

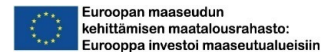
UUTTA TIETOA JA HYVIÄ
KÄYTÄNTÖJÄ MARJA- JA
HEDELMÄYRITTÄJILLE

Herukoiden tuotannon työpaja Ilomantsi

23.1.2017

Päivi Turunen ProAgria Pohjois-Karjala

MARJAMAAT -hanke



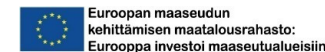


Marjamaat –hanke

Hankkeen toteutusaika: 1.1.2016 – 30.6.2018

Kohderyhmä: puutarhayrittäjät,
taimitarhayrittäjät ja kuluttajat. Välillisinä
kohderyhminä ovat viranomaisten, toimijoiden,
sidosryhmien ja yhteistyötahojen edustajat.

MARJAMAAT -hanke





Hankkeen toteuttaja

ProAgria Pohjois- Karjala

Osatoteuttajat

ProAgria Keski-Suomi

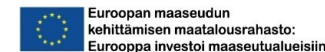
ProAgria Etelä-Savo

Luonnonvarakeskus

Hankkeen toteutusalue:

Alueiden välinen (P-K, K-S ja E-S)

MARJAMAAT -hanke

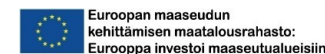




Yhteenvetona:

- Parannetaan marjan- ja hedelmätuotannon kilpailukykyä lisäämällä tutkimuksen, neuvonnan ja viljelijöiden/muiden alan yrittäjien yhteistyötä.
- Marjojen tuotantovarmuutta ja laatua parantamalla vaikuttaa myönteisesti menekkiin ja taloudelliseen kannattavuuteen .
- Ylimaakunnallisuus auttaa osallistujia luomaan verkostoja ja mahdollistaa kansainvälisten asiantuntijoiden käyttämisen.
- Välitetään viimeisintä kotimaista ja ulkomaista tutkimustietoa ja taloudellisia laskelmia eri menetelmiä käyttäen sekä opastetaan tiedon soveltamisessa.
- Alueellisesti kehitettyjä parhaita viljelykäytäntöjä levitetään alueelta toiselle.
- Tietoa välitetään seminaareissa, infotilaisuuksissa, työpajoissa, pellonpiennarpäivissä sekä julkaisuissa. Sähköisiä tiedonvälitys- menetelmiä hyödynnetään monin tavoin.

MARJAMAAT -hanke

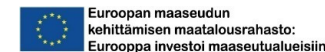




Hankkeen tavoitteet:

- Marjakasvustojen uudistaminen, tuotantoalan lisääntyminen, viljelymenetelmien kehittyminen
- Viljelyn tehokkuuden parantuminen, teollisuus- ja tuoremarjakaupan kehittäminen ja markkinasuhteiden lujittuminen
- Välittää yliopistoissa ja Luonnonvarakeskuksessa tehtävän marjantuotannon tutkimuksen viimeisimpiä tuloksia.

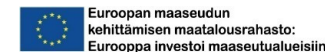
MARJAMAAT -hanke





- Innostetaan nuoria viljelijöitä tarttumaan marjantuotannon mahdollisuuksiin.
- Viljelijöiden lisääntyneen osaamisen seurauksena marjojen viljelyala kasvaa ja uusia yrittäjiä tulee alalle ja etenkin herukkakasvustojen uusinta nopeutuu.
- Kannustetaan tehostamaan tuotantoa nykyisillä viljelyaloilla.

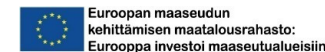
MARJAMAAT -hanke





- Herukoiden satomäärää on tavoitteena nostaa nykyisestä noin 1500 kg:n keskisadosta 2500 kg:n hehtaarilla ja samalla parantaa marjojen laatua.
- Keski-Suomessa on tavoitteena pysäyttää mansikkapinta-alan lasku ja kääntää se nousuun.
- Välittää myös ulkomaista tutkimustietoa, hyviä käytänteitä muista maista.

MARJAMAAT -hanke

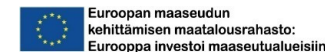




Toimenpiteet

- tiedotustilaisuuudet (infotilaisuuudet, seminaarit, pellonpiennartapahtumat)
- työpajat
- tila-/yritysvierailut
- julkaisut
- muu tiedottaminen

MARJAMAAT -hanke





Alueelliset ja yhteiset tiedotustilaisuudet

- Marjojen ja hedelmien kasvinsuojelu
- Marjojen ja hedelmien viljelytekniikat, markkinointi, talous, viestintä
- Katettu tuotanto
- Pellonpiennarpäivät kasvukaudella
- Luonnonmukainen tuotanto
- Aloitus- ja lopetustiedotustilaisuudet
- Yhteensä 22 kpl

Työpajat

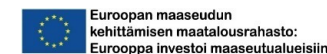
- Herukoiden viljelytekniikka
- Luomutuotanto
- Aloittava marja- ja hedelmäyrittäjä
- Omenanviljely
- Marjojen uusimmat viljelymenetelmät
- Yhteensä 5 työpajaa, joissa 3-4 tapaamista/työpajaryhmä

Tila- ja yritysvierailut

- Jatkojalostusyrietykset
- Ostajat
- Marja- ja hedelmätilat
- Tutkimusasemat
- Yhteensä 3 kpl 1-2 pv:n mittaisina

- Yhteensä tilaisuuksia 42 kpl

MARJAMAAT -hanke





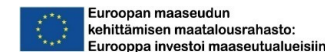
Lähiajan tilaisuudet

- Omenatyöpaja 26.1 Savonlinna
- Marjanviljelijä työnantajana 26.1. Jyväskylä
- Mansikan ja vadelman tuotanto kasvutunneleissa 2.2.

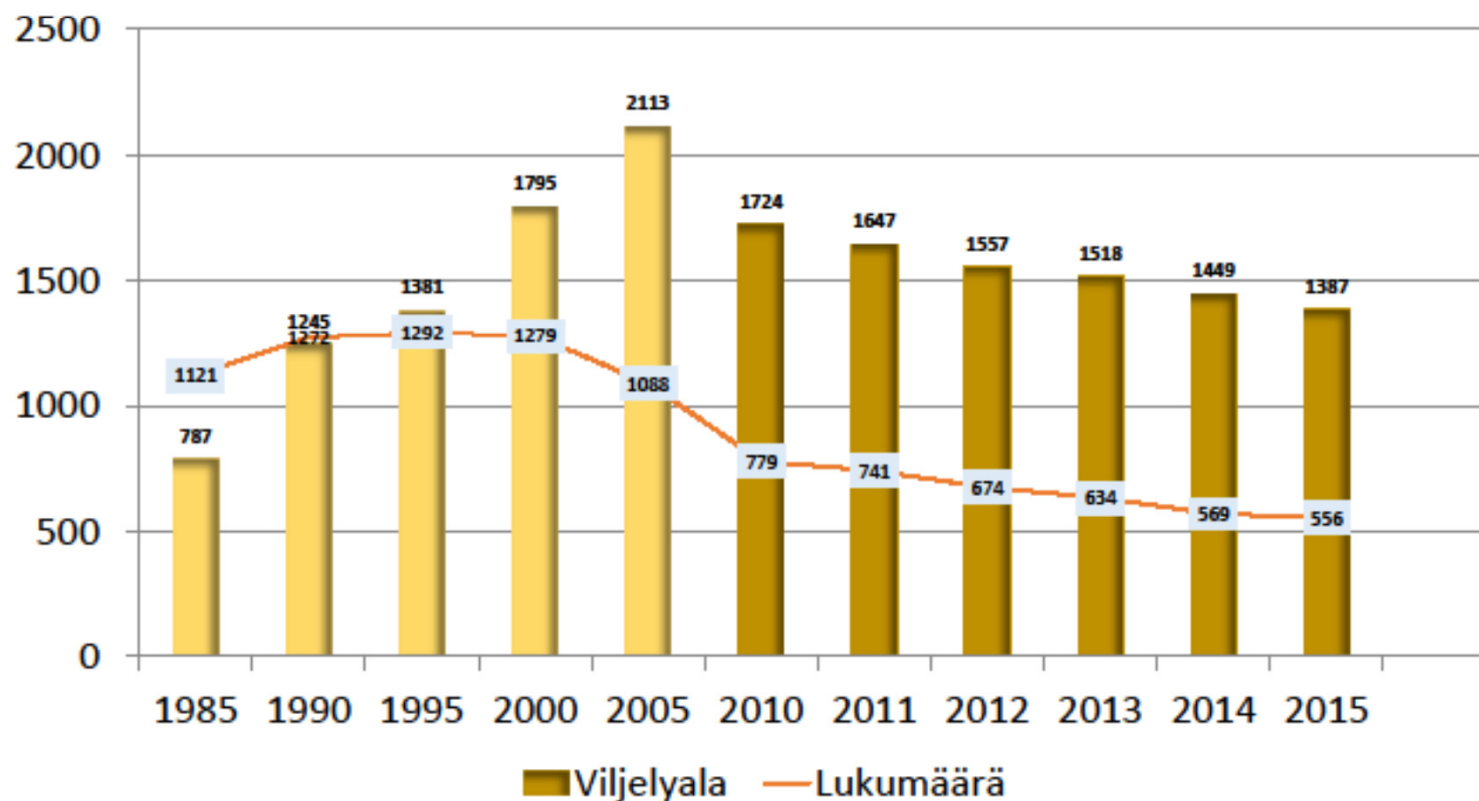
Joensuu

- Helmiseminaari 14.2. Suonenjoki
- Lisäksi: www.proagria.fi/marjamaat
- www.facebook.com/groups/marjamaat
- Sähköpostitiedottaminen mm. uutiskirjeet

MARJAMAAT -hanke

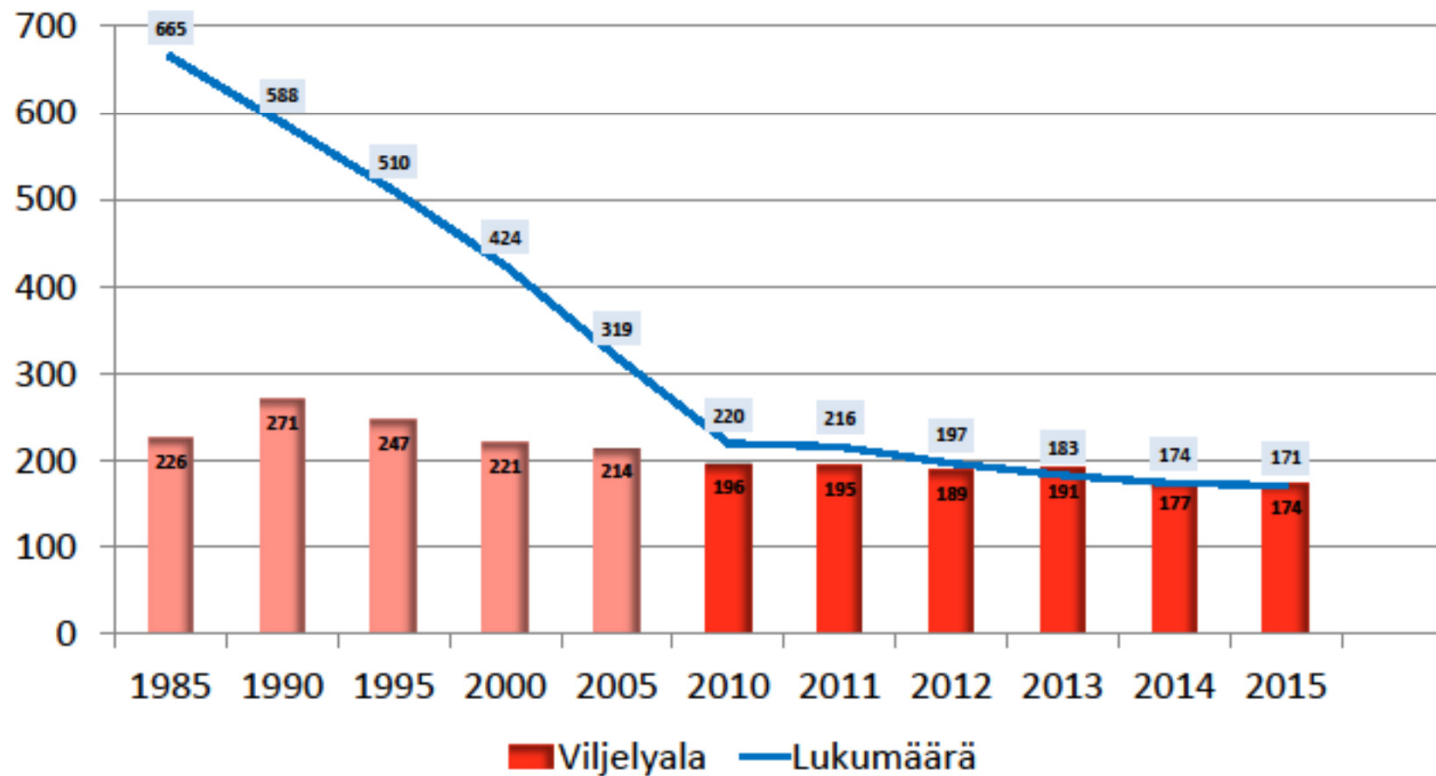


Musta- ja viherherukan viljelyn kehitys HS/hml



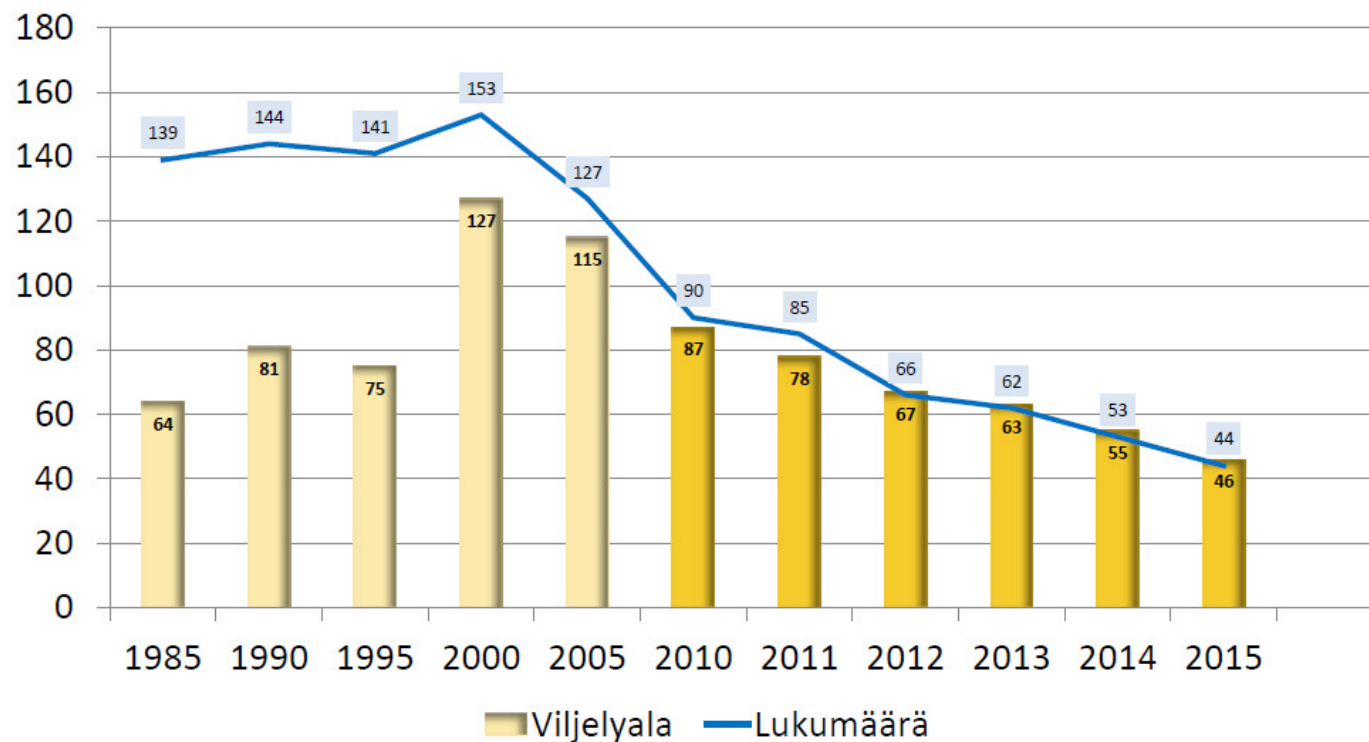


Punaherukan viljelyn kehitys HS/hml ^{HS/hml}

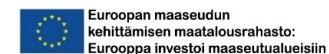




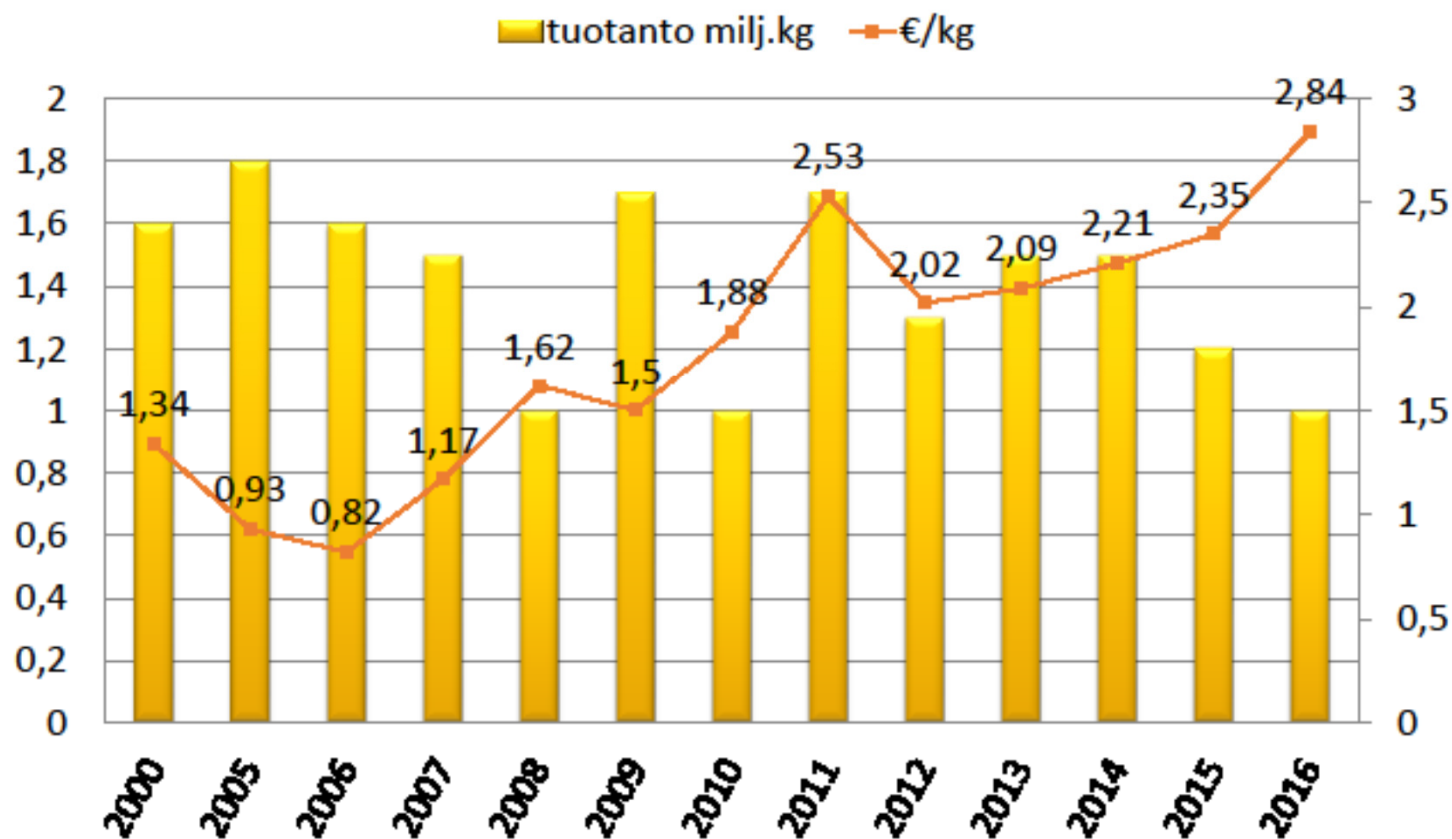
Valkoherukan viljelyn kehitys HS/hml HS/hml



MARJAMAAT -hanke

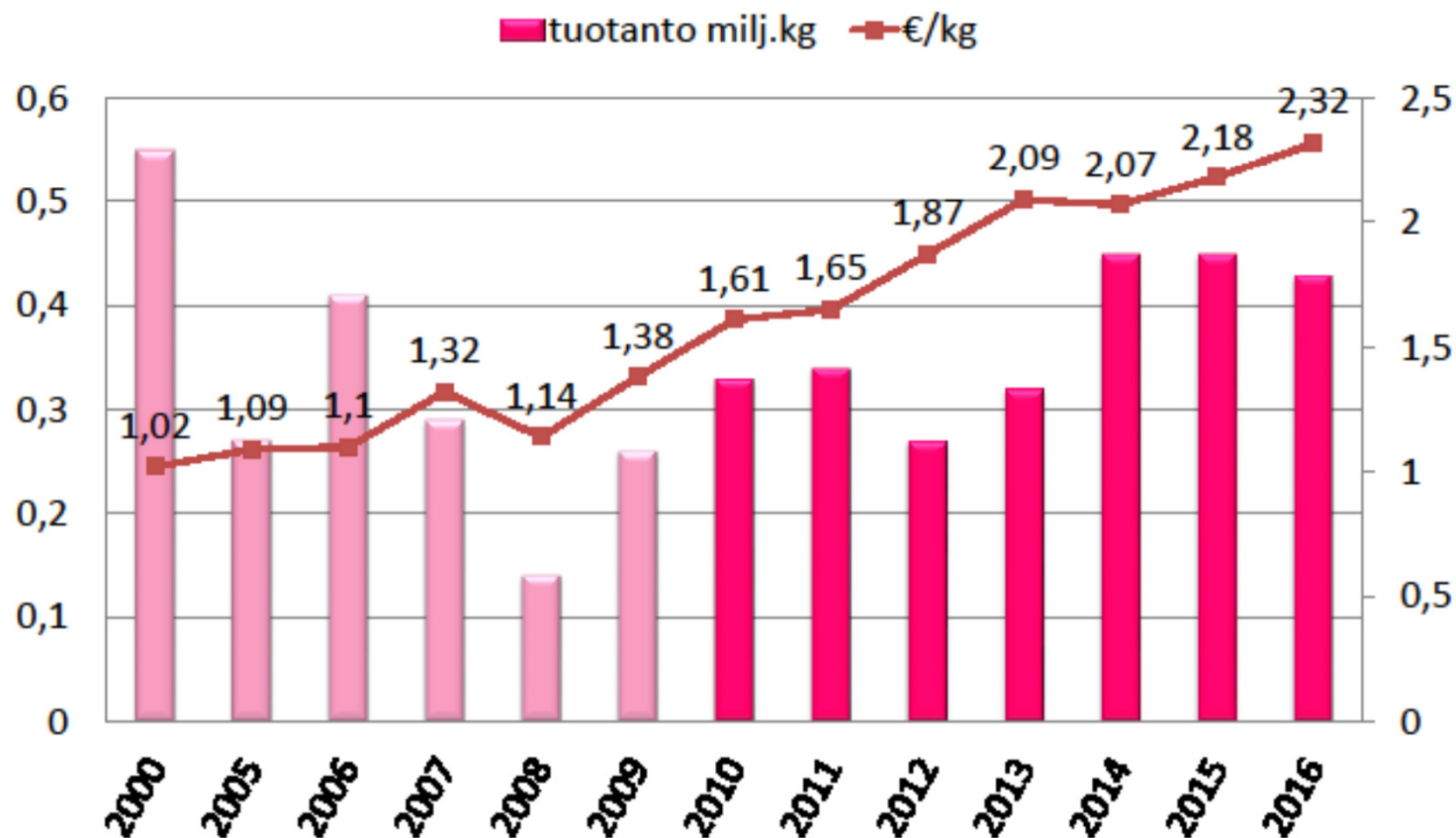


Mustaherukan kokonaistuotantomäärä ja tuoreen herukan viljelijähintataso 2000-2016





Punaherukan kokonaistuotantomäärä ja tuoreen herukan viljelijähintataso 2000-2016

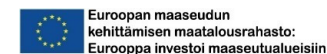




Tuotantoalat ja yritysten lukumäärät Pohjois-Karjalassa

Kasviryhmä	2011	2014	2015	2011	2014	2015
	ha	ha	ha	yrietykset	yrietykset	yrietykset
Musta- ja viherherukka	348	343	313	84	72	66
Punaherukka	46	48	49	36	35	34
Valkoherukka	9	1	3	16	5	5
Karviainen	14	13	9	18	15	13

MARJAMAAT -hanke





Marjojen tuotantoalat ja yritysten lukumäärät P-K, E-S, K-S, koko Suomi vuonna 2014

Kasvilaji	Pohjois-Karjala		Etelä-Savo		Keski-Suomi		Koko Suomi	
	ha	kpl	ha	kpl	ha	kpl	ha	kpl
Mansikka	268,2	77	261,7	123	93,6	61	3297,8	1106
Musta- ja viherherukka	342,9	72	180,7	75	109,6	51	1448,6	569
Vadelma	27,6	39	78,1	76	11,1	24	408,4	534
Punaherukka	47,7	35	48,7	34	15,9	17	177	174
Karviainen	13	15	1,6	7	2,1	5	26,9	66
Valkoherukka	1	5	20,6	12	22	9	55,3	53
Tyrni	5,6	12	7	17	2	11	145,2	191
Pensasmustikka	3,4	9	9,3	22	8	16	72,2	147
Muut marjat	16,7	20	2,4	16		2	166,6	131
Omena	10,7	17	29	35	13,7	22	668,9	315
Muut hedelmät	1,8	6	3,5	7	5,1	7	31,9	91
Yhteensä	738,6	307	642,6	424	283,1	225	6498,8	3377

Maaseudun ja maatalousrahoituskeskuksen
 tutkimus- ja kehitysohjelman
 investointi- ja kehittämisyksikön
 vastuualueeseen