



EESTI KONJUNKTUURIINSTITUUT

ESTONIAN INSTITUTE
OF ECONOMIC RESEARCH

Rävala 6 19080 Tallinn Estonia tel 668 1242 fax 668 1240 e-mail eki@ki.ee

Puuvilja- ja marjahoidiste valmistamise
traditsioonid ja suhkru kasutamine
hoidiste valmistamisel
(elanike küsitlusuuringu tulemused)

Tallinn 2005

Projektgrupi koosseis: M. Reiman, P. Liivaauk, V. Savina
Vastutav täitja: Lia Lepane

Eesti Konjunkturiinstituut
Rävala 6 19080 Tallinn
Tel 668 1242
Fax 668 1240
E-mail: eki@ki.ee
<http://www.ki.ee>

Copyright © Eesti Konjunkturiinstituut

Sisukord

SISSEJUHATUS	4
1. PUUVILJA- JA MARJAHOIDISTE VALMISTAMINE.....	5
2. PUUVILJA- JA MARJAHOIDISTE KOGUSED	7
3. PUUVILJA- JA MARJAHOIDISTE VALMISTAMISEKS KASUTATUD SUHKUR	10
4. LEMMIK KODUSVALMISTATUD PUUVILJA- JA MARJAHOIDISED	13
KOKKUVÕTE.....	17
LISA 1. Küsitlustulemuste protsentjaotused.....	18
LISA 2. Küsitlustulemuste protsentjaotused sotsiaal-demograafiliste gruppide lõikes	20
LISA 3. Küsitletud kogumi iseloomustus.....	33

SISSEJUHATUS

Teadaolevalt varusid elanikud Eesti Euroopa Liiduga liitumise eel aktiivselt suhkrut ja liitumisega seoses tõusis suhkru hind kolm korda. Kuid elanikud on traditsiooniliselt kasutanud suhkrut hoidiste tegemiseks ja selleks eelnevalt suhkrubaru koju ostmine on olnud tavapärase. Uurimaks, kas varutud suhkrut on otstarbekohaselt kasutatud, viis Eesti Konjunktuuriinstituut (EKI) Põllumajandusministeeriumi tellimusel 2005. aasta oktoobris-novembris läbi vastava küsitluse. Uuringu eesmärgiks oli selgitada Eesti elanike puuvilja- ja marjahoidiste valmistamise ulatust ja suhkru kasutamist hoidiste valmistamisel. Hoidistena käsitleti antud töös moose, keediseid, marmelaade, kompotte, samuti mahlu, külmutatud marju ja puuvilju.

Käesoleva **töö ülesanded** olid järgnevad:

- uurida, kuivõrd levinud on puuvilja- ja marjahoidiste valmistamine kodudes ja milliseid hoidiseid 2005. aastal valmistati;
- selgitada, millised on valmistatud hoidiste kogused ja millised muutused on toimunud aasta jooksul;
- analüüsida, milline oli hoidiste jm jookide valmistamiseks kasutatud suhkru kogus;
- selgitada välja, millised on Eesti elanike lemmik puuvilja- ja marjahoidised.

Töö aluseks on EKI tarbijapaneeli küsitlus, mis viidi läbi oktoobris-novembris 2005. Eesti elanikele saadeti postiga küsitluslehed, paluti need täita ja saata juurdelisatud ümbrikus tagasi EKI-sse. Õigeaegselt ja kvaliteetselt täidetud küsitluslehti laekus kokku 966.

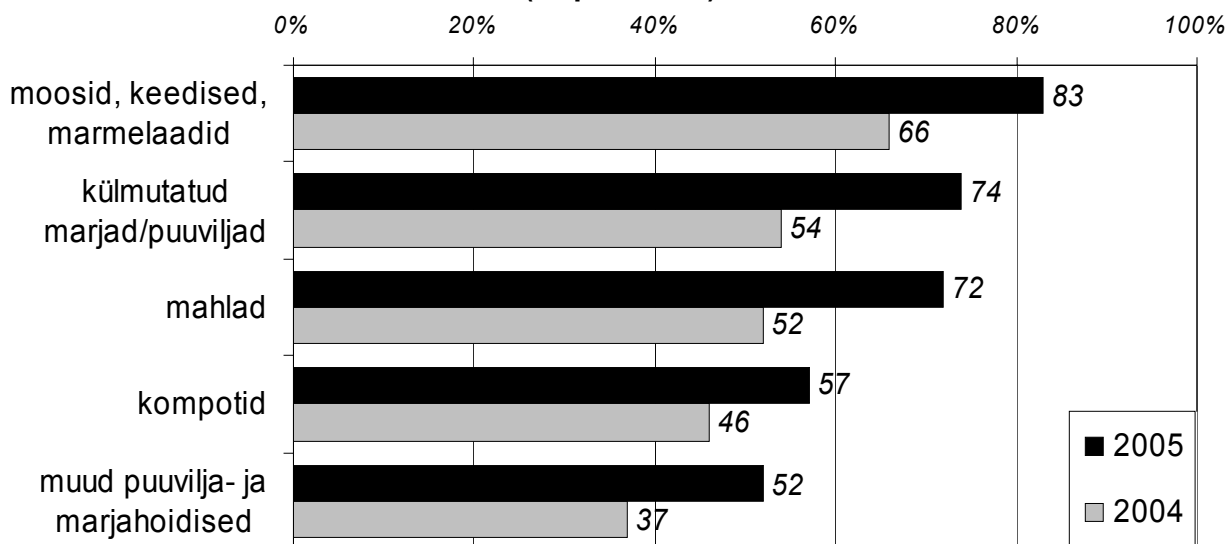
Alljärgnevas aruandes on ära toodud küsitluse tulemused vastavalt püstitatud eesmärkidele ja ülesannetele. Antud uuringu valim on piisavalt suur ja esinduslik vanuse (18-74 aastat), soo, rahvuse ja regiooni lõikes, mistõttu on tulemused laiendatavad Eesti elanikkonnale.

1. PUUVILJA- JA MARJAHOIDISTE VALMISTAMINE

Käesoleva uuringuga püüti selgitada, kuivõrd elujõuline on moosi ja teiste marjahoidiste valmistamise traditsioon aastal 2005 ja millised on elanike harjumused. Eestis on teatavasti läbi aegade valmistatud kodus moose ja hoidiseid. Tänapäeval selleks nagu enam otsest vajadust poleks, sest kaupluste moosivalik on lai. Alljärgnevalt puuvilja- ja marjahoidiste, mahlade ning muude hoidiste valmistamisest Eesti peredes aastal 2005.

Uuringus küsiti tarbijatelt, kas peres on viimase kahe aasta jooksul valmistatud moose, kompotte, mahlu, külmutatud puuvilju ja marju või tehtud muid puuvilja- ja marjahoidiseid. Statistikaameti uuringute järgi on viimastel aastatel 94-97% Eestis tarbitavatest moosidest ja keedistest kas ise valmistatud või saadud kelleltki teiselt (tasuta) ja vaid 6% ostetud. Mahladest on 56-38% ostetud ja 44-62% on ise valmistatud või saadud. EKI uuringu tulemused kinnitavad neid andmeid: Eesti elanikud armastavad väga ise kodudes moose valmistada, sügavkülmutada marju, teha mahla ja kompotte, mis annab tunnistust hoidiste valmistamise traditsiooni jätkumisest (vt joonis 1).

Puuvilja- ja marjahoidiste ning mahlade valmistamine kodudes viimase kahe aasta jooksul (% peredest)



Joonis 1. Puuvilja- ja marjahoidiste valmistamine kodudes viimase kahe aasta jooksul

Moositegemine on elanike hulgas kõige levinuim hoidistamise viis: 83% peredest on valmistanud viimase kahe aasta jooksul moose, kusjuures 2005. aastal on valmistajaid olnud rohkem võrreldes 2004. aastaga. Moose ei ole valmistanud viimase kahe aasta jooksul vaid 13% peredest. Moosivalmistamine on rohkem levinud alevikes ja küldes kui Tallinnas ja teistes Eesti suuremates linnades, Kesk-, Lääne- ja Lõuna-Eestis ning kõige madalama sissetulekuga peredes (netosissetulek

kuni 1000 krooni pereliikme kohta kuus). Mooside valmistamine on tüüpilisem eestlaste hulgas: 2005. aastal valmistasid moose 85% eestikeelsetest ja 76% venekeelsetest peredest (vt lisa 2.1).

Eestis on mooside kõrval väga levinud marjade ja puuviljade sügavkülmutamine – 74% peredest tegid seda 2005. aastal. Nimetatud hoidistamise viis on muutumas järjest populaarsemaks (2004. aastal - 54% peredest). Marju ei ole sügavkülmutanud viimase kahe aasta jooksul 23% peredest.

Mahlu valmistati 2005. aastal 72%-s peredest ja valmistajaid on aastaga lisandunud (2004. aastal – 52%). Oma mõju oli selles kindlasti tänavusel heal õuna-aastal. Iga neljas Eesti pere (25%) ei ole viimase kahe aasta jooksul ise kodus mahla teinud. Mahla valmistamine on enam levinud Kesk-, Lääne-, Lõuna-Eestis, pigem väikelinnades, alevikes ja külates ning madalaimas sissetuleku rühmas. Mahla valmistamine on tüüpilisem eestlaste peredele: 2005. aastal valmistati mahla 79%-s eestikeelsetes ja 51%-s venekeelsetes peredes.

Kompotte valmistati 2005. aastal vähemalt igas teises peres – 57% peredest ja valmistajaid on olnud käesoleval aastal rohkem võrreldes 2004. aastaga (46% peredest). 35% peredest ei ole viimase kahe aasta jooksul kodus kompotte valmistanud. Kompotte valmistati pigem alevikes ja külates ning kõige madalama sissetulekuga peredes. Rahvusesti ja vanusesti erinevused puudusid.

Muid marja- ja puuviljahoidiseid (želeed, siirupid jt) valmistati 2005. aastal igas teises peres (52%). Sarnaselt ülalnimetatud hoidistele on valmistamine levinud pigem Kesk-, Lääne- ja Lõuna-Eestis, maakohtades ja kõige madalama sissetulekuga perede rühmas.

Uuring näitab selgelt hoidistamise traditsiooni jätkumist. Saagirohketel aastatel valmistatakse ka hoidiseid rohkem. Puuvilja- ja marjahoidiste valmistamist hoiavad elujõulisena rohkem Lõuna-, Lääne-, Kesk-Eesti, maapered ja eestlased.

2. PUUVILJA- JA MARJAHOIDISTE KOGUSED

Uuringus selgitati, millised on peredes valmistatud marja- ja puuviljahoidiste kogused, kuidas need on viimase aasta jooksul muutunud ja milliseid hoidiseid eelpoolnimetatutele lisaks veel kodudes valmistati. Esmalt hoidiste kogustest. Tänavu puuvilja- ja marjahoidiseid valmistanud peredel paluti märkida viie hoidise liigi: mooside, kompottide, mahlade, külmutatud marjade ja muude puuvilja- ja marjahoidiste kohta kogused liitrites.

Uuringu järgi valmistati 2005. aastal ühe elaniku kohta keskmiselt kõige rohkem mahla – 15,95 liitrit, seejärel moose – 6,37 liitrit, kompotte – 3,98 liitrit ning külmutatud marju – 3,45 liitrit (vt tabel 1).

Tabel 1. 2005. aastal valmistatud puuvilja- ja marjahoidiste kogused (liitrites)

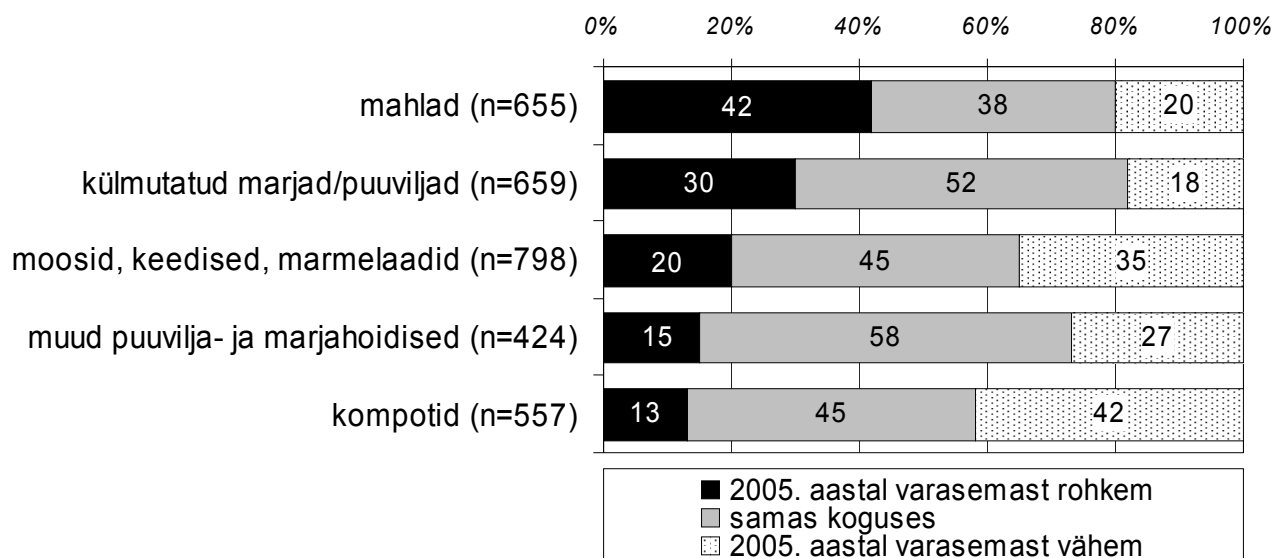
Hoidis	Moosid	Kompotid	Mahlad	Külmutatud marjad, puuviljad	Muud puuvilja- ja marjahoidised
Küsitletud peredes kokku	14 651	9 156	36 674	7 934	4 524
Eestis peredes kokku küsitluse laiendusel ¹	8 564 632	5 352 383	21 438 762	4 638 031	2 644 625
Keskmiselt peredes, kes valmistasid hoidist	20,18	19,52	61,33	13,36	13,19
1 pereliikme kohta peredes, kes valmistasid hoidist	7,9	7,5	24,0	5,1	5,0
1 pere kohta	15,17	9,48	37,96	8,21	4,68
1 elaniku kohta ²	6,37	3,98	15,95	3,45	1,97

Viimase kahe aasta jooksul hoidiseid valmistanud peredel paluti võrrelda tänavusi hoidiste koguseid eelmise aastaga ja hinnata, kas kogused on suurenenud (varasemast rohkem), samad või vähenenud (varasemast vähem). 2005. aastal valmistatud hoidiste kogused on üldjuhul jäänud samale tasemele, kuigi valmistajaid on juurde tulnud. Kõigi hoidiste puhul, v.a mahlad, vastati sagedamini vastusvariandiga “valmistasime samas koguses” (vt joonis 2). Mahlade valmistajad märkisid erinevalt teistest sagedamini 2005. aasta koguste suurenemist ja see on osalt kindlasti seotud hea õuna-aastaga. Moose ja kompotte valmistati 2005. aastal mullusest veidi vähem.

¹ Statistikaameti andmetel oli Eestis 2004. aastal hinnanguliselt 564 701 leibkonda, keskmine pere suurus oli 2,38 liiget.

² Keskmine valmistatud kogus liitrites ühe elaniku kohta. Statistikaameti andmetel oli Eestis 1 351 069 elanikku seisuga 1.jaan.2004.

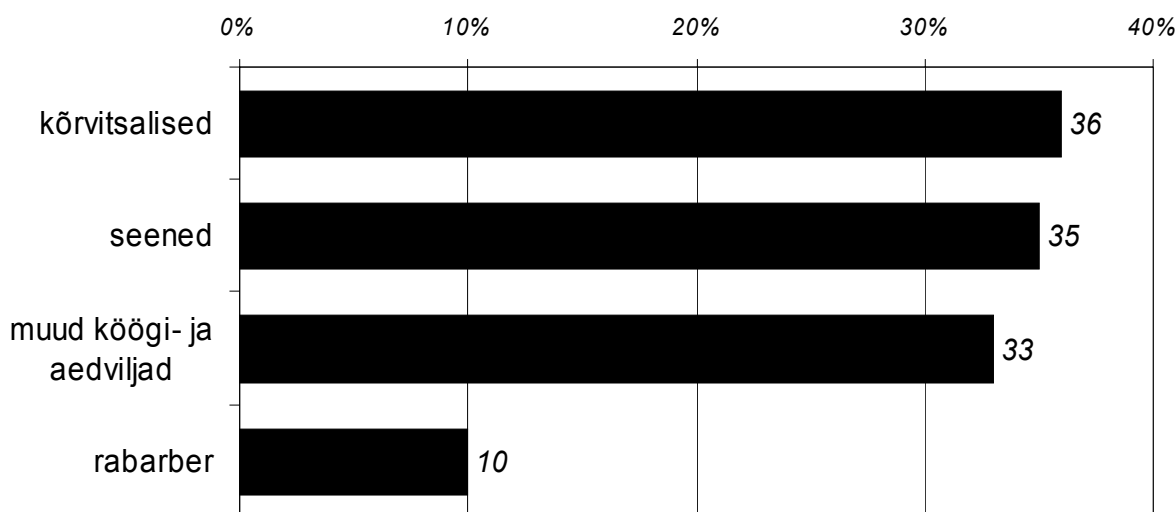
2005. a. kodudes valmistatud puuvilja- ja marjahoidiste koguste muutus võrreldes 2004. a.
(% perdest, kes valmistasid viimase 2.a. jooksul)



Joonis 2. Kodudes valmistatud puuvilja- ja marjahoidiste koguste muutus 2004-2005

Uuringus tunti huvi, mida pered tänavu peale marja- ja puuviljahoidiste ning mahlade veel sisse tegid. Uuring näitas, et elanikud hoidistavad valdavalt puuvilju ja marju, muude köögi-, aedviljade ja seente hoidiseid tegi 10-36% perdest (vt joonis 3).

Muude hoidiste valmistamine 2005. aastal
(% perdest)



Joonis 3. Muude hoidiste valmistamine 2005. aastal

Sagedamini valmistati hoidiseid kõrvitsalistest (36% perdest), seentest (35% perdest) ning muudest köögi- ja aedviljadest (33%). Rabarberi kasutamine on vähe levinud (10%). Muude hoidiste valmistamine, v.a seened, oli sagedasem Kesk- ja Lääne-Eestis, alevikes ja külades ning madalaimas sissetulekurühmas (vt lisa 2.5). Seente osas olid aktiivsemad hoidistajad Eesti külaelanikud, alla 30-aastased ja kõige suurema sissetulekuga elanikud. Viimased kaks perede rühma olid aga puuvilja- ja marjahoidiste tegemisel märkimisväärselt tagasihoidlikumad.

3. PUUVILJA- JA MARJAHOIDISTE VALMISTAMISEKS KASUTATUD SUHKUR

Järgnevalt 2005. aastal puuvilja- ja marjahoidiste tegemiseks kasutatud suhkru kogustest ja suhkru ostmisest. Hoidiseid valmistanud peredel paluti küsitlusankeeti kirja panna käesoleval aastal puuvilja- ja marjahoidiste valmistamiseks kasutatud suhkru kogused, st pere peale hoidisteks kulunud suhkur kokku.

Uuringu tulemuste järgi kulus küsitlusele vastanud peredes, kus 2005. aastal tehti puuvilja- ja marjahoidiseid, keskmiselt 30 kg suhkrut hoidiseid valmistanud pere kohta. Tüüpilisemaid hoidistes kasutatud suhkrukoguseid (nn mood) oli peredes kaks: 10 kg ja 50 kg, kusjuures kogused varieerusid 1-350 kg. Laiendades tulemusi Eesti elanikkonnale, saab öelda, et 1 elaniku kohta kasutati 2005. aastal hoidiste tegemiseks 10,2 kg suhkrut ja kokku hoidistele 14 tuhat tonni suhkrut.

Rahvusvahelisi magusatoodangu koefitsiente kasutades tuleb kontrolliks hoidiste koguste põhjal arvutades kulutatud suhkru koguseks 2005. aastal 13 tuhat tonni (mooside ning muude puuvilja- ja marjahoidiste kogused on ümberarvutatud kilogrammidesse), mistõttu võib elanike hinnangut suhkru kasutamisele hoidistes pidada reaalseks.

Tabel 2. 2005. aastal valmistatud puuvilja- ja marjahoidistele kulunud suhkru kogus (tonnides)

Hoidis	Moosid	Kompotid	Mahlad	Külmutatud marjad, puuviljad	Muud puuvilja- ja marjahoidised
VALMISTATUD HOIDISEID					
Eestis peredes kokku küsitluse laiendusel (liitrites) ³	8 564 632	5 352 383	21 438 762	4 638 031	2 644 625
1 elaniku kohta (liitrites) ⁴	6,37	3,98	15,95	3,45	1,97
KOKKU KULUTATUD SUHKUR (tonnides)	14 tuhat				
Kulutatud suhkur 1 elaniku kohta (kg)	10,2				

Käesoleval aastal hoidisteks kasutatud suhkru osas paluti peredel märkida, kas see oli tervikuna ostetud enne Eesti liitumist Euroopa Liiduga, ostetud osaliselt enne liitumist või oli kogu suhkur ostetud peale liitumist. Tulemuste alusel võib öelda, et käesoleval aastal kasutati hoidiste tegemiseks nii enne, kui peale liitumist ostetud suhkrut. 44% peredest kasutas hoidiste tegemiseks

³ Statistikaameti andmetel oli Eestis 2004. aastal hinnanguliselt 564 701 leibkonda, keskmine pere suurus oli 2,38 liiget.

⁴ Keskmine kogus 1 elaniku kohta. Statistikaameti andmetel oli Eestis 1 351 069 elanikku seisuga 1.jaan.2004.

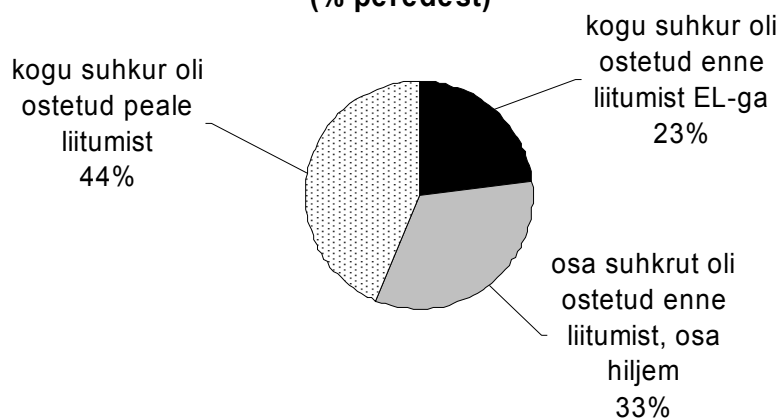
ainult peale liitumist ostetud suhkrut, 33% kasutas nii enne, kui peale liitumist ostetud suhkrut ja 23% peredest kasutas ainult enne 1. maid 2004 ostetud suhkrut (vt joonis 4, lisa 2.3).

Täpsustavalt uuriti, kui palju on vastajatel veel järel enne EL-ga liitumist varutud suhkrut. Suhkru jääki märkis 23% peredest (keskmiselt nendes peredes 28,6 kg), 37% peredest oli kogu varu juba ära kulutanud ja 40% peredest väitis, et ei varunud suhkrut (vt joonis 5, lisa 2.4). Kogused varieerusid 1-400 kg vahel. Ühe elaniku kohta on "Euroopa Liidu eelset" suhkrut järel seega 2,5 kg, mis teeb Eesti elanikkonna kohta kokku 3,4 tuhat tonni.

Kuna 2004. aastal valmistati moose ja kompotte veidi rohkem kui käesoleval aastal, võib ligikaudselt kahe aasta peale kokku olla hoidistele kulutatud ligikaudu 30 tuhat tonni suhkrut. Lisaks hoidistele kulutasid elanikud 2005. aastal koduõlle, kalja, koduveini jm jookide valmistamiseks hinnanguliselt 660 tonni suhkrut. Seega tavatarbimist arvestamata kulutasid elanikud kodus valmistatud hoidistele ja jookidele 2005. aastal vähemalt 14 tuhat tonni suhkrut.

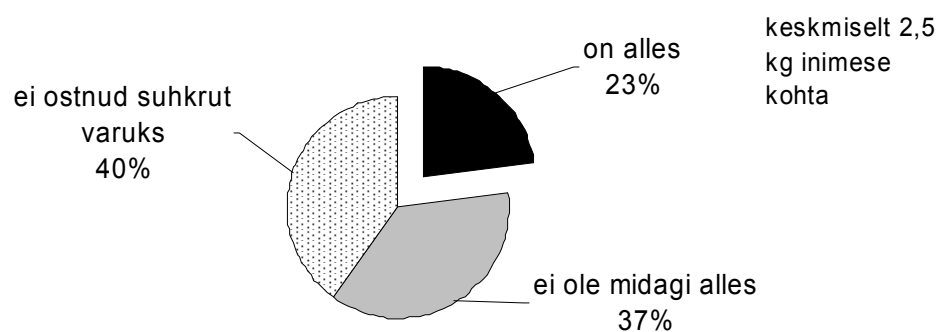
Varasemalt avalikkusele esitatud elanike poolt enne EL-ga liitumist varutud suhkrukogusest (hinnanguliselt 42 tuhat tonni) moodustab peamise osa kahel viimasel aastal hoidisteks kasutatud suhkur (30 tuhat tonni). Ülejäänud tarbitud kogus jaguneb tavalise eratarbimise ja mesinike poolt kasutatud suhkru vahel.

Millal ostsite 2005. aastal puuvilja- ja marjahoidiste tegemiseks kasutatud suhkrut? (% peredest)



Joonis 4. 2005. aastal puuvilja- ja marjahoidiste tegemiseks kasutatud suhkru ostmine

**Kui Teil on enne Eesti liitumist EL-ga varutud
suhkrut veel järel, siis ligikaudu kui palju?
(% perdest)**



Joonis 5. Enne Eesti liitumist Euroopa Liiduga varutud suhkru jääk

4. LEMMIK KODUSVALMISTATUD PUUVILJA- JA MARJAHOIDISED

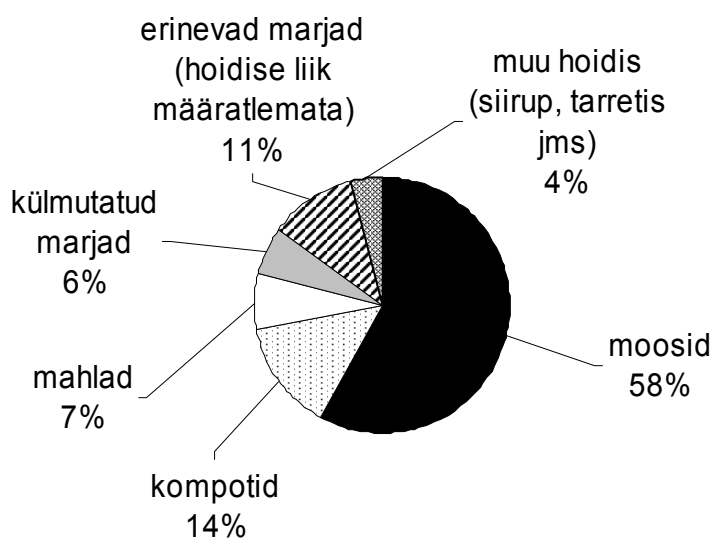
Uuringu üheks ülesandeks oli välja selgitada, millised on elanike lemmikhoidised, mida kodus valmistatakse. Küsimusel ei olnud etteantud vastusvariante ega piiranguid lemmikhoidiste arvu osas. Seega kui vastajal oli mitu lemmikhoidist, võis ta need kõik kirja panna. Oma lemmikhoidise nimetas 87% küsitletutest.

Tulemused näitavad, et elanike lemmikhoidiseks on moos (vt joonis 6, tabel 3). 58% kõikidest nimetatud lemmikhoidistest olid moosid, 14% kompotid. 11% lemmikhoidistest olid erinevad marjad, seejuures ei määratletud konkreetset hoidist, mida marjadest valmistati. Lemmikhoidistest 7% olid mahlad ja 6% sügavkülmutatud marjad.

Eesti elanike lemmikhoidiseks võib käesoleva uuringu tulemuste põhjal pidada maasikamoosi, mida nimetati kõige sagedamini (21% vastanutest, vt tabel 3). Samuti olid elanike lemmikuteks vaarika- ja õunamoos (vastavalt 10% ja 8% vastanutest). Esimese kümne lemmikhoidise hulgas oli kokku kuus moosi: maasika-, vaarika-, õuna-, maasika toormoos, mustsõstramoos ning moos, mille tooraine määratlemata.

Kõige enam armastatakse hoidiseid valmistada maasikatest (37% vastanutest), vaarikatest (20%), õuntest (19%), mustsõstardest (11%) ja pohladest (6%). Puuviljade ja marjade esikümne lõpetasid ploomid, mustikad, punased sõstrad, metsmaasikad ja jõhvikad (vt tabel 4).

Lemmikhoidiste liigid aastal 2005 (% nimetatud hoidiste koguarvust, n=1192)



Joonis 6. Puuvilja ja marjahoidised - koduvalmistatud lemmikhoidiste liigid

Tabel 3. Lemmik kodusvalmistatud puuvilja- ja marjahoidis – hoidiste TOP 30
(% vastanutest, n=836)

Hoidis	arv	protsent
1. maasikamoos	175	21%
2. vaarikamoos	84	10%
3. õunamoos	66	8%
4. moos (määratlemata)	64	8%
5. kompott (määratlemata)	40	5%
6. maasika toormoos	36	4%
7. maasikad (hoidise liik määratlemata)	34	4%
8. õunamahl	30	4%
9. mahl (määratlemata)	29	3%
10. mustsõstramoos	28	3%
11. ploomikompott	27	3%
12. kirsikompott	27	3%
13. pohlamoos	26	3%
14. vaarikas (hoidise liik määratlemata)	23	3%
15. külmutatud marjad (määratlemata)	22	3%
16. mustikamoos	19	2%
17. külmutatud maasikad	18	2%
18. õunakompott	17	2%
19. vaarika toormoos	17	2%
20. mustsõstar (hoidise liik määratlemata)	16	2%
21. pohlamoos õuntega	13	2%
22. pirnikompott	12	1%
23. maasikakompott	12	1%
24. maasika toormoos (külmutatud)	12	1%
25. kirsimoos	11	1%
26. vaarika-mustsõstramoos	10	1%
27. metsmaasikamoos	10	1%
28. toormoosid (määratlemata)	9	1%
29. kõik kodusvalmistatud on lemmikud	9	1%
30. kreegimoos	9	1%

Tabel 4. Erinevad marjad, millest valmistatud erinevaid hoidiseid - TOP 10
(% vastanutest, n=836)

Erinevad marjad	arv	protsent
1. maasikad	311	37%
2. vaarikad	170	20%
3. õunad	162	19%
4. mustsõstrad	91	11%
5. pohlad	53	6%
6. ploomid	52	6%
7. mustikad	35	4%
8. punased sõstrad	20	2%
9. metsmaasikad	17	2%
10. jõhvikad	16	2%

Lemmikmooside esikümnes olid maasika-, vaarika-, õuna-, maasika toormoos, mustsõstra-, pohla- ja mustikamoos (vt tabel 5). Elanikele meeldivad väga mitmesugused toormoosid (näiteks maasika, vaarika), mida säilitatakse lisaks tavapärasele säilitusviisile ka sügavkülmutatult. Lemmikmoosiks on tavaliselt ühest marjaliigist valmistatud moos, segumoosidest on lemmikuteks pohlamoos õuntega ja vaarika-mustsõstra moos (ka toormoosina).

Kui lemmikhoidisena nimetati kompotti, siis olid need sagedamini ploomi-, kirsi-, õuna-, maasika-, pirni- ja vaarikakompotid (vt tabel 6). Segakompostidest oli elanike lemmikuks õuna-ploomi-kompott.

Lemmikhoidisena nimetatud mahladest märgiti sagedamini õunamahla (vt tabel 7). Esikümnesse kuulusid veel mustsõstra-, punasesõstra-, sõstramahl (täpsemalt määratlemata), ploomi-, astelpaju-, maasika-, jõhvika- ja põldmarjamahl.

Tabel 5. Lemmik kodusvalmistatud puuvilja- ja marjahoidis – mooside TOP 20
(% moosi lemmikhoidisena nimetanutest, n=534)

Moosid	arv	protsent
1. maasikamoos	175	33%
2. vaarikamoos	84	16%
3. õunamoos	66	12%
4. moos (määratlemata)	64	12%
5. maasika toormoos	35	7%
6. mustsõstramoos	32	6%
7. pohlamoos	26	5%
8. mustikamoos	19	4%
9. vaarika toormoos	17	3%
10. vaarika-mustsõstramoos	16	3%
11. pohlamoos õuntega	13	2%
12. maasika toormoos (külmutatud)	12	2%
13. kirsimoos	11	2%
14. metsmaasikamoos	10	2%
15. kreegimoos	9	2%
16. toormoosid	9	2%
17. ploomimoos	7	1%
18. murakamoos	7	1%
19. külmutatud toormoosid	6	1%
20. mustsõstra-vaarika toormoos	3	1%

Tabel 6. Lemmik kodusvalmistatud puuvilja- ja marjahoidis – kompottide TOP 10
(% kompotti lemmikhoidisena nimetanutest, n=146)

Kompotid	arv	protsent
1. ploomikompott	27	18%
2. kirsikompott	27	18%
3. õunakompott	17	12%
4. maasikakompott	16	11%
5. pirnikipott	12	8%
6. vaarikakompott	6	4%
7. õuna-ploomikompott	4	3%
8. segakompott (määratlemata)	3	2%
9. karusmarjakompott	3	2%
10. kompott (määratlemata)	40	27%

Tabel 7. Lemmik kodusvalmistatud puuvilja- ja marjahoidis – mahlade TOP 10
(% mahla lemmikhoidisena nimetanutest, n=81)

Mahlad	arv	protsent
1. õunamahl	30	37%
2. mustsõstramahl	7	9%
3. punasesõstramahl	5	6%
4. sõstramahl	4	5%
5. ploomimahl	3	4%
6. astelpajumahl	1	1%
7. maasikamahl	1	1%
8. jõhvikamahl	1	1%
9. põldmarjamahl	1	1%
10. mahl (määratlemata)	29	36%

KOKKUVÕTE

EKI küsitluse tulemustest:

- Hoidiste valmistamise traditsioon on Eestis jätkuv, elanikud armastavad ise kodudes moose keeta, sügavkülmutada marju ja puuvilju, teha mahla ja kompotte. 2005. aastal oli hoidiste valmistajaid võrreldes 2004. aastaga rohkem.
- Elanikud hoidistavad valdavalt puuvilju ja marju, muude köögi-, aedviljade ja seente hoidiseid tegi 2005. aastal 10-36% peredest.
- Puuvilja- ja marjahoidistest valmistati 2005. aastal kodudes kõige sagedamini moose (83% peredest). Mooside kõrval olid levinumateks hoidisteks marjade ja puuviljade sügavkülmutamine (74% peredest), mahlade ja kompotide valmistamine (72% ja 57% peredest). Vaid 13% Eesti peredest ei ole viimase kahe aasta jooksul kodus moose teinud.
- 2005. aastal valmistati ühe elaniku kohta keskmiselt kõige rohkem mahla – 15,95 liitrit, moose valmistati 6,37 liitrit, kompotte 3,98 liitrit ja külmutatud marju 3,45 liitrit.
- Perede hinnangul on hoidiste kogused jäänud 2005. aastal üldiselt samale tasemele 2004. aastaga. Mahlade kogused on 2005. aastal suurenenud, mis seletub hea õuna-aastaga. Moose ja kompotte valmistati 2004. aastal tänavusest veidi rohkem.
- Küsitlusele vastanud peredes, kus 2005. aastal tehti puuvilja- ja marjahoidiseid, kulus keskmiselt pere kohta hoidistele 30 kg suhkrut. Laiendades tulemusi Eesti elanikkonnale: 2005. aastal kulus 1 elaniku kohta hoidiste tegemiseks 10,2 kg suhkrut, kokku hoidistele 14 tuhat tonni suhkrut.
- 2005. aastal kasutati hoidiste tegemiseks nii enne, kui peale EL-ga liitumist ostetud suhkrut. 44% peredest kasutas ainult peale liitumist ostetud suhkrut, 33% kasutas nii enne, kui peale liitumist ostetud suhkrut ja 23% peredest kasutas ainult enne 1. maid 2004 ostetud suhkrut.
- Enne EL-ga liitumist varutud suhkrut jääki märkis 23% peredest, keskmiselt oli suhkrut nendes peredes järgi 28,64 kg. Ühe elaniku kohta oli “Euroopa Liidu eelset” suhkrut järel 2,5 kg, Eesti peredes kokku 3,4 tuhat tonni.
- Kahe aasta peale on elanikud hoidistele ja jookidele (koduõlu, vein, kali jms) kulutanud kokku ca 30 tuhat tonni suhkrut. Varasemalt avalikkusele esitatud elanike poolt enne EL-ga liitumist varutud suhkrukogusest (hinnanguliselt 42 tuhat tonni) moodustab peamise osa hoidisteks kasutatud suhkur. Ülejäänud kogus jaguneb eratarbimise ja mesinike vahel.
- Elanike lemmikhoidiseks on moos (58% kõigist nimetatud lemmikhoidistest), täpsemalt maasikamoos (21% vastanutest). 14% lemmikhoidistest olid kompotid, 11% erinevad marjad, 7% mahlad ja 6% sügavkülmutatud marjad. Kõige enam armastatakse hoidiseid teha maasikatest (37% vastanutest), vaarikatest (20%), õuntest (19%), mustsõstardest (11%) ja pohldest (6%).

Küsitlustulemuste protsentjaotused

KAS TEIE PERE ON VIIMASE 2 AASTA JOOKSUL VALMISTANUD **PUUVILJA- JA MARJA-**HOIDISEID NING -MAHLU?

	2005. aastal	2004. aastal	Nii 2005. kui 2004. aastal	Ei ole valmistanud
Moose, keediseid, marmelaade	21	4	62	13
Kompotte	19	8	38	35
Mahlu	23	4	48	25
Külmutatud marju/puuvilju	23	3	51	23
Muid puuvilja- ja marjahoidiseid	17	2	35	46

KUI VALMISTASITE VÕI KAVATSETE VEEL VALMISTADA **2005. AASTAL KODUS PUUVILJA- JA MARJAHOIDISEID**, SIIS LIGIKAUDU MITU LIITRIT?

	Peres keskmiselt (kes valmistasid)
Moose, keediseid, marmelaade (n=726)	20,18 liitrit
Kompotte (n=469)	19,52 liitrit
Mahlu (n=598)	61,33 liitrit
Külmutatud marju või puuvilju (n=594)	13,36 liitrit
Muid puuvilja- ja marjahoidiseid (n=343)	13,19 liitrit

KUI VÕRDLETE ENDA PERE 2005. AASTAL KODUS VALMISTATUD **PUUVILJA- JA MARJAHOIDISTE KOGUSEID** 2004. AASTA KOGUSTEGA, SIIS KUIDAS NEED ON MUUTUNUD?

	Valmistasime 2005.aastal varasemast rohkem	Valmistasime samas koguses	Valmistasime 2005. aastal varasemast vähem
Moose, keediseid, marmelaade	20	45	35
Kompotte	13	45	42
Mahlu	42	38	20
Külmutatud marju/puuvilju	30	52	18
Muid puuvilja- ja marjahoidiseid	15	58	27

LIGIKAUDU MITU KILO SUHKRUT KASUTAS TEIE PERE 2005. AASTAL **PUUVILJA- JA MARJAHOIDISTE** TEGEMISEL?

keskmiselt peredes, kes valmistasid hoidiseid 30,0 kg suhkrut, 1 inimese kohta 10,2 kg

MILLAL OSTSITE KÄESOLEVAL AASTAL **PUUVILJA- JA MARJAHOIDISTE** TEGEMISEKS KASUTATUD SUHKRU?

Kogu suhkur oli ostetud enne Euroopa Liiduga liitumist (enne 2004.a 1.maid)	23
Osa suhkrut oli ostetud enne liitumist, osa hiljem	33
Kogu suhkur oli ostetud peale liitumist	44

KUI TEIL ON ENNE EESTI LIITUMIST EL-GA VARUTUD SUHKRUT VEEL JÄREL, SIIS
LIGIKAUDU KUI PALJU? Suhkru varumist eratarbijate poolt kuidagi ei karistata. EKI garanteerib üksikute
vastuste konfidentsiaalsuse.

alles on peredes	23	keskmiselt peredes 28,64 kg, 1 in. kohta 2,5 kg suhkrut
sellest suhkrust pole midagi alles	37	
ei ostnud suhkrut varuks	40	

KUI PEALE PUUVILJA- JA MARJAHOIDISTE VALMISTASITE VÕI KAVATSETE 2005. AASTAL
VEEL VALMISTADA MINGEID MUID HOIDISEID, SIIS MILLEST? Võib märkida mitu.

Rabarberist	10
Kõrvitsalistest	36
Muudest köögi- ja aedviljadest	33
Seentest	35

MILLINE ON TEIE LEMMIK KODUSVALMISTATUD PUUVILJA- JA MARJAHOIDIS?

.....

Küsitlustulemuste protsentjaotused sotsiaal-demograafiliste gruppide lõikes

Lisa 2.1

Puuvilja- ja marjahoidiste ning mahlade valmistamine peres viimase kahe aasta jooksul
(% vastanutest)

Moosid, keedised, marmelaadid

		Valmista- nud ainult 2005. aastal	Valmista- nud ainult 2004. aastal	Ei ole valmista- nud	Valmista- nud nii 2005, kui 2004
Keskmiselt		21	4	13	62
Regioon	Põhja-Eesti	20	4	20	56
	Kesk-Eesti	28	4	7	61
	Kirde-Eesti	29	3	14	54
	Lääne-Eesti	19	3	7	71
	Lõuna-Eesti	18	5	9	68
Elukoht	Tallinn	21	4	21	54
	suured linnad	23	4	19	54
	väikelinnad	20	6	10	64
	alevikud	23	3	3	71
	külad	21	2	5	72
Rahvus	eestlased	18	4	11	67
	mitte-eestlased	30	5	19	46
Vanus	18 - 29 aastased	29	4	12	55
	30 - 49 aastased	22	4	14	60
	50 - 64 aastased	17	5	13	65
	65 - 74 aastased	11	2	14	73
Sugu	naised	22	4	13	61
	mehed	21	4	13	62
Haridus	alg- ja põhiharidus	26	3	6	65
	kesk ja -eriharidus	22	5	14	59
	kõrgharidus	18	3	15	64
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	28	4	6	62
	1001- 2000 kr	23	4	14	59
	2001- 3500 kr	20	4	13	63
	üle 3500 kr	30	0	19	51

Puuvilja- ja marjahoidiste ning mahlade valmistamine peres viimase kahe aasta jooksul
(% vastanutest)

Kompotid

		Valmista- nud ainult 2005. aastal	Valmista- nud ainult 2004. aastal	Ei ole valmista- nud	Valmista- nud nii 2005, kui 2004
Keskmiselt		19	8	35	38
Regioon	Põhja-Eesti	15	6	48	31
	Kesk-Eesti	24	5	21	50
	Kirde-Eesti	23	7	29	41
	Lääne-Eesti	16	8	32	44
	Lõuna-Eesti	21	13	28	38
Elukoht	Tallinn	14	7	49	30
	suured linnad	24	10	36	30
	väikelinnad	17	10	32	41
	alevikud	29	3	18	50
	külad	17	8	27	48
Rahvus	eestlased	17	9	35	39
	mitte-eestlased	24	5	35	36
Vanus	18 - 29 aastased	24	6	39	31
	30 - 49 aastased	17	11	34	38
	50 - 64 aastased	19	7	35	39
	65 - 74 aastased	13	6	33	48
Sugu	naised	18	9	37	36
	mehed	19	7	32	42
Haridus	alg- ja põhiharidus	30	5	26	39
	kesk ja -eriharidus	19	9	33	39
	kõrgharidus	14	8	43	35
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	25	6	29	40
	1001- 2000 kr	21	9	32	38
	2001- 3500 kr	16	10	34	40
	üle 3500 kr	17	3	41	39

Puuvilja- ja marjahoidiste ning mahlade valmistamine peres viimase kahe aasta jooksul
(% vastanutest)

Mahlad

		Valmista- nud ainult 2005. aastal	Valmista- nud ainult 2004. aastal	Ei ole valmista- nud	Valmista- nud nii 2005, kui 2004
Keskmiselt		23	4	25	48
Regioon	Põhja-Eesti	19	3	41	37
	Kesk-Eesti	26	3	10	61
	Kirde-Eesti	31	4	29	36
	Lääne-Eesti	22	2	16	60
	Lõuna-Eesti	26	5	13	56
Elukoht	Tallinn	19	3	43	35
	suured linnad	27	3	31	39
	väikelinnad	23	5	18	54
	alevikud	25	3	11	61
	külad	25	3	10	62
Rahvus	eestlased	23	3	18	56
	mitte-eestlased	25	5	44	26
Vanus	18 - 29 aastased	28	4	29	39
	30 - 49 aastased	25	4	23	48
	50 - 64 aastased	18	4	25	53
	65 - 74 aastased	21	3	22	54
Sugu	naised	25	3	27	45
	mehed	21	5	21	53
Haridus	alg- ja põhiharidus	29	2	15	54
	kesk ja -eriharidus	24	5	23	48
	kõrgharidus	20	3	31	46
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	34	1	17	48
	1001- 2000 kr	24	4	24	48
	2001- 3500 kr	20	4	25	51
	üle 3500 kr	30	0	30	40

Puuvilja- ja marjahoidiste ning mahlade valmistamine peres viimase kahe aasta jooksul
(% vastanutest)

Külmutatud marjad/puuviljad

		Valmista- nud ainult 2005. aastal	Valmista- nud ainult 2004. aastal	Ei ole valmista- nud	Valmista- nud nii 2005, kui 2004
Keskmiselt		23	3	23	51
Regioon	Põhja-Eesti	22	4	27	47
	Kesk-Eesti	25	1	17	57
	Kirde-Eesti	28	1	32	39
	Lääne-Eesti	18	2	15	65
	Lõuna-Eesti	25	3	20	52
Elukoht	Tallinn	22	5	27	46
	suured linnad	23	2	30	45
	väikelinnad	24	2	20	54
	alevikud	33	2	12	53
	külad	21	2	19	58
Rahvus	eestlased	22	2	19	57
	mitte-eestlased	27	4	35	34
Vanus	18 - 29 aastased	27	3	23	47
	30 - 49 aastased	23	4	20	53
	50 - 64 aastased	21	1	25	53
	65 - 74 aastased	23	2	29	46
Sugu	naised	24	3	22	51
	mehed	22	2	25	51
Haridus	alg- ja põhiharidus	27	3	28	42
	kesk ja -eriharidus	23	2	23	52
	kõrgharidus	23	3	21	53
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	23	4	26	47
	1001- 2000 kr	24	3	28	45
	2001- 3500 kr	22	2	22	54
	üle 3500 kr	32	5	21	42

Puuvilja- ja marjahoidiste ning mahlade valmistamine peres viimase kahe aasta jooksul
(% vastanutest)

Muud puuvilja- ja marjahoidised

		Valmista- nud ainult 2005. aastal	Valmista- nud ainult 2004. aastal	Ei ole valmista- nud	Valmista- nud nii 2005, kui 2004
Keskmiselt		17	2	46	35
Regioon	Põhja-Eesti	14	2	56	28
	Kesk-Eesti	23	1	41	35
	Kirde-Eesti	18	2	46	34
	Lääne-Eesti	17	2	39	42
	Lõuna-Eesti	19	2	39	40
Elukoht	Tallinn	12	3	59	26
	suured linnad	18	3	47	32
	väikelinnad	19	2	43	36
	alevikud	26	0	33	41
	külad	16	1	38	45
Rahvus	eestlased	16	2	44	38
	mitte-eestlased	21	3	51	25
Vanus	18 - 29 aastased	22	3	47	28
	30 - 49 aastased	16	1	45	38
	50 - 64 aastased	14	2	49	35
	65 - 74 aastased	17	3	43	37
Sugu	naised	17	2	50	31
	mehed	18	2	40	40
Haridus	alg- ja põhiharidus	25	0	37	38
	kesk ja -eriharidus	17	2	45	36
	kõrgharidus	14	3	53	30
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	24	2	33	41
	1001- 2000 kr	19	3	44	34
	2001- 3500 kr	15	2	48	35
	üle 3500 kr	14	3	47	36

Puuvilja- ja marjahoidiste valmistamise kogused 2005. aastal võrreldes 2004. aastaga
(% vastanutest)

Moosid, keedised, marmelaadid

		Valmistasime 2005. aastal varasemast rohkem	Valmistasime samas koguses	Valmistasime 2005. aastal varasemast vähem
Keskmiselt		20	45	35
Regioon	Põhja-Eesti	20	46	34
	Kesk-Eesti	25	45	30
	Kirde-Eesti	20	40	40
	Lääne-Eesti	20	37	43
	Lõuna-Eesti	20	48	32
Elukoht	Tallinn	16	49	35
	suured linnad	14	46	40
	väikelinnad	21	50	29
	alevikud	30	38	32
	külad	27	38	35
Rahvus	eestlased	21	46	33
	mitte-eestlased	18	40	42
Vanus	18 - 29 aastased	18	37	45
	30 - 49 aastased	21	46	33
	50 - 64 aastased	25	46	29
	65 - 74 aastased	16	53	31
Sugu	naised	21	43	36
	mehed	21	47	32
Haridus	alg- ja põhiharidus	21	41	38
	kesk ja -eriharidus	21	44	35
	kõrgharidus	20	48	32
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	27	37	36
	1001- 2000 kr	23	43	34
	2001- 3500 kr	21	44	35
	üle 3500 kr	16	59	25

Puuvilja- ja marjahoidiste valmistamise kogused 2005. aastal võrreldes 2004. aastaga
(% vastanutest)

Kompotid

		Valmistasime 2005. aastal varasemast rohkem	Valmistasime samas koguses	Valmistasime 2005. aastal varasemast vähem
Keskmiselt		13	45	42
Regioon	Põhja-Eesti	10	48	42
	Kesk-Eesti	20	49	31
	Kirde-Eesti	18	48	34
	Lääne-Eesti	15	31	54
	Lõuna-Eesti	10	45	45
Elukoht	Tallinn	6	49	45
	suured linnad	11	39	50
	väikelinnad	12	43	45
	alevikud	24	53	23
	külad	17	43	40
Rahvus	eestlased	12	44	44
	mitte-eestlased	17	48	35
Vanus	18 - 29 aastased	13	43	44
	30 - 49 aastased	11	43	46
	50 - 64 aastased	14	47	39
	65 - 74 aastased	17	52	31
Sugu	naised	10	41	49
	mehed	17	50	33
Haridus	alg- ja põhiharidus	17	40	43
	kesk ja -eriharidus	13	46	41
	kõrgharidus	12	45	43
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	17	46	37
	1001- 2000 kr	15	40	45
	2001- 3500 kr	13	47	40
	üle 3500 kr	5	77	18

Puuvilja- ja marjahoidiste valmistamise kogused 2005. aastal võrreldes 2004. aastaga
(% vastanutest)

Mahlad

		Valmistasime 2005. aastal varasemast rohkem	Valmistasime samas koguses	Valmistasime 2005. aastal varasemast vähem
Keskmiselt		42	38	20
Regioon	Põhja-Eesti	39	38	23
	Kesk-Eesti	49	35	16
	Kirde-Eesti	46	31	23
	Lääne-Eesti	47	39	14
	Lõuna-Eesti	38	40	22
Elukoht	Tallinn	34	42	24
	suured linnad	44	38	18
	väikelinnad	39	38	23
	alevikud	45	36	19
	külad	48	36	16
Rahvus	eestlased	42	40	18
	mitte-eestlased	40	30	30
Vanus	18 - 29 aastased	39	38	23
	30 - 49 aastased	44	36	20
	50 - 64 aastased	40	40	20
	65 - 74 aastased	44	40	16
Sugu	naised	42	36	22
	mehed	42	40	18
Haridus	alg- ja põhiharidus	42	38	20
	kesk ja -eriharidus	43	38	19
	kõrgharidus	40	37	23
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	49	30	21
	1001- 2000 kr	41	41	18
	2001- 3500 kr	41	39	20
	üle 3500 kr	37	41	22

Puuvilja- ja marjahoidiste valmistamise kogused 2005. aastal võrreldes 2004. aastaga
(% vastanutest)

Külmutatud marjad/puuviljad

		Valmistasime 2005. aastal varasemast rohkem	Valmistasime samas koguses	Valmistasime 2005. aastal varasemast vähem
Keskmiselt		30	52	18
Regioon	Põhja-Eesti	28	50	22
	Kesk-Eesti	33	52	15
	Kirde-Eesti	35	47	18
	Lääne-Eesti	34	53	13
	Lõuna-Eesti	28	54	18
Elukoht	Tallinn	28	47	25
	suured linnad	22	58	20
	väikelinnad	30	53	17
	alevikud	43	46	11
	külad	32	53	15
Rahvus	eestlased	30	53	17
	mitte-eestlased	29	45	26
Vanus	18 - 29 aastased	29	52	19
	30 - 49 aastased	31	52	17
	50 - 64 aastased	29	49	22
	65 - 74 aastased	28	57	15
Sugu	naised	33	46	21
	mehed	25	60	15
Haridus	alg- ja põhiharidus	38	38	24
	kesk ja -eriharidus	28	53	19
	kõrgharidus	30	54	16
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	35	44	21
	1001- 2000 kr	26	46	28
	2001- 3500 kr	34	53	13
	üle 3500 kr	37	37	26

Puuvilja- ja marjahoidiste valmistamise kogused 2005. aastal võrreldes 2004. aastaga
(% vastanutest)

Muud puuvilja- ja marjahoidised

		Valmistasime 2005. aastal varasemast rohkem	Valmistasime samas koguses	Valmistasime 2005. aastal varasemast vähem
Keskmiselt		15	58	27
Regioon	Põhja-Eesti	13	57	30
	Kesk-Eesti	23	58	19
	Kirde-Eesti	16	46	38
	Lääne-Eesti	17	55	28
	Lõuna-Eesti	11	65	24
Elukoht	Tallinn	9	58	33
	suured linnad	9	56	35
	väikelinnad	20	56	24
	alevikud	19	55	26
	külad	19	62	19
Rahvus	eestlased	15	60	25
	mitte-eestlased	15	49	36
Vanus	18 - 29 aastased	9	63	28
	30 - 49 aastased	17	56	27
	50 - 64 aastased	18	54	28
	65 - 74 aastased	12	61	27
Sugu	naised	18	52	30
	mehed	12	64	24
Haridus	alg- ja põhiharidus	21	54	25
	kesk ja -eriharidus	16	56	28
	kõrgharidus	8	65	27
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	13	61	26
	1001- 2000 kr	16	55	29
	2001- 3500 kr	15	55	30
	üle 3500 kr	22	72	6

2005. aastal puuvilja- ja marjahoidiste tegemiseks kasutatud suhkru ostmise aeg
(% vastanutest)

		Kogu suhkur oli ostetud enne EL liitumist (enne 1.05.2004)	Osa suhkrut oli ostetud enne liitumist, osa hiljem	Kogu suhkur oli ostetud peale liitumist
Keskmiselt		23	33	44
Regioon	Põhja-Eesti	20	33	47
	Kesk-Eesti	25	33	42
	Kirde-Eesti	18	38	44
	Lääne-Eesti	25	24	51
	Lõuna-Eesti	25	35	40
Elukoht	Tallinn	21	32	47
	suured linnad	21	39	40
	väikelinnad	22	32	46
	alevikud	22	34	44
	külad	26	29	45
Rahvus	eestlased	25	32	43
	mitte-eestlased	16	37	47
Vanus	18 - 29 aastased	20	31	49
	30 - 49 aastased	21	31	48
	50 - 64 aastased	25	35	40
	65 - 74 aastased	27	37	36
Sugu	naised	23	32	45
	mehed	22	35	43
Haridus	alg- ja põhiharidus	25	31	44
	kesk ja -eriharidus	21	35	44
	kõrgharidus	24	30	46
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	20	29	51
	1001- 2000 kr	15	38	47
	2001- 3500 kr	26	36	38
	üle 3500 kr	21	26	53

Enne Eesti liitumist EL-ga varutud suhkru jääk
(% vastanutest)

		Seda suhkrut on alles	Sellest suhkrust pole midagi alles	Ei ostnud suhkrut varuks
Keskmiselt		23	37	40
Regioon	Põhja-Eesti	23	35	42
	Kesk-Eesti	23	37	40
	Kirde-Eesti	16	40	44
	Lääne-Eesti	21	37	42
	Lõuna-Eesti	27	36	37
Elukoht	Tallinn	22	35	43
	suured linnad	25	39	36
	väikelinnad	23	34	43
	alevikud	18	44	38
	külad	24	35	41
Rahvus	eestlased	25	36	39
	mitte-eestlased	17	37	46
Vanus	18 - 29 aastased	23	28	49
	30 - 49 aastased	19	37	44
	50 - 64 aastased	25	42	33
	65 - 74 aastased	33	39	28
Sugu	naised	22	37	41
	mehed	23	37	40
Haridus	alg- ja põhiharidus	24	37	39
	kesk ja -eriharidus	22	37	41
	kõrgharidus	24	36	40
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	22	28	50
	1001- 2000 kr	20	35	45
	2001- 3500 kr	26	41	33
	üle 3500 kr	21	41	38

Muude hoidiste valmistamine või valmistamise kavatsus 2005. aastal peale puuvilja- ja marjahoidiste
(% vastanutest)

		Rabarberist	Kõrvitsa- listest	Muudest köögi- ja aedvilja- dest	Seentest
Keskmiselt		10	36	33	35
Regioon	Põhja-Eesti	7	28	25	35
	Kesk-Eesti	16	55	39	35
	Kirde-Eesti	11	27	37	30
	Lääne-Eesti	13	47	41	35
	Lõuna-Eesti	9	38	36	37
Elukoht	Tallinn	7	23	25	33
	suured linnad	8	27	32	32
	väikelinnad	8	37	31	33
	alevikud	15	57	42	37
	külad	14	52	44	41
Rahvus	eestlased	10	43	32	35
	mitte-eestlased	7	14	38	35
Vanus	18 - 29 aastased	10	32	36	44
	30 - 49 aastased	11	33	34	37
	50 - 64 aastased	8	39	32	29
	65 - 74 aastased	9	45	27	25
Sugu	naised	8	36	35	33
	mehed	12	35	31	38
Haridus	alg- ja põhiharidus	15	42	32	35
	kesk ja -eriharidus	9	38	34	36
	kõrgharidus	8	29	33	32
Leibkonnaliikme netosissetulek kuus	kuni 1000 kr	20	39	43	38
	1001- 2000 kr	8	37	37	35
	2001- 3500 kr	9	36	31	33
	üle 3500 kr	12	33	29	41

Küsitletud kogumi iseloomustus

Eesti tarbijate paneeli küsitlus, vastanuid kokku 966 vanuses 18-74 aastat.

Regiooni järgi⁵:

Põhja-Eesti	36%
Kesk-Eesti	11%
Kirde-Eesti	12%
Lääne-Eesti	13%
Lõuna-Eesti	28%

Elukoha järgi:

Tallinn	28%
suurlinn	21%
väikelinn	22%
alevik	10%
küla	19%

Rahvuse järgi:

eestlased	75%
mitte-eestlased	25%

Vanuse järgi:

kuni 29-aastased	24%
30 - 49 aastased	38%
50 - 64 aastased	24%
65 - 74 aastased	14%

Soo järgi:

naised	58%
mehed	42%

Hariduse järgi:

algharidus või põhiharidus (kuni 9 kl)	13%
keskharidus (k.a keskeriharidus)	57%
kõrgharidus (k.a magister, doktor)	30%

Kuu netosissetulek leibkonnaliikme kohta:

kuni 1000 krooni	18%
1001- 2000 krooni	27%
2001- 3500 krooni	49%
üle 3500 krooni	6%

Pere (leibkonna) suurus

üheliikmeline	12%
kaheliikmeline	29%
kolmeliikmeline	25%
neljaliikmeline	22%
viis ja rohkem liiget	12%

⁵ Vabariigi Valitsuse 3. aprilli 2001. aasta määrusega nr 126 kinnitatud Eesti piirkondlike üksuste statistilise klassifikaatori 3.tasemel esitatud maakondade grupid:
Põhja-Eesti: Harju maakond (sh Tallinn)
Kesk-Eesti: Järva, Lääne-Viru ja Rapla maakond
Kirde-Eesti: Ida-Viru maakond
Lääne-Eesti: Hiiu, Lääne, Pärnu ja Saare maakond
Lõuna-Eesti: Jõgeva, Põlva, Tartu, Valga, Viljandi ja Võru maakond