

EESTI VABARIIGI PÖLLUMAJANDUSMINISTERIUM
MAAMAJANDUSE INFOKESKUS

**PÖLLUMAJANDUSTOOTJATE
MAJANDUSNÄITAJAD**

**FADN FARM RETURN
2008**



Koostanud / *Drafted by:* Marju Aamisepp, Anne Varendi,
Angela Järvis, Eduard Matvejev

Tõlkinud / *Translated by:* Anneli Saluste

Kirjastanud: Maamajanduse Infokeskus
73602 Jäneda Lääne-Viru maakond Eesti
www.maainfo.ee

*Compiled by: Rural Economy Research Centre
73602 Jäneda Lääne-Viru county Estonia*

ISSN 1406-8338

Autoriõigus / *Copyright:* Maamajanduse Infokeskus 2009

Väljaande andmete kasutamisel palume viidata allikale
When using data included in this issue, please indicate the source

SISUKORD

SISSEJUHATUS	4
INTRODUCTION	4
MÕISTED JA METOODIKA	5
STANDARDTULEMUSED, 2008	8
Ettevõtlusvorm ja majanduslik suurus	8
Maakasutus	9
Tööjõud	9
Kogutoodang ja toetused	9
Kulude struktuur	10
Bruto- ja netolisandväärstus	11
Töötasu	12
Põhivara	12
Kapital ja investeeringud	13
ANALÜÜS TOOTMISTÜÜPIDE LÕIKES	13
Taimekasvatus (tüüp A)	13
Aiandus (tüüp B)	14
Püsikultuurid (tüüp D)	14
Piimatootmine (tüüp E)	15
Loomakasvatus (tüüp F)	15
Sea- ja linnukasvatus (tüüp G)	16
Segatootmine (tüüp H)	16
KOKKUVÕTTEKS	17
SUMMARY	18
GENERAL RESULTS	18
CONCLUSIONS	22
LISAD	25
ANNEXES	25
LINGID	26

SISSEJUHATUS

2008. aasta põllumajandusliku raamatupidamise andmed koguti, kontrolliti ja töödeldi Maamajanduse Infokeskuses. Käesolevas väljaandes on esitatud nende andmete põhjal koostatud põllumajandustootjate majandustulemuste üldine analüüs. Lisaks on joonistel välja toodud võrdlusandmed olulisemate näitajate osas ka 2003-2007 aasta kohta ning valik Euroopa Liidu 27 liikmesriigi standardtulemustest 2007. aastal.

INTRODUCTION

Farm accountancy data of sample agricultural holdings of the 2008 accounting year were collected, checked and processed at the Rural Economy Research Centre. This publication provides general analysis of economic indicators of agricultural holdings on the basis of the FADN return. In addition, reference data on most important economic indicators of the 2003-2007 accounting years and a selection of standard results of 2007 of 27 member states of the European Union are provided.

MÕISTED JA METOODIKA

Põllumajandusliku raamatupidamise andmebaas

Põllumajandusliku raamatupidamise andmebaas (Farm Accountancy Data Network - FADN) loodi Euroopa Liidu (EL) liikmesriikide poolt 1965. aastal eesmärgiga koguda informatsiooni põllumajanduslike majapidamiste majandustegevuse analüüsimiseks. Põllumajandusliku raamatupidamise andmebaas on kujunenud üheks arvestatavamaks andmeallikaks, mis esindab professionaalseid ärilisi põllumajanduslikke majapidamisi EL-s tervikuna.

EL tasandil kogutakse andmeid ligi 80 tuhandest **testettevõttest** (kindlate kriteeriumide alusel väljavalitud põllumajandusettevõtetest), kes esindavad rohkem kui kuut miljonit majapidamist 27 liikmesriigis. Testettevõtete valimiga on kaetud ligikaudu pool majapidamiste arvust ning üle 90% kasutusel olevast põllumajandusmaast ja põllumajanduslikust tootmisest kogu EL-s. Väljatöötatud metoodika võimaldab laiendada testettevõtete majandustulemusi kogu põllumandussektorile tervikuna.

Seadusandlus

FADN loomise seadusandlikuks aluseks on Nõukogu määrus nr 79/65/EMÜ, 15.06.1965, mida on kuni käesoleva ajani muudetud ja täiendatud. FADN andmete kogumine, analüüs ja tulemuste avalikustamine on reguleeritud alljärgnevate seadusandlike aktide ja nende täiendustega:

- baasmetoodika - 79/65/EMÜ;
- testettevõtete valik - komisjoni määrus (EMÜ) nr 1859/82;
- kogutav informatsioon - komisjoni määrus (EMÜ) nr 2237/77;
- kontaktasutused - komisjoni määrus (EMÜ) nr 1915/83.

Andmete kogumise korraldamiseks on igas liikmesriigis määratud kontaktasutus, kes vastutab andmete õigsuse ja Komisjonile tähtaegse edastamise eest. Andmete kogumise juhtimiseks on Komisjoni juurde moodustatud FADN Komitee, kuhu kuuluvad kontaktasutuste esindajad kõigist liikmesriikidest.

Eestis alustati põllumajandusliku raamatupidamise andmebaasi loomisega 1996. aastal. Kontaktasutuseks on määratud Maamajanduse Infokeskus. Kuna sobivat eestikeelset lühendit ei ole leitud, siis kasutatakse põllumajandusliku raamatupidamise andmebaasi kohta ingliskeelset lühendit FADN.

Põllumajanduslike majapidamiste üldkogum

Selleks, et analüüsida olukorda põllumandussektoris, tuleb eelkõige kindlaks teha, kui palju majapidamisi kuulub sellesse sektorisse, milline on nende suurus ja peamine tegevusala, st määratleda **põllumajanduslike majapidamiste üldkogum**.

Põllumajanduslik majapidamine on ühtse tehnilise ja majandusliku juhtimisega tootmisüksus, kus toodetakse põllumajandussaadusi ja kus on vähemalt üks hektar kasutatavat põllumajandusmaad või kus on vähem kui üks hektar kasutatavat põllumajandusmaad ja kus toodetakse põllumajandussaadusi peamiselt müügiks või mille **majanduslik suurus** on vähemalt üks **Euroopa suurusühik (European Size Unit - ESU)**.

ESU on võetud kasutusele põllumajandusliku majapidamise majandusliku suuruse mõõtmiseks, et EL tasandil oleks võimalik erinevaid ettevõtteid ühise skaala põhjal suurusgruppidesse jaotada. ESU vastab standardkogutulu väärtsusele 1 200 eurot (18 776 krooni).

NB! ESU ei ole seotud ettevõtte müügituluga!

Standardkogutulu (Standard Gross Margin - SGM) on majapidamises toodetud põllumajandustoodangu väärtsuse (k.a otsetoetused) ja selle tootmiseks tehtud erikulude vahe, mis arvutatakse põllumajanduskultuuride kasvupinnast, loomade arvust ja standardkogutulu koefitsientidest lähtudes. **SGM- koefitsiendid** arvutatakse alati kolme aasta keskmisena ja neid uuendatakse teatud perioodi järel.

Põllumajanduslike majapidamiste üldkogumi suurus ja struktuur tehakse kindlaks põllumajandusloenduse tulemusena, muutuseid üldkogumis kajastatakse perioodiliselt korraldatavate struktuuriuringute andmetest lähtudes.

Igale üldkogumis olevale põllumajandustootjale määratakse peamise tootmissuuna järgi tootmistüüp olenevalt ühe või teise tootmisharu osatähtsusest ettevõtte standardkogutulus. Samuti määratakse iga üldkogumisse kuuluva põllumajandustootja majanduslik suurus ESU-des.

Põllumajandustootjate üldkogum FADN vaatluseks

FADN vaatlusega on hõlmatusd põllumajandustootjad, kelle tootmise maht on piisavalt suur ja kes põhilise osa oma sissetulekutest saavad põllumajanduslikust tootmisest. FADN üldkogumisse kuuluv põllumajandustootja peab tootmise mahu poolest olema suurem kehtestatud majandusliku suuruse alampiirist.

Komisjoni määrusega (EMÜ) nr 1859/82 on Eestile kehtestatud FADN jaoks üldkogumisse kuuluv põllumajandustootja **majandusliku suuruse alampiiri 2 ESU**. Majandusliku suuruse alampiir 2 ESU tähendab, et põllumajandustootja poolt toodetud toodangu väärthus (k.a toetused), milles on lahutatud kõik selle toodangu tootmiseks tehtud erikulud, peab olema suurem kui 37 552 kr.

NB! Vastupidiselt üldlevinud arusaamale ei tähenda majandusliku suuruse alampiir 2 ESU seda, et ettevõtte müügitulu peaks olema vähemalt 37 552 kr aastas.

Liikmesriikide lõikes on majandusliku suuruse alampiir erinev – kui enamuses uutes liikmesriikides on alampiiri 2 ESU, siis Belgias, Suurbritannias, Hollandis ja Saksamaal on see tunduvalt kõrgem – 16 ESU (tabel 1). Bulgaarias ja Rumeenias on majandusliku suuruse alampiiri 2 ESU kehtestatud 1 ESU. Alampiiri seadmisel on põhimõte, et üldkogumiga saaks kaetud ca 90% riigi põllumajanduslikust tootmisest (kogutulust, maakasutusest, loomühikuteest).

Statistikaameti poolt 2007. aastal läbiviidud struktuuriuringu andmetel oli Eestis 23 336 põllumajanduslikku majapidamist (lisas tabel 5). Majandusliku suuruse alampiiri 2 ESU ületab neist 7 301 põllumajandustootjat ja nemad moodustavadki üldkogumi FADN mõistes.

FADN üldkogumiga on Eestis kaetud 31,3% põllumajanduslike majapidamiste koguarvust, 92,6% põllumajandusliku tootmise standard-

kogutulust, 87,0% kasutatavast põllumajandusmaast ning 95% loomühikuteest. Seega, üldkogumist jääb küll välja rohkem kui 16 tuhat väga väikest majapidamist, kuid samas on hõlmatusd peaaegu kogu põllumajanduslik tootmine. Samas peab märkima, et ligi pooled (42,9%) FADN üldkogumisse kuuluvatest tootjatest jäävad kõige väiksema majandusliku suurusega tootjate gruppi.

Tabel 1. Majandusliku suuruse alampiir EL liikmesriikides / *Thresholds of economic size in the EU member states, 2008*

EL liikmesriik	ESU
Belgia, Suurbritannia, Holland, Saksamaa	16
Taani, Prantsusmaa, Luksemburg, Austria, Roots, Suurbritannia (Põhja-Iirimaa), Soome, Malta, Slovakkia	8
Itaalia, Tšehhi	4
Kreeka, Hispaania, Iirimaa, Portugal, Ungari, Läti, Leedu, Poola, Sloveenia, Eesti, Küpros	2
Bulgaaria, Rumeenia	1

Igale FADN üldkogumisse kuuluvale põllumajandustootjale määratakse **tootmistüüp** vastavalt EL tüpoloogiale. Eestis on seitse tootmistüüpi: taimekasvatus (A), aiandus (B), püsikultuurid (D), piimatootmine (E), looma-kasvatus (F), sea- ja linnukasvatus (G), segatootmine (H) (tabel 2). Enamlevinud tootmistüüpideks on Eestis taimekasvatus, piimatootmine ja segatootmine.

Üldkogumist valimisse valitakse testettevõtted **valimiplaani** alusel, mis peaks tagama parima esindatuse nii tootmistüüpide kui ka majandusliku suuruse gruppide lõikes. Komisjoni määrusega (EMÜ) nr 1859/82 on Eestile kehtestatud **valimi** suuruseks 500 testettevõtet.

Väljavalitud testettevõtteid püütakse hoida valimis võimalikult kaua. Siiski langeb igal aastal teatud arv (6-10%) testettevõtteid välja tegevuse lõpetamise, tootmise mahu vähenemise jm töötu.

Kuna testettevõttena andmete esitamine on vabatahtlik, võib ette tulla ka seda, et tootja ei soovi enam andmeid esitada. Väljalangenuud testettevõtete asemele uute valimine toimub vastavalt valimiplaanile.

Tabel 2. Põllumajandusettevõtete tootmistüübidi / Types of farming of agricultural holdings

Tüüp	Tootmissuund	Peamise tootmissuuna kirjeldus
	13 Taimekasvatus	Teravili, öli- ja valgukultuurid
A	14	Peamised põllukultuurid
	60	Segataimekasvatus
B	20 Aiandus	Köögiviljamine, lilled, maasikad
D	32 Püsikultuurid	Puuvilja- ja marjaaiad, muud püsikultuurid
	34	Mitmesugused püsikultuurid kombineeritult
E	41 Piimatootmine	Piimakari
	42 Loomakasvatus	Lihaveised
F	43	Piimakari, lisaks lihaveised
	44	Lambad, kitsed, muud karjatatavad loomad
G	50 Sea- ja linnukasvatus	Sead, linnud
	71 Segatootmine	Segaloomakasvatus, peamiselt karjatatavad loomad
H	72	Segaloomakasvatus, peamiselt sead ja linnud
	81	Segataimekasvatus, lisaks karjatatavad loomad
	82	Muud taime- ja loomakasvatuse kombinatsioonid

Andmekorje

Andmete kogumiseks on Maamajanduse Infokeskusele 20 koostööpartnerit ja enamasti on andmete kogujateks raamatupidamisteenust ja/või majandusalast nõu andvad konsulendid.

Maamajanduse Infokeskuses välja töötatud spetsiaalne tarkvara, mis oli esmakordsest kasutuses 2008. majandusaasta andmete kogumisel ja tulemuste analüüsimeesil.

Ettevõtte tasandil toimub andmete kogumine ja andmebaasi sisestamine märtsist juulini, järgneb andmete kontroll ja analüüs. Aasta lõpuks koostatakse igale testettevõtttele tagasisidena majandustulemuste analüüs, kus näidatakse arengutendentsid viimastel aastatel ning tuuakse võrdlused tootmistüübi ja suuruse pooltest sarnase tootjate gruppi vastavate näitajatega. Mida kauem on testettevõtte andmed andmebaasis olnud, seda põhjalikumalt on võimalik tema majandustulemusi analüüsida.

Peamiseks andmeallikaks on ettevõtte majandusaasta aruanne ja muud raamatupidamise dokumendid. Testettevõtttest kogutakse andmeid vastavalt Komisjoni määruses (EMÜ) nr 2233/77 kehtestatud põllumajandusaruande vormile (tabel 3). Andmete esitamine on

igale liikmesriigile kohustuslik. Lisaks Komisjonile edastavatele andmetele kogutakse Eestis testettevõtetest hulgaliselt ka mitmesuguseid ökonoomilisi näitajaid, mis pakuvad huvi siseriiklikul tasandil. Andmete esitamise tähtaeg on kuni 12 kuud peale antud majandusaasta lõppu.

Põllumajanduspoliitilised analüüsid ja otsused peavad lähtuma ainult usaldusväärsetest ja täpsetest baasandmetest. Kõik Komisjonile saadetud andmed testitakse põhjalikult RICA-1 programmi abil, mis toob esile nii väiksemad ebaloogilisused kui ka suuremad põhimõttelised vead. Peale kõigi ilmnenuid vigade parandamist ja andmete lõpliku õigsuse kinnitamist on need valmis ühtsesse andmebaasi kandmiseks ja järgnevateks analüüsideks.

Kuna EL tasandil on FADN süsteem väga suur ja andmete töötlemine võtab palju aega, siis esimesi kokkuvõttideid liikmesriikide lõikes ja EL keskmiste tulemuste kohta saab alles järgmise aasta septembris-oktoobris.

Andmebaasis olevad andmed võimaldavad teha mitmesuguseid analüüse majandusliku olukorra kirjeldamiseks. Ühtne metoodika annab võimaluse võrrelda erinevate liikmesriikide tulemusi omavahel ja EL keskmiste näitajatega.

Tabel 3. Testettevõtetest kogutavad andmed teemade lõikes / Data collected from sample agricultural holdings by items

Tabel	Teema
A	Üldandmed.
B	Omandivorm. Maakasutuse õiguslik alus.
C	Tööjõud. Tasustatud ja tasustamata, alalise ja ajutise tööjõu kasutamine.
D	Karja suurus ja väärthus. Loomade arv ja väärthus majandusaasta alguses ja lõpus, keskmene arv.
E	Loomade liikumine. Loomade ost, müük, ettevõttesisene tarbimine erinevate loomaliikide lõikes.
F	Kulud. Eri- ja üldkulud. Palga-, rendi- ja intressikulu.
G	Maa ja ehitised, tootmisvahendid ja käibevahendid. Investeeringud majandusaasta jooksul.
H	Investeeringutoetused. Põhivara müük. Kulum.
I	Kohustused. Lühi- ja pikajalised kohustused.
J	Käibemaks.
K	Tagastamatu abi, riiklikud toetused, v.a investeeringutoetused.
L	Tootmine. Taime- ja loomakasvatustoodang, v.a loomad. Pindala, kogused ja toodangu väärthus erinevate taimekasvatuskultuuride ja loomakasvatustoodangu lõikes.
M	Väärthus erinevate põllumajandustootjatele ja veiselihale.
N	Loomade ost ja müük.

Standardtulemused

Standardtulemused on kehtestatud metoodika alusel arvutatud näitajate kogum, mille aluseks on testettevõtetest kogutud andmed. Testettevõtete standardtulemused arvutatakse kaalutud keskmistena, mis annab võimaluse üldistada saadud näitajaid kogu põllumajandustootjate üldkogumile. Standardtulemused annavad üksikasjaliku ülevaate erinevate tootjate gruppide majanduslikust olukorrast. Kuna nii andmete kogumise kui ka standardtulemuste arvutamise metoodika on ühtne kogu EL-s, annab see võimaluse analüüsida ja võrrelda erinevate riikide vastavaid näitajaid.

Standardtulemused jagunevad nelja suuremassesse ettevõtet iseloomustavasse indikaatorite grupper: sissetulekud, varad ja kohustused, finantsseisund ja rahavood. Peamiste näitajate (neto- ja brutolisandväärthus, kogutoodang, bilansinäitajad) arvutusskeemid on toodud joonistel 15-20.

Eesti põllumajandusettevõtete standardtulemused 2008. aasta kohta on esitatud lisas tabelites 13-20. Tabelites ja joonistel esinevad tootmistüüpide lühendite selgitused on toodud tabelis 2.

STANDARDTULEMUSED, 2008

2008. aasta andmeid esitas 500 ettevõtet, testettevõtete jaotus valimis tootmistüibi ja majandusliku suuruse järgi on esitatud lisas tabelis 6. Iga valimisse kuulunud testettevõte esindas põllumajandustootjate üldkogumist keskmiselt 14,6 tootjat, tootmistüibili oli esindatus erinev.

Kaalumise aluseks on Statistikaameti poolt 2007. aastal läbiviidud struktuuriuringu tulemused ja SGM 2004 koefitsiendid (aastate 2003-2005 keskmine). Kaalumiskoeffitsiendid vastavad üldkogumi struktuurile nii erinevate tootmistüüpide kui ka suurusgruppide lõikes.

Ettevõtlusvorm ja majanduslik suurus

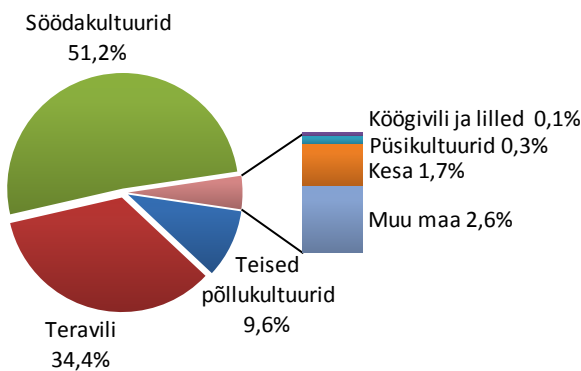
Ettevõtlusvormi järgi oli testettevõtete hulgas 394 füüsilisest isikust ettevõtjat ja 106 äriühingut. Mahetootjaid oli valimis 95 (lisas tabel 7).

Põllumajandusettevõtte keskmene majanduslik suurus 2008. oli aastal 20,5 ESU (lisas tabel 13). Kõige suuremad olid sea- ja linnukasvatuse ettevõtted (107,4 ESU).

Maakasutus

Eesti põllumajandustootja kasutuses oli 2008. aastal keskmiselt 122,9 ha põllumajanduslikku maad, millest 58,0% oli renditud (lisas tabel 13). Alates 2003. aastast on rendimaa osatähtsus jääenud enam-vähem samale tasemele. Majandusliku suuruse järgi grupeerituna (lisas tabel 14) võib täheldada, et mida suurem ettevõte, seda suurem osatähtsus on rendimaal - kui väiksematel tootjatel oli keskmiselt 45,3% põllumajandusmaast renditud, siis suurimate ettevõtete grupis oli rendimaad 68,3%.

Ligikaudu pool põllumajandusmaast (51,2%) oli söödakultuuride all, kolmandikul maast (34,4%) kasvatati teravilja (joonis 1).



Joonis 1. Maakasutuse struktuur / Structure of UAA, 2008

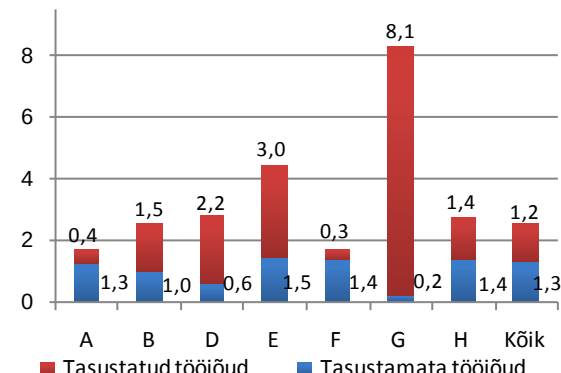
Töötajad

Töötajad kasutati keskmiselt 2,5 aastaühikut ettevõtte kohta (üks aastaühik võrdub 2 200 töötundi), millest 52,2% moodustas tasustamata töötajad (lisas tabel 13, joonis 2). Kõige töötajumahukamad olid sea- ja linnukasvatuse ettevõtted (G), kus töötas keskmiselt 8,3 töötajat (sh 0,2 aastaühikut oli tasustamata töötajud).

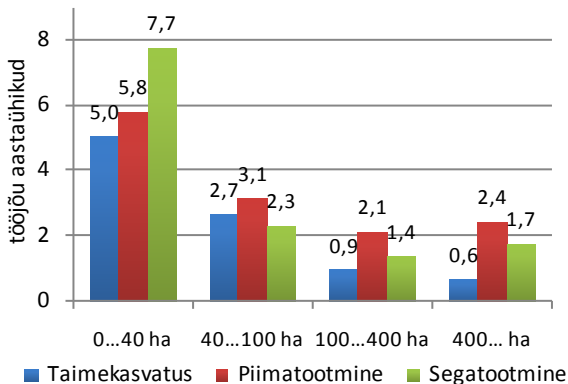
Tasustatud töötajate osatähtsus kogu töötajukulus kasvas koos ettevõtte suurenemisega - nii oli majandusliku suuruse poolest kõige suuremate ettevõtete grupis 91,9% töötajast tasustatud, seestu kõige väiksemate tootjate grupis ainult 6,6% (lisas tabel 14).

Maakasutuse poolest väikseimate tootjate grupis on töötajate kasutamine vähem efektiivne kui suuremate tootjate hulgas (joonis 3). Nii näiteks kasutasid väikesed segatootjad (0 kuni 40 ha) 4,5 korda rohkem töötajudu 100 ha kohta kui grupis

maakasutusega rohkem kui 400 ha. Kõige efektiivsemalt kasutasid töötajudu taimekasvatajad, kellel oli rohkem kui 400 ha põllumajanduslikku maad, piima- ja segatootjad kasutasid kõige vähem töötajudu 100 ha põllumajandusliku maa kohta grupis 100 kuni 400 ha (lisas tabelid 18-20).



Joonis 2. Töötaju kasutus tootmistüüpide lõikes / Labour input by type of farming, 2008



Joonis 3. Töötaju kasutus 100 ha põllumajandusmaa kohta / Total labour input in AWUs per 100 ha of UAA, 2008

Kogutoodang ja toetused

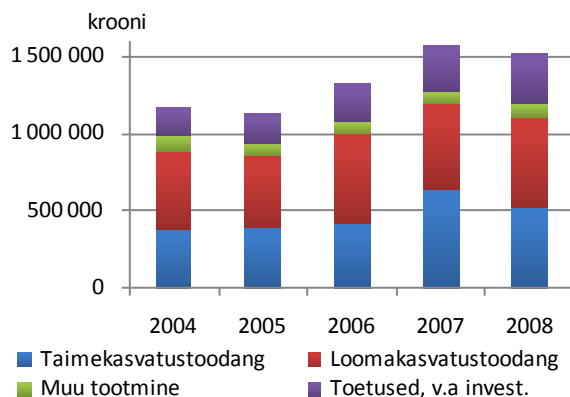
Kogutoodangut võib analüüsida nii koos toetustega (v.a investeeringutoetused) kui ka ilma toetusteta. Kogutoodangu väärus (k.a toetused v.a investeeringutoetused) ulatus 2008. aastal 1,5 miljoni kroonini (joonis 4).

Võrreldes 2007. aastaga on kogutoodangu väärus (k.a toetused v.a investeeringutoetused) jääenud enam-vähem samale tasemele, kusjuures vähenenud on taimkasvatustoodangu väärus ja suurenenud toetused.

Taimekasvatustoodangu väärtsuse vähenemise põhjuseks olid nii saagikuse kui ka hindade langus. Teravilja saagikus oli 2008. a mõnevõrra madalam (5,3%) kui 2007. a ning selle näitaja poolest oli 2008. a üsna sarnane 2005. aastaga (lisas tabel 23).

Teravilja hind alanes 2008. a võrreldes 2007. a keskmiselt 14,0%, kuid võrreldes tasemega aastatel 2004-2006 oli hind 32,3% kõrgem (lisas tabel 22). Kui aasta alguses varude hindamise hetkel olid hinnad kõrged, siis toodangut müüa ning aasta lõpul varud hinnata tuli hoopis madalamate hindade alusel.

Loomakasvatustoodangu väärtsus suurenes võrreldes 2007. aastaga 2,6%, tõusid nii veise- ja sealihaka ka piima realiseerimise hinnad (lisas tabel 22) ja keskmine piimatoodang lehma kohta.

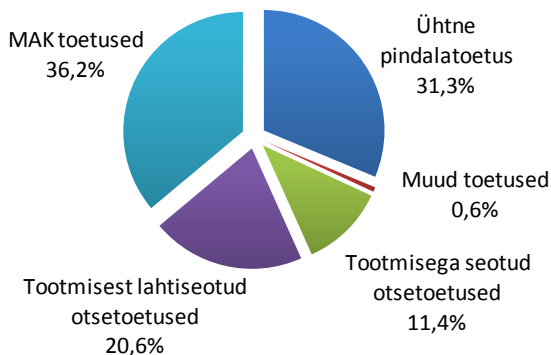


Joonis 4. Kogutoodang (k.a toetused v.a investeeringutoetused) / Total output (incl. subs), 2004-2008

Toetused moodustasid kogutoodangu (k.a toetused v.a investeeringutoetused) struktuuris 21,5%, ulatudes 326 721 kroonini keskmiselt tootja kohta. 2007. aastal oli toetuste summa 292 386 kr keskmiselt tootja kohta. Tabelis 21 (lisas) on toodud toetuste struktuur tootmistüüpide lõikes, köigi ettevõtete keskmise ja võrdlus 2007. aastaga. Köige suurema osatähtsusega oli 2008. aastal toetuste struktuuris ühtne pindalatoetus, moodustades 31,3% toetuste kogusummast (2007. a 29,0%).

Pöllumajandusmaa hektari kohta saadi 2008. aastal 2 658 kr toetusi, 2007. aastal 2 382 kr. Köige suurem oli toetuste osakaal kogutoodangus loomakasvatuse tootmistüübist (F) ettevõtetes (42,5%). Köige vähem said toetusi aiandusega (B) tegelevad tootjad, keskmiselt 36 923 kr ettevõtte kohta ehk 3,4% kogutoodangust ning sea- ja linnukasvatuse (G) ettevõtted (42 594 kr ettevõtte kohta ehk 0,4% kogutoodangust).

Tootmisega seotud otsetoetused moodustasid 43,2%, tootmisest lahtiseotud otsetoetused 20,6% ja maaelu arengukava toetused 36,2% toetuste kogusummast (joonis 5).

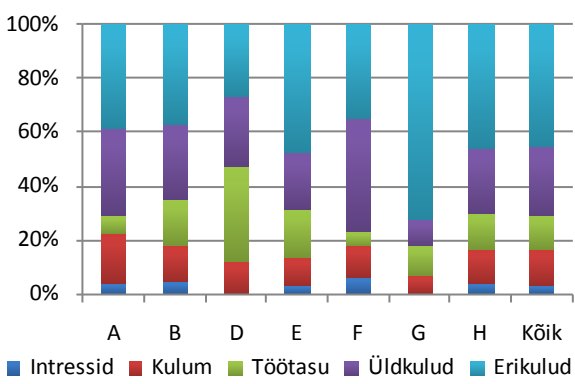


Joonis 5. Toetuste struktuur / Structure of subsidies, 2008

Kulude struktuur

2008. aastal moodustasid erikulud 45,4% ja üldkulud 24,5% kogukuludest (lisas tabel 13, joonis 6).

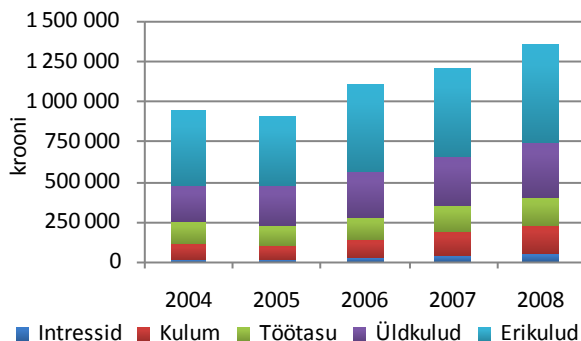
Tootmistüüpide lõikes on kulude struktuur erinev: kui sea- ja linnukasvatuse tootmistüübist (G) moodustasid erikulud 72,7% kogukuludest, siis loomakasvatuses (F) ainult 34,5%. Töötasude osakaal oli keskmiselt 12,7% kogukuludest, samas loomakasvatuse ettevõtetes (F) ainult 4,9% ja püsikultuuride kasvatajatel (D) 35,4% kogukuludest.



Joonis 6. Kogukulude struktuur tootmistüüpide lõikes / Structure of total inputs by type of farming, 2008

2007. aastaga võrreldes suurenedes kulud keskmiselt 12,8%, sh erikulud 12,5%, üldkulud 12,2%, rendikulu 9,0%, palk 4,2% ning märgatavalts kasvasid intressikulu (35,7%) ja kulum (20,7%). Kogukulude tase aastatel 2004-2008 on toodud joonisel 7.

Aastate lõikes kulude struktuuris suuri muutusi ei ole toimunud: erikulud moodustavad ligikaudu pool, üldkulud veerandi ja kulum kümnendiku kogukuludest. Töötasude maksmiseks kulutatakse 12-14% ja intressikulu moodustab 3-4% kogukuludest.



Joonis 7. Kogukulud / Total inputs, 2004-2008

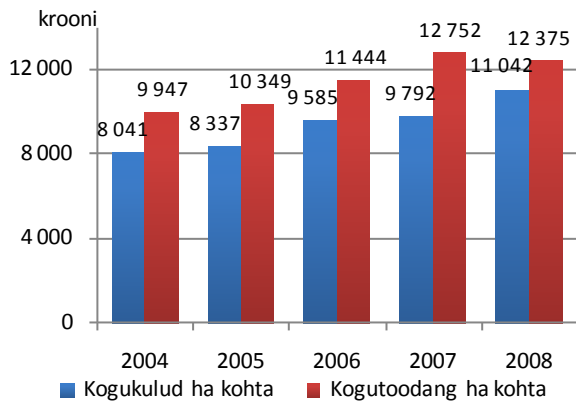
Analüüsides indikaatorit "kogutoodangu suhe kogukuludesse" saab hinnata, mitme krooni eest kogutoodangut tootis iga tootmises kulutatud kroon. Kogutoodangu ja kogukulude suhe alla ühe näitab, et toodangu väärthus ei kata selle tootmiseks tehtud kulutusi.

Selgub, et 2008. aastal oli kogutoodangu suhe kogukuludesse 0,88 (2007. a oli vastav näitaja 1,06), mis on viimase üheksa aasta kõige madalam tulemus. Tootmistüüpide lõikes oli tulemus üle ühe ainult aianduse tootmistüübist. Kõige madalam oli see näitaja loomakasvatuse ettevõtetes (0,69).

Arvestades kogutoodangu väärthus hulka ka toetused (v.a investeeringutele), kujuneb kõigi ettevõtete keskmisena vastavaks suhtarvuks 1,12. Koos toetustega oli see indikaator üle ühe kõigis tootmistüüpides ning kõige kõrgem loomakasvatuse tootmistüübist (1,19), mis näitab, et loomakasvatajatel on toetused suureks abiks tootmise kahjumist väljatoomisel.

Kogutoodang (koos toetustega v.a investeeringutoetused) põllumajandusmaa hektari kohta moodustas 2008. aastal 12 375 kr (joonis 8), sh toetused 2 658 kr/ha. Kogukulud hektari kohta olid 11 042 kr.

Võrreldes kogutoodangut ja kogukulusid ilmneb, et investeeringuteks ja tootmise arendamiseks jäi 2008. aastal üle 1 333 kr hektari kohta, mis on viimase viie aasta kõige madalam tulemus. Ilma toetusteta oleksid aga hektari kohta tehtud kulud ületanud kogutoodangu väärthus 1 325 kr võrra.

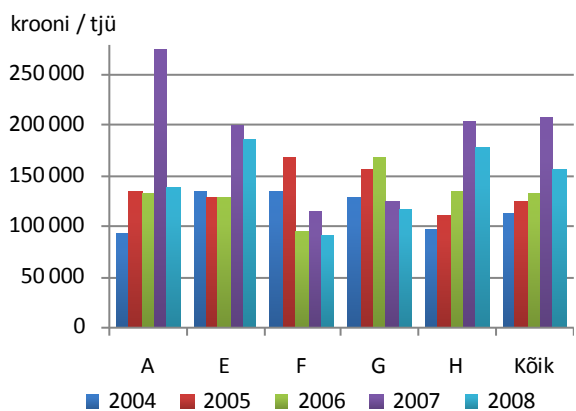


Joonis 8. Kogutoodang (k.a toetused) ja kogukulud põllumajandusmaa hektari kohta / Total output (incl subsidies) and total inputs per hectare of UAA, 2004-2008

Bruto- ja netolisandväärthus

Bruto- ja netolisandväärtsuse arvutamise skeem on toodud joonisel 15. Brutolisandväärtsuse (BLV) leidmiseks lisatakse kogutoodangu väärtsusele toetused (v.a investeeringutoetused) ja ettevõtlustegelusega seotud maksude bilanss ning lahutatakse eri- ja üldkulud. Netolisandväärtsuse (NLV) arvutamiseks lahutatakse brutolisandväärtsusest põhivara kulum.

Brutolisandväärthus moodustas 2008. aastal 571 009 kr ettevõtte ja 226 196 kr tööjõuühiku kohta (lisas tabel 13). Toetuste osatähtsus brutolisandväärtsuses oli 57,2%.



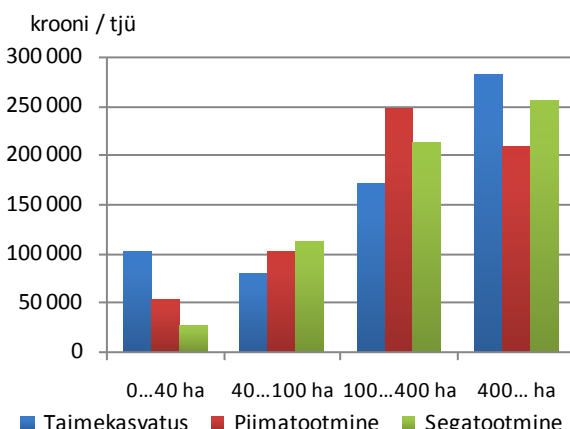
Joonis 9. NLV tööjõuühiku kohta tootmistüüpide lõikes / Farm Net Value Added per AWU by type of farming, 2004-2008

Netolisandväärthus oli 2008. aastal 394 621 kr ettevõtte ja 156 323 kr tööjõuühiku kohta (joonis 9). Võrreldes 2007. aastaga on netolisandväärthus tööjõuühiku kohta vähenenud 24,8%.

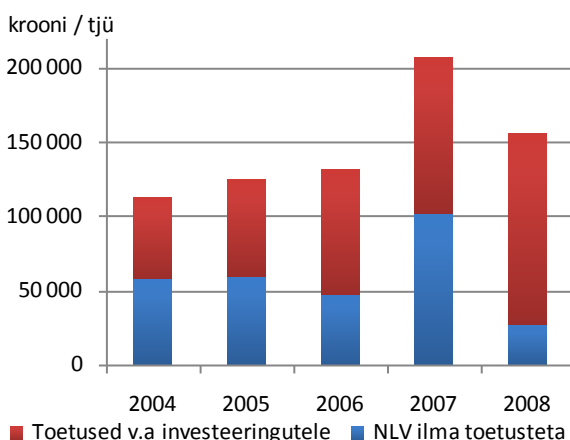
Majandusliku suuruse järgi hinnates tootsid suuremad ettevõtted (rohkem kui 40 ESU) 2,6 korda rohkem netolisandväärust tööjõuühiku kohta kui väiksemad (2 kuni 6 ESU) (lisas tabel 14).

Maakasutuse järgi grupeerides (lisas tabelid 18 kuni 20) võib ainult segatootjate kohta öelda, et mida rohkem pöllumajanduslikku maad, seda rohkem netolisandväärust tööjõuühiku kohta toodeti (joonis 10).

Taimekasvatuse tootmistüübisse olid kõige efektiivsemad need ettevõtted, kellel oli rohkem kui 400 ha maad, piimatootjad olid kõige edukamad grupis 100 kuni 400 ha.



Joonis 10. Netolisandväärust tööjõuühiku kohta peamiste tootmistüüpide lõikes / Farm Net Value Added per AWU by main types of farming, 2008



Joonis 11. Netolisandväärust tööjõuühiku kohta / Farm Net Value Added per AWU, 2004-2008

Joonis 11 näitab, et vörreldes varasemate aastatega on toetuste osatähtsus 2008. aastal tunduvalt suurenenud, moodustades 82,7% netolisandväärusest tööjõuühiku kohta (2007. a 50,9%).

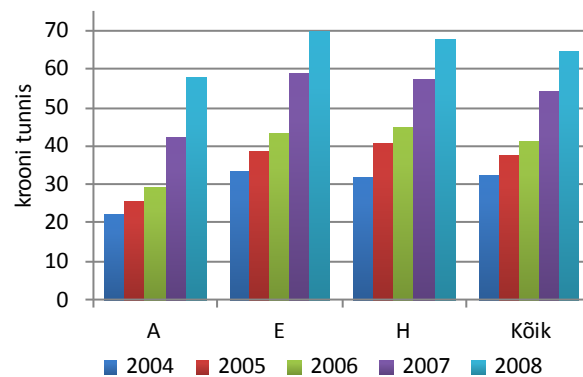
Viimase viie aasta võrdluses oli netolisandväärust tööjõuühiku kohta ilma toetusteta 2008. aastal kõige madalam.

Taimekasvatuse ja loomakasvatuse tootmistüüpide ettevõtetes aga jäi 2008. aastal netolisandväärust tööjõuühiku kohta ilma toetusteta negatiivseks.

Töötasu

2008. aastal maksti töötasu keskmiselt 142 275 kr ettevõtte kohta (lisas tabel 13).

Keskmine tunnitasu oli 2008. aastal 64,61 krooni, aastate lõikes on tunnitasu igal aastal tõusnud. (joonis 12).



Joonis 12. Tasustatud tööjõule makstud tunnitasu/ Wages of paid labour per hour, 2004-2008

Tootmistüüpide lõikes maksti töötasu väga erinevalt. Kui piimatootmises oli 2008. a tunnitasu 69,93 kr, siis loomakasvatuses ainult 37,84 kr. Võrreldes 2007. aastaga tõusis töötasu keskmiselt 19,1%.

Majandusliku suuruse järgi grupeerides on märgata suurt erinevust töötasu maksmise osas suuremate ja väiksemate ettevõtete vahel – kui suuremates ettevõtetes maksti töötasu 71,35 kr tunnis, siis väiksemates ainult 35,55 kr tunnis (lisas tabel 14). Siinjuures on oluline, et väiksemate tootjate puhul kasutati tasustatud tööjõudu ainult 0,1 aastaühikut, st enamasti ainult hooajatöölisi.

Põhivara

Ettevõtte põhivara on FADN-s kajastatud taastamismaksumuses. Arvesse on võetud ainult see põhivara, mis on tootmises reaalselt kasutuses.

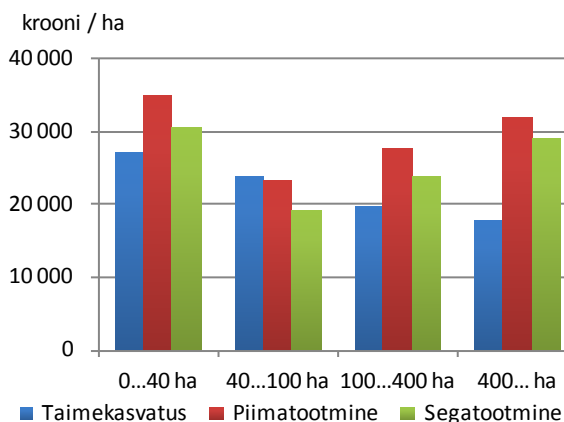
Kulumi arvestuse aluseks on lineaarmeedot. Investeerides igal aastal taastamismaksumuse alusel arvestatud kulumi mahus, peaks olema tagatud tootmise mahu säilimine. Põhivarade õige arvestus on väga tähtis, sest põhivara maksumus ja sellelt arvestatud kulum mõjutavad oluliselt paljusid finantsnäitajaid.

2008. aastal moodustas kulum 11,6% kogutoodangu väärtestest ja võrreldes eelnevate aastatega on see jäanud samale tasemele.

Kapital ja investeeringud

Keskmine varade maksumus (v.a maa) oli 2,5 miljonit kr ettevõtte kohta, kusjuures sea- ja linnukasvatusettevõtetes oli see näitaja viis korda kõrgem - 12,6 miljonit kr (lisas tabel 13).

Koguvara hulk hektari kohta oli tootmistüüpide ja suurusgruppide lõikes erinev (lisas tabelid 18-20). Näiteks, segatootjatel grupis 0 kuni 40 ha oli 1,6 korda rohkem koguvara hektari kohta kui tootjatel grupis 40 kuni 100 ha (joonis 13).

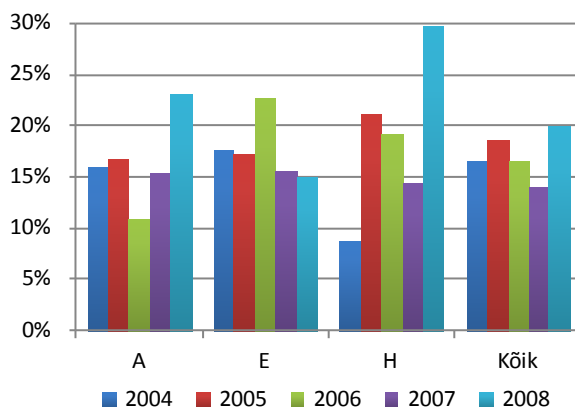


Joonis 13. Koguvara maksumus hektari kohta peamiste tootmistüüpide lõikes / Total assets per hectare of UAA by main types of farming, 2008

Brutoinvesteeringud moodustasid 2008. aastal 20,0% omakapitali suhtes. Eelnevate aastatega võrreldes on see näitaja taimekasvatuse- (A) ja segatootjate (H) grupis suurenenud, piimatootjate (E) aga vähenenud (joonis 14).

Netoinvesteeringuid tegid kõige suuremas mahus segatootjad, keskmiselt ligi 500 tuhat kr ettevõtte kohta (lisas tabel 13).

Investeeringutoetusi saadi 2008. a keskmiselt 130 516 kr ettevõtte kohta, kusjuures kõige rohkem said investeeringutoetusi piimatootjad (173 153 kr).



Joonis 14. Brutoinvesteeringud omakapitali suhtes / Gross investments in relation to net worth, 2004-2008

Ettevõtete varad olid finantseeritud 30,1% ulatuses võõrkapitali ning 69,9% omakapitaliga (lisas tabel 13). Kõige suurem sõltuvus võõrkapitalist (42,3%) oli püsikultuuride tootmistüübisse ja kõige madalam (20,3%) sea- ja linnukasvatuses. Majandusliku suuruse poolest väiksematel ettevõtetel oli kohustuste osatähtsus kapitalistruktuuris 10,5% ja suurematel 39,2% (lisas tabel 14).

ANALÜÜS TOOTMISTÜÜPIDE LÕIKES

Taimekasvatus (tüüp A)

Taimekasvatustootjaid oli põllumajandustootjate üldkogumis 3 161 (43,3% üldkogumist), keda esindas 2008. aasta valimis 197 testettevõtet. Taimekasvatusettevõtete koondtulemused on esitatud lisas tabelites 9 ja 13, ettevõtete majandusliku suuruse järgi grupeerituna tabelis 15 ja põllumajandusmaa kasutuse järgi tabelis 18 (lisas).

Taimekasvatusettevõtted on suhteliselt väikesed - keskmene majanduslik suurus oli 16,8 ESU ning tööjõudu kasutati keskmiselt 1,7 aastaühikut (23,5% tööjõust oli tasustatud).

Taimekasvatusettevõtte kasutuses oli 2008. aastal 121,5 ha põllumajanduslikku maad, milles 58,4% oli rendimaa. Üle poole maast (51,5%) oli teravilja all, ülejäänul kasvatati sööda- ja muid kultuure. Suurusgrupis 2-<6 ESU oli keskmiselt 42,2 ha põllumajandusmaad, grupis 6-<16 ESU 88,7 ha, grupis 16-<40 ESU 164,3 ha ja 40... ESU 572,6 ha.

Vähesel määral peeti ka loomi – keskmiselt 6,6 loomühikut ettevõtte kohta ning peamiselt kasvatati lihaveiseid ja sigu.

Kogutoodangust (k.a toetused v.a investeeringutele) moodustas 55,8% taimekasvatus, 7,1% loomakasvatus, 9,4% muu tootmine ning 27,7% toetused. Taimekasvatusmoodustangust oli kõige suurema osatähtsusega teravili (59,8%), õlikultuurid moodustasid 21,3%, kartul 8,9%, köögivilja ja lilled 1,4% ning muud kultuurid 8,6%.

Kogutoodang põllumajandusliku maa hektari kohta moodustas 8 325 kr, kogukulud 7 205 kr. Nisu saagikus oli keskmiselt 3 177 kg/ha, kusjuures suuremates ettevõtetes oli saagikus oluliselt kõrgem kui väiksemates.

Ettevõtte kohta saadi keskmiselt 27 845 kr toetus (lisas tabel 21), sellest kõige suurema osa (37,4%) moodustas ühtne pindalatoetus (104 183 kr).

Kogukuludest moodustasid erikulud 38,6%, üldkulud 32,5%, kulum 18,2%, töötasu 6,6% ning intressid 4,1%.

Netolisandväärthus ulatus taimekasvatuse tootmistübis 138 919 kr tööjõuühiku kohta (2007. aastal 273 777 kr). Palgaliste töötajate töötasu oli 57,82 kr tunnis (2007. aastal 42,38 kr).

Keskmine varade maksumus (v.a maa) oli 1 824 637 kr, kusjuures suuremate ettevõtete grupis oli see näitaja keskmisest viis korda kõrgem. Varad olid finantseeritud 26,7% ulatuses võõrkapitali ning 73,3% ulatuses omakapitaliga.

Investeeringuteks kulutati keskmiselt 416 068 kr ettevõtte kohta, kusjuures investeeringutoetust saadi 142 407 kr. Põllumajandusmaa hektari kohta investeeriti 2008. aastal 3 437 kr. Võrreldes 2007. aastaga on brutoinvesteeringute maht suurenenud 56,8%.

Aiandus (tüüp B)

Põllumajandustootjate üldkogumis oli aiandusega tegelevaid ettevõtteid 295 (4,0% üdkogumist) ning testettevõtete valimis 19. Aiandusettevõtete koondtulemused on esitatud lisas tabelis 13.

Aiandusettevõtte keskmine majanduslik suurus oli 15,1 ESU. Töötajaid 2,6 aastaühikut, kusjuures 57,7% tööjõukulust oli tasustatud. Aiandusettevõtte kasutuses oli 2008. aastal keskmiselt 20,2 ha põllumajanduslikku maad, milles 32,3% oli renditud.

Kogutoodang (k.a toetused v.a investeeringutele) põllumajandusliku maa hektari kohta moodustas 54 445 kr, kogukulud 50 187 kr. Kogutoodangust moodustas 94,1% taimekasvatus, 0,9% loomakasvatus, 1,6% muu tootmine ning 3,4% toetused.

Ettevõtte kohta saadi 36 923 kr toetus (lisas tabel 21), sealhulgas ühtne pindalatoetus moodustas 36,3% (13 420 kr).

Kogukuludest moodustasid erikulud 37,3%, üldkulud 27,6%, töötasu 17,1%, kulum 13,2% ning intressid 4,8%.

Netolisandväärthus oli aianduse tootmistübis 130 915 kr tööjõuühiku kohta. Palgaliste töötajate töötasu oli 50,95 kr tunnis.

Keskmine varade maksumus (v.a maa) oli 1 548 574 kr. Varad olid finantseeritud 41,4% ulatuses võõrkapitali ning 58,6% ulatuses omakapitaliga.

Brutoinvesteeringuid tehti keskmiselt 174 874 kr ettevõtte kohta (2007. aastal 131 068 kr), põllumajandusmaa hektari kohta investeeriti 8 692 kr. Investeeringutoetust saadi 14 569 kr keskmiselt ettevõtte kohta.

Püsikultuurid (tüüp D)

Põllumajandustootjate üldkogumis oli püsikultuuride kasvatusega tegelevaid ettevõtteid 106 (1,5% üdkogumist) ning testettevõtete valimis 7. Püsikultuuride kasvatamisega tegelevate tootjate koondtulemused on esitatud lisas tabelis 13.

Ettevõtte keskmine majanduslik suurus oli 17,8 ESU. Töötajaid oli 2,8 aastaühikut, kusjuures 78,6% tööjõukulust oli tasustatud. Ettevõtte kasutuses oli 2008. aastal keskmiselt 29,2 ha põllumajanduslikku maad, milles 52,4% oli renditud.

Kogutoodang (k.a toetused v.a investeeringutele) põllumajandusliku maa hektari kohta moodustas 22 588 kr, kogukulud 20 428 kr. Kogutoodangust moodustas 79,3% taimekasvatus, 9,9% muu tootmine ning 10,8% toetused.

Ettevõtte kohta saadi 71 150 kr toetus (lisas tabel 21), sealhulgas 23 015 kr ühtset pindalatoetust.

Kogukuludest moodustasid erikulud 26,7%, üldkulud 25,6%, töötasu 35,4%, kulum 11,9% ning intressid 0,4%.

Netolisandväärthus oli püsikultuuride kasvatamisega tegelevate ettevõtete tootmistüübisse 98 710 kr tööjõuhiku kohta. Palgaliste töötajate töötasu oli 42,92 kr tunnis.

Keskmise varade maksumus (v.a maa) oli 1 115 213 kr. Varad olid finantseeritud 42,3% ulatuses võõrkapitali ning 57,7% ulatuses omakapitaliga.

Brutoinvesteeringuid tehti keskmiselt 67 131 kr, investeeringutoetust saadi 22 580 krooni ettevõtte kohta. Pöllumajandusmaa hektari kohta investeeriti 2 297 kr. Võrreldes 2007. aastaga on brutoinvesteeringute maht vähenenud 66,3%.

Piimatootmine (tüüp E)

Piimatootjaid oli pöllumajandustootjate üldkogumis 1 294 (17,7% üldkogumist) ning valimis 133. Piimatootmisettevõtete koondtulemused on esitatud lisas tabelis 13, grupeerituna karja suuruse järgi tabelis 10, majandusliku suuruse järgi tabelis 16 ning pöllumajandusmaa kasutuse järgi tabelis 19.

Piimatootmisettevõtte keskmise majanduslik suurus oli 35,2 ESU. Töötajaid oli 4,4 aastaühikut, kusjuures 68,2% tööjöukulust oli tasustatud. Pöllumajanduslikku maad oli piimatootjal keskmiselt 170,3 ha, millest 56,7% oli renditud. Väiksema suurusgruppi (2-<6 ESU) tootjatel oli 33,2 ha, suurusgrupis 6-<16 ESU 62,4 ha, grupis 16-<40 ESU 169,8 ha ja grupis 40...ESU 601,0 ha pöllumajanduslikku maad. Valdag osa maast (77,3%) oli söödakultuuride all, 16,7% kasutatavast maast kasvatati teravilja.

Piimatootmisettevõtetes oli loomi keskmiselt 82,9 loomühikut, sh lüpsilehmi 50,5, muid veiseid 32,1 ja muid loomi 0,3 loomühikut. Väiksema suurusgruppi ettevõttes suurusega 2-<6 ESU oli keskmiselt 5,7 lüpsilehma, grupis 6-<16 ESU 15,1 lüpsilehma, grupis 16-<40 ESU 41,2 lüpsilehma ja grupis 40... ESU 199,7 lüpsilehma. Piimatoodang lehma kohta oli 6 912 kg aastas (2007. aastal 6 670 kg). Keskmise piimatoodang lehma kohta oli kõige kõrgem (7 209 kg) suurte ettevõtete grupis (40... ESU) ning kõige madalam (5 495 kg) väikeste ettevõtete grupis (2-<6 ESU).

Kogutoodang (k.a toetused v.a investeeringutele) pöllumajandusliku maa hektari kohta oli 16 789 kr, kogukulud 15 182 kr. Kogutoodangust moodustas 58,9% loomakasvatus, 20,3% taime-

kasvatus, 3,1% muu tootmine ning 17,7% toetused. Taimekasvatusloodangust olid ülekaalus söödakultuurid 67,4%, seejärel teravili 24,8%, õlikultuurid 4,7%, kartul 2,1% ning muud kultuurid 1,0%.

Tootmistüüpide lõikes on piimatootjad saanud kõige rohkem toetusi - 505 368 kr keskmiselt ettevõtte kohta (lisas tabel 21). Kõige suurema osa toetustest moodustas ühtne pindalatoetus (143 547 kr).

Kogukuludest moodustasid erikulud 47,0%, üldkulud 21,5%, töötasu 17,8%, kulum 10,5% ning intressid 3,2%.

Netolisandväärthus tööjõuhiku kohta moodustas 185 902 kr (2007. aastal 200 352 kr). Palgaliste töötajate töötasu oli 69,93 kr tunnis (2007. aastal 58,64 kr), mis oli ka kõrgeim töötasu tunni kohta testettevõtete hulgas.

Keskmise varade maksumus (v.a maa) oli 4 311 364 kr. Varad olid finantseeritud 30,8% ulatuses võõrkapitali ning 69,2% omakapitaliga. Brutoinvesteeringuid tehti keskmiselt 523 775 kr ettevõtte kohta, kusjuures investeeringutoetust saadi 173 153 kr. Võrreldes 2007. aastaga on investeeringute maht vähenenud 13,4% võrra. Pöllumajandusmaa hektari kohta investeeriti 3 075 kr.

Loomakasvatus (tüüp F)

Loomakasvatuse tootmistüübi hulka kuuluvad tootjad, kes tegelevad karjatatavate loomade (lihaveised, lambad, kitsed jne) kasvatamisega, kuid kellel ei ole valdavalt piimakari. Pöllumajandustootjate üldkogumis oli selliseid tootjaid 927 (12,7% üldkogumist), valimis 37. Loomakasvatusettevõtete koondtulemused on esitatud lisas tabelis 13, grupeerituna pöllumajandusliku maa kasutuse järgi tabelis 11.

Ettevõtte keskmise majanduslik suurus oli 5,7 ESU, mis on kõigi ülejäänud tootmistüüpidega võrreldes kõige väiksem. Tööjöudu kasutati keskmiselt 1,7 aastaühikut ettevõtte kohta, kusjuures 17,6% tööjöust oli tasustatud.

Pöllumajanduslikku maad oli keskmiselt 87,4 ha, sellest 66,3% oli renditud. Valdag osa maast (96,2%) oli söödakultuuride all. Loomakasvatusettevõttes oli keskmiselt 29,3 loomühikut, peamiselt kasvatati lihaveiseid (15,8 lü) ja lambaid (9,1 lü).

Kogutoodangust (k.a toetused v.a investeeringutele) moodustas 23,5% taimekasvatus, 21,2% loomakasvatus, 12,8% muu tootmine ning 42,5% toetused. Kogutoodang pöllumajandusliku maa hektari kohta arvestatuna oli 6 733 kr, kogukulud 5 618 kr. Ettevõtte kohta saadi 250 248 kr toetus (lisas tabel 21).

Kogukuludest moodustasid erikulud 34,5%, üldkulud 42,7%, kulum 12,0%, töötasu 4,9% ning intressid 5,9%.

Netolisandväärthus oli loomakasvatuse tootmistüübisse 91 315 kr tööjõuühiku kohta (2007. aastal 113 995 kr). Palgaliste töötajate töötasu oli 37,84 kr tunnis (2007. aastal 31,98 kr), mis oli madalaim testettevõtete hulgas.

Keskmise varade maksumus (v.a maa) oli 1 478 748 kr. Varad olid finantseeritud 29,4% ulatuses võörkapitali ning 70,6% omakapitaliga. Brutoinvesteeringuid tehti 154 426 kr ettevõttele kohta (2007. aastal 73 161 kr), kusjuures investeeringutoetust saadi 120 170 kr. Võrreldes 2007. aastaga on investeeringute maht suurenenud 2,1 korda. Pöllumajandusmaa hektari kohta investeeriti 1 766 kr.

Sea- ja linnukasvatus (tüüp G)

Pöllumajandustootjate üldkogumis oli selle tootmissuuna esindajaid 70 (1,0% üldkogumist) ning valimis 12. Sea- ja linnukasvatuseettevõtete koondtulemused on esitatud lisas tabelites 12 ja 13, majandusliku suuruse järgi grupeerituna tabelis 17 ja pöllumajandusmaa kasutuse järgi tabelis 20.

Majandusliku suuruse poolest olid sea- ja linnukasvatuse tootmistüübi esindajad suurimad, keskmise majandusliku suurusega 107,4 ESU. Tööjõudu kasutati 8,3 aastaühikut, sellest 97,6% oli tasustatud. Pöllumajanduslikku maad oli keskmiselt 33,2 ha, milles 31,8% oli renditud. Sea- ja linnukasvatuse tootmistüüpi kuuluvas ettevõttes oli keskmiselt 789,7 loomühikut (sh sead 751,9 lü ja linnud 36,0 lü).

Kogutoodangust (k.a toetused v.a investeeringutele) moodustas 94,6% loomakasvatus, 1,3% taimekasvatus, 3,7% muu tootmine ning 0,4% toetused. Ettevõtte kohta saadi keskmiselt 42 594 kr toetus.

Kogukuludest moodustasid erikulud 72,8%, üldkulud 8,9%, kulum 6,8%, töötasu 11,1% ning intressid 0,4%.

Netolisandväärthus oli sea- ja linnukasvatuse tootmistüübisse 116 444 kr tööjõuühiku kohta (2007. aastal 124 430 kr). Palgaliste töötajate töötasu oli 67,69 kr tunnis (2007. aastal 55,57 kr).

Keskmise varade maksumus (v.a maa) oli 12 560 124 kr (2007. aastal 11 783 524 kr). Varad olid finantseeritud 20,3% ulatuses võörkapitali ning 79,7% omakapitaliga. Brutoinvesteeringuid tehti keskmiselt 551 771 kr ettevõttele kohta, investeeringutoetust saadi 14 884 krooni. Võrreldes 2007. aastaga on investeeringute maht suurenenud 4,7% võrra. Pöllumajandusmaa hektari kohta investeeriti 16 645 kr.

Segatootmine (tüüp H)

Segatootmise tootmistüüpi kuuluvad ettevõtted, kes tegelevad nii taime- kui loomakasvatusega ning raske on kummagi tootmissuuna ülekaalu täpselt määratleda. Üldkogumis oli selle tootmistüübi esindajaid 1 448 (19,8% üldkogumist), testettevõtete valimis 95. Segatootjate koondtulemused on esitatud lisas tabelites 12 ja 13, majandusliku suuruse järgi grupeerituna tabelis 17 ja pöllumajandusmaa kasutuse järgi tabelis 20.

Ettevõtte keskmise majanduslik suurus oli 21,7 ESU, töötajaid 2,7 aastaühikut. Tööjõust oli 51,9% tasustatud.

Segatootmisettevõttel oli 2008. aastal keskmiselt 139,5 ha pöllumajandusmaad, milles 56,6% oli renditud. Söödakultuure kasvatati 55,1% kasutuses olnud maast, 35,4% maast oli teravilja all. Grupis suurusega 2-<6 ESU oli keskmiselt 59,3 ha, grupis 6-<16 ESU 79,8 ha, grupis 16-<40 ESU 210,0 ha ning grupis 40... ESU 772,0 ha pöllumajandusmaad. Ettevõtetes oli loomi keskmiselt 47,5 loomühikut: läpsilehmi 14,9, muid veiseid 21,6, sigu 9,8 ning muid loomi 1,2 loomühikut. Piimatoodang lehma kohta aastas oli 7 152 kg (2007. aastal 6 528 kg).

Kogutoodang (k.a toetused v.a investeeringutele) pöllumajandusliku maa hektari kohta moodustas 12 583 kr, kogukulud 11 046 kr. Kogutoodangust moodustas 39,4% loomakasvatus, 32,1% taimekasvatus, 5,0% muu tootmine ning 23,5% toetused. Ettevõtte kohta saadi 412 813 kr toetusi (lisas tabel 21). Toetustest suurim oli ühtne pindalatoetus (117 788 kr).

Kogukuludest moodustasid erikulud 45,9%, üdkulud 24,3%, töötasu 13,4%, kulum 12,5%, ning intressid 3,9%.

Netolisandväärus oli segatootmise tootmistüübisse 178 216 kr tööjõuhiku kohta (2007. aastal 204 184 kr). Palgaliste töötajate töötasu oli 67,55 kr tunnis (2007. aastal 57,15 kr).

Keskmine varade maksumus (v.a maa) oli 2 651 274 kr. Varad olid finantseeritud 34,5% ulatuses võörkapitali ning 65,5% omakapitaliga. Brutoinvesteeringuid tehti 689 215 kr ettevõtte kohta, investeeringutoetust saadi 110 189 kr. Võrreldes 2007. aastaga on investeeringute maht suurenenud 2,1 korda. Pöllumajandusmaa hektari kohta investeeriti 4 941 kr.

KOKKUVÕTTEKS

Kuigi 2008. aasta algas pöllumajandustootjatele loodusrikkalt, toimus kokkuvõttes paljude näitajate osas tagasiminek. Kui kogutoodangu väärus vähenes võrreldes 2007. a 6,2%, siis kogukulud kasvasid keskmiselt 12,9%.

Taimekasvatuse osas jäab 2008. aastat iseloomustama ebastiabiilsus: teravilja realiseerimise hind alanes 2008. a võrreldes 2007. a keskmiselt 14,0%, kusjuures aasta alguses olid varud hinnatud kõrgemate hindade alusel kui hiljem realiseerida õnnestus. Ka taimekasvatus-kultuuride saagikus oli mõnevõrra madalam kui 2007. aastal. Nende tegurite koosmõju tulemusena oli taimekasvatustoodangu väärus 16,9% väiksem kui 2007. a.

Loomakasvatustoodangu väärus suurenes võrreldes 2007. aastaga 2,6%, tõusid nii veise- ja sealihha kui ka piima realiseerimise hinnad ning keskmene piimatoodang lehma kohta.

Toetusi said pöllumajandustootjad 11,7% rohkem kui 2007. a, aga ka koos toetustega oli kogutoodangu väärus 2,8% väiksem.

Kokkuvõttes vähenes 2007. aastaga võrreldes netolisandväärus ettevõtte kohta 31,3% ja tööjõu aastaühiku kohta 24,8%, kusjuures toetused moodustasid 82,8% netolisandväärusest. Kuna 2007. aasta oli erandlik väga kõrge majandusnäitajate poolt, siis tuleb tödeda, et 2008. aastal langesid mitmed pöllumajandustootjate majandusnäitajad tagasi 2006. aasta tasemele.

Pöllumajandusliku raamatupidamise andmebaas sisaldab informatsiooni, mis on vajalik erinevate aktuaalseste teemade käsitlemisel ning analüüside koostamisel. Kuna testettevõtete valikul on järgitud pöllumajandustootjate üldkogumi struktuuri, võib kogutud andmete alusel tehtud analüüside tulemusi üldistada pöllumajandussektorile tervikuna.

Käesolev kogumik annab üldise ülevaate 2008. aasta majandusnäitajatest. Kogumiku lisas toodud tabelite abil on võimalik koostada analüüse nii erinevate tootmistüüpide kui ka ettevõtete suurusgruppide lõikes. Lisatud on ka valik Euroopa Liidu liikmesriikide standard-tulemustest 2007. aastal.

SUMMARY

Farm Accountancy Data Network (FADN) is one of the most reliable data sources for making economic analysis in the field of agriculture. The methodology of the FADN enables to extrapolate the data on economic results of sample agricultural holdings to the agricultural sector as a whole and compare the results to the indicators of other European Union member states.

This publication provides a general overview of the economic indicators of the year 2008. In addition, reference data on most important economic indicators of previous accounting years are provided. On the basis of the tables provided in the annex of this publication it is possible to make comprehensive analysis by type of farming, economic size groups of agricultural holdings as well as by years.

In the European Union setting up the FADN was initiated in 1965 whereas in Estonia the basis for setting up the FADN was established in 1996 when the first data were collected from 50 agricultural holdings. Since 2000 the size of the sample is 500 sample holdings. A liaison agency responsible for the organization of the collection of the accountancy data as well as ensuring the timely submission and correctness of the data has been appointed in each member state. The Rural Economy Research Centre has been appointed as the liaison agency in Estonia.

Data on the size and structure of sample agricultural holdings provided in the farm structure survey carried out by the Statistical Office in 2007 forms the basis for the analysis of the data of the economic year 2008. In Estonia 7,301 agricultural holdings exceed the threshold of the economic size (2 ESUs) defined for the purpose of the FADN. The FADN population of agricultural holdings covers 92.6% of the standard gross margin of Estonian agricultural production, 31.3% of the total number of agricultural holdings and 87.0% of the utilized agricultural area.

According to the FADN typology Estonian agricultural holdings belong to seven types of farming: field crops (A), horticulture (B), permanent crops (D), milk (E), grazing livestock (D), granivores (G) and mixed (H).

Field crops (A), milk (E) and mixed (H) are the most frequently occurring types of farming in Estonia, therefore, the named types of farming include the biggest number of sample agricultural holdings, also, representation of these types of farming is the best.

On the basis of the data collected from sample agricultural holdings a certain number of indicators i.e. standard results are calculated according to the common FADN methodology. Calculation schemes of the main indicators are provided in figures 15-20.

As the standard results of sample agricultural holdings are calculated as weighted averages it enables the results to be extrapolated to the population of agricultural holdings. The standard results of Estonian agricultural holdings of the year 2008 are provided in tables 13-20 of the annex.

GENERAL RESULTS

500 agricultural holdings submitted data on the year 2008. Classification of the holdings in the sample by type of farming and economic size class is given in table 6 in the annex. Each sample agricultural holding represented 14.6 agricultural holdings in the population on average, however, representation varies by type of farming.

The results of the farm structure survey carried out by the Statistics Estonia in 2007 and SGM 2004 coefficients (the average of 2003-2005) form the basis for weighing. The weighing coefficients correspond to the structure of the population by different types of farming as well as economic size classes.

Form of business and economic size

In terms of the form of business sample agricultural holdings included 394 self-employed persons and 106 companies. The sample included 95 organic producers (table 7 in the annex).

In 2008 the average economic size of an agricultural holding was 20.5 ESUs (table 13 in the annex). The holdings of granivores type of farming were the largest (107.4 ESU).

Utilized agricultural area

In 2008 an Estonian agricultural holding used 122.9 ha of utilized agricultural area on average of which 58.0% was rented (table 13 in the annex). The share of rented utilized agricultural area has remained almost the same since 2003. The analysis of the economic size of the holdings (table 14 in the annex) shows that the larger the agricultural holding the more significant the share of rented utilized agricultural area – accounting for 45.3% of total utilized agricultural area in case of smaller holdings whereas the share of rented utilized agricultural area of holdings of the largest economic size class was 68.3%.

Almost half of the utilized agricultural area (51.2%) was under forage crops, one third (34.4%) under cereals (figure 1).

Labour input

Total labour input was 2.5 annual work units per holding on average (one annual work unit = 2,200 working hours) of which unpaid labour accounted for 52.2% (table 13 in the annex, figure 2). Labour input was the highest in holdings of granivores type of farming (G) employing 8.3 employees on average (incl 0.2 annual work units of unpaid labour).

The share of paid labour input in total labour input increased in proportion with the increase in the economic size of the agricultural holding – paid labour accounted for 91.9% of total labour input in agricultural holdings of the biggest economic size class whereas the share of paid labour in total labour input in holdings of the smallest economic size class was only 6.6% (table 14 in the annex).

In the smallest holdings in terms of land use the use of labour force was less efficient than in larger holdings (figure 3). For example, smaller holdings of mixed type of farming (0 to 40 ha) used 4.5 times more labour force per 100 ha than holdings of the economic size class of over 400 ha of utilized agricultural area. Holdings of field crops type of farming with over 400 ha of agricultural land used labour force most efficiently; the holdings using labour force per 100 ha of agricultural land most efficiently in the milk type of farming and mixed type of farming belonged to the economic size class of 100 - 400 ha (tables 18-20 in the annex).

Total output and subsidies

In the analysis of total output subsidies can be either included (except for investment subsidies) or excluded. In 2008 the value of total output (incl subsidies except for investment subsidies) was EEK 1.5 million (figure 4).

The value of total output (incl subsidies (except for investment subsidies) has remained more or less at the same level when compared to the year 2007, whereas the value of field crops production has decreased and the subsidies have increased.

The reason for the decrease in the value of field crops production was decrease in yield as well as prices. In 2008 the yield of grain was to a certain extent lower (5.3%) than in 2007, thus in terms of this indicator the year 2008 was comparable to the year 2005 (table 23 in the annex).

In 2008 the price of grain decreased by 14% on average when compared to 2007, however, the price was 32.3% higher when compared to the price level of the years 2004-2006 (table 22 in the annex). At the beginning of the year when the stock was estimated the prices were high, however, later in the year when the production was sold and the stock was estimated the prices had fallen significantly.

The value of total output of livestock and livestock products increased by 2.6% when compared to 2007. Sale prices of beef & veal and pigmeat and milk increased (table 22 in the annex) as well as the average milk yield per dairy cow.

Subsidies (incl subsidies except for subsidies on investment) accounted for 21.5% of total output structure amounting to 326,721 per agricultural holding on average. In 2007 the amount of subsidies was 292,386 per holding on average.

Table 21 (in the annex) gives the structure of subsidies by type of farming providing the average of all holdings and comparison to the year 2007. In 2008 uniform flat rate area payment accounted for the biggest share in the structure of subsidies contributing to 31.1% of the total amount of subsidies (29.0% in 2007).

In 2008 EEK 2,658 of subsidies were received per hectare of utilized agricultural area, in 2007 the respective figure was 2,382.

The share of subsidies in total output was most significant in holdings of grazing livestock type of farming (F) (42.5%). Holdings of horticulture type of farming (B) received the smallest amount of subsidies: EEK 36,923 per holding on average, i.e. 3.4% of total output, also holdings of granivores type of farming (G) (EEK 42,594 per holding i.e. 0.4%).

Direct payments coupled with production accounted for 43.2%, direct payments decoupled from production for 20.6% and rural development plan subsidies for 36.2% of total output.

Structure of inputs

In 2008 specific costs contributed to 45.4% and overheads to 24.5% of total inputs (table 13 in the annex, figure 6).

The structure of inputs is different by types of farming: in granivores type of farming (G) specific costs accounted for 72.7% of total inputs, however, in grazing livestock type of farming (F) only for 34.5%. The share of wages of paid labour contributed to 12.7% of total inputs on average, at the same time the share of wages of paid labour accounted for only 4.9% of total inputs in holdings of grazing livestock type of farming (F) and for 35.4% of total inputs in holdings of permanent crops type of farming (D).

Total inputs increased by 12.8% on average compared to the year 2007, incl specific costs which increased by 12.5%, overheads by 12.2%, rent paid by 9.0% and wages paid by 4.2%. Interest paid (35.7%) and depreciation (20.7%) showed a significant increase.

The analysis by years does not demonstrate any major changes in the structure of total inputs: specific costs accounted for approximately half of total inputs, overheads for a quarter and depreciation for a tenth of total inputs. Wages of paid labour contributed to 12-14% and interest paid to 3-4% of total inputs.

On the basis of the analysis of the indicator "ratio of total output to total inputs" the value of total output in kroons produced per kroon spent on inputs can be estimated. When the ratio of total output to total inputs is less than a kroon it shows that the value of output does not cover the cost of inputs.

The analysis shows that in 2008 ratio of total output to total inputs was 0.88 (in 2007 the relevant indicator was 1.06) which was the lowest of the past nine years. By types of farming the result was over 1 only in holdings of horticulture type of farming. The indicator was the lowest in holdings of livestock type of farming (0.69).

Inclusion of subsidies in the value of total outputs (except for subsidies on investment) gives the relevant ratio of 1.12 for all holdings on average. The indicator (incl subsidies) was over 1 in all types of farming and the highest in holdings of livestock type of farming (1.19) showing that subsidies are of great help in overcoming production losses.

In 2008 total output (incl subsidies except for subsidies on investment) per hectare of utilized agricultural area accounted for EEK 12,375 (figure 8), incl subsidies 2,658 kr/ha. Total inputs per hectare were EEK 11,042.

Comparison of total output and total inputs shows that in 2008 EEK 1,333 per hectare remained for investments and development of production which is the lowest result of last five years. Without subsidies total inputs per hectare would have exceeded the value of total output by EEK 1,325.

Gross Farm income and Farm Net Value Added

The scheme for the calculation of Gross Farm Income and Farm Net Value Added is provided in figure 15.

Gross Farm Income is calculated as follows: total output minus specific costs and overheads plus balance current direct subsidies (except for subsidies on investment) and taxes related to business activities. Farm Net Value Added is calculated as follows: Gross Farm Income minus depreciation.

In 2008 Gross Farm Income per holding was EEK 571,009 and EEK 226,196/AWU (table 13 in the annex). The share of subsidies in Gross Farm Income accounted for 57.2%.

In 2008 Farm Net Value Added per holding was EEK 394,621 and EEK 156,323/AWU (figure 9). Farm Net Value Added/AWU decreased by 24.8% compared to the year 2007.

Larger holdings in terms of economic size (over 40 ESU) produced 2.6 times more Net Value Added/AWU than smaller holdings (2-6 ESU) (table 14 in the annex).

The analysis of holdings by utilized agricultural area (tables 18-20 in the annex) shows that holdings of mixed type of farming with larger utilized agricultural area produced more Net Value Added/AWU than holdings with smaller utilized agricultural area (figure 10). Most efficient holdings of field crops type of farming were holdings of over 400 ha of utilized agricultural area, most successful holdings of milk type of farming belonged to the economic size class of 100-400 ha.

Figure 11 shows that in 2008 the importance of subsidies increased significantly compared to previous years accounting for 82.7% of Net Value Added/AWU (50.9% in 2007).

Comparison of the last five years shows that Net Value Added/AWU without subsidies was the lowest in 2008.

In 2008 Net Value Added/AWU without subsidies in holdings of field crops type of farming and grazing livestock type of farming remained negative.

Wages of paid labour

In 2008 the wages of paid labour contributed to EEK 142,275 per holding on average (table 13 in the annex).

In 2008 the average wages of paid labour per hour was EEK 64.61, the wages paid per hour has increased year by year (figure 12).

Wages of paid labour varied across the holdings of different types of farming. In 2008 in holdings of milk type of farming the wages of paid labour was EEK 69.93/h, whereas in holdings of grazing livestock type of farming only EEK 37.84 /h. The wages of paid labour increased by 19.1% on average when compared to the year 2007.

In terms of economic size classes significant differences in wages of paid labour in smaller and larger agricultural holdings can be observed. In agricultural holdings of larger economic size classes the wages of paid labour were EEK 71.35/h whereas in smaller holdings the wages were EEK 35.55 /h (table 14 in the annex).

It is significant that smaller holdings used only 0.1 AWUs i.e mostly seasonal workers.

Capital assets

According to the FADN methodology capital assets of the agricultural holding are estimated at replacement value. Only capital assets actually used in production have been included. Annual depreciation is calculated according to the linear method. Correct calculation of capital assets is important as the cost of capital assets and calculated depreciation affect a number of financial indicators.

In 2008 depreciation accounted for 11.6% of the value of total output and has remained at the same level when compared to previous years.

Capital and investments

The average value of total assets (except land) was EEK 2.5 million per holding, whereas the indicator in granivores type of farming was five times higher – EEK 12.6 million (table 13 in the annex).

The value of total assets per hectare was different by type of farming and economic size class (tables 18-20 in the annex). For example, the value of total assets per hectare of holdings of mixed type of farming of the size class of 0 to 40 ha was 1.6 times higher than of the holdings of the size class of 40 to 100 ha (figure 13).

In 2008 gross investments accounted for 20.0% of the net worth. Comparison with previous years shows increase of this economic indicator in holdings of field crops type of farming (A) and mixed type of farming (H), however, in holdings of milk type of farming (E) the indicator decreased (figure 14).

Net investment value was the highest in holdings of mixed type of farming, EEK 500,000 per holding on average (table 13 in the annex). In 2008 EEK 130,516 per holding was received as investment support on average whereas investment support was most significant in holdings of milk type of farming (EEK 173,153).

Total assets of agricultural holdings were financed by external capital and net worth contributing to 30.1% and 69.9% of total assets, respectively (table 13).

The share of external capital was the highest (42.3%) in holdings of permanent crops type of farming and the lowest (20.3%) in granivores type of farming. Liabilities of holdings of small economic size class accounted for 10.5% of the structure of capital whereas the relevant share of liabilities of larger holdings was 39.2% (table 14 in the annex)

CONCLUSIONS

Although the beginning of the year 2008 was promising for agricultural holdings, a number of indicators showed a falling trend. The value of total output decreased by 6.2% when compared to 2007, however, total inputs increased by 12.9% on average.

The year 2008 was instable in terms of field crop production: the sales price of grain decreased by 14% on average when compared to 2007. As at the beginning of the year the stock had been estimated on the basis of higher prices when compared to the sale prices later in the year. Also, in 2008 the yield of grain was to a certain extent lower (5.3%) when compared to 2007. As a result of concurrence of all these factors the value of field crops output decreased by 16.9% when compared to the year 2007.

The value of total output of livestock and livestock products increased by 2.6% when compared to 2007. Sale prices of beef & veal and pigmeat and milk increased as well as the average milk yield per dairy cow.

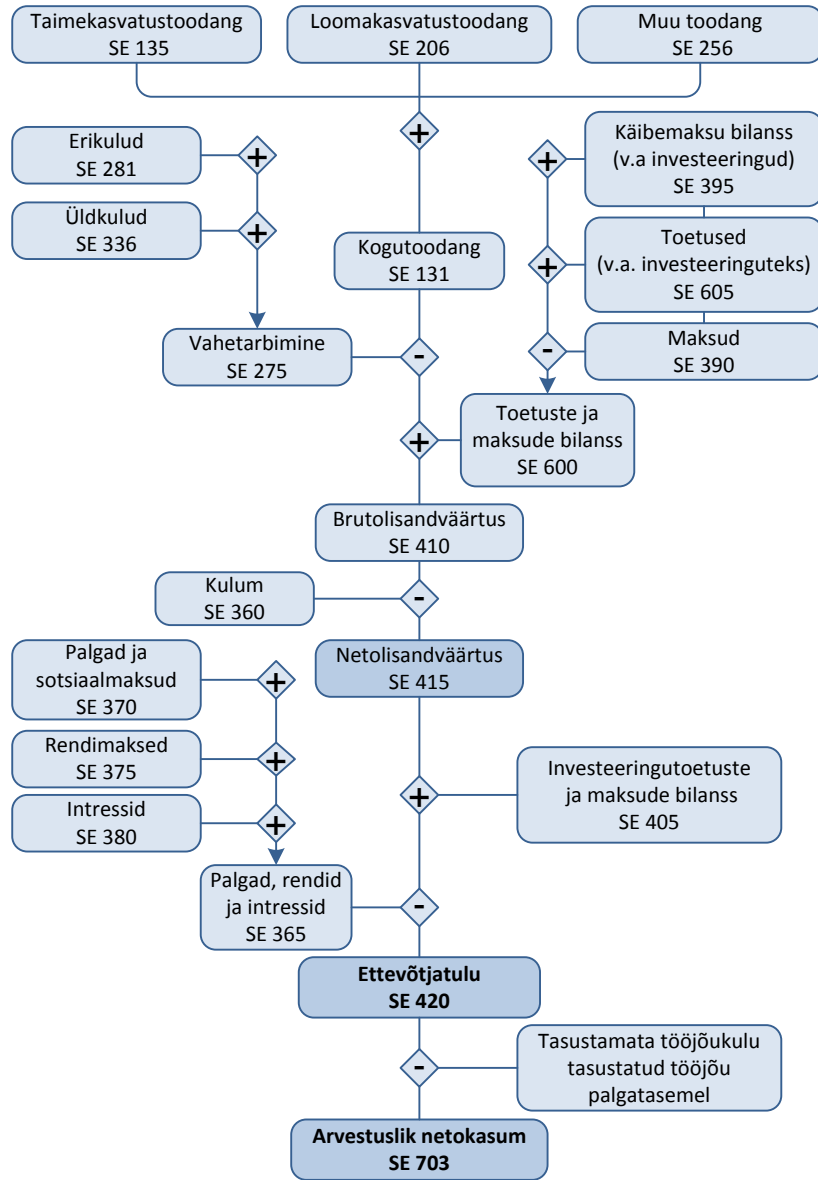
In 2008 agricultural holdings received 11.7% more support than in 2007, however, the value of total inputs including support decreased by 2.8%.

On the whole in 2008 Farm Net Value Added decreased by 31.3% per agricultural holding and Farm Net Value Added/AWU by 24.8% when compared to the year 2007 whereas support accounted for 82.8% of Farm Net Value Added. The year 2007 was exceptional in terms of very high economic indicators, thus it must be admitted that in 2008 the economic indicators of a number of agricultural holdings decreased to the level of the year 2006.

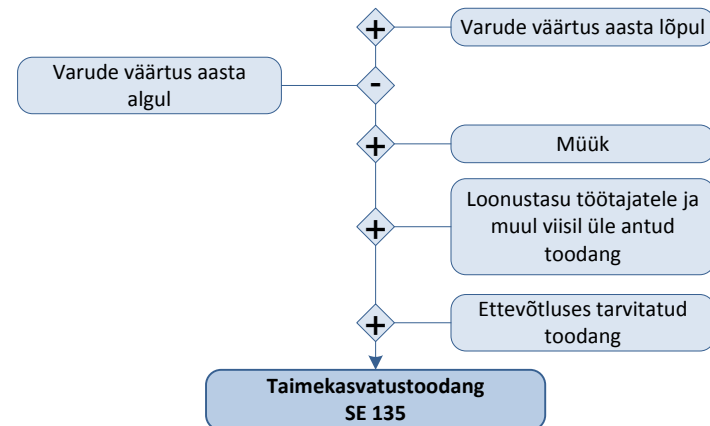
Farm Accountancy Data Network includes information necessary for carrying out analysis and addressing different issues of interest. As the structure of the population of agricultural

holdings has been taken into account in the selection of sample agricultural holdings, the results of the analysis made on the basis of collected data can be extrapolated to the agricultural sector as a whole.

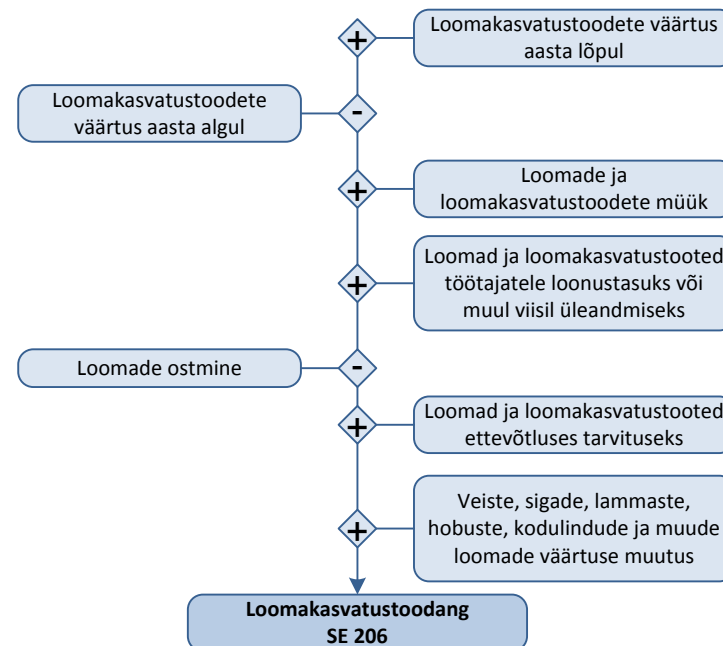
This publication gives a general overview of the economic indicators of the year 2008. The tables provided in the annex of the publication enable to prepare analysis by different types of farming as well as economic size classes of agricultural holdings. A selection of standard results of the year 2007 of the European Union member states has been provided.



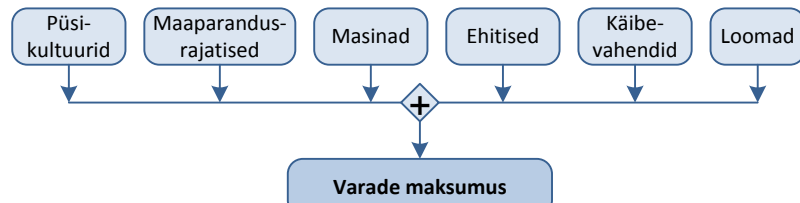
Joonis 15. Peamiste majandusnäitajate arvutamise skeem



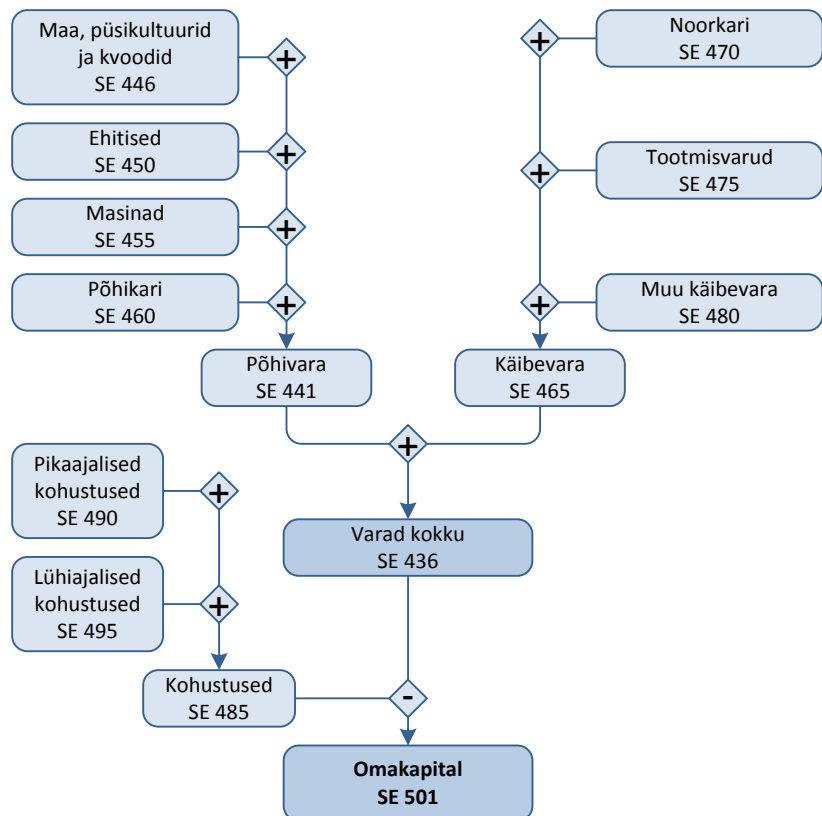
Joonis 16. Taimekasvatustoodangu arvutamise skeem



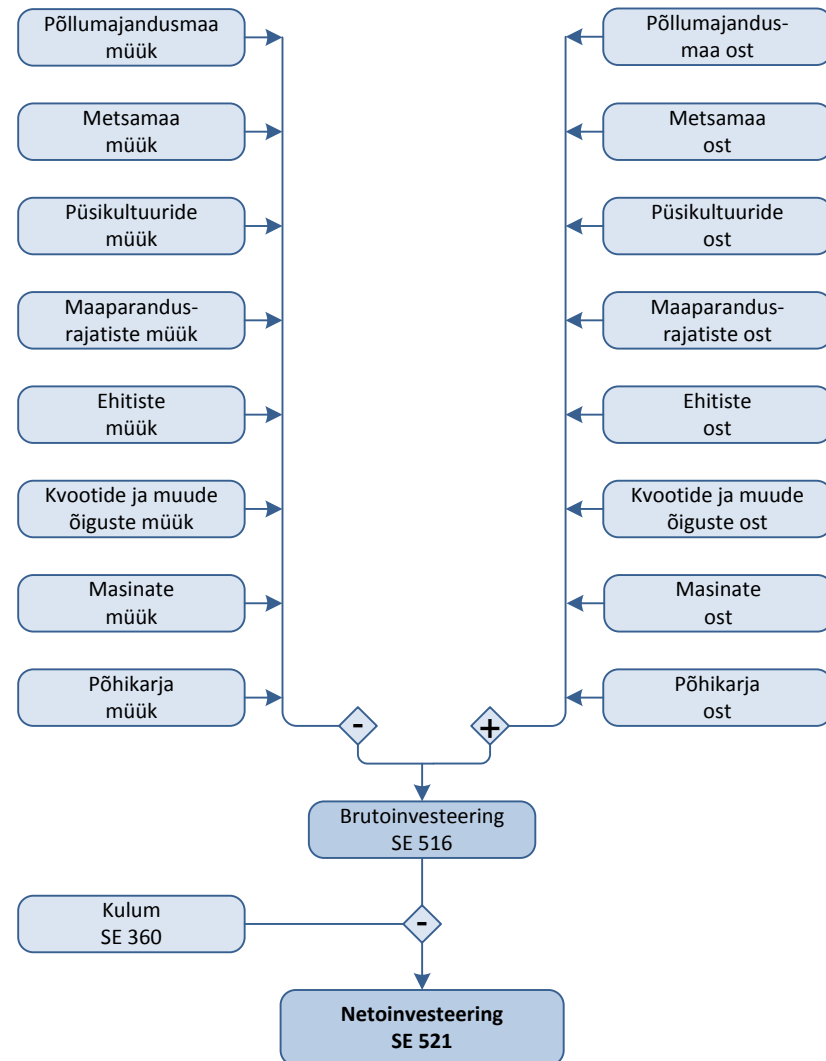
Joonis 17. Loomakasvatustoodangu arvutamise skeem



Joonis 18. Varade maksumuse arvutamise skeem



Joonis 19. Bilansi näitajate arvutamise skeem



Joonis 20. Bruto- ja netoinvesteeringu arvutamise skeem

LISAD

Juhised lisas toodud tabelite kasutamiseks

Kõik standardtulemused on arvutatud kaalutud keskmistena, kaalumise aluseks on 2007. aasta struktuuriuringu tulemused ja SGM koefitsiendid 2004, mis on arvutatud 2003.-2005. aasta keskmisena.

Tabelites 4-6 on toodud informatsioon 2008. aasta andmekorjes ja analüüsimal kasutatud standardkogutulu koefitsientide, üldkogumi struktuuri ja tegeliku valimi kohta.

Tabelites 7-12 on esitatud koondandmed:

- tava- ja mahetootjate ning FIE-de ja äriühingute lõikes (tabel 7);
- ettevõtete majandusliku suuruse gruppide lõikes (tabel 8);
- taimekasvatuse (A), piimatootmise (E), loomakasvatuse (F) ja segatootmise (H) tootmistüüpide lõikes (tabelid 9-12).

2008. aasta standardtulemused köikide tootmistüüpide ja keskmiselt Eesti pöllumajandustootja kohta on esitatud tabelis 13. Samad tulemused on esitatud grupeerituna pöllumajandustootja majandusliku suuruse järgi (2-<6; 6-<16 ja 16-... ESU) tabelis 14.

Peamiste tootmistüüpide standardtulemused grupeerituna tootjate majandusliku suuruse ja kasutatud pöllumajandusmaa järgi on esitatud järgmiselt:

- taimekasvatus - tabelid 15 ja 18;
- piimatootmine - tabelid 16 ja 19;
- segatootmine - tabelid 17 ja 20.

Toetuste struktuur tootmistüüpide lõikes ja võrdlus 2007. aastaga on tabelis 21.

Pöllumajandussaaduste realiseerimishinnad ja kultuuride saagikused on tabelites 22 ja 23.

Valik Euroopa Liidu liikmesriikide standardtulemustest 2007. aastal on toodud tabelites 24-28.

ANNEXES

Guidelines for using the tables provided in annexes

All standard results have been calculated as weighed averages, the results of the structural survey of 2007 and SGM coefficients 2004 calculated as the average of 2003-2005 form the basis of weighing.

Tables 4-6 provide data on Standard Gross Margin coefficients, structure of the population of agricultural holdings and the actual sample used in the collection and analysis of data of the year 2008.

Tables 7-12 provide aggregated data

- by holdings of conventional and organic type of farming and by self-employed farmers and business companies (table 7);
- by economic size classes of agricultural holdings (table 8);
- by agricultural holdings of field crops (A), milk (E), grazing livestock (F) and mixed (H) type of farming (tables 9-12).

Table 13 provides standard results of the year 2008 by all types of farming and per Estonian agricultural holding on average. Table 14 provides the same results by economic size of agricultural holdings (2-<6; 6-<16 and 16-... ESUs).

Standard results of all main types of farming by economic size and utilized agricultural area are provided as follows:

- field crops - tables 15 and 18;
- milk - tables 16 and 19;
- mixed - tabelid 17 and 20.

Support structure by types of production and comparison to the year 2007 is provided in table 21.

Sale prices of agricultural products and yields of crops are provided in tables 22 and 23.

A selection of standard results of 2007 of the European Union member states is provided in tables 24-28.

LINGID

Põhjalikku informatsiooni FADN kontseptsiooni, andmete kogumise, metoodika, seadusandliku baasi ja standardtulemuste kohta saab FADN kodulehelt: <http://ec.europa.eu/agriculture/rica/>.

Lähemalt informatsiooni FADN kohta Eestis leiab Maamajanduse Infokeskuse kodulehelt: http://www.maainfo.ee/?lang=et&page_id=7. Samalt kodulehelt leiab ka aastaraamatud ja avaldatud artiklid aastate lõikes.

EL liikmesriikide põllumajandusettevõtete standardtulemusi võib leida interneti aadressidel:

http://ec.europa.eu/agriculture/analysis/fadn/index_en.htm ja

<https://portal.mtt.fi/portal/page/portal/economydoctor/eufadn>

Andmed on avaldatud aastate, liikmesriikide, tootmistüüpide ja majandusliku suuruse gruppide lõikes.

Maamajanduse Infokeskuse kodulehel <http://www.maainfo.ee/data/tabel/> saab tutvuda standardtulemustega 2002-2008. a. Ettevõtteid on võimalik grupeerida majandusliku suuruse või põllumajandusliku maakasutuse ning piimatootjaid ka karja suuruse järgi. Lisaks on välja toodud majandustulemused maakondade lõikes.

JOONISTE LOETELU /List of Figures

Joonis 1. Maakasutuse struktuur / <i>Structure of UAA, 2008</i>	9
Joonis 2. Töötööd ja töötööd töötööde lõikes / <i>Labour input by type of farming, 2008</i>	9
Joonis 3. Töötööd ja töötööd 100 ha põllumajandusmaa kohta / <i>Total labour input in AWUs per 100 ha of UAA, 2008</i>	9
Joonis 4. Kogutoodang (k.a toetused v.a investeeringutele) / <i>Total output (incl. subs), 2004-2008</i>	10
Joonis 5. Toetuste struktuur / <i>Structure of subsidies, 2008</i>	10
Joonis 6. Kogukulude struktuur töötööde lõikes / <i>Structure of total inputs by type of farming, 2008</i>	10
Joonis 7. Kogukulud / <i>Total inputs, 2004-2008</i>	11
Joonis 8. Kogutoodang (k.a toetused) ja kogukulud põllumajandusmaa hektari kohta / <i>Total output (incl subsidies) and total inputs per hectare of UAA, 2004-2008</i>	11
Joonis 9. NLV töötööühiku kohta töötööde lõikes / <i>Farm Net Value Added per AWU by type of farming, 2004-2008</i>	11
Joonis 10. Netolisandväärtus töötööühiku kohta peamiste töötööde lõikes / <i>Farm Net Value Added per AWU by main types of farming, 2008</i>	12
Joonis 11. Netolisandväärtus töötööühiku kohta / <i>Farm Net Value Added per AWU, 2004-2008</i>	12
Joonis 12. Tasustatud töötööule makstud tunnitasu / <i>Wages of paid labour per hour, 2004-2008</i>	12
Joonis 13. Koguvara maksumus hektari kohta peamiste töötööde lõikes / <i>Total assets per hectare of UAA by main types of farming, 2008</i>	13
Joonis 14. Brutoinvesteeringud omakapitali suhtes / <i>Gross investments in relation to net worth, 2004-2008</i>	13
Joonis 15. Peamiste majandusnäitajate arvutamise skeem	23
Joonis 16. Taimekasvatustoodangu arvutamise skeem	23
Joonis 17. Loomakasvatustoodangu arvutamise skeem	23
Joonis 18. Varade maksumuse arvutamise skeem	24
Joonis 19. Bilansi näitajate arvutamise skeem	24
Joonis 20. Bruto- ja netoinvesteeringu arvutamise skeem	24

TABELITE LOETELU / List of Tables

Tabel 1. Majandusliku suuruse alampiir EL liikmesriikides / <i>Thresholds of economic size in the EU member states, 2008</i>	6
Tabel 2. Põllumajandusettevõtete tootmistübid / <i>Types of farming of agricultural holdings</i>	7
Tabel 3. Testettevõtetest kogutavad andmed teemade lõikes / <i>Data collected from sample agricultural holdings by items</i>	8
Tabel 4. Standardkogutulu koefitsiendid, SGM 2004 / <i>List of the SGM 2004</i>	30
Tabel 5. Põllumajanduslike majapidamiste üldkogumi struktuur tootmistübi ja majandusliku suuruse lõikes / <i>Structure of the population of agricultural holdings by type of farming and economic size</i>	31
Tabel 6. Valimi struktuur tootmistübi ja majandusliku suuruse lõikes / <i>Structure of the sample by type of farming and economic size</i>	31
Tabel 7. Koondtulemused mahe- ja tavatootjate ning ettevõtlusvormide lõikes / <i>Summary results by organic and non-organic farming, self-employed and legal persons</i>	32
Tabel 8. Koondtulemused majandusliku suuruse gruppide lõikes / <i>Summary results by economic size groups</i>	33
Tabel 9. Taimekasvatuseettevõtete koondtulemused grupeerituna põllumajandusmaa kasutamise järgi / <i>Summary results of arable holdings by utilized agricultural area</i>	34
Tabel 10. Piimatootmisettevõtete koondtulemused grupeerituna karja suuruse järgi / <i>Summary results of dairy holdings by size of herd</i>	35
Tabel 11. Loomakasvatustootjate koondtulemused grupeerituna põllumajandusmaa kasutamise järgi / <i>Summary results of grazing livestock holdings by utilized agricultural area</i>	36
Tabel 12. Segatootjate koondtulemused grupeerituna põllumajandusmaa kasutamise järgi / <i>Summary results of mixed holdings by utilized agricultural area</i>	37
Tabel 13. Standardtulemused tootmistüüpide lõikes / <i>Standard results by type of farming</i>	38
Tabel 14. Standardtulemused grupeerituna majandusliku suuruse järgi / <i>Standard results by economic size</i>	42
Tabel 15. Taimekasvatuse tootmistüubi standardtulemused grupeerituna majandusliku suuruse järgi / <i>Standard results of arable holdings by economic size</i>	46
Tabel 16. Piimatootmise tootmistüubi standardtulemused grupeerituna majandusliku suuruse järgi / <i>Standard results of dairy holdings by economic size</i>	50
Tabel 17. Segatootmise tootmistüubi standardtulemused grupeerituna majandusliku suuruse järgi / <i>Standard results of mixed holdings by economic size</i>	54
Tabel 18. Taimekasvatuse tootmistüubi standardtulemused grupeerituna põllumajandusmaa pindala järgi / <i>Standard results of arable holdings by utilized agricultural area</i>	58
Tabel 19. Piimatootmise tootmistüubi standardtulemused grupeerituna põllumajandusmaa pindala järgi / <i>Standard results of dairy holdings by utilized agricultural area</i>	62
Tabel 20. Segatootmise tootmistüubi standardtulemused grupeerituna põllumajandusmaa pindala järgi / <i>Standard results of mixed holdings by utilized agricultural area</i>	66
Tabel 21. Toetuste struktuur tootmistüüpide lõikes / <i>Structure of subsidies by type of farming</i>	70

Tabel 22. Pöllumajandussaaduste realiseerimishinnad, 2004 – 2008 / Sales prices of agricultural products, 2004 - 2008	71
Tabel 23. Kultuuride saagikus, 2003-2008 / Yield of field crops, 2003-2008	72
Tabel 24. Kasutatav pöllumajandusmaa Euroopa Liidus tootmistüüpide lõikes, 2007 / Utilized agricultural area in the European Union by type of farming 2007	73
Tabel 25. Loomühikuid Euroopa Liidus tootmistüüpide lõikes, 2007 / Total livestock units in the European Union by type of farming 2007	73
Tabel 26. Netolisandvärtus tööjõuühiku kohta Euroopa Liidus tootmistüüpide lõikes 2007 / Net Value Added per AWU in the European Union by type of farming 2007	74
Tabel 27. Toetused (v.a investeeringutoetused) tööjõuühiku kohta Euroopa Liidus tootmistüüpide lõikes 2007 / Total subsidies (excl. on investments) per AWU in the European Union by type of farming 2007	74
Tabel 28. Brutoinvesteering tööjõuühiku kohta Euroopa Liidus tootmistüüpide lõikes 2007 / Gross Investment per AWU in the European Union by type of farming 2007	75
Tabel 29. Tasustatud tööjõule makstud tunnitasu Euroopa Liidus tootmistüüpide lõikes 2007 / Wages of paid labour in the European Union by type of farming 2007	75

Standardkogutulu koefitsiendid, SGM 2004 (aastate 2003-2005 keskmine)

List of the SGM 2004 (average of year 2003-2005)

Tabel 4

Kood / Code FSS	Toodangu liik / Type of production FADN	Standardkogutulu / Standard Gross Margin (SGM)	
		EEK	EUR
D/1	120	Nisu / Wheat	3 431 219
D/3	122	Rukis / Rye	2 531 162
D/4	123	Oder / Barley	2 847 182
D/5	124+125	Kaer, suvisegateravili / Oats, summer cereal mixes	2 343 150
D/8	128	Muu teravili / Other cereals	2 877 184
D/9	129	Kaunvili / Protein crops	2 211 141
D/10	130	Kartul / Potatoes	15 028 960
D/12	144	Söödajuurvili / Forage roots	13 789 881
D/26	331	Õlikultuurid / Rape	3 481 222
D/29	364	Lina, v.a kiulina / Flax other than fibre flax	3 481 222
D/30	132	Muud õlikultuurid / Other oil seed crops	3 481 222
D/31	373	Kiulina / Flax	3 481 222
D/34	345	Ravim-, vürtsi- ja lõhnataimed / Aromatic, medicinal and culinary plants	3 481 222
D/35	348	Muud tehnilised kultuurid / Other industrial crops	3 481 222
D/14	136, 137	Avamaa värske köögivil / Fresh vegetables	74 690 4 774
D/15	138	Katmikala värske köögivil / Fresh vegetables- under shelter	424 520 27 132
D/16	140	Avamaa lilled ja ilutaimed / Flowers- outdoor	30 958 1 979
D/17	141	Katmikala lilled ja ilutaimed / Flowers- under shelter	707 097 45 192
D/18	145, 147	Muud söödakultuurid, ajutine rohumaa / Temporary grass, other fodder plants	1 472 94
D/19	142+143	Heina- ja muu seemnekasvatus / Grass seeds, other seeds	1 441 92
D/20	148+149	Muud pöllu- ja aiamaa viljelemisiisid / Other arable crops	1 809 116
D/21	146	Mustkes ja maa tootmisest körvalejätmine / Fallow land without any subsidies	114 7
F/1	150	Püsi heina- ja karjamaad / Permanent pasture and meadows	1 831 117
F/2	151	Hooldamata karjamaad / Rough grazing	314 20
G/1	152	Puuvilja- ja marjaaiad / Fruit and berry orchards	8 523 545
G/5	157	Puukoolid / Nurseries	37 485 2 396
G/7	156	Katmikala püsikultuurid / Permanent crops grown under shelter	424 520 27 132
I/2	139	Seened / Mushrooms	21 750 1 390
E		Koduaiad oma tarbeks / Kitchen gardens	16 450 1 051
J/1	22	Hobused / Equidae	4 023 257
J/2	23+24	Nuumvasikad, muud veised, < 12 kuud / Calves for fattening; other cattle < 1year	512 33
J/3	25	Pullmullikad, 12-24 kuud / Male cattle, 12...24 months	460 29
J/4	26	Lehmmullikad, 12-24 kuud / Female cattle, 12...24 months	880 56
J/5	27	Pullid, >24 kuud / Male cattle > 24 months	255 16
J/6	28+29	Tõu- ja numummullikad, < 2a, poegimata / Breeding heifers; heifers for fattening >2 years	1 226 78
J/7	30+31	Piima- ja praaklehmad / Dairy cows; cull dairy cows	10 233 654
J/8	32	Muud lehmad / Other cows	1 218 78
J/9	40, 41	Uted, muud lambad / Sheep (all ages)	471 30
J/10	38, 39	Kitsed / Goats (all ages)	641 41
J/11	43	Põrsad, <20 kg / Piglets, living weight < 20 kg	62 4
J/12	44	Tõuemised, > 50 kg / Breeding sows, > 50 kg	4 358 279
J/13	45+46	Nuum- ja muud sead, >20 kg / Other pigs, > 20 kg	341 22
J/14	47	Broilerid / Broilers	45 3
J/15	48	Munakanad / Laying hens	90 6
J/16	49	Muud linnud / Other poultry	38 2
J/17	34	Emasküülikud / Rabbits (breeding females)	555 35
J18	33	Mesilasperd / Bees	540 35

Põllumajanduslike majapidamiste üldkogumi struktuur tootmistüübi ja majandusliku suuruse lõikes, >2 ESU
Structure of the population of agricultural holdings by type of farming and economic size, >2 ESU

Tabel 5

Tootmistüüp / Type of farming	Majandusliku suuruse grupp (ESU) / Economic size class (ESU)								Kõik / All	
	2-<4	4-<6	6-<8	8-<12	12-<16	16-<40	40-<100	100-<...	%	
A Taimekasvatus / Field crops	1 213	481	269	277	191	430	205	95	3 161	43,3%
B Aiandus / Horticulture	106	54	21	53	23	23	14	1	295	4,0%
D Püsikultuurid / Permanent crops	53	15	9	10	9	4	5	1	106	1,5%
E Piimatootmine / Dairying	317	170	133	147	87	198	98	144	1 294	17,7%
F Loomakasvatus / Grazing livestock	595	164	56	51	22	32	5	2	927	12,7%
G Sea- ja linnukasvatus / Granivores	6	3	3	4	2	15	14	23	70	1,0%
H Segatootmine / Mixed	845	209	81	78	36	97	37	65	1 448	19,8%
Kõik / All	3 135	1 096	572	620	370	799	378	331	7 301	100,0%
%	42,9%	15,0%	7,8%	8,5%	5,1%	10,9%	5,2%	4,5%		100,0%

Valimi struktuur tootmistüübi ja majandusliku suuruse lõikes
Structure of the sample by type of farming and economic size

Tabel 6

Tootmistüüp / Type of farming	2 - <4	4 - <6	6 - <8	8 - <12	12 - <16	16 - <40	40 - <100	>=100	Kõik / All	
	%								%	
A Taimekasvatus / Field crops	14	14	10	19	18	58	43	21	197	39,4%
B Aiandus / Horticulture	0	5	3	3	4	2	2	0	19	3,8%
D Püsikultuurid / Permanent crops	0	1	1	0	2	3	0	0	7	1,4%
E Piimatootmine / Dairying	4	10	6	16	15	50	15	17	133	26,6%
F Loomakasvatus / Grazing livestock	20	6	2	3	6	0	0	0	37	7,4%
G Sea- ja linnukasvatus / Granivores	0	0	0	0	0	1	1	10	12	2,4%
H Segatootmine / Mixed	13	13	6	8	2	17	15	21	95	19,0%
Kõik / All	51	49	28	49	47	131	76	69	500	100,0%
%	10,2%	9,8%	5,6%	9,8%	9,4%	26,2%	15,2%	13,8%		100,0%

Koondtulemused mahe- ja tavatootjate ning ettevõtlusvormide lõikes 2008, EEK
Summary results by organic and non-organic farming, self-employed and legal persons 2008, EEK

Tabel 7

Näitajad / Indicators	Kõik / All	Mahe-tootmine/ Organic farming	Tava-tootmine/ Non-organic farming	FIE-d / Self-employed persons	Juriidilised isikud / Legal persons
Testettevõtted / Sample farms	500	95	405	394	106
Majanduslik suurus - ESU / Economic size - ESU	20,5	7,0	25,6	11,8	85,9
Töötajad - aastaühikutes / Total labour input - AWU	2,5	1,7	2,9	1,7	8,6
sellest tasustatud töötajad / paid labour - AWU	1,2	0,3	1,6	0,3	8,2
Kasut. põllumajandusmaa - ha / Utilized Agricult. Area - UAA ha	122,91	84,50	137,64	89,57	373,84
teravili - ha / cereals - ha	42,32	10,76	54,42	29,57	138,27
söödakultuurid - ha / forage crops - ha	62,97	69,89	60,31	47,54	179,09
muu maa / other UAA	17,62	3,84	22,91	12,46	56,49
Kokku loomühikuid -LÜ / Total livestock units - LU	38,3	19,8	45,4	17,7	192,9
piimalehmad - LÜ / dairy cows - LU	12,3	2,6	16,1	4,8	69,0
muud veised - LÜ / other cattle - LU	13,9	11,4	14,8	8,8	52,4
lambad ja kitsed - LÜ / sheep and goats - LU	1,4	4,5	0,3	1,3	2,6
sead - LÜ / pigs - LU	9,7	0,1	13,4	2,3	65,6
linnud - LÜ / poultry - LU	0,4	0,1	0,6	0,1	3,0
Nisu saagikus - ts/ha / Yield of wheat - 100 kg/ha	32,0	16,3	32,8	29,6	35,5
Piimatoodang lehma kohta - kg / Milk yield - kg/cow	6 932	5 235	7 037	6 199	7 315
+ Kogutoodang / Total output	1 194 250	337 666	1 522 804	577 299	5 837 799
taimekasvatustoodang / crop production	526 543	151 416	670 428	312 536	2 137 290
loomakasvatustoodang / livestock production	578 165	134 232	748 442	205 399	3 383 833
muu toodang / other production	89 541	52 018	103 934	59 364	316 675
- Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud) / Total intermediate consumption	948 395	309 166	1 193 580	473 894	4 519 776
erikulud / specific costs	615 978	157 544	791 816	278 035	3 159 544
üldkulud / farming overheads	332 417	151 621	401 764	195 860	1 360 231
+ Toetuste (v.a inv.) & maksude bilanss / Balance of direct subs. & taxes	325 155	266 458	347 669	234 411	1 008 149
= Brutolisandvärtus / Gross Farm Income	571 009	294 958	676 893	337 815	2 326 172
- Kulum / Depreciation	176 388	65 762	218 820	105 939	706 630
= Netolisandvärtus / Farm Net Value Added	394 621	229 196	458 073	231 876	1 619 541
+ Inv. toetuste ja maksude bilanss / Balance of subs. & taxes on invest.	129 036	78 641	148 365	97 117	369 278
- Palgad, rendid, intressid / Total external factors	232 438	46 842	303 626	56 866	1 553 903
palgad ja sots. maksud / wages paid	171 698	27 096	227 162	26 899	1 261 544
rendimaksed / rent paid	12 389	6 219	14 756	6 213	58 878
intressid / interest paid	48 351	13 527	61 708	23 754	233 481
= Ettevõtjalulu / Family Farm Income	291 219	260 995	302 812	272 127	434 916
Varad kokku / Total assets	3 161 994	1 746 451	3 704 945	2 031 384	11 671 661
+ Põhivara / Total fixed assets	2 521 907	1 465 988	2 926 919	1 647 074	9 106 433
maa, püsikult. ja kvoodid / land, permanent crops & quotas	556 849	596 546	541 622	526 932	782 016
ehitised / buildings	854 490	367 142	1 041 418	442 268	3 957 124
masinad / machinery	922 618	381 231	1 130 274	592 843	3 404 701
põhikari / breeding livestock	187 951	121 069	213 605	85 031	962 592
+ Käibevara / Total current assets	640 088	280 463	778 027	384 310	2 565 229
noorkari / non-breeding livestock	132 095	91 021	147 849	72 762	578 665
tootmisvarud / stock of agricultural products	213 390	80 477	264 370	139 715	767 912
muu käibevara / other circulating capital	294 603	108 965	365 807	171 832	1 218 652
- Kohustused / Total liabilities	950 590	344 117	1 183 211	412 593	4 999 886
pikaajalised kohustused / long & medium-term loans	596 373	237 545	734 006	261 007	3 120 544
lühiajalised kohustused / short-term loans	354 217	106 572	449 205	151 586	1 879 343
= Omakapital / Net worth	2 211 405	1 402 333	2 521 735	1 618 791	6 671 775
Netolisandv. tööjõuühiku kohta / Farm Net Value Added /AWU	156 323	137 587	160 517	134 822	188 761
Kogutoodang kogukulude suhtes, % / Total Output on Total Input, %	88,0%	80,1%	88,7%	90,7%	86,1%
Toetused kogutoodangu suhtes, % / Net subsidies on Total Output, %	27,2%	78,9%	22,8%	40,6%	17,3%
Toetuste ja maksude bil. ha kohta / Net subsidies per UAA	2 645	3 153	2 526	2 617	2 697

Koondtulemused majandusliku suuruse gruppide lõikes 2008, EEK

Summary results by economic size groups 2008, EEK

Tabel 8

Näitajad / Indicators	Majandusliku suuruse grupp, ESU / Economic size class, ESU				
	2-<6	6-<16	16-<40	40-...	Kõik / All
Testettevõtted / Sample farms	100	124	131	145	500
Majanduslik suurus - ESU / Economic size - ESU	3,9	10,3	26,8	122,4	20,5
Töötajud - aastaühikutes / Total labour input - AWU	1,5	1,9	2,2	9,9	2,5
sellest tasutatud töötajud / paid labour - AWU	0,1	0,4	0,9	9,1	1,2
Kasut. põllumajandusmaa - ha / Utilized Agricult. Area - UAA ha	50,80	77,47	155,52	564,38	122,91
teravili - ha / cereals - ha	7,81	19,10	59,84	254,61	42,32
söödakultuurid - ha / forage crops - ha	39,42	49,93	62,11	216,51	62,97
muu maa / other UAA	3,57	8,44	33,56	93,26	17,62
Kokku loomühikuid -LÜ / Total livestock units - LU	10,6	19,0	30,8	234,9	38,3
piimalehmad - LÜ / dairy cows - LU	1,2	4,0	12,3	89,5	12,3
muud veised - LÜ / other cattle - LU	7,7	9,5	11,4	58,9	13,9
lambad ja kitsed - LÜ / sheep and goats - LU	1,3	2,9	0,5		1,4
sead - LÜ / pigs - LU	0,3	0,6	6,6	83,0	9,7
linnud - LÜ / poultry - LU	0,1			3,4	0,4
Nisu saagikus - ts/ha / Yield of wheat - 100 kg/ha	18,3	25,0	31,3	34,6	32,0
Piimatoodang lehma kohta - kg / Milk yield - kg/cow	5 142	5 665	6 573	7 235	6 932
+ Kogutoodang / Total output	211 583	485 467	1 232 852	7 875 488	1 194 250
taimekasvatustoodang / crop production	105 898	255 851	649 957	3 191 180	526 543
loomakasvatustoodang / livestock production	73 099	161 752	465 152	4 280 117	578 165
muu toodang / other production	32 586	67 864	117 743	404 192	89 541
- Vahetarbimine (eri- ja üldkulud) / Total intermediate consumption	188 410	440 977	980 172	6 023 960	948 395
erikulud / specific costs	102 633	225 626	586 494	4 207 728	615 978
üldkulud / farming overheads	85 777	215 351	393 678	1 816 232	332 417
Toetuste (v.a inv.) & maksude bilanss / Balance of direct subs. & taxes	137 671	214 508	384 803	1 485 484	325 155
= Brutoilisandvärtus / Gross Farm Income	160 844	258 998	637 483	3 337 012	571 009
- Kulum / Depreciation	30 397	91 353	250 995	1 044 899	176 388
= Netolisandvärtus / Farm Net Value Added	130 447	167 645	386 489	2 292 113	394 621
+ Inv. toetuste ja maksude bilanss / Balance of subs. & taxes on invest.	19 985	118 989	261 367	571 884	129 036
- Palgad, rendid, intressid / Total external factors	14 568	64 967	156 603	1 833 982	232 438
palgad ja sots. maksud / wages paid	7 482	34 331	88 245	1 433 673	171 698
rendimaksed / rent paid	2 244	6 406	12 186	79 134	12 389
intressid / interest paid	4 842	24 229	56 173	321 174	48 351
= Ettevõtjatulu / Family Farm Income	135 864	221 667	491 253	1 030 015	291 219
Varad kokku / Total assets	1 072 957	1 980 103	3 586 618	16 256 549	3 161 994
+ Põhivara / Total fixed assets	896 823	1 573 383	2 902 950	12 713 546	2 521 907
maa, püsikult. ja kvoodid / land, permanent crops & quotas	477 388	459 697	527 060	1 222 578	556 849
ehitised / buildings	217 679	582 659	843 229	4 814 733	854 490
masinad / machinery	150 175	421 975	1 380 690	5 556 017	922 618
põhikari / breeding livestock	51 582	109 052	151 970	1 120 219	187 951
+ Käibevara / Total current assets	176 133	406 719	683 668	3 543 003	640 088
noorkari / non-breeding livestock	41 100	139 683	72 687	662 912	132 095
tootmisvarud / stock of agricultural products	64 923	126 211	237 648	1 157 842	213 390
muu käibevara / other circulating capital	70 110	140 826	373 334	1 722 249	294 603
- Kohustused / Total liabilities	112 811	507 831	919 218	6 366 606	950 590
pikaajalised kohustused / long & medium-term loans	80 464	365 038	551 451	3 870 516	596 373
lühiajalised kohustused / short-term loans	32 346	142 793	367 768	2 496 090	354 217
= Omakapital / Net worth	960 146	1 472 271	2 667 400	9 889 943	2 211 405
Netolisandv. töötajutu kohta / Farm Net Value Added/AWU	89 458	90 253	172 893	230 778	156 323
Kogutoodang kogukulude suhtes, % / Total Output on Total Input, %	90,7%	81,3%	88,8%	88,5%	88,0%
Toetused kogutoodangu suhtes, % / Net subsidies on Total Output, %	65,1%	44,2%	31,2%	18,9%	27,2%
Toetuste ja maksude bil. ha kohta / Net subsidies per UAA	2 710	2 769	2 474	2 632	2 645

Taimekasvatusettevõtete koondtulemused grupeerituna põllumajandusmaa kasutamise järgi 2008, EEK
Summary results of arable holdings by utilized agricultural area 2008, EEK

Tabel 9

Näitajad / Indicators	Grupid, ha / Groups, ha				
	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	Kõik / All
Testetevõtted / Sample farms	20	47	89	41	197
Majanduslik suurus - ESU / Economic size - ESU	4,9	6,3	26,2	112,2	16,8
Töötajud - aastaühikutes / Total labour input - AWU	1,3	1,5	1,8	4,7	1,7
sellest tasustatud töötajud / paid labour - AWU	0,1	0,1	0,4	4,0	0,4
Kasut. põllumajandusmaa - ha / Utilized Agricult. Area - UAA ha	26,85	57,60	194,34	728,12	121,05
teravili - ha / cereals - ha	7,89	20,69	103,81	453,56	62,35
söödakultuurid - ha / forage crops - ha	13,27	25,06	46,14	81,66	30,13
muu maa / other UAA	5,69	11,85	44,40	192,90	28,57
Kokku loomühikuid - LÜ / Total livestock units - LU	2,7	5,0	9,4	25,0	6,6
piimalehmad - LÜ / dairy cows - LU	0,1	0,4	0,8	5,9	0,7
muud veised - LÜ / other cattle - LU	1,8	3,8	6,2	11,4	4,3
lambad ja kitsed - LÜ / sheep and goats - LU		0,2	0,2		0,1
sead - LÜ / pigs - LU	0,3	0,5	2,2	7,7	1,3
linnud - LÜ / poultry - LU	0,4				0,1
Nisu saagikus - ts/ha / Yield of wheat - 100 kg/ha	23,3	20,7	31,0	35,8	31,8
Piimatoodang lehma kohta - kg / Milk yield - kg/cow	5 222	3 872	7 350	6 423	6 008
+ Kogutoodang / Total output	241 862	248 036	1 097 233	5 047 751	729 273
taimekasvatustoodang / crop production	137 260	177 712	877 799	4 094 893	562 785
loomakasvatustoodang / livestock production	38 896	38 851	78 720	427 536	71 544
muu toodang / other production	65 706	31 473	140 714	525 321	94 944
- Vahetarbijamine (eri- ja üldkulud) / Total intermediate consumption	145 398	207 045	959 331	4 276 752	607 532
erikulud / specific costs	66 516	114 958	511 354	2 497 430	336 410
üldkulud / farming overheads	78 882	92 087	447 977	1 779 322	271 122
+ Toetuste (v.a inv.) & maksude bilanss / Balance of direct subs. & taxes	66 295	135 377	459 981	1 589 776	278 609
= Brutolisandvärtus / Gross Farm Income	162 758	176 368	597 882	2 360 776	400 350
- Kulum / Depreciation	25 534	54 817	290 498	1 027 676	159 164
= Netolisandvärtus / Farm Net Value Added	137 224	121 551	307 385	1 333 099	241 186
+ Inv. toetuste ja maksude bilanss / Balance of subs. & taxes on invest.	3 719	39 059	377 252	626 191	140 956
- Palgad, rendid, intressid / Total external factors	13 614	23 792	119 057	1 054 074	105 450
palgad ja sots. maksud / wages paid	9 411	11 394	35 928	681 097	57 376
rendimaksed / rent paid	1 117	3 211	19 401	106 825	12 612
intressid / interest paid	3 086	9 187	63 727	266 151	35 462
= Ettevõtjatulu / Family Farm Income	127 329	136 818	565 580	905 217	276 691
Varad kokku / Total assets	726 190	1 375 264	3 835 937	13 035 428	2 467 242
+ Põhivara / Total fixed assets	581 816	1 133 565	3 013 389	9 752 134	1 935 470
maa, püsikult. ja kvoodid / land, permanent crops & quotas	299 850	542 454	557 775	1 360 248	532 678
ehitisel / buildings	180 820	302 362	646 840	2 367 039	473 727
masinad / machinery	90 416	271 928	1 740 287	5 970 640	900 064
põhikari / breeding livestock	10 730	16 821	68 487	54 208	29 001
+ Käibevara / Total current assets	144 374	241 699	822 548	3 283 293	531 773
noorkari / non-breeding livestock	12 452	21 975	39 826	175 184	32 846
tootmisvarud / stock of agricultural products	81 083	100 883	289 926	1 046 613	195 681
muu käibevara / other circulating capital	50 839	118 840	492 796	2 061 496	303 245
- Kohustused / Total liabilities	81 040	179 209	1 043 174	5 285 280	658 499
pikaajalised kohustused / long & medium-term loans	33 679	129 786	649 105	2 744 073	380 317
lühiajalised kohustused / short-term loans	47 361	49 423	394 069	2 541 207	278 182
= Omakapital / Net worth	645 150	1 196 054	2 792 763	7 750 147	1 808 743
Netolisandv. töötajuhiku kohta / Farm Net Value Added /AWU	101 754	79 625	171 063	282 191	138 919
Kogutoodang kogukulude suhtes, % / Total Output on Total Input, %	131,1%	86,8%	80,2%	79,4%	83,6%
Toetused kogutoodangu suhtes, % / Net subsidies on Total Output, %	27,4%	54,6%	41,9%	31,5%	38,2%
Toetuste ja maksude bil. ha kohta / Net subsidies per UAA	2 469	2 350	2 367	2 183	2 302

Piimatootmisettevõtete koondtulemused grupeerituna karja suuruse järgi 2008, EEK
Summary results of dairy holdings by size of herd 2008, EEK

Tabel 10

Näitajad / Indicators	Lüpsilehmade arv / Dairy cows					
	0-<21	21-<51	51-<101	101-<301	301-...	Köik / All
Testettetõtted / Sample farms	47	41	23	13	9	133
Majanduslik suurus - ESU / Economic size - ESU	6,7	23,9	43,5	132,2	272,4	35,2
Töötajad - aastaühikutes / Total labour input - AWU	1,8	2,5	4,3	16,3	24,9	4,4
sellest tasustatud töötajad / paid labour - AWU	0,1	1,1	2,5	16,2	24,7	3,0
Kasut. põllumajandusmaa - ha / Utilized Agricult. Area - UAA ha	46,15	136,60	234,54	614,92	1021,54	170,31
teravili - ha / cereals - ha	5,47	20,84	43,62	92,20	227,21	28,41
söödakultuurid - ha / forage crops - ha	40,03	113,10	183,03	493,45	645,56	131,64
muu maa / other UAA	0,65	2,65	7,89	29,26	148,76	10,26
Kokku loomühikuid - LÜ / Total livestock units - LU	16,4	56,8	100,5	305,7	644,4	82,9
piimalehmad - LÜ / dairy cows - LU	9,3	34,6	61,5	196,3	378,6	50,5
muud veised - LÜ / other cattle - LU	6,9	21,9	38,8	109,2	265,0	32,1
lambad ja kitsed - LÜ / sheep and goats - LU	0,1	0,1				
sead - LÜ / pigs - LU	0,1					0,1
linnud - LÜ / poultry - LU			0,1		0,9	0,1
Nisu saagikus - ts/ha / Yield of wheat - 100 kg/ha	23,4	24,5	23,0	23,0	39,0	30,4
Piimatoodang lehma kohta - kg / Milk yield - kg/cow	5662	6367	6424	6722	8005	6912
+ Kogutoodang / Total output	366 602	1 480 678	2 745 405	8 819 046	20 254 549	2 353 906
taimekasvatusoodang / crop production	110 539	379 354	715 647	2 113 538	4 689 817	580 757
loomakasvatusoodang / livestock production	246 218	1 029 512	1 897 652	6 320 289	14 949 798	1 682 775
muu toodang / other production	9 845	71 813	132 105	385 219	614 934	90 374
- Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud) / Total intermediate consumption	322 413	1 111 208	2 042 323	6 504 073	14 513 844	1 756 311
erikulud / specific costs	195 880	715 485	1 362 249	4 590 491	10 534 657	1 214 125
üldkulud / farming overheads	126 533	395 723	680 074	1 913 582	3 979 187	542 186
+ Toetuste (v.a inv.) & maksude bilanss / Balance of direct subs. & taxes	129 529	408 090	736 651	1 776 746	3 049 223	500 995
= Brutolisandvärtus / Gross Farm Income	173 719	777 561	1 439 733	4 091 719	8 789 928	1 098 590
- Kulum / Depreciation	41 205	216 090	342 531	1 102 998	1 928 997	271 720
= Netolisandvärtus / Farm Net Value Added	132 514	561 471	1 097 202	2 988 721	6 860 931	826 870
+ Inv. toetuste ja maksude bilanss / Balance of subs. & taxes on invest.	25 868	232 249	332 364	722 214	574 423	172 723
- Palgad, rendid, intressid / Total external factors	11 478	176 704	365 989	2 801 406	5 541 534	557 551
palgad ja sots. maksud / wages paid	5 092	115 327	269 501	2 412 642	4 556 079	459 131
rendimaksed / rent paid	2 593	10 296	11 363	51 700	104 497	13 291
intressid / interest paid	3 793	51 081	85 126	337 063	880 959	85 129
= Ettevõtjatulu / Family Farm Income	146 904	617 017	1 063 577	909 529	1 893 820	442 042
Varad kokku / Total assets	1 143 695	3 483 646	5 901 801	18 602 705	38 794 748	5 103 259
+ Põhivara / Total fixed assets	953 362	2 819 008	4 862 346	15 259 711	31 333 621	4 172 966
maa, püsikult. ja kvoodid / land, permanent crops & quotas	435 623	442 895	594 135	915 101	3 291 922	611 370
ehitised / buildings	239 929	765 900	1 358 509	6 827 828	12 496 591	1 543 060
masinad / machinery	197 992	1 265 187	2 293 419	5 363 262	10 006 232	1 433 741
põhikari / breeding livestock	79 818	345 026	616 284	2 153 520	5 538 876	584 795
+ Käibevara / Total current assets	190 333	664 638	1 039 455	3 342 994	7 461 126	930 293
noorkari / non-breeding livestock	29 844	108 521	166 559	653 250	2 232 178	201 448
tootmisvarud / stock of agricultural products	66 286	229 767	408 532	1 292 004	2 366 389	331 318
muu käibevara / other circulating capital	94 203	326 350	464 363	1 397 741	2 862 560	397 527
- Kohustused / Total liabilities	106 136	699 510	1 566 466	6 136 115	16 835 508	1 574 335
pikaajalised kohustused / long & medium-term loans	78 498	440 053	924 664	4 124 354	12 458 839	1 091 725
lühiajalised kohustused / short-term loans	27 638	259 457	641 802	2 011 762	4 376 669	482 610
= Omakapital / Net worth	1 037 559	2 784 136	4 335 335	12 466 590	21 959 239	3 528 924
Netolisandv. tööjõuühiku kohta / Farm Net Value Added /AWU	74 593	222 140	252 737	183 453	275 158	185 902
Kogutoodang kogukulude suhtes, % / Total Output on Total Input, %	97,7	98,4	99,8	84,7	92,1	91,0
Toetused kogutoodangu suhtes, % / Net subsidies on Total Output, %	35,3	27,6	26,8	20,1	15,1	21,3
Toetuste ja maksude bil. ha kohta / Net subsidies per UAA	2 807	2 987	3 141	2 889	2 985	2 942

Loomakasvatustootjate koondtulemused grupeerituna põllumajandusmaa kasutamise järgi 2008, EEK
Summary results of grazing livestock holdings by utilized agricultural area 2008, EEK

Tabel 11

Näitajad / Indicators	Grupid HA / Groups, ha			
	0-<40	40-<100	100-...	Kõik / All
Testettevõtted / Sample farms	7	14	16	37
Majanduslik suurus - ESU / Economic size - ESU	2,9	4,5	8,1	5,7
Töötööd - aastaühikutes / Total labour input - AWU	1,2	1,7	1,9	1,7
sellest tasustatud töötööd / paid labour - AWU		0,3	0,5	0,3
Kasut. põllumajandusmaa - ha / Utilized Agricult. Area - UAA ha	29,73	59,84	139,95	87,42
teravili - ha / cereals - ha	0,56	3,47	3,16	2,77
söödakultuurid - ha / forage crops - ha	28,54	56,04	136,05	84,09
muu maa / other UAA	0,63	0,33	0,74	0,56
Kokku loomühikuid -LÜ / Total livestock units - LU	10,9	23,4	43,3	29,3
piimalehmad - LÜ / dairy cows - LU	0,1	1,7	0,1	0,7
muud veised - LÜ / other cattle - LU	0,6	15,0	23,5	15,8
lambad ja kitsed - LÜ / sheep and goats - LU	10,1	6,0	11,6	9,1
seed - LÜ / pigs - LU				
linnud - LÜ / poultry - LU	0,1	0,1		
Nisu saagikus - ts/ha / Yield of wheat - 100 kg/ha	23,3	17,4		17,8
Piimatoodang lehma kohta - kg / Milk yield - kg/cow	2 400	5 039	4 250	4 926
+ Kogutoodang / Total output	120 336	362 146	417 647	338 338
taimekasvatustoodang / crop production	45 566	106 587	211 310	138 435
loomakasvatustoodang / livestock production	43 788	108 827	176 651	124 497
muu toodang / other production	30 982	146 732	29 686	75 407
- Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud) / Total intermediate consumption	102 832	296 916	568 823	372 684
erikulud / specific costs	57 234	130 125	258 311	169 458
üldkulud / farming overheads	45 598	166 791	310 512	203 225
+ Toetuste (v.a inv.) & maksude bilanss / Balance of direct subs. & taxes	71 642	174 435	399 418	248 353
= Brutoisandvärtus / Gross Farm Income	89 146	239 666	248 241	214 008
- Kulum / Depreciation	15 996	29 671	106 748	59 179
= Netolisandvärtus / Farm Net Value Added	73 150	209 995	141 494	154 830
+ Inv. toetuste ja maksude bilanss / Balance of subs. & taxes on invest.	10 234	19 438	257 613	117 040
- Palgad, rendid, intressid / Total external factors	8 086	31 305	109 129	59 271
palgad ja sots. maksud / wages paid		15 575	42 826	23 922
rendimaksed / rent paid	1 984	4 264	10 417	6 389
intressid / interest paid	6 102	11 465	55 887	28 960
= Ettevõtjatulu / Family Farm Income	75 297	198 128	289 978	212 599
Varad kokku / Total assets	485 241	2 077 394	2 760 545	2 053 219
+ Põhivara / Total fixed assets	378 050	1 842 226	2 026 658	1 634 795
maa, püsikult. ja kvoodid / land, permanent crops & quotas	111 051	889 137	319 652	500 362
ehitised / buildings	73 685	639 251	1 069 881	709 099
masinad / machinery	97 172	163 624	420 817	258 042
põhihari / breeding livestock	96 143	150 214	216 308	167 292
+ Käibevera / Total current assets	107 191	235 168	733 886	418 424
noorkari / non-breeding livestock	44 611	75 059	486 757	240 944
tootmisvarud / stock of agricultural products	30 451	71 656	135 008	90 089
muu käibevera / other circulating capital	32 129	88 454	112 122	87 390
- Kohustused / Total liabilities	75 062	304 079	1 126 917	602 963
pikaajalised kohustused / long & medium-term loans	46 668	271 120	771 103	436 165
lühiajalised kohustused / short-term loans	28 394	32 959	355 815	166 799
= Omakapital / Net worth	410 179	1 773 315	1 633 627	1 450 256
Netolisandv. töötööühiku kohta / Farm Net Value Added /AWU	60 526	124 891	73 110	91 315
Kogutoodang kogukulude suhtes, % / Total Output on Total Input, %	94,8%	101,2%	53,2%	68,9%
Toetused kogutoodangu suhtes, % / Net subsidies on Total Output, %	59,5%	48,2%	95,6%	73,4%
Toetuste ja maksude bil. ha kohta / Net subsidies per UAA	2 410	2 915	2 854	2 841

Segatootjate koondtulemused grupeerituna põllumajandusmaa kasutamise järgi 2008, EEK

Summary results of mixed holdings by utilized agricultural area 2008, EEK

Tabel 12

Näitajad / Indicators	Grupp, HA / Groups, ha				
	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	Kõik / All
Testettevõtted / Sample farms	11	22	39	23	95
Majanduslik suurus - ESU / Economic size - ESU	4,2	4,4	22,2	253,6	21,7
Tööjõud - aastaühikutes / Total labour input - AWU	1,6	1,5	2,4	21,3	2,7
sellest tasustatud tööjõud / paid labour - AWU	0,2	0,1	0,7	20,8	1,4
Kasut. põllumajandusmaa - ha / Utilized Agricult. Area - UAA ha	20,05	64,10	173,67	1 223,90	139,48
teravili - ha / cereals - ha	2,56	10,91	55,26	583,21	49,30
söödakultuurid - ha / forage crops - ha	15,85	51,12	102,81	482,36	76,82
muu maa / other UAA	1,64	2,08	15,60	158,33	13,36
Kokku loomühikuid -LÜ / Total livestock units - LU	5,8	18,7	57,9	455,2	47,5
piimalehmad - LÜ / dairy cows - LU	2,0	1,5	12,8	203,5	14,9
muud veised - LÜ / other cattle - LU	1,9	15,0	25,8	156,4	21,6
lambad ja kitsed - LÜ / sheep and goats - LU	0,4	1,2	1,5	0,1	1,0
sead - LÜ / pigs - LU	1,1	0,9	17,8	95,1	9,8
linnud - LÜ / poultry - LU	0,3	0,1			0,1
Nisu saagikus - ts/ha / Yield of wheat - 100 kg/ha	18,3	26,3	26,2	37,0	33,6
Piimatoodang lehma kohta - kg / Milk yield - kg/cow	4 366	6 048	7 022	7 391	7 152
+ Kogutoodang / Total output	124 541	307 812	1 311 794	16 353 199	1 342 312
taimekasvatustoodang / crop production	43 194	134 388	526 774	6 970 020	563 635
loomakasvatustoodang / livestock production	76 145	121 941	709 912	8 523 698	690 776
muu toodang / other production	5 202	51 482	75 107	859 481	87 901
- Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud) / Total intermediate consumption	134 312	292 879	1 058 625	12 369 813	1 068 547
erikulud / specific costs	85 750	153 282	720 235	8 486 955	708 112
üldkulud / farming overheads	48 562	139 597	338 390	3 882 858	360 435
+ Toetuste (v.a inv.) & maksude bilanss / Balance of direct subs. & taxes	62 028	192 960	510 741	3 525 791	409 117
= Brtolisandvärtus / Gross Farm Income	52 257	207 893	763 910	7 509 177	682 881
- Kulum / Depreciation	11 484	43 420	264 172	2 067 735	193 271
= Netolisandvärtus / Farm Net Value Added	40 773	164 473	499 738	5 441 442	489 610
+ Inv. toetuste ja maksude bilanss / Balance of subs. & taxes on invest.	-267	37 252	256 482	611 721	108 425
- Palgad, rendid, intressid / Total external factors	14 362	21 442	163 528	4 293 679	278 833
palgad ja sots. maksud / wages paid	12 996	13 577	80 880	3 353 904	206 042
rendimaksed / rent paid	804	2 180	8 657	192 285	13 397
intressid / interest paid	561	5 685	73 991	747 490	59 394
= Ettevõtjatulu / Family Farm Income	26 145	180 282	592 693	1 759 483	319 202
Varad kokku / Total assets	611 551	1 222 048	4 144 789	35 410 483	3 549 754
+ Põhivara / Total fixed assets	459 058	1 016 913	3 467 093	27 981 573	2 866 506
maa, püsikult. ja kvoodid / land, permanent crops & quotas	190 593	573 082	824 743	2 832 199	652 656
ehitised / buildings	216 555	145 663	913 686	11 753 397	955 764
masinad / machinery	25 959	226 472	1 477 395	11 060 328	1 036 819
põhikari / breeding livestock	25 951	71 696	251 269	2 335 649	221 267
+ Käibevara / Total current assets	152 493	205 135	677 696	7 428 911	683 248
noorkari / non-breeding livestock	92 962	53 319	185 876	1 217 754	155 662
tootmisvarud / stock of agricultural products	44 656	71 228	255 365	3 037 611	264 015
muu käibevara / other circulating capital	14 875	80 588	236 455	3 173 546	263 571
- Kohustused / Total liabilities	4 608	110 223	1 163 781	17 059 678	1 223 950
pikaajalised kohustused / long & medium-term loans	1 589	75 744	700 042	11 117 659	785 681
lühiajalised kohustused / short-term loans	3 019	34 479	463 738	5 942 019	438 270
= Omakapital / Net worth	606 942	1 111 825	2 981 009	18 350 805	2 325 804
Netolisandv. tööjõuühiku kohta / Farm Net Value Added /AWU	26 287	111 419	212 647	255 485	178 216
Kogutoodang kogukulude suhtes, % / Total Output on Total Input, %	77,8%	86,0%	88,3%	87,3%	87,1%
Toetused kogutoodangu suhtes, % / Net subsidies on Total Output, %	49,8%	62,7%	38,9%	21,6%	30,5%
Toetuste ja maksude bil. ha kohta / Net subsidies per UAA	3 094	3 010	2 941	2 881	2 933

Standardtulemused tootmistüüpide lõikes (keskmiselt pöllumajandustootja kohta) 2008

Standard results by type of farming (average per holding) 2008

Tabel 13(1)

Tootmistüüp	Taime-kasvatus	Aiandus	Püsikul-tuurid	Piima-tootmine	Looma-kasvatus	Sea-ja linnukasv.	Sega-tootmine	Kõik	<i>Type of Farming</i>
	<i>Field crops</i>	<i>Horticul-ture</i>	<i>Perma-nent crops</i>	<i>Dairying</i>	<i>Grazing livestock</i>	<i>Granivores</i>	<i>Mixed</i>	<i>All</i>	
	A	B	D	E	F	G	H		
Üldkogum ja testettevõtete valim									
SYS 02 Esindatud pöllumajandustootjad	3 161	295	106	1 294	927	70	1 448	7 301	<i>Farms represented</i>
SYS 03 Testettevõtted	197	19	7	133	37	12	95	500	<i>Sample farms</i>
SYS 04 Valutakurss Euro suhtes	15,647	15,647	15,647	15,647	15,647	15,647	15,647	15,647	<i>Exchange rate</i>
Töötjoud, struktuur ja saagikus									
SE 005 Majanduslik suurus - ESU	16,8	15,1	17,8	35,2	5,7	107,4	21,7	20,5	<i>Economic size - ESU</i>
SE 010 Töötjoud - aastaühikutes	1,7	2,6	2,8	4,4	1,7	8,3	2,7	2,5	<i>Total labour input - AWU</i>
SE 015 Tasustamata töötjöukulu	1,3	1,0	0,6	1,5	1,4	0,2	1,4	1,3	<i>Unpaid labour input - FWU</i>
SE 020 Tasustatud töötjöukulu	0,4	1,5	2,2	3,0	0,3	8,1	1,4	1,2	<i>Paid labour input - AWU</i>
SE 030 Renditud pöllumaj. maa - ha	70,72	6,49	15,31	96,58	57,93	10,55	79,00	71,35	<i>Rented Utilized Agric. Area (UAA) - ha</i>
SE 025 Kasut. pöllumajandusmaa - ha	121,05	20,12	29,22	170,31	87,42	33,15	139,48	122,91	<i>Total UAA - ha</i>
SE 035 - teravili - ha	62,35	0,86		28,41	2,77	13,19	49,30	42,32	<i>- cereals - ha</i>
SE 041 - teised pöllukult. - ha	20,35	0,08		4,48	0,15	3,11	11,01	11,84	<i>- other field crops - ha</i>
SE 046 - köögiv. ja lilled - ha	0,12	2,13	0,70	0,00	0,00		0,06	0,16	<i>- vegetables and flowers - ha</i>
SE 054 - püsikult. - ha	0,29	0,07	18,15	0,01	0,10		0,05	0,42	<i>- permanent crops - ha</i>
SE 071 - söödakult. ja ajutiselt kasutamata maa - ha	30,13	14,46	6,38	131,64	84,09	0,42	76,82	62,97	<i>- forage crops - ha</i>
SE 073 - kesad - ha	3,23	1,03	3,99	1,01	0,01	0,42	1,89	2,06	<i>- agricultural fallows - ha</i>
SE 075 Metsamaa - ha	17,53	8,74	0,43	17,41	13,63	0,44	15,00	15,74	<i>Woodland area - ha</i>
SE 080 Kokku loomühikuid (LÜ)	6,6	1,1		82,9	29,3	787,9	47,5	38,3	<i>Total livestock units (LU)</i>
SE 085 - piimalehmad - LÜ	0,7			50,5	0,7		14,9	12,3	<i>- dairy cows - LU</i>
SE 090 - muud veised - LÜ	4,3	0,8		32,1	15,8		21,6	13,9	<i>- other cattle - LU</i>
SE 095 - lambad ja kitsed - LÜ	0,1	0,3		0,0	9,1		1,0	1,4	<i>- sheep and goats - LU</i>
SE 100 - sead - LÜ	1,3			0,1	0,0	751,9	9,8	9,7	<i>- pigs - LU</i>
SE 105 - linnud - LÜ	0,1			0,1	0,0	36,0	0,1	0,4	<i>- poultry - LU</i>
SE 110 Nisu saagikus - ts/ha	31,8			30,4	17,8	44,4	33,6	32,0	<i>Yield of wheat - 100 kg/ha</i>
SE 120 Karjatamise tihedus LÜ / ha	0,16	0,07		0,62	0,30		0,48	0,42	<i>Stocking density - LU / ha forage UAA</i>
SE 125 Piimatoodang lehma kohta - kg	6 008			6 912	4 926		7 152	6 932	<i>Milk yield - kg/cow</i>
Toodang (EEK)									
SE 131 Kogutoodang	729 273	1 058 511	588 866	2 353 906	338 338	10 514 899	1 342 312	1 194 250	<i>Total output</i>
SE 135 Taimekasvatustoodang	562 785	1 030 578	523 175	580 757	138 435	141 124	563 635	526 543	<i>Total output crops & crop production</i>

Tabel 13 (2)

Tootmistüüp	A	B	D	E	F	G	H	Kõik / All	Type of Farming
SE 140 - teravili	336 766	1 900		144 096	8 823	118 726	277 862	228 787	- cereals
SE 145 - valgukultuurid	3 617			2 121		308	1 432	2 229	- protein crop
SE 150 - kartul	50 010	2 630		12 085	7 799		13 144	27 497	- potatoes
SE 155 - suhkrueet	2							1	- sugar beet
SE 160 - ölikultuurid	119 930			27 016		20 082	80 032	72 778	- oil-seed crops
SE 165 - tehnilised kultuurid	4	2 120						88	- industrial crops
SE 170 - köögivilja ja lilled	7 881	1 011 800	93 112	69	65		2 081	46 079	- vegetables & flowers
SE 175 - puuvili	3 688	5 141	60 090	42	327		714	2 868	- fruit
SE 195 - söödakultuurid	31 181	6 316		391 504	121 408		180 561	134 369	- forage crops
SE 200 - muu taimekasv. toodang	9 704	673	369 973	3 823	13	2 008	7 808	11 847	- other crop output
SE 206 Loomakasvatustoodang	71 544	10 342		1 682 775	124 497	9 983 139	690 776	578 165	Total output livestock &livestock products
SE 211 - loomade väärtsuse muutus	-8 193	3 299		-35 301	10 760	152 916	-105	-6 859	- change in value of livestock
SE 216 - lehmapiima ja piimatooted	19 052			1 533 863	12 932		474 510	375 855	- cows' milk & milk products
SE 220 - veiselihu	24 677	4 614		141 016	42 993		90 415	59 254	- beef & veal
SE 225 - sealihu	15 387			421	172	9 058 591	111 577	115 739	- pigmeat
SE 230 - lamba- ja kitseliha	750	1 172		180	35 950		4 073	5 776	- sheep & goats
SE 235 - linnuliha	2 502			-97	37	-28 790	171	829	- poultry meat
SE 240 - munad	916			1 268	745	953 338	1 405	10 135	- eggs
SE 245 - lamba- ja kitsepiim	1 662				21			722	- ewes' & goats' milk
SE 251 - muu loomakasv. toodang	6 597	4 557		6 125	31 646		8 626	9 855	- other livestock & products
SE 256 Muu toodang	94 944	17 590	65 692	90 374	75 407	390 635	87 901	89 541	Other output
SE 260 Loonustasu ja omatarve	10 954	4 754	5 667	11 525	11 717	5 271	11 167	10 812	Farmhouse consumption
SE 265 Ettevõttesisene kasutamine	80 152	10 465	6 429	553 193	107 091	105 628	326 607	212 650	Farm use
Kulud (EEK)									
Input (EEK)									
SE 270 Kulud kokku	872 146	1 009 770	596 914	2 585 582	491 133	10 845 346	1 540 651	1 357 221	Total Inputs
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	607 532	630 874	311 212	1 756 311	372 684	8 847 496	1 068 547	948 395	Total intermediate consumption
SE 281 Erikulud	336 410	376 944	159 314	1 214 125	169 458	7 889 477	708 112	615 978	Total specific costs
SE 285 - seemned ja istikud	63 907	204 757	84 499	41 646	4 729	8 588	45 087	54 175	- seeds & plants
SE 290 - neist omakasvatatud	29 926	3 372	6 429	10 974	2 304	4 327	20 120	19 456	- of which home-grown
SE 295 - väetised	140 434	41 748	16 670	66 955	1 066	46 194	102 803	95 564	- fertilizers
SE 300 - taimekitsevahendid	45 464	10 015	6 372	14 051	176	16 122	23 216	27 453	- crop protection
SE 305 - muud taimekasvatuse erikulud	18 268	110 072	51 773	48 372	7 638	5 129	27 495	28 154	- other crop specific costs
SE 310 - söödad koresööda sööjatele	49 623	8 727		927 594	129 695		380 736	278 219	- feed for grazing livestock
SE 315 - sellest omatoodetud	41 666	6 304		541 613	104 443		280 915	183 262	- of which home-grown
SE 320 - söödad sigadele ja lindudele	12 481	977		1 107	617	7 005 868	78 292	88 415	- feed for pigs & poultry

Tabel 13(3)

Tootmistüüp	A	B	D	E	F	G	H	Kõik / All	Type of Farming
SE 325 - sellest omatoodetud	8 559	789		606	344	101 301	25 556	9 928	- of which home-grown
SE 330 - muud loomakasvatuse erikulud	5 233	322		111 996	25 085	807 577	49 440	42 861	- other livestock specific costs
SE 331 - metsanduse erikulud	1 000	326		2 404	453		1 043	1 137	- forestry specific costs
SE 336 Põllumajanduse üldkulud	271 122	253 930	151 898	542 186	203 225	958 019	360 435	332 417	Total farming overheads
SE 340 - masinate ja ehitiste korras hoid	65 519	28 848	42 058	134 933	46 141	169 169	95 341	80 447	- machin. & build. current costs
SE 345 - energia (kütus, elektro jmt)	122 222	137 165	48 996	236 195	55 943	404 076	161 558	144 051	- energy
SE 350 - lepingulised tööd	39 491	15 293	35 621	75 773	46 594	108 415	50 674	48 668	- contract work
SE 356 - muud põllum. üldkulud	43 890	72 625	25 224	95 284	54 548	276 359	52 862	59 251	- other direct inputs
SE 360 Kulum	159 164	132 848	70 893	271 720	59 179	738 079	193 271	176 388	Depreciation
SE 365 Palgad, rendid, intressid	105 450	246 048	214 809	557 551	59 271	1 259 771	278 833	232 438	Total external factors
SE 370 - palgad ja sots. maksud	57 376	172 678	211 219	459 131	23 922	1 203 267	206 042	171 698	- wages paid
SE 375 - rendimaksed	12 612	24 499	1 004	13 291	6 389	10 515	13 397	12 389	- rent paid
SE 380 - intressid (v.a intr. toetus)	35 462	48 871	2 586	85 129	28 960	45 989	59 394	48 351	- interest paid (ex. subs.)
Toetuste ja maksude bilanss (EEK)									Balance subs. and taxes (EEK)
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	278 609	40 974	72 023	500 995	248 353	37 682	409 117	325 155	Bal. curr. subs. & taxes
SE 605 Toetused v.a investeeringutele	278 485	36 923	71 150	505 368	250 248	42 594	412 813	326 721	Total subsidies (excl. on investm.)
SE 395 Käibemaksu bil. v.a inv.	4 041	5 039	1 639	1 287	691		643	2 420	VAT balance excl. in investments
SE 390 Maksud	3 918	987	766	5 659	2 586	4 913	4 339	3 986	Taxes
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	140 956	13 879	22 580	172 723	117 040	14 884	108 425	129 036	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 406 Investeeringutoetused	142 407	14 569	22 580	173 153	120 170	14 884	110 189	130 516	Subsidies on investments
SE 408 Käibem. investeeringutelt	1 451	690		431	3 130		1 764	1 480	VAT on investments
Põllumajandustulu (EEK)									Income (EEK)
SE 131 Kogutoodang	729 273	1 058 511	588 866	2 353 906	338 338	10 514 899	1 342 312	1 194 250	Total output
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	607 532	630 874	311 212	1 756 311	372 684	8 847 496	1 068 547	948 395	Total intermediate consumption
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	278 609	40 974	72 023	500 995	248 353	37 682	409 117	325 155	Bal. curr. subs. & taxes
SE 410 Brutolisandväärthus	400 350	468 611	349 677	1 098 590	214 008	1 705 084	682 881	571 009	Gross Farm Income
SE 360 Kulum	159 164	132 848	70 893	271 720	59 179	738 079	193 271	176 388	Depreciation
SE 415 Netolisandväärthus	241 186	335 763	278 784	826 870	154 830	967 005	489 610	394 621	Farm Net Value Added
SE 365 Palgad, rendid, intressid	105 450	246 048	214 809	557 551	59 271	1 259 771	278 833	232 438	Total external factors
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	140 956	13 879	22 580	172 723	117 040	14 884	108 425	129 036	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 420 Ettevõtjatulu	276 691	103 594	86 555	442 042	212 599	-277 882	319 202	291 219	Family Farm Income
Tulu inimeste kohta (EEK)									Income per person (EEK)
SE 425 Netolisandv. tööjõuühiku kohta	138 919	130 915	98 710	185 902	91 315	116 444	178 216	156 323	Farm Net Value Added/AWU
SE 430 Ettevõtjatulu tasustamata tööjõuüh. kohta	215 112	101 249	148 502	301 406	150 945	-1 244 614	234 466	221 021	Family Farm Income/FWU

Tabel 13(4)

Tootmistüüp	A	B	D	E	F	G	H	Kõik / All	Type of Farming
Bilanss (EEK)									Balance Sheet (EEK)
SE 436 Varad kokku	2 467 242	1 956 345	1 523 199	5 103 259	2 053 219	12 874 162	3 549 754	3 161 994	Total assets
SE 441 Põhivara	1 935 470	1 700 976	1 207 026	4 172 966	1 634 795	8 553 081	2 866 506	2 521 907	Total fixed assets
SE 446 - maa, püsikultuurid ja kvoodid	532 678	369 909	590 777	611 370	500 362	143 095	652 656	556 849	- land, permanent crops & quotas
SE 450 - ehitised	473 727	780 840	439 404	1 543 060	709 099	6 089 316	955 764	854 490	- buildings
SE 455 - masinad	900 064	545 721	176 844	1 433 741	258 042	1 648 806	1 036 819	922 618	- machinery
SE 460 - põhikari	29 001	4 505		584 795	167 292	671 864	221 267	187 951	- breeding livestock
SE 465 Käibevera	531 773	255 370	316 173	930 293	418 424	4 321 082	683 248	640 088	Total current assets
SE 470 - noorkari	32 846	9 368		201 448	240 944	2 120 054	155 662	132 095	- non-breeding livestock
SE 475 - tootmisvarud	195 681	66 216	186 134	331 318	90 089	80 218	264 015	213 390	- stock of agricultural products
SE 480 - muu käibevera	303 245	179 785	130 040	397 527	87 390	2 120 809	263 571	294 603	- other circulating capital
SE 485 Kohustused	658 499	809 152	644 394	1 574 335	602 963	2 618 832	1 223 950	950 590	Total liabilities
SE 490 - pikajalised kohustused	380 317	488 513	342 714	1 091 725	436 165	240 197	785 681	596 373	- long & medium-term loans
SE 495 - lühiajalisid kohustused	278 182	320 639	301 680	482 610	166 799	2 378 635	438 270	354 217	- short-term loans
SE 501 Omakapital	1 808 743	1 147 193	878 805	3 528 924	1 450 256	10 255 330	2 325 804	2 211 405	Net worth
SE 506 Omakapitali muutus	125 751	24 132	-2 203	390 947	220 360	9 453	169 950	186 453	Change in net worth
Finantsnäitajad (EEK)									Financial indicators (EEK)
SE 510 Keskm. varade maksumus (v.a maa)	1 824 637	1 548 574	1 115 213	4 311 364	1 478 748	12 560 124	2 651 274	2 466 878	Aver. farm cap. (ex. land)
SE 516 Brutoinvesteering	416 068	174 874	67 131	523 775	154 426	551 771	689 215	442 599	Gross Investment
SE 521 Netoinvesteering	256 904	42 026	-3 761	252 055	95 247	-186 308	495 944	266 212	Net Investment
SE 526 Rahavoog 1	453 143	192 751	69 791	687 477	228 073	282 253	476 906	453 086	Cash Flow (1)
SE 530 Rahavoog 2	163 481	71 569	95 193	146 869	2 162	148 086	164 597	135 423	Cash Flow (2)
Lisanäitajad									Additional data
SE 011 Töötükulu - tundides	3 863	5 640	6 194	9 924	3 776	18 271	6 142	5 622	Total labour input - hours
SE 016 Tasustamata töötükulu - tundides	2 871	2 251	1 273	3 358	3 144	495	3 092	2 965	Unpaid labour input - hours
SE 021 - Tasustatud töötükulu - tundides	992	3 389	4 921	6 566	632	17 776	3 050	2 657	- Paid labour input - hours
SE 700 Tasustatud töötöö töötasu aastas	127 533	112 014	94 234	154 005	83 322	148 897	148 671	142 275	Wages of paid lab. per year
SE 701 Tasustatud töötöö töötasu tunnis	57,82	50,95	42,92	69,93	37,84	67,69	67,55	64,61	Wages of paid lab. per hour
SE 702 Tasustatud töötöö töötunnid aastas	2 206	2 198	2 196	2 202	2 202	2 200	2 201	2 202	Worked hours of paid labour
SE 703 Arvestuslik netokasum	120 981	-18 498	17 516	259 904	42 066	-304 731	151 501	130 417	Conditional profit
SE 704 Arvestuslik netokasum tood. kohta %	18,64	-1,76	3,01	14,43	18,19	-2,93	14,92	13,29	Cond. profit per sold products
SE 705 Arvestuslik netokasum kapitali kohta %	4,90	-0,95	1,15	5,09	2,05	-2,37	4,27	4,12	Cond. profit per capital %
SE 706 Arvestuslik netokasum omakapitali kohta %	6,69	-1,61	1,99	7,36	2,90	-2,97	6,51	5,90	Cond. profit per equity %
SE 707 Taimekasvatustoodangu müük	502 194	979 667	429 089	60 874	10 472	22 090	240 636	323 296	Sale of plant production
SE 708 Loomakasvatustoodangu müük	74 657	5 617		1 651 704	135 841	11 046 975	691 693	585 637	Sale of animal production
SE 709 Muu realiseerimine	95 100	19 072	65 692	90 415	75 407	390 635	87 920	89 680	Sale of other production

Standardtulemused grupeerituna majandusliku suuruse järgi (keskmiselt pöllumajandustootja kohta) 2008

Standard results by economic size (average per holding) 2008

Tabel 14(1)

Tootmistüüp	Majandusliku suuruse grupp (ESU) / Economic size class (ESU)					Type of Farming
	2-<6	6-<16	16-<40	40-...	Kõik / All	
Üldkogum ja testettevõtete valim	Sample and Population					
SYS 02 Esindatud pöllumajandustootjad	3 997	1 667	878	760	7 301	<i>Farms represented</i>
SYS 03 Testettevõtted	100	124	131	145	500	<i>Sample farms</i>
Töötjöud, struktuur ja saagikus	Structure and yields					
SE 005 Majanduslik suurus - ESU	3,9	10,3	26,8	122,4	20,5	<i>Economic size - ESU</i>
SE 010 Töötjöud - aastaühikutes	1,5	1,9	2,2	9,9	2,5	<i>Total labour input - AWU</i>
SE 015 Tasustamata töötjöukulu	1,4	1,4	1,3	0,8	1,3	<i>Unpaid labour input - FWU</i>
SE 020 Tasustatud töötjöukulu	0,1	0,4	0,9	9,1	1,2	<i>Paid labour input - AWU</i>
SE 030 Renditud pöllumaj. maa - ha	22,99	36,42	85,99	385,49	71,35	<i>Rented Utilized Agric. Area (UAA) - ha</i>
SE 025 Kasut. pöllumajandusmaa - ha	50,80	77,47	155,52	564,38	122,91	<i>Total UAA - ha</i>
SE 035 - teravili - ha	7,81	19,10	59,84	254,61	42,32	<i>- cereals - ha</i>
SE 041 - teised pöllukult. - ha	1,43	3,25	21,10	74,71	11,84	<i>- other field crops - ha</i>
SE 046 - köögiv. ja lilled - ha	0,05	0,21	0,46	0,31	0,16	<i>- vegetables and flowers - ha</i>
SE 054 - püsikult. - ha	0,06	0,52	2,21	0,01	0,42	<i>- permanent crops - ha</i>
SE 071 - söödakult. ja ajutiselt kasutamata maa - ha	39,42	49,93	62,11	216,51	62,97	<i>- forage crops - ha</i>
SE 073 - kesad - ha	0,81	1,61	3,14	8,38	2,06	<i>- agricultural fallows - ha</i>
SE 075 Metsamaa - ha	13,62	15,12	17,49	26,30	15,74	<i>Woodland area - ha</i>
SE 080 Kokku loomühikuid (LÜ)	10,6	19,0	30,8	234,9	38,3	<i>Total livestock units (LU)</i>
SE 085 - piimalehmad - LÜ	1,2	4,0	12,3	89,5	12,3	<i>- dairy cows - LU</i>
SE 090 - muud veised - LÜ	7,7	9,5	11,4	58,9	13,9	<i>- other cattle - LU</i>
SE 095 - lambad ja kitsed - LÜ	1,3	2,9	0,5		1,4	<i>- sheep and goats - LU</i>
SE 100 - sead - LÜ	0,3	0,6	6,6	83,0	9,7	<i>- pigs - LU</i>
SE 105 - linnud - LÜ	0,1			3,4	0,4	<i>- poultry - LU</i>
SE 110 Nisu saagikus - ts/ha	18,3	25,0	31,3	34,6	32,0	<i>Yield of wheat - 100 kg/ha</i>
SE 120 Karjatamise tihedus LÜ / ha	0,25	0,32	0,37	0,66	0,42	<i>Stocking density - LU / ha forage UAA</i>
SE 125 Piimatoodang lehma kohta - kg	5 142	5 665	6 573	7 235	6 932	<i>Milk yield - kg/cow</i>
Toodang (EEK)	Output (EEK)					
SE 131 Kogutoodang	211 583	485 467	1 232 852	7 875 488	1 194 250	<i>Total output</i>
SE 135 Taimekasvustoodang	105 898	255 851	649 957	3 191 180	526 543	<i>Total output crops & crop production</i>
SE 140 - teravili	27 060	76 273	312 113	1 528 557	228 787	<i>- cereals</i>

Tabel 14(2)

Tootmistüüp	2-<6	6-<16	16-<40	40...	Kõik / All	Type of Farming
SE 145 -valgukultuurid	165	900	4 048	13 901	2 229	- protein crop
SE 150 - kartul	24 972	26 775	15 968	55 699	27 497	- potatoes
SE 155 - suhkrueet	2				1	- sugar beet
SE 160 - õlikultuurid	1 159	14 504	110 233	534 187	72 778	- oil-seed crops
SE 165 - tehnilised kultuurid	4	375			88	- industrial crops
SE 170 - köögivilja ja lilled	2 441	28 380	44 044	316 888	46 079	- vegetables & flowers
SE 175 - puuvili	846	1 572	16 894	136	2 868	- fruit
SE 195 - söödakultuurid	44 666	85 505	131 536	716 869	134 369	- forage crops
SE 200 - muu taimekasv. toodang	4 584	21 569	15 121	24 943	11 847	- other crop output
SE 206 Loomakasvatustoodang	73 099	161 752	465 152	4 280 117	578 165	Total output livestock &livestock products
SE 211 - loomade väärtsuse muutus	-5 367	1 481	-3 729	-36 632	-6 859	- change in value of livestock
SE 216 - lehmapiima ja piimatooted	22 291	89 839	340 248	2 905 014	375 855	- cows' milk & milk products
SE 220 - veiseliba	31 364	35 886	49 840	268 166	59 254	- beef & veal
SE 225 - sealiba	1 899	5 140	69 438	1 010 960	115 739	- pigmeat
SE 230 - lamba- ja kitseliha	5 892	9 796	2 617		5 776	- sheep & goats
SE 235 - linnuliha	1 989	143	4	-2 823	829	- poultrymeat
SE 240 - munad	1 267	500	90	89 552	10 135	- eggs
SE 245 - lamba- ja kitsepiim	1 287	79			722	- ewes' & goats' milk
SE 251 - muu loomakasv. toodang	7 110	20 367	2 914	9 248	9 855	- other livestock & products
SE 256 Muu toodang	32 586	67 864	117 743	404 192	89 541	Other output
SE 260 Loonustasu ja omatarve	11 837	11 765	7 718	6 906	10 812	Farmhouse consumption
SE 265 Ettevõttesisene kasutamine	69 390	115 722	207 314	1 185 309	212 650	Farm use
Kulud (EEK)						Input (EEK)
SE 270 Kulud kokku	233 375	597 296	1 387 769	8 902 841	1 357 221	Total Inputs
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	188 410	440 977	980 172	6 023 960	948 395	Total intermediate consumption
SE 281 Erikulud	102 633	225 626	586 494	4 207 728	615 978	Total specific costs
SE 285 - seemned ja istikud	11 448	29 189	63 822	322 667	54 175	- seeds & plants
SE 290 - neist omakasvatatud	6 619	10 165	27 816	97 722	19 456	- of which home-grown
SE 295 - väetised	5 394	23 735	141 919	674 047	95 564	- fertilizers
SE 300 - taimekaitsevahendid	2 290	6 951	35 701	195 305	27 453	- crop protection
SE 305 - muud taimekasvatuse erikulud	4 402	17 595	29 744	174 458	28 154	- other crop specific costs
SE 310 - söödad koresööda sööjatele	68 343	119 332	232 969	1 783 499	278 219	- feed for grazing livestock
SE 315 - sellest omatoodetud	58 389	100 139	173 402	1 034 116	183 262	- of which home-grown
SE 320 - söödad sigadele ja lindudele	5 296	6 386	45 087	755 863	88 415	- feed for pigs & poultry

Tabel 14 (3)

Tootmistüüp	2-<6	6-<16	16-<40	40-...	Kõik / All	Type of Farming
SE 325 - sellest omatoodetud	4 382	5 418	6 096	53 441	9 928	- of which home-grown
SE 330 - muud loomakasvatuse erikulud	4 892	21 352	36 457	297 252	42 861	- other livestock specific costs
SE 331 - metsanduse erikulud	568	1 085	795	4 637	1 137	- forestry specific costs
SE 336 Põllumajanduse üldkulud	85 777	215 351	393 678	1 816 232	332 417	Total farming overheads
SE 340 - masinate ja ehitiste korras hoid	28 492	53 849	97 239	392 778	80 447	- machin. & build. current costs
SE 345 - energia (kütus, elektro jmt)	33 909	70 955	168 094	856 190	144 051	- energy
SE 350 - lepingulised tööd	10 862	42 382	50 129	259 699	48 668	- contract work
SE 356 - muud põllum. üldkulud	12 514	48 164	78 216	307 565	59 251	- other direct inputs
SE 360 Kulum	30 397	91 353	250 995	1 044 899	176 388	Depreciation
SE 365 Palgad, rendid, intressid	14 568	64 967	156 603	1 833 982	232 438	Total external factors
SE 370 - palgad ja sots. maksud	7 482	34 331	88 245	1 433 673	171 698	- wages paid
SE 375 - rendimaksed	2 244	6 406	12 186	79 134	12 389	- rent paid
SE 380 - intressid (v.a intr. toetus)	4 842	24 229	56 173	321 174	48 351	- interest paid (ex. subs.)
Toetuste ja maksude bilanss (EEK)						Balance subs. and taxes (EEK)
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	137 671	214 508	384 803	1 485 484	325 155	Bal. curr. subs. & taxes
SE 605 Toetused v.a investeeringutele	136 584	215 558	388 760	1 499 377	326 721	Total subsidies (excl. on investm.)
SE 395 Käibemaksu bil. v.a inv.	3 563	1 761	565		2 420	VAT balance excl. in investments
SE 390 Maksud	2 475	2 812	4 522	13 894	3 986	Taxes
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	19 985	118 989	261 367	571 884	129 036	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 406 Investeeringutoetused	22 594	119 204	261 387	571 884	130 516	Subsidies on investments
SE 408 Käibem. investeeringutelt	2 609	215	20		1 480	VAT on investments
Põllumajandustulu (EEK)						Income (EEK)
SE 131 Kogutoodang	211 583	485 467	1 232 852	7 875 488	1 194 250	Total output
SE 275 Vahetarbitamine (eri- ja üldkulud)	188 410	440 977	980 172	6 023 960	948 395	Total intermediate consumption
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	137 671	214 508	384 803	1 485 484	325 155	Bal. curr. subs. & taxes
SE 410 Brutolisandväärthus	160 844	258 998	637 483	3 337 012	571 009	Gross Farm Income
SE 360 Kulum	30 397	91 353	250 995	1 044 899	176 388	Depreciation
SE 415 Netolisandväärthus	130 447	167 645	386 489	2 292 113	394 621	Farm Net Value Added
SE 365 Palgad, rendid, intressid	14 568	64 967	156 603	1 833 982	232 438	Total external factors
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	19 985	118 989	261 367	571 884	129 036	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 420 Ettevõtjatulu	135 864	221 667	491 253	1 030 015	291 219	Family Farm Income
Tulu inimeste kohta (EEK)						Income per person (EEK)
SE 425 Netolisandv. tööjõuühiku kohta	89 458	90 253	172 893	230 778	156 323	Farm Net Value Added/AWU
SE 430 Ettevõtjatulu tasustamata tööjõuüh. kohta	99 706	154 327	368 027	1 287 307	221 021	Family Farm Income/FWU

Tabel 14 (4)

Tootmistüüp	2-<6	6-<16	16-<40	40-...	Kõik / All	Type of Farming
						Balance Sheet (EEK)
Bilanss (EEK)						
SE 436 Varad kokku	1 072 957	1 980 103	3 586 618	16 256 549	3 161 994	Total assets
SE 441 Põhivara	896 823	1 573 383	2 902 950	12 713 546	2 521 907	Total fixed assets
SE 446 - maa, püsikultuurid ja kvoodid	477 388	459 697	527 060	1 222 578	556 849	- land, permanent crops & quotas
SE 450 - ehitised	217 679	582 659	843 229	4 814 733	854 490	- buildings
SE 455 - masinad	150 175	421 975	1 380 690	5 556 017	922 618	- machinery
SE 460 - põhikari	51 582	109 052	151 970	1 120 219	187 951	- breeding livestock
SE 465 Käibevera	176 133	406 719	683 668	3 543 003	640 088	Total current assets
SE 470 - noorkari	41 100	139 683	72 687	662 912	132 095	- non-breeding livestock
SE 475 - tootmisvarud	64 923	126 211	237 648	1 157 842	213 390	- stock of agricultural products
SE 480 - muu käibevera	70 110	140 826	373 334	1 722 249	294 603	- other circulating capital
SE 485 Kohustused	112 811	507 831	919 218	6 366 606	950 590	Total liabilities
SE 490 - pikajalised kohustused	80 464	365 038	551 451	3 870 516	596 373	- long & medium-term loans
SE 495 - lühiajalised kohustused	32 346	142 793	367 768	2 496 090	354 217	- short-term loans
SE 501 Omakapital	960 146	1 472 271	2 667 400	9 889 943	2 211 405	Net worth
SE 506 Omakapitali muutus	45 429	182 646	329 587	771 357	186 453	Change in net worth
Finantsnäitajad (EEK)						
SE 510 Keskm. varade maksumus (v.a maa)	566 115	1 440 284	2 880 569	14 242 641	2 466 878	Aver. farm cap. (ex. land)
SE 516 Brutoinvesteering	85 739	234 656	685 570	2 495 705	442 599	Gross Investment
SE 521 Netoinvesteering	55 343	143 303	434 575	1 450 806	266 212	Net Investment
SE 526 Rahavoog 1	165 149	288 902	753 412	1 981 205	453 086	Cash Flow (1)
SE 530 Rahavoog 2	96 884	52 337	204 072	441 164	135 423	Cash Flow (2)
Lisanäitajad						
SE 011 Töötajate tööaeg - tundides	3 263	4 161	5 053	21 899	5 622	Total labour input - hours
SE 016 Tasustamata töötajate tööaeg - tundides	3 052	3 236	3 055	1 805	2 965	Unpaid labour input - hours
SE 021 - Tasustatud töötajate tööaeg - tundides	210	926	1 998	20 093	2 657	- Paid labour input - hours
SE 700 Tasustatud töötajate tööaeg - aastas	78 312	81 518	97 985	156 995	142 275	Wages of paid lab. per year
SE 701 Tasustatud töötajate tööaeg tunnis	36	37	44	71	65	Wages of paid lab. per hour
SE 702 Tasustatud töötajate tööaeg - aastas	2 203	2 199	2 219	2 200	2 202	Worked hours of paid labour
SE 703 Arvestuslik netokasum	-29 687	46 171	325 573	932 086	130 417	Conditional profit
SE 704 Arvestuslik netokasum tood. kohta %	-20,88	12,49	31,75	13,93	13,29	Cond. profit per sold products
SE 705 Arvestuslik netokasum kapitali kohta %	-2,77	2,33	9,08	5,73	4,12	Cond. profit per capital %
SE 706 Arvestuslik netokasum omakapitali kohta %	-3,09	3,14	12,21	9,42	5,90	Cond. profit per equity %
SE 707 Taimekasvatustoodangu müük	43 059	133 843	481 994	2 030 088	323 296	Sale of plant production
SE 708 Loomakasvatustoodangu müük	70 173	166 381	439 075	4 387 326	585 637	Sale of animal production
SE 709 Muu realiseerimine	32 592	67 895	118 640	404 378	89 680	Sale of other production

Taimekasvatuse tootmistüübi standardtulemused grupeerituna majandusliku suuruse järgi (keskmiselt pöllumajandustootja kohta) 2008
Standard results of arable holdings by economic size (average per holding) 2008

Tabel 15(1)

Tootmistüüp	Majandusliku suuruse grupp (ESU) / Economic size class (ESU)					Type of Farming
	2-<6	6-<16	16-<40	40-...	Kõik / All	
Üldkogum ja testettevõtete valim	Sample and Population					
SYS 02 Esindatud pöllumajandustootjad	1 694	693	474	300	3 161	<i>Farms represented</i>
SYS 03 Testettevõtted	28	47	58	64	197	<i>Sample farms</i>
Töötjöud, struktuur ja saagikus	Structure and yields					
SE 005 Majanduslik suurus - ESU	4,1	9,9	26,0	90,6	16,8	<i>Economic size - ESU</i>
SE 010 Töötjöud - aastaühikutes	1,4	1,6	1,7	3,9	1,7	<i>Total labour input - AWU</i>
SE 015 Tasutamata töötjöukulu	1,3	1,3	1,3	1,0	1,3	<i>Unpaid labour input - FWU</i>
SE 020 Tasustatud töötjöukulu	0,1	0,2	0,4	3,0	0,4	<i>Paid labour input - AWU</i>
SE 030 Renditud pöllumaj. maa - ha	13,61	40,57	94,90	424,64	70,72	<i>Rented Utilized Agric. Area (UAA) - ha</i>
SE 025 Kasut. pöllumajandusmaa - ha	42,22	88,69	164,33	572,57	121,05	<i>Total UAA - ha</i>
SE 035 - teravili - ha	12,39	34,35	88,60	367,64	62,35	<i>- cereals - ha</i>
SE 041 - teised pöllukult. - ha	2,55	6,95	36,82	125,74	20,35	<i>- other field crops - ha</i>
SE 046 - köögiv. ja lilled - ha	0,05	0,10	0,48	0,03	0,12	<i>- vegetables and flowers - ha</i>
SE 054 - püsikult. - ha	0,07	0,43	1,03	0,03	0,29	<i>- permanent crops - ha</i>
SE 071 - söödakult. ja ajutiselt kasutamata maa - ha	23,21	37,82	25,31	59,10	30,13	<i>- forage crops - ha</i>
SE 073 - kesad - ha	1,30	2,78	3,77	14,28	3,23	<i>- agricultural fallows - ha</i>
SE 075 Metsamaa - ha	14,03	17,79	17,58	36,56	17,53	<i>Woodland area - ha</i>
SE 080 Kokku loomühikuid (LÜ)	4,2	8,4	4,5	19,4	6,6	<i>Total livestock units (LU)</i>
SE 085 - piimalehmad - LÜ	0,3	0,3	0,9	4,0	0,7	<i>- dairy cows - LU</i>
SE 090 - muud veised - LÜ	3,4	6,9	2,2	6,9	4,3	<i>- other cattle - LU</i>
SE 095 - lambad ja kitsed - LÜ	0,1	0,3	0,2		0,1	<i>- sheep and goats - LU</i>
SE 100 - sead - LÜ	0,3	0,7	1,0	8,5	1,3	<i>- pigs - LU</i>
SE 105 - linnud - LÜ	0,2	0,1			0,1	<i>- poultry - LU</i>
SE 110 Nisu saagikus - ts/ha	17,7	25,8	32,2	34,5	31,8	<i>Yield of wheat - 100 kg/ha</i>
SE 120 Karjatamise tihedus LÜ / ha	0,15	0,18	0,12	0,15	0,16	<i>Stocking density - LU / ha forage UAA</i>
SE 125 Piimatoodang lehma kohta - kg	4 274	4 093	7 483	6 524	6 008	<i>Milk yield - kg/cow</i>
Toodang (EEK)	Output (EEK)					
SE 131 Kogutoodang	192 332	425 769	1 017 942	4 006 354	729 273	<i>Total output</i>
SE 135 Taimekasvatustoodang	116 621	296 257	805 242	3 314 853	562 785	<i>Total output crops & crop production</i>
SE 140 - teravili	42 485	139 490	484 424	2 220 978	336 766	<i>- cereals</i>

Tabel 15(2)

Tootmistüüp	2-<6	6-<16	16-<40	40...	Kõik / All	Type of Farming
SE 145 -valgukultuurid	389	1 901	6 868	20 672	3 617	- protein crop
SE 150 - kartul	44 575	50 896	24 140	119 522	50 010	- potatoes
SE 155 - suhkrueet	4				2	- sugar beet
SE 160 - õlikultuurid	1 524	32 262	190 025	880 332	119 930	- oil-seed crops
SE 165 - tehnilised kultuurid	8				4	- industrial crops
SE 170 - köögivilja ja lilled	1 799	12 612	26 913	1 226	7 881	- vegetables & flowers
SE 175 - puuvili	1 510	700	17 962	343	3 688	- fruit
SE 195 - söödakultuurid	18 426	53 708	28 491	55 413	31 181	- forage crops
SE 200 - muu taimekasv. toodang	5 900	4 688	26 421	16 366	9 704	- other crop output
SE 206 Loomakasvatustoodang	38 594	54 846	59 335	315 468	71 544	Total output livestock &livestock products
SE 211 - loomade väärtsuse muutus	-11 011	357	-81	-24 848	-8 193	- change in value of livestock
SE 216 - lehmapiima ja piimatooted	4 389	4 852	26 982	122 125	19 052	- cows' milk & milk products
SE 220 - veiseliba	14 966	30 420	14 230	82 748	24 677	- beef & veal
SE 225 - sealiba	2 670	7 604	12 502	109 737	15 387	- pigmeat
SE 230 - lamba- ja kitseliha	629	707	1 723		750	- sheep & goats
SE 235 - linnuliha	4 571	238			2 502	- poultrymeat
SE 240 - munad	1 412	729			916	- eggs
SE 245 - lamba- ja kitsepiim	3 024	190			1 662	- ewes' & goats' milk
SE 251 - muu loomakasv. toodang	6 932	10 106	3 898	858	6 597	- other livestock & products
SE 256 Muu toodang	37 117	74 667	153 364	376 033	94 944	Other output
SE 260 Loonustasu ja omatarve	13 793	11 829	3 936	3 982	10 954	Farmhouse consumption
SE 265 Ettevõttesisene kasutamine	50 360	79 005	73 887	260 925	80 152	Farm use
Kulud (EEK)						Input (EEK)
SE 270 Kulud kokku	184 459	537 154	1 225 240	4 971 408	872 146	Total Inputs
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	145 184	376 194	858 499	3 356 245	607 532	Total intermediate consumption
SE 281 Erikulud	76 232	192 221	447 250	1 963 566	336 410	Total specific costs
SE 285 - seemned ja istikud	17 742	37 764	91 634	341 179	63 907	- seeds & plants
SE 290 - neist omakasvatatud	11 658	17 899	41 760	142 178	29 926	- of which home-grown
SE 295 - väetised	9 923	45 328	221 935	968 357	140 434	- fertilizers
SE 300 - taimekaitsevahendid	4 121	13 469	58 592	332 097	45 464	- crop protection
SE 305 - muud taimekasvatuse erikulud	2 382	18 926	27 884	91 256	18 268	- other crop specific costs
SE 310 - söödad koresööda söjatele	36 829	56 231	34 122	131 088	49 623	- feed for grazing livestock
SE 315 - sellest omatoodetud	35 419	51 624	25 171	79 993	41 666	- of which home-grown
SE 320 - söödad sigadele ja lindudele	3 748	11 236	8 425	71 072	12 481	- feed for pigs & poultry

Tabel 15(3)

Tootmistüüp	2-<6	6-<16	16-<40	40...	Kõik / All	Type of Farming
SE 325 - sellest omatoodetud	3 283	9 482	6 955	38 755	8 559	- of which home-grown
SE 330 - muud loomakasvatuse erikulud	998	7 172	3 748	27 009	5 233	- other livestock specific costs
SE 331 - metsanduse erikulud	488	2 095	910	1 507	1 000	- forestry specific costs
SE 336 Põllumajanduse üldkulud	68 952	183 973	411 249	1 392 679	271 122	Total farming overheads
SE 340 - masinate ja ehitiste korras hoid	23 030	45 967	90 047	311 864	65 519	- machin. & build. current costs
SE 345 - energia (kütus, elektro jmt)	32 406	74 708	177 124	652 415	122 222	- energy
SE 350 - lepingulised tööd	4 164	35 146	61 178	214 750	39 491	- contract work
SE 356 - muud põllum. üldkulud	9 352	28 152	82 899	213 650	43 890	- other direct inputs
SE 360 Kulum	27 719	114 688	261 040	843 204	159 164	Depreciation
SE 365 Palgad, rendid, intressid	11 556	46 272	105 702	771 960	105 450	Total external factors
SE 370 - palgad ja sots. maksud	6 973	16 874	32 508	474 845	57 376	- wages paid
SE 375 - rendimaksed	1 637	8 191	13 869	82 811	12 612	- rent paid
SE 380 - intressid (v.a intr. toetus)	2 946	21 207	59 325	214 304	35 462	- interest paid (ex. subs.)
Toetuste ja maksude bilanss (EEK)						Balance subs. and taxes (EEK)
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	103 422	220 673	357 475	1 277 087	278 609	Bal. curr. subs. & taxes
SE 605 Toetused v.a investeeringutele	99 810	221 767	361 345	1 287 542	278 485	Total subsidies (excl. on investm.)
SE 395 Käibemaksu bil. v.a inv.	6 454	2 003	955		4 041	VAT balance excl. in investments
SE 390 Maksud	2 842	3 096	4 824	10 455	3 918	Taxes
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	7 472	137 003	279 413	685 102	140 956	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 406 Investeeringutoetused	10 049	137 298	279 450	685 102	142 407	Subsidies on investments
SE 408 Käibem. investeeringutelt	2 577	296	37		1 451	VAT on investments
Põllumajandustulu (EEK)						Income (EEK)
SE 131 Kogutoodang	192 332	425 769	1 017 942	4 006 354	729 273	Total output
SE 275 Vahetarbitamine (eri- ja üldkulud)	145 184	376 194	858 499	3 356 245	607 532	Total intermediate consumption
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	103 422	220 673	357 475	1 277 087	278 609	Bal. curr. subs. & taxes
SE 410 Brutolisandväärthus	150 569	270 248	516 919	1 927 196	400 350	Gross Farm Income
SE 360 Kulum	27 719	114 688	261 040	843 204	159 164	Depreciation
SE 415 Netolisandväärthus	122 850	155 560	255 878	1 083 992	241 186	Farm Net Value Added
SE 365 Palgad, rendid, intressid	11 556	46 272	105 702	771 960	105 450	Total external factors
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	7 472	137 003	279 413	685 102	140 956	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 420 Ettevõtjatulu	118 767	246 290	429 590	997 135	276 691	Family Farm Income
Tulu inimeste kohta (EEK)						Income per person (EEK)
SE 425 Netolisandv. tööjõuühiku kohta	87 056	98 569	146 882	276 036	138 919	Farm Net Value Added/AWU
SE 430 Ettevõtjatulu tasustamata tööjõuüh. kohta	90 653	182 823	326 642	1 033 064	215 112	Family Farm Income/FWU

Tabel 15(4)

Tootmistüüp	2-<6	6-<16	16-<40	40-...	Kõik / All	Type of Farming
						Balance Sheet (EEK)
Bilanss (EEK)						
SE 436 Varad kokku	959 009	1 994 250	3 261 867	10 821 172	2 467 242	Total assets
SE 441 Põhivara	789 841	1 622 485	2 587 660	8 097 242	1 935 470	Total fixed assets
SE 446 - maa, püsikultuurid ja kvoodid	439 694	511 421	514 995	1 134 773	532 678	- land, permanent crops & quotas
SE 450 - ehitised	202 023	441 443	613 382	1 861 917	473 727	- buildings
SE 455 - masinad	134 573	597 979	1 444 562	5 060 266	900 064	- machinery
SE 460 - põhikari	13 551	71 642	14 721	40 286	29 001	- breeding livestock
SE 465 Käibevera	169 168	371 766	674 207	2 723 931	531 773	Total current assets
SE 470 - noorkari	15 190	49 812	12 160	126 030	32 846	- non-breeding livestock
SE 475 - tootmisvarud	73 945	145 601	249 015	914 526	195 681	- stock of agricultural products
SE 480 - muu käibevera	80 033	176 352	413 032	1 683 374	303 245	- other circulating capital
SE 485 Kohustused	97 024	442 917	858 923	4 010 398	658 499	Total liabilities
SE 490 - pikajalised kohustused	69 944	309 748	517 497	2 079 219	380 317	- long & medium-term loans
SE 495 - lühiajalised kohustused	27 080	133 169	341 427	1 931 178	278 182	- short-term loans
SE 501 Omakapital	861 985	1 551 334	2 402 944	6 810 775	1 808 743	Net worth
SE 506 Omakapitali muutus	16 075	171 647	218 044	493 225	125 751	Change in net worth
Finantsnäitajad (EEK)						
SE 510 Keskm. varade maksumus (v.a maa)	499 118	1 367 257	2 563 880	9 198 264	1 824 637	Aver. farm cap. (ex. land)
SE 516 Brutoinvesteering	55 016	335 915	748 914	2 114 174	416 068	Gross Investment
SE 521 Netoinvesteering	27 297	221 227	487 874	1 270 970	256 904	Net Investment
SE 526 Rahavoog 1	152 809	346 271	737 539	1 946 664	453 143	Cash Flow (1)
SE 530 Rahavoog 2	117 585	95 333	223 285	485 610	163 481	Cash Flow (2)
Lisanäitajad						
SE 011 Töötajate tööaastas	3 134	3 525	3 914	8 683	3 863	Total labour input - hours
SE 016 Tasustamata töötajate tööaastas	2 912	3 017	2 956	2 167	2 871	Unpaid labour input - hours
SE 021 - Tasustatud töötajate tööaastas	222	508	958	6 516	992	- Paid labour input - hours
SE 700 Tasustatud töötajate tööaastas	69 013	73 040	76 149	160 325	127 533	Wages of paid lab. per year
SE 701 Tasustatud töötajate tööaastas tunnis	31	33	34	73	58	Wages of paid lab. per hour
SE 702 Tasustatud töötajate tööaastas	2 194	2 200	2 243	2 200	2 206	Worked hours of paid labour
SE 703 Arvestuslik netokasum	-39 172	82 653	269 266	879 612	120 981	Conditional profit
SE 704 Arvestuslik netokasum tood. kohta %	-27,59	23,84	28,52	23,48	18,64	Cond. profit per sold products
SE 705 Arvestuslik netokasum kapitali kohta %	-4,08	4,14	8,25	8,13	4,90	Cond. profit per capital %
SE 706 Arvestuslik netokasum omakapitali kohta %	-4,54	5,33	11,21	12,92	6,69	Cond. profit per equity %
SE 707 Taimekasvatustoodangu müük	74 328	211 990	781 168	3 147 951	502 194	Sale of plant production
SE 708 Loomakasvatustoodangu müük	40 495	53 570	53 431	349 804	74 657	Sale of animal production
SE 709 Muu realiseerimine	37 117	74 667	154 104	376 504	95 100	Sale of other production

Piimatootmise tootmistüübi standardtulemused grupeerituna majandusliku suuruse järgi (keskmiselt pöllumajandustootja kohta) 2008
 Standard results of dairy holdings by economic size (average per holding) 2008

Tabel 16(1)

Tootmistüüp	Majandusliku suuruse grupp (ESU) / Economic size class (ESU)					Type of Farming
	2-<6	6-<16	16-<40	40-...	Kõik / All	
Üldkogum ja testettevõtete valim						
SYS 02 Esindatud pöllumajandustootjad	487	346	219	242	1 294	Farms represented
SYS 03 Testettevõtted	14	37	50	32	133	Sample farms
Töötjöud, struktuur ja saagikus						
SE 005 Majanduslik suurus - ESU	4,3	10,2	28,1	139,7	35,2	Economic size - ESU
SE 010 Töötjöud - aastaühikutes	1,6	2,0	2,9	15,0	4,4	Total labour input - AWU
SE 015 Tasustamata töötjöukulu	1,6	1,8	1,5	0,6	1,5	Unpaid labour input - FWU
SE 020 Tasustatud töötjöukulu	0,0	0,2	1,4	14,4	3,0	Paid labour input - AWU
SE 030 Renditud pöllumaj. maa - ha	15,74	25,30	85,22	371,43	96,58	Rented Utilized Agric. Area (UAA) - ha
SE 025 Kasut. pöllumajandusmaa - ha	33,20	62,36	169,75	600,98	170,31	Total UAA - ha
SE 035 - teravili - ha	3,63	7,72	21,43	114,16	28,41	- cereals - ha
SE 041 - teised pöllukult. - ha	0,30	0,25	1,07	22,03	4,48	- other field crops - ha
SE 046 - köögiv. ja lilled - ha						- vegetables and flowers - ha
SE 054 - püsikult. - ha	0,01	0,00	0,01		0,01	- permanent crops - ha
SE 071 - söödakult. ja ajutiselt kasutamata maa - ha	29,12	53,64	144,13	438,09	131,64	- forage crops - ha
SE 073 - kesad - ha		0,67	1,60	2,98	1,01	- agricultural fallows - ha
SE 075 Metsamaa - ha	10,13	18,36	25,90	23,03	17,41	Woodland area - ha
SE 080 Kokku loomühikuid (LÜ)	11,2	23,5	68,8	324,8	82,9	Total livestock units (LU)
SE 085 - piimalehmad - LÜ	5,7	15,1	41,1	199,7	50,5	- dairy cows - LU
SE 090 - muud veised - LÜ	5,3	8,0	27,3	124,8	32,1	- other cattle - LU
SE 095 - lambad ja kitsed - LÜ		0,1			0,0	- sheep and goats - LU
SE 100 - sead - LÜ	0,1	0,1			0,1	- pigs - LU
SE 105 - linnud - LÜ				0,2	0,1	- poultry - LU
SE 110 Nisu saagikus - ts/ha	15,3	27,9	27,3	31,0	30,4	Yield of wheat - 100 kg/ha
SE 120 Karjatamise tihedus LÜ / ha	0,38	0,43	0,47	0,73	0,62	Stocking density - LU / ha forage UAA
SE 125 Piimatoodang lehma kohta - kg	5 495	5 710	6 458	7 209	6 912	Milk yield - kg/cow
Toodang (EEK)						
SE 131 Kogutoodang	230 742	565 815	1 839 817	9 647 094	2 353 906	Total output
SE 135 Taimekasvustoodang	77 754	152 173	461 327	2 313 553	580 757	Total output crops & crop production
SE 140 - teravili	14 659	34 425	85 548	614 312	144 096	- cereals

Tabel 16(2)

Tootmistüüp	2-<6	6-<16	16-<40	40...	Kõik / All	Type of Farming
SE 145 -valgukultuurid				11 342	2 121	- protein crop
SE 150 - kartul	18 729	9 607	7 712	6 217	12 085	- potatoes
SE 155 - suhkrupeet						- sugar beet
SE 160 - õlikultuurid		61	4 187	140 577	27 016	- oil-seed crops
SE 165 - tehnilised kultuurid						- industrial crops
SE 170 - köögivilja ja lilled	164		45		69	- vegetables & flowers
SE 175 - puuvili	100		28		42	- fruit
SE 195 - söödakultuurid	44 038	107 975	363 184	1 521 507	391 504	- forage crops
SE 200 - muu taimekasv. toodang	64	105	622	19 598	3 823	- other crop output
SE 206 Loomakasvatustoodang	150 839	390 926	1 277 909	6 978 202	1 682 775	Total output livestock &livestock products
SE 211 - loomade vääruse muutus	-16 927	-6 597	6 309	-150 983	-35 301	- change in value of livestock
SE 216 - lehmapiima ja piimatooted	115 770	341 791	1 118 065	6 467 534	1 533 863	- cows' milk & milk products
SE 220 - veiseliha	32 746	47 684	156 731	478 016	141 016	- beef & veal
SE 225 - sealiba	589	492	162	214	421	- pigmeat
SE 230 - lamba- ja kitseliha		572	159		180	- sheep & goats
SE 235 - linnuliha	16	-12	-3	-532	-97	- poultry meat
SE 240 - munad	550	152	154	5 314	1 268	- eggs
SE 245 - lamba- ja kitsepiim						- ewes' & goats' milk
SE 251 - muu loomakasv. toodang	1 167	248	2 642	27 656	6 125	- other livestock & products
SE 256 Muu toodang	2 149	22 715	100 581	355 340	90 374	Other output
SE 260 Loonustasu ja omatarve	10 076	14 269	12 456	9 679	11 525	Farmhouse consumption
SE 265 Ettevõttesine kasutamine	88 243	169 508	501 206	2 084 159	553 193	Farm use
Kulud (EEK)						Input (EEK)
SE 270 Kulud kokku	254 805	553 211	1 844 278	10 851 434	2 585 582	Total Inputs
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	222 964	462 615	1 357 076	7 052 119	1 756 311	Total intermediate consumption
SE 281 Erikulud	137 785	275 039	889 381	5 016 105	1 214 125	Total specific costs
SE 285 - seemned ja istikud	6 324	10 731	25 249	171 755	41 646	- seeds & plants
SE 290 - neist omakasvatatud	2 468	4 041	7 802	40 869	10 974	- of which home-grown
SE 295 - väetised	2 615	9 302	30 403	311 921	66 955	- fertilizers
SE 300 - taimekitsevahendid	1 727	933	5 628	65 223	14 051	- crop protection
SE 305 - muud taimekasvatuse erikulud	6 038	14 401	37 747	191 727	48 372	- other crop specific costs
SE 310 - söödad koresööda söjatele	106 009	208 906	688 799	3 824 136	927 594	- feed for grazing livestock
SE 315 - sellest omatoodetud	85 346	164 956	493 229	2 041 803	541 613	- of which home-grown
SE 320 - söödad sigadele ja lindudele	955	743	218	2 738	1 107	- feed for pigs & poultry

Tabel 16(3)

Tootmistüüp	2-<6	6-<16	16-<40	40...	Kõik / All	Type of Farming
SE 325 - sellest omatoodetud	429	511	175	1 487	606	- of which home-grown
SE 330 - muud loomakasvatuse erikulud	14 085	29 422	101 028	436 947	111 996	- other livestock specific costs
SE 331 - metsanduse erikulud	30	601	309	11 657	2 404	- forestry specific costs
SE 336 Põllumajanduse üldkulud	85 179	187 576	467 695	2 036 014	542 186	Total farming overheads
SE 340 - masinate ja ehitiste korrasoid	28 253	56 617	145 361	452 068	134 933	- machin. & build. current costs
SE 345 - energia (kütus, elektro jmt)	31 943	70 938	187 796	927 198	236 195	- energy
SE 350 - lepingulised tööd	11 332	25 150	41 258	309 054	75 773	- contract work
SE 356 - muud põllum. üldkulud	13 651	34 871	93 281	347 695	95 284	- other direct inputs
SE 360 Kulum	24 819	69 344	254 799	1 073 063	271 720	Depreciation
SE 365 Palgad, rendid, intressid	7 022	21 252	232 403	2 726 251	557 551	Total external factors
SE 370 - palgad ja sots. maksud	1 664	12 710	158 336	2 290 076	459 131	- wages paid
SE 375 - rendimaksed	2 765	2 397	11 117	52 008	13 291	- rent paid
SE 380 - intressid (v.a intr. toetus)	2 593	6 145	62 950	384 167	85 129	- interest paid (ex. subs.)
Toetuste ja maksude bilanss (EEK)						Balance subs. and taxes (EEK)
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	92 883	171 586	515 153	1 780 113	500 995	Bal. curr. subs. & taxes
SE 605 Toetused v.a investeeringutele	92 788	172 324	520 207	1 798 051	505 368	Total subsidies (excl. on investm.)
SE 395 Käibemaksu bil. v.a inv.	1 631	2 518			1 287	VAT balance excl. in investments
SE 390 Maksud	1 536	3 257	5 054	17 938	5 659	Taxes
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	-1 144	65 072	278 949	580 192	172 723	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 406 Investeeringutoetused		65 072	278 949	580 192	173 153	Subsidies on investments
SE 408 Käibem. investeeringutelt	1 144				431	VAT on investments
Põllumajandustulu (EEK)						Income (EEK)
SE 131 Kogutoodang	230 742	565 815	1 839 817	9 647 094	2 353 906	Total output
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	222 964	462 615	1 357 076	7 052 119	1 756 311	Total intermediate consumption
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	92 883	171 586	515 153	1 780 113	500 995	Bal. curr. subs. & taxes
SE 410 Brutolisandväärthus	100 661	274 785	997 895	4 375 088	1 098 590	Gross Farm Income
SE 360 Kulum	24 819	69 344	254 799	1 073 063	271 720	Depreciation
SE 415 Netolisandväärthus	75 842	205 442	743 095	3 302 025	826 870	Farm Net Value Added
SE 365 Palgad, rendid, intressid	7 022	21 252	232 403	2 726 251	557 551	Total external factors
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	-1 144	65 072	278 949	580 192	172 723	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 420 Ettevõtjatulu	67 676	249 262	789 641	1 155 966	442 042	Family Farm Income
Tulu inimese kohta (EEK)						Income per person (EEK)
SE 425 Netolisandv. tööjõuühiku kohta	46 105	104 172	255 342	219 861	185 902	Farm Net Value Added/AWU
SE 430 Ettevõtjatulu tasustamata tööjõuüh. kohta	41 628	140 066	519 091	1 779 193	301 406	Family Farm Income/FWU

Tabel 16(4)

Tootmistüüp	2-<6	6-<16	16-<40	40-...	Kõik / All	Type of Farming
						Balance Sheet (EEK)
Bilanss (EEK)						
SE 436 Varad kokku	986 270	1 355 107	4 470 570	19 316 789	5 103 259	Total assets
SE 441 Põhivara	848 995	1 093 496	3 686 461	15 702 786	4 172 966	Total fixed assets
SE 446 - maa, püsikultuurid ja kvoodid	491 845	344 755	494 132	1 339 048	611 370	- land, permanent crops & quotas
SE 450 - ehitised	211 140	289 158	1 108 981	6 408 224	1 543 060	- buildings
SE 455 - masinad	94 975	338 457	1 650 708	5 496 258	1 433 741	- machinery
SE 460 - põhikari	51 036	121 127	432 639	2 459 256	584 795	- breeding livestock
SE 465 Käibevera	137 275	261 611	784 110	3 614 003	930 293	Total current assets
SE 470 - noorkari	21 416	38 753	129 427	861 448	201 448	- non-breeding livestock
SE 475 - tootmisvarud	45 595	90 861	279 454	1 296 857	331 318	- stock of agricultural products
SE 480 - muu käibevera	70 264	131 997	375 229	1 455 699	397 527	- other circulating capital
SE 485 Kohustused	92 912	131 245	1 142 147	7 008 954	1 574 335	Total liabilities
SE 490 - pikajalised kohustused	76 606	86 422	708 075	4 918 476	1 091 725	- long & medium-term loans
SE 495 - lühiajalisid kohustused	16 306	44 823	434 071	2 090 478	482 610	- short-term loans
SE 501 Omakapital	893 358	1 223 862	3 328 424	12 307 835	3 528 924	Net worth
SE 506 Omakapitali muutus	-10 086	118 093	572 991	1 422 922	390 947	Change in net worth
Finantsnäitajad (EEK)						
SE 510 Keskm. varade maksumus (v.a maa)	498 300	956 628	3 662 873	17 365 477	4 311 364	Aver. farm cap. (ex. land)
SE 516 Brutoinvesteering	26 571	169 567	745 631	1 829 454	523 775	Gross Investment
SE 521 Netoinvesteering	1 752	100 223	490 832	756 391	252 055	Net Investment
SE 526 Rahavoog 1	107 755	318 455	989 921	2 107 377	687 477	Cash Flow (1)
SE 530 Rahavoog 2	75 221	130 325	321 084	156 870	146 869	Cash Flow (2)
Lisanäitajad						
SE 011 Töötükulu - tundides	3 777	4 448	6 659	33 075	9 924	Total labour input - hours
SE 016 Tasustamata töötükulu - tundides	3 734	4 024	3 574	1 454	3 358	Unpaid labour input - hours
SE 021 - Tasustatud töötükulu - tundides	43	424	3 085	31 621	6 566	- Paid labour input - hours
SE 700 Tasustatud töötöö töötasu aastas	86 278	66 013	113 993	159 376	154 005	Wages of paid lab. per year
SE 701 Tasustatud töötöö töötasu tunnis	39	30	51	72	70	Wages of paid lab. per hour
SE 702 Tasustatud töötöö töötunnid aastas	2 226	2 203	2 221	2 201	2 202	Worked hours of paid labour
SE 703 Arvestuslik netokasum	-134 872	30 988	595 805	1 077 125	259 904	Conditional profit
SE 704 Arvestuslik netokasum tood. kohta %	-94,65	7,82	44,51	14,24	14,43	Cond. profit per sold products
SE 705 Arvestuslik netokasum kapitali kohta %	-13,67	2,29	13,33	5,58	5,09	Cond. profit per capital %
SE 706 Arvestuslik netokasum omakapitali kohta %	-15,10	2,53	17,90	8,75	7,36	Cond. profit per equity %
SE 707 Taimekasvatustoodangu müük	7 885	10 677	16 148	279 747	60 874	Sale of plant production
SE 708 Loomakasvatustoodangu müük	153 445	365 930	1 181 638	6 929 747	1 651 704	Sale of animal production
SE 709 Muu realiseerimine	2 149	22 868	100 581	355 340	90 415	Sale of other production

Segatootmise tootmistüübi standardtulemused grupeerituna majandusliku suuruse järgi (keskmiselt põllumajandustootja kohta) 2008
Standard results of mixed holdings by economic size (average per holding) 2008

Tabel 17(1)

Tootmistüüp	Majandusliku suuruse grupp (ESU) / Economic size class (ESU)					Type of Farming
	2-<6	6-<16	16-<40	40-...	Kõik / All	
Üldkogum ja testettevõtete valim						
SYS 02 Esindatud põllumajandustootjad	1 054	169	85	140	1 448	Farms represented
SYS 03 Testettevõtted	26	16	17	36	95	Sample farms
Töötjoud, struktuur ja saagikus						
SE 005 Majanduslik suurus - ESU	3,9	9,2	26,5	167,7	21,7	Economic size - ESU
SE 010 Töötjoud - aastaühikutes	1,5	2,2	2,2	13,3	2,7	Total labour input - AWU
SE 015 Tasustamata töötjöukulu	1,4	1,6	1,5	1,0	1,4	Unpaid labour input - FWU
SE 020 Tasustatud töötjöukulu	0,1	0,6	0,7	12,3	1,4	Paid labour input - AWU
SE 030 Renditud põllumaj. maa - ha	24,83	23,09	131,72	522,34	79,00	Rented Utilized Agric. Area (UAA) - ha
SE 025 Kasut. põllumajandusmaa - ha	59,34	79,83	209,96	771,99	139,48	Total UAA - ha
SE 035 - teravili - ha	7,16	21,39	68,99	388,31	49,30	- cereals - ha
SE 041 - teised põllukult. - ha	1,09	2,81	9,89	96,24	11,01	- other field crops - ha
SE 046 - köögiv. ja lilled - ha	0,06	0,12	0,12		0,06	- vegetables and flowers - ha
SE 054 - püsikult. - ha	0,03	0,22	0,03		0,05	- permanent crops - ha
SE 071 - söödakult. ja ajutiselt kasutamata maa - ha	49,99	53,82	123,91	277,94	76,82	- forage crops - ha
SE 073 - kesad - ha	0,96	1,47	1,86	9,49	1,89	- agricultural fallows - ha
SE 075 Metsamaa - ha	14,00	16,00	13,10	22,54	15,00	Woodland area - ha
SE 080 Kokku loomühikuid (LÜ)	15,4	23,1	57,7	312,8	47,5	Total livestock units (LU)
SE 085 - piimalehmad - LÜ	1,1	4,7	15,2	131,6	14,9	- dairy cows - LU
SE 090 - muud veised - LÜ	12,8	13,7	35,1	89,3	21,6	- other cattle - LU
SE 095 - lambad ja kitsed - LÜ	0,8	2,2	3,2		1,0	- sheep and goats - LU
SE 100 - sead - LÜ	0,6	2,3	4,1	91,9	9,8	- pigs - LU
SE 105 - linnud - LÜ	0,1	0,1			0,1	- poultry - LU
SE 110 Nisu saagikus - ts/ha	21,5	21,3	24,2	36,4	33,6	Yield of wheat - 100 kg/ha
SE 120 Karjatamise tihedus LÜ / ha	0,28	0,37	0,42	0,77	0,48	Stocking density - LU / ha forage UAA
SE 125 Piimatoodang lehma kohta - kg	4 988	5 798	7 058	7 350	7 152	Milk yield - kg/cow
Toodang (EEK)						
SE 131 Kogutoodang	229 538	413 270	1 306 970	10 862 848	1 342 312	Total output
SE 135 Taimekasvustoodang	102 466	198 545	651 760	4 422 789	563 635	Total output crops & crop production
SE 140 - teravili	24 304	79 951	302 864	2 410 516	277 862	- cereals

Tabel 17(2)

Tootmistüüp	2-<6	6-<16	16-<40	40...	Kõik / All	Type of Farming
SE 145 -valgukultuurid		1 085	3 528	11 361	1 432	- protein crop
SE 150 - kartul	8 649	25 010	8 765	35 320	13 144	- potatoes
SE 155 - suhkrueet						- sugar beet
SE 160 - õlikultuurid	1 946	10 608	68 520	758 702	80 032	- oil-seed crops
SE 165 - tehnilised kultuurid						- industrial crops
SE 170 - köögivilja ja lilled	1 884	5 827	514		2 081	- vegetables & flowers
SE 175 - puuvili	526	2 768	141		714	- fruit
SE 195 - söödakultuurid	63 671	72 715	263 326	1 140 510	180 561	- forage crops
SE 200 - muu taimekasv. toodang	1 486	580	4 102	66 381	7 808	- other crop output
SE 206 Loomakasvatustoodang	92 079	202 457	567 226	5 862 592	690 776	Total output livestock &livestock products
SE 211 - loomade vääruse muutus	-381	-3 524	-121 015	79 512	-105	- change in value of livestock
SE 216 - lehmapiima ja piimatooted	21 702	110 088	480 958	4 319 499	474 510	- cows' milk & milk products
SE 220 - veiseliha	51 046	66 707	31 321	451 300	90 415	- beef & veal
SE 225 - sealiba	2 484	18 507	35 786	1 091 261	111 577	- pigmeat
SE 230 - lamba- ja kitseliha	3 332	5 557	17 021		4 073	- sheep & goats
SE 235 - linnuliha	150	505	53		171	- poultrymeat
SE 240 - munad	1 801	534	535		1 405	- eggs
SE 245 - lamba- ja kitsepiim						- ewes' & goats' milk
SE 251 - muu loomakasv. toodang	11 564	559	1 553	532	8 626	- other livestock & products
SE 256 Muu toodang	34 994	12 268	87 983	577 467	87 901	Other output
SE 260 Loonustasu ja omatarve	10 456	13 197	14 398	12 103	11 167	Farmhouse consumption
SE 265 Ettevõttesine kasutamine	90 310	180 057	435 806	2 216 190	326 607	Farm use
Kulud (EEK)						Input (EEK)
SE 270 Kulud kokku	278 130	549 687	1 643 455	12 179 456	1 540 651	Total Inputs
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	227 948	407 901	1 154 627	8 142 290	1 068 547	Total intermediate consumption
SE 281 Erikulud	126 742	233 433	744 517	5 635 903	708 112	Total specific costs
SE 285 - seemned ja istikud	7 771	17 050	57 494	352 332	45 087	- seeds & plants
SE 290 - neist omakasvatatud	3 391	8 087	33 118	152 702	20 120	- of which home-grown
SE 295 - väetised	2 841	8 714	112 155	963 275	102 803	- fertilizers
SE 300 - taimekitsevahendid	1 052	2 835	19 569	216 901	23 216	- crop protection
SE 305 - muud taimekasvatuse erikulud	5 324	6 133	27 652	220 104	27 495	- other crop specific costs
SE 310 - söödad koresööda söjatele	90 339	170 381	440 003	2 784 960	380 736	- feed for grazing livestock
SE 315 - sellest omatoodetud	76 239	158 866	378 943	1 909 653	280 915	- of which home-grown
SE 320 - söödad sigadele ja lindudele	12 894	14 802	29 376	676 981	78 292	- feed for pigs & poultry

Tabel 17(3)

Tootmistüüp	2-<6	6-<16	16-<40	40...	Kõik / All	Type of Farming
SE 325 - sellest omatoodetud	10 681	13 104	23 744	153 671	25 556	- of which home-grown
SE 330 - muud loomakasvatuse erikulud	5 513	13 518	55 923	419 570	49 440	- other livestock specific costs
SE 331 - metsanduse erikulud	1 008		2 344	1 779	1 043	- forestry specific costs
SE 336 Põllumajanduse üldkulud	101 206	174 468	410 110	2 506 387	360 435	Total farming overheads
SE 340 - masinate ja ehitiste korrasoid	36 433	63 189	104 549	572 061	95 341	- machin. & build. current costs
SE 345 - energia (kütus, elektro jmt)	33 019	75 263	181 370	1 221 410	161 558	- energy
SE 350 - lepingulised tööd	16 971	19 389	47 715	343 973	50 674	- contract work
SE 356 - muud põllum. üldkulud	14 784	16 626	76 476	368 943	52 862	- other direct inputs
SE 360 Kulum	30 489	90 302	329 234	1 460 538	193 271	Depreciation
SE 365 Palgad, rendid, intressid	19 693	51 483	159 595	2 576 628	278 833	Total external factors
SE 370 - palgad ja sots. maksud	11 693	38 835	68 764	1 954 406	206 042	- wages paid
SE 375 - rendimaksed	2 118	4 612	19 282	105 342	13 397	- rent paid
SE 380 - intressid (v.a intr. toetus)	5 882	8 036	71 548	516 880	59 394	- interest paid (ex. subs.)
Toetuste ja maksude bilanss (EEK)						Balance subs. and taxes (EEK)
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	182 795	249 217	584 322	2 199 648	409 117	Bal. curr. subs. & taxes
SE 605 Toetused v.a investeeringutele	184 516	251 191	588 506	2 220 000	412 813	Total subsidies (excl. on investm.)
SE 395 Käibemaksu bil. v.a inv.	712	1 068			643	VAT balance excl. in investments
SE 390 Maksud	2 433	3 042	4 183	20 352	4 339	Taxes
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	23 986	81 858	358 667	624 266	108 425	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 406 Investeeringutoetused	26 409	81 858	358 667	624 266	110 189	Subsidies on investments
SE 408 Käibem. investeeringutelt	2 423				1 764	VAT on investments
Põllumajandustulu (EEK)						Income (EEK)
SE 131 Kogutoodang	229 538	413 270	1 306 970	10 862 848	1 342 312	Total output
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	227 948	407 901	1 154 627	8 142 290	1 068 547	Total intermediate consumption
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	182 795	249 217	584 322	2 199 648	409 117	Bal. curr. subs. & taxes
SE 410 Brutolisandväärthus	184 385	254 585	736 665	4 920 205	682 881	Gross Farm Income
SE 360 Kulum	30 489	90 302	329 234	1 460 538	193 271	Depreciation
SE 415 Netolisandväärthus	153 896	164 282	407 432	3 459 668	489 610	Farm Net Value Added
SE 365 Palgad, rendid, intressid	19 693	51 483	159 595	2 576 628	278 833	Total external factors
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	23 986	81 858	358 667	624 266	108 425	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 420 Ettevõtjatulu	158 190	194 657	606 504	1 507 306	319 202	Family Farm Income
Tulu inimese kohta (EEK)						Income per person (EEK)
SE 425 Netolisandv. tööjõuühiku kohta	103 935	75 210	185 246	260 220	178 216	Farm Net Value Added/AWU
SE 430 Ettevõtjatulu tasustamata tööjõuüh. kohta	116 482	121 589	393 233	1 526 385	234 466	Family Farm Income/FWU

Tabel 17(4)

Tootmistüüp	2-<6	6-<16	16-<40	40-...	Kõik / All	Type of Farming
						Balance Sheet (EEK)
Bilanss (EEK)						
SE 436 Varad kokku	1 056 381	1 819 840	4 059 699	24 099 937	3 549 754	Total assets
SE 441 Põhivara	859 667	1 578 057	3 243 983	19 301 298	2 866 506	Total fixed assets
SE 446 - maa, püsikultuurid ja kvoodid	481 539	799 119	524 259	1 842 075	652 656	- land, permanent crops & quotas
SE 450 - ehitised	160 319	225 634	718 573	7 969 709	955 764	- buildings
SE 455 - masinad	149 518	433 885	1 702 925	8 040 334	1 036 819	- machinery
SE 460 - põhikari	68 291	119 419	298 226	1 449 181	221 267	- breeding livestock
SE 465 Käibevera	196 714	241 783	815 715	4 798 639	683 248	Total current assets
SE 470 - noorkari	73 738	54 164	142 280	903 077	155 662	- non-breeding livestock
SE 475 - tootmisvarud	63 306	108 632	339 924	1 916 556	264 015	- stock of agricultural products
SE 480 - muu käibevera	59 670	78 987	333 510	1 979 006	263 571	- other circulating capital
SE 485 Kohustused	84 136	209 032	957 424	11 192 094	1 223 950	Total liabilities
SE 490 - pikajalised kohustused	55 658	144 554	530 291	7 210 700	785 681	- long & medium-term loans
SE 495 - lühiajalisid kohustused	28 478	64 478	427 134	3 981 394	438 270	- short-term loans
SE 501 Omakapital	972 245	1 610 808	3 102 274	12 907 843	2 325 804	Net worth
SE 506 Omakapitali muutus	83 625	59 566	466 937	772 788	169 950	Change in net worth
Finantsnäitajad (EEK)						
SE 510 Keskm. varade maksumus (v.a maa)	547 732	962 028	3 275 777	20 147 934	2 651 274	Aver. farm cap. (ex. land)
SE 516 Brutoinvesteering	119 331	246 895	917 955	5 374 691	689 215	Gross Investment
SE 521 Netoinvesteering	88 842	156 593	588 721	3 914 153	495 944	Net Investment
SE 526 Rahavoog 1	186 621	287 324	1 001 200	2 572 866	476 906	Cash Flow (1)
SE 530 Rahavoog 2	75 654	129 891	156 239	881 174	164 597	Cash Flow (2)
Lisanäitajad						
SE 011 Töötükulu - tundides	3 328	4 968	5 128	29 359	6 142	Total labour input - hours
SE 016 Tasustamata töötükulu - tundides	3 057	3 684	3 677	2 283	3 092	Unpaid labour input - hours
SE 021 - Tasustatud töötükulu - tundides	271	1 284	1 451	27 076	3 050	- Paid labour input - hours
SE 700 Tasustatud töötöö töötasu aastas	95 348	66 571	104 655	158 796	148 671	Wages of paid lab. per year
SE 701 Tasustatud töötöö töötasu tunnis	43	30	47	72	68	Wages of paid lab. per hour
SE 702 Tasustatud töötöö töötunnid aastas	2 210	2 200	2 209	2 200	2 201	Worked hours of paid labour
SE 703 Arvestuslik netokasum	-7 632	-5 162	407 076	1 383 493	151 501	Conditional profit
SE 704 Arvestuslik netokasum tood. kohta %	-5,48	-2,21	46,73	16,00	14,92	Cond. profit per sold products
SE 705 Arvestuslik netokasum kapitali kohta %	-0,72	-0,28	10,03	5,74	4,27	Cond. profit per capital %
SE 706 Arvestuslik netokasum omakapitali kohta %	-0,78	-0,32	13,12	10,72	6,51	Cond. profit per equity %
SE 707 Taimekasvatustoodangu müük	21 883	48 119	205 442	2 141 300	240 636	Sale of plant production
SE 708 Loomakasvatustoodangu müük	87 309	184 488	647 292	5 881 070	691 693	Sale of animal production
SE 709 Muu realiseerimine	35 019	12 268	87 983	577 467	87 920	Sale of other production

Taimekasvatuse tootmistüübi standardtulemused grupeerituna pöllumajandusmaa pindala järgi (keskmiselt pöllumajandustootja kohta) 2008
Standard results of arable holdings by utilized agricultural area (average per holding) 2008

Tabel 18(1)

Tootmistüüp	Grupid, ha / Groups, ha				Type of Farming
	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	
Üldkogum ja testettevõtete valim					
SYS 02 Esindatud pöllumajandustootjad	825	1 440	702	194	<i>Farms represented</i>
SYS 03 Testettevõtted	20	47	89	41	<i>Sample farms</i>
Töötjöud, struktuur ja saagikus					
SE 005 Majanduslik suurus - ESU	4,9	6,3	26,2	112,2	<i>Economic size - ESU</i>
SE 010 Töötjöud - aastaühikutes	1,3	1,5	1,8	4,7	<i>Total labour input - AWU</i>
SE 015 Tasustamata töötjöukulu	1,2	1,4	1,4	0,7	<i>Unpaid labour input - FWU</i>
SE 020 Tasustatud töötjöukulu	0,1	0,1	0,4	4,0	<i>Paid labour input - AWU</i>
SE 030 Renditud pöllumaj. maa - ha	4,67	20,93	120,66	540,97	<i>Rented Utilized Agric. Area (UAA) - ha</i>
SE 025 Kasut. pöllumajandusmaa - ha	26,85	57,60	194,34	728,12	<i>Total UAA - ha</i>
SE 035 - teravili - ha	7,89	20,69	103,81	453,56	<i>- cereals - ha</i>
SE 041 - teised pöllukult. - ha	1,57	4,84	37,08	154,92	<i>- other field crops - ha</i>
SE 046 - köögiv. ja lilled - ha	0,24	0,09	0,07	0,04	<i>- vegetables and flowers - ha</i>
SE 054 - püsikult. - ha	0,58	0,17	0,26	0,02	<i>- permanent crops - ha</i>
SE 071 - söödakult. ja ajutiselt kasutamata maa - ha	13,27	25,06	46,14	81,66	<i>- forage crops - ha</i>
SE 073 - kesad - ha	0,82	1,89	4,49	18,89	<i>- agricultural fallows - ha</i>
SE 075 Metsamaa - ha	11,55	16,56	18,69	45,91	<i>Woodland area - ha</i>
SE 080 Kokku loomühikuid (LÜ)	2,7	5,0	9,4	25,0	<i>Total livestock units (LU)</i>
SE 085 - piimalehmad - LÜ	0,1	0,4	0,8	5,9	<i>- dairy cows - LU</i>
SE 090 - muud veised - LÜ	1,8	3,8	6,2	11,4	<i>- other cattle - LU</i>
SE 095 - lambad ja kitsed - LÜ		0,2	0,2		<i>- sheep and goats - LU</i>
SE 100 - sead - LÜ	0,3	0,5	2,2	7,7	<i>- pigs - LU</i>
SE 105 - linnud - LÜ	0,4				<i>- poultry - LU</i>
SE 110 Nisu saagikus - ts/ha	23,3	20,7	31,0	35,8	<i>Yield of wheat - 100 kg/ha</i>
SE 120 Karjatamise tihedus LÜ / ha	0,14	0,16	0,14	0,17	<i>Stocking density - LU / ha forage UAA</i>
SE 125 Piimatoodang lehma kohta - kg	5 222	3 872	7 350	6 423	<i>Milk yield - kg/cow</i>
Toodang (EEK)					
SE 131 Kogutoodang	241 862	248 036	1 097 233	5 047 751	<i>Total output</i>
SE 135 Taimekasvatustoodang	137 260	177 712	877 799	4 094 893	<i>Total output crops & crop production</i>
SE 140 - teravili	26 619	75 532	555 604	2 805 767	<i>- cereals</i>

Tabel 18(2)

Tootmistüüp	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	Type of Farming
SE 145 -valgukultuurid	293	1 225	7 820	20 318	- protein crop
SE 150 - kartul	59 275	53 802	30 160	54 331	- potatoes
SE 155 - suhkrueet		5			- sugar beet
SE 160 - ölikultuurid		14 042	205 198	1 108 540	- oil-seed crops
SE 165 - tehnilised kultuurid	112	-54			- industrial crops
SE 170 - köögivilja ja lilled	23 352	2 569	2 277	1 810	- vegetables & flowers
SE 175 - puuvili	12 361	476	1 107		- fruit
SE 195 - söödakultuurid	7 373	26 422	54 585	83 088	- forage crops
SE 200 - muu taimekasv. toodang	7 877	3 694	21 048	21 039	- other crop output
SE 206 Loomakasvatustoodang	38 896	38 851	78 720	427 536	Total output livestock &livestock products
SE 211 - loomade väärtsuse muutus	-530	-13 866	1 023	-32 053	- change in value of livestock
SE 216 - lehmapiima ja piimatooted	2 665	5 163	23 102	177 377	- cows' milk & milk products
SE 220 - veiselihu	5 961	19 082	29 761	127 516	- beef & veal
SE 225 - sealihu	4 209	4 389	23 527	115 222	- pigmeat
SE 230 - lamba- ja kitseliha	179	977	1 163		- sheep & goats
SE 235 - linnuliha	9 394	114	-6		- poultrymeat
SE 240 - munad	2 291	610	182		- eggs
SE 245 - lamba- ja kitsepiim		3 649			- ewes' & goats' milk
SE 251 - muu loomakasv. toodang	14 197	4 867	991	7 421	- other livestock & products
SE 256 Muu toodang	65 706	31 473	140 714	525 321	Other output
SE 260 Loonustasu ja omatarve	19 540	10 117	5 041	2 047	Farmhouse consumption
SE 265 Ettevõttesisene kasutamine	41 498	56 645	108 333	317 300	Farm use
Kulud (EEK)					Input (EEK)
SE 270 Kulud kokku	184 546	285 654	1 368 885	6 358 501	Total Inputs
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	145 398	207 045	959 331	4 276 752	Total intermediate consumption
SE 281 Erikulud	66 516	114 958	511 354	2 497 430	Total specific costs
SE 285 - seemned ja istikud	23 890	22 095	100 557	412 230	- seeds & plants
SE 290 - neist omakasvatatud	17 868	10 901	44 906	168 388	- of which home-grown
SE 295 - väetised	8 409	25 757	226 975	1 241 246	- fertilizers
SE 300 - taimekitsevahendid	3 463	8 373	73 271	399 194	- crop protection
SE 305 - muud taimekasvatuse erikulud	4 771	7 101	28 758	120 711	- other crop specific costs
SE 310 - söödad koresööda sööjatele	18 840	42 800	55 580	209 804	- feed for grazing livestock
SE 315 - sellest omatoodetud	18 234	40 449	50 414	118 764	- of which home-grown
SE 320 - söödad sigadele ja lindudele	6 254	6 194	16 314	71 827	-feed for pigs & poultry

Tabel 18(3)

Tootmistüüp	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	Type of Farming
SE 325 - sellest omatoodetud	5 396	5 295	13 013	30 148	- of which home-grown
SE 330 - muud loomakasvatuse erikulud	234	1 926	8 167	40 463	- other livestock specific costs
SE 331 - metsanduse erikulud	657	713	1 731	1 955	- forestry specific costs
SE 336 Põllumajanduse üldkulud	78 882	92 087	447 977	1 779 322	Total farming overheads
SE 340 - masinate ja ehitiste korras hoid	27 930	24 124	102 757	398 269	- machin. & build. current costs
SE 345 - energia (kütus, elektro jmt)	32 031	43 806	200 224	806 340	- energy
SE 350 - lepingulised tööd	5 586	9 411	68 317	302 941	- contract work
SE 356 - muud põllum. üldkulud	13 335	14 745	76 679	271 772	- other direct inputs
SE 360 Kulum	25 534	54 817	290 498	1 027 676	Depreciation
SE 365 Palgad, rendid, intressid	13 614	23 792	119 057	1 054 074	Total external factors
SE 370 - palgad ja sots. maksud	9 411	11 394	35 928	681 097	- wages paid
SE 375 - rendimaksed	1 117	3 211	19 401	106 825	- rent paid
SE 380 - intressid (v.a intr. toetus)	3 086	9 187	63 727	266 151	- interest paid (ex. subs.)
Toetuste ja maksude bilanss (EEK)					Balance subs. and taxes (EEK)
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	66 295	135 377	459 981	1 589 776	Bal. curr. subs. & taxes
SE 605 Toetused v.a investeeringutele	60 367	134 214	465 088	1 603 121	Total subsidies (excl. on investm.)
SE 395 Käibemaksu bil. v.a inv.	7 779	4 582	-343		VAT balance excl. in investments
SE 390 Maksud	1 852	3 420	4 765	13 345	Taxes
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	3 719	39 059	377 252	626 191	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 406 Investeeringutoetused	7 287	40 201	377 252	626 191	Subsidies on investments
SE 408 Käibem. investeeringutelt	3 568	1 142			VAT on investments
Põllumajandustulu (EEK)					Income (EEK)
SE 131 Kogutoodang	241 862	248 036	1 097 233	5 047 751	Total output
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	145 398	207 045	959 331	4 276 752	Total intermediate consumption
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	66 295	135 377	459 981	1 589 776	Bal. curr. subs. & taxes
SE 410 Brutolisandväärthus	162 758	176 368	597 882	2 360 776	Gross Farm Income
SE 360 Kulum	25 534	54 817	290 498	1 027 676	Depreciation
SE 415 Netolisandväärthus	137 224	121 551	307 385	1 333 099	Farm Net Value Added
SE 365 Palgad, rendid, intressid	13 614	23 792	119 057	1 054 074	Total external factors
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	3 719	39 059	377 252	626 191	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 420 Ettevõtjatulu	127 329	136 818	565 580	905 217	Family Farm Income
Tulu inimeste kohta (EEK)					Income per person (EEK)
SE 425 Netolisandv. tööjõuühiku kohta	101 754	79 625	171 063	282 191	Farm Net Value Added/AWU
SE 430 Ettevõtjatulu tasustamata tööjõuüh. kohta	105 731	99 268	417 445	1 287 883	Family Farm Income/FWU

Tabel 18(4)

Tootmistüüp	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	Type of Farming
Bilanss (EEK)					Balance Sheet (EEK)
SE 436 Varad kokku	726 190	1 375 264	3 835 937	13 035 428	Total assets
SE 441 Põhivara	581 816	1 133 565	3 013 389	9 752 134	Total fixed assets
SE 446 - maa, püsikultuurid ja kvoodid	299 850	542 454	557 775	1 360 248	- land, permanent crops & quotas
SE 450 - ehitised	180 820	302 362	646 840	2 367 039	- buildings
SE 455 - masinad	90 416	271 928	1 740 287	5 970 640	- machinery
SE 460 - põhikari	10 730	16 821	68 487	54 208	- breeding livestock
SE 465 Käibevera	144 374	241 699	822 548	3 283 293	Total current assets
SE 470 - noorkari	12 452	21 975	39 826	175 184	- non-breeding livestock
SE 475 - tootmisvarud	81 083	100 883	289 926	1 046 613	- stock of agricultural products
SE 480 - muu käibevera	50 839	118 840	492 796	2 061 496	- other circulating capital
SE 485 Kohustused	81 040	179 209	1 043 174	5 285 280	Total liabilities
SE 490 - pikajalised kohustused	33 679	129 786	649 105	2 744 073	- long & medium-term loans
SE 495 - lühiajalised kohustused	47 361	49 423	394 069	2 541 207	- short-term loans
SE 501 Omakapital	645 150	1 196 054	2 792 763	7 750 147	Net worth
SE 506 Omakapitali muutus	25 197	57 695	388 186	108 548	Change in net worth
Finantsnäitajad (EEK)					Financial indicators (EEK)
SE 510 Keskm. varade maksumus (v.a maa)	406 073	801 873	3 012 816	11 159 700	Aver. farm cap. (ex. land)
SE 516 Brutoinvesteering	58 040	97 652	879 995	2 625 655	Gross Investment
SE 521 Netoinvesteering	32 506	42 835	589 497	1 597 979	Net Investment
SE 526 Rahavoog 1	138 418	205 693	874 060	2 106 775	Cash Flow (1)
SE 530 Rahavoog 2	104 291	118 638	199 807	617 135	Cash Flow (2)
Lisanäitajad					Additional data
SE 011 Töötükulu - tundides	2 976	3 415	4 023	10 394	Total labour input - hours
SE 016 Tasustamata töötükulu - tundides	2 658	3 090	3 037	1 547	Unpaid labour input - hours
SE 021 - Tasustatud töötükulu - tundides	318	325	986	8 847	- Paid labour input - hours
SE 700 Tasustatud töötükulu töötasu aastas	65 217	76 843	81 277	169 375	Wages of paid lab. per year
SE 701 Tasustatud töötükulu töötasu tunnis	30	35	36	77	Wages of paid lab. per hour
SE 702 Tasustatud töötükulu töötunnid aastas	2 204	2 192	2 229	2 200	Worked hours of paid labour
SE 703 Arvestuslik netokasum	-16 836	-30 762	400 840	821 321	Conditional profit
SE 704 Arvestuslik netokasum tood. kohta %	-8,40	-16,07	40,53	17,36	Cond. profit per sold products
SE 705 Arvestuslik netokasum kapitali kohta %	-2,32	-2,24	10,45	6,30	Cond. profit per capital %
SE 706 Arvestuslik netokasum omakapitali kohta %	-2,61	-2,57	14,35	10,60	Cond. profit per equity %
SE 707 Taimekasvatustoodangu müük	97 120	130 767	792 358	3 935 879	Sale of plant production
SE 708 Loomakasvatustoodangu müük	25 221	47 502	79 845	468 156	Sale of animal production
SE 709 Muu realiseerimine	65 706	31 473	141 213	526 050	Sale of other production

Piimatootmise tootmistüübi standardtulemused grupeerituna pöllumajandusmaa pindala järgi (keskmiselt pöllumajandustootja kohta) 2008
Standard results of dairy holdings by utilized agricultural area (average per holding) 2008

Tabel 19(1)

Tootmistüüp	Grupid, ha / Groups, ha				Type of Farming
	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	
Üldkogum ja testettevõtete valim					
SYS 02 Esindatud pöllumajandustootjad	451	365	328	151	<i>Farms represented</i>
SYS 03 Testettevõtted	17	32	63	21	<i>Sample farms</i>
Töötjöud, struktuur ja saagikus					
SE 005 Majanduslik suurus - ESU	5,1	9,2	45,2	166,6	<i>Economic size - ESU</i>
SE 010 Töötjöud - aastaühikutes	1,7	1,8	4,2	19,5	<i>Total labour input - AWU</i>
SE 015 Tasutamata töötjöukulu	1,6	1,7	1,5	0,3	<i>Unpaid labour input - FWU</i>
SE 020 Tasustatud töötjöukulu	0,0	0,2	2,7	19,2	<i>Paid labour input - AWU</i>
SE 030 Renditud pöllumaj. maa - ha	14,27	21,35	101,52	514,28	<i>Rented Utilized Agric. Area (UAA) - ha</i>
SE 025 Kasut. pöllumajandusmaa - ha	29,32	58,49	198,26	802,04	<i>Total UAA - ha</i>
SE 035 - teravili - ha	4,36	6,59	30,36	148,92	- cereals - ha
SE 041 - teised pöllukult. - ha	0,25	0,33	0,78	35,23	- other field crops - ha
SE 046 - köögiv. ja lilled - ha					- vegetables and flowers - ha
SE 054 - püsikult. - ha	0,01		0,01		- permanent crops - ha
SE 071 - söödakult. ja ajutiselt kasutamata maa - ha	24,53	51,37	146,80	613,44	- forage crops - ha
SE 073 - kesad - ha		0,20	1,71	4,46	- agricultural fallows - ha
SE 075 Metsamaa - ha	10,23	17,14	22,42	28,66	<i>Woodland area - ha</i>
SE 080 Kokku loomühikuid (LÜ)	12,6	21,4	112,4	377,7	<i>Total livestock units (LU)</i>
SE 085 - piimalehmad - LÜ	7,0	13,6	67,8	232,7	- dairy cows - LU
SE 090 - muud veised - LÜ	5,5	7,6	44,4	144,6	- other cattle - LU
SE 095 - lambad ja kitsed - LÜ		0,1	0,1		- sheep and goats - LU
SE 100 - sead - LÜ	0,1	0,1			- pigs - LU
SE 105 - linnud - LÜ	0,1		0,1	0,3	- poultry - LU
SE 110 Nisu saagikus - ts/ha	16,0	27,3	20,8	32,7	<i>Yield of wheat - 100 kg/ha</i>
SE 120 Karjatamise tihedus LÜ / ha	0,51	0,41	0,75	0,61	<i>Stocking density - LU / ha forage UAA</i>
SE 125 Piimatoodang lehma kohta - kg	5 729	5 767	6 931	7 168	<i>Milk yield - kg/cow</i>
Toodang (EEK)					
SE 131 Kogutoodang	272 552	515 560	2 847 643	11 957 982	<i>Total output</i>
SE 135 Taimekasvatusloodang	81 785	140 290	567 681	3 168 395	<i>Total output crops & crop production</i>
SE 140 - teravili	18 315	27 820	124 092	845 418	- cereals

Tabel 19(2)

Tootmistüüp	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	Type of Farming
SE 145 -valgukultuurid				18 215	- protein crop
SE 150 - kartul	15 478	14 500	8 466	3 956	- potatoes
SE 155 - suhkrupeet					- sugar beet
SE 160 - ölikultuurid		57	2 802	225 765	- oil-seed crops
SE 165 - tehnilised kultuurid					- industrial crops
SE 170 - köögivilj ja lilled	177		30		- vegetables & flowers
SE 175 - puuvili	108		19		- fruit
SE 195 - söödakultuurid	47 637	97 813	426 604	2 054 990	- forage crops
SE 200 - muu taimekasv. toodang	69	99	5 670	20 051	- other crop output
SE 206 Loomakasvatustoodang	188 454	353 657	2 192 467	8 263 034	Total output livestock &livestock products
SE 211 - loomade väärtsuse muutus	-13 074	-16 731	11 494	-248 506	- change in value of livestock
SE 216 - lehmapiima ja piimatooted	149 109	314 504	2 003 737	7 607 150	- cows' milk & milk products
SE 220 - veiselihu	36 829	38 104	169 423	640 121	- beef & veal
SE 225 - sealihu	637	388	354		- pigmeat
SE 230 - lamba- ja kitseliha		380	287		- sheep & goats
SE 235 - linnuliha	18		-25	-832	- poultrymeat
SE 240 - munad	594	86	858	7 031	- eggs
SE 245 - lamba- ja kitsepiim					- ewes' & goats' milk
SE 251 - muu loomakasv. toodang	1 267	195	17 833	9 564	- other livestock & products
SE 256 Muu toodang	2 314	21 613	87 496	526 553	Other output
SE 260 Loonustasu ja omatarve	9 478	13 551	14 210	6 905	Farmhouse consumption
SE 265 Ettevõttesisene kasutamine	89 147	156 479	638 580	2 716 296	Farm use
Kulud (EEK)					Input (EEK)
SE 270 Kulud kokku	280 287	509 863	2 843 156	13 947 898	Total Inputs
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	246 390	420 571	2 109 791	8 738 940	Total intermediate consumption
SE 281 Erikulud	146 809	255 377	1 473 466	6 164 576	Total specific costs
SE 285 - seemned ja istikud	6 786	9 506	33 619	241 213	- seeds & plants
SE 290 - neist omakasvatatud	3 118	3 021	10 587	54 572	- of which home-grown
SE 295 - väetised	3 035	9 668	53 557	426 021	- fertilizers
SE 300 - taimekitsevahendid	1 925	832	7 607	96 344	- crop protection
SE 305 - muud taimekasvatuse erikulud	7 084	10 429	45 602	269 784	- other crop specific costs
SE 310 - söödad koresööda söjatele	109 706	197 940	1 189 987	4 570 514	- feed for grazing livestock
SE 315 - sellest omatoodetud	85 566	153 011	627 188	2 660 741	- of which home-grown
SE 320 - söödad sigadele ja lindudele	1 032	659	842	2 992	- feed for pigs & poultry

Tabel 19(3)

Tootmistüüp	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	Type of Farming
SE 325 - sellest omatoodetud	463	447	804	984	- of which home-grown
SE 330 - muud loomakasvatuse erikulud	17 209	25 772	141 664	539 820	- other livestock specific costs
SE 331 - metsanduse erikulud	33	570	589	17 889	- forestry specific costs
SE 336 Põllumajanduse üldkulud	99 581	165 194	636 324	2 574 364	Total farming overheads
SE 340 - masinate ja ehitiste korras hoid	28 735	53 013	172 179	569 986	- machin. & build. current costs
SE 345 - energia (kütus, elektro jmt)	39 585	59 985	237 963	1 247 184	- energy
SE 350 - lepingulised tööd	14 731	20 728	131 997	269 411	- contract work
SE 356 - muud põllum. üldkulud	16 531	31 467	94 185	487 782	- other direct inputs
SE 360 Kulum	26 901	65 699	313 622	1 411 824	Depreciation
SE 365 Palgad, rendid, intressid	6 996	23 594	419 743	3 797 134	Total external factors
SE 370 - palgad ja sots. maksud	3 618	9 916	332 833	3 184 177	- wages paid
SE 375 - rendimaksed	1 816	3 509	14 824	67 972	- rent paid
SE 380 - intressid (v.a intr. toetus)	1 562	10 169	72 086	544 985	- interest paid (ex. subs.)
Toetuste ja maksude bilanss (EEK)					Balance subs. and taxes (EEK)
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	90 316	157 768	626 040	2 288 702	Bal. curr. subs. & taxes
SE 605 Toetused v.a investeeringutele	90 526	158 037	632 023	2 311 963	Total subsidies (excl. on investm.)
SE 395 Käibemaksu bil. v.a inv.	1 268	2 803	215		VAT balance excl. in investments
SE 390 Maksud	1 477	3 073	6 199	23 261	Taxes
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	2 886	60 430	280 532	718 233	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 406 Investeeringutoetused	2 886	61 957	280 532	718 233	Subsidies on investments
SE 408 Käibem. investeeringutelt		1 527			VAT on investments
Põllumajandustulu (EEK)					Income (EEK)
SE 131 Kogutoodang	272 552	515 560	2 847 643	11 957 982	Total output
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	246 390	420 571	2 109 791	8 738 940	Total intermediate consumption
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	90 316	157 768	626 040	2 288 702	Bal. curr. subs. & taxes
SE 410 Brutolisandväärthus	116 478	252 757	1 363 892	5 507 745	Gross Farm Income
SE 360 Kulum	26 901	65 699	313 622	1 411 824	Depreciation
SE 415 Netolisandväärthus	89 577	187 058	1 050 270	4 095 921	Farm Net Value Added
SE 365 Palgad, rendid, intressid	6 996	23 594	419 743	3 797 134	Total external factors
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	2 886	60 430	280 532	718 233	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 420 Ettevõtjatulu	85 468	223 894	911 059	1 017 020	Family Farm Income
Tulu inimese kohta (EEK)					Income per person (EEK)
SE 425 Netolisandv. tööjõuühiku kohta	52 805	102 176	248 606	210 030	Farm Net Value Added/AWU
SE 430 Ettevõtjatulu tasustamata tööjõuüh. kohta	51 884	133 473	597 180	3 541 719	Family Farm Income/FWU

Tabel 19(4)

Tootmistüüp	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	Type of Farming
Bilanss (EEK)					Balance Sheet (EEK)
SE 436 Varad kokku	1 028 425	1 361 839	5 467 057	25 561 533	Total assets
SE 441 Põhivara	905 128	1 095 154	4 383 081	20 944 491	Total fixed assets
SE 446 - maa, püsikultuurid ja kvoodid	497 106	360 591	498 622	1 805 707	- land, permanent crops & quotas
SE 450 - ehitised	238 074	294 175	1 192 165	9 234 013	- buildings
SE 455 - masinad	106 202	331 256	1 934 564	6 985 526	- machinery
SE 460 - põhikari	63 745	109 132	757 729	2 919 245	- breeding livestock
SE 465 Käibevera	123 298	266 685	1 083 977	4 617 042	Total current assets
SE 470 - noorkari	21 877	34 008	222 359	1 098 605	- non-breeding livestock
SE 475 - tootmisvarud	48 329	82 986	318 639	1 806 752	- stock of agricultural products
SE 480 - muu käibevera	53 092	149 690	542 978	1 711 686	- other circulating capital
SE 485 Kohustused	57 725	206 621	1 318 545	9 979 230	Total liabilities
SE 490 - pikajalised kohustused	41 330	153 962	715 432	7 322 881	- long & medium-term loans
SE 495 - lühiajalised kohustused	16 394	52 659	603 113	2 656 349	- short-term loans
SE 501 Omakapital	970 701	1 155 218	4 148 513	15 582 303	Net worth
SE 506 Omakapitali muutus	5 812	96 856	805 396	1 353 948	Change in net worth
Finantsnäitajad (EEK)					Financial indicators (EEK)
SE 510 Keskm. varade maksumus (v.a maa)	534 755	957 837	4 623 517	23 050 459	Aver. farm cap. (ex. land)
SE 516 Brutoinvesteering	27 988	142 972	813 967	2 297 930	Gross Investment
SE 521 Netoinvesteering	1 087	77 274	500 344	886 106	Net Investment
SE 526 Rahavoog 1	116 752	304 244	1 184 308	2 242 315	Cash Flow (1)
SE 530 Rahavoog 2	70 519	138 012	261 557	147 287	Cash Flow (2)
Lisanäitajad					Additional data
SE 011 Töötükulu - tundides	3 879	4 166	9 472	42 932	Total labour input - hours
SE 016 Tasustamata töötükulu - tundides	3 771	3 828	3 515	644	Unpaid labour input - hours
SE 021 - Tasustatud töötükulu - tundides	109	338	5 957	42 288	- Paid labour input - hours
SE 700 Tasustatud töötükulu töötasu aastas	73 722	64 686	123 315	165 718	Wages of paid lab. per year
SE 701 Tasustatud töötükulu töötasu tunnis	33	29	56	75	Wages of paid lab. per hour
SE 702 Tasustatud töötükulu töötunnid aastas	2 211	2 204	2 207	2 201	Worked hours of paid labour
SE 703 Arvestuslik netokasum	-119 048	16 267	720 380	982 113	Conditional profit
SE 704 Arvestuslik netokasum tood. kohta %	-64,91	4,53	32,61	10,63	Cond. profit per sold products
SE 705 Arvestuslik netokasum kapitali kohta %	-11,58	1,19	13,18	3,84	Cond. profit per capital %
SE 706 Arvestuslik netokasum omakapitali kohta %	-12,26	1,41	17,36	6,30	Cond. profit per equity %
SE 707 Taimekasvatustoodangu müük	4 885	15 743	31 610	401 272	Sale of plant production
SE 708 Loomakasvatustoodangu müük	186 156	339 499	2 144 389	8 141 921	Sale of animal production
SE 709 Muu realiseerimine	2 314	21 613	87 656	526 553	Sale of other production

Segatootmise tootmistüübi standardtulemused grupeerituna pöllumajandusmaa pindala järgi (keskmiselt pöllumajandustootja kohta) 2008
Standard results of mixed holdings by utilized agricultural area (average per holding) 2008

Tabel 20(1)

Tootmistüüp	Grupid, ha / Groups, ha				Type of Farming
	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	
Üldkogum ja testettevõtete valim					
SYS 02 Esindatud pöllumajandustootjad	371	668	332	77	<i>Farms represented</i>
SYS 03 Testettevõtted	11	22	39	23	<i>Sample farms</i>
Töötjöud, struktuur ja saagikus					
SE 005 Majanduslik suurus - ESU	4,2	4,4	22,2	253,6	<i>Economic size - ESU</i>
SE 010 Töötjöud - aastaühikutes	1,6	1,5	2,4	21,3	<i>Total labour input - AWU</i>
SE 015 Tasutamata töötjöukulu	1,4	1,3	1,6	0,5	<i>Unpaid labour input - FWU</i>
SE 020 Tasustatud töötjöukulu	0,2	0,1	0,7	20,8	<i>Paid labour input - AWU</i>
SE 030 Renditud pöllumaj. maa - ha	10,06	21,85	89,40	864,05	<i>Rented Utilized Agric. Area (UAA) - ha</i>
SE 025 Kasut. pöllumajandusmaa - ha	20,05	64,10	173,67	1 223,90	<i>Total UAA - ha</i>
SE 035 - teravili - ha	2,56	10,91	55,26	583,21	<i>- cereals - ha</i>
SE 041 - teised pöllukult. - ha	1,29	0,36	12,74	143,03	<i>- other field crops - ha</i>
SE 046 - köögiv. ja lilled - ha	0,11	0,06	0,05		<i>- vegetables and flowers - ha</i>
SE 054 - püsikult. - ha	0,05	0,06	0,04		<i>- permanent crops - ha</i>
SE 071 - söödakult. ja ajutiselt kasutamata maa - ha	15,85	51,12	102,81	482,36	<i>- forage crops - ha</i>
SE 073 - kesad - ha	0,05	1,60	1,46	15,30	<i>- agricultural fallows - ha</i>
SE 075 Metsamaa - ha	9,94	13,74	21,76	21,20	<i>Woodland area - ha</i>
SE 080 Kokku loomühikuid (LÜ)	5,8	18,7	57,9	455,2	<i>Total livestock units (LU)</i>
SE 085 - piimalehmad - LÜ	2,0	1,5	12,8	203,5	<i>- dairy cows - LU</i>
SE 090 - muud veised - LÜ	1,9	15,0	25,8	156,4	<i>- other cattle - LU</i>
SE 095 - lambad ja kitsed - LÜ	0,4	1,2	1,5	0,1	<i>- sheep and goats - LU</i>
SE 100 - sead - LÜ	1,1	0,9	17,8	95,1	<i>- pigs - LU</i>
SE 105 - linnud - LÜ	0,3	0,1			<i>- poultry - LU</i>
SE 110 Nisu saagikus - ts/ha	18,3	26,3	26,2	37,0	<i>Yield of wheat - 100 kg/ha</i>
SE 120 Karjatamise tihedus LÜ / ha	0,26	0,33	0,38	0,72	<i>Stocking density - LU / ha forage UAA</i>
SE 125 Piimatoodang lehma kohta - kg	4 366	6 048	7 022	7 391	<i>Milk yield - kg/cow</i>
Toodang (EEK)					
SE 131 Kogutoodang	124 541	307 812	1 311 794	16 353 199	<i>Total output</i>
SE 135 Taimekasvatusloodang	43 194	134 388	526 774	6 970 020	<i>Total output crops & crop production</i>
SE 140 - teravili	9 597	40 174	250 328	3 759 883	<i>- cereals</i>

Tabel 20(2)

Tootmistüüp	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	Type of Farming
SE 145 -valgukultuurid		262	2 058	15 818	- protein crop
SE 150 - kartul	9 163	12 100	22 724		- potatoes
SE 155 - suhkrueet					- sugar beet
SE 160 - ölikultuurid	5 527	651	75 855	1 148 317	- oil-seed crops
SE 165 - tehnilised kultuurid					- industrial crops
SE 170 - köögivilja ja lilled	4 176	2 090	207		- vegetables & flowers
SE 175 - puuvili	1 186	648	486		- fruit
SE 195 - söödakultuurid	13 435	78 304	169 044	1 926 993	- forage crops
SE 200 - muu taimekasv. toodang	109	161	6 073	119 010	- other crop output
SE 206 Loomakasvatustoodang	76 145	121 941	709 912	8 523 698	Total output livestock &livestock products
SE 211 - loomade väärtsuse muutus	-21 031	7 200	12 445	-16 831	- change in value of livestock
SE 216 - lehmapiima ja piimatooted	32 503	38 050	393 481	6 755 829	- cows' milk & milk products
SE 220 - veiselihu	4 561	68 838	104 682	631 070	- beef & veal
SE 225 - sealihu	2 804	7 046	206 377	1 135 807	- pigmeat
SE 230 - lamba- ja kitseliha	1 679	5 499	4 817	22	- sheep & goats
SE 235 - linnuliha	891	-131	14		- poultrymeat
SE 240 - munad	1 988	1 873	137		- eggs
SE 245 - lamba- ja kitsepiim					- ewes' & goats' milk
SE 251 - muu loomakasv. toodang	31 719	766	406	970	- other livestock & products
SE 256 Muu toodang	5 202	51 482	75 107	859 481	Other output
SE 260 Loonustasu ja omatarve	14 047	11 243	7 716	11 523	Farmhouse consumption
SE 265 Ettevõttesisene kasutamine	60 209	110 933	320 106	3 517 155	Farm use
Kulud (EEK)					Input (EEK)
SE 270 Kulud kokku	160 157	357 742	1 486 324	18 731 227	Total Inputs
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	134 312	292 879	1 058 625	12 369 813	Total intermediate consumption
SE 281 Erikulud	85 750	153 282	720 235	8 486 955	Total specific costs
SE 285 - seemned ja istikud	3 397	10 412	51 647	519 618	- seeds & plants
SE 290 - neist omakasvatatud	1 707	4 224	26 990	217 575	- of which home-grown
SE 295 - väetised	2 498	3 984	93 297	1 487 827	- fertilizers
SE 300 - taimekitsevahendid	757	1 554	20 732	330 837	- crop protection
SE 305 - muud taimekasvatuse erikulud	2 424	7 141	20 624	355 336	- other crop specific costs
SE 310 - söödad koresööda sööjatele	38 021	115 756	334 215	4 541 924	- feed for grazing livestock
SE 315 - sellest omatoodetud	30 691	102 025	268 823	3 097 671	- of which home-grown
SE 320 - söödad sigadele ja lindudele	33 263	5 579	158 214	582 259	-feed for pigs & poultry

Tabel 20(3)

Tootmistüüp	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	Type of Farming
SE 325 - sellest omatoodetud	27 811	4 685	24 223	201 910	- of which home-grown
SE 330 - muud loomakasvatuse erikulud	4 205	7 924	40 386	668 165	- other livestock specific costs
SE 331 - metsanduse erikulud	1 183	933	1 121	989	- forestry specific costs
SE 336 Põllumajanduse üldkulud	48 562	139 597	338 390	3 882 858	Total farming overheads
SE 340 - masinate ja ehitiste korras hoid	8 475	54 677	89 515	893 818	- machin. & build. current costs
SE 345 - energia (kütus, elektro jmt)	17 178	46 554	149 540	1 911 110	- energy
SE 350 - lepingulised tööd	14 080	20 570	41 916	527 135	- contract work
SE 356 - muud põllum. üldkulud	8 829	17 796	57 419	550 796	- other direct inputs
SE 360 Kulum	11 484	43 420	264 172	2 067 735	Depreciation
SE 365 Palgad, rendid, intressid	14 362	21 442	163 528	4 293 679	Total external factors
SE 370 - palgad ja sots. maksud	12 996	13 577	80 880	3 353 904	- wages paid
SE 375 - rendimaksed	804	2 180	8 657	192 285	- rent paid
SE 380 - intressid (v.a intr. toetus)	561	5 685	73 991	747 490	- interest paid (ex. subs.)
Toetuste ja maksude bilanss (EEK)					Balance subs. and taxes (EEK)
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	62 028	192 960	510 741	3 525 791	Bal. curr. subs. & taxes
SE 605 Toetused v.a investeeringutele	56 119	198 428	515 295	3 556 787	Total subsidies (excl. on investm.)
SE 395 Käibemaksu bil. v.a inv.	7 085	-2 543			VAT balance excl. in investments
SE 390 Maksud	1 176	2 924	4 554	30 996	Taxes
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	-267	37 252	256 482	611 721	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 406 Investeeringutoetused		40 927	256 482	611 721	Subsidies on investments
SE 408 Käibem. investeeringutelt	267	3 676			VAT on investments
Põllumajandustulu (EEK)					Income (EEK)
SE 131 Kogutoodang	124 541	307 812	1 311 794	16 353 199	Total output
SE 275 Vahetarbitmine (eri- ja üldkulud)	134 312	292 879	1 058 625	12 369 813	Total intermediate consumption
SE 600 Toetuste ja maksude bilanss v.a investeeringutele	62 028	192 960	510 741	3 525 791	Bal. curr. subs. & taxes
SE 410 Brutolisandväärthus	52 257	207 893	763 910	7 509 177	Gross Farm Income
SE 360 Kulum	11 484	43 420	264 172	2 067 735	Depreciation
SE 415 Netolisandväärthus	40 773	164 473	499 738	5 441 442	Farm Net Value Added
SE 365 Palgad, rendid, intressid	14 362	21 442	163 528	4 293 679	Total external factors
SE 405 Inv. toetuste ja maksude bilanss	-267	37 252	256 482	611 721	Bal. subs. & taxes on invest.
SE 420 Ettevõtjatulu	26 145	180 282	592 693	1 759 483	Family Farm Income
Tulu inimese kohta (EEK)					Income per person (EEK)
SE 425 Netolisandv. tööjõuühiku kohta	26 287	111 419	212 647	255 485	Farm Net Value Added/AWU
SE 430 Ettevõtjatulu tasustamata tööjõuüh. kohta	18 858	135 915	369 381	3 574 824	Family Farm Income/FWU

Tabel 20(4)

Tootmistüüp	0-<40	40-<100	100-<400	400-...	Type of Farming
Bilanss (EEK)					Balance Sheet (EEK)
SE 436 Varad kokku	611 551	1 222 048	4 144 789	35 410 483	Total assets
SE 441 Põhivara	459 058	1 016 913	3 467 093	27 981 573	Total fixed assets
SE 446 - maa, püsikultuurid ja kvoodid	190 593	573 082	824 743	2 832 199	- land, permanent crops & quotas
SE 450 - ehitised	216 555	145 663	913 686	11 753 397	- buildings
SE 455 - masinad	25 959	226 472	1 477 395	11 060 328	- machinery
SE 460 - põhikari	25 951	71 696	251 269	2 335 649	- breeding livestock
SE 465 Käibevera	152 493	205 135	677 696	7 428 911	Total current assets
SE 470 - noorkari	92 962	53 319	185 876	1 217 754	- non-breeding livestock
SE 475 - tootmisvarud	44 656	71 228	255 365	3 037 611	- stock of agricultural products
SE 480 - muu käibevera	14 875	80 588	236 455	3 173 546	- other circulating capital
SE 485 Kohustused	4 608	110 223	1 163 781	17 059 678	Total liabilities
SE 490 - pikajalised kohustused	1 589	75 744	700 042	11 117 659	- long & medium-term loans
SE 495 - lühiajalised kohustused	3 019	34 479	463 738	5 942 019	- short-term loans
SE 501 Omakapital	606 942	1 111 825	2 981 009	18 350 805	Net worth
SE 506 Omakapitali muutus	-57 856	96 435	514 079	420 577	Change in net worth
Finantsnäitajad (EEK)					Financial indicators (EEK)
SE 510 Keskm. varade maksumus (v.a maa)	451 747	594 985	3 083 864	29 286 180	Aver. farm cap. (ex. land)
SE 516 Brutoinvesteering	3 358	156 644	806 235	8 127 321	Gross Investment
SE 521 Netoinvesteering	-8 126	113 224	542 063	6 059 586	Net Investment
SE 526 Rahavoog 1	77 601	207 918	810 908	3 299 648	Cash Flow (1)
SE 530 Rahavoog 2	75 701	84 454	70 812	1 696 799	Cash Flow (2)
Lisanäitajad					Additional data
SE 011 Töötükulu - tundides	3 484	3 343	5 301	46 959	Total labour input - hours
SE 016 Tasustamata töötükulu - tundides	3 121	3 012	3 660	1 187	Unpaid labour input - hours
SE 021 - Tasustatud töötükulu - tundides	363	331	1 641	45 772	- Paid labour input - hours
SE 700 Tasustatud töötükulu töötasu aastas	78 954	90 675	108 487	161 196	Wages of paid lab. per year
SE 701 Tasustatud töötükulu töötasu tunnis	36	41	49	73	Wages of paid lab. per hour
SE 702 Tasustatud töötükulu töötunnid aastas	2 207	2 213	2 201	2 200	Worked hours of paid labour
SE 703 Arvestuslik netokasum	-143 136	16 927	394 149	1 695 102	Conditional profit
SE 704 Arvestuslik netokasum tood. kohta %	-222,50	8,60	39,75	13,21	Cond. profit per sold products
SE 705 Arvestuslik netokasum kapitali kohta %	-23,41	1,39	9,51	4,79	Cond. profit per capital %
SE 706 Arvestuslik netokasum omakapitali kohta %	-23,58	1,52	13,22	9,24	Cond. profit per equity %
SE 707 Taimekasvatustoodangu müük	15 140	31 720	213 647	3 263 492	Sale of plant production
SE 708 Loomakasvatustoodangu müük	87 844	105 891	756 779	8 421 229	Sale of animal production
SE 709 Muu realiseerimine	5 274	51 482	75 107	859 481	Sale of other production

Toetuste struktuur tootmistüüpide lõikes, 2008, EEK
Structure of subsidies by type of farming, 2008, EEK

Tabel 21

Toetuse liik	A	B	D	E	F	G	H	2008, kõik	2007, kõik
Ühtne pindalatoetus	104 183	13 420	23 015	143 547	57 330	15 980	117 788	102 218	84 706
Energiakultuuride täiendav otsetoetus	3 047			244			1 377	1 635	750
Tootmisega seotud otsetoetused									
Pöllukultuuri kasvatamise täiendav otsetoetus	41 701	465		19 213	1 473	8 773	30 979	27 894	31 156
Ammlehma kasvatamise täiendav otsetoetus	3 311	1 271		5 001	19 210		12 598	7 309	4 397
Ute kasvatamise täiendav otsetoetus		120		33	12 378		1 766	1 980	2 482
Tootmisest lahtiseotud otsetoetused									
Põllumajanduskultuuri täiendav otsetoetus	23 714	167		11 690	853	5 411	18 674	16 210	15 420
Piima tootmiskoodi alusel makstav täiendav otsetoetus		5 552		130 745	1 148		41 819	34 016	31 592
Veise lü alusel makstav täiendav otsetoetus	5 174	594		42 116	11 207		27 119	16 530	13 012
Ute täiendav otsetoetus		24	427	11	2 831		414	471	
Heinaseemne täiendav otsetoetus		195					57	96	
Maaelu arengukava (MAK) toetused									
Ebasoodsamate alade toetus	17 261	2 045	2 109	36 695	14 712	2 280	23 812	20 703	20 220
Elatustalude kohinemise toetus	7 894	6 588	2 235	6 571	7 381		10 825	7 965	8 066
Natura 2000 alade toetus		968		177	1 671	849	20	3 392	1 498
Poolloodusliku koosluse hooldamise toetus	2 964			5 712	39 804		11 755	9 681	7 268
Keskonnasõbraliku tootmise toetus	41 091	7 978	8 327	60 142	2 353	6 659	57 738	40 707	38 761
Mahepõllumajandusliku tootmise toetus	18 854	1 202	33 037	23 416	61 336		39 307	28 425	23 870
Ohustatud tõugu looma kasvatamise toetus		39		750	3 662		431	700	671
Sönnikuholdilale esitatavate veekaitsenõuetega vastavusse viimise toetus		440		14 993	13 123		10 705	6 637	7 087
Nõuandesüsteemi ja -teenuste toetamine	1 605	963	2 250	2 310	438	3 471	1 079	1 479	
Muud MAKi toetused		236	253	41	160			140	374
Muud toetused		111	1 547	467			1 180	427	1 004
Toetused kokku, kr	278 485	36 923	71 150	505 368	250 248	42 594	412 813	326 721	292 386
Toetused, kr/ha	2 301	1 835	2 435	2 967	2 863	1 285	2 960	2 658	2 382

Põllumajandussaaduste realiseerimishinnad, 2004 - 2008, EEK / t

Sales prices of agricultural products, 2004 - 2008, EEK / t

Tabel 22

	2004	2005	2006	2007	2008
Teravili kokku / <i>Grain, total</i>	1 606	1 516	1 638	2 463	2 118
- nisu / <i>wheat</i>	1 688	1 580	1 742	2 643	2 201
- rukis / <i>rye</i>	1 602	1 338	1 595	2 640	1 894
- oder / <i>barley</i>	1 592	1 517	1 609	2 357	2 143
- kaer / <i>oat</i>	1 336	1 304	1 322	1 989	1 682
- muu teravili / <i>other grain</i>	1 625	1 621	1 665	2 241	2 424
Kaunvili / <i>Legume</i>	2 966	2 346	2 505	2 631	2 827
Õlikultuurid / <i>Oil seed</i>	3 318	3 353	3 945	5 033	4 999
Kartul / <i>Potato</i>	2 256	2 329	2 493	2 194	2 474
Köögivilili / <i>Vegetables</i>	5 188	6 725	6 410	6 688	6 418
Puuvili / <i>Fruit</i>	11 137	5 840	10 870	12 735	12 835
Veised (eluskaal) / <i>Beef (live weight)</i>	10 172	11 872	13 549	12 978	14 547
Sead (eluskaal) / <i>Pork (live weight)</i>	15 623	17 205	18 544	17 343	20 497
Lambad (eluskaal) / <i>Sheep (live weight)</i>	15 586	19 217	18 288	20 936	17 564
Piim / <i>Milk</i>	3 747	3 862	3 758	4 204	4 480
Kanamunad, 1000 tk / <i>Eggs, 1000</i>	889	867	962	998	1 250

Kultuuride saagikus, 2003-2008, t/ha

Yield of field crops, 2003-2008, t/ha

Tabel 23

		2003	2004	2005	2006	2007	2008
A	Testettevõtted / Sample farms	192	176	186	194	189	197
	Teravili kokku / Total cereals	2,08	2,36	2,82	2,36	3,01	2,85
	- nisu / wheat	2,10	2,54	3,07	2,39	3,40	3,18
	- rukis / rye	1,54	2,19	3,23	2,57	3,51	3,22
	- oder / barley	2,18	2,31	2,80	2,36	2,69	2,65
	- kaer / oats	2,06	2,16	2,23	2,28	2,73	2,24
	Kaunvili / Legumes	1,47	0,77	1,40	1,13	1,48	0,72
	Õlikultuurid / Oil crops	1,58	1,41	1,82	1,40	1,87	1,55
	Kartul / Potatoes	20,81	16,62	17,62	18,30	20,37	19,79
E	Testettevõtted / Sample farms	177	178	187	148	149	133
	Teravili kokku / Total cereals	1,66	1,97	2,63	2,51	3,07	2,79
	- nisu / wheat	1,71	1,93	3,00	2,80	3,63	3,04
	- rukis / rye	1,51	1,49	2,77	2,00	2,97	2,74
	- oder / barley	1,70	1,93	2,48	2,41	2,90	2,90
	- kaer / oats	1,54	2,15	2,65	2,63	2,87	2,06
	Kaunvili / Legumes	1,12	0,73	1,33	0,62	2,12	1,70
	Õlikultuurid / Oil crops	1,42	1,09	1,87	1,27	2,04	1,71
	Kartul / Potatoes	16,57	13,43	18,71	19,05	21,52	19,48
H	Testettevõtted / Sample farms	95	92	80	95	92	95
	Teravili kokku / Total cereals	1,97	2,27	2,71	2,32	2,91	3,02
	- nisu / wheat	2,05	2,42	3,16	2,54	3,37	3,36
	- rukis / rye	1,55	2,38	2,75	2,78	3,67	3,70
	- oder / barley	2,05	2,30	2,58	2,30	2,68	2,72
	- kaer / oats	1,80	2,13	2,49	1,89	2,58	2,76
	Kaunvili / Legumes	1,86	0,81	1,09	1,41	1,17	0,80
	Õlikultuurid / Oil crops	1,51	1,52	1,80	1,48	2,00	1,74
	Kartul / Potatoes	19,06	14,04	15,90	20,71	22,81	17,11
Kõik	Testettevõtted / Sample farms	500	500	500	500	500	500
	Teravili kokku / Total cereals	1,96	2,28	2,76	2,36	2,99	2,88
	- nisu / wheat	2,05	2,43	3,07	2,45	3,42	3,20
	- rukis / rye	1,54	2,21	2,92	2,61	3,51	3,29
	- oder / barley	2,02	2,26	2,69	2,34	2,73	2,69
	- kaer / oats	1,83	2,16	2,45	2,18	2,71	2,35
	Kaunvili / Legumes	1,51	0,83	1,31	1,17	1,49	0,78
	Õlikultuurid / Oil crops	1,55	1,41	1,82	1,41	1,90	1,60
	Kartul / Potatoes	20,18	15,01	17,47	18,60	20,48	19,36

**Kasutatav põllumajandusmaa Euroopa Liidus tootmistüüpide lõikes
(keskmiselt põllumajandustootja kohta) 2007, ha**

*Utilized agricultural area in the European Union by type of farming
(average per holding) 2007, ha*

Tabel 24

Riik	Taime-kasvatus / Field crops	Piima-tootmine / Dairying	Sega-tootmine / Mixed	Kõik / All	Country
EL-27	41,3	36,6	29,8	30,5	EU-27
Belgia**	56,6	45,7	53,9	43,9	Belgium**
Bulgaaria	79,6	8,7	11,5	26,1	Bulgaria
Küpros	13,1	*	*	7,2	Cyprus
Tšehhi Vabariik	241,6	199,8	441,4	236,9	Czech Republic
Taani	68,2	120,2	106,3	81,5	Denmark
Saksamaa**	147,2	60,5	111,1	84,4	Germany**
Kreeka**	10,8	*	8,3	7,0	Greece**
Hispaania**	50,2	21,5	57,8	28,5	Spain**
Eesti	115,9	195,0	132,2	122,7	Estonia
Prantsusmaa	100,6	73,8	99,1	77,3	France
Ungari	67,0	81,0	80,0	54,1	Hungary
Iirimaa	53,6	55,4	61,5	45,1	Ireland
Itaalia	21,2	30,3	27,2	16,8	Italy
Leedu	73,1	35,5	46,3	51,5	Lithuania
Luksemburg**	*	90,3	76,6	80,2	Luxembourg**
Läti	94,5	47,0	51,3	62,5	Latvia
Malta	4,0	6,2	2,0	3,3	Malta
Holland**	54,9	45,9	36,0	32,6	Netherlands**
Austria	49,9	31,0	35,7	33,6	Austria
Poola	23,3	20,0	14,9	17,3	Poland
Portugal**	14,8	18,4	36,5	26,1	Portugal**
Rumeenia**	16,9	5,2	5,3	10,2	Romania**
Soome**	58,3	46,6	63,1	51,9	Finland**
Rootsi**	101,0	100,5	104,5	97,6	Sweden**
Slovakia**	413,9	808,9	1 154,7	582,3	Slovakia**
Sloveenia**	9,1	14,2	11,5	11,6	Slovenia**
Suurbritannia**	174,7	103,7	167,3	158,9	United Kingdom**

* liiga vähe ettevõtteid tulemuste avaldamiseks / too few holdings for the introduction of data.

** esialgsed andmed / preliminary data

Allikas: EK andmebaas - <http://ec.europa.eu/agriculture/rica/database/database.cfm>

Source: Database of EC - <http://ec.europa.eu/agriculture/rica/database/database.cfm>

**Loomühikuid Euroopa Liidus tootmistüüpide lõikes
(keskmiselt põllumajandustootja kohta) 2007, ha**

*Total livestock units in the European Union by type of farming
(average per holding) 2007, ha*

Tabel 25

Riik	Taime-kasvatus / Field crops	Piima-tootmine / Dairying	Sega-tootmine / Mixed	Kõik / All	Country
EL-27	5,1	51,5	32,2	24,5	EU-27
Belgia**	27,8	93,4	164,9	115,2	Belgium**
Bulgaaria	2,1	14,5	7,8	8,4	Bulgaria
Küpros	0,1	*	*	9,4	Cyprus
Tšehhi Vabariik	62,4	129,0	263,4	118,5	Czech Republic
Taani	25,2	193,8	293,6	133,6	Denmark
Saksamaa**	31,2	86,9	154,6	88,5	Germany**
Kreeka**	0,7	*	14,9	4,4	Greece**
Hispaania**	1,0	49,1	40,2	16,9	Spain**
Eesti	5,6	92,2	48,7	38,8	Estonia
Prantsusmaa	14,4	85,3	136,8	64,5	France
Ungari	6,0	68,0	50,5	20,9	Hungary
Iirimaa	8,1	101,7	56,2	56,9	Ireland
Itaalia	0,7	69,7	27,2	13,1	Italy
Leedu	4,3	20,1	22,7	16,0	Lithuania
Luksemburg**	*	109,8	78,8	95,2	Luxembourg**
Läti	5,0	21,4	17,7	21,3	Latvia
Malta	1,9	112,0	37,8	32,0	Malta
Holland**	6,7	112,4	218,3	121,3	Netherlands**
Austria	6,8	28,7	52,2	27,9	Austria
Poola	3,9	21,0	12,4	12,5	Poland
Portugal**	1,8	40,6	13,3	12,7	Portugal**
Rumeenia**	1,4	7,3	4,1	5,0	Romania**
Soome**	6,4	38,9	65,6	29,7	Finland**
Rootsi**	16,7	96,5	107,3	59,6	Sweden**
Slovakia**	75,4	362,3	487,6	192,9	Slovakia**
Sloveenia**	5,3	20,6	14,3	12,1	Slovenia**
Suurbritannia**	39,8	192,4	177,6	134,4	United Kingdom**

**Netolisandväärtus tööjõuühiku kohta Euroopa Liidus
tootmistüüpide lõikes 2007, EEK**

*Net Value Added per AWU in the European Union
by type of farming 2007, EEK*

Tabel 26

Riik	Taime-kasvatus / <i>Field crops</i>	Piima-tootmine / <i>Dairying</i>	Sega-tootmine / <i>Mixed</i>	Kõik / All	Country
EL-27	279 323	350 437	165 353	260 359	EU-27
Belgia**	915 545	858 138	776 150	684 993	Belgium**
Bulgaaria	94 036	47 300	33 718	52 995	Bulgaria
Küpros	188 354	*	*	159 548	Cyprus
Tsehhi Vabariik	260 907	183 597	205 205	211 589	Czech Republic
Taani	926 247	1 382 831	835 857	921 475	Denmark
Saksamaa**	740 037	708 807	540 762	589 783	Germany**
Kreeka**	237 218	*	196 521	198 477	Greece**
Hispaania**	422 521	544 502	436 446	333 335	Spain**
Eesti	273 777	200 352	204 184	207 767	Estonia
Prantsusmaa	721 668	428 513	520 609	515 681	France
Ungari	289 556	226 547	208 084	206 848	Hungary
Iirimaa	957 447	636 754	487 751	354 333	Ireland
Itaalia	370 777	628 962	375 299	387 707	Italy
Leedu	242 679	125 689	130 274	164 289	Lithuania
Luksemburg**	*	731 369	508 577	627 710	Luxembourg**
Läti	171 972	96 743	85 571	118 883	Latvia
Malta	175 602	316 124	127 035	240 175	Malta
Holland**	920 990	1 080 194	560 696	685 587	Netherlands**
Austria	658 878	347 887	448 713	396 782	Austria
Poola	118 883	138 081	71 990	104 926	Poland
Portugal**	100 123	214 890	79 375	112 030	Portugal**
Rumeenia**	41 839	45 266	22 578	37 990	Romania**
Soome**	656 907	338 561	383 717	424 023	Finland**
Rootsi**	778 168	526 180	538 603	605 883	Sweden**
Slovakia**	193 236	97 650	97 525	131 353	Slovakia**
Sloveenia**	66 342	85 775	42 934	60 537	Slovenia**
Suurbritannia**	958 323	756 654	598 310	681 926	United Kingdom**

* liiga vähe ettevõtteid tulemuste avaldamiseks / too few holdings for the introduction of data.

** esialgsed andmed / preliminary data

Allikas: EK andmebaas - <http://ec.europa.eu/agriculture/rica/database/database.cfm>

Source: Database of EC - <http://ec.europa.eu/agriculture/rica/database/database.cfm>

**Toetused (v.a investeeringutoetused) tööjõuühiku kohta Euroopa Liidus
tootmistüüpide lõikes 2007, EEK**

*Total subsidies (excl. on investments) per AWU in the European Union
by type of farming 2007, EEK*

Tabel 27

Riik	Taime-kasvatus / <i>Field crops</i>	Piima-tootmine / <i>Dairying</i>	Sega-tootmine / <i>Mixed</i>	Kõik / All	Country
EL-27	117 397	129 023	80 100	89 276	EU-27
Belgia**	330 088	234 228	264 964	191 497	Belgium**
Bulgaaria	33 366	6 695	8 640	14 249	Bulgaria
Küpros	30 635	*	*	71 080	Cyprus
Tsehhi Vabariik	134 850	128 281	122 392	122 827	Czech Republic
Taani	394 408	454 680	376 360	330 254	Denmark
Saksamaa**	342 233	251 988	274 875	232 964	Germany**
Kreeka**	128 348	*	71 643	80 119	Greece**
Hispaania**	128 753	93 714	134 910	63 432	Spain**
Eesti	132 119	93 188	121 098	105 827	Estonia
Prantsusmaa	346 935	236 734	314 325	225 155	France
Ungari	157 177	126 167	129 700	110 614	Hungary
Iirimaa	372 784	226 020	334 049	274 716	Ireland
Itaalia	98 686	117 759	89 018	63 108	Italy
Leedu	100 680	45 234	54 023	67 107	Lithuania
Luksemburg**	*	434 432	458 185	392 588	Luxembourg**
Läti	101 198	74 870	60 838	78 443	Latvia
Malta	58 229	273 081	97 972	104 617	Malta
Holland**	160 198	257 177	145 292	95 456	Netherlands**
Austria	357 935	176 233	214 004	194 510	Austria
Poola	43 072	37 395	35 405	34 324	Poland
Portugal**	47 599	92 133	62 897	51 392	Portugal**
Rumeenia**	22 615	13 816	5 075	14 175	Romania**
Soome**	792 310	396 948	645 352	501 399	Finland**
Rootsi**	407 855	359 159	361 255	371 861	Sweden**
Slovakia**	133 683	138 712	117 363	130 082	Slovakia**
Sloveenia**	57 313	62 136	52 365	57 660	Slovenia**
Suurbritannia**	417 018	227 838	396 327	313 322	United Kingdom**

**Brutoinvesteering tööjõuühiku kohta Euroopa Liidus
tootmistüüpide lõikes 2007, EEK**
**Gross Investment per AWU in the European Union
by type of farming 2007, EEC**

Tabel 28

Riik	Taimekas-vatus / Field crops	Piima-tootmine / Dairying	Sega-tootmine / Mixed	Kõik / All	Country
EL-27	69 774	152 427	64 583	76 026	EU-27
Belgia**	289 562	402 449	521 327	314 967	Belgium**
Bulgaaria	23 648	13 121	8 513	17 327	Bulgaria
Küpros	12 830	*	*	16 593	Cyprus
Tšehhi Vabariik	83 620	69 958	72 575	71 410	Czech Republic
Taani	626 157	1 510 826	1 341 884	1 005 400	Denmark
Saksamaa**	287 825	266 405	267 825	232 107	Germany**
Kreeka**	11 014	*	2 736	7 703	Greece**
Hispaania**	19 439	52 703	21 171	19 680	Spain**
Eesti	146 979	110 301	114 572	111 845	Estonia
Prantsusmaa	200 401	246 818	260 851	186 842	France
Ungari	105 193	72 207	56 149	71 129	Hungary
Iirimaa	-12 995	301 379	111 456	137 178	Ireland
Itaalia	26 111	50 620	7 833	19 664	Italy
Leedu	122 162	71 966	68 161	83 886	Lithuania
Luksemburg**	*	720 662	512 154	592 130	Luxembourg**
Läti	147 355	72 994	49 117	91 441	Latvia
Malta	5 585	98 826	11 752	48 273	Malta
Holland**	565 972	550 913	633 623	488 987	Netherlands**
Austria	183 848	212 970	254 351	199 430	Austria
Poola	32 752	61 691	21 253	36 302	Poland
Portugal**	17 457	50 326	15 741	54 918	Portugal**
Rumeenia**	4 749	2 766	-219	3 388	Romania**
Soome**	424 657	371 561	562 177	382 334	Finland**
Rootsi**	399 525	404 608	401 707	400 667	Sweden**
Slovakia**	99 259	37 948	52 279	67 479	Slovakia**
Sloveenia**	67 083	83 046	46 493	62 631	Slovenia**
Suurbritannia**	421 091	300 620	267 711	268 778	United Kingdom**

* liiga vähe ettevõtteid tulemuste avaldamiseks / too few holdings for the introduction of data.

** esialgsed andmed / preliminary data

Allikas: EK andmebaas - <http://ec.europa.eu/agriculture/rica/database/database.cfm>

Source: Database of EC - <http://ec.europa.eu/agriculture/rica/database/database.cfm>

**Tasustatud tööjõule makstud tunnitasu Euroopa Liidus
tootmistüüpide lõikes 2007, EEK**
**Wages of paid labour in the European Union
by type of farming 2007, EEC**

Tabel 29

Riik	Taimekas-vatus / Field crops	Piima-tootmine / Dairying	Sega-tootmine / Mixed	Kõik / All	Country
EL-27	66,0	105,6	89,6	88,0	EU-27
Belgia**	114,4	129,3	118,9	145,8	Belgium**
Bulgaaria	18,1	14,8	15,7	16,0	Bulgaria
Küpros	54,7	*	*	59,0	Cyprus
Tšehhi Vabariik	74,4	66,7	72,5	69,4	Czech Republic
Taani	318,0	325,5	327,0	327,1	Denmark
Saksamaa**	154,4	147,5	163,6	146,2	Germany**
Kreeka**	50,5	*	47,0	54,3	Greece**
Hispaania**	94,8	113,1	106,3	97,1	Spain**
Eesti	42,4	58,6	57,1	54,2	Estonia
Prantsusmaa	182,7	164,7	181,7	186,8	France
Ungari	56,3	55,7	76,3	54,1	Hungary
Iirimaa	175,7	151,7	143,0	147,7	Ireland
Itaalia	116,9	137,0	118,9	114,6	Italy
Leedu	26,2	31,1	37,6	32,5	Lithuania
Luksemburg**	*	147,0	118,4	144,7	Luxembourg**
Läti	34,8	31,9	36,5	38,1	Latvia
Malta	70,4	63,7	53,4	69,5	Malta
Holland**	206,8	200,9	203,9	215,1	Netherlands**
Austria	100,9	94,6	105,1	95,5	Austria
Poola	32,9	31,0	44,8	32,1	Poland
Portugal**	65,1	49,4	52,1	59,8	Portugal**
Rumeenia**	19,3	18,2	24,0	20,0	Romania**
Soome**	174,9	154,4	168,6	185,7	Finland**
Rootsi**	257,2	257,4	289,1	263,3	Sweden**
Slovakia**	60,8	63,7	62,2	61,3	Slovakia**
Sloveenia**	54,5	63,2	52,2	56,1	Slovenia**
Suurbritannia**	191,3	184,6	184,1	181,0	United Kingdom**