

# ProAgrian vaikuttavuus 2015

- kilpailukykyä ja kannattavuutta
- tuki rakennemuutokseen
- kumppani muutostilanteissa
- kestävän kehityksen eteenpäin viejä
- maaseutuelinkeinon, hyvinvoinnin ja yhteisöllisyyden kehittäjä



# ProAgrian missio

**Parannamme  
asiakkaidemme ja  
kumppaniemme  
kilpailukykyä ja kannattavuutta  
sekä  
edistämme maaseudun  
kestävää kehitystä ja hyvinvointia.**

**ProAgria – onnistumme yhdessä**



ProAgria Keskusten ja ProAgria Keskusten Liiton johtamisjärjestelmälle on myönnetty ryhmäsertifikaatti

# Vaikutamme maatila- ja maaseutuyrittäjien arkeen

- yli 85 000 asiakastapaamista vuodessa



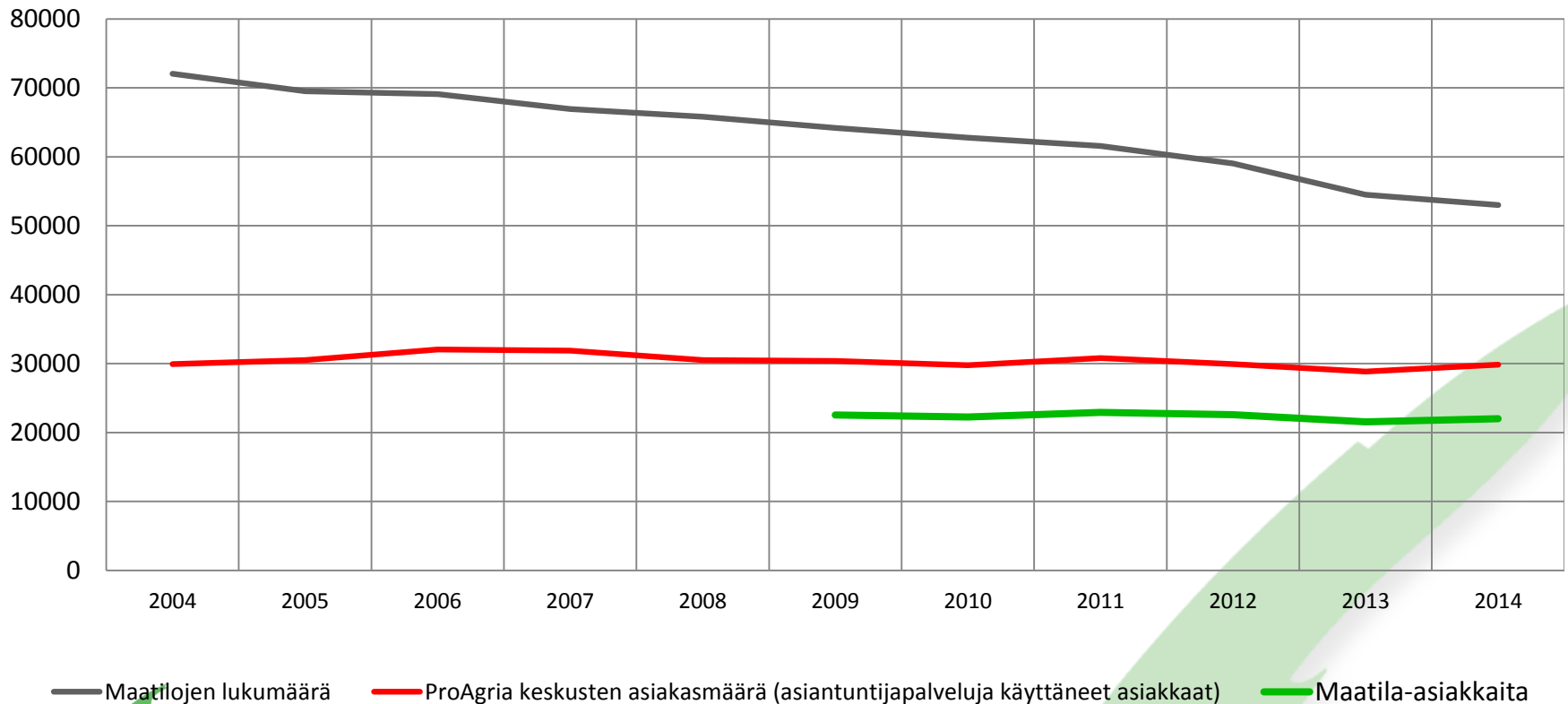
# ProAgria Keskusten vuosittainen asiakasmäärä

Vuonna 2014 yhteensä 29 826 asiakasta, joista

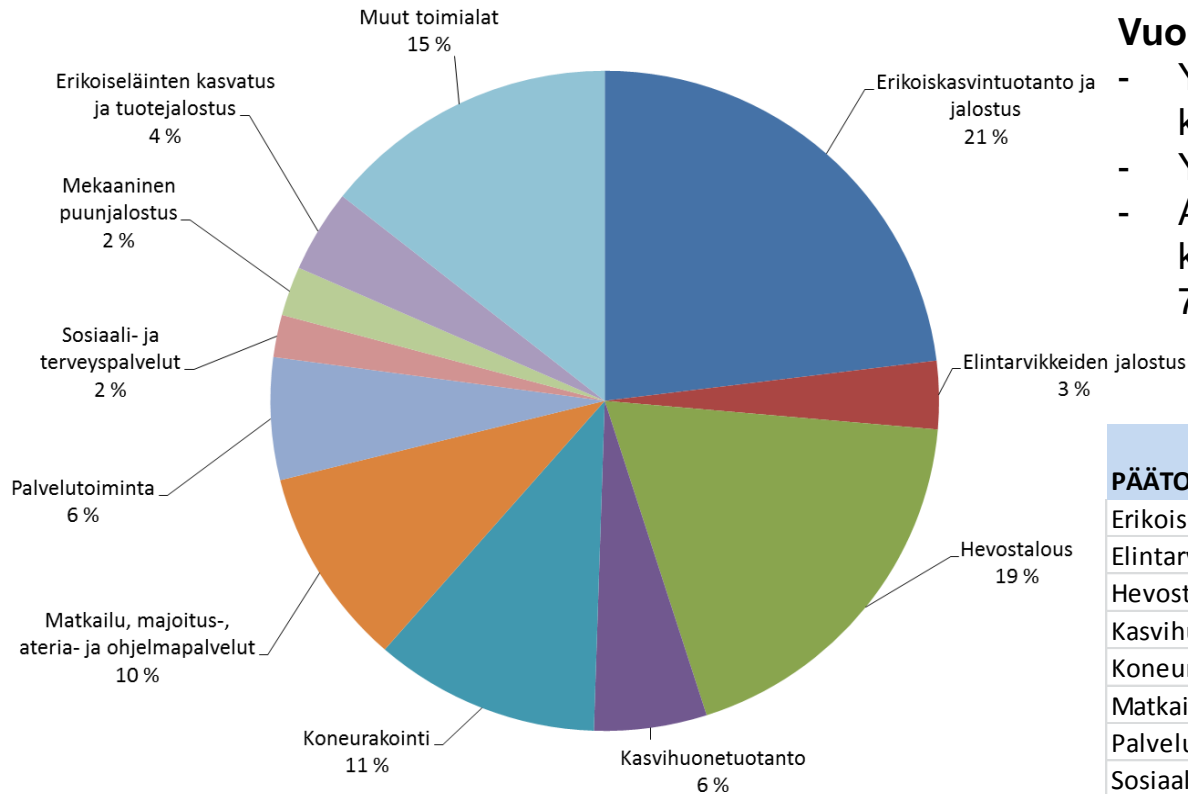
21 984 maatila-asiakasta (vuotuinen asiakaspeitto 45 %)

ja 3 200 yritysasiakasta (päätoimialana muu kuin maatalous)

Lähteet: ProAgrian asiakasrekisteri, Tike



# ProAgria keskusten Yritysasiakkaiden määrä ja toimialat



## Vuonna 2014

- Yritysasiakkaiden osuus 11 % ProAgrian koko asiakasmäärästä
- Yritysasiakkaiden määrä 3 200
- Alkavia yrityksiä 25 % ja toimintaansa kehittäviä/laajentavia toimivia yrityksiä 75 %

PÄÄTOIMIALA	ASIAKKAITA (vv. 2012-2014)
Erikoiskasvintuotanto ja jalostus	1 980
Elintarvikkeiden jalostus	286
Hevostalous	1 605
Kasvihuonetuotanto	468
Koneurakointi	937
Matkailu, majoitus-, ateria- ja ohjelmapalvelut	834
Palvelutoiminta	514
Sosiaali- ja terveyspalvelut	178
Mekaaninen puunjalostus	207
Erikoiseläinten kasvatusta ja tuotejalostus	347
Muut toimialat	1 233
<b>YHTEENSÄ</b>	<b>8 589</b>

# Valtakunnalliset maidon- kasvin- ja luomutuotannon Huippuosaaajat

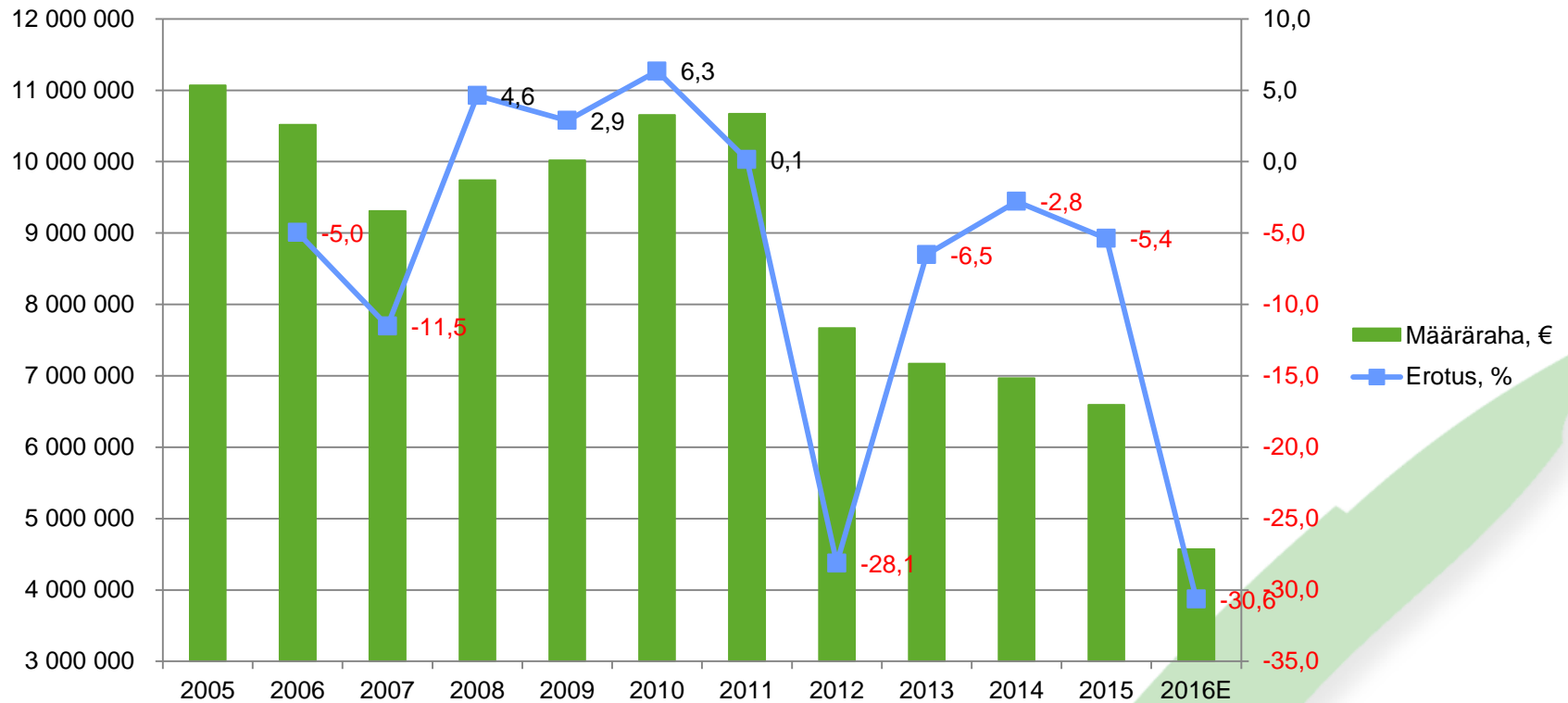
- Isojen ja kehittävien yritysten johtamisen tukena
- Mukana investointien suunnittelussa ja käyttöönotossa
- Ratkaisujen tuottajia asiakkaiden ongelmiin
- Kansainvälisten verkostojen rakentajia
- Osaamisen kehittämisen kärkiä

Huippuosaaajia tällä hetkellä 14 ja parhaillaan 15 uutta huippuosaaajaa on koulutuksessa



Huippuosaaajat tekevät yhteistyötä paikallisten asiantuntijoiden rinnalla asiakastilanteissa, joissa tarvitaan erityisosaamista. Valtakunnallisesti liikkuvat Huippuosaaajat ovat avuksi erityisesti toimintaansa kehittäville ja investoiville yrityksille.

# Neuvonnan määrärahan kehitys 2005-2016E



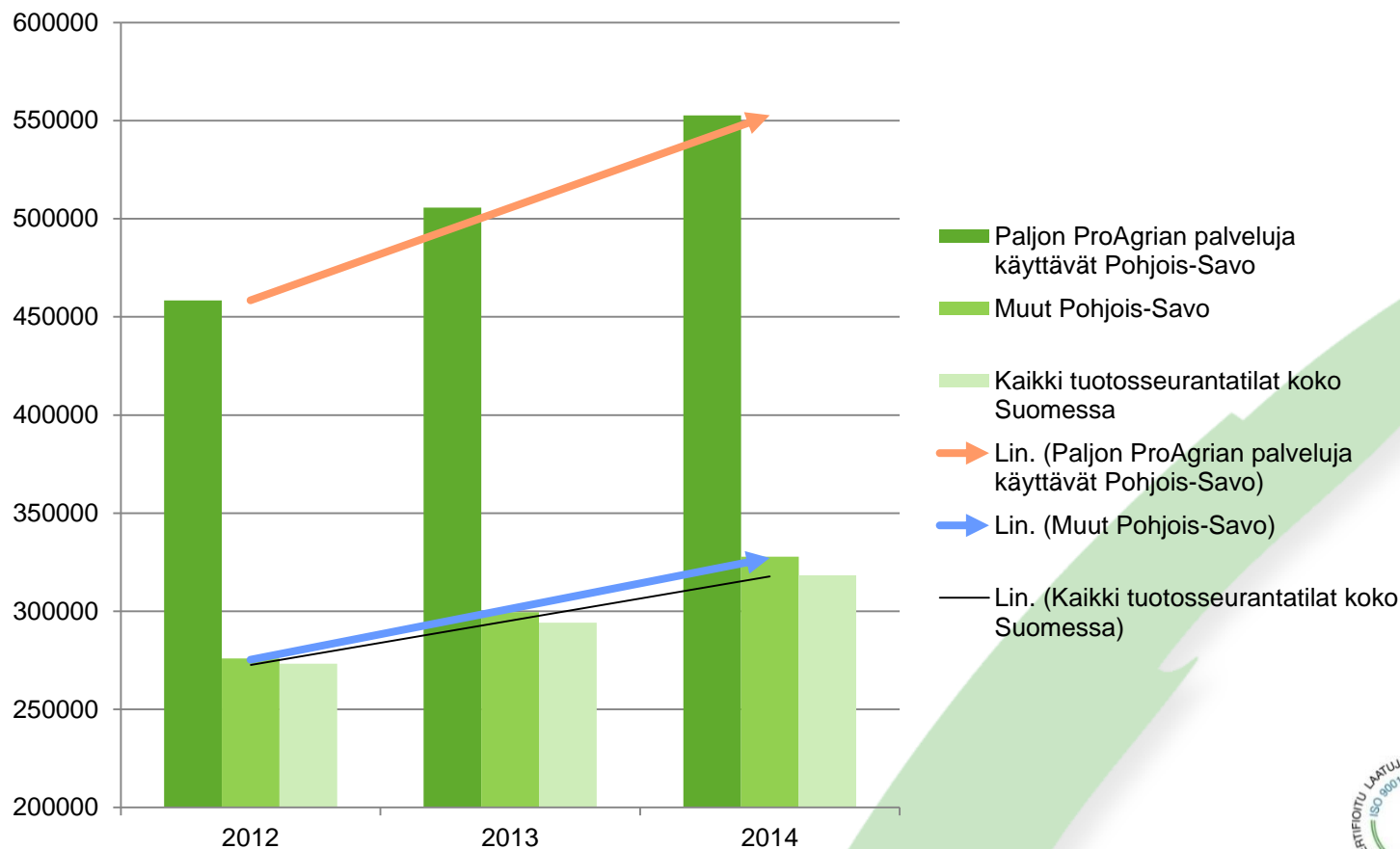
Parannamme asiakkaidemme  
kilpailukykyä ja kannattavuutta





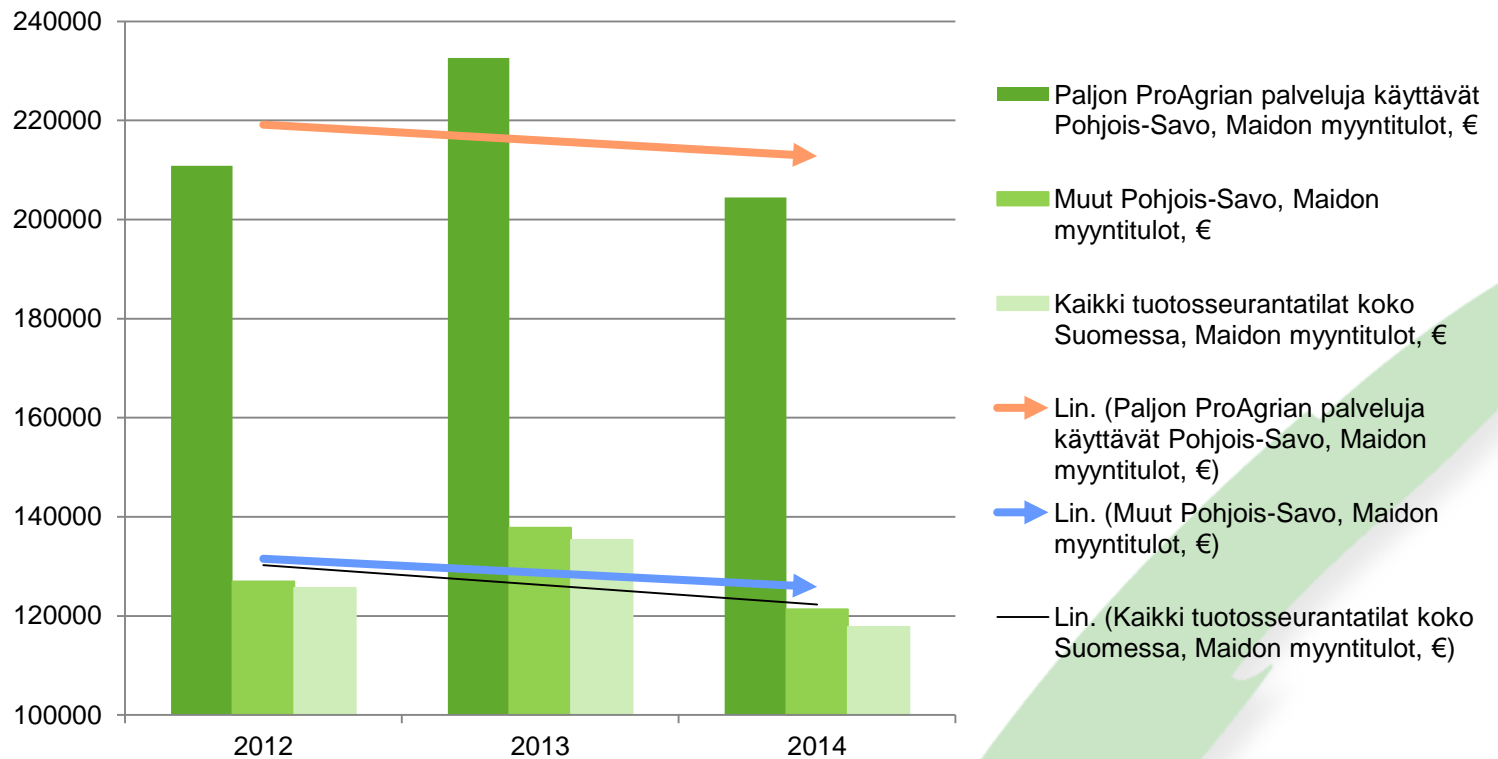
# ProAgrian vaikuttavuus - maitotilan meijerimaidon määrä

Meijerimaito, l/v



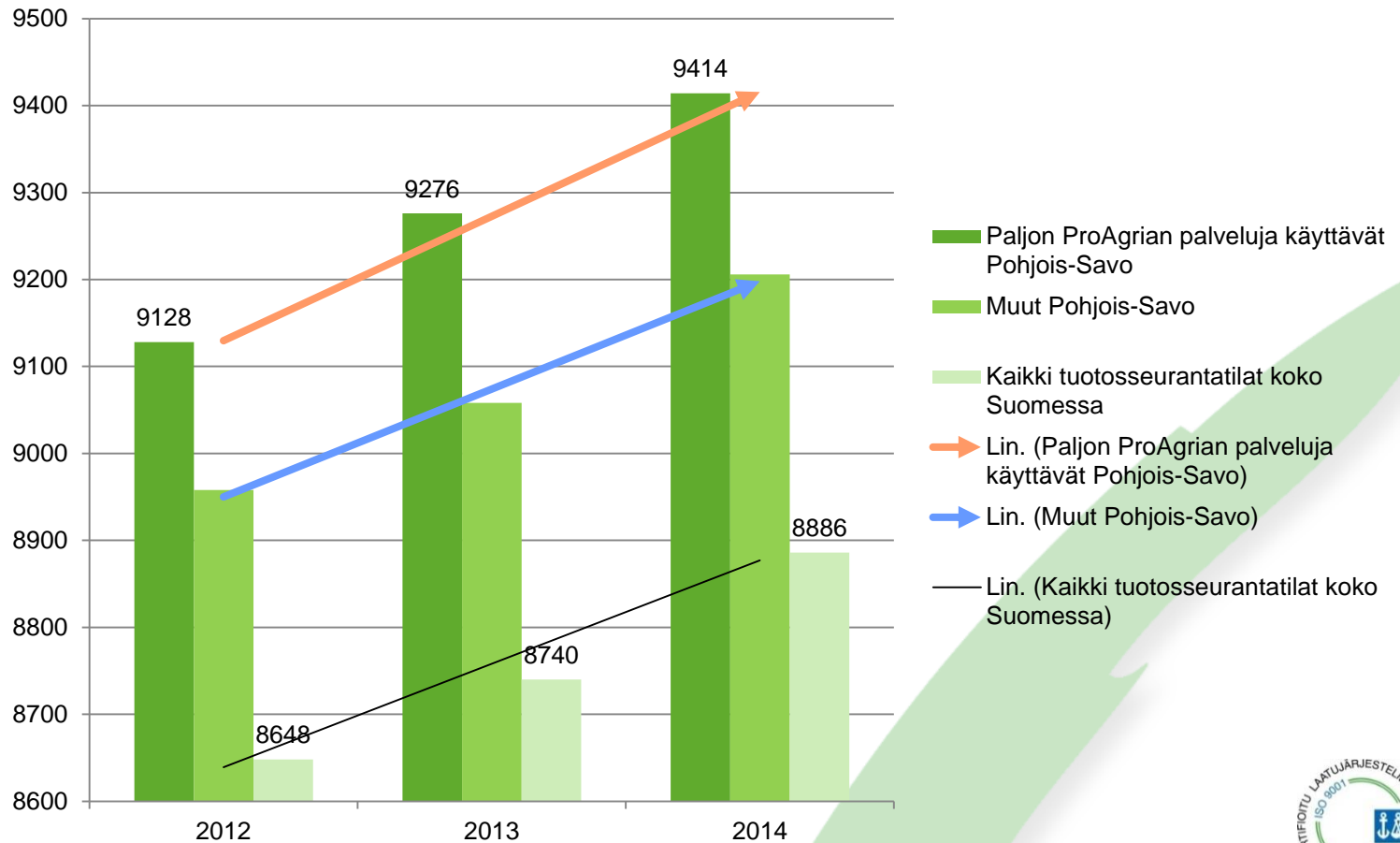
# ProAgrian vaikuttavuus - maitotilan maidon myyntitulot

Maidon myyntitulot, €



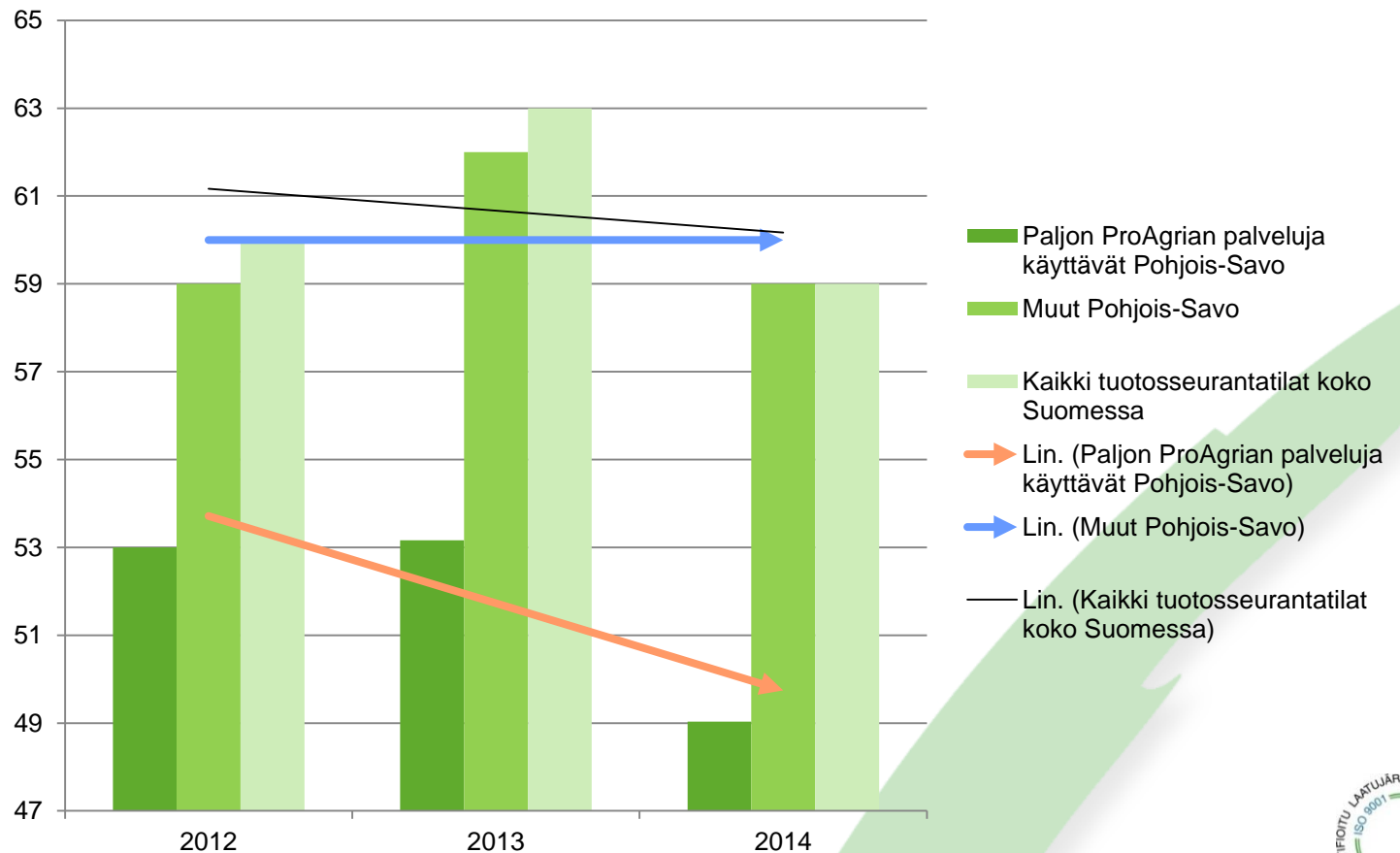
# ProAgrian vaikuttavuus - lehmien keskituotos

Keskituotos, kg/lehmä



# ProAgrian vaikuttavuus – maitotilan maidon tuotantokustannus

Maidon tuotantokustannus snt/myyty litra



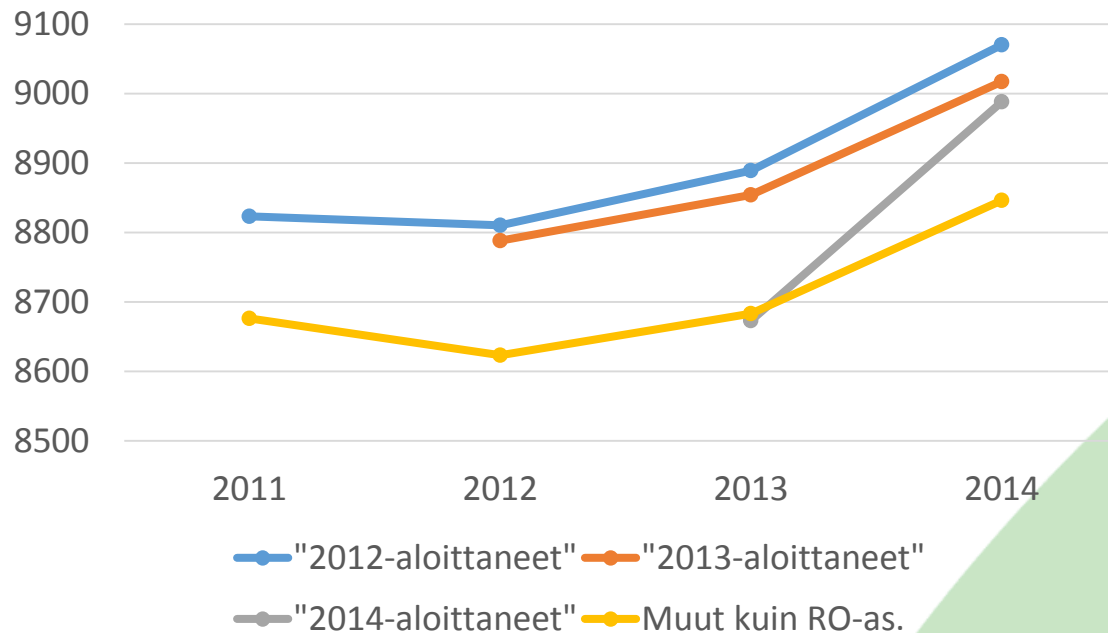
# Maidontuotannon tehostaminen, ruokinnan optimointi - tilaesimerkki

## Maitotuotos ja talous

Laskentajakso	16.06.2014	11.03.2015	16.04.2015	30.06.2015
Tuotantokauden vaihe, pv poikimisesta	195	195	195	177
EKM, kg/lehmä/pv	31,0	34,4	36,3	37,1
Meijerimaito, l/lä/pv	31,1	34,1	35,3	33,5
Meijerimaito, l/karja/pv	2 177	2 250	2 013	2 180
Maidon rasva-%	3,83	3,77	3,92	4,18
Maidon valkuais-%	3,24	3,35	3,34	3,33
Maidon hinta, snt/l	42,56	34,97	34,20	34,50
Maidon tuki, snt/l	16,70	16,70	16,70	16,70
Ostorehukustannus, snt/l	13,05	13,05	10,40	8,46
Rehukustannus, snt/l	17,73	15,91	13,46	12,12
Maitotuotto-rehukustannus, snt/l	41,53	35,76	37,44	39,08
Maitotuotto-rehukustannus, €/lä/pv	12,92	12,19	13,22	13,11

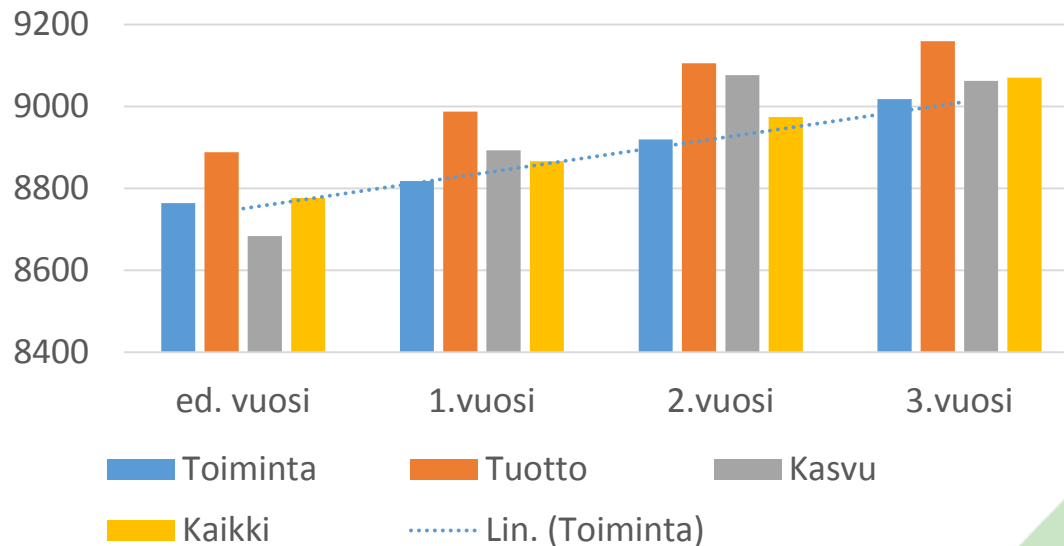
# Keskituotoksen kehitys Ruokinnan ohjaus -asiakkaille

Maitoa, kg/le/v kehitys Ruokinnan ohjaus -  
asiakkaille verrattuna muihin asiakkaisiin

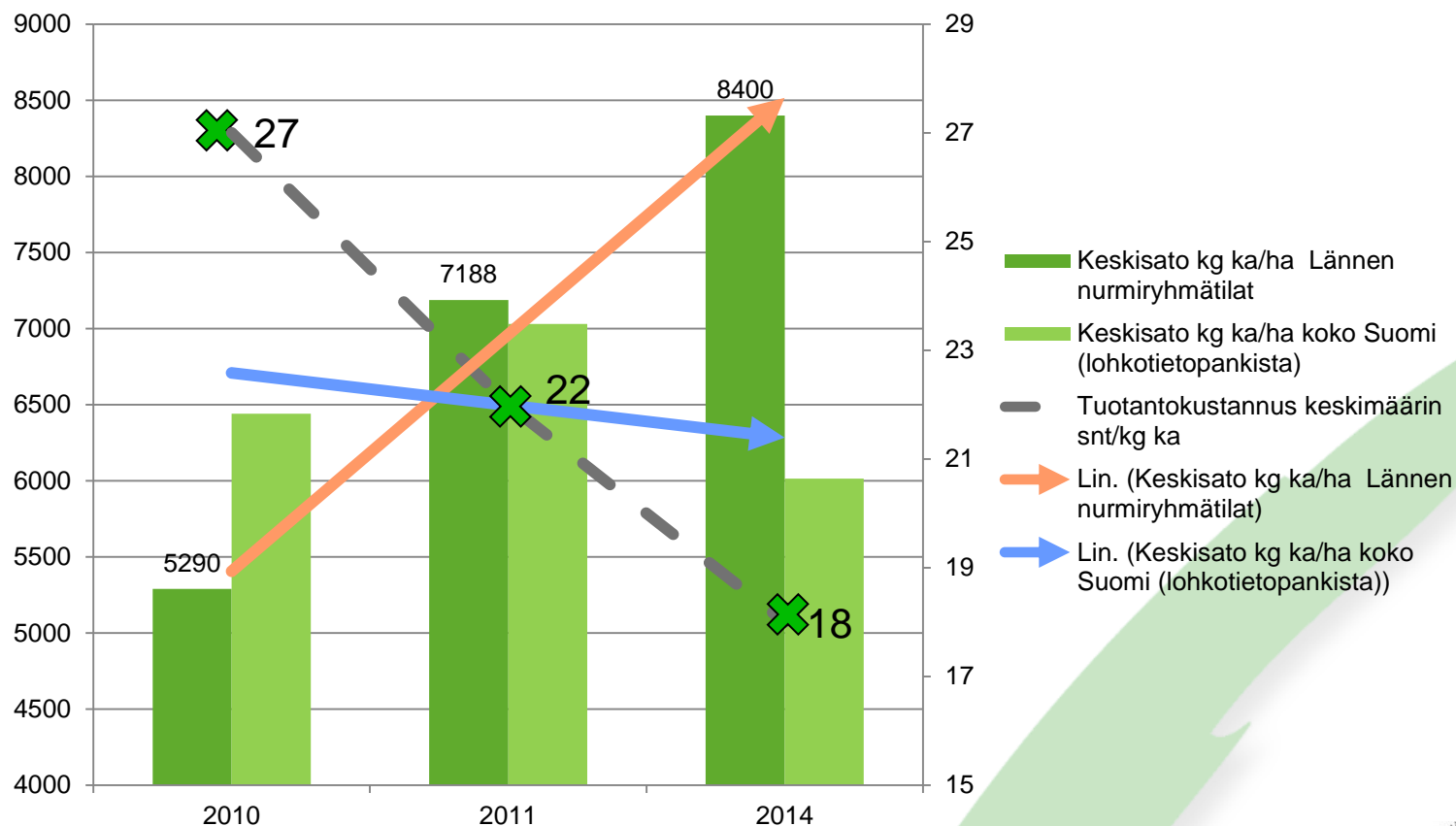


# Tuotoksen kehittyminen RO-palveluiden käyttöön oton myötä

Maitotuotos, kg/lehmä ennen RO-palveluita ja niiden aikana



# Case: ProAgria Länsi-Suomen ProAgria BM-pienryhmä, Nurmiryhmien keskisato kg ka /ha ja tuotantokustannus snt /kg ka

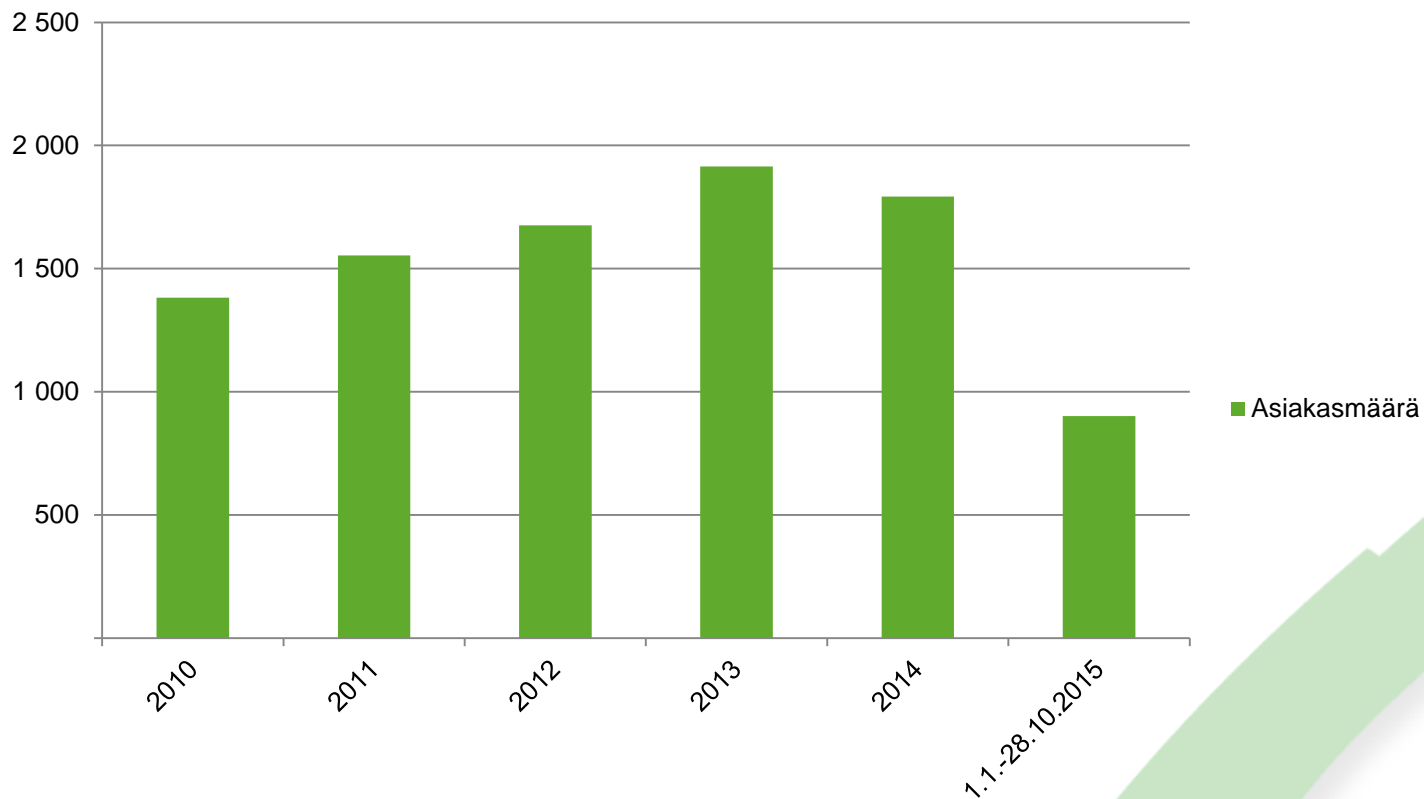




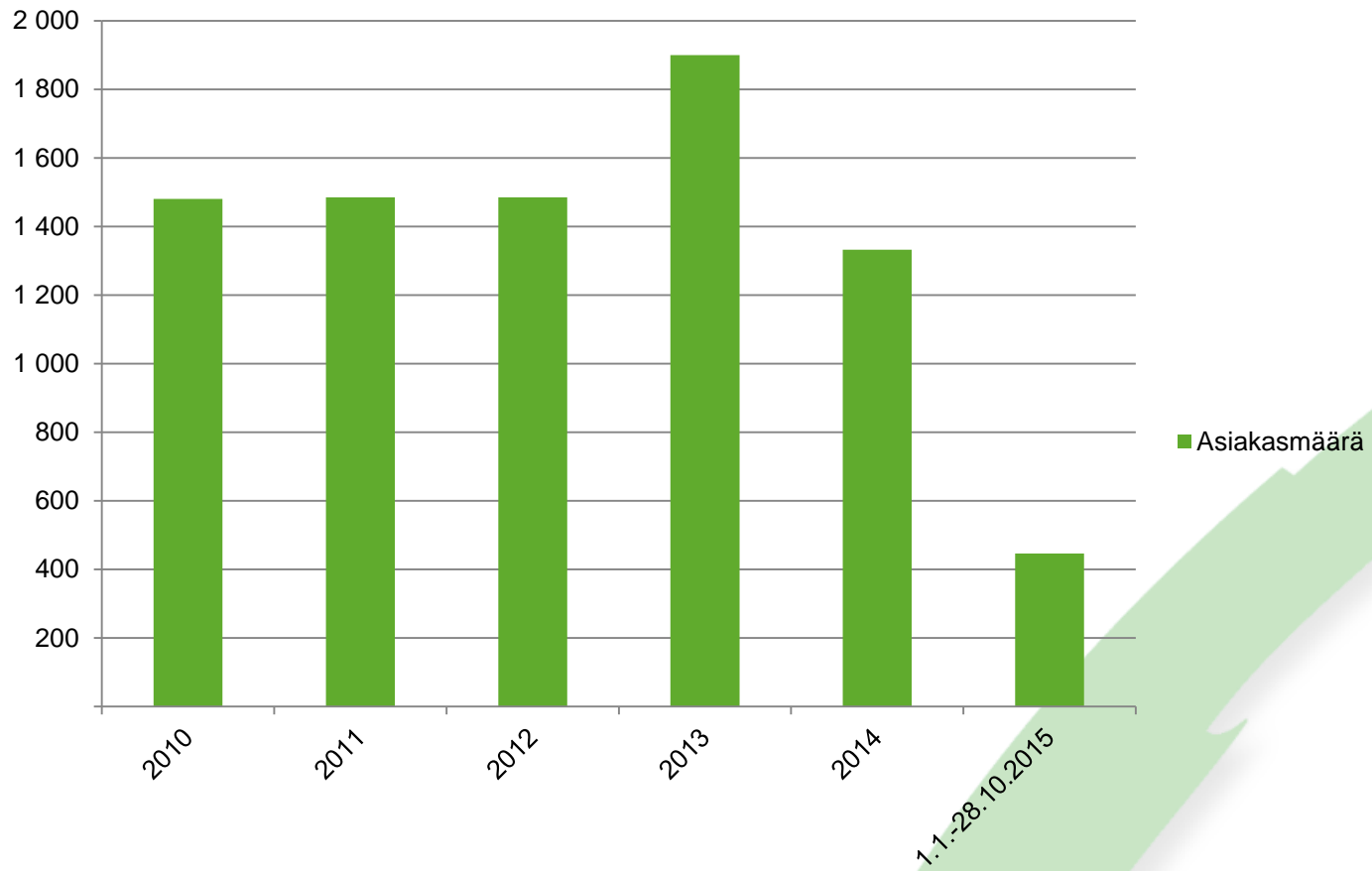
Olemme kumppani maatalojen ja maaseutuyritysten haastavissa muutos- ja taloustilanteissa, keinoina johtaminen, talouden hallinta ja liiketoiminnan suunnittelu



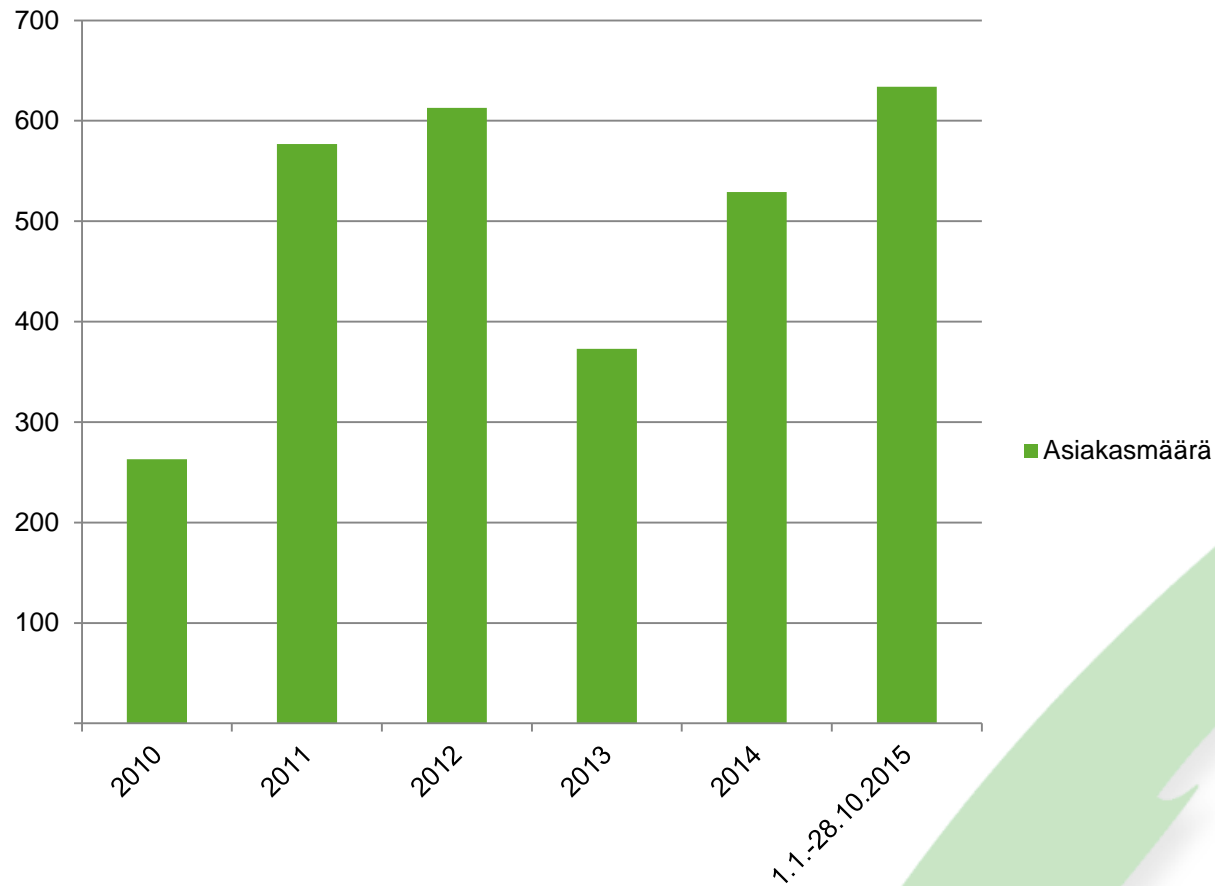
# ProAgrian tekemien omistajan- ja sukupolvenvaihdokset 2010-2015



# ProAgrian tekemien liiketoiminta- ja elinkeinosuunnitelmien määrä 2010-2015



# ProAgrian tekemien tulevaisuuskeskustelujen määrät 2010-2015



# Huolehdimme maaseudun kestävästä kehityksestä



# ProAgrian tekemien viljelysuunnitelmat 2010-2015



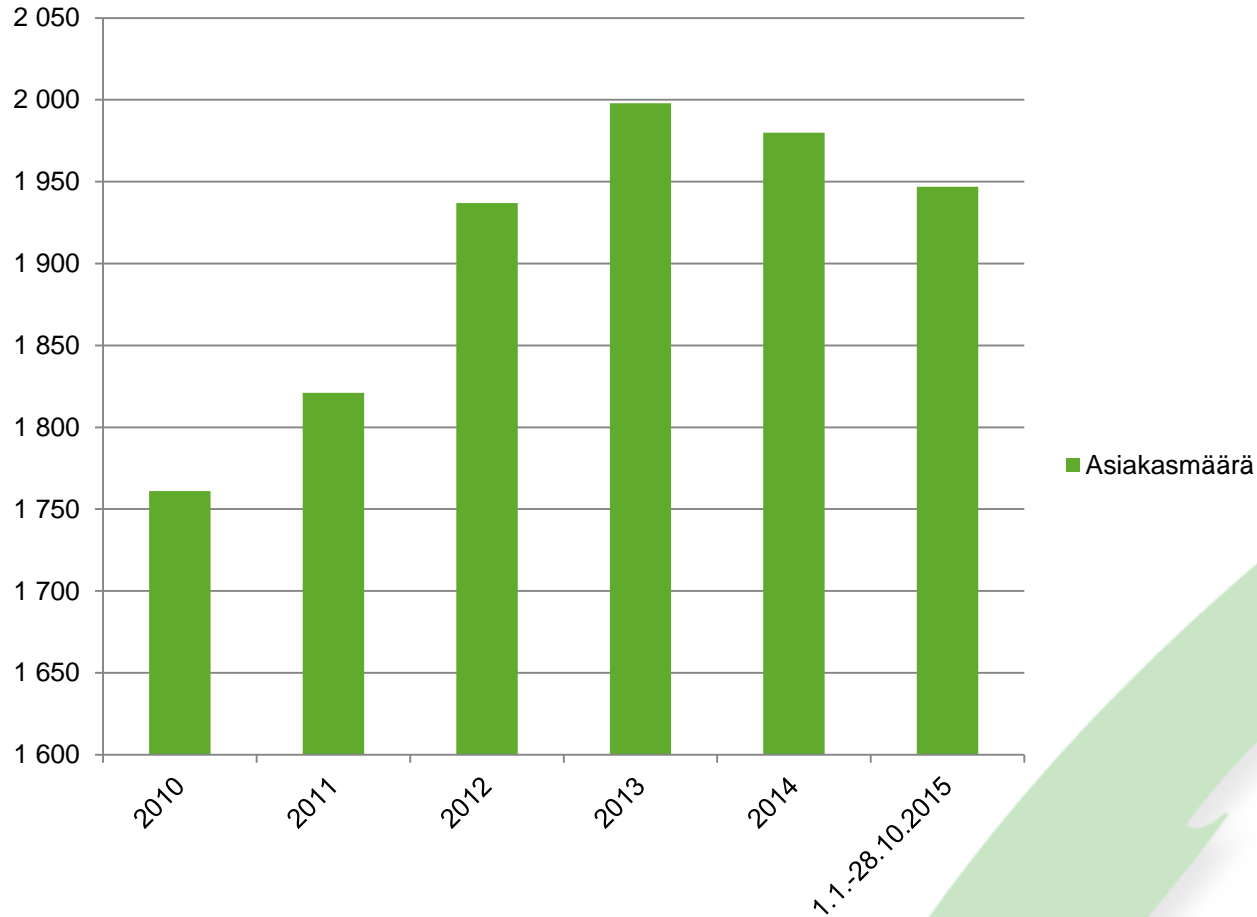
PRO  
Agria

ProAgrian osaamisella ja ohjelmilla suunnitellaan  
51 % Suomen viljeltävästä pinta-alasta

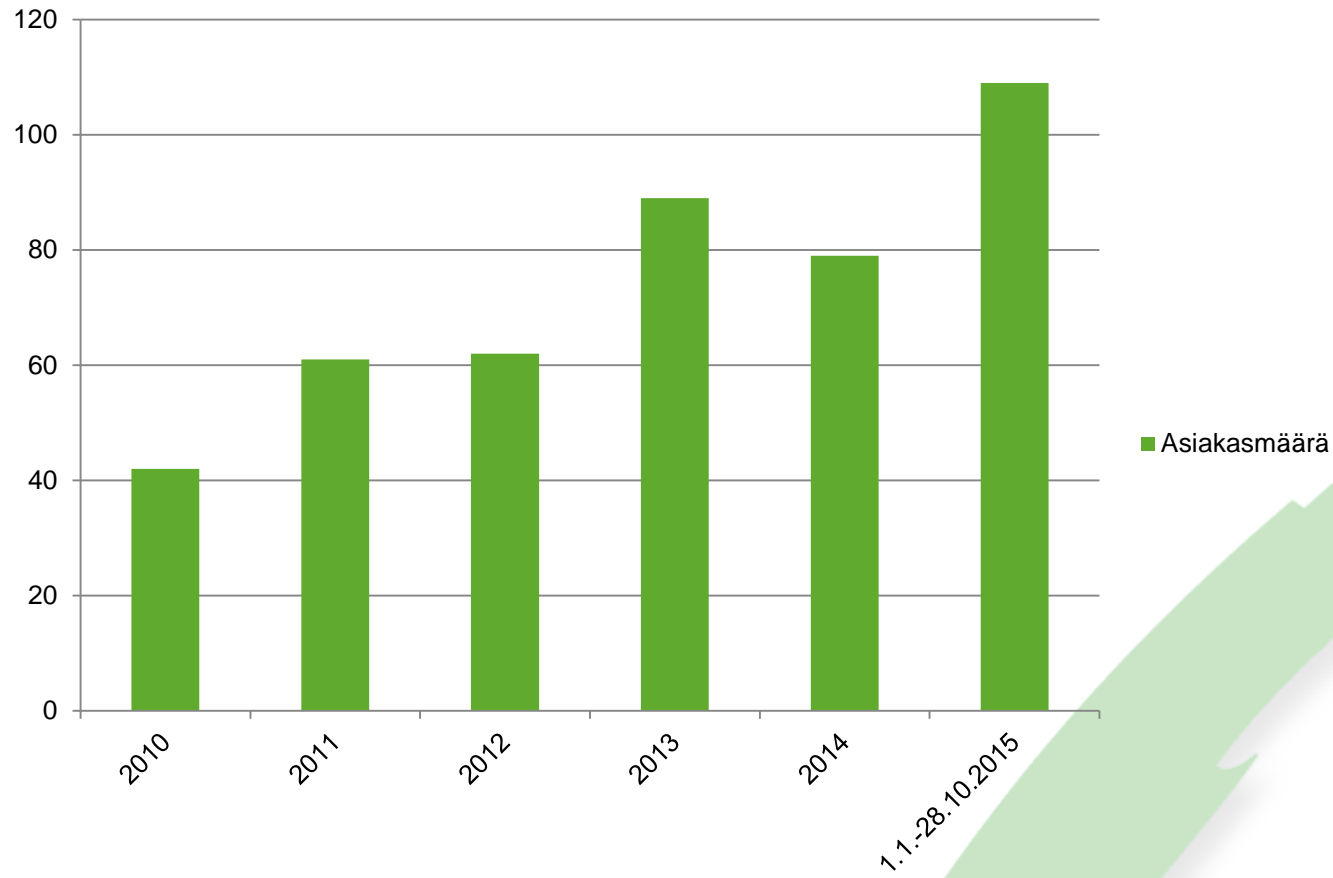


ProAgria Keskusten ja ProAgria Keskusten Liiton  
johtamisjärjestelmälle on myönnetty ryhmäsertifikaatti

# ProAgrian luomutuotetuasiakkaiden määrä 2010-2015



# ProAgrian tekemät energiasuunnitelma 2010-2015





# Energiahankkeiden painotuksia

## Valtakunnallinen koordinaatio ja viestintä

- Bioenergian valtakunnallinen koordinaatiohanke; Tapio, TTS, ProAgria
- Bioenergiatieto.fi –edellisessä hankkeessa tuotetun sivuston jatkokehitys ja ylläpito
- **Energiatehokkuudesta kilpailukykyä maaseudulla – energiatehokkuuden valtakunnallinen koordinaatiohanke; ProAgria Keskusten Liitto**
- **INFOME- informaatiomuotoilu energiatietoutta kansantajuisesti, LAMK**

## Biokaasun tuotannon kehittäminen

- BioG – Biokaasun tuotannon liiketoimintamallien kehittäminen Pohjois-Pohjanmaalla, OAMK
- Liikennebiokaasua energiatiloilta, ProAgria Pohjois-karjala
- **Biokaasun tuotannon raaka-aineselvytys ja hankinnan konseptointi MetsäSairila, Etelä-Savo; ProAGria Etelä-Savo**

## Uusiutuvan energian ratkaisut tiloilla ja yhteisöissä

- Energiaratkaisut maaseudulla; ProAgria Etelä-Savo
- Hämeen uusiutuvan energian tuloavaisuus; ProAgria Etelä-Suomi
- Maaseudun bioenergiat; ProAGria Etelä-Savo
- Metsäenergiaa kannattavasti (METKA); MHY Kanta-Häme
- Pirkanmaan bioenergiaverkko, Pro-Agria Pirkanmaa
- **Polttoaineen ja energian tuotanto**
- Ruokohelven polttoainehankinta keskisuomalaisille voimalaitoksille; VTT
- Uusiutuvien energiamuotojen tutkimusohjelma; Kalajokilaakson kuntayhtymä
- Oljen käyttö energian tuotannossa, ProAGria Länsi-Suomi
- Muuttuvat palaset, energiantuotannon kehittämishanke; ProAgria Etelä-Suomi

## Kiertotalous, energiatehokkuus

- Hyötylanta-hanke; (MTT) Luke
- Järki-hankkeet; BSAG
- ESCO-toiminta tuotantorakennusten energiatehokkaissa toimissa, ProAgria Etelä-Pohjanmaa