

# Viljantuotannon kannattavuus ja näkymät Suomessa

Sari Peltonen  
ProAgria Keskusten Liitto

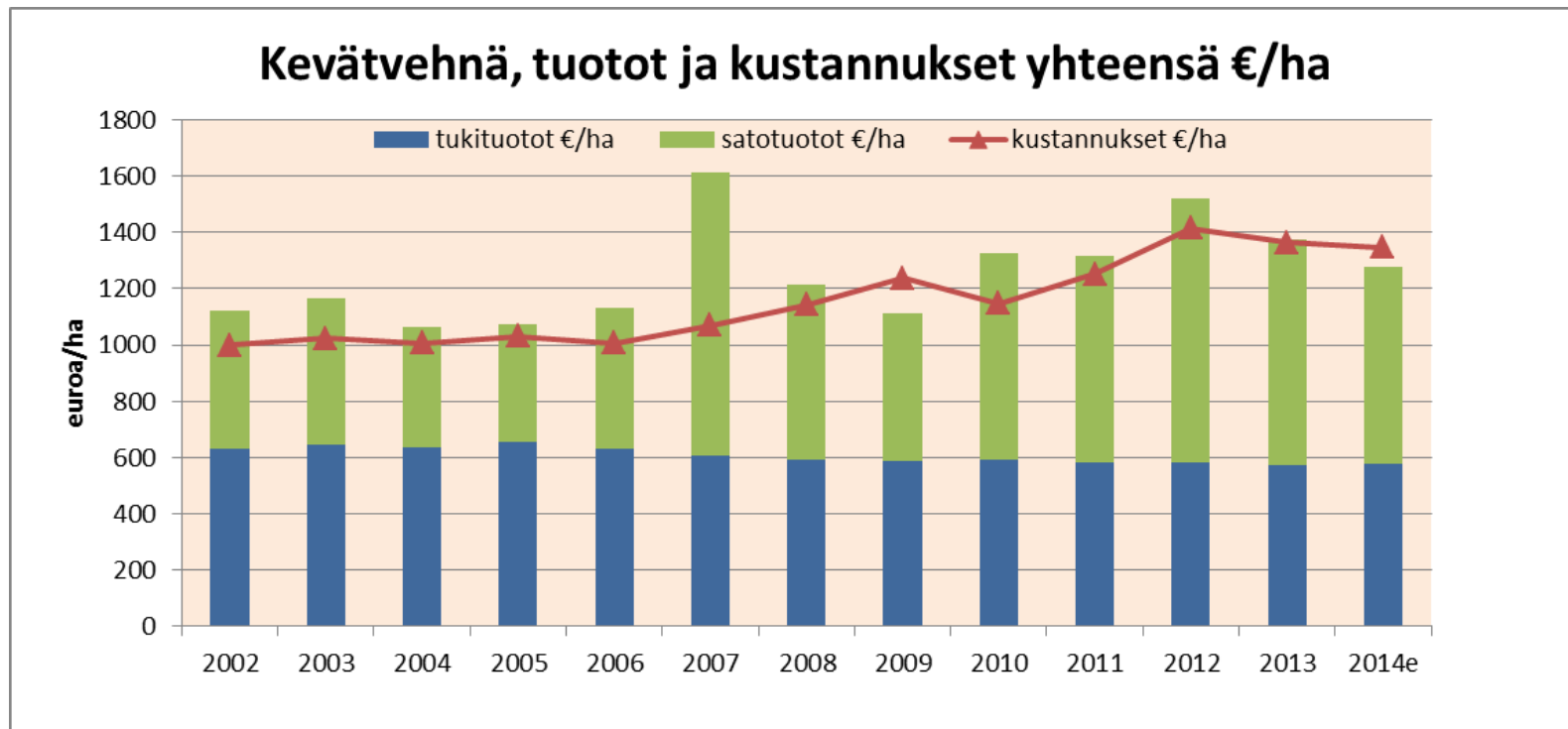


# Viljatilat Suomessa

- Tilojen määrä noin 27 000 kpl  
→ 22 000 kpl v. 2020
- Osa-aikaisia tiloja yli puolet, sivutoiminen yrittäjyys lisääntyy koko ajan
- Liikevaihto noin 65 000 €/v, josta tukien osuus noin puolet
- Yrittäjätuloa omaan palkkaan ja korkovaatimukseen jää noin 17 000 €/v



# Viljan tuottojen ja kustannusten kehitys v. 2002-2014

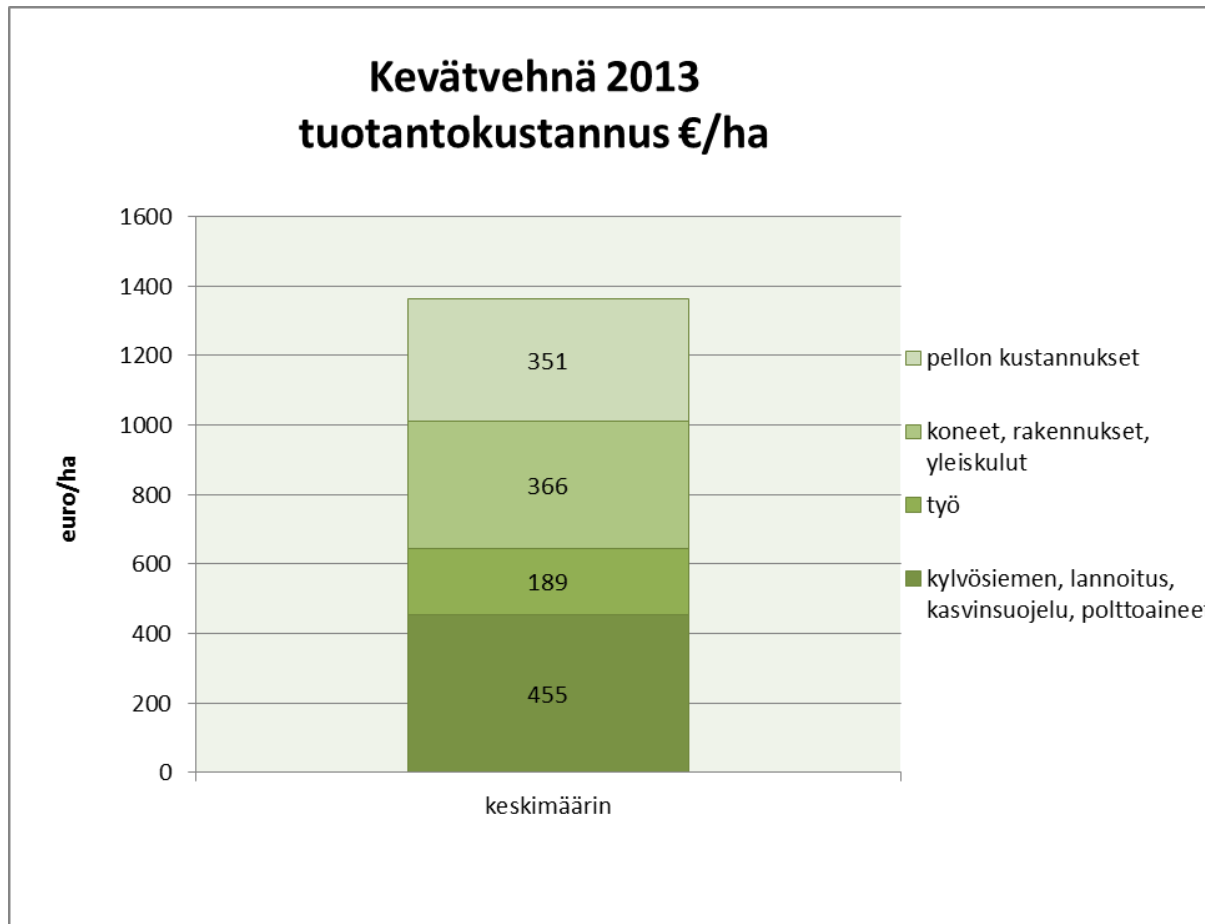


Lähde: ProAgria Lohkotietopankki 2014

# Viljailoille aiheutuneet muutokset markkinatilanteen voimakkaasta heilahtelusta

- Tuloksen ennakoitavuus on heikentynyt
- Markkinariskien hallinta noussut tärkeään asemaan
  - Sadon hinnan suojaus
  - Viljelyn suunnittelu → riskien jakaminen
  - Sadon määrä- ja hintatavoitteiden asettaminen
  - Sadon määrän ja laadun varmistaminen
  - Tuotantopanosten hankinnan ajoitus ja käytön optimointi

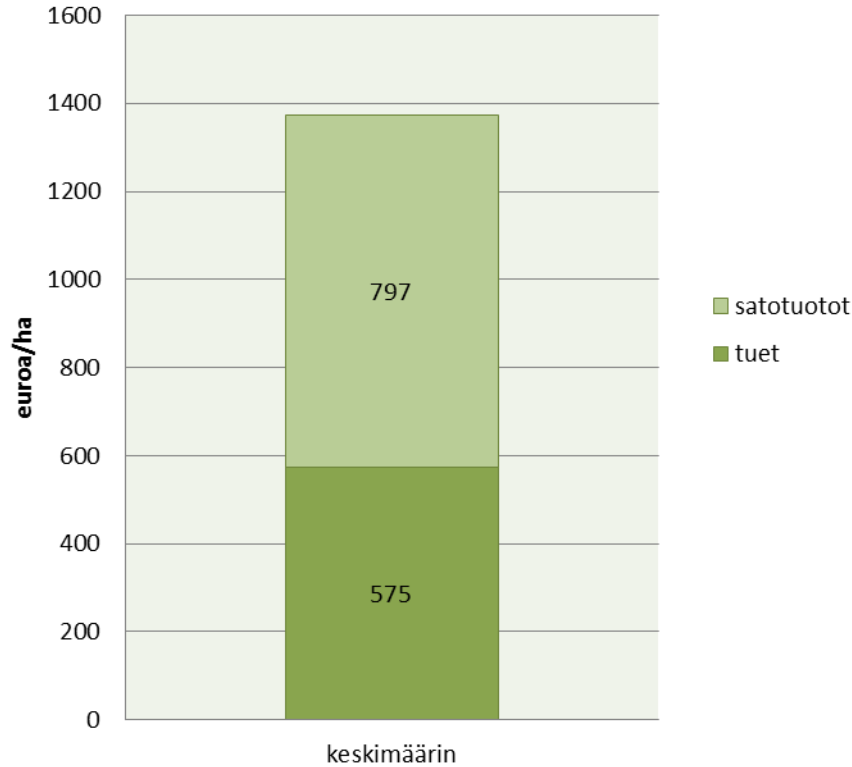
# Mitä viljatonnin tuottaminen maksaa?



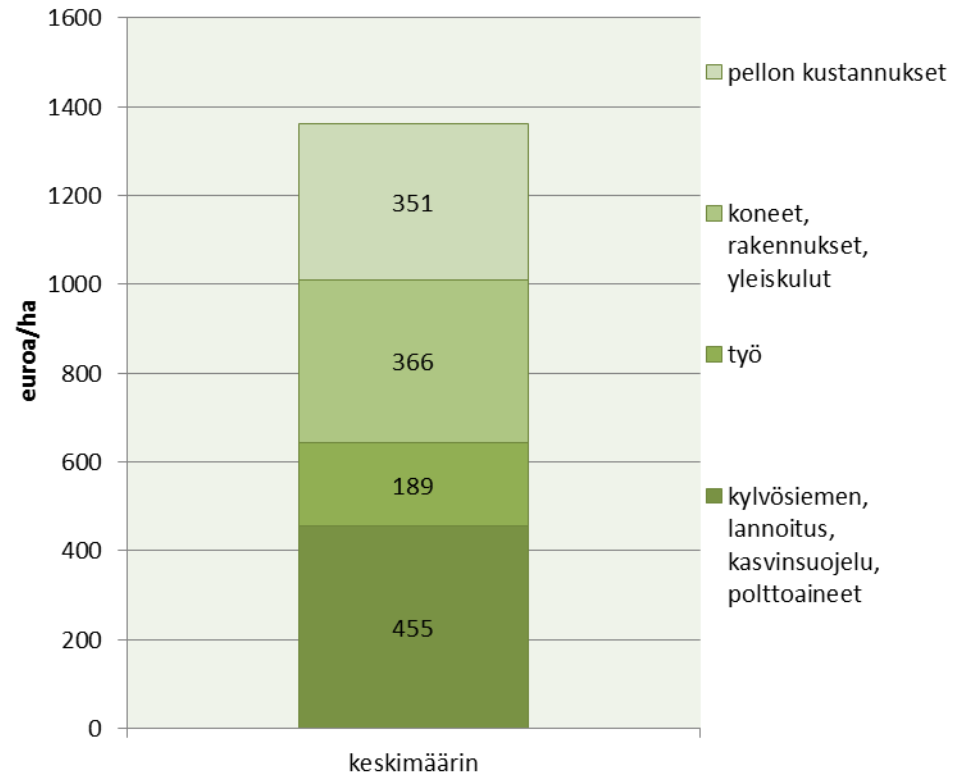
Lähde: ProAgria Lohkotietopankki 2013

# Miten viljatila voi kehittyä?

Kevätvehnä 2013,  
tuotot €/ha



Kevätvehnä 2013  
tuotantokustannus €/ha

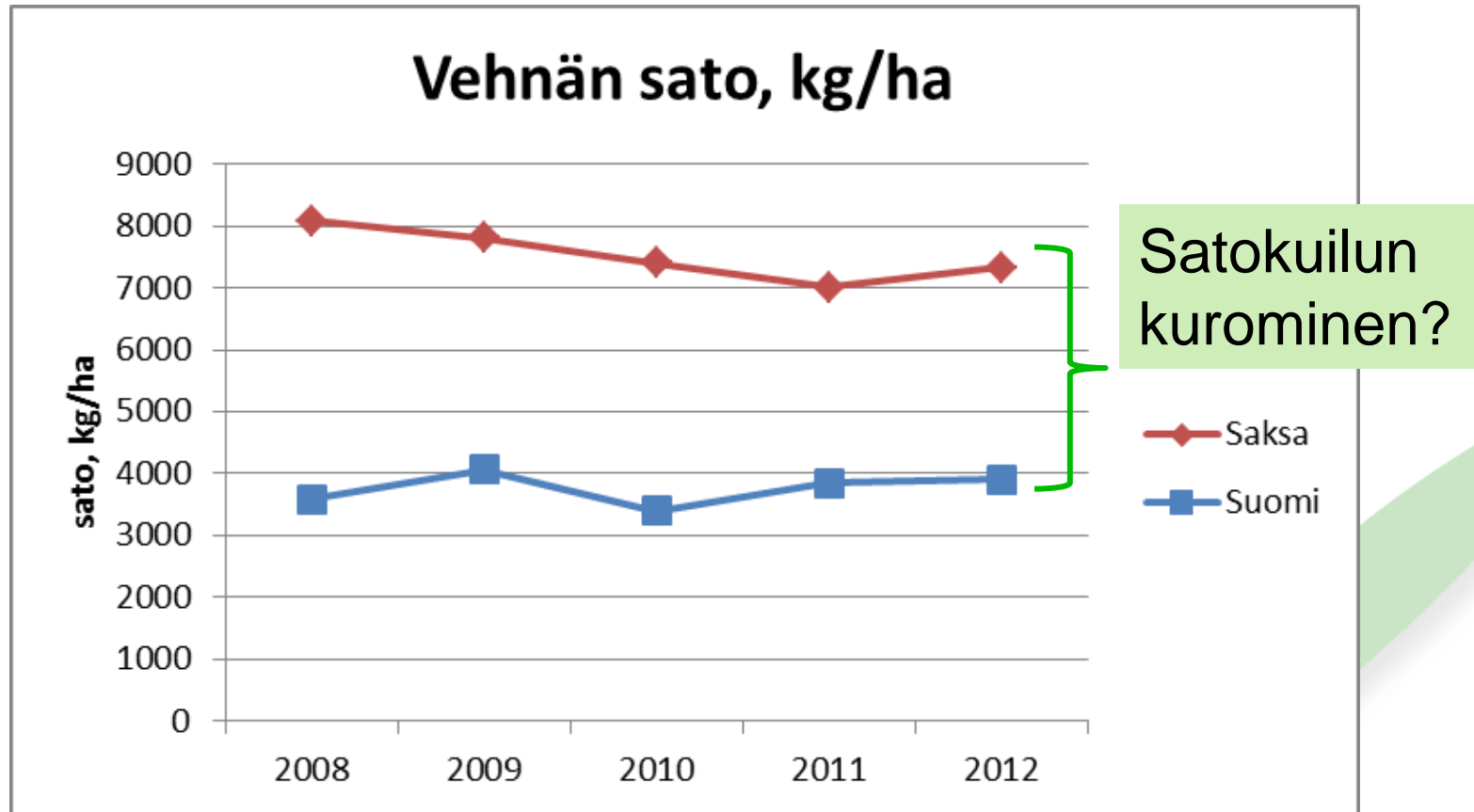


# Tärkeimmät viljatilalan laajentamiseen ja liikevaihdon lisäämiseen liittyvät kasvun keinot



# Miten viljantuottaja voi parantaa tulosta?

## - sadon määrä ja laatu



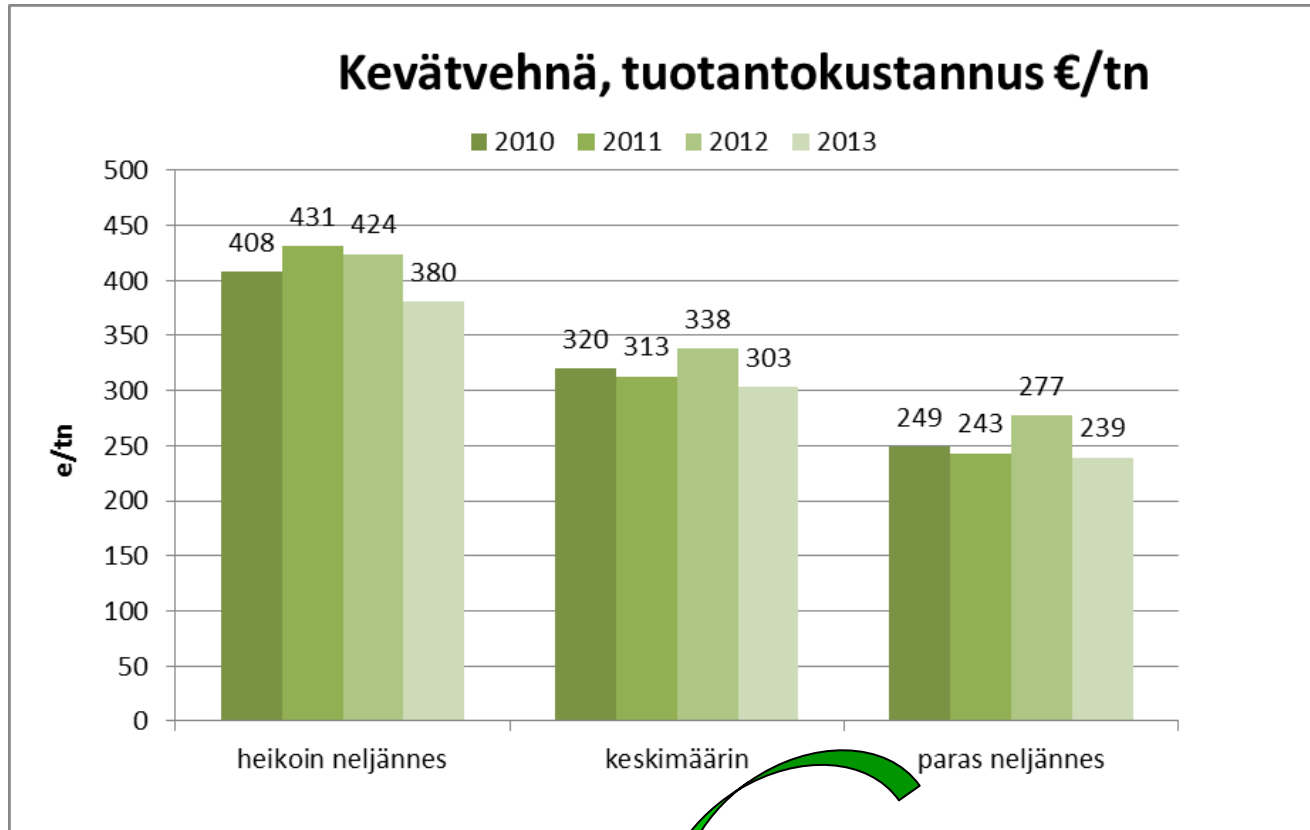


# Satotason nosto on myös ympäristön huomioimista: tilakohtainen viljelysuunnittelu

- Ravinteiden käytön tarkentaminen lohkon tuottokyvyn mukaan
- Ravinnetaseiden parantaminen
- Maan rakenneongelmien selvittäminen
- Viljelykiertojen monipuolistaminen
- Myyntikasvien viljelyn keskittäminen hyväkuntoisille peltolohkoille



# Viljantuottajan keinot tuotantokustannusten hallintaan?



Lähde: ProAgria Lohkotietopankki 2013

Noin 1 000 kg satoa enemmän hehtaarilta  
Kiinteät kustannukset noin 300 €/ha pienemmät

# Viljantuotannon kannattavuuden laskenta on tärkeä osa tuotannon kehittämistä

- Parhaiten menestyneet tilat seuraavat tuotannon tulosta ja hakevat ratkaisuja tuottojen lisäämiseen ja kustannusten alentamiseen

- Käsitys oman tilan tuotantokustannusrakenteesta
  - Mitkä ovat isoimmat menoerät ja voiko niihin vaikuttaa
  - Ohjaa tekemistä oikeaan suuntaan
  - Auttaa valintojen tekemisessä: työn ja koneiden käytön suunnittelu, energian käyttö
- Tuloksen kehityksen seuranta ja reagointi ajoissa
- Tulosten vertailu vastaavien tilojen kanssa
  - Tieto, mikä on hyvällä tolalla
  - Parannettavien kohtien löytäminen
- Apua päätöksentekoon valintojen pohjaksi