



**VYR.FI**  
VILJA-ALAN YHTEISTYÖRYHMÄ

# Kylvöalaennuste 2012

6.3.2012

Petri Pethman

[petri.pethman@tnsglobal.com](mailto:petri.pethman@tnsglobal.com)

Suomen Gallup Elintarviketieto Oy



# Johdanto

- Tutkimus on jatkoa vilja-alan yhteistyöryhmän aiempina vuosina Suomen Gallup Elintarviketieto Oy:llä teettämille tutkimuksille
- Tässä raportissa ennustetaan viljojen ja öljykasvien kylvöpinta-aloja Suomen eri alueilla keväällä 2012. Ennusteen aineistona on käytetty tammi- helmikuussa tehtyä kyselyä jossa haastateltiin yhteensä 3 140 viljelijää.
- Kylvöpinta-alaennuste kuvaa näin ollen kyselyajankohtana, tammi-helmikuussa 2012, vallinneita kylvöaikomuksia. Tuloksia tulkittaessa ja verrattaessa niitä myöhemmin toteutuneisiin kylvöaloihin on otettava huomioon kylvösuunnitelmien muutokset kyselyajankohdan ja kylvöajankohdan välissä.
- Kyselyaineiston perusteella on määritelty muutosprosentti suhteessa vuoden 2011 viljelyalaan. Muutosprosentin avulla on laskettu hehtaaramääräiset pinta-alaennusteet vuodelle 2012. Vuoden 2011 pinta-aloina on käytetty TIKEn 10.1.2012 julkaisemaa käytössä olevan maatalousmaan tilastoa.

# Tutkimusmenetelmä ja -aineisto

**Tutkimusmenetelmä:** informoitu netti- ja puhelinhaastattelu, vastaajille lähetettiin kysymyslomakkeet ja vastaukset kerättiin nettilomakkeella sekä puhelimitse

**Kyselyajankohta:** 17.1.-20.2.2012

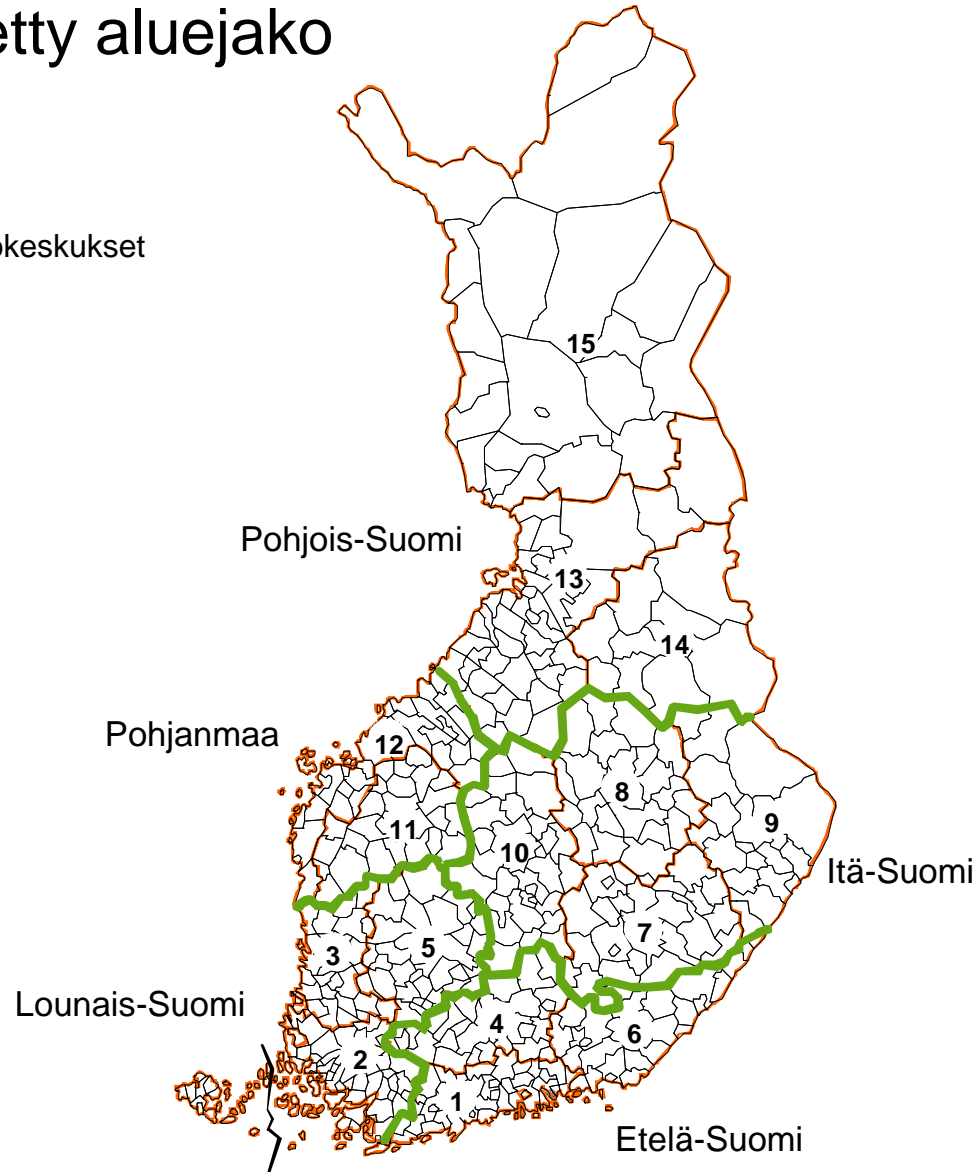
- Vastaajanäyte on tulosten analysointivaiheessa oikaistu painokertoimilla siten, että se vastaa koko maan tilarakennetta peltoalan sekä tuotantosuunnan mukaan
- Tulokset ovat vertailukelpoisia edellisten vuosien tutkimuksiin
- Haastatteluja on tähän aineistoon tehty puhelimitse 633 kpl ja internetin kautta vastauksia kertyi 2 507 kpl
- Tulokset raportoidaan koko maan tasolla sekä suuntaa-antavasti viideltä suuralueelta



# Tutkimuksessa käytetty aluejako

## Työvoima- ja elinkeinokeskukset

- 1 Uudenmaan
- 2 Varsinais-Suomen
- 3 Satakunnan
- 4 Hämeen
- 5 Pirkanmaan
- 6 Kaakkois-Suomen
- 7 Etelä-Savon
- 8 Pohjois-Savon
- 9 Pohjois-Karjalan
- 10 Keski-Suomen
- 11 Etelä-Pohjanmaan
- 12 Pohjanmaan
- 13 Pohjois-Pohjanmaan
- 14 Kainuun
- 15 Lapin



# Kylvöalaennusteen tutkimusnäyte

			Painotettu	
	N= kpl	%	N= kpl	%
<b>YHTEENSÄ</b>	<b>3140</b>	<b>100</b>	<b>60 908</b>	<b>100</b>
<b>Tuotantosuunta</b>				
Lypsykarjatalous	770	25	10 528	17
Muu naudatalous	481	15	3 738	6
Sikatalous	246	8	1 929	3
Muu kotieläintuotanto	181	6	3 376	6
Viljanviljely	929	30	26 719	44
Muu kasvintuotanto	369	12	13 696	22
Muu tuotanto tai toiminta	164	5	923	2
<b>Suuralue</b>				
Etelä-Suomi	621	20	12 164	20
Lounais-Suomi	1 400	45	15 367	25
Itä-Suomi	554	18	13 080	21
Pohjanmaa	293	9	12 381	20
Pohjois-Suomi	272	9	7 916	13

# Tutkimuksen tulokset

# Kylvöaikomusten mukaiset ennusteet vuoden 2012 viljelyaloiksi

- TIKEn syksyllä tekemän kyselyn mukaan syksyllä kylvetty ruisala on noin 23 tuhatta hehtaaria. Kevätruikiin kylvöala on arvioitu mukaan kokonaisalaan, joten rukiin kokonaisala on ennusteessa hieman syysrukiin kylvöalaa suurempi. Rukiin kokonaisalaksi tulee ennusteen mukaan 25,9 tuhatta hehtaaria, 5 % vähemmän kuin edellisvuonna.
- Syysvehnäala pieneni TIKEn tilaston mukaan 39 %, 24 tuhanteen hehtaariin.
- Kevätvehnäala pysyttelee kylvöaikomusten mukaan lähes viime vuoden tasolla, lähes 217 tuhannessa hehtaarissa
- Syysvehnäalan vähentyessä vehnän kokonaisala, noin 240 tuhatta hehtaaria olisi kuitenkin pienenemässä vuoteen 2011 verrattuna noin 6 %.
- Kesantona, luonnonhoitopeltona tai hoidettuna viljelemättömänä peltona oleva peltoala tulee ennusteen mukaan pienenemään edellisvuodesta noin 15 %, yhteensä hieman reilulla 40 tuhannella hehtaarilla
- Nurmiala tulee aikomusten mukaan pysymään edellisvuoden tasolla, mutta valkuaiskasvien ja muiden viljelykasvien alat kasvavat noin 10 %

# Kylvöaikomusten mukaiset ennusteet vuoden 2012 viljelyaloiksi

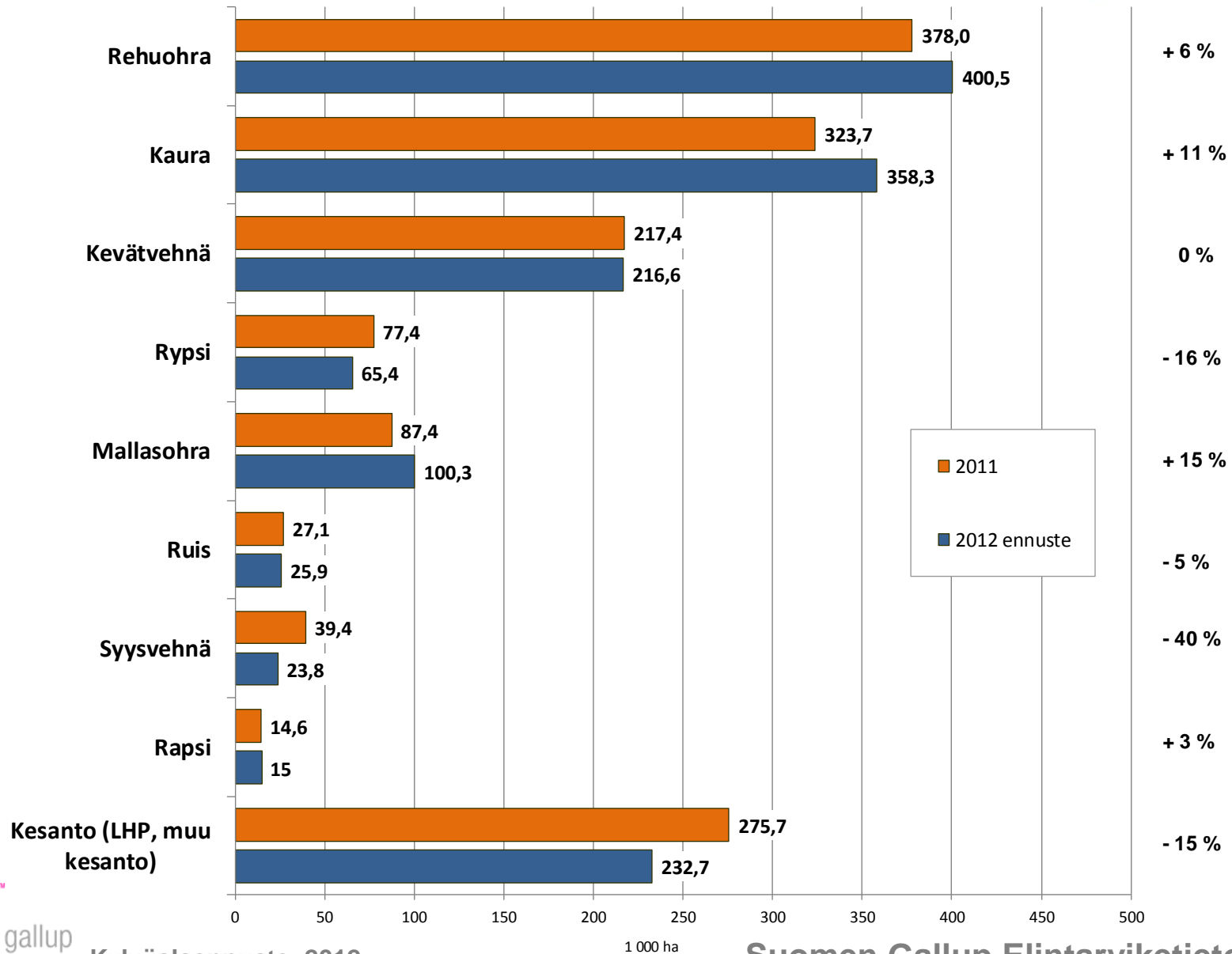
- Ohran yhteenlaskettu viljelyala kasvaa aikomusten mukaan noin 8 %, ollen noin puoli miljoonaa hehtaaria.
- Myös mallasohran viljelyala kasvaa aikomusten toteutuessa jopa 15 %, noin 100 tuhanteen hehtaariin.
- Rehuohra-ala kasvaa ennusteen mukaan noin 6 %, ollen noin 400 tuhatta hehtaaria.
- Kauran viljelyala olisi aikomusten kasvamassa jopa 11 %, hieman vajaaseen 360 tuhanteen hehtaariin.
- Rypsin osalta viljelyala olisi edelleen pienenemässä, ennusteen mukaan jopa 16 %, jääden noin 65 tuhanteen hehtaariin.
- Rapsin viljelyala sen sijaan olisi hieman lisääntymässä, noin 3 %, ennusteen ollessa 15 tuhatta hehtaaria.
- Rypsin ja rapsin yhteenlaskettu ala olisi ennusteen mukaan ensi kesänä siis vain noin 80 tuhatta hehtaaria.



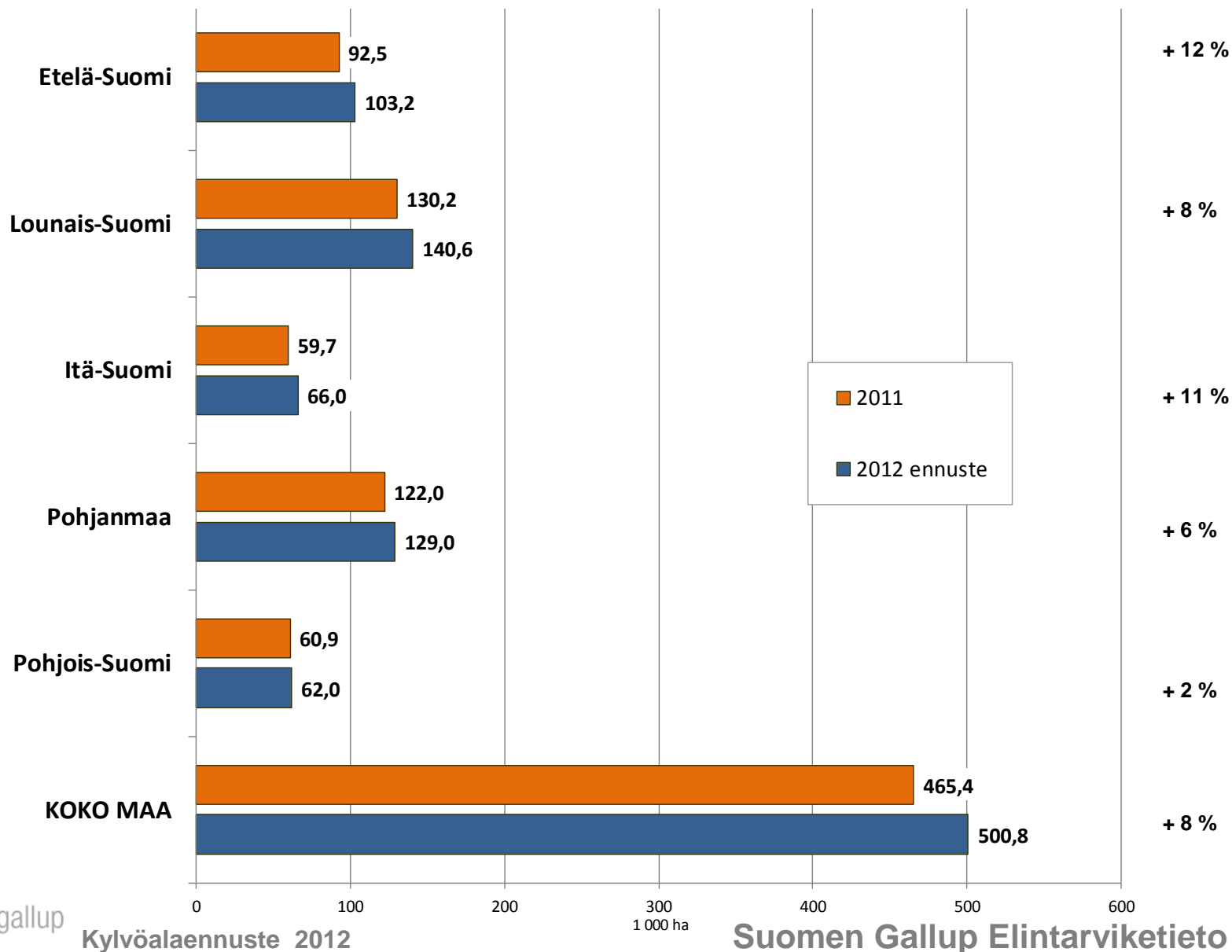
# Toteutuneet pellonkäytön pinta-alat 2011 ja ennuste 2012



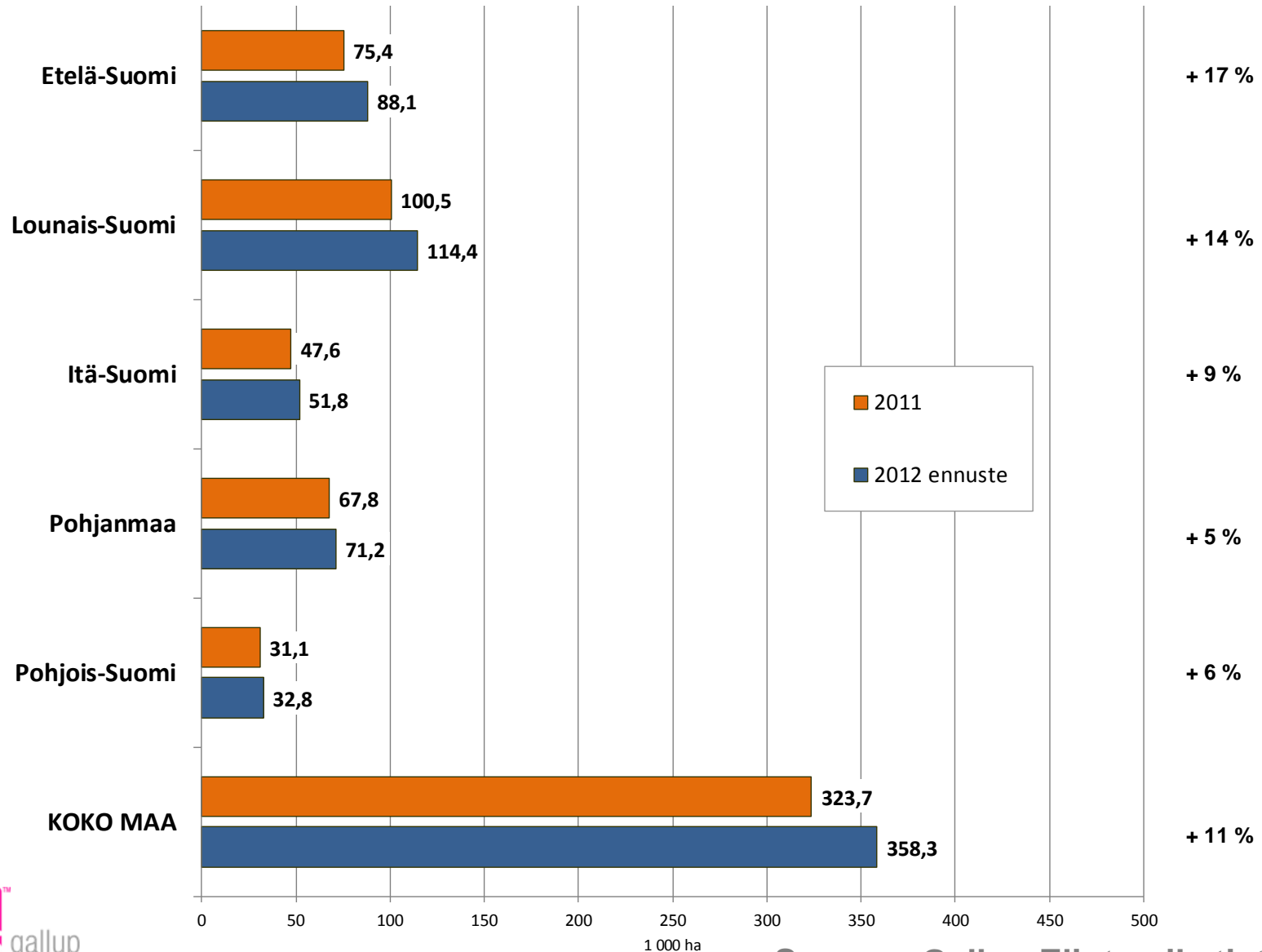
**VYR.FI**  
VILJA-ALAN YHTEISTYÖRYHMÄ



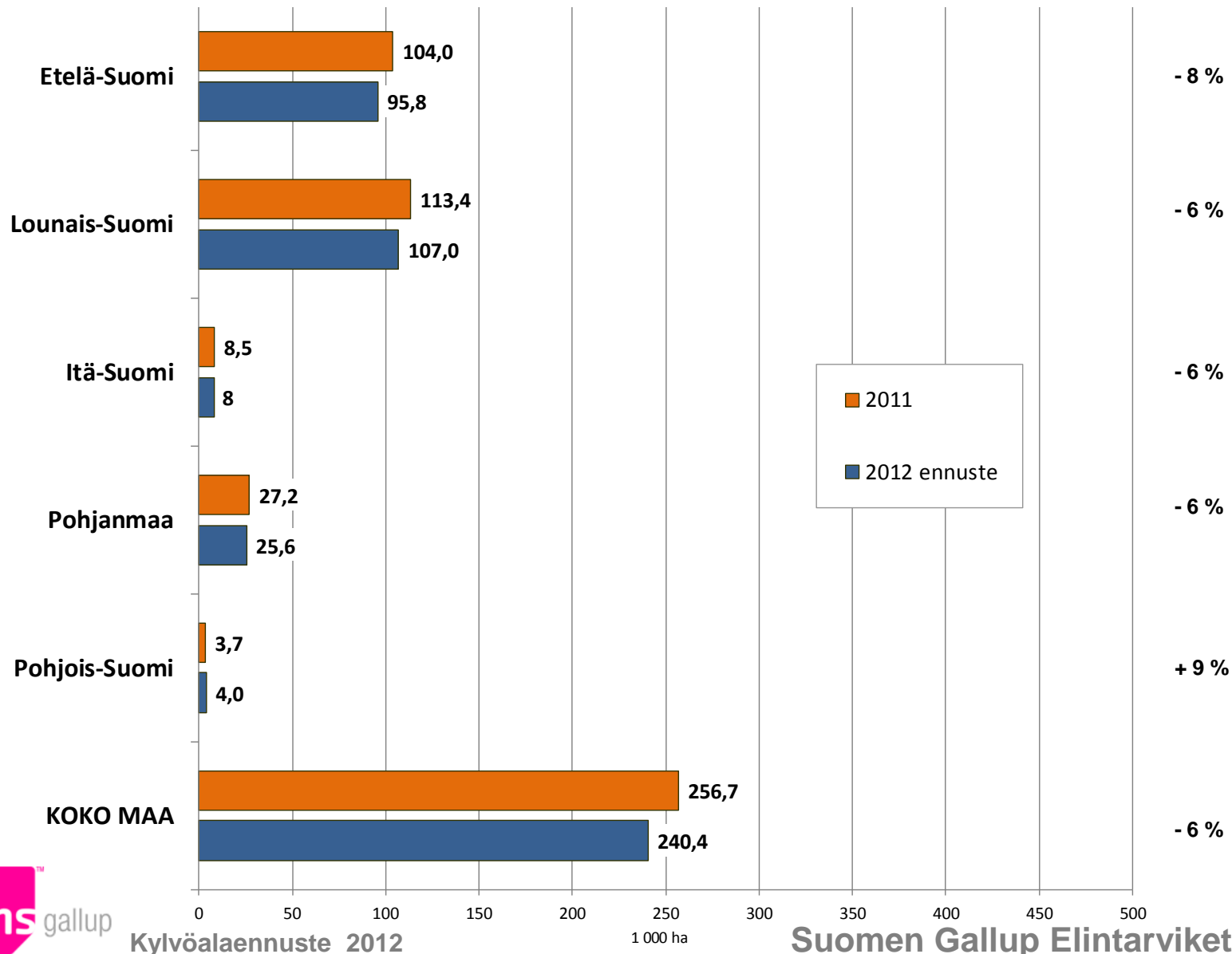
# Toteutunut kylvöpinta-ala 2011 ja ennuste 2012 -ohra



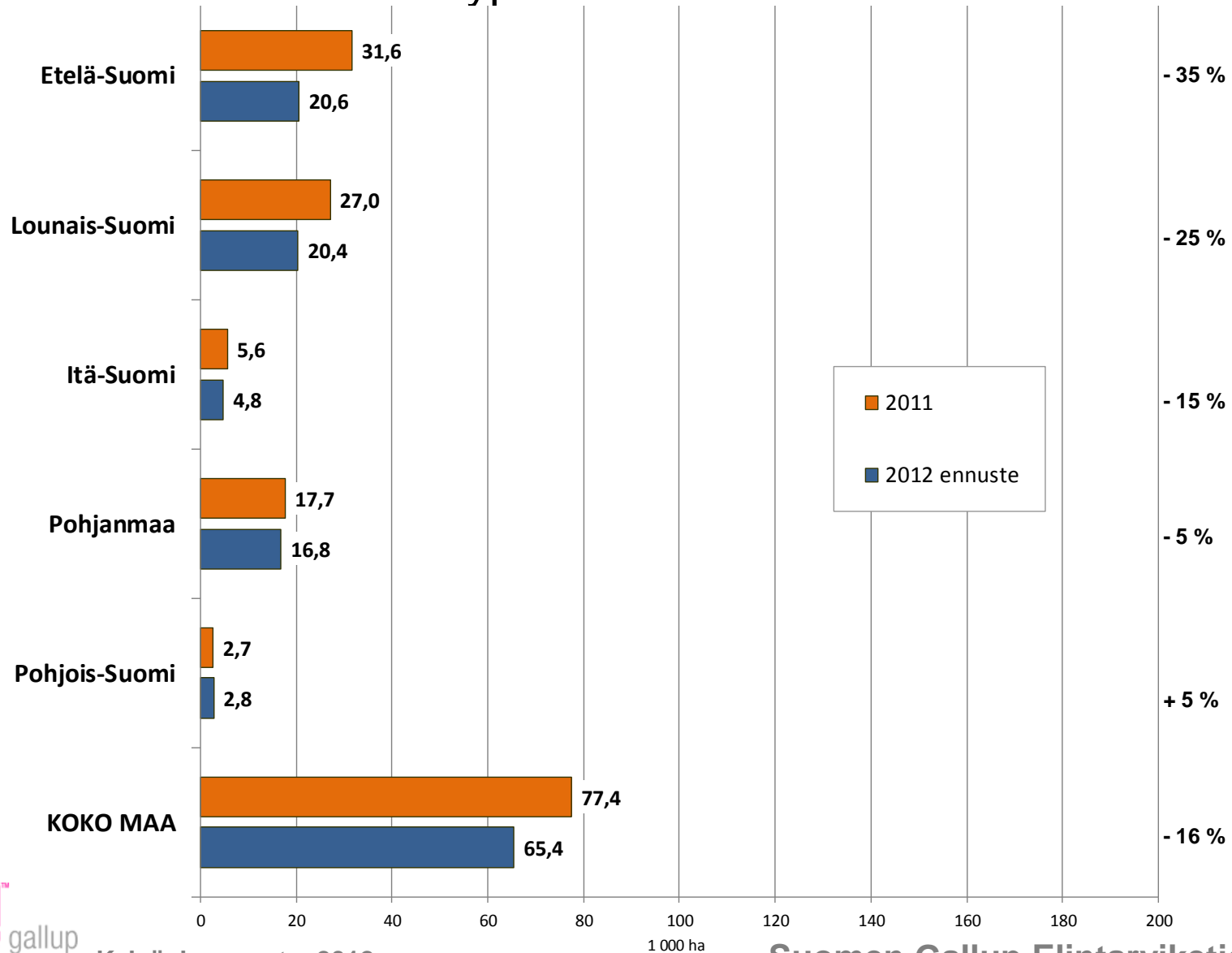
# Toteutunut kylvöpinta-ala 2011 ja ennuste 2012 -kaura



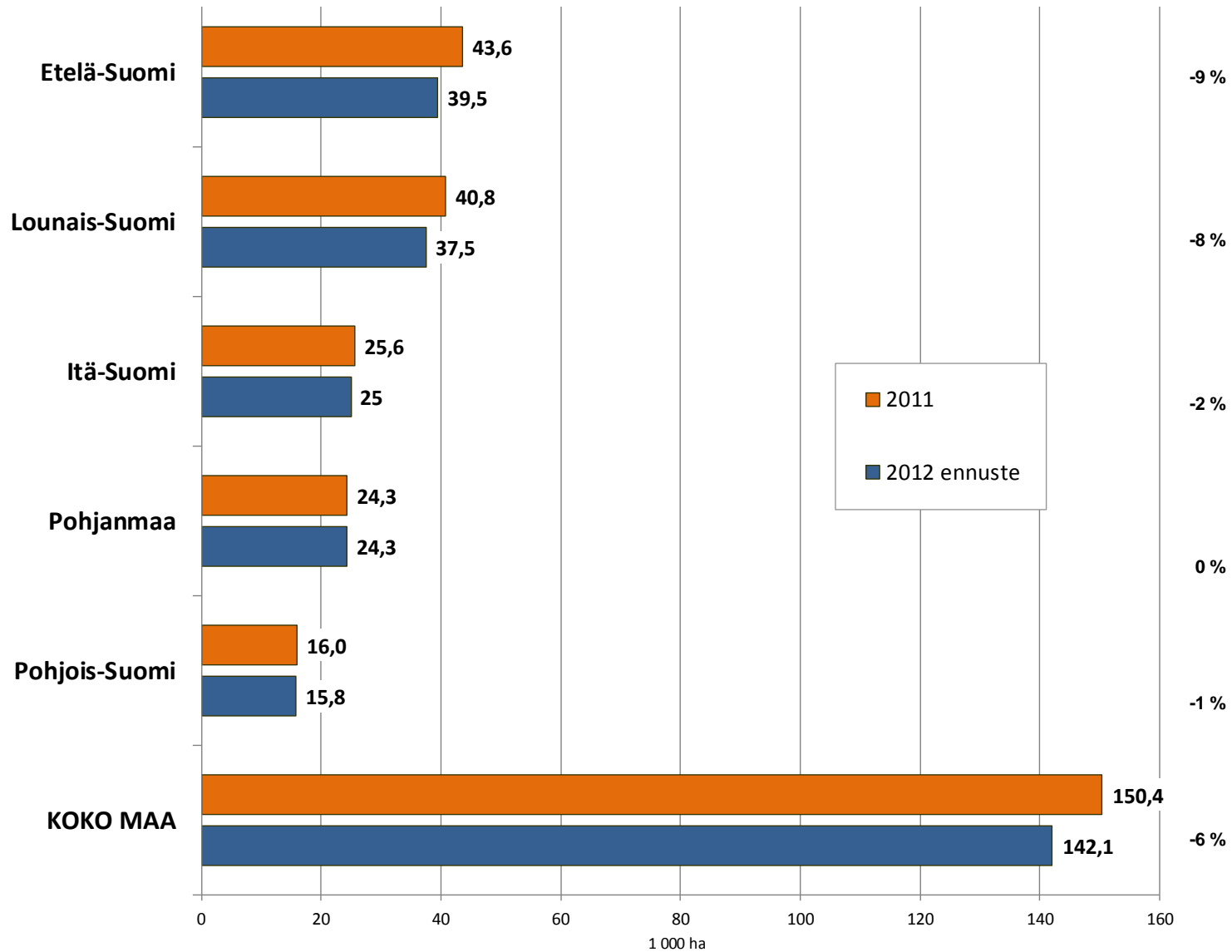
# Toteutunut kylvöpinta-ala 2011 ja ennuste 2012 -vehnä



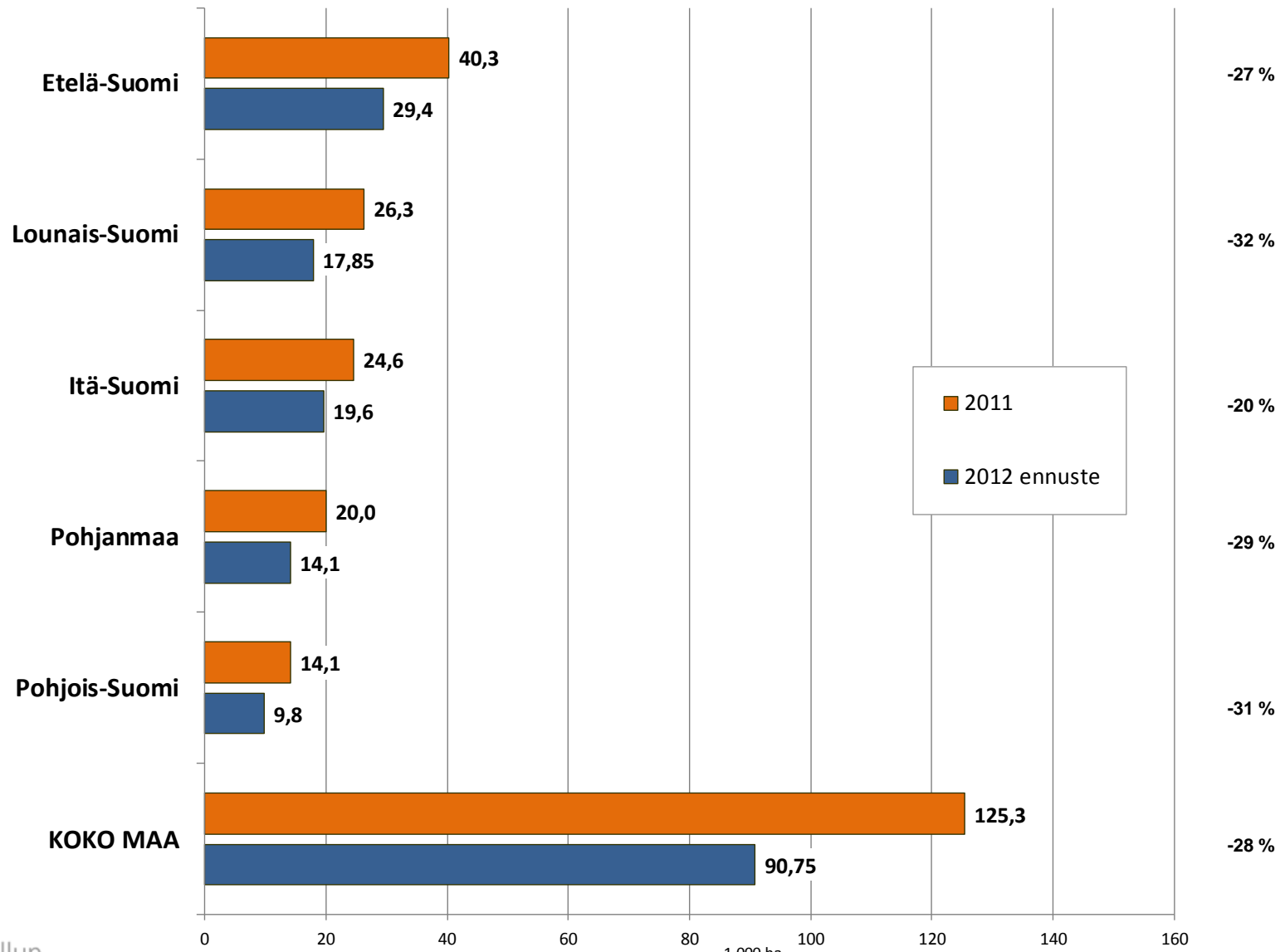
# Toteutunut kylvöpinta-ala 2011 ja ennuste 2012 -rypsi



# Luonnonhoitopeltojen ala 2011 ja ennuste 2012



# Kesantoala 2011 ja ennuste 2012



# Tärkeimmät kylvöpäätöksiin vaikuttavat tekijät

- Kyselyssä tiedusteltiin myös viljelijöiden kylvöpäätöksiin vaikuttavia tekijöitä. Viljelijöitä pyydettiin mainitsemaan kolme kylvöpäätöksiin eniten vaikuttavaa tekijää.
- Viljelykierto ja eläinten rehuntarpeet olivat useimmin mainitut vaikuttavat tekijät. Vähiten vaikuttava tekijä listassa oli jäljellä olevat varastot.
- Alla olevassa taulukossa on esitetty tulokset maatalojen päätuotantos suunnan mukaan jaoteltuna.

## Mitkä tekijät vaikuttavat eniten päättäessänne siitä, mitä kasveja kylvätte?

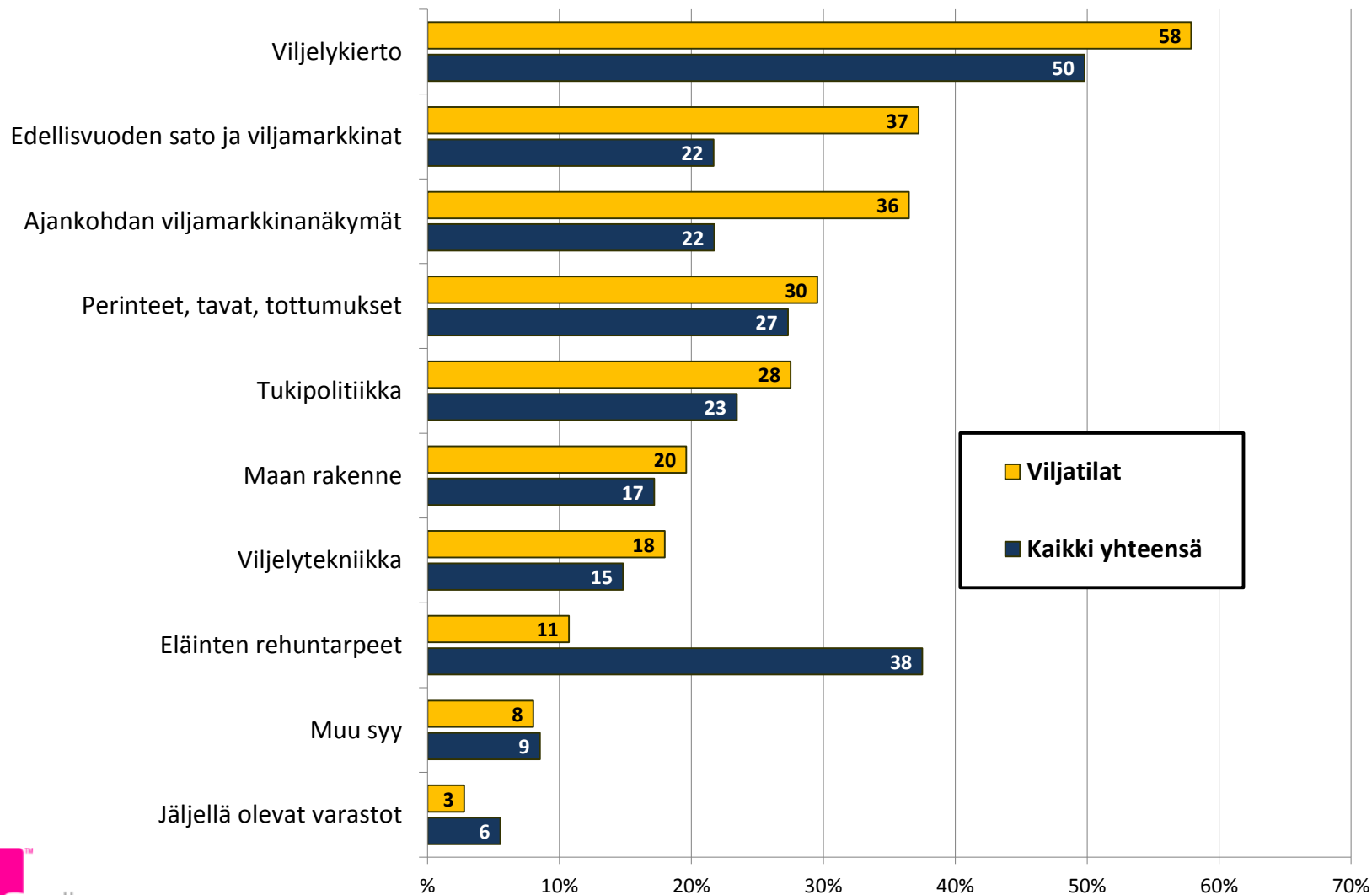
	Kaikki	Maidon tuotanto	Naudan- lihan tuotanto	Sikatalous	Muu kotieläin- talous	Viljanviljely	Muu kasvin- tuotanto	Muu tuotanto
<i>Viljelykierto</i>	<b>50%</b>	50%	51%	39%	41%	<b>58%</b>	37%	<b>48%</b>
<i>Eläinten rehuntarpeet</i>	38%	<b>87%</b>	<b>89%</b>	<b>74%</b>	<b>90%</b>	11%	19%	43%
<i>Perinteet, tavat, tottumukset</i>	27%	21%	14%	11%	12%	30%	<b>38%</b>	28%
<i>Tukipolitiikka</i>	23%	14%	16%	31%	16%	28%	25%	32%
<i>Ajankohdan viljamarkkinanäkymät</i>	22%	7%	7%	14%	6%	36%	13%	28%
<i>Edellisvuoden sato ja viljamarkkinat</i>	22%	6%	6%	13%	4%	37%	14%	9%
<i>Maan rakenne</i>	17%	13%	12%	13%	15%	20%	19%	14%
<i>Viljelytekniikka</i>	15%	5%	7%	7%	-	18%	21%	-
<i>Muu, mikä?</i>	9%	2%	3%	-	-	8%	18%	-
<i>Jäljellä olevat varastot</i>	6%	15%	10%	6%	7%	3%	2%	-



# Tärkeimmät kylvöpäätöksiin vaikuttavat tekijät

## Mitkä tekijät vaikuttavat eniten päättäessänne mitä kasveja kylvätte?

vastaajilla mahdollisuus nimetä enentään kolme tekijää

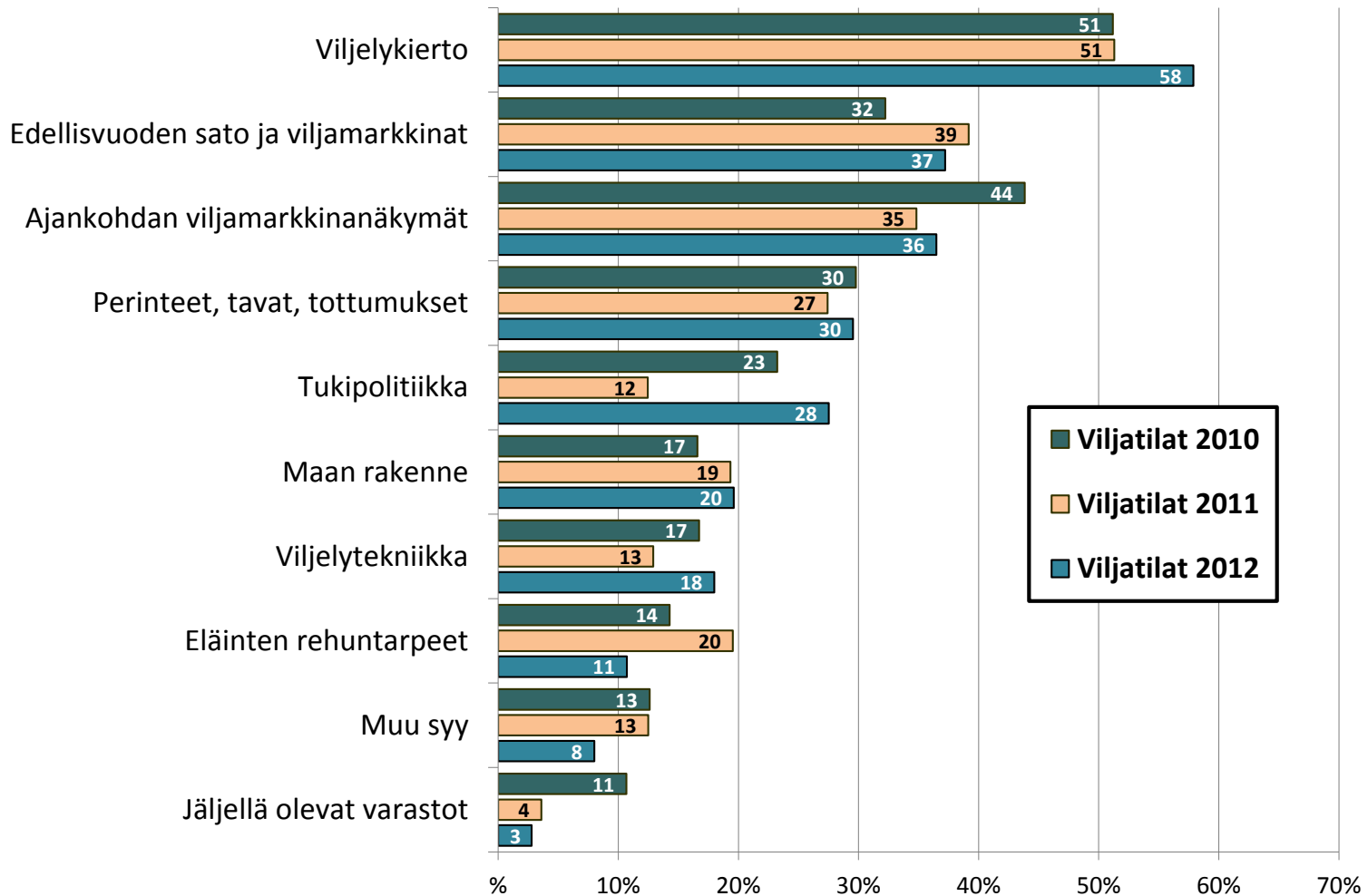


# Viljailoilla viljelykierto ja tukipolitiikka edellisvuosia useammin mainittuja kylvöpäätöksiin vaikuttavia tekijöitä

- Viljailojen vastaukset 2010, 2011 ja 2012 tutkimuksissa

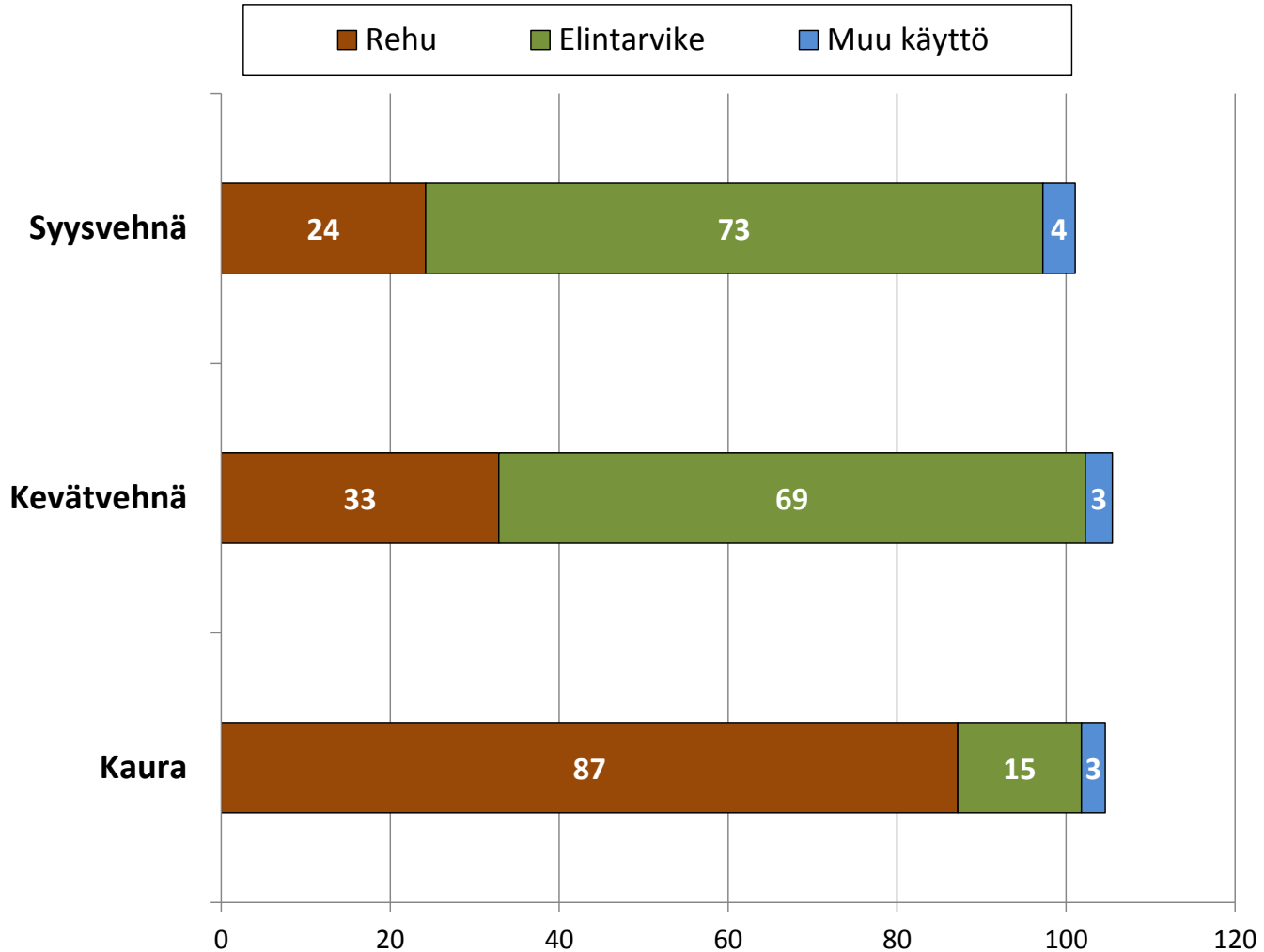
## Mitkä tekijät vaikuttavat eniten päättäessänne mitä kasveja kylvätte?

vastaajilla mahdollisuus nimetä enentään kolme tekijää



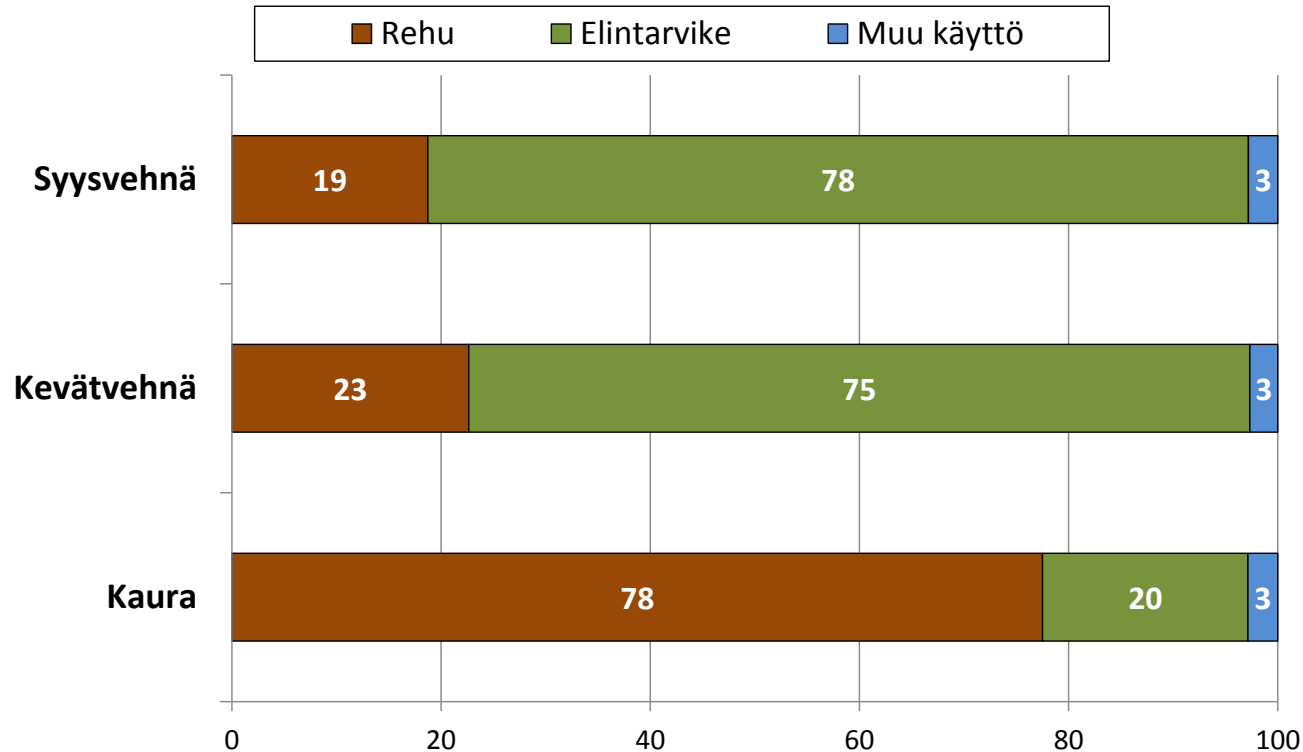
# Sadon aiottu käyttötarkoitus vehnällä ja kauralla

- Aiottu käyttötarkoitus % osuudella ko. kasvia viljelevistä
- HUOM, vastaajilla oli mahdollisuus valita useampi kuin yksi sadon käyttötarkoitus



# Sadon aiottu käyttötarkoitus vehnällä ja kauralla

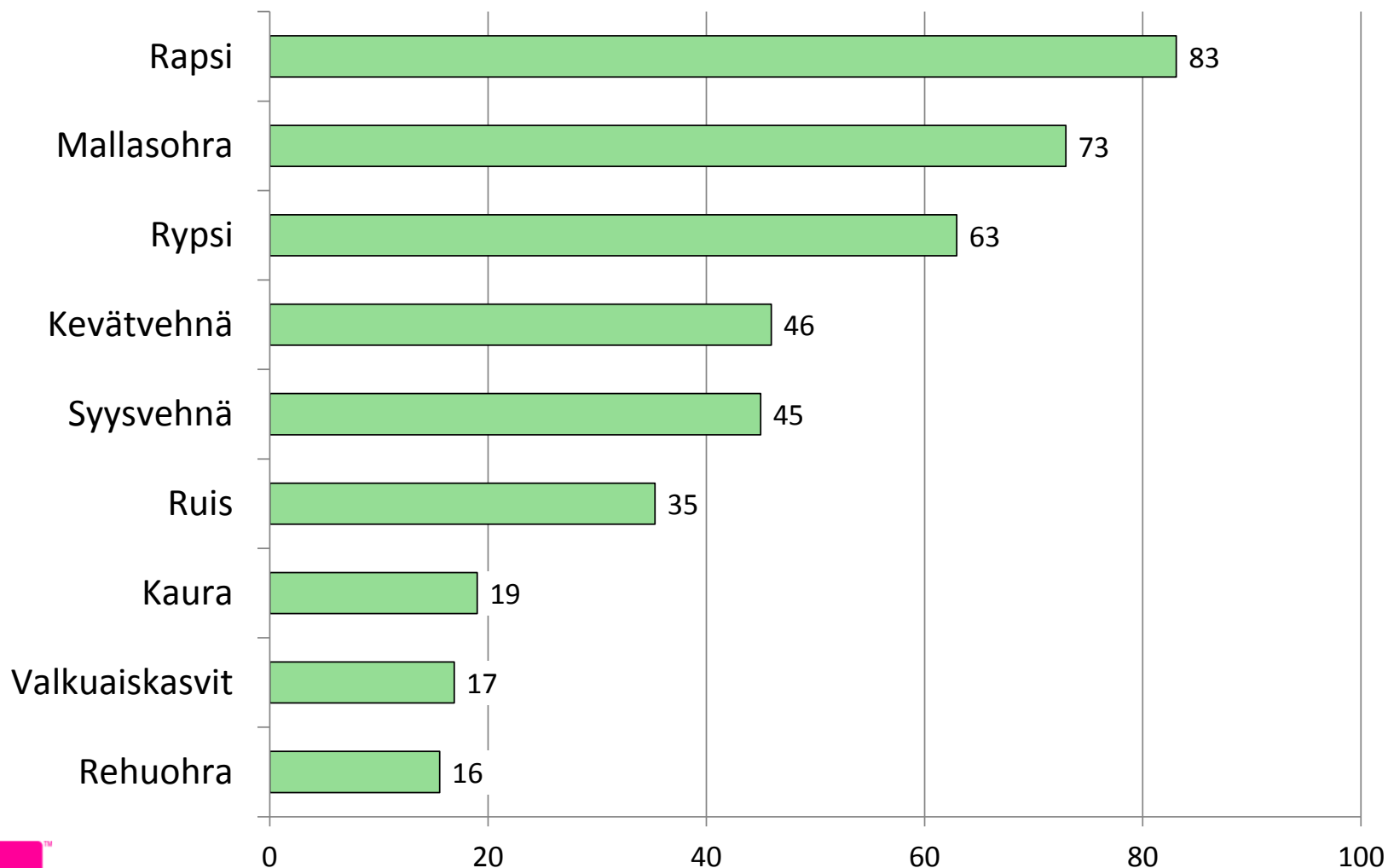
- Aiottu käyttötarkoitus % osuuksien arviot ko. kasvin viljelyalasta
- HUOM, käyttötarkoituksessa hieman päällekkäisyyttä (1-5 %) johtuen edellisessä kuvassa mainitusta useamman käyttötarkoituksen vastausmahdollisuudesta, joten arviot laskettu suhdelukuna kokonaisalasta



Aiottujen käyttötarkoitusten osuus hehtaareina			
	Rehu	Elintarvike	Muu käyttö
Syysvehnä	4 500	18 700	700
Kevätvehnä	40 600	170 000	6 100
Kaura	81 100	267 600	9 600

# Kirjallisen viljelysopimuksen yleisyys eri kasveilla

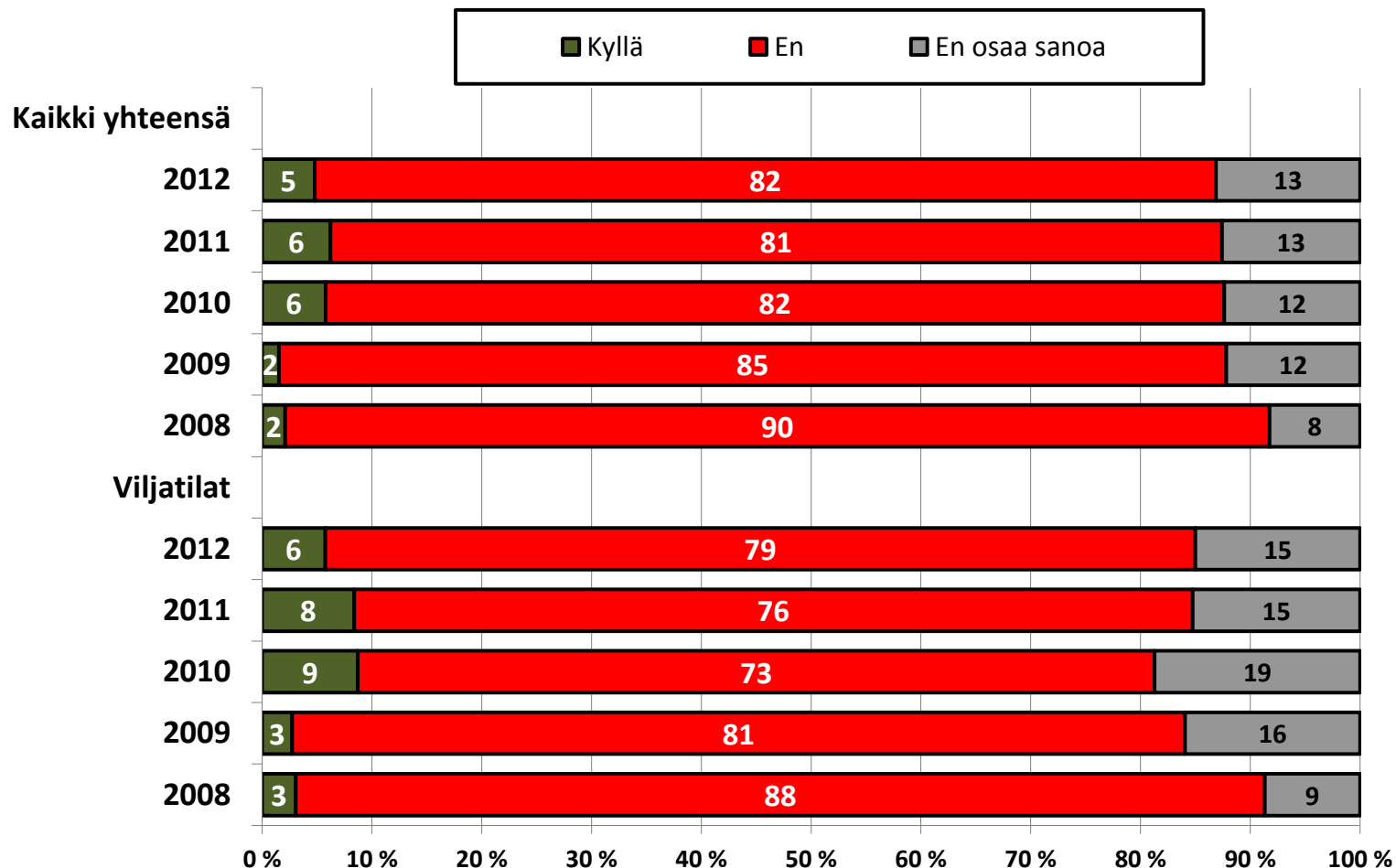
- Kirjallisen sopimuksen tekevien %- osuus ko. kasvia viljelevistä



# Kiinnostus kiinteähintaisiin sopimuksiin lähes edellisvuosien tasolla

**Aiotteko sitoa tulevan satokauden viljasatoa osittain tai kokonaan kiinteähintaisiin sopimuksiin jo ennen sadonkorjuuta?**

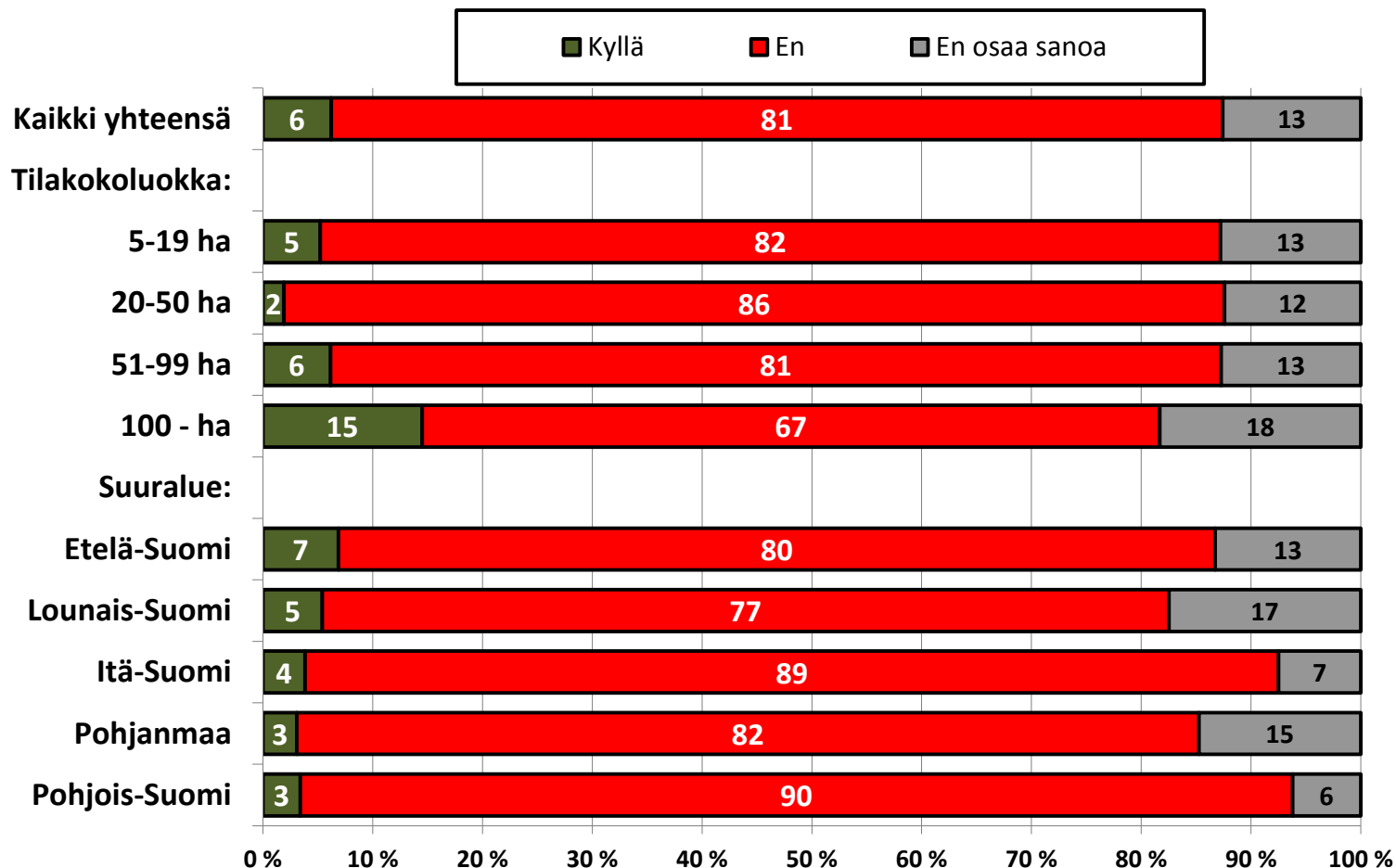
-vertailu eri vuosien kyselyiden tuloksista



# Hinnan kiinnittämisestä kiinnostuneita eniten Etelä- ja Lounais-Suomessa sekä yli 100 ha tiloilla

**Aiotteko sitoa tulevan satokauden viljasatoa osittain tai kokonaan kiinteähintaisiin sopimuksiin jo ennen sadonkorjuuta?**

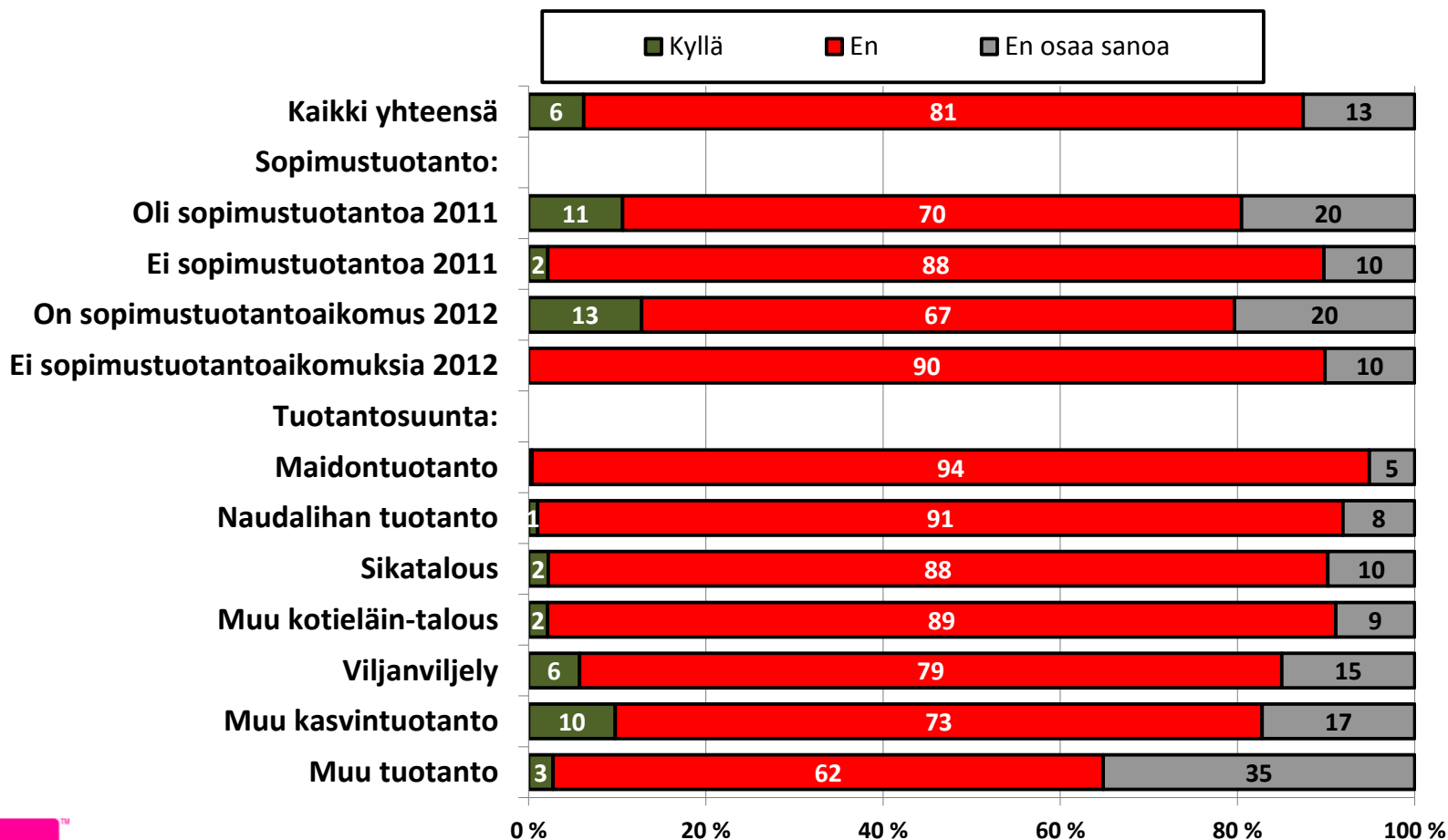
- tilan peltoalan ja suuralueiden mukaan tarkasteltuna



# Kirjallisia viljelysopimuksia tänä vuonna tekevistä 13 % aikoo käyttää kiinteähintaisia sopimuksia

**Aiotteko sitoa tulevan satokauden viljasatoa osittain tai kokonaan kiinteähintaisiin sopimuksiin jo ennen sadonkorjuuta?**

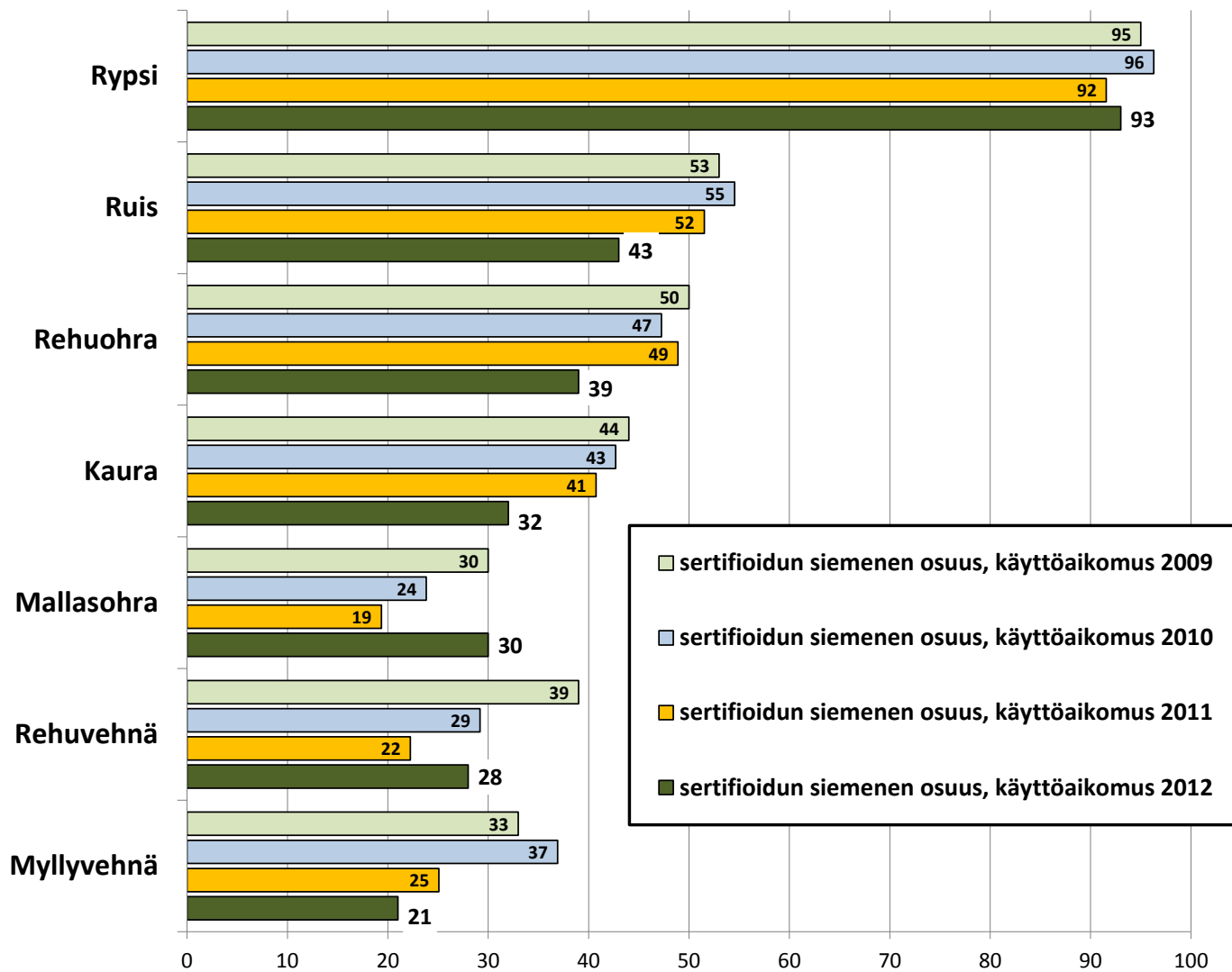
- sopimusviljelyn j atuantosuunnan mukaan tarkasteltuna





# Sertifioidun siemenen käyttöaikomukset

- Rehuohralla, myllyvehnällä, rukiilla ja kauralla aiempaa alhaisemmat sertifioidun siemenen osuudet, mallasohralla ja rehuvehnällä suuremmat



# Mitä toimenpiteitä olette suorittaneet ei-sertifioidulle siemenelle?

