvihuonealan jakautuminen tuotantosuunnittain ELY-keskuksittain 2010	22
Taulu 1.1. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala alueittain 2010	23
1.2. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala ELY-keskuksittain ja kunnittain 2010	24
1.3. Avomaatuotannon jakautuminen alueittain 2010	32
1.4. Avomaaviljelmien lukumäärä vihannesviljelyalan mukaan alueittain 2010	33
1.5. Avomaaviljelmien lukumäärä marjanviljelyalan mukaan alueittain 2010	34
1.6. Kasvihuoneiden pinta-alat katemateriaalin mukaan alueittain 2010	35
1.7. Kasvihuoneiden tuotannossa oleva pinta-ala katemateriaalin ja lämmityksen mukaan alueittain 2010	36
1.8. Kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin mukaan alueittain 2010	37
1.9. Tuotannossa olevien kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin ja lämmityksen mukaan alueittain 2010	38
1.10. Kasvihuoneetuotannon jakautuminen alueittain 2010	39
1.11. Kasvihuoneyritysten lukumäärä vihannesviljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan alueittain 2010	40
1.12. Kasvihuoneyritysten lukumäärä koristekasvien viljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan alueittain 2010	41
2. Avomaanvihannesten tuotanto	43
Kuvio 2.1. Avomaanvihannesten tuotannon jakautuminen 2010	45
2.2. Avomaanvihannesten viljelyalan jakautuminen 2010	45
2.3. Pehmeäkeräsalaatin tuotanto vuosina 2006 - 2010	46
2.4. Rapsekeräsalaatin tuotanto vuosina 2006 - 2010	46
2.5. Salaattien tuotanto avomaalla ja kasvihuoneessa 2000 ja 2010	47
2.6. Sopimustuotannon osuus avomaanvihannestuotannosta 2010	47
Taulu 2.1. Luomuvihannesten viljely 2010	48
2.2. Puutarhatuotteiden varastot 15.11.2010	48
2.3. Vihannesviljely avomaalla alueittain/kokonaistuotanto 2010	49
2.4. Vihannesviljely avomaalla/teollisuuden sopimustuotanto vuosina 1990 - 2010	59
3. Marja-, omena- ja taimitarhatuotanto	61
Kuvio 3.1. Marjantuotanto 2010	62
3.2. Marjanviljelyala 2010	62
Taulu 3.1. Marjanviljely avomaalla alueittain/kokonaistuotanto 2010	64
3.2. Marjanviljely avomaalla/teollisuuden sopimustuotanto vuosina 2000 - 2010	69
3.3. Taimitarha- ja leikkokukkaviljely avomaalla alueittain 2010	70
3.4. Omenanviljely alueittain 2010	71
3.5. Luomumarjojen viljely 2010	72
4. Kasvihuonevihannesten tuotanto	73
Kuvio 4.1. Vihannesten viljely avomaalla ja kasvihuoneessa vuosina 1990 - 2010	74
4.2. Tärkeimpien kasvihuonevihannesten tuotanto 2010	75
4.3. Kasvihuonevihannesten ympärivuotinen tuotanto vuosina 2006 - 2010	75
4.4. Ruukkuvihannesten tuotanto vuosina 1990, 2000 ja 2010	76
4.5. Ruukkusalaatin tuotanto 1987 - 2010	76

Taulu	4.1. Vihannesviljely kasvihuoneessa alueittain/kokonaistuotanto ilman ruukkuvihanneksia 2010	77
	4.2. Vihannesviljely kasvihuoneessa alueittain/ruukkuvihannekset 2010	84
5.	Koristekasvien tuotanto kasvihuoneessa	87
Kuvio	5.1. Leikkokukkien viljely vuosina 2000 - 2010	88
	5.2. Tulppaanin viljely vuosina 2000 - 2010	89
	5.3. Kukkivien ruukkukasvien viljely 2010	89
	5.4. Ryhmäkasvien viljely 2010	90
	5.5. Petunian ja orvokin viljely 2000 - 2010	90
	5.6. Ampelikasvien viljely 2010	90
	5.7. Ampelikasvien tuotanto vuosina 2000 - 2010	91
Taulu	5.1. Leikkokukkien ja leikkovihreän viljely kasvihuoneessa alueittain 2010	92
	5.2. Sipulikukkien viljely kasvihuoneessa alueittain 2010	94
	5.3. Ruukkukasvien viljely kasvihuoneessa alueittain 2010	96
	5.4. Ryhmäkasvien viljely kasvihuoneessa alueittain 2010	99
6.	Viljellyt sienet	103
Taulu	6.1. Viljeltyjen sienien tuotanto vuosina 1984 - 2010	104
7.	Marjojen ja vihannesten tuotanto EU-maissa	105
Kuvio	7.1. Porkkanan hehtaarisatoja EU-maissa vuonna 2009	107
	7.2. Tomaatin hehtaarisatoja EU-maissa vuonna 2009	108
	7.3. Mansikan hehtaarisatoja EU-maissa vuonna 2009	108
Taulu	7.1. Vihannesten tuotanto EU-maissa 2009	109
	7.2. Marjojen ja hedelmien tuotanto EU-maissa 2009	110
Laatuseloste	111
Käsitteitä ja määritelmiä	114
List of terms	116
Kyselylomakkeet	118



Innehåll

Förord	3
Trädgårdsåret 2010	9
Karta 1. Närings-, trafik- och miljöcentraler 2010	10
2. Regionförvaltningsverken 2010	11
1. Trädgårdsföretagens antal och struktur	13
Karta 1.1. Ansökan om finansieringsstöd inom trädgårdsnäringsen aktuella hösten 2010 - våren 2011	16
Figur 1.1. Medelarealen för växthus som odlats över 7 månader av året enligt ELY- central år 2010	15
1.2. Frilandsföretagens antal och genomsnittstorlek åren 2000 - 2010	17
1.3. Växthusföretagens antal och genomsnittstorlek åren 2000 - 2010	17
1.4. Förändring i medeltalsarealen per företag med odling av bär och grönsaker på friland åren 2000 - 2010	18
Karta 1.2. Fördelning av frilandsareal enligt ELY-central 2010	19
1.3. Fördelning av frilandsareal enligt produktionsinriktning och ELY-central 2010	20
1.4. Fördelning av växthusyta enligt ELY-central 2010	21
1.5. Fördelning av växthusyta enligt produktionsinriktning och ELY-central 2010	22
Tabell 1.1. Trädgårdsföretagens antal och areal områdesvis 2010	23
1.2. Trädgårdsföretagens antal och areal enligt ELY-central och kommun 2010	24
1.3. Fördelning av frilandsproduktion områdesvis 2010	32
1.4. Antal frilandsföretag enligt grönsaksareal områdesvis 2010	33
1.5. Antal frilandsföretag enligt bärareal områdesvis 2010	34
1.6. Växthusyta enligt täckmaterial områdesvis 2010	35
1.7. Växthusyta i odling enligt täckmaterial och uppvärmning områdesvis 2010	36
1.8. Antal växthus enligt täckmaterial områdesvis 2010	37
1.9. Antal växthus i odling enligt täckmaterial och uppvärmning områdesvis 2010	38
1.10. Fördelning av växthusproduktion områdesvis 2010	39
1.11. Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av grönsaker områdesvis 2010	40
1.12. Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för prydnadsväxter områdesvis 2010	41
2. Produktion av grönsaker på friland	43
Figur 2.1. Fördelning av mängden producerade grönsaker på friland 2010	45
2.2. Fördelning av odlingsarealen för grönsaker på friland 2010	45
2.3. Produktion av huvudsallat åren 2006 - 2010	46
2.4. Produktion av isbergsallat åren 2006 - 2010	46
2.5. Produktion av sallat på friland och i växthus åren 2000 och 2010	47
2.6. Kontraktproduktionens andel av totalproduktionen på friland odlade grönsaker 2010	47
Tabell 2.1. Produktion av ekogrönsaker 2010	48
2.2. Lagring av trädgårdprodukter 15.11.2010	48
2.3. Grönsaksodling på friland områdesvis/totalproduktion 2010	49
2.4. Grönsaksodling på friland/kontraktproduktion för industrin åren 1990 - 2010	59
3. Bär-, äppel- och plantskoleproduktion	61
Figur 3.1. Bärproduktion 2010	62
3.2. Odlingareal för bär 2010	62
Tabell 3.1. Bärproduktion på friland områdesvis/totalproduktion 2010	64
3.2. Bärproduktion på friland/kontraktproduktion för industrin åren 2000 - 2010	69
3.3. Plantskole- och snittblomsterodling på friland områdesvis 2010	70
3.4. Äppelodling områdesvis 2010	71
3.5. Odling av ekobär 2010	72
4. Produktion av grönsaker i växthus	73
Figur 4.1. Odling av grönsaker på friland och i växthus åren 1990 - 2010	74
4.2. Produktion av de viktigaste växthusgrönsakerna 2010	75
4.3. Produktion av växthusgrönsaker året om 2006 - 2010	75
4.4. Produktion av grönsaker i kruka 1990, 2000 och 2010	76
4.5. Produktion av sallat i kruka 1987 - 2010	76

Tabell	4.1. Grönsaksodling i växthus områdesvis/totalproduktion utan grönsaker i kruka 2010.....	77
	4.2. Grönsaksodling i växthus områdesvis/grönsaker i kruka 2010.....	84
5.	Produktion av prydnadsväxter i växthus.....	87
Figur	5.1. Odling av snittblommor åren 2000 - 2010	88
	5.2. Odling av tulpan åren 2000 - 2010	89
	5.3. Odling av blommande krukväxter 2010	89
	5.4. Odling av utplanteringsväxter 2010	90
	5.5. Odling av petunia och pensè 2000 - 2010.....	90
	5.6. Odling av ampelväxter 2010	90
	5.7. Produktion av ampelväxter åren 2000 - 2010.....	91
Tabell	5.1. Snittblommor och snittgrönt i växthus områdesvis 2010	92
	5.2. Lökblommor i växthus områdesvis 2010	94
	5.3. Krukväxter i växthus områdesvis 2010.....	96
	5.4. Utplanteringsväxter i växthus områdesvis 2010	99
6.	Odlade svampar	103
Tabell	6.1. Produktion av odlade svampar åren 1984 - 2010.....	104
7.	Produktion av bär och grönsaker i EU-länder.....	105
Kuvio	7.1. Hektarskördar av moröt i EU-länder 2009	107
	7.2. Hektarskördar av tomat i EU-länder 2009	108
	7.3. Hektarskördar av jordgubbe i EU-länder 2009	108
Tabell	7.1. Produktion av grönsaker i EU-länder 2009.....	109
	7.2. Produktion av bär och frukter i EU-länder, 2009.....	110
	Kvalitetsbeskrivning.....	112
	Begrepp och definitioner.....	115
	List of terms	116
	Förfrågningsblanketter	118



Puutarhavuosi 2010

Vuonna 2010 Suomessa oli puutarhatuotantoa 4 491 yrityksessä, joilla oli kaupallista puutarhatuotantoa yhteensä 16 446 hehtaarin alalla. Yritysmäärä väheni edellisvuoteen verrattuna 233 yrityksellä, mutta vuodesta 1996 alkanut puutarhatuotantoalan väheneminen pysähtyi. Vuoteen 1996 verrattuna on ala vähentynyt 16 prosentilla eli 3 045 hehtaarilla ja yritysten lukumäärä on puolittunut.

Vuonna 2010 puutarha-alan tuotanto- ja rakennekehitys jatkui samansuuntaisena kuin koko vuosikymmenen. Yritysten lukumäärät ovat selvästi pudonneet ja keskimääräiset alat ovat olleet kasvussa. Jäljelle jääneet tilat tuottavat entistä tehokkaammin ja pinta-alojen väheneminen ei juurikaan näy kokonaistuotannon määrissä. Tuotannon rakenne on muuttunut, esimerkiksi koristekasvituotannossa on siirrytty tuottamaan sipulikukkia ja ryhmäkasveja leikkokukkatuotannon hiipussa. Vuonna 2010 kaikkien tuotantosektoreiden keskimääräiset viljelyalat jatkoivat kasvuaan. Viime vuonna avomaatilojen puutarhatuotannon keskiala oli 4,6 hehtaaria ja kasvihuoneyritysten keskikoko 2 675 neliometriä.

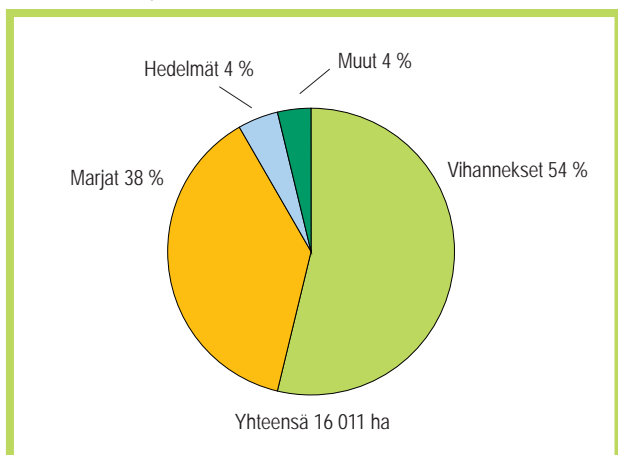
Avomaan tuotantoala oli yhteensä 16 011 hehtaaria, josta vihanneksia oli 8 590 hehtaaria (+345 ha). Marjoja oli 6 152 hehtaarin alalla (-66 ha) ja hedelmiä 711 hehtaarin alalla. Marjasato kärsi kuivuudesta jääden alle 13 miljoonaa kiloon, josta mansikkaa oli noin 10 miljoonaa kiloa. Omenan kokonaispinta-ala kasvoi hieman ja oli 679 hehtaaria, mutta omenasato oli 4,3 miljoonaa kiloa eli saman verran kuin edellisvuosina.

Avomaa-alan kasvuun vaikutti ennen kaikkea tarhaherneen ja porkkanan viljelyalojen kasvu. Pinta-alaltaan tärkeimmät avomaavihannekset olivat tarhaherne (2 827 ha), porkkana (1 607 ha) ja ruokasipuli (850 ha). Myös avomaavihannesten satoa kutisti keski- ja loppukesän kuivuus ja kokonaissato jäi 163 miljoonaa kiloon. Tästä oli porkkanaa 62 miljoonaa kiloa.

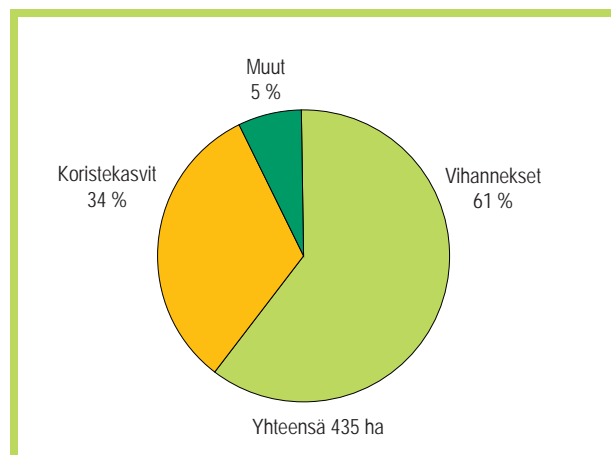
Kasvihuonevihannesten tuotantoala oli suunnilleen ennallaan, mutta satoa saatiin edellisvuotta enemmän, lähes 75 miljoonaa kiloa. Eniten kasvihuonevihanneksista viljeltiin tomaattia. Sen viljelyala oli 114 hehtaaria ja satoa saatiin 39 miljoonaa. Kasvihuonekurkun ennätyssto kohosi lähes 32 miljoonaa kiloon ja kasvihuoneala oli 67 hehtaaria. Kasvihuonesalaatteja tuotettiin 1,5 miljoonaa kiloa, jonka lisäksi tuotettiin ruukkusalaatteja 63 miljoonaa ruukkaa, sekini uusi ennätys. Ruukkusalaatin voimakas kasvu nosti myös ruukkuvihannesten kokonaistuotannon yli 81 miljoonaa ruukun.

Koristekasvituotannossa sipulikukkien merkitys oli suuri ja tulppaania hyödettiin 60 miljoonaa sipulia. Kukkuvia ruukkukasveja tuotettiin 12 miljoonaa kappaletta, joista suosituin oli ruukkunarsissi, kolme miljoonaa ruukkaa. Ryhmäkasveja eli kesäkukkia tuotettiin edellisvuotiseen tapaan 44 miljoonaa kappaletta, josta orvokkeja oli 13 miljoonaa. Leikkokukkien viljelyala supistui edelleen, 17 hehtaariin, josta ruusun osuus oli 10 hehtaaria. Ruusualan väheneminen on ollut voimakasta ja vuoteen 2000 verrattuna ruusun viljelyalasta on jäljellä alle kolmannes.

Avomaa-alan jakautuminen tuotantosuunnittain 2010



Kasvihuonealan jakautuminen tuotantosuunnittain 2010



Trädgårdsåret 2010

År 2010 idkade 4 491 företag i Finland trädgårdsproduktion, den sammanlagda arealen kommersiell trädgårdsproduktion var 16 446 hektar. Antalet företag minskade jämfört med föregående år med 233 företag, men den minskning av trädgårdsarealen som började år 1996 stannade upp. Jämfört med år 1996 har arealen minskat med 16 procent, det vill säga med 3 045 hektar, och antalet företag har halverats.

År 2010 fortgick produktions- och strukturutvecklingen inom trädgårdsbranschen i samma riktning som under hela decenniet. Antalet företag har klart minskat och medelarealerna har stigit. De återstående gårdarna producerar effektivare än förr och de minskade arealerna märks just inte i de totala produktionsmängderna. Produktionens struktur har förändrats, till exempel har man inom prydnadsväxtsektorn övergått till att producera lökblommor och utplanteringsväxter då snittblomsproduktionen avtagit. De genomsnittliga odlingsarealerna fortsatte öka inom alla produktionssektorer år 2010. I fjol var medelarealen för gårdar med trädgårdsproduktion på friland 4,6 hektar och växthusföretagens medelstorlek var 2 675 kvadratmeter.

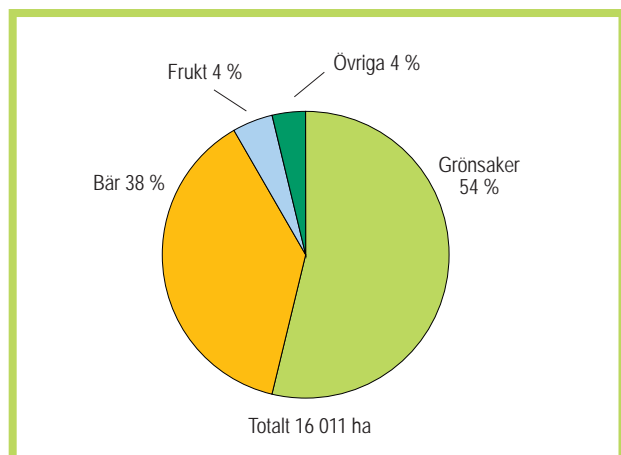
Produktionsarealen på friland var sammanlagt 16 011 hektar, varav 8 590 hektar var grönsaker (+345 ha). Bärarealen var 6 152 hektar (-66 ha) och fruktarealen 711 hektar. Bärskörden led av torka och blev under 13 miljoner kilogram, varav cirka 10 miljoner kilogram var jordgubbar. Den totala äppelarealen ökade en aning och var 679 hektar, men äppelskörden var 4,3 miljoner kilogram såsom de tidigare åren.

Den större frilandsarealen berodde framförallt på ökade odlingsarealer för trädgårdsärt och morot. De enligt arealen viktigaste frilandsgrönsakerna var trädgårdsärt (2 827 ha), morot (1 607 ha) och matlök (850 ha). Även frilandsgrönsakernas skörd påverkades av torkan under hög- och sensommaren och den totala skörden blev 163 miljoner kilogram. Av det var 62 miljoner kilogram morot.

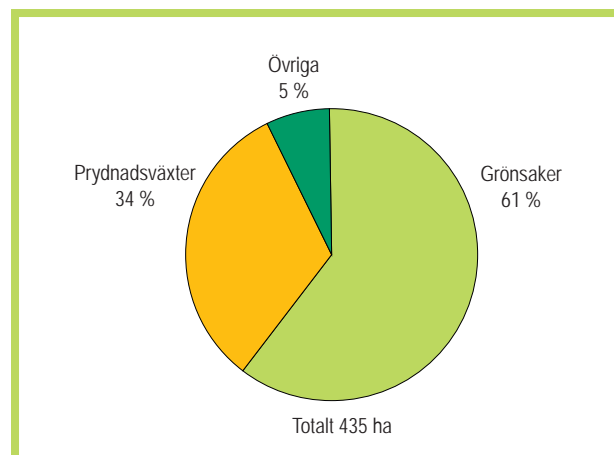
Växthusgrönsakernas produktionsareal var ungefär samma som förut, men man fick mera skörd än det föregående året, nästan 75 miljoner kilogram. Den mest odlade växthusgrönsaken var tomat. Dess odlingsareal var 114 hektar och skörden uppgick till 39 miljoner kilogram. Växthusgurka gav en rekordskörd på nästan 32 miljoner kilogram och dess växthusareal var 67 hektar. Växthussallat producerades 1,5 miljoner kilogram, och därtill producerades 63 miljoner krukor kruksallat, även det ett nytt rekord. Den kraftiga ökningen inom kruksallat höjde också den totala produktionen av kruksallat till över 81 miljoner krukor.

Inom produktionen av prydnadsväxter hade lökblommorna stor betydelse och det drevs 60 miljoner tulpanlökar. Blommande krukväxter producerades 12 miljoner stycken, den populäraste av dem var kruknarciss, tre miljoner krukor. Så som föregående år producerades 44 miljoner stycken utplanteringsväxter, sommarblommor, av vilka 13 miljoner var violer. Snittblommornas odlingsareal minskade fortfarande, till 17 hektar, av vilket rosornas andel var 10 hektar. Rosarealen har minskat kraftigt och jämfört med år 2000 finns mindre än en tredjedel kvar av rosornas odlingsareal.

Fördelning av frilandsareal enligt produktioninriktning 2010



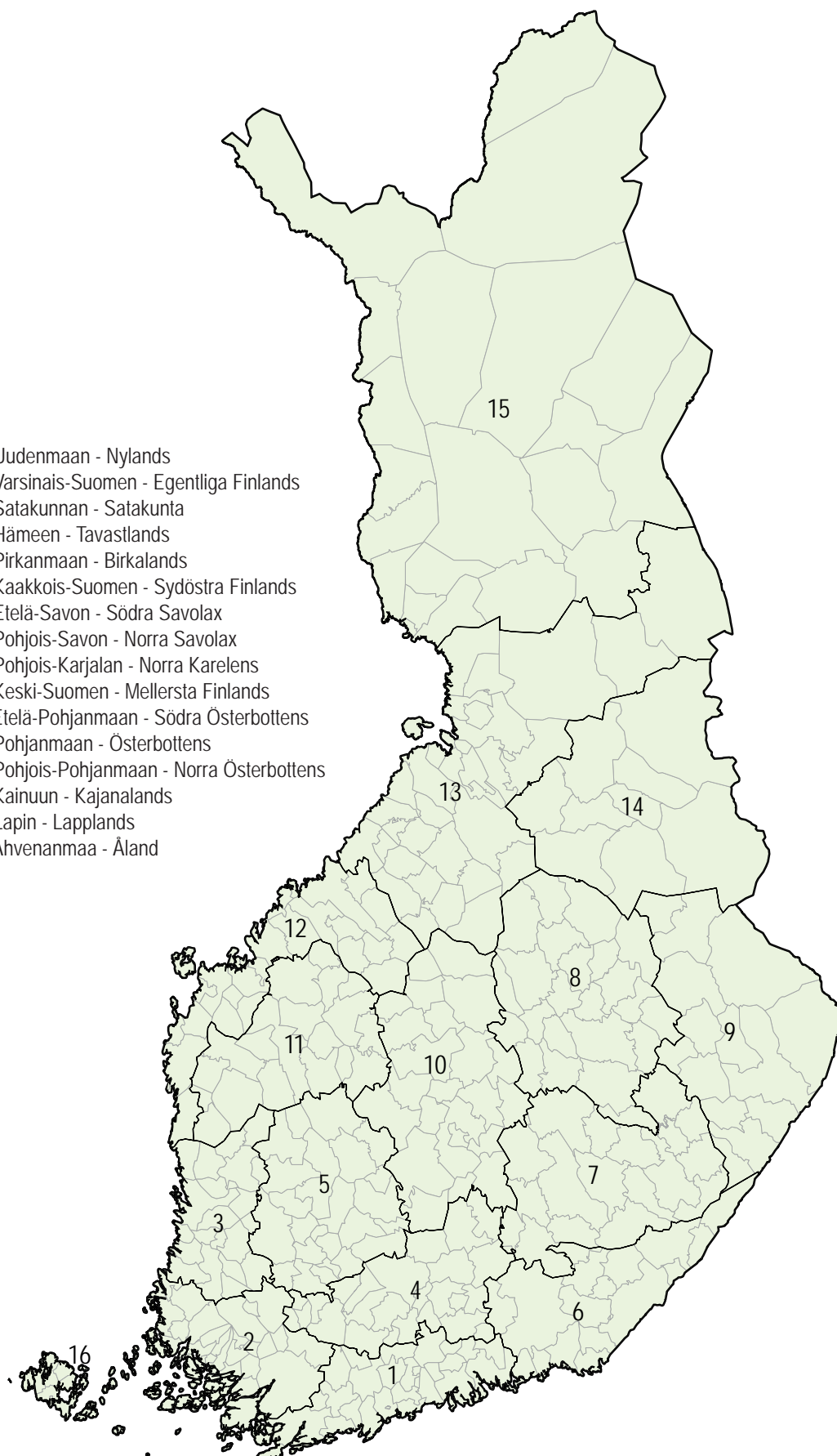
Fördelning av växthusyta enligt produktioninriktning 2010



1. Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskukset 2010

Närings-, trafik- och miljöcentraler 2010

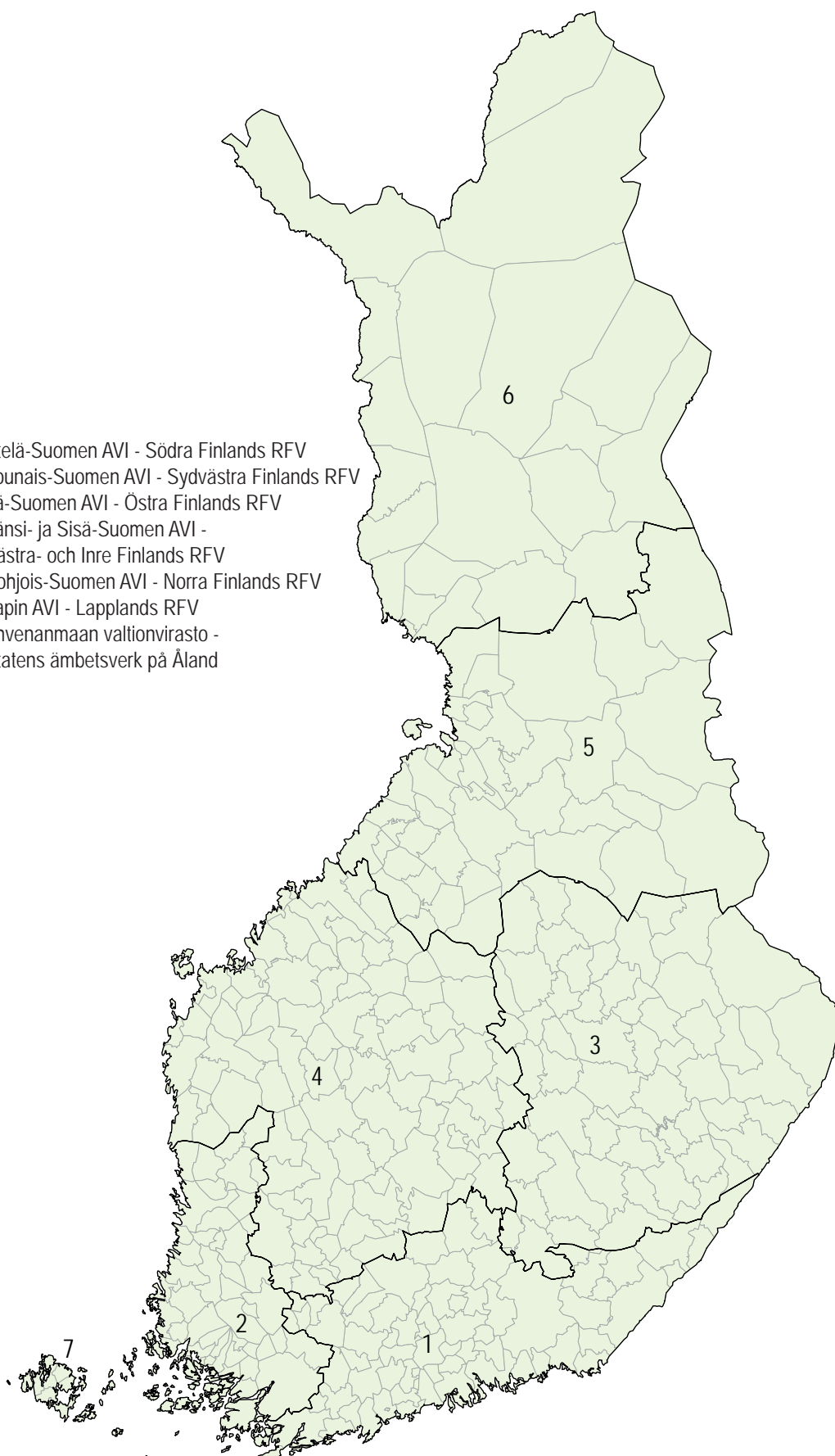
1. Uudenmaan - Nylands
2. Varsinais-Suomen - Egentliga Finland
3. Satakunnan - Satakunta
4. Hämeen - Tavastlands
5. Pirkanmaan - Birkalands
6. Kaakkois-Suomen - Sydöstra Finland
7. Etelä-Savon - Södra Savolax
8. Pohjois-Savon - Norra Savolax
9. Pohjois-Karjalan - Norra Karelen
10. Keski-Suomen - Mellersta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

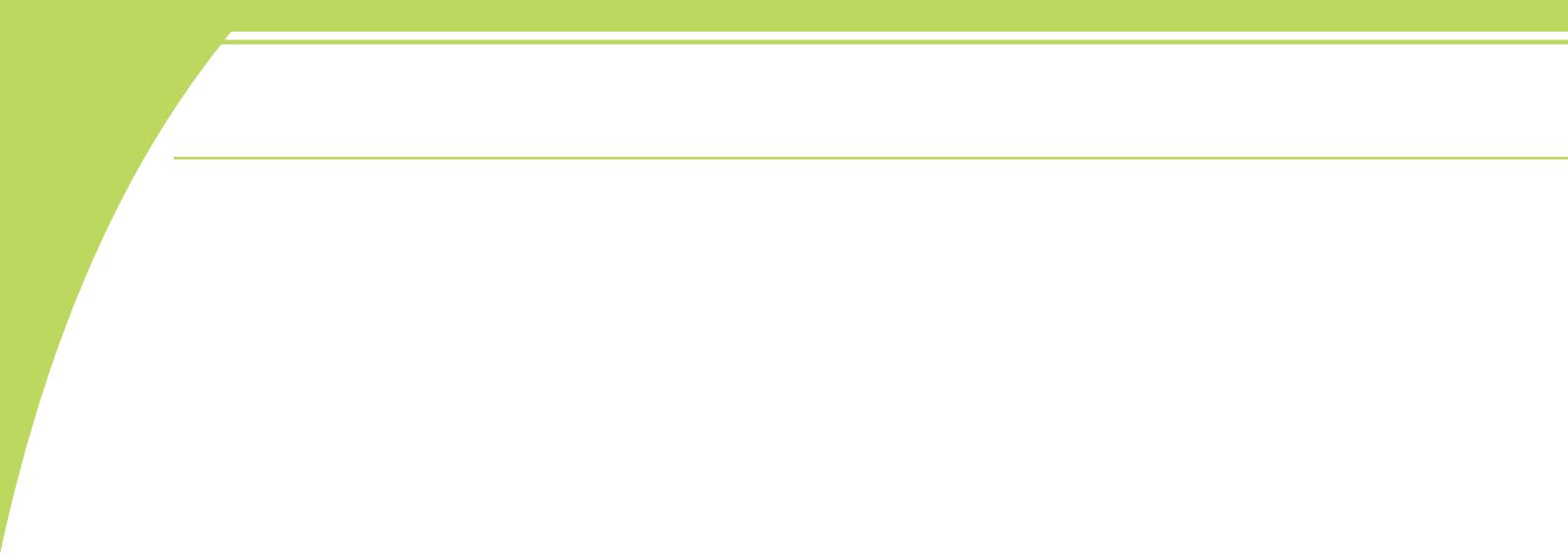


2. Aluehallintovirastot 2010

Regionförvaltningsverken 2010

1. Etelä-Suomen AVI - Södra Finlands RFV
2. Lounais-Suomen AVI - Sydvästra Finlands RFV
3. Itä-Suomen AVI - Östra Finlands RFV
4. Länsi- ja Sisä-Suomen AVI -
Västra- och Inre Finlands RFV
5. Pohjois-Suomen AVI - Norra Finlands RFV
6. Lapin AVI - Lapplands RFV
7. Ahvenanmaan valtionvirasto -
Statens ämbetsverk på Åland





1. Puutarhayritysten lukumäärä ja rakenne

Trädgårdsföretagens antal och struktur

Puutarha-alan yrityksiä on Suomessa 4 500, 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 2010 Suomessa oli 4 491 puutarhayritystä, joiden yhteenlaskettu puutarhatuotantoala oli 16 446 hehtaaria. Alasta 16 011 hehtaaria oli avomaatuotantoa (97 %) ja 435 ha (3 %) kasvihuonealaa. Tilat, joilla oli ainoastaan alle 300 neliötä kasvihuonealaa, eivät ole mukana tilastossa. Myös pienet, alle 10 aarin avomaatilat, joilla ei ole kasvihuoneutuotantoa, jäivät tilastoinnin ulkopuolelle.

Avomaatuotantoa harjoitti 3 500 yritystä ja kasvihuoneutuotantoa 1 627 yritystä. Osalla yrityksistä oli sekä avomaattä kasvihuoneutuotantoa. Yritysten lukumäärä laski edellisvuodesta 173 tilalla. Avomaat- ja kasvihuoneutuotannon yritysmäärät ovat olleet tasaisessa laskussa, mutta samalla keskimääräiset tuotantoalat ovat nousseet.

Puutarhayritysten lukumäärä oli selvästi suurin Varsinais-Suomen ELY-keskuksen alueella, jossa yrityksiä oli viime vuonna 821 ja niiden yhteenlaskettu viljelyala oli 3 513 hehtaaria. Varsinais-Suomessa sekä avomaatuotanto että kasvihuoneutuotanto olivat merkittäviä. Kunnittain tarkasteltuna eniten puutarhayrityksiä oli Närpiön kunnassa (243 yritystä), joista suurin osa (230 kpl) oli kasvihuoneyrityksiä.

Avomaayritysten lukumäärä vähenee

Yritysten lukumäärän väheneminen johtui ennen kaikkea avomaayritysten lukumäärän vähenemisestä. Niiden määrä väheni 129 yrityksellä (-4 %) 3 500 yritykseen. Toisaalta avomaat- ja kasvihuoneutuotanto kasvoi ja keskimääräinen tilakohtainen avomaan puutarha-ala lähenee viittä hehtaaria. Vihannesten sopimustuotannon suuret vuosittaiset vaihtelut näkyvät myös avomaantuotannon kokonaisaloissa.

Avomaat-ala väheni hieman vuonna 2010 Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen ELY-keskusten alueella. Väheneminen johtui porkkana- ja tarhaherneen tuotantoalan supistumisesta. Keskimäärin avomaat-ala oli 4,6 hehtaaria. Satakunnan ELY-keskuksen alueella olivat maan suurimmat

avomaan puutarhayritykset, keskimäärin 7,5 hehtaaria/tila ja Hämeessä keskiala oli kuusi hehtaaria/tila. Kunnittain tarkasteltaessa suurimmat avomaatilat olivat Tuusulassa (42 ha/ yritys) ja Siilinjärvellä (18 ha/yritys).

Avomaavihannesala kasvoi vajaalla kymmenellä hehtaarilla edellisvuoteen verrattuna, vaikka ja yritysten määrä laski 44 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 avomaanvihanneustuotannon merkitys on suuri: 56 prosenttia alueen avomaat- alasta oli avomaanvihannesviljelyssä. 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 66 hehtaarilla (-1 %) ja yritysmäärä 73 yrityksellä (-3 %). Marjantuotannon osuus avomaat- alasta oli suurin Pohjois-Karjalassa, -Savossa ja Keski-Suomessa. Myös Pohjois-Pohjanmaalla ja Kainuussa marja- alaa oli yli 70 prosenttia avomaan kokonaisalasta. Pohjois-Karjalan ELY-keskuksen alueella avomaat- alasta peräti 92 prosenttia (733 ha) oli marjanviljelyssä. Viidennes Suomen marja- alasta oli Pohjois-Savon ELY-keskuksen alueella, jossa tuotantoa oli 300 tilalla 1 334 hehtaarin alalla. Marjatilat ovat selvästi vihannestiloja pienempiä, yli viiden marjahehtaarin tiloja oli 16 prosenttia kaikista marjatiloilta.

Hedelmäala kasvoi hieman. Alasta (711 ha) suurin osa oli omenaa (679 ha). Loppuosalalla kasvoi muita hedelmiä: luumua, päärynää ja kirsikkaa. Hedelmäntuotanto oli merkittävintä Ahvenanmaalla, missä oli lähes 40 prosenttia Suomen hedelmäalasta. Ahvenanmaan avomaat- alasta oli 43 prosenttia hedelmäntuotannossa (275 ha). Tästä omenaa

oli 271 hehtaaria. Varsinais-Suomen ELY-keskuksen alueella hedelmien tuotantoa oli 169 hehtaarin alalla (24 % koko Suomen hedelmälästä) ja Uudellamaalla 105 hehtaarin alalla (15 % koko Suomen hedelmälästä).

Taimitarhayritysten määrä väheni edellisvuoteen verrattuna 11 yrityksellä. Vuonna 2010 taimia viljeli 173 yritystä 507 hehtaarin alalla. Pinta-ala kasvoi pitkästä ajasta (19 hehtaarilla). Taimitarha-alasta oli yli puolet Uudenmaan ja Hämeen ELY-keskusten alueella.

Kasvihuoneyritykset Pohjanmaalla ja Varsinais-Suomessa

Kasvihuonetuotantoa oli viime vuonna 6 853 kasvihuoneessa 437 hehtaarin alalla. Kasvihuoneala oli keskittynyt Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen alueille. Tuotannossa olleiden kasvihuoneiden yleisin katemateriaali oli muovi, 55 % alasta. Lasikatteisia kasvihuoneita oli 34 % ja kerroslevyhuoneita 11 % alasta. Varsinais-Suomen alueella oli selvästi eniten muovikatteisia huoneita, joita käytetään varhaisvihannesten tuotannossa. Kerroslevykatteisia huoneita oli melko vähän, alallisesti eniten Pohjanmaan ja Satakunnan ELY-keskusten alueilla.

Tuotannossa olevat kasvihuoneet olivat suurimpia Pohjanmaalla, missä keskimääräinen kasvihuone oli kooltaan 1 053 m². Koko maassa huonekoko oli keskimäärin vain 637 m². Tämä johtuu siitä, että kasvihuoneiden kokonais-

määrässä on mukana myös pienehköjä muovisia kausihuoneita. Perinteisessä kasvihuonetuotannossa ovat käytössä lasi- ja kerroslevykatteiset huoneet, ja niiden koko oli muovihuoneita suurempi. Suurimmat lasikatteiset huoneet olivat Etelä-Savossa, keskipinta-ala 3 243 m² (koko maa 1 304 m²). Hieman yllättäen myös Kainuussa oli isokokoisia lasihuoneita, keskipinta-ala 2 100 m². Muovikatteisten huoneiden keskiala oli 465 m² ja kerroslevykatteisten 881 m².

Kasvihuonevihanneyrityksistä oli 17 prosentilla vihannealaa yli 5 000 neliötä. Kasvihuoneissa koristekasveja viljelevät yritykset olivat keskimäärin pienempiä ja yli 5 000 koristekasvineliön yrityksiä oli ainoastaan kahdeksan prosenttia.

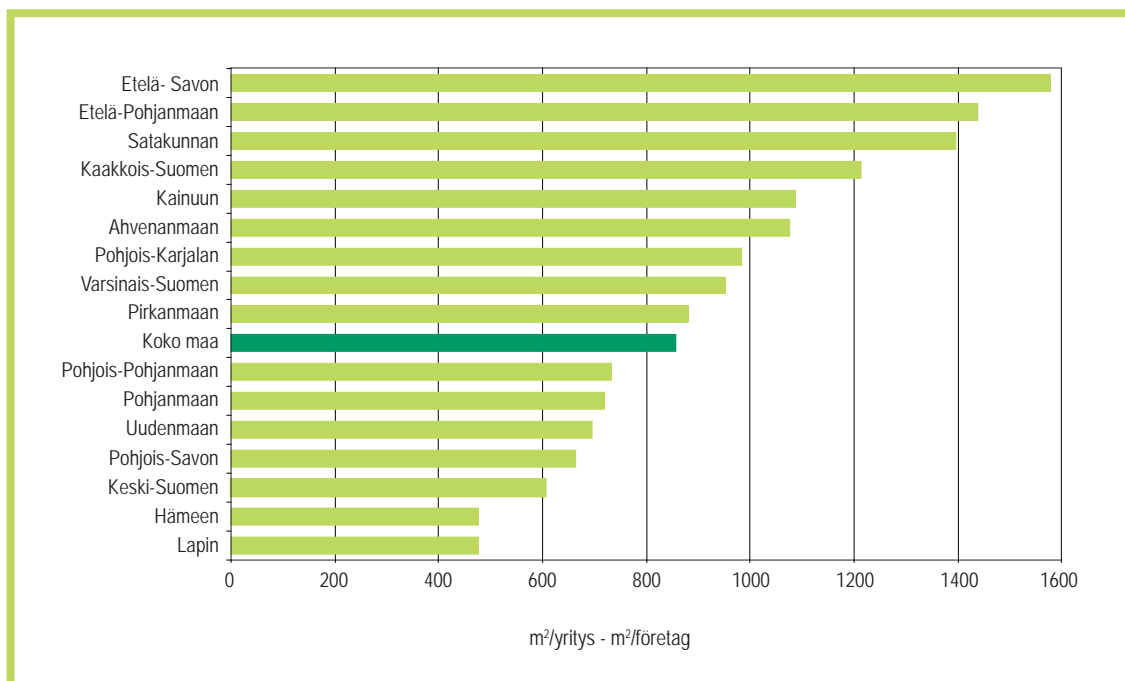
Kokonaiskasvihuonealasta (467 ha) oli viime vuonna poissa tuotannosta 31 hehtaaria (7 %). Lukumääräisesti tuotannosta poissaolevia huoneita oli 727 kappaletta. Eniten tuotannosta poissaolevaa alaa oli Varsinais-Suomen ELY-keskuksen alueella, 9 ha, mutta suhteellisesti laskien eniten kasvihuonealaa oli poissa viljelystä Lapin ja Kaakkois-Suomen ELY-keskusten alueella. Kaakkois-Suomen luvuissa näkyy alueella aiemmin vahvana olleen koristekasvituotannon supistuminen.

Lämpökeskusinvestoinnit kasvussa

Maa- ja puutarhatalouden rakentamisinvestointeja tuetaan erilaisin investointi- ja rahoitustuin. Maaseutuviraston

1.1. Yli 7 kuukautta viljelyssä olevien kasvihuoneiden keskiala ELY-keskuksittain vuonna 2010

Medelarealen för växthus som odlats över 7 månader av året enligt ELY-central år 2010



mukaan 2010 vuoden syksyllä ja keväällä 2011 haettiin tukia (avustukset + korkotukilainat) yhteensä noin 14 miljoonaa euroa. Näistä 8,3 miljoonaa kohdistui kasvihuonerakentamiseen, 2,7 miljoonaa varastoihin ja 3,5 miljoonaa lämpökeskusten rakentamiseen. Lainan osuus oli koko haetusta summasta 55 prosenttia ja korkotuen 45 prosenttia. Eniten rahoitustukia haettiin kasvihuonetuotantoon Etelä-Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen ELY-keskusten alueille, kumpaakin 1,7 miljoonaa euroa (laina+korkotuki). Merkittävin muutos syksy 2009/kevät 2010 -tukihakuihin oli lämpökeskusinvestointeihin tarkoitettujen varojen kasvu 1,2 miljoonasta 3,5 miljoonaa euroon. Lisäksi osa lämpökeskusten rakentamiseen haetuista tuista sisältyy kasvihuonerakentamistukeen.

Kasvihuonealasta puolet vihanneksia

Tuotannossa oleva kasvihuoneala on keskittynyt Pohjanmaan (125 ha) ja Varsinais-Suomen (106 ha) ELY-keskusten alueille. Näiden alueiden osuus oli 53 prosenttia kasvihuonealasta. Eniten kasvihuonealaa oli Närpiössä, missä kasvihuonealaa oli 89 hehtaaria. Myös Laitilassa oli paljon kasvihuoneita, 25 hehtaaria. Laitilan merkittävää kasvihuonealaa selittää laajamittainen avomaanvihannesten varhaistuotanto kevytrakenteissa muovihuoneissa.

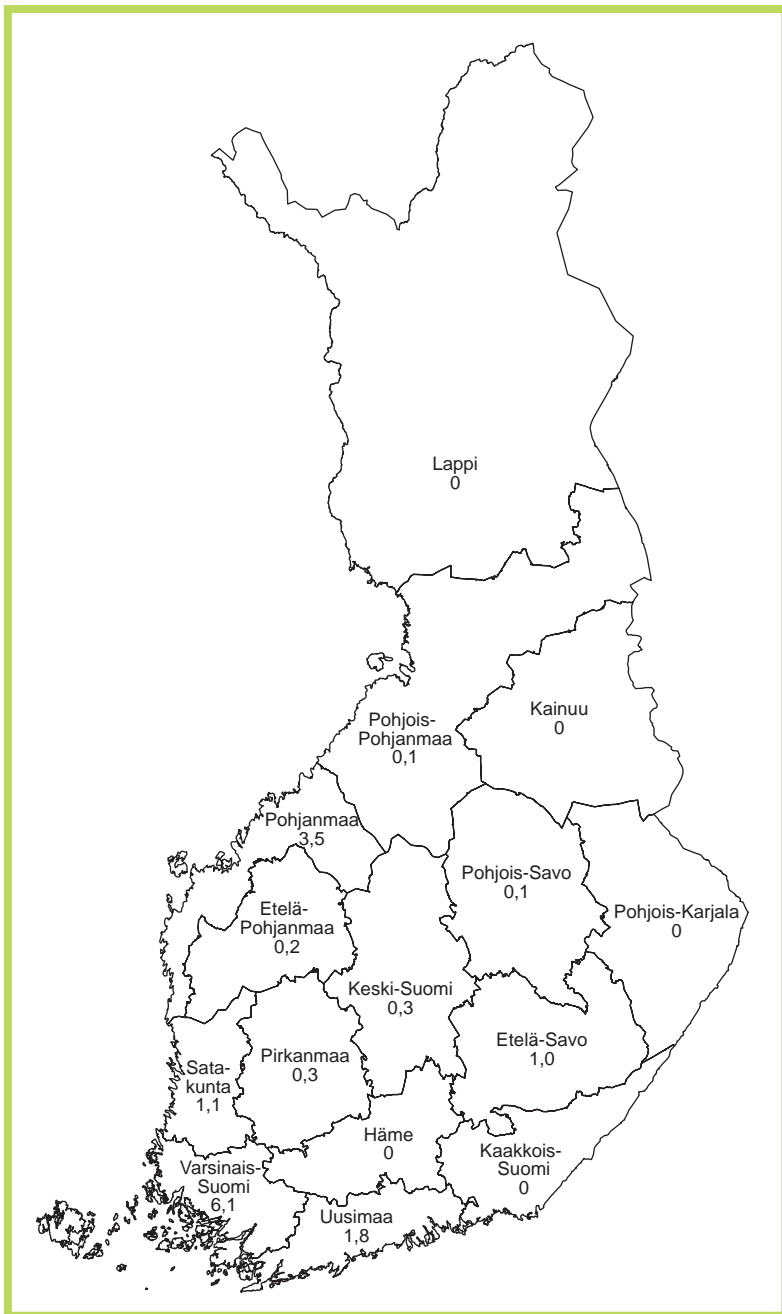
Suurimmat kasvihuoneyritykset olivat Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen alueella, jossa keskimääräinen kasvihuoneala oli 4 211 m² ja seuraavana Kaakkois-Suomen ELY-keskus (3 343 m²). Koko maan kasvihuoneyritysten keskiala kasvoi hieman, 2 675 neliöön. Kolmessa kunnassa yritysکوhtainen kasvihuoneala ylitti kymmenen hehtaaria: Karviällä 16,5, Oripäässä 10,6 ja Honkajoella 10,1 hehtaaria/yritys.

Kasvihuoneyrityksiä oli kaikkiaan 1 627, joista 850 viljeli vihanneksia ja 691 koristekasveja. Taimia ja pistokkaita oli tuotannossa 427 yrityksellä. Lisäksi 38 viljelmällä oli marjantuotantoa kasvihuoneissa. Kasvihuoneviljelmien määrä väheni edellisvuoteen verrattuna eniten Pohjanmaalla (-36 yritystä). Kasvihuoneala väheni eniten Kaakkois-Suomessa, vähennystä vajaa kolme hehtaaria.

Kasvihuoneyritysten lukumäärä väheni 95 yrityksellä ja ala vajaalla 10 hehtaarilla. Ala oli voimakkaasti keskittynyt

1.1. Puutarhatalouden vireillä olevat rahoitustukihakemukset syksy 2010 - kevät 2011 (milj.euroa)

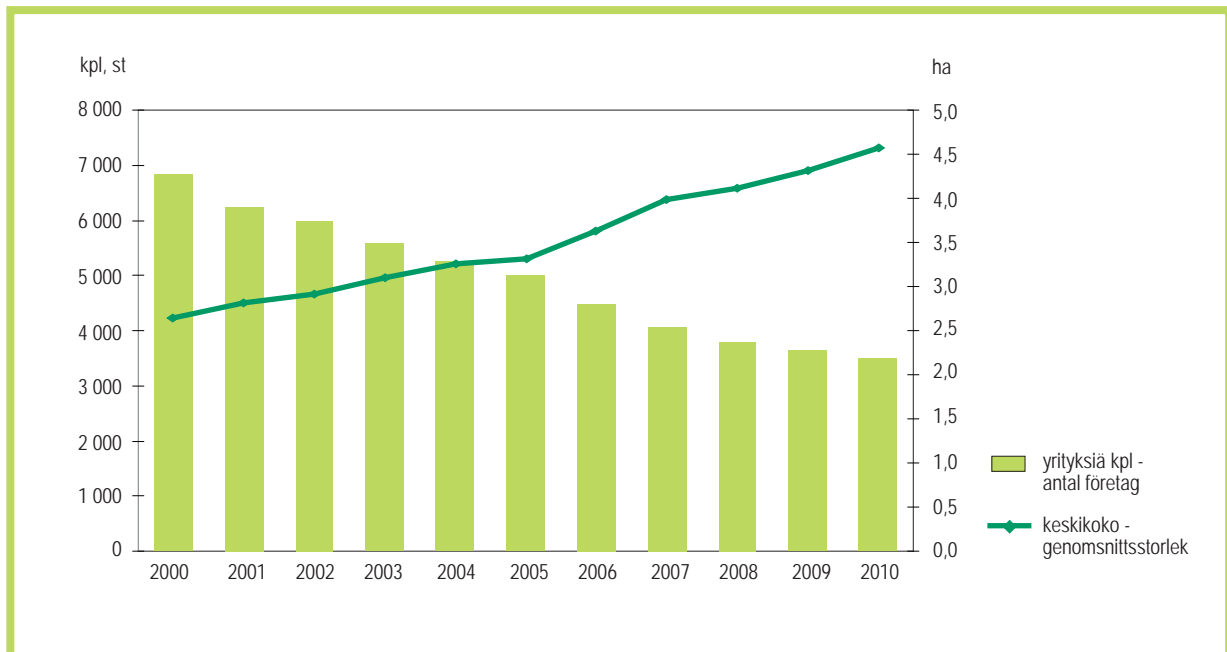
Ansökan om finansieringsstöd inom trädgårdsnäringen aktuella hösten 2010 - våren 2011 (milj. euro)



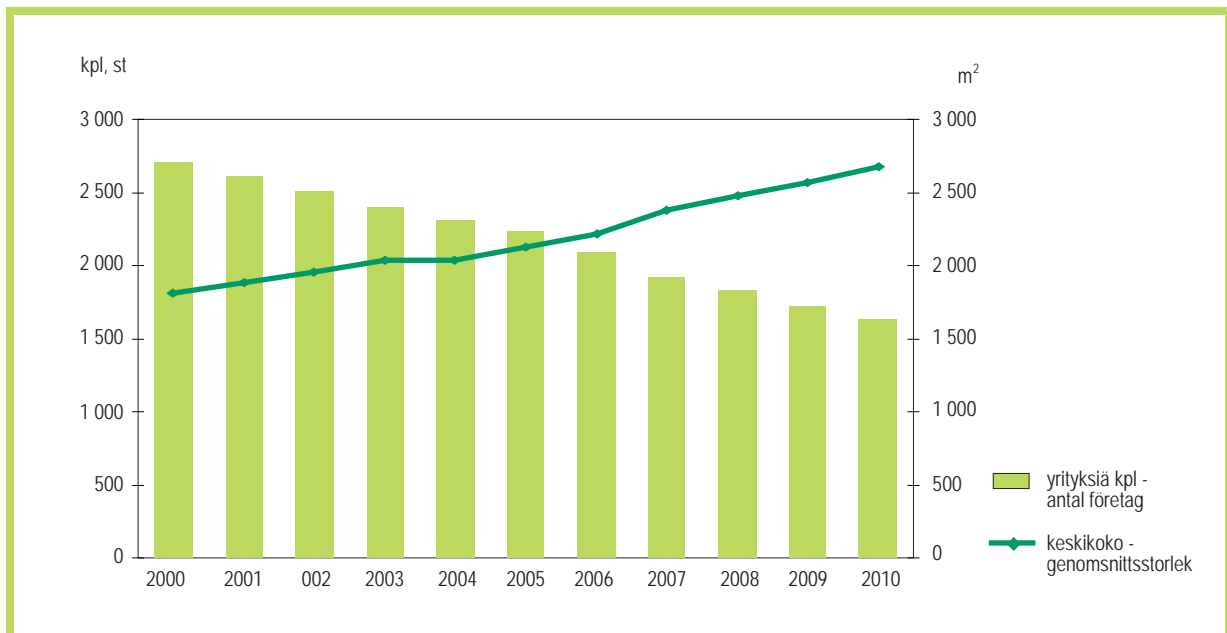
Lähde: Maaseutuvirasto, investointitukien rahoitusjärjestelmä Rahtu
Källa: Landsbygdsverket, investointitukien rahoitusjärjestelmä Rahtu

Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen ELY-keskusten alueille. Eniten kasvihuoneyrityksiä oli juuri Pohjanmaalla (369 yritystä) ja Varsinais-Suomessa (349 yritystä).

1.2. Avomaaviljelmien lukumäärä ja keskikoko vuosina 2000 - 2010 Frilandsföretagens antal och genomsnittstorlek åren 2000 - 2010

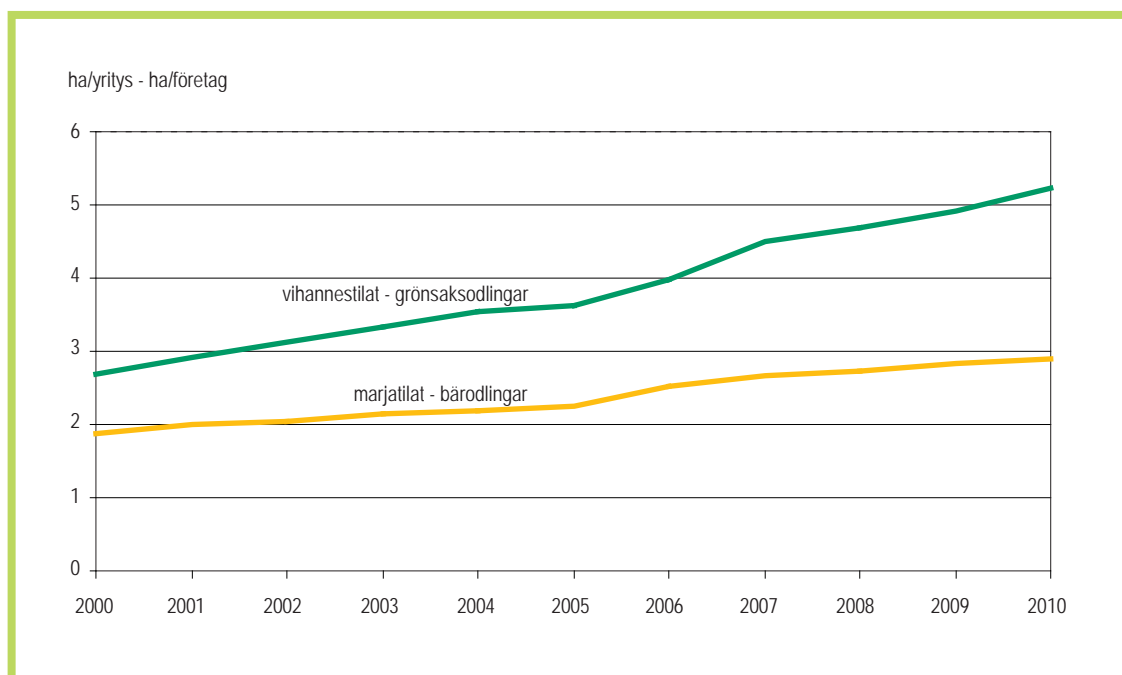


1.3. Kasvihuoneviljelmien lukumäärä ja keskikoko vuosina 2000 - 2010 Växthusföretagens antal och genomsnittstorlek åren 2000 - 2010

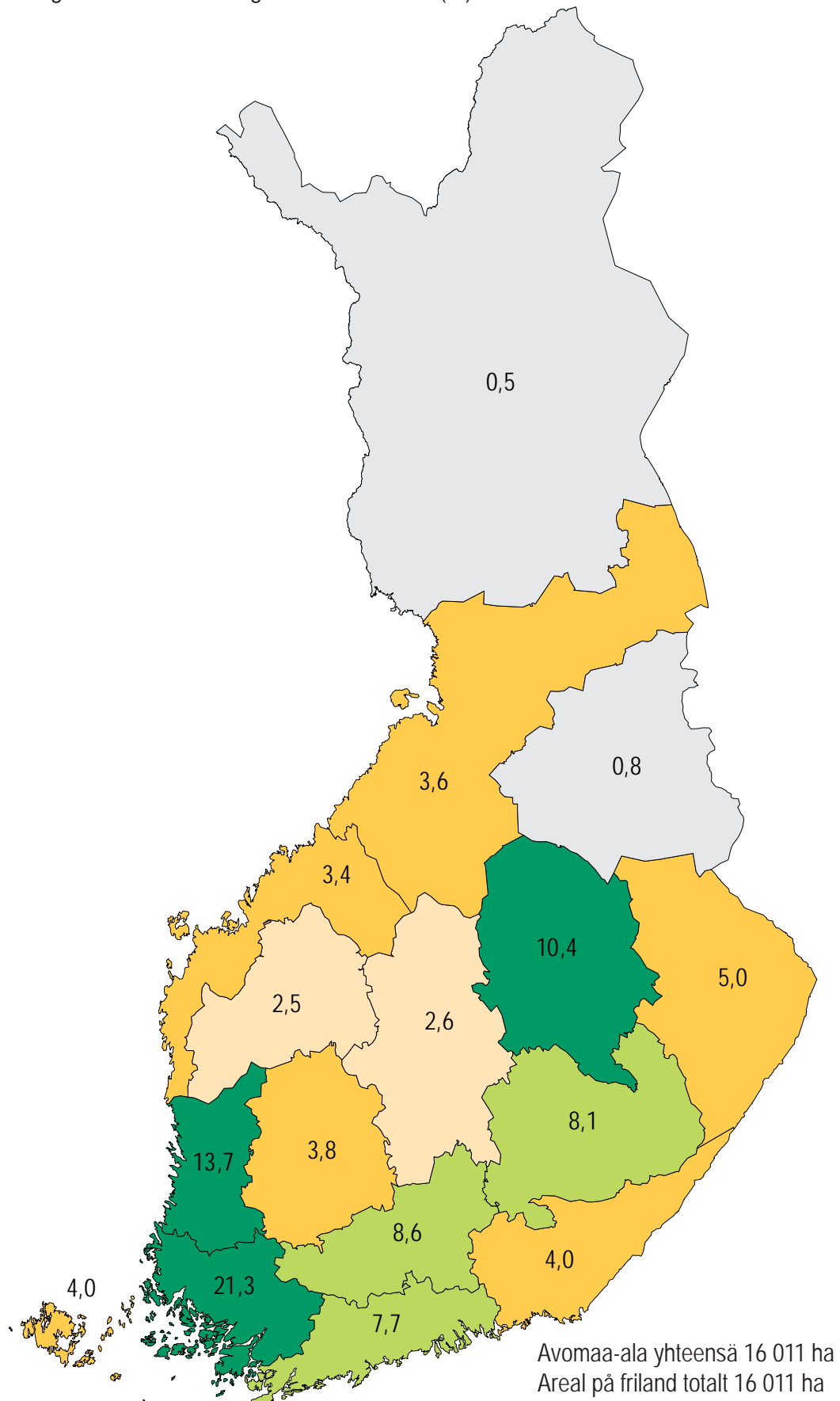


1.4. Avomaavihannes- ja marjatilojen keskialojen muutos vuosina 2000 - 2010

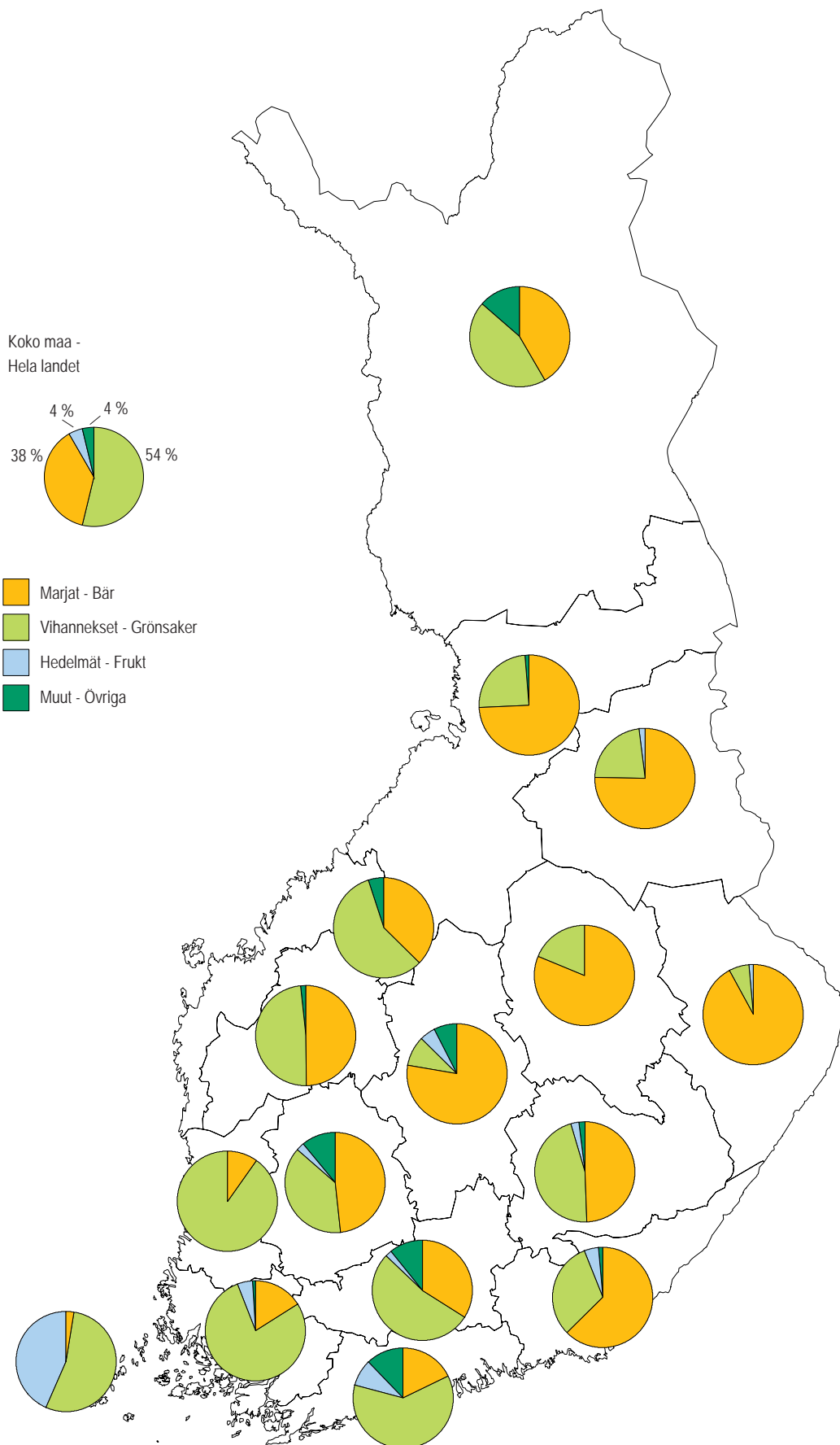
Förändring i medeltalsarealen per företag med odling av bär och grönsaker på friland åren 2000 - 2010



1.2. Avomaa-alan jakautuminen ELY-keskuksittain 2010 (%)
 Fördelning av frilandsareal enligt ELY-central 2010 (%)

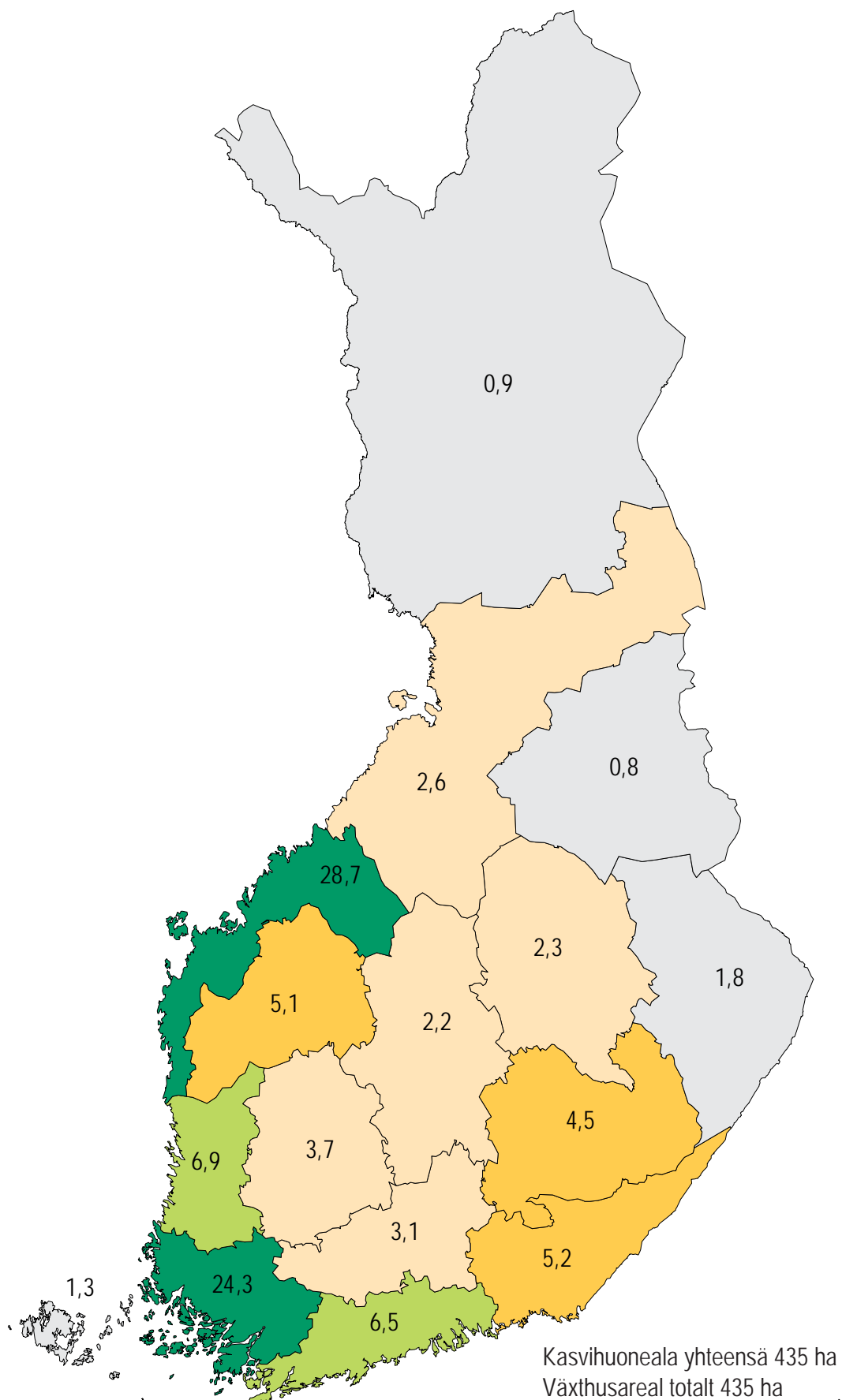


1.3. Avomaa-alan jakautuminen tuotantosuunnittain ELY-keskuksissa 2010
 Fördelning av frilandsareal enligt produktioninriktning och ELY-central 2010

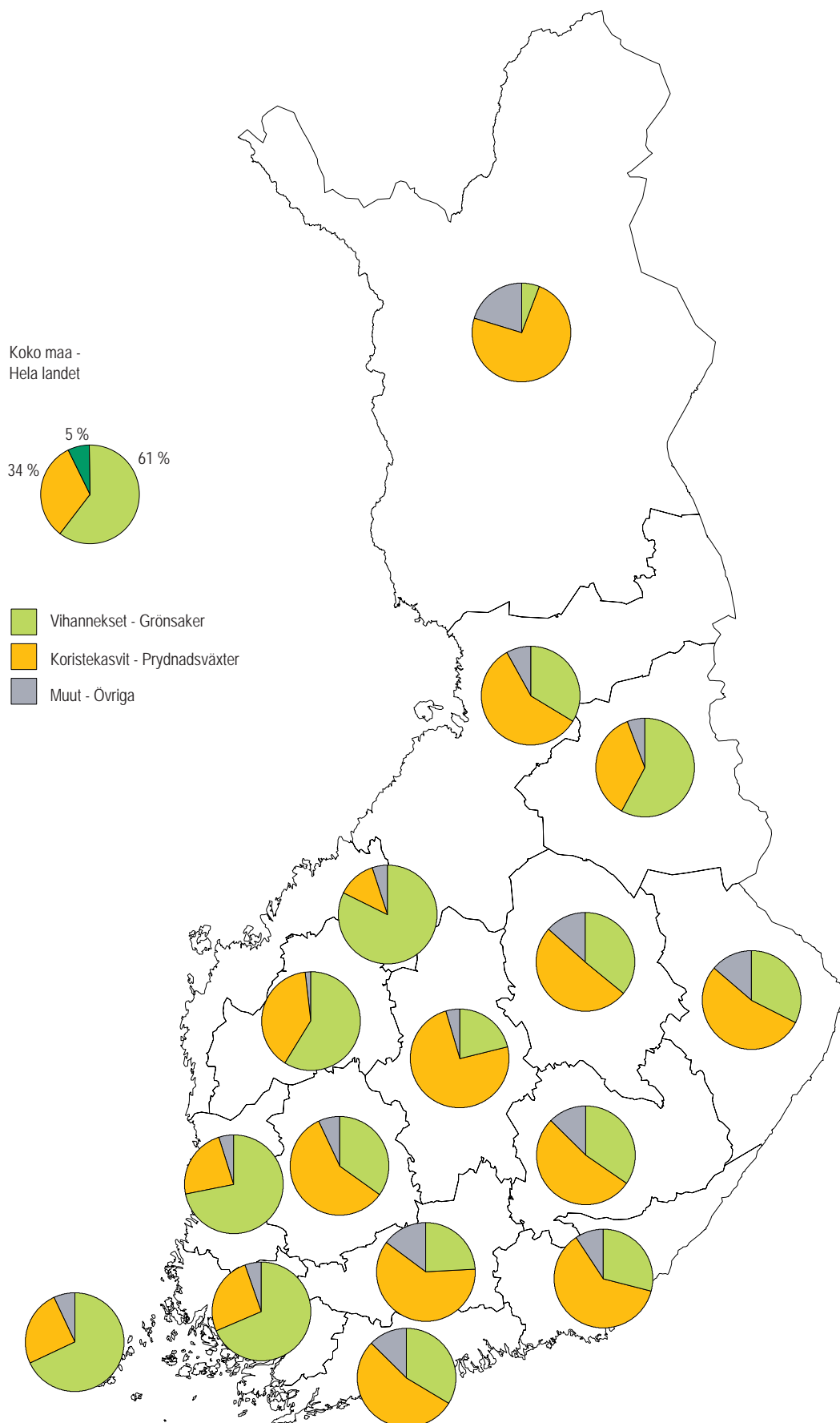


1.4. Kasvihuonealan jakautuminen ELY-keskuksittain 2010 (%)

Fördelning av växthusyta enligt ELY-central 2010 (%)



1.5. Kasvihuonealan jakautuminen tuotantosuunnittain ELY-keskuksissa 2010
 Fördelning av växthusyta enligt produktionsinriktning och ELY-central 2010



1.1. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala alueittain 2010

Trädgårdsföretagens antal och areal områdesvis 2010

	Yhteensä - Totalt		Avomaaviljelmät - Frilandsodlingar			Kasvihuoneyritykset - 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 m2	
ELY-keskus - ELY-central								
Uudenmaan	322	1 259	241	1 231	5,1	147	282,3	1 920
Varsinais-Suomen	821	3 513	657	3 407	5,2	349	1 056,6	3 028
Satakunnan	344	2 227	291	2 197	7,6	111	299,7	2 700
Hämeen	261	1 393	222	1 379	6,2	81	135,8	1 677
Pirkanmaan	190	624	144	608	4,2	80	158,9	1 987
Kaakkois-Suomen	208	671	167	648	3,9	68	227,3	3 342
Etelä-Savon	325	1 325	294	1 305	4,4	76	195,9	2 578
Pohjois-Savon	375	1 672	345	1 662	4,8	52	100,9	1 940
Pohjois-Karjalan	217	811	192	803	4,2	40	79,6	1 990
Keski-Suomen	199	428	171	418	2,4	50	96,7	1 935
Etelä-Pohjanmaan	201	416	167	394	2,4	53	223,2	4 211
Pohjanmaan	501	666	167	541	3,2	369	1 250,8	3 390
Pohjois-Pohjanmaan	231	587	189	576	3,1	68	112,7	1 657
Kainuun	66	135	56	131	2,3	19	36,0	1 892
Lapin	78	81	58	77	1,3	33	37,5	1 135
Ahvenanmaa - Åland	152	639	139	633	4,6	31	58,6	1 890
Aluehallintovirastot (AVI) - Regionförvaltningsverket (RFV)								
Etelä-Suomen	791	3 323	630	3 258	5,2	296	645,4	2 181
Lounais-Suomen	1 165	5 740	948	5 604	5,9	460	1 356,3	2 949
Itä-Suomen	917	3 809	831	3 771	4,5	168	376,4	2 241
Länsi- ja Sisä-Suomen	1 091	2 134	649	1 961	3,0	552	1 729,7	3 134
Pohjois-Suomen	297	722	245	707	2,9	87	148,6	1 708
Lapin	78	81	58	77	1,3	33	37,5	1 135
Ahvenanmaan valtionvirasto - Statens ämbetsverk på Åland	152	639	139	633	4,6	31	58,6	1 890
Koko maa - Hela landet	4 491	16 446	3 500	16 011	4,6	1 627	4 352,5	2 675
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
2010	4 491	16 446	3 500	16 011	4,6	1 627	4 352,5	2 675

1.2. Puutarhayritysten lukumäärä ja pinta-ala ELY-keskuksittain ja kunnittain 2010

Trädgårdsföretagens antal och areal enligt ELY-central och kommun 2010

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä Totalt	Avomaaviljelmät Frilandsodlingar			Kasvihuoneyritykset Växthusföretag			
		Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Pinta-ala Areal		Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Pinta-ala Areal	m ² /yritys m ² /företag
				ha	ha/yritys ha/företag			
Uudenmaan								
Askola	7	7	29	4,1	3	4	1 285	
Espoo	10	5	66	13,1	6	16	2 626	
Hanko	2	1	2	
Helsinki	5	5	11	2,3	3	7	2 444	
Hyvinkää	12	9	71	7,9	6	21	3 543	
Inkoo	14	12	36	3,0	5	3	560	
Järvenpää	4	2	3	4	1 177	
Karjalohja	15	13	33	2,5	2	
Karkkila	11	8	25	3,1	6	7	1 230	
Kerava	3	-	-	-	3	3	862	
Kirkkonummi	20	8	19	2,4	12	31	2 605	
Lapinjärvi	3	2	1	
Loviisa	11	8	20	2,5	6	3	563,0	
Lohja	24	21	68	3,2	7	20	2 837	
Myrskylä	2	2	-	-	-	
Mäntsälä	18	15	18	1,2	6	26	4 277	
Nummi-Pusula	10	8	8	1,0	2	
Nurmijärvi	28	22	189	8,6	18	25	1 408	
Pornainen	3	3	2	0,6	-	-	-	
Pukkila	3	3	3	0,8	1	
Porvoo	20	14	29	2,1	7	7	1 049	
Raasepori	28	23	104	4,5	12	19	1 543	
Sipoo	24	15	35	2,3	14	31	2 244	
Siuntio	5	3	3	1,0	2	
Tuusula	9	6	255	42,4	4	21	5 241	
Vantaa	12	9	15	1,7	6	6	950	
Vihti	19	17	182	10,7	10	14	1 389	
Yhteensä - Totalt	322	241	1 231	5,1	147	282	1 920	
Varsinais-Suomen								
Aura	1	1	1	
Kaarina	27	17	63	3,7	14	58	4 134	
Koski TL	5	5	13	2,5	4	2	399	
Kustavi	4	4	7	1,8	1	
Kemiönsaari	30	25	64	2,6	7	8	1 163	
Laitila	131	103	400	3,9	73	245	3 352	
Lieto	17	8	55	6,8	12	33	2 745	
Loimaa	18	14	22	1,6	6	11	1 795	
Länsi-Turunmaa	42	33	93	2,8	14	21	1 483	
Marttila	3	2	1	
Masku	13	11	28	2,6	9	15	1 646	
Mynämäki	27	25	64	2,6	11	47	4 229	
Naantali	32	30	85	2,8	9	11	1 193	
Nousiainen	13	10	24	2,4	5	13	2 595	
Oripää	7	4	60	14,9	4	43	10 628	
Paimio	37	33	384	11,6	7	25	3 591	
Pyhäranta	8	6	34	5,7	4	7	1 668	
Pöytyä	24	19	71	3,8	7	41	5 871	

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä Totalt	Avomaaviljelmät Frilandsodlingar			Kasvihuoneyritykset Växthusföretag			
		Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Pinta-ala Areal		Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Pinta-ala Areal	
				ha	ha/yritys ha/företag		1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
		Varsinais-Suomen (jatk. - forts.)						
Raisio	3	1	2	
Rusko	15	11	19	1,7	5	6	1 114	
Salo	129	95	446	4,7	71	168	2 370	
Sauvo	54	49	679	13,9	16	20	1 273	
Somero	16	10	11	1,1	7	12	1 727	
Taivassalo	17	16	131	8,2	5	3	546	
Tarvasjoki	4	4	3	0,7	1	
Turku	34	19	42	2,2	23	182	7 902	
Uusikaupunki	98	90	573	6,4	28	74	2 657	
Vehmaa	12	12	23	1,9	2	
Yhteensä - Totalt	821	657	3 407	5,2	349	1 057	3 028	
Satakunnan								
Eura	46	42	367	8,7	16	40	2 471	
Eurajoki	18	13	68	5,2	9	11	1 266	
Harjavalta	11	9	86	9,5	3	3	954	
Honkajoki	13	9	86	9,6	7	71	10 121	
Huittinen	36	35	398	11,4	2	
Jämijärvi	3	3	2	0,6	-	-	-	
Kankaanpää	7	5	3	0,6	2	
Karvia	8	5	30	5,9	4	66	16 498	
Kiikoinen	4	4	3	0,8	1	
Kokemäki	54	51	453	8,9	9	11	1 214	
Köyliö	25	24	203	8,4	13	14	1 044	
Lavia	5	5	3	0,5	2	
Luvia	4	3	3	1,1	2	
Merikarvia	2	1	1	
Nakkila	20	19	130	6,8	5	6	1 260	
Pori	30	19	159	8,4	13	25	1 909	
Rauma	18	14	18	1,3	9	20	2 201	
Siikainen	3	3	3	0,9	1	
Säkylä	15	15	157	10,5	-	-	-	
Ulvila	22	12	24	2,0	12	11	877	
Yhteensä - Totalt	344	291	2 197	7,6	111	300	2 700	
Hämeen								
Artjärvi	3	2	1	
Asikkala	26	25	124	5,0	3	7	2 252	
Forssa	15	13	234	18,0	3	4	1 264	
Hartola	1	1	-	-	-	
Hattula	13	10	51	5,1	8	16	1 971	
Hausjärvi	10	10	72	7,3	1	
Hollola	19	14	53	3,8	6	13	2 214	
Humppila	3	3	2	0,7	1	
Hämeenlinna	37	35	112	3,2	8	7	924	
Heinola	8	7	12	1,7	3	2	628	

1.2. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä Totalt	Avomaaviljelmät Frilandsodlingar			Kasvihuoneyritykset Växthusföretag		
		Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
		kpl, st	kpl, st	kpl, st	kpl, st		
Hämeen (jatk. - forts.)							
Janakkala	18	15	176	11,7	8	15	1 924
Jokioinen	4	3	6	2,2	2
Hämeenkoski	10	9	80	8,9	1
Kärkölä	3	3	16	5,4	1
Lahli	4	2	3	5	1 639
Loppi	29	22	79	3,6	8	18	2 274
Nastola	14	10	101	10,1	5	11	2 263
Orimattila	8	7	39	5,6	4	6	1 424
Padasjoki	9	9	36	4,0	2
Riihimäki	1	-	-	-	1
Sysmä	8	8	22	2,7	2
Tammela	14	11	124	11,3	9	14	1 558
Ypäjä	4	3	27	8,9	1
Yhteensä - Totalt	261	222	1 379	6,2	81	136	1 677
Pirkanmaan							
Akaa	3	1	2
Hämeenkyrö	16	16	42	2,6	3	2	585,0
Ikaalinen	8	7	14	1,9	1
Juupajoki	1	1	-	-	-
Kangasala	24	12	20	1,7	18	55	3 053
Kihniö	4	4	7	1,7	-	-	-
Kuhmalahdi	2	2	1
Kylmäkoski	1	1	-	-	-
Lempäälä	9	2	8	22	2 715
Mänttä-Vilppula	8	7	16	2,3	3	2	753
Nokia	4	3	2	0,8	1
Orivesi	6	5	30	5,9	2
Parkano	4	4	6	1,5	-	-	-
Pirkkala	3	2	1
Punkalaidun	7	6	6	1,1	2
Pälkäne	22	20	286	14,3	9	9	1 025
Ruovesi	12	10	45	4,5	4	7	1 766
Sastamala	19	12	20	1,7	12	14	1 203
Tampere	5	3	1	0,5	2
Urjala	3	2	1
Valkeakoski	5	3	18	6,1	4	3	805
Vesilahdi	2	1	1
Virrat	10	8	23	2,9	2
Ylöjärvi	12	12	23	1,9	3	5	1 525
Yhteensä - Totalt	190	144	608	4,2	80	159	1 987
Kaakkois-Suomen							
Hamina	30	23	44	1,9	17	46	2 717
Iitti	8	6	22	3,6	2
Imatra	6	5	43	8,5	2
Kotka	19	11	37	3,4	9	38	4 242

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä Totalt	Avomaaviljelmät			Kasvihuoneyritykset			
		Frilandsodlingar			Växthusföretag			
		Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Pinta-ala Areal		Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Pinta-ala Areal	
				ha	ha/yritys ha/företag		1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Kaakkois-Suomen (jatk. - forts.)								
Kouvola	48	38	163	4,3	13	65	5 031	
Lappeenranta	30	24	118	4,9	11	13	1 164	
Lemi	11	11	57	5,2	2	
Luumäki	8	7	17	2,5	2	
Miehikkälä	8	8	21	2,6	-	-	-	
Parikkala	13	10	40	4,0	4	5	1 345	
Pyhtää	6	6	44	7,3	1	
Rautjärvi	1	-	-	-	1	
Ruokolhti	6	6	18	3,0	2	
Savitaipale	3	1	2	
Suomenniemi	1	1	-	-	-	
Taipalsaari	3	3	2	0,8	-	-	-	
Virolahti	7	7	12	1,7	-	-	-	
Yhteensä - Totalt	208	167	648	3,9	68	227	3 342	
Etelä-Savon								
Enonkoski	5	5	8	1,6	1	
Heinävesi	5	4	14	3,4	2	
Hirvensalmi	8	7	11	1,6	3	4	1 208	
Joroinen	34	24	171	7,1	16	66	4 142	
Juva	23	21	126	6,0	10	14	1 348	
Kangasniemi	29	28	109	3,9	2	
Kerimäki	19	17	89	5,3	3	4	1 273	
Mikkeli	54	51	229	4,5	8	12	1 434	
Mäntyharju	20	18	63	3,5	5	13	2 540	
Pertunmaa	8	7	10	1,4	2	
Pieksämäki	34	30	137	4,6	6	37	6 177	
Punkaharju	7	7	19	2,7	-	-	-	
Puumala	18	18	50	2,8	2	
Rantasalmi	12	11	29	2,6	5	6	1 155	
Ristiina	24	23	142	6,2	2	
Savonlinna	15	13	24	1,9	5	9	1 716	
Sulkava	10	10	74	7,4	4	4	863	
Yhteensä - Totalt	325	294	1 305	4,4	76	196	2 578	
Pohjois-Savon								
Iisalmi	9	7	31	4,5	3	11	3 711	
Juankoski	13	9	15	1,7	5	8	1 582	
Kaavi	7	6	56	9,4	1	
Karttula	19	19	91	4,8	-	-	-	
Keitele	7	5	6	1,2	2	
Kiuruvesi	9	8	10	1,2	1	
Kuopio	34	31	107	3,5	7	16	2 321	
Lapinlahti	13	11	28	2,6	3	1	377	
Leppävirta	37	36	278	7,7	4	2	401	
Maaninka	3	3	4	1,4	-	-	-	

1.2. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä Totalt	Avomaaviljelmät Frilandsodlingar			Kasvihuoneyritykset Växthusföretag			
		Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Pinta-ala Areal		Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Pinta-ala Areal		
			kpl, st	ha		m ² /yritys m ² /företag	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Pohjois-Savon (jatk. - forts.)								
Nilsia	8	8	21	2,6	2	
Pielavesi	5	5	56	11,3	-	-	-	
Rautalampi	32	31	90	2,9	2	
Siilinjärvi	11	8	145	18,2	4	7	1 620	
Sonkajärvi	15	14	43	3,1	3	5	1 521	
Suonenjoki	80	76	351	4,6	7	14	2 063	
Tervo	15	13	68	5,2	2	
Tuusniemi	11	10	31	3,1	1	
Varkaus	5	4	3	0,9	2	
Varpaisjärvi	8	7	14	2,0	1	
Vesanto	29	29	200	6,9	1	
Vieremä	5	5	11	2,3	1	
Yhteensä - Totalt	375	345	1 662	4,8	52	101	1 940	
Pohjois-Karjalan								
Ilomantsi	38	36	223	6,2	2	
Joensuu	31	25	66	2,6	8	27	3 342	
Juuka	6	6	17	2,8	1	
Kesälahti	19	19	143	7,6	2	
Kitee	10	9	33	3,7	2	
Kontiolahti	15	12	53	4,4	5	3	674	
Outokumpu	7	6	11	1,9	2	
Lieksa	13	8	21	2,6	5	9	1 780	
Liperi	27	23	66	2,9	6	15	2 500	
Nurmes	4	4	7	1,8	1	
Polvijärvi	7	7	29	4,2	-	-	-	
Rääkkylä	25	24	124	5,2	3	3	927	
Tohmajärvi	12	11	9	0,8	2	
Valtimo	3	2	1	
Yhteensä - Totalt	217	192	803	4,2	40	80	1 990	
Keski-Suomen								
Hankasalmi	14	13	19	1,5	2	
Joutsa	7	7	25	3,5	1	
Jyväskylä	30	24	34	1,4	11	24	2 135	
Jämsä	24	19	26	1,4	11	14	1 253	
Kannonkoski	2	2	-	-	-	
Karstula	7	7	30	4,2	2	
Keuruu	19	16	75	4,7	5	10	2 072	
Kinnula	3	2	1	
Kivijärvi	1	1	-	-	-	
Konnevesi	8	8	6	0,7	-	-	-	
Kuhmoinen	9	8	15	1,8	1	
Kyyjärvi	1	1	-	-	-	
Laukaa	18	15	30	2,0	6	14	2 404	
Luhanka	1	1	-	-	-	
Multia	8	8	55	6,9	-	-	-	

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä Totalt	Avomaaviljelmät Frilandsodlingar			Kasvihuoneyritykset Växthusföretag			
		Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Pinta-ala Areal		Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Pinta-ala Areal	
				ha	ha/yritys ha/företag		1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
		Keskki-Suomen (jatk. - forts.)						
Muurame	5	4	12	3,1	1	
Petäjävesi	6	6	14	2,3	-	-	-	
Pihlupudas	7	6	7	1,2	1	
Saarjärvi	6	5	7	1,3	1	
Toivakka	3	2	1	
Uurainen	5	4	4	1,0	1	
Viitasaari	3	3	2	0,7	1	
Äänekoski	12	9	34	3,8	4	14	3 410	
Yhteensä - Totalt	199	171	418	2,4	50	97	1 935	
Etelä-Pohjanmaan								
Alajärvi	20	19	34	1,8	6	8	1 243	
Alavus	5	5	4	0,9	-	-	-	
Evijärvi	1	1	-	-	-	
Ilmajoki	8	7	13	1,8	1	
Isojoki	14	10	36	3,6	4	15	3 830	
Jalasjärvi	10	7	15	2,1	4	27	6 740	
Karjajoki	5	2	3	8	2 563	
Kauhajoki	33	32	58	1,8	4	21	5 214	
Kauhava	25	22	64	2,9	6	14	2 370	
Kuortane	2	2	-	-	-	
Kurikka	12	10	18	1,8	5	15	3 015	
Lappajärvi	5	5	8	1,6	-	-	-	
Lapua	6	5	18	3,7	2	
Seinäjoki	18	13	63	4,9	6	47	7 878	
Soini	1	-	-	-	1	
Teuva	19	12	28	2,3	8	41	5 123	
Töysä	4	4	4	0,9	1	
Vimpeli	7	6	11	1,8	1	
Ahtäri	6	5	7	1,4	1	
Yhteensä - Totalt	201	167	394	2,4	53	223	4 211	
Pohjanmaan								
Halsua	5	5	10	1,9	1	
Isokyrö	8	7	59	8,4	2	
Kannus	4	2	2	
Kaskinen	1	-	-	-	1	
Kaustinen	5	5	4	0,7	1	
Kokkola	21	17	39	2,3	7	33	4 718	
Korsnäs	40	-	-	-	40	117	2 932	
Kristiinankaupunki	27	13	58	4,4	14	34	2 417	
Kruunupyö	6	2	4	10	2 598	
Laihia	7	4	10	2,6	3	10	3 221	
Lestijärvi	1	1	-	-	-	
Luoto	5	5	13	2,7	-	-	-	
Maalahti	30	9	40	4,4	22	71	3 248	
Mustasaari	38	33	141	4,3	21	14	666	

1.2. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä Totalt	Avomaaviljelmät Frilandsodlingar			Kasvihuoneyritykset Växthusföretag		
		Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	ha/yritys ha/företag	Yritysten määrä Antal företag	Pinta-ala Areal	m ² /yritys m ² /företag
			kpl, st	ha			
Pohjanmaan (jatk. - forts.)							
Närpiö	243	18	82	4,6	230	889	3 863
Oravainen	3	2	1
Perho	6	5	8	1,6	1
Pietarsaari	2	-	-	-	2
Pedersören kunta	10	8	9	1,2	4	8	1 917
Toholampi	5	5	8	1,7	-	-	-
Uusikaarlepyy	12	10	24	2,4	3	6	2 040
Vaasa	3	2	2
Veteli	8	7	7	0,9	2
Vähäkyrö	3	2	1
Vöyri-Maksamaa	8	5	10	2,0	5	7	1 478
Yhteensä - Totalt	501	167	541	3,2	369	1 251	3 390
Pohjois-Pohjanmaan							
Alavieska	8	8	14	1,8	1
Haapajärvi	3	2	1
Haapavesi	11	10	28	2,8	3	5	1 512
Hailuoto	2	2	1
Haukipudas	5	5	6	1,3	-	-	-
Ii	5	4	16	4,1	2
Kalajoki	24	21	126	6,0	6	15	2 448
Kempele	5	2	3	6	1 837
Kiiminki	5	2	4	5	1 316
Kuusamo	6	5	2	0,3	2
Kärsämäki	6	6	32	5,4	-	-	-
Liminka	4	2	3	1	443
Lumijoki	6	5	10	1,9	3	2	759
Merijärvi	2	2	-	-	-
Muhos	7	7	4	0,6	3	3	1 034
Nivala	6	5	40	8,1	2
Oulainen	8	7	6	0,8	1
Oulu	14	8	8	1,0	9	13	1 408
Oulunsalo	3	2	1
Pudasjärvi	5	4	1	0,3	1
Pyhäjoki	4	3	3	0,9	1
Pyhäjärvi	18	16	104	6,5	3	20	6 487
Pyhäntä	1	1	-	-	-
Raahe	8	5	4	0,8	4	9	2 213
Reisjärvi	4	4	9	2,2	-	-	-
Sievi	6	6	23	3,9	-	-	-
Siikajoki	15	12	25	2,1	4	3	695
Siikalatva	11	11	24	2,2	1
Taivalkoski	2	1	1
Tyrnävä	5	5	14	2,8	1
Utajärvi	10	8	25	3,2	2
Vihanti	5	3	2	0,7	2
Yli-Ii	2	1	1
Ylivieska	5	4	15	3,7	2
Yhteensä - Totalt	231	189	576	3,1	68	113	1 657

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä Totalt	Avomaaviljelmät Frilandsodlingar			Kasvihuoneyritykset Växthusföretag			
		Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Pinta-ala Areal		Yritysten määrä Antal företag kpl, st	Pinta-ala Areal		
			Yritysten määrä Antal företag kpl, st	ha		ha/yritys ha/företag	1 000 m ²	m ² /yritys m ² /företag
Kainuun								
Hyrynsalmi	1	-	-	-	1	
Kajaani	19	14	23	1,6	9	25	2 718	
Kuhmo	6	4	7	1,8	2	
Paltamo	2	2	-	-	-	
Puolanka	2	2	-	-	-	
Sotkamo	24	24	83	3,4	3	4	1 188	
Suomussalmi	8	7	11	1,6	3	2	670	
Vaala	4	3	2	0,6	1	
Yhteensä - Totalt	66	56	131	2,3	19	36	1 892	
Lapin								
Inari	2	1	2	
Kemi	2	1	1	
Keminmaa	7	5	7	1,5	3	3	830	
Kittilä	3	2	2	
Kemijärvi	3	3	1	0,3	-	-	-	
Posio	1	1	-	-	-	
Ranua	5	5	2	0,4	-	-	-	
Rovaniemi	20	13	23	1,8	11	17	1 582	
Salla	2	1	1	
Simo	6	6	10	1,6	2	
Sodankylän kunta	9	8	11	1,3	2	
Tervola	6	6	11	1,9	1	
Tornio	9	4	7	1,9	6	7	1 150	
Pello	1	1	-	-	-	
Ylitornio	2	1	2	
Yhteensä - Totalt	78	58	77	1,3	33	38	1 135	
Ahvenanmaa - Åland								
Brändö	10	4	2	0,6	9	15	1 616	
Eckerö	10	9	45	5,0	1	
Finström	49	49	278	5,7	9	13	1 389	
Geta	19	19	62	3,3	-	-	-	
Hammarland	14	14	68	4,8	-	-	-	
Jomala	15	15	73	4,9	2	
Kumlinge	2	2	-	-	-	
Kökar	1	1	-	-	-	
Lemland	7	7	29	4,1	-	-	-	
Maarianhamina	1	-	-	-	1	
Saltvik	8	7	13	1,8	1	
Sottunga	1	1	-	-	-	
Sund	6	4	13	3,4	3	3	917	
Vårdö	9	7	45	6,5	5	23	4 581	
Yhteensä - Totalt	152	139	633	4,6	31	59	1 890	
Koko maa - Hela landet	4 491	3 500	16 011	4,6	1 627	4 353	2 675	

1.3. Avomaatuotannon jakautuminen alueittain 2010

Fördelning av frilandsproduktion områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä Totalt		Vihannekset Grönsaker		Hedelmät Frukt		Marjat Bär		Taimitarhat Plantskole- växter		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	241	1 231	122	757	41	105	100	219	30	126	15	24
Varsinais-Suomen	657	3 407	498	2 659	83	169	263	545	14	29	15	6
Satakunnan	291	2 197	216	1 959	9	6	113	212	8	19	3	1
Hämeen	222	1 379	136	733	26	27	123	468	15	148	8	2
Pirkanmaan	144	608	54	232	16	15	99	294	10	62	9	4
Kaakkois-Suomen	167	648	77	204	32	30	110	405	7	6	12	3
Etelä-Savon	294	1 305	113	601	47	34	220	646	8	23	11	2
Pohjois-Savon	345	1 662	90	307	27	9	300	1 334	13	11	4	2
Pohjois-Karjalan	192	803	34	51	28	12	166	733	18	7	4	1
Keski-Suomen	171	418	39	41	26	21	143	325	9	29	10	2
Etelä-Pohjanm.	167	394	42	190	7	2	129	196	6	5	1	..
Pohjanmaan	167	541	66	311	6	2	108	201	9	27	2	..
Pohjois-Pohjanmaan	189	576	39	140	7	1	154	428	17	7	3	0
Kainuun	56	131	13	30	8	3	47	98	2	..	-	-
Lapin	58	77	24	34	-	-	38	32	7	9	1	..
Ahvenanmaa - Åland	139	633	92	342	51	275	11	16	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	3 500	16 011	1 655	8 590	414	711	2 124	6 152	173	507	98	51
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
2010	3 500	16 011	1 655	8 590	414	711	2 124	6 152	173	507	98	51

1.4. Avomaaviljelmien lukumäärä vihannesviljelyalan mukaan alueittain 2010

Antal frilandsföretag enligt grönsaksareal områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	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	241	119	11	30	16	21	20	10	14
Varsinais-Suomen	657	159	20	125	60	72	99	55	67
Satakunnan	291	75	5	24	22	27	34	42	62
Hämeen	222	86	6	22	17	33	28	11	19
Pirkanmaan	144	90	5	14	10	8	12	2	3
Kaakkois-Suomen	167	90	3	23	15	12	13	5	6
Etelä-Savon	294	181	6	17	18	23	22	9	18
Pohjois-Savon	345	255	13	25	18	16	13	2	3
Pohjois-Karjalan	192	158	3	14	8	1	5	2	1
Keski-Suomen	171	132	7	11	10	4	6	1	-
Etelä-Pohjanmaan	167	125	6	6	7	3	5	12	3
Pohjanmaan	167	101	1	10	6	10	16	15	8
Pohjois-Pohjanmaan	189	150	3	12	7	4	6	3	4
Kainuun	56	43	1	4	2	2	2	1	1
Lapin	58	34	1	8	6	5	2	2	-
Ahvenanmaa - Åland	139	47	1	11	15	11	33	14	7
Koko maa - Hela landet	3 500	1 845	92	356	237	252	316	186	216
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
2010	3 500	1 845	92	356	237	252	316	186	216

1.5. Avomaaviljelmien lukumäärä marjanviljelyalan mukaan alueittain 2010

Antal frilandsföretag enligt bärareal områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	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	241	141	6	29	22	14	20	5	4
Varsinais-Suomen	657	394	25	96	47	37	34	11	13
Satakunnan	291	178	7	36	26	17	18	3	6
Hämeen	222	99	4	25	24	16	27	15	12
Pirkanmaan	144	45	5	17	27	11	24	8	7
Kaakkois-Suomen	167	57	3	19	23	25	18	12	10
Etelä-Savon	294	74	11	36	49	25	55	33	11
Pohjois-Savon	345	45	4	39	40	46	80	51	40
Pohjois-Karjalan	192	26	6	20	20	32	35	30	23
Keski-Suomen	171	28	4	36	35	23	24	15	6
Etelä-Pohjanmaan	167	38	4	24	41	31	23	5	1
Pohjanmaan	167	59	3	23	40	19	14	5	4
Pohjois-Pohjanmaan	189	35	5	34	29	23	37	16	10
Kainuun	56	9	2	10	11	8	14	-	2
Lapin	58	20	5	14	10	4	5	-	-
Ahvenanmaa - Åland	139	128	-	3	2	3	3	-	-
Koko maa - Hela landet	3 500	1 376	94	461	446	334	431	209	149
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
2010	3 500	1 376	94	461	446	334	431	209	149

1.6. Kasvihuoneiden pinta-alat katemateriaalin mukaan alueittain 2010

Växthusyta enligt täckmaterial områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä - Totalt				Ei tuotannossa - Inte i odling				Tuotannossa - I odling			
	Yhteensä kaikki huoneet Totalt alla växthus	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros- levy Fler- skikts- material
	1 000 m ²											
Uudenmaan	314	75	182	57	31	14	11	6	283	61	171	51
Varsinais-Suomen	1 151	347	761	43	87	10	75	2	1 064	337	686	41
Satakunnan	316	70	153	93	15	1	13	1	301	69	140	92
Hämeen	144	15	119	11	7	2	3	1	137	12	116	9
Pirkanmaan	172	46	80	47	13	1	9	4	159	45	71	43
Kaakkois-Suomen	275	181	71	24	46	39	4	3	229	141	67	21
Etelä-Savon	200	68	116	16	4	-	4	0	196	68	112	16
Pohjois-Savon	113	9	85	19	12	0	12	0	101	9	73	19
Pohjois-Karjalan	85	29	51	4	5	0	5	-	80	29	47	4
Keski-Suomen	108	22	66	20	11	4	5	2	97	18	61	18
Etelä-Pohjanmaan	229	47	153	29	6	1	5	-	223	46	148	29
Pohjanmaan	1 299	642	566	92	48	19	28	1	1 251	623	538	91
Pohjois-Pohjanmaan	118	12	78	28	5	0	3	1	113	11	75	27
Kainuun	38	8	25	4	2	-	1	0	36	8	24	4
Lapin	48	1	45	3	11	-	11	-	38	1	34	3
Ahvenanmaa - Åland	63	11	47	5	4	1	3	-	59	10	44	5
Koko maa - Hela landet	4 672	1 581	2 597	493	305	92	192	21	4 367	1 489	2 406	472
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
2010	4 672	1 581	2 597	493	305	92	192	21	4 367	1 489	2 406	472

1.7. Kasvihuoneiden tuotannossa oleva pinta-ala katemateriaalin ja lämmityksen mukaan alueittain 2010 Växthusyta i odling enligt täckmaterial och uppvärmning områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	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	192	50	104	38	82	10	59	13	9	1	8	0
Varsinais-Suomen	707	316	354	37	194	18	172	4	163	4	160	0
Satakunnan	205	62	54	89	51	7	42	3	45	-	45	0
Hämeen	50	9	36	5	71	3	64	4	17	-	17	-
Pirkanmaan	108	41	28	39	46	4	38	4	5	0	5	-
Kaakkois-Suomen	163	130	15	17	59	10	45	4	7	1	6	0
Etelä-Savon	93	55	23	15	97	13	83	0	6	-	6	-
Pohjois-Savon	46	5	23	18	48	4	43	1	7	0	7	0
Pohjois-Karjalan	45	27	16	2	28	2	24	2	7	-	7	0
Keski-Suomen	30	12	13	5	63	6	45	12	4	0	3	1
Etelä-Pohjanmaan	184	40	115	29	37	6	30	-	2	-	2	-
Pohjanmaan	1 093	564	442	88	134	43	88	3	24	16	7	-
Pohjois-Pohjanmaan	54	6	24	25	51	6	43	2	8	0	8	0
Kainuun	24	8	12	4	11	-	10	0	2	-	2	-
Lapin	6	-	3	2	24	0	23	0	8	0	8	-
Ahvenanmaa - Åland	44	8	34	3	12	2	8	2	2	-	2	-
Koko maa - Hela landet	3 044	1 332	1 296	415	1 006	134	818	55	317	23	292	2
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
2010	3 044	1 332	1 296	415	1 006	134	818	55	317	23	292	2

1.8. Kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin mukaan alueittain 2010

Antal växthus enligt täckmaterial områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä - Totalt				Ei tuotannossa - Inte i odling				Tuotannossa - I odling			
	Kaikki huoneet Alla växthus	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros-levy Fler-skikt-material	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros-levy Fler-skikt-material	Yhteensä Totalt	Lasi Glas	Muovi Plast	Kerros-levy Fler-skikt-material
	kpl, st				kpl, st				kpl, st			
Uudenmaan	636	108	443	85	74	14	52	8	562	94	391	77
Varsinais-Suomen	1 771	297	1 395	79	195	25	166	4	1 576	272	1 229	75
Satakunnan	445	61	319	65	59	2	51	6	386	59	268	59
Hämeen	427	38	360	29	36	9	22	5	391	29	338	24
Pirkanmaan	309	63	204	42	31	3	23	5	278	60	181	37
Kaakkois-Suomen	364	117	200	47	43	24	15	4	321	93	185	43
Etelä-Savon	305	21	265	19	25	-	24	1	280	21	241	18
Pohjois-Savon	233	18	182	33	27	3	23	1	206	15	159	32
Pohjois-Karjalan	166	28	125	13	18	2	16	-	148	26	109	13
Keski-Suomen	225	36	156	33	24	2	19	3	201	34	137	30
Etelä-Pohjanmaan	230	33	182	15	18	3	15	-	212	30	167	15
Pohjanmaan	1 826	388	1 380	58	67	22	42	3	1 759	366	1 338	55
Pohjois-Pohjanmaan	351	21	287	43	63	2	59	2	288	19	228	41
Kainuun	70	4	60	6	8	-	7	1	62	4	53	5
Lapin	134	5	123	6	26	-	26	-	108	5	97	6
Ahvenanmaa - Åland	88	17	65	6	13	2	11	-	75	15	54	6
Koko maa - Hela landet	7 580	1 255	5 746	579	727	113	571	43	6 853	1 142	5 175	536
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
2010	7 580	1 255	5 746	579	727	113	571	43	6 853	1 142	5 175	536

1.9. Tuotannossa olevien kasvihuoneiden lukumäärät katemateriaalin ja lämmityksen mukaan alueittain 2010

Antal växthus i odling enligt täckmaterial och uppvärmning områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	Lämmitettävät - Med uppvärmning								Lämmitämättömät			
	> 7 kuukautta - > 7 månader				≤ 7 kuukautta - ≤ 7 månader				Utan uppvärmning			
	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-				Fler-				Fler-	
			skikts-				skikts-				skikts-	
			material				material				material	
	kpl, st				kpl, st				kpl, st			
Uudenmaan	276	66	152	58	231	25	188	18	55	3	51	1
Varsinais-Suomen	742	226	473	43	442	37	388	17	392	9	368	15
Satakunnan	147	40	63	44	145	19	112	14	94	-	93	1
Hämeen	105	19	71	15	214	10	195	9	72	-	72	-
Pirkanmaan	123	47	50	26	130	11	108	11	25	2	23	-
Kaakkois-Suomen	134	75	27	32	159	16	133	10	28	2	25	1
Etelä-Savon	59	14	30	15	188	7	178	3	33	-	33	-
Pohjois-Savon	69	9	31	29	97	4	91	2	40	2	37	1
Pohjois-Karjalan	46	23	17	6	80	3	71	6	22	-	21	1
Keski-Suomen	49	16	25	8	134	16	97	21	18	2	15	1
Etelä-Pohjanmaan	128	23	90	15	69	7	62	-	15	-	15	-
Pohjanmaan	1 523	324	1 150	49	182	39	137	6	54	3	51	-
Pohjois-Pohjanmaan	74	8	33	33	151	10	134	7	63	1	61	1
Kainuun	22	4	15	3	31	-	29	2	9	-	9	-
Lapin	12	-	7	5	71	4	66	1	25	1	24	-
Ahvenanmaa -Åland	41	10	28	3	29	5	21	3	5	-	5	-
Koko maa - Hela landet	3 550	904	2 262	384	2 353	213	2 010	130	950	25	903	22
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
2010	3 550	904	2 262	384	2 353	213	2 010	130	950	25	903	22

1.10. Kasvihuonetuotannon jakautuminen alueittain 2010

Fördelning av växthusproduktion områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä Totalt		Vihannekset Grönsaker		Koristekasvit Prydnadsväxter		Taimet ja pistokkaat ¹⁾ Plantor och sticklingar ¹⁾		Marjat Bär	
	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²
Uudenmaan	147	282,3	50	96,4	82	153,6	44	36,1	-	-
Varsinais-Suomen	349	1 056,6	218	734,1	113	278,5	109	47,5	12	9,1
Satakunnan	111	299,7	46	215,8	48	70,1	41	12,1	4	2,5
Hämeen	81	135,8	28	33,0	46	83,4	29	18,8	3	1,5
Pirkanmaan	80	158,9	30	55,7	49	92,5	23	7,4	3	3,9
Kaakkois-Suomen	68	227,3	28	71,4	48	150,9	18	21,9	2	..
Etelä-Savon	76	195,9	29	70,4	37	107,5	33	21,9	3	3,7
Pohjois-Savon	52	100,9	20	35,8	26	50,1	15	7,3	2	..
Pohjois-Karjalan	40	79,6	6	25,9	31	42,8	11	5,8	2	..
Keski-Suomen	50	96,7	13	20,1	34	70,6	12	3,4	1	..
Etelä-Pohjanmaan	53	223,2	25	136,8	32	91,8	11	3,9	1	..
Pohjanmaan	369	1 250,8	311	1 069,2	52	165,0	43	63,7	4	1,9
Pohjois-Pohjanmaan	68	112,7	15	37,4	46	64,5	19	9,0	-	-
Kainuun	19	36,0	6	20,8	13	13,1	3	2,1	-	-
Lapin	33	37,5	5	2,2	27	28,1	6	7,7	-	-
Ahvenanmaa - Åland	31	58,6	20	41,0	7	15,1	10	4,0	1	..
Koko maa - Hela landet	1 627	4 352,6	850	2 666,1	691	1 477,7	427	272,6	38	36,6
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
2010	1 627	4 352,6	850	2 666,1	691	1 477,7	427	272,6	38	36,6

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 sticklingar, men från och med 2001 endast den areal inom växthuset, som under året har använts endast för odling av plantor och sticklingar

1.11. Kasvihuoneyritysten lukumäärä vihannesviljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan alueittain 2010

Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av grönsaker områdesvis 2010

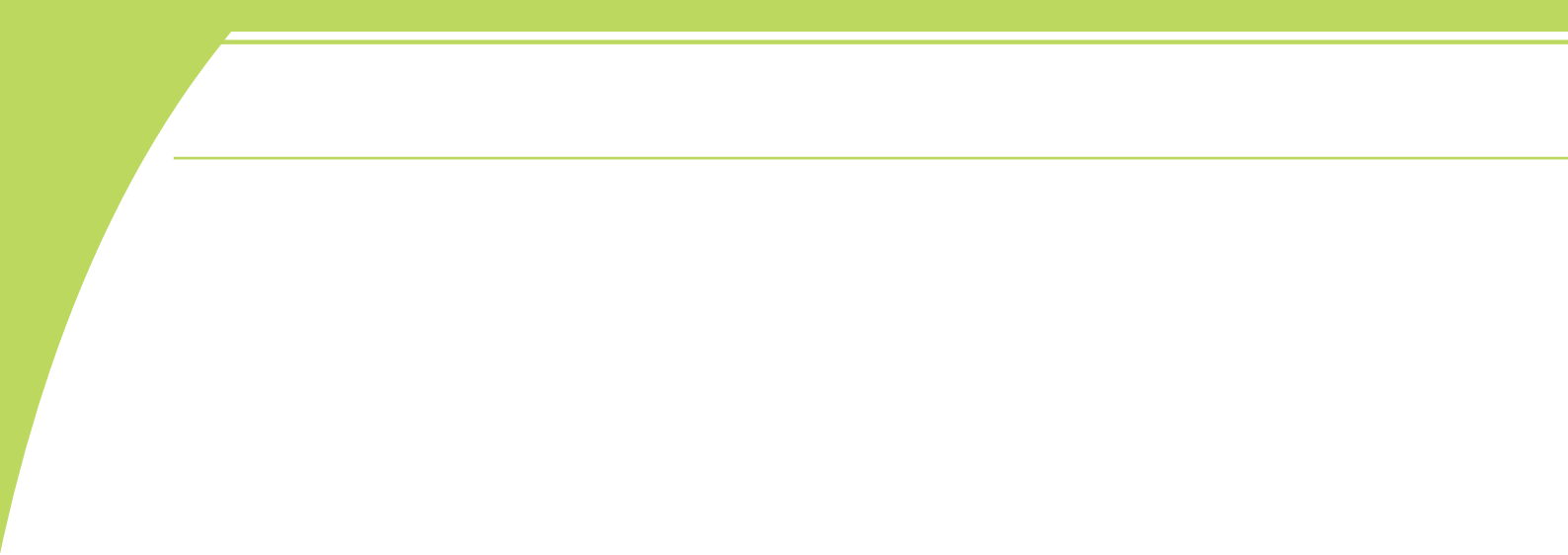
ELY-keskus ELY-central	Yhteensä Totalt	Ei vihannes- viljelyä Ingen grönsaks- odling	Vihannesviljelyyn käytetty kasvihuoneala, m ² Växthusyta använd för grönsaksodling, m ²					
			1 - 499	500 - 999	1 000 - 2 499	2 500 - 4 999	5 000 - 9 999	10 000 -
			kpl, st					
Uudenmaan	147	97	12	9	19	6	2	2
Varsinais-Suomen	349	131	29	27	52	69	31	10
Satakunnan	111	65	7	12	11	7	4	5
Hämeen	81	53	11	9	4	3	1	-
Pirkanmaan	80	50	12	9	3	3	1	2
Kaakkois-Suomen	68	40	11	6	6	-	4	1
Etelä-Savon	76	47	6	14	6	1	1	1
Pohjois-Savon	52	32	6	7	3	1	3	-
Pohjois-Karjalan	40	34	2	-	1	-	3	-
Keski-Suomen	50	37	3	3	6	-	1	-
Etelä-Pohjanmaan	53	28	6	1	5	2	7	4
Pohjanmaan	369	58	6	34	135	83	37	16
Pohjois-Pohjanmaan	68	53	8	1	2	2	1	1
Kainuun	19	13	1	-	2	2	1	-
Lapin	33	28	3	1	1	-	-	-
Ahvenanmaa - Åland	31	11	3	3	11	-	3	-
Koko maa - Hela landet	1 627	777	126	136	267	179	100	42
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
2010	1 627	777	126	136	267	179	100	42

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

1.12. Kasvihuoneeryitysten lukumäärä koristekasvien viljelyyn käytetyn kasvihuonealan mukaan alueittain 2010
 Antal växthusföretag enligt växthusyta använd för odling av prydnadsväxter områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	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	147	65	11	26	28	10	5	2
Varsinais-Suomen	349	236	34	27	31	12	5	4
Satakunnan	111	63	11	15	16	3	3	-
Hämeen	81	35	9	8	21	6	2	-
Pirkanmaan	80	31	8	12	17	9	2	1
Kaakkois-Suomen	68	20	12	11	15	5	2	3
Etelä-Savon	76	39	5	7	13	9	1	2
Pohjois-Savon	52	26	6	5	11	2	2	-
Pohjois-Karjalan	40	9	10	6	9	4	2	-
Keski-Suomen	50	16	7	4	14	6	3	-
Etelä-Pohjanmaan	53	21	6	4	12	5	3	2
Pohjanmaan	369	317	7	10	19	7	6	3
Pohjois-Pohjanmaan	68	22	5	12	24	5	-	-
Kainuun	19	6	3	4	6	-	-	-
Lapin	33	6	8	7	10	2	-	-
Ahvenanmaa - Åland	31	24	3	1	1	1	1	-
Koko maa - Hela landet	1 627	936	145	159	247	86	37	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
2010	1 627	936	145	159	247	86	37	17

¹⁾ Vuosina 1989 - 2000 pinta-alaluokka 5 000 - 9 999 m² sisältää kaikki yli 5 000 m² viljelmät - 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 2010 avomaanvihanneksia 163 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 reilulla 300 hehtaarilla 8 654 hehtaariin, mutta helteinen kesä heikensi satotasoa ja kokonaisvihannestuotanto jäi 163 miljoonaa kiloon. Tässä on vähennystä edellisvuoteen 15 miljoonaa kiloa. Avomaanvihanneksia viljelevien yritysten määrä väheni viime vuonna 44 yrityksellä, jääden 1 655 yritykseen. Viljelyalan 94 hehtaarin kasvuun vaikutti ennen tarhaherneen (+281 ha) ja ruokasipulin (+61 ha) viljelyn kasvu. Määrällisesti eniten tuotettiin porkkanaa, jonka tuotanto oli yli 40 % avomaanvihannestuotannosta. Pinta-alallisesti tärkein yksittäinen kasvi oli tarhaherne (2 827ha).

Eniten vähenivät valkokaalin ja porkkanan viljelyalat, mutta nekin vain lievästi. Kaikkien päätuotteiden sadot vähenivät, siihen suurin syy oli kuiva kesä. Vihannesten kokonaistuotannon kannalta Satakunnan ja Varsinais-Suomen ELY-keskukset olivat tärkeimmät tuotantoalueet. Etelä-Savossa viljeltiin paljon rapeaa keräsalaattia ja kiinankaalia. Pohjois-Savon ELY-keskuksen alueella saatiin suurimmat ruokasipulin hehtaarisadot.

Porkkana ykkösjuures

Juureksia viljeltiin vuonna 2010 yhteensä 2 615 hehtaarin alalla ja juuresato oli vajaa 93 miljoonaa kiloa. Tästä suurin osa (67 milj. kg) oli porkkanaa. Juuresten tuotannon pääalue oli Satakunnan ELY-keskus ja Varsinais-Suomi Hämeen ollessa sijalla kolme. Porkkana on ollut jo useamman vuoden kilomääräisesti tärkein avomaavihannes, jonka osuus kokonaissadosta on 40 %. Porkkanasato jäi kolmisen miljoonaa kiloa edellisvuotista vähäisemmäksi johtuen osittain kuivuudesta, mutta myös viljelyalan lievästä vähenemisestä 1 606 hehtaariin. Porkkanatiloja oli 416 kpl. Porkkana on sekä määrältään että rahalliselta arvoltaan tärkein avomaanvihannes. Varsinais-Suomen, Hämeen ja Satakunnan ELY-keskusten alueilla tuotettiin lähes kolme neljäsosaa koko maan porkkanasadosta. Porkkana-alaltaan suurimmat tilat olivat Hämeessä ja Satakunnassa. Yritys-

kohtaiset porkkana-alat ovat olleet voimakkaassa kasvussa 2000-luvulla. Vuodesta 2000 on keskimääräinen porkkana-ala yli kaksinkertaistunut, 1,6 hehtaarista 3,9 hehtaariin. Punajuuren viljelyala kasvoi 421 hehtaariin ja satoa saatiin 12 miljoonaa kiloa. Punajuurisadosta peräti 85 % kasvoi Satakunnan ELY-keskuksen alueella. Lanttu- ja mukulaseleriala hieman kasvoivat, mutta nauris- ja palsternakka-alat vähenivät. Muutokset olivat kuitenkin melko vähäisiä.

Keräkaalia Pohjanmaalta

Pinta-alallisesti tärkeintä kaalia eli valkokaalia viljeltiin hieman edellisvuotista vähemmän 591 hehtaarin alalla sadon jäädessä 22 miljoonaa kiloon. Keräkaalia tuotettiin eniten Pohjanmaalla, 7 miljoonaa kiloa ja Satakunnan ELY-keskuksen alueella tuotanto oli 5 miljoonaa kiloa. Keskiältaan suurimmat tilat olivat Pohjois-Pohjanmaalla ja satotaso oli paras Pohjanmaalla.

Puna- ja kukkakaalin tuotantoalat säilyivät ennallaan ja parsakaaliala hieman kasvoi. Mutta niiden kaikkien sadot ja satotasot jäivät edellisvuotista alemmiksi. Kukkakaalia saatiin 2,3, parsakaalia 0,9 ja punakaalia 0,6 miljoonaa kiloa. Kukkakaalin tuotanto keskittyi Uudellemaalle, parsakaalin Savoon. 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 painotunut Etelä-Savon ELY-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

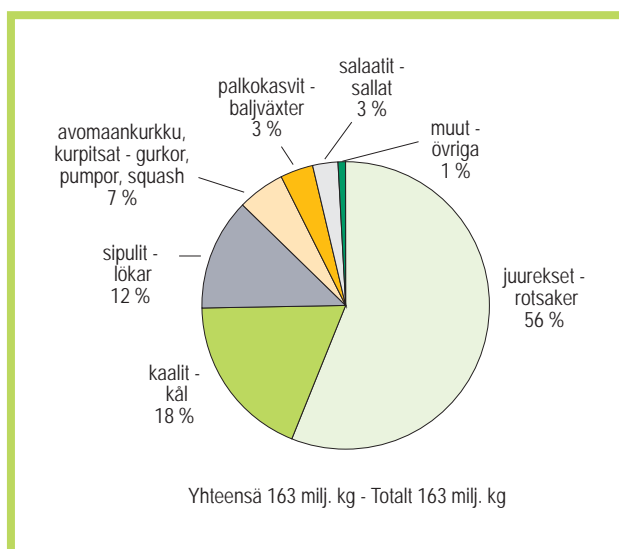
Ruokasipuliala kasvoi edellisvuotisesta ollen 979 hehtaaria. Satoa saatiin vajaa 20 miljoonaa kiloa. Ruokasipulin tuotta-

jia oli viime vuonna enää 504, joista suurin osa oli Varsinais-Suomen ELY-keskuksen alueella. Tuotanto oli keskittynyt tasavahvasti Varsinais-Suomeen ja Ahvenanmaalle, kolmas merkittävä tuotantoalue on Pohjois-Savon ELY-keskus. Ne tuottivat yhteensä noin 80 % (15,7 milj. kg) Suomen ruokasipulista. Pohjois-Savon osuus koko maan sipulintuotannosta on kasvanut tällä vuosituhanella ja vuonna 2009 satotaso oli korkein juuri Pohjois-Savossa. Pohjois-Savossa yllettiin 31 tonnin hehtaarisatoon, kun koko maassa keskimääräinen sato oli 20 tonnia/ha. Suurimmat sipulialat olivat Pohjois-Savossa (5,9 ha/yritys) ja Etelä-Pohjanmaalla (4,3 ha/yritys) keskimääräisen sipulialan jäädessä 1,9 hehtaarin /tila.

Avomaankurkun tuotanto kasvoi viime vuonna 217 hehtaariin ja satoa saatiin reilut kymmenen miljoonaa kiloa. Hehtaarisato oli kolme tonnia edellisvuotista parempi. Nähtävästi lämpö ja riittävä kastelu nostivat satotasoa edellisvuosia paremmiksi. Selvästi parhaat satotasot olivat päätuotantoalueilla Varsinais-Suomessa ja Satakunnassa, joissa satotaso oli 46 - 49 tonnia. Näiltä alueilta saatiin lähes miljoonaa kiloa avomaankurkkua, joten muun Suomen osuus kokonaistuotannosta jäi alle kahden prosentin. Avomaankurkualasta 75 % oli teollisuuden sopimustuotannossa. Kesäkurpitsan tuotanto kasvoi pitkstä aikaa yli miljoonan kilon rajan, mutta kurpitsan sopimustuotannon loppuminen on johtanut sen tuotantoalojen putoamiseen reilusta tuhannesta hehtaarista viime vuotiseen 124 hehtaariin.

2.1. Avomaanvihannesten tuotannon jakautuminen 2010

Fördelning av mängden producerade grönsaker på friland 2010



Rapea keräsalaatti - eniten viljelty salaattikasvi

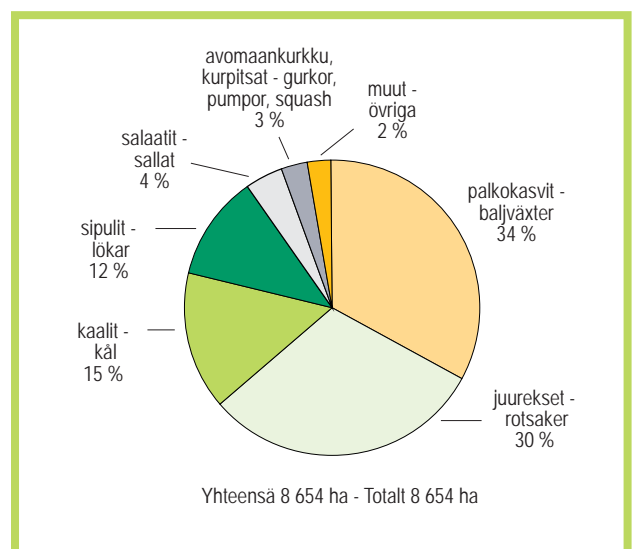
Avomaansalaattien viljelyalat vähenivät hieman vuonna 2010, ja kuumuus ja veden puute heikensivät sadon laatua ja määrää. Suurin osa salaateista oli rapeaa keräsalaattia, jota markkinoidaan usein jäävuorisalaatti-nimellä. Sen ala oli 316 hehtaaria eli 90 prosenttia koko salaattialasta oli rapeakeräsalaattia. Satoa saatiin neljä miljoonaa kiloa. Rapeakeräsalaatin tuotannosta yli puolet tuli Etelä-Savon ELY-keskuksen alueelta. Sen sijaan pehmeän keräsalaatin ja erikoissalaattien tuotantoa oli Etelä-Savon lisäksi myös Uudellamaalla.

Hellekesä riudutti sopimusherneen

Teollisuuden sopimustuotanto vaihtelee paljon vuosittain ja viime vuonna se vuorostaan väheni 149 hehtaariin 1 667 hehtaariin. Koko avomaanvihannesalasta oli viides sopimustuotannossa ja sopimustuotannon määrä 46 miljoonaa kiloa. Sopimustuotannon osuus oli 28 % avomaanvihannesten kokonaissadosta. Pinta-alallisesti tärkein sopimusviljelykasvi oli tarhaherne (529 ha), jota tuotettiin teollisuudelle vajaa kaksi miljoonaa kiloa. Satotaso oli selvästi normaalia vuotta alhaisempi. Tarhaherneeseen kuuluu sekä elintarviketeollisuudessa käytettävä pakaste- ja purkkiherne (silpoherne ja silpoydinherne) että palloineen myytävä sokeriherne ja taittoherne. Teollisuuden

2.2. Avomaanvihannesten viljelyalan jakautuminen 2010

Fördelning av odlingsarealen för grönsaker på friland 2010



sopimustuotantoala oli kuitenkin pääosin silpo- ja silpodynerhennettä. Tarhaherneen viljely on voimakkaasti keskittynyt Varsinais-Suomen ja Satakunnan ELY-keskusten alueille, joissa kolme neljäsosaa Suomen tarhahernealasta.

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

Varastoissa kasviksia ennätysmäärä

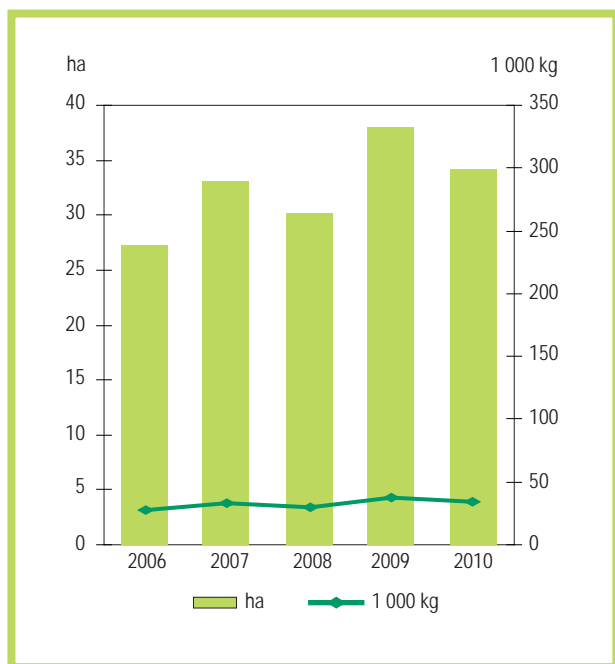
Avomaan puutarhatuotannon tuotteita varastoidaan talven kulutusta varten. Maaseutuelinkeinorekisterin mukaan viime vuoden marraskuun puolivälissä oli varastoissa 108 miljoonaa kiloa vihanneksia ja omenaa. Määrä oli vajaa miljoonaa kiloa edellisvuotista suurempi ja enemmän kuin seitsemän edellisenä vuotena. Varastoissa olevaan määrään vaikuttavat viljelyalojen lisäksi satotaso, sadonkorjuuolot ja sopimustuotanto. Viimeisten seitsemän vuoden aikana marraskuun puolivälin varastomäärät ovat vaihdelleet 83 ja 108 miljoonan kilon välillä. Eniten marraskuussa oli varastoissa valkokaalia (60 milj. kg). Seuraavina olivat mukulaselleri ((18 milj. kg) ja porkkana (13 milj. kg). Ome-

naa oli varastoissa myös ennätysmäärä vajaa miljoonaa kiloa. Omenasadosta siis 45 prosenttia oli varastossa marraskuun puolivälissä.

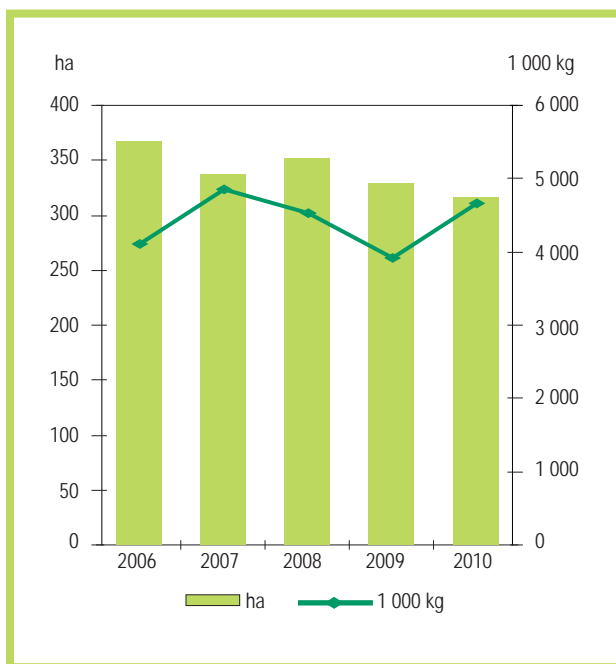
Luomuvihannesten tuotanto avomaalla vielä vähäistä

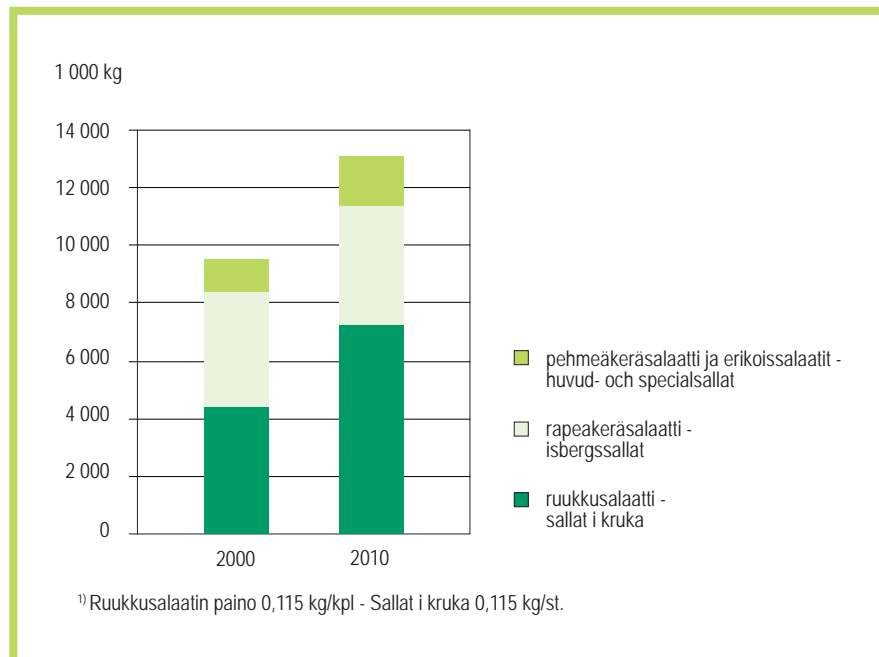
Vuoden 2010 avomaanvihannestuotannosta selvitettiin erikseen tärkeimpien luomutuotettujen vihannesten pinta-ala- ja satotietoja. Eviran ilmoittamiin tietoihin verrattuna yritysmäärät ja pinta-alat jäivät pienemmiksi johtuen muun muassa siitä, että tässä tilastossa mukaan ei otettu niitä tiloja, joilla oli vain avomaan puutarhatuotantoa alle 10 aaria. Näin pienimmät tuotantoalat jäivät tilaston ulkopuolelle. Puutarhayrityksrekisterissä oli 124 luomuavomaanvihannestilaa, joilla oli 155 hehtaaria luomuna viljeltyä avomaanvihanneksia. Edellisvuoteen verrattuna alat vähenivät hieman. Kaikista avomaanvihannestiloista seitsemällä prosentilla oli luomutuotantoa, sen sijaan koko vihannesalasta luomuna viljeltiin vain kahta prosenttia. Sekä porkkana- että sipulitiloista oli luomutuotannossa noin 13 prosenttia. Osuus kokonaistuotannosta jäi 2-3 prosentin luokkaan. Pinta-alallisesti eniten luomuna viljeltiin porkkanaa (47 ha) ja toiseksi eniten oli ruokasipulia (33 ha). Määrällisesti eniten tuotettiin porkkanaa, jonka sato oli 1,9 miljoonaa kiloa.

2.3. Pehmeäkeräsalaatin tuotanto vuosina 2006 - 2010
Produktion av huvudsallat åren 2006 - 2010



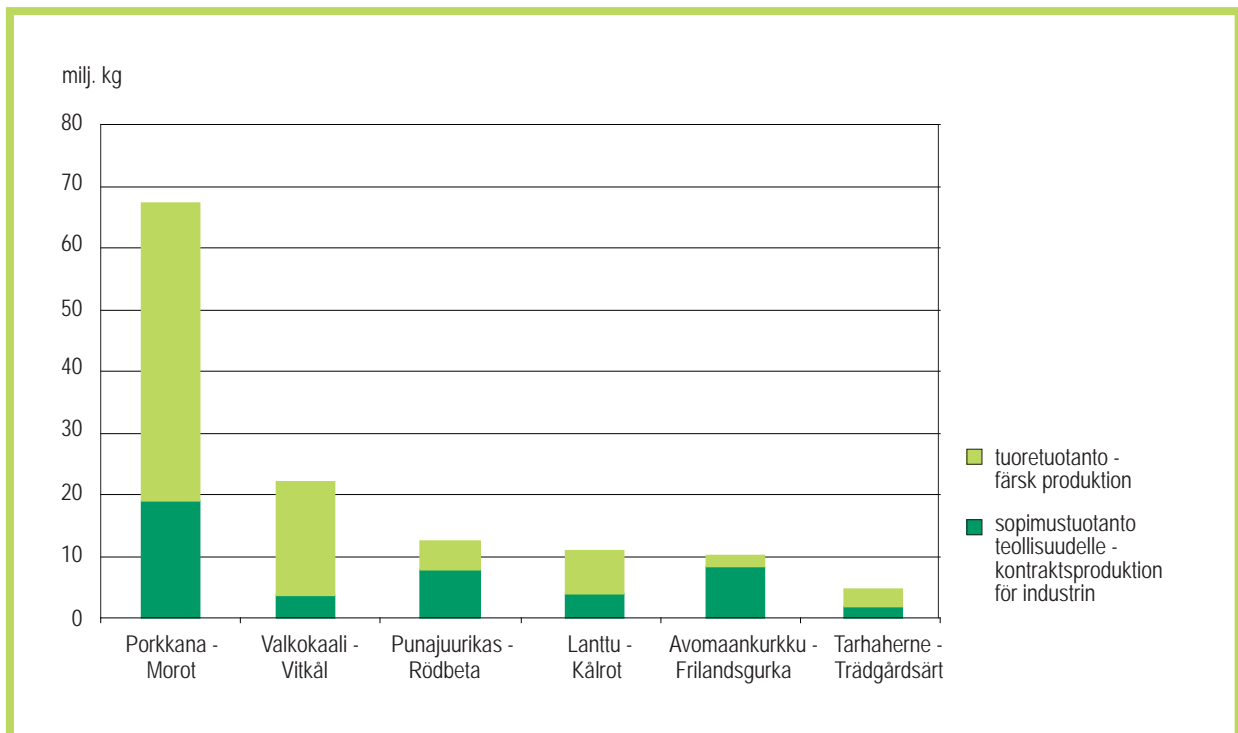
2.4. Rapeakeräsalaatin tuotanto vuosina 2006 - 2010
Produktion av isbergsallat åren 2006 - 2010



2.5. Salaattien tuotanto avomaalla ja kasvihuoneessa 2000 ja 2010¹⁾Produktion av sallat på friland och i växthus åren 2000 och 2010¹⁾

2.6. Sopimustuotannon osuus avomaavihannestuotannosta 2010

Kontraktproduktionens andel av totalproduktionen på friland odlade grönsaker 2010



2.1. Luomuvihannesten viljely 2010

Produktion av ekogrönsaker 2010

Laji Sort	Kaikki tilat Alla odlingar			Luomutilat Ekoodlingar			Luomun osuus % Andel ekologisk odling %		
	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 foretag			Antal foretag			Antal foretag		
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	%	%	%
Tarhaherne - Trädgårdsärt	728	2 827	4 610	32	25	45	4	1	1
Valkokaali - Vitkål	224	591	22 159	21	12	235	9	2	1
Porkkana - Morot	416	1 606	67 276	48	47	1 856	12	3	3
Ruokasipuli - Matlök	504	979	19 829	64	33	372	13	3	2
Vihannekset yhteensä - Grönsaker totalt	1 655	8 654	163 389	124	155	2 856	7	2	2

Lähde: Evira, Luomurekisteri 2010 ja Tike, Puutarhatilastot 2010
Källa: Evira, Ekoregister 2010 och Tike, Trädgårdsstatistik 2010

2.2. Puutarhatuotteiden varastot 15.11.2010

Lagring av trädgårdprodukter 15.11.2010

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010 ♦
	1 000 kg							
Porkkana - Morot	46 064	45 141	52 221	48 034	51 283	47 133	58 306	60 008
Ruokasipuli (sis. punasipuli) - Matlök (inkl. rödlök)	11 422	19 463	16 764	13 801	18 796	17 726	18 436	18 123
Valkokaali - vitkål	9 753	10 475	12 240	8 947	10 952	10 498	12 425	12 619
Lanttu - Kälrot	5 331	7 026	7 335	4 751	6 343	5 234	5 819	5 366
Punajuurikas - Rödbeta	2 959	2 697	4 286	4 710	3 438	3 563	4 021	4 413
Kiinankaali - Kinakål	6 039	5 487	5 650	5 992	3 468	2 072	3 931	3 344
Punakaali - Rödkål	400	549	639	455	417	364	804	449
Palsternakka - Palsternacka	326	430	520	446	535	319	729	371
Mukulaselleri - Rotselleri	395	442	366	344	361	267	362	249
Nauris - Rova	9	137	355	255	198	378	215	490
Savojjinkaali - Savojkål	93	125	170	86	140	101	134	99
Kyssäkaali - Kälrabbi	50	3	44	66	38	32	72	92
Purjo - Purjolök	398	299	128	123	138	45	63	133
Omena	..	521	845	880	242	1 411	1 454	1 931
Yhteensä - Totalt	83 241	92 794	101 562	88 891	96 349	89 143	106 770	107 689

Lähde: Maaseutuvirasto, Maaseutuainekirekisteri
Källa: Landsbygdsverket, Lantbruksnärringsregistret

♦ Vuoden 2010 tiedot korjattu 17.10.2011 - Uppgifterna för år 2010 har korrigerats 17.10.2011

2.3. Vihannesviljely avomaalla alueittain/kokonaistuotanto 2010

Grönsaksodling på friland områdesvis/totalproduktion 2010

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä - Totalt			Tarhaerne - Trädgårdsärt				Pensaspapu - Buskböna			
	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato Skörd	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato Skörd	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato Skörd		
	Antal företag	Areal		Antal företag	Areal		Antal företag	Areal			
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha
Uudenmaan	122	757,5	5 717,7	54	373,5	397,2	1 063	15	2,0	8,5	4 251
Varsinais-Suomen	498	2 671,3	39 049,5	257	1 212,0	1 308,1	1 079	19	5,5	16,4	2 992
Satakunnan	216	1 999,6	46 254,0	115	740,4	2 345,5	3 168	2
Hämeen	136	734,1	18 080,9	85	230,7	311,0	1 348	2
Pirkanmaan	54	232,4	4 708,5	28	26,0	26,2	1 006	2
Kaakkois-Suomen	77	204,3	2 891,5	44	77,7	74,8	962	5	0,3	1,1	4 360
Etelä-Savon	113	600,8	12 318,3	45	42,2	55,9	1 325	2
Pohjois-Savon	90	306,8	4 997,2	49	70,0	43,5	621	1
Pohjois-Karjalan	34	51,3	733,0	9	7,9	19,3	2 444	1
Keski-Suomen	39	40,7	928,8	20	12,3	10,0	818	1
Etelä-Pohjanmaan	42	190,0	4 827,0	5	2,3	4,3	1 880	-	-	-	..
Pohjanmaan	66	311,5	11 885,0	7	21,8	10,7	491	1
Pohjois-Pohjanmaan	39	144,8	3 147,2	7	8,9	2,4	266	-	-	-	-
Kainuun	13	29,6	658,5	1	-	-	-	-
Lapin	24	34,5	318,2	1	-	-	-	-
Ahvenanmaa - Åland	92	345,1	6 873,8	1	2
Koko maa - Hela landet	1 655	8 654,4	163 389,1	728	2 826,9	4 610,0	1 631	53	9,8	36,2	3 697
1984 ¹⁾	..	7 527	118 994	..	1 542	6 341	183	926	..
1985 ¹⁾	..	7 161	127 918	..	1 523	6 603	184	1 044	..
1986 ¹⁾	..	7 688	146 720	..	1 555	8 201	175	1 293	..
1987 ¹⁾	..	7 638	91 434	..	1 231	3 456	135	41	..
1988 ¹⁾	..	8 072	155 766	..	1 212	5 864	126	597	..
1989 ¹⁾	..	7 434	151 266	..	1 055	5 552	65	223	..
1990 ¹⁾	..	7 651	138 955	..	1 154	5 762	81	439	..
1991 ¹⁾	..	7 635	148 111	..	918	4 768	104	587	..
1992 ¹⁾	..	8 004	138 526	..	1 112	5 388	113	838	..
1993 ¹⁾	..	8 882	137 559	..	1 256	6 529	65	221	..
1994 ¹⁾	4 867	10 445	183 378	690	1 317	5 087	..	88	57	168	..
1995	4 643	9 727	175 809	1 187	1 815	6 366	..	98	78	252	..
1996	4 377	10 244	166 302	1 324	2 337	9 044	..	120	77	164	..
1997	4 037	10 047	195 546	1 212	2 052	7 601	..	104	10	43	..
1998	3 673	9 224	146 706	1 101	2 036	5 206	..	108	9	21	..
1999	3 585	9 470	174 472	1 070	2 076	6 598	..	98	15	42	..
2000	3 419	9 217	173 068	1 122	2 132	6 486	..	96	21	40	..
2001	3 037	8 864	163 692	1 014	2 164	6 571	..	97	19	79	..
2002	2 854	8 934	167 034	1 022	2 388	6 923	..	87	16	32	..
2003	2 704	9 023	162 982	957	2 355	5 836	..	80	11	36	..
2004	2 521	8 927	165 131	893	2 335	5 896	..	67	12	35	..
2005	2 322	8 400	174 048	810	2 004	4 200	..	72	11	35	..
2006	2 099	8 370	156 096	782	2 388	5 177	..	67	10	27	..
2007	1 902	8 566	172 812	740	2 618	6 356	..	57	13	31	..
2008	1 758	8 252	152 866	700	2 473	5 700	..	62	10	18	..
2009	1 699	8 346	178 850	701	2 546	6 114	..	48	10	29	..
2010	1 655	8 654	163 389	728	2 827	4 610	1 631	53	10	36	3 697

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

Taulut 2.3. - 2.4. : Jos lyhyen kasvuaajan vaativia vihanneksia 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.

ELY-keskus ELY-central	Valkokaali - Vitkål				Punakaali - Rödkål				Kukkakaali - Blomkål			
	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato	
	Antal företag	Areal	Skörd		Antal företag	Areal	Skörd		Antal företag	Areal	Skörd	
	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha
	Uudenmaan	26	107,5	2 676,0	24 886	7	10,2	102,7	10 104	23	116,8	1 022,5
Varsinais-Suomen	42	44,1	1 153,1	26 154	3	0,6	1,5	2 679	23	25,6	221,2	8 641
Satakunnan	27	123,3	5 162,1	41 853	6	3,8	79,7	21 074	17	23,7	195,0	8 239
Hämeen	10	18,9	534,3	28 283	2	2
Pirkanmaan	18	34,3	991,7	28 937	-	-	-	-	9	12,0	56,6	4 736
Kaakkois-Suomen	22	25,5	730,9	28 641	3	1,7	32,8	19 294	13	10,5	64,2	6 112
Etelä-Savon	28	53,7	1 472,5	27 431	2	13	20,1	139,6	6 948
Pohjois-Savon	2	-	-	-	-	3	36,8	194,6	5 292
Pohjois-Karjalan	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	7	12,1	551,6	45 703	2	3	0,5	3,8	8 085
Etelä-Pohjanmaan	2	1	1
Pohjanmaan	25	117,0	7 357,4	62 894	4	4,0	159,9	40 491	14	17,0	183,1	10 772
Pohjois-Pohjanmaan	8	33,1	1 129,1	34 141	3	1,4	43,9	32 283	2
Kainuun	1	-	-	-	-	1
Lapin	2	-	-	-	-	1
Ahvenanmaa - Åland	2	-	-	-	-	3	2,6	18,0	8 571
Koko maa - Hela landet	224	591,2	22 159,0	37 483	33	26,9	611,0	22 704	128	279,3	2 258,1	8 105
1984 ¹⁾	..	808	23 581	29	842	463	5 317	..
1985 ¹⁾	..	759	22 564	40	1 159	420	4 741	..
1986 ¹⁾	..	714	22 240	30	883	407	4 817	..
1987 ¹⁾	..	662	13 680	28	415	445	4 198	..
1988 ¹⁾	..	700	21 816	37	1 078	440	5 031	..
1989 ¹⁾	..	641	21 908	30	963	395	4 804	..
1990 ¹⁾	..	665	21 080	33	769	383	4 354	..
1991 ¹⁾	..	631	20 560	30	700	373	4 359	..
1992 ¹⁾	..	625	20 094	36	878	415	4 953	..
1993 ¹⁾	522	667	17 592	32	674	404	4 017	..
1994 ¹⁾	556	727	23 056	..	140	35	837	..	428	429	4 442	..
1995	658	899	24 304	..	117	38	822	..	496	500	4 801	..
1996	602	974	23 116	..	111	28	613	..	437	471	4 149	..
1997	556	921	28 722	..	100	36	1 010	..	382	475	4 577	..
1998	470	686	18 659	..	91	32	660	..	336	440	4 051	..
1999	481	748	22 392	..	88	24	569	..	326	448	4 663	..
2000	406	637	20 381	..	73	27	666	..	293	433	4 913	..
2001	378	583	17 705	..	79	30	790	..	281	471	4 450	..
2002	350	588	19 960	..	70	30	811	..	265	463	4 217	..
2003	349	609	18 997	..	73	24	618	..	241	454	3 973	..
2004	303	593	17 929	..	61	23	620	..	210	409	3 244	..
2005	295	583	19 281	..	57	25	777	..	201	419	3 825	..
2006	261	507	17 887	..	51	22	557	..	164	365	3 604	..
2007	237	524	18 591	..	46	22	601	..	148	305	3 008	..
2008	237	568	18 775	..	37	23	443	..	132	287	2 832	..
2009	234	615	23 819	..	40	27	884	..	129	280	3 691	..
2010	224	591	22 159	37 483	33	27	611	22 704	128	279	2 258	8 105

ELY-keskus ELY-central	Parsakaali - Broccoli				Muut kaalit - Övriga kål				Porkkana - Morot			
	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato	
	Antal	Areal	Skörd		Antal	Areal	Skörd		Antal	Areal	Skörd	
	företag				företag				företag			
	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha
Uudenmaan	16	27,0	135,8	5 040	12	10,0	95,4	..	21	10,8	522,6	48 214
Varsinais-Suomen	20	23,7	144,5	6 098	9	12,1	73,5	..	104	397,1	15 691,7	39 514
Satakunnan	7	20,2	103,4	5 121	-	-	-	-	57	406,1	18 298,3	45 054
Hämeen	7	11,3	46,5	4 115	3	0,5	0,1	..	37	341,3	15 178,6	44 473
Pirkanmaan	7	4,0	3,5	878	4	18,5	141,0	..	11	54,1	2 800,9	51 821
Kaakkois-Suomen	11	5,2	14,0	2 669	7	0,4	4,4	..	33	26,0	1 133,5	43 645
Etelä-Savon	12	34,3	221,7	6 469	4	0,2	1,6	..	31	119,5	4 925,1	41 231
Pohjois-Savon	4	25,1	118,6	4 728	-	-	-	-	18	8,6	254,0	29 538
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	1	8	16,3	319,7	19 638
Keski-Suomen	5	1,1	5,7	5 266	2	17	10,4	323,2	31 109
Etelä-Pohjanmaan	1	-	-	-	-	22	100,3	3 214,6	32 062
Pohjanmaan	7	6,4	78,4	12 258	4	1,2	14,8	..	21	78,4	3 266,7	41 668
Pohjois-Pohjanmaan	2	2	11	17,1	661,8	38 816
Kainuun	1	-	-	-	-	7	11,9	461,2	38 857
Lapin	1	-	-	-	-	8	5,6	105,7	18 914
Ahvenanmaa - Åland	1	2	10	3,2	118,0	37 216
Koko maa - Hela landet	102	166,4	892,5	5 379	50	44,7	353,9	..	416	1 606,5	67 275,7	41 878
1984 ¹⁾	68	11	60		..	12	116		..	1 030	23 989	
1985 ¹⁾	74	15	72		..	18	76		..	1 090	29 124	
1986 ¹⁾	79	20	116		..	21	141		..	1 254	39 608	
1987 ¹⁾	74	24	122		..	24	120		..	1 186	22 806	
1988 ¹⁾	80	31	175		..	24	211		..	1 202	38 251	
1989 ¹⁾	82	35	228		..	19	247		..	1 067	37 715	
1990 ¹⁾	117	50	316		..	33	298		..	1 051	31 385	
1991 ¹⁾	183	56	328		..	31	288		..	1 134	38 052	
1992 ¹⁾	174	62	421		..	40	361		..	1 128	29 730	
1993 ¹⁾	197	68	374		..	34	267		1 486	1 256	36 224	
1994 ¹⁾	241	87	459		..	46	514		1 625	1 557	59 230	
1995	319	131	607		..	42	360		1 714	1 784	61 343	
1996	299	142	578		..	31	222		1 496	1 750	53 264	
1997	261	135	718		..	37	378		1 447	1 954	67 895	
1998	246	173	649		..	43	272		1 210	1 650	52 336	
1999	245	188	1 064		..	41	317		1 187	1 707	61 799	
2000	238	190	1 073		105	38	281		1 056	1 698	64 049	
2001	228	235	1 150		104	43	340		914	1 548	58 310	
2002	208	226	1 078		92	46	278		803	1 593	58 428	
2003	194	216	1 130		82	38	344		776	1 636	59 423	
2004	180	209	1 035		90	37	209		734	1 698	56 987	
2005	149	196	1 101		84	39	291		671	1 732	67 029	
2006	134	186	1 031		66	41	196		573	1 580	56 365	
2007	111	167	849		64	43	269		515	1 646	68 130	
2008	97	147	751		58	41	260		455	1 567	60 549	
2009	92	164	1 110		44	40	373		444	1 626	70 411	
2010	102	166	893	5 379	50	45	354	..	416	1 606	67 276	41 878

2.3. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Punajuuri - Rödbeta				Lanttu - Kälrot				Nauris - Rova			
	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato	
	Antal	Areal	Skörd		Antal	Areal	Skörd		Antal	Areal	Skörd	
	företag				företag				företag			
	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha
Uudenmaan	17	2,1	8,9	4 220	17	16,2	322,1	19 868	6	1,8	25,1	14 240
Varsinais-Suomen	44	32,9	902,0	27 459	40	130,2	3 327,3	25 556	7	10,2	70,4	6 886
Satakunnan	31	335,7	10 491,2	31 254	26	131,8	4 852,5	36 823	5	14,7	235,5	16 010
Hämeen	20	24,1	666,2	27 656	15	25,3	620,0	24 488	2
Pirkanmaan	5	0,2	1,6	8 605	5	0,6	11,3	20 553	-	-	-	-
Kaakkois-Suomen	23	6,2	33,2	5 350	27	13,5	338,3	25 081	8	1,0	10,8	10 539
Etelä-Savon	11	5,3	146,8	27 754	14	8,3	310,3	37 297	3	0,3	3,8	13 571
Pohjois-Savon	5	1,3	37,0	28 430	13	7,3	32,6	4 462	2
Pohjois-Karjalan	2	4	4,9	48,4	9 908	2
Keski-Suomen	8	0,5	3,9	8 467	6	0,6	10,0	17 321	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	6	9,5	22,9	2 413	7	10,6	68,4	6 471	3	2,2	9,5	4 259
Pohjanmaan	9	1,4	12,3	8 683	9	1,9	28,8	15 340	1
Pohjois-Pohjanmaan	2	5	22,1	891,3	40 276	13	21,8	100,2	4 607
Kainuun	1	6	4,1	86,7	21 101	2
Lapin	-	-	-	-	2	15	22,8	145,6	6 378
Ahvenanmaa - Åland	4	0,8	4,0	5 211	2	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	188	420,5	12 340,1	29 346	198	378,9	10 963,6	28 935	69	80,8	655,3	8 107
1984 ¹⁾	..	409	8 498	355	9 712	46	625	..
1985 ¹⁾	..	439	11 329	353	10 074	30	452	..
1986 ¹⁾	..	507	14 919	410	12 386	26	431	..
1987 ¹⁾	..	533	9 026	381	7 570	33	264	..
1988 ¹⁾	..	602	17 331	437	14 335	33	430	..
1989 ¹⁾	..	501	15 088	316	10 114	24	322	..
1990 ¹⁾	..	382	10 720	337	9 308	38	379	..
1991 ¹⁾	..	374	11 331	381	11 970	35	456	..
1992 ¹⁾	..	408	10 716	334	9 285	31	345	..
1993 ¹⁾	519	364	9 582	700	367	10 021	167	167	31	371	371	..
1994 ¹⁾	599	463	13 738	798	449	14 829	175	175	45	604	604	..
1995	713	540	11 016	816	529	12 505	252	252	167	806	806	..
1996	646	556	11 732	806	623	13 066	246	246	163	769	769	..
1997	609	534	14 797	738	720	18 314	257	257	135	939	939	..
1998	534	423	8 341	560	511	10 944	204	204	93	392	392	..
1999	525	507	13 575	563	490	14 742	215	215	121	618	618	..
2000	446	470	12 710	466	410	10 101	195	195	101	856	856	..
2001	376	435	13 995	417	403	11 918	179	179	99	733	733	..
2002	339	409	12 449	360	370	10 095	133	133	86	600	600	..
2003	337	450	12 620	376	457	11 531	133	133	97	617	617	..
2004	303	414	11 976	349	470	15 452	120	120	90	499	499	..
2005	299	416	14 009	317	409	14 127	114	114	105	809	809	..
2006	252	396	12 942	263	335	10 171	76	76	97	506	506	..
2007	234	380	12 913	233	365	13 405	68	68	89	442	442	..
2008	219	380	11 041	220	357	12 538	63	63	66	497	497	..
2009	200	405	12 591	201	356	13 964	69	69	89	620	620	..
2010	188	421	12 340	29 346	198	379	10 964	28 935	69	81	655	8 107

ELY-keskus														
ELY-central														
Mukulaselleri - Rotselleri				Palsternacka - Palsternacka				Ruokasipuli ¹⁾ - Matlök ¹⁾						
Yritysten määrä		Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä		Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä		Pinta- ala	Sato	
Antal		Areal	Skörd		Antal		Areal	Skörd		Antal		Areal	Skörd	
företag					företag					företag				
kpl, st		ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st		ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st		ha	1 000 kg	kg/ha
Uudenmaan	7	0,2	0,8	4 147	6	0,4	2,6	6 422	39	11,4	63,4	5 548		
Varsinais-Suomen	16	32,3	648,1	20 046	30	43,0	313,7	7 290	168	366,5	5 922,1	16 159		
Satakunnan	3	0,2	3,4	16 190	10	28,5	361,9	12 681	30	56,3	1 126,7	20 017		
Hämeen	2	7	3,2	23,6	7 327	37	32,5	424,1	13 049		
Pirkanmaan	2	2	12	1,7	7,9	4 594		
Kaakkois-Suomen	3	0,0	0,2	4 125	8	6,7	64,5	9 597	36	7,9	103,7	13 144		
Etelä-Savon	1	5	3,3	30,4	9 099	34	34,3	561,9	16 392		
Pohjois-Savon	-	-	-	-	4	0,9	5,3	5 936	22	130,2	4 049,0	31 096		
Pohjois-Karjalan	1	1	8	14,1	260,1	18 486		
Keski-Suomen	1	2	14	1,3	7,8	6 098		
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	1	14	59,8	1 390,9	23 255		
Pohjanmaan	-	-	-	-	4	1,4	14,2	10 080	7	8,6	170,4	19 723		
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	1	15	5,4	39,8	7 438		
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
Lapin	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1,0	7,6	7 752		
Ahvenanmaa - Åland	3	2,1	31,5	17 500	7	3,9	30,5	7 914	60	247,3	5 692,4	23 016		
Koko maa - Hela landet	39	35,8	686,0	19 561	88	92,4	849,8	9 248	504	978,6	19 829,3	20 264		
1984 ¹⁾	..	93	1 462		..	42	430		..	591	9 979			
1985 ¹⁾	..	87	1 438		..	45	502		..	507	7 729			
1986 ¹⁾	..	83	1 166		..	52	664		..	610	9 281			
1987 ¹⁾	..	80	1 189		..	56	415		..	747	11 337			
1988 ¹⁾	..	94	1 584		..	49	750		..	735	9 588			
1989 ¹⁾	..	93	1 383		..	51	775		..	869	16 601			
1990 ¹⁾	..	109	1 693		..	57	796		..	863	17 558			
1991 ¹⁾	..	90	1 592		..	49	792		..	691	14 025			
1992 ¹⁾	..	119	1 846		..	56	759		..	727	13 689			
1993 ¹⁾	176	114	1 522		..	57	629		1 393	789	17 394			
1994 ¹⁾	203	117	2 024		202	65	966		1 396	779	14 622			
1995	144	90	1 471		183	73	897		1 698	938	17 153			
1996	150	100	1 352		192	88	841		1 560	946	19 282			
1997	127	92	1 562		172	81	963		1 421	852	13 602			
1998	107	77	1 500		139	75	631		1 411	1 039	17 830			
1999	106	64	839		149	78	905		1 405	1 074	15 539			
2000	87	59	1 425		104	62	732		1 278	1 165	21 544			
2001	78	55	1 123		118	86	995		1 131	996	16 648			
2002	70	53	1 244		118	94	970		1 045	966	20 123			
2003	68	47	1 008		119	100	1 038		961	961	16 767			
2004	62	42	1 096		126	128	1 503		887	1 020	23 602			
2005	65	40	840		105	107	1 323		803	925	21 054			
2006	54	34	751		105	80	1 069		699	877	17 515			
2007	42	30	992		96	92	1 299		602	948	22 777			
2008	42	27	525		92	96	1 137		557	986	20 418			
2009	39	31	804		92	100	1 725		525	917	21 663			
2010	39	36	686	19 561	88	92	850	9 248	504	979	19 829	20 264		

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

2.3. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Purjo - Purjolök				Avomaankurkku - Frilandsgurka				Kurpitsa - Pumpa			
	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato	
	Antal	Areal	Skörd		Antal	Areal	Skörd		Antal	Areal	Skörd	
	företag				företag				företag			
	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha
Uudenmaan	8	0,5	4,4	9 208	10	0,9	12,4	14 383	7	0,8	8,6	10 580
Varsinais-Suomen	19	6,7	93,2	13 825	80	153,7	7 496,2	48 759	7	1,0	13,9	14 212
Satakunnan	7	3,0	66,7	22 170	25	52,5	2 430,3	46 264	1
Hämeen	3	0,2	0,7	4 647	9	1,3	21,9	17 252	8	2,7	28,4	10 688
Pirkanmaan	4	3,8	12,9	3 382	4	0,7	9,9	13 311	1
Kaakkois-Suomen	6	1,1	9,0	8 173	16	1,9	55,3	29 755	6	2,1	51,2	23 946
Etelä-Savon	3	1,5	35,6	23 261	11	1,2	13,8	11 689	3	0,3	0,4	1 094
Pohjois-Savon	2	4	3,3	8,2	2 515	2
Pohjois-Karjalan	1	1	1
Keski-Suomen	1	4	0,2	0,5	2 350	1
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Pohjanmaan	3	1,4	6,9	4 831	1	1
Pohjois-Pohjanmaan	1	1	1
Kainuun	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	1	2	-	-	-	-
Ahvenanmaa - Åland	10	6,6	139,6	21 158	3	0,4	6,2	14 440	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	70	27,3	423,8	15 535	172	216,5	10 068,5	46 502	39	8,3	124,4	14 954
1984 ¹⁾	..	147	2 191	818	11 459	76	2 432	..
1985 ¹⁾	..	143	2 481	586	13 411	74	3 051	..
1986 ¹⁾	..	153	2 837	594	10 952	56	2 367	..
1987 ¹⁾	..	155	1 865	643	749	66	483	..
1988 ¹⁾	..	170	3 288	654	14 674	62	2 623	..
1989 ¹⁾	..	163	3 112	528	8 451	65	2 717	..
1990 ¹⁾	..	134	2 156	462	8 935	45	2 059	..
1991 ¹⁾	..	156	2 807	537	12 133	61	2 953	..
1992 ¹⁾	..	179	2 851	569	14 323	31	1 358	..
1993 ¹⁾	..	189	2 829	..	1 014	417	7 230	43	919	..
1994 ¹⁾	489	203	3 192	..	1 134	505	13 026	..	81	38	1 609	..
1995	492	178	2 158	..	1 228	686	14 521	..	75	46	1 640	..
1996	376	123	1 521	..	937	592	11 835	..	81	44	998	..
1997	305	96	1 416	..	808	548	16 037	..	100	42	1 686	..
1998	294	89	1 114	..	646	471	9 494	..	87	43	845	..
1999	270	80	953	..	611	444	13 312	..	103	48	1 738	..
2000	240	79	1 129	..	532	424	10 760	..	92	40	1 009	..
2001	222	79	1 035	..	495	405	12 836	..	82	40	1 536	..
2002	193	68	860	..	431	405	13 756	..	72	39	1 652	..
2003	168	56	838	..	387	375	12 893	..	77	44	1 507	..
2004	140	46	706	..	323	339	10 343	..	65	37	1 211	..
2005	114	38	633	..	300	321	11 289	..	68	36	1 089	..
2006	96	35	486	..	249	324	12 683	..	62	42	1 476	..
2007	98	38	551	..	216	273	10 961	..	51	7	90	..
2008	81	28	375	..	191	242	8 015	..	41	7	75	..
2009	74	25	444	..	183	212	9 279	..	39	9	154	..
2010	70	27	424	15 535	172	217	10 069	46 502	39	8	124	14 954

ELY-keskus ELY-central	Pehmeäkerä- ja erikoissalaatit								Rapeakeräsalaatti ¹⁾			
	Kesäkurpitsa - Squash				Huvud- och specialsallat				Isbergssallat ¹⁾			
	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato	
	Antal företag	Areal	Skörd		Antal företag	Areal	Skörd		Antal företag	Areal	Skörd	
	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha
Uudenmaan	9	1,2	25,0	20 976	11	13,7	127,8	..	6	6,9	99,9	14 416
Varsinais-Suomen	26	29,8	941,3	31 597	5	0,6	0,8	..	11	23,3	443,3	19 067
Satakunnan	7	1,3	17,3	13 214	-	-	-	-	-	-	-	-
Hämeen	6	2,1	58,6	28 326	3	0,1	0,1	..	1
Pirkanmaan	9	0,7	4,6	6 982	4	0,3	0,9	..	4	66,5	617,3	9 280
Kaakkois-Suomen	7	1,3	23,4	17 863	3	0,1	0,4	..	3	9,3	118,3	12 696
Etelä-Savon	5	0,8	15,2	20 043	8	13,7	112,2	..	17	152,4	2 155,9	14 147
Pohjois-Savon	2	2	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	1	1
Keski-Suomen	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	2	2	8	17,6	274,8	15 588
Pohjois-Pohjanmaan	2	1	1
Kainuun	1	-	-	-	-	1
Lapin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa - Åland	4	0,9	5,7	6 333	3	2,2	11,3	..	20	28,5	308,8	10 826
Koko maa - Hela landet	81	39,2	1 115,1	28 474	43	33,6	263,6	..	73	315,5	4 096,7	4 317
1984 ¹⁾	7	3	72	53	593
1985 ¹⁾	7	14	410	48	540
1986 ¹⁾	9	8	343	55	674
1987 ¹⁾	16	9	81	68	701
1988 ¹⁾	24	24	903	74	991
1989 ¹⁾	44	19	729	93	1 078
1990 ¹⁾	66	20	487	115	1 376
1991 ¹⁾	100	18	557	91	1 156
1992 ¹⁾	107	17	558	98	1 375
1993 ¹⁾	100	23	518	228	143	1 886
1994 ¹⁾	126	30	870	266	176	2 371
1995	130	44	965	50	10	80	..	332	238	2 402
1996	129	39	821	49	13	153	..	310	277	3 060
1997	144	39	1 034	68	15	83	..	271	315	3 423
1998	158	48	1 134	71	20	149	..	279	349	3 614
1999	144	53	1 467	78	21	130	..	266	344	3 809
2000	134	50	1 359	57	25	240	..	238	345	3 916
2001	141	48	1 258	64	34	305	..	221	349	3 866
2002	115	46	1 257	60	20	170	..	201	340	4 134
2003	127	48	1 192	52	16	155	..	187	343	4 611
2004	122	49	1 185	43	20	195	..	165	346	4 239
2005	111	43	1 102	47	27	239	..	141	323	4 101
2006	96	39	1 123	57	33	304	..	129	366	4 854
2007	85	39	863	52	30	290	..	99	337	4 535
2008	75	35	819	53	38	266	..	94	352	3 919
2009	75	37	869	38	34	355	..	86	328	4 662
2010	81	39	1 115	28 474	43	34	264	..	73	316	4 097	4 317

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

2.3. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Kiinankaali - Kinakål				Lehtiselleri - Bladselleri				Pinaatti - Spenat			
	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato	
	Antal företag	Areal	Skörd		Antal företag	Areal	Skörd		Antal företag	Areal	Skörd	
	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha
Uudenmaan	2	1	4	0,3	2,2	6 559
Varsinais-Suomen	9	32,6	38,0	1 167	4	3,6	46,0	12 811	2
Satakunnan	1	-	-	-	-	4	46,3	453,7	9 790
Hämeen	3	9,9	110,0	11 134	1	2
Pirkanmaan	2	-	-	-	-	2
Kaakkois-Suomen	2	1	1
Etelä-Savon	26	94,6	1 912,9	20 212	1	-	-	-	-
Pohjois-Savon	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	12	17,6	278,0	15 758	1	-	-	-	-
Pohjois-Pohjanmaan	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Kainuun	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa - Åland	23	26,7	444,6	16 650	4	1,5	20,9	14 197	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	84	185,8	2 828,8	15 224	13	7,6	112,0	14 756	15	57,7	470,7	8 153
1984 ¹⁾	..	318	5 618	9	141	49	593	..
1985 ¹⁾	..	342	6 507	12	219	50	584	..
1986 ¹⁾	..	419	7 640	8	114	54	567	..
1987 ¹⁾	..	533	7 812	10	182	39	489	..
1988 ¹⁾	..	543	8 761	12	171	41	632	..
1989 ¹⁾	..	605	12 461	9	169	33	413	..
1990 ¹⁾	..	583	9 925	13	235	26	357	..
1991 ¹⁾	..	473	8 994	17	311	27	403	..
1992 ¹⁾	..	492	9 387	12	178	31	494	..
1993 ¹⁾	325	459	7 658	..	94	13	222	41	417	..
1994 ¹⁾	331	493	9 640	..	95	13	216	..	26	39	652	..
1995	382	573	9 437	..	90	13	222	..	28	41	484	..
1996	347	567	8 025	..	88	13	186	..	26	25	485	..
1997	314	587	8 808	..	59	9	199	..	26	36	512	..
1998	274	532	7 529	..	58	9	110	..	20	39	502	..
1999	246	505	7 480	..	57	8	152	..	25	49	700	..
2000	193	415	7 502	..	60	11	202	..	16	55	768	..
2001	189	385	6 196	..	49	9	149	..	15	63	823	..
2002	162	355	5 893	..	39	11	173	..	15	73	1 139	..
2003	148	325	5 984	..	42	11	187	..	12	75	832	..
2004	134	297	5 574	..	33	11	137	..	14	58	844	..
2005	109	307	5 559	..	28	9	115	..	11	66	620	..
2006	112	273	5 715	..	20	8	113	..	14	72	822	..
2007	104	241	4 347	..	17	7	98	..	14	112	950	..
2008	103	203	2 725	..	17	8	118	..	16	117	766	..
2009	89	193	3 732	..	19	15	475	..	15	92	752	..
2010	84	186	2 829	15 224	13	8	112	14 756	15	58	471	8 153

ELY-keskus ELY-central	Raparperi - Rabarber				Tilli - Dill				Persilja - Persilja			
	Yritysten määrä		Pinta- ala		Sato Skörd		Yritysten määrä		Pinta- ala		Sato Skörd	
	Antal företag		Areal		1 000 kg		Antal företag		Areal		1 000 kg	
	kpl, st		ha		kg/ha		kpl, st		ha		kg/ha	
Uudenmaan	8	1,3	4,6	5 635	30	29,1	30,0	1 031	9	1,1	2,1	1 975
Varsinais-Suomen	12	4,1	55,3	13 577	52	37,3	91,9	2 465	12	1,6	3,2	2 010
Satakunnan	-	-	-	-	13	2,9	4,3	1 502	3	0,6	0,9	1 508
Hämeen	3	0,2	0,2	1 438	19	11,5	5,5	482	3	0,3	2,6	7 541
Pirkanmaan	1	6	3,6	2,0	570	3	0,2	0,1	735
Kaakkois-Suomen	1	18	2,6	4,6	1 783	6	0,5	4,4	8 730
Etelä-Savon	5	0,8	0,7	920	14	1,3	3,7	2 843	2
Pohjois-Savon	6	0,6	1,4	2 500	4	0,6	0,1	200	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	5	0,9	15,9	17 430	1	1
Keski-Suomen	1	4	0,4	0,5	1 184	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	1	1	-	-	-	-
Pohjanmaan	2	2	1
Pohjois-Pohjanmaan	1	2	2
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	-	-	-	-	2	1
Ahvenanmaa - Åland	-	-	-	-	19	6,1	15,1	2 494	7	1,2	5,5	4 478
Koko maa - Hela landet	46	9,5	110,8	12 212	187	96,5	160,7	1 667	50	6,2	19,8	3 199
1984 ¹⁾	..	25	494
1985 ¹⁾	..	28	556
1986 ¹⁾	..	26	639
1987 ¹⁾	..	26	454
1988 ¹⁾	..	27	611
1989 ¹⁾	..	22	504
1990 ¹⁾	..	24	417
1991 ¹⁾	..	19	382	..	378	71	430	..	164	14	73	..
1992 ¹⁾	..	18	382	..	337	76	394	..	155	13	62	..
1993 ¹⁾	..	21	336	..	325	73	324	..	161	16	64	..
1994 ¹⁾	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	..
2010	46	10	111	12 212	187	96	161	1 667	50	6	20	3 199

2.3. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Valkosipuli - Vitlök				Parsa - Sparris				Muut vihannekset Övriga grönsaker		
	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato		Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato
	Antal företag	Areal	Skörd		Antal företag	Areal	Skörd		Antal företag	Areal	Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	1 000 kg
Uudenmaan	9	1,9	5,8	3 106	2	23	9,6	..
Varsinais-Suomen	12	2,4	4,0	1 682	11	11,3	2,1	193	31	19,7	..
Satakunnan	4	2,7	1,4	522	3	1,0	0,3	267	12	3,5	..
Hämeen	1	1	11	10,6	..
Pirkanmaan	-	-	-	-	2	9	1,3	..
Kaakkois-Suomen	3	0,4	1,6	4 243	-	-	-	-	8	0,9	..
Etelä-Savon	2	1	8	6,2	..
Pohjois-Savon	5	0,1	0,2	1 336	1	8	3,8	..
Pohjois-Karjalan	3	0,4	0,8	2 222	1	4	1,2	-
Keski-Suomen	3	0,3	0,1	500	-	-	-	-	6	0,4	..
Etelä-Pohjanmaan	2	1	4	0,9	..
Pohjanmaan	2	1	10	12,7	-
Pohjois-Pohjanmaan	8	1,7	0,9	511	-	-	-	-	1
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Lapin	2	-	-	-	-	4	1,5	-
Ahvenanmaa - Åland	2	2	8	1,5	..
Koko maa - Hela landet	58	11,5	16,8	1 494	26	22,7	5,1	233	148	77,9	51,9
1984 ¹⁾	66	737
1985 ¹⁾	61	585
1986 ¹⁾	109	1 475
1987 ¹⁾	64	533
1988 ¹⁾	68	501
1989 ¹⁾	39	341
1990 ¹⁾	74	279
1991 ¹⁾	93	5	23	35	241
1992 ¹⁾	103	6	22	37	206
1993 ¹⁾	123	9	33	23	141
1994 ¹⁾	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
2010	58	12	17	1 494	26	23	5	233	148	78	52

2.4. Vihannesviljely avomaalla/teollisuuden sopimustuotanto vuosina 1990 - 2010 Grönsaksodling på friland/kontraktproduktion för industrin åren 1990 - 2010

Vuosi År	Yhteensä			Tarhaerne			Valkokaali			Kukkakaali		
	Totalt			Trädgårdsärt			Vitkål			Blomkål		
	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato
	Antal företag	Areal	Skörd	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	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	-	-	-
2010	178	1 667	46 042	51	529	1 912	20	64	3 517	-	-	-

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

Vuosi År	Porkkana			Punajuuri			Lanttu			Mukulaselleri		
	Morot			Rödbeta			Kålrot			Rotselleri		
	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato	Yritysten määrä	Pinta- ala	Sato
	Antal företag	Areal	Skörd	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	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
2010	38	408	18 864	17	240	7 808	16	110	3 800	2

2.4. Jatk. - Forts.

Vuosi År	Palsternakka Palsternacka			Avomaankurkku Frilandsgurka			Kurpitsa Pumpa			Pinaatti Spenat		
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
1990	..	19	363	..	361	7 318	..	35	1 654	..	26	355
1991	..	18	368	..	432	9 892	..	46	2 222	..	26	401
1992	..	19	359	..	481	12 563	..	28	1 328	..	30	490
1993	..	19	238	698	341	6 053	..	39	858	..	40	413
1994	19	24	446	772	410	10 811	13	31	1 457	2	38	644
1995	16	30	495	737	537	11 924	12	34	1 522	2	40	479
1996	15	34	392	513	438	9 256	12	34	850	3	23	454
1997	14	30	428	404	420	13 205	10	30	1 454	2	35	440
1998	11	32	289	342	390	8 449	11	36	757	2	38	498
1999	7	23	390	289	360	11 448	14	34	1 454	2	47	689
2000	7	25	393	225	330	8 945	13	29	877	3	54	763
2001	7	28	492	201	322	10 692	12	31	1 393	4	62	818
2002	5	33	444	181	322	11 436	11	30	1 500	4	72	1 132
2003	7	34	396	150	301	10 974	11	32	1 284	4	74	828
2004	5	45	658	112	268	9 111	10	28	1 034	4	57	835
2005	6	36	519	100	268	9 665	8	29	997	3	62	609
2006	3	16	277	75	232	9 594	11	37	1 411	3	67	814
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
2010	2	43	163	8 424	2	3	43	405

Vuosi År	Raparperi Rabarber			Maustekasvit Kryddväxter			Muut vihannekset Övriga grönsaker		
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Sato Skörd
	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg	kpl, st	ha	1 000 kg
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	..
2010	5	2	26	3	2	6	17	63	..

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 83 %. Hedelmäntuotanto 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 koristepuita, ja -pensaita sekä perennoja.

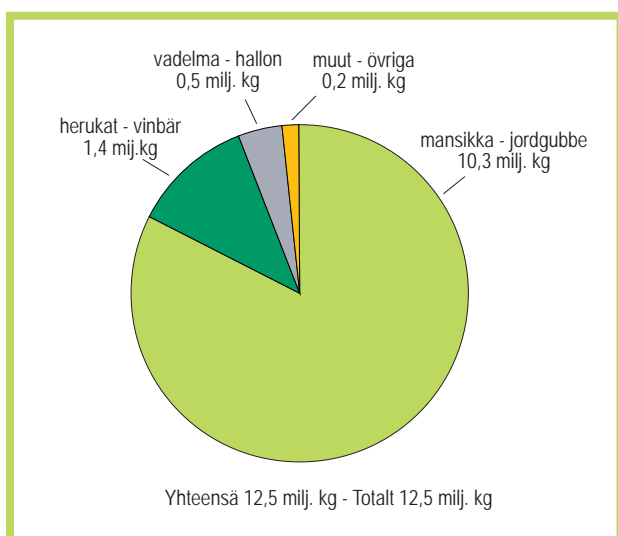
Marjanviljelyn väheneminen tasaantunut

Marjanviljelijöiden määrä on pudonnut viime vuosina. Vuonna 2010 yritysten määrä laski 2 124 yritykseen (vähennystä edellisvuoteen 73). Kuitenkin pinta-alallinen vähennys on ollut huomattavasti maltillisempaa. Edellisvuoteen verrattuna viljelyala väheni vain 65 hehtaarilla. Kokonaismarja-ala oli 6 152 hehtaaria, josta satoikäistä oli 5 331 hehtaaria. Marjasato kärsi helteestä jääden 12,5 miljoonan kiloon, josta mansikkaa oli 83 %. Marjojen sopimustuotantoala väheni 913 hehtaariin, josta satoikäistä alaa oli 793 hehtaaria. Satoikäisestä marja-alasta oli 15 % teollisuuden sopimustuotannossa. Luomutuotannossa Suomen satoikäisestä marja-alasta oli viime vuonna 536 hehtaaria, vähennystä edellisvuoteen 82 hehtaaria. Koko maan marja-alasta luomutuotannon osuus oli 9 %. Luomumarja-alasta oli reilu puolet oli herukkaa (303 ha). Kaikista Suomen marjatiloista 13 prosentilla oli luomumarjojen viljelyä.

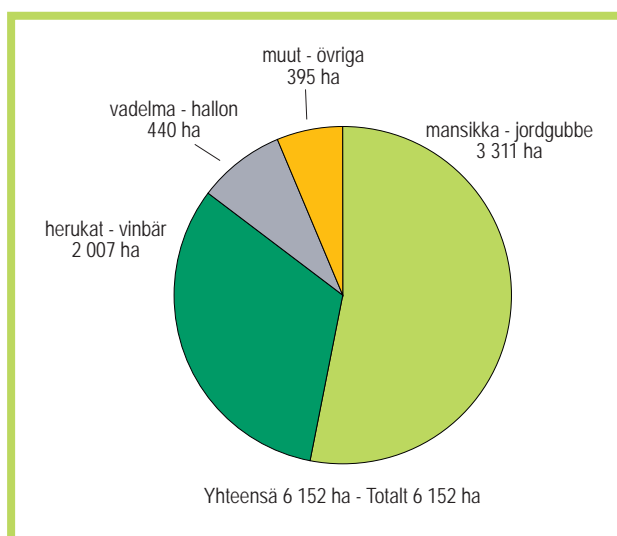
Mansikka on valtamarja

Mansikanviljelijöiden määrä on vähentynyt voimakkaasti viime vuosina. Viime vuonna yritysmäärä laski 1 371 yritykseen (vähennystä edellisvuoteen 55 kpl). Mansikka-alat ovat olleet laskussa pitkään, mutta viimeisen kahden vuoden aikana suunta on käänntynyt lievään nousuun. Vuonna 2009 ala kasvoi 45 hehtaarilla ja viime vuonna 41 hehtaarilla. Eniten mansikan tuotantoalat kasvoivat Pohjois-Karjalan ELY-keskuksen alueella noin 24 hehtaarilla ja Varsinais-Suomessa vajaalla 15 hehtaarilla. Kokonaisala oli 3 311 hehtaaria. Satoikäistä mansikkaa oli 2 917 hehtaaria. Kuivuus häytti marjojen kasvua ja sato jäi 10,3 miljoonan kiloon. Satotaso on paras Pohjois-Savossa (4 300 kg/ha) ja Pohjanmaalla (4 100 kg/ha). Mansikan satomäärät vaihtelevat voimakkaasti varsinkin sääolojen vuoksi. Myös uudet viljelymenetelmät mahdollistavat satotason nostamisen. Mansikan tuotannon valta-alue on Pohjois-Savo, mut-

3.1. Marjantuotanto 2010
Bärproduktion 2010



3.2. Marjanviljelyala 2010
Odlingsareal för bär 2010



ta myös Hämeessä ja Varsinais-Suomessa on merkittävää mansikantuotantoa. Suomen marja-alasta puolet on mansikkaa ja sen osuus marjojen tuotantomäärästä on ollut 80 - 85 prosentin luokkaa. Vuonna 2009 mansikka-alasta oli luomutuotannossa neljä prosenttia eli 129 hehtaaria. Luomumansikkasato oli 217 tonnia. Luomumansikan satotaso oli puolet tavalliseen viljelyyn verrattuna.

Musta- ja viherherukan satotasot alhaisia

Mansikan jälkeen pinta-alallisesti suurin marjakasvi olivat herukat, yhteensä 1 990 ha. Musta- ja viherherukkaa viljeli viime vuonna 779 tilaa yhteensä 1 700 hehtaarin alalla. Vuonna 2010 herukoidenkin kasvua häytti kuivuus ja musta- ja viherherukan sato jäi vajaaseen miljoonaan kiloon. Viime vuonna satotaso jäi 677 kiloon hehtaarilta. Musta- ja viherherukan satotasot ovat viime vuosina olleet kovin alhaisia johtuen muun muassa vanhoista kasvustoista. Punaherukan pinta-ala säilyi ennallaan 196 hehtaarissa, josta satoikäistä alaa oli 158 hehtaaria. Satoa saatiin 326 tonnia (+ 65 tn). Herukkatuotanto keskittyi Pohjois- Savon ja Pohjois-Karjalan ELY-keskusten alueille, joissa oli 40 % Suomen herukka-alasta. Karviaisen tärkein tuotantoalue oli Pohjois-Karjala, jonka alueelta tuli puolet Suomen karviassadosta. Herukat ovat yleisimmin luomutuotettu marja ja viime vuonna koko herukka-alasta oli luomutuotannossa 15 % eli 303 ha. Luomuherukan osuus kaikesta tuotetusta herukasta oli viisi prosenttia.

Pensasmustikasta ennätyssto

Pinta-alallisesti pienemmistä marjoista oli rahalliselta arvoltaan tärkein vadelma, jota viljeltiin 440 hehtaarin alalla ja satoa tuli reilut puoli miljoonaa kiloa. Vadelman tuotannon vahvat alueet ovat Savossa. Pensasmustikan viljely keskittyi Varsinais-Suomeen, mutta myös Etelä-Savosta saatiin kohtuullinen sato. Pensasmustikan ala on ollut viimeiset vuodet 70-75 hehtaaria ja satomäärät ovat vaihdelleet runsaasti. Viime vuonna saatiin ennätyssto eli 91 tonnia, joka oli 15 tonnia edellisvuotista suurempi. Pinta-alaltaan suurimman erikoismarjan tyrnin ala väheni kuudella hehtaarilla 193 hehtaariin, josta satoikäistä oli 148 hehtaaria. Sato jäi 43 tonniin eli vähennystä edellisvuoteen oli 11 tonnia. Tyrnin valta-alueita olivat Etelä-Pohjanmaan ja Pohjanmaan alueet.

Marjojen sopimustuotanto on herukkaa

Marja-alasta 961 hehtaarilla oli marjoja sopimustuotantoa teollisuudelle. Eniten sopimustuotannossa oli varsinkin

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

Omenaa Ahvenanmaalta ja Varsinais-Suomesta

Omena-ala kasvoi edellisvuoden notkahduksen jälkeen ennätyslukemiin eli 679 hehtaariin. Omenatilojen määrä väheni hieman, 376 tilaan, joiden keskimääräinen omena-ala oli 1,8 hehtaaria/yritys. Suurimmat omenatilat löytyivät Ahvenanmaalta. Kokonaisalasta 40 prosenttia oli Ahvenanmaalla ja saman verran alaa oli Varsinais-Suomen ja Uudenmaan ELY-keskusten alueilla yhteensä. Nuorta, satoa tuottamatonta omena-alaa oli keskimäärin 14 % koko omena-alasta. Nuoren kasvuston osuus koko alasta on pysynyt melko ennallaan viimeisen viiden vuoden aikana.

Omenasato oli vuonna 2010 suunnilleen sama kuin vuonna 2009 eli noin 4,3 miljoonaa kiloa. Siitä suurin osa eli 70 % tuli Ahvenanmaalta. Varsinais-Suomen ELY-keskuksen alueelta saatiin omenaa 0,7 miljoonaa kiloa ja Uudelta- maalta 0,3 miljoonaa kiloa.

Satoikäistä luomumena-alaa oli viime vuonna 66 tilalla yhteensä 38 hehtaaria. Koko omena-alasta luomutuotannossa oli kuusi prosenttia. Satoikäistä luomumena-alaa oli 25 hehtaaria. Luomumienien sato oli 29 tonnia eli prosenttia koko omenatuotannosta.

Taimitarha-alasta suurin osa koristekasvituotannossa

Taimitarhojen väheneminen pysähtyi viime vuonna ja kipusi jälleen hieman yli 500 hehtaarin. Sen sijaan yritysmäärän supistuminen jatkui ja vuonna 2010 taimistotuotteita tuotti enää reilut 170 yritystä. Pinta-alasta lähes 90 prosenttia oli koristekasvituotannossa. Eniten tilaa vaatii koristepuiden kasvatus ja ne olivatkin pinta-alallisesti tärkein taimitarhakasvir ryhmä. Koristepuiden viljelyala kasvoi (+15 ha), samoin hedelmä- ja marjakasvien sekä koristepensaiden. Perenna-ala sen sijaan väheni. Taimitarhatuotanto oli erittäin voimakkaasti keskittynyttä ja alasta 54 % (274 ha) oli Hämeen ja Uudenmaan ELY-keskusten alueilla. Kyseisillä alueilla sijaitsee useita suuria taimitarhoja. Selvästi suurimmat taimitarhat olivat Hämeen alueella, siellä taimitarhojen keskiala oli 10 hehtaaria (koko maassa vajaa kolme ha/yritys). Leikkokukkia ja leikkovihreää viljeltiin 50 hehtaarin alalla.

3.1. Marjanviljely avomaalla alueittain/kokonaistuotanto 2010

Bärdling på friland områdesvis/totalproduktion 2010

ELY-keskus ELY-central	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	kg/ha
Uudenmaan	100	219,4	184,0	497,3	34	38,5	36,5	17,8	487
Varsinais-Suomen	263	544,6	495,0	1 647,1	43	20,8	19,5	15,2	780
Satakunnan	113	212,4	171,5	430,5	20	10,1	9,0	5,2	585
Hämeen	123	468,5	424,1	1 042,2	40	40,4	37,5	23,7	632
Pirkanmaan	99	293,7	258,7	531,2	47	116,8	92,3	83,3	903
Kaakkois-Suomen	110	405,4	362,2	707,4	39	112,0	97,5	26,2	268
Etelä-Savon	220	645,8	566,0	1 111,9	86	203,1	187,2	152,7	816
Pohjois-Savon	300	1 334,0	1 167,7	3 769,7	116	344,3	294,4	322,8	1 096
Pohjois-Karjalan	166	733,0	608,0	1 084,7	92	359,6	293,9	163,0	555
Keski-Suomen	143	324,9	280,1	413,1	64	117,7	97,3	91,9	944
Etelä-Pohjanmaan	129	195,5	155,4	263,1	37	23,6	22,6	7,8	344
Pohjanmaan	108	201,5	175,0	334,9	44	65,5	59,5	14,8	248
Pohjois-Pohjanmaan	154	427,6	368,9	455,7	82	219,5	186,2	23,5	126
Kainuun	47	97,7	71,9	118,4	18	44,8	31,6	43,7	1 384
Lapin	38	32,1	28,5	36,9	15	7,0	6,5	3,1	482
Ahvenanmaa - Åland	11	16,4	13,7	20,9	2	2 068
Koko maa - Hela landet	2 124	6 152,4	5 330,6	12 465,0	779	1 724,0	1 471,8	995,5	677
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	
2010	2 124	6 152	5 331	12 465	779	1 724	1 472	996	677

ELY-keskus ELY-central	Punaherukka					Valkoherukka				
	Röda vinbär					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 Skörde- mogen växtlighet	1 000 kg	kg/ha	Antal företag	Areal totalt	kasvusto Skörde- mogen växtlighet	1 000 kg	kg/ha
Uudenmaan	11	1,2	1,2	1,8	1 466	4	1,4	1,4	0,1	40
Varsinais-Suomen	9	2,2	1,6	5,5	3 540	5	2,3	0,3	1,3	5 260
Satakunnan	7	2,4	2,4	1,9	782	1
Hämeen	12	11,2	9,6	14,3	1 488	3	4,8	4,8	15,9	3 370
Pirkanmaan	14	23,1	21,1	35,1	1 663	5	2,7	2,7	2,7	999
Kaakkois-Suomen	11	11,9	11,6	2,8	238	5	2,9	2,5	0,5	191
Etelä-Savon	42	55,5	45,2	105,0	2 323	18	26,6	18,9	33,1	1 893
Pohjois-Savon	28	12,7	9,4	24,3	2 591	5	1,6	1,6	4,8	2 988
Pohjois-Karjalan	35	42,5	36,4	84,7	2 328	16	11,6	11,2	16,7	1 674
Keski-Suomen	20	19,2	16,3	46,8	2 876	14	28,3	19,4	40,2	2 078
Etelä-Pohjanmaan	3	0,5	0,5	0,8	1 677	2
Pohjanmaan	3	0,3	0,3	0,2	761	2
Pohjois-Pohjanmaan	16	4,8	2,4	1,4	605	7	2,3	1,0	0,4	337
Kainuun	5	7,8	0,2	0,5	2 091	2
Lapin	3	0,2	0,1	0,4	5 063	1
Ahvenanmaa - Åland	1	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	220	195,5	158,2	325,6	2 060	90	87,2	66,4	116,1	1 838
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	
2010	220	196	158	326	2 060	90	87	66	116	1 838

3.1. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Vadelma- ja mesivadelma Hallon och äkerbärshallon					Karviainen Krusbär				
	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato- ikäinen	Sato yhteensä Skörd totalt		Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato- ikäinen	Sato yhteensä Skörd totalt	
	Antal företag	Areal totalt	kasvusto Skörde- mogen växtlighet	1 000 kg	kg/ha	Antal företag	Areal totalt	kasvusto Skörde- mogen växtlighet	1 000 kg	kg/ha
	kpl, st	ha	ha			kpl, st	ha	ha		
Uudenmaan	23	6,4	5,8	5,6	960	7	0,4	0,4	0,3	783
Varsinais-Suomen	60	48,5	42,1	48,5	1 152	5	0,8	0,8	1,8	2 335
Satakunnan	25	24,2	21,3	31,9	1 496	4	4,2	3,1	2,2	706
Hämeen	39	27,6	23,0	29,5	1 281	3	0,7	0,6	0,7	1 118
Pirkanmaan	32	22,8	20,8	35,3	1 699	5	0,2	0,2	0,2	1 356
Kaakkois-Suomen	40	32,8	31,9	42,5	1 332	10	2,4	2,4	1,4	608
Etelä-Savon	97	76,6	67,8	118,0	1 741	8	1,7	1,7	9,7	5 552
Pohjois-Savon	126	104,4	95,0	147,7	1 556	9	1,6	1,6	3,6	2 274
Pohjois-Karjalan	51	25,4	23,0	30,1	1 311	17	13,9	13,5	26,6	1 973
Keski-Suomen	33	21,4	19,6	11,0	562	8	2,7	2,5	8,1	3 329
Etelä-Pohjanmaan	31	14,9	13,3	13,4	1 010	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	17	16,2	14,5	7,4	512	1
Pohjois-Pohjanmaan	44	15,7	13,6	7,9	579	5	0,9	0,9	0,3	356
Kainuun	10	1,6	1,2	0,4	337	1
Lapin	6	0,8	0,4	0,2	374	2
Ahvenanmaa - Åland	1	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	635	439,6	393,7	529,4	1 347	85	31,3	29,6	55,2	1 987
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	
2010	635	440	394	529	1 347	85	31	30	55	1 987

ELY-keskus ELY-central	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 Skörde- mogen växtlighet	Skörd totalt		Antal företag	Areal totalt	kasvusto Skörde- mogen växtlighet	Skörd totalt	
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kg/ha
Uudenmaan	65	159,4	134,0	466,5	3 481	2
Varsinais-Suomen	208	444,2	407,8	1 537,5	3 770	23	6,0	5,1	3,3	657
Satakunnan	78	156,4	122,9	385,9	3 140	23	11,0	9,0	1,5	172
Hämeen	77	360,0	326,2	938,2	2 876	12	6,3	5,5	2,1	586
Pirkanmaan	48	103,9	98,6	367,0	3 721	5	2,7	1,8	0,7	385
Kaakkois-Suomen	76	218,7	193,4	626,8	3 240	17	18,1	17,7	0,3	19
Etelä-Savon	138	265,4	230,2	678,4	2 947	24	7,8	6,5	1,6	254
Pohjois-Savon	237	852,1	749,6	3 257,1	4 345	21	6,1	5,8	2,6	2 274
Pohjois-Karjalan	98	252,4	207,4	751,5	3 623	17	6,4	6,2	2,3	396
Keski-Suomen	87	122,4	114,5	209,8	1 832	17	3,2	2,6	0,2	70
Etelä-Pohjanmaan	51	73,5	65,9	225,3	3 419	56	79,7	50,8	13,0	256
Pohjanmaan	51	84,7	73,0	299,7	4 105	29	26,0	19,4	11,6	598
Pohjois-Pohjanmaan	84	144,1	128,0	419,1	3 275	31	15,3	14,6	2,3	157
Kainuun	36	40,5	36,0	73,4	2 036	2
Lapin	31	22,2	19,6	33,2	1 693	2
Ahvenanmaa - Åland	6	11,2	9,6	16,5	1 726	2
Koko maa - Hela landet	1 371	3 311,1	2 916,7	10 285,7	3 526	283	192,3	148,2	43,1	296
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	
2010	1 371	3 311	2 917	10 286	3 526	283	192	148	43	296

3.1. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Pensasmustikka Buskblåbär					Muut marjat ¹⁾ Övriga bär ¹⁾			
	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato- ikäinen	Sato yhteensä		Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Sato- ikäinen	Sato
	Antal företag	Areal totalt	kasvusto	Skörd totalt		Antal företag	Areal totalt	kasvusto	Skörd totalt
	kpl, st	ha	ha	1 000 kg	kg/ha	kpl, st	ha	ha	1 000 kg
Uudenmaan	8	7,1	3,2	4,8	1 504	5	4,1	1,2	0,5
Varsinais-Suomen	27	15,7	14,2	29,8	2 107	12	4,3	3,8	4,1
Satakunnan	10	2,7	2,5	1,4	559	8	1,5	1,2	0,2
Hämeen	15	6,9	6,4	16,2	2 543	8	10,5	10,5	1,7
Pirkanmaan	8	5,6	5,3	3,9	738	5	15,9	15,9	2,9
Kaakkois-Suomen	14	4,8	3,9	5,9	1 527	7	1,9	1,4	1,2
Etelä-Savon	19	6,5	6,0	12,3	2 049	14	2,6	2,5	1,1
Pohjois-Savon	17	6,2	5,3	3,5	663	18	5,1	5,1	3,2
Pohjois-Karjalan	9	2,9	2,8	3,6	1 264	22	18,5	13,6	6,2
Keski-Suomen	19	9,2	7,2	4,7	650	6	0,8	0,8	0,4
Etelä-Pohjanmaan	3	1,7	0,9	2,1	2 494	4	1,5	1,3	0,5
Pohjanmaan	3	2,2	1,7	0,0	18	8	4,7	4,7	1,0
Pohjois-Pohjanmaan	5	0,2	0,2	0,1	291	21	24,8	21,9	0,8
Kainuun	-	-	-	-	-	2
Lapin	-	-	-	-	-	1
Ahvenanmaa - Åland	3	2,4	1,3	2,2	1 834	1
Koko maa - Hela landet	160	74,0	61,0	90,6	1 490	142	97,5	85,1	23,8
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
2010	160	74	61	91	1 490	142	97	85	24

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

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

3.2. Marjanviljely avomaalla/teollisuuden sopimustuotanto vuosina 2000 - 2010

Bärodling på friland/kontraktproduktion för industrin åren 2000 - 2010

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
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
2010	129	913	793	1 075	101	704	611	591

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
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
2010	50	111	91	229	17	35	31	66

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
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
2010	18	35	33	147	18	27	27	42

3.3. Taimitarha- ja leikkokukkaviljely avomaalla alueittain 2010

Plantskole- och snittblomsterodling på friland områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	Taimitarhat Plantskolor						Leikkokukat ja -vihreä Snittblommor och -grönt	
	Yhteensä Totalt		Hedelmä- ja marjakaasvit Frukt- och bärväxter	Koriste- pensaat Prydnads- buskar	Koriste- puut Prydnads- träd	Perennat Perenner	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal
	kpl, st	ha	ha	ha	ha	ha	kpl, st	ha
Uudenmaan	30	126,0	28,8	61,1	29,4	6,7	15	23,7
Varsinais-Suomen	14	28,8	5,7	8,9	12,2	2,0	15	6,2
Satakunnan	8	18,7	0,5	3,5	12,3	2,5	3	0,9
Hämeen	15	147,8	3,1	20,9	121,6	2,3	8	1,8
Pirkanmaan	10	62,4	4,2	35,8	21,4	1,0	9	4,4
Kaakkois-Suomen	7	5,6	0,1	2,4	1,8	1,2	12	3,5
Etelä-Savon	8	22,6	2,4	3,8	15,4	1,0	11	1,7
Pohjois-Savon	13	10,7	2,0	4,1	2,9	1,6	4	1,9
Pohjois-Karjalan	18	6,6	3,9	0,9	1,2	0,6	4	1,0
Keski-Suomen	9	28,7	4,2	10,0	13,5	1,0	10	2,2
Etelä-Pohjanmaan	6	4,7	0,3	2,6	0,9	1,0	1	..
Pohjanmaan	9	26,6	4,8	8,8	10,0	3,0	2	..
Pohjois-Pohjanmaan	17	7,1	0,8	3,3	1,4	1,7	3	0,2
Kainuun	2	1,1	0,5	0,5	-	0,1	-	-
Lapin	7	9,1	0,7	3,0	3,9	1,6	1	..
Ahvenanmaa - Åland	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	173	506,3	61,9	169,5	247,7	27,2	98	51,2
				1)	1)			
1984	248	458	77	358	..	23	165	23
1985	239	331	76	238	..	17	144	22
1986	265	476	99	360	..	17	156	25
1987	278	566	91	450	..	25	122	21
1988	273	601	109	468	..	24	140	22
1989	310	635	109	499	..	27	157	27
1990	321	702	92	508	..	35	194	40
1991	328	743	109	593	..	41	214	48
1992	335	797	108	647	..	42	240	48
1993	350	796	120	628	..	38	245	57
1994	371	787	110	627	..	40	294	66
1995	376	809	111	644	..	40	263	78
1996	367	779	95	647	..	37	286	102
1997	347	751	93	610	..	48	278	82
1998	362	758	90	620	..	48	256	87
1999	343	696	89	571	..	37	246	89
2000	325	664	72	552	..	39	248	94
2001	314	607	84	196	291	35	204	76
2002	308	651	76	208	331	36	215	82
2003	286	622	74	190	321	36	195	79
2004	276	632	74	192	331	34	218	89
2005	270	628	86	186	315	41	130	62
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
2010	173	506	62	170	248	27	98	51

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

3.4. Omenanviljely alueittain 2010 Äppelodling områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	Yritysten määrä	Pinta-ala yhteensä	Satoa tuottamaton nuori kasvusto ¹⁾	Satoikäinen kasvusto ²⁾	Sato Skörd	
	Antal företag	Areal totalt	Icke skördemogen ung växtlighet ¹⁾	Skörde- mogen växtlighet ²⁾	1 000 kg	kg/ha
	kpl, st	ha	ha	ha		
Uudenmaan	38	104,5	9,3	95,2	277,8	2 919
Varsinais-Suomen	75	161,6	13,7	147,9	670,9	4 536
Satakunnan	8	5,7	2,2	3,5	7,9	2 249
Hämeen	20	24,9	4,2	20,7	94,8	4 587
Pirkanmaan	15	14,6	7,1	7,4	11,7	1 577
Kaakkois-Suomen	27	28,7	4,5	24,2	53,0	2 194
Etelä-Savon	44	29,5	8,5	21,0	38,2	1 818
Pohjois-Savon	26	8,2	2,6	5,5	16,9	3 053
Pohjois-Karjalan	26	10,4	7,0	3,4	8,2	2 434
Keski-Suomen	22	14,2	3,0	11,2	18,5	1 645
Etelä-Pohjanmaan	6	1,5	0,5	1,0	0,3	263
Pohjanmaan	4	1,8	1,1	0,7	0,2	348
Pohjois-Pohjanmaan	6	0,7	0,5	0,2	1,0	5 938
Kainuun	8	2,5	1,0	1,5	0,7	497
Lapin	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa - Åland	51	270,7	26,2	244,5	3 061,9	12 521
Koko maa - Hela landet	376	679,3	91,5	587,8	4 262,0	7 250
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	
2010	376	679	91	588	4 262	7 250

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 2010

Odling av ekobär 2010

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	1 371	3 311	10 286	143	122	193	10	4	2
Herukat - Vinbär	817	2 007	1 437	155	303	71	19	15	5
Vadelma - Hallon	635	440	529	67	19	11	11	4	2
Marjat yhteensä - Bär totalt	2 124	6 152	12 465	268	536	296	13	9	2

Lähde: Evira, Luomurekisteri 2010 ja Tike, Puutarhatilastot 2010

Källa: Evira, Ekoregister 2010 och Tike, Trädgårdsstatistik 2010

4. Kasvihuonevihannesten tuotanto Produktion av grönsaker i växthus

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



4. Kasvihuonevihannesten tuotanto

Kasvihuonevihanneksia viljeli viime vuonna yhteensä 850 yritystä 267 hehtaarin alalla (kts. taulukko 1.10) Näistä 79 yrityksellä oli ruukkuvihannestuotantoa. Ruukkuvihannesala oli 25 hehtaaria. Vuoteen 2009 verrattuna kasvihuonevihannesala kasvoi hehtaarilla ja yritysten väheni 46 yrityksellä. Yritysten lukumäärä väheni eniten Pohjanmaan ELY-keskuksen alueella, pinta-alallisesti väheneminen oli suurinta Varsinais-Suomessa.

Tomaatti viljellyin kasvihuonevihannes

Tärkeimmät kasvihuonevihannekset sekä alaltaan että määrältään olivat tomaatti ja kurkku. Kolme neljäsosaa (181 ha) kasvihuonevihannesalasta oli tomaatti- ja kurkkuviljelyssä. Kaiken kaikkiaan kasvihuonevihanneksia tuotettiin vajaa 75 miljoonaa kiloa, josta tomaatin osuus oli lähes 40 miljoonaa kiloa ja kasvihuonekurkun 32 miljoonaa kiloa. Vuodesta 2000 on kasvihuonevihanneksia tuottavien yritysten lukumäärä vähentynyt 547 yrityksellä ja ala noin 20 hehtaarilla. Toisaalta tuotantomäärät ovat kasvanut selvästi: vuonna 1990 kasvihuonevihannesten tuotanto oli 59 miljoonaa kiloa, vuonna 2000 jo 68 miljoonaa kiloa ja viime vuonna 75 miljoonaa kiloa.

Kasvihuoneessa tuotettujen vihannesten osuus kokovihannestuotannosta on kasvanut viimeisen parinkymmenen vuoden aikana selvästi. Yhtenä syynä tuotannon kas-

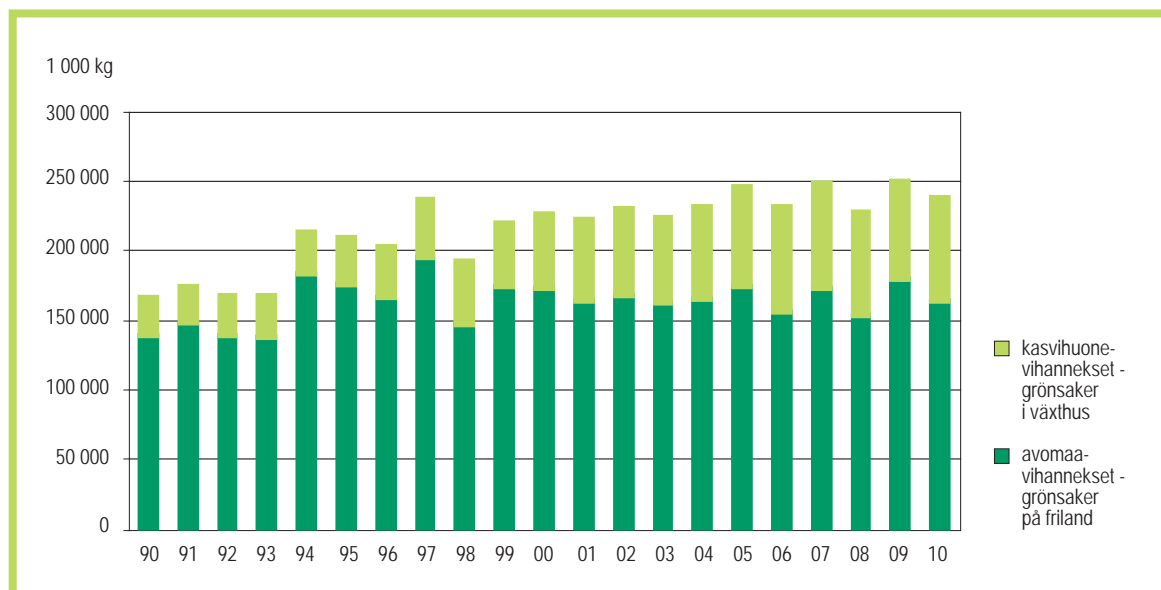
vuun on kasvihuoneiden valotus. Valotettu vihannesala (viljelyaika 10 - 12 kk) säilyi lähes ennallaan 42 hehtaarissa. Pääosin valotetun ruukkuvihannestuotannon ala kasvoi lievästi 23 hehtaarista 25 hehtaariin.

Kasvihuonevihannekset kasvavat lännessä

Kasvihuonevihannesten tuotanto keskittyi Pohjanmaan ja Varsinais-Suomen ELY-keskusten alueelle: koko kasvihuonevihannesalasta oli viime vuonna Pohjanmaalla 43 % (106 ha) ja Varsinais-Suomessa 27 % (67 ha). Kokonaistuotannosta peräti 59 % (44,1 milj. kg) tuotettiin Pohjanmaan ELY-keskuksen alueella. Ruukkuvihannesten päätuotantoalueet olivat tasavahvat Varsinais-Suomen ja Etelä-Savon ELY-keskukset, joiden tuotanto oli 55 % koko maan tuotannosta.

4.1. Vihannesten viljely avomaalla ja kasvihuoneessa vuosina 1990 - 2010

Odling av grönsaker på friland och i växthus åren 1990 - 2010



Tomaattia 39 miljoonaa kiloa

Tomaattiyrityksiä oli viime vuonna 502 joissa viljeltiin tomaattia kaikkiaan 114 hehtaarin alalla. Tomaatin tuotantomäärät ovat vakiintuneet viime vuosina 38 - 40 miljoonaa kiloon. Valotettua tomaattituotantoa oli 42 yrityksessä ja valotettu ala jäi hieman viimevuotista vähäisemmäksi 24 hehtaariin. Valotetun alan väheneminen johtui ennen kaikkea energian hinnannoususta.

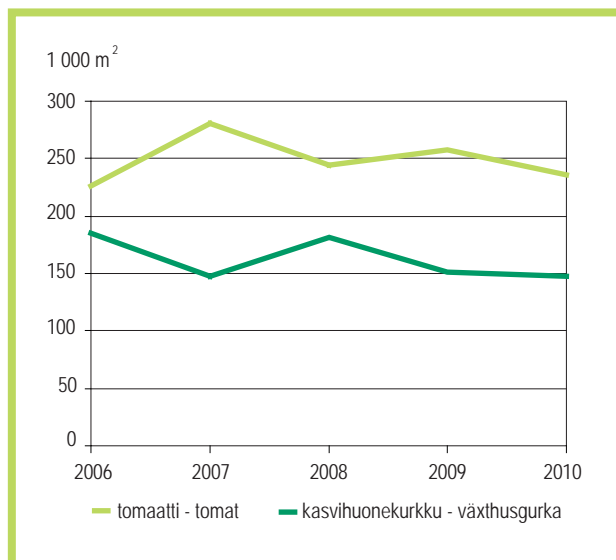
Maantieteellisesti tomaatintuotanto oli voimakkaasti keskittynyt Pohjanmaan ELY-keskuksen alueelle, jossa tuotettiin viime vuonna 71 % (28 milj. kg) Suomen tomaateista. Varsinais-Suomessa tomaattia tuotettiin reilut neljä ja Satakunnassa reilut kaksi miljoonaa kiloa. Tomaattituotannon arvoa lisää erikoistomaattien viljelyn lisääntyminen (muun muassa kirsikka- ja luumutomaatit), joiden määrää ei tilastoida erikseen.

Kasvihuonekurkkuala alle 70 hehtaaria

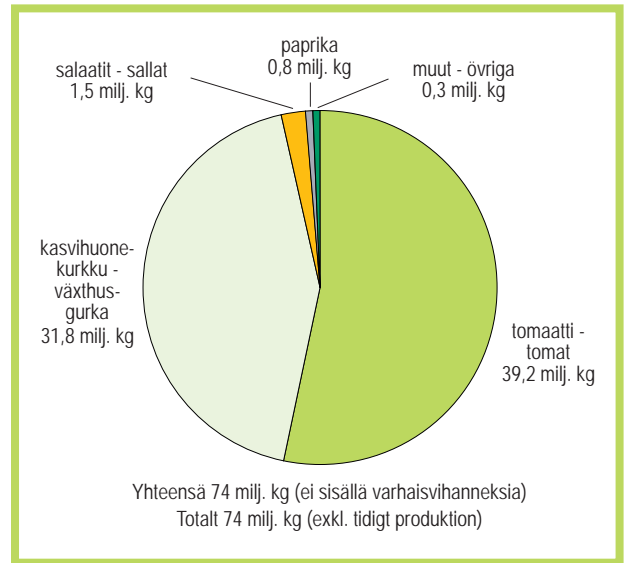
Kasvihuonekurkkuala väheni hehtaarin verran 67 hehtaariin. Eniten ala väheni Varsinais-Suomessa, jossa kurkkuala väheni yli kahdella hehtaarilla. Sen sijaan Etelä-Pohjanmaalla ala kasvoi lähes kaksi hehtaaria (+30 %). Sato oli pari miljoonaa kiloa edellisvuotista parempi kohoten 32 miljoonaa kiloon. Myös kasvihuonekurkun kohdalla Pohjanmaan ELY-keskus oli tärkein tuotantoalue, sillä puolet Suomen kurkuista viljeltiin sen alueella. Varsinais-Suomessa tuotanto ylitti viisi miljoonaa kiloa, ja sekä Satakunnan että Etelä-Pohjanmaan alueilla tuotanto ylitti kaksi miljoonaa kiloa.

4.3. Kasvihuonevihannesten ympärivuotinen tuotanto vuosina 2006 - 2010

Produktion av växthusgrönsaker året om 2006 - 2010



4.2. Tärkeimpien kasvihuonevihannesten tuotanto 2010 Produktion av de viktigaste växthusgrönsakerna 2010



Paprikan tuotanto hiipuu

Paprikan viljely lisääntyi vuosituhaten alussa, mutta vuosina 2007 ja 2008 tuotantoalat laskivat. Vuonna 2009 viljelyala kasvoi, mutta putosi vuonna 2010 taas vajaaseen kuuteen hehtaariin. Paprikaa tuotettiin 91 yrityksessä 0,8 miljoonaa kiloa. Valotetusta alasta väheni suuri osa ja viime vuonna valotettua paprikaa tuotettiin enää 2 600 neliön alalla. Paprikan tuotanto on voimakkaasti keskittynyt samoille alueille kuin tomaattikin. Pohjanmaan ELY-keskuksen alue tuotti viime vuonna 500 tonnia (65 %) Suomen paprikasta.

Pehmeää keräsalaattia ennätysmäärä

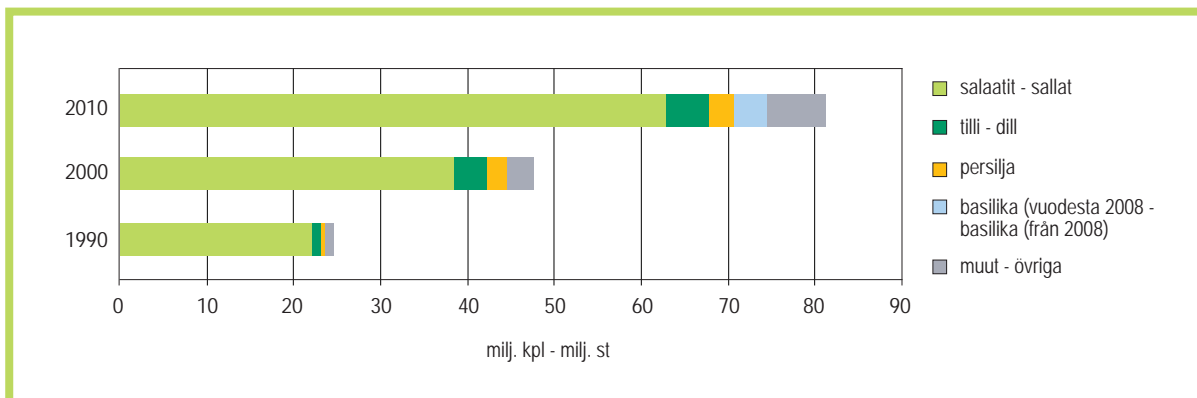
Pehmeää keräsalaattia viljeli viime vuonna 61 yritystä vajaan 10 hehtaarin alalla ja satoa saatiin vajaat 1,5 miljoonaa kiloa. Määrä on suurin puutarhatilastoinnin historiassa. Tuotannon kasvua selittää jääsalaatin viljelyn kasvu, sillä tuotantoon lasketaan perinteisen pehmeän keräsalaatin lisäksi erikoissalaatit, esimerkiksi ruukuissa viljeltävä, mutta leikattuna myytävä jääsalaatti. Etelä-Pohjanmaan ELY-keskuksen alueelta tuli lähes 60 prosenttia tuotannosta ja Varsinais-Suomesta 25 prosenttia tuotannosta. Rapeakeräsalaatin kasvatusta kasvihuoneissa rajoittuu lähinnä varhais- tuotantoon kasvihuoneissa ja tuotanto oli edellisvuotisen suuruinen, 21 tonnia. Persiljan ja tillin tuotettiin kumpakin 127 - 128 tonnin luokkaa.

Kasvihuoneista avomaavihanneksia

Osa kasvihuonevihannestuotantoon laskettavasta kasvihuonealasta oli vihannesten varhaistuotantoa kasvihuo-

4.4. Ruukkuvihannesten tuotanto vuosina 1990, 2000 ja 2010

Produktion av grönsaker i kruka 1990, 2000 och 2010



neissa varsinkin Varsinais-Suomen ELY-keskuksen alueella. Kausihuoneet ovat kevytrakenteisempia kuin ympärivuotiseen viljelyyn tarkoitettuja kasvihuoneita ja usein lämmitettävää ja muovikatteisia. Taulukossa 4.1. olevista kasveista vihannesten varhaistuotantoa ovat lähinnä avomaankurkku, porkkana, valkokaali ja ruokasipuli. Sato määrältään tärkein oli avomaankurkku, jota tuotettiin 709 tonnia, kasvua edellisvuoteen oli 79 tonnia. Seuraavaksi tärkein oli porkkana, jonka tuotanto oli 233 tonnia.

Ruukkuvihanneksia yli 81 miljoonaa ruukkua

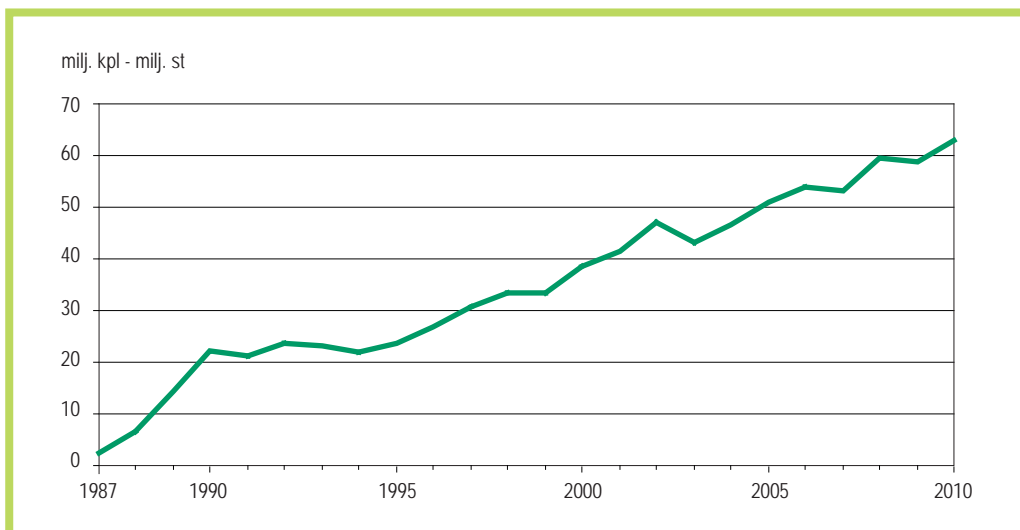
Ruukkuvihanneksia tuotettiin viime vuonna ennätysmäärä eli 81 miljoonaa ruukkua, josta salaattia oli 63 miljoonaa ruukkua. Salaattien osuus ruukkuvihannestuotannosta oli

77%. Myös basilikan ja muiden yrttien tuotanto kasvoi, sen sijaan perinteisten tillin ja persiljan tuotantomäärät hieman vähenivät. Salaattien ja muu ruukkuvihannestuotannon osuus kokonaistuotannosta oli säilynyt melko ennallaan, mutta yrttien ja muiden erikoistuotteiden valikoima on selvästi laajentunut viime vuosina.

Viljelyssä oleva kasvihuoneala kasvoi 25 hehtaariin ja käytännössä koko ala oli valotettua. Ruukkuvihannesten viljelijöitä oli viime vuonna 79, ja keskimäärin yritykset tuottivat miljoona ruukkua/yritys. Käytännössä ruukkuvihannestuotanto oli voimakkaasti keskittynyttä ja neljä suurinta tuottivat puolet kokonaistuotannosta yrityskoh-taisen tuotannon kohotessa 10 miljoonaan ruukkuun ja sen ylikin. Tärkeimmät tuotantoalueet olivat tasavahvat Varsinais-Suomi ja Etelä-Savo, joiden osuus kokonaistuotannosta oli puolet.

4.5. Ruukkusalaatin tuotanto vuosina 1987 - 2010

Produktion av sallat i kruka året om 1987 - 2010



4.1. Vihannesviljely kasvihuoneessa alueittain/kokonaistuotanto ilman ruokkuvihanneksia 2010

Grönsaksodling i växthus områdesvis/totalproduktion utan grönsaker i kruka 2010

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä - Totalt				Tomaatti - Tomat			
	Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Viljely- ala	Sato	Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato	
	Antal företag	Växthus- yta	Odlings- areal	Skörd	Antal företag	Växthus- yta	Skörd	
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kg/m ²
Uudenmaan	44	85,9	102,4	2 430,2	25	22,2	488,2	22,0
Varsinais-Suomen	213	665,8	994,6	11 333,6	91	169,3	4 362,3	25,8
Satakunnan	44	188,7	261,4	5 113,9	24	93,4	2 190,4	23,4
Hämeen	27	33,0	55,7	375,7	18	9,5	185,8	19,5
Pirkanmaan	28	34,0	65,0	723,3	21	19,1	513,9	26,9
Kaakkois-Suomen	27	44,4	57,5	1 220,5	20	14,7	356,3	24,3
Etelä-Savon	25	22,2	23,0	226,1	15	4,8	36,9	7,7
Pohjois-Savon	20	35,8	48,6	1 093,3	15	17,8	574,9	32,2
Pohjois-Karjalan	5	16,1	26,6	290,2	2
Keski-Suomen	12	19,0	19,9	330,9	10	5,7	103,5	18,0
Etelä-Pohjanmaan	25	136,5	576,3	5 177,2	12	39,1	1 467,9	37,6
Pohjanmaan	309	1 060,8	1 165,5	44 077,3	226	708,0	27 856,9	39,3
Pohjois-Pohjanmaan	14	33,8	36,3	922,3	11	16,6	397,8	23,9
Kainuun	5	17,8	30,6	1 100,9	4	7,1	417,6	59,1
Lapin	5	2,1	2,1	26,2	5	1,4	18,8	13,9
Ahvenanmaa -Åland	20	46,2	53,9	307,1	3	7,0	146,0	21,0
Koko maa - Hela landet	823	2 441,9	3 519,3	74 748,8	502	1 143,4	39 198,2	34,3
1984 ¹⁾	2 383	3 004	3 578	52 522	1 606	1 445	29 628	
1985 ¹⁾	2 250	2 894	3 411	50 924	1 427	1 322	28 051	
1986 ¹⁾	2 246	2 826	3 382	51 487	1 359	1 214	26 699	
1987 ¹⁾	2 102	2 774	3 275	51 861	1 271	1 243	28 080	
1988 ¹⁾	2 044	2 792	3 250	55 947	1 229	1 264	30 145	
1989 ¹⁾	1 937	2 726	3 121	56 604	1 156	1 209	29 823	
1990 ¹⁾	2 105	2 796	3 112	59 441	1 245	1 218	31 857	
1991 ¹⁾	1 945	2 718	3 050	56 264	1 110	1 200	30 014	
1992 ¹⁾	1 853	2 668	2 966	56 495	1 067	1 197	30 346	
1993 ¹⁾	1 793	2 659	2 911	55 355	1 015	1 187	30 778	
1994 ¹⁾	1 853	2 888	3 149	64 624	1 047	1 216	34 608	
1995	1 647	2 674	2 938	58 211	981	1 207	31 282	
1996	1 632	2 649	2 947	62 151	948	1 190	33 192	
1997	1 573	2 616	2 891	62 730	946	1 199	33 014	
1998	1 507	2 661	2 963	61 915	896	1 194	31 455	
1999	1 419	2 626	2 941	68 622	867	1 226	35 560	
2000	1 370	2 640	2 953	67 565	865	1 273	35 349	
2001	1 337	2 661	2 954	68 697	804	1 212	34 193	
2002	1 285	2 633	3 062	71 013	802	1 214	36 402	
2003	1 220	2 605	3 043	70 189	759	1 220	35 798	
2004	1 175	2 588	2 983	69 308	709	1 171	34 599	
2005	1 112	2 620	3 492	74 236	664	1 178	37 996	
2006	1 075	2 561	3 410	71 832	642	1 165	38 743	
2007	990	2 549	3 672	71 011	596	1 169	38 171	
2008	936	2 555	3 485	75 554	542	1 163	40 467	
2009	865	2 460	3 367	71 524	508	1 137	38 383	
2010	823	2 442	3 519	74 749	502	1 143	39 198	34

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

Pehmeällä keräsalaatilla, rapeakeräsalaatilla, kiinankaalilla, tiilillä, 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. Jatkk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Kasvihuonekurkku - Växthusgurka				Avomaankurkku - Frilandsgurka			
	Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato Skörd		Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato Skörd	
	Antal företag	Växthus- yta			Antal företag	Växthus- yta		
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kg/m ²	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kg/m ²
Uudenmaan	17	27,9	1 788,0	64,1	4	2,6	47,9	18,4
Varsinais-Suomen	65	137,9	5 524,6	40,1	46	43,6	483,6	11,1
Satakunnan	14	45,9	2 789,6	60,7	8	2,2	26,7	12,3
Hämeen	11	7,7	88,9	11,5	6	5,0	73,2	14,5
Pirkanmaan	14	8,2	89,5	10,9	8	1,5	4,7	3,2
Kaakkois-Suomen	13	15,2	780,7	51,2	14	7,1	33,0	4,7
Etelä-Savon	11	9,9	148,6	15,0	13	6,1	33,7	5,5
Pohjois-Savon	10	15,5	500,8	32,3	3	0,5	1,6	2,9
Pohjois-Karjalan	4	7,9	207,3	26,4	2
Keski-Suomen	10	12,7	226,0	17,8	2
Etelä-Pohjanmaan	13	60,2	2 679,7	44,5	1
Pohjanmaan	135	292,9	15 694,6	53,6	-	-	-	-
Pohjois-Pohjanmaan	11	15,1	508,3	33,7	1
Kainuun	4	10,3	679,1	65,7	1
Lapin	3	0,3	6,0	18,0	1
Ahvenanmaa -Åland	3	2,6	80,9	30,8	1
Koko maa - Hela landet	338	670,3	31 792,6	47,4	111	69,6	708,6	10,2
1984	664	600	18 185		414	181	1 214	
1985	623	621	17 996		414	165	1 148	
1986	670	641	19 834		373	138	912	
1987	617	612	19 479		341	129	585	
1988	612	657	21 416		331	127	766	
1989	632	707	22 878		293	119	694	
1990	722	673	23 445		351	109	708	
1991	616	673	22 239		294	124	822	
1992	610	687	22 554		288	113	827	
1993	603	690	21 279		277	109	683	
1994	635	754	26 051		351	143	988	
1995	646	795	23 941		284	117	746	
1996	656	799	25 802		280	116	716	
1997	645	801	26 820		223	78	554	
1998	635	849	27 555		197	68	478	
1999	574	816	30 273		157	66	530	
2000	557	786	29 490		150	65	483	
2001	571	822	31 141		176	85	723	
2002	529	782	30 805		151	79	742	
2003	502	753	30 650		150	76	674	
2004	484	757	31 018		165	85	721	
2005	466	779	32 371		148	88	750	
2006	431	730	29 351		145	90	789	
2007	413	724	29 182		127	80	754	
2008	401	746	31 357		109	72	586	
2009	368	680	29 443		112	75	630	
2010	338	670	31 793	47	111	70	709	10

ELY-keskus ELY-central	Pehmeäkeräsalaatti - Huvudsallat					Rapeakeräsalaatti ¹⁾ - Isbergssallat ¹⁾				
	Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Viljely- ala	Sato Skörd		Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Viljely- ala	Sato Skörd	
	Antal företag	Växthus- yta	Odlings- areal			Antal företag	Växthus- yta	Odlings- areal		
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kg/m ²	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kg/m ²
Uudenmaan	8	5,5	15,5	26,3	4,7	1
Varsinais-Suomen	28	51,3	235,3	365,9	7,1	14	12,0	12,8	20,3	7,1
Satakunnan	2	-	-	-	-	-
Hämeen	4	4,3	25,3	16,1	3,8	3	0,3	0,3	0,3	1,3
Pirkanmaan	1	-	-	-	-	-
Kaakkois-Suomen	5	3,9	16,9	44,1	11,3	1
Etelä-Savon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Savon	2	1
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	5	22,4	356,2	869,9	38,9	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	3	0,4	0,4	0,1	0,7	-	-	-	-	-
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa -Åland	3	2,8	5,8	12,0	4,3	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	61	97,5	697,3	1 465,8	15,1	20	12,6	14,3	21,2	1,7
1984	364	241	786	2 242	..
1985	352	242	722	2 093	..
1986	312	228	746	2 249	..
1987	198	668	2 131	..
1988	185	616	2 055	..
1989	150	521	1 648	..
1990	139	423	1 496	..
1991	117	408	1 385	..
1992	95	366	1 165	..
1993	124	82	308	1 017	..
1994	129	93	323	1 110	..
1995	91	71	298	1 007	..	48	18	27	59	..
1996	90	65	313	1 031	..	42	17	26	51	..
1997	88	66	289	980	..	36	15	22	34	..
1998	104	75	329	1 111	..	36	11	14	32	..
1999	90	71	340	1 074	..	33	10	13	46	..
2000	79	64	310	953	..	34	10	11	22	..
2001	70	65	309	1 034	..	33	15	15	36	..
2002	72	69	400	1 182	..	41	19	22	42	..
2003	73	66	400	1 160	..	37	24	33	66	..
2004	68	68	344	918	..	38	37	45	177	..
2005	62	60	334	824	..	41	48	87	168	..
2006	69	72	353	1 096	..	37	44	50	96	..
2007	74	84	386	982	..	37	40	214	444	..
2008	67	94	499	1 321	..	28	23	124	328	..
2009	64	104	671	1 317	..	17	8	11	21	..
2010	61	98	697	1 466	15	20	13	14	21	2

4. Kasvihuonevihannesten tuotanto

4.1. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Kiinankaali - Kinakål					Paprika - Paprika			
	Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Viljely- ala	Sato		Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato	
	Antal företag	Växthus- yta	Odlings- areal	Skörd		Antal företag	Växthus- yta	Skörd	
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kg/m ²	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kg/m ²
Uudenmaan	-	-	-	-	-	9	5,7	63,3	11,2
Varsinais-Suomen	6	5,1	5,1	14,2	2,8	28	11,5	119,2	10,4
Satakunnan	-	-	-	-	-	2
Hämeen	-	-	-	-	-	1
Pirkanmaan	-	-	-	-	-	3	0,2	0,3	1,3
Kaakkois-Suomen	-	-	-	-	-	4	0,3	0,8	2,7
Etelä-Savon	1	6	0,2	0,5	2,1
Pohjois-Savon	-	-	-	-	-	2
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	-	1
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	3	0,2	0,9	5,7
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	3	1,7	25,7	15,1
Pohjanmaan	1	23	32,5	499,7	15,4
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	4	1,8	15,8	8,9
Kainuun	-	-	-	-	-	1
Lapin	-	-	-	-	-	1
Ahvenanmaa -Åland	4	6,4	6,4	42,7	6,7	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	12	13,1	13,1	64,6	4,9	91	57,4	770,6	13,4
1984	80	51	60	252		45	2	11	
1985	83	59	65	308		34	4	20	
1986	89	71	83	372		33	3	23	
1987	102	91	102	456		27	2	15	
1988	109	98	104	480		25	2	17	
1989	105	90	93	500		24	4	28	
1990	108	66	74	427		45	3	7	
1991	100	90	94	516		18	1	8	
1992	94	65	67	344		21	1	3	
1993	61	50	50	281		28	2	8	
1994	47	37	37	207		28	2	8	
1995	40	35	35	164		37	5	9	
1996	40	34	34	167		42	10	45	
1997	33	29	29	145		44	6	16	
1998	25	22	23	128		46	7	26	
1999	19	21	21	124		49	8	54	
2000	15	17	19	120		70	19	131	
2001	16	18	19	122		96	40	423	
2002	16	19	21	126		110	60	689	
2003	21	18	25	155		131	63	690	
2004	15	12	22	112		126	78	790	
2005	15	22	27	159		118	81	986	
2006	13	26	28	94		112	67	848	
2007	12	20	21	115		98	54	658	
2008	12	22	25	127		91	47	616	
2009	10	17	17	81		99	65	895	
2010	12	13	13	65	5	91	57	771	13

ELY-keskus ELY-central	Tilli - Dill					Persilja - Persilja				
	Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Viljely- ala	Sato		Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Viljely- ala	Sato	
	Antal foretag	Vaxthus- yta	Odlings- areal	Skörd		Antal foretag	Vaxthus- yta	Odlings- areal	Skörd	
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kg/m ²	kpl, st	1 000 m ²	1 000 m ²	1 000 kg	kg/m ²
Uudenmaan	10	15,7	15,7	9,5	0,6	5	2,6	2,6	1,4	0,6
Varsinais-Suomen	48	52,8	92,3	46,4	0,9	14	21,5	22,2	30,6	1,4
Satakunnan	3	2,4	2,4	1,1	0,5	2
Hämeen	4	1,0	2,7	1,2	1,2	1
Pirkanmaan	1	-	-	-	-	-
Kaakkois-Suomen	3	0,2	0,2	0,1	0,6	1
Etelä-Savon	-	-	-	-	-	1
Pohjois-Savon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	5	6,0	44,4	61,9	10,3	2
Pohjanmaan	4	4,4	4,9	2,7	0,6	9	19,3	19,4	11,6	0,6
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ahvenanmaa -Åland	8	9,5	9,5	3,6	0,4	10	16,9	16,9	10,7	0,6
Koko maa - Hela landet	86	92,3	172,4	126,5	1,4	45	67,9	68,7	127,6	1,9
1984	154	41	56	58		91	19	20	65	
1985	133	42	67	70		86	18	18	60	
1986	138	42	64	61		70	18	19	83	
1987	142	40	58	71		81	19	19	78	
1988	138	46	65	62		76	19	19	75	
1989	123	44	64	61		73	23	23	103	
1990	164	40	58	64		105	22	24	83	
1991	111	34	61	54		66	18	26	57	
1992	100	31	54	57		69	23	24	70	
1993	111	32	56	65		69	20	20	76	
1994	131	43	69	58		78	21	22	104	
1995	120	42	70	73		75	20	20	89	
1996	122	39	73	80		79	21	22	94	
1997	118	44	78	78		71	20	22	97	
1998	108	41	75	66		74	23	25	96	
1999	109	47	82	61		73	26	30	118	
2000	103	43	84	76		60	27	36	133	
2001	97	48	85	72		64	33	37	153	
2002	105	49	112	82		63	38	39	140	
2003	97	49	98	74		60	36	41	138	
2004	99	67	113	99		55	43	44	129	
2005	100	71	125	135		55	44	46	138	
2006	107	81	132	93		66	61	63	153	
2007	113	99	212	129		57	44	47	120	
2008	100	87	160	102		54	58	63	146	
2009	87	85	142	98		53	59	61	114	
2010	86	92	172	127	1	45	68	69	128	2

4. Kasvihuonevihannesten tuotanto

4.1. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Porkkana - Morot				Ruokasipuli - Matlök			
	Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato Skörd		Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato Skörd	
	Antal företag	Växthus- yta	1 000 kg	kg/m ²	Antal företag	Växthus- yta	1 000 kg	kg/m ²
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kg/m ²	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kg	kg/m ²
Uudenmaan	-	-	-	-	1
Varsinais-Suomen	35	68,3	198,0	2,9	30	61,6	122,3	2,0
Satakunnan	5	16,8	31,0	1,8	7	21,6	32,6	1,5
Hämeen	-	-	-	-	1
Pirkanmaan	2	-	-	-	-
Kaakkois-Suomen	2	2
Etelä-Savon	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Savon	1	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	1	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	-	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	2	1
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	1	1
Ahvenanmaa -Åland	-	-	-	-	1
Koko maa - Hela landet	49	86,7	232,7	2,7	44	84,6	161,8	2,7
1984	148	202	466		63	21	24	
1985	159	216	624		63	21	50	
1986	170	240	685		75	21	50	
1987	151	196	488		62	24	47	
1988	137	196	513		46	18	34	
1989	141	181	437		51	17	38	
1990	180	235	794		102	48	88	
1991	167	209	689		87	33	76	
1992	175	207	601		88	33	84	
1993	176	217	642		92	34	88	
1994	193	252	795		101	48	109	
1995	149	226	556		100	53	100	
1996	157	235	626		89	44	83	
1997	142	232	625		89	53	98	
1998	135	228	596		89	67	129	
1999	117	190	510		78	70	102	
2000	103	187	499		80	82	156	
2001	91	176	462		72	80	143	
2002	85	164	486		63	80	135	
2003	86	160	448		64	76	138	
2004	79	156	485		58	76	135	
2005	69	130	417		52	77	141	
2006	59	102	285		51	82	162	
2007	56	91	221		57	92	140	
2008	48	81	202		57	108	185	
2009	45	74	197		51	93	220	
2010	49	87	233	3	44	85	162	3

ELY-keskus ELY-central	Muut yhteensä - Övriga totalt			
	Yritysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Viljely- ala Odlings- areal	Sato Skörd
	kpl, st	1 000 m ²		1 000 kg
Uudenmaan	3	3,6	5,3	5,2
Varsinais-Suomen	29	30,8	30,8	46,2
Satakunnan	3	2,5	2,9	2,1
Hämeen	3	4,6	4,6	9,3
Pirkanmaan	1
Kaakkois-Suomen	2
Etelä-Savon	1
Pohjois-Savon	2
Pohjois-Karjalan	1
Keski-Suomen	1
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-
Pohjanmaan	4	2,5	2,5	10,0
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-
Lapin	2
Ahvenanmaa -Åland	2
Koko maa - Hela landet	54	46,6	48,7	78,5
1984	..	19	20	53
1985	..	17	18	115
1986	..	23	24	78
1987	..	46	47	71
1988	..	32	32	91
1989	..	25	26	81
1990	..	45	47	97
1991	..	29	31	64
1992	..	33	34	67
1993	119	39	40	96
1994	139	50	52	166
1995	96	46	47	100
1996	103	39	46	161
1997	101	39	49	162
1998	96	40	48	123
1999	80	39	44	66
2000	92	35	48	86
2001	90	36	42	115
2002	79	33	62	111
2003	75	31	64	109
2004	64	26	79	71
2005	55	24	117	90
2006	53	29	75	76
2007	70	44	72	62
2008	58	48	76	100
2009	64	61	138	124
2010	54	47	49	79

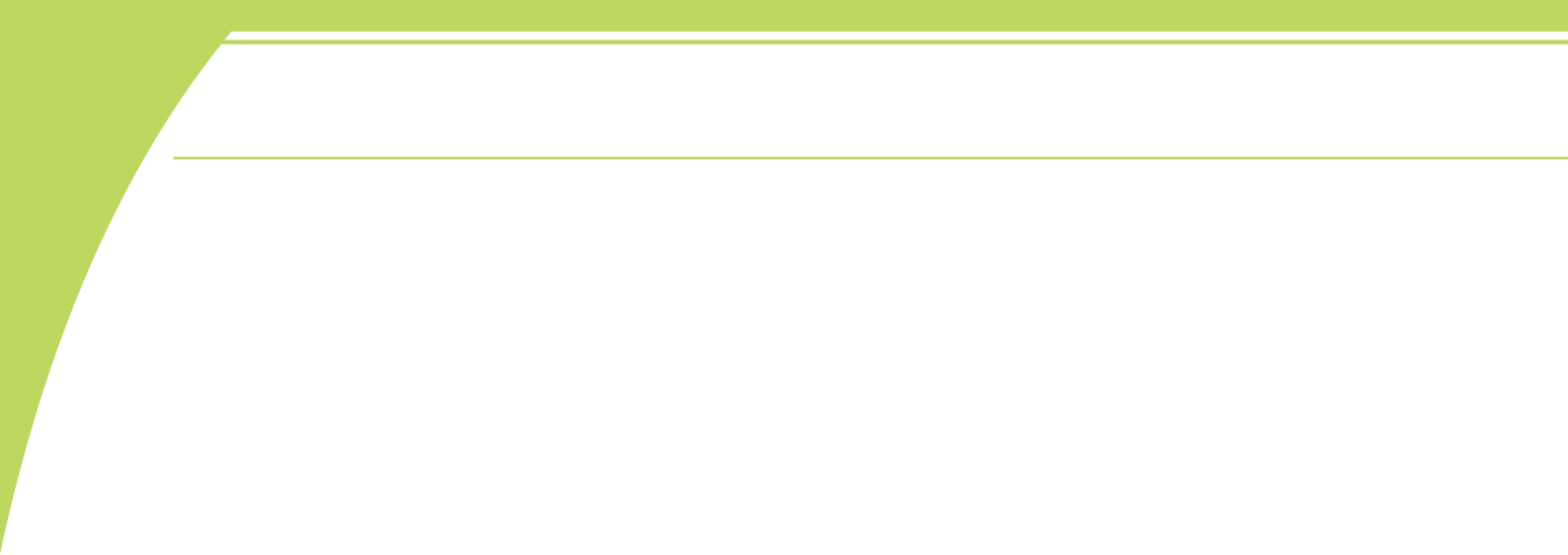
4.2. Vihannesviljely kasvihuoneessa alueittain/ruukkuvihannekset 2010

Grönsaksodling i växthus områdesvis/grönsaker i kruka 2010

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä - Totalt			Salaatti ¹⁾ - Sallat ¹⁾			Tilli - Dill		
	Yritysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Sato Skörd	Yritysten määrä Antal företag	Kasvi- huone- ala Växthus- yta	Sato Skörd
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st
Uudenmaan	11	14,4	4 022	6	8,6	1 230	7	1,1	211
Varsinais-Suomen	24	73,8	20 931	17	67,7	20 155	7	2,2	238
Satakunnan	3	28,4	10 885	3	26,4	9 116	3	1,0	794
Hämeen	2	1	1
Pirkanmaan	6	26,1	9 175	5	22,7	7 812	4	1,7	705
Kaakkois-Suomen	5	27,9	6 869	5	25,2	6 246	3	1,4	388
Etelä-Savon	7	48,9	21 360	4	29,2	10 615	5	2,9	2 507
Pohjois-Savon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	1	1	1
Keski-Suomen	2	1	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	1	1	-	-	-
Pohjanmaan	10	13,4	3 297	9	12,2	3 040	3	0,4	16
Pohjois-Pohjanmaan	4	3,6	702	3	3,4	685	1
Kainuun	1	1	-	-	-
Lapin	2	1	-	-	-
Ahvenanmaa - Åland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	79	250,6	81 301	58	206,1	62 823	35	12,5	4 941
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
2010	79	251	81 301	58	206	62 823	35	13	4 941

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

ELY-keskus ELY-central	Persilja - Persilja			Basilika - Basilika			Muut yhteensä - Övriga totalt		
	Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato	Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato	Yritysten määrä	Kasvi- huone- ala	Sato
	Antal företag	Växthus- yta	Skörd	Antal företag	Växthus- yta	Skörd	Antal företag	Växthus- yta	Skörd
	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st	kpl, st	1 000 m ²	1 000 kpl, st
Uudenmaan	7	0,7	102	7	1,5	1 054	7	2,5	1 425
Varsinais-Suomen	8	1,2	84	8	1,6	148	9	1,1	306
Satakunnan	2	1	2
Hämeen	1	1	-	-	-
Pirkanmaan	3	1,1	531	2	3	0,2	17
Kaakkois-Suomen	3	0,6	155	3	0,3	46	2
Etelä-Savon	5	2,6	1 354	3	3,5	2 400	4	10,8	4 484
Pohjois-Savon	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	1	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	-	1	1
Etelä-Pohjanmaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohjanmaan	2	1	3	0,7	229
Pohjois-Pohjanmaan	1	1	-	-	-
Kainuun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapin	1	1	1
Ahvenanmaa - Åland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	34	8,2	2 929	29	7,4	3 761	32	16,3	6 847
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
2010	34	8	2 929	29	7	3 761	32	16	6 847



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 691 yritystä yhteensä 148 hehtaarin alalla (kts. taulukko 1.10). Edellisvuoteen verrattuna yritysten lukumäärä väheni 26 yrityksellä ja ala noin kuudella hehtaarilla.

Koristekasvituotantoa on ympäri Suomea

Kasvihuonevihanneksiin verrattuna koristekasvituotanto on jakautunut tasaisemmin ympäri Suomea. Selvästi eniten koristekasvituotantoa oli Varsinais-Suomen alueella, jossa 113 yritystä viljeli koristekasveja yhteensä 28 hehtaarin alalla. Pinta-alallisesti seuraavat olivat Pohjanmaan, Uudenmaan ja Kaakkois-Suomen ELY-keskusten alueet, joissa kaikissa koristekasviala oli yli 15 hehtaaria. Keskimääräinen koristekasviala oli noin 2 100 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 vähentyminen on kiihtynyt. Viimevuotisesta kuuden hehtaarin vähentymisestä reilut neljä hehtaaria tuli leikkokukkien, varsinkin ruusun viljelyn supistumisesta.

Koristekasvituotannolle on tyypillistä, että samassa yrityksessä tuotetaan monenlaisia koristekasveja. Yleisin tuotantosuunta oli ryhmäkasvien viljely. Ryhmäkasveja tuottivat lähes kaikki koristekasviviljelmät eli 653 yritystä. Ruukkukasveja kasvatti puolet yrityksistä eli 383 yritystä ja sipulikukkiä 193 yritystä. Leikkokukkiä oli 105 yrityksessä vajaan 17 hehtaarin alalla, tästä suurin osa leikkoruusua. Muun koristekasvituotannon vähentyessä erityisesti sipulikukkien tuotanto on ollut voimakkaassa kasvussa. Myös ryhmäkasvien tuotanto on säilyttänyt asemansa.

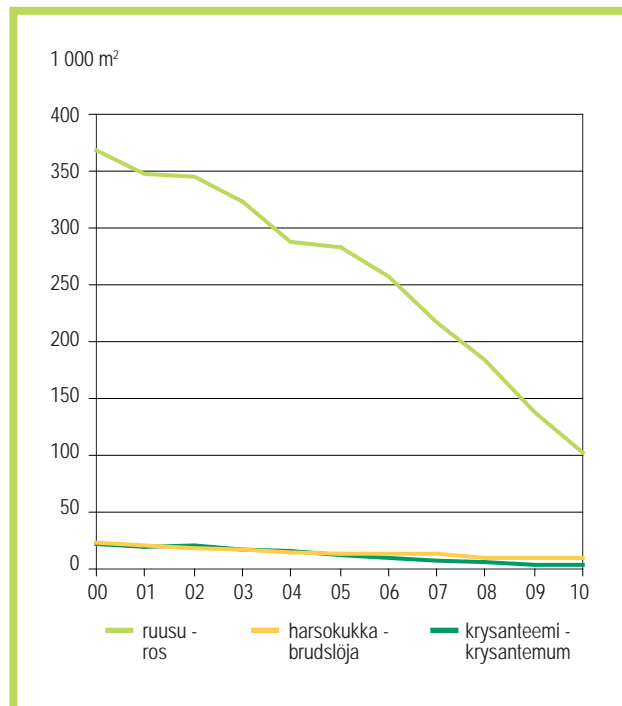
Leikkoruusua enää 10 hehtaaria

Leikkokukkien tuotantoala on vähentynyt tasaisesti vuodesta 1990, mutta kahtena viime vuonna on alaa poistunut tuotannosta kiihtyvällä vauhdilla ja viime vuonna vähennys oli reilut kolme hehtaaria. Kokonaisleikkokukka-ala supistui vajaan 17 hehtaariin, josta ruusua oli suurin osa eli 10 hehtaaria. Ruusutarhoja oli 56. Ruusuala väheni

edellisvuodesta 3,5 hehtaaria ja muidenkin leikkokukkien tuotanto-ala pieneni hieman. Suurimmat ruusutarhat olivat edelleen Kaakkois- ja Varsinais-Suomessa.

Viime vuonna leikkokukkayritysten lukumäärä väheni tasaisesti ympäri Suomen yhteensä 20 yrityksellä. Tuotantokustannusten nousun lisäksi halpa tuontiruusu on vähentänyt leikkoruusun tuotantoa Suomessa. Laajentunut sipulikukkien tuotanto on tuontiruusun ohella paikannut ruusualan vähenemistä. Leikkokukkatuotantoa oli eniten Varsinais-Suomessa, 5,0 ha ja Kaakkois-Suomessa, 2,8 ha. Näillä kahdella alueella oli noin 40 % leikkokukka-alasta.

5.1. Leikkokukkien viljely vuosina 2000 - 2010
Odling av snittblommor åren 2000 - 2010



Tulppaanin suosio jatkuu

Sipulikukkatuotanto on kasvanut voimakkaasti viime vuosina. Yritysten lukumäärä on vähentynyt vuosittain pienempien tuottajien lopettaessa, mutta muut yritykset ovat lisänneet tuotantoaan. Viime vuonna 193 yritystä hyötivät reilut 67 miljoonaa sipulia. Määrän väheneminen johtui ennen kaikkea tilastointitavan muutoksesta, sillä ruukkunarsissit siirrettiin tilastoitavaksi kukkivana ruukkukasvina. Vuosina 2006 - 2009 sipulikukkatuotannon kasvu johtui ennen kaikkea narsissien tuotannon voimakkaasta kasvusta, mutta vuonna 2010 leikkunarsissien tuotanto väheni selvästi, 1,4 miljoonalla sipulilla. Kuitenkin suurimman sipulikukan eli tulppaanin vuodesta 2003 alkanut kasvu jatkui edelleen ja vuonna 2010 hyödettiin lähes 60 miljoonaa sipulia. Tosin kasvukäyrä osoittaa tuotannon kasvun taantumista.

Tulppaanin osuus sipulikukkatuotannosta oli lähes 90 %. Sen tuotanto on voimakkaasti keskittynyttä ja tulppaaneista puolet tuotettiin Varsinais-Suomen ELY-keskuksen alueella. Etelä-Savon osuus oli vajaa 30 %. Liljojen, hyasinttien ja muiden sipulikukkien tuotanto supistui hieman, mutta ritarinkukkien määrä kasvoi 1,2 miljoonaa kasviin.

Ruukkunarsissi viljellyn ruukkukasvi

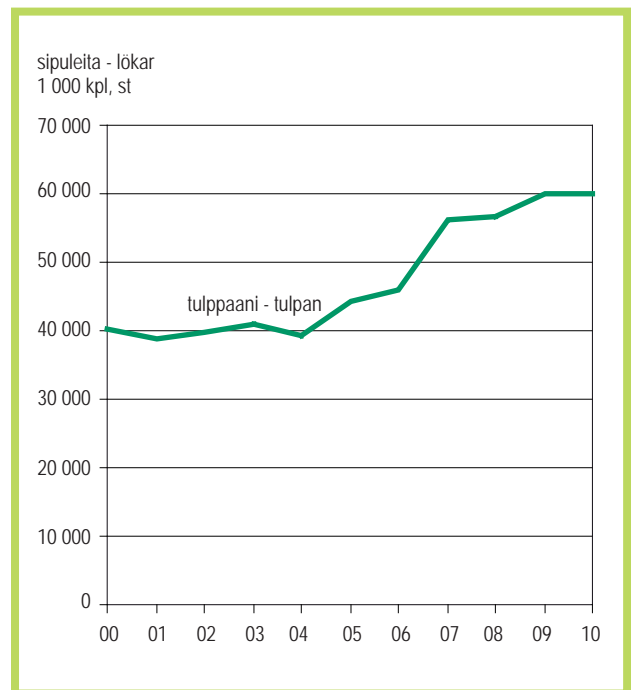
Kukkivia ruukkukasveja tuotettiin Suomessa viime vuonna reilut 12 miljoonaa kappaletta 383 yrityksessä. Tuotantomäärä oli edellisvuotista suurempi, mutta se johtui ruukkunarsissien tilastoinnin muutoksesta. Aikaisemmin ruukkunarsissit tilastoitiin sipulikukkina hyödettyjen sipuleiden lukumäärän mukaan. Vuonna 2010 siirryttiin tilastoimaan ruukkunarsisseja tuotettujen ruukkujen mukaan, joiden määrä kohosi kolmeen miljoonaan eli ruukkunarsissista tuli selvästi eniten viljelty kukkiva ruukkukasvi. Seuraavaksi eniten tuotettiin joulutähtiä, reilut 2 miljoonaa kappaletta. Myös pauliinabegonia ja krysanteemi ylittivät miljoonan ruukun rajan.

Eniten kukkivia ruukkukasveja viljeltiin Varsinais-Suomen ELY-keskuksen alueella, siellä tuotettiin 40 % (4,9 milj. kpl) kukkivista ruukkukasveista. Myös Kaakkois-Suomen, Etelä-Savon ja Pohjanmaan ELY-keskusten alueilla tuotantomäärät ylittivät miljoonan ruukun rajan. Ruukkuruusujen tuotanto väheni reilusti: miniruusun tuotanto jäi 279 000 kappaleeseen miljoonaan (-40 %) ja perinteisen äitienpäiväruusun määrä putosi 154 000 kappaleeseen (-6 %).

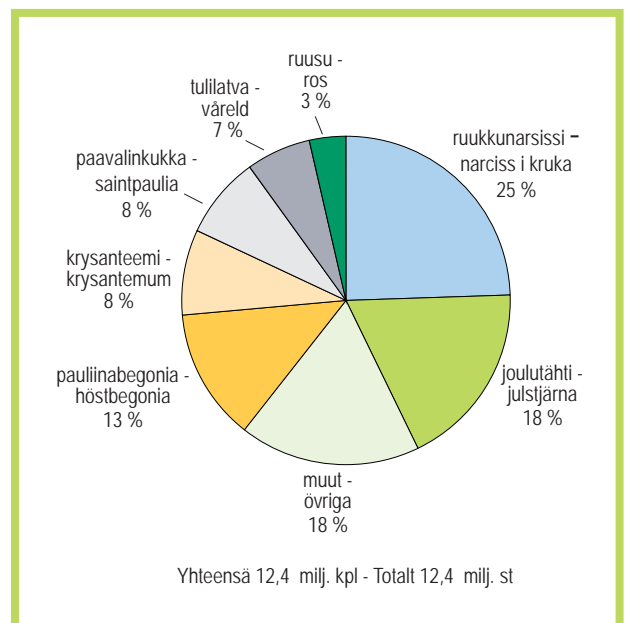
Ryhmäkasveja 44 miljoonaa ruukkua

Ryhmäkasveja eli kesäkukkaa tuotettiin ympäri maan 653 yrityksessä. Eniten ryhmäkasviviljelmiä oli Varsinais-Suomessa, mutta tuotanto oli suurinta Pohjanmaan ELY-kes-

5.2. Tulppaanin viljely vuosina 2000 - 2010 Odling av tulpan åren 2000 - 2010



5.3. Kukkivien ruukkukasvien viljely 2010 Odling av blommande krukväxter 2010



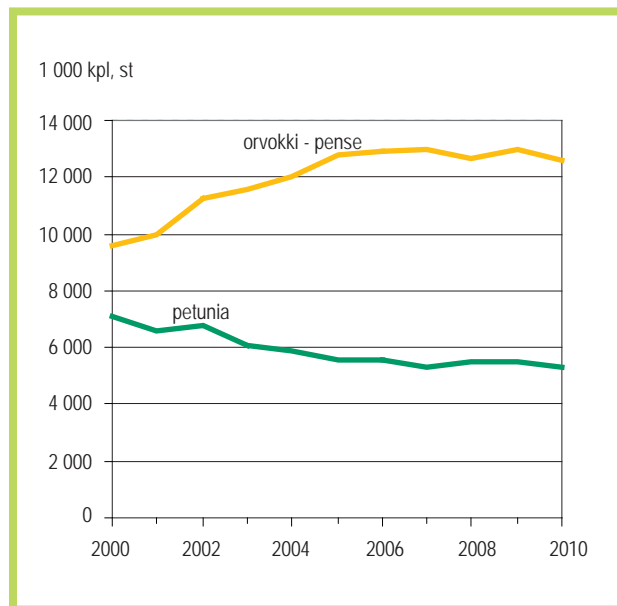
kuksen alueella. Varsinais-Suomen ja Pohjanmaan alueilla tuotettiin vajaa kolmannes maan ryhmäkasveista. Tuotanto väheni edellisvuoteen verrattuna noin 400 000 kasvilla. Eniten väheni orvokin viljely, mutta se oli edelleen 12,6 miljoonalla ruukulla tärkein ryhmäkasvi. Seuraaviksi viljelyimmät olivat petunia (5,5 milj. kpl) ja lobelia (3,4 milj. kpl). Suhteellisesti eniten väheni ahkeraliisan viljely.

Orvokin nousu kesäkukkien kärkeen alkoi vuonna 1995, jolloin se syrjäytti aikaisemman ykkösen, petunian. Orvokin suurta osuutta selittää sen kylmänkestävyys: orvokin myyntikausi alkaa jo varhain keväällä ennen muita ryhmäkasveja. Myös värivalikoima on laaja. Orvokki on paljon käytetty myös ampelikasvina samoin kuin petuniankin erikoismuodot. Kukka-ampelleiden tuotantomäärät säilyivät ennallaan 2,4 miljoonassa ampelissa. Ampelleista suosituimmat olivat edelleen orvokki- ja petunia-ampellit.

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

5.5. Petunian ja orvokin viljely 2000 - 2010

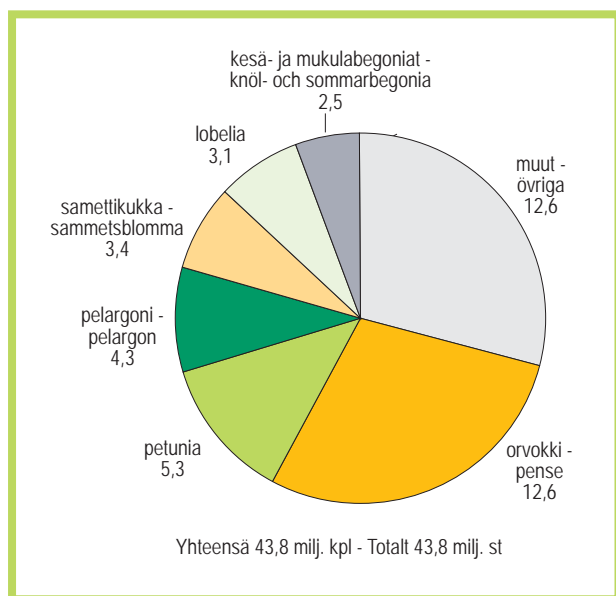
Odling av petunia och pensè 2000 - 2010



yritysten lukumäärä onkin ollut vähenevä, ovat tuotantomäärät pysyneet 44 - 45 miljoonan kappaleen tuntumassa viimeisten vuosien ajan.

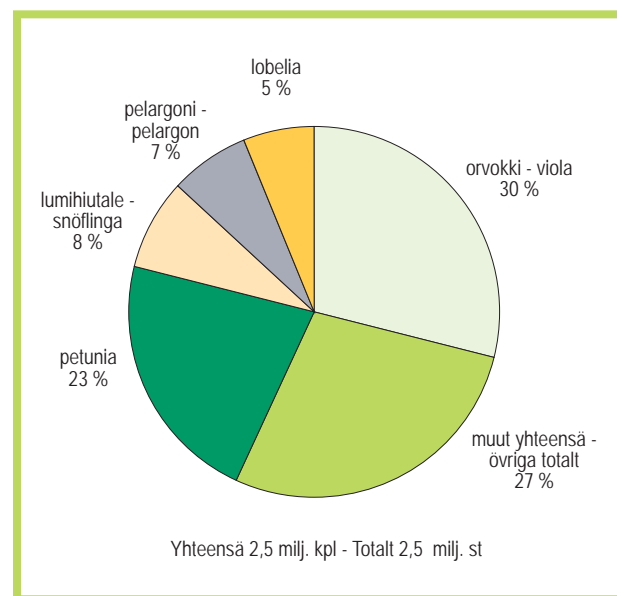
5.4. Ryhmäkasvien viljely 2010 (milj. kpl)

Odling av utplanteringsväxter 2010 (milj. st)



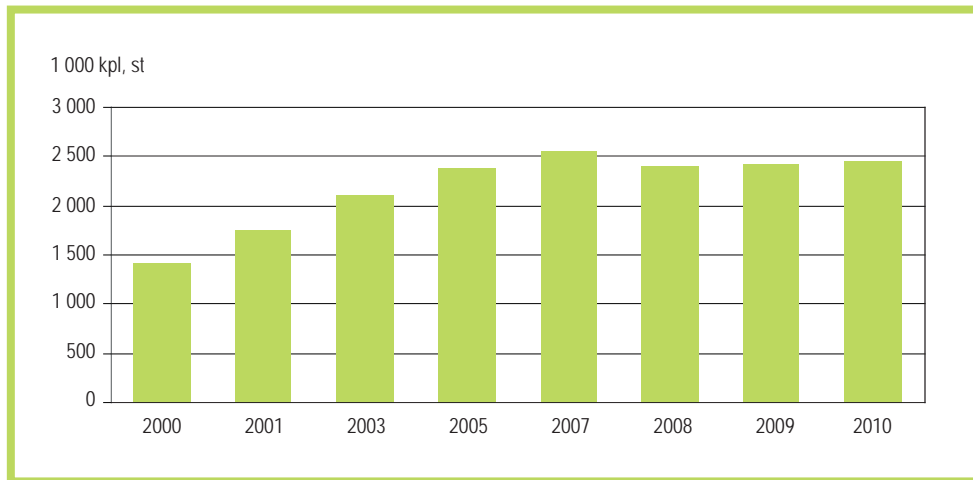
5.6. Ampelikasvien viljely 2010

Odling av ampelväxter 2010



5.7. Ampelikasvien tuotanto vuosina 2000 - 2010

Produktion av ampelväxter åren 2000 - 2010



5.1. Leikkokukkien ja leikkovihreän viljely kasvihuoneessa alueittain 2010 Snittblommor och snittgrönt i växthus områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	Leikkokukat yhteensä ¹⁾ Snittblommor totalt ¹⁾		Ruusu Ros		Krysanteemi Krysantemum		Harsokukka Brudsloja	
	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal	Yritysten määrä Antal företag	Pinta- ala Areal
	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²
Uudenmaan	16	21,6	5	5,4	2	..	2	..
Varsinais-Suomen	21	50,1	9	34,9	3	0,3	5	1,2
Satakunnan	9	6,9	6	5,0	2	..	3	0,8
Hämeen	6	7,5	4	5,1	1	..	2	..
Pirkanmaan	10	15,6	5	12,5	2	..	2	..
Kaakkois-Suomen	6	27,9	5	27,3	1	..	1	..
Etelä-Savon	3	1,3	3	1,1	-	-	1	..
Pohjois-Savon	2	..	2	..	1	..	-	-
Pohjois-Karjalan	1	..	1	..	-	-	-	-
Keski-Suomen	6	1,7	3	1,2	-	-	-	-
Etelä-Pohjanmaan	3	20,4	3	2,6	-	-	-	-
Pohjanmaan	11	9,2	5	5,0	-	-	1	..
Pohjois-Pohjanmaan	8	1,3	4	0,7	2	..	1	..
Kainuun	1	..	-	-	-	-	-	-
Lapin	2	..	1	..	-	-	1	..
Ahvenanmaa - Åland	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	105	165,7	56	102,2	14	3,9	19	9,6
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
2010	105	166	56	102	14	4	19	10

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

ELY-keskus ELY-central	Gerbera		Muut leikkokukat yhteensä		Leikkovihreä Snittgrönt	
	Gerbera		Övriga snittblommor totalt			
	Yritysten määrä	Pinta- ala	Yritysten määrä	Pinta- ala	Yritysten määrä	Pinta- ala
	Antal företag	Areal	Antal företag	Areal	Antal företag	Areal
	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²	kpl, st	1 000 m ²
Uudenmaan	1	..	10	6,9	2	..
Varsinais-Suomen	2	..	16	7,7	4	1,5
Satakunnan	-	-	3	1,0	2	..
Hämeen	-	-	2	..	-	-
Pirkanmaan	1	..	4	1,5	2	..
Kaakkois-Suomen	-	-	2	..	1	..
Etelä-Savon	-	-	3	0,2	1	..
Pohjois-Savon	-	-	-	-	-	-
Pohjois-Karjalan	-	-	-	-	-	-
Keski-Suomen	-	-	4	0,5	-	-
Etelä-Pohjanmaan	-	-	1	..	2	..
Pohjanmaan	-	-	6	4,1	6	0,9
Pohjois-Pohjanmaan	-	-	4	0,4	2	..
Kainuun	-	-	1	..	-	-
Lapin	-	-	1	..	-	-
Ahvenanmaa - Åland	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	4	8,0	57	42,0	22	3,4
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
2010	4	8	57	42	22	3

5.2. Sipulikukkien viljely kasvihuoneessa alueittain 2010

Löklblommor i växthus områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä ¹⁾ Totalt ¹⁾		Tulppaani Tulpan		Hyasintti Hyacint		Narsissi Narciss	
	Yritysten määrä	Sipuleita Lök	Yritysten määrä	Sipuleita Lök	Yritysten määrä	Sipuleita Lök	Yritysten 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	34	2 741	24	1 685	23	138	17	50
Varsinais-Suomen	34	31 372	23	29 363	21	1 139	17	84
Satakunnan	14	953	11	859	8	30	6	15
Hämeen	9	838	8	749	6	30	6	25
Pirkanmaan	12	4 191	7	4 007	5	119	5	8
Kaakkois-Suomen	15	3 969	5	3 663	7	62	7	163
Etelä-Savon	8	19 818	6	17 056	5	876	4	539
Pohjois-Savon	8	677	5	534	4	46	4	38
Pohjois-Karjalan	6	420	4	307	4	57	4	43
Keski-Suomen	11	819	5	468	4	49	4	11
Etelä-Pohjanmaan	10	98	4	11	5	41	5	16
Pohjanmaan	14	1 315	9	1 108	12	77	7	38
Pohjois-Pohjanmaan	16	181	11	139	9	10	9	10
Kainuun	1	..	1	..	1	..	1	..
Lapin	1	..	1	..	1	..	1	..
Ahvenanmaa - Åland	-	-	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	193	67 426	124	59 975	115	2 676	97	1 041
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
2010	193	67 426	124	59 975	115	2 676	97	1 041

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

ELY-keskus ELY-central	Liljat Liljor		Ritarinkukka Amaryllis		Muut yhteensä Övriga totalt	
	Yritysten määrä	Sipuleita Lök	Yritysten määrä	Sipuleita Lök	Yritysten 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	507	27	149	13	212
Varsinais-Suomen	13	121	23	347	11	317
Satakunnan	4	33	11	13	4	4
Hämeen	3	11	6	19	3	4
Pirkanmaan	5	19	7	34	2	..
Kaakkois-Suomen	5	6	10	74	2	..
Etelä-Savon	2	..	5	464	3	882
Pohjois-Savon	1	..	5	18	-	-
Pohjois-Karjalan	1	..	5	11	1	..
Keski-Suomen	1	..	7	26	4	262
Etelä-Pohjanmaan	3	8	9	23	-	-
Pohjanmaan	4	20	14	54	3	18
Pohjois-Pohjanmaan	3	16	11	3	5	3
Kainuun	1	..	1	..	-	-
Lapin	-	-	1	..	-	-
Ahvenanmaa - Åland	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	52	788	142	1 237	51	1 709
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
2010	52	788	142	1 237	51	1 709

5.3. Ruukkukasvien viljely kasvihuoneessa alueittain 2010

Krukväxter i växthus områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	Kukkivat ruukkukasvit yhteensä ¹⁾ Blommande krukväxter totalt ¹⁾		Joulutähti Julstjärna		Paullinabegonia Hostbegonia		Krysanteemi Krysantemum		Miniruusu Miniros	
	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		Antal		Antal		Antal		Antal	
	företag		företag		företag		företag		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	43	966	22	272	22	53	9	44	2	..
Varsinais-Suomen	59	4 902	22	692	34	427	8	699	6	16
Satakunnan	21	139	7	37	19	36	7	9	2	..
Hämeen	24	188	7	89	18	39	2	..	2	..
Pirkanmaan	24	413	5	102	21	82	4	12	3	28
Kaakkois-Suomen	21	1 627	10	450	16	186	6	175	4	62
Etelä-Savon	22	1 403	5	48	19	88	3	5	3	6
Pohjois-Savon	15	328	7	91	15	125	1	..	3	23
Pohjois-Karjalan	15	175	4	28	14	57	4	7	4	16
Keski-Suomen	24	618	5	70	22	81	2	..	1	..
Etelä-Pohjanmaan	19	147	7	12	15	37	4	14	2	..
Pohjanmaan	31	1 227	13	341	17	289	7	72	6	112
Pohjois-Pohjanmaan	36	150	10	36	33	66	6	2	8	4
Kainuun	8	18	3	5	6	11	-	-	1	..
Lapin	19	66	2	..	18	36	2	..	1	..
Ahvenanmaa - Åland	2	..	1	..	-	-	-	-	-	-
Koko maa - Hela landet	383	12 403	130	2 285	289	1 614	65	1 049	48	279
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
2010	383	12 403	130	2 285	289	1 614	65	1 049	48	279

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

ELY-keskus ELY-central	Ättenpäiväruusu ²⁾ Morsdagsros ²⁾		Ruukkunarsissi Narciss i kruka		Atsalea Azalea		Paavalinkukka Saintpaulia		Esikot Vivor	
	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	13	6	18	492	15	11	-	-	7	32
Varsinais-Suomen	16	14	29	874	5	189	5	780	6	88
Satakunnan	4	9	6	22	2	..	-	-	1	..
Hämeen	6	4	6	14	3	7	1	..	1	..
Pirkanmaan	7	16	7	117	4	8	-	-	2	..
Kaakkois-Suomen	6	30	5	46	3	29	1	..	1	..
Etelä-Savon	4	3	2	..	3	12	1	..	1	..
Pohjois-Savon	6	9	3	36	3	3	1	..	-	-
Pohjois-Karjalan	8	8	2	..	2	..	1	..	2	..
Keski-Suomen	5	13	4	117	2	..	-	-	1	..
Etelä-Pohjanmaan	9	3	3	54	2	..	1	..	-	-
Pohjanmaan	13	26	5	46	7	8	-	-	-	-
Pohjois-Pohjanmaan	25	8	5	6	7	1	1	..	1	..
Kainuun	1	..	1	..	2	..	1	..	-	-
Lapin	9	5	2	..	2	..	-	-	-	-
Ahvenanmaa - Åland	-	-	-	-	-	-	-	-	1	..
Koko maa - Hela landet	132	154	98	3 035	62	282	13	975	24	465
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
1993	379	574	311	687	53	1 257	102	811
1994	392	702	316	718	64	1 363	110	819
1995	369	428	301	672	64	1 192	116	805
1996	359	390	269	547	61	1 160	103	813
1997	342	399	236	519	62	1 189	90	771
1998	326	382	201	447	43	1 156	83	717
1999	295	377	197	501	41	1 360	77	789
2000	283	334	172	411	42	1 104	77	749
2001	255	296	149	358	42	1 334	78	667
2002	259	281	142	406	37	1 277	73	674
2003	245	268	133	380	30	1 120	59	602
2004	231	260	122	303	30	1 096	56	551
2005	221	335	108	283	25	1 160	51	516
2006	192	227	98	299	21	1 052	46	554
2007	170	213	87	301	16	979	38	574
2008	164	201	80	310	20	980	37	555
2009	135	164	72	285	17	962	34	616
2010	132	154	98	3 035	62	282	13	975	24	465

²⁾ Vuosina 1984 - 1994 ättenpäiväruusun luvuissa on mukana myös miniuruusu. - I siffrorna för morsdagsros ingår också miniuros åren 1984 - 1994.

5.3. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Syklaami Cyklamen		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	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	11	22	4	5	3	1	14	27	7	8
Varsinais-Suomen	15	145	6	724	4	68	18	186	8	252
Satakunnan	5	11	1	..	-	-	3	2	1	..
Hämeen	6	11	3	2	1	..	6	20	2	..
Pirkanmaan	2	..	2	..	-	-	6	36	4	9
Kaakkois-Suomen	5	65	3	30	1	..	5	58	2	..
Etelä-Savon	5	9	2	..	3	2	3	38	-	-
Pohjois-Savon	1	..	3	14	1	..	2	..	-	-
Pohjois-Karjalan	3	1	2	..	-	-	6	18	4	41
Keski-Suomen	2	..	1	..	1	..	1	..	1	..
Etelä-Pohjanmaan	1	..	2	..	-	-	8	17	5	17
Pohjanmaan	4	92	2	..	1	..	11	52	9	132
Pohjois-Pohjanmaan	3	2	4	1	3	0	14	22	7	26
Kainuun	-	-	-	-	-	-	2	..	1	..
Lapin	-	-	-	-	1	..	6	15	-	-
Ahvenanmaa - Åland	1	..	-	-	-	-	-	-	1	..
Koko maa - Hela landet	64	467	35	819	19	478	105	502	52	737
1984	1 869	141	1 269
1985	1 983	138	879
1986	2 058	142	1 013
1987	2 313	144	616
1988	1 481	142	633
1989	1 345	118	421
1990	2 114	120	544
1991	1 892	105	513
1992	178	600	1 785	84	442
1993	194	645	1 752	99	587
1994	193	785	2 430	113	699
1995	213	777	121	908	1 557	150	722
1996	175	657	98	866	1 484	121	605
1997	158	570	96	985	1 499	88	588
1998	152	587	81	909	1 336	95	661
1999	142	521	93	853	1 532	98	725
2000	139	544	91	865	49	215	156	1 057	96	664
2001	125	534	87	1 009	43	208	164	1 579	86	690
2002	116	503	94	1 119	48	325	158	1 576	80	536
2003	103	447	92	1 118	49	460	145	986	99	675
2004	101	497	83	1 089	42	445	135	1 272	83	663
2005	88	492	80	1 264	30	403	130	946	84	496
2006	83	532	70	1 164	26	396	115	681	69	567
2007	70	440	64	1 238	22	400	115	597	63	570
2008	65	468	56	1 102	15	423	109	684	71	541
2009	66	478	46	1 080	15	399	114	656	54	497
2010	64	467	35	819	19	478	105	502	52	737

5.4. Ryhmäkasvien viljely kasvihuoneessa alueittain 2010

Utplanteringsväxter i växthus områdesvis 2010

ELY-keskus ELY-central	Yhteensä ¹⁾		Pelargoni		Mukulabegonia		Petunia	
	Totalt ¹⁾		Pelargon		Knölbegonia		Petunia	
	Yritysten määrä	Kasveja Växter	Yritysten määrä	Kasveja Växter	Yritysten määrä	Kasveja Växter	Yritysten 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	75	4 984	68	631	34	29	69	499
Varsinais-Suomen	108	6 743	92	993	50	59	95	738
Satakunnan	46	1 595	44	240	25	18	45	148
Hämeen	43	3 820	37	177	22	23	41	513
Pirkanmaan	45	1 710	39	204	29	39	42	192
Kaakkois-Suomen	44	3 730	42	578	20	29	43	544
Etelä-Savon	36	2 123	32	108	20	69	36	216
Pohjois-Savon	26	2 250	25	115	13	103	24	236
Pohjois-Karjalan	31	1 425	27	85	16	9	31	161
Keski-Suomen	34	2 446	30	170	21	40	32	313
Etelä-Pohjanmaan	30	2 490	27	145	22	112	28	305
Pohjanmaan	46	7 476	42	654	24	60	45	1 047
Pohjois-Pohjanmaan	44	1 605	44	113	36	19	43	246
Kainuun	13	395	13	20	8	8	12	54
Lapin	26	583	22	37	21	8	23	84
Ahvenanmaa - Åland	6	438	5	12	1	..	5	33
Koko maa - Hela landet	653	43 811	589	4 283	362	624	614	5 330
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
2010	653	43 811	589	4 283	362	624	614	5 330

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

5.4. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Orvokki		Samettikukka		Kesäbegonia		Lobelia	
	Pense		Sammetsblomma		Sommarbegonia		Lobelia	
	Yritysten määrä	Kasveja Växter	Yritysten määrä	Kasveja Växter	Yritysten määrä	Kasveja Växter	Yritysten 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	65	1 177	64	407	54	171	65	333
Varsinais-Suomen	87	1 988	83	578	74	223	87	376
Satakunnan	45	383	43	140	37	78	43	112
Hämeen	37	1 231	37	293	39	229	37	247
Pirkanmaan	38	304	40	126	34	97	41	124
Kaakkois-Suomen	38	929	40	268	37	147	39	214
Etelä-Savon	34	499	32	182	29	175	33	167
Pohjois-Savon	25	697	25	210	26	162	26	212
Pohjois-Karjalan	30	428	29	131	29	64	29	101
Keski-Suomen	31	649	31	250	27	71	31	124
Etelä-Pohjanmaan	28	755	30	143	26	234	27	155
Pohjanmaan	42	2 783	40	494	33	167	42	648
Pohjois-Pohjanmaan	43	390	43	87	34	40	41	170
Kainuun	11	92	13	29	12	22	12	30
Lapin	22	131	22	26	11	4	23	62
Ahvenanmaa - Åland	5	151	5	11	4	4	6	17
Koko maa - Hela landet	581	12 585	577	3 374	506	1 888	582	3 093
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
2010	581	12 585	577	3 374	506	1 888	582	3 093

ELY-keskus ELY-central	Verenpisara Fuchsia		Impatiens-lajit Impatiens-arter		Hopeavillakko Silverek	
	Yritysten määrä	Kasveja Växter	Yritysten määrä	Kasveja Växter	Yritysten 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	61	84	67	306	53	181
Varsinais-Suomen	73	140	87	333	72	244
Satakunnan	41	28	40	55	40	61
Hämeen	29	23	38	142	38	146
Pirkanmaan	36	46	38	81	35	75
Kaakkois-Suomen	37	74	39	144	36	80
Etelä-Savon	26	46	31	70	27	106
Pohjois-Savon	23	19	23	45	26	133
Pohjois-Karjalan	25	18	26	46	27	77
Keski-Suomen	24	25	30	64	25	53
Etelä-Pohjanmaan	24	22	25	116	26	79
Pohjanmaan	33	22	34	138	41	267
Pohjois-Pohjanmaan	42	13	39	29	41	84
Kainuun	10	4	10	7	12	24
Lapin	17	5	16	4	22	30
Ahvenanmaa - Åland	4	2	4	6	5	7
Koko maa - Hela landet	505	571	547	1 585	526	1 646
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
2010	505	571	547	1 585	526	1 646

5.4. Jatk. - Forts.

ELY-keskus ELY-central	Marketta ²⁾ Buskmargerit ²⁾		Neilikat ²⁾ Nejjikor ²⁾		Muut yhteensä Övriga totalt	
	Yritysten määrä	Kasveja Växter	Yritysten määrä	Kasveja Växter	Yritysten 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	61	46	56	73	1 049
Varsinais-Suomen	56	240	59	79	100	753
Satakunnan	35	34	33	38	45	259
Hämeen	26	36	28	270	42	489
Pirkanmaan	30	46	29	38	44	338
Kaakkois-Suomen	28	145	27	32	43	547
Etelä-Savon	29	49	20	32	34	403
Pohjois-Savon	22	36	16	42	26	240
Pohjois-Karjalan	27	49	24	34	31	221
Keski-Suomen	27	96	23	62	30	529
Etelä-Pohjanmaan	24	47	21	53	29	324
Pohjanmaan	34	301	36	180	43	716
Pohjois-Pohjanmaan	42	39	40	37	44	339
Kainuun	8	8	11	14	12	84
Lapin	22	19	17	7	23	165
Ahvenanmaa - Åland	1	..	4	12	6	183
Koko maa - Hela landet	467	1 207	434	986	625	6 640
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
2010	467	1 207	434	986	625	6 640

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 sienten 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 ympärivuotista. Sieniä viljellään lajista riippuen hyllyillä, siirrettävillä lavoilla tai säkeissä.

Vuonna 2010 Suomessa viljeltiin sieniä kaikkiaan 1,6 miljoonaa kiloa. Eniten viljeltiin herkkusieniä, mutta sen tuotantotietoja ei voida tietosuojasyyistä julkaista. Siitaketta viljeltiin 233 tonnia ja muista sienistä tärkein viljeltävä sieni oli osterivinokas. Sienten viljely on voimakkaasti keskittynyt muutamaankin yritykseen. Sientenviljelijöitä oli vuonna 2010 yhteensä 12. Viljeltyjen sienten osuus kaikista kauppaan

tulleista sienistä oli merkittävä. Marjojen ja sienten kaupantulomäärät 2010 (MARS 2010) -tutkimuksen mukaan metsäsieniä tuli markkinoille viime vuonna 0,9 miljoonaa kiloa. Niillä saatu poimintatulo oli yhteensä 2,75 miljoonaa euroa, josta herkkutattien osuus oli peräti 2,6 miljoonaa euroa.

6.1. Viljeltyjen sienten tuotanto vuosina 1984 - 2010

Produktion av odlade svampar åren 1984 - 2010

Vuosi År	Yhteensä Totalt	Herkkusieni Champinjon	1 000 kg			Muut yhteensä Övriga totalt
			Siitake Shiitake	Osterivinokas Osterskivling		
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	..	-	
2010	1 645,4	..	232,9	..	-	

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

Tomaatti, porkkana ja ruokasipuli ovat tärkeimpiä Euroopan Unionin alueella viljeltyjä vihanneksia. Hedelmistä viljellään eniten omenaa, appelsiineja ja persikkaa. Tuotannossa näkyy myös alueellisia eroja: sitrushedelmien tuotanto on keskittynyt Välimeren maiden alueelle, pohjoisissa maissa viljellään enemmän marjoja kuin hedelmiä. Tiedot vihannesten, marjojen ja hedelmien tuotannosta perustuvat Euroopan tilastoviraston (Eurostat) keräämiin tietoihin vuodelta 2009.

Italia ja Espanja ovat vihannesten suurtuottajia

Euroopan unionin alueella Italia on tärkein vihannesten tuottajamaa. Vihannestuotannon jättiläinen tuottaa lähes 12 miljardia kiloa vihanneksia. Espanja on melkein kannoilla vajaan 10 miljardin kilon tuotannolla. Myös Ranska, Puola ja Hollanti viljelevät merkittäviä määriä vihanneksia.

Kun siirrytään pohjoisemmille leveyksille ja lyhyemmän kasvukauden maihin, päästään helpommin käsitettäviin satomääriin. Suomi tuottaa vihanneksia avomaalla ja kasvihuoneissa yhteensä noin 250 miljoonaa kiloa. Suomalaisesta näkökulmasta tärkeimmät avomaanvihannekset ovat porkkana, valko- eli keräkaali ja sipuli. Kasvihuonevihanneksista tärkeimpiä ovat tomaatti ja kasvihuonekurkku.

Suuri tuotantomäärä ei aina takaa tehokkuutta

Kotimaisessa porkkananviljelyssä on nyt saavutettu 70 miljoonan kilon raja, joka on kaikkien aikojen suurin sato. Naapurimaassa Ruotsissa on päästy 120 miljoonaan kiloon. Italia, Hollanti ja Saksa tuottavat porkkanoita vuosittain 600 miljoonan kiloa. EU:n suurin porkkanantuottaja on kuitenkin Puola yli 900 miljoonalla kilollaan.

Eurooppalaiset porkkanasadot hehtaarilta ovat 30 - 60 tonnin välillä. Paras porkkanasato hehtaaria kohden saadaan saatavilla olevien tietojen mukaan Belgiassa, Hollannissa ja Ruotsissa, jotka pääsevät yli 60 tonniin hehtaarilta. Myös Itävalta ja Saksa onnistuvat ylittämään 50 tonnin rajan, perässä tulevat mm. Italia ja Suomi yli 40 tonnin hehtaarisadoillaan.

Puola on ykkösen keräkaalin tuottajana (noin 1,3 mrd kg), mutta myös Romania (640 milj. kg) ja Saksa (500 milj. kg) ovat merkittäviä keräkaalin kasvattajia. Suomessa keräkaalia tuotettiin lähes 24 miljoonaa kiloa, joka on hieman enemmän kuin naapurimaassa Ruotsissa (18 milj. kg).

Keräkaalisadot hehtaarisadot ovat 20 - 80 tonnin välillä Euroopassa. Paras keräkaalisato hehtaaria kohden saadaan Saksassa ja Hollannissa, jotka pääsevät yli 80 tonniin hehtaarilta. Mm. Ruotsi ylittää yli 50 tonnin hehtaarisadon, Suomessa kerätään hiukan alle 40 tonnin hehtaarisatoja. Pohjoisille maille tämä on hyvä saavutus, sillä esimerkiksi Italian satotaso jää puoleen tästä. Kaalin suurtuottaja Puolan pelloilta saadaan satoa hiukan alle 50 tonnia hehtaarilta.

Eurooppalaiset ruokasipulit ovat useimmiten hollantilaisia tai espanjalaisia. Molemmat maat tuottavat reilusti yli miljardi kiloa sipulia vuosittain. Suomessa sipuleita tuotetaan runsaat 20 miljoonaa kiloa vuosittain. Suomalaisissa olosuhteissa sipulia viljellään useimmiten pikkuistukkaista lyhyen kasvukauden takia, muualla sipulin siemenet kylvetään suoraan peltoon.

Satoa sipulihehtaarilta saadaan 20 - 50 tonnin välillä. Espanjalainen ja hollantilainen tuotanto löytyvät satotasovertailujen kärjen tuntumasta, joka on melko leveä ja tasainen. Myös Itävallassa, Saksassa ja Belgiassa päästään samaan tasoon, noin 50 tonnin hehtaarisatoihin. Suomessa jäädytään puoleen tästä satotasosta.

Salaattituotannon takaa löytyvät puutarhatuotannon suurmaat, Espanja, Italia ja Ranska, jotka tuottavat satoja miljoonia kiloja salaattia. Suomen erityispiirre on salaattituotanto kasvihuoneissa ja erityisesti ruukkusalaattien tuotanto. Tästä huolimatta suomalaiset voisivat syödä enemmänkin kotimaista salaattia, sillä Ruotsissa tuotetaan salaatteja lähes viisinkertainen määrä (28,5 milj. kg) Suomeen verrattuna (6,4 milj. kg).

Tuonti täydentää suomalaista kasvihuonetuotantoa

Maaileman suosituinta vihannesta, tomaattia, viljellään eteläisemmissä maissa peltokasvina, mutta pohjoisessa vain kasvihuoneessa. Italia on merkittävin tomaatin tuottaja-

maa ja siellä tuotetaan tomaatteja eurooppalaiseen ruokapöytään runsaat 6 miljardia kiloa. Espanja on Suomessa tunnetumpi tuoreista tomaateistaan, joita se tuottaa 4,7 miljardia kiloa. Kreikka, Portugali ja Hollanti ovat myös tärkeitä tomaatin tuottajamaita. Suomessa on Ruotsia enemmän kasvihuonetuotantoa, ja se näkyy myös tomaatin kokonaistuotannossa. Suomi tuottaa lähes kolminkertaisen määrän tomaatteja (38 milj. kg) Ruotsiin verrattuna.

Tomaatin satotasoissa on huomattavia eroja maiden välillä. Peltoviljelyssä satotaso jää huomattavasti vaatimattomammaksi kuin kasvihuonetuotannossa, jossa kasvuolosuhteet saadaan optimoituja korkeatasoisen teknologian avulla ja kasvukausi on lähes ympärivuotinen. Hollanti tuottaa kasvihuoneissaan tomaattia lähes 500 000 tonnia hehtaarilla eli kasvihuonetuotannolle tutummin 50 kg/m². Tätä lähemmäksi pääsee Belgia 45 kilolla neliöltä. Ruotsi ja Suomi painivat 35 kg/m² tuntumassa, joka on kunnioitettava saavutus Euroopassa. Italia jää sadossaan kymmenesosaan hollantilaisen viljelyn satotasosta, Espanja pärjää vain hitusen paremmin.

Hollanti (435 milj. kg), ja Puola (180 milj. kg) ovat merkittäviä kasvihuonekurkun tuottajamaita. Myös Espanjalla on merkittävää kasvihuonekurkun tuotantoa, mutta tuoreimpia tietoja tästä ei ole saatavilla. Vuoden 2007 tietojen perusteella Espanjan tuotanto on noin 560 miljoonan kilon luokkaa. Suomi tuottaa vuosittain runsaat 30 miljoonaa kiloa kasvihuonekurkkuja. Hollantilainen tuotanto on tehokkuudessaan (lähes 70 kg/m²) täysin omaa luokkaansa EU:n alueella. Ruotsi, Suomi ja Belgia tulevat ansiokkaasti

jäljessä, mutta suhteellisen kaukana, 40 kg/m² tuntumassa. Muut eurooppalaiset tuottajat jäävät alle 20 kg/m².

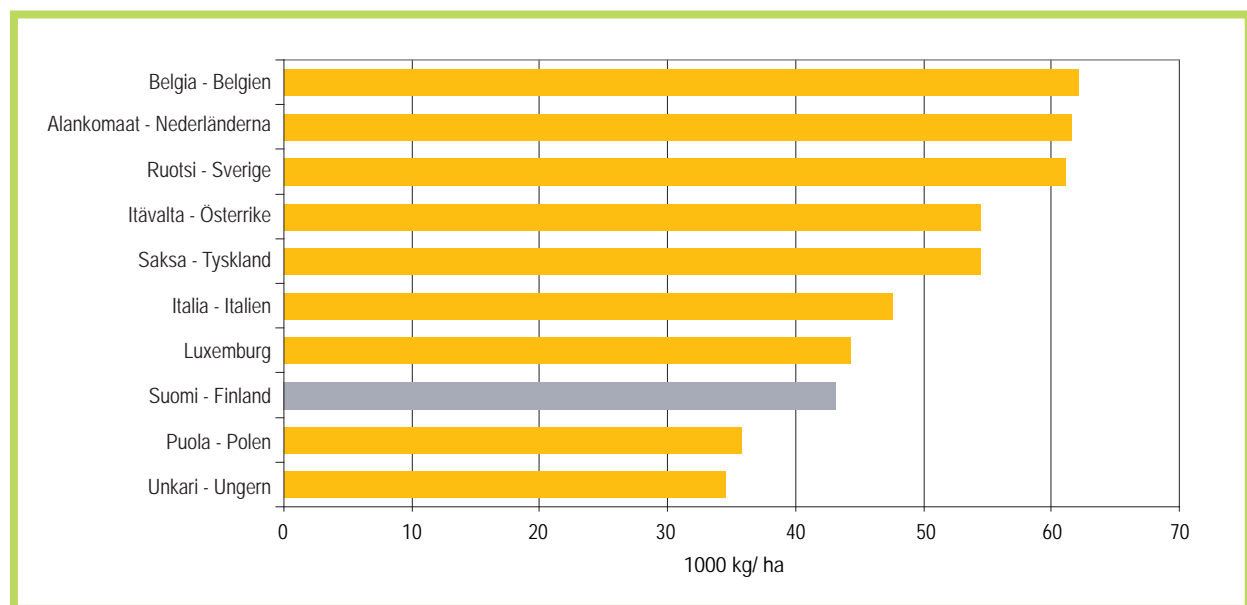
Espanjassa tuotetaan mansikkaa paljon - ja tehokkaasti

Suomalaisille tärkeää mansikkaa tuotetaan Espanjassa 260 miljoonaa kiloa, Puolassa noin 200 miljoonaa kiloa ja Saksassakin lähes 160 miljoonaa kiloa. Suomi ja Ruotsi tuottavat kumpikin hiukan yli 11 miljoonaa kiloa mansikoita. Espanjassa ja ehkä yllättäen myös Bulgariassa satotasot ovat EU:n alueen parhaimmista, runsaat 40 tonnia hehtaarilla. Vaihtelu EU:n alueella on suurta, sillä pohjoisessa jäädään vaatimattomiin muutaman tonnin hehtaarisatoihin.

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 2 miljoonan kilon luokkaa.

Lähes kolme neljäsosaa EU:n hedelmälästä on Välimeren maissa (Espanjassa, Italiassa, Kreikassa) ja Puolassa. Omenat ovat pääosin puolalaisia (1,6 miljardia kg), italialaisia (2 miljardia kg), ranskalaisia (1,7 miljardia kg) ja saksalaisia (0,7 miljardia kiloa). Suomessa tuotetaan omenoita noin 4 miljoonaa kiloa, Ruotsissa hiukan alle 20 miljoonaa kiloa.

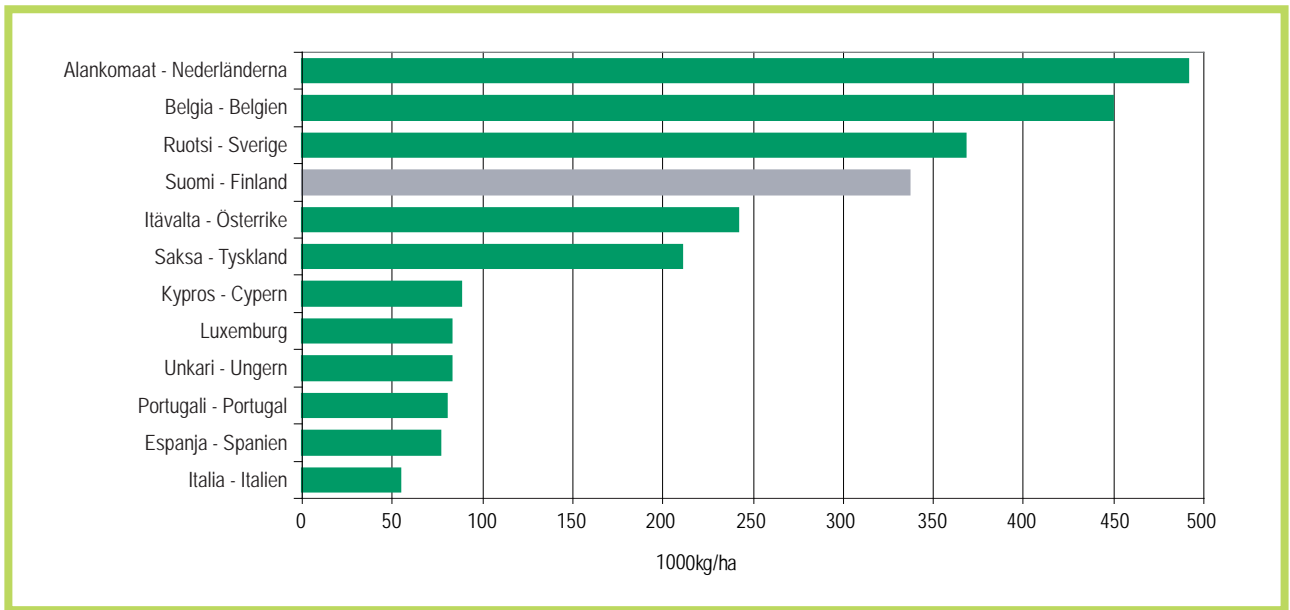
7.1. Porkkanan hehtaarisatoja EU-maissa vuonna 2009 Hektarskördar av morot i EU-länder 2009



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

7.2. Tomaatin hehtaarisatoja EU-maissa vuonna 2009

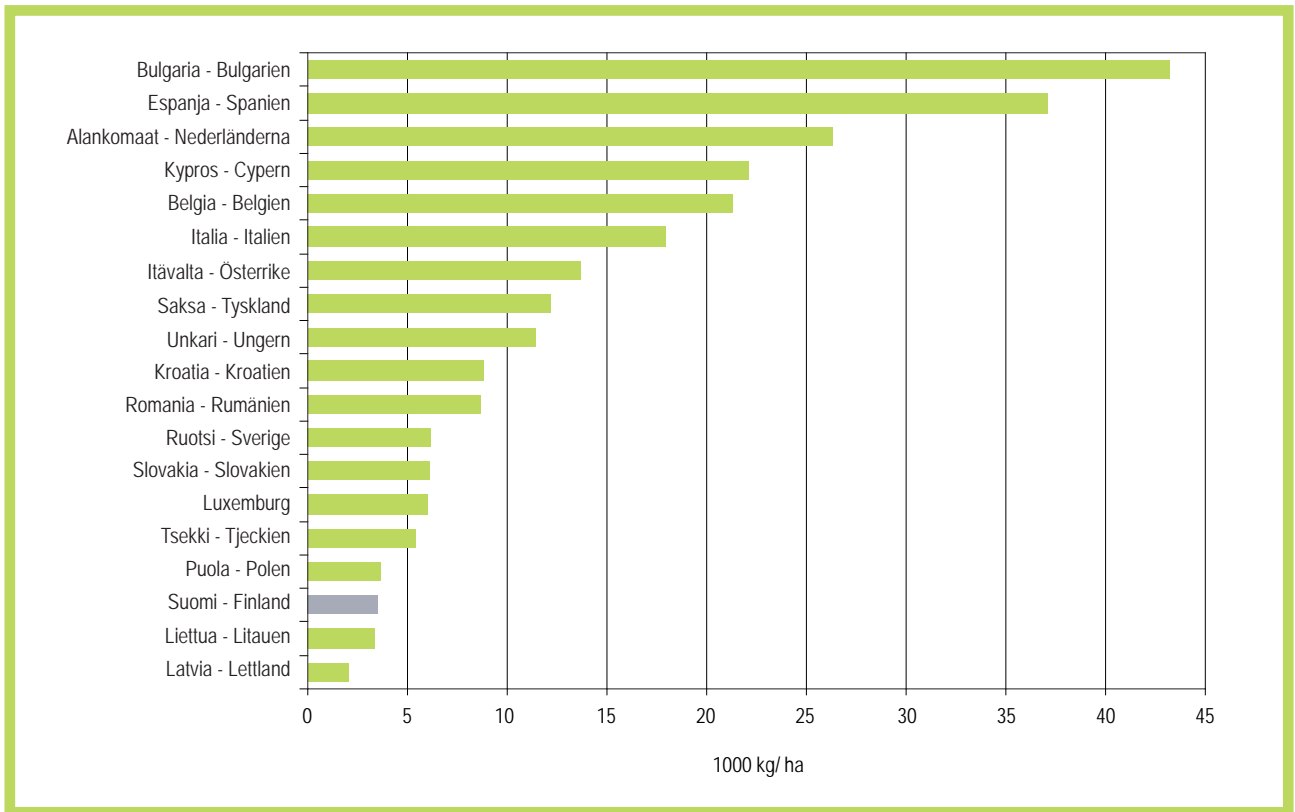
Hektarskördar av tomat i EU-länder 2009



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

7.3. Mansikan hehtaarisatoja EU-maissa vuonna 2009

Hektarskördar av jordgubbe i EU-länder 2009



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

7.1. Vihannesten tuotanto EU-maissa 2009

Produktion av grönsaker i EU-länder 2009

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	133,0	59,0	96,0	86,0	800,0	435,0	1 269,0	561,0	370,0	26,0
Belgia - Belgien	21,0	88,0	164,5	69,4	232,1	19,8	78,3	326,1	27,3	..
Bulgaria - Bulgarien	39,4	1,9	2,2	3,3	104,2	61,7	8,2	14,6	71,5	0,6
Espanja - Spanien	..	429,4	4 749,2	..	1 194,9	..	1 011,7	..
Irlandi - Irland
Iso-Britannia - Storbritannien
Italia - Italien	91,9	600,0	15,0 ¹⁾	330,0	6 382,7	66,7 ¹⁾	385,4	623,5	230,6	10,0 ¹⁾
Itävalta - Österrike	51,7	7,2	5,9	44,5	41,5	26,4	139,4	83,6	..	11,4
Kreikka - Grekland	188,2 ¹⁾	62,0 ¹⁾	39,3 ¹⁾	90,4 ¹⁾	1 338,6 ¹⁾	124,2 ¹⁾	200,4 ¹⁾	47,6 ¹⁾	119,9 ¹⁾	19,3 ¹⁾
Kypros - Cypern	4,4	1,6	..	2,0	26,5	15,7	6,4	2,1	..	1,8
Latvia - Lettland	61,9	1,1	0,4	0,1	0,0	0,6	29,8	43,3	..	26,2
Liettua - Litauen	107,5	2,1	0,9	0,3	1,5	8,1	17,9	57,8	0,0	58,9
Luxemburg - Luxemburg	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0
Malta - Malta	3,0	5,3	0,2	3,7	11,6	0,7	8,5	1,0	0,0	0,2
Portugali - Portugal	1 346,7
Puola - Polen	1 275,9	291,1	99,9	14,8	265,3	180,3	707,8	913,3	23,3	350,7
Ranska - Frankrike	97,0 ¹⁾	416,9 ¹⁾	178,2 ¹⁾	316,9 ¹⁾	714,6 ¹⁾	115,6 ¹⁾	326,3 ¹⁾	556,6 ¹⁾	18,7 ¹⁾	98,5 ¹⁾
Romania - Rumänien	637,3	30,7	1,0	1,3	470,9	95,9	253,3	131,1	157,5	2,5
Ruotsi - Sverige	18,0	6,5	6,1	28,5	13,6	22,7	..	122,6
Saksa - Tyskland	505,2	168,1	87,0	193,9	66,6	86,9	433,0	570,2	2,1	72,9
Slovakia - Slovakien	13,9	1,3	0,0	0,4	25,9	3,8	12,8	7,9	6,7	0,4
Slovenia - Slovenien	28,4	1,9	0,9	8,7	4,3	3,4	6,0	3,9	4,6	3,9
Suomi - Finland	23,8	4,8	0,4	6,4	38,4	29,4	21,9	70,6	0,9	12,6
Tanska - Danmark
Tsecki - Tjeckien	49,7	5,0	14,5	5,0	46,2	19,4
Unkari - Ungern	76,3	27,2	2,6	8,4	192,8	36,3	61,2	65,6	168,9	8,1
Viro - Estland	..	0,2 ¹⁾	1,3 ¹⁾	5,6 ¹⁾	0,2 ¹⁾	11,5 ¹⁾	..	3,9 ¹⁾
EU-15
EU-25
EU-27

¹⁾ Vuoden 2008 tieto - Avser 2008Lähde - Källa: Eurostat, Statistical Databases (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>)

7.2. Marjojen ja hedelmien tuotanto EU-maissa 2009

Produktion av bär och frukter i EU-länder 2009

Maa Land	Mansikka Jordgubbe	Herukat Vinbär	Vadelma Hallon	Karviainen Krusbär	Omena Äppel
milj. kg					
Alankomaat - Nederländerna	43,0	322,0
Belgia - Belgien	33,0	1,9	0,5	0,1	310,6
Bulgaria - Bulgarien	8,6	..	3,5	..	35,5
Espanja - Spanien	263,7	460,5
Irlanti - Irland
Iso-Britannia - Storbritannien
Italia - Italien	56,4	0,8 ¹⁾	1,7 ¹⁾	0,0 ¹⁾	2 176,2
Itävalta - Österrike	17,1	19,4	1,1	1,7	223,9
Kreikka - Grekland	¹⁾ 234,7
Kypros - Cypern	1,8
Latvia - Lettland	0,7	0,4	0,2	0,0	0,0
Liettua - Litauen	4,3	5,5	1,5	0,3	16,8
Luxemburg - Luxemburg	0,0	1,1
Malta - Malta	0,5	..	0,0	..	0,1
Portugali - Portugal	280,1
Puola - Polen	198,9	196,5	81,8	15,8	1 628,3
Ranska - Frankrike	43,5 ¹⁾	9,5 ¹⁾	6,2 ¹⁾	..	¹⁾ 1702
Romania - Rumänien	21,8	0,0	0,0	0,0	513,6
Ruotsi - Sverige	11,7	0,3 ¹⁾	0,4 ¹⁾	..	18,8
Saksa - Tyskland	158,6	11,8	5,1	..	739,8
Slovakia - Slovakien	1,2	0,3	0,0	0,0	37,7
Slovenia - Slovenien	2,1	72,6
Suomi - Finland	11,6	2,1	0,6	0,1	4,3
Tanska - Danmark
Tsekki - Tjeckien	3,8	3,6	0,1	0,0	142,0
Unkari - Ungern	6,6	7,3	5,0	1,9	325,4
Viro - Estland	..	0,1 ¹⁾	0,1 ¹⁾	0,0 ¹⁾	..
EU-15
EU-25
EU-27

¹⁾ Vuoden 2008 tieto - Avser 2008

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

Laatuseloste

Tilastotietojen relevanssi

Puutarhatilastot-julkaisussa esitetään puutarhatilastojen tietoja vuodelta 2010. Vuoteen 2008 saakka julkaisu ilmestyi nimellä Puutarhayritysrekisteri.

Puutarhatilastot-julkaisu kuvaa myyntituotantoa harjoittavien puutarhayritysten rakennetta ja tuotantoa avomaalla, kasvihuoneessa ja sieniviljelmillä. Julkaisu sisältää tietoja puutarhayritysten lukumääristä, viljelyaloista, satataseista, kasvihuoneista ja niiden käytöstä sekä satotietoja kasvilla-jettain lähinnä koko maan tasolla että elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksittain. 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 114.

Alueelliset luokitukset perustuvat puutarhayrityksen talouskeskuksen sijaintikunnan perusteella määräytyviin alueisiin. Aluejako vastaa 1.1.2010 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), lakiin maaseutuelinkeinohallinnon tietojärjestelmästä (284/2008) sekä Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseen kasvinviljelytilastoista (543/2009).

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 yhdenmääräinen hallinto- ja valvontajärjestelmä (IACS), Elintarviketurvallisuusvirasto Eviran kasvinsuojelu-, taimiaineisto-, kasvien laadunvalvonta- ja luomurekisterit. Yrityksille lähetetään postitiedustelu, mutta kyselyyn on mahdollista vastata myös verkon kautta. Lähetettävät lomakkeet (ks. julkaisun lopussa) esitetytään soveltu-

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

Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Puutarhatilastojen kattavuus ja pinta-alatietojen luotettavuus on parantunut vuoden 1995 jälkeen, jolloin puutarhayrityksetkin alkoivat saada maataloustukia. Vastausprosentti 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 keskisadoilla. 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 satotaseilla 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 2010 koskevan tilastokyselyn syksyllä 2010. Tiedusteluajankohta oli 31.10.2010, mutta tulokset koskevat koko kalenterivuotta. Tilaston tiedot ovat lopullisia ja ilmestyivät 31.3.2011. 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 (suomi, ruotsi) ja se sisältää aikasarjat koko maan tasolla pääsääntöisesti vuodesta 1984 lähtien. Vanhat paperijulkaisut (julkaistu vuoteen 2008 saakka Puutarhayritysrekisterin nimellä) ovat ladattavissa ilmaiseksi pdf-muodossa Matildamaataloustilastopalvelusta. 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 maataloita ja ne kuuluvat myös Tiken maatilarekisteriin.

Kvalitetsbeskrivning

De statistiska uppgifternas relevans

I publikationen Trädgårdsstatistik presenteras uppgifter om trädgårdar för år 2010. Publikationen utgavs med titeln Trädgårdsföretagsregister fram till 2008.

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, skördenivåer, växthusen och deras användning samt skördeuppgifter enligt växtslag, i det närmaste på hela landets nivå och enligt med en ny områdesindelning enligt närings-, trafik- och miljöcentral. 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 115.

Områdesklassificeringen bestäms enligt den kommun inom vars område trädgårdsföretagets driftscentrum

är beläget. Områdesindelningen motsvarar situationen 1.1.2010. 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), lagen om landsbygdsnäringsförvaltningens informationssystem (284/2008) samt Europaparlaments och rådets förordningen om skördestatistik (543/2009).

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, men man kan även besvara förfrågan över webben.

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

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 felande 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 växthusareal 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 2010 under hösten 2010. Tidpunkten för förfrågan var 31.10.2010 men resultaten gäller för hela kalenderåret. Publikationens uppgifter är slutgiltiga och publiceras 31.3.2011. 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 stödmaterialets populationer är uppgifterna emellertid inte alltid till alla delar jämförbara sinsemellan. En del av trädgårdsföretagen är samtidigt lantbrukslägenheter och de finns även i Tikes lantbruksregister.

Käsitteitä ja määritelmiä

Puutarhayritys

Puutarhayrityksellä tarkoitetaan maatila- tai puutarhayritystä tai muuta yksikköä, joka viljelee puutarhakasveja myyntiä varten. Myyntituotannoksi katsotaan myös omalle tilalle jatkojalostukseen menevä tuotanto. Avomaalla pienin mukaan otettu ala on yksi aari ja kasvihuoneviljelyssä yksi 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" -lukiuihin. 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 riippamuodot ja useamman lajin yhdistelmät, jotka on myyty halkaisijaltaan vähintään 15 cm ruukuissa.

Symbolit

- Ei yhtään
- .. Tietoa ei ole saatu, se on liian epävarma esitettäväksi tai se on salassapitosäännön alainen
- 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 bretts ut på markytan och i tunnlar, där man inte ryms att utföra odlingsåtgärder. Såsom växthus anses ouppvärmda växthus och s.k. kaster där man ryms att utföra odlingsåtgärder.

Skördemängd

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

Grönsaker

Såsom grönsaker räknas till människoföda ämnade

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

S.k. okända arter

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

Totalproduktion

Totalproduktion = produktion för färskhandeln + kontraktsproduktion för industrin

Växthusyta och odlingsareal

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

Odling i växthus året om

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

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

Hängväxt

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

Symboler

- Värdet noll
- .. Uppgift ej tillgänglig, alltför osäker för att anges eller sekretessbelagd
- 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
avomaaviljelmät	open cultivation	kevyt polttoöljy	light fuel oil
Campanula-lajit	Campanula species	kiinankaali	Chinese cabbage
ei	no	kivihilli	hard coal
energia lähde	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
helmililja	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
inkalilja	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
juysinturve	milled peat	liljat	lilies
jättisipuli	giant onion	lobelia	lobelia
kaalit	brassicas	lukumäärä	number
kaikki	all	lämmitetty	heated
karviainen	gooseberry	lämmittävät	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
		miekkailija	arctic bramble
		mittayksikkö	gladiolus
			unit of measurement

mukulabegonia	tuberous begonia	ruusukvitteni	flowering quince, Chaenomeles spp.
mukulaselleri	celeriac		rosehip
muovi	plastic	ruusunmarja	bedding plants
mustaherukka	blackcurrant	ryhmäkasvit	potato-onion
muut	other	ryvässipuli	
määrä	number		
		salaatti	lettuce
narsissi	daffodil	salaattivenkoli	common fennel
nauris	turnip	samettikukka	marigold, Tagetes
neilikka	carnation	sato	yield
nestekaasu	liquid gas	satoikäinen	crop yielding
nuori	young	savoijinkaali	savoy gabbage
		siemenmausteet	seed spices
omena	apple	sienet, sienten	mushrooms
omenanviljely	apple cultivation	siitake	Lentinus edodes
orvokki	pansy	sipulikukat	flower bulbs
osterivinokas	Pleurotus ostreatus	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
pehmeäkeräsala	butter-head lettuce	tarhaherne	garden pea
pelargoni	geranium	teollisuuden	industry
pensasmustikka	highbush blueberry	tilli	dill
pensasapuu	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
		yrittäjien lukumäärä	number of enterprises
		yrttimausteet	herbs
		äitienpäiväruusu	rootstock rose
rakentamisvuosi	year of completion		
raparperi	rhubarb		
rapeakeräsalaatti	crisphead lettuce		
raskas polttoöljy	heavy fuel oil		
retiisi	radish		
ruiskaunokki	cornflower		
ruokasipuli	onion		
ruokkasivat	potted plants		
ruokkuvihannekset	potted vegetables		
ruusu	rose		
ruusukaali	brussels sprout		



PUUTARHATILASTOKYSELY

Kysely koskee koko vuotta 2010

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

Lomakkeen palautuspäivä on 30.10.2010.

Kaikki tiedot käsitellään luottamuksellisina ja niitä käytetään vain tilastotarkoituksiin. **Korjaa mahdolliset esitäyttötiedoissa olevat virheet ja merkitse puuttuvat tiedot.** Kysely 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 sinua ystävällisesti täyttämään kohdan O viimeisellä sivulla.

Voit vastata kyselyyn myös internet-osoitteessa www.maataloustilastot.fi/puutarhatilastokysely

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

53 Marjanviljelyyn vuonna 2010 käytetty pinta-ala <input type="text"/> ha								
	Kokonaistuotanto vuonna 2010				Siitä sopimustuotantoa teollisuudelle vuonna 2010			
	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 2010 käytetty pinta-ala <input type="text"/> 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.

51 Avomaan vihannesviljelyyn vuonna 2010 käytetty pinta-ala <input type="text"/> ha				
	Kokonaistuotanto		Siitä sopimustuotantoa teollisuudelle	
	Pinta-ala (ha)	Sato (kg)	Pinta-ala (ha)	Sato (kg)
01 Tarhaherne				
02 Pensaspapu				
03 Valkokaali (keräkaali)				
24 Punakaali				
05 Kukkakaali				
25 Savojjinkaali				
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 salaatit				
31 Lehtiselleri				
17 Pinaatti				
19 Raparperi				
49 Tilli				
50 Persilja				
57 Valkosipuli				
32 Sokerimaissi				
20 Parsa				
34 Retiisi				
98 Muut vihannekset				

E Taimitarhaviljely avomaalla

55 Taimitarhaviljelyyn vuonna 2010 käytetty pinta-ala <input type="text"/> 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 2010 käytetty pinta-ala <input type="text"/> ha	
---	--

Leikkokukkiin luetaan myös kuivakukat ja leikkovihreään leikkohavut.

G Sienten viljely

57 Sienituotannossa olevien huoneiden pinta-ala vuonna 2010 <input type="text"/> 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 esitetyihin avomaavihannesten pinta-aloihin sisältyy myös kasvihuoneviljelyä, korjatkaa luvut ja merkitkää tiedot kasvihuoneviljelystä viereiselle sivulle.

Lisätietoja erillisessä täyttöohjeessa.

H Kasvihuoneet

14 Kasvihuoneala vuonna 2010 yhteensä		m ²						
	Viljelyyn vuonna 2010 käytetyt						Ei viljelykäytössä vuonna 2010	
	Lämmitettävät huoneet				Lämmittämättömät huoneet			
	Käytössä vähintään 7 kk		Käytössä alle 7 kk					
	kpl	m ²	kpl	m ²	kpl	m ²		
01 Lasikatteiset								
02 Muovikatteiset								
03 Kerroslevykatteiset								

I Vihannesviljely kasvihuoneessa

16 Vihannesviljelyyn vuonna 2010 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 vihannekset				_____

J Ruukkuvihannekset

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

K Marjanviljely kasvihuoneessa

17 Marjanviljelyyn vuonna 2010 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 2010		m ²	
	Kasvihuoneala m ²		
01 Taimitarhakasvit			
02 Jatkokasvatukseen tarkoitetut vihannesten ja koristekasvien pikkutaimet ja pistokkaat			

N Koristekasvien viljely kasvihuoneessa

54 Koristekasviviljelyyn käytetty kasvihuoneala vuonna 2010			m ²		
54A Leikkokukat ja leikkovihreä	Kasvihuoneala m ²	Sipulikukat	Sipuleita kpl	Kukkivat ruukkukasvit ja viherkasvit	Ruukkuja kpl
01 Ruusu		40 Tulppaani		58 Ruukkunarsissi	
30 Krysanteemi		41 Hyasintti		63 Joulutähti	
05 Gerbera		57 Leikkonarsissi		64 Pauliinabegonia (ruusubegonia)	
06 Harsokukka		46 Liljat		66 Ruukkukrysanteemi	
37 Muut leikkokukat, esim. inkalilja, tuoksuherne, ruiskaunokki, kuivakukat, preeriaeustoma		48 Ritarinkukka		74 Miniruukkuruusu	
		61 Muut sipulikukat, esim. krookukset, freesia, iiris, helmililja, miekkalilja (gladiolus)		75 Äitienpäiväruusu	
				68 Atsalea	
				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 Verenisara					

O Muutoksia osoitteistoon

<input type="checkbox"/> Tilalla ei viljellä puutarhatuotteita myyntiin.	<input type="checkbox"/> Puutarhatuotteita ei ole viljelty myyntiin vuonna 2010, mutta viljely jatkuu vuonna 2011.	
<input type="checkbox"/> Tilalla ei viljellä puutarhatuotteita myyntiin enää vuoden 2010 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)

TÄYTTÖOHJE

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. Kysely koskee koko vuotta 2010, joten tietoja annettaessa otetaan huomioon koko tuotantokauden viljelysuunnitelma, siis sekä jo viljellyt että laskentapäivän 30.10. jälkeen viljeltävät kasvit.

Varmista merkintöjä tehdessänne siitä, että antamasi 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. Satotiedot ovat hyvin tärkeitä. Elleivät satomäärät ole tarkasti tiedossa, merkitse mahdollisimman tarkka arvio.

RYHMÄ A. Marjanviljely avomaalla

Avomaalle istutetut mansikantaimet, jotka tuottavat satoa jo istutuskesänä (ns. satotaimet), luetaan satoikäisiksi, jos ne on istutettu ennen 30.6.2010.

Marjakasvien taimituotanto ilmoitetaan ryhmissä E ja L.

RYHMÄ B. Hedelmänviljely

Hedelmäkasvien taimituotanto ilmoitetaan ryhmissä E ja L.

RYHMÄ C. Avomaan vihannesviljely

Uutta! Vaikka samalla peltoalalla on vuoden aikana viljelty useampi kasvusto, ilmoitetaan kunkin kasvilajin kohdalla käytetty pinta-ala.

Muuntokertoimet:

Sipulinippu (3-5 kpl) = 0,25 kg

Porkkananippu (5 kpl) = 0,25 kg

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.

Kohta 46 Rapea keräsalaatti = jäävuorisalaatti (amerikansalaatti, jenkkisalaatti)

Kohdat 49 ja 50

Tillin ja persiljan sato ilmoitetaan tuorepainona.

RYHMÄ E. Taimitarhaviljely avomaalla

Pinta-aloihin lasketaan sekä peltoala että astiataimiala.

RYHMÄ H. Kasvihuoneet

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

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

RYHMÄ 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 "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.

Ruukussa viljelty, mutta leikattuna myytävä jääsalaatti ilmoitetaan ruukkuvihanneksena kohdassa J.

RYHMÄ J. Ruukkuvihannekset

Kohta 32 Tässä kohdassa ilmoitetaan kaikki ruukussa viljelty *Lactuca*-suvun salaattit 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.

Kysely kohdistuu vuoden 2010 aikana tapahtuneeseen/tapahtuvaan myyntiin.

Uutta! Sipulikulukkien tuotanto ilmoitetaan sipulien kappalemäärinä, lukuun ottamatta ruukkunarsissia. Ruukkunarsissien määrä ilmoitetaan myytyinä ruukkuina kohdassa 58.

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)



FÖRFRÅGAN AV TRÄDGÅRDSSTATISTIKEN

Förfrågan gäller hela året 2010

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 30.10.2010.

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

Du kan fylla i förfrågan även på nätet på adressen www.maataloustilastot.fi/tradgardsstatistikenkat

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

53 För bärodling använd areal år 2010		ha						
	Totalproduktion 2010				Härav kontraktsproduktion för industrin 2010			
	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 2010		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 2010 <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		_____		_____

E Plantskoleodling på friland

55 För plantskoleodling använd areal 2010 <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 2010 <input type="text"/> ha	
--	--

Till snittblommorna räknas även eternellerna och till snittgrönt snittrisen.

G Odling av svampar

57 För svampodling använd rumsareal år 2010 <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 frilandsgrönsaker, korrigerar siffrorna och anteckna uppgifterna om växthusodling på nästa sida.

Ytterligare anvisningar i de separata ifyllningsanvisningarna.

H Växthus

14 Växthusareal år 2010 totalt								m ²	
	För odling har använts år 2010							Inte i odlingsanvändning år 2010	
	Uppvärmbara växthus				Ouppvärmda växthus				
	I användning minst 7 mån		I användning mindre än 7 mån						
	st	m ²	st	m ²	st	m ²	st		
01 Växthus av glas									
02 Växthus av plast									
03 Växthus av dubbelskiktsskivor									

I Grönsaksodling i växthus

16 För grönsaksodling använd växthusareal år 2010					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 2010			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 2010		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 2010		m ²			
54A Snittblommor och snittgrönt	Växthusareal m ²	Lökblommor	Lökar st	Blommande krukväxter och gröna växter	Krukor st
01 Ros		40 Tulpan		58 Narciss i kruka	
30 Krysantemum		41 Hyacint		63 Julstjärna	
05 Gerbera		57 Snittnarciss		64 Höstbegonia (Rosenbegonia)	
06 Brudslöja		46 Liljor		66 Krysantemum i kruka	
37 Övriga snittblommor, (t.ex. alströmeria, luktärt, eterneller, prärieklocka)		48 Amaryllis		74 Miniros i kruka	
		61 Övriga lökblommor, (t.ex. freesia, iris, gladiol, krokus, pärlhyacint)		75 Morsdagsros	
				68 Azalea	
				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 2010, men odlingen fortsätter år 2011.	
<input type="checkbox"/> På gården odlas inte längre trädgårdsprodukter för försäljning efter år 2010.		<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 ansvarar 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 gården. Däremot skall den areal och produktion som används till husbehovsodling inte uppges. Förfrågan gäller hela år 2010, så vid givandet av uppgifterna bör hela produktionsperiodens odlingsplan beaktas, såväl redan odlade växter som de som skall odlas efter beräkningsdagen 30.10.

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

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

Trädesarealer inberäknas inte i arealer som använts för odling.

Såsom skörd antecknas handelsduglig skörd. Även den med hjälp av självplockning sålda skörden inkluderas i den uppgivna skördemängden. Om skörden lagras uppges den upplagrade skörden. Lagringsförlusten skall inte avdras. 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 30.6.2010.

Bärväxternas plantproduktion uppges i grupp E och L.

GRUPP B. Fruktodling

Fruktväxternas plantproduktion uppges i grupp E och L.

GRUPP C. Grönsaksodling på friland

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

Omvandlingskoefficienter:

Lökknippe (3-5 st.) = 0,25 kg

Morotsknippe (5 st.) = 0,25 kg

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-, margsprit-, socker- och brytärt).

Punkt 05 Till denna punkt räknas även grön blomkål.

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

Punkter 49 och 50

Skörd av dill och persilja anges som färskvikt.

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. Som uppvärmbara anses växthus även som är försedda med tillfälliga uppvärmningsanordningar (kaminer, varmluftsfläktar osv.).

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.

Issallat som odlas i kruka men säljs avskuren meddelas som krukgrönsak i punkt J

GRUPP J. Grönsaker i kruka

Punkt 32 Under denna punkt anges alla sallater av släktet *Lactuca* bl.a. 'Grand Rapids', issallat, ekbladssallat och huvudsallat, även 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.

Förfrågan gäller försäljning som sker under år 2010.

Nytt! Produktion av alla lökblommor uppges i antal lökar, med undantag av kruk narcisser. Mängden av kruk narcisser anges som sålda krukor i punkt 58.

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)