

2001. AASTA PÖLLUMAJANDUSLOENDUS

**Põllumajandusmasinad ja -seadmed
Hoidlad
Loomakasvatushooned**

**2 0 0 1
A g r i c u l t u r a l C e n s u s**

**Agricultural Machinery and Equipment
Storages
Animal Husbandry Facilities**

II



**STATISTIKAAMET
STATISTICAL OFFICE
OF ESTONIA**

STATISTIKAAMET
Statistical Office of Estonia

2001. AASTA PÖLLUMAJANDUSLOENDUS

**Põllumajandusmasinad ja -seadmed
Hoidlad
Loomakasvatushooned**

**2 0 0 1
A g r i c u l t u r a l C e n s u s**

**Agricultural Machinery and Equipment
Storages
Animal Husbandry Facilities**



Kogumiku on koostanud põllumajandusloenduse metodoloogia ja andmetöötuse sektor.

Põllumajandusloenduse andmete töötlemisel ja kogumiku koostamisel osalesid Katrin Aring, Piret Joala, Andres Klaus, Aino Luts, Aili Maanso, Maria Raid, Andres Randmann, Elve Ristsoo, Imbi Saarik, Andres Tekkel ja Eve Valdvee.

The publication has been compiled by the Agricultural Census Methodology and Data Processing Section.

Processing of Agricultural Census data and compiling of the present publication was completed with the participation of Katrin Aring, Piret Joala, Andres Klaus, Aino Luts, Aili Maanso, Maria Raid, Andres Randmann, Elve Ristsoo, Imbi Saarik, Andres Tekkel and Eve Valdvee.

MÄRKIDE SELETUS

- nähtust ei tuvastatud
magnitude nil
- x andmete avaldamist ei võimalda andmekaitse
data are confidential
- .. mõiste pole rakendatav
category not applicable

Väljundtabelites on iga arv, kaasa arvatud “kokku”, ümardatud eraldi. Sellisel juhul ei erine iga avaldatud väärthus tegelikust väärthusest rohkem kui poole mõõtühiku võrra, kuid nende summa võib erineda “kokku” väärthusest.

Each number, incl. in the cell “total” has been rounded separately in output tables. In that case the published value of each cell does not differ from the real value not more than by a half of the unit, but the sum of cells may differ from the value of the “total” cell.

ISBN 9985-74-238-9
ISBN 9985-74-240-0

© Statistikaamet, 2002
Käesoleva väljaande andmete kasutamisel või tsiteerimisel palume viidata allikale
When using or quoting the data included in this issue, please indicate the source

SISUKORD

Sissejuhatus 10

Diagrammid

1.	Põllumajandusmasinate ja -seadmetega majapidamised, 15. juuli 2001.....	13
2.	Põllumajandusmasinaid ja -seadmeid põllumajandusmasinate ja -seadmetega majapidamise kohta, 15. juuli 2001	13
3.	1991 või hiljem valmistatud põllumajandusmasinad ja -seadmed, 15. juuli 2001.....	14
4.	Omanduses põllumajandusmasinate ja -seadmete kasutamine viimase 12 kuu jooksul, 15. juuli 2001	14
5.	Traktorid ja traktoritega majapidamised maakonniti, 15. juuli 2001	15
6.	Traktorid võimsuse järgi, 15. juuli 2001.....	15
7.	Traktorid võimsuse ja põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001.....	16
8.	Teraviljakombainid ja teraviljakombainidega majapidamised maakonniti, 15. juuli 2001	16
9.	Hoidlatega majapidamised, 15. juuli 2001.....	17
10.	1991 või hiljem ehitatud hoidlate mahutavus, 15. juuli 2001	17
11.	Spetsialiseeritud loomakasvatushooonetega majapidamised, 15. juuli 2001	18
12.	Loomakohad 1991 või hiljem ehitatud loomakasvatushooonetes, 15. juuli 2001	18

Teemakaardid

1.	Traktoreid 100 hektari kasutatava põllumaa kohta, 15. juuli 2001	19
2.	Teraviljakombaine 100 hektari teravilja kasvupinna kohta, 15. juuli 2001	19
3.	Veisekohti 100 veise kohta, 15. juuli 2001	20
4.	Seakohti 100 sea kohta, 15. juuli 2001	20

Põllumajandusmasinad ja -seadmed tegutsevates põllumajanduslikes majapidamistes..... 21

Tabelid

1.1.	Traktorid ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes võimsusklassi järgi, 15. juuli 2001	28
1.1.1.	Traktorid põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	31
1.1.2.	Omanduses traktorite kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	32
1.1.3.	Teiste traktoreid viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	33
1.2.	Mullaharimismasinad ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes masina liigi järgi, 15. juuli 2001	34
1.2.1.	Mullaharimismasinad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	36
1.2.2.	Omanduses mullaharimismasinade kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	37
1.2.3.	Teiste mullaharimismasinaid viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	38
1.3.	Külvikud ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes külviku liigi järgi, 15. juuli 2001	39
1.3.1.	Külvikud põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	41
1.3.2.	Omanduses külvikute kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	42
1.3.3.	Teiste külvikuid viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	43
1.4.	Rohusöödamasinad ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes masina liigi järgi, 15. juuli 2001	44
1.4.1.	Rohusöödamasinad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	47
1.4.2.	Omanduses rohusöödamasinade kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	48

1.4.3.	Teiste rohusöödamasinaid viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	49
1.5.	Koristusmasinad ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes masina liigi järgi, 15. juuli 2001	50
1.5.1.	Teraviljakombainid põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	52
1.5.2.	Omanduses teraviljakombainide kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001.....	53
1.5.3.	Teiste teraviljakombaine viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	54
1.5.4.	Teraviljakombainid põllumajanduslikes majapidamistes teravilja kasvupinna suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	55
1.5.5.	Omanduses teraviljakombainide kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul teravilja kasvupinna suurusklassi järgi, 15. juuli 2001.....	56
1.5.6.	Teiste teraviljakombaine viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised teravilja kasvupinna suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	57
1.5.7.	Kartulikoristusmasinad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	58
1.5.8.	Omanduses kartulikoristusmasinate kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	59
1.5.9.	Teiste kartulikoristusmasinaid viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	60
1.5.10.	Kartulikoristusmasinad põllumajanduslikes majapidamistes kartuli kasvupinna suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	61
1.5.11.	Omanduses kartulikoristusmasinate kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul kartuli kasvupinna suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	62
1.5.12.	Teiste kartulikoristusmasinaid viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised kartuli kasvupinna suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	63
1.6.	Sõnnikulaoturid ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	64
1.6.1.	Sõnnikulaoturid põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	65
1.6.2.	Omanduses sõnnikulaoturite kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001.....	66
1.6.3.	Teiste sõnnikulaotureid viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	67
1.7.	Traktorihaagised ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	68
1.7.1.	Traktorihaagised põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	69
1.7.2.	Omanduses traktorihaagiste kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	70
1.7.3.	Teiste traktorihaagiseid viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	71
1.8.	Teraviljapuhastid ja -sorteerid ning nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	72
1.8.1.	Teraviljapuhastid ja -sorteerid põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001.....	73
1.8.2.	Omanduses teraviljapuhastite ja -sorteeride kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	74
1.8.3.	Teiste teraviljapuhasteid ja -sorteere viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	75
1.9.	Lüpsiseadmed ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	76
1.9.1.	Lüpsiseadmed põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	77
1.9.2.	Omanduses lüpsiseadmete kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	78
1.9.3.	Lüpsiseadmed põllumajanduslikes majapidamistes piimakarja suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	79
1.9.4.	Omanduses lüpsiseadmete kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul piimakarja suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	80
1.10.	Piimajahutusseadmed ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	81

1.10.1. Piimajahutusseadmed põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	82
1.10.2. Omanduses piimajahutusseadmete kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001.....	83
1.10.3. Piimajahutusseadmed põllumajanduslikes majapidamistes piimakarja suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	84
1.10.4. Omanduses piimajahutusseadmete kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul piimakarja suurusklassi järgi, 15. juuli 2001.....	85
1.11. Jahuveskid ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	86
1.11.1. Jahuveskid põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	87
1.11.2. Omanduses jahuveskite kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	88
1.11.3. Teiste jahuveskeid viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	89
1.12. Külmatusseadmed ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	90
1.12.1. Külmatusseadmed põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	91
1.12.2. Omanduses külmatusseadmete kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001.....	92
1.12.3. Teiste külmatusseadmeid viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	93
 Hoidlad tegutsevates põllumajanduslikes majapidamistes.....	94
Tabelid	
2.1. Kartuli-, köögivilja- ja söödajuurviljahoidlad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	99
2.1.1. Kartuli-, köögivilja- ja söödajuurviljahoidlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	100
2.2. Puuvilja- ja marjähoidlad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	101
2.2.1. Puuvilja- ja marjähoidlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	102
2.3. Teraviljahoidlad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	103
2.3.1. Teraviljahoidlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	104
2.4. Mineraalvätise ja taimekaitsevahendite hoidlad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	105
2.4.1. Mineraalvätise ja taimekaitsevahendite hoidlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	106
2.5. Heinaküünid põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	107
2.5.1. Heinaküünid põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	108
2.6. Masinate hoiukuurid põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	109
2.6.1. Masinate hoiukuurid põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	110
2.7. Remonditöökjad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	111
2.7.1. Remonditöökjad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	112
2.8. Kuivsõnnikuhoidlad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	113
2.8.1. Kuivsõnnikuhoidlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	114
2.9. Vedelsõnniku- ja läghoidlad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	115
2.9.1. Vedelsõnnikuhoidlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	116
2.9.2. Läghoidlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	117
2.10. Teraviljakuivatid põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	118
2.10.1. Teraviljakuivatid põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	119
2.11. Kaetud sõnnikuhoidlad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	120

Loomakasvatushooned tegutsevates põllumajanduslikes majapidamistes	121
Tabelid	
3. Loomakasvatushooned põllumajanduslikes majapidamistes liigi järgi, 15. juuli 2001	126
3.1. Noor- ja numuveiselaudad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	128
3.1.1. Noor- ja numuveiselaudad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	129
3.2. Lehmalaudad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	130
3.2.1. Lehmalaudad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	131
3.3. Kombineeritud kasutusega veiselaudad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	132
3.3.1. Kombineeritud kasutusega veiselaudad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	133
3.4. Nuumikute signalad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	134
3.4.1. Nuumikute signalad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	135
3.5. Poegimis- ja emisesignalad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	136
3.5.1. Poegimis- ja emisesignalad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	137
3.6. Kombineeritud kasutusega signalad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	138
3.6.1. Kombineeritud kasutusega signalad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	139
3.7. Lamba- ja kitselaudad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	140
3.7.1. Lamba- ja kitselaudad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	141
3.8. Hobusetallid põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	142
3.8.1. Hobusetallid põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	143
3.9. Lindlad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	144
3.9.1. Lindlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	145
3.10. Kombineeritud kasutusega loomakasvatushooned põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001	146
3.10.1. Kombineeritud kasutusega loomakasvatushooned põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001	147
Mõisted	148

CONTENTS

<i>Introduction</i>	11
<i>Diagrams</i>	
1. <i>Holdings with agricultural machines and equipment, 15 July 2001.....</i>	13
2. <i>Agricultural machines and equipment per holding with agricultural machines and equipment, 15 July 2001.....</i>	13
3. <i>Agricultural machines and equipment made in 1991 or later, 15 July 2001.....</i>	14
4. <i>Use of agricultural machines and equipment in the ownership in the last 12 months, 15 July 2001</i>	14
5. <i>Tractors and holdings with tractors by counties, 15 July 2001</i>	15
6. <i>Tractors by power rating, 15 July 2001.....</i>	15
7. <i>Tractors by power rating and by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	16
8. <i>Combine harvesters and holdings with combine harvesters by county, 15 July 2001</i>	16
9. <i>Holdings with storages, 15 July 2001</i>	17
10. <i>Capacity of storages built in 1991 or later, 15 July 2001</i>	17
11. <i>Holdings with specialized animal husbandry facilities, 15 July 2001</i>	18
12. <i>Places for animals in animal husbandry facilities built in 1991 or later, 15 July 2001</i>	18
<i>Thematic maps</i>	
1. <i>Tractors per 100 hectares of utilised arable land, 15 July 2001</i>	19
2. <i>Combine harvesters per 100 hectares on sown area of cereals, 15 July 2001</i>	19
3. <i>Places for cattle per 100 cattle, 15 July 2001.....</i>	20
4. <i>Places for pigs per 100 pigs, 15 July 2001</i>	20
<i>Agricultural machinery and equipment in operating agricultural holdings</i>	24
<i>Tables</i>	
1.1. <i>Tractors and use of them in agricultural holdings by size class of power rating, 15 July 2001.....</i>	28
1.1.1. <i>Tractors in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	31
1.1.2. <i>Use of tractors in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	32
1.1.3. <i>Agricultural holdings having used tractors of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	33
1.2. <i>Soil cultivation machines and use of them in agricultural holdings by kind of soil cultivation machine, 15 July 2001.....</i>	34
1.2.1. <i>Soil cultivation machines in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	36
1.2.2. <i>Use of soil cultivation machines in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	37
1.2.3. <i>Agricultural holdings having used soil cultivation machines of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	38
1.3. <i>Sowers and use of them in agricultural holdings by kind of sower, 15 July 2001</i>	39
1.3.1. <i>Sowers in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	41
1.3.2. <i>Use of sowers in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	42
1.3.3. <i>Agricultural holdings having used sowers of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	43
1.4. <i>Fodder machines and use of them in agricultural holdings by kind of machine, 15 July 2001</i>	44
1.4.1. <i>Fodder machines in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	47
1.4.2. <i>Use of fodder machines in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	48
1.4.3. <i>Agricultural holdings having used fodder machines of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	49
1.5. <i>Harvesting machines and use of them in agricultural holdings by kind of machine, 15 July 2001</i>	50
1.5.1. <i>Combine harvesters in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	52
1.5.2. <i>Use of combine harvesters in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	53
1.5.3. <i>Agricultural holdings having used combine harvesters of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	54
1.5.4. <i>Combine harvesters in agricultural holdings by size class of sown area of cereals, 15 July 2001</i>	55

1.5.5.	<i>Use of combine harvesters in the ownership in agricultural holdings in the last 12 months by size class of sown area of cereals, 15 July 2001</i>	56
1.5.6.	<i>Agricultural holdings having used combine harvesters of others in the last 12 months by size class of sown area of cereals, 15 July 2001</i>	57
1.5.7.	<i>Potato harvesters in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	58
1.5.8.	<i>Use of potato harvesters in the ownership in agricultural holdings in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	59
1.5.9.	<i>Agricultural holdings having used potato harvesters of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	60
1.5.10.	<i>Potato harvesters in agricultural holdings by size class of sown area of potatoes, 15 July 2001</i>	61
1.5.11.	<i>Use of potato harvesters in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of sown area of potatoes, 15 July 2001</i>	62
1.5.12.	<i>Agricultural holdings having used potato harvesters of others in the last 12 months by size class of sown area of potatoes, 15 July 2001</i>	63
1.6.	<i>Dung spreaders and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	64
1.6.1.	<i>Dung spreaders in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	65
1.6.2.	<i>Use of dung spreaders in the ownership in agricultural holdings in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	66
1.6.3.	<i>Agricultural holdings having used dung spreaders of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	67
1.7.	<i>Tractor trailers and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	68
1.7.1.	<i>Tractor trailers in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	69
1.7.2.	<i>Use of tractor trailers in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	70
1.7.3.	<i>Agricultural holdings having used tractor trailers of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	71
1.8.	<i>Grain cleaners and sorters and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	72
1.8.1.	<i>Grain cleaners and sorters in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	73
1.8.2.	<i>Use of grain cleaners and sorters in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	74
1.8.3.	<i>Agricultural holdings having used grain cleaners and sorters of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	75
1.9.	<i>Milking machines and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	76
1.9.1.	<i>Milking machines in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	77
1.9.2.	<i>Use of milking machines in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	78
1.9.3.	<i>Milking machines in agricultural holdings by size class of dairy cattle, 15 July 2001</i>	79
1.9.4.	<i>Use of milking machines in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of dairy cattle, 15 July 2001</i>	80
1.10.	<i>Milk coolers and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	81
1.10.1.	<i>Milk coolers in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	82
1.10.2.	<i>Use of milk coolers in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	83
1.10.3.	<i>Milk coolers in agricultural holdings by size class of dairy cattle, 15 July 2001</i>	84
1.10.4.	<i>Use of milk coolers in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of dairy cattle, 15 July 2001</i>	85
1.11.	<i>Flour mills and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	86
1.11.1.	<i>Flour mills in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	87
1.11.2.	<i>Use of flour mills in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	88
1.11.3.	<i>Agricultural holdings having used flour mills of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	89
1.12.	<i>Refrigerators and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	90
1.12.1.	<i>Refrigerators in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	91
1.12.2.	<i>Use of refrigerators in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	92
1.12.3.	<i>Agricultural holdings having used refrigerators of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	93

<i>Storages in operating agricultural holdings</i>	96
<i>Tables</i>	
2.1. <i>Potato, vegetable and forage root crop storages in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	99
2.1.1. <i>Potato, vegetable and forage root crop storages in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	100
2.2. <i>Fruit and berry storages in agricultural holdings, 15 July 2001.....</i>	101
2.2.1. <i>Fruit and berry storages in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001....</i>	102
2.3. <i>Grain storages in agricultural holdings, 15 July 2001.....</i>	103
2.3.1. <i>Grain storages in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	104
2.4. <i>Storages of mineral fertilizers and pesticides in agricultural holdings, 15 July 2001.....</i>	105
2.4.1. <i>Storages of mineral fertilizers and pesticides in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	106
2.5. <i>Hay barns in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	107
2.5.1. <i>Hay barns in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	108
2.6. <i>Machine storehouses in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	109
2.6.1. <i>Machine storehouses in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	110
2.7. <i>Repair shops in agricultural holdings, 15 July 2001.....</i>	111
2.7.1. <i>Repair shops in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	112
2.8. <i>Dry manure pits in agricultural holdings, 15 July 2001.....</i>	113
2.8.1. <i>Dry manure pits in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	114
2.9. <i>Liquid manure pits and slime pits in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	115
2.9.1. <i>Liquid manure pits in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	116
2.9.2. <i>Slime pits in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	117
2.10. <i>Grain dryers in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	118
2.10.1. <i>Grain dryers in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	119
2.11. <i>Covered manure pits in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	120
<i>Animal husbandry facilities in operating agricultural holdings</i>	123
<i>Tables</i>	
3. <i>Sheds in agricultural holdings by type, 15 July 2001</i>	126
3.1. <i>Sheds for young and fattening cattle in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	128
3.1.1. <i>Sheds for young and fattening cattle in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	129
3.2. <i>Cow sheds in agricultural holdings, 15 July 2001.....</i>	130
3.2.1. <i>Cow sheds in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	131
3.3. <i>Cattle sheds of combined use in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	132
3.3.1. <i>Cattle sheds of combined use in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	133
3.4. <i>Pigsties for fattening pigs in agricultural holdings, 15 July 2001.....</i>	134
3.4.1. <i>Pigsties for fattening pigs in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	135
3.5. <i>Farrow and sows' pigsties in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	136
3.5.1. <i>Farrow and sows' pigsties in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	137
3.6. <i>Pigsties of combined use in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	138
3.6.1. <i>Pigsties of combined use in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001 ...</i>	139
3.7. <i>Sheds for sheep and goats in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	140
3.7.1. <i>Sheds for sheep and goats in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	141
3.8. <i>Stables in agricultural holdings, 15 July 2001</i>	142
3.8.1. <i>Stables in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	143
3.9. <i>Poultry farms in agricultural holdings, 15 July 2001.....</i>	144
3.9.1. <i>Poultry farms in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001</i>	145
3.10. <i>Sheds of combined use in agricultural holdings, 15 July 2001.....</i>	146
3.10.1. <i>Sheds of combined use in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001.....</i>	147
<i>Definitions</i>	150

SISSEJUHATUS

2001. aasta põllumajandusloendus korraldati “Põllumajandusloenduse seaduse” (RT I, 2000, 35, 217) alusel 15.–29. juulini 2001. Loendusmoment oli 15. juulil kell 00.00.

Loendusküsimustik on koostatud kolme loenduslehena: majapidamisleht (270 küsimust), metsaleht (32 küsimust) ja kodumajapidamisleht (57 küsimust). Metsaleht täideti majapidamise kohta, kus oli vähemalt üks hektar metsamaad. Loendusküsimustik on koostatud ekspertgrupi ettepanekuid ja rahvuslikke vajadusi arvestades ning on kooskõlas Euroopa Liidu liikmesriikide põllumajanduslike majapidamiste struktuuri uuringute nõuetega. Seega on loendusel Eesti põllumajanduse kohta kogutud andmed võrreldavad teiste Euroopa riikide omadega.

Põllumajandusloendusega hõlmati nii tegutsevad kui ka mittetegutsevad põllumajanduslikud majapidamised ja ka kodumajapidamised, et määräta kindlaks Eesti põllumajanduslik tootmispotentsiaal. Loendus ei hõlmanud riigimetsa ja riigi ning omavalitsuste reservmaid, mida ei kasutatud põllumajandussaaduste tootmisel.

Kogumik annab ülevaate tegutsevate majapidamiste (edaspidi *majapidamine*) põllumajandusmasinatest

ja -seadmetest ning hoidlatest ja loomakasvatushoonetest. Tabelites on andmed füüsiliste ja juridiliste isikute majapidamiste kohta eraldi. Loenduse üks eesmärk oli saada koondandmeid haldusüksuste põllumajandusliku seisundi kohta, seetõttu on ühe valdaja mitme omavalitsuse territooriumil asuvad valdused loendatud eri majapidamistena.

Masinad ja seadmed võivad olla eri majapidamiste ühisomanduses, seetõttu võib mõnes grups masinate ja seadmete arv olla väiksem neid omavate majapidamiste arvust (näiteks kaks teraviljakombaini kolme majapidamise omanduses). Ühisomanduses masinate ja seadmete registreerimiseks koguti loendusandmed kümnendmurdarvudena (kolme majapidamise ühisomanduses oleva traktori puhul näidati iga majapidamise omandiks 0,3 traktorit). Loendustulemused on esitatud ümardatult täisarvudena.

Loenduse metoodika ja loendusküsimustik on esitatud kogumikus “2001. aasta põllumajandusloendus. I. Üldandmed. Taimekasvatus. Loomakasvatus. 2001 Agricultural Census. I. General Data. Crop Production. Livestock”.

Kasutatud mõisted on esitatud kogumiku lõpus.

INTRODUCTION

The 2001 Agricultural Census was conducted pursuant to the Agricultural Census Act (RT I, 2000, 35, 217) on 15–29 July 2001. The moment of Census was on 15 July at 00.00.

The Census questionnaire includes three questionnaires: agricultural holding questionnaire (270 questions), forestry questionnaire (32 questions) and household plot questionnaire (57 questions). Forestry questionnaire was completed on holdings where there was at least one hectare of forest land. The Census questionnaire has been compiled taking into consideration propositions of the expert group and national requirements and is harmonised with the requirements of structural surveys of agricultural holdings valid for the European Union Member States. This enables to compare the data of Estonian agriculture collected by the Census with the data of other European countries.

The Agricultural Census covered operating and non-operating holdings as well as households to determine the agricultural production potential of Estonia. The Census did not cover state forest or reserve land owned by state and municipality which was not used in producing agricultural products.

The publication provides an overview of the agricultural machinery and equipment, storages and animal husbandry facilities of operating agricultural holdings (hereinafter: holding). The

tables provide separate data on holdings of natural and legal persons. As one of the purposes of the Census was to obtain aggregated data on the agricultural condition of administrative units, the possessions that belong to the same holder and locate on the territory of different local governments are enumerated as separate holdings.

As the machinery and equipment could be in joint ownership of several holdings, the number of machinery and equipment in some group may be smaller than the number of holdings (2 combine harvesters jointly owned by 3 holdings, for instance). During data collection the number of jointly-owned machinery and equipment was registered using decimal numbers (the tractor jointly-owned by 3 holdings was registered as 0.3 tractors in case of each holding). The Census results are provided as rounded integers.

The methodology and Census questionnaire have been provided in the publication “2001. aasta põllumajandusloendus. I. Üldandmed. Taimekasvatus. Loomakasvatus. 2001 Agricultural Census. I. General Data. Crop Production. Livestock”.

Terms used have been provided at the end of the publication.

Diagramm 1. Põllumajandusmasinate ja -seadmetega majapidamised, 15. juuli 2001

Diagram 1. Holdings with agricultural machines and equipment, 15 July 2001

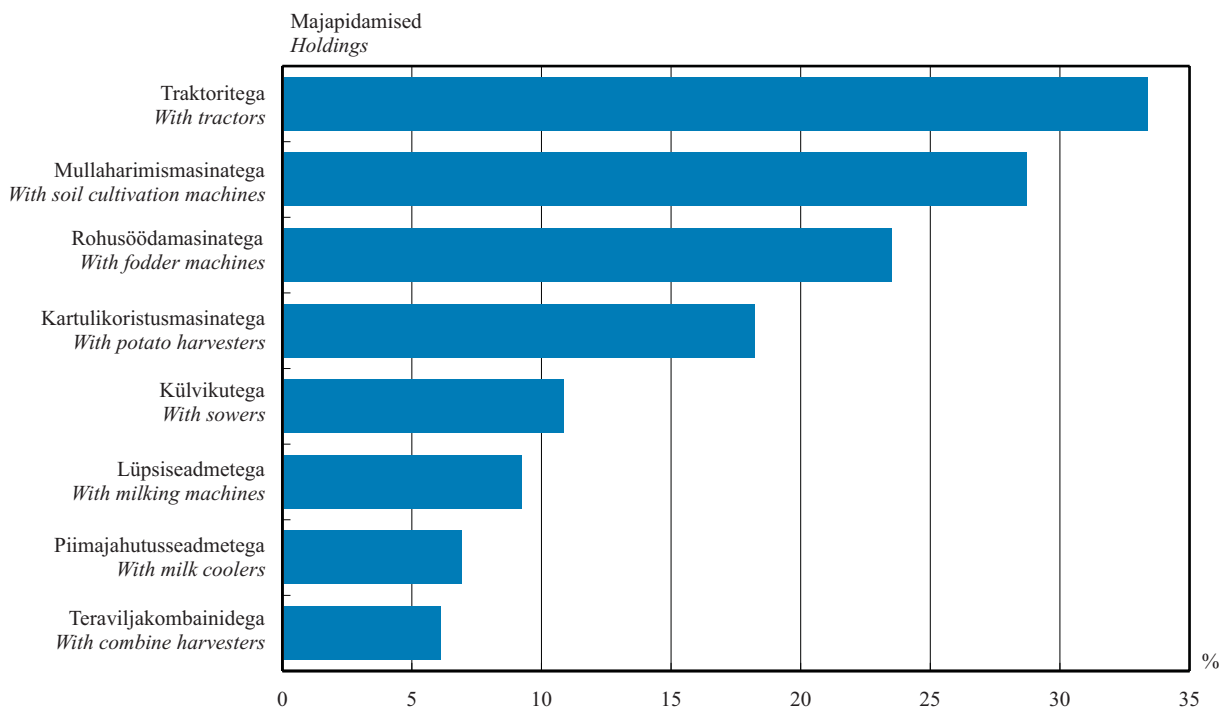


Diagramm 2. Põllumajandusmasinad ja -seadmed põllumajandusmasinate ja -seadmetega majapidamise kohta, 15. juuli 2001

Diagram 2. Agricultural machines and equipment per holding with agricultural machines and equipment, 15 July 2001

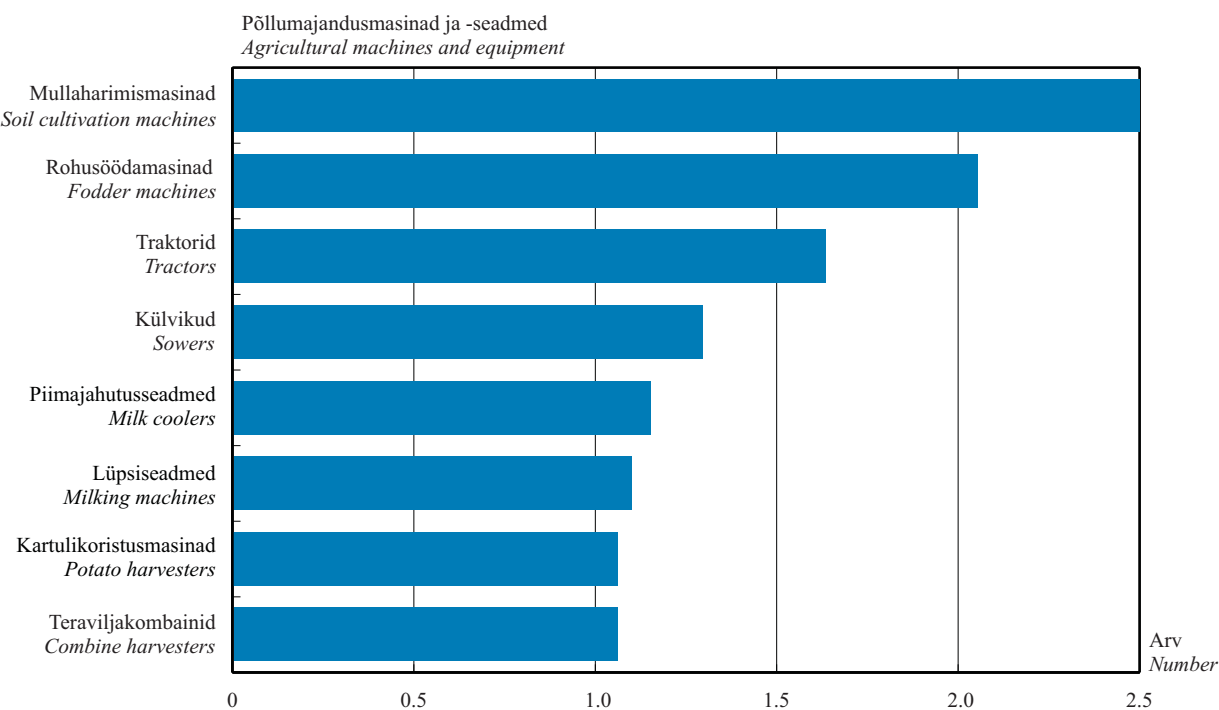


Diagramm 3. 1991 või hiljem valmistatud põllumajandusmasinad ja -seadmed, 15. juuli 2001
 Diagram 3. Agricultural machines and equipment made in 1991 or later, 15 July 2001

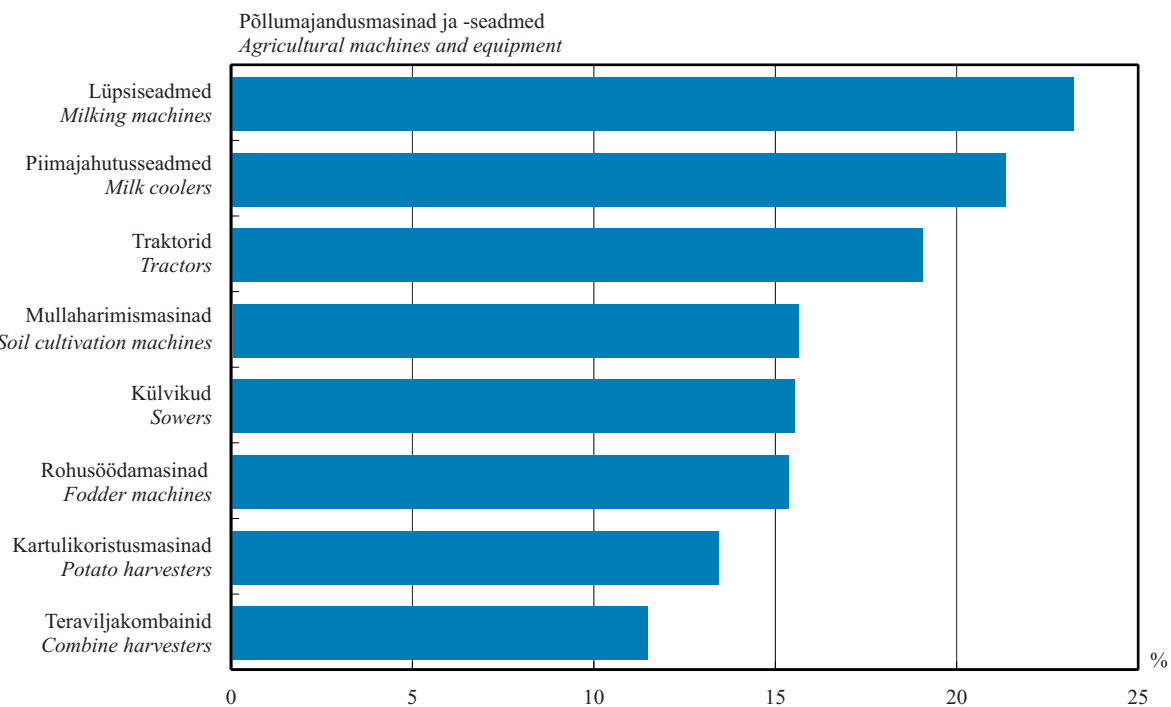


Diagramm 4. Omanduses põllumajandusmasinate ja -seadmete kasutamine viimase 12 kuu jooksul, 15. juuli 2001
 Diagram 4. Use of agricultural machines and equipment in the ownership in the last 12 months, 15 July 2001

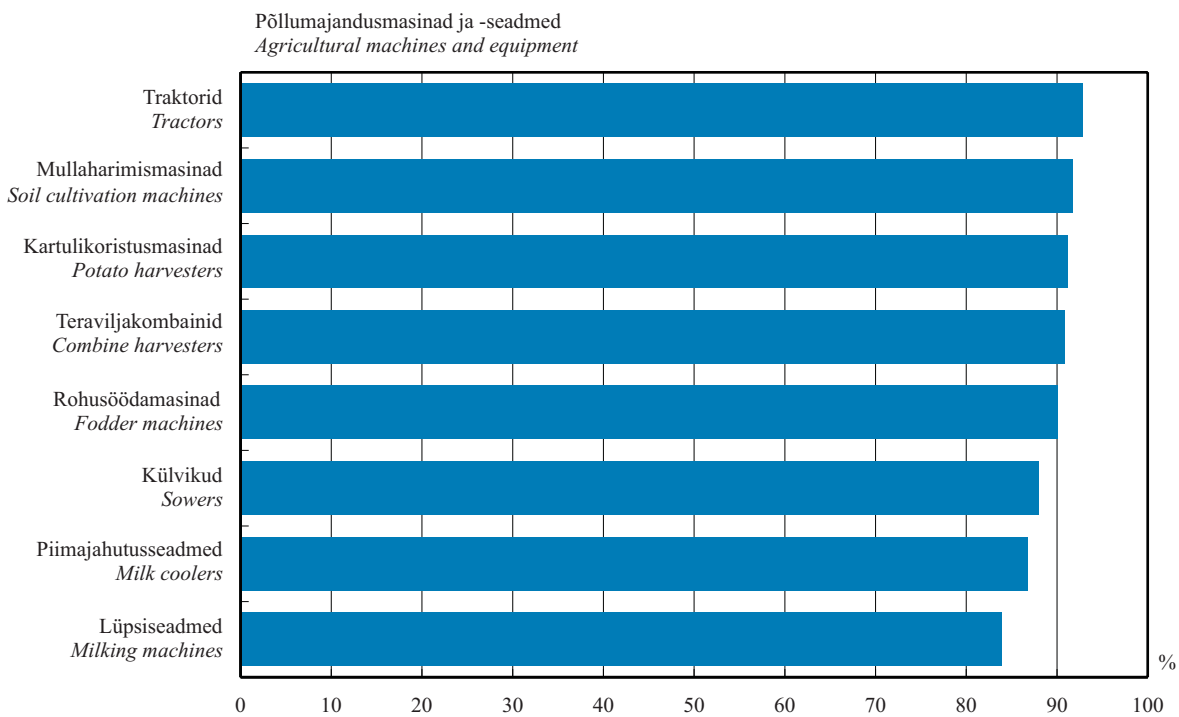


Diagramm 5. Traktorid ja traktoritega majapidamised maakonniti, 15. juuli 2001

Diagram 5. Tractors and holdings with tractors by counties, 15 July 2001

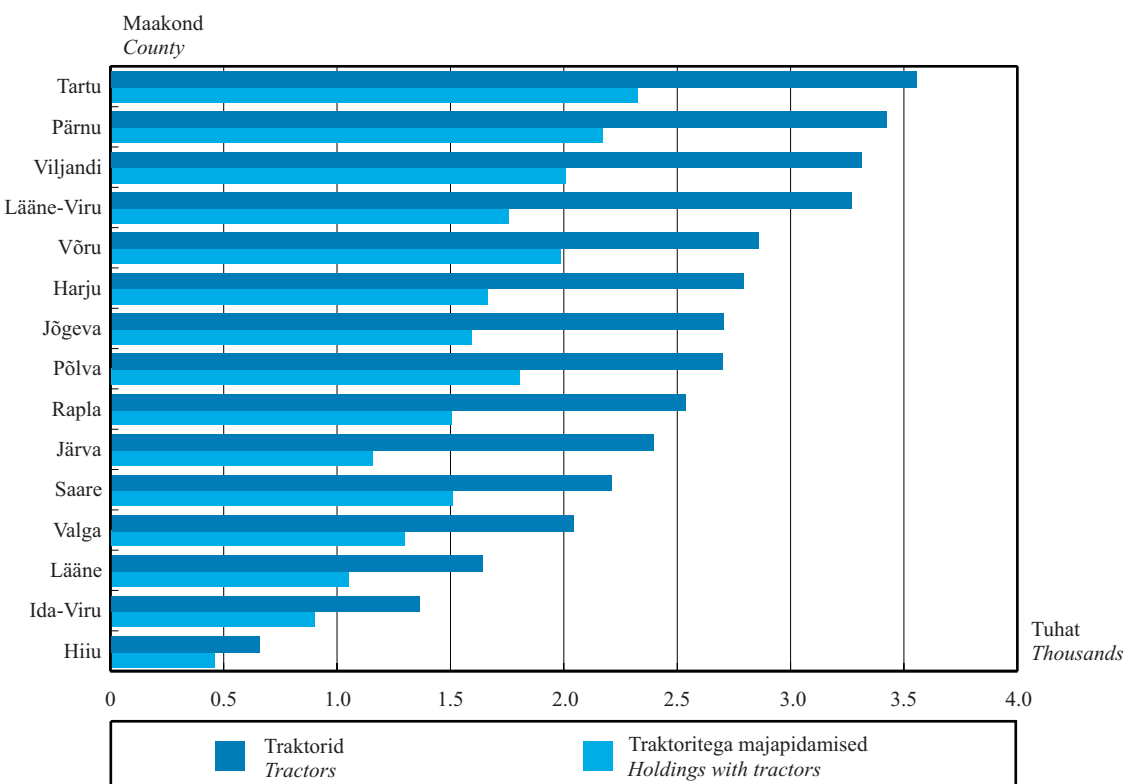


Diagramm 6. Traktorid võimsuse järgi, 15. juuli 2001

Diagram 6. Tractors by power rating, 15 July 2001

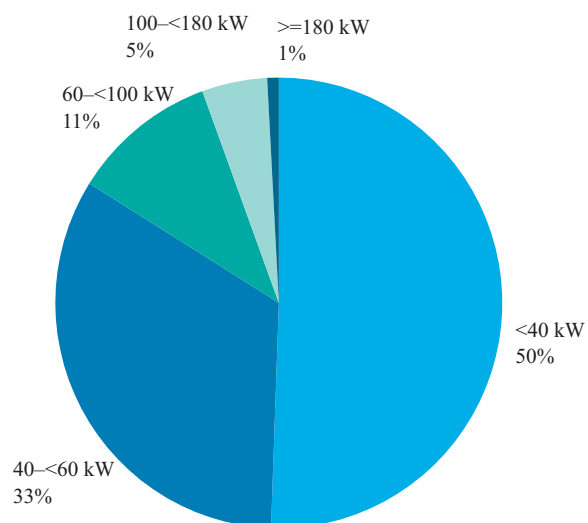


Diagramm 7. Traktorid võimsuse ja põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
 Diagram 7. Tractors by power rating and by size class of agricultural land, 15 July 2001

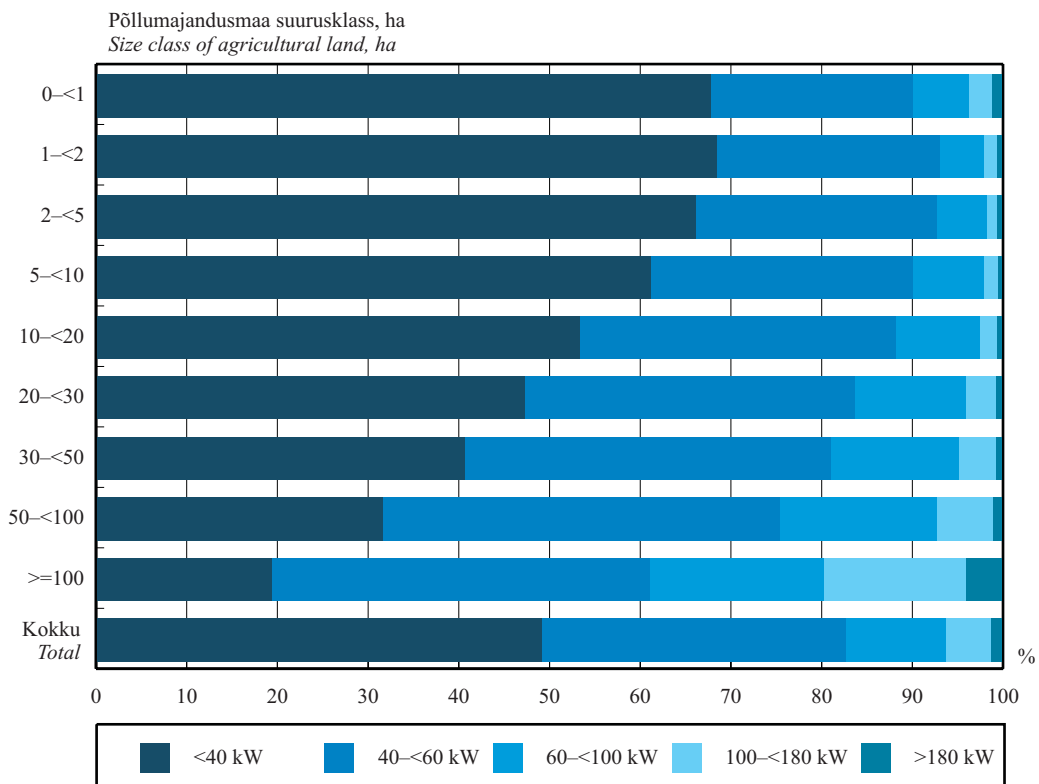


Diagramm 8. Teraviljakombainid ja teraviljakombainidega majapidamised maakonniti, 15. juuli 2001
 Diagram 8. Combine harvesters and holdings with combine harvesters by county, 15 July 2001

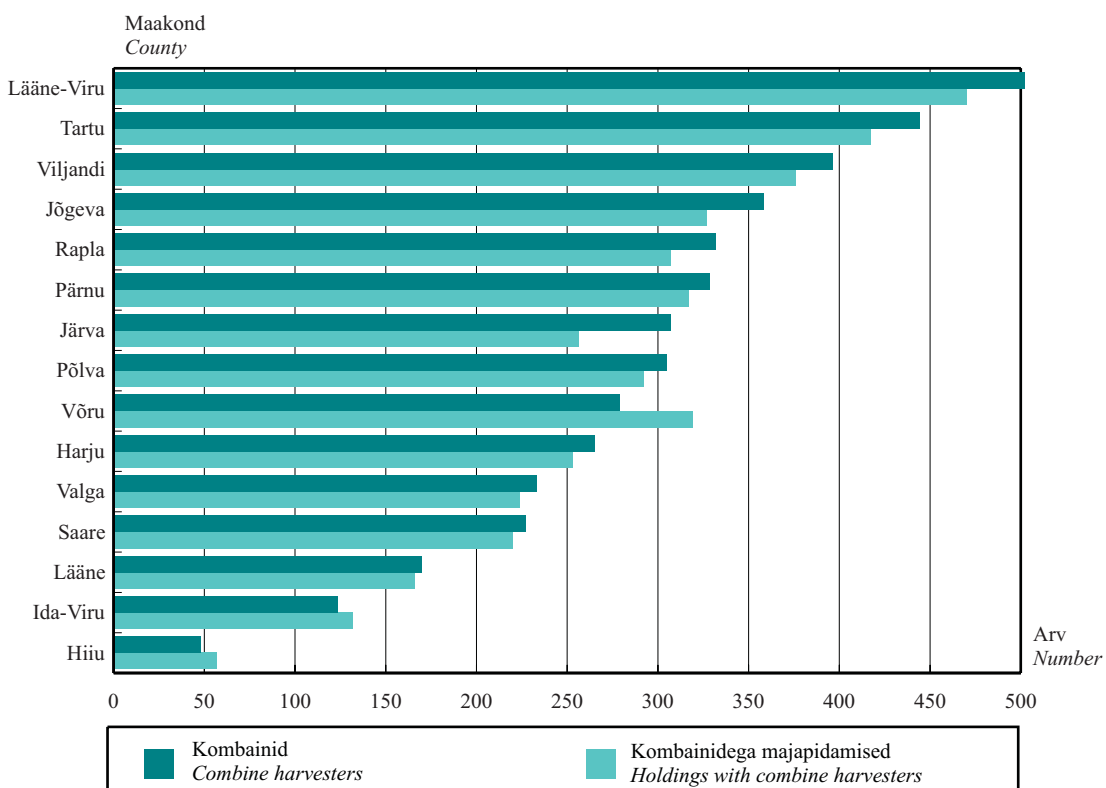


Diagramm 9. Hoidlatega majapidamised, 15. juuli 2001
 Diagram 9. Holdings with storages, 15 July 2001

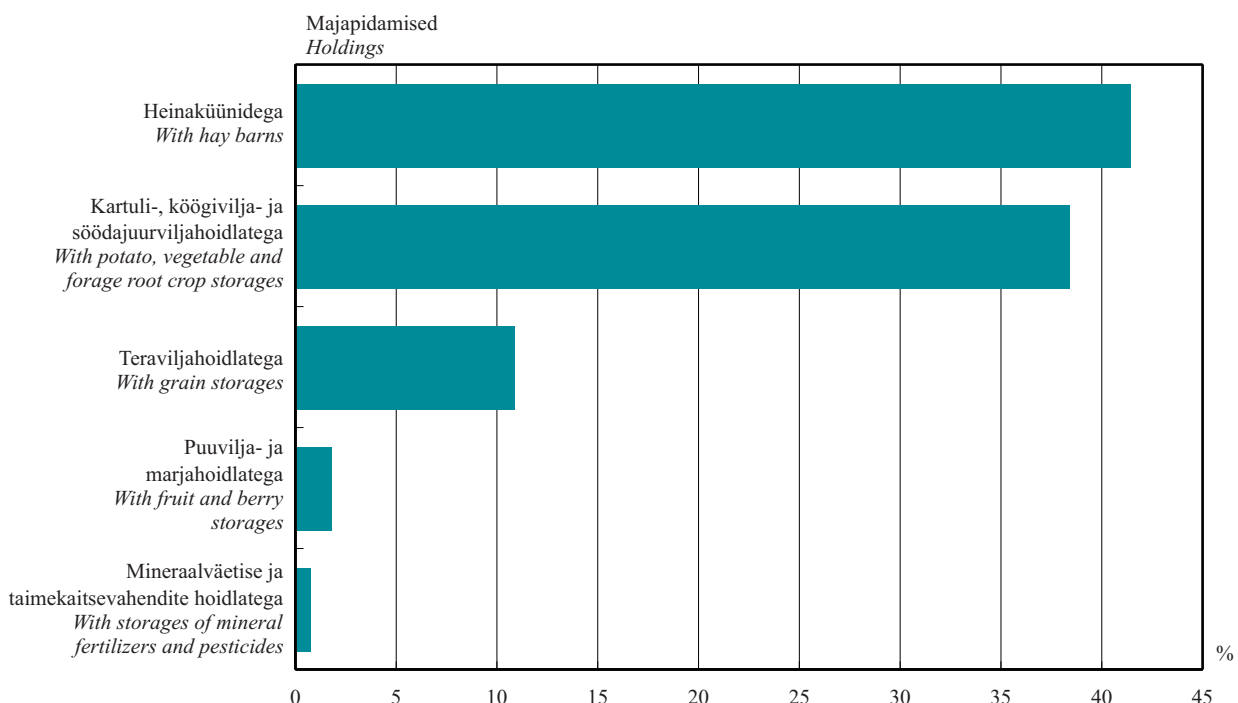


Diagramm 10. 1991 või hiljem ehitatud hoidlate mahutavus, 15. juuli 2001
 Diagram 10. Capacity of storages built in 1991 or later, 15 July 2001

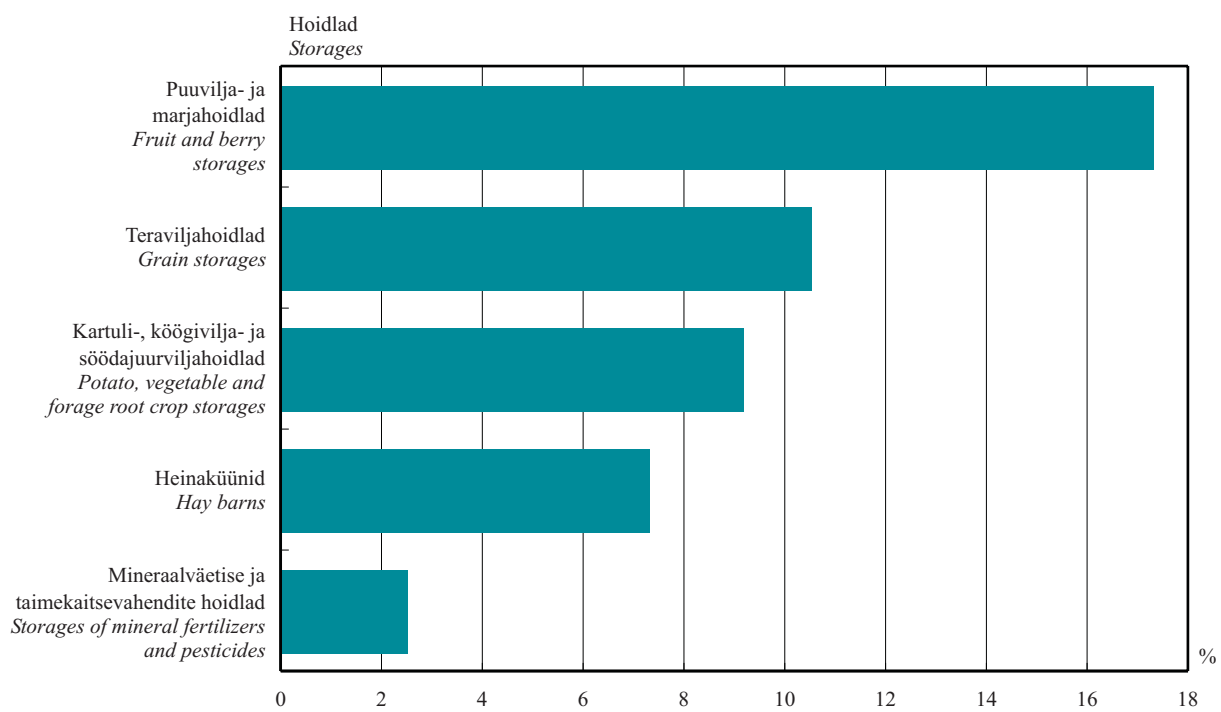


Diagramm 11. Spetsialiseeritud loomakasvatushoonetega majapidamised, 15. juuli 2001

Diagram 11. Holdings with specialized animal husbandry facilities, 15 July 2001

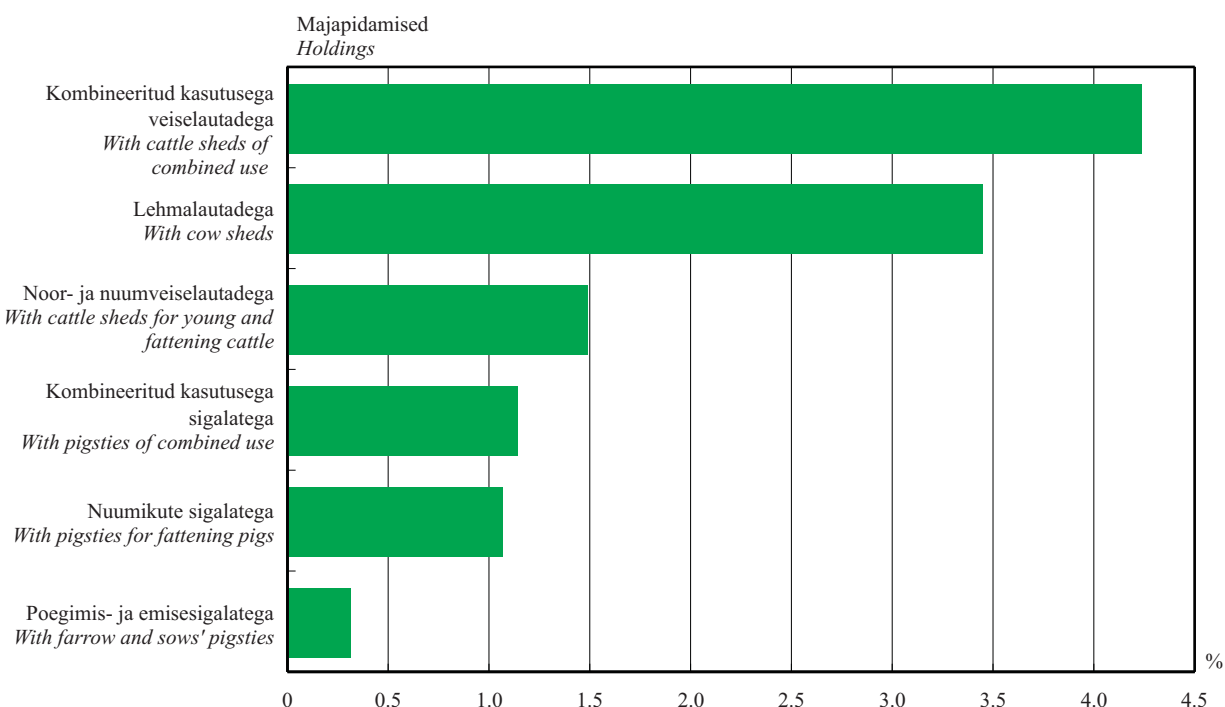
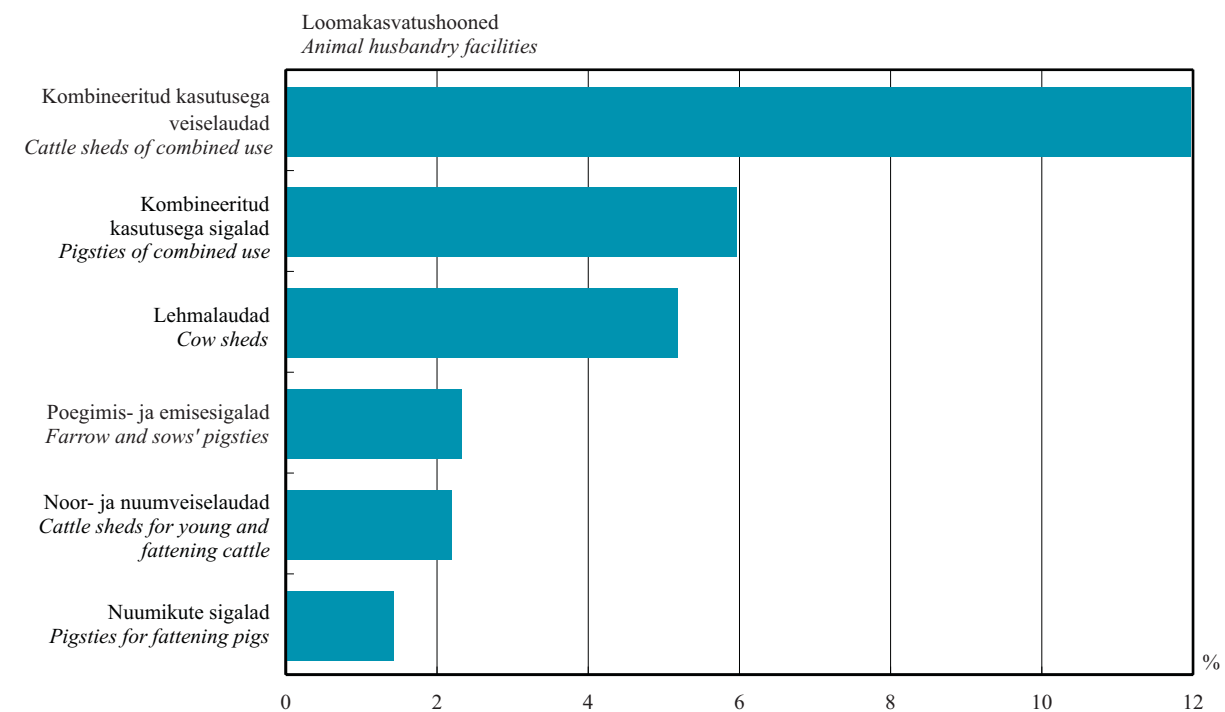
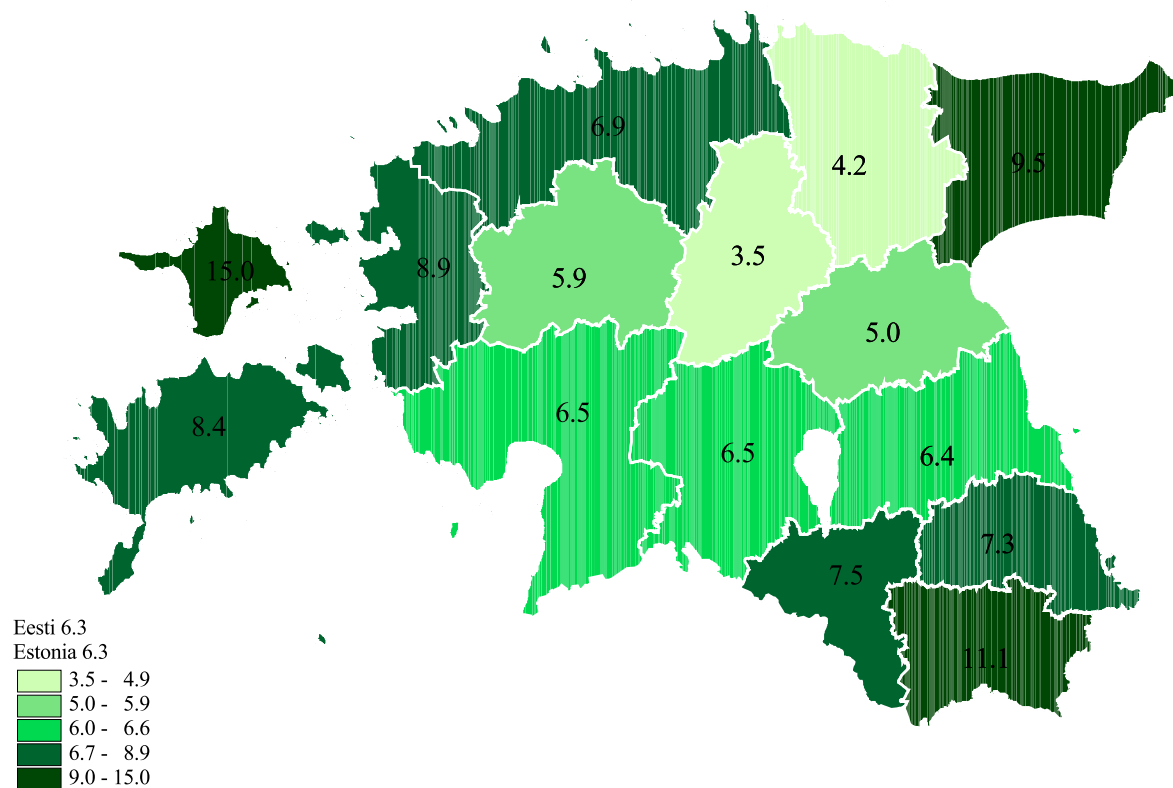


Diagramm 12. Loomakohad 1991 või hiljem ehitatud loomakasvatushoonetes, 15. juuli 2001

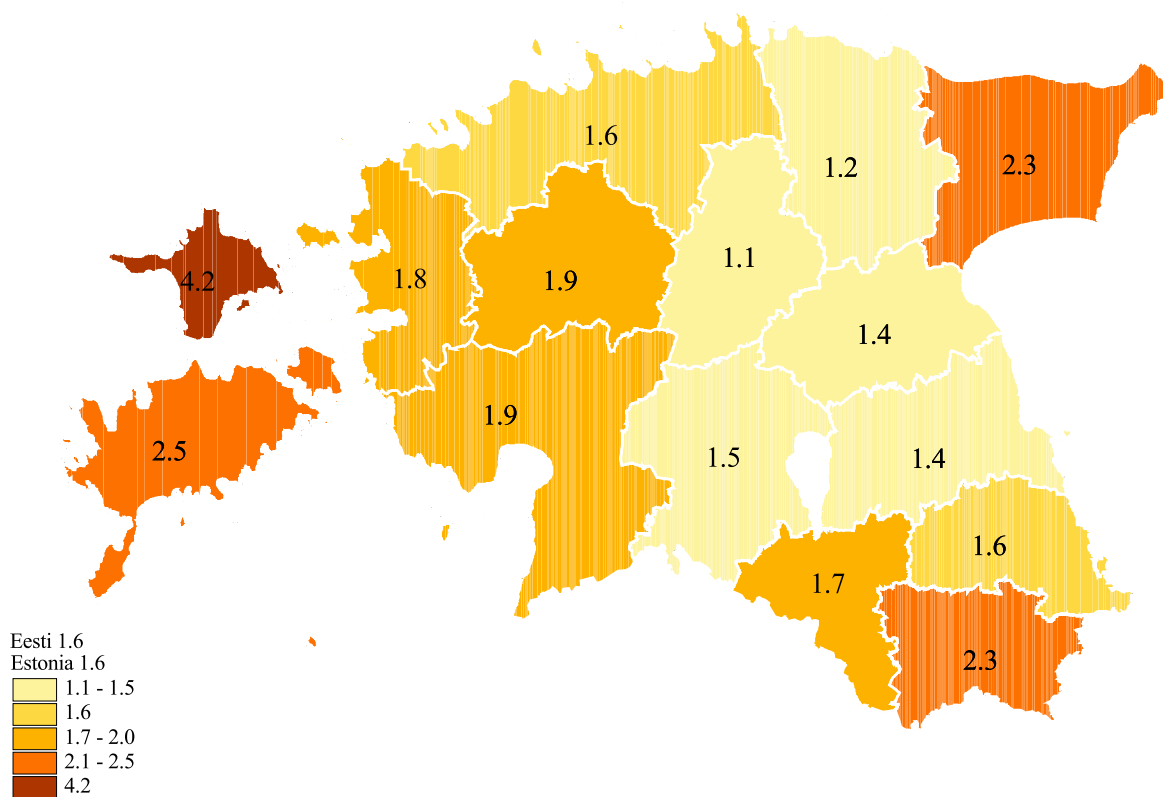
Diagram 12. Places for animals in animal husbandry facilities built in 1991 or later, 15 July 2001



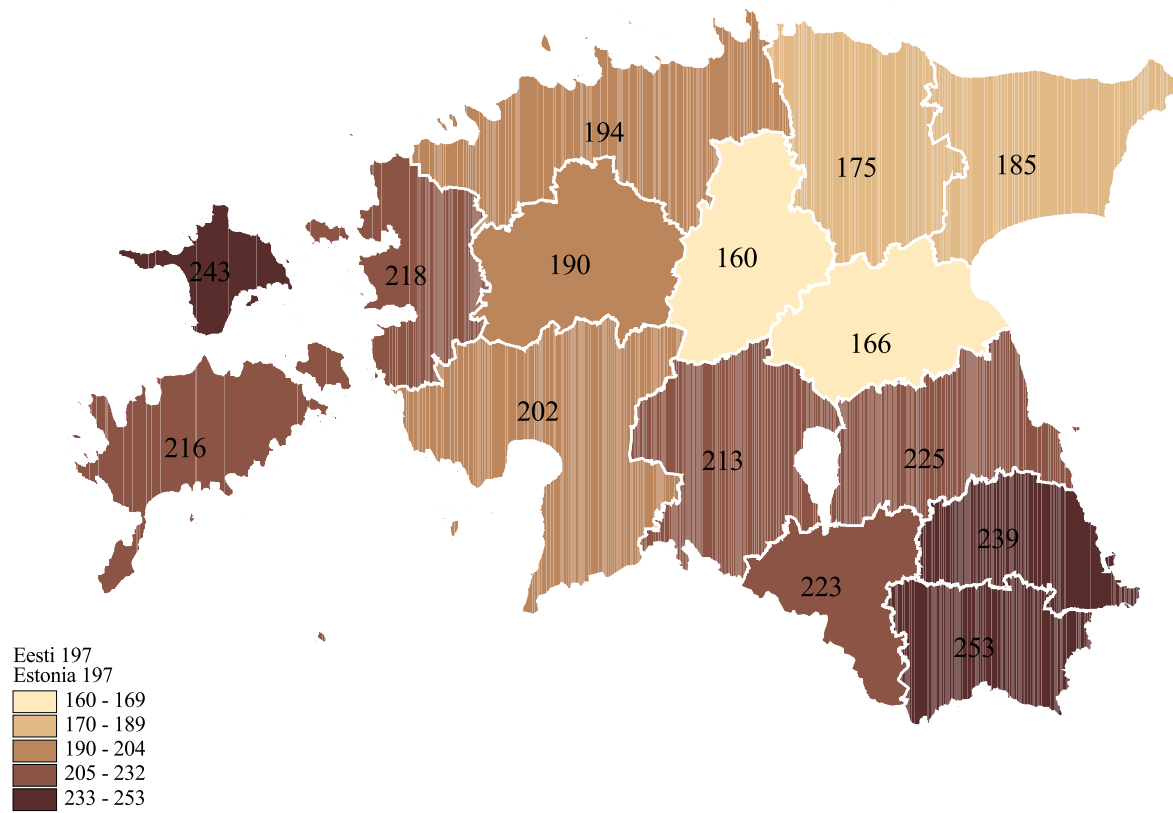
Teemakaart 1. Traktoreid 100 hektari kasutatava põllumaa kohta, 15. juuli 2001
Thematic map 1. Tractors per 100 hectares of utilized arable land, 15 July 2001



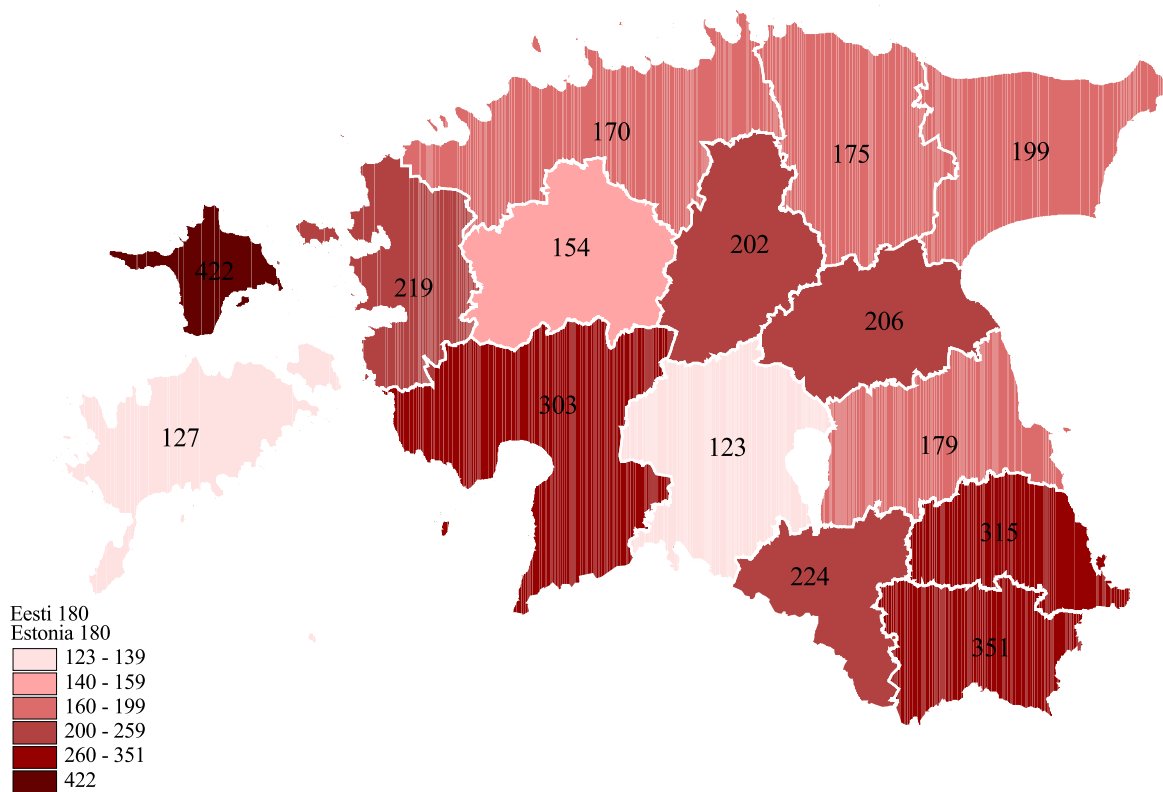
Teemakaart 2. Teraviljakombaine 100 hektari teravilja kasvupinna kohta, 15. juuli 2001
Thematic map 2. Combine harvesters per 100 hectares of sown area of cereals, 15 July 2001



Teemakaart 3. Veisekohti 100 veise kohta, 15. juuli 2001
 Thematic map 3. Places for cattle per 100 cattle, 15 July 2001



Teemakaart 4. Seakohti 100 sea kohta, 15. juuli 2001
 Thematic map 4. Places for pigs per 100 pigs, 15 July 2001



PÖLLUMAJANDUSMASINAD JA -SEADMED TEGUTSEVATES PÖLLUMAJANDUSLIKES MAJAPIDAMISTES

15. juulil 2001 oli Eestis 68 987 tegutsevat põllumajanduslikku majapidamist (edaspidi *majapidamine*), millest 22 908 majapidamisel (33,2%) oli traktoreid. Nende omanduses oli 37 178 traktorit, millest 7044 ehk 18,9% oli valmistatud 1991. aastal või hiljem. Kõige rohkem traktoreid oli Tartu maakonnas — 3539 ehk 9,5% traktorite koguarvust. 83,7% traktoritest kuulus füüsилiste isikute majapidamistele ja 16,3% juriidiliste isikute majapidamistele. Füüsилiste isikute majapidamistest oli traktoreid 32,7%-l, keskmiselt oli majapidamises 1,4 traktorit. Juriidiliste isikute majapidamistest oli traktoreid 67,1%-l, keskmiselt oli majapidamises 9 traktorit. Füüsилiste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem traktoreid Neil majapidamistel, kellel põllumajandusmaad oli 10–20 hektarit (6073 ehk 19,5% traktoritest). Juriidiliste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem traktoreid Neil majapidamistel, kellel põllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem (5328 ehk 87,7% traktoritest).

Võimsuse järgi jagunesid traktorid järgmiselt: kuni 40 kW võimsusega traktoreid oli 50,5% traktorite koguarvust, 40–60 kW võimsusega 33,4%, 60–100 kW võimsusega 10,5%, 100–180 kW võimsusega 4,7% ja üle 180 kW võimsusega 0,9%.

Omanduses traktoritest oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 34 331 ehk 92,3% traktorite koguarvust. Teistele kuuluvaid traktoreid kasutas viimase 12 kuu jooksul 50 390 majapidamist.

Traktorite arv 100 hektari põllumaa kohta kõikus 3,5 traktorist Järva maakonnas 15 traktorini Hiiu maakonnas. Keskmiselt oli Eestis 6,3 traktorit 100 hektari põllumaa kohta (füüsилise isiku majapidamises 10,3 ja juriidilise isiku majapidamises 2,1 traktorit).

Mullaharimismasinad oli 19 693 majapidamisel (28,5% kõigist majapidamistest). Nende omanduses oli 49 018 mullaharimismasinat: 18 331 atra (37,4% mullaharimismasinatest), 18 492 kultivaatorit (37,7%) ja 12 195 muud mullaharimismasinat (24,9%). 7610 mullaharimismasinat ehk 15,5% kõigist mullaharimismasinatest oli valmistatud 1991. aastal või hiljem.

Kõige rohkem mullaharimismasinad oli Tartu maakonnas — 5109 masinat ehk 10,4% mullaharimismasinate koguarvust. 92% mullaharimismasinatest kuulus füüsилiste isikute majapidamistele ja 8% juriidiliste isikute majapidamistele. Füüsилiste isikute majapidamistest oli mullaharimismasinad 28,1%-l, keskmiselt oli majapidamises 2,4 mullaharimismasinat. Juriidiliste isikute majapidamistest oli mullaharimismasinad 57,5%-l,

keskmiselt oli majapidamises 6,8 mullaharimismasinat. Füüsилiste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem mullaharimismasinaid Neil majapidamistel, kellel põllumajandusmaad oli 10–20 hektarit (9342 ehk 20,7% mullaharimismasinate arvust). Juriidiliste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem mullaharimismasinaid Neil majapidamistel, kellel põllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem (3422 ehk 87,3% mullaharimismasinatest).

Omanduses mullaharimismasinatest oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 44 707 ehk 91,2% mullaharimismasinate koguarvust. Teistele kuuluvaid mullaharimismasinaid kasutas viimase 12 kuu jooksul 37 757 majapidamist.

100 hektari põllumaa kohta oli Eestis keskmiselt 3,1 atra ja 3,1 kultivaatorit (füüsилise isiku majapidamises 5,6 atra ja 5,6 kultivaatorit ning juriidilise isiku majapidamises 0,5 atra ja 0,5 kultivaatorit).

Külvikuid oli 7380 majapidamisel (10,7% kõigist majapidamistest). Nende omanduses oli 9473 külvikut: 7190 teraviljakülvikut (75,9% külvikutest) ja 2284 muud külvikut (24,1%). 1461 külvikut ehk 15,4% kõigist külvikutest oli valmistatud 1991. aastal või hiljem. 85,4% külvikutest kuulus füüsилiste isikute majapidamistele ja 14,6% juriidiliste isikute majapidamistele. Füüsилiste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem külvikuid Neil majapidamistel, kellel põllumajandusmaad oli 10–20 hektarit (1938 ehk 24% külvikutest). Juriidiliste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem külvikuid Neil majapidamistel, kellel põllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem (1230 ehk 88,9% külvikutest).

Teraviljakülvikuid oli 6698 majapidamisel (9,7% majapidamistest). Nende omanduses oli 7190 teraviljakülvikut. Kõige rohkem teraviljakülvikuid oli Lääne-Viru maakonnas — 764 ehk 10,6% teraviljakülvikute koguarvust. 86,4% teraviljakülvikutest kuulus füüsилiste isikute majapidamistele ja 13,6% juriidiliste isikute majapidamistele. Füüsилiste isikute majapidamistest oli teraviljakülvikuid 9,2%-l, keskmiselt oli majapidamises 1 teraviljakülvik. Juriidiliste isikute majapidamistest oli teraviljakülvikuid 45,2%-l, keskmiselt oli majapidamises 2,2 teraviljakülvikut. Omanduses teraviljakülvikutest oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 6307 ehk 87,7% teraviljakülvikute koguarvust. Teistele kuuluvaid teraviljakülvikuid kasutas viimase 12 kuu jooksul 16 873 majapidamist.

100 hektari teravilja kasvupinna kohta oli Eestis keskmiselt 2,6 teraviljakülvikut (füüsiline isiku majapidamises 4,2 ja juriidilise isiku majapidamises 0,8 teraviljakülvikut).

Rohusöödamasinaid oli 16 111 majapidamisel (23,4% kõigist majapidamistest). Nende omanduses oli 32 893 rohusöödamasinat: 15 587 niidukit (47,4% rohusöödamasinatest), 12 408 reha-kaarutit ja kogurit (37,7%), 842 silokombaini (2,6%), 3318 heinapressi (10,1%) ning 738 suurpakipressi ja kilemähkurit (2,2%). 5021 rohusöödamasinat ehk 15,3% kõigist rohusöödamasinatest oli valmistatud 1991. aastal või hiljem.

Kõige rohkem rohusöödamasinaid oli Pärnu maakonnas — 3200 masinat ehk 9,7% rohusöödamasinate koguarvust. 91,5% rohusöödamasinatest kuulus füüsiliste isikute majapidamistele ja 8,5% juriidiliste isikute majapidamistele. Füüsiliste isikute majapidamistest oli rohusöödamasinaid 23%-l, keskmiselt oli majapidamises 1,9 rohusöödamasinat. Juriidiliste isikute majapidamistest oli rohusöödamasinaid 45,7%-l, keskmiselt oli majapidamises 6,1 rohusöödamasinat. Füüsiliste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem rohusöödamasinaid neil majapidamistel, kellel pöllumajandusmaad oli 10–20 hektarit (6892 ehk 22,9% rohusöödamasinatest). Juriidiliste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem rohusöödamasinaid neil majapidamistel, kellel pöllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem (2616 ehk 93,4% rohusöödamasinatest).

Omanduses rohusöödamasinatest oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 29 489 ehk 89,7% rohusöödamasinate koguarvust. Teistele kuuluvaid rohusöödamasinaid kasutas viimase 12 kuu jooksul 29 306 majapidamist.

100 hektari loodusliku rohumaa ja söödakultuuride kasvupinna kohta oli Eestis keskmiselt 3,1 niidukit, 2,5 reha-kaarutit ja kogurit, 0,2 silokombaini, 0,7 heinapressi ning 0,1 suurpakipressi ja kilemähkurit. Füüsiliste isikute majapidamistes oli 100 hektari loodusliku rohumaa ja söödakultuuride kasvupinna kohta 4,5 niidukit, 3,6 reha-kaarutit ja kogurit, 0,1 silokombaini, 0,9 heinapressi ning 0,1 suurpakipressi ja kilemähkurit. Juriidiliste isikute majapidamistes oli 100 hektari loodusliku rohumaa ja söödakultuuride kasvupinna kohta 0,6 niidukit, 0,4 reha-kaarutit ja kogurit, 0,2 silokombaini, 0,2 heinapressi ning 0,2 suurpakipressi ja kilemähkurit.

Koristusmasinaid oli 13 776 majapidamisel (20% kõigist majapidamistest). Nende omanduses oli 17 390 koristusmasinat: 4288 teraviljakombaini (24,6% koristusmasinatest), 12 377 kartulivõtumasinat (71,2%) ja 725 kartulikombaini (4,2%).

Teraviljakombaine oli 4103 majapidamisel (5,9% kõigist majapidamistest), nende omanduses oli

4288 teraviljakombaini. 488 teraviljakombaini ehk 11,4% kõigist teraviljakombainidest oli valmistatud 1991. aastal või hiljem.

Kõige rohkem teraviljakombaine oli Lääne-Viru maakonnas — 500 teraviljakombaini ehk 11,7% teraviljakombainide koguarvust. 78,4% teraviljakombainidest kuulus füüsiliste isikute majapidamistele ja 21,6% juriidiliste isikute majapidamistele. Füüsiliste isikute majapidamistest oli teraviljakombaine 5,4%-l, keskmiselt oli majapidamises 0,9 teraviljakombaini. Juriidiliste isikute majapidamistest oli teraviljakombaine 41,8%-l, keskmiselt oli majapidamises 2,2 teraviljakombaini. Füüsiliste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem teraviljakombaine neil majapidamistel, kellel pöllumajandusmaad oli 10–20 hektarit (675 ehk 20,1% teraviljakombainidest). Juriidiliste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem teraviljakombaine neil majapidamistel, kellel pöllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem (853 ehk 91,9% teraviljakombainidest).

Omanduses teraviljakombainidest oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 3875 teraviljakombaini ehk 90,4% teraviljakombainide koguarvust. Teistele kuuluvaid teraviljakombaine kasutas viimase 12 kuu jooksul 18 823 majapidamist.

100 hektari teravilja kasvupinna kohta oli Eestis keskmiselt 1,6 teraviljakombaini (füüsiline isiku majapidamises 2,3 ja juriidilise isiku majapidamises 0,7 teraviljakombaini).

Kartulikoristusmasinaid oli 12 465 majapidamisel (18,1% kõigist majapidamistest). Nende omanduses oli 12 377 kartulivõtumasinat ja 725 kartulikombaini. 1746 kartulikoristusmasinat ehk 13,3% kõigist kartulikoristusmasinatest oli valmistatud 1991. aastal või hiljem.

Kõige rohkem kartulikoristusmasinaid oli Tartu maakonnas — 1326 ehk 10,1% kartulikoristusmasinate koguarvust. 96,6% kartulikoristusmasinatest kuulus füüsiliste isikute majapidamistele ja 3,4% juriidiliste isikute majapidamistele. Füüsiliste isikute majapidamistest oli kartulivõtumasinaid 17,7%-l ja kartulikombaine 0,8%-l, majapidamises oli keskmiselt 1 kartulivõtumasin ja 1 kartulikombain. Juriidiliste isikute majapidamistest oli kartuli-võtumasinaid 19%-l ja kartulikombaine 11%-l, majapidamises oli keskmiselt 1,5 kartulivõtumasin ja 1,5 kartulikombaini. Füüsiliste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem kartulikoristusmasinaid neil majapidamistel, kellel pöllumajandusmaad oli 10–20 hektarit (2770 ehk 21,9% kartulikoristusmasinatest). Juriidiliste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem kartulikoristusmasinaid neil maja-pidamistel, kellel pöllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem (364 ehk 80,7% kartulikoristusmasinatest).

Omanduses kartulikoristusmasinatest oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 11 320 kartulivõtumasinat ja 566 kartulikombaini ehk 91,5% ja 78,1% vastavate masinate koguarvust. Teiste kartulivõtumasinaid kasutas viimase 12 kuu jooksul 25 804 majapidamist ja kartulikombaine 735 majapidamist.

100 hektari kartuli kasvupinna kohta oli Eestis keskmiselt 72,2 kartulivõtumasinat ja 4,2 kartulikombaini (füüsiline isiku majapidamises 75,9 kartulivõtumasinat ja 3,5 kartulikombaini ning juriidilise isiku majapidamises 23 kartulivõtumasinat ja 13,9 kartulikombaini).

Sõnnikulaotureid oli 3888 majapidamisel ehk 5,6% kõigist majapidamistest. Nende omanduses oli 4883 sõnnikulaoturit, 556 ehk 11,4% neist oli valmistasud 1991. aastal või hiljem. Omanduses sõnnikulaoturitest oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 4251 ehk 87,1% sõnnikulaoturite koguarvust. Teiste sõnnikulaotureid kasutas viimase 12 kuu jooksul 10 424 majapidamist. 100 hektari põllumaa kohta oli Eestis keskmiselt 0,8 sõnnikulaoturit.

Traktorihaagiseid oli 12 801 majapidamisel ehk 18,6% kõigist majapidamistest. Nende omanduses oli 18 386 traktorihaagist, 1930 ehk 10,5% oli valmistasud 1991. aastal või hiljem. Omanduses traktorihaagistest oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 16 491 ehk 89,7% traktorihaagiste koguarvust. Teistele kuuluvaid traktorihaagiseid kasutas viimase 12 kuu jooksul 9186 majapidamist.

Teraviljapuhasteid ja -sorteere oli 1943 majapidamisel ehk 2,8% kõigist majapidamistest. Nende omanduses oli 2404 teraviljapuhastit ja -sorteeri, neist 327 ehk 13,6% oli valmistasud 1991. aastal või hiljem. Omanduses teraviljapuhastitest ja -sorteeridest oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 2137 ehk 88,9% nende koguarvust. Teiste teraviljapuhasteid ja -sorteere kasutas viimase 12 kuu jooksul 5059 majapidamist.

Lüpsiseadmeid oli 6247 majapidamisel (9,1% kõigist majapidamistest), nende omanduses oli 6793 lüpsiseadet. 1570 ehk 23,1% kõigist lüpsiseadmetest oli valmistasud 1991. aastal või hiljem. Kõige rohkem lüpsiseadmeid oli Viljandi maakonnas — 678 ehk 10% lüpsiseadmete koguarvust. 91,4% lüpsiseadmetest kuulus füüsилiste isikute majapidamistele ja 8,6% juriidiliste isikute majapidamistele. Füüsилiste isikute majapidamistest oli lüpsiseadmeid 8,7%-l, keskmiselt oli majapidamises 1 lüpsiseade. Juriidiliste isikute majapidamistest oli lüpsiseadmeid 33,3%-l, keskmiselt oli majapidamises 1,74 lüpsiseadet. Füüsилiste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem lüpsiseadmeid neil majapidamistel, kus lüpsikarja suurus oli 1–2 lüpsilehma (2251 ehk 36,2% lüpsiseadmete arvust). Juriidiliste isikute majapidamiste hulgas oli kõige

rohkem lüpsiseadmeid neil majapidamistel, kus lüpsikarja suurus oli 100 või rohkem lüpsilehma (430 ehk 74% lüpsiseadmete arvust).

Omanduses lüpsiseadmetest oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 5667 ehk 83,4% lüpsiseadmete koguarvust. Teistele kuuluvaid lüpsiseadmeid kasutas viimase 12 kuu jooksul 288 majapidamist.

678 majapidamisel olid loendusmomendil olemas lüpsiseadmed, kuid ei olnud lüpsikarja. Neist 214 majapidamist oli lüpsiseadmeid veel viimase 12 kuu jooksul kasutanud.

100 lüpsilehma kohta oli Eestis keskmiselt 5,3 lüpsiseadet (füüsiline isiku majapidamises 11,9 ja juriidilise isiku majapidamises 0,8 lüpsiseadet).

Piimajahutusseadmeid oli 4664 majapidamisel (6,8% kõigist majapidamistest), nende omanduses oli 5301 piimajahutusseadet. 1126 ehk 21,2% kõigist piimajahutusseadmetest oli valmistasud 1991. aastal või hiljem.

Kõige rohkem piimajahutusseadmeid oli Pärnu maakonnas — 639 ehk 12,1% piimajahutusseadmete koguarvust. 86,8% piimajahutusseadmetest kuulus füüsилiste isikute majapidamistele ja 13,2% juriidiliste isikute majapidamistele. Füüsилiste isikute majapidamistest oli piimajahutusseadmeid 6,4%-l, keskmiselt oli majapidamises 1,1 piimajahutusseadet. Juriidiliste isikute majapidamistest oli piimajahutusseadmeid 32,7%-l, keskmiselt oli majapidamises 2,1 piimajahutusseadet. Füüsилiste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem piimajahutusseadmeid neil majapidamistel, kus lüpsikarja suurus oli 3–9 lüpsilehma (1972 ehk 42,9% piimajahutusseadmetest). Juriidiliste isikute majapidamiste hulgas oli kõige rohkem piimajahutusseadmeid neil majapidamistel, kus lüpsikarja suurus oli 100 või rohkem lüpsilehma (553 ehk 79% piimajahutusseadmetest).

Omanduses piimajahutusseadmetest oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 4572 ehk 86,2% piimajahutusseadmete koguarvust. Teistele kuuluvaid piimajahutusseadmeid kasutas viimase 12 kuu jooksul 249 majapidamist.

350 majapidamisel olid loendusmomendil olemas piimajahutusseadmeid, kuid ei olnud lüpsikarja. Neist 146 majapidamist oli piimajahutusseadmeid viimase 12 kuu jooksul kasutanud.

100 lüpsilehma kohta oli Eestis keskmiselt 4,1 piimajahutusseadet (füüsiline isiku majapidamises 8,8 ja juriidilise isiku majapidamises 0,9 piimajahutusseadet).

Jahuveskeid oli 6828 majapidamisel ehk 9,9% kõigist majapidamistest. Nende omanduses oli 6928 jahuveskit, millest 1481 ehk 21,4% oli valmistasud 1991. aastal või hiljem. Omanduses jahuveskitest

oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 6152 ehk 88,8% jahuveskite koguarvust. Teiste jahuveskide kasutas viimase 12 kuu jooksul 5220 majapidamist.

Külmatusseadmeid oli 859 majapidamisel ehk 1,2% kõigist majapidamistest. Nende omanduses oli 1110

külmatusseadet, millest 353 ehk 31,8% oli valmistatud 1991. aastal või hiljem. Omanduses külmatusseadmetest oli viimase 12 kuu jooksul kasutuses 973 ehk 87,7% külmatusseadmete koguarvust. Teiste külmatusseadmeid kasutas viimase 12 kuu jooksul 140 majapidamist.

AGRICULTURAL MACHINERY AND EQUIPMENT IN OPERATING AGRICULTURAL HOLDINGS

On 15 July 2001, there were 68,987 operating agricultural holdings (hereinafter holding) in Estonia, of which 22,908 agricultural holdings (33.2%) owned tractors. They had 37,178 tractors in their ownership, of which 7,044 or 18.9% were made in 1991 or later. The number of tractors was biggest in Tartu county — 3,539 tractors or 9.5% of the total number of tractors. 83.7% of tractors belonged to holdings of natural persons and 16.3% to holdings of legal persons. 32.7% of holdings of natural persons owned tractors and one holding owned on an average 1.4 tractors. 67.1% of holdings of legal persons owned tractors and one holding owned on an average 9 tractors. Of holdings of natural persons, most tractors belonged to holdings which had 10–20 hectares of agricultural land (6,073 tractors or 19.5% of tractors). Of holdings of legal persons, most tractors belonged to holdings which had 100 hectares or more agricultural land (5,328 tractors or 87.7% of tractors).

By power rating the tractors were distributed as follows: tractors with power rating up to 40 kW accounted for 50.5% of the total number of tractors, with power rating of 40–60 kW — for 33.4%, with power rating of 60–100 kW — for 10.5%, with power rating of 100–180 kW — for 4.7% and with power rating of more than 180 kW — for 0.9%.

Of tractors in the ownership, 34,331 tractors or 92.3% of the total number of tractors were used during the last 12 months. In the same period, 50,390 holdings used tractors belonging to others.

The number of tractors per 100 hectares of agricultural land was from 3.5 tractors in Järva county to 15 tractors in Hiiu county. The average of Estonia was 6.3 tractors per 100 hectares of agricultural land (in holdings of natural persons 10.3 tractors and in holdings of legal persons 2.1 tractors).

19,693 holdings (28.5% of all holdings) owned soil cultivation machines. They had 49,018 soil cultivation machines in their ownership: 18,331 ploughs (37.4% of soil cultivation

machines), 18,492 cultivators (37.7%) and 12,195 other soil cultivation machines (24.9%). 7,610 soil cultivation machines or 15.5% of all soil cultivation machines were made in 1991 or later.

The number of soil cultivation machines was biggest in Tartu county — 5,109 machines or 10.4% of total number of soil cultivation machines. 92% of soil cultivation machines belonged to holdings of natural persons and 8% to holdings of legal persons. Of holdings of natural persons, 28.1% owned soil cultivation machines and one holding had on an average 2.4 soil cultivation machines. Of holdings of legal persons, 57.5% owned soil cultivation machines and one holding had on an average 6.8 soil cultivation machines. Of holdings of natural persons, most soil cultivation machines belonged to holdings which had 10–20 hectares of agricultural land (9,342 soil cultivation machines or 20.7% of the number of soil cultivation machines). Of holdings of legal persons, most soil cultivation machines belonged to holdings which had 100 hectares or more agricultural land (3,422 soil cultivation machines or 87.3% of the number of soil cultivation machines).

Of soil cultivation machines in the ownership, in the last 12 months 44,707 soil cultivation machines or 91.2% of the total number of soil cultivation machines were used. In the last 12 months, 37,757 holdings used soil cultivation machines belonging to others.

The number of ploughs and cultivators per 100 hectares of agricultural land was on an average 3.1 and 3.1 (in holdings of natural persons 5.6 ploughs and 5.6 cultivators and in holdings of legal persons 0.5 ploughs and 0.5 cultivators).

7,380 holdings owned sowers (10.7% of all holdings). They had 9,473 sowers in their ownership, of which 7,190 grain sowers (75.9% of sowers) and 2,284 other sowers (24.1%). 1,461 sowers or 15.4% of all sowers were made in 1991 or later. 85.4% of sowers belonged to holdings of natural persons and 14.6% to holdings of legal persons. Of holdings of natural persons, most sowers belonged to holdings which had

10–20 hectares of agricultural land (1,938 sowers or 24% of sowers). Of holdings of legal persons, most sowers belonged to holdings which had 100 hectares or more agricultural land (1,230 sowers or 88.9% of sowers).

6,698 of holdings (9.7% of holdings) owned grain sowers. They had 7,190 grain sowers in their ownership. The number of grain sowers was largest in Lääne-Viru county — 764 grain sowers or 10.6% of the total number of grain sowers. 86.4% of grain sowers belonged to holdings of natural persons and 13.6% to holdings of legal persons. 9.2% of holdings of natural persons owned grain sowers and one holding had on an average 1 grain sower. 45.2% of holdings of legal persons owned grain sowers and one holding had on an average 2.2 grain sowers. Of grain sowers in the ownership, in the last 12 months, 6,307 grain sowers or 87.7% of the total number of grain sowers were used. In the last 12 months, 16,873 holdings used grain sowers belonging to others.

The number of grain sowers per 100 hectares of sown area of grain was on an average 2.6 (in holdings of natural persons 4.2 grain sowers and in holdings of legal persons 0.8 grain sowers).

16,111 holdings (23.4% of all holdings) owned fodder machines. They had in their ownership 32,893 fodder machines, of which 15,587 mowers (47.4% of fodder machines), 12,408 rake tedders (37.7%), 842 silage cutters (2.6%), 3,318 balers (10.1%) and 738 hay bale presses and plastic packers (2.2%). 5,021 fodder machines or 15.3% of all fodder machines were made in 1991 or later.

The number of fodder machines was biggest in Pärnu county — 3,200 machines or 9.7% of the total number of fodder machines. 91.5% of fodder machines belonged to holdings of natural persons and 8.5% to holdings of legal persons. 23% of holdings of natural persons owned fodder machines and one holding had on an average 1.9 fodder machines. 45.7% of holdings of legal persons owned fodder machines and one holding had on an average 6 fodder machines. Of holdings of natural persons, most fodder machines belonged to holdings which had 10–20 hectares of agricultural land (6,892 fodder machines or 22.9% of fodder machines). Of holdings of legal persons, most fodder machines belonged to holdings which had 100 hectares or more agricultural land (2,616 fodder machines or 93.4% of the number of fodder machines).

Of fodder machines in the ownership, in the last 12 months, 29,489 fodder machines or 89.7% of the total number of fodder machines were used. In the last 12 months, 29,306 holdings used fodder machines belonging to others.

There were on an average 3.1 mowers, 2.5 rake tedders, 0.2 silage cutters, 0.7 balers and 0.1 hay bale presses and plastic packers per 100 hectares of permanent grassland and sown area of forage crops. Holdings of natural persons had 4.5 mowers, 3.6 rake tedders, 0.1 silage cutters, 0.9 balers and 0.1 hay bale presses and plastic packers per 100 hectares of permanent grassland and sown area of forage crops. Holdings of legal persons had 0.6 mowers, 0.4 rake tedders, 0.2 silage cutters, 0.2 balers and 0.2 hay bale presses and plastic packers per 100 hectares of permanent grassland and sown area of forage crops.

13,776 holdings (20% of all holdings) owned harvesting machines. These holdings had in their ownership 17,390 harvesting machines: 4,288 combine harvesters (24.6% of harvesting machines), 12,377 potato spinners (71.2%) and 725 potato combine harvesters (4.2%).

4,103 holdings (5.9% of all holdings) owned combine harvesters. 4,288 combine harvesters were in their ownership. 488 combine harvesters or 11.4% of all combine harvesters were made in 1991 or later.

The number of combine harvesters was largest in Lääne-Viru county — 500 combine harvesters or 11.7% of the total number of combine harvesters. 78.4% of combine harvesters belonged to holdings of natural persons and 21.6% to holdings of legal persons. 5.4% of holdings of natural persons owned combine harvesters and one holding had on an average 0.9 combine harvesters. 41.8% of holdings of legal persons owned combine harvesters and one holding had on an average 2.2 combine harvesters. Of holdings of natural persons, most combine harvesters belonged to holdings which had 10–20 hectares of agricultural land (675 combine harvesters or 20.1% of combine harvesters). Of holdings of legal persons, most combine harvesters belonged to holdings which had 100 hectares or more agricultural land (853 combine harvesters or 91.9% of combine harvesters).

Of combine harvesters in the ownership, in the last 12 months 3,875 combine harvesters or 90.4% of the total number of combine harvesters were used. In the last 12 months, 18,823 holdings used combine harvesters belonging to others.

There were on an average 1.6 combine harvesters per 100 hectares of sown area of grain (2.3 combine harvesters in holdings of natural persons and 0.7 combine harvesters in holdings of legal persons).

12,465 holdings owned potato harvesters (18.1% of all holdings). They had 12,377 potato harvesters and 725 potato combine harvesters in their

ownership. 1,746 potato harvesters or 13.3% of all potato harvesters were made in 1991 or later.

Most potato harvesters were in Tartu county — 1,326 potato harvesters or 10.1% of the total number of potato harvesters. 96.6% of potato harvesters belonged to holdings of natural persons and 3.4% to holdings of legal persons. 17.7% of holdings of natural persons owned potato spinners and 0.8% owned potato combine harvesters. One holding had 1 potato spinner and 1 potato combine harvester. 19% of holdings of legal persons owned potato spinners and 11% owned potato combine harvesters. One holding had on an average 1.5 potato spinners and 1.5 potato combine harvesters. Of holdings of natural persons, most potato harvesters belonged to holdings which had 10–20 hectares of agricultural land (2,770 potato harvesters or 21.9% of potato harvesters). Of holdings of legal persons, most potato harvesters belonged to holdings which had 100 hectares or more agricultural land (364 potato harvesters or 80.7% of potato harvesters).

Of potato harvesters in the ownership, 11,320 potato spinners and 566 potato combine harvesters or 91.5% and 78.1% of the total number of the respective machines were used in the last 12 months. 25,804 holdings used potato spinners belonging to others and 735 holdings used potato combine harvesters belonging to others.

There were on an average 72.2 potato spinners and 4.2 potato combine harvesters per 100 hectares of grown area of potatoes (in holdings of natural persons 75.9 potato spinners and 3.5 potato combine harvesters and in holdings of legal persons 23 potato spinners and 13.9 potato combine harvesters).

3,888 holdings or 5.6% of all holdings owned dung spreaders. They had 4,883 dung spreaders in their ownership, of which 556 or 11.4% were made in 1991 or later. Of dung spreaders in the ownership, in the last 12 months 4,251 or 87.1% of the total number of dung spreaders were used. In the last 12 months, 10,424 holdings used dung spreaders belonging to others. There were on an average 0.8 dung spreaders per 100 hectares of agricultural land.

12,801 holdings or 18.6% of all holdings owned tractor trailers. They had 18,386 tractor trailers in their ownership, of which 1,930 or 10.5% were made in 1991 or later. Of tractor trailers in the ownership, in the last 12 months 16,491 or 89.7% of the total number of tractor trailers were used. In the last 12 months, 9,186 holdings used tractor trailers belonging to others.

1,943 holdings or 2.8% of all holdings owned grain cleaners and sorters. They had 2,404 grain cleaners and sorters in their ownership, of which

327 or 13.6% were made in 1991 or later. Of grain cleaners and sorters in the ownership, in the last 12 months 2,137 or 88.9% of the total number of grain cleaners and sorters were used. In the last 12 months, 5,059 holdings used grain cleaners and sorters belonging to others.

6,247 holdings (9.1% of all holdings) owned milking machines. They had 6,793 milking machines in their ownership. 1,570 milking machines or 23.1% of all milking machines were made in 1991 or later. Most milking machines were in Rapla county — 678 or 10% of the total number of milking machines. 91.4% of milking machines belonged to holdings of natural persons and 8.6% to holdings of legal persons. 8.7% of holdings of natural persons owned milking machines and one holding had on an average 1 milking machine. 33.3% of holdings of legal persons owned milking machines and one holding had on an average 1.74 milking machines. Of holdings of natural persons, most milking machines belonged to holdings which had 1–2 dairy cows (2,251 milking machines or 36.2% of the number of milking machines). Of holdings of legal persons, most milking machines belonged to holdings where the size of dairy cattle was 100 or more dairy cows (430 milking machines or 74% of the number of milking machines).

Of milking machines in the ownership, in the last 12 months 5,667 or 83.4% of the total number of milking machines were used. In the last 12 months, 288 holdings used milking machines belonging to others.

678 holdings had milking machines at the moment of Census, but they did not have dairy cows. 214 holdings of them had used milking machines in the last 12 months.

There were on an average 5.3 milking machines per 100 dairy cows (holdings of natural persons had 11.9 milking machines and holdings of legal persons — 0.8 milking machines).

4,664 holdings (6.8% of all holdings) owned milk coolers. They had 5,301 milk coolers in their ownership. 1,126 milk coolers or 21.2% of all milk coolers were made in 1991 or later. Most milk coolers were in Pärnu county — 639 or 12.1% of the total number of milk coolers. 86.8% of milk coolers belonged to holdings of natural persons and 13.2% to holdings of legal persons. 6.4% of holdings of natural persons owned milk coolers and one holding had on an average 1.1 milk coolers. 32.7% of holdings of legal persons owned milk coolers and one holding had on an average 2.1 milk coolers. Of holdings of natural persons, most milk coolers belonged to holdings where the size of dairy cattle was 3–9 dairy cows (1,972 milk coolers or 42.9% of the number of milk coolers).

Of holdings of legal persons, most milk coolers belonged to holdings where the size of dairy cattle was 100 or more dairy cows (553 milk coolers or 79% of the number of milk coolers).

Of milk coolers in the ownership, 4,572 or 86.2% of the total number of milk coolers were used in the last 12 months. 249 holdings used milk coolers belonging to others in the last 12 months.

350 holdings had milk coolers, but they did not have dairy cattle. 146 of these holdings had used milk coolers in the last 12 months.

There were on an average 4.1 milk coolers per 100 dairy cows (8.8 milk coolers in holdings of natural persons and 0.9 milk coolers in holdings of legal persons).

6,828 holdings or 9.9% of all holdings owned flour mills. They had 6,928 flour mills in their ownership, of which 1,481 or 21.4% were made in 1991 or later. Of flour mills in the ownership, in the last 12 months 6,152 or 88.8% of the total number of flour mills were used. In the last 12 months, 5,220 holdings used flour mills belonging to others.

859 holdings or 1.2% of all holdings owned refrigerators. They had 1,110 refrigerators in their ownership, of which 353 or 31.8% were made in 1991 or later. Of refrigerators in the ownership, in the last 12 months 973 or 87.7% of the total number of refrigerators were used. In the last 12 months, 140 holdings used refrigerators belonging to others.

Tabel 1.1. Traktorid ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes võimsusklassi järgi,

15. juuli 2001

Table 1.1. Tractors and use of them in agricultural holdings by size class of power rating, 15 July 2001

Maakond County	Majapidamised kokku	Traktoritega majapidamised			Omanduses traktorid	Teiste traktoreid	
	kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul oma traktoreid	1991 või hiljem valmistatud	kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistasid 1991 või hiljem	kasutanud maja-pidamised
	<i>Holdings total</i>	<i>Holdings with tractors</i>			<i>Tractors in the ownership</i>	<i>Holdings having used tractors of others</i>	
Traktorid kokku — Tractors total							
Kokku	68 987	22 908	21 788	5 380	37 178	34 331	7 044
<i>Total</i>							50 390
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	22 235	21 142	5 044	31 107	29 118	6 107
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	673	646	336	6 072	5 213	937
Harju	5 521	1 645	1 513	466	2 775	2 497	636
Hiiu	1 518	442	411	96	642	590	110
Ida-Viru	2 619	881	851	204	1 348	1 288	245
Jõgeva	5 007	1 576	1 506	387	2 685	2 512	532
Järva	3 415	1 137	1 091	305	2 379	2 168	463
Lääne	3 201	1 031	982	187	1 616	1 492	232
Lääne-Viru	5 230	1 737	1 650	431	3 250	2 961	647
Põlva	5 365	1 787	1 744	489	2 681	2 536	621
Pärnu	6 184	2 151	2 041	574	3 404	3 128	731
Rapla	4 196	1 488	1 439	378	2 518	2 334	494
Saare	5 270	1 490	1 419	306	2 189	2 027	346
Tartu	6 656	2 307	2 145	490	3 539	3 212	647
Valga	3 452	1 281	1 236	242	2 017	1 876	320
Viljandi	5 554	1 990	1 888	432	3 297	3 072	548
Võru	5 799	1 965	1 872	393	2 839	2 639	472
Võimsus <40 kW — Power rating <40 kW							
Kokku	68 987	16 301	15 446	3 269	18 762	17 449	3 429
<i>Total</i>							25 154
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	15 836	15 016	3 181	17 465	16 383	3 306
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	465	430	88	1 297	1 067	123
Harju	5 521	1 172	1 058	300	1 369	1 217	318
Hiiu	1 518	341	317	59	385	358	60
Ida-Viru	2 619	588	566	121	664	633	122
Jõgeva	5 007	1 123	1 066	218	1 313	1 223	233
Järva	3 415	759	730	160	973	894	183
Lääne	3 201	777	739	112	876	812	119
Lääne-Viru	5 230	1 108	1 050	204	1 336	1 225	218
Põlva	5 365	1 286	1 251	315	1 431	1 369	330
Pärnu	6 184	1 593	1 509	383	1 822	1 703	399
Rapla	4 196	992	955	227	1 142	1 074	233
Saare	5 270	1 039	983	208	1 178	1 096	209
Tartu	6 656	1 696	1 579	305	1 897	1 743	316
Valga	3 452	923	883	140	1 069	1 001	151
Viljandi	5 554	1 464	1 384	257	1 706	1 584	269
Võru	5 799	1 440	1 376	260	1 602	1 519	268

Tabel 1.1. Traktorid ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes võimsusklassi järgi,
15. juuli 2001

Table 1.1. Tractors and use of them in agricultural holdings by size class of power rating, 15 July 2001

Järg — Cont.

Maakond County	Majapidamised kokku	Traktoritega majapidamised			Omanduses traktorid	Teiste traktoreid kasutanud maja- pidamised	
	kokku	kasutanud viimase 12 kuu	1991 või hiljem valmistatud joooksul oma traktoriga	kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem	
	<i>Holdings total</i>	<i>Holdings with tractors</i>		<i>Tractors in the ownership</i>	<i>Holdings having used tractors of others</i>		
Võimsus 40-<60 kW — Power rating 40-<60 kW							
Kokku	68 987	9 241	8 790	1 998	12 414	11 517	2 263
Total							27 798
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	8 736	8 318	1 817	9 858	9 279	1 921
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	505	472	181	2 556	2 238	341
Harju	5 521	643	600	153	898	824	186
Hiiu	1 518	156	146	33	190	177	38
Ida-Viru	2 619	356	338	66	429	410	66
Jõgeva	5 007	668	642	174	961	912	198
Järva	3 415	543	519	136	954	879	187
Lääne	3 201	413	391	73	537	503	79
Lääne-Viru	5 230	789	748	166	1 166	1 074	203
Põlva	5 365	667	651	167	854	813	183
Pärnu	6 184	823	779	193	1 064	979	216
Rapla	4 196	691	661	152	934	858	161
Saare	5 270	626	609	114	794	745	115
Tartu	6 656	857	791	169	1 055	952	191
Valga	3 452	511	494	103	651	607	115
Viljandi	5 554	768	726	159	1 041	972	171
Võru	5 799	730	695	140	887	813	153
Võimsus 60-<100 kW — Power rating 60-<100 kW							
Kokku	68 987	2 759	2 547	794	3 918	3 506	995
Total							3 294
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	2 439	2 254	640	2 878	2 642	715
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	320	293	154	1 040	864	280
Harju	5 521	247	230	80	363	327	100
Hiiu	1 518	36	30	11	49	39	10
Ida-Viru	2 619	135	126	40	173	163	43
Jõgeva	5 007	153	148	47	267	247	71
Järva	3 415	151	141	48	248	215	60
Lääne	3 201	103	94	20	144	125	28
Lääne-Viru	5 230	310	277	111	461	407	167
Põlva	5 365	170	163	65	236	216	72
Pärnu	6 184	221	195	74	358	307	93
Rapla	4 196	228	210	64	304	274	77
Saare	5 270	112	102	15	144	122	15
Tartu	6 656	261	239	73	366	316	93
Valga	3 452	163	153	29	201	184	36
Viljandi	5 554	239	224	72	346	327	82
Võru	5 799	230	215	45	257	235	46

Tabel 1.1. Traktorid ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes võimsusklassi järgi,
15. juuli 2001

Table 1.1. Tractors and use of them in agricultural holdings by size class of power rating, 15 July 2001

Järg — Cont.

Maakond County	Majapidamised kokku	Traktoritega majapidamised			Omanduses traktorid	Teiste traktoreid kasutanud maja- pidamised		
	kokku	kasutanud viimase 12 kuu	1991 või hiljem valmistatud joooksul oma traktoriga	kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem		
	<i>Holdings total</i>	<i>Holdings with tractors</i>		<i>Tractors in the ownership</i>		<i>Holdings</i>		
		<i>total</i>	<i>having used own tractors in the last 12 months</i>	<i>tractors made in 1991 or later</i>		<i>used in the last 12 months</i>	<i>made in 1991 or later</i>	
Võimsus 100–<180 kW — Power rating 100–<180 kW								
Kokku	68 987	1 043	962	219	1 740	1 555	306	1 068
<i>Total</i>								
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	685	628	124	795	724	149	992
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	358	334	95	944	831	157	76
Harju	5 521	89	83	23	124	112	28	32
Hiiu	1 518	10	9	1	15	13	x	8
Ida-Viru	2 619	49	48	11	75	74	11	27
Jõgeva	5 007	56	52	15	114	105	21	99
Järva	3 415	72	67	16	178	156	30	71
Lääne	3 201	45	41	4	54	47	5	18
Lääne-Viru	5 230	140	128	37	238	211	52	122
Põlva	5 365	74	72	21	131	114	34	105
Pärnu	6 184	83	77	17	138	120	20	63
Rapla	4 196	65	63	17	113	105	21	57
Saare	5 270	33	31	3	56	50	x	85
Tartu	6 656	100	93	25	174	162	40	194
Valga	3 452	63	56	12	84	74	16	37
Viljandi	5 554	102	92	14	162	147	19	72
Võru	5 799	62	50	3	80	61	4	78
Võimsus >=180 kW — Power rating >=180 kW								
Kokku	68 987	255	227	40	345	304	51	387
<i>Total</i>								
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	105	86	16	111	92	16	356
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	150	141	24	234	212	35	31
Harju	5 521	19	17	4	21	18	4	10
Hiiu	1 518	2	2	2	x	x	x	3
Ida-Viru	2 619	5	5	1	7	7	x	6
Jõgeva	5 007	19	15	5	30	25	7	23
Järva	3 415	16	15	3	26	24	3	27
Lääne	3 201	5	4	-	x	x	-	5
Lääne-Viru	5 230	34	30	5	50	44	7	35
Põlva	5 365	19	18	1	28	24	x	39
Pärnu	6 184	18	17	2	21	19	x	26
Rapla	4 196	20	18	3	25	23	3	34
Saare	5 270	13	11	3	17	14	3	13
Tartu	6 656	36	31	6	46	38	7	97
Valga	3 452	10	8	2	11	9	x	10
Viljandi	5 554	28	27	2	42	41	x	22
Võru	5 799	11	9	1	13	11	x	37

Tabel 1.1.1. Traktorid pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi,
15. juuli 2001

Table 1.1.1. Tractors in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>	

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	22 908	1 803	2 664	4 592	4 533	4 385	1 782	1 331	871	947
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	22 235	1 759	2 644	4 559	4 511	4 351	1 765	1 306	826	514
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	673	44	20	33	22	34	17	25	45	433
Harju	1 645	174	166	328	304	311	122	91	62	87
Hiiu	442	78	50	101	96	59	17	14	11	16
Ida-Viru	881	64	118	180	210	170	53	40	20	26
Jõgeva	1 576	107	205	307	285	317	142	91	62	60
Järva	1 137	60	137	203	169	206	116	106	72	68
Lääne	1 031	131	85	160	190	204	78	71	51	61
Lääne-Viru	1 737	148	195	301	278	325	154	119	93	124
Põlva	1 787	220	257	416	351	277	117	61	31	57
Pärnu	2 151	136	243	417	446	424	193	129	82	81
Rapla	1 488	99	141	224	246	338	146	141	82	71
Saare	1 490	86	167	331	356	286	105	72	51	36
Tartu	2 307	186	345	493	444	419	151	109	81	79
Valga	1 281	66	127	238	314	263	98	87	44	44
Viljandi	1 990	113	217	383	379	424	163	120	84	107
Võru	1 965	135	211	510	465	362	127	80	45	30

Traktorite arv
Number of tractors

Kokku <i>Total</i>	37 178	2 101	2 996	5 304	5 597	6 166	2 929	2 673	2 195	7 217
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	31 107	1 962	2 965	5 233	5 536	6 073	2 849	2 561	2 039	1 888
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	6 072	139	31	71	61	93	80	112	156	5 328
Harju	2 775	208	183	396	394	448	202	208	167	569
Hiiu	642	95	65	116	113	87	25	34	30	76
Ida-Viru	1 348	66	130	213	267	243	93	85	55	195
Jõgeva	2 685	126	227	353	344	443	235	160	142	655
Järva	2 379	70	153	234	211	284	190	204	163	869
Lääne	1 616	144	98	187	225	269	130	133	123	306
Lääne-Viru	3 250	188	235	350	341	485	246	231	213	959
Põlva	2 681	238	280	469	446	376	190	136	85	460
Pärnu	3 404	163	279	479	547	584	301	254	195	599
Rapla	2 518	115	164	255	301	460	235	287	211	490
Saare	2 189	101	189	369	417	365	157	136	132	322
Tartu	3 539	219	372	561	560	582	244	235	203	562
Valga	2 017	75	148	285	388	385	178	179	115	263
Viljandi	3 297	146	247	445	474	597	278	221	229	658
Võru	2 839	145	225	592	567	557	226	168	130	229

Tabel 1.1.2. Omanduses traktorite kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.1.2. Use of tractors in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv

Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	21 788	1 602	2 486	4 334	4 331	4 206	1 728	1 312	858	931
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	21 142	1 560	2 469	4 302	4 310	4 174	1 714	1 287	814	512
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	646	42	17	32	21	32	14	25	44	419
Harju	1 513	147	147	296	282	287	116	89	62	87
Hiiu	411	71	46	94	89	54	17	14	11	15
Ida-Viru	851	58	113	174	202	166	53	39	20	26
Jõgeva	1 506	91	189	292	278	307	137	90	62	60
Järva	1 091	51	129	195	160	200	114	104	72	66
Lääne	982	117	79	152	179	200	74	70	51	60
Lääne-Viru	1 650	127	184	283	269	313	149	115	89	121
Põlva	1 744	210	245	410	342	274	114	61	31	57
Pärnu	2 041	124	223	396	421	401	190	126	79	81
Rapla	1 439	93	130	215	238	333	140	140	81	69
Saare	1 419	75	157	309	340	277	103	72	50	36
Tartu	2 145	163	320	457	419	381	145	107	78	75
Valga	1 236	63	121	228	306	251	95	87	44	41
Viljandi	1 888	99	209	352	356	405	159	118	83	107
Võru	1 872	113	194	481	450	357	122	80	45	30

Traktorite arv

Number of tractors

Kokku <i>Total</i>	34 331	1 830	2 760	4 932	5 248	5 810	2 773	2 548	2 089	6 339
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	29 118	1 705	2 733	4 864	5 196	5 732	2 702	2 446	1 949	1 790
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	5 213	125	27	68	52	78	71	102	140	4 549
Harju	2 497	177	158	355	351	412	184	195	164	500
Hiiu	590	86	59	108	104	78	25	33	30	66
Ida-Viru	1 288	61	122	206	253	234	92	82	51	188
Jõgeva	2 512	107	210	327	335	424	224	154	136	594
Järva	2 168	56	144	223	196	269	176	197	157	749
Lääne	1 492	126	88	171	213	255	119	125	121	273
Lääne-Viru	2 961	149	215	322	325	455	230	216	200	848
Põlva	2 536	224	264	456	429	365	183	133	85	396
Pärnu	3 128	148	255	445	503	535	291	239	186	524
Rapla	2 334	99	150	241	289	443	219	270	195	427
Saare	2 027	87	177	343	395	350	151	135	124	264
Tartu	3 212	192	339	513	509	533	233	221	194	477
Valga	1 876	69	138	268	369	361	170	174	108	218
Viljandi	3 072	128	233	405	431	559	261	211	214	627
Võru	2 639	119	206	551	543	536	215	161	123	184

Tabel 1.1.3. Teiste traktoreid viimase 12 kuu jooksul kasutanud pöllumajanduslikud majapidamised pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.1.3. Agricultural holdings having used tractors of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>										
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>	
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>											
Kokku <i>Total</i>		50 390	10 413	12 124	13 281	7 618	4 520	1 182	689	283	280
füüsilised isikud <i>natural persons</i>		49 921	10 339	12 075	13 230	7 587	4 472	1 167	659	255	137
juriidilised isikud <i>legal persons</i>		469	74	49	51	31	48	15	30	28	143
Harju	3 832	959	963	901	518	353	81	34	11	12	
Hiiu	1 181	357	276	285	159	80	9	4	7	4	
Ida-Viru	1 826	380	475	482	334	103	31	14	2	5	
Jõgeva	3 786	578	1 024	1 070	576	358	94	45	23	18	
Järva	2 491	413	735	630	338	207	78	49	22	19	
Lääne	2 342	744	424	496	337	215	64	29	14	19	
Lääne-Viru	3 753	875	930	927	466	318	107	65	33	32	
Põlva	3 889	1 105	966	1 017	439	220	71	42	12	17	
Pärnu	4 411	753	943	1 166	764	483	144	92	30	36	
Rapla	2 984	643	605	650	479	379	119	68	21	20	
Saare	4 259	765	974	1 264	761	347	70	46	20	12	
Tartu	4 827	1 049	1 283	1 279	624	375	95	61	29	32	
Valga	2 464	345	559	726	439	281	49	38	13	14	
Viljandi	4 033	629	992	1 071	637	457	106	71	35	35	
Võru	4 312	818	975	1 317	747	344	64	31	11	5	

Tabel 1.2. Mullaharimismasinad ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes masina liigi järgi,

15. juuli 2001

Table 1.2. Soil cultivation machines and use of them in agricultural holdings by kind of soil cultivation machine,
15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Mullaharimismasinatega majapidamised			Omanduses mullaharimismasinad			Teiste mullaharimis- masinad kasutanud maja- pidamised
		kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud mulla- harimis- masinatega	kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem	
		<i>Holdings with soil cultivation machines</i>	<i>having used own soil cultivation machines in the last 12 months</i>	<i>with soil cultivation machines made in 1991 or later</i>	<i>Soil cultivation machines in the ownership</i>	<i>used in the last 12 months</i>	<i>made in 1991 or later</i>	
Mullaharimismasinad kokku — Soil cultivation machines total								
Kokku	68 987	19 693	18 428	3 994	49 018	44 707	7 610	37 757
Total								
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	19 116	17 894	3 731	45 095	41 550	6 917	37 502
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	577	534	263	3 922	3 157	693	255
Harju	5 521	1 353	1 220	335	3 431	3 011	678	1 895
Hiiu	1 518	358	330	67	929	855	140	850
Ida-Viru	2 619	733	689	127	1 615	1 505	232	1 375
Jõgeva	5 007	1 376	1 305	353	3 452	3 215	674	3 136
Järva	3 415	977	925	252	2 754	2 473	487	1 970
Lääne	3 201	869	787	151	2 221	1 977	279	1 630
Lääne-Viru	5 230	1 468	1 382	317	3 904	3 523	591	2 449
Põlva	5 365	1 600	1 542	366	3 873	3 597	718	3 289
Pärnu	6 184	1 918	1 798	414	4 611	4 246	766	3 291
Rapla	4 196	1 300	1 244	256	3 213	2 987	443	2 007
Saare	5 270	1 136	1 065	212	2 603	2 368	364	3 472
Tartu	6 656	2 053	1 869	432	5 109	4 594	881	3 733
Valga	3 452	1 098	1 046	154	2 624	2 389	321	2 039
Viljandi	5 554	1 764	1 636	293	4 670	4 253	573	3 130
Võru	5 799	1 690	1 590	265	4 007	3 715	462	3 491
Adrad — Ploughs								
Kokku	68 987	16 642	15 493	2 844	18 331	16 666	3 061	35 432
Total								
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	16 102	14 999	2 615	16 980	15 589	2 712	35 208
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	540	494	229	1 350	1 076	349	224
Harju	5 521	1 159	1 033	247	1 263	1 094	269	1 775
Hiiu	1 518	302	275	56	334	305	59	792
Ida-Viru	2 619	644	601	103	682	631	105	1 280
Jõgeva	5 007	1 141	1 079	241	1 276	1 184	276	2 949
Järva	3 415	828	773	171	990	880	190	1 810
Lääne	3 201	735	669	114	810	707	121	1 517
Lääne-Viru	5 230	1 282	1 200	228	1 467	1 334	253	2 266
Põlva	5 365	1 304	1 248	251	1 405	1 307	266	3 119
Pärnu	6 184	1 594	1 488	303	1 753	1 605	321	3 093
Rapla	4 196	1 117	1 063	169	1 235	1 148	184	1 859
Saare	5 270	964	903	150	1 058	951	150	3 277
Tartu	6 656	1 787	1 620	314	1 902	1 698	334	3 520
Valga	3 452	947	897	115	1 061	988	133	1 934
Viljandi	5 554	1 469	1 364	197	1 637	1 486	212	2 945
Võru	5 799	1 369	1 280	185	1 459	1 349	188	3 296

Tabel 1.2. Mullaharimismasinad ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes masina liigi järgi,

15. juuli 2001

Table 1.2. Soil cultivation machines and use of them in agricultural holdings by kind of soil cultivation machine,
15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Mullaharimismasinatega majapidamised <i>Holdings with soil cultivation machines</i>				Omanduses mullaharimismasinad			Järg — Cont. Teiste mullaharimis- masinaid kasutanud maja- pidamised <i>Holdings having used soil cultivation machines of others</i>
		kokku <i>total</i>	kasutanud viimase 12 kuu jooksul oma mulla- harimis- masinaid <i>having used own soil cultivation machines in the last 12 months</i>	1991 või hiljem valmistatud mulla- harimis- masinatega <i>with soil cultivation machines made in 1991 or later</i>	kokku <i>total</i>	kasutatud viimase 12 kuu jooksul 1991 või hiljem <i>used in the last 12 months</i>	valmistatud 1991 või hiljem <i>made in 1991 or later</i>		
Kultivaatorid — Cultivators									
Kokku <i>Total</i>	68 987	16 811	15 670	2 870	18 492	16 961	3 054	32 694	
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	16 269	15 170	2 714	17 078	15 794	2 818	32 482	
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	542	500	156	1 414	1 167	236	212	
Harju	5 521	1 097	987	240	1 239	1 084	255	1 608	
Hiiu	1 518	283	262	41	295	272	41	670	
Ida-Viru	2 619	579	545	79	602	566	79	1 127	
Jõgeva	5 007	1 218	1 149	261	1 383	1 289	287	2 781	
Järva	3 415	856	804	168	1 031	937	196	1 718	
Lääne	3 201	680	626	91	736	665	97	1 405	
Lääne-Viru	5 230	1 235	1 148	196	1 409	1 288	215	2 123	
Põlva	5 365	1 422	1 368	296	1 537	1 442	307	2 833	
Pärnu	6 184	1 619	1 515	304	1 754	1 613	313	2 780	
Rapla	4 196	1 150	1 090	183	1 280	1 191	191	1 742	
Saare	5 270	947	889	144	1 029	950	146	3 032	
Tartu	6 656	1 810	1 643	343	1 922	1 732	370	3 259	
Valga	3 452	939	889	117	1 024	957	128	1 822	
Viljandi	5 554	1 519	1 398	212	1 704	1 551	227	2 753	
Võru	5 799	1 457	1 357	195	1 547	1 424	202	3 041	
Muud — Other									
Kokku <i>Total</i>	68 987	8 115	7 576	1 089	12 195	11 080	1 495	17 191	
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	7 789	7 277	1 032	11 037	10 166	1 387	17 011	
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	326	299	57	1 158	914	108	180	
Harju	5 521	600	552	100	929	833	155	1 201	
Hiiu	1 518	198	186	23	300	278	40	478	
Ida-Viru	2 619	244	225	37	332	308	47	697	
Jõgeva	5 007	522	499	83	793	742	111	1 500	
Järva	3 415	442	410	74	733	656	101	1 109	
Lääne	3 201	447	399	46	674	605	62	867	
Lääne-Viru	5 230	616	565	78	1 028	901	122	1 247	
Põlva	5 365	658	626	110	931	849	145	1 391	
Pärnu	6 184	780	735	115	1 104	1 028	132	1 387	
Rapla	4 196	452	431	52	699	649	68	797	
Saare	5 270	367	346	45	516	467	68	1 332	
Tartu	6 656	857	788	136	1 285	1 164	178	1 738	
Valga	3 452	352	330	37	539	443	60	741	
Viljandi	5 554	864	809	91	1 329	1 217	134	1 296	
Võru	5 799	716	675	62	1 002	941	71	1 410	

Tabel 1.2.1. Mullaharimismasinad pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.2.1. Soil cultivation machines in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	19 693	1 324	2 020	3 719	3 912	3 985	1 681	1 292	831	929
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	19 116	1 310	2 010	3 703	3 891	3 963	1 666	1 270	797	506
Kokku <i>Total</i>	577	14	10	16	21	22	15	22	34	423
Harju	1 353	105	128	265	247	271	117	84	56	80
Hiiu	358	48	38	81	83	52	16	13	11	16
Ida-Viru	733	51	79	142	177	156	47	39	18	24
Jõgeva	1 376	87	147	242	256	299	135	90	61	59
Järva	977	39	97	170	133	183	111	106	70	68
Lääne	869	104	67	132	157	169	66	69	47	58
Lääne-Viru	1 468	103	138	213	237	297	151	117	86	126
Põlva	1 600	185	208	369	319	259	115	57	31	57
Pärnu	1 918	114	199	364	394	388	177	124	76	82
Rapla	1 300	70	107	172	214	309	142	138	80	68
Saare	1 136	58	105	221	264	243	94	68	47	36
Tartu	2 053	141	283	420	422	380	147	107	77	76
Valga	1 098	47	91	192	261	244	92	82	44	45
Viljandi	1 764	80	172	319	332	397	152	121	84	107
Võru	1 690	92	161	417	416	338	119	77	43	27
Mullaharimismasinate arv <i>Number of soil cultivation machines</i>										
Kokku <i>Total</i>	49 018	2 693	4 145	7 781	8 478	9 413	4 403	3 717	2 958	5 430
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	45 095	2 666	4 127	7 737	8 430	9 342	4 332	3 629	2 825	2 008
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	3 922	27	18	44	48	71	71	88	133	3 422
Harju	3 431	210	245	569	555	643	308	255	230	416
Hiiu	929	114	77	187	195	149	46	43	50	69
Ida-Viru	1 615	92	155	273	344	340	114	110	62	125
Jõgeva	3 452	177	296	523	535	671	348	266	220	415
Järva	2 754	85	210	353	313	432	297	300	266	498
Lääne	2 221	208	133	297	346	365	175	198	190	308
Lääne-Viru	3 904	215	307	436	503	762	402	352	279	647
Põlva	3 873	380	426	754	699	619	303	184	113	395
Pärnu	4 611	261	403	742	836	874	438	345	251	460
Rapla	3 213	133	226	367	441	709	323	373	275	366
Saare	2 603	102	190	430	535	509	236	187	159	255
Tartu	5 109	278	588	878	1 010	985	402	322	274	372
Valga	2 624	94	181	378	522	552	228	229	146	293
Viljandi	4 670	148	372	743	771	980	454	339	285	578
Võru	4 007	195	335	852	872	823	328	212	155	233

Tabel 1.2.2. Omanduses mullaharimismasinate kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.2.2. Use of soil cultivation machines in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	18 428	1 131	1 865	3 441	3 673	3 749	1 606	1 254	814	895
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	17 894	1 121	1 859	3 425	3 655	3 728	1 593	1 232	783	498
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	534	10	6	16	18	21	13	22	31	397
Harju	1 220	82	115	234	223	248	109	80	55	74
Hiiu	330	44	33	74	77	48	15	13	11	15
Ida-Viru	689	37	76	136	167	147	47	37	18	24
Jõgeva	1 305	75	139	229	239	285	130	89	61	58
Järva	925	33	92	158	126	175	103	103	70	65
Lääne	787	83	57	119	143	152	64	67	47	55
Lääne-Viru	1 382	88	127	200	226	281	142	114	83	121
Põlva	1 542	168	200	356	310	252	112	56	31	57
Pärnu	1 798	107	178	341	364	365	172	118	72	81
Rapla	1 244	68	102	158	204	297	133	137	78	67
Saare	1 065	44	94	202	255	235	90	66	45	34
Tartu	1 869	121	258	376	388	341	138	101	74	72
Valga	1 046	43	87	180	253	228	89	81	43	42
Viljandi	1 636	65	161	289	303	369	146	116	84	103
Võru	1 590	73	146	389	395	326	116	76	42	27

Mullaharimismasinate arv
Number of soil cultivation machines

Kokku <i>Total</i>	44 707	2 288	3 757	7 074	7 839	8 733	4 108	3 492	2 810	4 606
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	41 550	2 267	3 746	7 031	7 799	8 674	4 039	3 406	2 691	1 897
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	3 157	21	11	43	40	59	69	86	119	2 709
Harju	3 011	157	216	495	497	574	278	228	220	345
Hiiu	855	104	64	173	181	139	41	43	50	59
Ida-Viru	1 505	70	147	257	321	315	113	102	60	119
Jõgeva	3 215	155	279	485	499	636	333	257	208	362
Järva	2 473	70	195	323	284	407	266	281	248	398
Lääne	1 977	170	114	260	312	311	168	185	181	275
Lääne-Viru	3 523	171	264	388	462	707	376	330	262	563
Põlva	3 597	342	405	716	678	583	289	176	108	300
Pärnu	4 246	245	354	689	761	823	425	315	233	401
Rapla	2 987	128	209	319	415	680	295	356	263	322
Saare	2 368	77	169	391	509	483	222	177	147	193
Tartu	4 594	234	529	772	907	891	371	297	264	330
Valga	2 389	85	172	352	501	503	215	219	144	198
Viljandi	4 253	119	338	673	705	895	408	318	275	521
Võru	3 715	161	301	779	806	787	308	205	145	220

Tabel 1.2.3. Teiste mullaharimismasinaid viimase 12 kuu jooksul kasutanud pöllumajanduslikud majapidamised pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.2.3. Agricultural holdings having used soil cultivation machines of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	37 502	5 883	8 949	10 602	6 435	3 859	966	532	186	90
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	255	28	20	23	14	19	9	22	27	93
Harju	1 895	263	435	478	364	245	54	28	11	17
Hiiu	850	248	177	211	134	65	10	2	2	1
Ida-Viru	1 375	228	339	368	284	107	32	14	-	3
Jõgeva	3 136	380	852	924	525	316	75	35	16	13
Järva	1 970	208	580	527	287	203	69	56	21	19
Lääne	1 630	407	286	360	269	206	56	28	11	7
Lääne-Viru	2 449	358	599	674	353	269	91	56	27	22
Põlva	3 289	806	846	909	419	206	52	33	10	8
Pärnu	3 291	428	701	930	622	376	118	68	25	23
Rapla	2 007	342	394	438	368	286	100	44	22	13
Saare	3 472	509	779	1 093	672	309	57	35	10	8
Tartu	3 733	620	999	1 069	550	334	78	46	19	18
Valga	2 039	232	455	624	388	254	39	30	11	6
Viljandi	3 130	372	765	895	535	384	84	56	19	20
Võru	3 491	510	762	1 125	679	318	60	23	9	5

Tabel 1.3. Külvikud ja nende kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes külviku liigi järgi,
15. juuli 2001
Table 1.3. Sowers and use of them in agricultural holdings by kind of sower, 15 July 2001

Maakond County	Majapidamised kokku Holdings total	Külvikutega majapidamised			Omanduses külvikud			Teiste külvikuid kasutanud majapida- mised <i>Holdings having used sowers of others</i>		
		kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul oma külvikuid	1991 või hiljem valmistatud külvikutega	kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem			
Külvikud kokku <i>Sowers total</i>										
Kokku	68 987	7 380	6 601	1 197	9 473	8 287	1 461	17 608		
Total										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	6 889	6 146	1 011	8 090	7 166	1 144	17 435		
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	491	455	186	1 383	1 121	317	173		
Harju	5 521	470	405	102	592	499	123	690		
Hiiu	1 518	108	88	9	131	103	11	179		
Ida-Viru	2 619	250	226	35	288	260	40	561		
Jõgeva	5 007	537	499	107	703	634	123	1 640		
Järva	3 415	466	426	79	670	590	117	1 123		
Lääne	3 201	284	249	45	340	293	50	623		
Lääne-Viru	5 230	717	627	133	942	818	164	1 159		
Põlva	5 365	521	477	103	692	604	115	1 729		
Pärnu	6 184	571	499	92	731	633	115	1 253		
Rapla	4 196	589	540	80	765	682	98	950		
Saare	5 270	441	402	41	527	463	42	1 793		
Tartu	6 656	735	634	141	939	801	182	1 730		
Valga	3 452	408	375	50	517	455	73	847		
Viljandi	5 554	737	663	107	1 008	889	126	1 551		
Võru	5 799	546	491	73	627	564	81	1 780		
Teraviljakülvikud <i>Grain sowers</i>										
Kokku	68 987	6 698	5 978	953	7 190	6 307	1 014	16 873		
Total										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	6 245	5 558	792	6 212	5 499	788	16 712		
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	453	420	161	977	807	226	161		
Harju	5 521	413	353	78	434	363	80	652		
Hiiu	1 518	97	79	7	98	79	7	164		
Ida-Viru	2 619	236	213	26	236	212	25	552		
Jõgeva	5 007	495	460	88	561	512	97	1 602		
Järva	3 415	431	394	72	516	454	89	1 055		
Lääne	3 201	261	230	32	260	226	32	598		
Lääne-Viru	5 230	682	597	115	764	663	121	1 105		
Põlva	5 365	480	441	84	512	458	88	1 694		
Pärnu	6 184	489	424	69	524	447	73	1 181		
Rapla	4 196	527	480	62	564	501	64	903		
Saare	5 270	405	373	35	418	370	34	1 739		
Tartu	6 656	666	568	114	712	603	129	1 651		
Valga	3 452	386	352	43	410	364	48	823		
Viljandi	5 554	639	573	69	692	618	68	1 416		
Võru	5 799	491	441	59	488	436	58	1 738		

Tabel 1.3. Külvikud ja nende kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes külviku liigi järgi,

15. juuli 2001

Table 1.3. Sowers and use of them in agricultural holdings by kind of sower, 15 July 2001

Järg — Cont.

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Külvikutega majapidamised			Omanduses külvikud			Teiste külvikuid kasutanud majapida- mised <i>Holdings having used sowers of others</i>		
		kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul oma külvikuid	1991 või hiljem valmistatud	kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem			
Muud külvikud <i>Other sowers</i>										
<i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	1 787	1 601	339	1 878	1 667	356	2 454		
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	241	213	65	406	314	91	37		
Harju	5 521	134	120	34	157	136	43	87		
Hiiu	1 518	31	23	4	32	24	4	37		
Ida-Viru	2 619	52	49	18	53	48	15	48		
Jõgeva	5 007	125	113	27	143	122	26	212		
Järva	3 415	124	114	23	154	136	27	180		
Lääne	3 201	77	65	19	80	67	19	86		
Lääne-Viru	5 230	155	138	41	178	155	43	213		
Põlva	5 365	149	131	28	180	146	27	180		
Pärnu	6 184	187	168	38	207	186	43	158		
Rapla	4 196	190	173	31	201	181	33	152		
Saare	5 270	97	83	8	109	93	8	179		
Tartu	6 656	209	185	46	227	198	53	360		
Valga	3 452	90	82	14	107	90	25	107		
Viljandi	5 554	278	249	53	317	272	58	299		
Võru	5 799	130	121	20	139	128	22	193		

Tabel 1.3.1. Külvikud pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi,
15. juuli 2001

Table 1.3.1. Sowers in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
Kokku <i>Total</i>	7 380	139	285	641	1 066	1 751	1 009	931	693	865
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	6 889	135	284	632	1 057	1 742	997	912	664	466
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	491	4	1	9	9	9	12	19	29	399
Harju	470	11	12	39	62	98	62	62	50	74
Hiiu	108	4	3	13	21	26	6	13	8	14
Ida-Viru	250	3	6	27	52	71	24	28	15	24
Jõgeva	537	13	18	41	64	135	88	69	56	53
Järva	466	9	19	36	52	97	63	73	57	60
Lääne	284	5	7	27	30	53	37	43	33	49
Lääne-Viru	717	20	29	45	85	146	103	91	77	121
Põlva	521	19	33	58	85	125	76	42	28	55
Pärnu	571	10	22	33	69	144	84	75	64	70
Rapla	589	10	21	47	70	137	79	94	66	65
Saare	441	3	17	47	84	104	62	53	37	34
Tartu	735	15	38	73	119	186	89	79	64	72
Valga	408	4	14	36	59	91	61	64	35	44
Viljandi	737	7	28	52	108	181	98	89	71	103
Võru	546	6	18	67	106	157	77	56	32	27
Külvikute arv <i>Number of sowers</i>										
Kokku <i>Total</i>	9 473	158	287	655	1 116	1 950	1 186	1 166	981	1 975
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	8 090	x	x	642	1 105	1 938	1 160	1 130	934	745
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 383	x	x	13	11	12	26	36	47	1 230
Harju	592	11	11	43	68	101	68	80	67	143
Hiiu	131	5	2	16	23	29	6	17	12	19
Ida-Viru	288	3	5	24	54	77	28	32	20	45
Jõgeva	703	13	18	44	62	142	99	89	81	154
Järva	670	9	20	34	55	109	77	90	87	189
Lääne	340	5	6	30	29	56	46	49	41	78
Lääne-Viru	942	21	29	44	85	163	121	112	105	262
Põlva	692	22	32	57	92	144	96	56	43	150
Pärnu	731	14	25	33	74	165	105	89	80	145
Rapla	765	12	22	49	76	156	101	111	93	144
Saare	527	2	16	46	85	104	69	68	52	85
Tartu	939	19	38	72	126	218	96	109	100	161
Valga	517	3	13	36	62	103	73	75	54	97
Viljandi	1 008	10	30	63	123	202	118	116	106	241
Võru	627	6	17	66	102	182	82	72	41	59

Tabel 1.3.2. Omanduses külvikute kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.3.2. Use of sowers in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>	6 601	64	225	527	921	1 579	926	872	662	825
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	6 146	63	224	520	917	1 571	915	853	634	449
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	455	1	1	7	4	8	11	19	28	376
Harju	405	5	10	31	55	85	49	55	47	68
Hiiu	88	1	2	8	17	22	6	13	7	12
Ida-Viru	226	1	5	22	41	68	24	27	15	23
Jõgeva	499	5	18	39	58	127	78	65	56	53
Järva	426	4	19	31	43	87	56	72	55	59
Lääne	249	2	5	19	23	45	35	40	33	47
Lääne-Viru	627	8	14	35	71	129	96	86	71	117
Põlva	477	9	24	52	81	119	70	40	27	55
Pärnu	499	7	16	30	57	123	77	66	58	65
Rapla	540	5	17	37	61	132	75	91	62	60
Saare	402	1	14	38	78	96	60	49	35	31
Tartu	634	8	30	58	93	159	80	75	62	69
Valga	375	2	10	31	56	81	58	63	34	40
Viljandi	663	4	26	44	91	163	91	76	69	99
Võru	491	2	15	52	96	143	71	54	31	27
Külvikute arv <i>Number of sowers</i>										
Kokku <i>Total</i>	8 287	73	223	531	958	1 739	1 083	1 068	921	1 691
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	7 166	x	x	521	952	1 729	1 060	1 035	876	699
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 121	x	x	10	6	10	23	33	45	992
Harju	499	5	9	34	59	88	52	68	61	124
Hiiu	103	x	x	9	19	23	6	17	11	15
Ida-Viru	260	x	x	19	43	73	28	30	19	41
Jõgeva	634	6	18	41	56	131	86	83	77	135
Järva	590	4	20	29	45	100	68	88	81	154
Lääne	293	x	x	21	21	46	44	44	40	71
Lääne-Viru	818	9	14	33	70	143	113	105	98	232
Põlva	604	11	23	53	86	131	88	54	39	120
Pärnu	633	10	16	29	62	142	97	76	71	129
Rapla	682	7	17	38	67	148	94	108	84	117
Saare	463	x	x	38	79	95	66	59	48	64
Tartu	801	8	29	55	96	186	88	98	97	144
Valga	455	x	x	30	59	91	69	71	53	70
Viljandi	889	4	28	52	103	176	109	98	103	218
Võru	564	x	x	51	93	167	75	69	39	54

Tabel 1.3.3. Teiste külvikuid viimase 12 kuu jooksul kasutanud pöllumajanduslikud majapidamised pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.3.3. Agricultural holdings having used sowers of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	17 435	551	2 640	4 878	4 211	3 173	992	605	260	125
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	173	1	1	5	8	17	5	17	24	95
Harju	690	16	79	148	159	172	56	34	12	14
Hiiu	179	13	16	41	57	31	9	3	4	5
Ida-Viru	561	11	89	160	170	84	28	11	4	4
Jõgeva	1 640	45	291	474	382	285	86	40	20	17
Järva	1 123	47	244	290	199	165	78	57	27	16
Lääne	623	27	70	119	134	167	43	34	20	9
Lääne-Viru	1 159	35	180	292	226	218	87	56	39	26
Põlva	1 729	69	352	583	373	225	67	35	11	14
Pärnu	1 253	28	116	322	319	262	90	65	23	28
Rapla	950	41	122	193	214	189	88	65	22	16
Saare	1 793	65	278	567	482	271	67	37	20	6
Tartu	1 730	54	296	495	414	296	86	45	24	20
Valga	847	18	76	210	244	192	44	40	12	11
Viljandi	1 551	42	217	409	345	317	96	69	28	28
Võru	1 780	41	215	580	501	316	72	31	18	6

Tabel 1.4. Rohusöödamasinad ja nende kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes masina liigi järgi,

15. juuli 2001

Table 1.4. Fodder machines and use of them in agricultural holdings by kind of machine, 15 July 2001

Maakond County	Majapidamised kokku	Rohusöödamasinatega majapidamised kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud oma masinaid	Omanduses rohusöödamasinad kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem	Teiste masinaid kasutanud majapidamis mised
	Holdings total	Holdings with fodder machines total	having used own machines in the last 12 months	with machines made in 1991 or later	Fodder machines in the ownership total	used in the last 12 months	made in 1991 or later	Holdings having used machines of others
Rohusöödamasinad kokku Fodder machines total								
Kokku	68 987	16 111	14 723	3 005	32 893	29 489	5 021	29 306
Total								
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	15 653	14 291	2 778	30 093	27 140	4 313	29 024
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	458	432	227	2 800	2 349	708	282
Harju	5 521	1 067	940	240	2 197	1 910	398	1 271
Hiiu	1 518	307	277	47	600	537	70	691
Ida-Viru	2 619	659	613	97	1 267	1 158	157	979
Jõgeva	5 007	1 050	966	223	2 188	1 998	387	2 461
Järva	3 415	843	774	207	1 958	1 707	400	1 509
Lääne	3 201	713	647	126	1 489	1 330	197	1 201
Lääne-Viru	5 230	1 142	1 030	199	2 599	2 280	383	1 886
Põlva	5 365	1 230	1 144	252	2 308	2 111	390	2 255
Pärnu	6 184	1 564	1 430	350	3 200	2 863	608	2 630
Rapla	4 196	1 080	981	242	2 409	2 158	408	1 680
Saare	5 270	1 061	972	187	2 206	1 998	306	2 674
Tartu	6 656	1 458	1 308	241	2 752	2 417	386	2 590
Valga	3 452	948	887	120	1 855	1 700	208	1 707
Viljandi	5 554	1 434	1 316	233	3 018	2 720	352	2 740
Võru	5 799	1 555	1 438	241	2 847	2 603	371	3 032
Niidukid Mowers								
Kokku	68 987	14 558	13 276	2 148	15 587	14 021	2 271	25 873
Total								
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	14 140	12 877	1 999	14 601	13 195	2 034	25 651
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	418	399	149	986	825	237	222
Harju	5 521	959	846	181	1 031	893	182	1 142
Hiiu	1 518	284	257	34	294	266	34	599
Ida-Viru	2 619	602	559	72	628	577	75	862
Jõgeva	5 007	928	853	145	1 027	934	163	2 192
Järva	3 415	765	707	139	887	789	169	1 281
Lääne	3 201	672	601	85	714	628	88	955
Lääne-Viru	5 230	1 037	930	128	1 167	1 025	140	1 676
Põlva	5 365	1 099	1 018	203	1 147	1 046	211	2 079
Pärnu	6 184	1 422	1 300	264	1 534	1 383	282	2 309
Rapla	4 196	959	865	163	1 035	916	169	1 391
Saare	5 270	946	862	135	1 023	922	139	2 356
Tartu	6 656	1 333	1 193	182	1 382	1 222	189	2 363
Valga	3 452	850	794	88	886	823	95	1 547
Viljandi	5 554	1 285	1 184	146	1 371	1 257	150	2 387
Võru	5 799	1 417	1 307	183	1 461	1 339	185	2 734

Tabel 1.4. Rohusöödamasinad ja nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes masina liigi järgi,
15. juuli 2001

Table 1.4. Fodder machines and use of them in agricultural holdings by kind of machine, 15 July 2001

Järg — Cont.
Teiste
masinaid
kasutanud
majapida-
mised

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku	Rohusöödamasinatega majapidamised kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud oma masinaid masinatega	Omanduses rohusöödamasinad kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem	<i>Holdings having used machines of others</i>
	<i>Holdings total</i>	<i>Holdings with fodder machines</i>	<i>total</i>	<i>having used own machines in the last 12 months</i>	<i>with machines made in 1991 or later</i>	<i>Fodder machines in the ownership</i>	<i>total</i>	<i>used in the last 12 months</i>

Reha-kaarutid ja kogurid

Rake tedders

Kokku	68 987	11 426	10 347	1 710	12 408	11 102	1 801	13 847
<i>Total</i>								
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	11 091	10 041	1 621	11 705	10 519	1 660	13 727
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	335	306	89	703	583	141	120
Harju	5 521	750	658	137	791	688	137	571
Hiiu	1 518	199	179	18	211	189	20	321
Ida-Viru	2 619	458	412	58	486	437	55	429
Jõgeva	5 007	744	684	126	818	746	135	1 292
Järva	3 415	601	546	121	685	599	131	644
Lääne	3 201	495	451	70	524	470	69	690
Lääne-Viru	5 230	835	736	115	946	828	131	792
Põlva	5 365	823	772	122	919	855	130	962
Pärnu	6 184	1 108	1 009	210	1 215	1 082	222	1 354
Rapla	4 196	843	765	146	887	794	152	808
Saare	5 270	778	711	113	842	759	117	1 276
Tartu	6 656	1 010	894	139	1 065	934	144	1 232
Valga	3 452	673	623	72	728	662	82	812
Viljandi	5 554	1 043	932	121	1 132	1 001	124	1 332
Võru	5 799	1 066	975	142	1 159	1 057	152	1 332

Silokombainid
Silage cutters

Kokku	68 987	683	610	104	842	714	123	700
<i>Total</i>								
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	445	392	61	449	392	61	665
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	238	218	43	393	321	62	35
Harju	5 521	51	40	9	55	42	10	32
Hiiu	1 518	14	9	2	13	8	x	11
Ida-Viru	2 619	31	28	8	36	33	7	23
Jõgeva	5 007	38	36	14	66	58	18	64
Järva	3 415	45	42	12	81	62	18	48
Lääne	3 201	24	20	2	29	25	x	9
Lääne-Viru	5 230	81	74	11	103	84	14	42
Põlva	5 365	52	45	9	67	54	9	31
Pärnu	6 184	51	44	11	57	48	10	64
Rapla	4 196	71	65	6	81	72	7	62
Saare	5 270	39	39	3	42	42	3	52
Tartu	6 656	43	36	7	52	41	9	79
Valga	3 452	42	41	2	44	43	x	27
Viljandi	5 554	63	55	6	73	61	6	51
Võru	5 799	38	36	2	41	38	x	105

Tabel 1.4. Rohusöödamasinad ja nende kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes masina liigi järgi,
15. juuli 2001

Table 1.4. Fodder machines and use of them in agricultural holdings by kind of machine, 15 July 2001

Järg — Cont.

Maakond County	Majapidamised kokku	Rohusöödamasinatega majapidamised kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud oma masinaid masinatega	Omanduses rohusöödamasinad kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem	Teiste masinайд kasutanud majapida- mised <i>Holdings having used machines of others</i>	
	<i>Holdings total</i>	<i>Holdings with fodder machines total</i>	<i>having used own machines in the last 12 months</i>	<i>with machines made in 1991 or later</i>	<i>Fodder machines in the ownership total</i>	<i>used in the last 12 months</i>	<i>made in 1991 or later</i>		
Heinapressid <i>Balers</i>									
<i>Total</i>									
Kokku	68 987	3 297	2 986	480	3 318	2 953	475	6 898	
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	3 015	2 734	408	2 887	2 603	387	6 833	
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	282	252	72	431	350	88	65	
Harju	5 521	274	246	45	274	243	45	276	
Hiiu	1 518	52	49	5	53	48	5	218	
Ida-Viru	2 619	97	95	12	97	92	10	162	
Jõgeva	5 007	230	214	44	224	208	40	628	
Järva	3 415	218	190	38	244	202	44	387	
Lääne	3 201	185	172	28	180	168	28	505	
Lääne-Viru	5 230	273	243	43	292	256	44	444	
Põlva	5 365	133	123	23	136	120	23	200	
Pärnu	6 184	304	270	51	313	274	51	769	
Rapla	4 196	325	301	45	318	288	43	477	
Saare	5 270	253	233	24	246	222	22	970	
Tartu	6 656	220	193	33	220	192	32	423	
Valga	3 452	175	154	22	175	150	22	242	
Viljandi	5 554	382	345	43	375	335	42	885	
Võru	5 799	176	158	24	172	154	23	312	
Suurpakipressid ja kilemähkurid <i>Hay bale presses and plastic packers</i>									
<i>Total</i>	68 987	652	624	289	738	700	351	2 914	
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	469	449	177	453	432	171	2 827	
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	183	175	112	285	268	180	87	
Harju	5 521	43	42	24	46	44	25	91	
Hiiu	1 518	29	27	9	28	25	8	109	
Ida-Viru	2 619	19	18	9	19	18	9	44	
Jõgeva	5 007	45	44	23	54	52	30	292	
Järva	3 415	46	42	28	61	55	39	248	
Lääne	3 201	45	42	12	42	39	10	200	
Lääne-Viru	5 230	74	71	44	90	87	53	174	
Põlva	5 365	34	33	14	39	36	17	144	
Pärnu	6 184	66	61	30	81	75	42	282	
Rapla	4 196	80	79	29	88	87	37	274	
Saare	5 270	46	46	18	53	53	24	381	
Tartu	6 656	30	27	12	33	28	13	136	
Valga	3 452	22	21	5	22	21	5	96	
Viljandi	5 554	58	56	23	67	65	29	226	
Võru	5 799	15	15	9	14	14	9	217	

Tabel 1.4.1. Rohusöödamasinad pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.4.1. Fodder machines in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>	
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>	16 111	612	1 212	2 992	3 521	3 554	1 523	1 165	733	799
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	15 653	608	1 210	2 982	3 515	3 544	1 512	1 149	709	424
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	458	4	2	10	6	10	11	16	24	375
Harju	1 067	52	71	193	220	234	100	80	52	65
Hiiu	307	20	27	68	84	52	16	13	11	16
Ida-Viru	659	24	56	136	175	155	38	38	17	20
Jõgeva	1 050	33	87	194	209	247	118	67	47	48
Järva	843	21	63	140	130	163	106	94	66	60
Lääne	713	37	38	97	141	160	72	64	49	55
Lääne-Viru	1 142	51	88	167	204	253	124	97	63	95
Põlva	1 230	91	108	292	282	224	100	54	27	52
Pärnu	1 564	51	110	271	359	351	156	117	72	77
Rapla	1 080	35	64	140	173	276	127	128	75	62
Saare	1 061	36	83	199	271	231	95	65	47	34
Tartu	1 458	51	138	292	334	324	120	87	57	55
Valga	948	19	69	171	240	217	84	74	37	37
Viljandi	1 434	34	100	238	280	352	149	113	73	95
Võru	1 555	57	110	394	419	315	118	74	40	28
Rohusöödaminate arv <i>Number of fodder machines</i>										
Kokku <i>Total</i>	32 893	877	1 791	4 712	5 979	6 916	3 352	2 942	2 182	4 141
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	30 093	x	x	4 698	5 968	6 892	3 327	2 898	2 122	1 525
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	2 800	x	x	14	11	24	25	44	60	2 616
Harju	2 197	72	109	310	377	471	220	208	157	274
Hiiu	600	29	39	107	138	103	33	42	37	71
Ida-Viru	1 267	34	77	215	284	294	89	117	54	104
Jõgeva	2 188	55	123	306	357	472	263	160	123	330
Järva	1 958	30	89	216	230	320	237	232	182	421
Lääne	1 489	48	48	157	241	302	160	151	126	255
Lääne-Viru	2 599	82	147	272	342	522	273	256	204	500
Põlva	2 308	118	158	437	464	415	209	131	80	294
Pärnu	3 200	85	171	405	624	668	334	285	221	408
Rapla	2 409	61	104	241	305	570	283	319	227	298
Saare	2 206	48	127	328	461	454	216	187	157	227
Tartu	2 752	63	196	454	572	610	258	206	156	237
Valga	1 855	24	100	280	395	427	181	195	114	139
Viljandi	3 018	48	140	374	504	686	329	270	226	442
Võru	2 847	80	162	612	686	602	266	181	118	140

Tabel 1.4.2. Omanduses rohusöödamasinate kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.4.2. Use of fodder machines in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	14 723	399	1 045	2 697	3 279	3 296	1 423	1 109	713	762
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	14 291	395	1 044	2 688	3 274	3 287	1 414	1 094	689	406
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	432	4	1	9	5	9	9	15	24	356
Harju	940	28	63	170	203	209	88	72	48	59
Hiiu	277	13	25	58	80	46	16	13	11	15
Ida-Viru	613	14	54	128	158	148	37	37	17	20
Jõgeva	966	18	77	177	193	234	111	63	47	46
Järva	774	12	53	124	118	158	95	91	66	57
Lääne	647	23	30	84	132	147	69	61	49	52
Lääne-Viru	1 030	37	71	152	187	229	113	91	58	92
Põlva	1 144	63	96	269	274	216	97	52	26	51
Pärnu	1 430	32	96	240	336	325	146	110	69	76
Rapla	981	26	47	125	158	256	115	123	72	59
Saare	972	23	75	177	248	217	91	62	46	33
Tartu	1 308	37	118	258	302	287	115	84	56	51
Valga	887	16	62	156	230	206	80	70	36	31
Viljandi	1 316	25	87	213	257	325	138	107	72	92
Võru	1 438	32	91	366	403	293	112	73	40	28

Rohusöödamasinate arv
Number of fodder machines

Kokku <i>Total</i>	29 489	562	1 516	4 187	5 496	6 311	3 060	2 726	2 046	3 587
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	27 140	x	x	4 175	5 489	6 292	3 038	2 683	1 990	1 402
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	2 349	x	x	12	7	19	22	43	56	2 185
Harju	1 910	35	97	269	341	419	196	180	140	232
Hiiu	537	20	35	92	132	90	33	39	33	61
Ida-Viru	1 158	18	75	197	259	268	82	113	53	94
Jõgeva	1 998	33	111	279	332	438	243	146	118	296
Järva	1 707	16	74	188	198	310	201	216	177	326
Lääne	1 330	27	36	137	221	267	151	145	122	224
Lääne-Viru	2 280	59	112	237	306	461	239	237	184	445
Põlva	2 111	83	136	405	446	397	197	127	73	246
Pärnu	2 863	53	148	355	570	615	312	253	204	353
Rapla	2 158	44	71	208	277	529	255	298	214	260
Saare	1 998	31	114	276	424	431	197	176	149	200
Tartu	2 417	45	170	397	504	526	240	186	147	203
Valga	1 700	19	89	254	374	389	167	185	108	114
Viljandi	2 720	34	118	332	455	619	300	251	210	402
Võru	2 603	43	128	561	659	553	246	172	112	129

Tabel 1.4.3. Teiste rohusöödamasinaid viimase 12 kuu jooksul kasutanud pöllumajanduslikud majapidamised pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.4.3. Agricultural holdings having used fodder machines of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	29 024	1 264	5 857	9 026	6 084	4 184	1 263	810	368	168
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	282	6	20	24	17	32	11	19	21	132
Harju	1 271	52	236	339	271	238	67	36	19	13
Hiiu	691	55	140	226	148	84	15	7	9	7
Ida-Viru	979	63	200	310	236	110	28	20	3	9
Jõgeva	2 461	80	576	789	485	330	95	51	33	22
Järva	1 509	40	351	431	260	198	102	69	40	18
Lääne	1 201	45	154	324	279	233	72	44	30	20
Lääne-Viru	1 886	67	432	548	344	269	91	74	34	27
Põlva	2 255	181	543	781	394	206	70	43	14	23
Pärnu	2 630	107	413	754	603	424	152	100	36	41
Rapla	1 680	64	232	403	347	362	125	86	36	25
Saare	2 674	78	495	929	649	332	96	55	30	10
Tartu	2 590	145	606	842	486	311	91	57	29	23
Valga	1 707	61	333	515	388	267	60	47	16	20
Viljandi	2 740	78	535	808	569	474	121	89	35	31
Võru	3 032	154	631	1 051	642	378	89	51	25	11

Tabel 1.5. Koristusmasinad ja nende kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes masina liigi järgi,
15. juuli 2001
Table 1.5. Harvesting machines and use of them in agricultural holdings by kind of machine, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Maja- pidamised kokku <i>Holdings total</i>	Koristusmasinatega majapidamised			Omanduses kokku	koristusmasinad			Teiste koristus- masinaid kasutanud maja- pidamised			
		kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud oma koristus- masinaid		kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem				
Koristusmasinad kokku <i>Harvesting machines total</i>												
<i>Total</i>												
Kokku	68 987	13 776	12 767	1 975	17 390	15 761	2 233	34 809				
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	13 311	12 342	1 861	16 010	14 682	2 032	34 589				
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	465	425	114	1 380	1 079	201	220				
Harju	5 521	937	829	188	1 198	1 025	200	1 705				
Hiiu	1 518	169	150	30	202	179	37	566				
Ida-Viru	2 619	445	410	64	545	494	82	1 328				
Jõgeva	5 007	977	904	148	1 260	1 150	173	2 876				
Järva	3 415	747	689	114	1 041	921	152	1 912				
Lääne	3 201	559	516	65	674	612	67	1 429				
Lääne-Viru	5 230	1 128	1 046	124	1 516	1 362	149	2 306				
Põlva	5 365	1 131	1 102	190	1 423	1 344	209	3 163				
Pärnu	6 184	1 312	1 211	221	1 601	1 461	246	2 961				
Rapla	4 196	978	919	137	1 276	1 153	148	1 986				
Saare	5 270	597	547	88	731	645	92	2 936				
Tartu	6 656	1 430	1 308	219	1 768	1 597	253	3 474				
Valga	3 452	815	763	90	1 006	933	101	1 896				
Viljandi	5 554	1 263	1 161	128	1 611	1 463	142	2 935				
Võru	5 799	1 288	1 212	169	1 539	1 420	180	3 336				
Teraviljakombainid <i>Combine harvesters</i>												
Kokku	68 987	4 103	3 754	466	4 288	3 875	488	18 823				
<i>Total</i>												
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	3 684	3 367	371	3 359	3 069	340	18 651				
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	419	387	95	928	805	148	172				
Harju	5 521	251	221	36	263	230	34	732				
Hiiu	1 518	55	46	4	46	38	4	191				
Ida-Viru	2 619	130	121	17	121	110	17	628				
Jõgeva	5 007	325	302	50	356	331	55	1 714				
Järva	3 415	254	236	32	305	274	47	1 169				
Lääne	3 201	164	152	15	168	155	13	660				
Lääne-Viru	5 230	468	432	49	500	456	52	1 247				
Põlva	5 365	290	272	45	303	281	39	1 891				
Pärnu	6 184	315	287	32	326	297	32	1 281				
Rapla	4 196	305	281	33	330	298	33	1 078				
Saare	5 270	218	193	17	225	186	14	1 995				
Tartu	6 656	415	363	51	442	390	66	1 816				
Valga	3 452	222	212	18	231	214	18	947				
Viljandi	5 554	374	346	37	394	363	37	1 558				
Võru	5 799	317	290	30	277	251	28	1 916				

Tabel 1.5. Koristusmasinad ja nende kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes masina liigi järgi,
15. juuli 2001
Table 1.5. Harvesting machines and use of them in agricultural holdings by kind of machine, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Maja- pidamised kokku <i>Holdings total</i>	Koristusmasinatega majapidamised			Omanduses koristusmasinad			Järg — Cont. <i>Holdings having used harvesting machines of others</i>
		kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud oma koristus- masinaid	kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem	
		<i>Holdings with harvesting machines</i>	<i>having used own harves- ting machines in the last 12 months</i>	<i>with harvesting machines made in 1991 or later</i>	<i>Harvesting machines in the ownership</i>	<i>used in the last 12 months</i>	<i>made in 1991 or later</i>	

Kartulivõtumasinad

Potato spinners

Kokku	68 987	12 200	11 261	1 635	12 377	11 320	1 645	25 804
<i>Total</i>								
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	12 009	11 121	1 610	12 096	11 137	1 616	25 746
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	191	140	25	281	183	29	58
Harju	5 521	857	750	162	893	767	159	1 295
Hiiu	1 518	145	128	28	147	132	31	475
Ida-Viru	2 619	386	359	56	397	363	60	1 072
Jõgeva	5 007	829	766	111	845	774	113	2 097
Järva	3 415	632	584	91	664	604	93	1 365
Lääne	3 201	509	467	55	492	446	54	1 114
Lääne-Viru	5 230	922	842	86	956	865	90	1 615
Põlva	5 365	1 039	1 010	158	1 048	1 005	157	2 305
Pärnu	6 184	1 203	1 105	199	1 216	1 112	199	2 337
Rapla	4 196	882	819	112	899	819	111	1 428
Saare	5 270	491	450	73	495	452	79	1 972
Tartu	6 656	1 245	1 145	177	1 244	1 136	175	2 627
Valga	3 452	744	693	78	746	694	79	1 434
Viljandi	5 554	1 118	1 020	99	1 133	1 030	99	2 191
Võru	5 799	1 198	1 123	150	1 205	1 123	146	2 477

Kartulikombainid

Potato combine harvesters

Kokku	68 987	671	552	97	725	566	101	735
<i>Total</i>								
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	561	488	82	554	475	77	718
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	110	64	15	170	90	24	17
Harju	5 521	37	26	6	41	29	7	22
Hiiu	1 518	10	10	2	9	9	x	15
Ida-Viru	2 619	27	21	5	27	21	5	29
Jõgeva	5 007	53	40	6	59	45	6	61
Järva	3 415	57	39	7	72	44	11	40
Lääne	3 201	13	10	1	14	11	x	19
Lääne-Viru	5 230	54	41	7	59	41	7	36
Põlva	5 365	72	61	15	72	58	13	61
Pärnu	6 184	56	52	13	58	52	14	79
Rapla	4 196	41	35	5	47	36	5	46
Saare	5 270	12	9	-	12	8	-	29
Tartu	6 656	80	73	13	83	70	12	106
Valga	3 452	29	25	4	29	25	4	23
Viljandi	5 554	71	62	7	83	70	7	67
Võru	5 799	59	48	6	58	46	6	102

Tabel 1.5.1. Teraviljakombainid pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.5.1. Combine harvesters in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>							
	kokku <i>total</i>	0–<5 <i>0–<5</i>	5–<10 <i>5–<10</i>	10–<20 <i>10–<20</i>	20–<30 <i>20–<30</i>	30–<50 <i>30–<50</i>	50–<100 <i>50–<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
	0–<5 <i>0–<5</i>	5–<10 <i>5–<10</i>	10–<20 <i>10–<20</i>	20–<30 <i>20–<30</i>	30–<50 <i>30–<50</i>	50–<100 <i>50–<100</i>	>=100 <i>>=100</i>	
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>								
Kokku <i>Total</i>	4 103	355	424	805	594	637	537	751
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 684	351	421	798	588	623	515	388
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	419	4	3	7	6	14	22	363
Harju	251	16	21	48	27	43	34	62
Hiiu	55	3	9	9	6	10	8	10
Ida-Viru	130	11	17	38	14	19	11	20
Jõgeva	325	24	28	63	61	48	47	54
Järva	254	15	16	39	35	53	43	53
Lääne	164	11	11	24	20	29	28	41
Lääne-Viru	468	35	39	75	73	67	71	108
Põlva	290	45	37	59	53	28	22	46
Pärnu	315	22	29	63	49	47	41	64
Rapla	305	25	24	57	37	64	47	51
Saare	218	22	32	49	28	32	24	31
Tartu	415	39	48	99	51	57	53	68
Valga	222	14	26	37	36	48	28	33
Viljandi	374	22	38	63	56	56	54	85
Võru	317	51	49	82	48	36	26	25
Teraviljakombainide arv <i>Number of combine harvesters</i>								
Kokku <i>Total</i>	4 288	295	360	684	538	593	525	1 292
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 359	290	355	675	529	574	497	439
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	928	5	5	9	9	19	28	853
Harju	263	15	20	40	24	37	32	94
Hiiu	46	3	5	8	4	9	7	10
Ida-Viru	121	9	13	31	12	15	10	31
Jõgeva	356	18	24	50	51	45	42	127
Järva	305	12	14	36	34	52	42	114
Lääne	168	11	7	21	19	28	24	58
Lääne-Viru	500	31	35	66	69	62	70	167
Põlva	303	30	32	50	48	28	21	95
Pärnu	326	18	28	52	45	44	37	103
Rapla	330	21	23	47	36	61	45	96
Saare	225	20	29	41	26	30	22	57
Tartu	442	33	45	90	47	57	52	118
Valga	231	12	22	36	35	44	31	51
Viljandi	394	20	33	54	47	48	62	130
Võru	277	41	32	64	41	32	28	40

Tabel 1.5.10. Kartulikoristusmasinad pöllumajanduslikes majapidamistes kartuli kasvupinna suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.5.10. Potato harvesters in agricultural holdings by size class of sown area of potatoes, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Kartuli kasvupinna suurusklass, ha <i>Size class of sown area of potatoes, ha</i>				
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	>=5 <i>>=5</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	12 465	10 742	1 188	390	145
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	12 238	10 593	1 174	366	105
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	227	149	14	24	40
Harju	870	675	115	59	21
Hiiu	152	135	14	1	2
Ida-Viru	391	297	59	24	11
Jõgeva	851	753	63	21	14
Järva	659	571	58	23	7
Lääne	513	453	43	15	2
Lääne-Viru	945	827	78	30	10
Põlva	1 066	945	92	19	10
Pärnu	1 224	1 019	145	47	13
Rapla	895	777	85	27	6
Saare	497	473	19	5	-
Tartu	1 287	1 059	150	51	27
Valga	752	666	70	15	1
Viljandi	1 151	1 009	99	28	15
Võru	1 212	1 083	98	25	6

Kartulikoristusmasinate arv
Number of potato harvesters

Kokku <i>Total</i>	13 102	11 024	1 305	492	281
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	12 651	10 739	1 280	453	178
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	451	284	25	39	103
Harju	935	690	129	68	48
Hiiu	155	136	15	x	x
Ida-Viru	424	313	62	29	19
Jõgeva	904	776	72	28	27
Järva	736	620	65	28	22
Lääne	506	437	45	x	x
Lääne-Viru	1 015	869	91	42	13
Põlva	1 120	977	102	26	15
Pärnu	1 274	1 032	161	55	26
Rapla	947	799	95	39	13
Saare	507	477	22	8	-
Tartu	1 326	1 073	156	57	40
Valga	775	677	74	x	x
Viljandi	1 217	1 035	109	36	37
Võru	1 263	1 112	105	34	11

Tabel 1.5.11. Omanduses kartulikoristusmasinate kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul kartuli kasvupinna suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.5.11. Use of potato harvesters in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of sown area of potatoes, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Kartuli kasvupinna suurusklass, ha <i>Size class of sown area of potatoes, ha</i>			
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>
	>=5 <i>>=5</i>			

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	11 497	9 863	1 120	371	143
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	11 334	9 775	1 108	348	103
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	163	88	12	23	40
Harju	762	582	104	55	21
Hiiu	135	118	14	1	2
Ida-Viru	361	273	53	24	11
Jõgeva	784	693	56	21	14
Järva	604	520	56	21	7
Lääne	471	414	41	14	2
Lääne-Viru	859	745	76	28	10
Põlva	1 035	915	91	19	10
Pärnu	1 126	935	133	45	13
Rapla	834	719	84	26	5
Saare	454	430	19	5	-
Tartu	1 183	966	143	48	26
Valga	701	620	66	14	1
Viljandi	1 054	924	89	26	15
Võru	1 134	1 009	95	24	6

Kartulikoristusmasinate arv
Number of potato harvesters

Kokku <i>Total</i>	11 886	9 967	1 211	449	259
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	11 613	9 831	1 195	416	170
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	273	135	16	33	89
Harju	796	580	111	60	44
Hiiu	140	121	15	x	x
Ida-Viru	384	281	56	29	18
Jõgeva	819	703	62	27	26
Järva	648	542	63	23	19
Lääne	457	397	41	x	x
Lääne-Viru	906	766	87	40	13
Põlva	1 063	923	101	24	14
Pärnu	1 164	940	148	53	23
Rapla	855	722	89	32	12
Saare	459	431	22	6	-
Tartu	1 206	966	150	53	37
Valga	719	627	69	x	x
Viljandi	1 100	939	96	31	34
Võru	1 169	1 028	100	30	11

Tabel 1.5.12. Teiste kartulikoristusmasinaid viimase 12 kuu jooksul kasutanud pöllumajanduslikud majapidamised kartuli kasvupinna suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.5.12. Agricultural holdings having used potato harvester of others in the last 12 months by size class of sown area of potatoes, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Kartuli kasvupinna suurusklass, ha <i>Size class of sown area of potatoes, ha</i>				
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	>=5 <i>>=5</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>					
Kokku <i>Total</i>	26 248	24 655	1 223	321	49
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	26 178	24 621	1 206	313	38
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	70	34	17	8	11
Harju	1 310	1 153	116	38	3
Hiiu	486	467	17	2	-
Ida-Viru	1 094	979	97	15	3
Jõgeva	2 136	2 040	71	19	6
Järva	1 394	1 316	58	16	4
Lääne	1 128	1 078	42	8	-
Lääne-Viru	1 637	1 522	85	26	4
Põlva	2 343	2 245	71	23	4
Pärnu	2 386	2 211	144	22	9
Rapla	1 455	1 336	88	28	3
Saare	1 986	1 949	26	9	2
Tartu	2 667	2 466	148	48	5
Valga	1 449	1 381	57	11	-
Viljandi	2 234	2 090	106	35	3
Võru	2 543	2 422	97	21	3

Tabel 1.5.2. Omanduses teraviljakombainide kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.5.2. Use of combine harvesters in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>							
	kokku <i>total</i>	0–<5 <i>0–<5</i>	5–<10 <i>5–<10</i>	10–<20 <i>10–<20</i>	20–<30 <i>20–<30</i>	30–<50 <i>30–<50</i>	50–<100 <i>50–<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	3 754	286	372	728	548	600	511	709
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 367	282	371	721	542	586	490	375
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	387	4	1	7	6	14	21	334
Harju	221	14	16	41	22	40	32	56
Hiiu	46	1	7	7	6	10	7	8
Ida-Viru	121	8	15	36	13	19	11	19
Jõgeva	302	20	26	57	56	46	44	53
Järva	236	12	13	36	34	51	41	49
Lääne	152	9	8	22	19	27	27	40
Lääne-Viru	432	26	39	69	66	63	66	103
Põlva	272	37	36	56	50	27	21	45
Pärnu	287	17	24	59	45	42	39	61
Rapla	281	17	21	52	34	62	46	49
Saare	193	20	26	47	24	28	20	28
Tartu	363	31	40	79	46	53	51	63
Valga	212	14	25	34	36	47	27	29
Viljandi	346	15	34	58	53	51	53	82
Võru	290	45	42	75	44	34	26	24

Teraviljakombainide arv
Number of combine harvesters

Kokku <i>Total</i>	3 875	237	316	619	495	555	498	1 156
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 069	x	x	611	487	536	473	419
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	805	x	x	8	8	19	25	737
Harju	230	13	16	35	21	33	30	81
Hiiu	38	x	x	6	4	9	6	7
Ida-Viru	110	6	11	29	11	15	10	28
Jõgeva	331	16	22	46	47	42	39	120
Järva	274	10	11	33	32	49	40	98
Lääne	155	x	x	19	18	26	23	55
Lääne-Viru	456	23	35	60	62	58	65	152
Põlva	281	24	31	48	45	27	20	86
Pärnu	297	15	23	48	41	41	36	94
Rapla	298	15	20	43	33	59	43	84
Saare	186	18	25	38	22	24	18	40
Tartu	390	26	36	73	42	53	50	110
Valga	214	12	21	32	35	43	29	42
Viljandi	363	14	30	49	45	43	60	123
Võru	251	35	28	59	37	31	27	35

Tabel 1.5.3. Teiste teraviljakombaine viimase 12 kuu jooksul kasutanud põllumajanduslikud majapidamised põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.5.3. Agricultural holdings having used combine harvesters of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Põllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	18 823	545	2 629	4 977	4 483	3 648	1 192	756	341	252
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	18 651	545	2 628	4 974	4 476	3 635	1 188	739	316	150
Jõgeva	172	-	1	3	7	13	4	17	25	102
Harju	732	16	80	145	174	186	68	29	16	18
Hiiu	191	10	17	48	59	40	8	3	3	3
Ida-Viru	628	16	89	168	185	102	33	19	7	9
Järva	1 714	42	282	486	399	330	96	48	22	9
Lääne	1 169	41	233	287	212	191	88	66	28	23
Lääne-Viru	660	24	66	117	145	179	54	43	19	13
Põlva	1 247	39	175	295	240	261	99	69	36	33
Pärnu	1 891	88	372	609	404	270	81	40	11	16
Rapla	1 281	23	105	311	321	281	108	71	38	23
Saare	1 078	40	126	198	224	238	112	84	33	23
Tartu	1 995	68	297	623	529	297	88	54	30	9
Valga	947	19	83	220	263	219	60	51	15	17
Viljandi	1 816	39	278	505	440	338	108	54	35	19
Võru	1 558	33	199	376	346	360	106	78	29	31
	1 916	47	227	589	542	356	83	47	19	6

Tabel 1.5.4. Teraviljakombainid pöllumajanduslikes majapidamistes teravilja kasvupinna suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.5.4. Combine harvesters in agricultural holdings by size class of sown area of cereals, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Teravilja kasvupinna suurusklass, ha <i>Size class of sown area of cereals, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>	4 103	569	173	426	690	781	394	362	288	420
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 684	537	172	424	682	769	380	344	246	130
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	419	32	1	2	8	12	14	18	42	290
Harju	251	41	9	23	43	36	21	21	16	41
Hiiu	55	8	6	14	5	14	3	3	1	1
Ida-Viru	130	20	4	28	28	25	9	5	4	7
Jõgeva	325	37	10	17	54	65	43	37	27	35
Järva	254	30	5	21	28	55	29	30	24	32
Lääne	164	23	5	18	31	26	15	13	17	16
Lääne-Viru	468	59	11	36	56	75	53	53	52	73
Põlva	290	41	13	35	49	67	24	16	17	28
Pärnu	315	52	18	27	70	51	28	24	18	27
Rapla	305	49	16	21	53	59	35	31	15	26
Saare	218	40	18	35	45	36	15	9	6	14
Tartu	415	68	16	42	60	74	36	40	32	47
Valga	222	23	5	27	30	49	24	28	17	19
Viljandi	374	37	11	26	70	80	40	37	32	41
Võru	317	41	26	56	68	69	19	15	10	13
Teraviljakombainide arv <i>Number of combine harvesters</i>										
Kokku <i>Total</i>	4 288	503	142	366	591	709	381	352	314	930
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 359	456	x	x	578	694	360	330	254	184
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	928	47	x	x	13	15	21	22	60	746
Harju	263	37	6	19	40	34	21	19	17	71
Hiiu	46	8	5	9	4	13	3	3	x	x
Ida-Viru	121	16	3	21	23	22	9	4	x	x
Jõgeva	356	28	7	16	43	56	36	34	27	107
Järva	305	27	4	19	27	52	27	30	27	91
Lääne	168	22	5	15	27	23	13	13	16	34
Lääne-Viru	500	53	10	32	51	68	52	50	58	126
Põlva	303	30	13	27	44	58	24	14	23	71
Pärnu	326	46	15	25	58	49	26	22	18	66
Rapla	330	44	14	19	47	54	35	29	14	72
Saare	225	45	16	33	38	32	14	8	7	32
Tartu	442	60	13	40	54	70	36	41	33	94
Valga	231	23	4	26	25	45	23	28	22	35
Viljandi	394	34	9	22	61	70	41	39	34	84
Võru	277	31	19	42	51	61	19	17	12	25

Tabel 1.5.5. Omanduses teraviljakombainide kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul teravilja kasvupinna suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.5.5. Use of combine harvesters in the ownership in agricultural holdings in the last 12 months by size class of sown area of cereals, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Teravilja kasvupinna suurusklass, ha									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>	3 754	410	157	402	640	740	378	349	281	397
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 367	388	156	400	633	728	365	331	241	125
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	387	22	1	2	7	12	13	18	40	272
Harju	221	26	8	21	37	35	20	21	16	37
Hiiu	46	2	5	13	5	13	3	3	1	1
Ida-Viru	121	17	3	26	27	24	9	4	4	7
Jõgeva	302	30	9	17	47	63	40	35	27	34
Järva	236	20	5	20	28	52	29	30	22	30
Lääne	152	18	4	15	30	26	14	13	17	15
Lääne-Viru	432	44	11	34	51	70	50	50	52	70
Põlva	272	30	13	34	47	64	24	16	17	27
Pärnu	287	34	17	26	68	47	27	24	17	27
Rapla	281	38	13	19	50	57	35	30	15	24
Saare	193	28	13	33	44	35	14	8	5	13
Tartu	363	46	16	40	47	68	33	39	30	44
Valga	212	21	5	27	30	46	24	26	16	17
Viljandi	346	26	10	24	67	76	37	35	32	39
Võru	290	30	25	53	62	64	19	15	10	12
Teraviljakombainide arv <i>Number of combine harvesters</i>										
Kokku <i>Total</i>	3 875	353	131	345	542	668	364	341	301	830
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 069	329	x	x	532	654	344	319	248	171
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	805	24	x	x	10	14	20	22	53	658
Harju	230	23	5	18	34	33	19	18	17	62
Hiiu	38	x	5	8	4	12	3	3	x	x
Ida-Viru	110	x	2	19	21	21	9	4	x	x
Jõgeva	331	23	7	16	36	54	34	32	27	100
Järva	274	17	4	18	27	47	27	30	24	78
Lääne	155	18	4	12	25	23	12	13	16	31
Lääne-Viru	456	39	10	30	46	63	49	48	56	115
Põlva	281	21	13	26	41	56	24	14	23	64
Pärnu	297	30	14	25	56	46	25	22	16	62
Rapla	298	34	12	18	44	52	35	28	14	60
Saare	186	26	11	31	37	31	12	7	6	24
Tartu	390	42	13	37	41	65	33	40	31	88
Valga	214	20	4	26	25	42	23	26	20	28
Viljandi	363	24	8	21	56	66	38	38	33	78
Võru	251	22	18	40	48	55	19	17	12	20

Tabel 1.5.6. Teiste teraviljakombaine viimase 12 kuu jooksul kasutanud pöllumajanduslikud majapidamised teravilja kasvupinna suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.5.6. Agricultural holdings having used combine harvesters of others in the last 12 months by size class of sown area of cereals, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Teravilja kasvupinna suurusklass, ha <i>Size class of sown area of cereals, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	18 823	7 061	3 818	3 681	2 340	1 207	308	180	112	116
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	18 651	7 054	3 813	3 674	2 328	1 189	296	165	85	47
Harju	172	7	5	7	12	18	12	15	27	69
Hiiu	732	226	131	196	89	43	22	7	7	11
Ida-Viru	191	102	46	27	9	5	-	1	1	-
Jõgeva	628	249	140	152	58	20	2	4	-	3
Järva	660	227	150	129	95	37	12	4	2	4
Lääne	1 714	639	349	327	230	112	30	11	12	4
Lääne-Viru	1 169	448	233	183	143	101	23	17	8	13
Põlva	660	227	150	129	95	37	12	4	2	4
Pärnu	1 247	383	199	237	168	150	37	29	20	24
Rapla	1 891	823	413	316	195	98	24	10	4	8
Saare	1 078	495	236	248	153	103	20	16	6	4
Tartu	1 558	623	399	347	248	112	39	20	14	14
Valga	947	271	172	229	153	75	17	16	5	9
Viljandi	1 916	662	489	417	226	91	19	4	5	3

Tabel 1.5.7. Kartulikoristusmasinad pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.5.7. Potato harvesters in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>	
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>	12 465	633	1 090	2 298	2 520	2 711	1 208	926	593	486
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	12 238	632	1 090	2 292	2 509	2 702	1 204	912	577	320
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	227	1	-	6	11	9	4	14	16	166
Harju	870	41	66	168	175	185	85	64	42	44
Hiiu	152	18	13	29	25	29	8	10	10	10
Ida-Viru	391	17	29	86	101	82	25	28	12	11
Jõgeva	851	39	85	160	149	200	93	55	43	27
Järva	659	29	65	113	101	114	78	70	57	32
Lääne	513	38	28	74	80	120	50	54	35	34
Lääne-Viru	945	49	92	132	160	209	105	83	55	60
Põlva	1 066	109	119	217	228	198	86	41	26	42
Pärnu	1 224	60	105	192	261	278	140	83	60	45
Rapla	895	36	67	127	138	218	101	110	61	37
Saare	497	19	36	97	105	107	48	43	24	18
Tartu	1 287	61	150	268	285	263	102	75	56	27
Valga	752	28	55	129	187	169	70	66	28	20
Viljandi	1 151	32	87	211	227	279	122	78	54	61
Võru	1 212	57	93	295	298	260	95	66	30	18
Kartulikoristusmasinate arv <i>Number of potato harvesters</i>										
Kokku <i>Total</i>	13 102	639	1 085	2 307	2 543	2 781	1 263	1 021	695	769
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	12 651	x	1 085	2 300	2 529	2 770	1 256	1 002	x	404
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	451	x	-	7	14	11	7	19	x	364
Harju	935	41	66	167	178	199	85	76	54	69
Hiiu	155	16	12	29	23	35	8	10	11	10
Ida-Viru	424	20	30	84	107	91	28	32	14	17
Jõgeva	904	42	86	163	151	199	99	61	51	51
Järva	736	29	66	113	100	119	82	78	68	79
Lääne	506	37	25	72	75	117	51	50	36	42
Lääne-Viru	1 015	53	92	135	163	217	112	88	67	87
Põlva	1 120	108	117	219	231	203	92	51	30	70
Pärnu	1 274	61	105	186	264	284	147	94	65	66
Rapla	947	35	68	128	144	221	100	122	72	56
Saare	507	19	39	97	106	104	45	45	26	25
Tartu	1 326	59	145	270	287	267	110	86	62	41
Valga	775	28	55	130	186	171	73	71	31	27
Viljandi	1 217	34	86	212	229	280	130	83	66	96
Võru	1 263	56	92	302	297	273	101	70	40	31

Tabel 1.5.8. Omanduses kartulikoristusmasinate kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.5.8. Use of potato harvesters in the ownership in agricultural holdings in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	11 497	561	993	2 097	2 332	2 528	1 139	872	561	414
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	11 334	561	993	2 091	2 324	2 519	1 135	862	546	303
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	163	-	-	6	8	9	4	10	15	111
Harju	762	32	62	144	155	166	74	58	37	34
Hiiu	135	18	11	25	21	24	8	10	10	8
Ida-Viru	361	13	26	80	91	78	24	26	12	11
Jõgeva	784	33	74	147	139	186	88	53	43	21
Järva	604	26	58	101	92	110	72	66	53	26
Lääne	471	32	26	65	74	107	49	52	34	32
Lääne-Viru	859	44	80	124	146	194	94	80	51	46
Põlva	1 035	103	118	212	226	191	85	40	23	37
Pärnu	1 126	55	95	177	230	265	134	77	55	38
Rapla	834	36	60	118	128	199	95	105	60	33
Saare	454	14	31	88	99	103	44	38	22	15
Tartu	1 183	54	139	243	262	243	96	70	54	22
Valga	701	27	51	115	179	157	67	61	25	19
Viljandi	1 054	27	77	186	209	257	116	74	53	55
Võru	1 134	47	85	272	281	248	93	62	29	17

Kartulikoristusmasinate arv
Number of potato harvesters

Kokku <i>Total</i>	11 886	555	985	2 095	2 338	2 568	1 190	936	642	577
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	11 613	555	985	2 088	2 329	2 557	1 184	922	617	375
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	273	-	-	7	9	11	6	14	25	201
Harju	796	32	62	142	156	169	75	66	47	46
Hiiu	140	16	10	25	20	30	8	10	11	8
Ida-Viru	384	13	26	79	94	85	27	30	14	16
Jõgeva	819	34	75	147	141	186	93	58	50	35
Järva	648	26	58	99	90	115	76	69	62	51
Lääne	457	31	22	63	70	102	51	48	34	36
Lääne-Viru	906	44	81	127	149	201	101	83	60	59
Põlva	1 063	101	115	213	227	194	90	48	24	51
Pärnu	1 164	56	95	171	230	271	141	86	60	52
Rapla	855	35	61	119	131	199	94	111	67	38
Saare	459	14	34	88	100	101	41	40	24	17
Tartu	1 206	51	134	245	264	246	103	75	59	31
Valga	719	27	51	115	177	158	70	67	28	24
Viljandi	1 100	28	76	187	209	255	123	77	62	83
Võru	1 169	46	84	274	279	255	99	65	38	28

Tabel 1.5.9. Teiste kartulikoristusmasinaid viimase 12 kuu jooksul kasutanud pöllumajanduslikud majapidamised pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.5.9. Agricultural holdings having used potato harvesters of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	26 248	3 089	5 971	7 398	4 902	3 175	859	500	224	130
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	26 178	3 079	5 963	7 388	4 899	3 172	856	492	218	111
Harju	70	10	8	10	3	3	3	8	6	19
Hiiu	1 310	148	272	327	272	193	50	29	11	8
Ida-Viru	486	94	97	111	100	66	10	4	-	4
Jõgeva	1 094	139	253	282	245	115	40	13	3	4
Järva	2 136	199	579	620	388	232	60	32	13	13
Lääne	1 394	119	415	384	196	144	63	48	19	6
Lääne-Viru	1 128	207	201	247	215	161	50	22	15	10
Põlva	1 637	212	398	458	252	185	61	37	20	14
Pärnu	2 343	453	622	724	301	160	48	23	8	4
Rapla	2 386	210	476	689	490	316	94	67	24	20
Saare	1 455	202	267	313	276	238	85	43	25	6
Tartu	1 986	198	365	575	443	267	71	41	21	5
Valga	2 667	308	717	780	458	284	65	33	18	4
Viljandi	1 449	130	278	425	303	223	41	28	14	7
Võru	2 234	181	498	647	421	317	70	58	21	21
	2 543	289	533	816	542	274	51	22	12	4

Tabel 1.6. **Sõnnikulaoturid ja nende kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001**
Table 1.6. **Dung spreaders and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001**

Maakond <i>County</i>	Maja- pidamised kokku <i>Holdings total</i>	Sõnnikulaoturitega majapidamised			Omanduses sõnnikulaoturid			Teiste sõnniku- laotureid kasutanud majapida- mised <i>Holdings having used dung spreaders of others</i>
		kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud	kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem	
Kokku <i>Total</i>	68 987	3 888	3 492	502	4 883	4 251	556	10 424
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	3 472	3 111	448	3 491	3 110	440	10 368
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	416	381	54	1 392	1 140	116	56
Harju	5 521	270	224	45	325	267	50	164
Hiiu	1 518	75	71	10	80	73	11	244
Ida-Viru	2 619	123	117	16	134	127	14	193
Jõgeva	5 007	231	211	45	335	303	53	923
Järva	3 415	230	203	37	430	341	64	537
Lääne	3 201	180	160	18	210	173	18	487
Lääne-Viru	5 230	345	317	37	483	436	42	476
Põlva	5 365	279	257	42	344	303	42	870
Pärnu	6 184	369	331	49	479	403	49	1 015
Rapla	4 196	287	251	42	322	281	42	600
Saare	5 270	260	235	27	307	269	25	1 526
Tartu	6 656	315	276	47	379	326	53	864
Valga	3 452	212	190	22	242	207	22	598
Viljandi	5 554	390	353	25	475	429	30	871
Võru	5 799	322	296	40	339	314	39	1 056

Tabel 1.6.1. Sõnnikulaoturid pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi,

15. juuli 2001

Table 1.6.1. Dung spreaders in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>	3 888	82	123	313	467	808	476	498	431	690
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 472	74	123	309	463	800	469	486	411	337
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	416	8	-	4	4	8	7	12	20	353
Harju	270	7	7	14	30	54	29	38	34	57
Hiiu	75	3	3	6	12	13	6	8	8	16
Ida-Viru	123	4	3	13	17	35	8	15	10	18
Jõgeva	231	5	6	20	30	44	37	28	23	38
Järva	230	3	7	17	19	38	25	33	33	55
Lääne	180	3	6	12	19	27	18	30	22	43
Lääne-Viru	345	9	11	13	26	64	41	45	41	95
Põlva	279	9	9	28	41	59	40	28	17	48
Pärnu	369	8	10	24	48	78	51	46	42	62
Rapla	287	3	11	15	28	48	40	55	42	45
Saare	260	6	8	27	30	62	34	29	32	32
Tartu	315	8	10	24	41	73	35	40	32	52
Valga	212	6	11	13	24	42	28	31	24	33
Viljandi	390	4	14	32	49	85	39	44	47	76
Võru	322	4	7	55	53	86	45	28	24	20
Sõnnikulaoturite arv <i>Number of dung spreaders</i>										
Kokku <i>Total</i>	4 883	88	124	304	448	781	473	501	445	1 721
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 491	72	124	300	443	771	461	483	418	420
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 392	16	-	4	5	10	12	18	26	1 300
Harju	325	8	7	13	30	53	28	38	37	109
Hiiu	80	3	2	6	11	12	5	9	8	22
Ida-Viru	134	3	3	12	17	34	10	15	9	31
Jõgeva	335	5	6	19	29	40	38	30	22	145
Järva	430	3	6	17	18	37	28	34	36	250
Lääne	210	3	11	12	18	25	18	29	21	73
Lääne-Viru	483	9	10	12	25	63	44	46	42	232
Põlva	344	10	8	28	38	55	36	28	18	124
Pärnu	479	8	10	24	45	75	50	45	42	179
Rapla	322	3	11	15	27	47	39	55	42	82
Saare	307	6	6	26	29	58	29	28	36	89
Tartu	379	7	10	23	40	71	34	43	32	118
Valga	242	6	10	12	25	43	28	30	24	63
Viljandi	475	10	14	31	47	83	40	43	48	158
Võru	339	4	7	53	48	84	44	28	27	44

Tabel 1.6.2. Omanduses sõnnikulaoturite kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.6.2. Use of dung spreaders in the ownership in agricultural holdings in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>								
	kokku <i>total</i>	0-<2 <i>0-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>									
Kokku <i>Total</i>	3 492	154	266	421	723	437	446	402	643
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 111	146	262	420	717	430	436	385	315
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	381	8	4	1	6	7	10	17	328
Harju	224	10	6	25	45	27	32	30	49
Hiiu	71	6	6	11	12	6	8	7	15
Ida-Viru	117	5	12	16	33	8	15	10	18
Jõgeva	211	10	18	25	40	35	26	21	36
Järva	203	8	13	14	31	23	31	31	52
Lääne	160	6	10	17	24	16	25	22	40
Lääne-Viru	317	15	12	24	58	38	42	38	90
Põlva	257	12	23	39	57	37	26	16	47
Pärnu	331	15	19	43	71	48	36	39	60
Rapla	251	9	14	26	36	35	50	39	42
Saare	235	8	26	27	58	30	26	30	30
Tartu	276	12	19	38	65	33	33	31	45
Valga	190	15	12	23	37	24	29	22	28
Viljandi	353	15	28	46	76	33	40	43	72
Võru	296	8	48	47	80	44	27	23	19
Sõnnikulaoturite arv <i>Number of dung spreaders</i>									
Kokku <i>Total</i>	4 251	156	259	401	695	433	448	411	1 449
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 110	x	255	x	688	422	432	389	385
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 140	x	4	x	7	11	16	22	1 063
Harju	267	11	6	24	44	26	31	33	90
Hiiu	73	5	6	10	11	5	9	6	19
Ida-Viru	127	4	11	16	32	10	15	9	30
Jõgeva	303	10	17	24	37	35	28	21	130
Järva	341	7	13	13	30	25	32	34	186
Lääne	173	6	10	16	22	16	24	20	59
Lääne-Viru	436	14	11	23	57	41	43	39	208
Põlva	303	12	22	35	53	33	26	17	105
Pärnu	403	15	19	40	68	47	35	39	138
Rapla	281	8	14	25	35	34	50	37	76
Saare	269	6	25	26	54	25	26	34	71
Tartu	326	12	18	37	62	32	34	31	99
Valga	207	14	12	23	36	24	28	22	47
Viljandi	429	21	27	44	74	34	39	43	146
Võru	314	8	47	43	78	43	27	25	43

Tabel 1.6.3. Teiste sõnnikulaotureid viimase 12 kuu jooksul kasutanud pöllumajanduslikud majapidamised pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.6.3. Agricultural holdings having used dung spreaders of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	10 424	599	1 518	2 695	2 350	1 914	630	427	194	97
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	10 368	589	1 517	2 691	2 347	1 914	630	423	185	72
Harju	56	10	1	4	3	-	-	4	9	25
Hiiu	164	11	22	33	26	45	9	10	6	2
Ida-Viru	244	36	30	51	67	45	9	4	1	1
Jõgeva	193	9	21	52	47	31	15	13	3	2
Järva	923	30	146	271	179	173	62	36	15	11
Lääne	537	27	112	118	95	78	45	39	20	3
Lääne-Viru	487	38	52	99	86	119	39	28	17	9
Põlva	476	22	74	104	92	89	37	32	19	7
Pärnu	870	59	164	266	165	120	47	18	5	4
Rapla	1 015	59	144	251	232	194	64	43	16	12
Saare	600	38	55	104	132	140	55	42	24	10
Tartu	598	13	80	151	154	130	34	25	10	1
Valga	864	48	141	231	192	161	44	27	15	5
Viljandi	871	38	122	204	201	175	57	43	14	17
Võru	1 056	41	119	294	307	192	54	26	12	11

Tabel 1.7. Traktorihaagised ja nende kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
Table 1.7. Tractor trailers and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Maja- pidamised kokku <i>Holdings total</i>	Traktorihaagistega majapidamised			Omanduses traktorihaagised			Teiste traktori- haagiseid kasutanud maja- pidamised <i>Holdings having used tractor trailers of others</i>
		kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud	kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem	
Kokku <i>Total</i>	68 987	12 801	11 793	1 504	18 386	16 491	1 930	9 186
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	12 252	11 276	1 408	15 476	14 074	1 699	9 082
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	549	517	96	2 910	2 417	231	104
Harju	5 521	897	800	141	1 369	1 203	195	380
Hiiu	1 518	252	228	32	320	292	40	148
Ida-Viru	2 619	479	434	49	656	590	63	303
Jõgeva	5 007	751	690	98	1 181	1 053	154	789
Järva	3 415	635	593	100	1 209	1 039	137	431
Lääne	3 201	587	537	55	815	732	68	414
Lääne-Viru	5 230	980	904	99	1 514	1 369	140	497
Põlva	5 365	871	830	100	1 254	1 126	134	611
Pärnu	6 184	1 262	1 165	158	1 784	1 576	194	896
Rapla	4 196	880	816	103	1 287	1 165	121	443
Saare	5 270	946	868	104	1 289	1 156	121	1 202
Tartu	6 656	1 192	1 080	158	1 568	1 406	192	845
Valga	3 452	668	626	66	860	780	77	423
Viljandi	5 554	1 176	1 084	100	1 696	1 547	130	804
Võru	5 799	1 225	1 138	141	1 584	1 457	162	1 000

Tabel 1.7.1. Traktorihaagised pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi,

15. juuli 2001

Table 1.7.1. Tractor trailers in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
	total	0-<1	1-<2	2-<5	5-<10	10-<20	20-<30	30-<50	50-<100	>=100
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>	12 801	647	1 063	2 163	2 421	2 712	1 219	1 008	709	859
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	12 252	628	1 056	2 142	2 409	2 687	1 208	986	677	459
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	549	19	7	21	12	25	11	22	32	400
Harju	897	60	58	148	155	195	80	72	50	79
Hiiu	252	38	14	55	55	38	15	12	10	15
Ida-Viru	479	21	47	89	114	110	26	32	16	24
Jõgeva	751	25	65	116	131	169	83	64	47	51
Järva	635	24	57	83	80	111	76	78	64	62
Lääne	587	51	28	86	92	125	54	53	41	57
Lääne-Viru	980	62	79	115	139	213	110	83	67	112
Põlva	871	72	94	170	168	163	81	45	26	52
Pärnu	1 262	62	110	210	253	250	134	101	66	76
Rapla	880	25	64	111	131	204	107	102	74	62
Saare	946	40	85	170	228	204	79	64	44	32
Tartu	1 192	57	130	217	228	250	97	82	59	72
Valga	668	27	52	103	139	138	69	63	36	41
Viljandi	1 176	33	79	196	203	294	111	94	68	98
Võru	1 225	50	101	294	305	248	97	63	41	26
Traktorihaagiste arv <i>Number of tractor trailers</i>										
Kokku <i>Total</i>	18 386	765	1 159	2 393	2 750	3 299	1 604	1 499	1 239	3 679
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	15 476	728	1 151	2 369	2 732	3 258	1 577	1 453	1 161	1 048
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	2 910	37	8	24	18	41	27	46	78	2 631
Harju	1 369	65	61	165	188	240	107	126	98	317
Hiiu	320	52	14	57	59	41	18	20	20	39
Ida-Viru	656	29	48	103	123	146	40	49	26	92
Jõgeva	1 181	28	69	126	146	211	113	83	87	318
Järva	1 209	30	63	94	93	138	102	115	106	467
Lääne	815	59	30	95	97	150	88	78	62	158
Lääne-Viru	1 514	83	99	131	160	270	140	124	119	387
Põlva	1 254	89	103	189	185	187	98	79	52	271
Pärnu	1 784	75	120	231	298	306	177	141	109	326
Rapla	1 287	24	74	124	158	241	142	150	116	257
Saare	1 289	41	90	187	254	233	100	98	93	192
Tartu	1 568	58	141	231	256	310	117	118	93	243
Valga	860	27	57	111	150	163	81	87	55	128
Viljandi	1 696	44	85	224	238	345	135	136	112	376
Võru	1 584	60	104	324	344	317	144	93	89	108

Tabel 1.7.2. Omanduses traktorihaagiste kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.7.2. Use of tractor trailers in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	11 793	524	970	1 964	2 221	2 520	1 144	949	675	826
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	11 276	506	964	1 943	2 212	2 497	1 134	930	643	447
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	517	18	6	21	9	23	10	19	32	379
Harju	800	43	51	131	138	178	73	67	45	74
Hiiu	228	34	13	47	53	31	14	12	10	14
Ida-Viru	434	14	43	82	103	99	25	28	16	24
Jõgeva	690	18	58	106	119	160	75	59	46	49
Järva	593	15	52	78	74	107	69	76	62	60
Lääne	537	43	25	72	85	116	52	49	40	55
Lääne-Viru	904	47	69	104	132	200	102	79	62	109
Põlva	830	67	92	161	159	156	77	42	24	52
Pärnu	1 165	54	101	198	227	233	129	92	58	73
Rapla	816	22	60	97	119	187	103	97	71	60
Saare	868	30	70	157	208	194	75	61	42	31
Tartu	1 080	46	119	196	204	225	90	76	57	67
Valga	626	22	49	96	135	128	66	60	34	36
Viljandi	1 084	29	73	173	183	270	103	90	67	96
Võru	1 138	40	95	266	282	236	91	61	41	26

Traktorihaagiste arv
Number of tractor trailers

Kokku <i>Total</i>	16 491	609	1 035	2 162	2 491	3 024	1 482	1 380	1 140	3 169
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	14 074	576	1 028	2 138	2 478	2 991	1 457	1 344	1 069	994
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	2 417	33	7	24	13	33	25	36	71	2 175
Harju	1 203	44	54	144	164	213	94	114	90	284
Hiiu	292	47	13	50	56	34	17	20	20	35
Ida-Viru	590	16	43	93	111	131	38	44	26	88
Jõgeva	1 053	20	60	114	133	189	103	78	73	283
Järva	1 039	20	57	87	84	129	92	111	98	360
Lääne	732	49	27	81	89	137	84	68	57	141
Lääne-Viru	1 369	60	85	120	151	252	127	110	111	353
Põlva	1 126	80	97	174	176	180	92	76	45	205
Pärnu	1 576	66	107	216	259	285	165	126	90	261
Rapla	1 165	21	64	110	142	216	134	138	109	230
Saare	1 156	30	72	174	232	221	93	93	86	153
Tartu	1 406	48	126	211	224	272	108	104	90	223
Valga	780	22	54	102	144	147	75	80	51	104
Viljandi	1 547	37	78	196	213	319	123	128	106	346
Võru	1 457	48	97	290	311	298	135	88	87	102

Tabel 1.7.3. Teiste traktorihaagiseid viimase 12 kuu jooksul kasutanud pöllumajanduslikud majapidamised pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.7.3. Agricultural holdings having used tractor trailers of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	9 082	592	1 583	2 702	1 951	1 392	397	281	116	68
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	104	10	8	8	7	7	-	13	11	40
Harju	380	32	56	106	72	72	25	11	3	3
Hiiu	148	18	20	32	39	28	5	4	2	-
Ida-Viru	303	18	67	87	71	33	13	9	-	5
Jõgeva	789	31	148	262	149	123	31	22	15	8
Järva	431	23	94	110	75	61	32	20	9	7
Lääne	414	42	62	93	87	78	22	15	11	4
Lääne-Viru	497	27	93	124	86	88	29	28	11	11
Põlva	611	75	111	182	114	73	26	18	6	6
Pärnu	896	60	123	273	211	124	40	33	15	17
Rapla	443	27	59	90	106	88	31	20	9	13
Saare	1 202	75	200	412	298	148	29	25	11	4
Tartu	845	67	165	262	161	105	33	28	13	11
Valga	423	16	73	119	98	89	12	14	2	-
Viljandi	804	32	140	228	156	148	42	33	12	13
Võru	1 000	59	180	330	235	141	27	14	8	6

Tabel 1.8. Teraviljapuhastid ja -sorteerid ning nende kasutamine põllumajanduslikes majapidamistes,
15. juuli 2001

Table 1.8. Grain cleaners and sorters and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond County	Maja- pidamised kokku <i>Holdings total</i>	Teraviljapuhastite ja -sorteeridega majapidamised			Omanduses teraviljapuhastid ja -sorteerid			Teiste teravilja- puhasteid ja -sorteere kasutanud maja- pidamised
		kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud	kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem	
Kokku <i>Total</i>	68 987	1 943	1 764	302	2 404	2 137	327	5 059
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	1 658	1 491	267	1 737	1 531	267	4 967
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	285	273	35	667	606	60	92
Harju	5 521	90	81	11	140	128	15	123
Hiiu	1 518	32	30	5	32	30	5	71
Ida-Viru	2 619	68	64	11	67	63	10	179
Jõgeva	5 007	174	158	36	242	200	44	560
Järva	3 415	123	113	33	187	171	33	310
Lääne	3 201	86	82	9	104	97	9	184
Lääne-Viru	5 230	154	134	36	191	163	37	444
Põlva	5 365	132	121	15	151	138	15	367
Pärnu	6 184	161	146	21	205	178	20	335
Rapla	4 196	127	117	20	143	130	20	330
Saare	5 270	98	90	3	117	107	3	482
Tartu	6 656	211	179	31	258	223	35	514
Valga	3 452	140	130	22	145	133	23	214
Viljandi	5 554	198	184	27	258	231	32	425
Võru	5 799	149	135	22	164	144	26	521

Tabel 1.8.1. Teraviljapuhastid ja -sorteerid pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.8.1. Grain cleaners and sorters in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>							
	kokku <i>total</i>	0-<5 <i>0-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv Number of agricultural holdings								
Kokku <i>Total</i>	1 943	150	186	365	243	272	260	467
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	1 658	145	185	362	241	267	245	213
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	285	5	1	3	2	5	15	254
Harju	90	3	5	15	8	9	11	39
Hiiu	32	6	6	5	1	5	4	5
Ida-Viru	68	1	12	17	4	12	7	15
Jõgeva	174	13	16	34	31	23	23	34
Järva	123	3	3	15	12	27	25	38
Lääne	86	5	4	15	12	12	16	22
Lääne-Viru	154	10	5	15	23	19	29	53
Põlva	132	15	13	27	21	15	9	32
Pärnu	161	9	12	27	21	24	18	50
Rapla	127	6	16	18	19	20	21	27
Saare	98	14	16	23	13	9	10	13
Tartu	211	16	24	47	24	29	26	45
Valga	140	8	14	23	19	28	21	27
Viljandi	198	14	19	41	18	24	30	52
Võru	149	27	21	43	17	16	10	15
Teraviljapuhastite ja -sorteeride arv Number of grain cleaners and sorters								
Kokku <i>Total</i>	2 404	151	181	366	258	275	284	890
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	1 737	145	x	361	x	269	259	273
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	667	6	x	5	x	6	25	617
Harju	140	6	11	15	7	8	11	82
Hiiu	32	x	5	5	x	6	4	5
Ida-Viru	67	x	10	17	x	11	6	20
Jõgeva	242	12	15	34	40	21	33	86
Järva	187	2	2	15	13	27	25	103
Lääne	104	5	4	13	11	12	18	40
Lääne-Viru	191	11	4	15	24	20	36	80
Põlva	151	14	12	29	19	15	8	54
Pärnu	205	9	10	31	30	25	19	81
Rapla	143	6	16	16	17	17	20	49
Saare	117	14	16	22	12	12	14	26
Tartu	258	16	23	47	27	31	27	86
Valga	145	8	13	22	19	28	20	35
Viljandi	258	14	20	40	17	26	32	109
Võru	164	26	18	43	16	16	9	34

Tabel 1.8.2. Omanduses teraviljapuhastite ja -sorteeride kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.8.2. Use of grain cleaners and sorters in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>							
	kokku <i>total</i>	0-<5 <i>0-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	1 764	105	167	326	226	245	250	445
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	1 491	100	166	323	224	240	235	203
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	273	5	1	3	2	5	15	242
Harju	81	3	4	13	7	8	10	36
Hiiu	30	5	6	4	1	5	4	5
Ida-Viru	64	1	10	15	4	12	7	15
Jõgeva	158	8	15	29	28	22	23	33
Järva	113	3	3	14	11	24	25	33
Lääne	82	5	4	13	12	10	16	22
Lääne-Viru	134	6	4	14	19	15	27	49
Põlva	121	11	12	26	21	12	8	31
Pärnu	146	5	10	24	19	22	17	49
Rapla	117	2	14	18	17	19	21	26
Saare	90	10	14	22	13	9	9	13
Tartu	179	6	20	38	23	24	25	43
Valga	130	8	14	21	18	26	19	24
Viljandi	184	10	18	36	17	22	29	52
Võru	135	22	19	39	16	15	10	14

Teraviljapuhastite ja -sorteeride arv
Number of grain cleaners and sorters

Kokku <i>Total</i>	2 137	107	161	327	220	249	260	815
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	1 531	101	x	322	x	243	235	258
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	606	6	x	5	x	6	25	557
Harju	128	6	9	13	6	7	10	77
Hiiu	30	x	5	4	x	6	4	5
Ida-Viru	63	x	8	15	x	11	6	20
Jõgeva	200	8	14	29	27	20	23	78
Järva	171	2	2	14	12	24	25	92
Lääne	97	5	4	12	11	10	17	37
Lääne-Viru	163	7	3	14	20	16	33	69
Põlva	138	10	11	28	19	12	7	51
Pärnu	178	5	8	28	18	23	17	79
Rapla	130	x	14	16	x	16	18	48
Saare	107	10	13	21	12	12	14	24
Tartu	223	6	19	38	25	26	26	83
Valga	133	8	13	20	18	26	18	30
Viljandi	231	10	19	35	16	24	31	96
Võru	144	21	17	39	15	15	9	26

Tabel 1.8.3. Teiste teraviljapuhasteid ja -sorteere viimase 12 kuu jooksul kasutanud pöllumajanduslikud majapidamised pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.8.3. Agricultural holdings having used grain cleaners and sorters of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	4 967	51	382	905	1 105	1 175	543	421	252	133
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	92	-	-	-	2	7	3	12	15	53
Harju	123	1	9	19	21	32	14	8	11	8
Hiiu	71	1	3	15	21	17	6	2	3	3
Ida-Viru	179	2	16	35	47	41	14	15	6	3
Jõgeva	560	2	57	110	115	134	60	38	27	17
Järva	310	10	41	50	45	49	38	40	27	10
Lääne	184	3	13	20	33	56	16	22	11	10
Lääne-Viru	444	4	23	58	78	111	51	52	36	31
Põlva	367	5	39	73	86	84	37	20	12	11
Pärnu	335	4	17	59	66	79	45	31	20	14
Rapla	330	6	22	40	68	78	41	44	21	10
Saare	482	2	46	130	125	89	40	24	16	10
Tartu	514	5	37	106	122	124	47	37	22	14
Valga	214	1	7	31	58	53	19	26	13	6
Viljandi	425	3	22	51	71	116	68	43	22	29
Võru	521	2	30	108	151	119	50	31	20	10

Tabel 1.9. Lüpsiseadmed ja nende kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
Table 1.9. Milking machines and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond County	Maja- pidamised kokku <i>Holdings total</i>	Lüpsiseadmetega majapidamised			Omanduses lüpsiseadmed			Teiste lüpsi- seadmeid kasutanud majapida- mised <i>Holdings having used milking machines of others</i>
		kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud	kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem	
Kokku <i>Total</i>	68 987	6 247	5 204	1 401	6 793	5 667	1 570	288
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	5 913	4 889	1 243	6 211	5 121	1 319	245
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	334	315	158	581	546	251	43
Harju	5 521	409	347	111	456	383	127	10
Hiiu	1 518	146	110	34	148	111	33	6
Ida-Viru	2 619	196	159	47	207	168	48	7
Jõgeva	5 007	503	431	116	547	473	126	21
Järva	3 415	419	373	144	488	435	178	26
Lääne	3 201	341	287	61	360	305	68	12
Lääne-Viru	5 230	448	385	107	503	432	133	16
Põlva	5 365	293	247	63	318	269	69	8
Pärnu	6 184	689	579	175	742	626	194	30
Rapla	4 196	573	490	138	631	535	151	29
Saare	5 270	577	453	96	620	489	109	29
Tartu	6 656	393	319	67	416	338	74	40
Valga	3 452	292	249	43	311	261	43	18
Viljandi	5 554	635	513	128	678	551	139	20
Võru	5 799	333	262	71	367	290	77	16

Tabel 1.9.1. Lüpsiseadmed pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi,

15. juuli 2001

Table 1.9.1. Milking machines in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>								
	kokku <i>total</i>	0-<2 <i>0-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>									
Kokku <i>Total</i>	6 247	250	597	1 034	1 614	868	759	515	610
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	5 913	250	597	1 033	1 610	866	752	502	303
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	334	-	-	1	4	2	7	13	307
Harju	409	19	35	56	111	58	42	39	49
Hiiu	146	9	19	34	38	11	12	8	15
Ida-Viru	196	9	23	33	61	18	25	11	16
Jõgeva	503	30	50	102	132	75	47	32	35
Järva	419	14	45	47	80	74	63	46	50
Lääne	341	7	24	53	91	46	45	33	42
Lääne-Viru	448	22	32	56	91	67	63	43	74
Põlva	293	14	22	44	88	39	33	20	33
Pärnu	689	32	66	120	167	100	85	58	61
Rapla	573	18	40	73	156	88	93	58	47
Saare	577	21	74	138	152	73	52	38	29
Tartu	393	16	49	66	103	52	39	29	39
Valga	292	7	17	55	77	40	47	24	25
Viljandi	635	21	66	101	178	73	72	50	74
Võru	333	11	35	56	89	54	41	26	21
Lüpsiseadmete arv <i>Number of milking machines</i>									
Kokku <i>Total</i>	6 793	253	602	1 046	1 652	908	839	593	900
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	6 211	253	602	x	1 647	x	830	574	354
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	581	-	-	x	5	x	9	18	546
Harju	456	19	35	58	115	63	50	44	71
Hiiu	148	9	18	34	38	11	12	10	16
Ida-Viru	207	9	22	34	65	18	26	12	21
Jõgeva	547	30	52	103	134	79	52	33	64
Järva	488	14	45	47	81	76	69	54	102
Lääne	360	7	24	54	92	47	48	35	53
Lääne-Viru	503	24	32	57	97	70	73	52	98
Põlva	318	15	22	44	89	40	34	23	51
Pärnu	742	32	68	120	169	101	94	66	92
Rapla	631	18	41	74	164	94	104	65	70
Saare	620	21	74	140	157	73	58	47	50
Tartu	416	16	49	65	103	56	41	33	53
Valga	311	7	17	58	77	43	52	25	32
Viljandi	678	21	66	101	180	78	75	61	96
Võru	367	11	37	56	91	58	51	32	31

Tabel 1.9.2. Omanduses lüpsiseadmete kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.9.2. Use of milking machines in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>								
	kokku <i>total</i>	0-<2 <i>0-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	5 204	148	424	809	1 338	755	685	468	577
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	4 889	148	424	809	1 335	753	679	456	285
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	315	-	-	-	3	2	6	12	292
Harju	347	12	28	42	97	47	39	35	47
Hiiu	110	2	11	24	32	10	12	6	13
Ida-Viru	159	4	16	27	47	17	22	11	15
Jõgeva	431	22	41	86	112	65	41	29	35
Järva	373	10	38	37	70	66	60	44	48
Lääne	287	3	18	44	76	40	37	32	37
Lääne-Viru	385	14	21	48	80	52	57	40	73
Põlva	247	7	19	36	71	34	29	18	33
Pärnu	579	20	44	92	146	90	76	53	58
Rapla	490	11	28	57	130	80	87	51	46
Saare	453	13	39	107	124	63	47	34	26
Tartu	319	11	37	49	81	47	33	27	34
Valga	249	3	12	46	69	34	43	22	20
Viljandi	513	9	47	76	137	63	65	45	71
Võru	262	7	25	38	66	47	37	21	21

Lüpsiseadmete arv
Number of milking machines

Kokku <i>Total</i>	5 667	151	425	814	1 357	784	753	533	849
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	5 121	151	425	814	1 353	x	746	515	x
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	546	-	-	-	4	x	7	18	x
Harju	383	12	28	42	98	50	46	38	68
Hiiu	111	x	11	24	32	10	12	x	14
Ida-Viru	168	x	15	28	49	17	23	x	20
Jõgeva	473	22	43	87	114	69	45	29	64
Järva	435	10	38	37	70	66	64	52	98
Lääne	305	3	18	45	76	41	40	33	48
Lääne-Viru	432	16	20	48	84	54	67	49	94
Põlva	269	8	19	36	70	35	30	20	51
Pärnu	626	20	44	91	148	91	83	61	88
Rapla	535	11	29	58	135	84	95	56	67
Saare	489	13	38	109	127	63	53	42	44
Tartu	338	11	37	48	80	50	35	31	46
Valga	261	3	12	46	69	36	48	23	24
Viljandi	551	9	47	76	137	67	67	56	92
Võru	290	7	26	38	68	51	45	25	30

Tabel 1.9.3. Lüpsiseadmed pöllumajanduslikes majapidamistes piimakarja suurusklassi järgi,

15. juuli 2001

Table 1.9.3. Milking machines in agricultural holdings by size class of dairy cattle, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Piimakarja suurusklass, pead							
	kokku <i>total</i>	0	1–2	3–9	10–19	20–29	30–99	>=100
	<i>Size class of dairy cattle, heads</i>	<i>0</i>	<i>1–2</i>	<i>3–9</i>	<i>10–19</i>	<i>20–29</i>	<i>30–99</i>	<i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>								
Kokku <i>Total</i>	6 247	678	2 242	2 124	583	165	220	235
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	5 913	662	2 242	2 116	572	162	143	16
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	334	16	-	8	11	3	77	219
Harju	409	37	119	161	38	15	16	23
Hiiu	146	22	52	51	11	3	5	2
Ida-Viru	196	31	63	67	19	5	5	6
Jõgeva	503	54	191	187	37	7	7	20
Järva	419	44	118	144	56	18	13	26
Lääne	341	31	107	145	32	6	13	7
Lääne-Viru	448	48	139	138	42	17	27	37
Põlva	293	34	133	66	21	9	15	15
Pärnu	689	67	264	229	57	22	27	23
Rapla	573	58	154	227	79	22	16	17
Saare	577	77	212	219	41	4	9	15
Tartu	393	47	162	116	29	6	22	11
Valga	292	22	133	81	30	10	11	5
Viljandi	635	74	243	199	56	16	27	20
Võru	333	32	152	94	35	5	7	8
Lüpsiseadmete arv <i>Number of milking machines</i>								
Kokku <i>Total</i>	6 793	707	2 251	2 212	702	212	258	451
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	6 211	682	2 251	2 203	686	207	161	21
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	581	24	-	9	16	5	97	430
Harju	456	38	123	171	49	16	21	37
Hiiu	148	21	52	53	11	x	6	x
Ida-Viru	207	35	64	70	19	x	6	x
Jõgeva	547	55	191	195	48	7	7	44
Järva	488	45	118	147	65	25	14	74
Lääne	360	33	106	149	36	9	15	11
Lääne-Viru	503	51	140	152	51	19	30	60
Põlva	318	34	135	67	22	11	16	32
Pärnu	742	70	264	232	67	30	31	48
Rapla	631	59	154	242	97	27	22	29
Saare	620	79	212	229	47	9	10	34
Tartu	416	46	162	120	34	7	25	21
Valga	311	26	134	82	38	11	13	7
Viljandi	678	80	243	201	68	24	32	30
Võru	367	33	152	100	49	8	10	15

Tabel 1.9.4. Omanduses lüpsiseadmete kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul piimakarja suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.9.4. Use of milking machines in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of dairy cattle, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Piimakarja suurusklass, pead							
	kokku <i>total</i>	0	1-2	3-9	10-19	20-29	30-99	>=100
	<i>Size class of dairy cattle, heads</i>							

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	5 204	214	1 861	1 974	563	154	213	225
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	4 889	203	1 861	1 966	552	151	141	15
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	315	11	-	8	11	3	72	210
Harju	347	12	101	147	34	14	16	23
Hiiu	110	3	39	48	11	3	5	1
Ida-Viru	159	12	50	64	18	4	5	6
Jõgeva	431	21	165	174	37	7	7	20
Järva	373	18	105	138	56	18	13	25
Lääne	287	9	92	131	32	5	12	6
Lääne-Viru	385	14	119	132	40	16	27	37
Põlva	247	15	107	65	21	9	15	15
Pärnu	579	27	223	208	55	20	25	21
Rapla	490	16	132	213	75	21	16	17
Saare	453	14	170	204	40	3	9	13
Tartu	319	18	131	105	29	6	20	10
Valga	249	7	117	76	28	8	9	4
Viljandi	513	15	199	183	54	16	27	19
Võru	262	13	111	86	33	4	7	8

Lüpsiseadmete arv
Number of milking machines

Kokku <i>Total</i>	5 667	232	1 861	2 038	666	195	248	427
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	5 121	213	1 861	2 030	650	190	158	19
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	546	19	-	8	16	5	90	408
Harju	383	12	103	153	42	15	21	36
Hiiu	111	x	39	48	11	3	6	x
Ida-Viru	168	16	50	66	18	5	6	7
Jõgeva	473	21	165	181	48	7	7	44
Järva	435	18	105	137	65	25	13	72
Lääne	305	12	91	133	36	8	14	10
Lääne-Viru	432	16	119	144	48	18	30	57
Põlva	269	15	107	65	22	11	16	32
Pärnu	626	30	222	211	65	24	29	45
Rapla	535	16	132	225	87	26	22	27
Saare	489	14	169	213	46	8	10	29
Tartu	338	17	131	108	33	7	22	19
Valga	261	x	117	77	36	9	10	x
Viljandi	551	20	199	183	64	24	32	29
Võru	290	14	111	92	44	5	10	14

Tabel 1.10. Piimajahutusseadmed ja nende kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
Table 1.10. Milk coolers and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Maja- pidamised kokku	Piimajahutusseadmetega majapidamised			Omanduses kokku	Piimajahutusseadmed			Teiste piima- jahutus- seadmeid kasutanud maja- pidamised
		kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud		kasutatud viimase 12 kuu jooksul	valmistatud 1991 või hiljem		
Holdings total	Holdings with milk coolers total	having used with own milk coolers made in the last 12 months	milk coolers made in 1991 or later	Milk coolers in the ownership total	used in the last 12 months	made in 1991 or later	Holdings having used milk coolers of others		
Kokku	68 987	4 664	4 058	1 002	5 301	4 572	1 126	249	
<i>Total</i>									
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	4 336	3 752	841	4 601	3 943	859	205	
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	328	306	161	700	629	267	44	
Harju	5 521	345	306	81	396	348	89	10	
Hiiu	1 518	74	60	13	93	64	15	5	
Ida-Viru	2 619	146	128	44	154	135	44	8	
Jõgeva	5 007	368	338	107	431	395	124	18	
Järva	3 415	350	316	87	417	369	118	31	
Lääne	3 201	245	213	58	262	224	65	10	
Lääne-Viru	5 230	324	290	76	376	329	88	10	
Põlva	5 365	202	179	47	244	216	53	11	
Pärnu	6 184	552	481	132	639	549	145	27	
Rapla	4 196	477	423	84	529	470	87	21	
Saare	5 270	297	250	42	335	283	47	12	
Tartu	6 656	304	249	66	335	275	76	44	
Valga	3 452	211	187	24	245	212	26	13	
Viljandi	5 554	466	397	87	506	432	92	17	
Võru	5 799	303	241	54	339	271	56	12	

Tabel 1.10.1. Piimajahutusseadmed pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.10.1. Milk coolers in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>								
	kokku <i>total</i>	0-<2 <i>0-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>									
Kokku <i>Total</i>	4 664	121	297	580	1 187	710	678	493	598
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	4 336	121	297	579	1 183	709	672	481	294
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	328	-	-	1	4	1	6	12	304
Harju	345	15	24	43	85	48	43	40	47
Hiiu	74	-	3	12	20	8	10	6	15
Ida-Viru	146	2	9	22	52	16	19	12	14
Jõgeva	368	13	27	67	89	72	36	28	36
Järva	350	9	25	36	62	61	62	44	51
Lääne	245	4	13	28	54	36	40	31	39
Lääne-Viru	324	5	8	25	70	48	53	42	73
Põlva	202	9	9	26	48	29	29	18	34
Pärnu	552	15	35	66	147	92	79	56	62
Rapla	477	14	24	49	133	70	87	53	47
Saare	297	7	22	39	72	48	41	39	29
Tartu	304	8	30	42	88	41	33	25	37
Valga	211	4	12	23	50	31	40	26	25
Viljandi	466	8	31	49	132	67	65	47	67
Võru	303	8	25	53	85	43	41	26	22
Piimajahutusseadmete arv <i>Number of milk coolers</i>									
Kokku <i>Total</i>	5 301	125	298	581	1 197	734	721	578	1 066
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	4 601	125	298	x	1 193	x	714	559	397
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	700	-	-	x	4	x	7	19	668
Harju	396	15	24	43	85	49	51	54	74
Hiiu	93	-	3	12	20	18	12	7	21
Ida-Viru	154	x	x	22	52	16	20	14	19
Jõgeva	431	13	27	67	94	75	38	31	86
Järva	417	9	25	37	62	61	63	47	113
Lääne	262	4	13	28	54	36	42	34	50
Lääne-Viru	376	x	x	25	70	49	57	50	110
Põlva	244	12	9	27	49	28	31	21	67
Pärnu	639	15	35	67	149	95	82	75	121
Rapla	529	15	24	49	135	71	93	57	85
Saare	335	7	22	39	71	48	42	40	66
Tartu	335	8	30	41	87	41	36	27	64
Valga	245	4	12	23	51	33	43	34	45
Viljandi	506	8	30	49	132	67	67	55	98
Võru	339	8	25	52	85	47	44	32	46

Tabel 1.10.2. Omanduses piimajahutusseadmete kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.10.2. Use of milk coolers in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>							
	kokku <i>total</i>	0-<2 <i>0-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	4 058	84	228	464	1 006	634	619	457	566
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 752	84	228	464	1 004	633	614	446	279
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	306	-	-	-	2	1	5	11	287
Harju	306	12	19	37	76	42	40	36	44
Hiiu	60	-	2	8	17	5	10	5	13
Ida-Viru	128	1	9	20	39	16	17	12	14
Jõgeva	338	12	23	56	82	68	34	27	36
Järva	316	8	21	27	55	56	59	43	47
Lääne	213	2	10	25	45	33	32	31	35
Lääne-Viru	290	4	4	23	60	39	49	40	71
Põlva	179	5	8	20	43	25	28	16	34
Pärnu	481	13	27	52	129	79	71	50	60
Rapla	423	8	20	40	114	64	82	48	47
Saare	250	4	12	28	62	44	37	36	27
Tartu	249	5	25	31	67	38	28	23	32
Valga	187	4	9	21	43	27	38	24	21
Viljandi	397	2	22	43	107	57	58	43	65
Võru	241	4	17	33	67	41	36	23	20

Piimajahutusseadmete arv
Number of milk coolers

Kokku <i>Total</i>	4 572	86	228	464	1 011	643	647	520	972
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 943	86	228	464	x	x	641	503	368
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	629	-	-	-	x	x	6	17	603
Harju	348	12	19	37	76	42	44	48	69
Hiiu	64	-	x	8	17	5	11	x	15
Ida-Viru	135	x	x	20	39	16	18	x	19
Jõgeva	395	12	23	56	85	71	36	30	82
Järva	369	8	21	27	55	56	60	46	96
Lääne	224	x	x	25	44	33	32	33	44
Lääne-Viru	329	4	4	23	60	39	51	47	101
Põlva	216	6	8	21	43	24	29	19	66
Pärnu	549	13	27	52	131	81	72	59	114
Rapla	470	9	20	40	115	65	88	49	84
Saare	283	4	12	28	61	44	38	37	59
Tartu	275	5	25	30	67	38	30	25	55
Valga	212	4	9	21	44	28	40	30	36
Viljandi	432	x	x	43	107	57	60	50	91
Võru	271	4	17	33	67	44	38	28	40

Tabel 1.10.3. Piimajahutusseadmed pöllumajanduslikes majapidamistes piimakarja suurusklassi järgi,

15. juuli 2001

Table 1.10.3. Milk coolers in agricultural holdings by size class of dairy cattle, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Piimakarja suurusklass, pead <i>Size class of dairy cattle, heads</i>							
	kokku <i>total</i>	0	1–2	3–9	10–19	20–29	30–99	>=100
	0	1–2	3–9	10–19	20–29	30–99	>=100	
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>								
Kokku <i>Total</i>	4 664	350	1 164	1 948	590	162	215	235
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	4 336	335	1 164	1 941	581	159	140	16
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	328	15	-	7	9	3	75	219
Harju	345	24	81	148	40	15	15	22
Hiiu	74	6	14	34	10	3	5	2
Ida-Viru	146	15	37	61	19	3	5	6
Jõgeva	368	18	96	182	37	7	7	21
Järva	350	29	63	140	59	19	13	27
Lääne	245	14	45	130	31	6	12	7
Lääne-Viru	324	22	50	129	44	17	26	36
Põlva	202	23	61	58	21	9	15	15
Pärnu	552	33	166	221	60	21	27	24
Rapla	477	39	91	217	77	21	15	17
Saare	297	29	58	142	40	4	9	15
Tartu	304	25	98	115	28	6	22	10
Valga	211	10	63	82	30	10	11	5
Viljandi	466	36	129	182	57	16	26	20
Võru	303	27	112	107	37	5	7	8
Piimajahutusseadmete arv <i>Number of milk coolers</i>								
Kokku <i>Total</i>	5 301	375	1 167	1 979	677	211	309	584
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	4 601	351	1 167	1 972	668	208	204	31
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	700	24	-	7	9	3	104	553
Harju	396	27	82	153	46	20	23	44
Hiiu	93	6	14	36	21	7	x	x
Ida-Viru	154	17	36	62	21	4	x	x
Jõgeva	431	18	96	188	44	8	10	67
Järva	417	29	63	141	61	23	18	82
Lääne	262	16	44	132	33	7	18	11
Lääne-Viru	376	24	51	130	50	21	35	65
Põlva	244	27	62	57	23	11	20	44
Pärnu	639	35	166	227	79	27	36	69
Rapla	529	41	91	220	82	28	25	42
Saare	335	29	58	141	42	4	13	48
Tartu	335	26	98	117	30	6	29	28
Valga	245	11	64	85	38	16	19	12
Viljandi	506	41	129	180	64	20	36	36
Võru	339	27	113	109	42	8	14	26

Tabel 1.10.4. Omanduses piimajahutusseadmete kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul piimakarja suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.10.4. Use of milk coolers in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of dairy cattle, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Piimakarja suurusklass, pead							
	kokku <i>Size class of dairy cattle, heads</i>	0	1–2	3–9	10–19	20–29	30–99	>=100
	<i>total</i>	0	1–2	3–9	10–19	20–29	30–99	>=100

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	4 058	146	941	1 815	571	152	208	225
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 752	136	941	1 810	562	149	138	16
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	306	10	-	5	9	3	70	209
Harju	306	10	72	138	36	14	15	21
Hiiu	60	2	7	32	10	3	5	1
Ida-Viru	128	7	32	57	18	3	5	6
Jõgeva	338	11	84	172	36	7	7	21
Järva	316	14	54	133	59	19	13	24
Lääne	213	7	37	116	31	5	11	6
Lääne-Viru	290	10	42	119	41	16	26	36
Põlva	179	12	51	56	21	9	15	15
Pärnu	481	19	134	204	58	17	25	24
Rapla	423	17	82	199	73	20	15	17
Saare	250	5	43	136	40	4	9	13
Tartu	249	8	77	101	28	6	20	9
Valga	187	3	54	78	30	9	9	4
Viljandi	397	11	100	170	54	16	26	20
Võru	241	10	72	104	36	4	7	8

Piimajahutusseadmete arv
Number of milk coolers

Kokku <i>Total</i>	4 572	162	942	1 830	626	193	292	528
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	3 943	145	942	1 825	617	190	196	28
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	629	17	-	5	9	3	95	500
Harju	348	13	72	141	39	18	22	42
Hiiu	64	x	7	33	11	4	6	x
Ida-Viru	135	x	32	57	20	3	7	x
Jõgeva	395	11	84	176	43	8	10	63
Järva	369	14	54	133	61	23	17	67
Lääne	224	9	36	114	33	6	16	9
Lääne-Viru	329	10	43	119	44	20	34	59
Põlva	216	14	51	55	22	11	19	44
Pärnu	549	19	134	208	67	23	34	64
Rapla	470	19	82	200	78	26	24	41
Saare	283	5	43	135	42	4	13	41
Tartu	275	8	77	103	30	6	26	24
Valga	212	3	54	80	36	14	14	11
Viljandi	432	15	100	169	59	20	36	33
Võru	271	10	73	106	40	6	14	22

Tabel 1.11. **Jahuveskid ja nende kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001**
Table 1.11. **Flour mills and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001**

Maakond County	Maja- pidamised kokku <i>Holdings total</i>	Jahuveskitega majapidamised				Omanduses jahuveskid			Teiste jahuveskeid <i>Holdings having used flour mills of others</i>
		kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud	kokku	kasutatud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem		
Kokku <i>Total</i>	68 987	6 828	6 096	1 470	6 928	6 152	1 481	5 220	
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	6 538	5 826	1 404	6 572	5 831	1 407	5 151	
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	290	270	66	356	321	74	69	
Harju	5 521	336	294	89	344	297	88	91	
Hiiu	1 518	108	90	22	114	93	24	70	
Ida-Viru	2 619	211	193	38	209	189	38	205	
Jõgeva	5 007	621	556	183	634	568	185	449	
Järva	3 415	431	401	113	439	408	112	280	
Lääne	3 201	291	265	84	290	265	82	197	
Lääne-Viru	5 230	395	354	69	406	360	71	298	
Põlva	5 365	449	408	96	459	413	101	676	
Pärnu	6 184	721	648	151	731	654	154	262	
Rapla	4 196	471	424	105	484	432	108	279	
Saare	5 270	527	465	105	522	460	103	526	
Tartu	6 656	660	561	106	664	562	103	427	
Valga	3 452	437	407	85	443	411	85	247	
Viljandi	5 554	642	563	128	656	572	129	450	
Võru	5 799	528	467	96	533	470	97	763	

Tabel 1.11.1. **Jahuveskid pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi,**

15. juuli 2001

Table 1.11.1 Flour mills in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
	Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>									
Kokku <i>Total</i>	6 828	138	313	862	1 248	1 697	835	707	485	543
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	6 538	124	312	857	1 246	1 693	831	703	474	298
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	290	14	1	5	2	4	4	4	11	245
Harju	336	13	10	28	51	78	45	40	26	45
Hiiu	108	5	5	13	27	24	9	7	8	10
Ida-Viru	211	3	9	23	52	64	19	16	12	13
Jõgeva	621	8	30	91	132	158	77	50	41	34
Järva	431	7	22	46	53	90	66	58	44	45
Lääne	291	8	4	25	43	68	38	38	35	32
Lääne-Viru	395	12	22	41	41	87	59	43	40	50
Põlva	449	11	37	77	81	98	53	35	18	39
Pärnu	721	16	28	90	134	186	85	76	52	54
Rapla	471	7	17	41	64	121	67	72	42	40
Saare	527	12	30	82	126	126	52	45	32	22
Tartu	660	12	37	99	139	154	78	62	37	42
Valga	437	8	14	43	85	123	49	58	28	29
Viljandi	642	8	26	75	103	174	76	61	51	68
Võru	528	8	22	88	117	146	62	46	19	20
Jahuveskite arv <i>Number of flour mills</i>										
Kokku <i>Total</i>	6 928	139	315	861	1 237	1 693	838	724	501	619
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	6 572	123	x	854	x	1 689	834	720	489	315
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	356	16	x	7	x	4	4	4	12	304
Harju	344	14	10	30	51	76	45	41	26	49
Hiiu	114	5	4	13	27	26	9	7	12	11
Ida-Viru	209	3	9	21	50	62	19	18	11	15
Jõgeva	634	8	30	91	132	158	77	52	42	43
Järva	439	7	21	45	53	90	66	59	45	52
Lääne	290	8	4	25	40	68	38	38	35	34
Lääne-Viru	406	12	22	42	41	89	59	43	43	55
Põlva	459	10	37	79	79	97	52	38	19	47
Pärnu	731	16	29	90	134	184	85	77	53	63
Rapla	484	7	17	41	66	121	67	71	47	47
Saare	522	12	30	81	123	124	51	46	31	23
Tartu	664	13	37	96	139	151	80	64	37	46
Valga	443	8	14	43	85	123	50	58	29	32
Viljandi	656	8	28	74	103	174	76	64	51	76
Võru	533	8	22	88	113	148	63	46	19	25

Tabel 1.11.2. Omanduses jahuveskite kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.11.2. Use of flour mills in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	6 096	94	260	760	1 107	1 518	757	652	445	503
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	5 826	81	259	755	1 107	1 515	754	648	435	272
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	270	13	1	5	-	3	3	4	10	231
Harju	294	7	10	26	45	70	39	35	22	40
Hiiu	90	2	3	10	22	22	7	7	8	9
Ida-Viru	193	1	9	22	47	55	19	16	11	13
Jõgeva	556	5	24	87	114	141	70	46	37	32
Järva	401	5	19	45	48	84	60	57	43	40
Lääne	265	6	3	23	41	59	34	35	34	30
Lääne-Viru	354	10	18	36	36	78	54	36	36	50
Põlva	408	7	32	74	73	86	50	31	17	38
Pärnu	648	13	23	80	114	167	81	71	47	52
Rapla	424	5	16	33	57	111	62	69	38	33
Saare	465	8	26	66	111	119	43	41	31	20
Tartu	561	8	27	79	120	129	70	57	32	39
Valga	407	6	13	38	81	115	43	57	28	26
Viljandi	563	4	20	64	96	152	67	55	43	62
Võru	467	7	17	77	102	130	58	39	18	19

Jahuveskite arv
Number of flour mills

Kokku <i>Total</i>	6 152	95	260	760	1 095	1 507	757	658	457	562
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	5 831	81	x	x	1 095	1 504	754	654	446	286
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	321	14	x	x	-	3	3	4	11	276
Harju	297	7	10	28	45	68	39	35	22	42
Hiiu	93	x	x	10	22	23	7	7	9	10
Ida-Viru	189	x	x	21	45	53	19	16	10	15
Jõgeva	568	5	24	87	114	141	70	48	39	39
Järva	408	5	18	44	48	84	60	58	44	46
Lääne	265	6	3	22	38	59	34	35	34	32
Lääne-Viru	360	10	18	36	36	78	54	36	38	54
Põlva	413	7	31	76	71	86	49	31	18	43
Pärnu	654	13	23	79	114	165	81	71	48	59
Rapla	432	5	16	33	58	111	62	68	41	38
Saare	460	8	26	67	109	116	42	40	30	21
Tartu	562	9	27	78	119	125	71	58	32	42
Valga	411	6	13	38	80	115	43	57	29	29
Viljandi	572	4	22	63	96	150	67	57	43	68
Võru	470	7	17	77	99	130	59	39	18	23

Tabel 1.11.3. Teiste jahuveskeid viimase 12 kuu jooksul kasutanud pöllumajanduslikud majapidamised pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.11.3. Agricultural holdings having used flour mills of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	5 220	108	627	1 403	1 304	974	329	231	127	117
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	5 151	105	627	1 403	1 303	974	329	228	120	62
69	3	-	-	1	-	-	3	7	55	
Harju	91	-	5	16	20	25	6	7	4	8
Hiiu	70	5	7	12	18	15	4	6	1	2
Ida-Viru	205	3	26	66	58	27	11	10	1	3
Jõgeva	449	9	64	129	116	85	20	12	7	7
Järva	280	7	42	68	59	32	32	22	12	6
Lääne	197	-	22	35	45	52	17	12	9	5
Lääne-Viru	298	7	31	50	56	57	33	24	18	22
Põlva	676	26	111	223	159	99	29	10	7	12
Pärnu	262	4	21	60	67	49	24	16	10	11
Rapla	279	7	22	49	61	68	33	25	9	5
Saare	526	8	58	159	155	90	19	19	9	9
Tartu	427	10	50	139	98	83	16	16	10	5
Valga	247	3	29	57	78	50	11	11	5	3
Viljandi	450	7	60	96	100	95	39	28	11	14
Võru	763	12	79	244	214	147	35	13	14	5

Tabel 1.12. Külmutusseadmed ja nende kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
Table 1.12. Refrigerators and use of them in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Maja- pidamised kokku	Külmutusseadmetega majapidamised			Omanduses kokku	külmutusseadmed			Teiste külmutus- seadmeid kasutanud maja- pidamised
		kokku	kasutanud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem valmistatud		kasutatud viimase 12 kuu jooksul	1991 või hiljem		
<i>Holdings total</i>	<i>Holdings with refrigerators total</i>	<i>Refrigerators in the ownership</i>		<i>Holdings having used refrigerators of others</i>					
		<i>total</i>	<i>having used own refri- gerators in the last 12 months</i>	<i>with refrigera- tors made in 1991 or later</i>	<i>total</i>	<i>used in the last 12 months</i>	<i>made in 1991 or later</i>		
Kokku <i>Total</i>	68 987	859	757	277	1 110	973	353	140	
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	689	597	209	787	678	235	126	
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	170	160	68	323	295	118	14	
Harju	5 521	78	70	28	125	113	50	5	
Hiiu	1 518	10	8	3	11	9	3	4	
Ida-Viru	2 619	43	36	10	49	42	11	4	
Jõgeva	5 007	65	59	26	93	87	34	10	
Järva	3 415	51	43	19	70	58	31	8	
Lääne	3 201	43	40	16	51	48	17	4	
Lääne-Viru	5 230	54	47	17	73	64	26	5	
Põlva	5 365	81	76	26	105	95	29	12	
Pärnu	6 184	88	77	22	120	103	31	5	
Rapla	4 196	50	46	15	56	52	16	12	
Saare	5 270	59	53	13	67	61	13	9	
Tartu	6 656	69	59	25	85	73	28	37	
Valga	3 452	43	36	11	47	37	13	7	
Viljandi	5 554	94	79	31	123	99	35	13	
Võru	5 799	31	28	15	34	31	16	5	

Tabel 1.12.1. Külmutusseadmed pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.12.1. Refrigerators in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>							
	kokku <i>total</i>	0-<5 <i>0-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>								
Kokku <i>Total</i>	859	151	93	153	103	79	81	199
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	689	121	90	150	101	76	77	74
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	170	30	3	3	2	3	4	125
Harju	78	18	2	12	10	4	11	21
Hiiu	10	1	2	1	-	1	2	3
Ida-Viru	43	7	11	7	3	2	6	7
Jõgeva	65	7	10	14	9	6	5	14
Järva	51	5	4	7	6	4	4	21
Lääne	43	3	4	8	3	6	9	10
Lääne-Viru	54	13	4	10	4	4	2	17
Põlva	81	27	10	13	11	8	4	8
Pärnu	88	12	9	15	14	11	10	17
Rapla	50	6	8	10	6	7	3	10
Saare	59	11	3	9	13	9	6	8
Tartu	69	14	7	17	7	6	4	14
Valga	43	7	3	9	8	3	4	9
Viljandi	94	17	12	17	7	4	7	30
Võru	31	3	4	4	2	4	4	10
Külmutusseadmete arv <i>Number of refrigerators</i>								
Kokku <i>Total</i>	1 110	213	109	161	119	92	94	321
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	787	144	101	157	x	x	89	94
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	323	69	8	4	x	x	5	227
Harju	125	39	x	13	11	x	18	35
Hiiu	11	x	x	x	-	x	x	3
Ida-Viru	49	7	12	8	3	x	x	10
Jõgeva	93	7	13	14	14	7	5	33
Järva	70	5	3	7	6	5	4	40
Lääne	51	x	5	9	x	5	10	16
Lääne-Viru	73	18	4	10	4	x	x	30
Põlva	105	42	10	14	13	12	4	10
Pärnu	120	23	9	17	14	14	11	32
Rapla	56	6	10	10	7	8	3	12
Saare	67	12	4	11	13	10	6	11
Tartu	85	17	12	17	10	6	4	18
Valga	47	7	3	9	10	3	4	11
Viljandi	123	22	12	17	8	6	9	49
Võru	34	x	4	x	x	4	4	11

Tabel 1.12.2. Omanduses külmutusseadmete kasutamine pöllumajanduslikes majapidamistes viimase 12 kuu jooksul pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 1.12.2. Use of refrigerators in the ownership in the last 12 months in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>							
	kokku <i>total</i>	0-<5 <i>0-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv

Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	757	131	77	131	88	72	74	184
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	597	103	75	128	86	69	70	66
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	160	28	2	3	2	3	4	118
Harju	70	13	2	12	9	3	11	20
Hiiu	8	1	2	1	-	1	1	2
Ida-Viru	36	7	7	5	3	2	6	6
Jõgeva	59	5	10	11	8	6	5	14
Järva	43	5	4	5	3	4	4	18
Lääne	40	3	4	7	3	5	8	10
Lääne-Viru	47	12	3	9	2	3	2	16
Põlva	76	25	9	13	10	7	4	8
Pärnu	77	12	6	14	11	10	8	16
Rapla	46	6	7	9	6	7	3	8
Saare	53	10	3	8	11	8	6	7
Tartu	59	11	5	15	6	5	4	13
Valga	36	6	3	6	8	3	2	8
Viljandi	79	13	9	13	6	4	6	28
Võru	28	2	3	3	2	4	4	10

Külmutusseadmete arv

Number of refrigerators

Kokku <i>Total</i>	973	188	90	138	100	82	86	288
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	678	122	x	135	x	76	81	81
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	295	66	x	3	x	6	5	207
Harju	113	32	x	13	9	x	18	34
Hiiu	9	x	x	x	-	x	x	x
Ida-Viru	42	7	8	6	3	x	7	9
Jõgeva	87	5	13	11	13	7	5	33
Järva	58	5	3	5	3	4	4	34
Lääne	48	3	5	8	3	4	9	16
Lääne-Viru	64	16	3	9	x	4	x	28
Põlva	95	37	9	14	10	11	4	10
Pärnu	103	23	6	15	11	12	9	27
Rapla	52	6	9	9	7	8	3	10
Saare	61	11	4	10	11	9	6	10
Tartu	73	15	8	15	9	5	4	16
Valga	37	6	3	6	9	x	x	x
Viljandi	99	18	9	13	7	5	7	40
Võru	31	x	3	x	x	4	x	11

Tabel 1.12.3. Teiste külmutusseadmeid viimase 12 kuu jooksul kasutanud pöllumajanduslikud majapidamised pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 1.12.3. Agricultural holdings having used refrigerators of others in the last 12 months by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>		
	kokku <i>total</i>	0-<10	>=10

Pöllumajanduslike majapidamiste arv

Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	140	64	76
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	126	59	67
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	14	5	9
Harju	5	2	3
Hiiu	4	-	4
Ida-Viru	4	3	1
Jõgeva	10	4	6
Järva	8	5	3
Lääne	4	1	3
Lääne-Viru	5	2	3
Põlva	12	7	5
Pärnu	5	3	2
Rapla	12	5	7
Saare	9	5	4
Tartu	37	19	18
Valga	7	1	6
Viljandi	13	5	8
Võru	5	2	3

HOIDLAD TEGUTSEVATES PÖLLUMAJANDUSLIKES MAJAPIDAMISTES

Kartuli-, köögivilja- ja söödajuurviljahoidlaid oli kokku 26 345 pöllumajanduslikus majapidamises ehk 38,2% tegutsevatest pöllumajanduslikest majapidamistest (edaspidi *majapidamine*). Neist 99,4% olid füüsилiste isikute ja 0,6% juriidiliste isikute majapidamised.

Kartuli-, köögivilja- ja söödajuurviljahoidlate mahutavus kokku oli 515 878 tonni, 1991. aastal või hiljem ehitatud hoidlad hõlmasid sellest 9,1%. Füüsилiste isikute majapidamiste hoidlad hõlmasid 57,5% ja juriidiliste isikute omad 42,5% kartuli-, köögivilja- ja söödajuurviljahoidlate mahutavusest. Keskmiselt oli ühe majapidamise kartuli-, köögivilja- ja söödajuurviljahoidlate mahutavus 19,6 tonni (füüsилise isiku majapidamises 11,3 ja juriidilise isiku majapidamises 1298,3 tonni).

Kartuli-, köögivilja- ja söödajuurviljahoidlatega majapidamisi oli kõige rohkem Tartu maakonnas — 3719 majapidamist, mille hoidlad mahutasid 50 889 tonni ehk 13,7 tonni majapidamise kohta. Kartuli-, köögivilja- ja söödajuurviljahoidlate mahutavus oli kõige suurem neis majapidamistes, kus kasutatavat pöllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem — kokku 237 460 tonni ehk 724 tonni majapidamise kohta. Füüsилise ja juriidilise isiku majapidamises oli hoidlate keskmene mahutavus vastavalt 168 ja 1991,5 tonni.

Puuvilja- ja marjahoidlaid oli kokku 1092 majapidamises ehk 1,6% kõigist majapidamistest. Neist 99,1% olid füüsилiste isikute ja 0,9% juriidiliste isikute majapidamised.

Puuvilja- ja marjahoidlate mahutavus kokku oli 5753 tonni, 1991. aastal või hiljem ehitatud hoidlad hõlmasid sellest 17,3%. Füüsилiste isikute majapidamiste hoidlad hõlmasid 76,2% ja juriidiliste isikute omad 23,8% puuvilja- ja marjahoidlate mahutavusest. Keskmiselt oli ühe majapidamise puuvilja- ja marjahoidlate mahutavus 5,3 tonni (füüsилise isiku majapidamises 4,1 ja juriidilise isiku majapidamises 136,9 tonni).

Puuvilja- ja marjahoidlatega majapidamisi oli kõige rohkem Pärnu maakonnas — 193 majapidamist, mille hoidlad mahutasid 743 tonni ehk 3,8 tonni majapidamise kohta. Puuvilja- ja marjahoidlate mahutavus majapidamise kohta oli kõige suurem Viljandi maakonnas — keskmiselt 9,9 tonni.

Teraviljhoidlaid oli kokku 7355 majapidamises ehk 10,7% kõigist majapidamistest. Neist 95% olid füüsилiste isikute ja 5% juriidiliste isikute majapidamised.

Teraviljhoidlate mahutavus kokku oli 967 972 tonni, 1991. aastal või hiljem ehitatud hoidlad hõlmasid sellest 10,5%. Füüsилiste isikute majapidamiste hoidlad hõlmasid 31,9% ja

juriidiliste isikute omad 68,1% teraviljhoidlate mahutavusest. Keskmiselt oli ühe majapidamise teraviljhoidlate mahutavus 131,6 tonni (füüsилise isiku majapidamises 44,1 ja juriidilise isiku majapidamises 1802,2 tonni).

Teraviljhoidlatega majapidamisi oli kõige rohkem Võru maakonnas — 1255 majapidamist, mille hoidlad mahutasid 38 382 tonni ehk 30,6 tonni majapidamise kohta. Teraviljhoidlate mahutavus majapidamise kohta oli kõige suurem Järva maakonnas — keskmiselt 386 tonni.

Teraviljhoidlatega majapidamisi oli kõige rohkem nende majapidamiste hulgas, kellel pöllumajandusmaad oli 10–20 hektarit. Selliseid majapidamisi oli 1491 ja nende hoidlad mahutasid 42 265 tonni ehk 28,3 tonni majapidamise kohta. Teraviljhoidlate mahutavus oli kõige suurem nendes majapidamistes, kus pöllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem — kokku 734 165 tonni ehk 1211,5 tonni majapidamise kohta. Füüsилise ja juriidilise isiku majapidamise teraviljhoidlate keskmene mahutavus oli vastavalt 383,5 ja 2002,1 tonni.

Mineraalvätise ja taimekaitsevahendite hoidlaid oli kokku 367 majapidamises ehk 0,5% kõigist majapidamistest. Neist 56,1% olid füüsилiste ja 43,9% juriidiliste isikute majapidamised.

Mineraalvätise ja taimekaitsevahendite hoidlate mahutavus kokku oli 190 144 tonni, 1991. aastal või hiljem ehitatud hoidlate mahutavus hõlmas sellest 2,5%. Füüsилiste isikute majapidamiste hoidlad hõlmasid 13,8% ja juriidiliste isikute omad 86,2% mineraalvätise ja taimekaitsevahendite hoidlate mahutavusest. Keskmiselt oli ühe majapidamise mineraalvätise ja taimekaitsevahendite hoidlate mahutavus 518,1 tonni (füüsилise isiku majapidamises 127 ja juriidilise isiku majapidamises 1018,5 tonni).

Heinaküünide mahutavus kokku oli 28 425 majapidamises ehk 41,2% kõigist majapidamistest. Neist 98,7% olid füüsилiste isikute ja 1,3% juriidiliste isikute majapidamised.

Heinaküünide mahutavus kokku oli 761 162 tonni, 1991. aastal ja hiljem ehitatud hoidlate mahutavus hõlmas sellest 7,3%. Füüsилiste isikute majapidamiste heinaküünid hõlmasid 68,4% ja juriidiliste isikute omad 31,6% heinaküünide mahutavusest. Keskmiselt oli ühe majapidamise heinaküünide mahutavus 26,8 tonni (füüsилise isiku majapidamises 18,6 ja juriidilise isiku majapidamises 632,5 tonni).

Heinaküünidega majapidamisi oli kõige rohkem nende majapidamiste hulgas, kellel pöllumajandusmaad oli 2–5 hektarit, — 7474 majapidamist

hoidlate mahutavusega 72 911 tonni ehk 9,8 tonni majapidamise kohta. Kõige suurem heinaküünide mahutavus oli majapidamistes, kus kasutatavad pöllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem — kokku 302 172 tonni ehk 456,5 tonni majapidamise kohta. Füüsилise ja juriidilise isiku majapidamises oli heinaküünide keskmene mahutavus vastavalt 208 ja 714 tonni.

Masinate hoiukuure oli kokku 62 12 majapidamises ehk 9% kõigist majapidamistest. Neist 95,3% olid füüsилiste isikute ja 4,7% juriidiliste isikute majapidamised.

Masinate hoiukuuride pindala kokku oli 828 318 m², 1991. aastal või hiljem ehitatud hoiukuuride pindala hõlmas sellest 14,9%. Füüsилiste isikute majapidamiste hoiukuurid hõlmasid 64,2% ja juriidiliste isikute omad 35,8% masinate hoiukuuride pindalast. Keskmiselt oli ühe majapidamise masinate hoiukuuride pindala 133,3 m² (füüsилise isiku majapidamises 89,8 ja juriidilise isiku majapidamises 1006,6 m²).

Masinate hoiukuuridega majapidamisi oli kõige rohkem nende majapidamiste hulgas, kus pöllumajandusmaad oli 2–5 hektarit, — 1200 majapidamist hoiukuuride pindalaga 69 544 m² ehk 58 m² majapidamise kohta. Kõige rohkem masinate hoiukuuride pinda oli majapidamistes, kus kasutatavad pöllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem, — kokku 311 118 m² ehk 723,5 m² majapidamise kohta. Füüsилise ja juriidilise isiku majapidamises oli hoiukuuri keskmene pindala vastavalt 327,9 ja 1101,2 m².

Remonditöökodasid oli kokku 3257 majapidamises ehk 4,7% kõigist majapidamistest. Neist 89,6% olid füüsилiste isikute ja 10,4% juriidiliste isikute majapidamised.

Remonditöökodade pindala kokku oli 410 225 m², 1991. aastal või hiljem ehitatud remonditöökodade pindala hõlmas sellest 10,3%. Füüsилiste isikute majapidamiste remonditöökojad hõlmasid 48,6% ja juriidiliste isikute omad 51,4% remonditöökodade pindalast. Keskmiselt oli ühe majapidamise remonditöökodade pindala 126 m² (füüsилise isiku majapidamises 68,3 ja juriidilise isiku majapidamises 623,8 m²).

Remonditöökodadega majapidamisi oli kõige rohkem nende majapidamiste hulgas, kus pöllumajandusmaad oli 2–5 hektarit, — 504 majapidamist remonditöökodade pindalaga 25 303 m² ehk 50,2 m² majapidamise kohta. Kõige rohkem remonditöökodade pinda oli majapidamistes, kus kasutatavad pöllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem, — kokku 211 335 m² ehk 444 m² majapidamise kohta. Füüsилise ja juriidilise isiku majapidamises oli remonditöökoja keskmene pindala vastavalt 132,8 ja 681,4 m².

Kuivsõnnikuhoidlaid oli kokku 1966 majapidamises ehk 2,8% kõigist majapidamistest. Neist 87,1% olid füüsилiste isikute ja 12,9% juriidiliste isikute majapidamised.

Kuivsõnnikuhoidlate pindala kokku oli 702 121 m², 1991. aastal või hiljem ehitatud kuivsõnnikuhoidlate pindala hõlmas sellest 6,7%. Füüsилiste isikute majapidamiste kuivsõnnikuhoidlad hõlmasid 28% ja juriidiliste isikute omad 72% kuivsõnnikuhoidlate pindalast. Keskmiselt oli ühe majapidamise kuivsõnnikuhoidlate pindala 357,1 m² (füüsилise isiku majapidamises 114,6 ja juriidilise isiku majapidamises 1999,4 m²).

Kuivsõnnikuhoidlatega majapidamisi oli kõige rohkem nende majapidamiste hulgas, kus pöllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem, — 381 majapidamist hoidlate pindalaga 556 506 m² ehk 1460,6 m² majapidamise kohta. Füüsилise ja juriidilise isiku majapidamises oli kuivsõnnikuhoidla keskmene pindala vastavalt 421,4 m² ja 2221,2 m².

Vedelsõnnikuhoidlaid oli kokku 417 majapidamises ehk 0,6% kõigist majapidamistest. Neist 81,8% olid füüsилiste isikute ja 18,2% juriidiliste isikute majapidamised.

Vedelsõnnikuhoidlate mahutavus kokku oli 181 512 m³, 1991. aastal või hiljem ehitatud vedelsõnnikuhoidlate mahutavus hõlmas sellest 5%. Füüsилiste isikute majapidamiste hoidlad hõlmasid 14,5% ja juriidiliste isikute omad 85,5% vedelsõnnikuhoidlate mahutavusest. Keskmiselt oli ühe majapidamise vedelsõnnikuhoidlate mahutavus 435,3 m³ (füüsилise isiku majapidamises 77,2 ja juriidilise isiku majapidamises 2041,8 m³).

Lägahoidlaid oli kokku 175 majapidamises ehk 0,3% kõigist majapidamistest. Neist 52% olid füüsилiste isikute ja 48% juriidiliste isikute majapidamised.

Lägahoidlate mahutavus kokku oli 248 141 m³, 1991. aastal või hiljem ehitatud lägahoidlate mahutavus hõlmas sellest 1,8%. Füüsилiste isikute majapidamiste hoidlad hõlmasid 44,6% ja juriidiliste isikute omad 55,4% lägahoidlate mahutavusest. Keskmiselt oli ühe majapidamise lägahoidlate mahutavus 1417,9 m³ (füüsилise isiku majapidamises 1215,9 ja juriidilise isiku majapidamises 1636,9 m³).

Teraviljakuivateid oli kokku 2234 majapidamises ehk 3,2% kõigist majapidamistest. Neist 87,8% olid füüsилiste isikute ja 12,2% juriidiliste isikute majapidamised.

Teraviljakuivatite kuvatusvõimsus kokku oli 56 406 tonni ööpäevas, 1991. aastal või hiljem ehitatud teraviljakuivatite võimsus hõlmas sellest 23%. Füüsилiste ja juriidiliste isikute majapidamiste

teraviljakuivatite võimsus oli vastavalt 43,3% ja 56,7% teraviljakuivatite kuivatusvõimsusest. Keskmiselt oli ühe majapidamise teraviljakuivatite kuivatusvõimsus 25,2 tonni ööpäevas (füüsiline ja juriidilise isiku majapidamises vastavalt 12,5 ja 117,5 tonni ööpäevas).

Teraviljakuivatiga majapidamisi oli kõige rohkem nende majapidamiste hulgas, kus põllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem, — 473 majapidamist teraviljakuivatite kuivatusvõimsusega 38 914 tonni ööpäevas ehk 82,3 tonni ööpäevas majapidamise kohta.

STORAGES IN OPERATING AGRICULTURAL HOLDINGS

26,345 agricultural holdings — 38.2% of operating holdings (hereinafter holding) had potato, vegetable and forage root crop storages. 99.4% of them were holdings of natural persons and 0.6% holdings of legal persons.

The total capacity of potato, vegetable and forage root crop storages was 515,878 tons, of which the capacity of storages built in 1991 or later accounted for 9.1%. 57.5% of capacity of potato, vegetable and forage root crop storages was in holdings of natural persons and 42.5% in holdings of legal persons. The average capacity of potato, vegetable and forage root crop storages per holding was 19.6 tons (11.3 tons in holdings of natural persons and 1,298.3 tons in holdings of legal persons).

The number of holdings with potato, vegetable and forage root crop storages was biggest in Tartu county — 3,719 holdings with the capacity of storages of 50,889 tons or 13.7 tons per holding. The total capacity of potato, vegetable and forage root crop storages was largest in holdings where utilised agricultural land amounted to 100 hectares or more — 237,460 tons or 724 tons per holding. The average capacity of storages in holdings of natural and legal persons was 168 and 1,991.5 tons, respectively.

The total number of holdings with fruit and berry storages was 1,092 (1.6% of all holdings). 99.1% of them were holdings of natural persons and 0.9% holdings of legal persons.

The total capacity of fruit and berry storages was 5,753 tons, of which the capacity of storages built in 1991 or later accounted for 17.3%. 76.2% of the capacity of fruit and berry storages was in holdings of natural persons and 23.8% in holdings of legal persons. The average capacity of fruit and berry storages per holding was 5.3 tons (4.1 tons in holdings of natural persons and 136.9 tons in holdings of legal persons).

The number of holdings with fruit and berry storages was biggest in Pärnu county — 193 holdings with the capacity of storages of 743 tons or 3.8 tons per holding. The capacity of fruit and berry storages was biggest in Viljandi county — on an average 9.9 tons per holding.

The total number of holdings with grain storages was 7,355 (10.7% of all holdings). 95% of them were holdings of natural persons and 5% holdings of legal persons.

The total capacity of grain storages was 967,972 tons, of which the capacity of storages built in 1991 or later was 10.5%. 31.9% of the capacity of grain storages was in holdings of natural persons and 68.1% in holdings of legal persons. The average capacity of grain storages per holding was 131.6 tons (44.1 tons in holdings of natural persons and 1,802.2 tons in holdings of legal persons).

The number of holdings with grain storages was biggest in Võru county — 1,255 holdings with the capacity of storages of 38,382 tons or 30.6 tons per holding. The capacity of grain storages was biggest in Järva county — on an average 386 tons per holding.

The number of holdings with grain storages was biggest in holdings where the area of agricultural land was 10–20 hectares — 1,491 holdings with the capacity of storages of 42,265 tons or 28.3 tons per holding. The total capacity of grain storages was biggest in holdings where utilised agricultural land amounted to 100 hectares or more — 734,165 tons or on an average 1,211.5 tons per holding. The average capacity of storages in holdings of natural and legal persons was 383.5 and 2,002.1 tons, respectively.

The total number of holdings with storages of mineral fertilizers and pesticides was 367 (0.5% of all holdings). 56.1% of them were holdings of natural persons and 43.9% holdings of legal persons.

The total capacity of storages of mineral fertilizers and pesticides was 190,144 tons, of which capacity of storages built in 1991 or later was 2.5%. 13.8% of capacity of storages of mineral fertilizers and pesticides was in holdings of natural persons and 86.2% in holdings of legal persons. The average capacity of storages of mineral fertilizers and pesticides was 518.1 tons per holding (127 tons in holdings of natural persons and 1,018.5 tons in holdings of legal persons).

The total number of holdings with hay barns was 28,425 (41.2% of all holdings). 98.7% of them were

holdings of natural persons and 1.3% holdings of legal persons.

The total capacity of hay barns was 761,162 tons, of which the capacity of barns built in 1991 or later was 7.3%. 68.4% of capacity of hay barns was in holdings of natural persons and 31.6% in holdings of legal persons. The average capacity of hay barns was 26.8 tons per holding (18.6 tons in holdings of natural persons and 632.5 tons in holdings of legal persons).

The number of holdings with hay barns was biggest in holdings where the area of agricultural land was 2–5 hectares — 7,474 holdings with capacity of storages of 72,911 tons or 9.8 tons per holding. The total capacity of hay barns was biggest in holdings where utilised agricultural land was 100 hectares or more — 302,172 tons or 456.5 tons per holding. The average capacity of hay barns in holdings of natural and legal persons was 208 and 714 tons, respectively.

The total number of holdings with machine storehouses was 6,212 (9.0% of all holdings). 95.3% of them were holdings of natural persons and 4.7% holdings of legal persons.

The total area of machine storehouses was 828,318 m², of which the area of storehouses built in 1991 or later accounted for 14.9%. 64.2% of the area of machine storehouses was in holdings of natural persons and 35.8% in holdings of legal persons. The average area of machine storehouses was 133.3 m² per holding (89.8 m² in holdings of natural persons and 1,006.6 m² in holdings of legal persons).

The number of holdings with machine storehouses was biggest in holdings with agricultural land from 2–5 hectares — 1,200 holdings with the area of storehouses of 69,544 m² or 58 m² per holding. The total area of machine storehouses was largest in holdings where utilised agricultural land amounted to 100 hectares or more — 311,118 m² or 723.5 m² per holding. The average area of machine storehouses in holdings of natural and legal persons was 327.9 and 1,101.2 m², respectively.

The total number of holdings with repair shops was 3,257 (4.7% of all holdings). 89.6% of them were holdings of natural persons and 10.4% holdings of legal persons.

The total area of repair shops was 410,225 m², of which the area of repair shops built in 1991 or later accounted for 10.3%. 48.6% of the area of repair shops was in holdings of natural persons and 51.4% in holdings of legal persons. The average area of repair shops was 126 m² per holding (in holdings of natural persons 68.3 m² and in holdings of legal persons 623.8 m²).

The number of holdings with repair shops was biggest in holdings where the area of agricultural land was 2–5 hectares — 504 holdings with the area of repair shops of 25,303 m² or 50.2 m² per holding. The total area of repair shops was largest in holdings where utilised agricultural land amounted to 100 hectares or more — 211,335 m² or 444 m² per holding. The average area of repair shops in holdings of natural and legal persons was 132.8 m² and 681.4 m², respectively.

The total number of holdings with dry manure pits was 1,966 (2.8% of all holdings). 87.1% of them were holdings of natural persons and 12.9% holdings of legal persons.

The total area of dry manure pits was 702,121 m², of which the area of dry manure pits built in 1991 or later was 6.7%. 28% of the area of dry manure pits was in holdings of natural persons and 72% in holdings of legal persons. The average area of dry manure pits was 357.1 m² per holding (114.6 m² in holdings of natural persons and 1,999.4 m² in holdings of legal persons).

The number of holdings with dry manure pits was biggest in holdings with agricultural land amounting to 100 hectares or more — 381 holdings with the area of manure pits of 556,506 m² or 1,460.6 m² per holding. The average area of dry manure pits in holdings of natural and legal persons was 421.4 and 2,221.2 m², respectively.

The total number of holdings with liquid manure pits was 417 (0.6% of all holdings). 81.8% of them were holdings of natural persons and 18.2% holdings of legal persons.

The total capacity of liquid manure pits was 181,512 m³, of which capacity of liquid manure pits built in 1991 or later accounted for 5%. 14.5% of capacity of liquid manure pits belonged to holdings of natural persons and 85.5% to holdings of legal persons. The average capacity of liquid manure pits was 435.3 m³ per holding (77.2 m³ in holdings of natural persons and 2,041.8 m³ in holdings of legal persons).

The total number of holdings with slime pits was 175 (0.3% of all holdings). 52% of them were holdings of natural persons and 48% holdings of legal persons.

The total capacity of slime pits was 248,141 m³, of which capacity of slime pits built in 1991 or later accounted for 1.8%. 44.6% of capacity of slime pits was in holdings of natural persons and 55.4% in holdings of legal persons. The average capacity of slime pits was 1,417.9 m³ per holding (1,215.9 m³ in holdings of natural persons and 1,636.9 m³ in holdings of legal persons).

The total number of holdings with grain dryers was 2,234 (3.2% of all holdings). 87.8% of them were

holdings of natural persons and 12.2% holdings of legal persons.

The total drying capacity of grain dryers was 56,406 tons in 24 hours, of which drying capacity of grain dryers built in 1991 or later accounted for 23%. Drying capacity of grain dryers of holdings of natural and legal persons was correspondingly 43.3 and 56.7% of drying capacity of grain dryers.

The average drying capacity of grain dryers per holding was 25.2 tons in 24 hours (in holdings of natural and legal persons correspondingly 12.5 and 117.5 tons in 24 hours).

The number of holdings with grain dryers was biggest in holdings with agricultural land amounting to 100 hectares or more — 473 holdings with drying capacity of 38,914 tons in 24 hours or 82.3 tons in 24 hours per holding.

Tabel 2.1. Kartuli-, köögivilja- ja söödajuurviljahoidlad pöllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
Table 2.1. Potato, vegetable and forage root crop storages in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Kartuli-, köögivilja- ja söödajuurvilja- hoidlatega majapidamised <i>Holdings with potato, vegetable and forage root crop storages</i>	Hoidlate mahutavus, tonni <i>Capacity of storages, tons</i>		
			kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku	68 987	26 345	515 878	468 793	47 085
<i>Total</i>					
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	26 176	296 462	254 360	42 102
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	169	219 416	214 433	4 983
Harju	5 521	1 436	66 965	60 275	6 690
Hiiumaa	1 518	913	5 576	4 352	1 224
Ida-Viru	2 619	575	13 462	10 671	2 791
Jõgeva	5 007	1 919	44 381	40 885	3 496
Järva	3 415	893	61 132	57 453	3 679
Lääne	3 201	883	14 633	12 838	1 795
Lääne-Viru	5 230	1 246	35 991	31 697	4 294
Põlva	5 365	2 522	36 242	33 115	3 127
Pärnu	6 184	2 594	46 883	42 719	4 164
Rapla	4 196	1 408	20 142	15 836	4 306
Saare	5 270	1 200	16 229	15 519	710
Tartu	6 656	3 719	50 889	45 942	4 947
Valga	3 452	1 761	14 047	12 967	1 080
Viljandi	5 554	1 774	54 470	52 429	2 041
Võru	5 799	3 502	34 836	32 095	2 741

Tabel 2.1.1. Kartuli-, köögivilja- ja söödajuurviljahoidlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 2.1.1. Potato, vegetable and forage root crop storages in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Põllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	26 345	3 558	4 932	6 516	4 706	3 696	1 252	874	483	328
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	26 176	3 553	4 923	6 501	4 700	3 692	1 244	866	469	228
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	169	5	9	15	6	4	8	8	14	100
Harju	1 436	194	249	318	255	224	84	54	33	25
Hiiu	913	246	174	200	152	93	16	13	11	8
Ida-Viru	575	63	106	123	135	85	25	21	5	12
Jõgeva	1 919	165	392	496	350	293	99	60	40	24
Järva	893	79	195	216	104	115	65	53	44	22
Lääne	883	164	111	161	153	136	58	45	29	26
Lääne-Viru	1 246	186	213	260	182	192	82	66	38	27
Põlva	2 522	483	542	655	392	272	89	41	19	29
Pärnu	2 594	286	440	644	518	397	141	99	40	29
Rapla	1 408	192	208	260	232	260	102	90	47	17
Saare	1 200	122	210	338	238	174	51	31	22	14
Tartu	3 719	561	865	964	565	441	144	96	58	25
Valga	1 761	169	295	474	364	257	85	67	32	18
Viljandi	1 774	164	319	415	343	306	90	67	34	36
Võru	3 502	484	613	992	723	451	121	71	31	16

Kartuli-, köögivilja- ja söödajuurviljahoidlate mahutavus, tonni
Capacity of potato, vegetable and forage root crop storages, tons

Kokku <i>Total</i>	515 878	26 591	32 254	39 810	44 519	43 462	25 302	32 933	33 547	237 460
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	296 462	26 411	32 193	39 521	42 409	41 847	21 277	28 003	26 489	38 312
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	219 416	180	61	289	2 110	1 615	4 025	4 930	7 058	199 148
Harju	66 965	952	1 485	2 774	2 205	2 389	4 291	3 748	3 032	46 089
Hiiu	5 576	942	982	893	691	591	100	120	1 180	77
Ida-Viru	13 462	253	713	838	980	1 281	640	472	210	8 075
Jõgeva	44 381	1 030	2 089	3 212	4 602	3 860	2 539	901	2 410	23 738
Järva	61 132	545	1 046	1 180	882	1 805	861	3 798	1 433	49 582
Lääne	14 633	965	906	1 172	1 013	1 672	1 527	571	443	6 364
Lääne-Viru	35 991	2 843	2 961	1 848	5 532	2 685	2 587	1 186	761	15 588
Põlva	36 242	2 972	3 567	3 972	4 672	4 702	1 694	2 715	3 225	8 723
Pärnu	46 883	6 467	2 543	3 741	3 891	4 780	1 653	1 606	3 740	18 462
Rapla	20 142	1 155	1 221	1 568	2 213	2 592	1 560	5 964	1 598	2 271
Saare	16 229	541	915	1 747	1 444	1 477	358	268	2 370	7 109
Tartu	50 889	3 277	5 831	5 784	6 102	6 125	1 885	2 591	5 017	14 277
Valga	14 047	794	1 369	3 024	2 839	2 120	1 026	981	501	1 393
Viljandi	54 470	979	2 850	2 225	2 563	3 221	3 107	6 916	2 420	30 189
Võru	34 836	2 876	3 776	5 832	4 890	4 162	1 474	1 096	5 207	5 523

Tabel 2.2. Puuvilja- ja marjahoidlad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
Table 2.2. Fruit and berry storages in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Puuvilja- ja marjahoidlatega majapidamised <i>Holdings with fruit and berry storages</i>	Hoidlate mahutavus, tonni <i>Capacity of storages, tons</i>		
			kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku <i>Total</i>	68 987	1 092	5 753	4 759	994
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	1 082	4 384	3 390	994
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	10	1 369	1 369	-
Harju	5 521	30	118	113	5
Hiiu	1 518	51	170	146	24
Ida-Viru	2 619	14	38	36	2
Jõgeva	5 007	81	388	337	51
Järva	3 415	23	102	76	26
Lääne	3 201	19	66	32	34
Lääne-Viru	5 230	24	99	70	29
Põlva	5 365	111	531	388	143
Pärnu	6 184	193	743	490	253
Rapla	4 196	37	116	89	27
Saare	5 270	57	148	127	21
Tartu	6 656	174	1 645	1 451	194
Valga	3 452	43	148	112	36
Viljandi	5 554	86	849	828	21
Võru	5 799	149	592	464	128

Tabel 2.2.1. Puuvilja- ja marjahoidlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 2.2.1. Fruit and berry storages in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>		
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<5 <i>1-<5</i>
	>=5 <i>>=5</i>		

Põllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	1 092	128	422	542
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	1 082	128	418	536
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	10	-	4	6
Harju	30	5	11	14
Hiiu	51	8	23	20
Ida-Viru	14	3	2	9
Jõgeva	81	8	27	46
Järva	23	2	14	7
Lääne	19	3	6	10
Lääne-Viru	24	6	6	12
Põlva	111	14	46	51
Pärnu	193	25	74	94
Rapla	37	2	11	24
Saare	57	8	21	28
Tartu	174	16	75	83
Valga	43	4	18	21
Viljandi	86	10	28	48
Võru	149	14	60	75

Puuvilja- ja marjahoidlate mahutavus, tonni
Capacity of fruit and berry storages, tons

Kokku <i>Total</i>	5 753	379	1 467	3 907
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	4 384	379	1 438	2 567
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 369	-	29	1 340
Harju	118	12	25	81
Hiiu	170	11	40	119
Ida-Viru	38	4	3	31
Jõgeva	388	x	x	322
Järva	102	26	26	50
Lääne	66	x	x	32
Lääne-Viru	99	34	37	28
Põlva	531	59	209	263
Pärnu	743	62	322	359
Rapla	116	4	31	81
Saare	148	x	x	103
Tartu	1 645	50	235	1 360
Valga	148	18	59	71
Viljandi	849	15	115	719
Võru	592	48	256	288

Tabel 2.3. Teraviljahoidlad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
Table 2.3. Grain storages in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Teraviljahoidlatega majapidamised <i>Holdings with grain storages</i>	Hoidlate mahutavus, tonni		
			kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku	68 987	7 355	967 972	866 560	101 412
<i>Total</i>					
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	6 989	308 349	265 466	42 883
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	366	659 623	601 094	58 529
Harju	5 521	182	46 819	43 958	2 861
Hiiu	1 518	97	4 272	3 755	517
Ida-Viru	2 619	172	17 985	15 636	2 349
Jõgeva	5 007	706	121 359	115 354	6 005
Järva	3 415	338	130 474	124 960	5 514
Lääne	3 201	169	22 116	18 076	4 040
Lääne-Viru	5 230	335	99 029	93 544	5 485
Põlva	5 365	1 031	70 717	68 448	2 269
Pärnu	6 184	415	69 820	66 554	3 266
Rapla	4 196	293	40 694	37 294	3 400
Saare	5 270	393	22 732	22 445	287
Tartu	6 656	873	143 998	87 984	56 014
Valga	3 452	463	40 875	36 750	4 125
Viljandi	5 554	633	98 700	95 032	3 668
Võru	5 799	1 255	38 382	36 770	1 612

Tabel 2.3.1. Teraviljahoidlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi,
15. juuli 2001

Table 2.3.1. Grain storages in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>								
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>
	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Põllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	7 355	396	653	1 225	1 340	1 491	686	565	393	606
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	6 989	386	652	1 223	1 339	1 483	679	556	375	296
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	366	10	1	2	1	8	7	9	18	310
Harju	182	7	4	13	18	37	17	19	22	45
Hiiu	97	1	6	12	27	20	9	5	7	10
Ida-Viru	172	7	5	18	32	45	13	25	10	17
Jõgeva	706	24	46	136	134	152	78	48	43	45
Järva	338	5	30	32	34	62	37	46	42	50
Lääne	169	4	2	9	16	38	18	27	19	36
Lääne-Viru	335	17	21	26	33	56	49	33	34	66
Põlva	1 031	128	140	236	192	174	62	43	18	38
Pärnu	415	11	20	44	62	93	55	48	26	56
Rapla	293	4	15	26	24	69	40	50	26	39
Saare	393	18	36	86	78	75	35	25	23	17
Tartu	873	48	86	133	173	186	83	60	40	64
Valga	463	11	34	71	94	102	49	43	23	36
Viljandi	633	17	58	81	118	145	59	47	44	64
Võru	1 255	94	150	302	305	237	82	46	16	23

Teraviljahoidlate mahutavus, tonni
Capacity of grain storages, tons

Kokku <i>Total</i>	967 972	21 442	10 746	12 208	18 675	42 265	30 996	40 145	57 330	734 165
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	308 349	5 317	x	x	x	40 495	28 139	36 130	45 285	113 524
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	659 623	16 125	x	x	x	1 770	2 857	4 015	12 045	620 641
Harju	46 819	4 236	40	185	340	778	671	975	2 619	36 975
Hiiu	4 272	x	x	53	181	411	1 781	58	265	1 496
Ida-Viru	17 985	49	139	122	1 325	1 192	414	1 259	2 870	10 615
Jõgeva	121 359	446	392	1 519	1 763	3 929	3 162	2 914	6 684	100 550
Järva	130 474	80	770	433	794	3 835	2 250	5 507	3 862	112 943
Lääne	22 116	x	x	296	134	941	672	1 445	2 589	15 990
Lääne-Viru	99 029	8 334	255	370	646	1 161	4 653	1 574	8 413	73 623
Põlva	70 717	1 242	977	2 326	1 914	10 795	1 553	3 174	3 030	45 706
Pärnu	69 820	1 465	152	328	1 452	2 422	1 357	3 583	1 866	57 195
Rapla	40 694	63	439	251	761	1 000	1 859	2 459	2 879	30 983
Saare	22 732	93	211	585	928	711	385	1 338	4 439	14 042
Tartu	143 998	1 949	1 204	1 514	2 190	4 057	5 865	6 285	5 555	115 379
Valga	40 875	188	376	678	1 358	3 922	2 398	3 160	1 890	26 905
Viljandi	98 700	2 465	4 543	1 252	2 293	3 591	1 713	4 931	8 959	68 953
Võru	38 382	812	1 192	2 296	2 596	3 520	2 263	1 483	1 410	22 810

Tabel 2.4. Mineraalvääetise ja taimekaitsevahendite hoidlad põllumajanduslikes majapidamistes,

15. juuli 2001

Table 2.4. *Storage of mineral fertilizers and pesticides in agricultural holdings, 15 July 2001*

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Mineraalvääetise ja taimekaitsevahendite hoidlatega majapidamised <i>Holdings with storages of mineral fertilizers and pesticides</i>	Hoidlate mahutavus, tonni		
			kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku <i>Total</i>	68 987	367	190 144	185 436	4 708
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	206	26 171	25 364	807
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	161	163 973	160 072	3 901
Harju	5 521	24	12 931	12 829	102
Hiiu	1 518	1	x	x	-
Ida-Viru	2 619	7	6 242	6 242	-
Jõgeva	5 007	32	19 356	19 272	84
Järva	3 415	30	27 428	26 420	1 008
Lääne	3 201	12	6 128	6 128	-
Lääne-Viru	5 230	37	13 792	13 612	180
Põlva	5 365	34	17 964	16 890	1 074
Pärnu	6 184	39	20 480	18 459	2 021
Rapla	4 196	20	17 032	17 032	-
Saare	5 270	15	6 655	6 655	-
Tartu	6 656	37	16 765	16 629	136
Valga	3 452	21	x	x	83
Viljandi	5 554	36	15 590	15 570	20
Võru	5 799	22	5 993	5 993	-

Tabel 2.4.1. Mineraalvääetise ja taimekaitsevahendite hoidlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001
Table 2.4.1. Storages of mineral fertilizers and pesticides in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>			
	kokku <i>total</i>	0-<10 <i>0-<10</i>	10-<100 <i>10-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Põllumajanduslike majapidamiste arv Number of agricultural holdings				
Kokku <i>Total</i>	367	67	114	186
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	206	65	106	35
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	161	2	8	151
Harju	24	4	4	16
Hiiu	1	-	1	-
Ida-Viru	7	2	2	3
Jõgeva	32	3	10	19
Järva	30	3	8	19
Lääne	12	2	3	7
Lääne-Viru	37	4	7	26
Põlva	34	8	11	15
Pärnu	39	7	15	17
Rapla	20	-	7	13
Saare	15	2	7	6
Tartu	37	9	14	14
Valga	21	6	8	7
Viljandi	36	3	12	21
Võru	22	14	5	3
Mineraalvääetise ja taimekaitsevahendite hoidlate mahutavus, tonni Capacity of storages of mineral fertilizers and pesticides, tons				
Kokku <i>Total</i>	190 144	7 629	9 209	173 306
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	26 171	x	x	10 486
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	163 973	x	x	162 820
Harju	12 931	581	189	12 161
Hiiu	x	-	x	-
Ida-Viru	6 242	x	x	1 200
Jõgeva	19 356	15	160	19 181
Järva	27 428	23	344	27 061
Lääne	6 128	103	515	5 510
Lääne-Viru	13 792	15	555	13 222
Põlva	17 964	546	583	16 835
Pärnu	20 480	153	1 407	18 920
Rapla	17 032	-	2 420	14 612
Saare	x	x	x	6 565
Tartu	16 765	28	707	16 030
Valga	2 788	47	221	2 520
Viljandi	15 590	27	824	14 739
Võru	5 993	1 055	188	4 750

Tabel 2.5. Heinaküünid põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
Table 2.5. Hay barns in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Heinaküünidega majapidamised <i>Holdings with hay barns</i>	Heinaküünide mahutavus, tonni kokku <i>Capacity of hay barns, tons total</i>		
			ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>	
Kokku <i>Total</i>	68 987	28 425	761 162	705 810	55 352
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	28 045	520 804	468 440	52 364
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	380	240 358	237 370	2 988
Harju	5 521	1 444	50 794	47 907	2 887
Hiiu	1 518	670	14 063	12 629	1 434
Ida-Viru	2 619	775	20 495	18 131	2 364
Jõgeva	5 007	1 853	44 844	42 099	2 745
Järva	3 415	1 198	70 472	64 032	6 440
Lääne	3 201	915	36 318	33 161	3 157
Lääne-Viru	5 230	1 708	76 602	69 033	7 569
Põlva	5 365	3 104	54 436	50 189	4 247
Pärnu	6 184	2 163	67 453	61 979	5 474
Rapla	4 196	1 403	52 196	48 332	3 864
Saare	5 270	2 379	44 719	43 156	1 563
Tartu	6 656	3 181	58 295	56 149	2 146
Valga	3 452	1 550	33 825	31 180	2 645
Viljandi	5 554	2 405	81 973	76 207	5 766
Võru	5 799	3 677	54 677	51 626	3 051

Tabel 2.5.1. Heinaküünid pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi,
15. juuli 2001

Table 2.5.1. Hay barns in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-1</i>	1-<2 <i>1-2</i>	2-<5 <i>2-5</i>	5-<10 <i>5-10</i>	10-<20 <i>10-20</i>	20-<30 <i>20-30</i>	30-<50 <i>30-50</i>	50-<100 <i>50-100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Pöllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>	28 425	2 495	4 498	7 474	5 684	4 431	1 516	1 062	603	662
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	28 045	2 493	4 495	7 468	5 680	4 425	1 514	1 047	586	337
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	380	2	3	6	4	6	2	15	17	325
Harju	1 444	99	187	317	324	264	100	63	39	51
Hiiu	670	121	99	174	136	84	16	14	10	16
Ida-Viru	775	42	120	213	194	118	28	29	12	19
Jõgeva	1 853	89	318	524	375	312	108	59	33	35
Järva	1 198	58	210	296	169	180	101	74	60	50
Lääne	915	83	78	182	192	177	76	50	36	41
Lääne-Viru	1 708	142	265	402	294	265	119	91	52	78
Põlva	3 104	492	632	912	508	326	106	57	24	47
Pärnu	2 163	151	271	497	471	390	140	114	58	71
Rapla	1 403	100	146	241	248	313	137	110	62	46
Saare	2 379	161	355	713	563	344	100	71	44	28
Tartu	3 181	342	648	869	575	440	125	86	47	49
Valga	1 550	78	218	424	351	278	82	63	33	23
Viljandi	2 405	122	336	625	491	438	144	108	58	83
Võru	3 677	415	615	1 085	793	502	134	73	35	25
Heinaküünide mahutavus, tonni <i>Capacity of hay barns, tons</i>										
Kokku <i>Total</i>	761 162	30 728	44 953	72 911	80 125	84 517	46 132	51 433	48 191	302 172
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	520 804	x	44 745	72 350	79 410	83 482	x	49 683	44 554	70 112
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	240 358	x	208	561	715	1 035	x	1 750	3 637	232 060
Harju	50 794	2 080	2 394	3 665	5 601	5 035	2 595	2 612	3 156	23 656
Hiiu	14 063	1 126	766	1 638	1 175	1 656	455	918	847	5 482
Ida-Viru	20 495	330	1 066	1 524	2 066	1 861	517	1 155	1 486	10 490
Jõgeva	44 844	813	2 538	5 154	3 828	4 673	2 966	2 868	1 196	20 808
Järva	70 472	798	2 195	4 368	10 527	4 370	3 398	5 003	4 518	35 295
Lääne	36 318	798	556	2 134	3 249	3 551	3 560	2 231	5 664	14 575
Lääne-Viru	76 602	2 941	2 380	4 692	5 253	9 162	4 221	4 049	3 156	40 748
Põlva	54 436	4 519	4 682	8 462	5 838	6 646	4 771	2 341	2 371	14 806
Pärnu	67 453	1 769	2 680	5 044	5 951	7 643	3 555	5 140	4 110	31 561
Rapla	52 196	3 057	5 023	3 608	3 725	6 197	4 232	4 192	4 168	17 994
Saare	44 719	1 032	2 715	5 258	5 711	5 675	2 125	4 968	3 640	13 595
Tartu	58 295	3 639	4 631	7 137	6 469	6 633	3 416	4 433	3 381	18 556
Valga	33 825	528	1 521	3 708	4 467	4 440	2 389	3 947	1 625	11 200
Viljandi	81 973	3 800	5 889	6 398	6 053	8 182	3 971	4 718	6 646	36 316
Võru	54 677	3 498	5 917	10 121	10 212	8 793	3 961	2 858	2 227	7 090

Tabel 2.6. **Masinate hoiukuurid põllumajanduslikes majapidamistes**, 15. juuli 2001
 Table 2.6. **Machine storehouses in agricultural holdings**, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Masinate hoiukuuridega majapidamised <i>Holdings with machine storehouses</i>	Hoiukuuride pindala, m ² <i>Area of storehouses, m²</i>		
			kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku <i>Total</i>	68 987	6 212	828 318	705 197	123 121
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	5 917	531 370	415 431	115 939
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	295	296 948	289 766	7 182
Harju	5 521	432	62 461	52 234	10 227
Hiiu	1 518	149	12 993	9 114	3 879
Ida-Viru	2 619	200	23 716	19 383	4 333
Jõgeva	5 007	407	59 863	49 986	9 877
Järva	3 415	290	71 167	63 190	7 977
Lääne	3 201	187	28 046	20 484	7 562
Lääne-Viru	5 230	387	90 455	80 108	10 347
Põlva	5 365	651	62 959	55 308	7 651
Pärnu	6 184	579	79 705	67 615	12 090
Rapla	4 196	359	48 068	39 353	8 715
Saare	5 270	294	27 510	25 018	2 492
Tartu	6 656	815	87 370	76 886	10 484
Valga	3 452	292	33 186	25 953	7 233
Viljandi	5 554	514	71 996	59 392	12 604
Võru	5 799	656	68 823	61 173	7 650

Tabel 2.6.1. Masinate hoiukuurid põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 2.6.1. Machine storehouses in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Põllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	6 212	605	817	1 200	1 074	1 024	431	355	276	430
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	5 917	598	811	1 186	1 070	1 013	424	343	262	210
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	295	7	6	14	4	11	7	12	14	220
Harju	432	49	54	89	70	65	23	24	18	40
Hiiu	149	25	18	30	24	20	4	8	9	11
Ida-Viru	200	17	26	39	41	38	7	14	5	13
Jõgeva	407	21	53	67	68	77	39	25	28	29
Järva	290	17	36	57	29	48	31	24	20	28
Lääne	187	24	15	30	21	34	11	12	17	23
Lääne-Viru	387	39	43	52	52	63	34	30	22	52
Põlva	651	112	106	141	108	81	34	29	10	30
Pärnu	579	57	78	106	112	88	42	25	23	48
Rapla	359	26	39	56	53	63	33	35	24	30
Saare	294	14	27	67	60	58	19	16	13	20
Tartu	815	88	153	181	141	113	45	36	28	30
Valga	292	25	23	51	48	61	23	26	17	18
Viljandi	514	32	65	83	100	103	32	29	29	41
Võru	656	59	81	151	147	112	54	22	13	17

Masinate hoiukuuride pindala, m²
Area of machine storehouses, m²

Kokku <i>Total</i>	828 318	42 426	48 867	69 544	84 694	94 732	57 772	69 848	49 317	311 118
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	531 370	36 966	46 700	64 502	79 260	82 145	54 624	54 745	43 569	68 859
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	296 948	5 460	2 167	5 042	5 434	12 587	3 148	15 103	5 748	242 259
Harju	62 461	5 651	3 221	7 490	8 682	5 080	3 351	4 586	3 724	20 676
Hiiu	12 993	1 292	729	2 036	1 249	1 399	221	871	1 945	3 251
Ida-Viru	23 716	836	1 180	2 134	3 642	4 048	514	3 011	885	7 466
Jõgeva	59 863	1 372	2 902	3 823	5 352	14 488	5 735	2 793	3 073	20 325
Järva	71 167	1 034	1 649	3 534	2 544	3 582	4 549	5 594	2 539	46 142
Lääne	28 046	1 494	683	2 339	1 157	3 367	4 179	848	3 294	10 685
Lääne-Viru	90 455	3 117	4 221	3 374	3 158	4 587	5 398	11 057	3 830	51 713
Põlva	62 959	7 020	4 979	6 594	7 194	7 685	7 074	3 392	2 368	16 653
Pärnu	79 705	3 465	6 598	6 680	9 014	6 812	5 220	9 616	4 109	28 191
Rapla	48 068	1 349	5 022	3 130	3 518	3 727	3 884	4 905	4 445	18 088
Saare	27 510	658	1 097	3 211	5 153	3 392	1 864	1 988	2 659	7 488
Tartu	87 370	6 783	7 830	9 406	8 477	10 124	5 621	10 195	5 669	23 265
Valga	33 186	1 811	1 309	2 380	3 359	5 440	1 821	3 548	2 255	11 263
Viljandi	71 996	2 898	3 721	5 035	5 783	8 353	2 979	4 516	6 342	32 369
Võru	68 823	3 646	3 726	8 378	16 412	12 648	5 362	2 928	2 180	13 543

Tabel 2.7. Remonditöökodad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
 Table 2.7. Repair shops in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Remondi- töökodadega majapidamised <i>Holdings with repair shops</i>	Remonditöökodade pindala, m ²		
			kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku <i>Total</i>	68 987	3 257	410 225	368 071	42 154
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	2 919	199 367	159 911	39 456
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	338	210 858	208 160	2 698
Harju	5 521	238	31 359	28 596	2 763
Hiiumaa	1 518	84	5 207	4 420	787
Ida-Viru	2 619	93	9 633	7 936	1 697
Jõgeva	5 007	190	25 421	22 800	2 621
Järva	3 415	160	39 107	35 551	3 556
Lääne	3 201	133	15 098	13 958	1 140
Lääne-Viru	5 230	234	46 158	42 874	3 284
Põlva	5 365	262	25 174	22 811	2 363
Pärnu	6 184	302	41 206	35 411	5 795
Rapla	4 196	208	28 193	25 016	3 177
Saare	5 270	131	10 553	9 909	644
Tartu	6 656	422	60 662	53 605	7 057
Valga	3 452	183	14 069	11 991	2 078
Viljandi	5 554	293	29 657	26 898	2 759
Võru	5 799	324	28 728	26 295	2 433

Tabel 2.7.1. Remonditöökjad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi,
15. juuli 2001

Table 2.7.1. Repair shops in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>

Põllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	3 257	231	339	504	446	493	250	273	245	476
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	2 919	222	332	497	442	485	241	263	231	206
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	338	9	7	7	4	8	9	10	14	270
Harju	238	24	14	30	28	35	15	25	17	50
Hiiu	84	13	5	19	10	15	2	3	7	10
Ida-Viru	93	4	9	15	14	17	3	9	8	14
Jõgeva	190	6	21	18	27	30	23	16	17	32
Järva	160	6	15	11	8	21	18	19	16	46
Lääne	133	11	6	17	17	16	16	11	15	24
Lääne-Viru	234	15	24	18	23	34	21	19	18	62
Põlva	262	28	37	57	38	37	14	19	5	27
Pärnu	302	32	29	51	46	37	20	26	21	40
Rapla	208	8	20	20	30	31	19	27	23	30
Saare	131	5	16	17	21	22	5	14	18	13
Tartu	422	33	55	88	54	59	31	29	28	45
Valga	183	9	22	34	27	30	15	16	10	20
Viljandi	293	12	21	37	40	54	28	22	31	48
Võru	324	25	45	72	63	55	20	18	11	15

Remonditöökodade pindala, m²
Area of repair shops, m²

Kokku <i>Total</i>	410 225	14 594	20 853	25 303	28 905	27 653	20 870	35 916	24 796	211 335
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	199 367	11 492	20 001	22 523	27 516	26 629	17 270	24 476	22 107	27 353
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	210 858	3 102	852	2 780	1 389	1 024	3 600	11 440	2 689	183 982
Harju	31 359	2 781	1 179	3 264	2 339	2 057	769	1 410	1 961	15 599
Hiiu	5 207	859	x	533	308	462	x	40	261	2 572
Ida-Viru	9 633	162	311	807	617	816	700	486	817	4 917
Jõgeva	25 421	248	922	730	1 262	1 481	1 954	1 041	1 673	16 110
Järva	39 107	220	1 175	615	506	839	1 633	4 079	1 169	28 871
Lääne	15 098	360	228	965	1 758	2 051	2 029	751	1 217	5 739
Lääne-Viru	46 158	1 009	1 488	737	2 895	1 707	2 079	8 592	1 738	25 913
Põlva	25 174	1 964	1 732	2 943	2 044	2 002	1 111	2 862	864	9 652
Pärnu	41 206	2 747	4 534	2 385	4 573	2 059	1 030	1 781	2 895	19 202
Rapla	28 193	247	1 845	919	1 999	1 298	3 646	2 877	1 938	13 424
Saare	10 553	161	x	469	1 194	831	x	1 085	1 410	4 777
Tartu	60 662	1 766	2 211	4 453	2 534	3 997	1 903	6 716	2 892	34 190
Valga	14 069	432	1 099	1 150	1 220	2 308	716	1 041	1 430	4 673
Viljandi	29 657	599	1 421	1 734	1 710	2 901	2 051	1 961	3 091	14 189
Võru	28 728	1 039	2 114	3 599	3 946	2 844	1 045	1 194	1 440	11 507

Tabel 2.8. Kuivsõnniku hoidlad pöllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
Table 2.8. Dry manure pits in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Kuivsõnniku hoidlatega majapidamised <i>Holdings with dry manure pits</i>	Hoidlate pindala, m ²		
			kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku	68 987	1 966	702 121	655 089	47 032
<i>Total</i>					
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	1 713	196 261	167 324	28 937
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	253	505 860	487 765	18 095
Harju	5 521	172	73 420	70 192	3 228
Hiiu	1 518	54	6 352	5 673	679
Ida-Viru	2 619	65	9 210	7 137	2 073
Jõgeva	5 007	176	39 128	33 645	5 483
Järva	3 415	176	75 507	68 716	6 791
Lääne	3 201	104	36 236	33 421	2 815
Lääne-Viru	5 230	218	133 196	121 803	11 393
Põlva	5 365	111	38 266	35 959	2 307
Pärnu	6 184	153	62 797	61 031	1 766
Rapla	4 196	157	46 037	44 016	2 021
Saare	5 270	217	38 170	35 495	2 675
Tartu	6 656	126	51 051	50 444	607
Valga	3 452	53	34 676	33 196	1 480
Viljandi	5 554	113	45 880	42 584	3 296
Võru	5 799	71	12 195	11 777	418

Tabel 2.8.1. Kuivsõnnikuhoidlad pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 2.8.1. Dry manure pits in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha Size class of agricultural land, ha							
	kokku <i>total</i>	0-<2 0-<2	2-<5 2-<5	5-<10 5-<10	10-<20 10-<20	20-<30 20-<30	30-<50 30-<50	50-<100 50-<100
								>=100 =>100

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	1 966	171	249	261	305	189	210	200	381
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	1 713	166	248	261	299	188	203	187	161
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	253	5	1	-	6	1	7	13	220
Harju	172	10	15	25	37	15	15	18	37
Hiiu	54	7	3	11	12	1	4	4	12
Ida-Viru	65	3	12	11	14	6	4	5	10
Jõgeva	176	25	44	29	22	22	4	13	17
Järva	176	22	17	18	23	17	24	20	35
Lääne	104	1	7	10	23	11	12	11	29
Lääne-Viru	218	19	17	21	40	24	28	20	49
Põlva	111	18	21	11	13	11	10	4	23
Pärnu	153	14	9	15	21	18	23	14	39
Rapla	157	13	13	14	32	12	26	22	25
Saare	217	18	40	44	30	24	18	19	24
Tartu	126	7	19	21	14	11	13	17	24
Valga	53	6	9	7	3	4	7	5	12
Viljandi	113	3	6	12	12	9	18	20	33
Võru	71	5	17	12	9	4	4	8	12

Kuivsõnnikuhoidlate pindala, m²
Area of dry manure pits, m²

Kokku <i>Total</i>	702 121	17 085	6 628	11 641	18 156	18 047	30 890	43 168	556 506
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	196 261	11 113	x	11 641	17 254	x	26 568	38 220	67 840
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	505 860	5 972	x	-	902	x	4 322	4 948	488 666
Harju	73 420	523	314	1 039	2 184	2 350	2 933	4 626	59 451
Hiiu	6 352	x	140	276	456	x	240	311	3 700
Ida-Viru	9 210	36	311	300	600	244	234	1 300	6 185
Jõgeva	39 128	344	1 358	623	869	1 576	145	2 275	31 938
Järva	75 507	1 156	520	690	1 188	1 120	2 425	5 948	62 460
Lääne	36 236	x	372	1 201	2 012	x	2 185	2 035	25 565
Lääne-Viru	133 196	2 178	497	750	2 147	1 645	2 240	4 932	118 807
Põlva	38 266	211	510	207	2 017	706	2 581	1 126	30 908
Pärnu	62 797	1 696	258	565	1 012	1 111	2 406	1 625	54 124
Rapla	46 037	2 856	322	2 932	1 974	1 873	3 483	3 757	28 840
Saare	38 170	295	777	1 410	1 370	1 744	2 734	4 756	25 084
Tartu	51 051	1 006	441	561	644	639	4 396	2 889	40 475
Valga	34 676	132	393	162	145	921	323	1 270	31 330
Viljandi	45 880	5 028	115	338	865	1 090	3 085	5 496	29 863
Võru	12 195	335	300	587	673	222	1 480	822	7 776

Tabel 2.9. Vedelsõnniku- ja lägahoidlad pöllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
Table 2.9. Liquid manure pits and slime pits in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Vedelsõnniku- ja lägahoidlatega majapidamised <i>Holdings with liquid manure pits and slime pits</i>	Hoidlate mahutavus, m ³ <i>Capacity of pits, m³</i>		
			kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>

Vedelsõnnikuhoidlatega majapidamiste arv ja hoidlate mahutavus
Number of holdings with liquid manure pits and capacity of pits

Kokku <i>Total</i>	68 987	417	181 512	172 493	9 019
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	341	26 332	17 322	9 010
juridilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	76	155 180	155 171	9
Harju	5 521	22	8 823	8 495	328
Hiiumaa	1 518	5	1 217	1 215	2
Ida-Viru	2 619	15	11 813	11 703	110
Jõgeva	5 007	26	9 366	8 997	369
Järva	3 415	20	35 348	29 042	6 306
Lääne	3 201	13	972	592	380
Lääne-Viru	5 230	51	41 508	41 253	255
Põlva	5 365	22	1 694	1 606	88
Pärnu	6 184	19	10 609	10 432	177
Rapla	4 196	24	25 418	25 059	359
Saare	5 270	50	17 759	17 706	53
Tartu	6 656	46	6 267	6 162	105
Valga	3 452	10	99	52	47
Viljandi	5 554	21	5 239	5 190	49
Võru	5 799	73	5 380	4 989	391

Lägahoidlatega majapidamiste arv ja hoidlate mahutavus
Number of holdings with slime pits and capacity of pits

Kokku <i>Total</i>	68 987	175	248 141	243 668	4 473
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	91	110 645	106 472	4 173
juridilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	84	137 496	137 196	300
Harju	5 521	9	8 536	7 630	906
Hiiumaa	1 518	1	x	x	-
Ida-Viru	2 619	7	2 529	2 528	1
Jõgeva	5 007	13	7 187	7 055	132
Järva	3 415	17	89 917	89 754	163
Lääne	3 201	10	5 446	5 386	60
Lääne-Viru	5 230	24	15 884	15 854	30
Põlva	5 365	17	7 603	7 083	520
Pärnu	6 184	7	3 875	3 875	-
Rapla	4 196	11	1 593	1 423	170
Saare	5 270	8	8 332	8 326	6
Tartu	6 656	17	14 433	14 378	55
Valga	3 452	9	5 088	5 085	3
Viljandi	5 554	14	75 985	75 085	900
Võru	5 799	11	x	x	1 527

Tabel 2.9.1. Vedelsõnniku hoidlad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 2.9.1. Liquid manure pits in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>		
	kokku <i>total</i>	0-<10 <i>0-<10</i>	10-<100 <i>10-<100</i>
	>=100 <i>>=100</i>		

Põllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	417	126	197	94
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	341	121	193	27
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	76	5	4	67
Harju	22	4	9	9
Hiiu	5	2	2	1
Ida-Viru	15	3	6	6
Jõgeva	26	7	11	8
Järva	20	5	6	9
Lääne	13	1	9	3
Lääne-Viru	51	11	26	14
Põlva	22	11	6	5
Pärnu	19	6	10	3
Rapla	24	3	13	8
Saare	50	19	24	7
Tartu	46	14	23	9
Valga	10	3	7	-
Viljandi	21	5	11	5
Võru	73	32	34	7

Vedelsõnniku hoidlate mahutavus, m³
Capacity of liquid manure pits, m³

Kokku <i>Total</i>	181 512	22 245	13 746	145 521
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	26 332	10 185	11 109	5 038
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	155 180	12 060	2 637	140 483
Harju	8 823	1 024	2 959	4 840
Hiuu	1 217	x	x	x
Ida-Viru	11 813	39	4 304	7 470
Jõgeva	9 366	46	170	9 150
Järva	35 348	6 334	257	28 757
Lääne	972	x	x	x
Lääne-Viru	41 508	2 429	759	38 320
Põlva	1 694	177	1 133	384
Pärnu	10 609	122	487	10 000
Rapla	25 418	12	116	25 290
Saare	17 759	10 097	204	7 458
Tartu	6 267	97	747	5 423
Valga	99	14	85	-
Viljandi	5 239	1 040	1 419	2 780
Võru	5 380	763	520	4 097

Tabel 2.9.2. Läghoidlad pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi,

15. juuli 2001

Table 2.9.2. Slime pits in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>		
	kokku <i>total</i>	0-<10 <i>0-<10</i>	10-<100 <i>10-<100</i>
	>=100 <i>>=100</i>		

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	175	45	53	77
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	91	24	44	23
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	84	21	9	54
Harju	9	2	2	5
Hiiu	1	-	1	-
Ida-Viru	7	2	2	3
Jõgeva	13	2	5	6
Järva	17	1	6	10
Lääne	10	2	3	5
Lääne-Viru	24	6	6	12
Põlva	17	4	5	8
Pärnu	7	-	1	6
Rapla	11	2	6	3
Saare	8	4	4	-
Tartu	17	4	3	10
Valga	9	4	3	2
Viljandi	14	8	1	5
Võru	11	4	5	2

Läghoidlate mahutavus, m³
Capacity of slime pits, m³

Kokku <i>Total</i>	248 141	89 510	8 145	150 486
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	110 645	1 753	6 159	102 733
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	137 496	87 757	1 986	47 753
Harju	8 536	x	x	1 616
Hiiu	x	-	x	-
Ida-Viru	2 529	x	x	x
Jõgeva	7 187	x	x	2 704
Järva	89 917	x	x	89 769
Lääne	5 446	x	x	5 164
Lääne-Viru	15 884	5 498	1 893	8 493
Põlva	7 603	552	896	6 155
Pärnu	3 875	-	x	x
Rapla	1 593	x	x	1 020
Saare	8 332	7 920	412	-
Tartu	14 433	253	370	13 810
Valga	5 088	2 051	x	x
Viljandi	75 985	62 731	x	x
Võru	x	31	x	x

Tabel 2.10. Teraviljakuivatid põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
 Table 2.10. **Grain dryers in agricultural holdings, 15 July 2001**

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Teraviljakuivatitega majapidamised <i>Holdings with grain dryers</i>	Kuivatite kuivatusvõimsus, tonni ööpäevas <i>Drying capacity of dryers, tons in 24 hours</i>		
			kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku <i>Total</i>	68 987	2 234	56 406	43 430	12 976
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	1 962	24 434	18 592	5 842
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	272	31 972	24 838	7 134
Harju	5 521	91	2 588	2 166	422
Hiiu	1 518	32	180	87	93
Ida-Viru	2 619	73	1 915	1 636	279
Jõgeva	5 007	219	7 620	3 243	4 377
Järva	3 415	151	8 649	7 118	1 531
Lääne	3 201	87	1 653	1 515	138
Lääne-Viru	5 230	166	5 752	4 732	1 020
Põlva	5 365	173	3 398	2 819	579
Pärnu	6 184	139	4 643	3 640	1 003
Rapla	4 196	143	2 337	1 898	439
Saare	5 270	109	1 760	1 645	115
Tartu	6 656	216	4 727	3 421	1 306
Valga	3 452	181	2 553	1 768	785
Viljandi	5 554	236	6 159	5 604	555
Võru	5 799	218	2 472	2 138	334

Tabel 2.10.1. Teraviljakuivatid põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi,
15. juuli 2001

Table 2.10.1. *Grain dryers in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001*

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>					
	kokku <i>total</i>	0-<10 <i>0-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>
	>=100 <i>>=100</i>					

Põllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	2 234	443	470	274	305	269	473
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	1 962	435	466	270	302	255	234
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	272	8	4	4	3	14	239
Harju	91	6	16	11	7	11	40
Hiiu	32	9	13	1	3	1	5
Ida-Viru	73	13	23	8	13	5	11
Jõgeva	219	49	49	30	33	23	35
Järva	151	17	24	14	25	33	38
Lääne	87	8	16	7	14	18	24
Lääne-Viru	166	23	21	24	21	25	52
Põlva	173	54	37	27	16	10	29
Pärnu	139	12	25	19	25	16	42
Rapla	143	21	25	14	30	23	30
Saare	109	36	23	13	12	13	12
Tartu	216	46	43	24	31	27	45
Valga	181	27	43	29	29	21	32
Viljandi	236	46	47	28	29	29	57
Võru	218	76	65	25	17	14	21

Teraviljakuivatite kuivatusvõimsus, tonni õopäevas
Drying capacity of grain dryers, tons in 24 hours

Kokku <i>Total</i>	56 406	5 952	2 317	1 796	2 940	4 487	38 914
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	24 434	5 350	2 255	1 642	2 855	3 975	8 357
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	31 972	602	62	154	85	512	30 557
Harju	2 588	234	51	61	55	142	2 045
Hiiu	180	15	61	x	29	x	69
Ida-Viru	1 915	1 274	111	x	133	x	262
Jõgeva	7 620	241	249	238	248	475	6 169
Järva	8 649	66	132	75	262	505	7 609
Lääne	1 653	27	179	46	90	262	1 049
Lääne-Viru	5 752	209	163	145	226	673	4 336
Põlva	3 398	236	403	166	140	231	2 222
Pärnu	4 643	425	86	107	559	159	3 307
Rapla	2 337	109	92	216	268	331	1 321
Saare	1 760	135	59	22	111	129	1 304
Tartu	4 727	201	124	156	218	630	3 398
Valga	2 553	100	146	183	240	199	1 685
Viljandi	6 159	2 397	187	149	259	524	2 643
Võru	2 472	283	274	168	102	150	1 495

Tabel 2.11. **Kaetud sõnnikuhoidlad pöllumajanduslikes majapidamistes, 15.juuli 2001**
Table 2.11. Covered manure pits in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Majapidamised kokku <i>Holdings total</i>	Kaetud sõnnikuhoidlatega majapidamised <i>Holdings with covered manure pits</i>
Kokku	68 987	108
<i>Total</i>		
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	86
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	22
Harju	5 521	1
Hiiu	1 518	7
Ida-Viru	2 619	3
Jõgeva	5 007	6
Järva	3 415	-
Lääne	3 201	3
Lääne-Viru	5 230	16
Põlva	5 365	10
Pärnu	6 184	7
Rapla	4 196	9
Saare	5 270	7
Tartu	6 656	11
Valga	3 452	6
Viljandi	5 554	16
Võru	5 799	6

LOOMAKASVATUSHOONED TEGUTSEVATES PÖLLUMAJANDUSLIKES MAJAPIDAMISTES

2001. aasta 15. juulil oli tegutsevates pöllumajanduslikes majapidamistes (edaspidi *majapidamine*) kokku 552 839 veisekohta. Noor- ja nuumveisekohad noor- ja nuumveiselautades hõlmasid sellest 26%; lehmakohad lehmalautades 28,9%; veisekohad kombineeritud kasutusega veiselautades 13,8%; noor- ja nuumveisekohad ning lehmakohad kombineeritud kasutusega loomakasvatushoonetes vastavalt 10,7% ja 20,6%. Spetsialiseeritud lautades oli 68,8% veisekohtadest.

2001. aasta 15. juulil oli majapidamistes kokku 280 884 veist. Veisekohtade keskmene täitimus majapidamistes oli 50,8% (100 veise kohta 197 kohta). Veisekohtade täitimus oli kõige suurem Järva maakonnas — 62,5% (100 veise kohta 160 kohta). Kõige väiksem oli veisekohtade täitimus Võru maakonnas — 39,5% (100 veise kohta 253 kohta).

Noor- ja nuumveiselautu oli 1015 pöllumajanduslikus majapidamises ehk 1,5% kõigist majapidamistest. Neist 74,7% olid füüsилiste isikute ja 25,3% juriidiliste isikute majapidamised.

Noor- ja nuumveiselautades oli kokku 143 530 loomakohta, 1991. aastal ja hiljem ehitatud lautade loomakohad hõlmasid sellest 2,1%. Füüsилiste isikute majapidamistes oli 22,1% ja juriidiliste isikute majapidamistes 77,9% noor- ja nuumveiselautade loomakohtadest. Keskmiselt oli ühes majapidamises 141 loomakohta (füüsилise isiku majapidamises 42 ja juriidilise isiku majapidamises 435).

Noor- ja nuumveiselautu ja loomakohti neis oli kõige rohkem majapidamistes, kus kasutatavad pöllumajandusmaad oli 10 hektarit või rohkem — 77,2% majapidamistest ning 94,3% loomakohtadest. Keskmiselt oli selle suurusklassi majapidamises 173 loomakohta (füüsилise isiku majapidamises 46 ja juriidilise isiku majapidamises 439).

Lehmalautu oli 2367 majapidamises ehk 3,4% kõigist majapidamistest. Neist 87,8% olid füüsилiste isikute ja 12,2% juriidiliste isikute majapidamised.

Lehmalautades oli kokku 159 797 loomakohta, 1991. aastal ja hiljem ehitatud lautade loomakohad hõlmasid sellest 5%. Füüsилiste isikute majapidamistes oli 30,8% ja juriidiliste isikute majapidamistes 69,2% lehmalautade loomakohtadest. Keskmiselt oli ühes majapidamises 68 loomakohta (füüsилise isiku majapidamises 24 ja juriidilise isiku majapidamises 384).

Lehmalautu ja loomakohti neis oli kõige rohkem majapidamistes, kus kasutatavad pöllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem — 18,6%

majapidamistest ning 78,2% loomakohtadest. Keskmiselt oli selle suurusklassi majapidamises 284 loomakohta (füüsилise isiku majapidamises 101 ja juriidilise isiku majapidamises 398).

Kombineeritud kasutusega veiselautu oli 2910 majapidamises ehk 4,2% kõigist majapidamistest. Neist 96,2% olid füüsилiste isikute ja 3,8% juriidiliste isikute majapidamised.

Kombineeritud kasutusega lautades oli kokku 76 323 loomakohta, 1991. aastal ja hiljem ehitatud lautade loomakohad hõlmasid sellest 10,7%. Füüsилiste isikute majapidamistes oli 60,1% ja juriidiliste isikute majapidamistes 39,9% kombineeritud kasutusega veiselautade loomakohtadest. Keskmiselt oli ühes majapidamises 26 loomakohta (füüsилise isiku majapidamises 16 ja juriidilise isiku majapidamises 277).

Kombineeritud kasutusega veiselautu oli kõige rohkem majapidamistes, kus kasutatavad pöllumajandusmaad oli 2–5 hektarit — 18,4% majapidamistest ja 5% loomakohtadest. Kõige rohkem loomakohti oli majapidamistes, kus kasutatavad pöllumajandusmaad oli 100 hektarit või rohkem — 7,5% majapidamistest ja 53% loomakohtadest. Keskmiselt oli selle suurusklassi majapidamises 186 loomakohta (füüsилise isiku majapidamises 90 ja juriidilise isiku majapidamises 304).

2001. aasta 15. juulil oli majapidamistes kokku 592 229 seakohta. Seakohad nuumikute sigalates hõlmasid sellest 37,1%; poegimis- ja emisesigalates 14,3%; kombineeritud kasutusega sigalates 30,5% ja kombineeritud kasutusega loomakasvatushoonetes 18,1%. Spetsialiseeritud sigalates oli 81,9% seakohtadest.

Loendusmomendil oli majapidamistes kokku 329 785 siga. Seakohtade keskmene täitimus majapidamistes oli 55,7% (100 sea kohta 180 kohta). Seakohtade täitimus oli kõige suurem Viljandi maakonnas — 81,4% (100 sea kohta 123 kohta). Kõige väiksem oli seakohtade täitimus Hiiu maakonnas — 23,7% (100 sea kohta 422 kohta).

Nuumikute sigalaid oli 723 majapidamises ehk 1% kõigist majapidamistest. Neist 83,1% olid füüsилiste isikute ja 16,9% juriidiliste isikute majapidamised.

Nuumikute sigalates oli kokku 219 449 loomakohta, 1991. aastal ja hiljem ehitatud sigalate loomakohad hõlmasid sellest 1,4%. Füüsилiste isikute majapidamistes oli 20,8% ja juriidiliste isikute majapidamistes 79,2% nuumikute sigalate loomakohtadest. Keskmiselt oli majapidamises 304 seakohta (füüsилise isiku majapidamises 76 ja juriidilise isiku majapidamises 1424).

Nuumikute sigalaid oli kõige rohkem neis majapidamistes, kus kasutatavat põllumajandusmaad oli 0–10 hektarit — 45,5% numikute sigalaga majapidamistest ning 25,7% loomakohtadest. Kõige rohkem loomakohti numikute sigalates oli neis majapidamistes, kus kasutatavat põllumajandusmaad oli 50 hektarit või rohkem — 23,1% numikute sigalatega majapidamiste arvust ja 66,6% numikute sigalate loomakohtadest. Keskmiselt oli selle suurusklassi majapidamises 875 loomakohta (füüsiline isiku majapidamises 279 ja juriidilise isiku majapidamises 1397).

Poegimis- ja emisesigalaid oli 203 majapidamises ehk 0,3% kõigist majapidamistest. Neist 51,7% olid füüsилiste isikute ja 48,3% juriidiliste isikute majapidamised.

Poegimis- ja emisesigalates oli kokku 84 732 loomakohta, 1991. aastal ja hiljem ehitatud sigalate loomakohad hõlmasid sellest 2,2%. Füüsилiste isikute majapidamistes oli 13,8% ja juriidiliste isikute majapidamistes 86,2% poegimis- ja emisesigalate loomakohtadest. Keskmiselt oli ühes majapidamises 417 loomakohta (füüsiline isiku majapidamises 111 ja juriidilise isiku majapidamises 746).

Poegimis- ja emisesigalaid ning loomakohti neis oli kõige rohkem majapidamistes, kus kasutatavat põllumajandusmaad oli 10 hektarit või rohkem — 70,4% majapidamistest ning 75% poegimis- ja emisesigalate loomakohtadest. Keskmiselt oli selle suurusklassi majapidamises 445 loomakohta (füüsiline isiku majapidamises 153 ja juriidilise isiku majapidamises 716).

Kombineeritud kasutusega sigalaid oli 775 majapidamises ehk 1,1% kõigist majapidamistest. Neist 91,6% olid füüsилiste isikute ja 8,4% juriidiliste isikute majapidamised.

Kombineeritud kasutusega sigalates oli kokku 180 515 loomakohta, 1991. aastal ja hiljem ehitatud sigalate loomakohtade arv hõlmas sellest 5,6%. Füüsилiste isikute majapidamistes oli 25,9% ja juriidiliste isikute majapidamistes 74,1% kombineeritud kasutusega sigalate loomakohtadest. Keskmiselt oli ühes majapidamises 233 loomakohta (füüsiline isiku majapidamises 66 ja juriidilise isiku majapidamises 2057).

Kõige rohkem loomakohti kombineeritud kasutusega sigalates oli neis majapidamistes, kus kasutatavat põllumajandusmaad oli 0–10 hektarit — 39,5% majapidamiste arvust ning 56,7% kombineeritud kasutusega sigalate loomakohtade arvust. Keskmiselt oli selle suurusklassi majapidamises 335 loomakohta (füüsiline isiku majapidamises 58 ja juriidilise isiku majapidamises 5702).

Lamba- ja kitselautu oli 1121 majapidamises ehk 1,6% kõigist majapidamistest. Neist 99,3% olid füüsилiste isikute ja 0,7% juriidiliste isikute majapidamised.

Lamba- ja kitselautades oli kokku 23 104 loomakohta, 1991. aastal ja hiljem ehitatud lautade loomakohad hõlmasid sellest 16,1%. Füüsилiste isikute majapidamistes oli 95,6% ja juriidiliste isikute majapidamistes 4,4% lamba- ja kitselautade loomakohtadest. Keskmiselt oli majapidamises 21 loomakohta (füüsiline isiku majapidamises 20 ja juriidilise isiku majapidamises 127).

Lamba- ja kitsekohti oli kõige rohkem neis majapidamistes, kus kasutatavat põllumajandusmaad oli 0–10 hektarit — 67,9% lamba- ja kitselautadega majapidamistest ja 41,9% loomakohtadest. Keskmiselt oli selle suurusklassi majapidamises 13 loomakohta.

Kõige rohkem loomakohti majapidamise kohta oli nende majapidamiste hulgas, kus kasutatavat põllumajandusmaad oli 50 hektarit või rohkem — 4,7% majapidamistest ja 22,5% loomakohtadest. Keskmiselt oli selle suurusklassi majapidamises 98 loomakohta (füüsiline isiku majapidamises 90 ja juriidilise isiku majapidamises 195).

Hobusetalle oli 819 majapidamisel ehk 1,2% kõigist majapidamistest. Neist 95,5% olid füüsилiste isikute ja 4,5% juriidiliste isikute majapidamised.

Hobusetallides oli kokku 5610 loomakohta, 1991. aastal ja hiljem ehitatud tallide loomakohad hõlmasid sellest 13,1%. Füüsилiste isikute majapidamistes oli 80,5% ja juriidiliste isikute majapidamistes 19,5% hobusetallide loomakohtadest. Keskmiselt oli ühes majapidamises 7 loomakohta (füüsiline isiku majapidamises 6 ja juriidilise isiku majapidamises 30).

Hobusetallidega majapidamisi oli kõige rohkem nende majapidamiste hulgas, kus põllumajandusmaad oli 0–10 hektarit — 53,5% hobusetallidega majapidamistest ja 33,6% loomakohtadest. Selle suurusklassi majapidamises oli keskmiselt 4 loomakohta.

Kõige rohkem loomakohti majapidamise kohta oli neis majapidamistes, kus kasutatavat põllumajandusmaad oli 50 hektarit või rohkem — 11,7% hobusetallidega majapidamistest ning 30,2% loomakohtadest. Keskmiselt oli selle suurusklassi majapidamises 18 loomakohta (füüsiline isiku majapidamises 14 ja juriidilise isiku majapidamises 30).

Lindlaga majapidamisi oli 1005 ehk 1,5% kõigist majapidamistest. Neist 98,2% olid füüsилiste isikute ja 1,8% juriidiliste isikute majapidamised.

Lindlates oli kokku 3 899 160 linnukohta, 1991. aastal ja hiljem ehitatud lindlate linnukohad hõlmasid sellest 1,5%. Füüsилiste isikute majapidamistes oli 5,5% ja juriidiliste isikute

majapidamistes 94,5% lindlate linnukohtadest. Keskmiselt oli ühes majapidamises 3880 linnukohta (füüsiline isiku majapidamises 216 ja juriidilise isiku majapidamises 204 750).

Lindlatega majapidamisi oli kõige rohkem nende majapidamiste hulgas, kus põllumajandusmaad oli 0–10 hektarit — 73,2% lindlatega majapidamistest ja 94,2% linnukohtadest. Keskmiselt oli selle suurusklassi majapidamises 4990 linnukohta (füüsiline isiku majapidamises 199 ja juriidilise isiku majapidamises 320 809).

Kombineeritud kasutusega loomakasvatushooneid oli 34 044 majapidamises ehk 49,3% kõigist majapidamistest. Neist 99,8 olid füüsилiste isikute ja 0,2% juriidiliste isikute majapidamised.

Kombineeritud kasutusega loomakasvatushoonete oli kokku 361 428 loomakohta, 1991. aastal ja hiljem ehitatud hoonete loomakohad hõlmasid sellest 5,9%. Füüsiline isikute majapidamistes oli 97,8% ja juriidiliste isikute majapidamistes 2,2% kombineeritud kasutusega loomakasvatushoonete loomakohtadest.

Kombineeritud kasutusega loomakasvatushoonete loomakohtadest hõlmasid noor- ja numveisekohad 16,3%, lehmakohad 31,6%, seakohad 29,8%, lamba- ja kitsekohad 20,9% ning hobusekohad 1,4%. Keskmiselt oli ühes majapidamises 11 loomakohta (füüsiline isiku majapidamises 10 ja juriidilise isiku majapidamises 150).

ANIMAL HUSBANDRY FACILITIES IN OPERATING AGRICULTURAL HOLDINGS

On 15 July 2001, in operating agricultural holdings (hereinafter holding), the total number of places for cattle was 552,839, of which places for young and fattening cattle in sheds for young and fattening cattle accounted for 26%; places for cows in cattle sheds — 28.9%; places for cattle in cattle sheds of combined use — 13.8%; places for young and fattening cattle and places for cows in sheds of combined use — 10.7 and 20.6%, respectively. 68.8% of places for cattle were in specialised sheds.

On 15 July 2001, the total number of cattle in holdings was 280,884. The average place occupancy rate for cattle in holdings was 50.8% (197 places per 100 cattle). The place occupancy rate for cattle was biggest in Järva county — 62.5% (160 places per 100 cattle). The place occupancy rate for cattle was smallest in Võru county — 39.5% (253 places per 100 cattle).

1,015 agricultural holdings (1.5% of all holdings) had sheds for young and fattening cattle. 74.7% of them were holdings of natural persons and 25.3% holdings of legal persons.

Places for animals in sheds for young and fattening cattle totalled 143,530, of which places for animals built in 1991 or later accounted for 2.1%. 22.1% of places for animals of sheds for young and fattening cattle were in holdings of natural persons and 77.9% in holdings of legal persons. The average number of places for animals per holding was 141 (42 places in holdings of natural persons and 435 in holdings of legal persons).

The number of holdings with sheds for young and fattening cattle and places for animals in them was biggest among holdings where utilised agricultural land amounted to 10 hectares or more — 77.2% of

holdings and 94.3% of places for animals. The average number of places for animals per holding of this size class was 173 (46 places in holdings of natural persons and 439 places in holdings of legal persons).

2,367 holdings (3.4% of all holdings) had cow sheds. 87.8% of them were holdings of natural persons and 12.2% holdings of legal persons.

Places of animals in cow sheds totalled 159,797, of which places for animals built in 1991 or later accounted for 5%. 30.8% of places for animals of cow sheds were in holdings of natural persons and 69.2% were in holdings of legal persons. The average number of places for animals per holding was 68 (24 places in holdings of natural persons and 384 places in holdings of legal persons).

The number of cow sheds and places for animals in them were biggest in holdings where utilised agricultural land amounted to 100 hectares or more — 18.6% of holdings and 78.2% of places for animals. The average number of places for animals per holding of this size class was 284 (101 places in holdings of natural persons and 398 places in holdings of legal persons).

2,910 holdings (4.2% of all holdings) had cattle sheds of combined use. 96.2% of them were holdings of natural persons and 3.8% holdings of legal persons.

Places for animals in cattle sheds of combined use totalled 76,323, of which 10.7% were built in 1991 or later. 60.1% of places for animals of cattle sheds of combined use were in holdings of natural persons and 39.9% were in holdings of legal persons. The average number of places for animals per holding was 26 (16 places in holdings of

natural persons and 277 places in holdings of legal persons).

The number of cattle sheds of combined use was biggest in holdings where the area of utilised agricultural land was 2–5 hectares — 18.4% of holdings and 5% of places for animals. The number of places for animals was biggest in holdings where utilised agricultural land amounted to 100 hectares or more — 7.5% of holdings and 53% of places for animals. The average number of places for animals per holding of this size class was 186 (in holdings of natural persons 90 and in holdings of legal persons 304 places for animals).

On 15 July 2001, the total number of places for pigs in holdings was 592,229. 37.1% of them were places in pigsties for fattening pigs; 14.3% — places in farrow and sows' pigsties; 30.5% — places in pigsties of combined use and 18.1% — places in sheds of combined use. 81.9% of places for pigs were in specialised pigsties.

At the moment of Census, pigs in holdings totalled 329,785. The average place occupancy rate for pigs in holdings was 55.7% (180 places for 100 pigs). The place occupancy rate was biggest in Viljandi county — 81.4% (123 places per 100 pigs). The place occupancy rate was smallest in Hiiumaa county — 23.7% (422 places per 100 pigs).

723 holdings (1% of all holdings) had pigsties for fattening pigs. 83.1% of them were holdings of natural persons and 16.9% holdings of legal persons.

Places for animals in pigsties for fattening pigs totalled 219,449, of which 1.4% were built in 1991 or later. 20.8% of places for animals of pigsties for fattening pigs were in holdings of natural persons and 79.2% were in holdings of legal persons. The average number of places for animals per holding was 304 (76 places in holdings of natural persons and 1,424 places in holdings of legal persons).

The number of pigsties for fattening pigs was biggest in holdings where the area of utilised agricultural land was 0–10 hectares — 45.5% of holdings with pigsties for fattening pigs and 25.7% of places for animals.

The number of places for animals in pigsties for fattening pigs was biggest in holdings where utilised agricultural land amounted to 50 hectares or more — 23.1% of holdings with pigsties for fattening pigs and 66.6% of places for animals. The average number of places for animals per holding of this size class was 875 (in holdings of natural persons 279 places and in holdings of legal persons 1,397 places).

203 holdings (0.3% of all holdings) had farrow and sows' pigsties. 51.7% of them were holdings of

natural persons and 48.3% holdings of legal persons.

Places for animals in farrow and sows' pigsties totalled 84,732, of which 2.2% were built in 1991 or later. 13.8% of places for animals of farrow and sows' pigsties were in holdings of natural persons and 86.2% were in holdings of legal persons. The average number of places for animals per holding was 417 (111 places in holdings of natural persons and 746 places in holdings of legal persons).

The number of farrow and sows' pigsties and places for animals in them was biggest in holdings where utilised agricultural land amounted to 10 hectares or more — 70.4% of holdings and 75% of places for animals of farrow and sows' pigsties. The average number of places for animals per holding of this size class of agricultural land was 445 (in holdings of natural persons 153 and in holdings of legal persons 716 places).

775 holdings (1.1% of all holdings) had pigsties of combined use. 91.6% of them were holdings of natural persons and 8.4% holdings of legal persons.

Places for animals in pigsties of combined use totalled 180,515, of which 5.6% were built in 1991 or later. 25.9% of places for animals of pigsties of combined use were in holdings of natural persons and 74.1% were in holdings of legal persons. The average number of places for animals per holding was 233 (66 places for animals in holdings of natural persons and 2,057 places in holdings of legal persons).

The number of places for animals in pigsties of combined use was biggest in holdings where the area of utilised agricultural land was 0–10 hectares — 39.5% of holdings and 56.7% of places for animals of pigsties of combined use. The average number of places for animals per holding of this size class was 335 (in holdings of natural persons 58 and in holdings of legal persons 5,702 places for animals).

1,121 holdings (1.6% of all holdings) had sheds for sheep and goats. 99.3% of them were holdings of natural persons and 0.7% holdings of legal persons.

Places for animals in sheds for sheep and goats totalled 23,104, of which 16.1% were built in 1991 or later. 95.6% of places for animals of sheds for sheep and goats were in holdings of natural persons and 4.4% were in holdings of legal persons. The average number of places for animals per holding was 21 (20 places in holdings of natural persons and 127 places in holdings of legal persons).

The number of places for animals in sheds for sheep and goats was biggest in holdings where the

area of utilised agricultural land was 0–10 hectares — 67.9% of holdings with sheds for sheep and goats and 41.9% of places for animals of sheds for sheep and goats. The average number of places for animals per holding of this size class was 13.

The number of places for animals per holding was biggest in holdings where utilised agricultural land amounted to 50 hectares or more — 4.7% of the number of holdings and 22.5% of the number of places for animals. The average number of places for animals per holding of this size class was 98 (90 places in holdings of natural persons and 195 places in holdings of legal persons).

819 holdings (1.2% of all holdings) had stables. 95.5% of them were holdings of natural persons and 4.5% holdings of legal persons.

Places for animals in stables totalled 5,610, of which 13.1% were built in 1991 or later. 80.5% of places for animals of stables were in holdings of natural persons and 19.5% were in holdings of legal persons. The average number of places for animals per holding was 7 (6 places in holdings of natural persons and 30 places in holdings of legal persons).

The number of holdings with stables was biggest among holdings where the area of utilised agricultural land was 0–10 hectares — 53.5% of holdings with stables and 33.6% of places for animals. The average number of places for animals per holding of this size class of agricultural land was 4.

The number of places for animals per holding was biggest in holdings where utilised agricultural land amounted to 50 hectares or more — 11.7% of the number of holdings with stables and 30.2% of the number of places for animals. The average number of places for animals per holding of this size class was 18 (14 places in holdings of natural persons and 30 places in holdings of legal persons).

1,005, holdings (1.5% of all holdings) had poultry farms. 98.2% of them were holdings of natural persons and 1.8% holdings of legal persons.

There were 3,899,160 places for poultry in poultry farms, of which places for poultry built in 1991 or later accounted for 1.5%. 5.5% of places for poultry of poultry farms were in holdings of natural persons and 94.5% in holdings of legal persons. The average number of places for poultry per holding was 3,880 (216 places for poultry in holdings of natural persons and 204,750 places in holdings of legal persons).

The number of holdings with poultry farms was biggest among holdings where the area of agricultural land was 0–10 hectares — 73.2% of holdings with poultry farms and 94.2% of places for poultry. The average number of places for poultry per holding of this size class of agricultural land was 4,990, of which 199 places in holdings of natural persons and 320,809 places in holdings of legal persons.

34,044 holdings (49.3% of all holdings) had sheds of combined use. 99.8% of them were holdings of natural persons and 0.2% holdings of legal persons.

Places for animals in sheds of combined use totalled 361,428, of which 5.9% were built in 1991 or later. 97.8% of places for animals of sheds of combined use were in holdings of natural persons and 2.2% in holdings of legal persons.

Of the total number of places for animals in sheds of combined use, places for young and fattening cattle accounted for 16.3%, places for cows — 31.6%, places for pigs — 29.8%, places for sheep and goats — 20.9% and places for horses — 1.4%. The average number of places for animals per holding was 11, of which in holdings of natural persons 10 and in holdings of legal persons 150 places for animals.

Tabel 3. Loomakasvatushooned põllumajanduslikes majapidamistes liigi järgi, 15. juuli 2001
Table 3. Sheds in agricultural holdings by type, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Maja- pidamised kokku <i>Holdings total</i>	Loomakasvatus- hoonetega majapidamised <i>Holdings with sheds</i>	sealhulgas				
			noor- ja nuumveise- laudaga <i>of which</i>	lehma- laudaga <i>with shed</i>	kombineeritud kasutusega veiselaudaga <i>with cattle shed</i>	nuumikute sigalaga <i>with pigsty</i>	poegimis- ja emisesigalaga <i>with farrow and sows' pigsty</i>

Põllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	68 987	39 966	1 015	2 367	2 910	723	203
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	67 984	39 437	758	2 079	2 800	601	105
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 003	529	257	288	110	122	98
Harju	5 521	2 275	88	221	256	45	13
Hiiu	1 518	876	18	33	66	6	-
Ida-Viru	2 619	1 431	22	66	170	10	4
Jõgeva	5 007	3 063	79	205	237	88	20
Järva	3 415	1 920	88	131	142	47	18
Lääne	3 201	1 581	57	82	116	14	6
Lääne-Viru	5 230	2 654	110	178	216	73	26
Põlva	5 365	3 582	58	161	158	61	14
Pärnu	6 184	3 460	66	188	341	51	10
Rapla	4 196	2 107	88	194	281	41	17
Saare	5 270	3 345	84	272	229	50	7
Tartu	6 656	3 973	65	208	247	84	20
Valga	3 452	2 292	46	116	113	41	9
Viljandi	5 554	3 404	84	188	209	59	19
Võru	5 799	4 003	62	124	129	53	20

Looma- ja linnukohtade arv
Number of places for animals and poultry

Kokku <i>Total</i>	143 530	159 797	76 323	219 449	84 732
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	31 776	49 146	45 865	45 711	11 661
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	111 754	110 651	30 458	173 738	73 071
Harju	11 078	12 136	6 850	17 155	7 531
Hiiu	1 217	936	2 060	306	-
Ida-Viru	2 169	3 247	2 833	2 091	426
Jõgeva	13 936	13 365	5 096	20 951	5 111
Järva	25 821	22 068	4 671	36 709	15 426
Lääne	6 856	4 881	5 365	9 247	2 029
Lääne-Viru	17 615	16 772	9 736	32 383	22 570
Põlva	8 760	10 293	3 670	12 234	6 075
Pärnu	12 375	18 691	8 542	11 916	1 318
Rapla	10 119	11 703	6 390	19 539	9 947
Saare	9 154	9 460	3 670	6 750	2 323
Tartu	6 395	12 205	5 993	22 487	3 454
Valga	3 281	4 782	2 788	3 094	1 534
Viljandi	10 217	14 491	5 159	14 124	3 531
Võru	4 537	4 767	3 500	10 463	3 457

										Maakond
kombi-neeritud laambane- ja kitse- kasutusega laudaga sigalaga		lamba-talliga	hobuse-talliga	lindlaga	kombineeritud kasutusega loomakasvatushoonega					
					noor- ja nuum- veised	lehmad	sead	lambad, kitsed	hobused	
with pigsty with shed of combined use		with sheep for sheep combined and goats	with stable with poultry farm	with lindlaga	with shed of combined use					County
					young and fattening cattle	cows	pigs	sheep, goats	horses	
775	1 121	819	1 005	15 832	28 473	24 433	10 699	2 908	Kokku	Total
710	1 113	782	987	15 808	28 447	24 411	10 688	2 900	füüsilised isikud	natural persons
65	8	37	18	24	26	22	11	8	juriidilised isikud	legal persons
38	68	70	162	669	1 345	867	695	203	Harju	
16	54	21	15	343	642	416	460	81	Hiiu	
39	29	26	19	550	997	759	402	142	Ida-Viru	
68	50	49	129	1 322	2 151	1 996	513	202	Jõgeva	
47	32	49	38	853	1 239	1 178	367	125	Järva	
33	38	19	35	746	1 120	791	442	123	Lääne	
64	36	62	52	1 143	1 645	1 419	479	184	Lääne-Viru	
58	67	81	19	1 398	2 936	2 756	1 141	237	Põlva	
73	86	60	81	1 357	2 426	2 292	934	221	Pärnu	
42	75	47	48	746	1 198	1 077	408	106	Rapla	
36	256	54	193	1 097	2 238	1 523	1 333	215	Saare	
66	103	87	79	1 534	2 936	2 582	1 085	348	Tartu	
51	76	47	40	1 024	1 797	1 561	534	147	Valga	
66	70	66	57	1 337	2 395	2 207	685	206	Viljandi	
78	81	81	38	1 713	3 408	3 009	1 221	368	Võru	
180 515	23 104	5 610	3 899 160	59 091	114 098	107 533	75 530	5 176	Kokku	Total
46 829	22 089	4 518	213 660	55 454	110 936	106 761	75 021	5 142	füüsilised isikud	natural persons
133 686	1 015	1 092	3 685 500	3 637	3 162	772	509	34	juriidilised isikud	legal persons
9 778	1 238	687	2 708 016	2 912	6 227	3 473	5 269	371	Harju	
1 478	1 011	125	1 596	1 734	1 986	1 426	3 712	120	Hiiu	
4 840	594	101	1 202	1 930	3 465	2 604	2 553	241	Ida-Viru	
15 728	699	202	79 244	4 311	8 727	8 685	3 246	340	Jõgeva	
7 895	1 178	335	38 380	3 434	5 705	6 075	2 640	211	Järva	
7 160	807	131	56 380	3 229	4 964	3 065	3 812	336	Lääne	
21 264	280	334	476 310	5 180	6 871	10 324	2 935	363	Lääne-Viru	
7 355	2 420	311	67 000	4 893	9 536	9 626	6 313	362	Põlva	
7 714	1 549	581	15 157	4 615	10 354	8 762	6 640	330	Pärnu	
5 433	1 532	283	50 059	3 754	6 519	5 562	2 954	226	Rapla	
5 572	4 888	599	47 306	4 217	8 561	4 444	11 348	458	Saare	
4 938	1 863	729	80 893	4 398	10 396	11 586	6 729	677	Tartu	
4 234	1 089	243	130 238	3 697	8 192	7 757	3 714	215	Valga	
71 009	2 018	603	142 325	6 325	10 887	12 939	5 488	436	Viljandi	
6 117	1 938	346	5 054	4 462	11 708	11 205	8 177	490	Võru	

Tabel 3.1. Noor- ja nuumveiselaudad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
 Table 3.1. Sheds for young and fattening cattle in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Noor- ja nuumveiselaudaga majapidamised <i>Holdings with sheds for young and fattening cattle</i>	Loomakahad		
		kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku	1 015	143 530	140 507	3 023
<i>Total</i>				
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	758	31 776	29 411	2 365
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	257	111 754	111 096	658
Harju	88	11 078	10 793	285
Hiiu	18	1 217	1 169	48
Ida-Viru	22	2 169	2 105	64
Jõgeva	79	13 936	13 765	171
Järva	88	25 821	25 317	504
Lääne	57	6 856	6 678	178
Lääne-Viru	110	17 615	16 983	632
Põlva	58	8 760	8 692	68
Pärnu	66	12 375	12 296	79
Rapla	88	10 119	9 751	368
Saare	84	9 154	9 023	131
Tartu	65	6 395	6 337	58
Valga	46	3 281	3 080	201
Viljandi	84	10 217	10 048	169
Võru	62	4 537	4 470	67

Tabel 3.1.1. Noor- ja nuumveiselaudad pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 3.1.1. Sheds for young and fattening cattle in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>		
	kokku <i>total</i>	0-<10 <i>0-<10</i>	>=10 <i>>=10</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	1 015	231	784
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	758	227	531
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	257	4	253
Harju	88	30	58
Hiiu	18	3	15
Ida-Viru	22	6	16
Jõgeva	79	21	58
Järva	88	12	76
Lääne	57	9	48
Lääne-Viru	110	19	91
Põlva	58	13	45
Pärnu	66	11	55
Rapla	88	11	77
Saare	84	28	56
Tartu	65	19	46
Valga	46	14	32
Viljandi	84	16	68
Võru	62	19	43

Loomakohtade arv
Number of places for animals

Kokku <i>Total</i>	143 530	8 124	135 406
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	31 776	7 494	24 282
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	111 754	630	111 124
Harju	11 078	604	10 474
Hiiu	1 217	132	1 085
Ida-Viru	2 169	31	2 138
Jõgeva	13 936	239	13 697
Järva	25 821	698	25 123
Lääne	6 856	793	6 063
Lääne-Viru	17 615	432	17 183
Põlva	8 760	291	8 469
Pärnu	12 375	342	12 033
Rapla	10 119	675	9 444
Saare	9 154	1 014	8 140
Tartu	6 395	920	5 475
Valga	3 281	305	2 976
Viljandi	10 217	678	9 539
Võru	4 537	970	3 567

Tabel 3.2. **Lehmalaudad pöllumajanduslikes majapidamistes**, 15. juuli 2001
 Table 3.2. **Cow sheds in agricultural holdings**, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Lehmalaudaga majapidamised <i>Holdings with cow sheds</i>	Loomakahad		
		kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku	2 367	159 797	151 855	7 942
<i>Total</i>				
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	2 079	49 146	42 447	6 699
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	288	110 651	109 408	1 243
Harju	221	12 136	11 650	486
Hiiu	33	936	824	112
Ida-Viru	66	3 247	2 962	285
Jõgeva	205	13 365	12 778	587
Järva	131	22 068	21 016	1 052
Lääne	82	4 881	4 718	163
Lääne-Viru	178	16 772	16 082	690
Põlva	161	10 293	9 629	664
Pärnu	188	18 691	18 218	473
Rapla	194	11 703	10 761	942
Saare	272	9 460	8 777	683
Tartu	208	12 205	12 006	199
Valga	116	4 782	4 338	444
Viljandi	188	14 491	13 685	806
Võru	124	4 767	4 411	356

Tabel 3.2.1. Lehmalaudad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi,
15. juuli 2001

Table 3.2.1. Cow sheds in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Põllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>	2 367	131	201	342	295	358	199	201	200	440
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	2 079	131	200	342	294	355	197	199	192	169
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	288	-	1	-	1	3	2	2	8	271
Harju	221	20	24	42	35	27	14	10	12	37
Hiiu	33	3	2	5	4	5	1	2	2	9
Ida-Viru	66	8	3	13	12	10	2	4	4	10
Jõgeva	205	12	22	30	33	36	25	11	10	26
Järva	131	5	3	14	6	11	14	17	17	44
Lääne	82	3	3	13	12	9	4	8	10	20
Lääne-Viru	178	9	8	23	12	30	11	15	16	54
Põlva	161	14	14	23	16	24	13	13	12	32
Pärnu	188	4	18	21	29	25	19	15	17	40
Rapla	194	12	12	14	14	32	21	31	23	35
Saare	272	14	30	61	61	39	20	10	18	19
Tartu	208	10	30	31	20	31	18	16	19	33
Valga	116	3	10	10	17	26	10	11	9	20
Viljandi	188	6	13	22	17	29	13	19	18	51
Võru	124	8	9	20	7	24	14	19	13	10
Loomakohtade arv <i>Number of places for animals</i>										
Kokku <i>Total</i>	159 797	2 068	2 388	3 112	3 146	6 757	3 668	5 013	8 694	124 951
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	49 146	2 068	x	3 112	x	6 297	x	x	7 523	17 061
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	110 651	-	x	-	x	460	x	x	1 171	107 890
Harju	12 136	348	105	371	318	433	152	220	705	9 484
Hiiu	936	22	x	17	16	109	x	x	x	627
Ida-Viru	3 247	28	x	90	156	225	x	x	x	2 334
Jõgeva	13 365	63	243	143	240	313	457	265	208	11 433
Järva	22 068	75	84	88	47	362	189	303	591	20 329
Lääne	4 881	43	107	57	269	434	45	286	452	3 188
Lääne-Viru	16 772	309	201	129	75	528	165	208	774	14 383
Põlva	10 293	108	70	304	93	765	368	950	652	6 983
Pärnu	18 691	41	481	232	139	1 022	317	238	645	15 576
Rapla	11 703	252	228	65	212	474	547	578	935	8 412
Saare	9 460	61	284	423	812	548	213	133	709	6 277
Tartu	12 205	204	132	368	157	447	232	423	1 270	8 972
Valga	4 782	54	63	107	103	282	102	216	206	3 649
Viljandi	14 491	379	316	547	378	322	563	728	879	10 379
Võru	4 767	81	53	171	131	493	287	254	372	2 925

Tabel 3.3. Kombineeritud kasutusega veiselaudad pöllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
 Table 3.3. Cattle sheds of combined use in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Kombineeritud kasutusega veiselaudaga majapidamised <i>Holdings with cattle sheds of combined use</i>	Loomakohad		ehitatud kuni 1990 (k.a.) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
		kokku <i>total</i>	Places for animals		
Kokku	2 910	76 323		68 150	8 173
<i>Total</i>					
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	2 800	45 865		37 760	8 105
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	110	30 458		30 390	68
Harju	256	6 850		5 849	1 001
Hiiu	66	2 060		1 820	240
Ida-Viru	170	2 833		2 205	628
Jõgeva	237	5 096		4 477	619
Järva	142	4 671		3 773	898
Lääne	116	5 365		5 027	338
Lääne-Viru	216	9 736		9 282	454
Põlva	158	3 670		3 329	341
Pärnu	341	8 542		7 801	741
Rapla	281	6 390		5 528	862
Saare	229	3 670		3 376	294
Tartu	247	5 993		5 776	217
Valga	113	2 788		2 349	439
Viljandi	209	5 159		4 366	793
Võru	129	3 500		3 192	308

Tabel 3.3.1. Kombineeritud kasutusega veiselaudad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 3.3.1. Cattle sheds of combined use in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-<1</i>	1-<2 <i>1-<2</i>	2-<5 <i>2-<5</i>	5-<10 <i>5-<10</i>	10-<20 <i>10-<20</i>	20-<30 <i>20-<30</i>	30-<50 <i>30-<50</i>	50-<100 <i>50-<100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Põllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	2 800	190	299	536	491	516	230	244	173	121
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	110	-	-	-	2	1	-	5	5	97
Harju	256	19	23	43	51	49	23	19	17	12
Hiiu	66	8	4	8	12	13	4	5	3	9
Ida-Viru	170	18	25	36	26	27	8	12	9	9
Jõgeva	237	18	30	48	36	42	18	20	13	12
Järva	142	5	12	13	24	27	13	22	15	11
Lääne	116	4	7	15	12	21	10	16	12	19
Lääne-Viru	216	19	25	35	19	24	17	20	19	38
Põlva	158	13	24	35	26	28	5	12	5	10
Pärnu	341	16	35	71	59	60	23	28	24	25
Rapla	281	18	26	52	42	57	32	20	18	16
Saare	229	11	18	39	59	48	19	15	12	8
Tartu	247	21	34	58	44	44	17	12	3	14
Valga	113	3	5	31	21	19	8	10	8	8
Viljandi	209	11	21	33	38	33	19	19	16	19
Võru	129	6	10	19	24	25	14	19	4	8
Loomakohtade arv <i>Number of places for animals</i>										
Kokku <i>Total</i>										
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	45 865	1 339	2 174	3 819	4 341	6 599	3 361	6 347	7 903	40 440
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	30 458	-	-	-	x	x	3 361	6 062	7 459	10 907
Harju	6 850	130	152	247	383	492	261	407	711	4 067
Hiiu	2 060	50	16	59	77	118	43	528	65	1 104
Ida-Viru	2 833	62	102	174	228	235	81	239	673	1 039
Jõgeva	5 096	145	217	333	287	486	215	469	455	2 489
Järva	4 671	136	177	191	605	272	228	706	926	1 430
Lääne	5 365	25	35	183	190	449	307	284	306	3 586
Lääne-Viru	9 736	159	413	258	187	283	229	369	934	6 904
Põlva	3 670	71	201	153	187	450	63	326	137	2 082
Pärnu	8 542	67	194	304	349	891	449	557	867	4 864
Rapla	6 390	151	195	386	396	1 125	474	416	646	2 601
Saare	3 670	46	85	209	370	476	240	401	691	1 152
Tartu	5 993	162	170	347	204	356	204	425	198	3 927
Valga	2 788	27	21	147	140	215	112	185	359	1 582
Viljandi	5 159	78	164	696	275	490	304	447	791	1 914
Võru	3 500	30	32	132	463	261	151	588	144	1 699

Tabel 3.4. Nuumikute sigalad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
 Table 3.4. Pigsties for fattening pigs in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Nuumikute sigalaga majapidamised <i>Holdings with pigsties for fattening pigs</i>	Loomakohad kokku <i>Places for animals total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) ehitatud 1991 või hiljem	
			<i>built up to 1990 (incl.)</i>	<i>built in 1991 or later</i>
Kokku	723	219 449	216 469	2 980
<i>Total</i>				
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	601	45 711	42 731	2 980
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	122	173 738	173 738	-
Harju	45	17 155	17 155	-
Hiiu	6	306	106	200
Ida-Viru	10	2 091	2 051	40
Jõgeva	88	20 951	20 389	562
Järva	47	36 709	36 599	110
Lääne	14	9 247	9 227	20
Lääne-Viru	73	32 383	31 860	523
Põlva	61	12 234	11 734	500
Pärnu	51	11 916	11 896	20
Rapla	41	19 539	19 450	89
Saare	50	6 750	6 707	43
Tartu	84	22 487	22 384	103
Valga	41	3 094	2 943	151
Viljandi	59	14 124	13 575	549
Võru	53	10 463	10 393	70

Tabel 3.4.1. Nuumikute sigalad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi,
15. juuli 2001

Table 3.4.1. Pigsties for fattening pigs in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>		
	kokku <i>total</i>	0-<10 <i>0-<10</i>	10-<50 <i>10-<50</i>
	>=50 <i>>=50</i>		

Põllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	723	329	227	167
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	601	302	221	78
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	122	27	6	89
Harju	45	21	15	9
Hiiu	6	2	-	4
Ida-Viru	10	5	2	3
Jõgeva	88	43	31	14
Järva	47	16	12	19
Lääne	14	3	5	6
Lääne-Viru	73	29	19	25
Põlva	61	35	14	12
Pärnu	51	31	12	8
Rapla	41	10	20	11
Saare	50	35	11	4
Tartu	84	34	31	19
Valga	41	13	20	8
Viljandi	59	23	19	17
Võru	53	29	16	8

Loomakohtade arv
Number of places for animals

Kokku <i>Total</i>	219 449	56 342	17 059	146 048
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	45 711	10 378	13 609	21 724
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	173 738	45 964	3 450	124 324
Harju	17 155	11 846	1 799	3 510
Hiiu	306	x	-	x
Ida-Viru	2 091	x	x	1 852
Jõgeva	20 951	4 608	1 883	14 460
Järva	36 709	1 900	1 029	33 780
Lääne	9 247	26	2 021	7 200
Lääne-Viru	32 383	12 449	4 527	15 407
Põlva	12 234	1 182	707	10 345
Pärnu	11 916	4 197	210	7 509
Rapla	19 539	6 292	747	12 500
Saare	6 750	5 717	55	978
Tartu	22 487	2 738	2 797	16 952
Valga	3 094	x	x	x
Viljandi	14 124	3 058	606	10 460
Võru	10 463	1 147	242	9 074

Tabel 3.5. Poegimis- ja emisesigalad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
 Table 3.5. Farrow and sows' pigsties in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Poegimis- ja emisesigalaga majapidamised <i>Holdings with farrow and sows' pigsties</i>	Loomakohad		
		kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku	203	84 732	82 836	1 896
<i>Total</i>				
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	105	11 661	10 316	1 345
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	98	73 071	72 520	551
Harju	13	7 531	7 531	-
Hiiu	-	-	-	-
Ida-Viru	4	426	376	50
Jõgeva	20	5 111	4 784	327
Järva	18	15 426	15 302	124
Lääne	6	2 029	2 029	-
Lääne-Viru	26	22 570	22 236	334
Põlva	14	6 075	6 075	-
Pärnu	10	1 318	1 318	-
Rapla	17	9 947	9 941	6
Saare	7	2 323	2 323	-
Tartu	20	3 454	3 448	6
Valga	9	1 534	1 527	7
Viljandi	19	3 531	3 506	25
Võru	20	3 457	2 440	1 017

Tabel 3.5.1. Poegimis- ja emisesigalad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 3.5.1. Farrow and sows' pigsties in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>		
	kokku <i>total</i>	0-<10 <i>0-<10</i>	>=10 <i>>=10</i>

Põllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	203	60	143
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	105	36	69
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	98	24	74
Harju	13	6	7
Hiiu	-	-	-
Ida-Viru	4	1	3
Jõgeva	20	5	15
Järva	18	4	14
Lääne	6	-	6
Lääne-Viru	26	7	19
Põlva	14	4	10
Pärnu	10	3	7
Rapla	17	6	11
Saare	7	3	4
Tartu	20	2	18
Valga	9	3	6
Viljandi	19	3	16
Võru	20	13	7

Loomakohtade arv
Number of places for animals

Kokku <i>Total</i>	84 732	21 151	63 581
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	11 661	1 094	10 567
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	73 071	20 057	53 014
Harju	7 531	6 382	1 149
Hiiu	-	-	-
Ida-Viru	426	x	x
Jõgeva	5 111	1 575	3 536
Järva	15 426	467	14 959
Lääne	2 029	-	2 029
Lääne-Viru	22 570	1 410	21 160
Põlva	6 075	401	5 674
Pärnu	1 318	150	1 168
Rapla	9 947	6 632	3 315
Saare	2 323	2 084	239
Tartu	3 454	x	x
Valga	1 534	463	1 071
Viljandi	3 531	458	3 073
Võru	3 457	925	2 532

Tabel 3.6. Kombineeritud kasutusega sigalad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
 Table 3.6. Pigsties of combined use in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Kombineeritud kasutusega sigalaga majapidamised <i>Holdings with pigsties of combined use</i>	Loomakohad		
		kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku	775	180 515	170 387	10 128
<i>Total</i>				
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	710	46 829	38 517	8 312
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	65	133 686	131 870	1 816
Harju	38	9 778	7 117	2 661
Hiiu	16	1 478	1 468	10
Ida-Viru	39	4 840	4 830	10
Jõgeva	68	15 728	13 751	1 977
Järva	47	7 895	6 761	1 134
Lääne	33	7 160	6 831	329
Lääne-Viru	64	21 264	20 055	1 209
Põlva	58	7 355	6 989	366
Pärnu	73	7 714	7 244	470
Rapla	42	5 433	5 162	271
Saare	36	5 572	5 543	29
Tartu	66	4 938	4 676	262
Valga	51	4 234	4 000	234
Viljandi	66	71 009	70 662	347
Võru	78	6 117	5 298	819

Tabel 3.6.1. Kombineeritud kasutusega sigalad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 3.6.1. Pigsties of combined use in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>			
	kokku <i>total</i>	0-<10 <i>0-<10</i>	10-<50 <i>10-<50</i>	
Põllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>				
Kokku <i>Total</i>	775	306	306	163
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	710	291	297	122
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	65	15	9	41
Harju	38	12	14	12
Hiiu	16	7	7	2
Ida-Viru	39	27	8	4
Jõgeva	68	22	33	13
Järva	47	14	20	13
Lääne	33	8	8	17
Lääne-Viru	64	16	26	22
Põlva	58	28	22	8
Pärnu	73	26	38	9
Rapla	42	12	19	11
Saare	36	17	12	7
Tartu	66	35	20	11
Valga	51	17	26	8
Viljandi	66	31	21	14
Võru	78	34	32	12
Loomakohtade arv <i>Number of places for animals</i>				
Kokku <i>Total</i>	180 515	102 411	20 884	57 220
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	46 829	16 879	13 729	16 221
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	133 686	85 532	7 155	40 999
Harju	9 778	3 613	1 619	4 546
Hiiu	1 478	1 219	x	x
Ida-Viru	4 840	1 005	576	3 259
Jõgeva	15 728	2 975	2 276	10 477
Järva	7 895	272	894	6 729
Lääne	7 160	520	1 165	5 475
Lääne-Viru	21 264	7 426	3 014	10 824
Põlva	7 355	5 077	1 884	394
Pärnu	7 714	1 274	3 861	2 579
Rapla	5 433	418	1 274	3 741
Saare	5 572	4 394	x	x
Tartu	4 938	1 285	823	2 830
Valga	4 234	2 855	948	431
Viljandi	71 009	68 919	1 018	1 072
Võru	6 117	1 159	1 019	3 939

Tabel 3.7. Lamba- ja kitselaudad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
Table 3.7. Sheds for sheep and goats in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Lamba- ja kitselaudaga majapidamised <i>Holdings with sheds for sheep and goats</i>	Loomakohad kokku <i>Places for animals total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a.)		ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
			<i>built up to 1990 (incl.)</i>	<i>built in 1991 or later</i>	
Kokku	1 121	23 104	19 389	3 715	
<i>Total</i>					
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	1 113	22 089	18 404	3 685	
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	8	1 015	985	30	
Harju	68	1 238	1 036	202	
Hiiu	54	1 011	860	151	
Ida-Viru	29	594	463	131	
Jõgeva	50	699	608	91	
Järva	32	1 178	968	210	
Lääne	38	807	680	127	
Lääne-Viru	36	280	240	40	
Põlva	67	2 420	2 010	410	
Pärnu	86	1 549	1 233	316	
Rapla	75	1 532	1 193	339	
Saare	256	4 888	4 621	267	
Tartu	103	1 863	1 655	208	
Valga	76	1 089	1 038	51	
Viljandi	70	2 018	1 340	678	
Võru	81	1 938	1 444	494	

Tabel 3.7.1. Lamba- ja kitselaudad põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 3.7.1. Sheds for sheep and goats in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>		
	kokku <i>total</i>	0-<10 <i>0-<10</i>	10-<50 <i>10-<50</i>
	>=50 <i>>=50</i>		

Põllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku	1 121	761	307	53
<i>Total</i>				
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	1 113	760	304	49
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	8	1	3	4
Harju	68	49	15	4
Hiiu	54	35	16	3
Ida-Viru	29	25	3	1
Jõgeva	50	34	15	1
Järva	32	17	6	9
Lääne	38	25	8	5
Lääne-Viru	36	28	7	1
Põlva	67	38	26	3
Pärnu	86	59	25	2
Rapla	75	39	31	5
Saare	256	203	49	4
Tartu	103	72	28	3
Valga	76	52	21	3
Viljandi	70	38	27	5
Võru	81	47	30	4

Loomakohtade arv
Number of places for animals

Kokku	23 104	9 691	8 221	5 192
<i>Total</i>				
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	22 089	x	x	4 412
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 015	x	x	780
Harju	1 238	686	510	42
Hiiu	1 011	463	488	60
Ida-Viru	594	304	x	x
Jõgeva	699	371	x	x
Järva	1 178	202	105	871
Lääne	807	328	209	270
Lääne-Viru	280	196	x	x
Põlva	2 420	428	965	1 027
Pärnu	1 549	662	x	x
Rapla	1 532	585	567	380
Saare	4 888	2 676	1 525	687
Tartu	1 863	867	855	141
Valga	1 089	587	417	85
Viljandi	2 018	500	572	946
Võru	1 938	836	787	315

Tabel 3.8. Hobusetallid põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
 Table 3.8. Stables in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Hobusetalliga majapidamised <i>Holdings with stables</i>	Loomakohad		
		kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku	819	5 610	4 876	734
<i>Total</i>				
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	782	4 518	3 941	577
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	37	1 092	935	157
Harju	70	687	475	212
Hiiu	21	125	90	35
Ida-Viru	26	101	95	6
Jõgeva	49	202	193	9
Järva	49	335	283	52
Lääne	19	131	71	60
Lääne-Viru	62	334	285	49
Põlva	81	311	252	59
Pärnu	60	581	514	67
Rapla	47	283	253	30
Saare	54	599	597	2
Tartu	87	729	710	19
Valga	47	243	230	13
Viljandi	66	603	525	78
Võru	81	346	303	43

Tabel 3.8.1. Hobusetallid põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi,
15. juuli 2001

Table 3.8.1. Stables in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>		
	kokku <i>total</i>	0-<10 <i>0-<10</i>	10-<50 <i>10-<50</i>
	>=50 <i>>=50</i>		

Põllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku	819	438	285	96
<i>Total</i>				
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	782	433	274	75
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	37	5	11	21
Harju	70	36	25	9
Hiiu	21	12	3	6
Ida-Viru	26	14	9	3
Jõgeva	49	24	21	4
Järva	49	16	21	12
Lääne	19	4	13	2
Lääne-Viru	62	41	16	5
Põlva	81	57	19	5
Pärnu	60	30	20	10
Rapla	47	18	24	5
Saare	54	29	18	7
Tartu	87	55	22	10
Valga	47	21	22	4
Viljandi	66	30	26	10
Võru	81	51	26	4

Loomakohtade arv
Number of places for animals

Kokku	5 610	1 886	2 030	1 694
<i>Total</i>				
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	4 518	1 789	1 661	1 068
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	1 092	97	369	626
Harju	687	149	360	178
Hiiu	125	39	20	66
Ida-Viru	101	16	38	47
Jõgeva	202	67	95	40
Järva	335	54	145	136
Lääne	131	x	83	x
Lääne-Viru	334	200	108	26
Põlva	311	195	71	45
Pärnu	581	134	136	311
Rapla	283	106	102	75
Saare	599	163	160	276
Tartu	729	301	228	200
Valga	243	x	172	x
Viljandi	603	218	172	213
Võru	346	157	140	49

Tabel 3.9. Lindlad põllumajanduslikes majapidamistes, 15. juuli 2001
Table 3.9. Poultry farms in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Lindlaga majapidamised <i>Holdings with poultry farms</i>	Linnukohad		
		kokku <i>total</i>	ehitatud kuni 1990 (k.a.) <i>built up to 1990 (incl.)</i>	ehitatud 1991 või hiljem <i>built in 1991 or later</i>
Kokku	1 005	3 899 160	3 840 287	58 873
<i>Total</i>				
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	987	213 660	184 887	28 773
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	18	3 685 500	3 655 400	30 100
Harju	162	2 708 016	2 706 778	1 238
Hiiu	15	1 596	521	1 075
Ida-Viru	19	1 202	1 052	150
Jõgeva	129	79 244	77 904	1 340
Järva	38	38 380	38 260	120
Lääne	35	56 380	55 950	430
Lääne-Viru	52	476 310	473 460	2 850
Põlva	19	67 000	66 355	645
Pärnu	81	15 157	12 296	2 861
Rapla	48	50 059	47 514	2 545
Saare	193	47 306	46 816	490
Tartu	79	80 893	68 068	12 825
Valga	40	130 238	99 902	30 336
Viljandi	57	142 325	141 215	1 110
Võru	38	5 054	4 196	858

Tabel 3.9.1. Lindlad pöllumajanduslikes majapidamistes pöllumajandusmaa suurusklassi järgi,

15. juuli 2001

Table 3.9.1. Poultry farms in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Pöllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>		
	kokku <i>total</i>	0-<10 <i>0-<10</i>	>=10 <i>>=10</i>

Pöllumajanduslike majapidamiste arv
Number of agricultural holdings

Kokku <i>Total</i>	1 005	736	269
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	987	725	262
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	18	11	7
Harju	162	120	42
Hiiu	15	12	3
Ida-Viru	19	16	3
Jõgeva	129	101	28
Järva	38	26	12
Lääne	35	22	13
Lääne-Viru	52	31	21
Põlva	19	13	6
Pärnu	81	58	23
Rapla	48	34	14
Saare	193	148	45
Tartu	79	64	15
Valga	40	32	8
Viljandi	57	35	22
Võru	38	24	14

Linnukohtade arv
Number of places for poultry

Kokku <i>Total</i>	3 899 160	3 672 832	226 328
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	213 660	143 932	69 728
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	3 685 500	3 528 900	156 600
Harju	2 708 016	2 704 977	3 039
Hiiu	1 596	1 301	295
Ida-Viru	1 202	1 082	120
Jõgeva	79 244	76 952	2 292
Järva	38 380	2 030	36 350
Lääne	56 380	54 905	1 475
Lääne-Viru	476 310	469 643	6 667
Põlva	67 000	1 150	65 850
Pärnu	15 157	11 073	4 084
Rapla	50 059	25 634	24 425
Saare	47 306	44 898	2 408
Tartu	80 893	79 125	1 768
Valga	130 238	59 737	70 501
Viljandi	142 325	138 915	3 410
Võru	5 054	1 410	3 644

Tabel 3.10. Kombineeritud kasutusega loomakasvatushooned põllumajanduslikes majapidamistes,

15. juuli 2001

Table 3.10. Sheds of combined use in agricultural holdings, 15 July 2001

Maakond County	Kombihoonega majapidamised	Noor- ja nuumveisekohad			Lehmakohad		
		kokku	ehitatud kuni 1990 (k.a)	ehitatud 1991 või hiljem	kokku	ehitatud kuni 1990 (k.a)	ehitatud 1991 või hiljem
	<i>Holdings with sheds of combined use</i>	<i>Places for young and fattening cattle</i>		<i>Places for cows</i>			
Kokku	34 044	59 091	55 408	3 683	114 098	108 274	5 824
<i>Total</i>							
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	33 990	55 454	51 771	3 683	110 936	105 112	5 824
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	54	3 637	3 637	-	3 162	3 162	-
Harju	1 685	2 912	2 768	144	6 227	5 845	382
Hiiu	748	1 734	1 660	74	1 986	1 868	118
Ida-Viru	1 184	1 930	1 698	232	3 465	3 136	329
Jõgeva	2 627	4 311	4 050	261	8 727	8 400	327
Järva	1 614	3 434	3 064	370	5 705	5 291	414
Lääne	1 379	3 229	3 066	163	4 964	4 717	247
Lääne-Viru	2 174	5 180	4 826	354	6 871	6 467	404
Põlva	3 250	4 893	4 723	170	9 536	9 179	357
Pärnu	2 930	4 615	4 252	363	10 354	9 715	639
Rapla	1 620	3 754	3 461	293	6 519	6 019	500
Saaremaa	2 716	4 217	3 936	281	8 561	8 264	297
Tartu	3 403	4 398	4 215	183	10 396	10 173	223
Valga	2 052	3 697	3 573	124	8 192	7 858	334
Viljandi	2 956	6 325	5 920	405	10 887	10 124	763
Võru	3 706	4 462	4 196	266	11 708	11 218	490

Järg — Cont.

Maakond County	Seakohad			Lamba- ja kitsekohad			Hobusekohad		
	kokku	ehitatud kuni 1990 (k.a)	ehitatud 1991 või hiljem	kokku	ehitatud kuni 1990 (k.a)	ehitatud 1991 või hiljem	kokku	ehitatud kuni 1990 (k.a)	ehitatud 1991 või hiljem
	<i>Places for pigs</i>		<i>Places for sheep and goats</i>		<i>Places for horses</i>				
	<i>total</i>	<i>built up to 1990 (incl.)</i>	<i>built in 1991 or later</i>	<i>total</i>	<i>built up to 1990 (incl.)</i>	<i>built in 1991 or later</i>	<i>total</i>	<i>built up to 1990 (incl.)</i>	<i>built in 1991 or later</i>
Kokku	107 533	99 195	8 338	75 530	72 009	3 521	5 176	5 053	123
<i>Total</i>									
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	106 761	98 423	8 338	75 021	71 500	3 521	5 142	5 021	121
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	772	772	-	509	509	-	34	32	2
Harju	3 473	3 196	277	5 269	5 041	228	371	357	14
Hiiu	1 426	1 402	24	3 712	3 592	120	120	116	4
Ida-Viru	2 604	2 338	266	2 553	2 441	112	241	237	4
Jõgeva	8 685	8 107	578	3 246	2 985	261	340	332	8
Järva	6 075	5 087	988	2 640	2 313	327	211	206	5
Lääne	3 065	2 922	143	3 812	3 670	142	336	330	6
Lääne-Viru	10 324	8 605	1 719	2 935	2 535	400	363	350	13
Põlva	9 626	9 031	595	6 313	6 110	203	362	359	3
Pärnu	8 762	8 028	734	6 640	6 076	564	330	321	9
Rapla	5 562	5 139	423	2 954	2 812	142	226	220	6
Saare	4 444	4 351	93	11 348	11 146	202	458	450	8
Tartu	11 586	11 096	490	6 729	6 522	207	677	671	6
Valga	7 757	7 270	487	3 714	3 487	227	215	201	14
Viljandi	12 939	12 140	799	5 488	5 267	221	436	420	16
Võru	11 205	10 483	722	8 177	8 012	165	490	483	7

Tabel 3.10.1. Kombineeritud kasutusega loomakasvatushooned põllumajanduslikes majapidamistes põllumajandusmaa suurusklassi järgi, 15. juuli 2001

Table 3.10.1. Sheds of combined use in agricultural holdings by size class of agricultural land, 15 July 2001

Maakond <i>County</i>	Põllumajandusmaa suurusklass, ha <i>Size class of agricultural land, ha</i>									
	kokku <i>total</i>	0-<1 <i>0-1</i>	1-<2 <i>1-2</i>	2-<5 <i>2-5</i>	5-<10 <i>5-10</i>	10-<20 <i>10-20</i>	20-<30 <i>20-30</i>	30-<50 <i>30-50</i>	50-<100 <i>50-100</i>	>=100 <i>>=100</i>
		0-<1 <i>0-1</i>	1-<2 <i>1-2</i>	2-<5 <i>2-5</i>	5-<10 <i>5-10</i>	10-<20 <i>10-20</i>	20-<30 <i>20-30</i>	30-<50 <i>30-50</i>	50-<100 <i>50-100</i>	>=100 <i>>=100</i>
Põllumajanduslike majapidamiste arv <i>Number of agricultural holdings</i>										
Kokku <i>Total</i>	34 044	3 586	6 307	9 392	6 768	4 794	1 544	990	450	213
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	33 990	3 582	6 307	9 388	6 765	4 792	1 541	980	443	192
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	54	4	-	4	3	2	3	10	7	21
Harju	1 685	195	280	389	343	293	91	52	28	14
Hiiu	748	166	134	180	151	81	17	8	5	6
Ida-Viru	1 184	89	239	331	298	153	40	23	5	6
Jõgeva	2 627	186	578	794	510	353	103	62	30	11
Järva	1 614	102	373	445	266	203	102	71	41	11
Lääne	1 379	188	170	291	284	255	86	55	32	18
Lääne-Viru	2 174	234	410	588	378	285	135	86	41	17
Põlva	3 250	583	706	941	520	307	102	52	18	21
Pärnu	2 930	260	443	766	640	464	170	117	47	23
Rapla	1 620	166	219	319	306	323	126	101	47	13
Saare	2 716	242	464	852	612	350	93	70	25	8
Tartu	3 403	414	730	969	624	423	130	68	36	9
Valga	2 052	125	353	587	459	328	88	69	32	11
Viljandi	2 956	214	530	804	588	496	147	97	44	36
Võru	3 706	422	678	1 136	789	480	114	59	19	9
Loomakohtade arv <i>Number of places for animals</i>										
Kokku <i>Total</i>	361 428	28 950	47 501	77 827	68 279	60 240	27 275	23 219	12 990	15 147
füüsilised isikud <i>natural persons</i>	353 314	28 842	47 501	77 746	68 236	x	x	22 432	12 536	8 633
juriidilised isikud <i>legal persons</i>	8 114	108	-	81	43	x	x	787	454	6 514
Harju	18 252	1 680	2 096	2 951	3 192	3 251	1 755	921	959	1 447
Hiiu	8 978	1 316	1 050	1 827	1 836	1 198	295	292	171	993
Ida-Viru	10 793	608	1 684	2 521	2 508	1 935	617	477	81	362
Jõgeva	25 309	1 355	4 239	6 749	4 791	4 159	1 589	1 375	470	582
Järva	18 065	874	2 640	3 941	2 870	2 925	1 668	1 748	949	450
Lääne	15 406	1 624	1 437	2 413	2 807	2 908	1 358	1 184	903	772
Lääne-Viru	25 673	1 987	3 252	4 826	3 777	3 486	3 273	2 733	1 274	1 065
Põlva	30 730	4 290	5 010	7 271	5 035	3 876	1 812	1 088	361	1 987
Pärnu	30 701	2 153	3 280	5 615	6 358	5 254	2 502	2 596	1 603	1 340
Rapla	19 015	1 611	1 574	2 771	2 823	3 886	2 506	1 931	1 151	762
Saare	29 028	2 033	3 751	7 534	6 242	4 755	1 438	2 081	800	394
Tartu	33 786	3 424	5 531	8 338	6 575	5 344	1 976	1 667	734	197
Valga	23 575	1 009	2 626	5 033	4 756	4 205	1 640	1 454	1 066	1 786
Viljandi	36 075	1 882	4 334	6 899	6 425	6 850	3 007	2 284	2 170	2 224
Võru	36 042	3 104	4 997	9 138	8 284	6 208	1 839	1 388	298	786

MÕISTED

Heinaküün — heina hoidmiseks ehitatud või kohandatud hoidla.

Hoidla mahutavus — põllumajandussaaduste ja materjali maksimaalne võimalik kogus hoidlas.

Jahuveskid — jahu, kruupide ja tangude tootmise seadmed.

Kaetud sõnnikuhoidla — sademete eest kaitstud sõnnikuhoidla.

Kombineeritud kasutusega loomakasvatushoone — igat liiki loomade ja lindude pidamiseks ehitatud või kohandatud hoone.

Kombineeritud kasutusega sigala — nuumsigade ja põrsastega emiste pidamiseks ehitatud või kohandatud sigala.

Kombineeritud kasutusega veiselaut — noor- ja nuumveiste ning lüpsikarja pidamiseks ehitatud või kohandatud hoone.

Kartuli-, köögivilja- ja söödajuurviljahoidla — kartuli, köögivilja ja söödajuurvilja säilitamiseks ehitatud või kohandatud hoidla.

Koristusmasinad — teraviljakombainid; kartulivõtumasinad (rootor- ja elevaatorlüpiga); kartulikombainid.

Külmatusseadmed — külmatus- ja jahutusseadmed puu- ja köögivilja või liha- ja piimasaaduste hoidmiseks.

Külvikud — teraviljakülvikud ja muud külvikud (heinaseemne, segaseemne jm).

Lehmalaut — lüpsikarja pidamiseks ehitatud või kohandatud laut.

Looduslik rohumaa — külvikordade süsteemis mitteolev maa, mida kasutatakse haljasmassi või heina tootmiseks või karjatamiseks, k.a külvatud mitmeaastaste heintaimede pind, mida on kasutatud viis aastat või kauem.

Loomakasvatushoonete mahutavus — looma- ja linnukohtade arv loomapidamiseks ehitatud hoonetes.

Lüpsiseadmed — igat liiki lüpsiseadmed ja -agregaadid.

Majapidamise valdaja — isik, kelle tegeliku võimu all majapidamine on:

juriidiline isik — avalik-õiguslik või eraõiguslik majandusüksus; täisühing, usaldusühing, osaühing, aktsiaselts, tulundusühistu, mittetulundusühing.

füüsiline isik — sellise majapidamise valdaja, mis ei ole juriidiline isik.

Masinate hoiukuur — garaaž, kuur jms traktorite, kombainide, masinate ja seadmete hoiuks.

Mullaharimismasinad — adrad (tavalised ja pöördadrad); kultivaatorid (lausharimiskultivaatorid, tüükultivaatorid); muud mullaharimismasinad (äkked, ribistid/libistid, rullid, randaalid, koorelid, freesid, mullaharimise põimmasinad, mullaharimise ja külvi põimmasinad).

Noor- ja nuumveiselaut — noor- ja nuumveiste üleskasvatamiseks ja nuumamiseks ehitatud või kohandatud laut.

Nuumikute sigala — nuumsigade kasvatamiseks ehitatud või kohandatud sigala.

Poegimis- ja emisesigala — tiinete ja põrsastega emiste pidamiseks ehitatud või kohandatud sigala.

Puuvilja- ja marjahoidla — puuviljade ja marjade hoidmiseks ehitatud või kohandatud hoidla.

Põllumaa — tera- ja kaunvilja, kartuli, söödajuurvilja, tehniliste kultuuride, avamaaköögivilja, avamaalillede ja -ehistaimede, söödakultuuride ja katmikkultuuride kasvupind, heina- ja söödajuurviljaseemne kasvatuse pind ja kesa.

Põllumajanduslik majapidamine (majapidamine) — ühtse tehnilise ja majandusliku juhtimisega tootmisüksus, mille põhitegevusala on põllumajandus ja kus

- 1) on vähemalt üks hektar põllumajandus- või metsamaad või 0,3 hektarit kalatiike
- 2) või on vähem kui üks hektar põllumajandus- või metsamaad või 0,3 hektarit kalatiike või see puudub ja kus toodetakse põllumajandussaadusi peamiselt (üle poole) müügiks.

Majapidamised jagunevad tegutsevateks ja mitte tegutsevateks:

tegutsev majapidamine — majapidamine, kus toodetakse põllumajandussaadusi;

mittetegutsev majapidamine — majapidamine, kus ei toodeta põllumajandussaadusi. Majapidamises ei kasutata põllumajandusmaad ega ole põllumajandusloomi.

Põllumajandusmaa — vaatlusaastal kasutatav põllumajandusmaa, st kasvatatavate koristatavate kultuuride all olev maa (põllukultuurid, katmikkultuurid, viljapuud ja marjakultuurid, puukoolid, looduslik rohumaa, puu- ja köögiviljaaiad ning kesa).

Vaatlusaastal kasutamata põllumajandusmaad ei arvata põllumajandusmaa hulka.

Kasutamata põllumajandusmaa — maa, mida ajutiselt ei kasutata majanduslikel, sotsiaalsetel või muudel põhjustel; põllumaa on söötis (aastaid harimata), rohumaal ei niideta ega karjatata. Seda maad saab vajaduse korral kasutusele võtta tavalistele majapidamistes kasutatavate meetoditega.

Põllumajandussaadused — teravili, kaunvili, kartul, söödajuurvili, linaseeme, linakiud, maitse- ja ravimtaimed, köögiviljataimed, lilled, ehistaimed, rohusöödad, puuvili, aiamarjad, puu- ja põõsaistikud (v.a metsamaal kasvatatavad metsapuuistikud), elusloomad ja -linnud, liha, piim, munad, vill, nahk, mesi ja vaha.

Remonditöökoda — masinate ja seadmete remondiks ja hooldeks seadmestatud töökoda.

Rohusöödamasinad — niidukid (latt- ja rootorniidukid, liikurniidukid); rehad-kaarutid ja lahtise heina kogurid; silokombainid; heinapressid (pakipressid ja rullipressid); suurpakipressid ja kilemähkurid.

Sõnnikuhoidla — maapealne või süvendis paiknev sõnnikumahuti või -hoidla, v.a pinnasel paiknevad sõnniku kogumise platsid.

Sõnnikulaotur — igat tüüpi sõnniku ja virtsalaoturid.

Teistele kuuluvate masinate ja seadmete kasutamine — siia kuuluvad ka liisitud traktorid, masinad ja seadmed, mille eest ei ole veel täielikult liisingufirmale tasutud.

Teraviljahoidla — teravilja hoidmiseks ehitatud või kohandatud hoidla.

Teraviljakuivati — soeõhkkuivati, külmõhkkuivati ja/või teisaldatav kuivati. Teraviljakuivatitel on näidatud kuivatusvõime ööpäevas.

Teraviljapuhastid ja -sorteerid — teraviljaeel-puhastid, teraviljasorteerid, heinaseemnesorteerid.

Traktorid — vähemalt kaheteljelised traktorid, k.a mehhanismide veoks kasvatatavad traktorid. Viimase 12 kuu jooksul ainult metsamajandus- ja kalandustöödel, ehituses, kraavikaevamisel või tee-ehitusel kasutatud traktorid siia ei kuulu.

Ühisomand — kahele või enamale majapidamisele ühiselt kuuluvad traktorid, masinad ja seadmed.

DEFINITIONS

Agricultural holding (holding) — a production unit which has a single management, both technically and economically, the main activity of which is agriculture and where

- 1) there is at least one hectare of agricultural or forest land or at least 0.3 hectare of fish ponds or
- 2) there is less than one hectare of agricultural or forest land or less than 0.3 hectare of fish ponds or there is no agricultural or forest land or fish ponds and where agricultural products are produced mainly (more than one-half) for sale.

Holdings are divided into operating and non-operating holdings:

operating holding — holding where agricultural products are produced

non-operating holding — holding where agricultural products are not produced. Agricultural land is unutilised and there are no farm animals.

Agricultural land — agricultural land utilised in the reference year, i.e. land under crops which are grown and harvested (field crops, greenhouse crops, fruit trees and berries, nurseries, permanent grassland, kitchen gardens and fallow). The agricultural land unutilised in the reference year is excluded.

Unutilised agricultural land — land which is temporarily no longer farmed, for economic, social or other reasons; arable land is uncultivated (not being cultivated for years). The permanent grassland is not mowed and pastured. In case of need this land can be utilised with the usual methods used in holdings.

Agricultural products — cereals, legumes, potatoes, fodder roots, linseed, flax fibre, plants used for seasoning and herbs, vegetables, vegetable plants, flowers, ornamental plants, fruits, berries, young plants of trees and bushes, (excl. young plants of forest trees grown on wooded land), livestock and poultry, meat, milk, eggs, wool, hide, honey and wax.

Arable land — sown area of cereals and legumes, potatoes, fodder roots, industrial crops, open-field vegetables, open-field flowers and ornamental plants, forage crops and greenhouse crops, growing area of hay and fodder root seeds and fallow land.

Capacity of sheds — number of places for animals and poultry in buildings built for keeping livestock.

Capacity of storage — maximum possible amount of agricultural products and material in storages.

Cow shed — shed built or converted for keeping dairy cattle.

Cattle shed of combined use — shed built or converted for keeping young and fattening cattle and dairy cattle.

Covered manure pit — manure pit protected from precipitation.

Dung spreader — dung spreaders and liquid manure spreaders of any type.

Farrow and sows' pigsty — pigsty built or converted for keeping covered sows and sows with piglets.

Flour mills — mill equipment for producing flour, groats and barley.

Fodder machines — mowers, rake tedders, silage cutters, balers, hay bale presses and plastic packers.

Fruit and berry storage — storage built or converted for preserving fruit and berries.

Grain cleaners and sorters — grain and hay seed sorters.

Grain dryer — any type of dryers (incl. portable dryers). Drying capacity of dryers in 24 hours has been indicated.

Grain storage — storage built or converted for storing grain.

Harvesting machines — combine harvesters, potato spinners and potato combine harvesters.

Hay barn — storage built or converted for storing hay.

Holder of the holding — the person on whose account and in whose name the holding is operated and who is legally and economically responsible for the holding:

legal person — public or private economic unit; general partnership, limited partnership, private limited company, public limited company, commercial association, non-profit organisations

natural person, sole holder — the holder of holding which is not legal person and not linked to any holdings of other holders

natural persons, partners — two or more natural persons owning, renting or managing together their individual holdings as if they were one holding.

Joint ownership — tractors, machinery or equipment jointly owned by two or more holdings.

Machine storehouse — garage, shed, etc. for storing tractors, combines, machines and equipment.

Manure pit — manure pit or cistern on the ground or in the cavity (excl. plots on the earth where manure is placed).

Milking machines — milking machines and apparatus of any type.

Permanent grassland — land other than rough grazing, not included in the crop rotation system, used for the permanent production (five years or longer) of green forage crops, whether sown or self-seeded and whether used for grazing or for harvesting as hay or silage.

Pigsty for fattening pigs — pigsty built or converted for breeding fattening pigs.

Pigsty of combined use — pigsty built or converted for keeping fattening pigs and sows with piglets.

Potato, vegetable and forage root crop storage — storage built or converted for storing and preserving potatoes, vegetables and forage root crops.

Refrigerators — refrigerators and coolers for preserving fruit and vegetables, meat and dairy products.

Repair shop — workshop installed for repair and maintenance of machinery and equipment.

Shed for young and fattening cattle — shed built or converted for breeding and fattening young and fattening cattle.

Shed of combined use — shed built or converted for keeping any kind of livestock and poultry.

Soil cultivation machines — ploughs, cultivators, other soil cultivation machines (harrows, disc harrows, etc.).

Sowers — grain sowers of any type.

Tractors — tractors with at least two axles, incl. tractors for transportation of mechanisms. Tractors used in the last 12 months only for forestry and fishing works, construction, ditch-digging or road building are excluded.

Use of machinery and equipment belonging to others — leased tractors, machinery and equipment, which have not been completely paid for to leasing firms, are also included here.

**Kogumik esitab 2001. aasta põllumajandusloenduse tulemusi
Eesti kohta tervikuna ja haldusüksuste kaupa.
Info on antud ülevaate, tabelite, diagrammide ja teemakaartidena.
Mõeldud valdkonnast lähemalt huvitatule.**

**The publication presents the results
of the 2001 Agricultural Census
on Estonia as a whole and by administrative units.
The information is provided in an overview,
tables, diagrams and thematic maps.
Addressed to the user more interested in the subject.**