

EESTI STATISTIKA

ILMUB KORD KUUS

RECUEIL MENSUEL

DU

BUREAU CENTRAL DE STATISTIQUE DE L'ESTONIE

1927

APRILL

SISUKS PEALE MUU:

Maaviljakuse valdkonnad Eestis.

Sulgloomapidamine Eestis 1926 a.

Enesetapped Eestis 1925—26 a.

Omavalitsuste kulud tervishoiu ja hoolekande peale 1925 a.

Raudteede tegevus 1925 a.

Era lennuasjandus Eestis 1924—26 a.

Ronald A. Leht

Nr. 65 (4)

TALLINN

Nr. 65 (4)

RIIGI STATISTIKA KESKBÜROO
BUREAU CENTRAL DE STATISTIQUE DE L'ESTONIE

SISUKORD

TABLE DES MATIÈRES

	Lhk.		Page
Maaviljakuse valdkonnad Eestis. J. Janusson	165	<i>Régions de la fertilité du sol. J. Janusson</i>	165
Sulgloomapidamine Eestis 1926 a. H. Brauer	180	<i>Élevage de la volaille en Estonie 1926. H. Brauer</i>	180
Raudteede tegevus 1925. H. Neuhaus	182	<i>Chemins de fer en 1925. H. Neuhaus</i>	182
Era lennuasjandus Eestis 1924—26. J. Ots	200	<i>Navigation aérienne privée en Estonie 1924—26. J. Ots</i>	200
Omavalitsuste kulud tervishoiu ja hoolekande peale 1925 a. E. Lasberg	203	<i>Dépenses des administrations des villes et des arrondissements pour l'hygiène publiques et l'assistance en 1925. E. Lasberg</i>	203
Enesetapped Eestis 1925—26 a. H. Reiman	206	<i>Suicides en Estonie 1925—26. H. Reiman</i>	206
Rinnalaste surevus 1925 a. E. Lasberg	209	<i>Mortalité des enfants de moins d'un an 1925. E. Lasberg</i>	209
Põllumajandussaaduste hindade võrdkaalustatud indeksid. J. Janusson	219	<i>Nombres-indices pondérés des prix des produits agricoles. J. Janusson</i>	219

TABELID — TABLEAUX

(Standart- numeraal- sioon)		(Numération permanente)	
Tab. 1. Sissevedu veebruaris	221	Tab. 1. Importation en février	221
" 2. Väljavedu veebruaris	222	" 2. Exportation en février	222
" 3. Sisse- ja väljavedu veebruaris (tähtsamad ained)	223	" 3. Importation et exportation des principaux articles en février	223
" 4. Tolliametite läbikäik veebruaris	225	" 4. Commerce extérieur en février (par les bureaux de douane)	225
" 5. Tolliasutiste tulud veebruaris	225	" 5. Recettes douanieres en février	225
" 6. Ühendatud riigiraudteede tegevus jaanuaris	226	" 6. Chemins de fer unis en janvier	226
" 12. Riigi sissetulekud jaanuaris	227	" 12. Recettes de l'État en janvier	227
" 12. Seesama detsembris 1926	227	" 12. Le même en décembre	227
" 13. Valuuta hinnad Tallinna börsil märtsis	232	" 13. Cours du change à Tallinn en mars	232
" 14. Vabariigi piiridest ülesõitnud veebruaris	227	" 14. Nombre des personnes passées les confins de République en février	227
" 16. Liikvel olev paberraha ja selle kate märtsis	228	" 16. Billets en circulation et l'encaisse en mars	228
" 17. Liikvel olev vahetusraha märtsis	228	" 17. Change en mars	228
" 18. Pankade vahelise arvekoja tegevus märtsis	228	" 18. Mouvement de la chambre de compensation en mars	228
" 19. Protestitud vekslid veebruaris	228	" 19. Effets protestés en février	228
" 20. Kapitali emissioonid veebruaris	228	" 20. Émissions des capitaux en février	228
" 21. Tööstustoodang veebruaris	228	" 21. Production de quelques industries en février	228
" 22. Loomataudid veebruaris	228	" 22. Épizooties en février	228
" 23. Tapamajade tegevus veebruaris	228	" 23. Fonctionnement des abattoirs en février	228
" 26. Turuhinnad märtsis	229	" 26. Prix de détail en mars	229
" 27. Elumaksumusindeksid	230	" 27. Nombres-indices du coût de la vie	230
" 28. Suurmüügiindeksid	230	" 28. Nombres-indices des prix de gros	230
" 30. Tööstusettevõtted, nende töajõud ja tööõnnetused jaanuaris	231	" 30. Entreprises industrielles, leur main d'œuvre et accidents du travail en janvier	231
Ettevõtete ja töötajate arv suur- ja kesktööstuses	232		

MAAVILJAKUSE VALDKONNAD EESTIS. RÉGIONS DE LA FERTILITÉ DU SOL EN ESTONIE.

S i s u: 1) Andmestik ja selle kasutamine, lhk. 105. 2) Rukkisaagi valdkonnad, lhk. 105. 3) Odrasaagi valdkonnad, lhk. 107. 4) Kaerasaagi valdkonnad, lhk. 107. 5) Segaviljasaagi valdkonnad, lhk. 108. 6) Kartulisaagi valdkonnad, lhk. 109. 7) Põlluheinasaagi valdkonnad, lhk. 109. 8) Linasaagi valdkonnad, lhk. 170. 9) Niiduheinasaagi valdkonnad, lhk. 171. 10) Teraviljasaagi valdkonnad, lhk. 172. 11) Põllumaa viljakuse valdkonnad, lhk. 174. 12) Põllumajandusliku maa viljakuse valdkonnad, lhk. 176.

1. Andmestik ja selle kasutamine.

Caractères des données utiles.

Käesolevas ülevaates on kasutatud Statistika Keskbüroo poolt korrespondentide kaudu kogutud andmeid viljasaagi kohta kolmel viimasel aastal (1924–1926).¹⁾ Kolmeaastaline periood on lühike saagivaldkondade piiride täpsemaks kindlaksmääramiseks ning saadud vahekorrist püsivate järelduste tegemiseks; saakide ja viljakuse valdkondade kaardi joonistamiseks on soovitatav viljasaagi jälgimist pikema ajavahel. Kuid viimased kolm aastat põllumajanduslike üldtingimuste poolest on enam-vähem tüübilised, mille tõttu ka selle perioodi keskmised saagid alalist olukorda üsna õieti peaks kujutama.

Määrav tähtsus on ilmastikul. 1924 a. ilmastikuolud kui ka sellest olenevad viljasaagid olid keskmised. 1925 a. tuleb lugeda vihmahõhkeks aastaks; kevad oli üldiselt jahe ja sademeterikas ning sügissademed, mis algasid augustis, ületasid rohkuse poolest kõik eelmised aastad; kesksuvel—juuli teisel poolel—oli vaid paar nädalat püsivat kuivi ilmu. Sel aastal kõik madalmaal kannatasid liigse niiskuse all. 1926 a. oli vihma vaene, isegi põuane. Nii ei anna ilmastiku kontrastid neil kolmel aastal viljade kasvutingimuste poolest ühelegi maaliigile erilisi soodustusi, mis omakord on tagatseks, et nende kolme aasta saagi keskmised vastava maakoha alalist saagi tasapinda võrreldes ümbrusega üsna lähedal tabavad.

Viljakasvatuse valdkondade kujutamiseks, mis tuletatud üksikute viljade kogusaakide vahekorrist, on kolme aasta andmed üsna küllaldased, sest ka ühe aasta saakide vahekorras saagi kõrgus ei tumeata tunduvalt kasvatusvaldkondade piire.

Saagiandmed on võetud kokku kihelkondade järele; kihelkonna piires asuvate korrespondentide andmeks on tuletatud keskmine saak pinnalüksusel. Kokkuvõtted valdade järele, mis küll sarnaste tulemuste saamiseks kohasemad, tuli ära jätta puhttehnilisil põhjusel, — korrespondentide arv üksikuis valdades on väike ning see ei võimalda omavahelist andmete kontrollimist ning ei anna ka stabiilseid keskmisi. Vaatusaluste talude arv kihelkonnas kõigub 25–35 vahel. Ainult üksikuis kihelkonnas on neid vähem ehk rohkem. Üldiselt kolme aasta jooksul oli vaatusel üle 3000 talu; üksikandmeid on kasutatud üle 100.000.

Viljakuse valdkondade piirid ei ühtu mitte alati ka kihelkonnas kuuluvate valdade piiridega, ning valdkondade piiride täpsustamiseks oleks soovitatav saagi määramine väiksemate üksuste viisi. Võttes aga kihelkondi neisse kuuluvate valdade piires, võib tekkida valla ehk selle osa võrra ebatäpsus valdkondade piiritlemisel, mis pole seletatud ei muljastiku ei ka muude tingimustega. Kuid need vähemad lahku minekud ei varja maaviljakuse üldpilti, mille üldjoonis andmine ongi käesoleva ülevaate sihtsiks.

Maaviljakuse võrdluseks on vähe ühe ehk kahe vilja saagi võrdlusest, sest iga vill nõuab erilisi kasvutingimusi ning ühel kohal annab üks, teisel kohal teine vill paremat saaki. Teiseks tuleb viljakuse võrdluse võtta arvesse ka kasvupindade tegelikke vahet. Saakide ühtlasele võrdlusele ülevõtmiseks tarvitame siin toiduksust. Kõike viljasaake toiduksuse peale üle viies on võimalik tuletada kõigist saakest üldkeskmisi pinnalüksusel.

Toiduksusisise ümberarvamisel on võetud normid:

toiduvili	1 kg = 2,44 t/ü.
sõdaviili	" = 2,22 "
kartul	" = 0,5 "
sõdajuurikad	" = 0,25 "
põlluhein	" = 1,0 "
niiduhein	" = 0,6 "

Tähtsamaist viljust toome saagivaldkonnad eraldi rukki, odra, kaera, kartuli, segavilja, põlluheina, lina ja niiduheina kohta. Koostatud keskmisist toome eraldi teravilja, üldise põllusaagi ning põllumajandusliku maa kohta (kokku põllu- ja niidusaak).

Jaotus valdkonnas on tehtud arvude rea kõrvutuse keskmiste arvutuse teel, misjuures saadud vahekorrist arvude ümmardamiseks on lubatud ainult minimaalsed korrektiivid.

Kihelkondade jaotusel saadi kolm domineerivat valdkonda — kesk-, madal- ja kõrgesaagi valdkonnad; madalvaldkonnast eraldati veel miinimum-, kõrgevaldkonnast maksimumsaagiga kihelkonnad.

Valdkondade intervallid tuletati järgmiselt:

1) Arvude rida jaotati suuruse järele kahte ossa — üle ning alla üleriiklikku keskmist (aritmeetilist);

2) neist osadest tuletati eraldi keskmised — arvude rea madalpoole ja kõrgepoole keskmised;

3) need madalpoole ning kõrgepoole keskmised omakord jaotavad vastavad arvude rea osad kahte ossa — üle ja alla keskmist. Nii saadi ühest arvude reast 4 ossa.

4) neist osadest tuletati omakord keskmised (aritm.) ning need ongi intervallide piires; kõigeväiksemaid arvudest koosneva osa keskmine näitab miinimum-valdkonna piiri, järgnev — madalvaldkonna piiri jne., suurimaist arvudest koosneva osa keskmine näitab maksimum-valdkonna piiri.

Maaviljakus oleb paljuist tegureist. Looduslikest tingimustest oleksid tähtsamad: muljastik, niiskus ja ilmastik; inimitöö tagajärjedest — põllu harimine ja väetamine. Väetamine oleb omakord suurel määral praegu domineeriva põllupidamise viisi juures heinamaa rohkusest põllumaa üksuse kohta ning ka põllu looduslikest varadest, millest tingitud põllusaagi suurus valdaval määral. Palju need tingimused üksikult viljakust tõstavad, pole võimalik ainult saakide analüüsi tuletada. Siin püüame juhtida tähelepanu eritingimusele ainult neil juhtudel, kus viljakuse tasapind eriti lahku minev lähemast ümbruskonnast.

2. Rukkisaagi valdkonnad.

Régions de rendement du seigle.

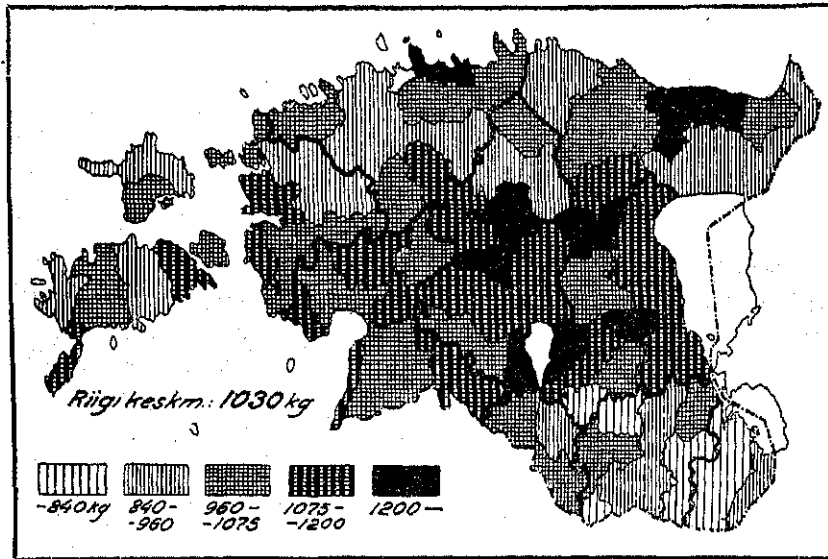
Rukkisaagi valdkonnad on arvutatud kahe aasta—1924 ja 1925—saakide alusel. Kolme viimase aasta saakide järele ei anna rukkisaak tõetruud pilti, sest viimase kolme aasta keskmises oleksid ülekaalus halvad rukkisaagi-aastad. 1924 a. oli halb rukkisaagi-aasta enam-vähem ühtlaselt kogu Eestis. Sellevastu aga andis 1925 a. haruldase rukkisaagi; rukkisaak oli sel aastal tunduvalt kõrgem pikema aja keskmisest kõigis maa-

¹⁾ Rukki ja talvenisu kohta on võetud 1924 ja 1925 a. keskmised.

des. 1926 a. oli rukkisaagi poolest erakordne. Põhja-Eestis rukis ligines kasvupinna poolest eelmisele aastale ning saagi poolest viieaasta keskmisele, kuna Lõuna-Eestis rukki kasvupind eelmise aastaga võrreldes vähenes 12,1%, keskmise saagi oli aga 31% 5 a. keskmisest saagist madalam. Sarnase erakordse aasta arvessevõtmine vähese arvu aastate saakest koostatud keskmisesse muudaks üldpilti liiga tunduvalt — annaks ka keskmisele erakordse, juhusliku ilme. Kaks selles suhtes kontrastset aastat — üks halb ja teine hea — näitavad keskmist seisukorda paremini. Neil motiividel võtame ka rukkisaagi keskmised ainult kahe — 1924 ja 1925 a. andmeist.

Rukkisaagi valdkondade joonises paistab silma suur mitmekesisus. Reljeefsemas ja sirgemais piires suuremaid valdkondi võib panna tähele ainult Kesk-Eestis, kuna äärepoolsed maad pakuvad väga vahelduvat pilti.

Keskmine rukkisaak ha kohta kg 1924—25 a. — Rendement du seigle par ha en kg (moyenne de 1924—25).



Rukki miinimumsaagi valdkond (alla 840 kg ha) asub Eesti kagunurgas. Sellesse kuulub suurem osa Petserimaad ja Vastseliina ning Hargla khlk. Võrumaalt. Samal joonel, lahutatud nimetatud alast Põlva kihelkonnaga, asuvad ka miinimumsaagiga Otepää ja Kanepi khlk.

Rukki madalsaagi (840–960 kg ha) suurem valdkond asub Lääne- ja Harjumaal. Alates Nigula-Keila joonelt, läheb ta idapoole kitsa vööna läbistades Järvamaad kuni Virumaa piirini. Peale nimetatud valdkonna annab rukis madalsaagi veel mõnes kihelkonnas Võru-, Viru- ja Saaremaal.

Kesksaagi (960–1075 kg ha) vähemaid valdkondi on leida kõigis maades peale Petseri-
maa; seal ei ulatu kusagil keskmine rukkisaak

üle 960 kg ha. Üldjoonis siiski võib panna tähele kahte domineerivat kesksaagi vööd, kuigi nad üksikuis kohtes teistist valdkonnist läbistatakse. Lõuna-Eesti rukki kesksaagi vöö asetub joonel: Urveste — Karula — Helme — Paistu — Kõpu — Pärnu — Audru — Lihula; Põhja-Eesti kesksaagi vöö: Käina — Noarootsi — Risti — Jüri — H.-Jaani — Ambla — V.-Maarja.

Rukki kõrge- (1075 — 1200 kg ha) ja maksimumsaagi (üle 1200 kg ha) valdkonnad võtavad oma alla suurema osa Viljandi- ja Tartumaast ühes üksikute nendega piirduvate kihelkondadega teisist maadest. Määravaks piiriks võiks pidada joont — Halliste — S.-Jaani — Türi, ning valdkonna ulatust — samas lauses kuni Peipsi rannani. Nimetatud joonest läänepoole ulatub kõrge- ja maksimumsaagi valdkond Tori ja Pärnu-Jaagupi ning Juuru kihelkonnisse. Sellest valdkonnast eralduvad kesksaagiga Kursti-Äksi ja Palamuse khlk. keskel ning lõunapiiril Kambja khlk.

Üsni-
kuid vähemaid rukki kõrge- ja maksimumsaagi valdkondi leidub veel Lääne- ja Virumaa ning Saaremaal. Rukkikasvatuse intensiivsemas valdkonnas — Saare- ja Läänemaal — on rukkisaak üldiselt keskmine, kohati madal, kuid kohati ka keskmisest kõrgem.

Rukist üldiselt küllatakse väetatud põllule, ning sellepärast peaks väetismäär end rukki juures rohkem tunda andma kui teiste viljade juures. Arvutades sõnniku hulka loomade arvu

järele ning jagades selle kesapinnale, saame sõnniku määra poolest miinimum-valdkonnas kuni 30.000 kg. ning maksimum-valdkonnas üle 55.000 kg. ha. Võrreldes rukki saagi- ja väetusvaldkondi, leiame, et Lõuna-Eestis need valdkonnad üldjoonis enam-vähem ühtuvad, kui neid ainult kolme amplituudi piires võtta — madal, kesk ja kõrge. Suurema lahkumiseku annab ainult Rõuge-Vastseliina-Misso ümbrus, kus üsna tugeva väetamise juures saak on madal. Lahkumisekuid võib panna tähele veel Pärnumaal, — seal on üldiselt väetismäär riigi keskmisest kõrgem, kuna saak mõnedes kihelkonnas ka keskmine on.

Põhja-Eestis sellevastu ei leidu mingisugust ühtlust; valitsevad isegi kontrastid — miinimumi väetismäära juures on saak keskmine, keskmise saagi juures väetismäär minimaalne.

Sellest näib, et ka rukkisaagi suurus on määrava tähtsusega rohkem mullastik kui väetismäär.

3. Odrasaagi valdkonnad.

Régions de rendement de l'orge.

Odra 3 a. keskmise saagi kõikumine kihelkondade vahelises võrdluses on üsna suur, — miinimumsaagi valdkonna keskmine saak on madalam maksimumsaagi valdkonnast 61%; nii on lahkuminekud üleriiklikust kesksaagist üles ja alla 23—24%.

Odra miinimumsaagi valdkond võtab oma alla läänepoolse osa Võrumaast—Rõuge, Hargla ja Urvaste khlk. ning Otepää khlk. Tartumaalt. Miinimumsaagi annavad veel Kihelkonna ja Karja khlk. Saaremaal ning põhjapoolne osa Hiiumaast (Pühalepa). Selles piirkonnas Lõuna-Eestis lasuvad segi kerged ja rasked mullad ehk muldade kompleksid, saartel aga liivmullad.

Suuremaid odra madalsaagi valdkondi (850 kuni 960 kg ha) võib panna tähele nelil. Üks madalsaagi valdkond ümbritseb Võru-Tartu miinimumsaagi valdkonda. Alates Petserimaalt läheb ta põhjapoole kuni Äksi-Kodavere jooneni. Ainult Räpina ja Põlva kihelkonnas on odrasaak selle valdkonna saagist kõrgem ning üksikult esineb selles võõs oma maksimumsaagiga T-Maarja khlk. Mullastik selles piirkonnas on mitmekesine.

Teine madalsaagi valdkond võtab oma alla Pärnumaa edelaosa ning Pärnu jõe ümbruskonna — Saarde, Pärnu, Tori ja Väandra khlk. Selles ümbruskonnas on enamuses liivmullad, kohati soostunud.

Kolmas suurem odra madalsaagi valdkond asub Harjumaal, läbis tab teda Ristist—Koseni. Sita seltsivad veel Harjumaal asuvad Kullamaa ja Märjamaa khlk. Läänemaalt. Need kaks valdkonda moodustavad 7-kujulise vöö, mis ainult Rapla-Türi kohal kitsendatud. Selles valdkonnas domineerivad madala põhjaga rühk-mullad loodepooles ning laialdaselt soostunud keskmise sügavusega rühk-mullad kagupoolses osas. Madalsaagi piirkonda kuulub ka Saaremaa.

Odra kesksaagi (960—1050 kg ha) suurim valdkond võtab oma alla suurema osa Läänemaast ning Läänemaa piiriäärset Tõstamaa, Audru ja P-Jaagupi khlk. Pärnumaalt. Peale

selle valdkonna annavad kesksaagi üksikud kihelkonnad teistist maadest, kuid ei moodusta ühist suuremat valdkonda.

Odra kõrgesaagi (1050—1200 kg ha) ja maksimumsaagi (üle 1200 kg ha) valdkonnad, alates Pärnumaa kagunurgast (Karksi-Halliste) suunduvad läbi Eesti kuni Viru rannani, kattes Viljandi-, Järva- ja Virumaa (peale Narvataguste valdade), H.-Jaani, Kuusalu ja Jõeletme khlk. Harjumaalt ning Laiuse ja Palamuse khlk. Tartumaalt.

Maksimumsaagi annavad Viljandimaal—Pilistvere, Järvamaal—Pectri, Harjumaal—H.-Jaani, Virumaa—Simuna, V.-Maarja, Rakvere, Lügane, Jõhvi ja Vaivara khlk. ning Tartumaal eraldi madalsaagi valdkonna piiril seisev T-Maarja khlk.

Odra kõrgesaagi valdkonnas lasuvad Lõuna-Eestis raskemad mullad, Põhja-Eestis enamaste keskmise sügavusega rühk-mullad ja sügavpõhjaga mullad maksimumsaagi valdkondade keskkohtes.

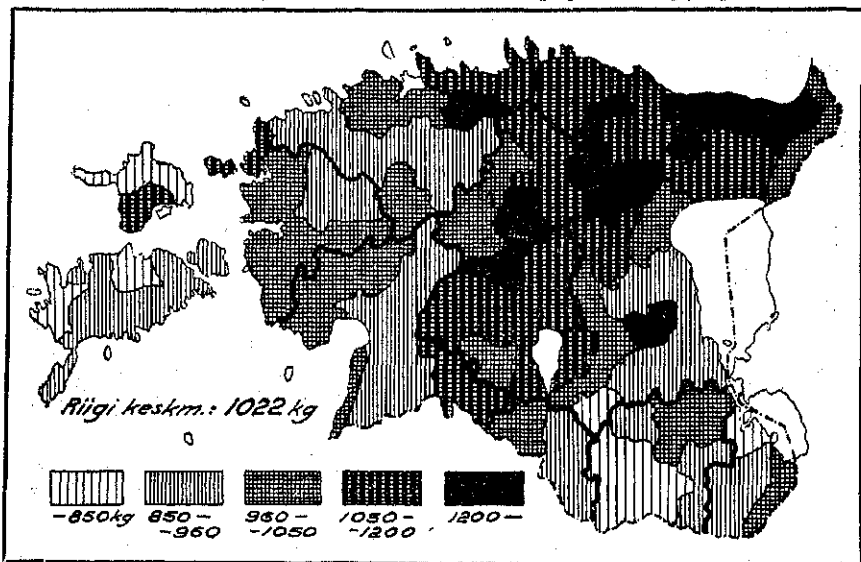
Intensiivsemal odrakasvatuse valdkonnas — Saare- ja Läänemaal — on odrasaak madal ehk kohati ainult keskmine; vastuoksa suursaagi annavad valdkonnad, kus odrakasvatus väike.

4. Kaerasaagi valdkonnad.

Régions de rendement de l'avoine.

Kaer annab söödateraviljast kõigevähemat saaki. Kaer on ka külvikorras pea igal pool viimasel kohal, seega väetise pooldest kõigelahjemal maal. Keskmine kaera saak ha kolmel viimasel aastal oli odra-

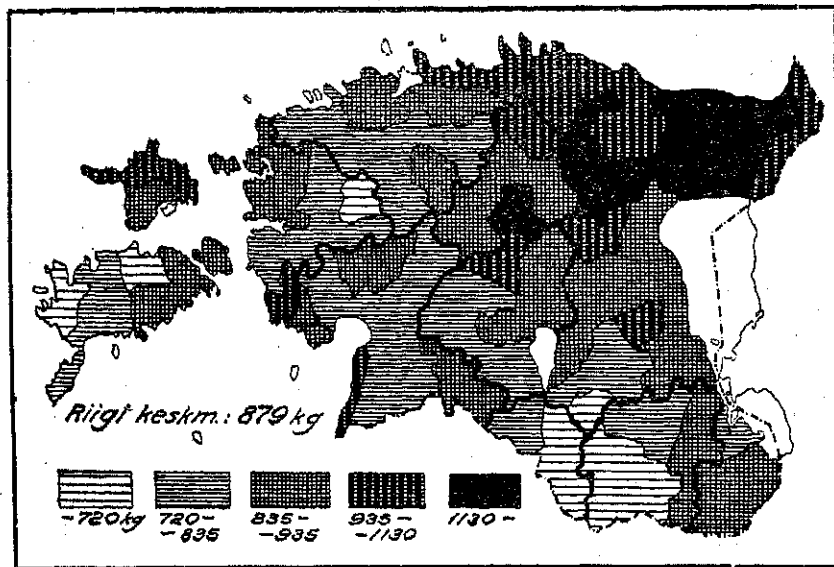
Keskmine odrasaak ha kohta kg 1924-25 a.—Rendement de l'orge par ha en kg (moyenne de 1924-25).



saagist 16% ja segaviljasaagist 17%, madalam 3 a. keskmise kaerasaagi kihelkondade vaheline lahkumine on laialatuslikum kui odral —

miinimum- ja maksimum-valdkondade keskmiste vahe on kaerasaagis 81%. Võrreldes üleriikliku keskmisega miinimum-valdkonna keskmine on madalam 25%, maksimum-valdkonna keskmine kõrgem 36%.

Keskmine kaerasaak ha kohta kg 1924–26 a.
Rendement de l'avoine par ha en kg (moyenne de 1924–26).



Kaerasaagi valdkondade paigutus annab teise pildi kui odral oli, kuigi miinimum- ja maksimumsaagi valdkonnad enam-vähem ühte langevad. Kaerasaagi valdkonnale pilku heites, paistab kolm vööd, mis põiki kagust loodesse mahutuvad. Edelapool otsejoont — Võru-Virtsjärv-Paldiski, asuvad miinimum- ja madalsaagi valdkonnad, vaheldudes ainult üksikute vähemate kesksaagi valdkondadega. Ainult Tartumaal tungib põhjapoolle Nõo-Kambja madalsaagi valdkond, kirdepoole jääb Kose khlk. Harjumaalt. Miinimumsaagi valdkond võtab oma alla suurema osa Võrumaast. Kesksaagi vähemad valdkonnad moodustavad selles vöös khlk.: Halliste-Karksi, Jaagupi Pärnumaal, Martna-Ridala-Lääne-Nigula-Noa-rootsi Läänemaal.

Peale nimetatud vöö kuulub madalsaagi valdkonda läänepoolne osa Saaremaal.

Nimetatud madalsaagi piirjoonest kirdepoole

— ulatuses Petserist Keila rannani — asub kesksaagi valdkond, mille kirdepiiriks Palamuse-Koeru-Madise-H.-Jaani. Ainult T.-Maarja, Pihistvere ja Peetri khlk. annavad selles vöös kõrgema kaerasaagi.

Laiuse - Ambla - Jõe-lehtme joonelt kirdepoole asuvad kõrge- ja maksimumsaagi valdkonnad. Suurem osa Virumaad kuulub kaera maksimumsaagi valdkonda. Eriti kõrge oli kaerasaak rannäärseis Lüganeuse, Jõhvi ja Vaivara khlk. (üle 1200 kg ha).

Peab tähendama, et intensiivsemad kaerakasvatuse valdkonnad suuremalt jaolt kaerasaagi poolest kuuluvad madal- ehk kesksaagi valdkonda. Nii annab kaer Saardekhlk. Pärnumaal ja suuremas osas Võrumaal, kus kaera külitakse üle 20% kogu

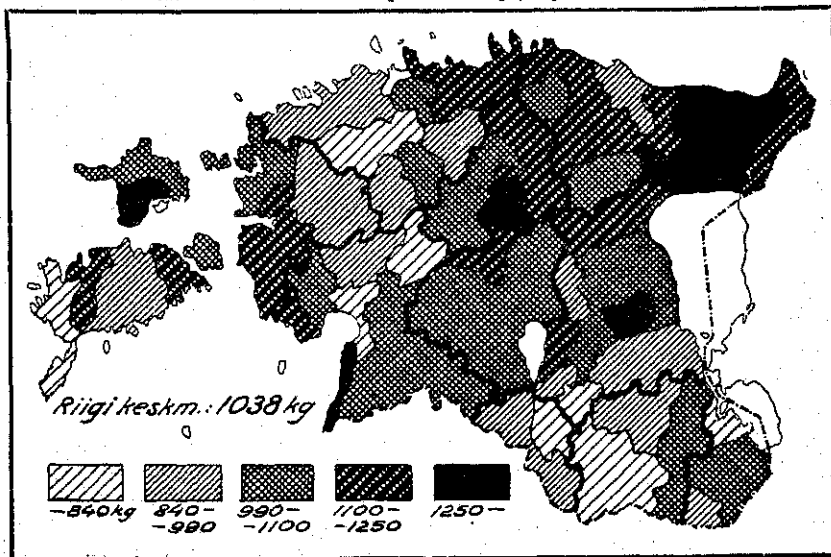
põllumaust, madal- ehk miinimumsaagi. Suurem kaerakasvataja — Tartumaa saab tldiselt keskmise saagi.

5. Segaviljasaagi valdkond.

Régions de rendement de la culture mixte.

Segaviljasaagi valdkonnad üldjoonis ühtuvad kaera omadega. Üks madalsaagi valdkond võtab oma alla Valga- ja Võrumaa (peale Vastseliina ja Räpina

Keskmine segaviljasaak ha kohta kg 1924–26 a.
Rendement de la culture mixte par ha en kg (moyenne de 1924–26).



khlk.) ning Võrumaa piiril asuvad kihelkonnad Tartumaal. Miinimumi annavad selles valdkonnas Rõuge, Hargla, Urvaste, Sangaste ja Otepää khlk.

Teine madalsaagi valdkond läheb Pärnu lahest põhjapoolse kuni Keila rannani. Miinimumi annavad siin Pärnu, Vändra, Nissi ja Hageri khlk. Madalsaagi annavad veel Saaremaa keskel ning läänerannas asuvad kihelkonnad.

Segavilja kesksaagi valdkonna moodustavad intensiivsema segavilja kasvatuse valdkonda kuuluvad Viljandi- ja Pärnumaa (kuni Pärnujõeni). Peale selle suurema kesksaagi valdkonna leidub veel pea kõigis maades kihelkondi, kus segaviljasaak keskmine.

Segavilja kõrge- ja maksimumsaagi valdkonnad võtavad oma alla Kirde-Eesti umbes samas ulatuses nagu kaerasaagi valdkonnis. Virumaal ainult Kadrina ja Simuna khlk. annavad kesk- ja V.-Nigula khlk. madalsaagi.

Parima saagi annavad kihelkonnad: Peetri, Maarja, Jõhvi ja Vaivara (üle 1300 kg ha).

6. Kartulisaa- gi valdkonnad.

Régions de rendement des pommes de terre.

Kartuli 3 a. keskmised saagid annavad valdkondade suhtes väga mitmekesise pildi. Miinimum- ja madalsaagi valdkonnad asuvad tihti kõrvuti väiksemate üksustena kesk ja suursaagi valdkondadega.

Kartulisaa-
gi valdkondade keskmiste vahel on 54%; miinimum- valdkonna keskmine (8560 kg ha) on 21% madalam üleriiklikust keskmisest, maksimum-valdkonna keskmine (18130 kg ha) ületab üleriiklikku samuti 21% võrra. Nii on kartulisaa-
gi suuruse poolest tunduvalt ühtlasem teraviljast. Kartulisaa-
gi võib tähele panna kolme domineerivat valdkonda.

Madalsaagi valdkond (9000—10 400 kg ha) ühes miinimumsaagi valdkonnaga (kuni 9000 kg ha) koosneb: Saaremaa, Kesk-Läänemaa ja Kesk-Harjumaa

ning Pärnumaa põhjanurk (P.-Jaagupi ja Vändra khlk.). Miinimumsaagi annavad suurem osa Saaremaast, põhjapoolne osa Hiiumaast, Kullamaa ja Määrjamaa khlk. Läänemaalt ning Nissi khlk. Harjumaalt. Lõuna-Eestis annab

kartul miinimumsaagi Otepää khlk. ja Põlva maakond Lobotka raioonis.

Suurem kartuli kesksaagi valdkond (10.400—11.500 kg ha) alates Rõugest läheb põhjapoolse kuni Kadrina-Rakvere jooneni; siin leiduvad ainult üksikud madal- ja kõrge-
saagiga kihelkonnad.

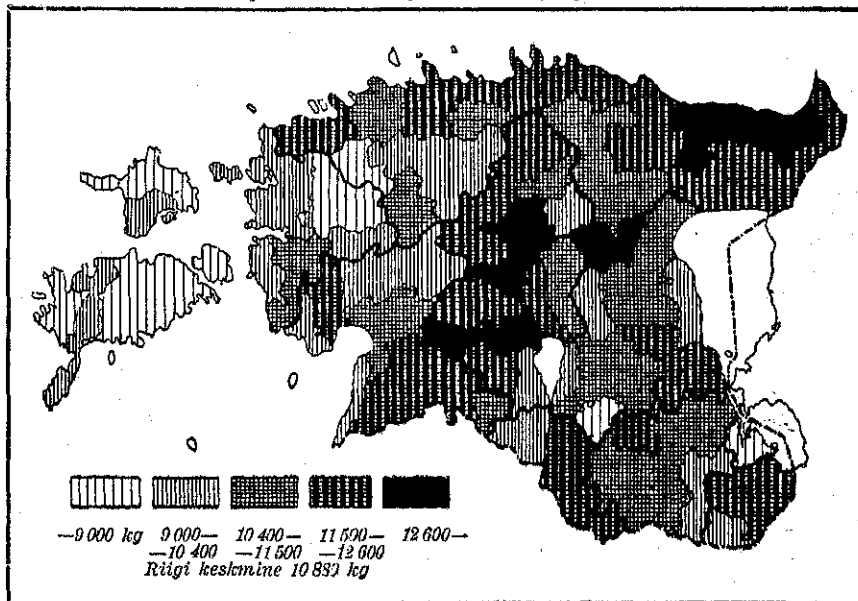
Kartuli kõrge- (11.500—12.600 kg ha) ja maksimumsaagi (üle 12.600 kg ha) valdkonnad annavad T tähe kujuliselt seotud vööd, mille vertikaalne vöö ulatub Pärnumaal edelapiirist põhjapoolse läbi Eesti kuni rannani, horisontaalvöö võtab oma alla Harju- ja Virumaa. Kartuli juures üldiselt langevad ühte suurema saagi ja suurema kasvatuse valdkonnad; vastupidine vahekord avaldub ainult saartel, kus kartuli kasvupind suhteliselt põllupinnale suur, kuid saak minimaalne.

7. Põlluheina- saagi valdkonnad.

Régions de rendement des prés artificiels.

Põlluheinasaa-
gi valdkonnad üldiselt näitavad sama pilti, mis üksikute teraviljade juures võis tähele panna, ainult Virumaa, kus saadi teraviljadest pea alati keskmisest suuremaid saake, kuulub põlluheina saagi poolest suuremalt jaolt madal- ehk kesksaagi valdkonda. Ka põlluhein annab üsna suure saagi vahe miinimum- ja maksimumsaagi valdkonnis — 77,6%. Miinimum-valdkonna keskmine on 30,6% madalam, maksimum-valdkonna keskmine 23,8% kõrgem üleriiklikust keskmisest.

Keskmine kartulisaa-
gi ha kohta kg 1924—26 a.
Rendement des pommes de terre par ha en kg (moyenne de 1924—26).



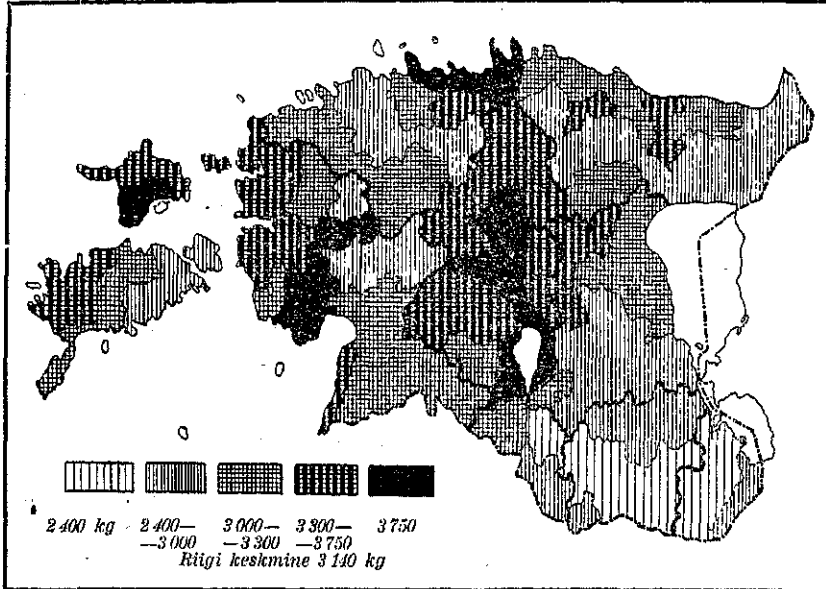
Põlluheina madalsaagi valdkond (2300—2600 kg ha) ühes miinimum-valdkonnaga (kuni 2300 kg ha) võtab oma alla kogu Võru- ja Põlva maakond, idapoolse osa Valga- ning lõunapoolse osa Tartumaast kuni Emajõeni. Miinimumsaagi

annavad Vastseliina, Rõuge, Urvaste ja Sangaste khlk. Võrumaalt ning Petserimaa (peale Irboska raiooni).

Teine madalsaagi vöö läbibastab Põhja-Eesti läänest idasse, kattes Keila, Hageri ja Kose khlk.

Keskmine põlluheinasaak ha kohta kg 1924–26 a.

Rendement du foin des prés artificiels par ha en kg (moyenne de 1924–26).



Harjumaalt, Kadriina, V-Maarja, V-Jaagupi, Iisaku khlk. ja Narvatagused vallad Virumaalt. Keskelt katkestab seda vööd ainult suurema põlluheinasaagiga Ambla khlk.

Madalsaagi annavad veelidaosa Saaremaal ning Pärnu-Jaagupi ja Vändra khlk. Pärnumaalt.

Põlluheina kesksaagi valdkondi (3000–3300 kg ha) on kolm: Edela-Harju, kuhu kuulub ka Kullamaa khlk. Läänemaalt, Edela-Pärnu, mis põhja poolt piirdub Pärnujõe ümbruskonnaga ja Viljandimaa piiridega (Viljandimaal ainult Paistu khlk. kuulub sellesse valdkonda), ning Tartumaa kirdeosa ühes Simuna khlk. Virumaalt.

Põlluheina kõrgesaagi valdkondi (3300–3750 kg ha) on kaks. Suurem neist läheb Virtsjärvest põhjapoolse kuni rannani, võttes oma alla Viljandi (peale Paistu khlk.) ja Järvamaa, Viljandimaaga piirduvad Laiuse, Kursi, ja Rannu khlk. Tartumaalt ning Harjumaal kirdenurga (H-Jaani, Jõeletme ja Kuusalu khlk.

Teine põlluheina kõrgesaagi valdkond võtab oma alla Läänemaa (peale Kullamaa, Märjamaa ja Varbla khlk.) ning Audru ja Tõstamaa khlk. Pärnumaalt. Saaremaal annavad kõrgesaagi kihelkonna ja Kärla-Mustjala khlk.

Nimetatud kõrgesaagi valdkonna piires asetuvad ka vähemad maksimumsaagi (üle 3750 kg ha) valdkonnad. Kesk-Eestis moodustavad maksimumsaagi valdkonna kihelkonnad: Tarvastu, Rannu, Kolga-Jaani, Piiistvere ja Peetri, Harju-rannikul—Jõeletme ja Kuusalu, Lääne-Pärnumaa piiril—Vigala, Audru, Tõstamaa.

Üldiselt võttes paistab, et niiskusrohke mulistikuga maakohtes põlluheinasaadid on tunduvalt kõrgemad, kui niiskuse puudust kannatavatel põldel. Kesk-Eesti kõrgesaagi valdkond üldiselt langeb ühte intensiivsema põlluheina kasvatus valdkonnaga. Ainult intensiivse põlluheina kasvatusesega Vändra ja P-Jaagupi khlk. annavad madalsaagi.

Sellevastu teine läänerrannikul asuv kõrgesaagi valdkond suuremas osas on põlluheina-

kasvatuse poolest viimasel kohal. Selles valdkonnas ühtub põlluheina maksimumsaak laialdase kasvatusesega ainult Tõstamaa, Audru ja Vigala khlk.

8. Linasaagi valdkonnad. Régions de rendement du lin.

Intensiivsemad linakasvatuse valdkonnad asuvad Lõuna-Eestis Pärnu-, Valga- ja Petserimaal. Kuid linakiusaak kaalu järele pole neis valdkonnis üldiselt mitte kõrge, kohati isegi keskmisest madalam.

Nii moodustavad Petseri- ja Võrumaa (peale Rüpina, Vastseliina ja Hargla khlk.) ning lõunapoolne osa Tartumaast (kuni Emajõe) linamadalasaagi valdkonna (kuni 250–290 kg ha). Otepää khlk. annab siin isegi miinimumsaagi (alla 250 kg ha). Teine lina madalsaagi valdkond võtab oma alla saared ning Lääne- ja Harjumaal mereäärsed kihelkonnad kuni Viru-Nigulani.

Selles valdkonnas kasvatatakse lina väga vähe, ainult oma majapidamise tarbeks.

Lina kesksaagi (290–325 kg ha) valdkonnad piiravad Kagu-Eesti madalsaagi valdkonna läänest ja põhjast. Sinna kuuluvad — Valgamaa, Karksi khlk. Pärnu-, Tarvastu ja Kõpu khlk., Viljandi- ning Kursi, Äksi, M-Magdaleena ja Kodavere khlk. Tartumaalt. Lõunapoolne

osa sellest valdkonnast moodustab osa intensiivsemast linakasvatuse valdkonnast.

Üksikud kesksaagiga kihelkonnad leiduvad veel Lääne-, Harju- ja Virumaal.

Lina kõrgesaagi valdkond (325—375 kg ha), alates Pärnu-rannast, läheb kirdesihis kuni Eesti kirdepiirini.

Maksimumsaagi (üle 375 kg ha) annavad Pärnu, Häädemeeste ja Väandra khlk. Pärnumaalt, Vigala, Lihula, Kullamaa khlk. Läänemaalt, Türi ja Peetri khlk. — Järvamaalt, Laiuse khlk. Tartu ning Lüganuse khlk. Virumaalt.

Intensiivsemad linakasvatuse valdkonnad üldjoonis ühtuvad selles valdkonnas kõrgesaagiga.

Pärnumaalt üldise, Vigala ümbruses Läänemaal, Türi kihelkonnas Järvamaal, Laiuse, Palamuse ja Torma kihelkonnas Tartumaal ning Iisaku kihelkonna lõunapoolses osas (Tudulinna vald) on lina all kuni 5%, kohati üle 5% kogu põllumaast.

Et linakiusaak 3 a. keskmiste järele üsna püsivad vahekorrad annab, näitavad kaudselt ka üksikute maade saagiandmed pikemal ajavahel. 20 a. keskmine (1900—1919) linakiusaak oli kõrge Järva- ja Pärnumaalt (420 kg ha), keskmine Viljandi- (ka Helme khlk. juure arvatud) ja Tartumaal (375—360 kg ha), madal Võru-, Viru- ja Läänemaal (345—315 kg ha); üsna nõrk Harju- ja Saaremaal (270—210 kg ha).

9. Niiduheinasaagi valdkonnad.

Régions de rendement des prés permanents.

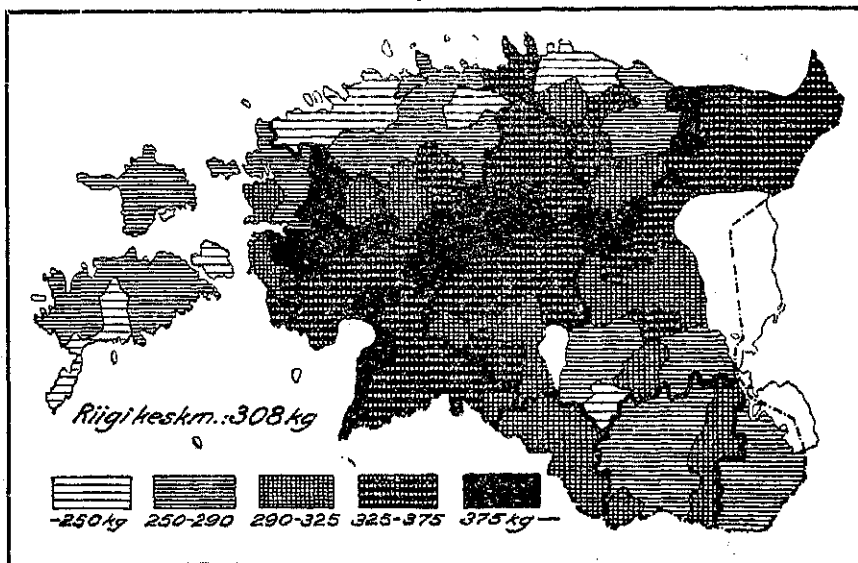
Niiduheinasaakide poolest jaguneb Eesti üsna teravjooneliselt viide valdkonda, misjuures ka saakide suuruses valdkondade piiridel üsna järsud üleminekud avalduvad. Niiduheinasaakide suuruses ha on lahkuminekud tunduvalt suuremad kui seda viljade juures võis panna tähele; miinimumsaagi valdkonnas annab niiduhein keskmiselt 625 kg ha; maksimum-valdkonnas 1500 kg ha, s. o. ligi kaks ja pool korda rohkem.

Niiduheina miinimumsaagi valdkond (kuni 700 kg ha) võtab oma alla Saaremaa, Hiiumaa, Noarootsi ja L.-Nigula kihelkonnad Läänemaalt. Siin valitsevad liiv- ja rühtmullad ning loopealsed pole vähese niiskuse juures niiduheina kasvule soodsad. Leidub siin ka vähese saagiga sooheinamaid.

Niiduheina madalsaagi valdkond (700—900 kg ha) piirdub idast Hageri-Rapla-Tori joonega. Sellest joonest läänepool ainult Lihula khlk. Läänemaal ja Pärnu khlk. Pärnumaalt annavad kesksaagi.

Niiduheina kesksaagi valdkond (900—1150 kg ha) on kõigelaialdasem. Kesksaagi valdkond piirdub lõunast Väandra ja Põltsvaere Viljandimaal ning Emajõe Tartumaal. Ainult kõrgesaagiga Kolga-Jaani ja Kursi khlk. ulatuvad sellest joonest põhjapool. See kesksaagi valdkond läheb nimetatud joonelt põhjapool

Linakiusaak ha kohta kg 1924—26 a.
Rendement de la flûsse de lin par ha en kg (moyenne de 1924—26).



kuni mererannani. Põhjapool eralduvad mõned üksikud kihelkonnad oma kõrgete saakidega — Torma khlk. Tartu-, Simuna, Rakvere, Vaivara khlk. ja Narvatagused vallad Viru- ning Jõe-lehtme khlk. Harjumaal.

Nimetatud kesksaagi valdkonna piirist lõunapool asuvad kõrgesaagi (1150—1400 kg ha) ja maksimumsaagi (üle 1400 kg ha) valdkonnad. Kesksaagiga eralduvad sellest valdkonnast ainult Halliste ja Paistu ning Rannu ja Kambja khlk.

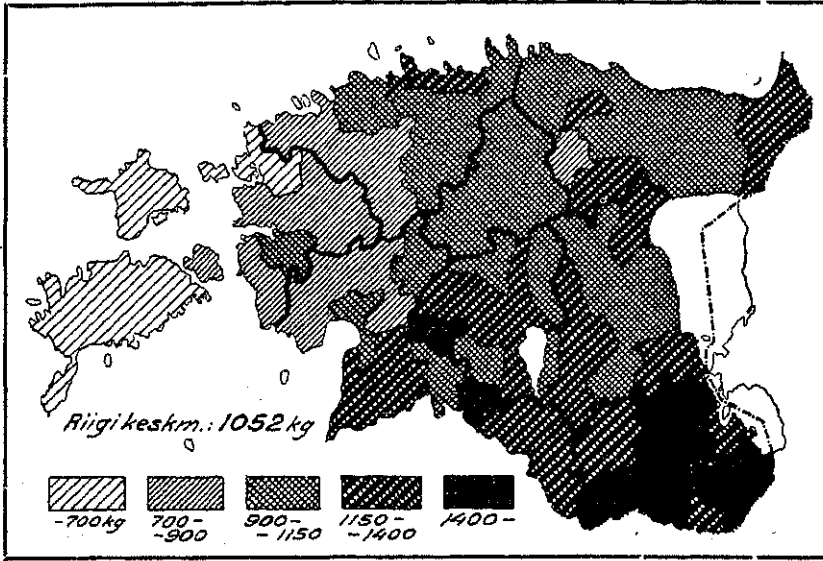
Niiduheina maksimumsaagi annab Eesti kagunurk.

Niiduheina kesk- ja kõrgesaagi valdkondade piir ühtub peaaegu täielikult geoloogilise devooni- ja siluurilademetega vahejoonega.

Üldjoonis on näha, et heinamaade poolest rikkad kohad ühtuvad madalsaagi valdkondadega ning vastuoksa — miinimumarvu heinamaaga Eesti kagunurk annab maksimumsaagi.

Heinamaade poolest kehvad vallad on selle vastu põllurikkad ning heinamaad on seal suuremalt jaolt põlluäärse nurme- ehk jõeäärsed aasaheinamaad, mis palju suuremat ja väärtusliku-

Keskmine niiduheinasaak ha kohta kg 1924—26 a.
Rendement du foin des prés permanents par ha en kg (moyenne de 1924—26).



mat saaki annavad, kui sooheinamaad, millised, näiteks, ülekaalus heinamaarohkel Läänemaal.

Kui arvesse võtta saagi suuruse ning heina toiteväärtuse vahet, siis tasanduvad sisuliselt paljud heinasaagi vahekorrad heinamaarikkais ning -kehvis valdkonnis, kuna pinna järele otsustades see vahe näiliselt on väga suur.

10. Teraviljasaagi Teravili annab meie põlluvaldkonnad. saagist kandvama osa. Toidu-
Régions de rendement des céréales en général. üksuste sisalduse järele annab ta ühes põhu ja õlgedega 60% kogu põllusaagist, kogu inimtoiduks ja loomatoiduks minevast saagist (ilma talvevilja-õlgedeta) 63%. Üksikuis valdkonnis on need vahekorrad lahkuminevad, olenedes teravilja kasvupinna suhteist põllumaaga kui ka saagi suurusest.

Toodud joonised tähtsamate viljadesaagi valdkonnist näitasid suuremaid lahkuminekuid. Et saada ülevaadet teraviljade kogusaagi tasapinnast üksikuis kohtes, arvutame kihelkondade järele keskmise teraviljasaagi ha kohta toiduks. Toodud joonises on antud teraviljasaak ha t.ü. ilma põhuta. Maaviljakuse suhtelisel mõttmisel keskmise saagi kaudu pinnauksuselt pole põhul ka määravat tähendust, sest tera- ja põhusaagi suhe on enam-vähem ühtlane kõigis kohtes ning võimalikud väikesed lahkuminekud saagi vahekorrad üldpilti ei muuda. Teraviljasaagi valdkondade iseloomustamisel juhime tähelepanu ka tähtsamale valdkonna looduslikele tingimustele, eriti mullastikule, ning peatume lühedalt toiduvilja (rukis, nisu, hernes, oad) ja söödavilja (oder, kaer, segavili) saakidel.

Teravilja miinimumsaagi valdkond (alla 1900 t.ü. ha) võtab oma alla Võrumaalt Rõuge, Hargla, Urvaste, Sangaste ja Ka-

nepi (khk. ning Tartumaalt Otepää khk. Miinimumsaagi annavad veel Lobotka raioon Petseri- ja Kihelkonna khk. Saaremaal. Teravilja miinimumsaagi valdkonnas on pinnaprofiil kui ka mullastik kõigemitekesisem Eestis. Keskest läbib valdkonna edelast kirde (Harglast Võruni) minev liivmuldade vöö. Sellest lõunapoole asub L.-Eesti suurluht valdkond, kus esinevad muldade kompleksid kergemate muldade ülekaaluga. Põhjust piirduv see valdkond Otepää kõrgustikuga, kus samuti esinevad mul-

dade kompleksid. Vahemaal — Sangaste-Antsla-Kanepi ümbruses enamuses lasuvad kergemad mullaliigid.

Pinnavormide järele teravilja miinimumsaagi valdkond kuulub enamuses Otepää-Karula ja Haanja suurluht valdkonnisse (prof. Granö). Miinimum-valdkonda kuulub Lobotka raioonis lasuvad liivmuldad, mis kannatavad põhjavee all; Kihelkonnas Saaremaal madala põhjaga rühkmullad.

Söödateravili annab nimetatud valdkonnas samuti miinimumsaagi peale Kanepi khk., kus söödaviljasaak selle valdkonna keskmisest veidi kõrgem.

Toiduvili annab miinimumsaagi Rõuge, Hargla, Kanepi ja Otepää khk.; Sangaste ja Urvaste khk. toiduviljasaak on kõrgem — eriti talvenisu Sangaste ja Kanepi khk.

Teravilja madalsaagi (1900—2200 t.ü. ha) suuremaid valdkondi on kaks. Kagu-Eesti teravilja madalsaagi valdkond, alates piiriäärseist Pankjavitsa ja Vastseliina khk., suundub põhjapoole mööda Peipsiranda, lõppedes Kodavere khk. Peale nimetatud kihelkondade võtab oma alla Petseri raiooni, Võrumaalt Põlva ja Räpina ning Tartumaalt Kambja ja Võnnu khk. Miinimum-valdkonnast edelapoole asuvad veel madalsaagiga Karula ja Helme khk. Valgamaalt.

Tartumaalt oma nõrga teraviljasaagi poolest kuuluvad madalsaagi valdkonda veel Kursi ja Äksi khk.

Selle valdkonna mullastikus on ülekaalus — keskel (Räpinas) kergemad mullaliigid, samuti ka Helme ja Karula khk.; lõunapool ja Põlva-Kanepi ümbruses esinevad raskemad mullaliigid. Mõned piirkonnad kannatavad ülielligse

niiskuse all, eriti Peipsi rannapoolsed maad. Suurem osa Kagu-Eesti teravilja madalsaagi valdkonnast ühtub Kagu-Eesti ürgorgude, tasandikkude ja lavakõrgendikkude valdkonnaga (prof. Granö eritelu järele). Söödaviljasaak selles valdkonnas on samuti madal (peale Petseri raiooni, kus ta keskmine). Toiduviljasaak on kõrgem Räpina, Võnnu ja Kodavere khlk.

Teine teravilja madalsaagi valdkond läbib Eesti lõunast põhja, alates Saarde khlk. Pärnumaalt kuni Läänemere Keilaristi rannani. See valdkond võtab oma alla Saarde, Pärnu, Tori ja Vändra khlk. Pärnumaalt, Rapla, Kose, Nissi ja Keila khlk. Harjumaalt ning Kullamaa ja Märjamaa khlk. Läänemaalt. Keskest kitsendavad seda valdkonda P.-Jaagupi ja Vigala khlk., millised kuuluvad kesksaagi valdkonda.

Söödaviljad annavad selles valdkonnas madalsaagi, peale Keila ja Kullamaa khlk., kus söödaviljasaak ligidane keskmisele, kuid nõrk toiduviljasaak madaldab teravilja üldkeskmist ning kannab nad madalsaagi valdkonda.

Toiduviljasaakes on siin rohkem erinevusi. Selle valdkonna keskel asuvad Pärnu, Tori, Vändra ja Rapla khlk. keskmise toiduviljasaagiga, mujal on saak madal.

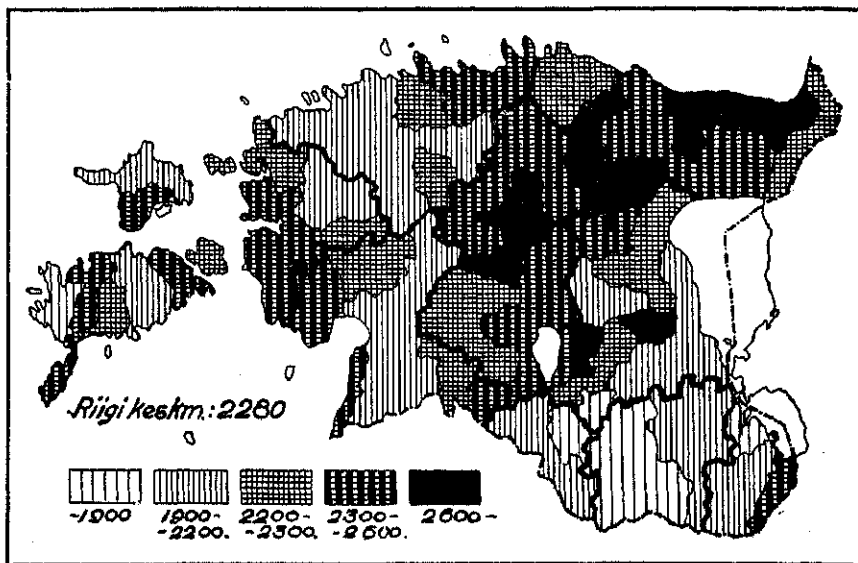
Peale nimetatud valdkondade annavad teravilja madalsaagi veel üksikud khlk. teisist maadest—Karja ja Kaarma khlk. Saaremaal ning Pühalepa khlk. Läänemaal. Selles teravilja madalsaagi vöö lõunapoolses osas domineerivad liivmullad, keskel hillisjääja vetel kujunenud mullad (Vändra ümbruses) keskmise sügavusega rühtmullad Rapla-Märjamaa ümbruses, mereäärseis khlk. madala põhjaga rühtmullad ja loopealsed. Pinnavormide poolest on see valdkond mitmekesine. Prof. Granö poolt eriteldud pinnavormide valdkonnist kuuluksid siia täielikult Pärnu-tasandik (Saarde-Tori), lääneosa Türi-Põltsamaa väikevoorte ja tasandikkude valdkonnast (Vändra), osa Loode-Eesti lava-laasmaast (Hageri-Keila) ning Lääne-Eesti väikekühmade, seljakute ja tasandikkude valdkonnast (Kullamaa, Märjamaa, Nissi, Risti).

Teravilja kesksaagi (2 200—2 300 t/ü. ha) valdkonnad ei moodusta ühtegi suuremat ala,

vaid asuvad rohkearvuliste vähemate rühmadena madal- ja kõrgesaagi valdkondade vahel. Suuremad neist oleksid — Viljandimaa teravilja kesksaagi valdkond, mis koosneb Halliste, Paistu, Kõpu ja Suure-Jaani khlk. ning Tartumaa kirde-nurgas asuv valdkond, mille moodustavad M.-Magdaleena, Palamuse ja Torma khlk. Neis valdkonnas lasuvad enamuses raskemad mullaliigid.

Teravilja kõrge- (2 300—2 600 t/ü. ha) ja maksimumsaagi (üle 2 600 t/ü. ha) suu-

Teraviljasaak (Ilma põhuta) ha kohta toidulüksusis 1924—26 a.
Rendement des céréales en unités de consommation par ha (moyenne de 1924—26).



rem valdkond, alates Virtsjärve ümbrusest, läheb põhjapoole kuni mererannani, läbistades Viljandi-, Järva- ja kirdeosa Harjumaast ning suurema osa Virumaast. Sellesse valdkonda kuuluvad Pärnumaalt Karksi khlk., Viljandimaalt Tarvastu, Viljandi, Koiga-Jaani ja Põltsamaa khlk., Tartumaalt Rannu khlk., Harjumaalt Harju-Jaani, Jõeletme ja Kuusalu khlk., ning kogu Järva- ja Virumaa, peale Haljala ja Kadrina khlk. ning Narvataguste valdade.

Valdkonna lõunapoolses osas—Viljandimaal—on enamuses viljakandvad rasked savimullad, põhjapoolses osas—Järva- ja Virumaal—keskmise sügavusega rühtmullad, paiguti ka sügava põhjaga mullad, nagu Peetri, Simuna ja Jõhvi ümbruses; rannikul Jõeletmest kuni V.-Nigulani, samuti Iisaku khlk. leidub laiemal ulatusel ka liivmuldi.

Sööda- ja toiduviljasaakide poolest mõned sellesse valdkonda kuuluvaist khlk. lähevad üsna tunduvalt lahku. Nii on Karksi, Tarvastu, Viljandi, Põltsamaa, Türi ja Madise khlk. söödaviljasaak keskmine, kuna toiduviljasaak on hea. Vastupidised vahekorrad avalduvad J.-Jaani ja Koeru khlk.—toiduviljasaak on seal tunduvalt söödaviljasaagist nõrgem. Teisis

selle valdkonda kuuluvais khlk. olid toidu- kui ka söödaviljasaagid head.

Teine teravilja kõrgesaagi valdkond asub Läänerannikul, ta moodustub Läänemaa Ridala, Martna, Lihula, Karuse ja Varbla ning Pärnumaa Audru ja Tõstamaa khlk.

Selles valdkonnas domineerivad mandri pool keskmise sügavusega rühtmullad rannikul ja nimetatud khlk., saartel madala põhjaga rühk- ja loopealsed mullad. Valdkond on idast eraldatud laia soode-vööga, mis läheb Jõõprest kuni Matsaluheni. Toiduvili üldiselt annab selles valdkonnas paremat saaki, vastupidist vahetorda näitab ainult Lihula khlk. Selle valdkonnaga ühtib saagi kui ka mullastiku poolest saartel asuvad Põide ja Käina khlk. Kõrge teravilja-saagi annavad veel Käria ja Anseküla khlk. Saaremaal; need khlk. asuvad Saaremaa keskelt lõunast põhja lasuval liivseljandikul.

Üidjoonis võib tähendada, et toiduvilja, s. o. peaaesjalikult talvevilja, kõrgesaagi valdkond lõunapool asub kui sama valdkond söödavilja juures; toiduvilja kõrgesaagi suurema valdkonna lõunapiir asub joonel Karksi-Virtsjärve lõunapoolne ots — Nõo-Tartu, põhja piir — Ambla-Maarja-Simuna. Üksikud khlk. selles piirivahes annavad ka kesk- ehk madalsaagi, kuid üldiselt tuleb teda pidada toiduvilja kõrgesaagi valdkonnaks.

Söödavilja kõrgesaagi valdkonna lõunapiiriks oleks Pilstvere-Latuse-Tõrva joon ning põhjapiiriks mererand. Lõunapoolse nimetatud piiri ulatuvad söödavilja kõrgesaagiga ainult Rannu-Puhja ja Maarja khlk.

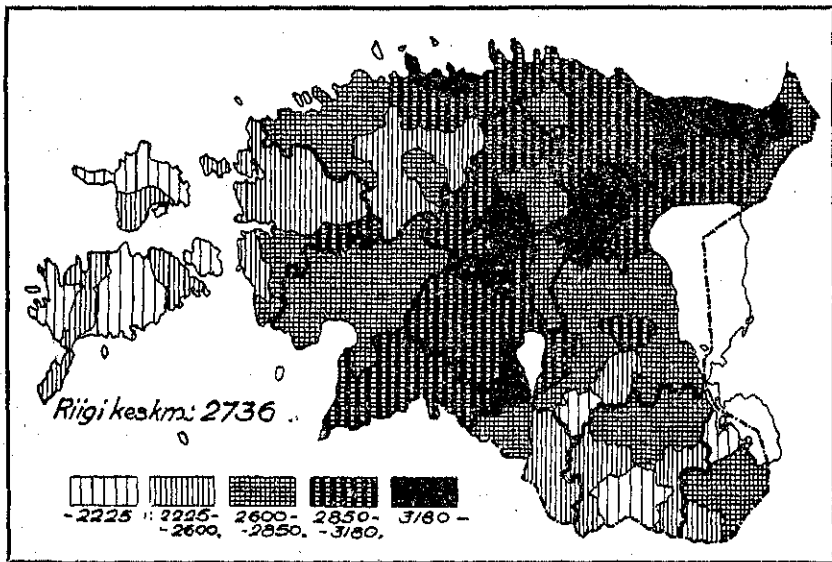
Nii tuleb järeldada, et Järva-Viru kergemad rühtmullad söödavilja kasvuks on soodsamad, kui raskemad savimullad Viljandi- ja Tartumaal.

11. Põllumaa viljakuse valdkonnad.

Régions de fertilité des champs cultivés. Põllumaa viljakuse võrdlusel tuleb arvesse võtta kõike saake. Järgnevaiks võrdlusiks on viljasaagid arvatud toiduüksusis, kihelkonna kogusaak toiduüksusis on jaotatud kihelkonna põllumaa (ka kesa) üldpinnale ning nii on saadud kõigist viljadest keskmine saak põllumaa ha kohta toiduüksusis. Nende keskmiste arvude järele on kihelkonnad rühmitatud valdkonnisse. Kogusaagis on võetud arvesse teravili, juurvili, põlluhein, suveviljapõhk ja

lina. Viljad ja kõrstoit on arvatud toiduüksusis keskmiste normide järele. Lina ümberarvamisel võeti aluseks keskmised 1925 ja 1926 a. R sordi suurmüüghinnad: Petserimaal — Petseri lina, Võrumaal — Võru lina, Tartumaal — Tartu lina ning teisis maades Liivi ja Tartu lina keskmine hind. Suurmüüghindadest on arvatud maha Petseri ja Võru lina hindadest 14%, teist 17%. Umbes selle % võrra, nagu selgus linaeksportööride poolt antud andmeil, saab põllupidaja suurmüüghindadest vähem, sest keskmine sort kõigist linadest on R sordist madalam ning osa põllupidajale makstava hinnaga ja suurmüüghindade vahel saavad vaheltkauplejad — ülesostjad. See % võib vast üksikuis kohtes veidi suurem ehk madalam olla, kuid käesoleva sihiga arvutusi see väike vahe ei eksita. Nende hindade alusel on arvatud kihelkonna lina-saagi koguväärtus. Koguväärtuse toi-

Põllumaa viljakuse valdkonnad Eestis. (Põllusaak ha kohta toiduüksusis 1924–26 a.)
Fertilité des champs cultivés en général. (Rendement total des cultures agricoles par ha en unités de consommation).



duüksusis ümberarvamisel on võetud aluseks keskmine toiduüksuste hind kogutoodangust, mis oli 1925 ja 1926 a. 7 marka.

Põllumaa viljakuse kihelkondade vaheline kõikumus on üsna suur — maksimumviljakuse valdkonnas annab ha põllumaad keskmiselt 3346 toiduüksust, miinimumviljakuse valdkonnas aga 2007, s. o. 67% vähem; üleriikliku keskmisega (2763 t/ü.) võrreldes annab miinimumviljakuse valdkond 26,7% vähem, maksimumviljakuse valdkond 22,8% keskmisest enam.

Põllumaa miinimumviljakuse valdkonda (alla 2225 t/ü. ha) kuuluvad kihelkonnad ei moodusta suuremat erinevate piiridega maa-ala, vaid esinevad üksikult madalviljakuse valdkonnas, mispärast neid ka ühes madalviljakuse valdkondadega piiritleme.

Põllumaa madalviljakuse (2225 — 2650 t/ü. ha) suuremaid valdkondi on kaks — Kagu-Eesti ja Lääne-Eesti madalviljakuse valdkonnad.

Kagu-Eesti madalviljakuse valdkond (ühes minimum-valdkonnaga — kuni 2225 t/ü. ha) võtab oma alla suurema osa Võru- ja Valgamaad (Rõuge, Vastseliina, Hargla, Urvaste, Sangaste ja Karula khlk.), Pankjavitša ja Lobotka raioonid Petserimaalt ning Tartumaalt Otepää ja Kambja khlk. Miinimumi annavad siin Rõuge, Otepää khlk. ning Peipsiäärne Lobotka raioon. Selles valdkonnas annavad kõik viljad peale kartuli madala saagini toodud üksikute saakide valdkonnist nägime. Võiks märkida, et keskmise saagi andsid rukis Kambja ja Urvaste khlk., kaer — Vastseliinas ja lina — Pankjavitšas.

Teine põllumaa madalviljakuse valdkond võtab oma alla Saare- ja Läänemaa (peale Vigala, Varbla ja Lihula khlk.) ning Rapla, Hageri ja Kose khlk. Harjumaalt. Miinimumviljakuse omavad saartel asuvad kihelkonna, Kaarma, Karja, Püha, Muhu ja Pühalepa khlk. Selles valdkonnas pole kõik kihelkonnad saagivaesed; rukis annab mitmes kihelkonnas kesk- ja kõrgesaagi, oder annab rannaäärseis Läänemaa kihelkonnis kesksaagi, segavili ja põlluhein kõrgesaagi, nii et üldiselt võiks järeldada põllumaa keskmist viljakust. Kuid siin valitseb veel kolme- ja neljavälja põllupidamise süsteem, mis põllumaa üldist keskmist viljakust tunduvalt alandab, sest sarnase süsteemi juures on kesa % põllumaast suur; Keskmiselt neljandik põllumaast on siin kesas.

Põllumaa keskviljakuse (2600 — 2870 t/ü. ha) suurem valdkond võtab oma alla suurema osa Tartumaast (Kursi, Äksi, Palamuse, M.-Magdaleena, Kodavere, Võnnu, Nõo ja Rõngu khlk.), Kanepi, Põlva ja Räpina khlk. Võrumaalt, Põltsamaa khlk. Viljandimaalt; selle keskviljakuse valdkonna järjena tunduvad ka Koeru ja J.-Jaani khlk. Järvamaalt, Helme khlk. Valgamaalt ning Petseri ja Irboska raioonid. Selles valdkonnas on üldiselt rukkisaak hea, kaera-, segavilja- ja kartulisaak keskmine. Nõrgemat saaki annavad lõunapoolses osas põlluhein ja oder.

Teine keskviljakuse valdkond asub Pärnumaa põhjapoolses osas kuni Pärnu-laheni. Sellele seltsivad veel Läänemaa Varbla ja Lihula khlk., ning Harjumaalt Juuru khlk. Pinnaprofiili poolest moodustab see valdkond madala tasandiku. Korraliku saagi annavad talveviljad ja oder, Audru ja Tõstamaa khlk. põlluhein.

Vähema keskviljakuse valdkonna leiame veel Loode-Harjumaal — Risti, Nissi ja Keila khlk. Siin annavad pea kõik teraviljad nõrga saagi,

ainult talvevili Risti ja oder ning kaer Kella khlk. annavad kesksaagi; kuid kesk- ja osalt kõrgesaagi annab kartul, ja et siin kartuli all suur osa põllumaast, siis tõstab see ka üldise põllumaa viljakuse keskmise normini.

Virumaal erinevad keskviljakuse poolest Kadrina khlk. ja Narvatagused vallad.

Põllumaa kõrge- (2850—3180 t.-ü. ha) ning maksimumviljakuse (üle 3180 t.-ü. ha) valdkonnad võtavad oma alla laia vöö — Pärnumaa lõunapiirist põhjapoolse kuni mererannani, laienedes Kesk-Eestist kirdepoole kuni Narvajõeni. See valdkond võtab oma alla Pärnumaa lõunapoolse osa kuni Pärnujõeni, Viljandi (peale Põltsamaa khlk.), Järva- (peale J.-Jaani ja Koeru khlk.) ja Virumaa (peale Kadrina khlk. ja Narvataguste valdade) ning Harjumaalt Jüri, H.-Jaani, Jõeletme ja Kuusalu khlk. Selle valdkonna pindala võrdub umbes kolmandikule Eestist. Väljaspool selle valdkonna piire asub ainult kaks kõrgeviljakusega kihelkonda — T.-Maarja ja Vigala. T.-Maarja khlk. on teraviljasaak üldiselt kõrge; Vigala khlk., on teraviljasaak madal, kuid hea saagi annavad põlluhein ja eriti lina, mis ka ta kõrgeviljakuse valdkonda tõstavad.

Sellest valdkonnast maksimumviljakuse omavad Viljandimaalt — Tarvastu ja Pilistvere, Järvamaalt — Peetri, Tartumaalt — Laiuse, Harjumaalt — Jõeletme ning Virumaalt — Simuna, Lüganuse, Jõhvi ja Vaivara khlk. Tarvastu tõuseb maksimumviljakuse valdkonda oma hea linasaagi tõttu, kuna muud viljad seal ehk kõrgesaagi annavad.

Veidi muutub pilt, kui põllumaa viljakust võrrelda inimtoiduks ja loomasöödaks mineva saagiga, s. o. ilma linata. Suurem muutus on intensiivsemas linakasvatuse valdkonnis. Ilma linasaagita võttes kanduvad Saarde, Halliste ja Karksi khlk., Pärnumaal, Viljandimaalt Paistu khlk. ning Vigala khlk. Läänemaa keskviljakuse valdkonda; Helme khlk. ja Petseri raioon kuuluvad madal- saagi valdkonda. Peale nende tähtsamate muutuste jääks valdkonnad endisisesse piiresse.

Põlluviljakuse valdkondi võrreldes looduslikkude ja inimtöö tagajärgedest olenevate tingimustega, leiame et saagi rohkuse eelduseks on peaaesjalikult mullastiku headus, kuna teised tegurid kaugemal kohal asuvad.

Kõigeviljakamad on Järva- ja Virumaal lasuvad sügavmullad ning nende ümbruskond. Viljarikkamaiks loetud Viljandimaalt on tähelepanuväärt kõrgesaagiga ainult Pilistvere. Peab tähendama, et vast ainult üksikud kihelkonnad nagu Pilistvere, T.-Maarja põllumaa viljakust hoolsa põllupidamise ja arenenud karjapidamise tõttu on suutnud tõsta kõrgemale ümbruskon-

nast, ilma et looduslikud tingimused oma ümbruskonnast palju lahku läheksid.

Inimtöö tagajärgedest tähtsam abinõu põlluviljakuse tõstmiseks on peamiselt korralik väetamine. Kahjuks ei saa siin täielikku võrdlust tuua, sest puuduvad andmed kunstväetise tarvitamise kohta üksikuis kihelkonnis. Kuid laudasõnnikuga väetamise kohta võib seda kaudselt teha. Nimelt on loomade sõnniku tootmine enam-vähem ühtlane, eriti suurema arvu keskmisi võttes. Muidugi on sõnniku väärtus aluspõhu rohkusest, loomasõtmisest ning sõnnikuhoiust, kuid jällegi suuremaulatuslikke keskmisi võttes ei peaks nad palju kihelkondade vahelist võrdlust tumestama. Kui keskmist sõnniku normi aluseks võttes loomade arvu järele arvutada saadav laudasõnniku hulk kihelkonnas ning see hulk jagada põllumaa arvule, saame keskmised, mis näitavad sõnniku tootmist põllumaa ha kohta. Neid kartogrammide kandes, võime tuletada laudasõnniku väetismäära valdkonnad.

Miinimum väetismääraga valdkonnis saame põllumaa ha kohta 4500 kg, maksimum väetismääraga valdkonnis aga 10500 kg. Üldjoonis paistab, et loomade arv ning ühtlasi ka väetismäär on peaaegjalikult heinamaa rohkusest. Kõrge väetismäär (üle 7200 kg ha kohta kohaile üle 10000 kg) annavad Saare- ja Läänemaa ja rannikul asuvad kihelkonnad Harjumaast. Neis kihelkonnas on ka põllumaad kuni 20%, heinamaad aga üle 30% üldpinnast.

Madala (keskkohtes miinimumi) väetismäär (kuni 5500 kg ha kohta) annavad Võru- ja Valgamaa, lõunapoolne osa Tartumaast, Järvamaa (peale Türi khlk) ning läänepoolne osa Virumaa. Need on ka heinamaa poolest vaesemad (kuni 20% üldpinnast) ning põllumaa poolest rikkamad (üle 30%). Kui nüüd võrrelda põllumaa viljakuse ja väetismäärade valdkondi, avalduvad suured kontrastid — miinimum- ehk madalviljakusega Saaremaal antakse põllule ligi kaks korda rohkem sõnnikut, kui näiteks Kesk-Virumaa kihelkonnas, kus aga viljakus Saaremaast vähemalt poolteist korda kõrgem; kunstväetise laialdasem tarvitamine kõrgeviljakuse valdkonnas ainult osalt tasandab neid vahekordi. Need võrdlused näitavad, kui võrd väikesed on inimtöö tagajärjed, kui põllu mullastik kehv. Sellest võrdlusest paistab ka, kui võrd raske on põlluviljakust tõsta, kui mullastiku omadused seda ei soodusta. Muuseas võib tähendada, et Eesti põlluviljakuse tõstmises viimase kahekümneviie aasta jooksul olemasolevate andmete järele tunduvad tagajärjed pole saavutatud — see tõus näib olevat alla 10%. Muidugi viljakustõuse kiiremini kunstväetise rohkemal tarvitusel, sest siis suureneb ühtlasi ka laudasõnniku tootmine.

12. Põllumajandusliku maa viljakuse valdkonnad.

Régions de la fertilité générale des terres agricoles.

Põllumajandusliku maa all mõistame põllu-, heina- ja karjamaad. Põllu- ja heinamaa saagid on meil khlk. järele arvutatud; karjamaa saagi kindlaksmääramisel aga tekivad ülesamatud raskused. Karjamaa toodangu kohta on olemas ainult kontrollühisuste andmed kontrollialuseist taludest, kuid ka need pole arvestatud pinnauksuse kohta, vaid üldsummas talu kohta. Neist võime kaudse arvutuse teel tuletada heina- ja karjamaa saagi suhtelised vahekorrad, kuid kogusaaki vallas või khlk. tuletada pole võimalik. Sellepärast tuleb karjamaa saagi arvutamisest loobuda ning põllumajandusliku maa viljakust võrrelda põllu- ja heinamaa saakide alusel.

Ligikaudselt võttes karjamaa annab poole niiduheinasaagist enam-vähem ühtlaselt kõigis maakonnas. Kui veel võtta arvesse, et karjamaa toodang annab üsna väikse osa üldsaagist, siis ei peaks karjamaa saak põllumajandusliku maa viljakuse valdkondade piire muutama, kuigi ta teataval määral muudaks intervallid.

Põllumajandusliku maa viljakuse poolest on üksikud valdkonnad väga lahkuminevad. Põllumajandusliku maa keskmine viljakus on suurel määral loodusliku heinamaa ja põllumaa vahekorrist; kus heinamaid rohkem, seal on keskmine saak põllumajandusliku maa ha kohta väiksem, sest heinamaa saak on igalpool tunduvalt põllusaagist väiksem. Nii suhtuvadki suuremalt jaolt vastupidi põllumajandusliku maa viljakuse valdkonnad heinamaa suhtelise osa suurusega põllumajanduslikust maast. Viljakuse valdkonnad näitavad aga ka üksikute valdkondade saakide lahkuminekute ulatust.

Üleriiklik 3 a. keskmine saak põllumajandusliku maa hektaarilt oli 1715 toiduüksust. Miinimum-valdkond annab keskmiselt 854 t/ü., maksimum-valdkond 2288 t/ü., s. o. 168% enam, misjuures miinimum-valdkond annab keskmiselt 50% vähem, maksimum-valdkond 33% enam üleriiklikust keskmisest.

Põllumajandusliku maa miinimumviljakuse valdkond (kuni 1000 t.ü. põllumajandusliku maa ha) võtab oma alla suurema osa Saaremaad (peale Põide ja Muhu khlk.), Hiiumaa ning Noarootsi khlk. Läänemaalt. Siin kõigub saak 800—900 t/ü. vahel põllumajandusliku maa ha.

See valdkond produtseerib üldse vähe turu jaoks, tihe rahvastik tarvitab pea täielikult kogu selle valdkonna põllumajandusliku saagi. Ülejääke võib vast tekkida loomadest, keda siin suuremal arvul rohketes heina- ja karjamaades tõttu peetakse. Produktiivkarja pidamine puudub siin pea täielikult. Suuremaks kõrvaltöö-

alaks on siin rannaäärseil elanikel kalandus, mis kehva põllumajandustoodangut osaltki täiendab.

Põllumajandusliku maa madalviljakuse valdkond (1000—1500 t.ü. põllumajandusliku maa ha) võtab oma alla Loo-de-Eesti piirdudes otsejoonega Pärnu-lahest kuni Kuusalu-rannani.

Edela poole seda joont ulatuvad ainult keskviljakusega Juuru-, H.-Jaani ja Jõeletme kihelkonnad Harju- ning Vigala kihelkond Läänemaal.

Ka selles valdkonnas on palju looduslikke heinamaid. Heinasaak on madal, valdavas enamuses on siin soostunud ning võsaga täiskasvanud puisnitud. Praeguse põllupidamise juures on turukaubaks põhjarannikul kartul, lõunapool lihloomad. Piimakari on üldiselt vähe arenenud. Piimakarja arendamiseks on siin laialdasi eeldusi; on vajalik laialdaste heina- ja karjamaade parandus, mis nende saaki rohkuse kui ka väärtuse poolest väga tunduvalt tõstaks.

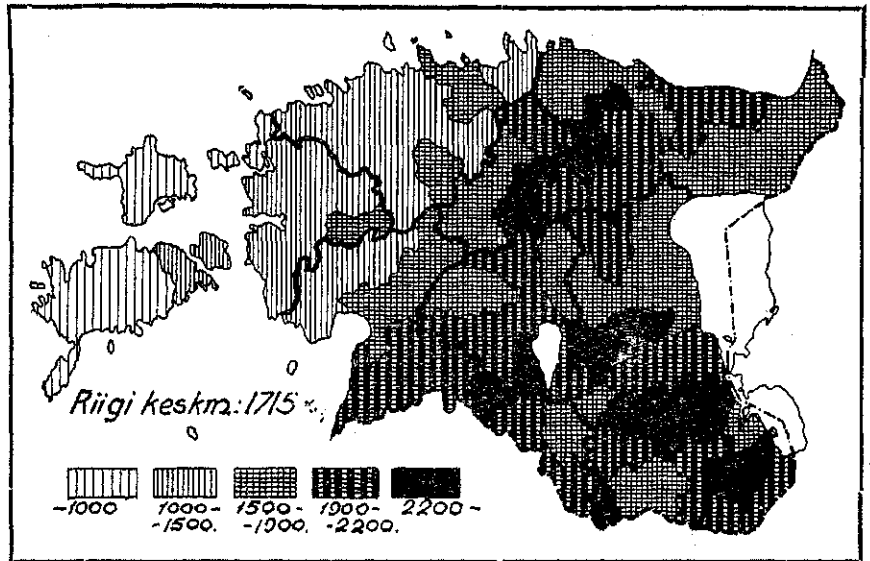
Põllumajandusliku maa keskviljakuse suuremaid valdkondi (1500—1900 t.ü. ha) on kaks — madalvaldkonna idapiirist idapoole (läbib keskviljakuse vöö Pärnulahast kuni Haljalarannani Virumaal). Ainult kõrgeviljakusega Ambla khlk. katkestab seda vööd põhjapoolses osas. Sellesse valdkonda kuuluvad Pärnumaal — Pärnu, Tori ja Vändra, Viljandimaal Suure-Jaani, Järvemaal Türi ja Madise, Harjumaal—Juuru, H.-Jaani ja Jõeletme ning Virumaal—Kadrina, Haljala ja Viru-Nigula khlk. Erandina seisab madalviljakuse valdkonna keskel keskviljakusega Vigala khlk. Läänemaal.

Põllupidamises leiame selles vöös mitmesuguseid vahakordi ja vorme. Põllumajandusliku maa kasutuse vahakordade poolest on ta enam-vähem ühtlane — üldpinnast põllumaad 10—20%, heinamaad 20—30%, karjamaad 10—20%. Piimakarjapidamine on siin kohati kõrgel järjel. Peale karjapidamise suuremat sissetulekut annab lõunapool ja keskel lina, põhjapool kartul.

Teine keskviljakuse valdkond, alates Vaivara-Narva joonelt, võtab oma alla Peipsiäärsed khlk. kuni Kodavereni. Kodavere kohalt laieneb ta läänepoole, läbib Tartumaa ning lõpeb Põltsamaa khlk.

Põllumajandusliku maa viljakuse valdkonnad (Viljade kogusaak põllumajandusliku maa ha toiduüksusis 1924—26 a.).

Fertilité des terres agricoles en général. (Rendement total des cultures agricoles par ha en unités de consommation).



See valdkond ühendab väga mitmesuguse iseloomuga maakohti. Põhjapoolne osa (peale Vaivara ümbruskonna) on rikas soodest, keskel ulatub siia Alutaguse metsarikas valdkond, lõunaosa on põllu- ja niidurikkam.

Mullastiku omaduste poolest lähevad lõuna- ja põhjapoolne osa lahku. Põhjaosas kuni Kodavereni lasuvad valdavas enamuses liivmullad, lõunaosas on mullastik vahelduv. Magdaleena ja Äksi khlk. tulevad ette muldade kompleksid, Kursi khlk. madalad raskemad mullad, kohati laiast soostunud; lõunapoolne osa Vodavereni on viljakam põhjaosast — üle 100 t/ü. ha saadakse rohkem.

Peale nimetatud valdkondade omavad veel keskviljakuse Otepää, Sangaste ja Rõuge khlk. ning Lobotka raioon.

Põllumajandusliku maa kõrge- (1900—2200 t.ü. ha) ja maksimumviljakuse (üle 2000 t.ü. ha) valdkonnad võtavad oma alla kogu Lõuna-Eesti lõunapoole otsejoont Pärnu-Viljandi-Tartu ning kitsama vöö umbes edelast kirde joonel — Viljandi-Paide-Jõhvi. Lõuna-Eestis ainult varem nimetatud Otepää, Sangaste, Rõuge ja Lobotka khlk. kuuluvad keskviljakuse valdkonda.

Kõrgeviljakuse valdkonna mitmekesiduse tõttu iseloomustame teda lühidalt osade viisi.

Edela-Eesti kõrgeviljakuse valdkond (idapiiriks Virtsjärvi) — maksimumiga Karksi ja Tarvastu khlk. — on tuntud laialdane linakasvatuse ja arenenud piimakarja poolest.

Kagu-Eesti kõrgeviljakuse valdkond — lõunapool Tartumaa ning Võru- ja

Petserimaa on suuremas osas põllumajandusliku maa viljakuse poolest tõusnud keskmisest kõrgemale vähese arvu heinamaade tõttu. Põlluja karjapidamine on kõrgel järjel Tartumaa khlk. ning Rääpina ja Põlva khlk. Võrumaal. Petserimaa ei toole turu jaoks karjasaadusi (vähemal arvul kanamune), tihe rahvastik kasutab ära kogu saagi. Kuid see valdkond on suurem linakasvataja ning Võru- ja Petserimaa vähene teraviljasaak on seni suudetud kompenseerida väärtusliku lina kasvatusega.

Põhjapoolne osa kõrgeviljakuse valdkonnast Põlvest kuni Kesk-Virumaani, nagu ka varem toodud võrdlusest võis näha, on viljakam valdkond Eestis. Siin on sissetulekud rajatud piimakarja ja sigade pidamisele. Siia kuuluvad Laiuse khlk. kasvatatakse ka suuremal arvul linu. Põhjapoolsed Virumaa kihelkonnad kuuluvad intensiivseima kartulikasvatuse valdkonda.

Põllumajandusliku maa viljakuse järele võib kaudselt otsustada, kui võrd lahkumine on põllumajanduse maa järele ühesuuruste talundite kandejõud üksikuis valdkonnis. Põllumajandusliku maa poolest ühesuuruste talude kandejõu vahe, niipalju kui ta on olemas maa viljakusest, on miinimum- ja maksimumviljakuse valdkonnis enam kui kahekordne. Et ligidast ülevaadet neist vahekorrist saada, toome siin mõned arvud.

	Keskmine saak t/ha. põllumajandusliku maa ha	miinimum = 100	keskm. = 100
Miinimumviljakuse valdkond	854	100	48,7
Madalviljakuse valdkond	1254	148,8	71,6
Keskviljakuse valdkond	1752	205,1	100
Kõrgeviljakuse valdkond	2042	239,0	116,6
Maksimumviljakuse valdkond	2288	267,9	130,6

Miinimumviljakuse valdkonna keskmist aluseks võttes, näeme et keskviljakuse valdkonda kuuluvais talundis on põllumajandusliku maa viljakus 105% võrra suurem ja maksimumvaldkonda kuuluvais talundis—168% võrra. Keskviljakuse valdkonda kuuluvais talundist on miinimumvaldkonna talundid 51,3% viljakuse poolest nõrgemad, maksimumviljakuse valdkonnas—30,6% võrra tugevamad. Neid vahekordi ei saa võtta muidugi täpsete normidena, sest talundite kandejõud on veel ka paljuist muist tegureist—majapidamise organisatsioonist, turutingimustest jne., kuid neid vahekordi võib talundite võrdlusel valdkondade järele kasutada korrektiivina.

Maaviljakusest suurel määral on olemas ka põllumajapidamiste organisatsioon, mis ajajooksul on kujunenud välja enamkasulikkuse sihis. Järgnevas osas, mis ilmub järgmises Eesti Statistika numbris, toome ülevaate viljakasvatuse valdkonnist, mis tuletatud viljade kogusaakide vahekorrist, misjuures sisuliselt on arvestatud viljade kasvupindade kui ka maaviljakuse vahekorradega.

Keskmine saak ha 1924/26 a. (kg) — Rendement moyen par ha 1924/26. (kg)

	Tõlduvilli Cultures alimentaires				Söödavilli Cultures fourragères			Juurvilli Légumes		Lina Lin		Põlluhain Foin des prairies artificielles	Niiduhain Foin des prés naturels
	Rukis Seigle	Talvenisu Froment d'hiver	Suvenisu Froment de printemps	Tatar, hernes, uba, lääts Sarrasin, pois, Fèves, lentilles	Oder Orge	Kaer Avoine	Segavilli Cultures mixtes	Kartul Pommes de terre	Söödajuurikad Racines et tubercules fourragères	Seeme Graines	Kind Filses		
VIRUMAA													
Halljala khlk.	927	854	860	1018	1121	954	1168	11 578	23 973	232	243	3 284	1 127
Hisaku "	910	1 003	1 031	1 178	1 136	1 194	1 275	11 955	16 144	287	353	2 815	968
Jõhvi "	1 216	1 219	1 156	1 187	1 293	1 279	1 407	13 955	23 709	293	339	3 169	990
Kadrina "	918	1 028	1 083	1 181	1 124	982	1 037	10 768	30 623	333	318	2 752	1 109
Lüganuse "	1 273	1 376	1 034	1 011	1 266	1 242	1 130	13 052	12 148	265	399	3 496	1 121
Rakvere "	1 021	1 066	1 147	1 204	1 243	1 204	1 209	11 456	29 211	273	330	3 555	1 231
Simuna "	1 190	1 152	972	1 032	1 244	1 160	1 021	11 018	19 236	367	317	3 292	1 251
Vaivara "	1 057	944	995	1 272	1 284	1 213	1 428	13 632	27 101	373	332	2 700	1 121
Viru-Jaagupi "	973	1 109	1 117	1 095	1 180	1 119	1 169	12 009	21 000	288	261	2 660	1 144
Viru-Nigula "	1 035	838	1 116	780	1 101	976	946	12 288	16 963	224	208	3 198	1 056
Vilke-Maarja "	1 070	1 210	959	1 133	1 230	1 159	1 155	11 038	27 492	363	336	2 491	851
Narva-Jetagused val.	944	910	1 019	1 425	1 028	965	1 163	12 015	20 152	293	351	2 993	1 351
JÄRVAMAA													
Ambla khlk.	1 070	1 221	948	1 042	1 187	1 036	1 124	11 613	21 954	280	368	3 264	1 021
J.-Jaani "	925	1 087	1 217	1 216	1 172	912	1 137	10 434	24 209	321	320	3 439	1 068
Koeru "	852	907	1 047	1 289	1 138	910	1 150	9 933	19 834	345	370	3 379	1 091
Madise "	934	923	941	967	1 054	830	1 035	11 556	18 555	309	369	3 510	942
Peetri "	1 217	1 177	1 020	1 423	1 321	1 132	1 313	13 734	20 903	402	394	3 841	1 035
Türi "	1 105	1 079	961	1 322	1 116	939	1 106	11 610	18 788	351	331	3 591	940
HARJUMAA													
Hageri "	845	1 120	814	860	928	822	787	9 452	20 235	269	272	2 462	749
Harju-Jaani "	984	1 260	1 022	908	1 224	878	1 119	10 972	17 475	201	232	3 663	916
Juuru "	1 099	1 053	1 145	998	937	866	1 042	9 307	14 092	301	354	3 182	927
Jõealtnme "	1 111	1 238	1 222	1 193	1 071	1 018	1 121	12 100	16 065	393	295	4 210	1 158
Jüri "	976	1 122	1 065	869	1 045	920	1 087	12 338	15 385	237	264	3 229	941
Keila "	898	1 051	1 127	1 202	1 020	869	959	11 493	24 213	188	217	3 000	1 062
Kose "	931	821	884	1 081	949	773	906	10 450	14 846	244	277	2 922	978
Kuusalu "	983	1 240	1 120	1 008	1 183	953	1 139	12 400	23 782	290	350	3 841	1 088
Nissi "	888	813	827	794	882	739	855	8 401	19 120	252	258	3 198	706
Rapla "	932	1 098	907	1 030	1 012	827	950	10 633	16 301	272	314	3 079	811
Risti "	986	884	1 054	848	884	810	907	12 253	14 289	237	180	3 051	750

SULGLOOMAPIDAMINE EESTIS 1926 a. ÉLEVAGE DE LA VOLAILLE EN ESTONIE 1926.

Sisu: 1) Sulgloomade arv, lhk. 180. 2) Munatoodang, lhk. 180. 3) Lihatoodang, lhk. 181. 4) Suletoodang, lhk. 181.

1. Sulgloomade arv.
Nombre de la volaille.

Sulgloomapidamine on muutunud meil juba küllalt tähelepanuväärseks talumajanduse kõrvalharuks. Seda näitab sulgloomade jõudne juurekasv.

Üle 6 kuu vanuste sulgloomade arv viimasel aastal kasvas 724,0 tuh. pealt 797,6 tuh. peale, seega 73,6 tuh. ehk 10,2% võrra. Üksikuis maa- des kasvas sulgloomade arv järgmiselt:

Üle 6 kuu vanuste sulgloomade arv maade järele (ilma linnadeta).
Nombre de la volaille de 6 mois et plus d'après les arrondissements (sans villes).

	Viru	Järva	Harju	Lääne	Saare	Pärnu	Viljandi	Tartu	Valga	Võru	Petseri	Kokku Total
1925	120 734	60 269	75 390	39 400	24 444	62 273	32 061	110 710	28 929	67 443	34 827	707 449
1926	138 770	68 830	86 020	46 380	29 000	66 140	39 130	119 050	29 750	70 330	35 400	779 400
Juurekasvu %												
	14,9	14,2	14,9	17,5	16,6	6,2	7,4	7,5	2,8	4,3	1,6	10,2

Sulgloomade arv suurenes tunduvalt Põhja-Eestis, kuna Lõuna-Eestis juurekasv oli võrdlemisi märksa väiksem.

Sulgloomade arvu kiire kasvamine viimasel aastail paistab silma eriti, kui võrrelda viimaste aastate andmeid 1920 a. andmetega. Põllutöministeeriumi poolt kogutud andmeil oli 1920 a. Eestis (ilma Petserimaata) 321,2 tuh. sulgloomade kellele hulgas kanu 282,5 tuh. Sellevastu 1926 a. oli üle 6 kuu vanuseid sulgloomi (ilma Petserimaata) 762,2 tuh., kellele hulgas kanu 635,2 tuh. Seega on sulgloomade arv 5 a. jooksul kasvanud enam kui kahekordseks.

Üleskirjutusele kuuluvad ainult 6 kuu vanused ja vanemad sulgloomad. Et aga üleskirjutuse ajal (juuni keskpaigas) ei ole noored sulgloomad veel 6 kuulisiks kasvanud ja vanadest on järele ainult filetalve peetud linnud, siis näitavad üleskirjutused andmed sulgloomade miinimumi.

Sulgloomade üldarvust moodustavast tähtsaima osa kanad ühes kukkedega—ligi 94,0%, kus-

juures iga 100 kana kohta tuleb keskmiselt 13 kukke. Teisi sulgloomi peetakse võrdlemisi vähe, nii et majanduslikust seisukohast nad on vähese tähtsusega. Näiteks tuleb hanesid iga 100 kana kohta keskmiselt ligi 5, vähe rohkem ainult Pärnumaal (ligi 8) ja Saaremaal (ligi 19). Veel vähem peetakse parte—keskmiselt 100 kana kohta 2 parti; ning koguni vähe kalkuneid—iga 1000 kana kohta ligi 4 kalkunit. 1925-26 a. on kasvanud esimeses järjekorras kanade arv, kuid vähest tõusu on märgata ka teisel sulgloomadel.

2. Munatoodang. Keskmise aastane munatoodang 1 kana kohta 1926 a. oli 98,5 muna (1925 a. 98,1). Teateid munatoodangu kohta saadi 421 talundilt, keskmiselt 4 004,8 kana kohta.

Keskmiselt aasta kohta arvates, oli munejaid kanu korrespondentide talundeis 61,3⁰/o.

Kanamunatoodang 1926 a. — Rendement d'œufs de poule en 1926.

	Vaatluselise talundite arv—Nombre des exploitations agricoles observ.	Neil üle 6 kuu vanuste kanade arv 1)		Keskmise munatoodang 1 kana kohta kuude järele Rendement moyen d'œufs par poule, d'après les mois												Üle 6 kuu van. kanade arv—Nombre des poules de plus de 6 mois	Aastane munatoodang tubandeis—Rendement annuel d'œufs en milliers	
		Kokku Total	Keskmine talundikoha arv—Moyenne p. exploitation.	Jaanuar	Veebruar	Märts	Aprill	Mai	Juuni	Juuli	August	September	Oktoober	November	Detsember			Kokku aastas Rendement annuel
Viru	39	505,6	13,0	0,7	1,3	4,8	12,0	15,4	15,2	13,8	12,8	10,8	6,3	1,8	0,8	95,7	120 480	11 529,9
Järva	25	301,9	12,1	1,9	2,7	7,6	13,2	15,1	14,2	12,8	13,2	10,5	5,8	2,6	1,8	101,3	58 330	5 908,8
Harju	37	441,3	11,9	3,2	4,0	7,9	13,0	15,5	13,9	12,5	12,1	10,0	6,5	3,9	2,6	105,0	74 460	7 818,3
Lääne	47	375,6	8,0	3,4	4,1	8,2	14,3	16,2	14,4	12,3	12,9	10,8	6,9	3,4	1,9	108,8	37 840	4 117,0
Saare	32	228,9	7,1	1,3	2,3	8,2	12,2	14,3	14,3	13,7	11,7	6,6	2,3	2,2	—	103,4	19 370	2 002,9
Pärnu	38	313,8	8,3	2,7	3,4	6,5	10,9	12,3	13,3	12,2	10,3	8,8	6,0	2,5	1,6	90,5	53 430	4 835,4
Viljandi	45	612,5	11,4	1,5	2,3	3,5	10,6	14,2	13,4	12,4	11,8	9,9	5,7	2,1	1,1	91,5	74 790	6 843,3
Tartu	84	773,3	9,2	1,5	2,1	5,7	12,5	16,3	10,9	15,1	12,3	10,1	5,7	2,6	1,4	102,2	98 880	10 105,5
Valga	11	82,6	7,5	1,9	2,5	5,7	12,6	13,5	12,9	9,3	9,0	9,0	8,2	3,8	3,1	91,5	24 680	2 258,1
Võru	55	422,8	7,7	1,4	1,9	5,1	11,0	14,1	13,9	12,4	11,6	9,8	6,7	3,0	0,8	91,7	57 320	5 250,2
Petseri	8	46,5	5,8	1,7	2,7	3,0	8,6	11,8	11,8	10,2	10,7	8,6	8,2	2,3	—	79,6	26 870	2 138,9
Kokku ja keskmiselt	421	4004,8	9,5	1,8	2,6	6,4	12,1	15,0	14,6	13,1	12,2	10,2	6,3	2,7	1,5	93,5	646 450	62 814,3
<i>Total et moyenne</i>																		
Ühes linnadega — Avec villes																	662 030	64 348,9
1925 a.	557	5142,2	9,2	2,1	3,3	7,2	12,3	14,9	14,0	12,7	12,0	9,8	6,1	2,7	1,0	98,1	592 477	57 891,4

1) Nombre des poules de plus de 6 mois dans ces exploitations.

Kanamunatoodang kõikus üksikul kuudel 1,5—15 muna kana kohta; kõigevähem oli detsembris ja jaanuaris, tõusis siis vähehaaval kuni maini, kus haripunktile jõudis, ja hakkas siis uuesti langema.

Aastane toodang kõikus kana kohta üksikuis maades 79,8 (Petserimaa) — 108,8 (Läänemaa).

Keskliste arvude põhjal arvutades kanamuna kogutoodangut, leiame et 1926 a. oli see ligikaudu 64348,9 tuh. muna. Kui munapaari hinnaks arvata keskmiselt 17 *mk*, oleks kanamuna kogutoodangu väärtus ligikaudu 546,6 milj. *mk*, seega eelmise aasta toodangust suurem 6457,3 tuh. muna — 69,3 milj. *mk* võrra.

Varemini kogutud andmeist selgus, et korrespondentide talundeis pandi hauduma 16,8% kanadest. Pidades aga silmas asjaolu, et neis talundeis tuli 1 majapidamise kohta keskmiselt 9—10 kana, kuna riigis keskmiselt 5 kana, võib oletada et hauduvate kanade % riigis on suurem. Võiks ehk arvata iga 5 kana kohta 1 hauduv, millega oleks hauduvaid kanu ligi 20% ületalve peetud kanade arvust. Pesasse pandi keskmiselt 12,3 muna. Seega oli meil 1926 a. üldse ligi 132,4 tuh. munadel hauduvaid kanu, neil pesades ligikaudu 1615,3 tuh. muna, millega jäi tarvitada ligikaudu 62733,6 tuh. muna.

Teiste sulgloomade munatoodangut võiks ainult ligikaudu kalkuleerida. Kui arvata et ületalve jäeti hanedel, partidel ja kalkuneil ühe isalinnu kohta keskmiselt kaks emalindu, siis oli 1926 a. ligi 21,9 tuh. emahanesid, ligi 9,3 tuh. emaparte ja ligi 2,0 tuh. emakalkuneid. Haned munevad aastas 15—40 muna, pardid 50—100, kalkunid 20—40. Meie oludes, kus osa mune harilikult kaob ära, võiks vast arvata hane kohta keskmiselt 15 muna, pardi kohta 40 muna, kalkuni kohta 20 muna, millega meil oleks aastane kogutoodang ligi 323,5 tuh. hanemuna 6,6 milj. *mk* väärtuses (40 *mk* paar), 282,0 tuh. pardimuna 4,2 milj. *mk* väärtuses (30 *mk* paar) ja 40,0 tuh. kalkunimuna 0,1 milj. *mk* väärtuses (50 *mk* paar). Kui iga 3 hane, pardi ja kalkuni kohta arvata 1 haudumispesa, milles hanedel keskmiselt 12, partidel ja kalkuneil 15 muna, siis oli pesade arv hanedel ligi 10,9 tuh. — 130,8 tuh. munaga, partidel—4,5 tuh.,—67,5 tuh. munaga, kalkuneil 1 tuh., 15,0 tuh. munaga.

Poegade väljatulek kanadel ja teistel sulgloomadel oli korrespondentide andmete põhjal keskmiselt 68,0%. Meie oludes peab peale selle veel arvestama 10—25% poegade surevusega.

3. Lihatoodang. Linnulihatoodangut saaks arvestada ainult ligikaudu lindude arvu ja juurekasvu alusel. Kui oletada, et

linde peetakse keskmiselt 2 a. vanuseni, siis kuulub iga aasta tapmisele 50% ja sama palju noortest jäetakse nende asemele. Kanadel peab arvestama juurekasvu suurendamisega, mille tõttu noortest jäetakse rohkem elama, kui kuuluks endise arvu remonteerimiseks. Arvutades 1925-26 a. lihatoodangut 1925 a. lindude arvu ja juurekasvu põhjal, leiame et tapeti ligi 338,2 tuh. üle 6 kuu vanuseid ja ligi 454,3 tuh. alla 6 kuu vanuseid kanu ja kukki, kelledelt saadi üldse ligikaudu 1153,9 tuh. *kg* liha — 115,4 milj. *mk* väärt. (*kg* à 100 *mk*). Samuti leiame et tapeti ligikaudu 66,3 tuh. hane, kelledelt saadi 279,8 tuh. *kg* liha—28,0 milj. *mk* väärtuses (*kg* à 100 *mk*); 22,3 tuh. parti—neilt ligi 36,6 tuh. *kg* liha 4,4 milj. *mk* väärtuses (*kg* à 120 *mk*) ja 6,6 tuh. kalkunit, neilt 34,2 tuh. *kg* liha — 5,3 milj. *mk* väärtuses (*kg* à 150 *mk*).

Linnuliha kogutoodang oleks seega ligi 1504,5 tuh. *kg* umbes 152,9 milj. *mk* väärtuses.

4. Suletoodang. Suletoodangu kohta on väga raske anda isegi ligikaudseid andmeid, sest suletoodang, eriti kanadel, peale muude tingimuste onoleb suurelt osalt veel perenaisest: kanasuled sagedasti visatakse ära. kogutakse ainult hane-, pardi- ja kalkunisulgi. Hanelt saab sulgi võtta elusalt ja tapetud loomalt. Kas ja kui laialt on tarvitusel esimene sulevõtmise viis, selle kohta puuduvad teated. Ühelt tapetud hanelt saab ligi 175 *g* sulgi (millest 35,8 *g* udusulgi). Seega oleks meil aastane suletoodang tapetud hanedelt ligi 11,6 tuh. *kg* 29,0 milj. *mk* väärt. (*kg* à 2500 *mk*). Pardilt saab 120—150, keskm. 130 *g* sulgi, seega tapetud partidelt ligikaudu 2,9 tuh. *kg* sulgi 5,3 milj. *mk* väärtuses (*kg* à 2000 *mk*). Jättes kalkunite ja kanade suletoodangu arvestamata, saaksime seega aastas vähemalt 14,5 tuh. *kg* sulgi 34,8 milj. *mk* väärtuses.

Sulgloomade kogutoodang oleks seega ligikaudu järgmine:

64348,9 tuh. kanamuna	= 546,9 milj. <i>mk</i>
325,5 tuh. hanemuna, 282,0 tuh. pardi-, 4,0 tuh. kalkunimuna	= 10,9 " "
1504,5 tuh. <i>kg</i> liha	= 152,9 " "
14,5 tuh. <i>kg</i> hane- ja pardisulgi	= 34,8 " "

Kokku 745,5 milj. *mk*

Sulgloomade põhikapital oli 1926 a. kesksuvel (arvestades ainult üle 6 kuu van. sulgloomi) 153,6 milj. *mk*. Seega andis iga 100 marka sulgloomkapitali ligi 4 kordset bruttotoodangut, millest tähtsama osa moodustab kanamunatoodang.

RAUDTEEDE TEGEVUS 1925 a. CHEMINS DE FER EN 1925.

Sis u; 1) Raudteevõrk, lhk. 182. 2) Veerevkoosseis, lhk. 182. 3) Reisiagite vedu, lhk. 183. 4) Kaubavedu, lhk. 183. 5) Saavutused eksploatatsiooni korraldusel, lhk. 183. 6) Raudteede rahanduslikud tulemused, lhk. 183.

1. Raudteevõrk. Üksikasjalised andmed raudteevõrgu pikkuse kohta ja teede lähem kirjeldus on toodud *tab. 1* ja 4. Raudteevõrgu pikkus oli 1925 a. lõpul 1821 km, millest 1138 km laiaroopalisi (1524 mm) ja 683 km kitsaroopalisi (750 mm) teid. Eelmise aastaga võrreldes suurenes peateede üldpikkus laiaroopalisel 8 km võrra Haapsalu—Rohuküla tee haru arvamisest peateede hulka ja kitsaroopalisel 35 km võrra, millest 25 km Sonda—Mustvee ja 8 km Lelle—Eidapere liinidel juureehitatud teid ning 7 km jaama sideteid naaberraudteedega, mis peale kitsaroopaliste teede ühendamisest Pärnu raudteevalitsuse peateede võrgule kuuluvad.

1925 a. jooksul ehitati juure laiaroopalist teed 12,8 km majanduslikuks tarbeks (kiviprügi väljavedamiseks, kui ka jaamateede täiendamiseks); tarvituse möödumisel ja jaamateede ümberehitamisel lammutati 4,1 km.

Kitsaroopaliste teede juurekasvust jäid 25 km Sonda—Mustvee tee harul korralduseks eksploateerimiseks 1925 a. avamata.

Eksploataatsiooni juhtimise suhtes olid laiaroopalised teed eraldatud kitsaroopalistest ja laiaroopalise Peavalitsuse asus Tallinnas, kitsaroopalise oma aga Pärnus; sellest tekkis ka ühtluse puudus mõningais tabelis.

2. Veerevkoosseis. Üksikasjalise ülevaate veerevkoosseisust 1925 a lõpul annab *tab. 6*, kust näeme, et vedurite üldarv jäi muutmata (203). Reisiagunite üldarv vähenes 34 vaguni ning kaubavagunite üldarv suurenes 96 vaguni võrra. Uusi reisi- ja kaubavaguneid on juure tulnud: 9 jäävagunit Dvigateli tehaseist, 40 platvormi Valga tehaseist ja 12 tsisterni Tallinna peatehaseist, kokku 61 vagunit. Muud muutused veerevkoosseisu inventuuris on tekkinud kõlbmata vagunite mahakustutamiseist ja teisile asutisile üleandmisest (Soomusrongi rügemendile ja Riiklikule põlevkivitööstusele).

Keskmiselt ühe eksploatatsiooni-km langeb:

vedureid	0,18
istekohti reisiagunel	15,82
kaubavagun-telgi	9,17

Vastavad arvud:

Taanis	0,20; 39,24; 9,59
Soomes	0,15; 8,48; 8,18
Lätis	0,13; 8,36; 4,76
Rootsis	0,16; 15,78; 9,33

„Haige“ osa üldisest veerevkoosseisust oli 1925 a. keskmiselt:

vedureil	19,8%
klassvagunel	19,1
kaubavagunel	4,2

Põhjalikult parandati tehaseist: 14 laiaroopalist ja 9 kitsaroopalist vedurit, 41 laiaroopalist ja 14 kitsaroopalist reisiagunit, 14 laiaroopalist ja 68 kitsaroopalist kaubavagunit.

Raudteede varanduste väärtus 1925 a. lõpul oli miljonis markades:

	Kokku	%	Sel. laiaroop.	%	Sel. kitsaroop.	%
Tee	5 108,8	50,8	3 670,4	47,1	1 437,9	63,0
Hooned	2 795,7	27,5	2 613,9	33,0	181,3	8,0
Veerevkoosseis	1 904	18,5	1 304,9	16,8	599,1	26,3
Vallasvara	253,4	2,5	190,6	2,5	62,8	2,7
Kokku	10 061,4	100,0	7 779,8	100,0	2 281,6	100,0
1924 a. lõpul	9 877	—	7 606	—	2 271	—

s. o. eksploatatsiooni tee-km väärtus Mk. 9 023 600.

Võrreldes 1924 a. näeme 1925 a. raudteede varade kasvu, mis tingitud tee ja hoonete juureehituseist.

Raudteede üldväärtuseist moodustab laiaroopaline 77,3% ning kitsaroopalisele jääb 22,7%.

Laiaroopalisel moodustavad tee ja veerevkoosseisu väärtused hoopis vähema osa kogusummast kui kitsaroopalisel, kuid hoonete väärtuse % laiaroopalisel on 4 korda suurem kitsaroopalise omast.

Kitsaroopalise raudtee väärtuse moodustavad peaaesjalikult tee ja veerevkoosseisu väärtused, sealjuures on hooned odavamad, kuna laiaroopalisel suurem osatähtsus ka hoonete väärtusel, mille tõttu muude varade osatähtsus üldsummast vähem kui kitsaroopalisel.

Tähenadatud väärtus oli välismail:

Taanis	166 724 Kr. =	Emk. 15 296 927
Soomes	1 135 688 Mk. =	" 10 641 400
Lätis	131 538 L. =	" 6 470 756
Rootsis	177 316 Kr. =	" 17 731 600

1925 a. laiendati ja korraldati ümber jaamahooned Ella-maal, Järvel, Laitses, Arukülas, Paluõperas ja ehitati Tallinnas ja Valgas põlevkivikuurid. Valtitseva korterikriisi lahendamiseks alustati kahekordse puust elumaja ehitamist Tallinnas, viidi lõpule majade ehitustööd 101 km peal, Nõmmel ja Tartus ja valmistati maja alusmüürid Tapal; peale selle jätkati 1923 ja 1924 a. alustatud elumajade püstitamist: Tallinnas Tehnika tän. Nr. 16, Kopli tän. Nr. 37, Nõmmel, Kohtlas, Komarovkas ja 612 kitomeetrit. Üldse tuli juure kortereid kuni 45 m² põrandapinnaga — 42, 60 m² — 9,90 m² — 13, ja 120 m²—5, kokku 69 korterit.

3. Reisijate vedu. Reisijate veo tulemused on näidatud tab. 16, 17 ja 18. Reisijate arvu poolest—4702290—

suurenes laiaroopalise raudtee tegevus 2,4^o%, vähenedes siiski reisija-km üldarvust 0,3^o%. Väärrib tähelepanu asjaolu, et 29,2^o% reisijate üldarvust langeb elektriliini arvele; kuna eelmisel aastal, mille kestel elektriliin tegutses ainult neli kuud, see vahekord oli 6,7^o%.

	Kokku	Laiaroop.	Kitsaroop.
Reisijate arv tuhandeis.			
1925 . . .	6 052	4 702	1 350
1924 . . .	5 756	4 532	1 184
Reisija-km arv tuhandeis:			
1925 . . .	272 275	211 896	60 379
1924 . . .	267 049	212 548	54 501

1924 a. sõidutariifi tõstmine mõjus ka 1925 a., vähendades I ja II klassi reisijate arvu veel 42,4^o% võrra. Kolme aasta andmete kõrvutamise annab rea 100:49:28 I ja II klassile, sel ajal kui III klassile vastupidist tulemust annab, s. o. 100:98:101. Kõrgendatud tariif oli maksev kitsaropalisel teel varemalt ja selle tagajärjel oli see vahekord I, II ja III klassi reisijate arvu vahel seal juba enne välja kujunenud, andes 3 ehk 4:100 (laiaropalisel alla 2^o%). Niihästi reisijate arv, kui ka reisija-km suurenesid kitsaropalisel, eelmise aastaga võrreldes, vahekorras—reisijail 100:102:121, reisija-km 100:108:120.

Keskmiselt ühel tee-km veetud reisijate arv osutus laiaropalisel liinil 314 852 ja kitsaropalisel 136 608, ehk koondatult 244 092.

Vastavad arvud välismaa riigiraudteil:

Taanis	540 017 reisijat.
Soomes	249 446 "
Lätis	219 970 "
Rootsis	204 036 "

Reisijate veo tiheduses samanevad meie raudteed Soome omadele, ning on ces Lätist ning Rootsisist.

4. Kaubavedu. Kaubavedu on selgitatud *Transport des marchandises.* tab. 11—15. Üldarvud kaubaveo alal olid järgmised:

	Üldarv	Laiaroop.	Kitsaroop.
Kaubavedu tuhandeis tonndes.			
1925 . . .	1 760	1 240	520
1924 . . .	1 711	1 198	513
Tuh. tonn-km			
1925 . . .	172 553	134 384	38 169
1924 . . .	181 459	149 651	31 808

Kaubavedu 1 239 661 tn. suurenes eelmise aastaga võrreldes laiaropalisel 3,5^o%, tonn-km aga vähenesid 10,2^o% võrra, enam kui neljakordsest kaubavahetuse kahanemisest N. S. V. L-ga, sest et kohaliste erakaupade vedu nii raskuselt kui ka tonn-km arvu poolest, alates 1921 aastast, järjekindlalt tõuseb, andes suurenemise rea 100:123:165:167:192 ja tonn-km 100:114:137:149:158. Kuna kitsaropalisel veetakse ainult kohalisi kaupu, siis on ka siin kaubaveo tulemusil edenemise iseloom, nagu laiaropaliselgi, kusjuures suurenemise % väljendus 1,4 ja tonn-km 20.

Keskmiselt on veetud ühel tee-km nettotonne laiaropalisel 199 679 ja kitsaropalisel 86 356, üldse 154 756.

Vastavad arvud välismaal:

Taanis	226 317 tonni.
Soomes	313 899 "
Lätis	113 356 "
Rootsis	382 293 "

5. Saavutused eksplua- Tühjade vagunite % kaubatantsiooni korraldusel. *Résultats de l'exploitation.* vagun-km üldarvust alanes 1925 a. laiaropalisel 24,5-ni (1924 a.—26,7, 1923 a.—27,5).

Välismaal:

Taanis	27,0 ^o %
Soomes	24,6 ^o %
Lätis	24,7 ^o %
Rootsis	27,8 ^o %

Kaubavaguni kandejõudu kasutati laiaropalisel 51,53^o%, kitsaropalisel 42,5^o%.

Välismaal:

Taanis laiaroop.	31,8 ^o %
Soomes "	36,09 ^o %
Lätis "	53,1 ^o %, kitsaroop. 38,1 ^o %
Rootsis "	57,2 "

Kaubarongi keskmine kaal suurendati laiaropalisel kuni 475 tonnini (1924 a. — 441, 1923 a. — 435), samal ajal tõstes nettotonnide arvu rongides 214,8-ni (1924 a. — 194,0, 1923 a. — 193,8).

Keskmine rongide arv tervel liinil 66-päeva vältel osutus laiaropalisel:

reisijate veol	6,1
kaubaveol	2,1
kitsaropalisel:	
reisijate veol	4,5
kaubaveol	3,2

Ärakasutatud istekohtade protsent klassivaguneis väljendus keskmiselt laiaropalisel 48,6 (1924 a.—47,0) ja kitsaropalisel 40,6.

Vastavad andmed väljamaa laiaropalisel:

Taanis	70,5
Soomes	30,68
Rootsis	32,1

6. Raudteede rahandus- Raudtee majanduslikud likud tulemused. *Résultats financiers.* tulemused peegelduvad tulude ja kulude tabelis 20—23. Tuhandeis markades väljendusid raudteede 1925 a. tulud-kulud järgmiselt:

	Üldsumma	Laiaropalisel	Kitsaropalisel
Korralised tulud	1 356 819	1 043 509	313 310
" kulud	1 133 564	874 735	258 829
Ülejääk	223 255	168 774	54 481
Ekspluatatsioonikoefitsient	33,5	83,8	82,6

Raudteede väärtusest (10 061,4 milj. mk.) annab eelmine tulemus 2,2% puhaskasu.

Vastavad andmed:

Taanis	7,2%
Soomes	1,5%
Lätis	1,1%
Rootsis	3,0%

Tulud ja kulud jagunevad järgmiselt:

TULUD.

Reisijate veost	82,8%
Pagasiveost	2,2
Erakaupade veost	50,3
N. S. V. L. kaubavahetusest	0,7
Sõjaväe kraami veost	0,9
Mitmesugused	13,1
	<u>100,0</u>

KULUD.

Reisijate veole	53,3
Kaubaveole	46,7
	<u>100,0</u>

Tulud saadi peaaesjalikult kaubaveost, kuna kulukaim osa oli reisijate vedu.

Reisija- ja tonn-km omahind väljendus:

ühel reisija-km	2 mk. 20,3 p.
ühel tonn-km	3 " 11,9 "

kuna vastav sissetulek osutus:

ühelt reisija-km	1:02,1
" tonn-km	4:03,4

Veo omahinna ühtlustamiseks vastavate tuludega on asunud järgmisel aastal tariifide muutmisele.

1925 a. tulude võrdlust eelmise aastaga võimaldab järgnev tabel:

Tulud tuh. mk.

	Kokku		Laiaropalisel		Kitsaropalisel	
	1925	1924	1925	1924	1925	1924
Reisijate veost	438 430	426 940	341 973	339 520	96 457	87 420
Pagasiveost	31 921	27 894	22 922	20 029	8 999	7 865
Sõja- ja erakaupade veost	727 078	580 076	534 225	415 390	192 848	164 686
N. S. V. L. kaubavahetusest	7 914	61 130	7 914	61 130	—	—
Muud	151 481	4 7111	136 475	36 223	15 006	10 888
Kokku	1 356 819	1 143 151	1 043 509	872 292	313 310	270 859

Kõik tuluallikad andsid juurekasvu, välja arvatud N. S. V. L. kaubavahetus, millest tulu vähenes kaheksakordselt eelmise aastaga võrreldes, olles sealjuures ainult 0,58% tulude kogusummast.

Kahe aasta kulude kõrvutamist võimaldab järgmine tabel:

	1925 a.	1924 a.
Kulud üldse	1 133 564	1 163 133
Sellest: laiaropalisel	874 735	923 820
kitsaropalisel	258 829	239 313

Seega on saavutatud laiaropalisel niisugune kulude kokkuhoid, mis kattis niihästi tööjõu ja materjalide kallinemisest tekkinud ülekulu kui ka kitsaropalisel väljaminekute tõusu, nagu see järeldub ka üksikasjalisest kulude liigitamise tabelist.

Kulud tuh. mk.

	Laiaropalisel		Kitsaropalisel
	1925	1924	1925
Teenijate tasuks	395 086	354 236	122 117
Majandus- ja kantselitarbeks	27 172	18 962	14 354
Liini ja hoonete paranduseks	131 174	134 092	32 438
Veerevkoosseltsu korraldamiseks	159 847	218 830	39 673
Muudeks ekspluatatsioonikuludeks	161 456	197 700	50 247
Viiimaseist vedurite kütteks	(96 589)	(138 419)	(43 767)
Üldse	874 735	923 820	258 829

Teenijate tasu kulud on kasvanud 41 milj. võrra ehk 11,5%, majandus- ja kantselitarbeks 8,2 milj. ehk 43,5%, kuna vähenemine saavutati peamiselt ekspluatatsioonikuludest 36,2 milj. ehk 18,3% ning ehitus- ja parandustöödele 61,9 milj. ehk 17,5%. Küttekulu kokkuhoid on tingitud kõigi sõidu- ja kauba- kui ka manöövrivedurite üleviimisest põlevkiviküttele.

Raudteede tegevuse kohta ennem Keskbüroo väljaandets ilmunud artiklid ja andmed:

- E. V. laiaropalisel raudtee tegevus 1919—1921. H. Neuhaus. Eesti Statistika Nr. 1—2, 1922 a. lhk. 168—192.
 Eesti Raudteed 1921—1923, Eesti Statistika Nr. 17 (6) 1923 a. lhk. 67—90.
 Riigiraudteede tegevus 1923 a., Eesti Majandus, v. III.
 Riigiraudteed 1924 a., Eesti Majandus, v. VI.

Tab. 14. Veoandmestik kaubalike järele laiaroopalisel teel. Spécification des marchandises transportées à voie large.

Table with 16 columns: Month (Jaani to Dets.), and 2 columns on the far right for Kokku Total and Veo kaangus Pär. moyen. The table lists various goods such as Rukis-Seigle, Nisu-Froment, and others, with corresponding quantities for each month and totals. A 'Tonnid-Tomes' header is present above the monthly columns.

Tab. 14. Veoandmestik kaubaliikide järele laiaroopalisel teel (järg).
Spécification des marchandises transportées à voie large (suite).

	Jaanuar	Veebruar	Märts	Aprill	Ma	Juuni	Juuli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dets.	Kokku Total	Veokaug. Parc. moy.
63a Telliskivid— <i>Brîques</i>	102	441	613	431	1 190	2 327	2 052	1 284	1 311	1 200	511	367	11 858	94,4
64 Potisepatõõ ja terrakotakaup— <i>Poterie et articles de terre cuite</i>	16	10	26	22	23	92	17	28	10	0	10	8	268	118,6
65 Fajanss- ja portselaankaup— <i>Articles de faïence et de porcelaine</i>	13	18	32	25	16	10	22	20	34	39	62	43	334	144,3
66 Tsement— <i>Ciment</i>	1 389	1 474	3 290	3 140	2 747	6 078	10 357	3 708	4 500	2 706	1 096	5 346	45 831	160,8
67 Lubi põletatud— <i>Chaux vive</i>	54	170	615	232	1 259	1 144	1 265	1 095	874	615	153	86	7 562	90,8
68 Kips— <i>Plâtre</i>	226	477	958	904	844	583	522	238	450	476	335	336	6 349	321,8
69 Valatua kivid— <i>Pierres artificielles</i>	14	0	17	48	0	35	47	18	10	27	16	22	269	100,7
70 Klaas, stakid, tu ad ja muud— <i>Verrerie, scories, cendres etc.</i>	281	169	338	364	506	645	601	607	820	597	609	650	6 187	137,4
71 Kivisüsi, antratsiit, koks— <i>Houille, anthracite, coke</i>	1 936	2 198	1 769	2 096	3 456	795	1 516	2 919	1 470	1 997	2 244	1 860	24 265	67,0
72 Põlevkivi— <i>Schiste combustible</i>	5 414	4 244	11 216	8 560	11 911	22 797	30 005	20 734	20 125	17 420	16 362	12 302	181 099	88,6
73 Turvas— <i>Tourbe</i>	3 658	2 682	1 505	82	89	1	1 308	2 044	2 002	3 302	1 206	1 603	19 662	38,4
74 Puusüsi— <i>Charbon de bois</i>	—	1	6	—	4	1	1	1	2	2	1	2	21	90,5
75 Petrooleum— <i>Pétrole</i>	1 225	656	567	477	598	348	305	747	1 260	1 355	1 215	1 273	10 012	100,5
76 Nafta ja tema saadused— <i>Naphte et ses dérivés</i>	136	274	253	402	258	312	492	708	265	444	180	148	3 882	111,1
77 Põlevkiviõli— <i>Huile de schiste combustible</i>	—	—	—	352	148	385	254	279	507	366	134	15	2 440	148,1
77a Asfalt, gudron, kivitõrv ja mineraalõlid— <i>Asphalte, goudron de houille et huiles minérales</i>	18	34	34	29	127	62	91	79	55	21	31	8	589	154,7
78 Puitõrv, terpentiin, tõkat, linaõli, värnits ja muud taimeõlid— <i>Goudron végétal, térébenthine, huile de lin, vernis et autres huiles végétales</i>	110	122	127	244	343	178	200	231	171	117	92	67	2 002	139,5
79 Loomarasvad, küünlad, seep ja muud rasvasaadused— <i>Graisses animales, bougies, savon et autres graisses</i>	100	122	148	115	188	135	141	94	141	162	156	171	1 676	155,5
80 Kummil, vaigud ja lakid— <i>Caoutchouc, résines et laques</i>	20	20	28	112	12	68	64	12	33	74	252	26	721	79,4
81 Sool igasugune— <i>Sels de toutes sortes</i>	1 532	564	1 376	671	1 260	688	1 209	1 255	1 503	768	1 520	1 330	13 673	156,8
82 Keemilained: mineraalhapped, seebikivi, sooda, värvid jne.— <i>Produits chimiques: acides minéraux, natrum caustique, soude, colorans etc.</i>	301	227	220	193	222	227	5 794	272	327	218	145	217	8 372	151,1
83 Väetisained ja põlluramm— <i>Engrais</i>	613	1 548	3 419	5 103	3 135	1 112	38	3 581	334	6	214	60	19 172	150,1
84 Lühkeained— <i>Explosifs</i>	3	1	4	17	2	1	2	1	1	1	1	2	36	177,8
85 Tõuetikud— <i>Allumettes</i>	124	86	51	37	9	23	23	18	52	47	32	44	545	118,6
86 Pudu- ja kunstikaup— <i>Mercerie et articles d'art.</i>	4	7	8	8	4	4	11	9	8	8	12	6	89	150,5
87 Segakaup— <i>Articles divers</i>	170	494	221	237	375	342	163	745	349	269	376	123	3 654	103,9
88 Surnukehad— <i>Cadavres</i>	4	15	4	4	9	3	5	4	11	4	4	3	70	132,4

Tab. 15. Kohaliste kaupade vedu laiaroopalisel teel.
Trafic local sur les chemins de fer à voie large.

	Haapsalu-Kella	Paldiski-Keila	Kella-Tallinn	Tallinn-Tapa	Tapa-Narva	Tapa-Tartu	Tartu-Valga	Valga-Irboska	Kokku Total
1 Rukis	6 351	653	33 237	839 799	585 290	486 967	115 846	61-860	2 130 003
2 Nisu	790	1	1 942	223 533	1 627	14 225	2 907	92	245 118
3 Oder	3 009	61	6 689	159 457	84 224	143 188	25 026	6 270	427 924
4 Kaer	2 627	365	3 714	123 576	91 829	96 690	26 408	6 717	341 925
5 Riis	7 635	246	4 341	80 767	37 706	46 619	9 708	7 787	194 809
6 Jahvatatud vill	57 165	5 963	50 405	1 273 973	499 405	918 214	315 684	219 554	3 340 363
7 Kartulid	27 787	22 421	76 017	1 507 102	1 632 917	146 423	12 425	12 364	3 438 306
8 Kartulijahu	34	6	28	13 278	12 119	7 088	641	493	33 687
9 Subkur	25 495	2 089	17 486	587 919	205 742	449 135	58 306	60 420	1 401 586
9a Siirap, mesi, kompvekid	3 464	56	1 688	52 219	25 806	52 311	29 263	18 649	177 454
10 Pauvill	6 017	175	3 483	157 596	27 095	232 037	88 558	55 152	570 113
11 Aiavill	4 339	229	3 202	97 125	26 869	115 277	31 873	39 446	316 360
12 Heeringad	8 864	8 541	17 212	316 311	103 866	277 672	102 524	76 029	911 019
13 Muu kalakaup	14 610	15 512	27 785	127 032	98 682	121 700	12 425	18 053	472 225
14 Lihakaup igasugune	25 976	18	13 323	50 495	35 863	64 592	22 192	5 445	223 904
15 Piim	9 934	2 935	35 213	218 759	65 423	49 665	12 646	1 971	394 546
16 Või	14 638	1	11 820	330 812	36 053	242 423	64 376	19 806	719 931
17 Joust	1 823	94	1 003	19 650	1 969	24 067	3 099	190	61 895
18 Mumad	228	—	88	29 666	2 608	31 338	10 730	7 235	82 093
19 Tee, kohv, šokolaad ja kakao	900	3	383	21 536	8 036	18 971	5 089	2 233	57 151
20 Tubak ja paberossid	3 468	58	1 438	72 487	23 578	75 667	23 632	14 415	214 793
21 Piiritus, napsid, liköörid	21 708	1 330	15 046	437 744	199 670	469 344	182 185	89 200	1 366 227
21a Olu	18 068	1 240	10 574	226 862	132 371	347 608	190 156	97 756	1 084 830

Tab. 16. Reisisjate vedu üksikull kuudel lalaroopalisel teel.
Transport des voyageurs par les mois à voie large.

	Aururongid—Trains à vapeur				Elektrirongid Trains électriques		Kaubavagunid Wagons à march.		Kokku—Total		Kilomeetr. % En % kilom.		
	Reisisjate arv Nomb. de voyageurs	Reisisja-km Voyageurs-km	Reisisjate arv Nomb. de voyageurs	Reisisja-km Voyageurs-km	Reisisjate arv Nomb. de voyageurs	Reisisja-km Voyageurs-km	Reisisjate arv Nomb. de voyageurs	Reisisja-km Voyageurs-km	Reisisjate arv Nomb. de voyageurs	Reisisja-km Voyageurs-km	1925	1924	1923
Jaanuar	4 521	586 802	203 346	11 115 093	91 430	1 581 983	267	36 944	290 564	13 320 822	6,3	6,4	6,2
Vebruar	4 383	543 542	201 194	10 493 769	78 210	1 528 224	406	49 112	284 193	12 614 647	5,9	5,8	5,7
Märts	5 400	658 313	215 486	11 541 794	84 148	1 644 694	399	35 032	305 373	13 879 833	6,6	6,4	7,1
Aprill	5 477	606 873	295 456	16 499 140	110 623	1 689 699	946	194 719	412 502	18 939 925	8,9	8,4	7,9
Mai	6 183	727 186	313 042	16 782 766	141 771	2 122 017	551	78 726	461 547	19 710 895	9,3	8,6	9,7
Juuni	8 146	879 448	408 124	21 209 624	192 514	1 998 010	792	105 620	549 576	24 192 702	11,4	12,7	10,0
Juuli	7 932	923 031	305 014	16 378 207	152 976	2 261 961	435	67 089	466 857	19 628 238	9,3	9,5	11,0
August	8 066	1 008 440	383 322	18 881 088	160 763	2 310 113	658	99 299	502 809	22 298 920	10,6	10,3	10,1
September	6 282	813 072	264 013	14 781 643	120 039	2 019 060	688	90 294	391 022	17 704 969	8,4	9,2	8,9
Oktoober	5 082	603 398	235 281	14 067 608	113 294	1 939 850	610	79 053	354 267	16 749 909	7,9	8,3	7,7
November	5 979	626 825	228 668	12 502 302	99 547	1 845 923	411	49 400	334 625	15 023 450	7,1	7,0	6,6
Detsember	5 686	688 936	248 174	15 171 050	86 270	1 929 870	325	41 752	404 455	17 831 608	8,1	7,5	8,2
Kokku—Total													
1925	73 137	8 726 266	3 251 140	179 422 064	1 371 585	22 821 399	6 428	925 990	4 702 290	211 895 718	100,0	—	—
1924	126 960	11 427 242	4 132 015	193 518 851	307 023	5 139 853	25 485	2 462 033	4 592 333	212 547 981	—	100,0	—
1923	256 793	21 822 072	4 555 609	223 391 028	—	—	12 493	1 682 687	4 824 837	246 896 737	—	—	100,0
1922	171 969	17 066 589	3 344 856	182 335 202	—	—	—	—	3 549 462	202 961 764	—	—	—
1921	128 249	13 514 268	2 918 566	168 534 300	—	—	—	—	3 046 815	182 048 568	—	—	—

Tab. 17. Reisisja-kilomeetrite jaotus teeosade järele.
Parcours kilométrique des voyageurs par les districts du réseau.

	Reisisja-km Voyageurs-km	%	Reisisja-km—Voyageurs-km			Isteokohtade Parcours kilo- métrique des places non occupées	Isteokohtade knsutamise % Rapport des places occupées aux places non occupées	
			Lalaroopalisel — Voie large.					
			Tee-km peale Par km exploité	Rongipeale Par train	Telje peale Par essieu			
Lalaroopalisel — Voie large.								
Paldiski—Keila	1925	1 232 102	0,6	59 235	57	3,0	6 735 791	18,3
	1924	—	0,6	60 719	46	2,7	—	16,4
	1923	—	0,6	72 023	57	3,2	—	18,1
	1922	—	0,6	63 825	84	4,8	—	27,0
Haapsalu—Keila	1925	13 937 555	6,6	179 839	116	5,2	44 462 214	31,3
	1924	—	6,9	189 348	120	5,8	—	36,1
	1923	—	6,9	222 118	189	6,2	—	40,3
	1922	—	10,3	394 982	199	8,4	—	44,6
Keila—Tallinn	1925	14 840 149	7,9	551 678	205	10,0	24 959 462	59,5
	1924	—	13,3	1 143 515	184	9,7	—	55,2
	1923	—	13,2	1 206 656	219	10,7	—	63,4
	1922	—	—	—	—	—	—	—
Pääsküla—Tallinn elektrir.	1925	22 821 399	10,8	2 037 625	115	13,4	40 261 597	56,7
	1924	—	2,4	468 916	109	13,7	—	57,0
	1923	—	—	—	—	—	—	—
Tallinn—Tapa	1925	47 171 882	22,4	607 885	164	6,7	84 206 082	56,0
	1924	—	23,8	642 617	169	6,9	—	56,1
	1923	—	25,5	806 705	207	8,4	—	63,2
	1922	—	28,1	783 233	239	9,4	—	64,3
Tapa—Tartu	1925	39 353 307	18,7	349 807	157	6,2	73 250 104	53,8
	1924	—	18,9	351 801	158	6,3	—	52,7
	1923	—	19,9	434 118	184	7,9	—	60,5
	1922	—	19,6	379 879	220	9,0	—	74,5
Tartu—Valga	1925	26 008 146	12,3	313 729	128	5,5	59 083 565	44,0
	1924	—	12,2	309 702	120	5,1	—	41,3
	1923	—	12,3	364 767	124	6,0	—	46,3
	1922	—	11,6	294 192	153	6,6	—	32,0
Valga—Irboska	1925	13 514 045	6,4	114 043	93	5,9	30 776 462	43,9
	1924	—	6,5	116 026	79	5,0	—	38,0
	1923	—	6,4	133 492	90	5,0	—	34,7
	1922	—	5,9	108 501	101	6,6	—	40,9
Tapa—Narva	1925	32 091 144	15,2	243 115	166	5,8	70 050 414	45,8
	1924	—	15,4	245 151	166	5,5	—	44,0
	1923	—	15,2	284 765	187	6,9	—	53,3
	1922	—	17,0	261 395	174	8,2	—	63,9
Kokku—Total	1925	210 969 728	100,0	313 477	141	6,5	433 770 711	48,6
	1924	—	100,0	312 163	143	6,3	—	47,0
	1923	—	100,0	366 860	171	7,3	—	53,2
	1922	—	100,0	334 021	183	8,3	—	58,5
Kitsaroorpulisel — Voie étroite.								
Tallinn—Pärnu	46 588 601	80,5	137 103	111	8,8	111 415 326	41,8	
Sellest: Tallinn—Türi	28 935 477	51,4	244 240	132	9,4	58 140 398	41,2	
Türi—Mõisaküla	15 057 654	32,3	158 650	98	8,1	33 609 528	44,8	
Mõisaküla—Pärnu	595 470	16,3	143 311	99	8,7	19 685 400	38,6	
Haruteedel	11 281 997	19,5	43 560	37	6,1	31 137 085	36,2	
Sellest: Liiva—Vääna	898 022	8,0	35 921	31	5,0	3 087 618	29,1	
Lelle—Bidapere	191 272	1,7	11 965	20	2,8	681 525	23,1	
Türi—Tamsalu	5 806 651	49,7	90 430	49	7,0	12 313 736	45,5	
Riisaelja—Orajõe	619 140	5,5	14 071	32	6,4	1 524 361	40,6	
Mõisaküla—Valga	2 359 756	20,9	32 774	27	7,0	5 698 071	35,2	
Valga—Mõniste	1 607 156	14,2	40 179	38	4,5	6 861 776	23,4	
Kokku—Total 1925	57 870 598	100,0	113 919	80	8,1	142 602 411	40,6	

Tab. 18. Reisiõate vedu—Transport des voyageurs.

	Aururongid Trains à vapeur		Elektri- rongid III kl. Trains électriques III kl.	Kokku Total	Aururongid Trains à vapeur		Kokku Total	Üldse Gr. total	% 1925 a. üld- arvust	% au total de 1925
	I, II kl.	III klass (ka kauba- vagunid III kl. avec les wag. à marchan- dises)			II klass	III klass (ka kauba- vagunid III kl. avec les wag. à marchan- dises)				
	Laiarööpiliselt — Voie large.				Kitsarööpiliselt — Voie étroite.					
Täshinnalised—A prix normale										
Sõitude arv—Nombre de voyages*)	65 612	3 076 792	1 290 415	4 432 819	45 011	1 238 816	1 283 927	5 716 746	94,3	
Reisiõa-km—Voyageurs-km	7 742 519	159 404 331	10 326 922	177 533 772	4 361 488	51 237 891	55 599 379	238 133 151	85,6	
Keskmine sõidukaugus—Parcours moyen par voyage	118,0	51,8	8,0	—	96,9	41,4	—	—	—	—
Poolhinnalised—A prix réduits										
Sõitude arv—Nombre de voyages	7 522	168 715	51 922	228 159	4 281	34 543	38 774	200 939	4,4	
Reisiõa-km—Voyageurs-km	980 312	16 324 280	417 965	17 722 537	403 242	1 750 239	2 153 481	19 878 038	7,9	
Keskmine sõidukaugus—Parcours moyen par voyage	130,4	96,8	8,0	—	95,5	50,8	—	—	—	—
Eritariliõiga—A tarif spécial										
Sõitude arv—Nombre de voyages	—	6 428	—	6 428	2 323	24 192	26 515	42 943	0,7	
Reisiõa-km—Voyageurs-km	—	925 990	—	925 990	298 467	2 209 743	2 508 210	3 434 200	1,3	
Keskmine sõidukaugus—Parcours moyen par voyage	—	144,1	—	—	128,5	89,7	—	—	—	—
Kaupliõitega—Abonnements.										
Abonementide arv—Nombre de voyag.	8	5 033	20 248	34 884	—	218	218	95 102	0,6	
Reisiõa-km—Voyageurs-km	3435	9 683 453	12 076 511	15 713 399	—	117 738	117 738	15 831 137	5,8	
Keskmine sõidukaugus—Parcours moyen par voyage	22,9	12,9	8,3	—	—	10,8	—	—	—	—
Reisiõate üldarv—Total des voyages	1925 73 137	3 257 568	1 371 535	4 702 290	51 565	1 297 869	1 349 434	6 051 724	156,0	
	1924 128 960	4 157 500	307 923	4 592 383	44 205	1 120 081	1 164 286	5 756 669	148,4	
	1923 258 793	4 568 094	—	4 824 887	46 557	1 067 985	1 114 542	5 939 429	153,1	
	1922 171 369	3 378 093	—	3 549 402	41 300	886 224	907 524	4 456 986	114,9	
	1921 128 240	2 918 586	—	3 046 815	35 398	798 185	838 583	3 890 398	100,0	
Reisiõa-km üldarv—Total des voyageurs-km	1925 8 726 266	180 348 054	22 821 396	211 895 718	5 063 197	55 315 611	60 378 808	272 274 526	120,0	
	1924 11 427 242	195 980 884	5 189 856	212 547 981	3 986 450	50 514 709	54 501 159	267 049 140	118,7	
	1923 21 922 072	225 074 715	—	246 890 787	4 975 012	45 478 402	50 453 414	297 850 201	132,2	
	1922 17 066 589	185 895 175	—	202 961 764	4 325 996	40 483 536	44 809 532	247 771 296	110,1	
	1921 13 514 268	168 634 300	—	182 048 568	3 929 872	39 001 354	42 931 226	224 979 794	100	
Keskmine sõidukaugus—Parcours moyen par voyage	1925 119,3	55,6	8,0	—	98,2	42,6	—	—	—	—
	1924 90,5	47,1	7,8	—	90,2	45,1	—	—	—	—
	1923 88,5	39,4	—	—	108,8	42,6	—	—	—	—
	1922 99,6	55,0	—	—	104,7	46,7	—	—	—	—
	1921 105,4	57,8	—	—	110,0	48,9	—	—	—	—
Magamiskaardid — Billets spéciaux	1925 12 414	41 165	—	53 679	4 705	—	4 705	58 384	77,6	
	1924 13 950	47 283	—	61 233	5 013	—	5 013	66 246	88,1	
	1923 20 794	50 078	—	70 872	5 668	—	5 668	76 546	101,8	
	1922 20 968	65 095	—	86 063	5 169	—	5 169	91 232	121,3	
	1921 20 383	49 853	—	70 236	4 954	—	4 954	75 190	100,0	
Jaamasisse-piletid—Tickets d'entrée	1925 115 625	—	—	115 625	23 642	—	23 642	139 267	—	
	1924 95 081	—	—	95 081	23 373	—	23 373	118 454	—	
	1923 76 730	—	—	76 730	23 328	—	23 328	100 064	—	

Tab. 19. Pagasivedu — Transport des bagages.

	Saadetiste arv Nombre d'envois	Saadetiste kaal kg Poids des envois en kg	Tonn-km Tonnes-km	Tonni keskmine veokaugus Parcours moyen d'une tonne	Tonn-km % Tonnes-km %
	Laiarööpiliselt — Voie large.				
Jaauar — Janvier	15 511	578 257	57 275,82	99,1	6,0
Veebruar — Février	15 289	541 327	55 180,66	102,0	5,7
Märts — Mars	19 655	730 384	103 868,37	140,5	10,8
Aprill — Avril	25 042	799 029	56 400,30	70,6	5,9
Mai — Mai	30 253	1 075 083	85 238,05	79,3	8,9
Juuni — Juin	29 413	1 098 617	89 655,69	81,6	9,3
Juuli — Juillet	30 586	2 080 601	85 518,75	41,1	8,9
August — Août	31 137	1 149 346	103 626,81	90,2	10,8
September — Septembre	27 854	976 306	94 071,67	96,4	9,8
Oktoober — Octobre	26 143	904 735	82 036,15	90,6	8,5
November — Novembre	25 169	784 730	71 524,95	91,1	7,5
Detsember — Décembre	25 442	797 254	75 540,11	94,8	7,9
Kokku — Total	1925 304 494	11 524 669	950 937,93	83,3	100
	1924 280 216	9 127 434	814 787,91	89,3	—
	1923 241 984	9 220 947	898 909,30	97,5	—
	1922 169 215	7 531 611	749 657,52	99,5	—
	1921 123 511	5 993 100	655 609,71	109,4	—
	Kitsarööpiliselt — Voie étroite.				
	1925 129 553	4 367 000	340 609,00	78,0	—
	1924 108 333	3 865 048	303 579,68	78,5	—
Üldse — Gr. total	1925 431 047	15 891 669	1 300 546,93	—	—
	1924 388 551	12 992 482	1 118 367,59	—	—

*) Märkus: Edasi-tagasi sõidu pilet arvestatakse kaheks sõiduks.—Les billets d'aller et retour sont comptés pour deux voyages.

Tab 23. Tulud ja kulud —

Tulude ja kulude üldarvud Recettes et dépenses en mt.	Keskmised suhtarvud —																		
	%					Ühe tee-km peale Par km exploité				Ühe rong-km peale — Kaubarongid Trains de voyageurs et mixtes						Trains de marchandises			
	1925	1924	1923	1922	1921	1925	1924	1923	1922	1925	1924	1923	1922	1925	1924	1923	1922		
T U L U D —																			
Laiarooplisel —																			
Reisiplate vedu 1)	341 972 854	32,8	33,0	32,0	25,2	28,2	508 132	504 487	400 513	341 781	226,2	230,2	189,0	190,5	—	—	—		
Neist (aururongid 2)	319 203 092	—	—	—	—	—	—	—	—	—	243,1	—	—	—	8,4	—	—		
Don't elektrirongid 3)	22 789 762	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115,2	—	—	—	—	—	—		
Pagasivedu 4)	22 921 813	2,2	2,3	2,1	1,6	1,8	34 059	29 761	26 596	22 240	17,7	13,6	12,4	12,4	—	—	—		
Kaubavedu 5)	524 768 616	50,3	46,2	53,1	41,4	37,9	779 745	598 947	662 686	562 587	114,2	87,3	47,2	96,4	715,9	519,9	634,3		
Sõjaväavedu 6)	9 466 895	0,9	1,4	1,1	1,3	2,1	14 052	18 274	14 154	17 287	—	—	—	—	18,0	18,4	16,0		
Transiivvedu 7)	7 914 170	0,7	7,0	4,0	24,4	25,6	17 760	90 832	49 421	330 692	—	—	—	—	15,0	91,3	55,9		
Muud tulud—Divers	136 475 374	13,1	4,2	7,1	0,1	5,0	202 787	53 823	87 813	83 253	—	—	—	—	—	—	—		
Kokku—Total	1 043 509 462	100,0	—	—	—	—	1 556 535	—	—	—	375,0	—	—	—	757,3	—	—		
1924	872 201 487	—	100,0	—	—	—	—	1 296 124	—	—	115,2	281,1	—	—	—	620,6	—		
1923	889 354 310	—	—	100,0	—	—	—	—	1 247 183	—	—	—	249,5	—	—	706,2	—		
1922	904 314 808	—	—	—	100,0	—	—	—	—	1 357 830	—	—	299,3	—	—	—	771,1		
1921	740 494 410	—	—	—	—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Kitsaropalisel —																			
Reisiplate vedu (aururongid 1) 2)	96 457 525	30,8	32,3	—	—	—	218 230	198 682	—	—	119,4	—	—	—	19,4	—	—		
Pagasivedu 3)	8 999 049	2,9	2,9	—	—	—	20 360	17 874	—	—	12,5	—	—	—	—	—	—		
Kaubavedu 4)	190 837 148	60,9	50,6	—	—	—	431 758	366 620	—	—	103,2	—	—	—	222,7	—	—		
Sõjaväavedu 5)	2 010 883	0,6	1,2	—	—	—	4 549	7 665	—	—	—	—	—	—	3,9	—	—		
Muud—Divers	15 005 755	4,8	4,0	—	—	—	33 950	24 747	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Kokku—Total	313 310 359	100,0	—	—	—	—	708 847	—	—	—	235,1	—	—	—	246,0	—	—		
1924	270 858 791	—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
1923	1 356 819 821	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
1924	1 143 150 278	—	—	—	—	—	—	1 025 246	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
K U L U D —																			
Laiarooplisel —																			
Reisiplate veole	465 916 222	53,3	54,4	53,8	44,4	49,2	692 298	747 129	666 904	473 955	308,1	340,9	310,7	264,2	11,8	—	2,1		
Kaubaveole	408 818 093	46,7	45,8	48,2	55,0	50,8	607 457	625 561	573 276	592 888	70,9	39,0	40,1	62,8	575,5	543,0	528,5		
Kokku—Total	874 734 885	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1 299 755	1 372 690	1 240 240	1 066 843	379,0	379,9	359,8	327,0	597,3	543,0	502,1		
Kulude jaotus piirkondade järelle —																			
Paldiski-Kella	7 240 139	0,8	0,9	1,0	0,7	0,8	344 789	415 117	378 706	242 966	332,1	312,6	301,4	293	152,9	—	422		
Haapsalu-Kella	50 935 111	5,8	5,5	5,9	11,0	11,0	591 109	548 517	642 114	740 070	419,1	402,9	355,4	298	257,7	300,9	315,4		
Kella-Tallinn	30 076 414	3,4	6,0	5,7	10,8	—	1 905 297	2 040 719	1 767 023	—	408,4	335,2	305,5	—	247,4	321,4	290,2		
Pääsküla-Tallielekt.	21 366 607	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	108,1	57,1	—	—	—	—	—		
Tallinn-Tapa	227 397 037	26,0	26,4	28,7	29,2	30,0	2 915 347,3	1 291 130,3	1 031 731	2 657 473	396,4	371,9	381,0	364	687,6	639,8	741,4		
Tapa-Tartu	164 823 667	21,3	20,2	17,9	16,1	17,2	1 635 608	1 668 739	1 323 654	1 009 731	477,3	396,4	372,5	346	671,3	612,3	449,6		
Tartu-Välga	107 249 331	12,3	12,0	14,1	12,0	0,7	1 232 751	340 938	1 409 486	1 029 776	436,0	408,3	342,1	329	687,6	583,1	744,2		
Välga-Irboska	55 899 810	6,4	7,2	7,4	6,3	5,8	469 746	555 231	516 713	375 997	383,4	361,7	339,7	303	308,3	317,2	273,3		
Tapa-Narva	189 846 769	21,7	21,8	19,3	24,9	25,5	1 336 940	1 523 327	1 207 852	1 330 777	408,3	464,0	401,1	317	477,2	440,2	389,9		
Kokku—Total	1 133 563 655	—	—	—	—	—	1 016 649	—	—	—	177,0	—	—	—	28,9	—	—		
1924	148 684 023	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62,8	—	—	—	134,4	—	—		
1923	115 143 847	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Kokku—Total	258 828 770	100,0	—	—	—	—	585 583	—	—	—	240,2	—	—	—	163,3	—	—		
1924	1 133 563 655	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

Tab. 24. Jaamade tegevus laiaropalisel teel —

Jaamad—Stations	Müüdud piletid				Jaamakassa sissetulek (1000 mt.)	Jaamad—Stations	Sõidud			
	Vastuvõetud ja väljastatud	karbasaadetiste arv	Vastuvõetud ja väljastatud pagasidest	arv			Trains de voyageurs (lüh. reentus)	Trains de voyageurs et mixtes et arrités	Trains de bagages expédiés et arrivés	Sommaires totales perçues par les stations (en 1000 mt.)
Rohuküla-Haapsalu-Taebia	100 591	1 2258	1 6583	16 374 485	Lagedi	43 073	832	5 695	1 781 141	
Palivere	16 024	3352	2933	3 850 590	Aruküla-Raasiku	72 050	9 823	8 804	10 785 118	
Risti	27 666	7305	7213	8 147 670	Kehra	35 808	5 774	6 206	6 278 412	
Ellamaa, Sooniste	21 954	3336	3343	4 448 010	Aegvidu-Jäneda	43 897	4 996	3 825	5 843 081	
Riisipere-Laitse	41 747	7734	5048	6 199 106	Lehtsa	34 284	9 112	6 205	7 364 073	
Vasalemma	28 189	3847	7029	3 282 236	Tapa	94 283	15 031	13 373	13 015 850	
Paldiski-Põlkküla	22 787	7801	6376	4 249 269	Kadrina	36 748	4 671	6 384	4 381 685	
Klooaga	16 370	1403	7030	2 008 914	Rakvere	146 927	45 306	36 904	45 833 110	
Keila	57 521	6408	1 0276	5 858 227	Vaeküla	17 976	1 881	2 196	1 071 680	
Saue	29 562	1362	1 1139	1 716 271	Kabala	25 049	4 300	5 449	2 543 570	
Pääsküla, Kivimäe	—	—	—	—	Sonda-Küttejõu	33 883	17 312	4 273	16 014 156	
Nõmme, Järve	492 859	8 040	13 426	19 962 854	Püssi	33 556	10 182	6 253	9 276 750	
Tallinn	997 020	261 546	175 499	35 819 983	Kohkla	29 892	21 923	3 250	8 156 731	
Ülemiste	44 466	25 894	2 718	46 891 787	Sompa	9 449	2 115	1 294	1 824 880	
					Jõhvi	37 689	13 696	7 267	12 114 005	

1) Transport des voyageurs. 2) Trains à vapeur. 3) Trains électriques. 4) Transport des bagages. 5) Transport des marchan-

Recettes et dépenses.

Nombres moyens relatifs

Par train-km				100 telg-km peale — Par 100 essteux-km										100 reisija-km peale Par 100 voya-geurs-km				100 veetud tonn-km peale Par 100 tonnes-km					
Rong-km peale Par train-km				Kaubandusliikude telg-km peale—Par essteux-km d.wag à march.charg.						Klassivagunid Voitures				Laaditud kaubavagunid Wagons à march. chargés									
1925	1924	1923	1922	1925	1924	1923	1922	1925	1924	1923	1922	1925	1924	1923	1922	1925	1924	1923	1922	1925	1924	1923	1922

RECETTES.

Voie large.

169,4	158,3	134,3	124,3	531,2	513,4	407,9	364,1	1043,0	1015,4	816,2	854,4	—	—	—	—	162,1	159,7	110,8	112,1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11,4	9,3	8,8	8,1	35,6	30,2	26,7	23,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
259,9	188,0	219,0	204,4	815,1	609,5	665,0	599,3	—	—	—	—	1780,0	1232,9	1329,3	1044,3	—	—	—	—	—	—	—	—
4,7	5,7	4,7	6,3	14,7	18,6	14,2	18,4	—	—	—	—	—	37,6	23,4	32,1	—	—	—	—	—	—	—	—
3,9	23,5	16,3	120,2	12,3	924,3	49,6	352,2	—	—	—	—	—	187,0	99,1	613,3	—	—	—	—	406,4	318,4	513,5	673,5
67,6	16,9	29,0	30,4	212,0	54,3	88,1	89,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
516,9	—	—	—	1620,9	—	—	—	1043,6	—	—	—	1780,0	—	—	—	162,1	—	—	—	406,4	—	—	—
—	406,7	—	—	—	2150,8	—	—	—	1015,4	—	—	—	1457,5	—	—	—	159,7	—	—	—	—	—	—
—	—	412,1	—	—	—	1251,5	—	—	—	816,2	—	—	—	1456,8	—	—	—	110,8	—	—	—	—	—
—	—	—	493,7	—	—	—	1446,4	—	—	—	854,4	—	—	1890,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Voie étroite.

77,5	436,7	1357,3	—	—	—	—	106,7	—	—	—	—
7,2	40,7	1236,5	505,2
153,3	864,1
1,6	9,1
12,1	67,9
251,7	1418,5	1357,3	1236,5	166,7	505,2

DÉPENSES.

Voie large.

230,8	234,5	220,4	172,3	723,7	764,7	635,6	517,7	1443,0	1520,3	1343,4	1189,9	—	—	—	—	220,8	239,3	183,1	144,1	—	—	—	—
202,5	196,3	189,4	215,5	635,1	640,2	599,3	647,8	—	—	—	—	1274,0	1287,7	1203,3	1146,4	—	—	—	—	311,9	289,4	269,8	227,0
433,3	430,8	409,8	387,3	1333,8	1404,9	1274,9	1165,3	1443,0	1520,3	1343,4	1189,9	1274,0	1287,7	1203,3	1146,4	220,8	239,3	183,1	144,1	311,9	289,4	269,8	227,0

Dépenses par les districts du réseau.

331,9	312,8	301,4	298,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	478,2	560,9	423,3	248,2	781,1	402,0	—	448
416,2	397,1	350,0	301,0	—	—	—	—	1256,6	—	—	—	1274,0	1287,7	1203,3	1146,4	218,3	219,5	159,7	128,2	249,5	245,3	273,2	232
405,4	273,2	304,6	—	1358,8	1404,9	1274,9	1165,3	1453,4	1520,8	1343,4	1189,9	1274,0	1287,7	1203,3	1146,4	235,3	239,1	167,3	131,7	353,1	327,5	265,7	257
103,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98,6	87,1	—	—	—	—	—	—
602,7	483,2	515,7	449,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	247,7	305,2	264,2	181,2	448,5	389,2	505,5	255
531,3	475,0	397,8	397,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	263,1	296,9	220,6	181,6	470,7	457,7	845,4	241
485,2	430,3	420,3	330,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	251,3	275,4	194,7	145,7	377,5	261,7	198,3	194
382,3	359,4	336,9	315,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
445,9	450,6	392,3	398,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Voie étroite.

139,4	785,8	2021,8	—	—	—	—	248,3	—	—	—	—
68,5	386,1	—	—	—	—	768,6	—	—	—	—	301,7
207,9	1171,9	2021,8	768,6	248,3	301,7

Fonctionnement des stations des lignes à voie large.

Jaamad—Stations						Jaamad—Stations						
Muundud piletid	Vastuvõetud ja väljastatud kaubasaade- tiste arv	Vastuvõetud ja väljastatud peaga- siaadetiste arv	Jaamakassa sissetulek (1000 mk.)		Nombr de voyageurs (bil. vendus)	Nombr d'en-vois expédiés et arrivés	Nombr de co-lis de bagage expédiés et arrivés	Sommes totales perçues par les stations (en 1000 mk.)				
Oru	8 986	1 504	2 050	963 041	90 781	7 406	8 684	8 153 544				
Vaivara	20 714	4 198	3 414	3 945 174	35 106	6 335	4 070	5 443 879				
Auvere	23 824	2 607	4 621	2 541 976	34 258	9 401	6 445	8 676 638				
Soldino	7 808	223	451	385 766	10 845	1 823	1 161	1 847 053				
Narva-Komarovka	119 054	42 121	31 064	50 249 998	16 316	2 357	2 143	2 227 156				
Tamsalu	29 723	39 486	5 172	7 782 853	23 898	2 923	2 914	2 547 537				
Kilsi	27 777	10 707	7 253	8 050 558	134 484	30 758	17 531	24 840 209				
Rakke	29 780	10 250	7 922	10 605 990	19 535	1 346	1 246	1 556 701				
Vägeva	12 877	2 018	3 239	2 042 176	41 085	8 759	5 447	6 847 951				
Peda	10 116	1 896	2 727	1 735 929	8 921	1 547	939	1 842 906				
Jägeva	60 888	18 362	11 597	18 023 473	38 813	21 264	13 600	25 413 304				
Kaarepere	25 421	3 156	1 955	3 044 190	16 479	1 935	1 375	2 200 707				
Tabivere-Kärkna	54 341	3 702	2 150	3 572 796	9 416	1 769	560	1 580 026				
Tartu-Ropka	379 913	107 235	90 617	122 421 537	51 580	15 059	8 044	20 259 425				
Nõo-Vapramäe	38 686	1 287	1 980	2 081 013	24 346	6 203	3 659	6 870 244				

dise. *) Transports militaires. *) Traité de et pour l'U.R.S.S. *) Selle hulgas elektriringide kulu mk 21 366 607.

Tab. 25. Kulude jaotus — Spécification des dépenses.

	Laiaropalisel — Voie large						Kitsaropalisel Voie étroite		Üldse Grand total	
	Summa Somme dépenses Ennk	% üldsum- maast % du total des dépenses	Ühe tee- km peale Par km exploité	Ühe rong- km peale Par train- km	100 teig- km peale Par 100 essieux-km	100 veetud tonn-km peale - Par 100 ton.-km.	Summa Somme dépenses Ennk	%	Summa Somme dépenses Ennk	%
I.										
Teenijate tasu ja majanduslikud kulud — Salaires du personnel et dépenses économiques	476 544 691	54,5	708 090	236,1	740,2	363,6	147 365 984	56,9	623 910 675	55,1
1. Osakondade ja liiniteenijate tasu — Salai- res du personnel des sections et de la ligne Sellest: Vedurmeeskondade tasu Dont: Salaires du personnel des loco- motives	895 086 350	45,2	587 058	195,7	613,7	301,4	122 116 473	47,2	517 202 828	45,6
Rongimeeskondade tasu — Salai- res du personnel des trains	41 630 435	4,8	61 858	20,6	64,7	31,8	22 299 800	8,6	63 930 235	5,6
2. Majanduslikud kulud — Dépenses écono- miques	28 807 332	3,2	42 061	14,0	44,0	21,6	11 270 158	4,3	39 577 485	3,5
3. Kantseleikulud — Frais de bureau	22 681 856	2,6	33 702	11,2	35,2	17,3	13 241 051	5,1	35 923 507	3,2
4. Üldised kulud — Dépenses générales	4 490 237	0,5	6 672	2,3	7,0	3,4	1 113 515	0,4	5 803 752	0,5
	54 286 248	6,2	80 863	26,9	84,3	41,5	10 894 345	4,2	65 180 593	5,7
II.										
Ekspluatatsioonikulud — Dépenses de l'ex- ploitation	107 169 997	12,2	159 242	53,0	166,5	81,8	39 351 624	15,2	146 521 821	12,9
1. Vedurite küttekulud — Combustibles pour locomotives	96 638 647	11,0	143 520	47,8	150,0	73,7	36 301 943	14,0	132 890 590	11,7
2. Vedurite määrdekulud — Graissage des locomotives	3 246 796	0,4	4 824	1,6	5,1	2,5	1 294 727	0,5	4 541 523	0,4
3. Vaguni määrdekulud — Graissage des voitures et wagons	1 260 948	0,1	1 873	0,6	2,0	1,0	634 089	0,2	1 895 037	0,2
4. Veevarustuskulud — Dépenses pour le chargement de l'eau	6 073 606	0,7	9 025	3,0	9,4	4,6	1 121 065	0,4	7 194 671	0,6
III.										
Ehitus-ja liiniparandustööd — Constructions et réparation des lignes	131 178 694	15,0	194 909	65,0	203,8	100,1	32 438 081	12,5	163 611 775	14,4
IV.										
Veerveokooesise korrashoid — Entretien du matériel roulant	159 846 503	18,3	237 514	79,2	248,2	121,9	39 072 881	15,4	199 519 384	17,8
Vedurite parandus — Réparation des loco- motives	56 854 497	6,5	84 479	28,2	88,3	43,4	16 034 884	6,4	73 499 381	6,5
Vagunite parandus — Réparation des voitu- res et wagons	84 813 767	9,7	126 024	42,0	131,8	64,7	20 651 980	8,0	105 465 747	9,3
Üldkulu — Dépenses générales	18 178 239	2,1	27 011	9,0	28,2	13,8	2 388 017	0,9	20 564 256	1,8
Kokku — Total	874 734 885	100,0	1 299 755	433,3	1 358,8	667,4	258 828 770	100,0	1 133 563 655	100,0

Tab. 26. Ekspluatatsiooni koefitsient — Rapport des dépenses aux recettes.

	Tulud Recettes	Kulud Dépenses	Ekspluatatsiooni koefitsient — Rapport des dépenses aux recettes					
			1925	1924	1923	1922	1921	1920
Laiaropalisel — Voie large.								
Paldiski—Keila	7 178 381	7 240 139	100,9	184,5	139,8	105,4	167,7	195,6
Haapsalu—Keila	50 840 506	50 835 111	100,0	133,5	126,4	97,4	137,7	133,5
Keila—Tallinn	77 291 775	51 448 021	66,6	82,5	88,3			
Tallinn—Tapa	806 198 014	227 997 037	74,3	90,3	93,6	75,0	91,4	109,9
Tapa—Tartu	202 817 475	184 823 667	91,1	107,6	86,3	77,8	94,8	84,1
Tartu—Valga	96 592 783	107 249 331	111,0	138,4	138,6	88,8	104,7	122,1
Valga—Irboska	67 930 972	55 899 610	82,3	135,4	116,1	82,1	101,5	169,4
Tapa—Narva	234 659 556	189 846 769	80,9	106,0	93,2	70,8	79,6	93,1
Kokku—Total	1 043 509 462	874 734 885	83,8	105,9	99,4	78,6	93,7	106,6
Kitsaropalisel — Voie étroite.								
	313 310 359	258 828 769	82,6	88,4	—	—	—	—
Üldse—Gr. total	1 356 819 821	1 133 563 654	83,5	101,7	—	—	—	—

Tab. 27. Õnnetusjuhud raudteel—Accidents.

	Rooipaist mahajooks <i>Déraillement</i>		Kokkupõrge <i>Collision</i>		Muud põhjused <i>Autres causes</i>		Õnnetusjuhtude tagajärjed <i>Effets des accidents</i>					Õnnetused inimestega <i>Person. tuées ou blessées</i>	
	Jaamades <i>Aux stations</i>	Teel <i>Sur la ligne</i>	Jaamades <i>Aux stations</i>	Teel <i>Sur la ligne</i>	Jaamades <i>Aux stations</i>	Teel <i>Sur la ligne</i>	Kokku—Total	Vigast. veeturid <i>Avérées aux locomotives</i>	Vigast. vagunid <i>Avérées aux voitures, wag.</i>	Väärtus <i>Valeur</i>	100000 rong-km <i>Par 100000 train-km</i>	Arv <i>Nombre</i>	100000 rong-km <i>Par 100000 tr. km</i>
Laiaroopiselt — <i>Voie large.</i>													
1. Manöövriid	14	2	15	—	2	—	39	5	85	366 457	18 153	—	—
2. Sidehaakide katkemisel	—	—	—	—	1	1	—	1	1	5 766	285	—	—
3. Bandaažide murdmisest	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
4. Veduri rikkimiseku tagajärjel	—	—	—	—	5	2	—	—	—	29 000	1 496	—	—
5. Lumetuiskude tagajärjel	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6. Tulekahjud	—	—	—	—	7	5	12	—	—	5 989 268	29 689	—	—
7. Loomad ja sõiduriistad	—	—	—	—	—	5	—	—	—	29 550	1 404	—	—
8. Ülesõidukohtadel	—	—	—	—	2	7	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	2	5	—	—	—	—	—	—	—
9. Eraisikutega jaamades ja teel	—	—	—	—	3	8	11	—	—	—	—	11	5,4
Eraisikutega ülesõidukohtadel	—	—	—	—	—	12	12	—	—	—	—	12	5,9
<i>Personnes étrangères au service aux passages:</i>													
Valvega	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gardés	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valveta	—	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	3	1,5
Non gardés	—	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	3	1,5
10. Äkilised surmajuht	—	—	—	—	1	4	5	—	—	—	—	5	2,5
11. Vabasuremajuht	—	—	—	—	7	5	12	—	—	—	—	12	5,9
12. Mahakukkumised	—	—	—	—	2	2	2	—	—	—	—	2	1,0
13. Leitud surnukehad	—	—	—	—	1	4	5	—	—	—	—	5	2,5
14. Raudteetööliste kohuste täitmiseel surma saanud	—	—	—	—	1	2	3	—	—	—	—	3	1,5
15. Raudteetööliste kohuste täitmiseel vigastatud	—	—	—	—	8	2	10	—	—	—	—	10	5,0
Raudteetöen. väljaspool kohuste täitmist surma saanud ja vigastatud	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Employés des chemins de fer tués et blessés en dehors du service</i>	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	2	1,0
16. Muud juhud	—	—	—	—	29	3	32	—	—	—	—	32	15,8
Kokku	14	2	15	—	67	68	168	5	36	6 420 041	51 007	100	49,5
Kiitsaroopiselt — <i>Voie étroite.</i>													
1. Pendant la manœuvre	7	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—
2. Rupture des attelages	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
3. Rupture des bandages	1	—	—	—	—	—	1	—	1	4 200	2 897	—	—
4. Avaries aux locomotives	—	—	—	—	3	11	14	1	—	5 640	3 880	—	—
5. Temps neigeux	—	—	—	—	2	2	2	—	—	—	—	—	—
Muud põhjused	—	—	—	—	5	1	36	2	30	373 741	257 752	—	—
6. Incendies	7	18	5	—	5	1	1	—	—	10 806	7 452	—	—
7. Écrasement de bétail et de véhicules	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	—
8. Aux passages	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9. Personnes étrangères au service aux stations et sur la ligne	—	—	—	—	2	1	2	—	—	—	—	1	—
	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	5	—
10. Mort subite	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—
11. Suicides	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12. Chutes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13. Cadavres trouvés	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14. Employés des chemins de fer tués	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. Employés des chemins de fer blessés	—	—	—	—	21	4	25	—	—	—	—	25	—
16. Causes diverses	—	—	—	—	20	—	20	—	—	—	—	20	—
Nendest: Tehaseis ja töökodades	—	—	—	—	20	—	20	—	—	—	—	20	—
Total	15	18	5	—	56	29	123	3	31	394 387	—	53	—

Tab. 28. Kiitsaroopisil veetud kaubad tähtsamate kaubaliikide järel.

Marchandises principales transportées sur la ligne à voie étroite.

	Tonnid <i>Tonnes</i>		Tonnid <i>Tonnes</i>		Tonnid <i>Tonnes</i>
1. Faber—Papier	10 821	8. Põlulukivi, graniit, marmor jne. <i>Feldspath, granite, marble etc.</i>	8 851	18. Kivisüsi ja koks— <i>Houille et coke</i>	35 298
2. Puu- ja paberimass (tselluloos) <i>Pâte de bois et de papier (cellulose)</i>	7 810	9. Linad ja takud— <i>Lin et étoupe</i>	3 081	19. Põlevkivi— <i>Soliste combust.</i>	17 184
3. Telliskivid— <i>Briques</i>	5 418	10. Petrooleum, kasoliin ja bensiin <i>Pétrole, gasoline et benzine</i>	3 803	20. Rukis— <i>Seigle</i>	4 376
4. Lauad, plangud ja liivrid— <i>Planches, planches épaisses et bûches</i>	31 450	11. Jahu igasugused— <i>Farines</i>	11 681	21. Oder— <i>Orge</i>	1 647
5. Toe-paberipund ja ümmargused pakud— <i>Blocs etc.</i>	94 802	12. Heeringad— <i>Harengs.</i>	1 449	22. Kaer— <i>Avoine</i>	890
6. Põletispund, juured, kännud ja haad— <i>Bois de chauffage, souches et boutilles</i>	59 129	13. Sool, kivi- ja keedu-gemine et sel. commun.	3 827	23. Olu— <i>Bière</i>	7 057
7. Savi— <i>Argile</i>	3 100	14. Suhkur— <i>Sucre</i>	2 802	24. Tsement— <i>Ciment</i>	5 078
		15. Piiritus— <i>Alcool</i>	2 587	25. Falgid— <i>Poutres</i>	61 618
		16. Linaseemned— <i>Graines de lin</i>	4 116	26. Turvas— <i>Tourbe</i>	2 544
		17. Väetisained igas.— <i>Engrais</i>	13 606	27. Üunad— <i>Pommes</i>	2 282
				28. Kartulid— <i>Pommes de terre</i>	1 563
				29. Muu kaup— <i>Autres marchandises</i>	95 820
				Kokku—Total	503 780*

*) Elusloomade vedu pole siin arvestatud.

Tab. 2. Lendude arv ja veetud reisirjad, post ning pagas 1924—26.—Nombre des étapes et des voyageurs, postes, bagages transportés 1924—26.

	Jaanuar	Veebruar	Märts	Aprill	Mai	Juuni	Juuli	August	September	Oktoober	November	Detsember	Kokku Tolud
Korralised lennud <i>Étapes ordinaires</i> Tallinn—Helsinki linn.													
1926 a.													
1. Lendude arv	56	92	134	62	80	117	140	123	100	60	12		970
2. Lennatud km arv	5 600	9 200	13 400	6 200	7 570	11 115	13 300	11 685	9 500	5 700	1 140		94 416
a) Neist võõrad lennukid													
b) Lendude arv	26	56	32	40	34	52	56	54	66	50	12		478
c) Lennatud km arv	2 600	5 600	3 200	4 000	3 230	4 940	5 320	5 130	6 270	4 750	1 100		46 180
3. Reisirjate arv	145	247	327	175	194	234	348	326	247	126	32		2 401
a) Neist maksulisel reisirjaid	139	241	317	141	174	217	331	312	223	112	22		2 229
4. Posti veetud kg	1 195,905	2 603,687	2 576,350	1 319,037	601,013	30,268	37,148	32,598	36,962	19,363	4,088		8 456,469
" " kg-km	119 590,5	260 368,7	257 635,0	131 903,7	57 090,235	2 875,460	3 529,060	3 096,310	3 512,490	1 839,435	388,360		841 840,800
5. Pagasit veetud kg	2 339,11	4 107,55	7 251,50	2 337,00	2 437,60	2 564,50	2 883,50	3 759,80	2 613,50	1 422,00	338,00		32 054,080
" " kg-km	233 911,0	410 755,0	725 150,0	233 700,0	231 572,0	243 627,5	273 932,5	357 181,0	243 282,5	135 090,0	32 110,0		312 531,50
Muud lennud—Autres étapes:													
Lennud mitmesug. liimidel — <i>Étapes sur d'autres lignes</i> (peale Tallinn—Helsinki liini).													
a) Lendude arv	2	—	4	2	—	—	7	11	—	—	—	—	28
b) Lennatud km arv	240	—	260	260	—	—	1 660	2 700	—	—	—	—	5 120
c) Veetud isikute arv	2	—	5	1	—	—	19	40	—	—	—	—	67
Posti veetud kg—Postes transportées	—	—	—	297,0	—	—	20,5	—	—	—	—	—	917,5
Pagasit veetud kg — Bagages transportés	35,0	—	—	—	—	—	67,0	—	—	—	—	—	102,0
Muud lennud—Autres étapes:													
Lõbulennud—Vols locaux.													
a) Nombre des étapes	5	—	10	9	—	4	20	46	—	—	—	—	94
b) Nombre d. km parcourus	140	—	360	290	—	170	490	1 950	—	—	—	—	3 400
c) Voyageurs transportés	17	—	37	34	—	7	80	211	—	—	—	—	336
Proovlennud—Vols d'essai.													
a) Lendude arv	4	6	10	4	—	—	—	—	1	3	—	—	28
b) Lennatud km arv	150	310	300	170	—	—	—	—	50	80	—	—	1 060
Ablennud—Vols accessoires.													
a) Lendude arv	—	—	—	—	—	—	4	1	2	2	—	—	9
b) Lennatud km arv	—	—	—	—	—	—	220	95	320	70	—	—	705
Ülelennud—Traversées.													
a) Lendude arv	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
b) Lennatud km arv	1416	708	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 124
Korralised lennud—Étap. ordin. Tallinn—Helsinki linn.													
1925 a.													
1. Lendude arv	—	—	—	20	59	60	65	61	52	4	—	—	321
2. Lennatud km arv	—	—	—	1 900	5 605	5 700	6 175	5 795	4 940	380	—	—	30 495
a) Neist võõrad lennukid	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
b) Lendude arv	—	—	—	20	59	60	31	—	52	4	—	—	228
c) Lennatud km arv	—	—	—	1 900	5 605	5 700	2 945	—	4 940	380	—	—	21 470
3. Reisirjate arv	—	—	—	37	134	152	177	176	152	8	—	—	836
a) Neist maksulisel reisirjaid	—	—	—	27	115	117	158	150	128	—	—	—	695
4. Posti veetud kg	—	—	—	9	159	217	189	188	204	—	—	—	946
" " kg-km	—	—	—	855	15 105	20 615	17 955	15 960	19 330	—	—	—	89 870
5. Pagasit veetud kg	—	—	—	290	1 366	1 464	1 875	1 520	1 429	—	—	—	7 944
" " kg-km	—	—	—	27 550	129 827	139 080	178 125	144 400	135 755	—	—	—	754 680
Tallinn—Riga linn.													
1. Nombre des étapes	—	—	—	17	51	48	57	50	53	—	—	—	276
2. Nombre des km parcourus	—	—	—	4 794	14 382	13 536	16 074	14 100	14 946	—	—	—	77 832
a) Dont aéroplanes étrang.	—	—	—	—	—	2	—	2	2	—	—	—	6
b) Nombre des étapes	—	—	—	—	—	564	—	564	564	—	—	—	1 692
c) Nombre des km parcour.	—	—	—	—	—	86	94	91	86	—	—	—	428
3. Nombre des voyageurs	—	—	—	17	74	40	71	57	45	—	—	—	275
a) Dont voyageurs payants	—	—	—	8	54	40	71	57	45	—	—	—	1 424
4. Postes transportées kg	—	—	—	11	308	316	301	205	283	—	—	—	401 568
" " kg-km	—	—	—	3 102	86 856	89 112	84 882	57 810	78 806	—	—	—	4 714
5. Bagages transportés kg	—	—	—	466	853	805	915	903	767	—	—	—	1 329 348
" " kg-km	—	—	—	131 412	241 956	227 010	258 030	254 646	216 294	—	—	—	—
Muud lennud—Autres étapes:													
Tallinn—Kuresaare.													
a) Lendude arv	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2
b) Lennatud km arv	—	—	—	—	—	—	—	480	—	—	—	—	480
c) Veetud isikud	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	6
Lõbulennud—Étapes locales.													
a) Lendude arv	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	6
b) Lennatud km arv	—	—	—	—	—	—	—	244	—	—	—	—	244
c) Veetud isikud	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	18

Tab. 2. Lendude arv ja veetud reisijad, post ning pagas 1924—26 a. (järg).
 Nombre des étapes et des voyageurs, postes, bagages transportés 1924—26 (suite).

	Jaanu	Veebruar	Märts	Aprill	Mai	Juuni	Juuli	August	September	Oktoober	November	Deitseber	Kokku Total
Proovilennud—Vols d'essai.													
a) Lendude arv	—	—	—	—	1	2	5	6	2	—	—	—	13
b) Lennatud km arv	—	—	—	—	30	90	180	240	80	110	—	—	710
Ütleennud—Traversées.													
a) Lendude arv	—	—	—	1	2	1	3	4	—	1	—	—	12
b) Lennatud km arv	—	—	—	708	890	45	472	505	—	708	—	—	3 328
Kokku 1925 a.—Total pour 1925.													
1. Lendude arv	—	—	—	37	110	108	122	111	105	4	—	—	597
2. Lennatud km arv	—	—	—	6 694	19 987	19 236	22 249	19 805	19 886	380	—	—	108 327
a) Neist võõrad lennukid	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
b) Lendude arv	—	—	—	20	59	82	31	2	54	4	—	—	292
c) Lennatud km arv	—	—	—	1 900	5 605	6 264	2 945	564	5 504	380	—	—	29 162
3. Reisijate arv	—	—	—	54	208	218	271	267	233	—	—	—	1 264
a) Neist maksulisi reisijaid	—	—	—	35	169	157	229	207	173	—	—	—	970
4. Posti veetud kg	—	—	—	20	467	539	490	373	437	—	—	—	2 370
5. Pagasit veetud kg	—	—	—	3 987	101 961	109 727	102 887	73 770	99 186	—	—	—	491 493
" " kg-km	—	—	—	756	2 224	2 269	2 790	2 423	2 198	—	—	—	12 658
" " kg-km	—	—	—	152 962	371 728	366 090	438 155	399 046	352 049	—	—	—	2 084 028
Korralised lennud—Étapes ordinaires:													
1924 a.													
Tallinn—Helsinki lln.													
1. Lendude arv	—	36	56	22	34	92	93	100	96	—	—	—	571
2. Lennatud km arv	—	3 600	5 600	2 200	3 230	8 740	8 835	9 500	9 120	3 990	—	—	54 815
Neist võõrad lennukid:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
b) Lendude arv	—	—	14	12	18	19	32	18	20	13	—	—	146
c) Lennatud km arv	—	—	1 400	1 200	1 710	1 805	4 845	1 710	1 900	1 235	—	—	15 805
3. Reisijate arv	—	50	157	47	48	151	103	243	189	98	—	—	1 146
a) Neist maksulisi reisijaid	—	47	153	45	35	114	113	199	146	81	—	—	933
4. Posti veetud kg	—	871	1 248	443	9	220	213	252	304	39	—	—	5 399
5. Pagasit veetud kg	—	87 100	124 800	44 300	891	20 895	20 257	23 883	28 651	3 682	—	—	354 649
" " kg-km	—	717	1 677	922	390	857	1 237	1 896	1 479	770	—	—	9 685
" " kg-km	—	71 700	167 700	92 200	31 350	81 415	117 515	180 120	140 505	73 150	—	—	955 636
Tallinn—Riga lln.													
1. Nombre des étapes	—	—	—	—	22	49	43	53	51	7	—	—	225
2. Nombre des km parcourus	—	—	—	—	6 204	18 618	12 126	14 946	14 382	1 974	—	—	63 450
Dont aéroplanes étrangers:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
b) Nombre des étapes	—	—	—	—	20	37	40	34	41	5	—	—	177
c) Nombre des km parcourus	—	—	—	—	5 640	10 434	11 280	9 588	11 562	1 410	—	—	49 014
3. Nombre des voyageurs	—	—	—	—	22	42	51	98	74	12	—	—	299
a) Dont voyageurs payants	—	—	—	—	11	27	22	72	29	10	—	—	171
4. Postes transportées kg	—	—	—	—	15	818	219	277	341	26	—	—	1 196
5. Bagages transportés kg	—	—	—	—	4 290	89 676	61 758	78 114	98 162	7 332	—	—	337 272
" " kg-km	—	—	—	—	512	267	562	1 042	583	81	—	—	3 047
" " kg-km	—	—	—	—	144 384	75 294	158 484	293 844	164 406	22 842	—	—	859 254
Kokku 1924 a.—Total pour 1924.													
1. Lendude arv	—	36	56	22	56	141	136	153	147	49	—	—	796
2. Lennatud km arv	—	3 600	5 600	2 200	9 484	22 558	20 961	24 448	23 502	5 964	—	—	118 265
Neist võõrad lennukid:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
b) Lendude arv	—	—	14	12	38	56	72	52	61	18	—	—	323
c) Lennatud km arv	—	—	1 400	1 200	7 350	12 239	16 125	11 298	13 462	2 645	—	—	65 719
3. Reisijate arv	—	50	157	47	70	193	214	341	263	110	—	—	1 445
a) Neist maksulisi reisijaid	—	47	153	45	46	141	135	271	175	91	—	—	1 104
4. Posti veetud kg	—	871	1 248	443	24	538	432	529	645	65	—	—	4 295
5. Pagasit veetud kg	—	87 100	124 800	44 300	5 121	110 561	82 015	101 997	125 013	11 014	—	—	691 921
" " kg-km	—	717	1 677	922	842	1 124	1 799	2 938	2 062	851	—	—	12 932
" " kg-km	—	71 700	167 700	92 200	175 734	158 789	275 999	473 964	304 911	95 982	—	—	1 814 909
Muud lennud—Autres étapes:													
Tallinn—Prangli.													
a) Lendude arv	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
b) Lennatud km arv	—	—	—	—	—	—	—	—	60	—	—	—	66
c) Veetud leitud	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
Lõbulennud—Vols locaux.													
a) Nombre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	4
b) Nombre des km parcourus	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120	—	—	120
c) Voyageurs transportés	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	16
Proovilennud—Vols d'essai.													
a) Lendude arv	—	—	—	—	2	10	4	7	2	2	—	—	27
b) Lennatud km arv	—	—	—	—	50	340	270	330	100	90	—	—	1 180
Ütleennud—Traversées.													
a) Lendude arv	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	4
b) Lennatud km arv	—	—	—	—	990	—	—	—	1416	—	—	—	2 406

(Algus lhk. 200).

1923 a. talvine ühendus Tallinn - Helsinki vahel näitas elulist tarvidust selle liini pidamiseks ja sellest tekkis mõte veeleennukite soetamiseks, et seda liini ka suvel teenida.

Ühendusse astudes Junkers Luftverkehr A.-G'ga ostis seltsi juhatus ühe Junkers F. 13 veeleennuki, mis 20 mail 1923 a. kohale jõudis. Ära müües 4 Sablatnig P.3 lennukit sai selts omale veel kaks Junkers F.13 lennukit soetada. Nende lennukitega töötas selts koos Nord-Europa-Unioniga 1924 ja 1925 a.

Ühes veeleennukite soetamisega asus selts veeleennusadama ehitamisele 1924 a. Tallinna sadamas Mereasjanduse Peavalitsuselt renditud maa-alal mere ääres ehitas selts angaari $42 \times 15 m^2$ pinnaga ja bürooruumid.

Ehitused nõudsid suuri summasid, samuti tuli õhuühenduste pidamisel paratamatult kahjudega töötada. Seda silmas pidades lubas Vabariigi Valitsus 1924 a. toetusena välja anda 10 miljonit *Emk.* ja pikaajaliseks laenuks 5 miljonit *Emk.*

1926 a. lennutegevus on piirdunud Tallinn-Helsinki liini teenimisega koos Aero O-Ü-ga ning

juhuslike ühenduste pidamisega Tallinna ja Eesti suvituskohdade vahel. Tallinn - Riga liini teenimine on pidanud ära jääma sellepärast, et Sõjamineisterium Lasnamäe aerodroomi tarvitamise A.-S. Aeronaut'ile keelanud ja et Läti ja Saksa seltsid Königsberg - Riga liinil ühenduse pidamise olid katkestanud.

Eespool toodud statistilised andmed annavad selge pildi lennuühenduste edenemisest Eestis ja töötavad tulevikku Tallinna linnale, mille geograafiline asend juba sarnane, et siit peavad läbi minema nii mitmed rahvusvaheliselt tähtsad õhusõiduliinid.

1926 a. kuulusid seltsi juhatusse: esimees Rob. Holst, liikmed K. Mauris, M. Luther, G. Lukk, J. Parik, J. Tillo (†), asjaajajaks oli J. Ots.

Teenistuses seisid 2 lendurit ja 2 montööri.

Lennukeid oli 3 Junkers F. 13, milledest üks Junkers F. 13 24. I. 26 avarii tagajärjel purunes, misjuures ka dir. J. Tillo vigastuste tagajärjel surma sai, 2 Sablatnig P. 3 ja 1 LVG.

Lennuasjanduse kohta enne Keskbüroo väljaandeks ilmunud andmed:

Lennuasjandus Eestis 1922-23. E. St. kuukiri Nr. 18 (7), lhk. 50.

E. Lasberg.

OMAVALITSUSTE KULUD TERVISHOIU JA HOOLEKANDE PEALE 1925 a.

DÉPENSES DES ADMINISTRATIONS DES VILLES ET DES ARRONDISSEMENTS POUR L'HYGIÈNE PUBLIQUES ET L'ASSISTANCE EN 1925.

Rahva tervisliku seisukorra parandamiseks on vajalik teada, kui suurte kuludega on seotud selleks tarvitusele võetavad abinõud, sest iga uue korralduse või reformi elluviimisel on otsustavaks momendiks selle korralduse maksumus.

Teiselt poolt on huvitav jälgida, kas rahvatervishoiu peale antud krediitid igal pool ka otstarbekohaselt ära kasutatakse ja kas saavutatakse seal, kus kulud teatud alal suurimad, ka kõigerahuldavamaid tagajärgi, võrreldes nende oludega, kus kulud enam piiratud. Vastust mainitud küsimusile võimaldab ainult tervishoikulude üksikasjaline arvestamine kutujate asutiste ja kasutuspiirkondade järele.

Esimesed andmed sel alal koguti Keskbüroo poolt 1926 a., kusjuures koos tervishoikukuludega arvestati veel hoolekandekulud, missugused tervishoikukuludega lähedalt seotud.

Kuna hoolekannet elanikkude tervishoiu eest, samuti ka hoolekannet kitsamas mõttes, teostatakse meil suurimal määral linna- ja maavalitsuste kaudu, koguti andmeid esimeses järje-

korras omavalitsusilt, neile selleks otstarbeks saadetud erilise küsimuslehe abil. Paluti arvestada mitte netto- vaid bruttokulud, kuna need annavad ühtlasema ülevaate; arvesse ei tule üksikud väiksed segavad momendid, näiteks, juhuslikult tasumata jäänud haigemajamaksud jne., millised vahel nettokulude summat suurendavad, teine kord aga vähendavad. Peale selle ei tule nettokulude arvestamisel need kulusummad, mis tuludega tasakaalus, üldse ilmsiks, kuigi nende abil tihti mõndagi on teostatud üldise tervishoidliku seisukorra tõstmiseks. Muidugi on tähtis teada ka, kui palju tervishoikulusid tuleb omavalitsusil endil tegelikult kanda, kuid see küsimus on rohkem majandusliku kui tervishoidliku tähtsusega.

Kulude liigitus, osalt ka ulatus, erinevad seni Eesti Statistika Nr. Nr. 25 (4), 40 (7) ja 52 (7) avaldatud Eesti linnade sissetulekute ja väljaminekute ülevaateis tarvitatud tervishoiu- ja hoolekandekulude liigitusest. Kuna viimane on tehtud linnade aruannete alusel eriasutiste liigituse teel, on käesolevas ülevaates liigituse aluseks võetud kulude otstarbe põhimõtte üldisest tervishoidlikust vaatekohast välja minnea. Vaatusele võetud alade ulatuse määramisel on arvestatud ka sooviga võimaldada võrdlust mõne välisriigiga.

Tab. lhk. 204 on toodud linna- ja maavalitsuste kulud rahvatervishoiu ja hoolekande peale 1925 a. ühes tähtsamate alajaotustega, sealjuures eraldi näidates kõiki erakorralisi kulusid.

Omavalitsuste kuni rahvatervishoia ja hooekande peale 1925 a. (Tubandis markades)
 Dépenses des administrations des villes et des arrondissements pour l'hygiène publique et l'assistance 1925. (En milliers de marks).

A. Linnavalitsused — Villes.

	Tartu		Narva		Pärnu		Viljandi		Võru		Kuresaare		Haapsalu		Paide		Peldi		Kokku-Tal	
	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.
I. Rahvatervishoid.	48 229	10 883	6 953	7 614	151	965	1 026	1 705	1 773	132	278	410	1 631	93	152	82	156	263		
1. Ennede ja laste tervishoid (müandepunktid, arstid, visiteerijad jne.)	1 007	372	312	305	—	140	123	165	7	50	51	300	—	—	—	2 101	—	—	—	—
2. Koolitervishoid (kooliarstid, õed, ambulantsid)	1 726	701	610	599	151	140	144	—	—	2	24	45	84	—	103	4 035	—	—	—	—
3. Füüsiline kasvatus koolides	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	748	—	—	—	—
4. Tõdematerjalid (tõdesektet, ehit. ja sisseaad, ning töötõding-järelevalve)	3 162	—	306	150	—	20	99	—	—	4	6	11	9	—	4 691	99	—	—	—	—
5. Nakkushaiguste vastu võitlemine (ka haigete vedu)	1 466	1 212	300	284	—	258	130	230	84	—	148	37	40	—	4 298	—	—	—	—	—
6. Tervishoiu personali nägud sõidukul, arstidele	41 271	6 945	3 110	5 819	—	547	488	1 310	1 082	182	213	—	1 258	—	64 823	—	—	—	—	—
7. Haigemajade ülalpidamine (kuni asutiste personali ja haigete peale)	285	41	225	457	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 809	—	—	—	—	—
8. Desinfektsioon ja isoleerimisnõude (nagu p. 7)	179	—	—	—	—	—	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9. Bakterioloogilised laboratooriumid (nagu p. 7)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10. Veterinaar-medisin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
II. Hooekanne.	45 549	23 375	3 320	5 943	—	4 832	3 270	1 927	2 037	7	1 766	1 234	612	809	93	128	97 573	3 939	—	—
1. Hooekandeamistite ülalpidamine (lastekodud, vanadekodud, ja muud kuniud)	27 967	15 394	3 320	4 469	3 833	3 320	2 262	1 181	1 012	7	1 379	804	612	562	—	114	62 897	3 939	—	—
2. Toetus lahtisele hooekandele	10 891	5 300	1 389	1 758	—	2 401	838	587	764	—	287	304	227	98	—	3	23 743	—	—	—
3. Arstidekuniud hooekandele (arstidele, arstirohude, haigemajade ravim.)	6 691	2 681	732	352	—	170	170	159	261	—	90	26	—	20	—	11	11 433	—	—	—
Kokku tervishoid ja hooekanne	94 778	33 706	3 320	13 543	13 557	151	5 817	4 290	3 632	3 810	139	2 044	1 644	612	2 440	186	290	179 729	4 222	—

B. Maavalitsused — Arrondissements.

	Viro		Järva		Harju		Lääne		Saare		Pärnu		Viljandi		Tartu		Vaigala		Võru		Petseri		Kokku-Tal	
	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.	üldse	erak.
I. Hygiène des mères et des enfants (stations de conseil, médecins, infirmières, ambulances)	3 480	—	3 624	5 632	4 429	—	4 311	16	3 017	—	3 634	203	4 194	747	1 779	5 331	40 178	221	—	—	—	—	—	—
2. Hygiène sociale (médecins sociaux, infirmières, ambulances)	—	30	51	—	—	—	58	18	—	—	72	—	—	—	—	—	59	18	—	—	—	—	—	—
3. Education physique dans les écoles	—	—	—	—	—	—	86	—	—	—	—	—	—	—	—	—	289	—	—	—	—	—	—	—
4. Hygiène industrielle (surveillance des entreprises industrielles, des constructions, des installations (i. des conditions de travail))	189	—	110	146	69	—	27	86	—	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5. Lutte contre les maladies contagieuses (sauf transport des malades)	2 292	—	1 851	3 600	1 570	—	1 745	1 668	—	85	—	—	—	—	—	—	1 246	—	—	—	—	—	—	
6. Salaires, frais de communication et traitement du personnel médical)	277	—	1 503	733	2 790	—	2 154	854	—	854	—	—	—	—	—	—	1 498	1 214	20 829	203	—	—	—	
7. Entretien des hôpitaux (personnel des établissements et les malades)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	3 679	13 733	—	—	—	—	
8. Etablissements de désinfection et d'isolation (anal. au p. 7)	692	—	606	1 133	—	—	240	409	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9. Laboratoires bactériologique (anal. au p. 7)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10. Médecine vétérinaire	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
II. ASSISTANCE PUBLIQUE.	2 439	245	2 880	1 086	2 082	593	740	6	3 880	436	2 136	479	3 252	994	3 885	56	23 465	1 759	—	—	—	—	—	—
1. Entretien des établissements d'assistance (asiles d'enfants, de vieillards et autres dépenses pour le personnel des établissements et les assistés, sauf traitement médical)	2 127	245	2 825	992	1 975	593	707	6	3 844	436	1 998	479	2 657	927	3 769	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2. Secours aux assistés en dehors des établissements	199	—	12	6	30	—	21	15	—	—	69	—	48	50	90	—	—	—	—	—	—	—	—	
3. Frais de traitement médical des assistés (traitement, médicaments, traitement hospitalier)	113	—	45	100	87	—	12	—	—	—	69	—	547	17	36	—	—	—	—	—	—	—	—	
Total	5 919	245	6 504	6 730	6 521	593	5 051	24	6 897	436	5 770	682	7 446	1 741	5 674	5 390	63 643	1 989	—	—	—	—	—	—

1) (välja arv. haigemajade personali ja p. 1, 2 ja 4 etendatud kuniud).
 2) (sans dépenses pour le personnel des hôpitaux et celles prévues aux p. 1, 2 et 4).
 3) Eraldi et ole arvestatud, on koolide ülalpidamise üldkulu.
 4) On arvestatud p. p. 6 ja 7 kuniudes.

Vaadeldes linnavalitsuste väljaminekuid kahel kõne all oleval tegevusalal, näeme üksikute kululiikide suhtelise vahekorra täielikku erinevust.

Kulude jaotus linnades % (100—mõlema kululiigi üldsumma).

	Rahvatervishoid	Hoolekanne
Tallinn	51,9	48,1
Tartu	30,7	69,3
Narva	51,3	48,7
Pärnu	56,2	43,8
Valga	23,8	76,2
Viljandi	16,6	83,4
Rakvere	46,9	53,1
Võru	46,5	53,5
Haapsalu	24,9	75,1
Kuressaare	13,6	86,4
Paide	66,8	33,2
Petseri	50,0	50,0
Paldiski	54,3	45,7

Üldse kõiguvad tervishoiukulud üksikuis linnades 13,6% (Kuressaare) kuni 66,8% (Paide) tervishoiu- ja hoolekande peale kulutatud rahasummast. Kõrgem kulude % ühel või teisel alal võib teataval määral olla tingitud erakorralisest väljaminekuist, kuid sarnaste silmapaistvate äärmuste suhtes ei ole see asjaolu mitte mõõduandev. Kulude suhtelise vahekorra juures on tähelepanuväärne, et on linnu, missugused kulutavad nii tervishoiu kui hoolekande peale

täiesti võrdseid summe (Petseri 50,0%: 50,0%), ja on linnu, kus tervishoiukulud pole nimetamisväärtki hoolekandekulude kõrval (Kuressaare 13,6%: 84,4%).

Maavalitsuste kulude suhtes on tervishoiu- ja hoolekandekulude protsendiline vahekord samuti väga erinev.

Kulude jaotus maades % (100—kahe kululiigi üldsumma).

	Tervishoiukulud	Hoolekandekulud
Viru	58,8	41,2
Järva	55,7	44,3
Harju	88,7	16,3
Lääne	67,9	32,1
Saare	85,3	14,7
Pärnu	43,7	56,3
Viljandi	63,0	37,0
Tartu	56,3	43,7
Valga	42,9	57,1
Võru	31,4	68,6
Petseri	98,9	1,1

Täiesti erakorralise seisukoha omab Petserimaa, kus tervishoiukulud moodustavad maksimaalse, hoolekandekulud aga minimaalse osa maavalitsuse üldisest kulusummast nende alade peale.

Lõpuks toome tabeli, kus näidatud üksikute linnavalitsuste kulud tervishoiu ja hoolekande peale, arvatult ka iga linnaelaniku kohta 1925 a.

Linnavalitsuste kulud rahvatervishoiu ja hoolekande peale 1925 a.

Dépenses des municipalités pour l'hygiène publique et l'assistance 1925.

	Tuhandedes märkades En milliers de marks		1 elaniku kohta mk. Par habitant en marks		Elanikkude arv 1. VII 1925 a. Nombre des habitants 1. VII 1925.
	Rahvatervishoid Hygiène publique	Hoolekanne Assistance	Rahvatervishoid Hygiène publique	Hoolekanne Assistance	
Tallinn	49 229	45 540	394	364	125 059
Tartu	10 332	28 375	131	409	57 184
Narva	6 954	6 590	263	249	26 477
Pärnu	7 613	5 943	363	284	20 958
Valga	1 023	3 270	71	226	14 486
Viljandi	965	4 852	93	466	10 404
Rakvere	1 704	1 927	177	200	9 648
Võru	1 772	2 036	314	361	5 644
Haapsalu	410	1 234	106	319	3 867
Kuressaare	278	1 765	60	380	4 642
Paide	1 631	809	514	255	3 174
Petseri	93	93	29	29	3 223
Paldiski	152	128	116	98	1 308
Kokku—Total	82 155	97 571	237	341	256 074

Omavalitsuste tulude ja kulude kohta Keskbüroo väljaandeks ennem ilmunud artiklid:

Eesti linnade sissetulekud ja väljaminekud 1922 a., H. Neuhaus, Eesti Statistika Nr. 25 (4), 1924 a.

Seesama 1923 a., Eesti Statistika Nr. 40 (7), 1925 a.

Eesti linnade ja alevite sissetulekud ja väljaminekud 1924 a., H. Neuhaus, Eesti Statistika Nr. 52 (7), 1926 a. lhk. 1—18.

ENESETAPPED EESTIS 1925—26 a. SUICIDES EN ESTONIE 1925—26.

Sis: 1) Enesetapete sagedus, lhk. 206. 2) Enesetapjate demograafiline koosseis, lhk. 207. 3) Enesetapete aeg, lhk. 208.
4) Enesetapete motiivid, lhk. 208.

1. Enesetapete sagedus.
Fréquence des suicides.

Võrreldes ilmasõjaeelsete ja ka E. Vabariigi algusaastatega, enesetapete arv Eestis on viimaseil aastail järjest suuresti kasvanud. Kuna ilmasõjaeelsetel aastail kõrgem arv enesetappeid 100 000 elaniku kohta oli 12,4 (1911 a.) ja 1919 — 1921 a. nende arv tõusis kuni 12,0, on järgnevatel aastatel arvud palju kõrgemad.

Enesetapp Eestis 1922—26 (lhes sõjaväelastega).
Suicides en Estonie 1922—26 (y compris militaires).

1	Enesetapp <i>Suicides</i>		Enesetappekatsed <i>Tentatives de suicide</i>
	Absoluut- ary <i>Nombre</i>	100 000 elaniku kohta <i>Par 100 000 habitants</i>	Absoluutary <i>Nombre</i>
1926 . . .	320	28,6	73
1925 . . .	258	23,1	63
1924 . . .	247	22,2	67
1923 . . .	180	16,7	10
1922 . . .	134	16,7	9

Kuigi toodud andmed on kogutud iga enesetappejuhu kohta täidetavate politseiliste teatelehtede abil ja nende arv enne kokkuvõtet politseiasutisist veel kord kontrollitud, on põhjusi väita, et täielikud enesetappe läbi hukkumiste arvud toodust veel suuremad on — hiljem surmaga lõppenud katsete arvel. Nii perekonnaseisu registreerimisasutisil (kogudusil ja büroodelt) kogutud surmalehtede hulgas, mida saavutati surmajuhtude üldarvust 1924 a. 94,1% ja 1925 a. 94,6% määral, leidis vastavalt aastail enesetapjaid 249 ja 267.

Enesetapete arv 100 000 elaniku kohta välisriikes.*)
Nombre des suicides par 100 000 habitants à l'étranger.

2	1924	1923	1922
Austria	22,0
Belgia	13,7	12,9
Hollandi	7,4	7,1	7,5
Hispaania	8,6	8,5	6,9
Inglise ja Wales	9,8	10,3	...
Itaalia	9,0	8,0
Saksa	23,1	21,4	21,9
Sveits	23,4	23,8
Soome	13,8	11,4	10,5
Cehhoslovakkia	26,0	...
Ungari	27,0
Ameerika Ühisriigid	15,7	15,3	15,3

Rahuaegadest pärit traditsioonilise hinnangu järele kuulub Eesti alates 1924 a. kõrge —

* Arvud on võetud vastavate riikide aastaraamatutest, peale Austria, Itaalia, Tšehhoslovakkia ja Ungari, mille arvud on võetud Saksa statistilisest aastaraamatust 1925 a.

100 000 elaniku kohta üle 20 ulatuva — enesetapete arvuga maade hulka. Kuna aga ilmasõja järele enesetapete arv igal pool on tõusnud, toome siin võrdluseks mõningad saadaval olnud uuemad arvud.

Enesetapete arvu kasvukäik 1922—26 a. eraldi linnades ja maal kujuneb järgnevalt:

Enesetapp linnades ja maal.
Suicides dans les villes et les arrondissements.

3	Absoluutary <i>Nombre</i>			100 000 elaniku kohta <i>Par 100 000 habitants</i>	
	Linnades <i>Villes</i>	Maal <i>Arrondissements</i>	Teadmata <i>Inconnu</i>	Linnades <i>Villes</i>	Maal <i>Arrondissements</i>
1926	147	168	5	51,8	20,6
1925	129	129	—	45,1	15,6
1924	120	119	8	42,7	14,9
1923	88	97	1	31,4	11,6
1922	76	104	4	28,4	12,6

Kuigi osa linnadest suuremad pole kui mõned maade arvus esinevad alevid, on siiski võimalik toodud koefitsientide rea alusel väita, et enesetapete sagedus suuresti on tõusnud, eeskätt linnades; ent tähelepanu väärib ka suur enesetapjate arvu tõus maal 1926 a.

1925 ja 1926 a. enesetapete jaotust üksikute linnade ja maade järele näitab järgnev tabel.

Enesetapp üksikult linnades ja maades.
Suicides par les villes et les arrondissements.

4	1926		1925	
	Linnad <i>Villes</i>	Maal <i>Arrond.</i>	Linnad <i>Villes</i>	Maal <i>Arrond.</i>
Tallinn	62	62	Viru	38
Tartu	25	16	Järva	20
Narva	21	12	Harju	23
Pärnu	12	7	Lääne	11
Viljandi	8	7	Saare	3
Vaiga	2	6	Pärnu	17
Rakvere	9	7	Viljandi	22
Võru	2	2	Tartu	18
Kuressaare	—	2	Vaiga	5
Haapsalu	—	3	Võru	7
Paide	2	3	Petseri	4
Petseri	4	3		
Paldiski	—	—		
Kokku—Total	147	129	Kokku—Total	168
Teadm.-Inconn.	5	—	Teadm.-Inconn.	—

Üldse—Gr. total . . 1926 a.—320. 1925 a.—258.

Maades 100 000 elaniku kohta suhtarvude arvutamiseks vajalikkude viimaste aastate täpsete elanikkude arvude puudumisel ei peatu

meie üksikute maade ja linnade enesetapete võrdluse; esinevat enesetapete kasvu või kahenemist aga näitavad üldjoonis ka absoluutarvud.

2. Enesetapjate demograafiline koosseis.

Composition démographique des suicidés.

Soolist jaotust möödunud aastate enesetapjate juures näitavad järgmised suhtarvud: 100 meesenesetapja kohta oli naisi

1926—30	1923—27
1925—32	1922—36
1924—35	

Nii võime konstateerida teatava kõikumusega viie aasta jooksul peaaegu püsivat suhet mõlema soo enesetapjate vahel.

Enesetapjate vanusest toome üksikasjalisemad absoluutarvud 1925—26 a. kohta.

Enesetapjate vanus.
Âge des suicidés.

5	Alla 15 a. Moins de 15										70 ja üle et plus	Teadmata Inconnu	Kokku Total
	15—19	20—24	25—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 ja üle et plus	Teadmata Inconnu	Kokku Total			
Mehed — Hommes.													
1926 . . .	1	19	49	30	33	35	32	29	12	6	1	246	
1925 . . .	4	17	49	32	35	20	16	15	7	1	1	196	
Naised — Femmes.													
1926 . . .	—	15	16	11	8	5	5	9	3	2	1	74	
1925 . . .	1	12	12	8	7	0	2	7	5	2	1	62	
Kokku — Total.													
1926 . . .	1	34	65	41	41	40	37	38	15	8	1	320	
1925 . . .	5	29	61	40	42	26	18	22	12	3	1	258	

Enesetappe põhjused — Causes de suicides.

9	Arv Nombre		%			Vanus % ₀ (1925 ja 26 a. keskm.) Âge en % ₀ (moyen. de 1925 et 1926)				Kokku Total
	1926	1925	1926	1925	1923—1924	Alla— Moins de 20 a.	20—24	25—49	50 ja üle et plus	
Mehed — Hommes.										
Elutüdimus	36	26	20,7	20,3	23,0	9,8	19,7	37,7	32,8	100,0
Kehalik haigus	22	15	12,6	11,7	18,6	—	16,2	45,9	37,9	100,0
Vaimu- ja närvihaigus	24	30	13,8	23,5	19,5	1,9	14,8	50,0	33,3	100,0
Hingeline vapustus	32	18	18,4	14,1	12,0	16,0	84,0	30,0	20,0	100,0
Vilets majanduslik seisukord	32	14	18,4	10,9	12,8	4,5	20,0	42,2	33,3	100,0
Õnnetu armastus	15	10	8,0	7,8	6,0	16,0	32,0	52,0	—	100,0
Perekondlikud põhjused	13	15	7,5	11,7	6,6	11,1	11,1	59,3	18,5	100,0
Kokku	174	128	100,0	100,0	100,0	8,0	21,1	43,5	27,4	100,0
Seigusetä	72	68	29,3	34,7	31,3	12,5	25,7	40,5	21,3	100,0
Naised — Femmes.										
Dégoût de la vie	18	19	27,6	39,6	18,1	27,0	24,3	21,7	27,0	100,0
Souffrances physiques	4	4	6,2	8,3	10,6	—	25,0	25,0	50,0	100,0
Maladies cérébrales, nervosité	11	11	16,9	22,9	21,3	—	—	38,1	61,9	100,0
Angoisse de l'âme	8	5	12,3	10,4	20,2	23,1	15,4	46,1	15,4	100,0
Misère	10	1	15,4	2,1	6,4	30,0	20,0	30,0	20,0	100,0
Amour contrarié	10	5	15,4	10,4	14,9	6,6	46,7	46,7	—	100,0
Chagrins de famille	4	3	6,2	6,3	8,5	28,6	14,2	57,2	—	100,0
TOTAL	65	48	100,0	100,0	100,0	17,1	20,7	34,2	28,0	100,0
Inconnu	9	14	12,2	22,6	9,6	42,9	23,8	33,3	—	100,0
Kokku — Total										
Elutüdimus	54	45	22,6	25,6	22,2	16,4	21,4	31,6	30,6	100,0
Kehaline haigus	26	19	10,9	10,8	16,2	—	17,8	42,2	40,0	100,0
Vaimu- ja närvihaigus	35	41	14,6	23,3	20,0	1,3	10,7	46,7	41,3	100,0
Hingeline vapustus	40	23	18,7	13,1	14,4	17,5	30,2	33,3	19,0	100,0
Vilets majanduslik seisukord	42	15	17,6	8,5	10,9	9,1	20,0	40,0	30,9	100,0
Õnnetu armastus	25	15	10,5	8,5	9,1	12,5	37,5	50,0	—	100,0
Perekondlikud põhjused	17	18	7,1	10,2	7,2	14,7	11,8	58,8	14,7	100,0
Kokku	239	178	100,0	100,0	100,0	10,5	21,0	41,0	27,5	100,0
Seigusetä	81	82	25,3	31,8	26,1	16,5	25,5	39,5	18,5	100,0

Enesetapjate vanusliku koosseisu muutumise jälgimiseks aga toome järgneva tabeli koostatud rühmades nelja aasta kohta.

100 enesetapja jagunemine vanusrühmade järele.
Répartition de 100 suicidés d'après l'âge.

6	Kuni-Moins de 20	20—24	25—49	50 ja üle et plus	
Mehed—Hommes					
1926 . . .	8,4	20,4	40,8	30,4	100,0
1925 . . .	10,8	25,1	44,6	19,5	100,0
1924 . . .	6,1	19,6	48,0	26,3	100,0
1923 . . .	7,8	21,3	41,8	29,1	100,0
Naised—Femmes					
1926 . . .	20,8	22,2	33,4	23,6	100,0
1925 . . .	21,7	20,0	35,0	23,3	100,0
1924 . . .	18,7	9,4	37,5	34,4	100,0
1923 . . .	32,5	25,0	25,0	17,5	100,0
Kokku—Total					
1926 . . .	11,2	20,8	39,1	28,9	100,0
1925 . . .	13,3	23,9	42,4	20,4	100,0
1924 . . .	9,5	16,9	45,2	28,4	100,0
1923 . . .	13,3	22,1	38,1	26,5	100,0

Vanusrühmade vahelised suhtarvud kindlaid kalduvusi ei näita; pigemini võib konstateerida kõikumist: 1923 ja 1925 a. enesetapete suurem sagedus nooremais aastais, 1924 ja 1926 a. — vanemais.

Enesetapjate rahvusest toome vaid üldised suhtarvud eriteluks, mil määral konstateeritud enesetapjate ülisuur tõus neis peegeldub; ühtlasi kõrvutame nendega suhtarvud elanikkude rahvuslikust jaotusest 1922 a. rahvalugemise järele.

Enesetapjate rahvus — *Suicides d'après la nationalité.*

7	Estlased Estoniens	Venelased Russes	Sakslased Allemands	Muud Autres
	Enesetapjad — <i>Suicides</i>			
1926 . . .	88,2	7,0	2,5	2,3
1925 . . .	85,8	9,5	2,0	2,7
1924 ja 1923 a. Rahvas üldse— <i>Population en</i> <i>général . . .</i>	87,6	7,0	2,8	2,6
	87,7	8,2	1,7	2,4

3. Enesetapete

aeg.

Influence des sa-
sons.

Aastaaja mõjude jälgimise võimaldamiseks toome 1925—26 a. enesetapete jaotuse kuude järele (absoluutarvudes).

Enesetappekund — *Suicides par les mois.*

8	Jaanuar	Vebruar	Märts	Aprill	Mai	Juuni	Juuli	August	September	Oktoober	November	Detsember	Teadmata <i>Inconnu</i>	Kokku <i>Total</i>
	Mehed — <i>Hommes.</i>													
1926 . . .	14	14	25	21	30	21	26	16	15	20	16	28	—	246
1925 . . .	15	12	11	23	16	17	20	23	19	13	17	10	—	196
	Naised — <i>Femmes.</i>													
1926 . . .	5	3	6	11	11	7	7	8	5	4	3	4	—	74
1925 . . .	9	5	2	3	5	5	8	2	2	7	4	9	1	62
	Kokku — <i>Total.</i>													
1926 . . .	19	17	31	32	41	28	33	24	20	24	19	32	—	320
1925 . . .	24	17	13	26	21	22	28	25	21	20	21	19	1	258

4. Enesetapete
motiivid.*Causes de suicides.*

Kuna suure protsendi juhtude kohta motiiv selgusetu, ei ole motiivide pilt täielik: ent ka teadaolevate motiivide ulatuses võime

konstateerida 1926 a. kohta, peale muu, haiguste osa vähenemist, sellevastu aga viletsa majandusliku seisukorra osa suurt tõusu. (Tab. 9).

Enesetappe motiivid vanusrühmade järele näitavad eriti huvitavaid erinevusi.

Alkoholi küsimus on tehtud kokkuvõtteis käsitatud kaasmõjuna, mitte aga iseseisva motiivina. Vastavalt sellele on kõik juhud, mil teatelehele märgitud oli: enesetappe teostatud joojate olemus, paigutatud selgusetu motiivide rühma. Järgnevas tabelis toodud arvud näitavad, mil määral igas motiivirühmas alkohol on mainitud enesetappe kaastegurina protsentides.

Alkoholi kaasmõju enesetappelle ($\%$ vastavas motiivirühmas).
Suicides influencés par l'alcool (en % au total).

10	Mehed <i>Hommes</i>			Naised <i>Femmes</i>			Kokku <i>Total</i>		
	1926	1925	1923 1924	1926	1925	1923 1924	1926	1925	1923 1924
Elutüdimus— <i>Dégoût de la vie</i>	23,1	10,2	20,4	5,6	10,5	—	18,5	15,6	15,5
Kehaline haigus— <i>Souffrances physiques</i>	9,1	20,7	4,8	—	—	—	7,7	21,1	3,8
Vaimu-närvihaigus— <i>Malad. cérébr., nerv.</i>	12,5	6,7	2,3	—	—	—	8,6	4,9	1,6
Hingeline vapustus— <i>Angoisse de l'âme</i>	12,5	5,6	7,4	12,5	—	—	12,5	4,3	4,5
Vilets majanduslik seisukord— <i>Misère</i>	12,5	42,8	17,2	10,0	—	—	11,9	40,0	14,3
Õnnetu armastus— <i>Amour contrarié</i>	6,7	20,0	—	—	—	—	4,0	13,3	—
Perekondlikud põhjused— <i>Chagrins de famille</i>	23,1	20,0	6,7	—	—	—	17,6	16,7	4,3
Selgusetu— <i>Inconnu</i>	27,8	29,4	26,2	—	—	—	24,7	24,4	24,0
Kokku— <i>Total</i>	18,7	21,9	14,9	4,1	3,2	—	15,3	17,4	11,3

Enesetapete kohta Keskbüroo väljaandels enim ilmunud artiklid ja andmed:

Enesetapmised Eestis, H. Reiman, Eesti Statistika Nr. 19 (3), 1923 a. lhk. 57—58.

Enesetapmine 1923 ja 1924 a., A. Susi, Eesti Demograafia, v. III, 1925 a., lhk. 109—114.

RINNALASTE SUREVUS 1925 a.

MORTALITÉ DES ENFANTS DE MOINS D'UN AN 1925.

1925 a. registreeritud 15 673 surmajubust oli lapsi alla esimest eluaastat 1 956 ehk 12,5%. See suhtarv on viimase 3 aasta jooksul järjekindlalt vähenenud, osutudes 1925 a. madalaimaks senini saavutatud arvudest (1923 a. — 14,5%; 1924 a. — 13,4%).

Mainitud 1 956 surmajuhu põhjal väljaarvatud rinnalaste surevuse koefitsient (100 sündinu

kohta) oli 1925 a. 10,3; poisslastel 11,2; tütarlastel 9,3.

Võrreldes eelmise 1924 aastaga, on rinnalaste surevuse koefitsient 1925 a. jälle langenud (10,3; 11,0) ning osutub samuti madalaimaks viimase 3 aasta rinnalaste surevuse koefitsientest (1923 a.—11,2; 1924 a.—11,0).

100 elusalt-sündinu kohta 1925 ja 1924 a. suri alla 1 a. vanuselid lapsi—*Décès d'enfants de moins d'un an, pour 100 enfants nés-vivants*

1	1925			1924			1925			1924		
	Abielus	Väljaspool abielu	Üldse	Enfants légitimes	Enfants illégitimes	Total	Abielus	Väljaspool abielu	Üldse	Enfants légitimes	Enfants illégitimes	Total
Linnad—Villes												
Tallinn	6,6	22,4	7,9	6,6	25,7	8,2	9,8	16,1	10,2	10,8	33,6	12,0
Tartu	6,0	10,1	6,5	6,9	14,5	7,6	8,4	16,3	9,1	12,9	22,7	13,7
Narva	10,8	27,3	12,6	13,3	7,1	12,0	9,7	19,8	10,4	11,2	34,7	12,7
Pärnu	10,3	10,5	10,4	9,9	18,2	10,5	11,1	15,0	11,4	11,5	11,0	11,5
Viljandi	8,5	26,7	10,4	7,8	23,1	9,4	13,2	19,4	13,9	12,9	17,9	13,5
Valga	6,8	12,5	7,3	7,4	13,0	8,1	8,2	15,2	8,7	8,3	10,7	9,0
Rakvere	10,7	—	9,8	9,2	14,3	9,4	6,8	19,5	7,8	10,8	12,4	11,0
Võru	13,6	—	12,9	5,5	20,0	6,2	8,9	14,0	9,8	8,3	25,3	10,3
Kuressaare	3,6	27,3	7,6	16,8	45,5	22,2	10,7	8,0	10,5	9,3	20,8	10,3
Haapsalu	4,4	7,7	5,2	8,0	21,4	10,1	9,8	9,1	9,7	8,9	16,7	9,4
Paide	12,1	—	11,8	—	—	—	15,6	23,1	16,8	14,3	15,9	14,3
Petseri	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Paldiski	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kokku—Total	7,4	17,8	8,4	7,6	19,9	8,7	10,3	16,0	10,7	10,9	21,0	11,6
Maad—Arrondissements												
Viru	—	—	—	—	—	—	9,8	16,4	10,3	10,3	20,7	11,0
Järva	—	—	—	—	—	—	9,8	13,3	11,2	11,5	22,2	12,3
Harju	—	—	—	—	—	—	10,6	18,3	11,2	11,5	22,2	12,3
Lääne	—	—	—	—	—	—	8,9	14,4	9,3	8,9	19,1	9,6
Saare	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pärnu	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tartu	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Viljandi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valga	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Võru	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Petseri	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kokku—Total	—	—	—	—	—	—	10,3	16,0	10,7	10,9	21,0	11,6
Üldse—Gr. total	—	—	—	—	—	—	9,8	16,4	10,3	10,3	20,7	11,0
Poissl.-Garçons	—	—	—	—	—	—	10,6	18,3	11,2	11,5	22,2	12,3
Tütarl.-Filles	—	—	—	—	—	—	8,9	14,4	9,3	8,9	19,1	9,6

Nagu tabelist selgub, on rinnalaste surevus vähenenud nii linnades (8,4:8,7) kui ka maades (10,7:11,0). Linnades on surevus vähenenud igal pool, välja arvatud Viljandi, Rakvere ja Võru, kus 1925 a. arvud eelmise aasta surevust ületavad.

Maadest on rinnalaste surevus silmapaistvalt vähenenud Järvamaal (9,1:13,7); tõusu võib leida ainult Saare-, Valga-, Võru- ja Petserimaal.

Surevus väljaspool abielu sündinud rinnalaste seas on vähenenud nii linnades (17,3:19,9) kui maades (16,0:21,0), eriti tunduvalt aga maades,

mille tõttu ka üleriiklik väljaspool abielu sündinud rinnalaste surevuse koefitsient 20,7 1924 a. 16,4 peale 1925 a., seega rohkem kui 4 punkti võrra on langenud.

Kuid kõige selle juures võib siiski leida veel üksikuis linnades (Narva, Viljandi) ja maades (Lääne, Saare, Pärnu, Viljandi, Petseri) väljaspool abielu sündinud rinnalaste surevuse tõusu.

Tähelepanu väärrib, et Võru- ja Valgamaal on abielus sündinud rinnalaste surevus suurem, kui väljaspool abielu sündinuil.

Rinnalaste surevus vanuse järele (1000 elusalt-sündinu kohta)—*Age des enfants décédés de moins d'un an, pour 1000 enfants nés-vivants.*

2	1925			1924			Moins d'un mois moins d'un jour 1 jour 2 jours 3-7 1 semaine 2-4 semaines 1 mois 2 3-6 6-9 9-12 Inconnu
	Linnades	Maal	Üldse	Villes	Arrondissements	Total	
Kuni 1 kuuni	32,9	41,3	39,7	28,8	44,6	41,4	
neist alla 1 päeva	10,4	5,7	6,6	6,5	6,6	6,6	
1 "	2,2	2,9	2,7	3,0	3,2	3,2	
2 "	2,6	2,0	2,1	1,7	1,5	1,6	
3-7 "	4,1	6,3	5,9	4,7	7,3	6,8	
1 näd.	7,4	11,1	10,4	5,2	10,2	9,1	
2-4 "	6,3	13,3	12,0	7,7	15,3	14,1	
1 kuu	8,8	13,2	12,3	6,7	12,1	11,0	
2 "	6,3	9,2	8,7	6,0	8,3	7,8	
3-6 "	16,5	21,5	20,6	19,8	24,0	23,1	
7-9 "	12,1	12,9	12,8	15,8	17,4	17,1	
10-12 "	7,4	8,7	8,4	9,3	9,1	9,1	
Teadmata	—	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	
Kokku	84,0	107,4	103,0	86,9	116,0	110,0	Total

Vaadeldes rinnalaste surevust äraelatud vanuse järele, näeme et surevus esimesel elukuul, mis üleriiklikult vähenenud (39,7:41,4), on tõusnud linnades (32,9:28,9) ja langenud maades

((41,3:44,6). Peale selle on tõusnud 1925 a. rinnalaste surevus teisel (12,3:11,0) ja kolmandal (8,7:7,8) elukuul.

Rinnalaste surevus sündimise järjekorra järele 1000 sündinud lapse kohta 1925 a.
L'ordre de naissance des enfants décédés de moins d'un an pour 1000 enfants nés en 1925.

3	1. laps 1-er enfant	2. laps 2-ème enfant	3. laps 3-ème enfant	4. laps 4-ème enfant	5. laps 5-ème enfant	6. ja enam 6-ème et au-dessus	Teadmata Inconnu	Kokku Total
Suri 1 a. vanuses—Enfants décédés au cours de la première année								
Linnades—Villes . . .	133	55	28	20	7	12	51	306
Maal—Arrondissements . . .	463	342	192	142	88	204	219	1 650
Üldse—Gr. total . . .	596	397	220	162	95	216	270	1 956
Sündinud—Naisances								
Linnades—Villes . . .	1 532	836	400	209	107	141	416	3 641
Maal—Arrondissements . . .	4 730	3 654	2 314	1 426	883	1 585	764	15 356
Üldse—Gr. total . . .	6 262	4 490	2 714	1 635	990	1 726	1 180	18 997
1000 sündinu kohta suri—Décès sur 1000 naisances								
Linnades—Villes . . .	86,8	65,8	70,0	95,7	85,4	85,1	—	84,0
Maal—Arrondissements . . .	97,9	93,6	83,0	99,6	99,7	123,7	—	107,4
Üldse—Gr. total . . .	93,2	88,4	81,1	99,1	96,0	125,1	—	103,0

Rinnalaste surevus vanemate tööala järele 1925 a. Iga 100 vastavas tööalas sündinu kohta.
Profession des parents des enfants décédés de moins d'un an pour 100 enfants nés dans chaque groupe.

4	Kuni 1 a. van. surin. laste arv Nombre des enfants décédés au cours de la prem. année	Elusalt-sündinud laste arv Nombre des enfants nés-vivant	Iga 100 elus. sünd. lapse kohta tuli surmajuhete Décès sur 100 en- fants nés-vivant
Vanemate tööala—Profession des parents			
Põllumajandus—Agriculture	1 088	12 016	9,1
Kalandus—Pêche			
Tööstus—Industrie	180	2 790	6,5
Linnades—Villes	83	1 228	6,8
Maal—Arrondissements	97	1 562	6,2
Kaubandus—Commerce	85	1 350	4,8
Riigi- ja omavalitsusteenistused—Emplois d'Etat et des administr.	36	893	4,0
Vabakutselised—Professions libérales	12	174	6,9
Teenijad—Service domestique	158	1 106	14,3
Muud ja teadmata—Autres et profession inconnues	417	668	—
Kokku—Total	1 956	18 997	10,3
Linnades—Villes	306	3 641	8,4
Maal—Arrondissements	1 650	15 356	10,7

Nagu toodud tabelist selgub, on rinnalaste surevus 1925 a. vähenenud kõigil tööaladel tegetsevate isikute perekonnas, välja arvatud

tööstus ja vabakutselised. Mainitud kahel tööalal on rinnalaste surevus veidi tõusnud, võrreldes eelmise aastaga (6,5:6,1; 6,9:6,5).

Rinnalaste surmapõhjused Iga 1000 sündinud lapse kohta 1925 ja 1924 a.
Causes de décès d'enfants de moins d'un an pour 1000 enfants nés en 1924 et 1925.

5	Surmapõhjused Causes de décès	Kaasaündinud nõrkus ja teha- vead—Défuite congénitale et vices de confor- mation	Nakkushaigused— Maladies contagieuses	Hingamisorga- nide haigused Affections de l'appareil res- piratoire	Seedimisorga- nide haigused Affections de l'appareil digestif	Muud eespool nimetatamata haig.—Autres maladies non mentionnées ci- dessus	Krambid Convulsions	Õnnetu surin Mortis violentes	Andmed puu- duvad—Ren- seignements manquant	Kokku Total
1925										
Linnades—Villes	30,8	9,9	10,2	18,7	7,1	6,0	0,5	0,8	—	84,0
Sellest Tallinn—Dont Tallinn	35,0	8,6	9,9	19,2	2,6	3,6	0,7	—	—	76,6
Maal—Arrondissements	25,1	9,0	8,7	13,5	29,2	20,4	0,3	1,2	—	107,4
Üldse—Grand total	26,2	9,2	9,0	14,5	25,0	17,6	0,3	1,2	—	103,0
1924										
Linnades—Villes	26,0	6,2	12,3	19,5	13,7	8,0	0,2	1,0	—	89,9
Sellest Tallinn—Dont Tallinn	24,2	8,2	13,2	22,5	9,4	4,4	—	—	—	81,9
Maal—Arrondissements	26,0	6,3	8,8	17,8	32,3	23,0	0,5	1,3	—	116,0
Üldse—Grand total	26,0	6,3	9,5	18,2	28,4	19,9	0,5	1,2	—	110,0

1925 a. on kõigerohkem rinnalaste surma-juhte põhjustanud: kaasasündinud nõrkus ja kehavead (26,2), krambid (17,6) ning seedimisorganite haigused (14,5). Võrreldes eelmise aastaga, on surevus kaasasündinud nõrkuse ja külgehakkavate haiguste läbi tõusnud, hingamis-, seedimis- ja

muude organite haigusisse aga vähenenud.

Lõpuks toome rinnalaste surevuse iseloomustamiseks veel 2 tabelit: rinnalaste surmapõhjused ühenduses vanemate perekonnaseisuga ja rinnalaste surmapõhjuste suhe sündimise järjekorraga.

Rinnalaste surevus surmapõhjuste ja vanemate perekonnaseisu järelle 1000 sündinu kohta.
Causes de décès et l'état civil des parents des enfants décédés de moins d'un an sur 1000 enfants nés.

6	Surmapõhjused Causes de décès	1925										1924										Total
		Keasasündinud nõrkus ja kehavead	Nakushaigused	Hingamisorg. haigused	Seedimisorg. haigused	Muud eespool nimetatata haig.	Krambid	Õnnetu sarn	Andmed puuduvad	Kokku	Débité congénitale et vices de confortation	Maladies contagieuses	Affections de l'appar. respir.	Affections de l'appar. digestif	Autres maladies non mentionnées ci-dessus	Convulsions	Morts violentes	Receignements manquant				
Linnades—Villes		25,7	8,5	10,0	15,4	6,4	6,0	0,6	0,6	73,2	22,0	4,7	11,2	16,5	11,8	6,9	0,3	0,8	74,2			
Aielu—Légitim.		77,1	20,8	8,9	47,5	14,8	5,9	—	3,0	178,0	60,8	19,3	22,1	44,2	30,4	19,3	—	2,8	198,9			
Kokku—Total		30,8	9,9	10,2	18,7	7,1	6,0	0,5	0,8	84,0	26,0	6,2	12,3	19,5	13,7	8,0	0,2	1,0	86,9			
Maad—Arrondissem.		28,9	9,0	8,5	12,6	28,1	19,3	0,2	1,3	102,9	24,2	6,0	8,9	16,8	30,6	20,8	0,1	1,1	108,5			
Aielu—Légitim.		40,0	9,8	12,1	24,2	40,0	32,6	0,9	0,9	160,0	48,4	9,7	7,7	31,0	58,3	51,2	5,8	2,9	210,1			
Kokku—Total		25,1	9,0	8,7	13,5	29,2	20,4	0,3	1,2	107,4	26,0	6,3	8,8	17,8	32,3	23,0	0,5	1,3	116,0			
Üldse—Gr. total		26,2	9,2	9,0	14,5	25,0	17,6	0,3	1,2	103,0	26,0	6,3	9,5	18,2	28,4	19,9	0,5	1,2	110,0			
Aielu—Légitim.		24,3	8,9	8,7	13,1	24,1	16,8	0,3	1,1	97,3	23,7	5,7	9,4	16,7	26,8	18,0	0,2	1,1	101,6			
Vp. aielu—ilégitim.		48,9	12,0	11,3	29,8	34,0	26,2	0,7	1,4	164,3	51,6	12,2	11,5	34,4	47,8	43,0	4,3	2,9	207,2			

(Järg v. lhk. 219).

Tab. 1. Rinnalaste surevus kuude järelle 1925 a.
Enfants décédés au cours de la première année de vie en 1925.

	Jaanuar		Veebruar		Märts		Aprill		Mai		Juuni		Juuli		August		September		Oktoober		November		Detsember		Kokku Total		Üldse Gr. total	Sellest väljaspool Aielu Dont enl. illeg.		Kokku Total	
	M.	N.	M.	N.	M.	N.	M.	N.	M.	N.	M.	N.	M.	N.	M.	N.	M.	N.	M.	N.	M.	N.	M.	N.	M.	N.		M.	N.		M.
VIRUMAA	16	15	12	10	15	10	11	12	16	11	9	9	18	12	18	15	19	6	9	9	8	12	7	6	158	127	285	20	12	32	
Narva	2	1	2	2	4	1	1	3	3	1	1	1	2	1	2	4	3	1	1	1	1	3	1	3	31	19	50	7	5	12	
Rakvere																															
Maa linnadeta	14	14	10	7	11	9	8	8	8	8	10	11	6	4	16	11	14	10	16	5	7	16	13	4	121	101	222	13	7	20	
JÄRVUMAA	7		5	8	3	5	3	2	2	4	2	5	3	2	5	2	5	3	4	4	2	4	7	5	57	47	104	9	6	15	
Paide																															
Maa linnadeta	7	3	3	8	7	5	2	2	2	4	2	5	7	7	2	5	2	5	8	4	2	4	7	5	56	44	100	9	6	15	
HARJUMAA	23	11	15	12	12	8	10	10	12	14	11	11	16	14	12	11	6	7	7	16	13	14	7	16	161	123	284	27	23	50	
Tallinn	10	5	7	3	3	2	6	5	7	9	4	5	5	4	8	6	2	3	3	7	1	8	7	9	66	53	119	15	13	28	
Paldiski																															
Maa linnadeta	13	6	8	9	9	6	4	5	5	5	7	6	11	8	6	6	9	3	4	6	8	6	11	4	95	70	165	12	10	22	
LÄÄNEMAA	8	5	9	7	5	6	7	4	9	11	9	4	4	3	3	9	6	4	6	11	9	3	2	6	84	73	157	9	10	19	
Haapsalu																															
Maa linnadeta	8	5	9	6	6	5	6	7	4	9	11	9	4	4	3	9	3	3	4	6	11	3	2	6	83	71	154	8	10	18	
SAAREMAA	7		3	3	2	2	1	7	7	6	5	2	6	4	3	3	3	5	6	6	7	3	5	5	70	59	129	13	9	22	
Kuressaare																															
Maa linnadeta																															
PÄRNUMAA	8	2	9	3	3	2	14	7	6	5	1	6	4	3	3	9	3	4	4	6	3	9	2	6	69	55	124	12	7	19	
Pärnu	4	4	2	2	2	2	7	8	4	6	7	11	2	5	2	2	5	5	4	4	3	9	2	6	77	64	141	7	3	16	
Maa linnadeta	4	4	3	3	2	1	7	8	3	5	7	9	1	5	2	2	3	2	7	5	4	4	3	2	4	63	52	115	5	9	14
VILJANDIMAA	11	5	4	4	4	5	5	5	6	4	6	2	2	2	2	4	2	2	5	5	3	3	4	2	2	60	39	99	13	8	21
Viljandi	3																														
Maa linnadeta	8	5	3	3	4	5	6	3	3	5	4	6	2	2	2	4	1	3	4	4	3	3	4	2	4	48	36	84	10	7	17
TARTUMAA	19	12	13	19	16	9	6	13	5	15	8	12	12	12	8	9	13	2	14	10	6	6	13	3	3	151	101	252	21	10	31
Tartu	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	27	22	49	4	4	8
Maa linnadeta	15	10	11	10	12	7	2	11	1	13	6	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	124	79	203	17	6	23
VALGAMAA	7	5	7	1	5	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	3	1	4	2	1	1	2	3	2	2	34	22	56	3	1	4
Valga	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Maa linnadeta	4	4	6	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26	16	42	1	1	2
VORUMAA	11	4	11	10	11	10	5	5	4	6	10	5	6	5	6	6	4	6	4	4	2	9	6	6	8	86	71	157	7	3	10
Võru																															
Maa linnadeta	11	4	10	9	10	9	5	5	4	6	10	5	6	5	6	4	6	4	4	2	9	5	4	11	83	66	149	7	3	10	
PETSERIMAA	18	5	27	16	14	16	9	6	7	6	11	10	16	9	21	19	7	9	12	9	12	10	12	11	166	126	292	8	4	12	
Petseri																															
Maa linnadeta	18	5	27	16	14	16	9	6	7	6	11	10	16	9	21	19	7	9	12	9	12	10	12	11	166	126	292	8	4	12	
Üldse—Gr. total	135	70	118	97	98	90	77	59	80	72	91	61	97	78	97	79	89	55	76	64	73	76	73	51	1104	852	1956	137	95	232	
Linnad	26	11	15	15	16	0	14	15	16	12	11	13	15	10	14	18	10	5	15	10	11	12	7	9	170	136	306	35	25	60	
Maad linnadeta	109	59	103	82	82	84	63	44	64	60	80	48	82	68	83	61	79	50	61	54	62	64	66	42	934	716	1650	102	70	172	

Enfants décédés au cours de la première année suivant les causes de décès en 1925.

Table with columns for causes of death (Lues Syphi-lis, Mädain-fektsion Septiémie, Rahiit Rachi-tisme, Kram-bid Convul-sions, Bronhiit Bron-chiite, Kop-u-põletik Pneu-monie, Seedimis-org. ma-o-ja sooilte haig. Affections a. l'est., diarr-hée et enlér., Muud eel-nimetamata haigused*), Tundmata haigused Maladies inconnues, Önnetu surm Mortis violen-tes, Surmapõhj. teadmata Maladies non spéei-fiees) and summary columns (KOKKU TOTAL, ÜLDSE GRAND TOTAL) with sub-columns for months and cities.

*) Siin hulgas rinnahaigust 89 p. ja 57 t.

(Algus v. lhk. 209).

Rinnalaste surevus sündimise järjekorra ja surmapõhjuste järel 1925 a. (1000 vastavas järjekorras sündinu kohta).

Causes de décès et l'ordre de naissance des enfants décédés de moins d'un an par 1000 enfants nés dans chaque groupe en 1925.

7 Sündimise järjekord L'ordre de naissance	Surmapõhjused Causes de décès	Kaasastind. nõrkus ja kehavaed Débilité congénitale et vices de conformat.	Nakkushaigused Maladies contagieuses	Hingamisorganite haigused Affections de l'appar. respiratoire	Seedimisorganite haigused Affections de l'appar. digestif	Muud eespool nimetatamata haig. Autres maladies non mentionnées ci-dessus	Krambid Convulsions	Õnnetusurum Morts violentes	Renseignements manquant Andmed puuduvad	Kokku Total
I	24,1	7,2	7,7	14,4	23,0	17,4	0,6	0,8	95,2	
II	22,5	7,8	8,9	10,0	21,4	16,3	—	1,5	88,4	
III	20,7	7,0	8,8	11,8	21,0	11,8	—	—	81,1	
IV	25,7	10,4	11,0	11,6	25,7	14,1	—	0,6	99,1	
V	27,3	7,1	6,1	11,1	23,2	17,2	—	4,0	96,0	
VI ja enam et plus	30,7	11,0	8,7	16,2	33,6	23,8	1,2	—	125,2	
Kokku—Total	26,2	9,2	9,0	14,5	25,0	17,6	0,3	1,2	103,0	

Rinnalaste kohta enim Keskbüroo väljaandels ilmunud artiklid ja andmed:

Rinnalaste surevus 1922 a. V. Schmidt, Eesti Statistika Nr. 20 (9) 1923 a., lhk. 66—67.

Rinnalaste surevus 1923 a. E. Lasberg, Eesti Demograafia v. III, 1925 a., lhk. 36—43.

Rinnalaste surevus 1924 a. E. Lasberg, Eesti Statistika Nr. 47 (2), 1926 a., lhk. 9—11.

J. Janusson.

PÕLLUMAJANDUSSAADUSTE HINDADE VÕRDKAALUSTATUD INDEKSID. NOMBRES-INDICES PONDÉRÉS DES PRIX DES PRODUITS AGRICOLES.

Allpool on toodud põllumajandussaaduste suurmüüghindade indeksid, mis võrdkaalustatud väliskaubanduse läbikäigu järel.

Need indeksid iseloomustavad põllumajandussaaduste hindade käiku väliskaubanduse seisukohalt ja on sellepärast huvitavaks täienduseks enim arvatud suurmüügindeksile (v. E. St. Nr. 63 (2)).

Siin anname kolm põllumajandussaaduste hindade indeksit — 1) põllumajandussaaduste väliskaubanduse hindade üldindeks, 2) väljaveetavate põllumajandussaaduste (eksport) indeks ning 3) sisseveetavate põllumajandussaaduste hindade (import) indeks.

Arvutamisel on tarvitatud geomeetrilist keskmist, nii et vajaduse korral iga kuu arvu võib 100 võtta ja teisi arvusi selle järel ümber arvata. Saadavad arvud on samad, mis saaks, kui kõik arvutused algusest peale teeks.

Põllumajandussaaduste hindade üldindeks näitab üldjoonis samu kõikumisi, mille peale juhtisime tähelepanu suurmüügi üldindeksi käigus.

Põllumajandussaaduste hindade indeksite arvutamiseks tarvitatud võrdkaalud (viimase 4 aasta väliskaubanduse läbikäigu alusel). Poids de différents produits agricoles employés pour calcul des nombres-indices. (à la base des quantités importées et exportées pendant les 4 dern. an.)

	Kaal väljaveetavate ainete rühmas Poids dans l'export.	Kaal sisseveetavate ainete rühmas Poids dans l'import.	Üldindeksi arvutamiseks võetud võrdkaal Poids pour calcul du nombre-ind. génér.
Rukis—Seigle	—	40	14
Nisujahu—Farine de from.	—	35	12
Oder—Orge	—	4	1
Kaer—Avoins	—	7	3
Õlikoogid—Tourteaux (sons différents)	—	6	2
Väetisained—Engrais	—	8	3
Või—Beurre	54	—	35
Munad—Oeufs	3	—	2
Sealiha — Viande de porc (bacon)	4	—	3
Loomaliha—Viande de veau	1	—	1
Lina—Lin	35	—	22
Kartul—Pommes de terre	3	—	2

1922 a. iseloomustus väljaveoainete hindade tunduva langusega ning sisseveoainete hindade tõusuga, mis üheks tähtsamaks meie põllumajanduse seisukorra halvenemise põhjuseks mõeldud aastal. Nelja aasta jooksul püsis väljaveoainete hindade seis sisseveoainete omast kõrgemal suhteliselt 1922 aastale, kuid viimasel aastal tekkis vastupidine vahekord, — väljaveoained odavnesid, sisseveoained kallinesid ning suhteliselt 1922 a. see vahekord laieneb veelgi.

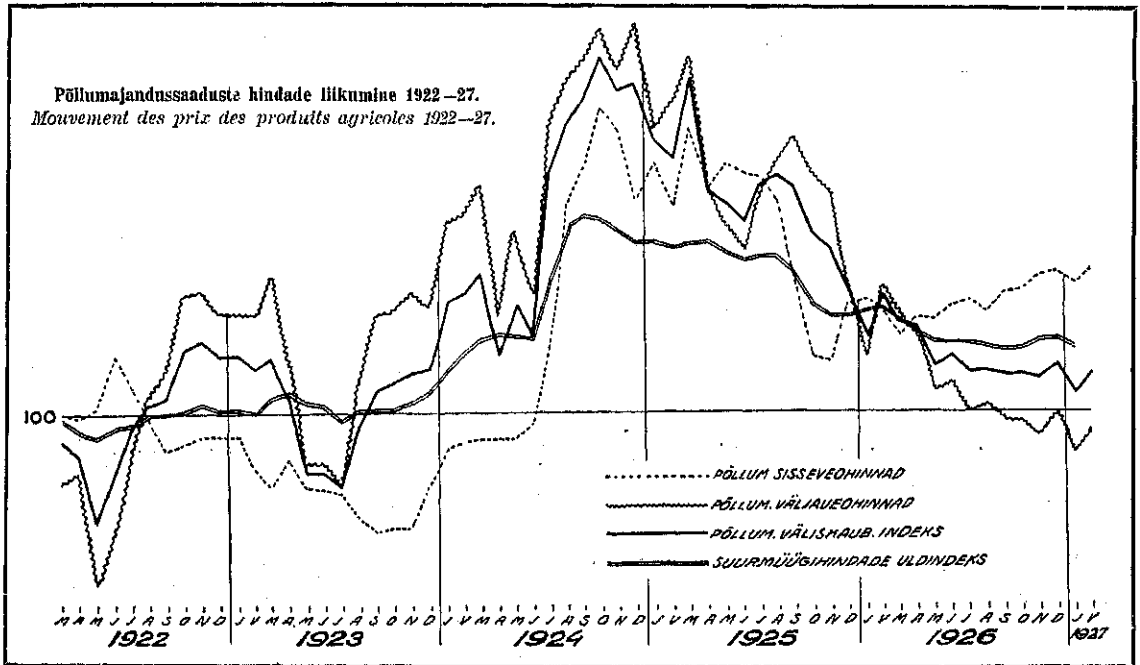
Hindade tõusuperiood — 1923 ja 1924 a. — iseloomustus tugeva põllumajanduse eduga, eriti mis puutub karjapidamisse ning karjasaaduste ümbertöötamise. Konjunktuuri muutused välja veoturgudel, mis ka otsekohe kajastuvad meie talumajapidamises, võivad ajutiselt mõnegi maha-

pidamise viia raskustesse, eriti kui eelmiste aastate edu oli rajatud kallile krediidile, milline talitusviis võis olla tingitud heast turu seisukorrast ja ühes sellega vastavast sissetulekute elarvest.

Sarnased ajutised langused välja veoturu tingimuses eriti teravalt tunduavad nõrga kapitaliga ning piiratud siseturuga maades.

Soodsaimaks ajavaheks põllumajandussaaduste hindade seisus tuleb lugeda 1924 aastat ja 1925 a. algust, mõeldud 1926 aasta oli aga ebasoodsaim kõigist eelmisist aastaist.

Pikem ülevaade põllumajandussaaduste hindade liikumise ja indeksite üle ilmub „Eesti Põllumajandus“ V.



Põllumajandussaaduste hindade võrdkaalustatud indeksid.
Nombres-indices pondérés des prix des produits agricoles.

	Põllumajand. üldindeks Nombre-indices général agricole						Sisseveo indeks Nombre-indices d'importation						Väljaveo indeks Nombre-indices d'exportation					
	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1922	1923	1924	1925	1926	1927
Jaauuar	106,9	113,7	136,6	109,2	102,2	...	97,7	96,1	132,9	113,9	116,0	...	112,2	124,5	133,7	106,7	95,4
Veebruar	105,2	114,5	133,8	114,5	104,6	...	93,9	96,6	126,3	112,3	117,8	...	111,9	125,5	143,0	115,6	98,1
Märts	97,1	106,3	117,3	146,6	111,2	113,4	100,1	92,1	97,0	138,3	109,3	115,6	92,2	116,6	129,8	151,3	112,3	112,2
Aprill	95,6	102,0	106,6	129,3	110,2	—	99,7	94,7	97,0	129,6	111,7	—	93,4	106,2	112,1	129,1	109,4	—
Mai	88,3	93,6	113,4	127,1	105,6	—	100,6	92,0	97,3	132,8	111,5	—	82,2	94,4	122,9	124,1	102,6	—
Juuni	93,4	93,5	108,9	124,2	106,7	—	107,0	91,8	93,7	131,8	113,0	—	86,8	94,4	114,8	120,2	103,5	—
Juuli	98,3	91,9	132,1	129,3	104,7	—	103,6	91,3	109,6	131,1	113,3	—	95,5	92,1	139,4	129,1	100,1	—
August	101,1	96,4	139,5	131,3	104,7	—	99,4	88,7	126,3	127,0	112,1	—	102,0	104,0	146,3	133,7	100,8	—
September	101,3	102,6	143,7	129,8	104,2	—	96,0	87,5	132,5	116,8	114,5	—	105,1	111,9	150,1	137,4	98,1	—
Oktoober	107,7	103,5	150,8	122,6	104,3	—	96,6	87,8	141,3	106,6	115,0	—	114,3	112,2	155,3	131,1	99,0	—
November	108,6	104,5	144,7	120,4	104,0	—	97,5	87,8	137,8	106,0	117,1	—	115,1	114,8	148,6	128,9	97,5	—
Detsember	106,9	105,2	145,9	114,3	105,3	—	97,7	92,0	127,5	113,2	117,7	—	112,2	113,1	156,9	115,6	99,9	—

Suurmüügihindade alal enim ilmunud andmed :

Suurmüügihindad 1922-26 a. ja Eesti suurmüügiindeks, A. Tooms, 1927. Eesti Statistika Nr. 63 (2), lhk. 57-66.

Suurmüügihindade kohta ilmuvad Eesti Statistikas Nr. 35 (2) alates järjekindlalt andmed, Tallinna Börsikomitee koteerimiste põhjal. 1925 a. jaanuarist alates on avaldatud andmed kõigi koteerimispäevade kohta, ühes kuukeskmisega. 1926 a. märtsist alates ilmuvad ainult kuukeskmised.

Tab. 2. Väljavedu veebruaris 1927 a. — Exportation en février 1927.

1	2	3	4	5	6	7	8	A. Tonnes — En tonnes.				13	Sellest — Dont		16	17	18
								Holland	Belgique	Holland	Belgique		Autres pays	Inde			
1. Tera- ja jahvatatud villi, kartuli, loomakoit.	26	153	5	—	—	50	225	200	—	—	—	—	—	—	514	3,6	735
2. Toiduained — karjasaadused	153	—	—	—	—	—	16	390	—	—	—	—	—	—	564	4,0	1178
3. Kala ja kalakaup	—	—	—	—	45	—	9	5	—	—	—	—	—	—	61	0,4	80
4. Muud toidu- ja maitseained, piiritus ja joogid	52	—	—	—	—	—	2	—	—	138	—	—	—	—	205	1,4	445
5. Eustoomad ja linnud	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6. Nahk, nahkkaup ja muud loomasaadused	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7. Seemned ja etusained	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8. Puit- ja puutootussaadused	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9. Paber, paberkaup ja trükitöö	422	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10. Puuvill, lina ja muud kiudained	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11. Tekstiiltootussaadused	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12. Metallid	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13. Metallkaup	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14. Põllukõnnasid ja riistad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. Muud töö- ja jõumasin, transportabimüü	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. Instrumentid, aparatuurid, taekertijastad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17. Kivid, muulad ja nende saadused	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18. Kivisüsi, koks, põlevkivi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19. Ölid, rasvad, vaigud ja nende saadused	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20. Keemiaained	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21. Väetisained	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22. Kunstikaup, muusikar. ja m. esep. nim. kaup	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kokku — Total { %																	
1/1 — 28/II 1927																	
Jaauanuar — Janvier 1927																	
1. Céréales, pommes de terre, fourrage	122	2243	—	—	—	209	900	2600	—	—	—	—	—	—	3862	0,6	4534
2. Denrées alimentaires d'origine animale	—	—	—	—	—	—	1285	113072	—	—	—	—	—	—	138074	22,4	270482
3. Poissons et leurs produits	—	—	—	—	—	—	676	426	—	—	—	—	—	—	2605	0,4	4196
4. Alcool, vin, alcool et boissons	—	—	—	—	—	—	779	—	—	—	—	—	—	—	7355	1,2	15956
5. Animaux vivants et oiseaux	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2255	0,4	3405
6. Peaux, cuirs, poils, cheveux et cuir. mal. anim.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12037	1,0	10603
7. Semences et plantes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5976	1,0	11784
8. Bois et ouvrages en bois	—	—	—	—	—	—	70	4207	—	—	—	—	—	—	61573	10,0	144064
9. Papiers et imprimés	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	220	2,0	202443
10. Coton, lin et autres matières filamenteuses	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112078	18,2	202443
11. Produits de l'industrie textile	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	124856	20,2	207171
12. Métaux bruts et travaillés en partie	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125313	20,3	246880
13. Autres ouvrages en métaux	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125313	20,3	246880
14. Machines et outillage agricoles	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1140	0,3	12102
15. Autres machines, moteurs et moyens de transport	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121	—	128
16. Instruments, appareils, armes à feu	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3767	0,6	7046
17. Pierres, terres, poteries, verres etc.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5072	0,8	7280
18. Combust. minéraux (charbons, schistes comb.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19. Huiles, graisses, résines et leurs produits	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20. Engrais	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21. Produits chimiques, teintures, drogues	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22. Ouvrage d'art, inst. de musique et cuir. anim.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kokku — Total { %																	
1/1 — 28/II 1927																	
Jaauanuar — Janvier 1927																	

Peale selle: Norra (Norvege) 67 kg — 80 000 mk.; Türgi (Turquie) 406 kg — 103 100 mk.; Egiptus (Égypte) 43 kg — 17 200 mk.
Mär k u s: Kokkuvõtet on tehitud lühendatud arvude järel. Arvud alla 0,1 on märgitud „0,0“.

Tab. 3. Tähtsamate ainete sisse- ja väljavedu veebruaris 1927 a.
Importation et exportation des principaux articles en février 1927.

Järjek. nr. täielikus üksikainete nomenklat.	1000 kg	1000 mk.	Järjek. nr. täielikus üksikainete nomenklat.	1000 kg	1000 mk.				
1	2	3	4	5	6				
SISSEVEDU									
I. Tera- ja jahvat. vili, kartul, loomat.									
1	Rukis	1 322,2	20 229,4	302	Puupapp värvimata	180,7	2 315,1		
	Sellest: N.S.V.L.	1 321,9	20 224,4	318	Sel.: Soome	98,0	2 253,0		
2	Nisu	316,7	8 010,9	322	Paberossipaber	7,9	2 391,9		
	Sel.: Ühisriigid	217,4	5 610,9		Kirjutus- ja trükipaber	0,411	48,9		
	N.S.V.L.	99,3	2 400,0	323	Sel.: Saksa	0,311	41,4		
3	Oder	100,0	1 200,0	333	Tapetid ja bordüürid	2,2	205,4		
4	Kaer	649,1	7 341,3		Raamatud ja ajakirjad võbra- keelsed	3,5	581,5		
6	Mais	—	—						
7	Muu teravilli ern.	—	—						
8	Herned	77,6	2 693,1	X. Puuvill, lina ja muud kiudained			665,0	84 280,7	
12	Nisujahu	372,0	12 398,5	335	Puuvill toores	489,2	67 411,5		
	Sel.: Inglise	118,6	4 152,9		Sel.: Ühisriigid	399,7	48 000,4		
	Ühisriigid	140,7	4 500,9		Egiptus	117,7	19 117,7		
	Kaanada	104,2	3 437,9	339	Kanep	26,5	1 812,7		
17	Manna	21,5	833,0		Sel.: India	12,0	718,0		
	Sel.: Rootsi	17,5	681,3		Belgia	9,2	651,6		
	Saksa	4,0	151,7	341	Dzhuut	180,1	8 172,8		
20	Herkulo ehk kaeratangud	25,1	700,0		Sel.: India	130,1	8 172,8		
24	Kliid igasugus. (loomatoit)	87,3	700,0	348	Vill värvimata	12,7	5 083,1		
	Sel.: N.S.V.L.	87,3	700,0		Sel.: Inglise	5,9	2 705,1		
25	Õlikoogid	—	—		Läti	3,1	1 174,5		
29	Muu loomatoit ern.	65,2	1 218,2		Saksa	3,7	1 143,5		
	Sel.: Saksa	65,2	1 218,2						
III. Kala ja kalakaup									
58	Heeringad	562,0	15 403,6	XI. Tekstiiltootustussaadused			68,2	62 145,8	
	Sel.: Inglise	406,9	11 801,4	350-352	Puuvillaniit ja -lõng	5,6	3 126,7		
	Norra	155,1	3 602,2	354-363	Puuvillariie	22,0	18 984,1		
		184,8	3 235,5		Sel.: Saksa	12,4	10 113,8		
					Inglise	3,7	3 283,2		
IV. Muud toidu- ja maitseained, piiritus ja joogid									
87-96	Puuvill ja marjad kuivatatud	12,5	1 205,1	370	Sukad, sokid	1,1	1 506,2		
131	Riis	74,0	2 393,3	371	Muu kujutatud töö ern.	0,186	555,8		
	Sel.: India	69,0	2 227,8	392	Kõied ja nõõrid	9,2	1 081,9		
133	Kohv toores, ubades	5,4	1 015,2	393	Kalavõrgud	0,850	799,0		
136, 139	Kakao ubades ja pulbris	11,8	1 317,2	395-396	Villane lõng	6,9	4 404,6		
140	Tee igasugune	6,1	1 490,0	397-399	Villane riie kangas	12,5	20 964,4		
141-142	Suhkur peenike ja rafinaad	1 354,6	46 280,6		Sel.: Saksa	5,7	9 625,4		
	Sel.: Poola	1 287,8	42 123,1		Prantsuse	3,1	5 179,2		
	Tsheehhoslovakkia	66,1	2 312,5		Inglise	1,4	2 692,2		
	N.S.V.L.	49,5	1 800,0	407-408	Siid- ja kunstsiidniit ja -lõng	1,4	1 342,6		
152	Tubak lehtedes, kasvudes	37,1	6 650,7	409-412	Siidriie	0,473	3 306,5		
	Sel.: Türgi	14,7	2 640,2	426-428	Viltriie ja sellest kaup	0,146	149,3		
	Saksa	8,4	1 520,9	429	Vahariie ja sellest kaup	0,372	121,3		
156-166	Viinad ja veinid	1,3	322,0	431	Linoleum	2,5	344,1		
179	Margarin	13,9	1 367,9	441-446	Sel.: Läti	2,5	343,6		
	Sel.: Soome	10,6	1 093,9		Valmisriided igast materj. peale siidi	0,056	72,2		
183	Sool	973,4	2 986,6	449-453	Peakatted igasugused	0,370	1 648,5		
	Sel.: Saksa	712,1	2 136,3						
	N.S.V.L.	261,0	693,0	XII. Metallid					
184-b	Kopra	—	—	455	Malm toores	1 280,1	21 822,9		
VI. Nahk, nahkkaup ja muud loomasaadused									
193	Loomanahad kuivalt soolatud	142,6	32 337,2	458-460	Latt-, sordi- ja vormraud igasug.	50,0	350,0		
	Sel.: Saksa	22,9	3 609,3		Sel.: Belgia	847,3	10 352,9		
	India	16,6	2 588,4		Saksa	631,5	7 673,9		
	India	6,3	1 011,9	461-463	Lehtraud ja raudplekk	175,8	2 229,0		
194	Loomanahad märjalt soolatud	111,5	18 569,4		Sel.: Inglise	255,6	2 726,1		
	Sel.: Ühisriigid	53,9	9 047,2		Rootsi	63,7	2 791,5		
	Saksa	44,7	7 387,4		Saksa	50,6	1 843,0		
	Prantsuse	12,9	2 134,8	464-467-a	Teras	110,2	1 745,0		
196-198, 200	Töödletud peenesord. nahad	2,9	4 130,0		Sel.: Belgia	75,3	1 200,0		
201	Suured parknahad	3,8	4 335,4	469-471	Saksa	23,7	457,0		
	Sel.: Saksa	3,0	3 250,5		Sel.: Saksa	3,7	610,3		
213-223	Karunahad	0,240	956,4	477-478	Inglitina	3,0	504,6		
		—	—			2,4	707,8		
VII. Seemned ja elustaimed									
238	Linaseemned	23,7	2 587,2	XIII. Metallkaup					
239	Ristikheinaseemned	—	—	489-490	Rauast ja terasest taotud, pressit. ja valatud kaup ern.	5,7	503,0		
243	Päevaliliseemned	7,4	169,6	491	Raudaurukatlad ja ern. katel- sepatöö	29,1	1 241,4		
	Sel.: N.S.V.L.	7,4	169,6	492	Raud- ja terastorud ja nende ühendusjaod	81,3	2 434,0		
VIII. Puu- ja puutöödustussaadused									
275-279	Tisleri- ja trielalitöö	273,5	2 260,8	493	Treititud, poleeritud, lihvitud raud- ja teraskaup igasugune	19,1	2 002,5		
280-283	Aami- ja puusepatöö	2,6	509,5	494	Raudplekk-kaup ern. lihtne	42,3	4 060,7		
		7,6	334,5		Sel.: Saksa	34,4	2 825,1		
					Poola	5,6	710,0		
IX. Paber, paberkaup ja trükitöö									
296	Paberimass kuiv	354,4	13 390,0	497	Raud- ja terastraat Ø 1-5 mm	63,5	989,2		
	Sel.: Soome	102,4	1 741,5		Sel.: Saksa	63,2	979,2		
297	Paberimass märg	102,4	1 741,5	507	Raudraatnaelad ja -needid	6,5	293,4		
299	Tselluloos kuiv	113,0	2 486,6		Sel.: Saksa	6,2	273,6		
	Sel.: Soome	111,9	2 462,4	508	Raud- ja terastraatkaup ern.	6,4	400,5		
300	Tselluloos märg	—	—		Sel.: Saksa	5,4	350,0		
				509-511	Noakaup igasugune	3,1	1 135,0		

Tab. 3. Tähtsamate ainete sisse- ja väljavedu veebruaris 1927 a. (järg).
 Importation et exportation des principaux articles en février 1927 (suite).

Järjek. nr. täielikus üksikainete nomenklat.	1000 kg	1000 mk	Järjek. nr. täielikus üksikainete nomenklat.	1000 kg	1000 mk		
1	2	3	4	5	6		
SISSEVEDU							
517	Vikatid	—	XIX. Õlid, rasvad, vaigud ja nende saadused	1 182,0	29 980,8		
519	Ern. käsitööriistad	12,3	731	Kivisöötorv	4,3	73,4	
521	Vasktorud	0,047	739	Nalga toores	223,5	2 125,2	
522	Vasktraat isoleer. Ø 0,5—12,5 mm	1,3		Sel.: N.S.V.L.	173,5	1 685,2	
526—527	Vaskaup igasugune	1,8		Saksa	50,0	460,0	
536	Alumiiniumkaup ern.	0,691	740	Petrooleum	576,0	0 099,5	
XIV. Põllutöömasinad ja -riistad	131,0	6 575,0		Sel.: Saksa	200,0	2 100,0	
547—548	Viljapeksugarnituurid jõumasi-	—		N.S.V.L.	197,0	1 969,8	
	naga ja ilma	—		Ühisriigid	179,1	1 969,7	
551	Traktorid	—	742	Bensiin	165	4 627,5	
554	Põllutöömasinate osad	1,5		Sel.: Vene	90,0	2 547,0	
XV. Muud töö- ja jõumasinad, transportabinõud	136,7	42 200,3		Inglise	90,0	849,0	
555	Aurumasinad, lokomobiilid	1,9	746	Määrdeõli ern.	90,0	807,0	
556	Plahvatusjõumasinad	2,0		Sel.: N.S.V.L.	73,3	3 284,8	
562-a	Separatuurid ja n. plimandus-	7,7		Saksa	39,9	1 633,9	
	masinad	7,5		Poola	16,0	670,5	
	Sel.: Rootsi	2 087,0	751	Paraffin	10,0	420,0	
570	Õmblus- ja pilutusmasinad ja	2 025,0	755	Kampol	8,9	440,4	
	nende osad	13,2		Sel.: Ühisriigid	5,6	272,3	
	Sel.: Inglise	12,7	761	Belgia	2,4	119,9	
565, 561	Igasugused tööstusmasinad ja	3 954,0		Kookosõli	19,6	1 702,2	
	abinõud rauast, malmist, tera-	3 820,0		Sel.: Saksa	11,0	956,8	
	sest	33,7	770	Rootsi	5,1	455,6	
566, 566-a	Masinade ja aparatuuride osad	19,3	787, 792	Loomarasy tehniliseks tarbeks	39,1	2 388,4	
573—577	Veesõiduriistad	—		Pehmest kummist asjad ühend.	—	—	
578—580-a	Sõiduaudod	15(k)	793	kiudnõudega	3,0	2 020,5	
585	Jalggrattad	0,375	790	Kummist jalatõud	5,0	2 637,8	
595	El.-dünamod, -mootorid, trans-	—		Sel.: Läti	2,9	1 544,4	
	formaatorid	2,7	794	Saksa	1,0	508,5	
602	El.-lambid metallnõudega	0,760		Veoaudote maastiv-kummishiinid	0,110	30,0	
607—608	El.-juhed isoleeritud	10,8		XX. Väetisained	1 944,6	15 337,2	
609	El.- ja telef.-kaablid metalipantse-	—	798	Toomasslakk jahvatatud	—	—	
	rigna	3,2	802	Superfosfaat	1 542,7	8 098,5	
610	Telegr.-, telef.-, raadioaparatuurid,	—		Sel.: Rootsi	1 542,7	8 098,5	
	tarbeasjad, -osad	3,1	803	Kaalisool	—	—	
XVI. Instrum., aparatuur ja lasker	5,3	4 175,3		804	Tshillsalpeeter	200,0	4 564,6
617	Arstiriistad, -aparatuurid ja -tarbe-	0,429		808	Väevelhpuu ammoniak	200,0	2 599,5
	asjad	0,356	XXI. Keemiaain., värv., apteegikaup	811	Väevelhpuu alumiinium	—	—
621—627	Kellad	0,095		864	Kaustisooda puhastamata	25,2	640,3
641—643-b	Laskerriistad	0,095			Sel.: Saksa	25,2	640,3
XVII. Kivid, mullad ja nende saad.	123,2	6 153,8		806	Pesusooda	58,0	591,3
644	Vabrik. ja ehit. tarvitav savi	2,2		873	Sõehape (vedel)	1,1	57,0
661	Tulekindlad kivid ja tahvlid	—		880	Värvide toores, tükikes	—	—
	(shamotikivid)	38,4		897	Värvide toores, tükikes	1,0	2 089,0
700—702	Fajanskaup	18,0	970—985	Värvide toores, tükikes	0,331	585	
703—706	Portselaankaup	8,3	986—998	Värvide toores, tükikes	0,53	1 354,9	
707—725	Tahveiklaas ja klaaskaup	20,9	1003	Värvide toores, tükikes	4,4	1 472,2	
			1031	Värvide toores, tükikes	44,4	2 086,9	
			1040	Värvide toores, tükikes	0,260	20,8	
XVIII. Kivisüsi, koks, põlevkivi	8 960,0	24 555,8		XXII. Kunstikaup, muusikariistad	8,3	6 508,4	
726	Kivisüsi	8 690,2		1048—1053	Muusikariistad	6,4	4 524,1
				1054	Kirjutusmaterjal ern.	0,311	289,3
I. Tera- ja jahvatatud vill, kartul, loomatoit	510,8	3 862,2		III. Kala ja kalakaup	60,7	2 604,8	
22	Kartul toores	310,4		47—49	Värsked kalad	15,1	1 189,9
	Sel.: Rootsi	225,0		57—59	Kalakservid	0,7	72,0
II. Toiduained—karjasaadused	564,4	138 073,8		IV. Muud toidu- ja maitseained, piiritus ja joogid	204,6	7 356,1	
30	Sealiha värake ja soolatud	3,6		66	Teraleib, pain normal	12,6	518,3
30-a	Pekon	144,8			Sel.: Läti	12,6	518,3
	Sel.: Inglise	144,3		77	Õunad	—	—
31	Sealiha suitsut. (singid, küjed)	1,8		130	Kartulijahu	183,9	5 518,9
32	Loomaliha	12,3			Sel.: Soome	183,9	4 018,9
	Sel.: Rootsi	12,0			Inglise	50,0	1 500,0
34	Lambaliha	0,3		149	Shokolaad	3,5	1 222,9
	Sel.: Rootsi	0,3		V. Elusloomad (arv)	92(k)	2 255,0	
38	Sea- ja loomarasv sulatatud	0,041		185	Hobused (arv)	90(k)	2 250,0
	Sel.: Saksa	0,041			Sel.: Läti	90	2 250,0
42-a	Kohupiim	7,6		186	Veised (välja arvatud vasikad)	—	—
43	Või	387,2			(arv)	—	—
	Sel.: Saksa	377,7		189, 190	Sead, põrsad (arv)	—	—
	Inglise	6,0		VI. Nahk, nahkkaup ja muud loomasaadused	45,9	12 036,5	
45	Munad	27,0 tuh. tük.		193	Loomanahad kuivalt soolatud	5,3	1 540,7
	Sel.: Inglise	27,0 tuh. tük.			Sel.: Ühisriigid	4,01	1 215,6
					Läti	1,2	381,1

Tab. 3. Tähtsamate ainete sisse- ja väljavedu veebruaris 1927 a. (järg).
Importation et exportation des principaux articles en février 1927 (suite).

Järjek. nr. täielikus üksikainete nomenklat.	1000 kg	1000 mk	Järjek. nr. täielikus üksikainete nomenklat.	1000 kg	1000 mk			
1	2	3	4	5	6			
VÄLJAVEDU								
194	Loomanahad märjalt soolatud	21,8	3 493,4	338	Takud	201,9	12 180,9	
	Sel.: Saksa	13,6	2 184,0		Sel.: Inglise	101,6	6 099,2	
	Ühisriigid	6,3	1 006,2		Belgia	68,7	4 120,6	
201	Suured parknahad	0,4	165,9		Soome	15,3	920,4	
	Sel.: Saksa	0,3	125,6	XI. Tekstiiltootustussaadused				
213-223	Karunahad	2,5	5 627,0	350-352	Puuvillaniit ja -õng	335,9	125 313,2	
227	Jõhvid	1,3	417,3		Sel.: Saksa	78,7	23 654,3	
235	Sooled	2,9	348,2		Taani	71,9	21 282,5	
VII. Seemned ja elustaimed			5 343,8	61 572,8		Leedu	0,3	2 011,8
238	Linaseemned	239,5	5 749,5	354-363	Puuvillariie	198,0	90 100,9	
	Sel.: Inglise	112,0	2 638,3		Sel.: Taani	89,9	44 457,0	
	Saksa	107,5	2 581,2		Läti	58,4	23 342,4	
	Belgia	20,0	430,0		Rootsi	20,9	8 334,8	
VIII. Puu- ja puutööstussaadused			5 343,8	61 572,8	382	Pakkimis- ja kotiriie	4,9	533,3
247-251	Palgid, prussid, pakud, latid	42 154,3 k. j.	4 215,4		Sel.: Taani	3,8	379,4	
252	Lübrid	392,34 st.	7 015,2		Läti	1,1	153,9	
253-256	Lauad ja plangud	391,84 "	7 004,9	387	Purjeriie	37,3	6 525,1	
	Sel.: Inglise	127 745 k. j.	6 894,7		Sel.: Inglise	23,3	4 425,4	
257	Propsid	127 745	6 894,7		Saksa	6,8	1 015,7	
	Sel.: Inglise	1 237,4	31 780,0		Taani	5,0	751,0	
	Krohvimspeerud	1 194,8	30 650,0	397-399	Villane riie	1,0	1 257,2	
270	Saksa	21,4	510,0		Sel.: Soome	0,3	384,9	
	Hollandi	10,3	300,0		Läti	0,3	403,7	
271	Vineerist toolipõhjad	153,8	7 448,1		Taani	0,2	226,8	
	Sel.: Belgia	78,8	3 509,0	XII. Metallid			213,9	1 618,6
	Inglise	40,8	2 041,8	456	Vanaraud	186,5	710,0	
272	Saksa	21,7	1 200,0		Sel.: Poola	154,0	590,0	
275-a	Tikutraat	50,4	1 326,5	468	Läti	32,5	120,0	
	Uksed	18,6	894,7		Vanavask	5,9	318,6	
275-b	Sel.: Inglise	18,6	894,7		Sel.: Rootsi	5,9	318,6	
	Mööblid	10,7	1 037,0	XVII. Kivid, mullad ja nende saad.			1 249,7	5 071,8
	Sel.: Inglise	10,3	1 006,0	640	Tsement	1 216,3	4 856,3	
IX. Paber, paberkaup ja trükitöö			3 715,8	112 075,8		Sel.: Läti	80,7	3 206,2
295	Kaltsud igasugus. (peale villaste)	38,5	791,1		Rootsi	412,5	1 660,1	
315	Pakkimispaber	124,0	4 516,9	650-a	Kips	33,0	100,0	
	Sel.: Inglise	117,3	4 274,5		Sel.: Soome	33,0	100,0	
316	Rotatsioonipaber	1 758,6	43 966,7	650	Telliskivid vaapamata	33,0	—	
	Sel.: N.S.V.L.	1 758,6	43 966,7	XIX. Õlid, rasvad, vaigud ja nende saadused			19,8	723,3
322	Kirjutus- ja trükipaber	1 783,7	32 781,1	764	Värnits	—	—	
	Sel.: N.S.V.L.	1 793,7	32 781,1	XXI. Keemiaain-värv.-apteegikaup			173,2	9 176,9
X. Puuvill, lina ja muud kiudained			1 530,2	124 856,1	924	Kaseiin	9,0	818,0
337	Lina	1 260,6	111 736,2	1 026	Tuletikud	162,8	7 929,1	
	Sel.: Belgia	738,1	65 695,6		Sel.: Inglise	122,3	5 322,0	
	Inglise	374,5	33 330,1		Ühisriigid	39,1	2 550,0	
	Saksa	103,9	9 251,5					

Tab. 4. Väliskaubandus veebruaris 1927 a. (toilamette järele). — *Commerce extérieur en février 1927 (par les bureaux de douane).*

	Tallinn	Valga	Pärnu	Narva	Loksa	Haap- salu	Kures- saare	Kunda	Paldiski	Kokku Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1000 kg { Sissevedu—Importation . . .	19 768	1 587	38	758	—	—	5	—	1	22 157
{ Väljavedu—Exportation . . .	12 296	1 091	139	349	—	—	—	426	—	14 301
Üldjätkäik—Total de l'importation et de l'export.	32 064	2 678	177	1 107	—	—	5	426	1	36 458
1000 mk. { Sissevedu—Importation . . .	493 780	32 992	1 038	11 066	—	—	5	—	23	538 904
{ Väljavedu—Exportation . . .	555 938	43 500	5 377	9 968	—	—	—	1 661	—	616 944
Üldjätkäik—Total de l'importation et de l'export.	1 049 718	76 492	6 915	21 034	—	—	5	1 661	23	1 155 848

Tab. 5. Tolliasutiste tulud veebruaris 1927 a. (tuh. mk.). — *Recettes douanières en février 1927 (1000 marks).*

	Veebruar—Février			Tulud 1 aprillist kuni 1 märtsini		
	1927 a.	1926 a.	1925 a.	1926/27 a.	1925/26 a.	1924/25 a.
Sisseveetoll—Droit d'importation . . .	96 353	103 804	76 179	1 538 463	1 343 730	1 109 849
Väljaveetoll—Droit d'exportation . . .	5 863	3 999	5 645	137 759	106 100	123 046
Lisatoll—Accidents . . .	269	336	239	5 216	3 600	4 222
Kantselmaks—Taxes de bureau . . .	171	146	124	3 356	2 186	2 334
Trahvid—Amendes . . .	450	252	60	2 671	2 692	512
Mitmesugused—Autres recettes . . .	847	966	779	10 746	59 527	13 047
Kokku—Total . . .	103 953	109 503	83 070	1 698 211	1 517 835	1 253 010
Ladumaks—Droit de magasinage . . .	616	822	756	9 768	11 921	12 420
Sadamamaks—Droits de port . . .	5 180	6 301	5 116	90 008	85 732	77 525
Kraana tarvit. m.—Droits pour l'emploi des grues . . .	—	—	—	31	—	—
Kokku—Total . . .	5 796	7 123	5 872	90 807	97 653	89 945

Tab. 6. Ühendatud riigiraudteede tegevus jaanuaris 1927 a.

Chemins de fer unis en janvier 1926.

1. Tähtsamad andmed piirkondade järele — *Données principales d'après les districts du réseau.*

Rongide arv <i>Nombre de trains</i>	Ärakasutud läbilaskevõimaluse % <i>% de l'expl. de la capacité</i>	Reisijate üldarv (tuh.) <i>Voyageurs-km (milliers)</i>	Sellest III kl. (tuh.) <i>III cl. (milliers)</i>	Istekohtade arv <i>places occupées</i>	Tühjade kaubavagunite % <i>% des wagons à marchandises non chargés</i>	Laaditud kaubavag. keskmine teljekoorem <i>Charge moyen pour un wagon à marchand. chargé</i>	Kaubarongi keskmine kaal <i>Poids moyen d'un train de marchand.</i>	Kaubarongi keskmine telgede arv <i>Nombre moyen d'essieux pour un train de marchand.</i>
a) Lalaroopalised teed — Voie large								
Paldiski—Keila	62	14,8	42	41	14,2	7,58	1,22	—
Haapsalu—Keila	130	25,0	600	592	23,9	29,89	3,14	40,78
Keila—Tallinn	2 081	—	2 634	2 629	51,8	29,78	3,87	499
Sellest: Keila—Nõmme	1 698	49,8	506	501	33,8	—	—	—
Nõmme—Tallinn	2 031	72,2	2 129	2 127	54,9	—	—	—
Neist: elektrirong. (Pääsk.—Tal.)	1 608	—	1 853	1 853	54,2	—	—	—
Tallinn—Tapa	536	56,0	2 604	2 485	40,4	32,90	5,67	597
Tapa—Narva	300	32,3	1 632	1 574	31,2	34,39	4,98	464
Tapa—Tartu	242	42,8	2 597	2 489	44,6	19,22	3,56	383
Tartu—Valga	326	—	1 629	1 548	37,0	17,80	2,89	385
Sellest: Tartu—Elva	326	57,9	722	697	47,5	—	—	—
Elva—Valga	202	35,5	906	851	31,4	—	—	—
Valga—Irboska	124	18,2	713	695	29,2	27,3	4,08	—
Kokku — Total	3 061	—	12 238	12 052	38,0	29,76	4,68	496
Detsember—Décembre 1926	2 978	—	14 991	14 508	44,0	30,23	4,24	471
Jaanuar — Janvier 1926	3 170	—	13 457	12 899	38,3	24,05	4,69	493
1926 a. kokku—Total pour 1926	42 432	—	216 869	208 251	46,4	26,04	4,43	499
b) Kiisaroopalised teed — Voie étroite								
Tallinn—Pärnu	—	—	2 896	2 437	36,5	24,97	2,72	148
Sellest: Tallinn—Türi	436	—	1 325	1 225	32,6	25,37	2,91	213
Türi—Mõisaküla	425	—	907	832	42,7	26,46	2,64	108
Mõisaküla—Pärnu	316	—	465	429	38,7	19,62	2,33	137
Haruteedel	—	—	894	819	30,0	24,16	1,87	93
Sellest: Liiwa—Nõmme	124	—	51	51	15,5	30,21	1,26	—
Lelle—Eidapere	57	—	12	12	36,9	22,45	1,85	—
Türi—Tamsalu	322	—	359	352	37,8	26,81	1,60	95
Riisela—Orajõe	106	—	47	47	27,1	43,00	1,42	87
Mõisaküla—Valga	140	—	169	161	26,5	21,11	2,42	—
Valga—Mõniste	94	—	91	91	22,6	24,49	2,17	111
Sonda—Munstvee	271	—	106	106	41,0	6,84	2,46	90
Üldse—Grand total	1 810	—	3 531	3 306	34,7	24,78	2,62	134
Detsember 1926	2 145	—	4 742	4 748	47,2	30,54	2,44	145

Lalaroopalised teed—Voie large			Kiisaroopalised teed—Voie étroite		
Jaanuar—Janvier		1/I 1926—31/I 27	Jaanuar—Janvier		31/I 1926—31/I 1927
1927	1926		1927	1926	

2. Kaubavedu — Transport des marchandises					
Saadetiste arv — <i>Nombre des envois</i>	32 716	29 334	415 286	18 033	...
kaal—poids (tuh. ton.)	87	108	1 102	40	...
in.-km (tuh.)	10 846	13 200	124 548	3 325	...
Sellest: erakaubad— <i>Dont marchandises privées</i>	31 990	27 726	404 171	17 983	...
arv — <i>nombre</i>	81	91	1 021	40	...
kaal — <i>poids</i> (tuh. ton.)	9 513	9 374	108 795	3 306	...
in.-km (tuh.)	22 888	19 929	288 060	12 143	...
Erakaupadest välkefirrus— <i>Marchand. privées à petite vitesse</i>	79	89	997	39	...
kaal — <i>poids</i> (tuh. ton.)	9 340	9 208	105 929	3 244	...
in.-km (tuh.)	472	1 389	7 028
Erakaupadest N. S. V. L.— <i>Marchandises privées pour l'U. R. S. S.</i>	6	17	65
arv — <i>nombre</i>	1 285	3 785	19 265
kaal — <i>poids</i> (tuh. ton.)
in.-km (tuh.)

3. Pagasivedu — Transport des bagages					
Pakkide arv — <i>nombre</i>	18 500	16 961	231 052	7 772	...
kaal — <i>poids</i> (tuh. ton.)	0,5	1,2	7	0,2	...
in.-km (tuh.)	47	50	564	18	...

4. Reisijate vedu — Transport des voyageurs					
Reisijate üldarv — <i>Nombre total de voyageurs</i>	283 981	264 917	4 812 393	82 584	502 584
Sellest: Välisühendus — <i>Communic. avec l'étranger</i>	3 568	3 328	49 707	257	1 060
Dont: Kohalik liikumine — <i>Mouvement local</i>	280 413	260 589	4 762 686	82 327	501 474
Sellest: I klassis	59	19	1 445	—	—
II "	2 897	4 478	65 824	2 244	11 649
III "	281 065	260 420	4 745 124	80 340	490 885
Reisijate üldarv — <i>Voyageurs-km.</i>	12 238 063	13 457 539	216 868 942	3 591 017	20 866 616
Sellest: elektrirongid — <i>Dont trains électriques</i>	1 852 634	1 614 400	24 289 915	—	—
Reisijaid ühe tee-km. peale — <i>Voyageurs par km exploité</i>	18 184	19 996	322 242	7 006	41 402
Keskmine sõidukaugus — <i>Parcours moyen</i>	43,1	50,8	45,1	42,5	41,5
Magamiskaartide üldarv — <i>Cartes pour wagon-lits vendues</i>	3 985	3 732	55 143	536	2 702
Jaamaesise-peiletite üldarv — <i>Tickets d'entrée vendus</i>	11 237	10 844	178 496	1 930	9 173

3. Veerevikoosselsu kasutamine — Exploitation du matériel roulant.					
Rongide üldarv — <i>Nombre total de trains</i>	3 061	3 170	42 432	1 810	9 561
Rong-km üldarv — <i>Trains-km.</i>	171 842	175 532	2 416 213	129 630	674 027
Sellest: reisirongides — <i>Dont trains de voyageurs</i>	131 097	123 254	1 689 314	78 798	390 823
Vedur-km üldarv — <i>Locomotives-km.</i>	101 217	163 544	2 292 598	137 566	707 464
Telg-km üldarv — <i>Essieux-km.</i>	6 656 354	7 327 066	103 121 959	5 944 110	33 240 427
Sellest: Reisivagunite — <i>Voitures à voyageurs</i>	2 929 058	3 114 197	41 736 195	1 861 136	9 387 888
Dont: Kaubavagunite — <i>Wagons à marchandises</i>	3 729 296	4 212 869	61 385 764	4 082 974	23 852 739
Keskmine telgede arv rongis — <i>Moyenne des essieux par train</i>	38,74	41,74	32,67	45,86	49,31
Sellest: Reisirongides — <i>Trains de voyageurs</i>	30,63—7,79	32,22—8,39	32,50—8,06	43,80	46,94
Dont: Saagarongides — <i>Trains mixtes</i>	36,10	39,81	38,69	33,50	36,39
Dont: Kaubarongides — <i>Trains de marchandises</i>	73,11	71,14	74,03	63,43	64,86
Keskm. kaubar. kaal — <i>Poids moyen d'un train de marchand.</i>	486	493	499	134	133

Tab. 12. Riigi sissetulekud jaan. (1000 mk.)
Recettes de l'Etat en janvier (en 1000 mk.)

	1927	1926
Korralised tulud — Recettes ordinaires:	653 633	591 681
I. OTSEKOHESED MAKSUD — CONTRIBUTIONS DIRECTES:	82 220	100 340
1. Tulumaks — Impôt sur le revenu	22 111	37 294
2. Äri- ja tööstusmaksud — Impôts sur bénéfices industriels et commerciaux	37 354	38 009
3. Maa- ja hoonetemaksud — Contributions foncières	2 845	3 285
4. Maks kapitali % pealt — Impôt sur les intérêts	13 764	12 468
5. Krepostimaks — Mutations, immeubles et droits immobiliers	2 602	4 682
6. Pärandusmaks — Impôt sur les successions	3 544	4 602
II. LÕIVUD JA TASUMAKSUD — TIMBRES ET ENREGISTREMENTS:	37 061	30 137
7. Tempelmaks ja muud lõivud — Timbres	29 733	27 193
8. Patentid ja proovid — Contributions des patentes, droits de vérification	716	1 103
9. Mitmesugused tasumaksud — Enregistrements	6 632	1 901
III. KAUSDED MAKSUD — IMPÔTS INDIRECTS:	147 956	158 331
10. Tollid — Douanes	122 554	120 073
11. Aktsiisid — Droits et taxes (accises)	25 402	38 258
IV. RIIGIMONOPOLID — MONOPOLES DE L'ÉTAT:	92 247	75 477
12. Piiritus monopol — Monopole de l'alcool	92 247	75 477
V. RIIGI ETTEVÕTTED JA VARANDUSED — ENTREPRISES ET PROPRIÉTÉS DE L'ÉTAT:	301 108	229 106
13. Riigi kapitalid — Fonds de l'Etat	23 611	3 182
14. Riigi maad, hooned, metsad ja veed — Domaines, forêts et eaux de l'Etat	116 023	79 097
15. Raudteed — Chemins de fer	97 305	92 190
16. Sadamad ja laod — Ports et dépôts	7 370	9 986
17. Post, telegraaf, telefon — Postes, télégraphes, téléphones	42 207	42 952
18. Mitmesugused riigi ettevõtted — Entreprises diverses de l'Etat	9 768	—
19. Mitmesugused riigi varandused — Propriétés diverses de l'Etat	4 824	1 710
VI. SEGATULUD — RECETTES DIVERSES:	—	11 256
20. Segatulud — Recettes diverses	—	11 256
Kokku — Total	660 612	604 647
Eelmisel kuuldel p. 20 all saadud tuludest tagasi makstud Sellest tagasi makstud eelmiste aastate maksu — Reversements des années précédentes	285	12 966
Riigi kaubaagentuuri puhaskasu — Bénéfice net de l'agence commerciale d'Etat	3 400	—
Tulud kuldbilanside seaduse teostamisest — Revenus provenant de la réalisation des bilans d'or	3 400	—
Üldse sissetulekud — Total des recettes	657 033	591 681

Tab. 12. Riigi sissetulekud dets. (1000 mk.)
Recettes de l'Etat en décembre (en 1000 mk.)

	1926	1925*)
Korralised tulud — Recettes ordinaires:	829 566	1 114 043
I. OTSEKOHESED MAKSUD — CONTRIBUTIONS DIRECTES:	129 773	112 819
1. Tulumaks — Impôt sur le revenu	54 431	53 834
2. Äri- ja tööstusmaksud — Impôts sur bénéfices industriels et commerciaux	50 000	46 323
3. Maa- ja hoonetemaksud — Contributions foncières	6 713	6 014
4. Maks kapitali % pealt — Impôt sur les intérêts	10 569	423
5. Krepostimaks — Mutations, immeubles et droits immobiliers	5 082	3 732
6. Pärandusmaks — Impôt sur les successions	2 975	2 493
II. LÕIVUD JA TASUMAKSUD — TIMBRES ET ENREGISTREMENTS:	39 340	46 211
7. Tempelmaks ja muud lõivud — Timbres	34 143	32 990
8. Patentid ja proovid — Contributions des patentes, droits de vérification	790	999
9. Mitmesugused tasumaksud — Enregistrements	4 407	12 282
III. KAUSDED MAKSUD — IMPÔTS INDIRECTS:	205 564	239 730
10. Tollid — Douanes	159 818	193 239
11. Aktsiisid — Droits et taxes (accises)	45 746	41 491
IV. RIIGIMONOPOLID — MONOPOLES DE L'ÉTAT:	139 860	132 263
12. Piiritus monopol — Monopole de l'alcool	139 860	132 263
V. RIIGI ETTEVÕTTED JA VARANDUSED — ENTREPRISES ET PROPRIÉTÉS DE L'ÉTAT:	304 878	520 583
13. Riigi kapitalid — Fonds de l'Etat	21 876	68 535
14. Riigi maad, hooned, metsad ja veed — Domaines, forêts et eaux de l'Etat	94 033	127 997

Tab. 12. Riigi sissetulekud detsembris (järg).
Recettes de l'Etat en décembre (suite).

	1926	1925
15. Raudteed — Chemins de fer	102 919	173 034
16. Sadamad ja laod — Ports et dépôts	9 542	12 291
17. Post, telegraaf, telefon — Postes, télégraphes, téléphones	40 963	39 924
18. Mitmesugused riigi ettevõtted — Entreprises diverses de l'Etat	31 268	8 325
19. Mitmesugused riigi varandused — Propriétés diverses de l'Etat	4 227	90 482
VI. SEGATULUD — RECETTES DIVERSES:	11 492	61 559
20. Segatulud — Recettes diverses	11 492	61 559
Kokku — Total	830 907	1 113 170
Sellest lagasi makstud eelmiste aastate maksu — Reversements des années précédentes	1 341	—
Juure arvatud eelmisel kuuldel tagasimaksudena arvestatud tegelikkudest tagasimaksudest rohkem	—	873
Erakorralised tulud — Recettes extraordinaires	—	—
Maha arvatud:	—	—
Eelmisel kuuldel erakorraliste tuudena arvestatud, kuid pärast korralisite tuludele ülekantud ja osalt tulude hulgaast täitsa väljalangenud summad	—	73 712
Üldse sissetulekuid — Total des recettes	829 566	1 040 331

Tab. 14. Vabariigi piiridest ülesõitnute arv veebruaris 1927 a.
Nombre des personnes passées les confins de la République en février 1927 a.

	Sisse sõitnud Entrées			Välja sõitnud Sorties		
	M.	N.	K.	M.	N.	K.
Välispasidiega	Riikondsuse järele					
Passeports pour l'étranger	D'après la sujétion.					
Besti — Estonie	211	122	333	800	160	460
Ameerika — Etats-Unis	15	2	17	14	1	15
Austria — Autriche	13	—	13	12	—	12
Belgia — Belgique	4	—	4	4	—	4
Helveetsia — Suisse	6	—	6	7	—	7
Hollandi — Pays-Bas	10	2	12	13	1	14
Inglise — Angleterre	34	7	41	26	6	32
Itaalia — Italie	10	2	12	10	1	11
Leedu — Lithuanie	34	7	41	80	30	110
Läti — Lettonie	223	55	278	181	45	226
N. S. V. L. (Vene) — U. R. S. S.	91	27	118	119	34	153
Poola — Pologne	28	19	44	17	5	22
Prantsuse — France	14	3	17	14	3	17
Rootsi — Suède	36	2	38	35	1	36
Saksa — Allemagne	128	19	147	137	27	164
Soome — Finlande	52	14	66	54	6	60
Taani — Danemark	10	5	24	16	4	20
Tshehhoslovakkia — Tchécoslovaquie	12	1	13	10	1	11
Ungari — Hongrie	2	—	2	—	—	2
Muud riigid — Autres états	25	8	28	23	3	26
Riikondsuseta — N'ayant auc. sujét.	16	7	23	27	8	35
Sisepasidiega — Passeports ordinair.	5 026	5 105
Besti — Estoniens	3 700	3 715
Läti — Lettons
Välispasidiega	Piiripunktide järele — D'après les cordons de la frontière.					
Passeports pour l'étranger	200	43	243	203	36	239
Tallinna	561	148	709	640	176	816
Valga	135	73	208	189	92	261
Narva	23	8	31	24	10	34
Mõisaküla	1	—	1	—	—	—
Mõniste	63	22	85	65	22	87
Piirivalvepunktid — D'après les cordons de la garde-frontière	983	294	1 277	1 101	336	1 437
Kokku — Total	71	12	83	69	10	79
Neist — Dont	51	12	63	46	7	53
Transiit — Transit	686	678
Diplom. passiga — Pass. dipl.	221	230
Sisepasidiega — Passeports ordinair.	84	176
Valga	49	48
Mõisaküla	7 706	7 688
Mõniste	8 726	8 820
Piirivalvepunktid
Kokku — Total	10 003	10 257
Üldse — Gr. total
1/I—28/II 1927	20 309	20 875
Jaauanar 1927	10 306	10 618
Veebruar 1926	1550	505	2 055	1 725	580	2 305

*) 1925 aruandeaasta viimaseks kuuks oli detsember (1926/7 aruandeaastal on selleks märts), ning mainitud kuu üksikud tulude summad on osalt eelmisel kuuldel sisse tulnud, kuid alles aastaaruande koostamisel lõplikult arvestatud, seepärast tuli need lõpukuu tuludeks arvata ja sellest ongi tingitud viimase kuu harilikust kõrgem tulude summa.

Tab. 16. Lihkvel olev paberraha ja selle kate (kuu 1-ks) — Billets en circulation et l'encaisse (au 1-er du mois).

	Kokku Total	Sellest Besti panga tähed	Kate %	
		Don't bil. de la Banque d'Eston.		Couverture en %
		milj. mk. ²⁾		milj. mk. ²⁾
Keskmine 1922	3 427	687	...	
kuus 1923	3 662	1 567	...	
Moyenne mensuelle 1924	3 272	1 717	33,16	
Moyenne mensuelle 1925	3 422	1 797	33,97	
Moyenne mensuelle 1926	3 427	1 888	35,94	
1926 a. Oktoober	3 432	1 884	34,66	
Novemb.	3 499	1 926	53,67	
Detsemb.	3 419	1 921	34,65	
1927 a. Jaanuar	3 954	1 906	40,27	
Veebruar	3 809	1 905	42,9	
Märts	3 426	1 952	44,4	

Tab. 17. Lihkvel olev vahetusraha Change en circulation.

	Milj. mk.
	Millions de marks
Keskmine 1922	13
kuus 1923	97
Moyenne mensuelle 1924	117
Moyenne mensuelle 1925	121
Moyenne mensuelle 1926	133
1926 a. Oktoober	138
Novemb.	141
Detsemb.	140
1927 a. Jaanuar	141
Veebruar	136
Märts	135

Tab. 18. Pankade vaheline arvukoda — Mouv. de la chambre de compensation.

	Tshek-kide arv	Summa
	Nombre de chèques	Montant
Keskmine 1922	1 733	346
kuus 1923	3 104	577
Moyenne mensuelle 1924	3 751	711
Moyenne mensuelle 1925	4 447	855
Moyenne mensuelle 1926	5 092	893
1926 a. Oktoober	5 355	853
Novemb.	5 680	880
Detsemb.	5 506	780
1927 a. Jaanuar	4 957	752
Veebruar	4 656	755
Märts	5 432	784

Tab. 19. Protestitud vekslid — Effets protestés.

	Arv	Summa
	Nombre de chèques	Montant
Keskmine 1922
kuus 1923	1 038	45
Moyenne mensuelle 1924	2 147	100
Moyenne mensuelle 1925	2 457	95
Moyenne mensuelle 1926	3 400	85
1926 a. Oktoober	3 437	118
Novemb.	3 801	109
Detsemb.	4 737	101
1927 a. Jaanuar	3 851	98
Veebruar	3 956	81

Tab. 20. Kapitali emissioonid — Emissions des capitaux.

	Aktiaseltside ja osatühisusi ¹⁾ — Nombre des sociétés par actions et anonymes							
	Asutatud Sociétés fondées		Kapitali suurendat. — Augmentation de capitaux		Likvideeritud Liquidations		Kapitali vähendat. — Diminut. de fonds	
	Arv Numbere	Summa	Arv Numbere	Summa	Arv Numbere	Summa	Arv Numbere	Summa
		milj. mk. ²⁾		milj. mk. ²⁾		milj. mk. ²⁾		milj. mk. ²⁾
Keskmine 1922	
kuus 1923	
Moyenne mensuelle 1924	
Moyenne mensuelle 1925	
Moyenne mensuelle 1926	2,3	15,2	0,7	17,9	0,7	5,5	0,1	
1926 a. Oktoober	1	9,0	1	10,0	1	5,0	—	
Novemb.	3	11,5	1	12,9	1	5,5	—	
Detsemb.	7	45,0	1	10,0	1	3,0	—	
1927 a. Jaanuar	3	18,5	2	4,5	1	5,0	—	
Veebruar	2	8,0	1	2,0	1	18,0	—	

Tab. 21. Tööstusloodang — Production de quelques industries.

	Virret (tuh. ltr.)	Pärmil (kg)	Pabe-rosse (tuh. tk.)	Tu-bankat (kg)	Tulutiikke (tuh. toosi)	Hülse (tuh. tk.)	Likööre (litr.)	Veini (litr.)	Põlevikvi (tuh. kg.)
	(milli-ers de litres)	(kg)	(cigarettes mille)	(kg)	(milli-ers de boîtes)	(tubes à cigarettes mille)	(litres)	(litres)	(Schiste combustible milli-ers de kg)
Keskmine 1922	246	5 992	9 484	17 231	3 215	27 521	10 881	2 152	7 960
kuus 1923	725	10 260	26 708	31 652	5 213	44 752	13 190	6 473	11 577
Moyenne mensuelle 1924	1 096	13 437	55 435	37 020	6 141	38 788	13 519	6 216	17 051
Moyenne mensuelle 1925	1 202	14 593	55 659	35 092	10 244	39 267	10 959	8 376	19 609
Moyenne mensuelle 1926	1 229	13 617	81 141	24 999	17 253	38 578	12 982	22 955	19 683
1926 a. Septem-ber	894	13 956	69 119	24 233	13 959	38 356	15 573	11 752	27 844
Oktoober	850	12 939	67 279	24 816	16 038	46 353	16 216	34 344	32 992
Novemb.	863	13 891	58 207	23 253	16 860	40 677	17 884	18 537	32 310
Detsemb.	859	13 484	58 739	23 593	16 495	46 200	20 113	4 747	34 620
1927 a. Jaanuar	892	22 174	73 206	19 833	12 911	41 921	17 322	8 898	26 424
Veebruar	538	12 983	85 959	21 256	16 034	42 391	12 437	10 583	18 815
Märts	746	13 126	86 328	14 638	16 536	38 026	17 493	5 937	26 808

Tab. 22. Loomataundid — Épizooties

(Haigete loomade arv — Nombre de animaux malades)

	Põrnataud Anthrax	Tattaud Matteus	Marutaud Kyssa	Kärnataud Scabies	Sigade puna-taud Truspidas sarts	Lähtine tiiskus Tuberculosis	Veiste püga-h. Ptryoplasmosis bovis	Veiste pah-peat Coryza gangr. bovum	Hobuste verepeh-haigus Morbus maculi	Nõlg Adentis equorum	Hobuste muista-kusehaigus Haemoglobin-naemia par.
	Keskmine 1922	9,3	3,7	6,8	114,5	12,8	...	31,2	8,8	0,4	1,4
kuus 1923	10,6	4,0	5,8	76,8	21,3	...	30,3	12,8	0,7	5,3	15,0
Moyenne mensuelle 1924	9,1	0,7	8,2	24,6	32,6	...	39,1	12,4	2,4	2,4	21,2
Moyenne mensuelle 1925	6,7	1,5	4,1	24,9	42,8	66,0	49,9	8,0	1,7	10,6	63,7
Moyenne mensuelle 1926	6,6	0,3	15,0	17,6	35,7	20,8	61,2	12,7	2,4	21,7	31,4
1926 a. Septem-ber	5,4	0,6	12,0	20,4	48,4	32,3	55,5	14,5	8,3	174,8	39,8
Oktoober	6	—	8	26	67	22	39	23	6	79	16
Novemb.	6	—	12 ³⁾	97	74	34	17	17	4	65	18
Detsemb.	8	—	22	15	48	63	2	15	5	53	19
1927 a. Jaanuar	4	—	6	19	30	43	1	17	1	37	18
Veebruar	5	—	8	19	24	59	—	—	4	47	25
Märts	8	—	10	13	14	54	3	12	1	65	30

Tab. 23. Tapamajade tegevus — Fonctionnement des abattoirs.

	Velsed Gros bétail		Vasikad Veaux		Lambad Moutons		Kokku sigu Total des porcs	
	a ¹⁾	b ²⁾	a	b	a	b	a	b
	Keskmine 1922	2 900	2 689	2 460	2 808	1 574	3 216	879
kuus 1923	4 370	2 781	2 599	3 442	1 824	2 834	1 902	5 356
Moyenne mensuelle 1924	4 531	1 713	3 381	3 171	2 360	2 836	1 299	4 647
Moyenne mensuelle 1925	3 949	1 438	3 395	3 452	2 179	2 144	1 331	5 035
Moyenne mensuelle 1926	3 513	1 250	3 417	3 462	3 009	2 302	2 888	4 700
1926 a. Septem-ber	3 188	1 187	3 609	3 942	3 758	2 222	4 975	4 945
Oktoober	4 068	1 119	718	682	15 721	5 202	2 927	3 905
Novemb.	4 804	1 170	934	837	8 171	6 855	5 896	6 025
Detsemb.	4 393	1 132	1 234	1 117	5 817	3 725	1 0730	7 140
1927 a. Jaanuar	4 448	1 533	2 177	2 703	2 878	2 752	5 676	9 851
Veebruar	3 756	1 496	2 862	2 995	5 18	1 034	3 256	6 460,5
Märts	2 809	1 295	4 217	4 915	3 62	759	4 214	5 354

¹⁾ Andmed on seatud kokku Kaub.-Tööstus- ja Rahaministeeriumi poolt väljaantud aktiaseltside ja osatühisuste registreerimise ja osakapitali summa muutmise lubade ning ministeeriumides saadud ettevõtete likvideerimise teadaannete põhjal; arvestamata on kuldbilansside seaduse põhjal ettevõtetud nominaal-kapitalide muutmised.

²⁾ Millions de marks. ³⁾ 1 kahtlane. ⁴⁾ Tapamajas tapetud — Animaux abattus aux abattoirs. ⁵⁾ Tapetult järelevaatusele toodud — Présentés à l'inspection.

Keskmiselt aast. Moyenne annuel.			1927 a.			1926 a.
1924	1925	1926	Jaan.	Veebr.	Märts	Märts

Tab. 27. Elumaksumusindeksid (uued arvud) (1922 = 100).

Mouvement des nombres-indices et du nombre-indices général du coût de la vie (nouvelle série) (1922 = 100).

1. Toitlus—Alimentation	134	135,4	134,7	131	132	129,4	136
2. Korter—Logement	160	173	175	175	175	175	175
3. Kütte ja valgustus—Chauffage et éclair.	113	103	93	100	93	95,2	92
Puud—Bois	121	118	101	106	103,2	103,5	100
Elekter—Electricité	83	83	83	83	83	83	83
Petrooleum—Pétrole	100	79	75	89,5	89,5	89,5	74
Tuletikud—Allumettes	104	120	93	89	89	89	96
4. Riietus—Habillement	112	119	118	116,1	116,1	116,1	119
Riie—Etoffe	122	130	129	129	129	129	129
Omblemine—Couture	121	125,4	125	125	125	125	125
Pesu—Linge	106	117	111	97	97	97	114
Jalatsid—Chaussures	100	106	107	107	107	107	107
5. Puhastus—Hygiène et nettoyage	113	118	117	116	113,4	113,4	118
Seep—Savon	103	121	116	114	103,4	103,4	121
Saun—Bain	100	100	100	100	100	100	100
Habemeajamine—Barbe	133	133	133	133	133	133	133
Juukseelõikamine—Coupe de cheveux	117	117	117	117	117	117	117
6. Reisid, liikumine, post—Voyages, etc	125	155	160	162	162	162	157
Tall—Néomme pil. hind—Chcm. de fer	159	172	180	188	188	188	172
Trammi—Tramway	95	95	95	95	95	95	95
Postitarilil—Tarif postal	120	196	203	203	203	203	203
7. Haridus—Instruction	132	160	160	160	160	160	160
8. Löbustus—Divertissements	119	144	147	147	147	147	147
Teater—Théâtre	117	117	117	117	117	117	117
Kino—Cinéma	104	111	111	111	111	111	111
Tubak—Tabac	122	151	154	154	154	154	154
Alkohol—Alcool	107	138	138	138	138	138	138
9. Muud kulud—Autres dépenses	126	138,3	138	138	137,3	137,6	137,8
Üldindeks—N.-ind. général du coût de la vie	130	134	133	131,5	131,6	130,3	134

Emk. kursi järele kulla peale ümber arvatud N.-ind. calculés en valeurs-or d'après le cours de dollar.

Toitlus—Alimentation	110	123,2	122,6	119	120	117,8	124
Korter—Logement	131	157	159	159	159	159	159
Kütte ja valgustus—Chauffage et éclair.	93	93	84	90	88,8	89	83
Riietus—Habillement	92	108	107	105,2	105,2	105,2	107,7
Puhastus—Hygiène d.corps et nettoyage	93	107	106	105	102,7	102,7	107
Reisid, liikumine, post—Voyages, etc	102	140	145	147	147	147	142
Haridus—Instruction	108	145	145	145	145	145	145
Löbustus—Divertissements	97,5	131	133	133	133	133	133
Muud kulud—Autres dépenses	103	125,4	125	125,4	125	124,7	124,9
Üldindeks—N.-ind. général	107	122	121	110,5	119,6	118,4	122

Tab. 28. a) Suurmlügingideksid (võrdkaalustamata geom. keskm., (1922 = 100).

Nombres-indices des prix de gros (non pondérés, moy. géom., 1922 = 100).

Sisseveetavad ained—Articles d'importation	125	130	125	130	131	129,1	124,1
Toiduained—Denrées aliment.	136	137	136	141	141	139,7	139
Sellest koloniaalkaubad—Dont denrées coloniales	101	96	92	92	90,6	90,5	91
Tööstussaadused—Matières premières et produits industriels	115	118	111	112,4	112	111,2	110,3
Kokku sisseveetav. ained—Gr. total							
Väljaveetavad ained—Articles d'exportation	138	141	128	118	116	114,4	137
Toiduained—Denrées aliment.	99	103	99	97,1	97,2	96,8	100
Tööstussaadused—Matières premières et produits industriels	116	118	107	101	102	103,9	111
Kokku väljaveetav. ained—Gr. total							
Üldindeks—Nombre-indices général	116	118	109	107	106,9	107,6	111
Sellest toiduained—Dont denrées alimentaires	131	135	126	125	124	122,3	130
Tööstussaadused—Dont matières prem. et prod. industr.	100	100	96	95	94	93,8	95

Emk. kursi järele kulla peale ümber arvatud N.-ind. calculés en valeurs-or d'après le cours de dollar.

Sisseveetavad ained—Articles d'imp.	100	107	100	102	101	100,7	99,8
Väljaveetavad ained—d'expor.	101	107	97	92	92	94,1	101
Üldindeks—Nombre-indices général	100	107	99	97	96,7	97,5	100
Sellest toiduained—Dont denr. alim.	113	122	114	113	112	110,8	117
Tööstussaad.—matières	86	90	86	86	85,1	85	80
" premières et produits industr.							

b) Põllumajandussaaduste hindade võrdkaalustatud indeksid Nombres-indices pondérés des prix des produits agricoles.

Sisseveetavad ained—Articles d'imp.	113	124	114	116	118	116	109
Väljaveetavad — d'expor.	135	132	104	95	98	112	112
Üldindeks—N.-ind. général agricole	128	129	107	102	105	113	111

Hinnamuutused elumaksumuses 1927 a. märtsis eelmise kuuga võrreldes.

O d a v n e n u d:	Märts	
	Veebruar	Märts
Pliim	20	18,5 mk. toop
Munad	10,5	8 " paar
Searav sulatatud	71,3	70 " ni.
sulatatamata	56,3	55,8 " "
Loomaliha	34,6	33,8 " "
Vasikaliha	23,9	22,6 " "
Räimed värsked	15,8	12,8 " "
Kilud	25	18 " "
Suhkur peen	21	20,5 " "

K a l l i n e n u d:	Märts	
	Veebruar	Märts
Peenleib	12,3	13 " "
Peetid	7	8 " "
Hapukoore	45	45,8 " "
Kohupiim	17	18 " "
Köögivõi	95	103,8 " "
Sealiha	43,6	45,1 " "
Pekid	50,5	51,3 " "
Haugid värsked	20,3	22,8 " "

Elumaksumusindeks on koostatud rahvusvaheliste nõuete kohaselt, Tallinna töölise tarvituse keskmise alusel, nagu see kindlaks tehtud büdžetilisel uuringul oktoobris 1925.

Toitluskulude indeksi arvustamiseks on kasutatud otseteed andmeid töölisteibkonna tegeliku toitluse üle oktoobris 1925 a. Indeks arvutamiseks võetud aine tootlusväärtus võrdub 3.820 kalorige. Üldse on arvutamiseks võetud 51 turul iseseisva hinnaga esinevat toiduainet. Toiduainete hulk ja sisaldus on toodud E-St. 61 (16).

Korteriüüri iseloomustuseks on kasutatud ütriseaduse ja sellekohaste korrespondentide andmeid.

Kuna toitluskulude indeks on toidukorvi hindade suhteline muutmine, on kõigis muus kultuurühmes püütud läbi saada ilma konkreetse hulga või normi tarvitamiseta. Iga hinna kohta on eraldi arvutatud tema suhteline muutmine, võttes 1922 a. arvu 100. Need suhtelised arvud on rühmade indekseiks ja need omakorda üldindekseiks arvutatud, tarvitades sellejuures võrdkaala, mis büdžetilisel uuringul selgunud.

Alusajaks on võetud 1922 a. kui stabiilim ja majandusliku olukorra poolest lahedaim aasta iseseisvuse ajast.

Välja arvatud on ka rahaväärtuse muutumise mõju elumaksumuse peale. Selleks on kõik indekseid eesti kuld krooni kursi järele kullaväärtuse peale ümber arvatud. (Pikemalt vaata E. St. nr. 61 (16)).

Hinnamuutused suurmlüginghindades 1927 a. märtsis eelmise kuuga võrreldes.

O d a v n e n u d:	Märts	
	Veebruar	Märts
Rukis	384	331 mk. pd.
Rukijahu	345	343 " "
Nisujahu, sõre	853	835 " "
pehme	333	315 " "
Kaer	255	251 " "
Riis	658	636 " "
Kohv, Rio, Santos	5 000	4 800 " "
kesk-Ameerika	6 900	6 800 " "
Suhkur	806	796 " "
Sool	56	55 " "
Hceringad Yarm.	5 000	4 975 " tunn.
Kivisüsi	55	54 " pund
Superfosfaat 18/20%	600	595 " kott
Või, eksport	4 430	4 305 " pund
Pliim	15,3	15 " liiter
Munad *	13 650	10 090 " kast
Kartulitärklis	538	525 " pund
Tuletikud	4 368	4 200 " er.kast

K a l l i n e n u d:	Märts	
	Veebruar	Märts
Kakao, Hollandi	2 250	2 300 " pund
Ameerika	1 600	1 700 " "
Õlikoogid linaseemne	240	245 " "
Sealina	1 275	1 288 " "
Kartulid	53	55 " "
Sealiha	1 430	1 565 " "
Loomaliha	800	920 " "
Lina liivi	1 413	1 944 " "
" V.-Petseri	1 594	2 094 " "

*) Keskbüroo hindade korrespondentide andmeid.

Tab. 30. Tööstusettevõtted, nende töötajad ja tööõnnetused jaanuaris 1927. Entreprises industrielles, leur main d'oeuvre et accidents du travail en janvier 1927.

Tööajate arv—Nombre des entreprises	Tööajate üldarv—Nombre général des töötajate				Neist töölist—Dont ouvriers				Töölist ja teenistajate arv—Nombre des employés et ouvriers		Tööõnnetuste arv jaanuaris—Accidents du travail en janvier				
	Tööajate arv—Nombre des entreprises	Tööajate üldarv—Nombre général des töötajate	Neist töölist—Dont ouvriers	Teenistajate arv—Nombre des employés	Teenistajate arv—Nombre des employés	Neist töölist—Dont ouvriers	Teenistajate arv—Nombre des employés	Teenistajate arv—Nombre des employés	Tööõnnetuste arv jaanuaris—Accidents du travail en janvier						
14	13	2402	313	2328	74	95,9	2170	297	370	2094	76	96,5	49	48	80
14	14	1082	69	1099	43	96,0	937	65	106	896	41	95,6	70	71	21
41	41	3810	109	3755	75	98,0	3198	103	150	3151	47	98,5	121	123	21
13	12	851	53	994	143	116,8	731	190	46	875	144	119,7	27	28	9
11	11	409	6	401	8	98,0	351	6	14	343	8	97,7	2	2	2
26	26	8805	206	8640	165	98,1	8018	145	273	7891	127	98,4	206	217	102
46	48	2791	593	3171	3073	199,2	2341	527	288	2550	239	130,2	22	22	61
12	12	2401	85	2441	40	101,7	2095	77	41	2131	26	101,2	44	45	26
13	13	1024	71	1095	26	102,4	880	58	21	807	37	104,5	44	45	26
41	41	2211	67	2164	22	101,0	1742	81	54	1706	24	101,4	30	32	13
7	7	839	64	782	57	93,2	760	4	64	700	60	92,1	1	1	13
41	41	2211	67	2164	22	101,0	1742	81	54	1706	24	101,4	30	32	13
9	8	874	131	710	36	105,3	586	122	92	616	30	105,1	1	1	9
7	7	569	17	546	23	96,0	404	15	39	380	24	94,1	3	3	4
4	4	69	1	65	4	94,2	164	—	4	160	4	97,6	—	—	4
263	262	27987	1891	1791	28037	100,4	24327	1657	1564	24450	123	100,5	633	658	378
140	138	3712	416	323	3805	93	3092	366	304	3174	82	102,7	116	119	25

a) Suurtööstus — Grandes entreprises (plus de 20 travailleurs).

I. Murrud ja kaevandused
 II. Mineraalide ümber töötamine
 III. Metallitööstus
 IV. Keemiatööstus
 V. Nahatööstus
 VI. Tekstiilitööstus
 VII. Puutööstus
 VIII. Paberi- ja kirjandustööstus
 IX. Polügraafiatööstus
 X. Toidu-, maisseainete ja jookide tööstus
 XI. Kehakatte- ja puudakaupade tööstus
 XII. Entusitööstus
 XIII. Elektrijaamad ning gaasi- ja veevarustus
 XIV. Puhastustööstus

Kokku suurtööstus—Total
 Sellest ettevõtted 20-49 töötajaga—Dont les entreprises, ayant 20-49 travailleurs

b) Kesktööstus — Entreprises moyennes (de 5-19 travailleurs).

I. Industries extractives
 II. Industrie minière
 III. " des métaux
 IV. " chimique
 V. " cuir et peaux
 VI. " textile
 VII. " du bois
 VIII. " du papier
 IX. " polygraphique
 X. Confection de vêtements et des boissons etc
 XI. Constructions
 XII. Usines électriques, à gaz d'éclairage et distribution d'eau
 XIII. Industrie du nettoyage

Kokku kesk tööstus—Total
 Üldse suur- ja kesk tööstus—Grand total

Tööajate arv—Nombre des entreprises	Tööajate üldarv—Nombre général des töötajate				Neist töölist—Dont ouvriers				Töölist ja teenistajate arv—Nombre des employés et ouvriers		Tööõnnetuste arv jaanuaris—Accidents du travail en janvier				
	Tööajate arv—Nombre des entreprises	Tööajate üldarv—Nombre général des töötajate	Neist töölist—Dont ouvriers	Teenistajate arv—Nombre des employés	Teenistajate arv—Nombre des employés	Neist töölist—Dont ouvriers	Teenistajate arv—Nombre des employés	Teenistajate arv—Nombre des employés	Tööõnnetuste arv jaanuaris—Accidents du travail en janvier						
9	9	85	6	83	2	97,6	81	6	8	79	2	97,5	4	4	8
61	62	629	46	621	3	100,4	590	46	47	602	4	100,7	93	95	4
19	19	213	10	212	1	99,5	165	10	10	165	—	100,0	2	2	—
17	16	165	3	149	16	90,3	143	27	13	125	18	87,4	18	18	—
50	50	487	29	590	13	102,7	427	27	36	441	14	103,3	10	11	—
52	53	479	113	399	74	115,4	423	105	36	482	69	116,3	20	20	—
14	14	151	4	154	3	102,0	128	3	8	131	3	102,3	6	6	—
40	41	416	22	424	3	101,9	387	20	13	394	7	101,8	52	52	—
148	151	1333	112	1381	22	104,2	922	89	65	956	34	103,7	27	28	—
33	31	312	20	290	22	92,9	296	19	41	274	22	92,6	11	11	—
9	9	137	46	172	35	125,5	125	46	11	160	35	128,0	2	2	—
9	9	77	1	72	5	99,5	63	1	6	58	5	92,1	1	1	—
4	4	32	1	33	1	103,1	25	1	—	26	1	104,0	—	—	—
405	468	4316	413	4455	1439	103,2	3764	374	254	3904	120	103,2	247	252	18
726	745	32303	2304	2065	32542	100,7	28111	2051	1818	28354	243	100,9	880	910	396

ETTEVÖTETE JA TÖÖTAJATE ARV SUUR- JA KESKTÖÖSTUSES.

(Standart tab. 30).

Viimased kokkuvõtted töötajate arvust Eesti tööstuses 20 ja enam töötajaga ettevõtete ulatuses ilmusid Eesti Statistikas Nr. 57 1926 a. juuni kuu eest. Peale seda ei olnud mõnda aega võimalik sarnaseid andmeid avaldada, osalt 1 juulil 1926 a. tööstatistiliste teadete saavutamise alal ettevõtetud muudatuste, osalt aga Keskbüroo koosseisude suure vähenemise tõttu.

Uue korra välisele statistiliste teadete saamine ettevõttele oli esialgu puudulik, ent ajajooksul on see sedavõrra paranenud, et võimalik on andmeid töötajate arvu kohta jälle avaldama hakata — nii suur- kui kesktööstuse alalt. Kuid tööjõu vähesuse tõttu on Keskbüroo sunnitud tegema seda praegusel ajal lühendatud kujul: ilma sugude ja tehnilise personali ametnikkude ning teenijate eriteluta; samuti jäävad ära

tööstusettevõtete rühmitusis alljaotused.

Andmed töötajate arvust Eesti tööstuses standartnumber 30 all ilmuva tabeli kujul hakkavad ilmuma igakuuliselt. Statistiliste teatelehtede kiire kättesaamise korral ettevõttele loodab Keskbüroo lähemas tulevikus saavutada endist andmete värskest — iga kuu kohta käivate teadete avaldamist järgneva kuu möödumisel. Uudiseks hakkavad ilmuma avaldatavas tabelis töötajate üldarvu ja tööliste arvu kasvamisest või kahanemisest näitavad suhtarvud indeksi näol tööstusharude järele 1 jaan. 1926 a. arvu alusel. Ka tabelis suurtööstusettevõtete kohta käivas osas erireas välja toodud üldarvud 20—49 töötajaga ettevõtete kohta, milleks soovi on avaldanud nii Läti Statistika, kui meie Kaubandustööstuskoda.

Tab. 13. Valuuta ja väärtpaberite hinnad Tallinna börsil märtsis 1927 a.

Cours du change à Tallinn (Reval) en mars 1927.

Börsi koosseisute päevad	\$ (dollar) ¹⁾		£ (Ingl. nl.) ¹⁾		Saksa mk. ¹⁾ Mark alle- mand		Soome mk. ¹⁾ Mark Fin- landais		Prants. fr. ¹⁾ Franc français		Belga ¹⁾ Belga		Helv. fr. ¹⁾ Franc suisse		Itaalia lira ¹⁾ La lire		Rootsi kr. ¹⁾ Cour. suédoise		Taani kr. ¹⁾ Cour. danoise	
	O.	M.	O.	M.	O.	M.	O.	M.	O.	M.	O.	M.	O.	M.	O.	M.	O.	M.	O.	M.
	2.	372	375	1805	1820	88,40— 89,35	89,40	9,37	9,47	14,40	15,15	51,50	53,00	71,75	72,75	16,15	16,90	99,75	100,60	99,50
4.	"	"	"	"	88,40	"	"	"	"	"	"	"	"	"	16,25	17,00	"	"	"	"
7.	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
11.	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	16,50	17,25	"	"	"	"
14.	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	16,55	17,30	"	"	"	"
16.	"	"	1806	1821	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	16,75	17,50	99,85	100,70	"	"
21.	"	"	1807	1822	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	99,90	100,75	"	"
23.	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	17,00	17,75	"	"	"	"
25.	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	99,95	100,80	"	"
28.	"	"	"	"	"	"	"	"	14,45	15,20	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
30.	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Keskmine																				
Märts 1927	372	375	1806	1821	88,44	89,40	9,37	9,47	14,41	15,16	51,50	53,00	71,75	72,75	16,65	17,40	99,84	100,69	99,50	100,50
Veebr. 1927	372	375	1804	1819	88,40	89,40	9,37	9,47	14,49	15,24	51,50	53,00	71,87	72,87	15,97	16,72	99,75	100,60	99,42	100,42
1/I—31/III 1927	372	375	1805	1820	88,49	89,48	9,37	9,47	14,50	15,25	51,50	53,00	71,84	72,84	16,23	16,98	99,78	100,63	99,44	100,44
Märts 1926	372	375	1809	1824	89,50	89,75	9,37	9,47	13,24	13,74	80,00	82,00	71,75	72,75	15,00	15,40	99,75	100,75	96,95	98,95

Jours de place	Norra kr. ¹⁾ Cour. norvégienne		Č. slov. kr. ¹⁾ Cour. tch.-slov.		Hol. kulden ¹⁾ Florin		Lati ¹⁾ Lut		Červ. rubla ¹⁾ Tcherson. rouble		Austria šilling ¹⁾ Šilling autrichien		Ungari pengő ¹⁾ P.hongrois		Slott ¹⁾ Zloty		Eesti kroon ²⁾ Cour. d'or estonienne		E. V. võidulaen ¹⁾ Emprunt de l'Etat -	
	O.	M.	O.	M.	O.	M.	O.	M.	O.	M.	O.	M.	O.	M.	O.	M.	T.	O.	M.	
	2.	96,75	98,25	11,05	11,30	149,25	150,75	71,50	72,50	189,50	193,50	52,50	54,00	65,25	66,75	88,00	43,00	100	110	120
4.	97,00	98,50	"	"	149,15	150,65	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
7.	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
11.	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
14.	97,75	98,25	11,00	11,25	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	125	
16.	97,50	99,00	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
21.	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
23.	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
25.	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
28.	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
30.	97,25	98,75	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
Moyenne																				
Mars 1927	97,29	98,79	11,02	11,27	149,16	150,65	71,50	72,50	189,50	193,50	52,50	54,00	65,25	66,75	88,00	43,00	100,00	110,00	123,18	
Février 1927	96,31	97,81	11,05	11,30	149,08	150,58	71,50	72,50	189,50	193,50	52,50	54,00	65,25	66,75	88,00	43,00	100,00	104,58	117,08	
1/I—31/III 1927	96,35	97,85	11,04	11,29	149,08	150,58	71,50	72,50	189,50	193,50	52,50	54,00	65,25	66,75	88,00	43,00	100,00	104,86	118,42	
Mars 1926	79,51	81,58	11,05	11,30	149,75	152,00	71,50	72,50	190,50	193,50	52,50	54,00	—	—	45,21	50,21	100,00	97,43	110,43	

LISTE DES ÉDITIONS DU BUREAU CENTRAL DE STATISTIQUE DE L'ESTONIE

TYPE A. DÉMOGRAPHIE.

Volume I.	Annuaire de la statistique d'instruction publique	Pages 288+186	1924.	Mk. 600
"	Dito (Édition abrégée)	" 300	1924.	" 350
"	II. Naissances, décès, mariage, et mouvem. de la populat. 1921-1923	" 62+54	1925.	" 300
"	III. Statistique de l'hygiène publique	" 132+80	1925.	" 500

STATISTIQUE ÉCONOMIQUE

Volume I.	Commerce extérieur en 1923	Pages 20+72	1924.	Mk. 200
"	II. Ports, marine marchande et navigation	" 102	1925.	" 250
"	III. Chemins de fer, poste, télégraphe et téléphone en Estonie	" 64	1925.	" 200
"	IV. Commerce extérieur en 1924	" 22+92	1925.	" 300
"	V. Industrie en Estonie	" IV+80	1926.	" 250
"	VI. Chemins de fer de l'État en 1924	" 38	1926.	" 200
"	VII. Commerce extérieur en 1925	" 109	1926.	" 325
"	VIII. Commerce extérieur en 1926	"	(Sous-pressé).	"

STATISTIQUE AGRICOLE

Volume I.	Annuaire de la statistique agricole I	Pages 290	1923.	Mk. 500
"	II. Annuaire de la statistique agricole II (1923)	" 132	1924.	" 225
"	III. Élevage du bétail en Estonie en 1924	" 17+105	1925.	" 150
"	IV. Annuaire de la statistique agricole (1925)	" 3+201	1926.	" 300
"	V. Annuaire de la statistique agricole 1926	"	(Sous-pressé).	"

TYPE B.

1.	Résultats préliminaires du recensement de 1922	" 78	1923.	" 200
2.	Les enfants infirmes en Estonie	" 164	1923.	" 375
3.	Élections au Parlement en mai 1923	" 78	1923.	" 300
4.	Commerce extérieur de l'Estonie I. 1921-1922	" 60+38	1923.	" 250
5.	RÉSULTATS DU RECENSEMENT DE 1922:			

Volume I.	Répartit. démograph. de la popul. et conditions de logement	Pages 88	1925.	Mk. 200
"	II. — " — " (tableaux) conditions	" 8+188	1924.	" 400
"	III. — Répartition de la population par occupations	" 88+84	1925.	" 300
"	IV. — Arrond. Võru	" 24+52	1924.	" 200
"	V. — " Järva	" 52+60	1923.	" 300
"	VI. — " Harju et la ville de Tallinn	" 40+66	1924.	" 300
"	VII. — " a) Lääna	" 20+66	1924.	" 200
"	" " b) Saare	" 20+66	1924.	" 200
"	VIII. — " Pärnu	" 40+84	1924.	" 350
"	IX. — " Viljandi	" 36+84	1924.	" 350
"	X. — " Tartu et Valga	" 40+92	1924.	" 300
6.	Dépouillement des données du recensement de 1922 et le contenu des tableaux des résultats définitifs	" 48	1923.	" 100
7.	Les exploitations agricoles nouvellement fondées en 1919-23	" 46+60	1924.	" 350
8.	Résultats du recensement agricole de 1925	" 4+219	1926.	" 375
9.	Album statistique, vol. I. Territoire et population (38 dia- et cartogram. en coul.,	"	"	" 600
"	Volume II. Économie 24	"	"	" 800
"	Volume III. Agriculture	"	(En préparation).	"

TYPE D. Indicateur officiel des établissements et des adresses I. 1924 XII+204+128, 1924. (Édition épuisée).

Indicateur officiel des établissements et des adresses II. 1925	XXXII+728+149	1925	Mk. 600
Indicateur officiel des établissements et des adresses III. 1926-1927	LXX+44+60		(En préparation).

TYPE E. 1920-1924 (Résumé rétrospectif)

TYPE G. RECUEIL MENSUEL

1922	Nr. 1-2	Pages 244	Mk. 230	1924	Nr. 26(5)	Pages 64	Mk. 100	1925	Nr. 45(12)	Pages 48	Mk. 100
"	" 3-4	" 182	" 200	"	" 27(6)	" 84	" 120	1926	" 46(1) janvier	46	" 100
"	" 5	" 108	" 125	"	" 28(7)	" 64	" 100	"	" 47(2) févr.	118	" 250
"	" 6-8	" 172	" 200	"	" 29(8)	" 80	" 120	"	" 48(3) mars	114	" 275
"	" 9-11	" 96	" 250	"	" 30(9)	" 66	" 100	"	" 49(4) 1 avril	36	" 85
1923	" 12(1)	" 72	" 200	"	" 31(10)	" 66	" 100	"	" 50(5) 15 "	26	" 65
"	" 13(2)	" 65	" 200	"	" 32(11)	" 84	" 175	"	" 51(6) 1 mai	39	" 85
"	" 14(3)	" 104	" 250	"	" 33(12)	" 80	" 175	"	" 52(7) 15 "	27	" 75
"	" 15(4)	" 60	" 150	1925	" 34(1)	" 48	" 100	"	" 53(8) 1 juin	28	" 70
"	" 16(5)	" 64	" 150	"	" 35(2)	" 76	" 150	"	" 54(9) 15 "	28	" 75
"	" 17(6)	" 96	" 225	"	" 36(3)	" 138	" 200	"	" 55(10) 1 juillet	24	" 65
"	" 18(7)	" 84	" 200	"	" 37(4)	" 64	" 150	"	" 56(11) 1 août	46	" 100
"	" 19(8)	" 80	" 200	"	" 38(5)	" 48	" 100	"	" 57(12) 15 "	24	" 75
"	" 20(9)	" 76	" 175	"	" 39(6)	" 78	" 175	"	" 58(13) 15 sept.	36	" 75
"	" 21(10)	" 70	" 175	"	" 40(7)	" 68	" 175	"	" 59(14) 15 oct.	34	" 75
1924	" 22(1)	" 50	" 100	"	" 41(8)	" 64	" 120	"	" 60(15) 15 nov.	36	" 75
"	" 23(2)	" 48	" 100	"	" 42(9)	" 64	" 175	"	" 61(16) 15 déc.	48	" 125
"	" 24(3)	" 68	" 120	"	" 43(10)	" 102	" 200	1927	" 62(1) 15 janv.	36	" 100
"	" 25(4)	" 68	" 120	"	" 44(11)	" 64	" 120	"	" 63(2) février	60	"
								"	" 64(3) mars	68	"

PRINCIPAUX APPENDICES DU RECUEIL:

Naissances, décès et mariage en Estonie en 1921 et 1922	18(7)	Activité des sociétés d'assurance en 1923	42(9)
Décès en Estonie en 1922	20(9)	Sociétés de consommation en Estonie au 1. 1. 1924	33(12)
Mariages en Estonie en 1922	21(10)	Coût de la vie. Étude statistique	36(3)
Naissances, décès et mariages en 1924	47(2)	Nouvelle série des nombres-indices du coût de la vie pour Tallinn	61(16)
Accroissement de la population en Estonie 1921-1925	55(10)	Revenu des exploitations rurales en Estonie 1925-26	61(16)
Émigration d'Estonie 1921-1925	57(12)	Machine et outillage agricoles en Estonie 1925	61(16)
Écoles primaires et secondaires 1923/23	49(10)	Salaires dans l'agriculture et le marché du travail des ouvriers agricoles en 1923 et 1924	32(11)
Écoles primaires et secondaires en Estonie pendant l'année scolaire de 1924/25	60(15)	Mouvement des prix de gros 1922-26 et le nombre-indice des prix de gros pour l'Estonie	63(2)
Grèves dans l'industrie de l'Estonie en 1921-1925	54(9)	L'apiculture en Estonie en 1924	35(2)
Budgets des familles ouvrières en 1925	48(3)	L'apiculture et la product. du miel en Est. en 1926	61(16)
Affaires criminelles en Estonie 1919-1924	53(8)	Horticulture en Estonie	54(9)
Postes, télégraphes et téléphones en Estonie en 1925	63(2)	Superficie et product. des cultures agricoles en 1925	49(4)
Postes, télégraphes et téléphones en Estonie en 1922	16(5)	Élevage de la volaille en Estonie	51(6)
Chemins de fer de l'Estonie 1921-1923	17(6)	Effectif du bétail en Estonie en 1926	58(13)
Navigation et marine marchande en Estonie en 1925	56(11)	Gains des ouvriers industriels en Estonie 1914-1926	59(14)
Recettes et dépenses des villes de l'Estonie en 1923	25(4)	Superficie embaumée et récoltes en 1926	62(1)
Recettes et dépenses des villes de l'Estonie en 1924	40(7)	Production et main d'oeuvre dans l'industr. en 1925	63(2)
" et d. bour. d. l'Est. en 1924	52(7)		
Activité des sociétés d'assurance 1920-1922	29(8)		

RIIGI STATISTIKA KESKBÜROO VÄLJAANDED

LÜK A. EESTI DEMOGRAAFIA

Vihk I.	Haridus Eestis I.	Lhk.	288+186, 1924.	Mk.	600
"	"	"	300, 1924.	"	350
"	II. Haridus Eestis (ühb. väljaanne)	"	"	"	300
"	III. Sündivus, surevus, abieluv. ja rahva liikum. 1921—1923 a.	"	52+54, 1925.	"	500
"	IV. Tervishoid Eestis	"	132+80, 1925.	"	500

EESTI MAJANDUS

Vihk I.	Väliskaubandus 1923 a.	Lhk.	20+72, 1924.	Mk.	200
"	II. Eesti sadamad, veeteed, kaubalaevastik ja laevasõit	"	102, 1925.	"	250
"	III. Randtee, post, telegraaf ja telefon Eestis	"	64, 1925.	"	200
"	IV. Väliskaubandus 1924 a.	"	22+92, 1925.	"	300
"	V. Tööstus Eestis	"	80, 1926.	"	250
"	VI. Riigiraudteed 1924 a.	"	38, 1926.	"	200
"	VII. Väliskaubandus 1925 a.	"	109, 1926.	"	325
"	VIII. Väliskaubandus 1926 a.	"	(Ilumisel).	"	

EESTI PÕLUMAJANDUS

Vihk I.	Eesti põllumajandus I.	Lhk.	290, 1923.	Mk.	500
"	II. Eesti põllumajandus II.	"	182, 1924.	"	225
"	III. Loomapidamine Eestis 1924 a.	"	17+105, 1925.	"	150
"	IV. Eesti põllumajandus 1925 a.	"	3+201, 1926.	"	300
"	V. Eesti Põllumajandus 1926 a.	"	(Ilumisel).	"	

Lük B. 1. I.	Üldrahvalugemise eelkõrvõtted	"	78, 1923.	"	200
2.	Sugemed vigaste laste kohta Eestis	"	164, 1923.	"	375
3. II.	Riigikogu valimised	"	78, 1923.	"	300
4.	Eesti väliskaubandus 1921—1922	"	60+38, 1923.	"	250

5. 1922 a. Üldrahvalugemise andmed

Vihk I.	Rahva demograafiline koosseis ja korteriolud Eestis	Lhk.	88, 1925.	Mk.	200
"	II. Ülerikiline kokkuvõte (tab.)	"	3+188, 1924.	"	400
"	III. Rahva tööata ja ühiskondline kihitus	"	88+84, 1925.	"	300
"	IV. Viru maakond	"	24+52, 1924.	"	200
"	V. Järva maakond	"	52+60, 1923.	"	300
"	VI. Harju maakond ja Tallinn	"	40+56, 1924.	"	300
"	VII. a) Lääne maakond	"	20+56, 1924.	"	200
"	b) Saare maakond	"	20+56, 1924.	"	200
"	VIII. Pärnu maakond	"	40+84, 1924.	"	350
"	IX. Viljandi maakond	"	36+84, 1924.	"	350
"	X. Tartu ja Valga maakonnad	"	40+92, 1924.	"	300
6.	1922 a. Üldrahvalug. andmete läbitöötlam. plaan ja tabelite sisu	"	48, 1923.	"	100
7.	Asumaa majapidamised Eestis 1919—23 a.	"	40+80, 1924.	"	350
8.	1925 a. Põllumajandusliku üleskirjutuse andmed	"	4+219, 1926.	"	375
9.	Statistiline atbum, v. I. Maa ja rahv. (38 dia- ja kart. värv.)	"	"	"	600
"	" " " II. Majandus. 24	"	"	"	600
"	" " " III. Põllumajandus.	"	(Ilumisel).	"	

Riikline adressraamat I. (1924) „Eta“ kirjastus	Lhk.	XII+204+128, 1924	(Ladu otsas)
Riikline adressraamat II. (1925) (Riigi trükikoja kirjastus)	"	XXXII+728+140	1925 Mk. 600
Riikline adressraamat III. (1926—1927) (Riigi trükikoja kirjastus)	"	LXX+44+960,	" 650
1920—1925. (Statistiline ülevaade)	"	(Valmistusel).	

LÜK F. EESTI STATISTIKA KUUKIRI:

1922 Nr. 1—2	Lhk. 244	Mk 230	1924 Nr. 26(5)	Lhk. 64	Mk 100	1925 Nr. 45(12)	Lhk. 48	Mk. 100
" 3—4	182	200	" 27(6)	84	120	" 48(1) jaan. 46	46	100
" 5	108	125	" 28(7)	84	100	" 47(2) veebr. 118	118	250
" 6—8	172	200	" 29(8)	80	120	" 48(3) märts 144	144	275
" 9—11	98	260	" 30(9)	56	100	" 49(4) 1 apr. 35	35	85
1923 " 12(1)	72	200	" 31(10)	56	100	" 50(5) 15 " 28	28	65
" 13(2)	65	200	" 32(11)	84	175	" 51(6) 1 mai 39	39	85
" 14(3)	104	250	" 33(12)	80	175	" 52(7) 15 " 27	27	75
" 15(4)	80	150	1925 " 34(1)	48	100	" 53(8) 1 juuni 28	28	70
" 16(5)	64	150	" 35(2)	76	150	" 54(9) 15 " 28	28	75
" 17(6)	96	225	" 36(3)	138	200	" 55(10) 1 juuli 24	24	65
" 18(7)	84	200	" 37(4)	64	150	" 56(11) 1 aug. 46	46	100
" 19(8)	80	200	" 38(5)	48	100	" 57(12) 15 " 24	24	75
" 20(9)	74	175	" 39(6)	78	175	" 58(13) 15 sept. 36	36	75
" 21(10)	70	175	" 40(7)	88	175	" 59(14) 15 okt. 34	34	75
1924 " 22(1)	50	100	" 41(8)	54	120	" 60(15) 15 nov. 36	36	75
" 23(2)	48	100	" 42(9)	64	175	" 61(16) 15 detis. 48	48	125
" 24(3)	68	120	" 43(10)	102	200	1927 " 62(1) 15 jaan. 36	36	100
" 25(4)	68	120	" 44(11)	54	120	" 63(2) 15 veeb. 60	60	—
						" 64(3) märts 68	68	—

TAHTSINAD „EESTI STATISTIKA“ LISAD:

Sündivus, surevus ja abieluvus 1921—1922 a.	Nr. 18(7)	Kinnitusseltside tegevus 1920 kuni 1922 a.	Nr. 29(8)
Surevus Eestis 1922 a.	20(9)	Kindlustusseltside tegevus 1923 a.	42(9)
Abieluvus Eestis 1922 a.	21(10)	Tarvitajate ühised Eestis 1/I 1924 a.	33(12)
Sündivus, surevus ja abieluvus 1924 a.	47(2)	Elumaksumus (elukallidus)	36(3)
Rahvaarvu kasv Eestis 1921—1925 a.	55(10)	Uus Eesti elumaksumusindeks	61(16)
Väljaränd Eestist 1921—1925 a.	57(12)	Suurmüüginäid 1922—26 a. ja suurmüügindeks	69(2)
Alg- ja keeskoolid Eestis 1923—1924 õppeaastal	43(10)	Eesti talumajanduse tasuvus 1925—1926.	61(16)
Alg- ja keeskoolid Eestis 1924/25 õ/a.	60(15)	Põllutööriistad ja -masinad 1925 a.	61(16)
Streigid Eesti tööstuses 1921—1925 a.	54(9)	Põllutöötl. palgaolud ja tööturu seisukord 1923/24	32(11)
Eesti tööstiste büdžet 1925 a.	48(3)	Mesilaste pidamine Eestis 1924 a.	35(2)
Kuritegevus Eestis 1919—1924 a.	53(8)	Mesilaste pidamine ja meetodeang 1926 a.	61(16)
Post, telegraaf ja telefon Eestis 1922 a.	18(5)	Aiandus Eestis	54(9)
Post, telegraaf ja telefon Eestis 1925 a.	63(2)	Viljade kasvupinnad ja saigid 1925 a.	49(4)
Eesti raudteed 1921—1923 a.	17(6)	Sulgloomade pidamine Eestis	51(6)
Laevasõit ja kaubavedu veeteel Eestis 1925 a.	56(11)	Loomade arv Eestis 1926 a.	58(13)
Eesti linnade sissetulekud ja väljaminekud 1922 a.	25(4)	Tööstustööliste palgaolud Eestis 1914—1926	59(14)
" "	40(7)	Viljade kasvupind ja saak 1926 a.	62(1)
" "	52(7)	Tööajad ja toodang tööstuses 1925 a.	63(2)