

Puutarhavuosi 2012

Avomaavihannestuotanto

**Marja-, omena- ja
taimitarhatuotanto**

Luomutuotanto

Vihanneksia kasvihuoneesta

Koristekasveja kasvihuoneesta

PUUTARHATILASTOT 2012

www.maataloustilastot.fi

Tike 

Julkaisupäivämäärä 19.6.2013

TERVETULOA uuteen Puutarhatilastot-verkkójulkaisuun!

Puutarhatuotanto on tärkeä osa suomalaista maataloutta ja siksi myös sen tilastointiin on panostettu. Vuodesta 1984 on tehty erillinen kysely puutarhatiloille ja saadut tiedot on julkaistu vuodesta 1988 alkaen paperijulkaisussa. Internetin kaudella siirryimme julkaisemaan osan tietosisällöstä verkkosivuillamme.

Tänä vuonna puutarhatilastot harppaavat kokonaan sähköiseen maailmaan. Verkkójulkaisu tarjoaa tilastollisia makupaloja ja lyhyitä yhteenvetoja, jotka toivottavasti auttavat hahmottamaan suomalaisen puutarhatuotannon laajaa kenttää.

Tike ei pelkästään kerää tietoa vaan myös haluaa jakaa sitä. Sähköinen julkaiseminen on kustannustehokas tapa tarjota ajantasaista tietoa kaikille tiedontarvitsijoille motolla "Kaikki kaikille kaikkialla"

Helsingissä 19.6.2013
Anna-Kaisa Jaakkonen
Aktuaari

Tilastotaulukot löytyvät jokaisen luvun lopussa olevan linkin takaa Excel-muodossa ja kokonaisuutena puutarhatilastojen kotisivuilta www.maataloustilastot.fi/puutarhatilastot



PUUTARHAVUOSI 2012

Puutarhatuotantoa pelloilla ja kasvihuoneessa

Vuonna 2012 puutarhatuotantoa harjoitti 4 050 yritystä. Avomaatuotantoa oli 15 729 hehtaarin alalla ja kasvihuonetuotantoa 400 hehtaarin alalla. Avomaatuotanto jakautui vihanneksiin, marjoihin, hedelmiin sekä taimien ja koristekasvien tuotantoon. Avomaa-alasta vihanneksia kasvoi 8 616 hehtaarilla, marjoja 5 974 hehtaarilla ja hedelmiä 700 hehtaarilla. Kasvihuoneissa viljeltiin koristekasveja (leikko-, ruukku-, kesä- ja sipulikukat) 133 hehtaarin ja vihanneksia 221 hehtaarin alalla. Lisäksi ruukkuvihanneksia kasvatettiin 28 hehtaarilla.

Sääoloiltaan vuosi 2012 oli huono avomaavihanneksille mutta hyvä marjoille. Sateinen kesä koetteli avomaalla vihanneksia, joiden sato jäi 151 miljoonaan kiloon. Sen sijaan marjat kasvoivat hyvin ja satoa saatiin ennätysmäärä, reilut 16 miljoonaa kiloa. Kasvihuonevihanneksia tuotettiin vajaat viisi miljoonaa kiloa edellisvuotta vähemmän eli 76 miljoonaa kiloa. Tuotannosta



95 prosenttia oli tomaattia ja kurkkua. Ruokkuvihannesten tuotanto ylsi uuteen ennätykseen, 87 miljoonaa kappaleeseen.

Vihanneksia lännessä, marjoja idässä

Vihannestuotanto avomaalla on keskittynyt Satakuntaan ja Varsinais-Suomeen. Marjantuotannon vahvat alueet löytyvät perinteisesti Pohjois-Savosta. Kasvihuonevihannesten keskittymä on Pohjanmaalla, varsinkin Närpiön ympäristössä. Koristekasveja kasvihuoneissa viljelevät yrityksiä on muuta puutarhatuotantoa tasaisemmin ympäri Suomea, mutta suurin ala on Varsinais-Suomessa. Eniten avomaa-alaa oli Sauvossa (758 ha) ja kasvihuonealaa Närpiössä (83 ha). Keskiältaan suurimmat avomaatilat olivat Tuusulassa (45 ha/tila) ja kasvihuoneyritykset Karvialla (2,2 ha/yritys).

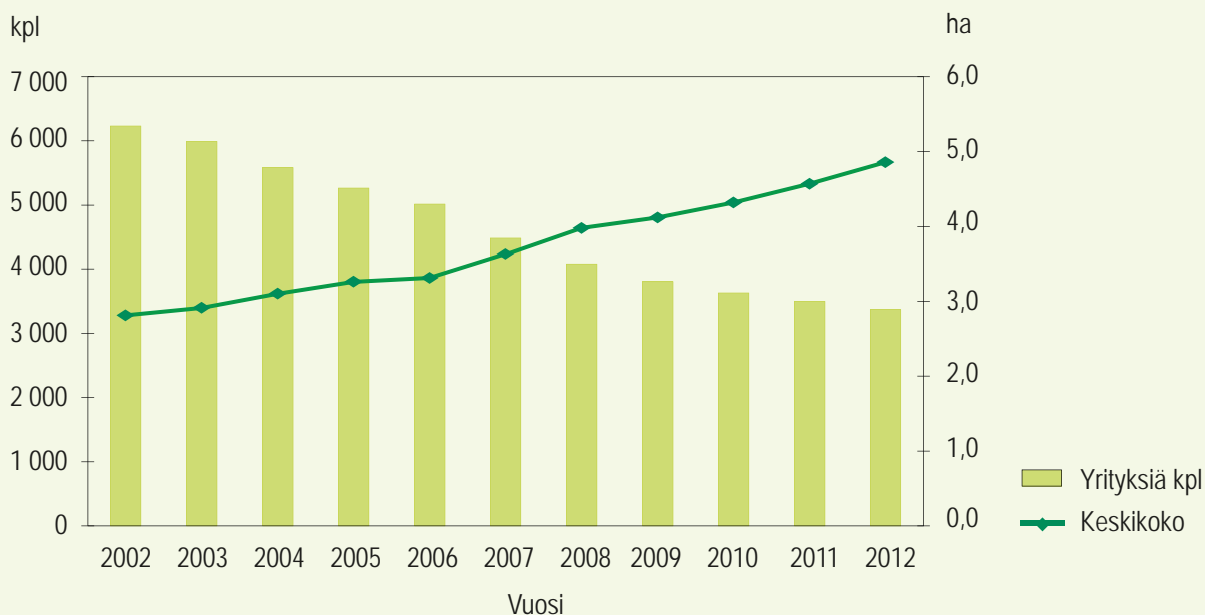
Puutarhatuotantoa suoraan kuluttajalle

Puutarhatuotanto on hyvin monimuotoinen tuotantosuunta. Se on lypsykarjatalouden ohella työllistävin

maatalouden tuotantosuunta. Alalla on erittäin suuria kasvihuoneyrityksiä, jotka tuottavat ympärivuotisesti kasvihuonevihanneksia. Näissä yrityksissä tuotanto on teknisesti erikoistunutta ja yritykset työllistävät ympärivuotisesti. Toisaalta työvoiman tarve on kausittaista varsinkin marjatililla. Puutarhatuotanto voi olla myös pienimuotoista, jolloin se on osa muuta maataloutta tai vain sivuelinkeino.

Yhteistä puutarhatuotannolle on se, että tuotteet myydään suurelta osin kuluttajille sellaisenaan tai vähän käsiteltyinä, lähinnä pestyinä ja pakattuina. Kasvihuonevihannekset ja mansikka myydään tuoreena. Lähinnä vain juureksia ja omenaa varastoidaan talvella myytäviksi. Tarhahernettä, juureksia ja mansikkaa pakastetaan jonkin verran ja käytetään elintarviketeollisuudessa. Kasvikset myydään pääosin tukkukaupan kautta, mutta varsinkin marjatililla itsepoiminta ja suora- ja torimyynti ovat tärkeitä. Syötävän tuotannon lisäksi koristekasvien, kukkien ja taimistotuotteiden kauppa on tärkeä osa puutarhatuotantoa.

Avomaaviljelmien lukumäärä ja keskikoko



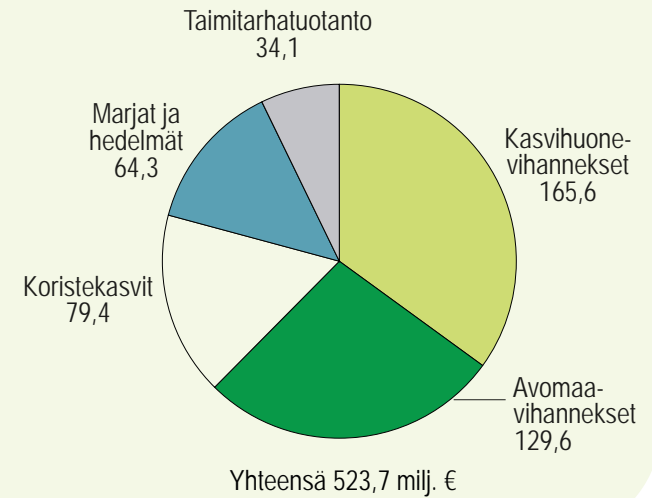
Taloudellisesti merkittävää maataloustuotantoa

Puutarhatuotantoon käytetyn alan osuus koko käytössä olevasta maatalousalasta on pieni, mutta sen taloudellinen arvo on merkittävä. Puutarhaviljelyn osuus käytetystä maatalousmaasta oli vajaat 1 prosenttia eli runsaat 16 000 ha. MTT Taloustutkimuksen vuoden 2012 ennakkotietojen mukaan kasvihuone- ja avomaatuotto oli 13 prosenttia (781 miljoonaa euroa) koko maatalouden tuotosta. Markkinahintainen puutarhatuotanto jakautui lähes tasan avomaa- ja kasvihuone- tuotannon kesken. Vihannekset muodostivat runsaat puolet (56 %) puutarhatuotannon tuotosta.

Lue lisää:

Suomen maatalous ja maatalouselinkeinot 2013, MTT Taloustutkimus

Markkinahintainen tuotto



Lähde: MTT Taloustutkimus



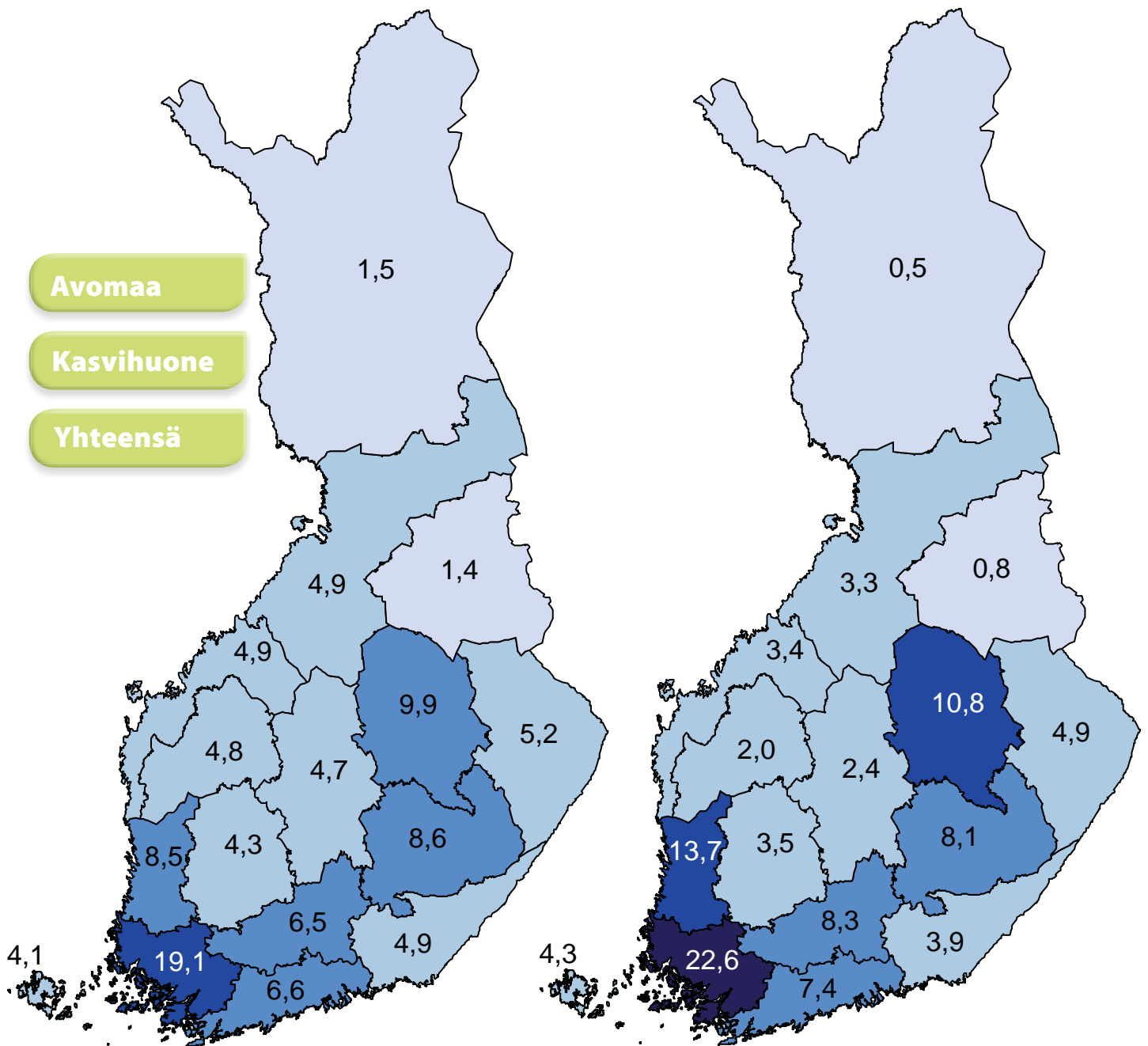
Puutarha-
yritykset

Avomaa

Kasvi-
huone



Puutarhaviljely avomaalla ja kasvihuoneissa ELY-keskuksittain (%)



Avomaatilojen määrä 3 150 kpl

Avomaatilojen pinta-ala yhteensä 15 729 ha



AVOMAAVIHANNES- TUOTANTO

Avomaanvihannesten kokonaistuotanto on vaihdellut viime vuosina 150 - 180 miljoonan kilon välillä. Vuonna 2012 sateet heikensivät merkittävästi kasvien satotasoa ja kokonaissato jäi 151 miljoonaan kiloon. Kilomääräisesti eniten kärsi porkkana, josta saatiin satoa vajaat 55 miljoonaa kiloa eli viidennes edellisvuotta vähemmän.

Juurekset kasvavat Suomessa hyvin

Avomaavihanneksia viljeltiin 1 529 tilalla 8 600 hehtaarin alalla. Yli puolet satokiloista tulee juureksista, joista porkkana on merkitykseltään suurin. Pinta-alallisesti tärkein kasvi oli tarhaherne. Palkoineen myytävä tarhaherne ja mansikka ovat yleinen kasviyhdistelmä suoramyyntiä ja torikauppaa harjoittavilla tiloilla. Sen sijaan elintarviketeollisuuteen ja pakastukseen tarkoitettu herne viljellään sopimustuotantona lähellä jalostavaa teollisuutta. Vihannestuotannon pääalueet ovatkin Satakunnassa ja Varsinais-Suomessa, jossa on avomaavihannesviljelyyn kannalta otolliset kasvuolosuhteet sekä jalostusteollisuutta ja vihannespakkaamoita. Herneen ohella juurekset ja keräkaali ovat merkittäviä sopimustuotantokasveja. Esimerkiksi

punajuuresta 87 prosenttia kasvaa Satakunnassa ja viime vuoden 9,8 miljoonasta kilosta 69 prosenttia oli sopimustuotantoa.

Salaattia ja sipulia Savossa

Ruokasipulituotannon pääalueita ovat Ahvenanmaa, Varsinais-Suomi ja Pohjois-Savo. Ruokasipuli on Ahvenanmaan tärkein vihannes ja siellä kasvaa kolmannes Suomen ruokasipulista. Ahvenanmaan satotasoa nostaa suorakylvö, sillä muualla Suomessa sipuli kasvatetaan pääosin pikkuistukkaista. Kaiken kaikkiaan sipulia tuotettiin viime vuonna 21 miljoonaa kiloa. Etelä-Savo hallitsee salaattien ja kiinankaalin tuotantoa. Salaateista 40 ja kiinankaalista 60 prosenttia tuotettiin Etelä-Savon ELY-keskuksen alueella.

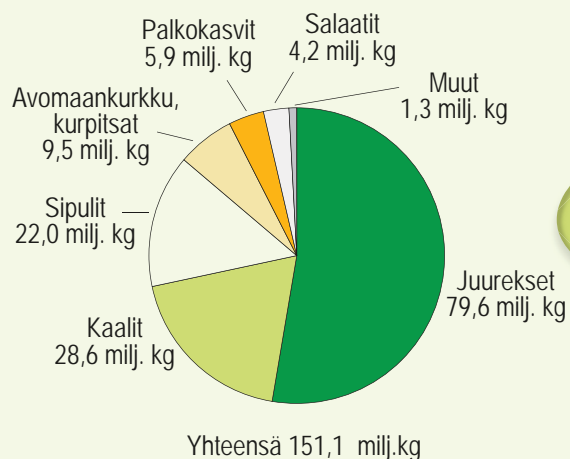
Keräkaali pitää pintansa

Keräkaalin tuotanto on pysynyt vakaana vuodesta toiseen. Keräkaalia tuotettiin eniten Pohjanmaalla ja Satakunnassa. Pohjanmaalla satotaso on perinteisesti ollut korkein, viime vuonna 57 tn/ha. Keskiältaan suurimmat tilat olivat Pohjois-Pohjanmaalla (5 ha/tila).



Katso taulukot

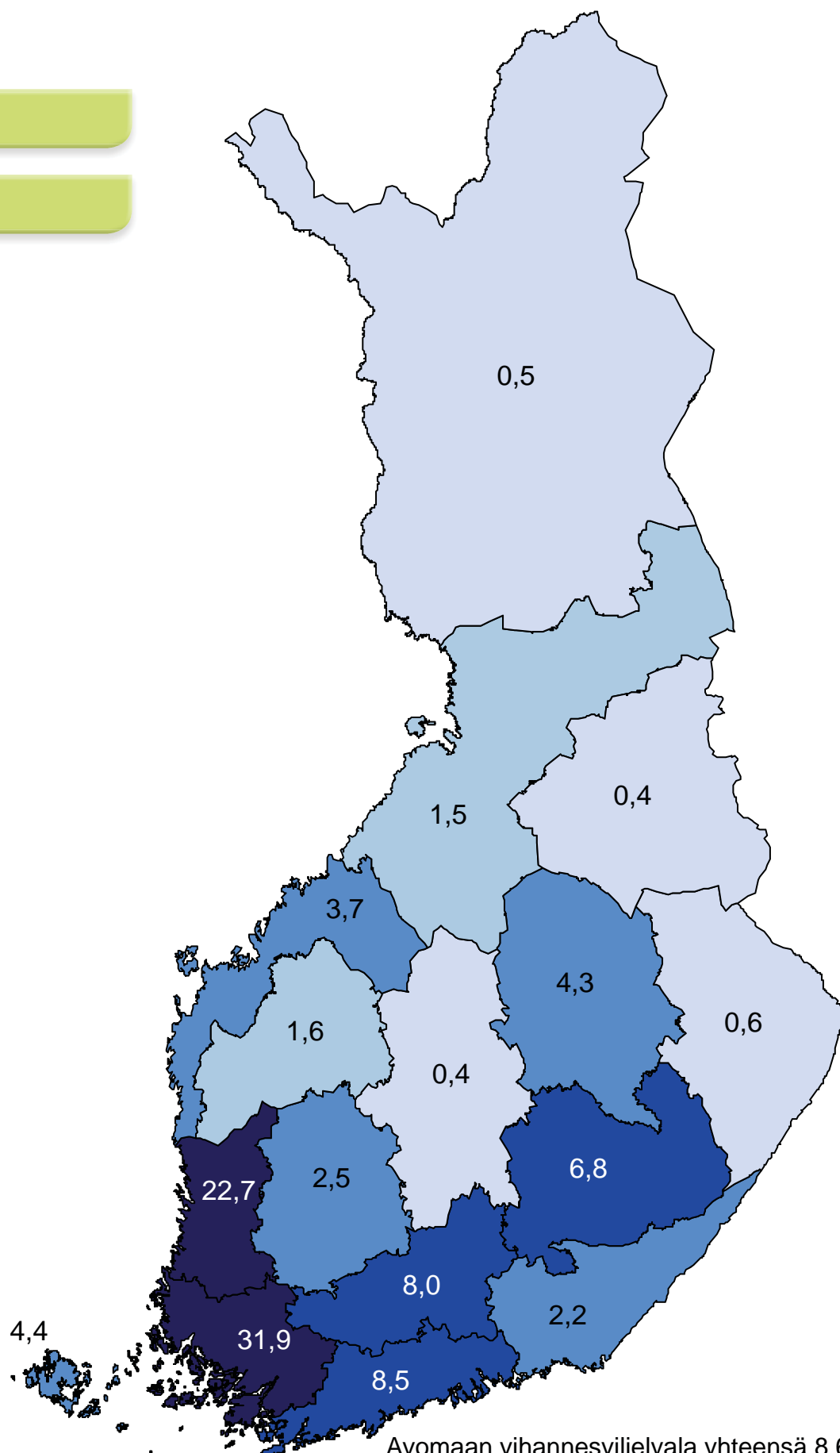
Avomaavihannesten tuotannon jakautuminen



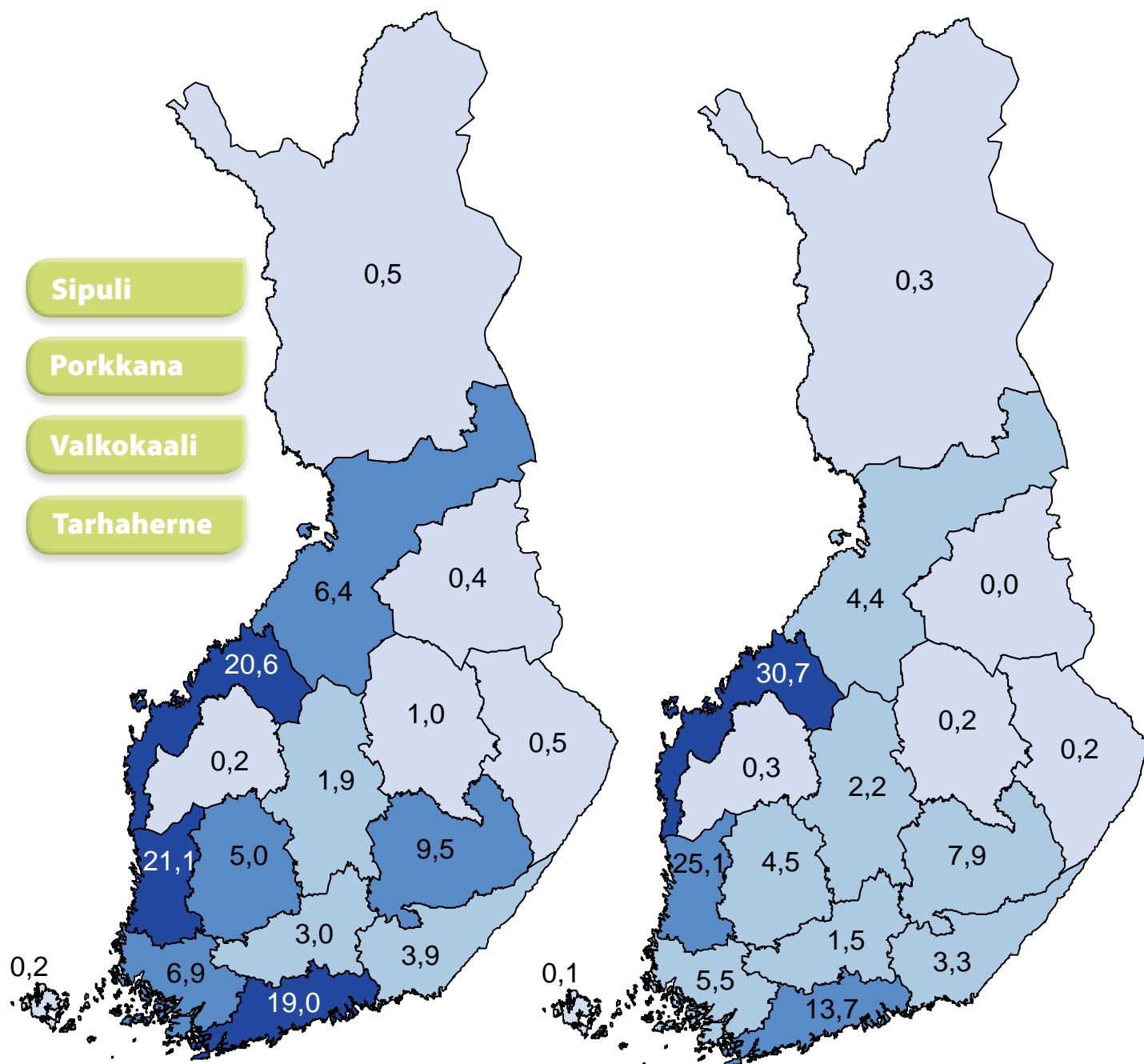
Avomaan vihannesviljely ELY-keskuksittain (%)

Ala

Sato



Tärkeimmät avomaan vihannekset ELY-keskuksittain (%)



Valkokaalin viljelyala yhteensä 551 ha

Valkokaalin sato yhteensä 21,3 milj. kg



MARJA-, OMENA- JA TAIMITARHA- TUOTANTO

Huippusato mansikasta

Marjoja viljeltiin viime vuonna 1 894 tilalla ja tilojen luku putosi ensimmäistä kertaa alle 2 000 yrityksen. Marjoja kasvoi vajaalla 6 000 hehtaarilla. Vajaa puolet marjataloista on pieniä, alle yhden marjahehtaarin tiloja. Yli 10 hehtaarin tiloja oli viime vuonna noin 150. Vaikka marja-alat ovat olleet keskimäärin lievässä laskussa, on mansikka-ala kuitenkin kasvanut maltillisesti viime vuosina ja se oli viime vuonna 3 400 hehtaaria.

Kesän 2012 marjojen huippusato 17 miljoonaa kiloa johtui ennen kaikkea päämarjan eli mansikan 14 miljoonan kilon ennätys sadosta. Mansikka on myös pinta-alaltaan tärkein viljelty marja, sillä lähes 60 prosenttia marja-alasta on mansikkaa. Marjanviljelyn ydinalue on mansikastaan tunnettu Pohjois-Savo, jossa on viidennes maan marja-alasta ja 30 prosenttia tuotannosta. Myös Varsinais-Suomessa on intensiivistä mansikan viljelyä. Hämeestä löytyvät pinta-alaltaan suurimmat mansikkaviljelmät, keskimäärin 5 ha/tila.

Suuria ja pieniä marjoja

Pinta-alallisesti toiseksi suurin marjakasvi - 1 500 hehtaaria - oli mustaherukka, jota tuotettiin erityisesti Pohjois-Savossa ja Pohjois-Karjalassa. Marjojen sopimustuotannosta puolet olikin herukoita. Herukoiden tuotantomäärä jäi alle miljoonan kilon. Erikoismarjoista vadelmaa tuotettiin 650 000 ja pensasmustikka 2 000 kiloa.

Mansikalla huippusato ja uusi uhka

Viime kesän huippusatoa edisti hyvät sääolot edellistalvena ja kasvukauden aikana. Toisaalta mansikan viljelyn uhaksi nousi vaaralliseksi kasvitautidiksi luokiteltu mansikan punamätä, joka vahingoittaa mansikan juuristoa ja haittaa suuresti kasvua vaikka siitä ei olekaan ihmiselle haittaa. Taudin merkitys mansikan viljelyssä näkyy seuraavien vuosien aikana.

Seitsemän omenaa kymmenestä kasvaa Ahvenanmaalla

Omenan viljely on keskittynyt ilmasto-oloiltaan otollisille alueille ennen kaikkea Ahvenanmaalle ja Varsinais-Suomeen. Vajaan viiden miljoonan kilon tuotannosta ahvenanmaalaista oli 3,3 miljoonaa kiloa.

Taimitarha-alasta suurin osa koristekasvituotannossa

Taimitarhoja oli viime vuonna enää 133, jotka tuottivat taimia noin 400 hehtaarin alalla. Ala on vähentynyt vuosituhatosen vaihteesta 40 prosentilla ja yritysten määrä 60 prosentilla. Taimitarhojen pinta-alasta 90 prosenttia oli koristekasvituotannossa. Eniten tilaa vaatii koristepuiden kasvatusta ja ne olivatkin pinta-alallisesti tärkein taimitarhakasviryhmä (247 ha). Yritysten koko vaihtelee suuresti riippuen muun muassa tuotantosuunnasta. Suomen suurimmat taimistot löytyvät Hämeestä ja Pirkanmaalta.

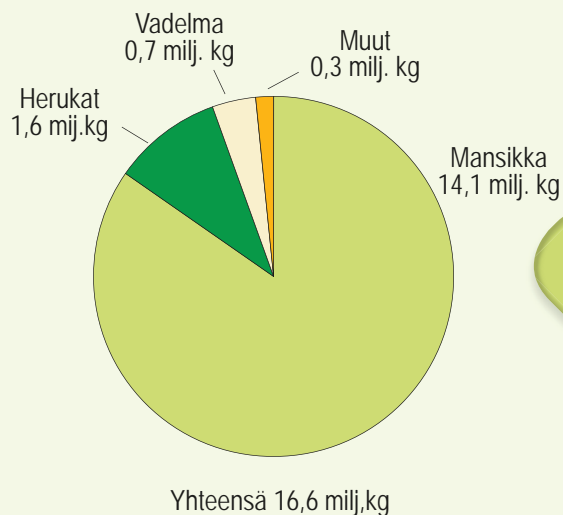
Muuta: Luonnonmarjojen ja -sienten kauppantulomäärät 2012

¹⁾ Lue lisää punamädästä Eviran sivuilta



Katso taulukot

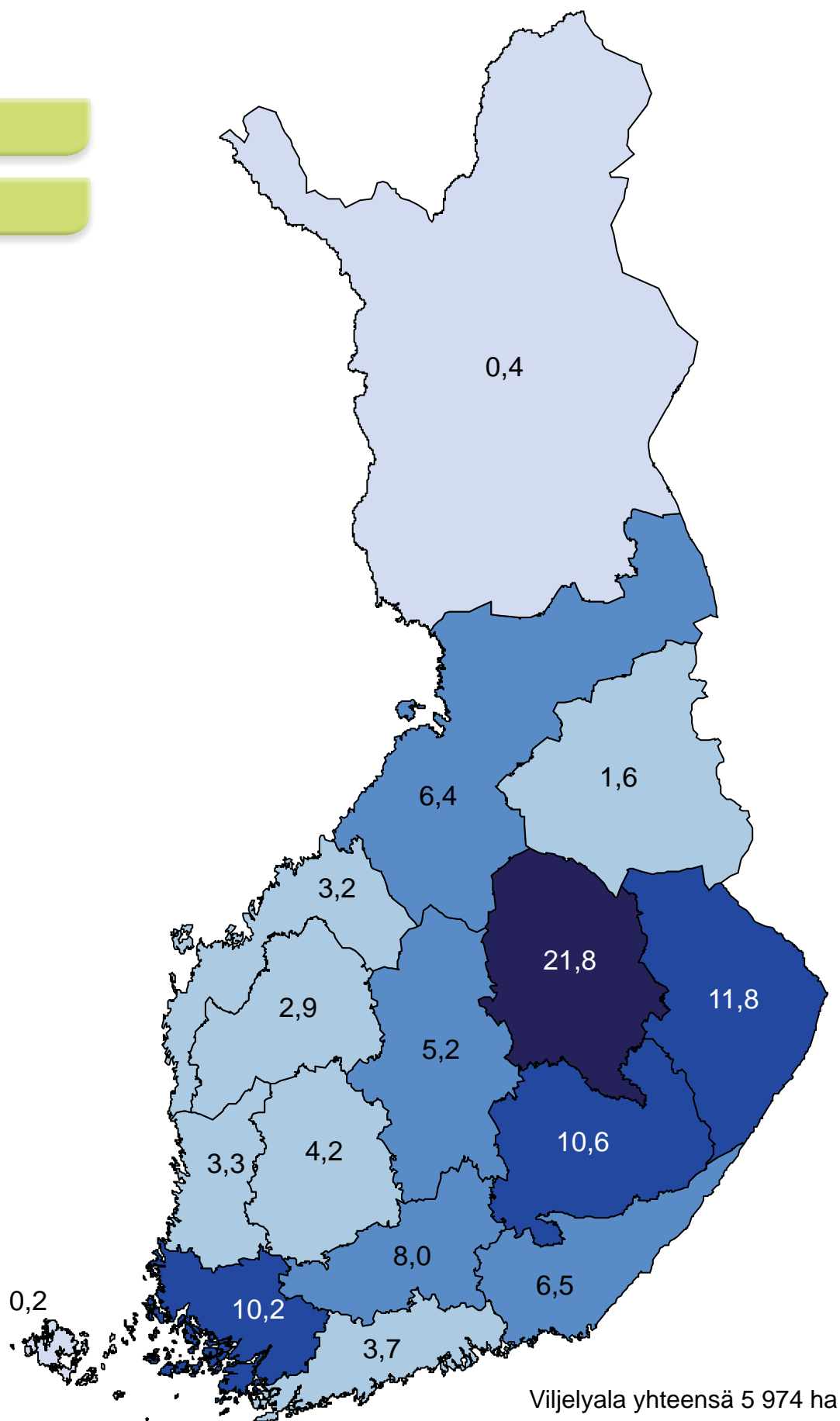
Marjantuotanto



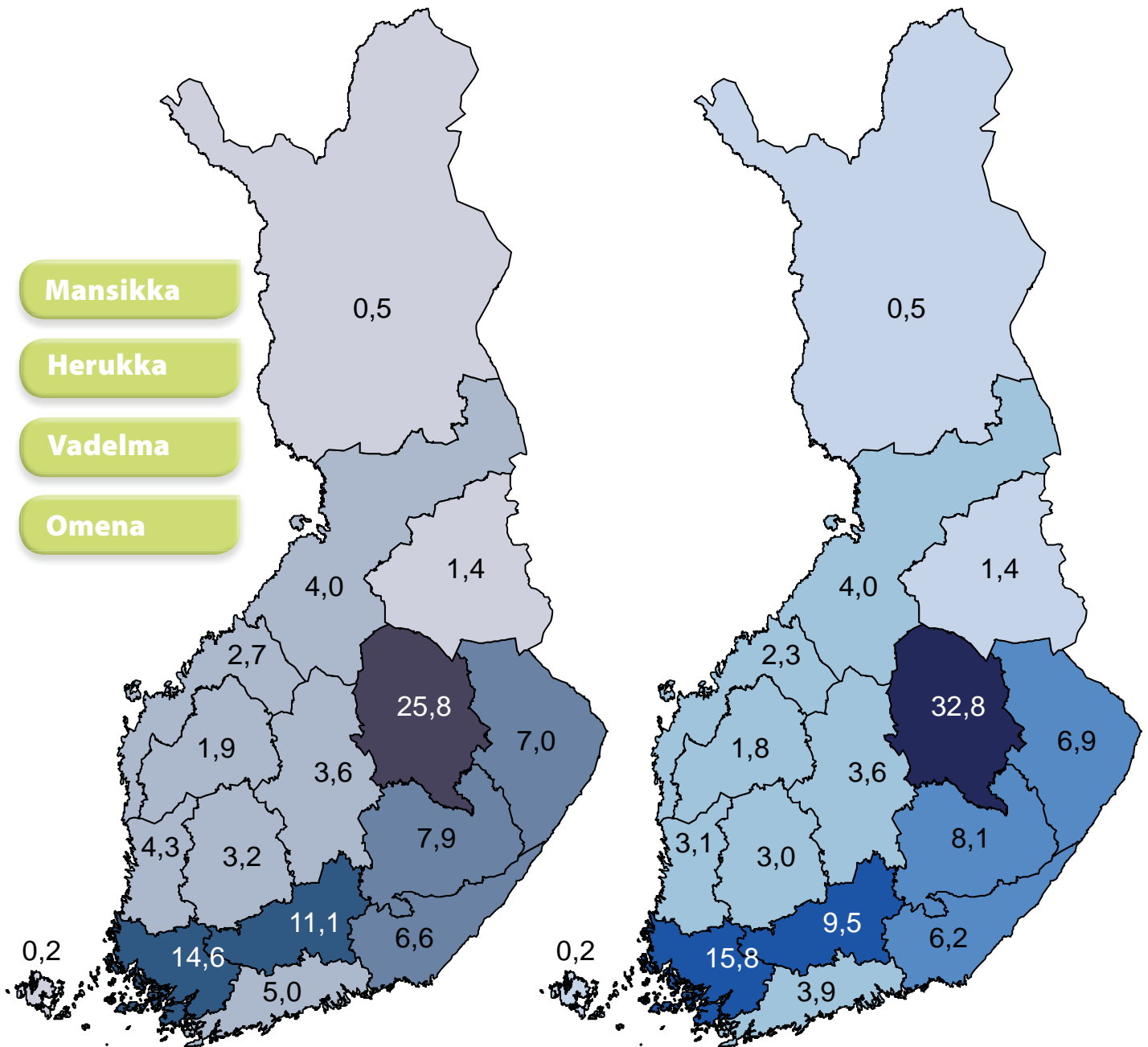
Marjanviljely ELY-keskuksittain (%)

Ala

Sato



Tärkeimmät marjat ja omena ELY-keskuksittain (%)



Mansikan viljelyala yhteensä 3 419 ha

Mansikan sato yhteensä 14,1 milj.kg



LUOMUTUOTANTO

Viime vuonna avomaavihanneksia tuotettiin luomuna 144 tilalla yhteensä 201 hehtaarin alalla ja luomumarjoja 233 tilalla 450 hehtaarin alaa. Lisäksi luomuumenaa viljeli 57 tilaa 51 hehtaarin alalla.

Luomuvihannestilojen määrä kasvoi vuodessa 17 tilalla ja ala 21 hehtaarilla. Luomuvihannesten osuus koko vihannsalasta jäi kuitenkin kahteen prosenttiin. Marjatuotannossa luomun osuus pieneni 20 tilalla ja 82 hehtaarilla. Luomun osuus satoikäisestä marja-alasta säilyi yhdessä prosentissa ja luomuviljely on yleisempää marjojen kuin vihannesten tuotannossa.

Luomuporkkana ja -mansikka tärkeimmät

Luomuvihanneksista paras sato saatiin luomuporkkanasta, 1,7 miljoonaa kiloa. Porkkanatuotannosta luonnonmukaisesti tuotettua oli kolme prosenttia. Luomumarjoista eniten viljeltiin herukoita ja Suomen herukka-alasta peräti 18 prosenttia oli luomutuotannossa. Satoa herukkapensaista saatiin kuitenkin vain 124 000 kiloa.

Määrällisesti selvästi tärkein luomumarja oli mansikka, jonka sato oli 254 000 kiloa ja osuus kaksi prosenttia koko mansikkasadosta. Luomuumenasta saatiin satoa viime vuonna 313 000 kiloa. Koko omena-alasta luomutuotannossa oli yhdeksän prosenttia.

Luomuvihannesten ja marjojen viljely

Laji	Kaikki tilat			Luomutilat			Luomun osuus		
	Yritysten määrä	Pinta-ala	Sato	Yritysten määrä	Pinta-ala	Sato	Yritysten määrä	Pinta-ala	Sato
	kpl	ha	1 000 kg	kpl	ha	1 000 kg	%	%	%
Tarhaherne	648	2 860	5 820	29	38	40	4	1	1
Valkokaali	204	551	21 277	21	13	399	10	2	2
Porkkana	352	1 480	55 585	53	54	1711	15	4	3
Ruokasipuli	442	1 110	21 472	65	36	467	15	3	2
Vihannekset yhteensä	1 529	8 616	151 096	144	201	3 007	9	2	2
Mansikka	1 226	3 035	14 087	129	108	254	11	4	2
Herukat	697	1 517	1 635	129	267	124	19	18	8
Vadelma	596	346	651	57	16	9	10	5	1
Marjat yhteensä	1 897	5 185	16 638	233	450	413	12	9	2
Omena	339	585	4 807	57	40	124	17	7	3

Lähde: Tike, Puutarhatilastot ja Mavi, Maaseutuelinkeinohallinnon tietojärjestelmä

Luomun osuus viljelyalasta oli vuonna 2012 Elintarviketurvallisuusvirasto Eviran mukaan noin yhdeksän prosenttia ja tiloista noin seitsemän prosenttia kuului luomuvalvonnan piiriin. Tikessä luomupuutarhatuotannon määrä laskettiin Tikessä tiettyjen kasvien kohdalta yhdistämällä puutarhatutkimuksen yhteydessä saadut satotiedot tukirekisteristä saataviin luomutuen saajien pinta-alatietoihin.

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 eikä myöskään tiloja, jotka eivät hae tai saa tukea luomutuotannolle. Marja- ja omena-alasta mukana oli vain satoa tuottava varsinaisessa luomutuotannossa oleva ala, ei siirtymävaiheen alaa.



Lue lisää: Eviran luomutilastot



VIHANNEKSIA KASVIHUONEESTA

Kasvihuonevihanneksia tuotettiin viime vuonna 76 miljoonaa kiloa. Kiloista puolet oli tomaattia ja 45 prosenttia kurkkua. Näiden lisäksi ruukkuvihannesten tuotanto oli merkittävää: markkinoille valmistui 87 miljoonaa ruukkuvihannesta, joista salaatteja oli 69 miljoonaa kappaletta.

Näiden tuottamiseen tarvittiin 250 kasvihuonehehtaaria ja 724 yritystä. Vuoteen 2012 verrattuna kasvihuonevihannesala väheni 17 hehtaarilla ja yritysten määrä jäi ensimmäistä kertaa alle 700 yrityksen (693 yritystä).

Kurkut ja tomaatit kasvavat Pohjanmaalla

Kasvihuonevihannestuotantoon käytetystä 250 hehtaarista 40 prosenttia eli lähes 90 hehtaaria oli Pohjanmaalla, Varsinais-Suomessa oli viljelyssä 28 hehtaaria. Vihannesviljely ydin on ruotsinkielisellä Pohjanmaalla Närpiön kunnassa, jossa on peräti 83 hehtaaria kasvihuoneita, niistä suurin osa vihannestuotannossa.

Myös kasvihuonevihannesten tuottajat ovat vähentyneet ja esimerkiksi tomaattiyrietysten määrä väheni edellisvuoteen verrattuna 63 yrityksellä

(-14 %). Kuitenkin lopettaneet yritykset olivat keskimääräistä pienempiä, joten kasvihuoneala väheni vain vajalla kahdeksalla prosentilla.

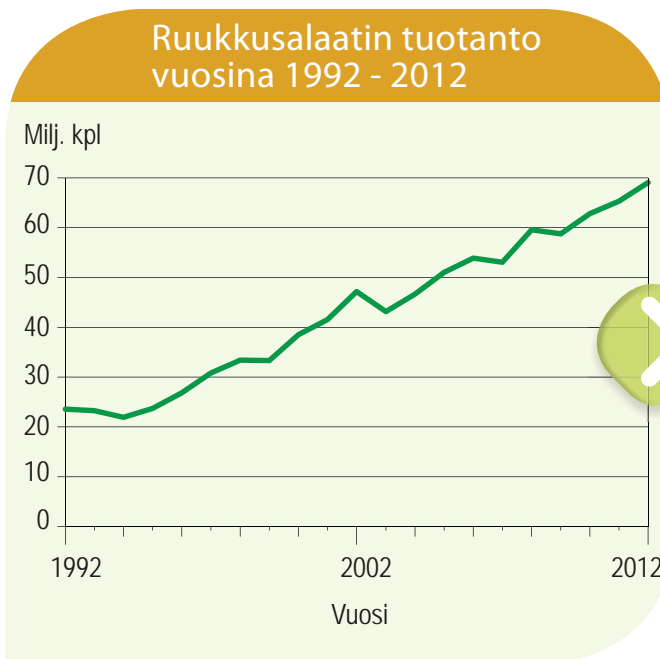
Ruukkuvihannesten viljely jatkuvassa kasvussa

Ruukkuvihannesten tuotanto on pitkälle automatisoitunutta ja pääosa niiden tuotannosta on suurissa kasvihuoneyrityksissä. Etelä-Savossa oli suurimmat viljelyalat, 15 000 m²/yritys. Viime vuonna jälleen kerran ruukkuvihannesten tuotantoala ja -määrä kasvoivat kummatkin uuteen ennätykseen, jo 87 miljoonaan ruukkuun. Näistä salaatteja oli 69 miljoonaa ruukkuu.

Toki osa yhä suurempi määrä ruukussa viljellyistä salaateista myydään nykyään leikattuna, ilman ruukkuu. Päätuotantoalueet löytyivät Varsinais-Suomesta sekä Etelä-Savosta ja Satakunnasta ja näiden osuus koko maan tuotannosta oli 67 prosenttia.

Lisävalotus mahdollistaa talviviljelyn

Neljännes kasvihuonevihannesalasta on ympärivuotisessa viljelyssä. Lisäksi käytännössä koko ruukkuvihannesten tuotantoalalla on valotusmahdollisuus. Valotuksen avulla on mahdollista tuottaa vihanneksia ympärivuotisesti. Tämän lisäksi valotusta käytetään



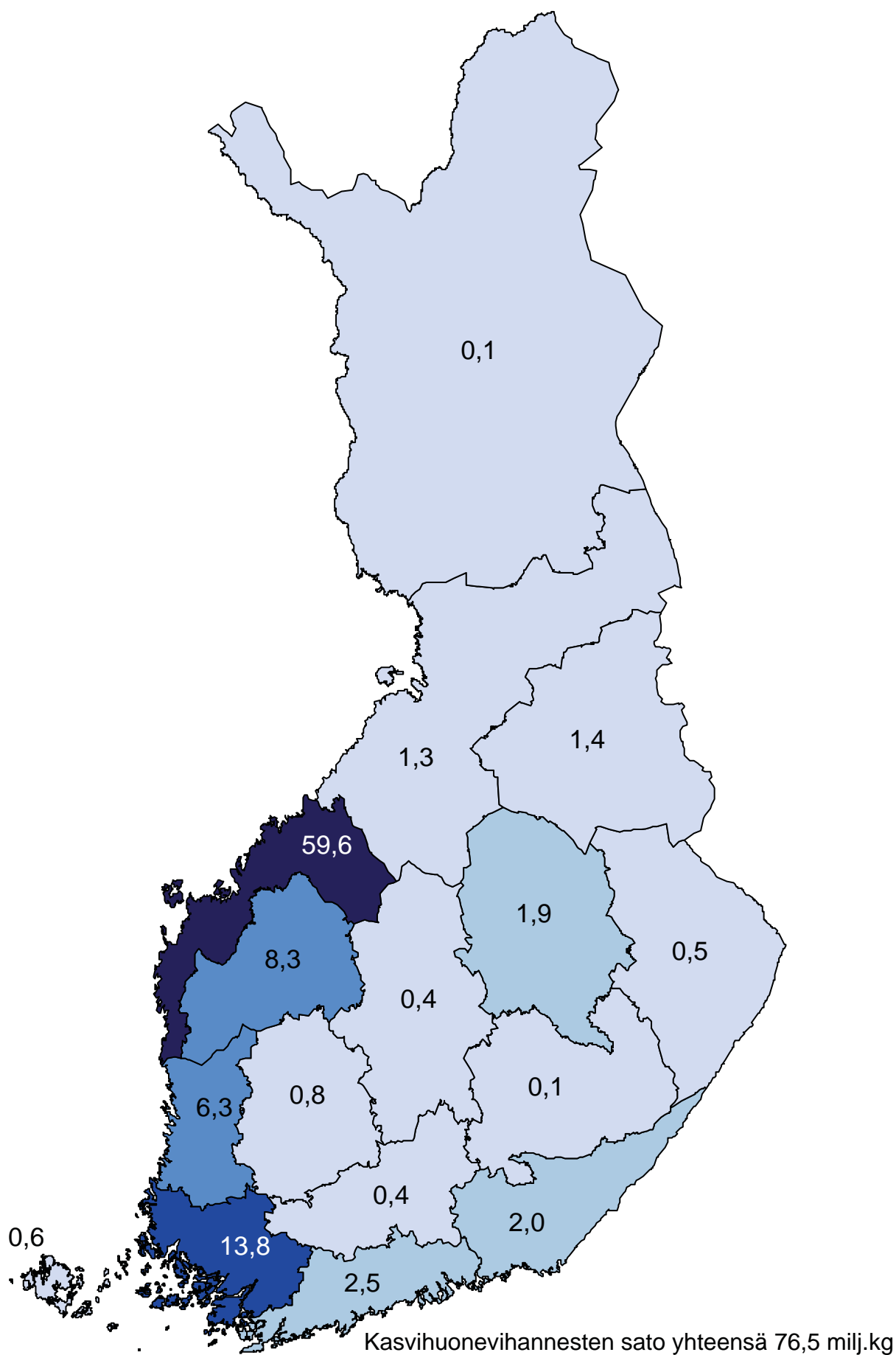
Katso taulukot

myös lyhyemmässä tuotannossa pidentämään päivää. Valotusta tarvitaan myös taimikasvatuksessa ja koristekasvien tuotannossa. Käytännössä valotuskaluston täysimittaista hyväksikäyttöä vähentää sähkön korkea hinta suhteessa tuotannon arvoon.



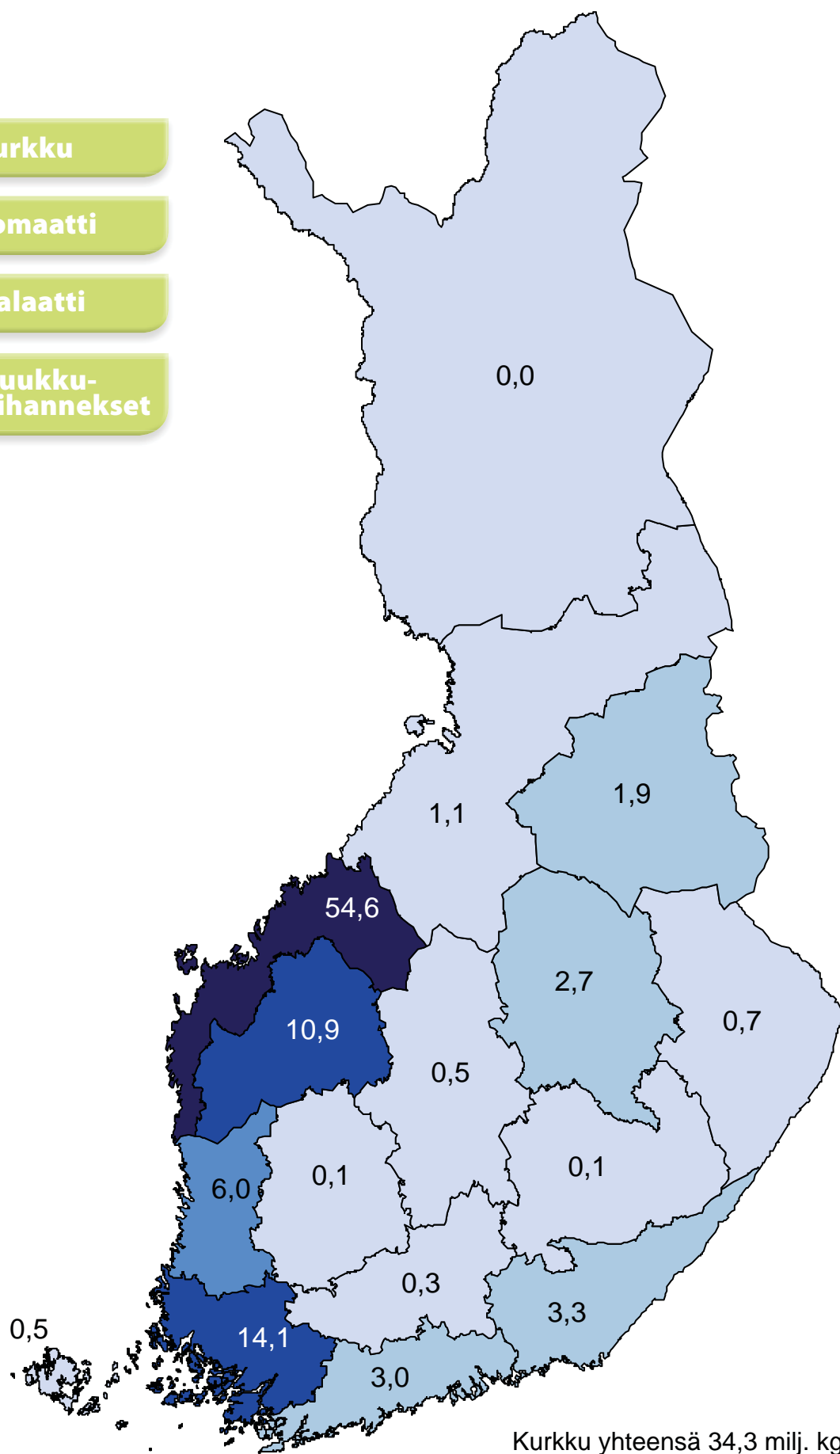
Ruukkuvihanneksista neljä viidestä on salaatteja ja varsinkin leikattuna myytävän jääsalaatin viljely on kasvanut. Kaiken kaikkiaan ruukkuvihannesten lajikirjo on laaja ja vaihteleva ja erilaisten yrttien, lehtivihannesten ja versojen ansiosta markkinoilta löytyy nelisenkymmentä erilaista ruukkuvihannesta.

Kasvihuonevihannestuotanto ELY-keskuksittain (%)



Tärkeimmät kasviuonevihannekset ELY-keskuksittain (%)

- Kurkku
- Tomaatti
- Salaatti
- Ruukku-
vihannekset





KORISTEKASVEJA KASVIHUONEESTA

Kesäkukat ja kukkivat ruukkukukat sekä sipulikukat ovat koristekasvituotannon pääkasvit. Edellisvuoteen verrattuna koristekasviala kutistui vajaalla kahdeksalla hehtaarilla.

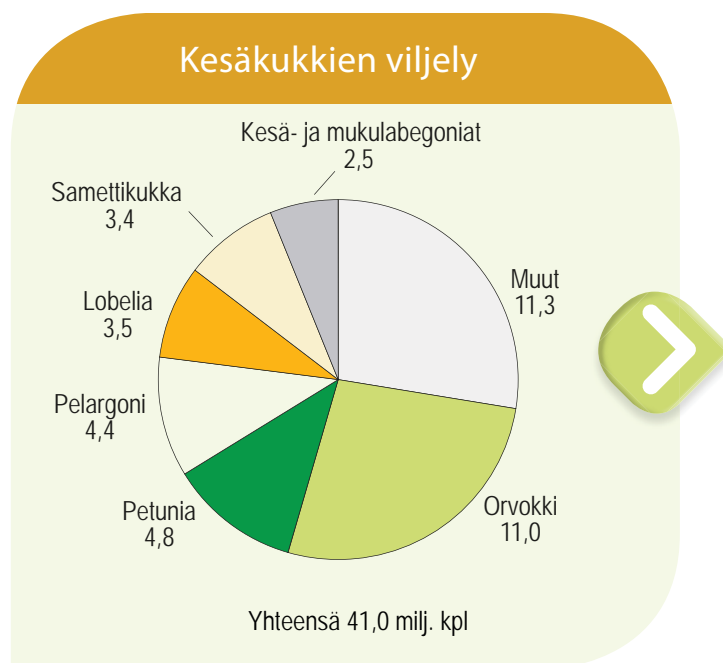
Voimakkaimmin supistui leikkoruusun viljelyala, yli 40 prosenttia. Leikkokukkien tuotanto on käynyt kannattamattomaksi ja esimerkiksi leikkoruusu tuodaan Suomeen pääosin Afrikasta ja Etelä-Amerikasta, tosin usein Alankomaiden kukkahuutokauppojen kautta. Kaikkiaan koristekasveja viljeli kasvihuoneissa 616 yritystä 133 hehtaarin alalla.

Kesäkukat edelleen lähituotantoa

Koristekasvituotanto on jakautunut kasvihuonevihannesviljelyä tasaisesti ympäri Suomea. Pinta-alallisesti eniten koristekasvituotantoa oli Varsinais-Suomessa, mutta keskialtaan suurimmat yritykset olivat Pohjamaalla. Kuitenkin esimerkiksi Lapissa valtaosa kasvihuonealasta oli koristekasvituotannossa.

Merkittävin selitys koristekasvituotannon tasaiselle ja kautumiselle Suomessa on ryhmäkasvien eli kesäkukkien tuotanto. Kesäkukkaa myydään edelleen paljon suoraan puutarhoilta ja toreilta, ja lyhyet kuljetusmatkat ovat taloudellisestikin järkeviä. Kesäkukkien tapaan käytetään ruukkukukkia, esimerkiksi ruukkunarsissia, joita tuotettiin 3,2 miljoonaa kappaletta. Yli miljoonaan ylsivät ruukkukukista myös joulutähti ja pauliinabegonia.

Kesäkukkien tuotantomäärät olivat huipussaan kymmenen vuotta sitten, jolloin tuotanto kohosi 46 miljoonaan ruukkuun. Sen jälkeen tuotantomäärät ovat hieman vähentyneet ja viime vuonna määrä oli vajaat 41 miljoonaa ruukkua. Tästä amppelien osuus on reilut 2 miljoonaa.



Orvokki - Suomen suosituin kesäkukka

Eniten viljelty kesäkukka oli edelleen orvokki, joka on säilyttänyt kestoosuutensa paikkansa muun muassa kylmänkestävyytensä ja laajan värivalikoimansa ansiosta. Vajaasta 41 miljoonasta kesäkukasta orvokkia oli 11 miljoonaa ruukkaa. Orvokki on myös suosituin ampeleikasvi petunian ohella.

Leikkokukista leikkosipuliin

Leikkokukkia osittain korvaamaan ovat tulleet kukkasipulileikot, varsinkin tulppaani. Viime vuosien nousukäyrä tosin taittui vuonna 2012 ja tuotanto jäi vajaan 67 miljoonaan sipuliin, joista tulppaaneita oli 59 miljoonaa. Sipulimäärä pieneni edellisestä vuodesta lähes yhdeksän prosenttia.

Leikkotulppaanituotanto on voimakkaasti keskittynyt suuriin yrityksiin ja tulppaaneista yli 80 prosenttia hyötettiin kukkaan Varsinais-Suomessa ja Etelä-Savossa. Eteläsavolaiset neljä tulppaanin hyötäjää tuottivat 38 prosenttia koko maan tulppaaneista.



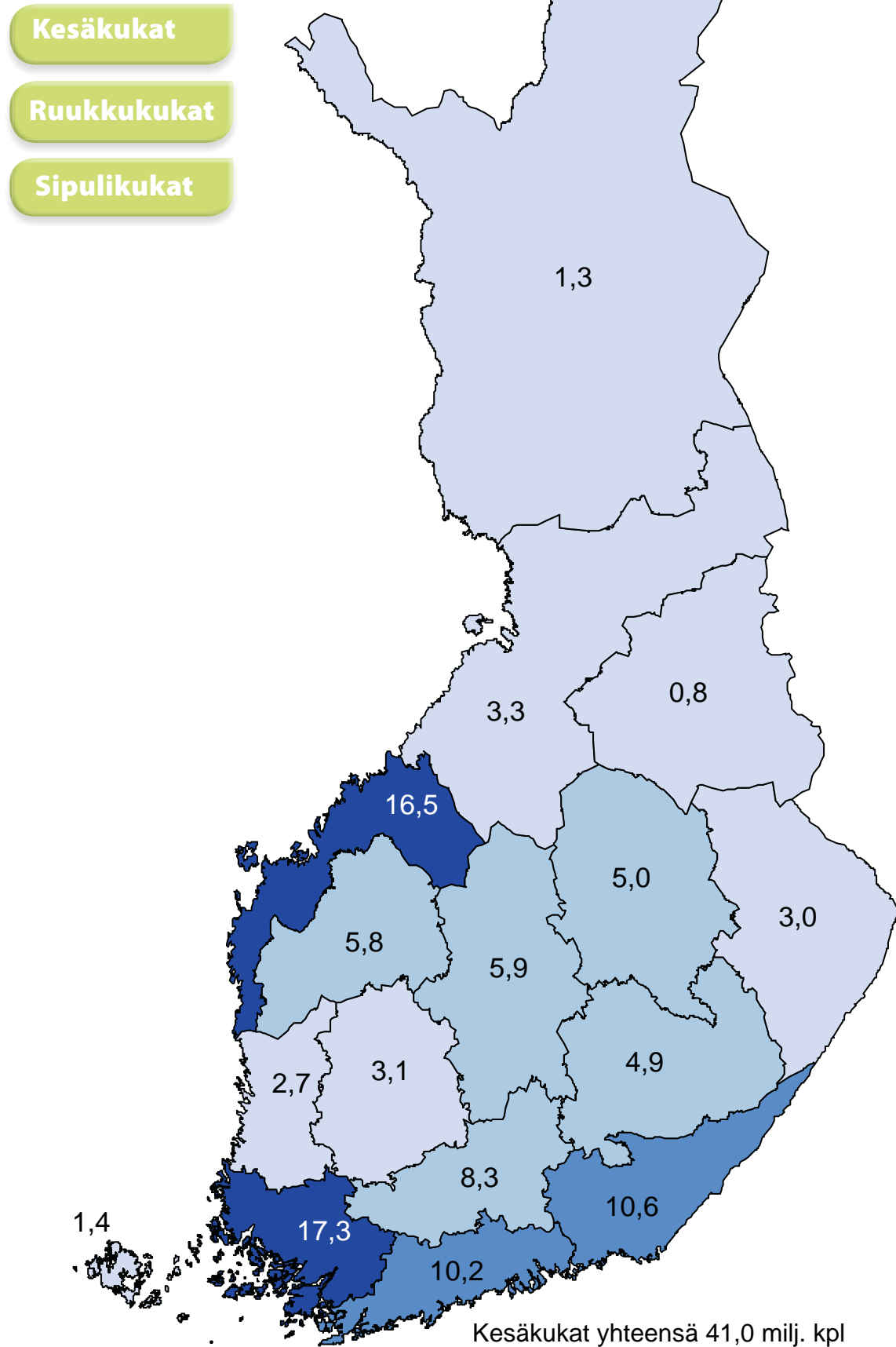
Katso taulukot



Sisustus- ja muotitrendit näkyvät myös kukissa. Edelleenkin kukkatrendit määrittävät kukkabisneksen ytimessä Hollannissa. Toki julkisissa massaistutuksissa haetaan hyvien värien lisäksi helppohoitoisuutta, mutta yhä suuremmalle osalle asiakkaista kasvit ovat osa sisustamista.

Kesäkukat ovat myös taloudellisesti merkittävä tuote: niiden kuluttajakaupan arvo oli Tiken ja Kauppapuutarhaliiton laskelmien mukaan viime vuonna noin 66 milj. euroa.

Koristekasvien tuotanto ELY-keskuksittain (%)



Puutarhatilastot sisältävät tietoja puutarhakasvien viljelyaloista ja satomääristä. Vuosittaiseen puutarhatutkimukseen osallistuvat kaikki kaupallisesti puutarhakasveja viljelevät yritykset ja maatilat.

Sisältö:

Anna-Kaisa Jaakkonen, Tike

Ulkoasu:

Viestintätoimisto Tulus Oy

Lähde:

Tike, Puutarhatilastot 2012

Puutarhatilastojen kotisivu:

www.maataloustilastot.fi/puutarhatilastot

Puutarhatutkimuksen kotisivu:

www.maataloustilastot.fi/puutarhatutkimus

Tike 

Tike, Maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskus
PL 310

00023 Valtioneuvosto

Puhelin 0295 300 300

www.mmmtike.fi

www.maataloustilastot.fi

Lisätietoja:

Anna-Kaisa Jaakkonen

puh. 0295 300 300

ISSN 1799-4446 = Puutarhatilastot (pdf)

ISSN 1796-0479 = Suomen virallinen tilasto (pdf)

Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland