

Piimasaaduste väljaveo kontrolljaama teated.



Jumub üks kord kuus
P. v. kontrolljaama väljaandel.
Aadr.: Tallinn, Uus Sadama t. 2.
Telef. 40-92, 40-93.
Vastutav ja tegev toimet. E. RUBER.
Aadr.: Tallinn, Kreutzvaldi t. 4. k. 1
Telef. 41-22.

Tellimise hinnad

1 aasta peale	2 kr. 50 senti
1/2 " "	1 " 25 "
1/4 " "	— " 65 "

Üksik number 25 senti.

Mõningaid märkusi piimatalituste tegevuse kohta 1927 a.

J. Jaanhold.

Mõni aeg tagasi ilmus trükist Piimasaaduste väljaveo kontrolljaama neljas aastaraamat 1927 a. kohta. Selles aastaraamatus on tehtud kokkuvõtteid, niihästi kontrolljaama, kui ka viimase poolt registreeritud piimatalituste tegevuse üle — mainitud aasta eest. Aastaraamat kujutab endast peaaegu kuiva numbrite materjali ja sellepärast võib olla, et paljudelgi näib see materjal mitte küllalt huvitav olevat, kuna järeldused numbriest peab lugeja ise tegema. Paljudel aga puudub aeg või ka teised võimalused nimetatud järeldusi teha, sellepärast arvan, et vast ei oleks asjata aastaraamatus toodud huvitavamatele numbritele lühike seletus anda.

Esiteks, mis silma torkab, on asjaolu, et meil piimatalituste arvu kasv peaaegu seisma on jäänud. Oli aeg, nimelt 1925 a., mil ainult ühispiimatalitusi aasta jooksul ligi sada juure tuli. Sellest ajast alates peab märkima, et iga aastaga nende juurdekasv väheneb. Aruande aasta algul oli nende arv 316, kuna aasta lõpul 331 oli, seega juurdekasvu ainult 15. Kuigi neid mainitud aasta jooksul juurde registreeriti 29, lõpetasid samal ajal oma tegevuse 14 ühispiimatalitust.

Erapiiimatalituste arv väheneb aast-aastalt. Nii oli neid aasta algul 84, kuna aasta lõpul vähenes nende arv — pärast juurde registreerimist (9) ja tegevuse lõpetamist (29) — 64 peale. Seega näeme, et üldine

piimatalituste arv 400 pealt — aasta algul — vähenes aasta lõpuks 395 peale. Suurt piimatalituste juurdekasvu lähemas, veel enam aga kauges tulevikus oodata ei või. Õige vähe on neid kohti, kus piimatalitused karjapidajaid veel ei riiva, kuid õige rohkesti on neid kohti, kus olemasolevad piimatalitused ehk nende koorejaamad üksteisele tülikis ja tegevuse takistuseks on. Kui ma ülalpool äramärkisin nähtuse, et 1927 aasta jooksul on likvideerinud oma tegevuse 14 ühis- ja 29 erapiimatalitust, siis peab tähendama, et suuremalt jaolt oli likvideerimise põhjuseks nende elujõuetus. Likvideeritud piimatalituste piimatoojad läksid üle naabruses olevatesse piimatalitustesse, kus ka piimahulk tõusis ning tegevus suurenes. Sinnapoole meie tüürimegi, et piimatalitused oleksid suuremad ja elujõulisemad, sest ainult viimased suudavad majandusliselt piimatoojatele rohkem kasu tuua ja paremat väljaveo kaupa valmistada, kuna just nõrkades, elujõuetutes piimatalitustes rohkem teisesordi ja siseturu võid valmistatakse. Nii siis, piimatalituste üldise arvu vähenemine, — mis pealegi õige väikene — ei peaks meile muret tegema.

Paljudes kohtades on piimatalituses tegevust alatud käsijõuga, iseäranis eraisikute poolt, kuid siin näeme, et mitmed, niihästi era- kui ka ühispiimatalitused on aurujõulise tööstuse peale üle läinud. 1924 a. oli aurujõulisi ühispiimatalitusi 56%, käsijõulisi 30%, kolme aasta pärast s. t. 1927 a. muutusid aga need protsendid tuntavalt — 72 ja 13. Erapiimatalituste juures võib iseäranis selles suhtes edu märgata, sest 1924 a. oli ainult 25% üld erapiimatalituste arvust aurujõulisi ja 60% käsijõulisi, kuna 1927 a. juba 36 ja 44%. Ülejäänud piimatalitused olid elektri-, vee-, hobuse- ehk segajõulised. Sarnane olukord oli 1927 a. lõpul, kuid nagu teada hakkas 1928 a. algusest peale lahjapiima pastöriseerimise sumdmäärus maksma, nii siis võib arvata, et auru- ja käsijõuliste piimatalituste vahekorrd käesoleva aasta lõpuks märksa muutuda võib, nimelt just aurujõuliste kasuks.

Edasi võiks ära märkida või kvaliteeti.

Või kvaliteedi määramine sortide järele sünnib kontrollkomisjoni poolt. Kuigi see määramine subjektiivne, see tähendab, et komisjoni liikmed võivad ka eksida, on see määramine siiski vilunud isikute käes ja ei või kuidagi viisi oletada, et sortidesse määramise juures nõudmised pehmenenud on, või nõrgemaks on kujunenud. Võib just vastupidist arvata, et see või, mis 1924 a. 12 punkti sai, nüüd vast 11 saaks. Nii siis, kui meie räägime võisortide protsentuaalsest vahekorrrast ja kui märkame, et see vahekorrd on paranenud aastate jooksul, siis võime seda enam öelda, et ka või kvaliteet on paranenud.

Neljal möödunud aastal olid kontrollile esitatud võisortide protsentuaalsed vahekorrad—kvaliteedi poolest—järgmised:

Aastad.	I sort.	II sort.	Siseturgu jäetud.
1924.	53,3	40,9	5,8
1925.	52,7	45,2	2,1
1926.	55,3	41,4	3,3
1927.	75,8	22,3	1,9

Üldiselt on tähendatud nelja aasta jooksul märgata või kvaliteedi paranemist, iseäranis aga 1927 a., mil esimese sordi protsent 20,5 võrra eelmise aasta omast tõusis. Kui meie esimese sordi või % 1927 a. suutsime viia 75-ni, siis peame eesmärgiks võtma, et see protsent lähemal ajal 95 peale tõuseks, sest tuleb silmas pidada võistlust või ilmaturul, mis aast-aastalt ägedamaks kipub kujunema.

Või kvaliteet oleneb paljudest asjaoludest, kuid peamiselt piimataltusse vastuvõetud piima väärtusest. Sellepärast olgu praegusaja lõoklauseks või kvaliteedi parandamisel — piimataltistesse ainult puhas piim.

Või väljavedu 1927 a. näitas 15% tõusu eelmise aastaga võrreldes. Mainitud aasta oli üldse nõrk loomatoidu poolest, sellepärast on ka toodangu tõus, eelmise aastaga võrreldes, väike. Võitoodang, seega ka väljavedu, tõusis haripunktile juuli kuus, kuna võihinnad nagu erandina sel kuul just selle aasta madalamad olid. 1921—1925 a. olid aasta madalamad või hinnad aprillist juunini, mil võitoodang võrdlemisi väike. Aasta keskmine või hind kilogrammilt oli 1927 a. siiski märksa nõrgem (271) kui 1926 a. (257) ja nimelt 14 mk.

Väga rõõmustav on nähtus, et meie ühispiimataltused oma piima läbikäigu poolest aast-aastalt suurenevad. Nii oli keskmiselt piima toodud ühe piimataltuse kohta kilogrammides:

1921 a.	208.700
1923 a.	409.800
1924 a.	440.000
1925 a.	562.900
1926 a.	647.200
1927 a.	701.700

1921 aastat ei saa võrdluseks võtta, sest see oli piimataltuste tegevuse algamisaasta pärast ilma- ja vabadussõda. Kui 1923 a. piima

äbikäigu keskmine võtta 100 %, siis näeme, et see keskmine oli nelja aasta pärast, s. o. 1927 a., juba 171 %. Nii andis üks ühispiimataltus 1927 a. keskmiselt 568 tunni võid.

Üks tähtsamatest nõuetest või väliturule saatmisel on, et see üle 116% vett ei sisaldaks. Või väljaveo algul valmistasime võid, mis liiga kuivaks kippus minema, s. o. vee sisaldus väike oli. Peab tähendama, et liiga kuiv või oma kvaliteediga ei suuda ilmaski võistelda sarnase võiga, millel paras vee %; teisest küljest on ka majandusliselt kahjulik liiga kuiva võid valmistada. Kui piimataltusel on või vee % 15, siis on juba küllalt ja ei maksaks enam püüda kõrgemat vee % saada. Pingutamine, võid valmistada veesisaldavusega täpselt 16 % ja pisut alla, võib kergesti või kontrollis siseturgu viia. Kui vaatame veesisaldavuse keskmisi protsente 1924–1927 a., siis näeme, et aasta keskmine vee % järjekindlalt tõuseb. Nii oli 1924 a. 12,45%, 1925 a. 13,25%, 1926 a. 14,14% ja 1927 a. 14,32%. Kui vaadata või vee sisaldavuse kokkuvõtteid kolme, s. o. 1925, 1926 ja 1927 a. eest, siis märkame, et meierid on vee võisse jätmisega õige hästi progresseerunud. Tähtis on, et või saaks valmistatud paraja vee protsendiga. Ideaalseks loeks mina, kui kõik või valmistataks 14,5–15,5% veesisaldavusega. Kuid on küllalt hea, kui suurem osa võid Eestis valmistatakse 14–15,9 protsendiga. Kui seda viimast normi endile aluseks võtame, siis näeme, et 1925 a. vastas selle normile ainult 31,73% kogu väljaveetud võist, 1926 a. 46,76 % ja 1927 a. juba 65,07 %. See on juba hea saavutus, kui meierid sarnast ühtlast võid, vee sisaldavuse poolest, oskavad valmistada, et 65 % kogu väljaveetud võist sisaldab vett 14–15,9% s. o. normi, mis meile ja väljamaa või ostjaille kõige sobivam.

Juustutööstuse seisukorrast.

J. Emblik.

Meie võitoodang on ennesõjaaegsega võrreldes mitmekordseks tõusnud ja võib veel palju tõusta. Ka või kvaliteet on meil tuntavalt paranenud, nii et meie ilmaturul juba mõne teise väljaveomaaga võistelda võime. Selle vastu on aga juustutoodang vähemalt 90–95 % langenud ja kvaliteedi parandamise alal ei ole ühtegi edusammu saavutatud, ennem on vastupidist märgata. Teatavasti valmistati meil enne sõda peasislikult Emmentali (Shveitsi) juustu, sellele oli Venemaa linnades väga soodne turg (Venemaa ostis ka teisi vähemaid juuste, nii kui Edami, Baksteini jne).

Emmentali juustu valmistamine nõuab suurt hulka head, ühtlast rõõska piima, mida võimalik oli mõisadest saada. Suurmajapidamiste likvideerimisega kadusid sarnased piimad ja ühes sellega ka juustu vabrikud; praegused järelejäänud Emmentali juustutööstused asuvad tükeldamata riigi-, omavalitsuste jne. mõisades. Katsed mitmekümnest talust kokkutoodud piimast Emmentali juustu valmistada on igal pool ebaõnnestanud. On kindlasti loota, et meie talude piim ka tulevikus paraneb, sest piima kvaliteedi parandamise suhtes tehakse meil kava-kindlalt tööd, mis juba või valmistamisel tagajärgi on annud. Kui kvaliteedi järele piimahindamine ka meil läbi lööb, siis muutuvad piimad meil ruttu paremaks. Siis on võimalik ka talude piimast head juustu valmistada. Selleks on hea eeskuju Soome, kus palju õige head Emmentali juustu valmistatakse ja välja veetakse.

Raskem takistus meie juustutööstuse edendamisele seisab selles, et meil ei ole juustu turgu. Inglismaa meie juustu ei tarvita, ta ostab peamiselt Cheddari ja teisi meile tundmata juustu liike, mida ta oma asumaadest sisse veab. Saksamaa on ainuke, kus meie juustule ostjaid leidub, sinna saadetakse ka praegu väikesi proovisaadetisi. Kuid Saksamaal on juustu sisseveo toll nii suur, mis väljaveo Eestist sinna peaaegu võimatuks teeb. Soome on omale kaubalepinguga Saksalt palju vähema tolli väljakaubelnud ja sellepärast võib ta oma juustu Saksamaale eksporteerida. Kui Eesti-Saksa kaubalepingu sõlmimisel ka meie need tingimised saavutame nagu Soome, siis avanevad ka meile soodsamad väljavaated juustu väljaveoks Saksamaale. Siseturg tarvitab meil liiga vähe juustu, sest meie rahvas ei söö kuigi palju juustu ega ka teisi piimasaadusi.

Nende ühaltähendatud asjaoludega arvestades ongi meil juustutööstuses kriis ja seisame küsimuse ees, kas tuleb juustutööstuse peale käega lüüa ja see tööstus hingusele lasta minna või tuleks selle elustamiseks ja väljaarendamiseks midagi ette võtta. Minu isiklik arvamine on küll see, et meie ei tohiks mingil tingimusel juustutööstust väljasuuremisele pühendada, vaid seda tuleks edendama hakata, eraldi just kvaliteedi parandamise suhtes. Kuigi meil esialgu suurt lootust ei ole Emmentali juustutoodangu peale, siis tuleks vähemalt väikejuustu, nii kui Edami, Baksteini jne., tööstuse peale rohkem rõhku panna, esialgu siseturugi jaoks. Peale selle võiks Cheddari juustu väljaveoga Inglismaale algust teha. Seda sorti võib talude piimast väga hästi teha, meil on isegi mõned meistrid sellel alal olemas, kes varemalt Siberis seda juustu heade tagajärgedega inglastele valmistasid; võiks ju ka mõne mehe Inglismaale saata, ennast selle tööstusega täiendama.

Praegu on meil kaugelt suurem jagu turul leiduvatest väikejuustudest oma kvaliteedi poolest õige halvad. Paistab palju valmistamise juures tehtud vigu silma, nimelt juustud on tehtud liiga pehmed, Edami juustu pead kaotavad oma vormi, vajuvad kokku kui mütsid; väljmise kuju järele on Hollandi juustust saanud väikese Tilsiti juustu kujutis, sisu on käärima läinud — täis lapikuid auke. Parem lugu ei ole ka Baksteini juustuga. Maitse poolest on sarnased juustud kibedad ja vastiku lõhnaga.

Vigade põhjus seisab peamiselt selles, et tera ei ole valmistamise ajal korralikult väljatöötatud, on tooreks jäetud ja taignasse on palju piima vett jäänud. Mõned on jälle halva, oma valmistatud, käärima läinud laabiga juustu maitse ära rikkunud. On veel palju teisi vigu, mis pressimise, soolamise ja keldris ravitsemise juures tehtud. See kõik tunnistab, et meie juustumeistrid on väheteadlikud, ilma sellekohase erihariduseta. Peale selle tuuakse juustud liiga noorelt — vaevalt valmima hakanud — turule. Ka püüavad paljud liiga lahjast piimast juustu valmistada ja kui selle juures veel vilumus puudub, siis tulevad juustud sitked ja kõvad kui tallanahad või kummid, mida keegi ei taha osta ega süüa.

Kõigis teistes piimandusega tegutsevais mais edendatakse ka juustutööstust, selleks on koolid ja praktilised kursused. Ka meil said Vabariigi esimestel aastatel mõned sellesarnased kursused ärapeetud, kus Edami, Baksteini ja isegi Camemberti juustu valmistati, aga viimastel aastatel on needki ära jäänud ja isegi eriajakirjanduses pole juustutööstusest või selle puudustest ning vigadest enam juttugi olnud.

Meie praegused väikejuustu valmistajad on suuremalt jaolt ilma sellekohase eelhariduseta ja puuduliku praktikaga inimesed, nad ei ole ilmasõjast saadik kuni tänapäevani midagi juurde õppinud, kuna teistes maades viimastel aastatel juustutööstuses suuri edusamme on saavutatud. Peab tunnistama, et meie oleme selles suhtes ajast maha jäänud, meie ei ole juustutööstuse arendamiseks sõrmegi liigutanud.

Või kvaliteedi tõstmiseks on meil palju ära tehtud. Sai asutatud piimaasjanduse kool, Piimasaaduste väljaveo kontrolljaam oma bakterioloogia ja keemia laboratooriumidega, ning iga aasta peetakse meieritele mitmeid täienduskursuseid. Peale selle on eriajakirjanduses ja broshüürides mitmekülgselt võiyigaseid ja üldse võitööstuse tehnikat kirjeldatud. See töö on vilja kannud, oleme tagajärgi saavutanud ja võime rahuldustunde ja lootusega ning veel suurema energiaga edasi töötada paremale tulevikule.

Hea tahtmise juures ühisel jõul võiks ka juustutööstuse arendamiseks nii mõndagi ära teha ja tagajärjed annaks endi pea tunda.

Et siseturul juustu järele nõudmine suureneks, see on, et meie rahvas harjuks rohkem juustu sööma, selleks on kaks rööbiti teed olemas. Esiteks tuleb juustu kvaliteeti tõsta, et hästi maitsevat ja mitmekesist rahvale pakkuda oleks, teiseks tuleb sellekohast propagandat teha.

Teadusmehed ja eriteadlased peaksid eriajakirjadest ja lehtedes rahvale selgeks tegema — tabelite ja diagrammide abil selgitades ning võrreldes teiste toiduainetega — kui kasulik tervisele ja kui suur toiteväärtus juustul on. Rahva toitlusesisukorda tuleks võrrelda teiste maade omaga ning selgeks teha et meie liiga palju liha sööme ja asjata liiga palju heeringaid sisse veame, selle asemel tuleks rohkem juustu tarvitama hakata.

Rootsis ilmub sellekohane illustreeritud piimasaaduste reklaamajakiri „Mjõlkpropagandan,“ kus laialt tuntud teadusmehed selgitustööd teevad ning toiduks rohkem kõiksugu piimasaadusi tarvitada soovivad.

Rootsis on see reklaam väga häid tagajärgi annud, seal leiab peale toiduainete kaupluste, ka igas — olgu see lihtsas ehk kõige toredamas restoraanis, raudtee einelauas või kohvikus mitmekesist — odavat ja kallist juustu. Meil võib ainult I klassi restoraanides Shveitsi juustu saada ja seal on ta nii kallis, et ainult mõned üksikud seda tarvitada suudavad, kuna teised vähemat liiki juustud siis jälle täiesti puuduvad.

Meil leidub kauplustes ka õige rohkesti väljamaalt sisseveetud Roquefort ja väga mitmesuguseid väikesi karpidesse pakitud sulatatud ehk nõndanimetatud pasteejuustusi. Viimaseid valmistati kõige enne Shveitsis, mida Emmentali juustust sulatati. Nüüd on mitmed teised maad kõiksugustest juustudest pasteejuustu valmistama hakanud — sellest on eritööstus välja kasvanud. Juustu sisseveetoll ja kauge vedu teevad nende hinnad küllalt kalliks, nii et laiemad rahvahulgad neid osta ei suuda. Neid kõiki võiksime väga hästi kodumaal valmistada. Praegu puuduvad meil veel sellekohaselt ettevalmistatud meistrid, sellest peaksime üle saama. Kuigi meie praegu majandusliselt raskel ajal ei jäksa nii pea spetsiaaljuustukooli asutada, siis tuleks vähemalt mõni pikemaajaline praktiline kursus toime panna, kus töö juures ka tarvilisi teoreetilisi seletusi saaks antud. Tulevikus, kui Öisu piimaasjanduskooli meierei uuendatakse ja suurendatakse, tuleks sinna spetsiaaljuustu osakond luua.

Pean tähendama, selle artikli eesmärk ei ole mitte ülemaalist juustutööstust propageerida, vaid selle sihiks on et meie piimaühingud, kus selleks võimalus on, peaksid vähemalt oma liikmete ja ümbruskonna tarvitajate jaoks vähesel viisil head juustu valmistama hakkama, et sellega juustu tarvitamist rahva keskel edendada. Eriti tuleks tähelepanu lahjapiima ja ka hapupiima juustude valmistamisele pöörata.

Eesti on ja jääb ka tulevikus peaasjalikult võivalmistajaks maaks, ainult mõned üksikud, kus sellekohased ruumid ja meier, kes oskab juustu valmistada, võivad sellega algust teha, esialgu oma ringkonna tarvituseks ja võib olla kujuneb tulevikus mõne juustuliigile ka välisurg.

Kodumaa pastörisaatoritest.

Ins. G. Liidemann.

Viimasel ajal on pastörisaatorite küsimus ajakirjanduses, kui ka piiasjanduse tegelaste ringkondades, jällegi teravalt ülestõstetud. On isegi süüdistatud mind ja teisi põllumajanduse peavalitsuse ametnikke kodumaa pastörisaatorite soovitamise eest, sest soovitatud aparaadid ei olevat töötanud alati korralikult. Olgu asja selgituseks siin alljärgnevad read.

Nüüd, ühe aasta jooksul, on kodumaa pastörisaatorite omadused ja võimed niivõrd selginud, et siin päris kindlat seisukohta võtta võib.

Kontrolljaama „Teadetes“ Nr.4 s.a. on kirjeldatud Gustav Peetsi torustikpastörisaator ja Al. Keeli silinder-pastörisaator – ühes nende proovimise protokollidega. Tegelikus elus aga ei ole nimetatud pastörisaatorid igal pool neid tagajärgi näidanud, mis proovimisprotokollis avaldatud. See pärast leitakse, et proovimine on olnud liig pealiskaudne või ühe külgnene. See ei ole aga tõsi. Proovimine oli täiesti erapooletu ja avaldatud andmed täpsed. Aparaadid ei ole töötanud mõnes piimatalituses selle tõttu hästi, et neid on tarvitatud suurema piimahulga kuumendamiseks kui nende võime, ehk ei ole aparat küllalt korralikult valmistatud ja proovimise komisjoni poolt näidatud puudused kõrvaldatud. Selleks olgu järgmised põhjendused.

Gustav Peetsi torustik-pastörisaatorid ei suuda küllaldaselt piima kuumendada Paltiski ja Risti koorejaamades (Kloostri ühispiimatal.). Kuumendavad vaid 50-60° C, vaja 85° C.

Nagu 6 nov. s.a. korraldatud proovimine näitas, et ülesseatud pastörisaator on liig väike piima hulga (koorejaamas on 1000 liitr. piima tunnis) ja tõmme — mitte korraliku korstna tõttu — katla all halb. Mõõdud väiksemad, kui Kirepi — Elva koorejaamas proovitud pastörisaatoril, kuna viimane töötas korralikult 690 liitrilise piimahulgaga tunnis, mida ka proovimise protokollis konstateeritud. Selle põhjal ei saa veel tõendada, et Gustav Peetsi pastörisaatorid ei kõlba ja nende soovitajaid hukka mõista, vaid peab silmaspidama piima hulka ja aparadi suurust. Samuti on lugu Keeli — Laverna pastörisaatoriga. Proovitud sai esimene eksemplar, mis valmistatud Keeli poolt, kuid nüüd hak-

kas neid valmistama metallitööstus Laverna Tallinnas, kes muutis ühtlasi ka konstruktsiooni. Valmistamise kui ka konstruktsiooni juures on mõnesuguseid vigu. Peale selle ei ole kõrvaldatud neid puudusi, millele komisjon tähelepanu juhtis. Näiteks: väikene eelsoojendaja, puudulik tihendus jne. Nii ei vasta praegused Laverna poolt valmistatud pastörisaatorid sugugi proovitud Keeli pastörisaatorile ja kui vabrik toetab proovimise andmetele, siis ei ole sarnane tegevus sugugi õiglane. Ka ei võimaldanud Laverna-Keeli pastörisaatori proovimine — 8 sept. s.a. Tohvi koorejaamas (Antsla piimatal.) — selle aparadi kohta lõpuliiku otsust teha. Proovimisel olid temperatuurid võrdlemisi madalad 60-55° C, mida võis seletada osalt hapu piimaga, mis keetja seinad kattis paksu korruga. Kahtlemata võib aga nimetatud pastörisaator töötada rahuldavalt, kui ta saab ehitatud vastavalt piima hulgale ja korralikult väljatöötatud. Keeli pastörisaator võiks kõne alla tulla ainult vähemates koorejaamades. Kogutud andmete põhjal võib kodumaa pastörisaatorite suhtes asuda järgmisele seisukohale.

1. Vähemates koorejaamades — kuni 750 liitr. piimaga tunnis — võib tarvitada Gustav Peetsi torustik-pastörisaatorit, ehk mõnda teist lihtsat ja odavat kuumendajat (veega).

2. Koorejaamades — kus 750 kuni 1800 liitr. piima tunnis — võiks tarvitada Tallinna Majandusühisuse aurusünnitajat ehk G. Peetsi madalrõhu aurukatelt ühes Custav Peetsi regeneratiiv piimakuumendajaga.

3. Piimatalitustes — kus üle 1800 liitri piima tunnis — pastörisaatori ühes eelsoojendajaga (mõlemad aparaadid eraldi).

Peale eelpool nimetatud pastörisaatorite on ehitatud Eestis veel pastörisaatoreid Johan Peetsi, Oja ja P. Saretoki poolt. Kõik nad on oma ehituselt lahkuminevad. Üksikud eksemplarid on koorejaamades üles seatud, kuid komisjoni poolt neid proovitud pole, mille tõttu on raske nende kohta kindlat seisukohta võtta. Koha pealt saadud andmete põhjal töötavad mõned neist väga korralikult ja käsitamine on lihtne.

Normaal võitunnide mõõdud.

Vastavalt välisurgude, iseäranis Inglis turu nõuetele on meilgi püüe lähemal ajal maksuma panna või netto kaal (puhas kaal) milleks tarvis on vastava mahutusega tünne. Selle tegelikku ellu viimiseks on piimatalitustel tingimata tarvis kaks asja:

1) head või netto kaalud, mis hõlpsad töötamiseks, täpsed kaalumisel, hoidmiseks vastupidavad ja roostele vähe alluvad.

2) head või tunnid, millel vastav mahutus ja mis heast materjalist ja hästi tehtud ning mustuse ja hallituse eest korralikult hoitud.

Et või netto kaaludest ja või tünnidest juba varemalt Kontrollijaama „Teadetes“ on kirjutatud, sellepärast peatan praegu ainult või tünnid mõõtmise juures.

Kui nõutakse, et väljaveo või tunni peab parajasti mahtuma 1 inglis tsentner puhast võid (netto kaal), mis kaalub 50,8 kg., ning tee peal kahanemiseks juurelisatuna 0,4 kg., mis kokku annab 51,2 kg., siis peab ka tünnidel paras suurus olema, nad ei tohi liig suured ega liig väikesed olla. Tunnid peavad puhtalt tehtud ja nägusad — ühetaolised olema. Normal suurusega ja nägusa välimusega või tünnid mõõdud on järgmised:

Või tunni kaane ja põhjalaudade paksus	11	millim.
Küljelaudade paksus	9	„
Kaante ja põhjade laius (diameeter)	33,5	sentim.
Küljelaudade pikkus 58,0 sm. (mõnikord 57,0)		
Tunni ümbermõõt kõige jämedamast kohast 131 sm. (mõnikord 130)		
Küljelaudade otsade pikkus väljaspool uuret	2,2	sentim.
Uurète sügavus	3,0	millim.
Ülemise vitsa ja neljanda vitsa vahe	15	sentim.

Nende mõõtude põhjal võivad meierid või ühisuste juhatuse liikmed, kes tunni materjali ehk tünne ostavad, jälgida, kas nad korraliku materjali saavad, niisamuti võimaldab see valvata, et tünnitegijad korralikke tünne teeks.

„Karjantuote“ ainetel (1926 a. 23.XII. N. 26)

G. Põhjakas.

Ühispiimatallitustele riiklikkude laenude andmise kord.

J. T.

(Järg.)

Põllutöoministeeriumil, samuti ka Pikalaenu Pangal, on õigus igal ajal laenusaanute tegeliku laenu kasutamist ja laenu tingimuste täitmist, samuti ka asjaajamist ja tööstust revideerida.

Võlakohustuse järele on laenusaja eriti kohustatud: a) ülesseadma aurujõulises piimatallituses lahjapiima pastörisaatori ja pastöriseerima kõik piimatoojatele tagasiantava ehk kõrvalistele isikutele müüdava lahjapiima; b) sisseseadma eksportvõid valmistavas piimatallituses

eraldi puhast, vastava ventilatsiooniga varustatud või hoiuruumi, milline jahutusmasinate või jää abil jahutatav nii, et hoiuruumi temperatuuri tõuseks üle $+8^{\circ}\text{C}$; c) rahuldavalt korraldama hea puhtavee saamist ja mustavee ärajuhtimist, tööstuse nõuete kohaselt; d) ostma kodumaa tehastes valmistatud masinaid ja riistu piimatalituse sisseseadmiseks kooskõlas põllumajanduse peavalitsuse poolt kinnitatud üksikasjalise eelarvega. Koorejaamade asukoha valimine uute koorejaamade asutamisel võib sündida ainult põllumajanduse peavalitsuse sellekohasel nõusolekul. Laenusaja peab määrama ja kulutama oma võlgade tasumiseks vähemalt 3% aasta läbikäigu summast. Laenusaja peab saatma Pika-laenu Pangale ja põllumajanduse peavalitsusele täielikud ühisuse aastaaruanded ühes revisjonikomisjoni ja peakoosoleku protokollidega, igal aastal, kohe peale aasta-peakoosoleku ärapidamist. Laenusaja ei tohi muuta oma põhikirja ilma põllumajanduse peavalitsuse nõusolekuta.

Peale loetletud tingimuste sisaldab võlakohustus teisi, nii määrustes ettenähtud kui ka harilikke võlakohustuse nõudeid.

Põllumajanduse peavalitsuse poolt üles seatud tehnilised nõuded piimatalituse asukoha määramise, ehitusplaanide kokkuseadmise ning ehituste ja sisseseadete kohta on järgmised:

I. Piimatalituste asukoha määramine.

Piimatalitus peab asuma võimalikult piimatoojate ja piimahulga piirkonna keskel, mis kergendab piima kokkuvedu.

Peale piimatoojate ja piimahulga keskkoha määramise tulevad piimatalituse asupaiga määramisel aluseks võtta veel järgmised asjaolud: 1) teed; 2) rahvaliikumise keskkohad (linnad, alevid, vallamajad, koolid j. n. e.); 3) ehituse paiga maapinna omadused; 4) puhtavee ja jää saamise võimalused (veehulk päevas 3—4 korda suurem piimahulgast); 5) mustavee ärajuhtimise võimalused (torustik peab olema nii sügaval, et ära ei külmaks, vähemalt 1 meeter sügaval, lampkastid); 6) piimatalituste ja selle kõrvalhoonete edaspidised laiendamise võimalused.

Maaala suurus piimatalituse jaoks peab olema võimalikult mitte vähem 0,3 hektarist. Soovitav on hoone ja ümbruskonna kaunistamine.

II. Ehitusplaani kokkuseadmine.

Tuleb kindlaks teha: a) piima käsitamise nõuded; b) piimatoojate arv ja piimahulk (riikliku laenu määramisel võetakse arvesse soovivaldused ainult nende piimaühingute poolt, kellel on vähemalt 30 liiget 200 lehmaga ja piimatalituse piirkonnas piimalehmi vähemalt 500 viie kilomeetri kauguses); c) asupaik, õue kuju ja maapinna kalduvus (soovitav kuju vahekord 1:2 hoone alus).

Piima käsitamise ehk ümbertöötamise viisidest tuleb meil peaauglikult piirduda allpool nimetatud piimatööstuse liikidega: 1) võitehas, 2) ühendud või- ja juustutehas; 3) piimamüügi osakonnad.

Tarvilikud ruumid ja nende soovitatav suurus võitööstuses:

Ruumide nimetus	Läbitöötatav piimahulkg päev. klg.				Märkused
	2500—3000.	3000—6000.	6000—12000.	12000—20000.	
1. Pearuum: a) piima vastuvõtmine ja b) masinad, ka võimasin	80—100 m ²	100—120 m ²	140—150 m ²	180—200 m ²	Ruumide kõrgus kõige väiksemates pt. 4,2 m, piimavastuvõtte kohal 3,2 m. Suurema piimahulga juures tõuseb ka kõrgus. Piimavastuvõtte ruumi põrand 1 mtr. kõrgem (2,5—3 jalga), kui tööstusruumis. Võivad ka tasased põrandad olla. Ümberehituste juures tehakse erandeid.
2. Aurukatla ja jõumasina ruum vastavalt katla ja jõumasinaga suurusele ¹⁾ .	katl. kütetepinna suurus. 10—12	katl. kütetepinna 12—16 m ²	katl. kütetepind 20—25 m ²	katla kütte pind 30—40 m ²	
3. Koore hapendamise ruum	12 m ²	14 m ²	20 m ²	30 m ²	
4. Laboratoorium . .	8 m ²	10—12 m ²	12—14 m ²	12—14 m ²	
5. Või hoiuruum (jahutusruum)	6 m ²	8 m ²	10 m ²	12 m ²	
6. Jääkelder (jää hoiuruum, või hoiuruumi kõrval)	30 m ³	40—45 m ³	50—60 m ³	50—60 m ³	Peale selle on tööstuse tarbeks eraldi jää tagavara tarvilik. Selleks võib ka eraldi hoones ruum olla.
7. Külmmasina ruum, kui kunstine külmetus sisseseatakse .	—	—	5000—7000 kal. tunnis.	7500—10000 kal. tunnis	Kunstiise külma tarvitamisel jääb jää hoiuruum ära.
8. Tagavara hoiuruum (võitünnid, sool, õlid jne ¹⁾					
9. Meierei juhatajale		2 —	3 tuba	köögiga	Ühes tarvilikkude kõrvalruumide ja hoonetega. Suuremates piimatööstustes on tarvilikud pealegi eraldi toad juhataja abile, masinistile ja töölistele. Tingimata tarvilikud on kontori-ruumid.
10. Teistele teenijatele					
11. Kontor					

Määrused aurukatelde kohta: „Riigi Teataja“ Nr. 58/59—1922 a.

MÄRKUS 1: Teist ja kolmandat liiki piimatööstuste ehitusi tuleb harva ette, sellepärast juustu ja piimamüügi ruumide kohta käesolevad juhtnõuõrid norme ette ei näe, kuid piimaühingud, kes piimatööstustes juustu kavatsesid valmistada ja piimamüüki korraldada, peavad plaanides ette nägema ja äratähendama ka selleks otstarbeks vastavad ruumid.

MÄRKUS 2: Külmmasin võib masinaruumis või eraldi ruumis olla. 8—11 näidatud ruumid võivad ka eraldi hoonetes olla.

III. Tehnilised nõudmised esitatavate ehituskavandite kohta.

1. Kavandis peavad piimatalituses kõik piima ümbertöötamiseks tarvilikud tööstusruumid ja meierile, tema abile ja teenijatele eluruumid ühes juurekuuluvate kõrvalruumidega (väljakäigukoht, sahvrid, soovitav ka pesuköök) ettenähtud olema.

Tööstusruumid peavad vastama Asutava kogu poolt 3 veebr. 1920 a. vastuvõetud ja „Riigi Teatajas“ Nr 28 — 1920 a. väljakuulutatud suur-, kesk- ja väiketööstuse seaduse § 6 nõuetele.

2. Kavandis peavad olema:

- a) kõigi kordade põhiplaanid üksikute ruumide otstarbete äratähendamiseks. Ruumide mõõdud ja ehituse pikkus ning laius tulevad sissekirjutada;
- b) vähemalt eestvaade;
- c) lõiked, milledes näha: kordade kõrgused, trepikoja lõige; katuse lõige ja erakordsete raskustega koormatud lagede konstruktsioonid. Suurematele konstruktsioonidele tuleb juure lisada tugevuse staatiline arvestus;
- d) ümberehituse juures tuleb ära näidata hoone seisukord algolekus, kusjuures muutused ehk uued osad värviga ehk värvilise joonega äratähendatud peavad olema.

3. Joonistustes peavad peale harilikkude konstruktsioonide näha olema:

- a) katlaruum, ühes katla ja jõumasinate asetiste äratähendamiseks. Katlaruum peab Kaubandus-tööstusministeeriumi poolt maksmapandud määrustele vastav olema;
- b) tööstusruumi põhiplaani masinate ja transmissiooni võlvi asetised;

Märkus: See punkt võib plaani-kavandist välja jääda kui ühes kavandiga täiendavalt montaash-plaan esitakse.

- c) külmavee reservuaari asetiskoht;
- d) korstnad, ahjud ja pliivid;
- e) mustavee torustiku skeem põhiplaani ja lõikes;
- f) ventilatsiooni skeem ehk õhupuhastuse sisseseade kirjeldus kavandi seletuskirjas;
- g) jää- ja jahutusruumide isolatsioon ehk selle kirjeldus kavandi seletuskirjas; suurematel piimatalitustel, kus üle 6000 liitri piima päevas läbi töötatakse, on soovitav jahutada kunstlise külmaga.

h) piimatalituse asetisplaan, ühes juuretoovate teedega, läheduses olevate ehitustega, kaevu ning raiskvee basseini asetiste äratähendamisega.

4. Soovitav on ehitusmaterjaliks tulekindlaid aineid tarvitada (seinad, katus, laed).

5. Joonistused peavad ehitustehnilistele nõuetele vastama ja nii-võrd täielikud olema, et juurelisatud eelarve kontroleerimine hõlbub oleks. Eelarve ei tarvitse liig üksikasjaline olla, kuid peab siiski tarviliku ülevaate ehituskuludest võimaldama.

6. Kavandi mõõtkava peab olema peajoonistustel 1:100 ja kus see mõõt keerulist konstruktsiooni tarviliku selgusega ei näita, tuleb vastavalt 1:50. Asetisplaani mõõtkava on 1:1000. Mõõdud tulevad sissekanda meetrites.

7. Ehituskavandid tulevad sisseanda 2-es eksemplaris, varustatult plaani valmistaja ja laenusoovija asutuse juhatuse allkirjadega. Ülaltoodud nõuded on maksivad uute-, ümber- ja juureehituste puhul. Ministeeriumi poolt rahuldavaks tunnistatud kavandist antakse üks eksemplar ühisusele kinnitatult tagasi. See kinnitatud eksemplar peab kogu ehituse kestvusel ehituskohal säadaval olema.

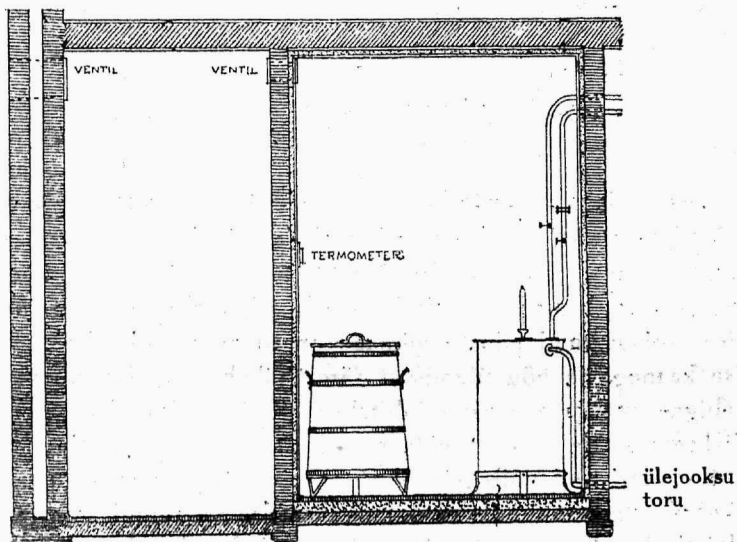
Laenusoovijate avalduste läbivaatamine põllumajanduse peavalit-suses sünnib järgmiselt:

Avalduse saamisel juhitakse see vastava ametniku kätte, kes avalduse ja sellele juurelisatud dokumendid läbi vaatab, avalduse kättesaamisest laenusaaajat informeerib ja vajaduse korral puuduvad andmed avaldusele lisaks nõuab. Nende saabumisel ning juhusel, kui tarvilised dokumendid avaldusele kohe juurelisatud, antakse avaldus piimatalituste revidendile, kes tarvilikke andmeid kogub, selleks tarbekorral kohale sõites, ja vastava ettekande teeb. Ühel ajal sellega on plaanid ja eelarved läbi vaadata tehnilises komisjonis. Hiljem koostatakse mõlemad toimingud ja määratakse laen ehk otsustatakse eitavalt, kui laenuandmiseks võimalused puuduvad. Tehtud otsusest teatatakse laenusoovijale ja saadetakse laenu määramise toimetused edasi Pikalaenu Pangale, kes selle järele võlakohustuse laenusoovijale allkirjutamiseks välja saadab. Peale võlakohustuse äraandmist võib raha Pikalaenu pangast kätte saada.

Mitmesugust.

Eri ruum juuretise valmistamiseks.

Taanimaal Ferridslevi ühispiimatalituse meier hr. Boelskift on juuretise valmistamiseks ja alalhoidmiseks eri ruumi tarvitusekohaselt sisse seadnud.

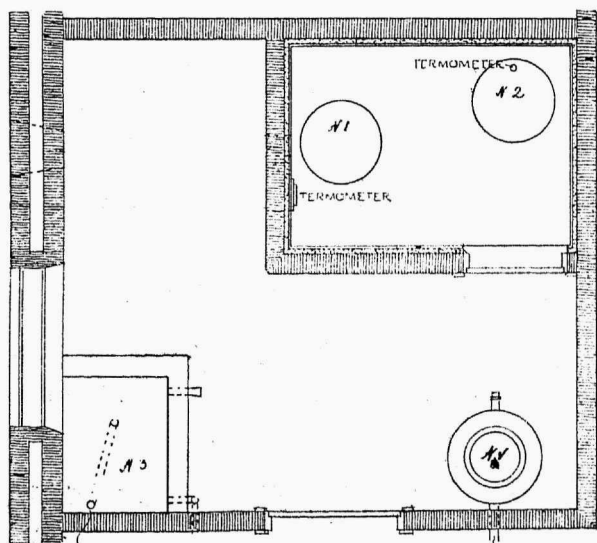


Isoleeritud hapendamisruumi läbilõige.

Vastuvõtte- ja tööstusruumi kõrval ning viimasega uke läbi ühenduses olev ruum on eeskujulikult puhastatud, lubjatud ja alljärgnevalt sisse seatud:

Uksest sisse minnes pahemat kätt on tsementbetoonist veebassein ja paremat kätt silindrikujuline piimajahutaja. Neljas osa ruumist

on vaheseinte ja kahekordse klaas ukse läbi üldruumist eraldatud, mille põrandapind 1,5 × 1,2 mtr., kõrgus 3 mtr.. Seinad ja lagi on 1" paksuse korkplattega isoleeritud ja pealt krohvitud, põrand on umbes 15 cm.



Nr. 1
Hapendamise
tünn.

Nr. 2
Ruumi soen-
duse ja jahu-
tuse tünn.

Nr. 3
Piima jahutu-
se bassein.

Nr. 4.
Piima jahutu-
se aparaat.

Juuretise eri ruumi põhiplaan ühes seesoleva hapendamisruumiga.

paksuse kivisõe jäänuste korruga isoleeritud, millel terazzo (marmor kivitükid tsemendi sees) põrand peal, lae ligidal on õhupuhastaja ventiil. Terves ulatuses näeb ruum välja kui termostaat. Ruumi ühes ääres, seinast parajas kauguses seisab raud jalgadel juuretise nõu (tünn) ja teises seinas raud nõu — viimane on ruumi soendamiseks. Nõu on kinnise kaanega ja nõu ülemisest äärest läheb toru teise ruumi, mille kaudu üleliigne vesi ja aur välja juhitakse. Kaanel oleva kahe toru kaudu juhitakse auru ja vett tarviduse korral jälle nõusse ning kaanes oleva termomeetri abil võib nõusolevat soojust jälgida ja auru lahti ning kinnikeeramisega soojust ruumis reguleerida. Ka ruumi seinale on soojuste jälgimiseks termomeeter üles riputatud. Suvel saab sarnane soendusnõu ruumi jahutajana tarvitatud.

Ruumid on kerged puhtad hoida ja alalise lae ning seinte lupjamisega hoitakse õhk kõigist kahjulikkudest idudest puhas. Kuidas sarnaselt sisseseatud ruume praktiliselt tarvitatakse, kirjeldan alljärgnevas hr. Boelskifti sõnadega.

Juuretise jaoks tarvitav piim saab väljavaliitud suuremast karjast — hommikune lüps, mis lüpsmisel läbi vati kurnatakse. Piimatalitusesse

jõudes kurnatakse piim uuesti läbi vati ja pannakse kannudega jahutusbasseini, kuhu see kuni piimade läbiajamise (koorimise) lõpuni seisma jääb.

Basseinis seismisel pealekogunud koorekiht eemaldatakse ja piim pastöriseeritakse (tööstusruumis lahtises vannis kannudes keetmisega) 45 minutit 85—90° C juures, mille järele piim jahutusaparaati lastakse ja nii madalale maha jahutatakse kui võimalik (hr. Boelskifti arvamise järele on sarnane jahutus parem, kui pikaldane jahutus tunnisis) ja et piimaga ümberkäimine eelpool kirjeldatud värskes ja puhtas ruumis sünnib, väljaarvatud pastöriseerimine, siis ei ole väljaspoolt infektsiooni karta. Peale jahutamist pannakse piim hapnema (väikeses ruumis asuva tunnisis oleva alumiiniumist nõuga). Sarnane süstemaatiline hapendamise tehnika on meierile rahuldavaid tagajärgi annud, sest viimased 6 aastat on piimatallitus kestvusproovidel esimesel kohal püsinud ning 1925 aastal sai piimatallitus ka katselaboratooriumi audiploomi. Pütivõistlustel ning muudel näitustel on piimatallitus alati esimesel kohal olnud.

Flora Danica Maanedsskrift for Syringsteknik'i järele.

J. R.

J ä r e l m ä r k u s: Ka meil Eestis oleks vaja rohkem tähelepanu pöördada juuretiste valmistamisele nii nõude kui ka ruumide suhtes. Sage-dasti võib näha piimatallitustes meierit happenõud ja iseäranis emajuuretise nõusid ühest kohast teise kandvat nagu kass poegi ja tihtipeale asetatakse nõud ööseks üld koosviibimise ruumi kus ka mõni perekonna-liige ööd magab, kuna samas piimatallituses ruum ilma mingi iseäralise otstarbeta olemas.

Paljudes piimatallitustes on ruume, mis piimatallituse rajamisel juustu ehk kaseiini valmistusruumiks ette nähtud ja eelnimetatud pro-duktdede mittevalmistamisel igasuguse koli all ilma erilise otstarbeta kasutamata seisavad, mida kerge vaevaga ja vähese kuluga ülalkirjel-datud juuretiste eri ruumiks ümber korraldada võiks.

Tõlkija,

Transportkannud kui piimarikkujad.

New-York Produce Review June 16, 1926 a. kirjutab professor Harding—University of Illinois U. S. A. muu seas bakterite sisaldavusest piimas, ja ütleb, et 75 % piimas leiduvatest bakteritest tuleb transport-

kannu arvele panna. Tema katsetel tuli huvitavaid asju ilmsiks. Näiteks sisaldas piim mis kannust välja kallati vähem baktereid, kui piim, mis kannu külgedele ja põhja pidama jäi. Sellest oletab prof. Harding, et bakterid on halva pesemise tagajärjel kannu põhja ja külgedele jäänud ja soovib kannude pesuvett tihti uuendada ning loputuse järele aurutada, kuid mitte ümberpöörduvalt, nagu seda paljudes kohtades toimetatakse. Loputamine peale aurutamist on mõttetu, sest see hävitab aurutamise saadud tagajärjed. Prof. Hardingi järele peaks iga kannu aurutamine vähemalt 15 sek. kestma.

Peale aurutamist peaks kannusid lastama kummuli resti peal seista — kuivada. Harding soovib kuiva tulise õhu käes kuivatamist, kuid meie oludes on raske seda läbi viia.

See on kindel, et vee tilgad, mis pesemisest kannu põhja seisma jäävad, võimaldavad paljude organismide siginemist ja elamist, sest selles vees leidub alati nende elamiseks toitu. Seda kinnitab meile asjaolu, et lastes kuivatamata kannu kinnise tekli all mõne aja seista ning seda kergitades missugune vastik lõhn meile vastu tuleb!

Ameerika piimatalitustes pestakse kannud kannudepesemise masinatega, mis nii on sisse seatud, et kannud masinast läbikäiva kuumaga ära kuivatatakse.

J. R.

Loomade tiisikuse vastu võitlemine Hollandis.

„Ned. Weekbl. v. Zuivelbr.en-Handel“ teatab, et provintσιαal nõukogu on Põhja-Hollandis otsustanud anda aastas 10.000 kuldnat „Looma tiisikuse ja muude loomahaiguste vastu võitlemise seltsile“

Malkeritidende N. 38 21, IX. 28 a. järele.

J. R.

Eksportjuustu märkimine Shveitsis.

„Off. Org. v. d. F. N. Z.“ teatel on tuntud „Schweizerische Käseunion“ — organisatsioon, mis Shveitsi juustu väljavedu toimetab, eelmisel aastal uue väljaveo märgi maksuma pannud, mis alguses ainult nendele Emmentali juustudele kinnitati, mis Ameerika Ühisriikidesse ja teistesse ülemere maadesse saadeti.

Nüüd, kus „Käseunioni“ olemasolu kindlustatud, on organisatsioon otsustanud märgi tarvitamist laiemal ulatusel maksma panna.

Maikuu algusest on kõik „Käseunioni“ liikmed kohustatud kõiki väljaveetavaid juuste väljaveo märgiga varustama. Märk kujutab Alpi talupoega sõnaga „Switzerland.“ Selle märgi maksmapanemisega tahetakse Shveitsis valmistatud Emmentali ja Gruyére juustule rahvuslist tundemärki anda, nii et teistes maades valmistatud, samanimelised juustud enam Shveitsis valmistatud juustudena müüdüd ei saaks.

Teiseks saab neid juustuvalmistajaid, kes veel senini ei ole „Käseunioni“ liikmed, selleks sundida, sest nad ei tohi oma juustusi rahvuslase märgiga varustada, mille tõttu nad sunnitud on juustusid väljamaal valmistatud järeltehtud shveitsi juustudega (imitatsioonidega) ühe hinnaga müüma ehk jälle „Käseunioni“ liikmeks astuma.

„Käseunion“ ei jäta ühtki juhust kasutamata, et oma kaupa rek lameerida. Frankfurdi Messil oli neil suurem kollektsoon juustusid välja pandud, niisama ka Kölnis (Presse näitusel) näidati kinos kogu näituse aeg Shveitsi juustu filmi, kus muuseas Shveitsi juustu tarvitamist ühenduses naljapiltidega reklameeriti.

Malkeritidende N. 43 26. X. 28 a. järele

J. R.

50 aasta juubel.

1 novembril s. a. sai sellest 50 aastat täis kui Kopenhaageni või noteerimiskomisjon Kopenhaageni börsel esimest korda kokku astus.

Enne seda töötas maaklerite noteerimiskomisjon, mille noteerimine „Berlinske Tidende's“ avaldati. See aga ei rahuldanud kõiki ja „Odense Handelforeningen'i“ ettepanekul asutati nimetatud noteerimiskomisjon, mis alguses 3 liikmeline oli (2 võikaupmeest ja 1 maakler).

Aastate jooksul on noterimiskomisjoni koosseisus muudatusi ette võetud ja praegune noteerimine teostatakse kahe kooskõlas töötava viieliikmelise komisjoni poolt, kus võikaubandus ja piimaasjandus esitatud.

Malkeritidende N. 44 2.XI.1928 a. järele.

J. R.

Moskvas juuakse rohkem viina kui piima.

Üks Moskva leht kritiseerib ühes artiklis teravalt Moskva elanikke, et need juua rohkem viina kui piima.

Lehe teatel tarvitab iga elanik kuus 1,06 liitrit piima, mis vähem kui 13 liitrit aastas, kuna viina tuleb iga elaniku kohta 15 pudelit, mis rohkem kui 13 liitrit aastas välja teeb.

Landbrugsraadets Meddelelser N. 43 25.X.1928 a. järele.

J. R.

Piimatarvituse kasvamine Viinis.

Intensiivse propaganda tagajärjel on piima tarvitus Viinis suuresti tõusnud. 1913 a. tarvitas iga elanik 0,46 liitrit päevas, 1920 a. — 0,20 liitrit ja 1928 a. — 0,47 liitrit, mis näitab et piima tarvitus ennesõja-aegsest kõrgemale on jõudnud. Praegult tuuakse Viini umbes 720.000 liitrit värsket piima päevas. 1 oktoobrist on piima hind tõusnud $\frac{1}{2}$ — 1 krossi pro liiter ja maksab praegu 38 krossi (20 senti) pro liiter — suurmüügil.

Landbrugsraadets Meddelelser N.43 25.X.1928 a. järele.

J. R.

Taani või väljavedu Austriasse.

Tedaandes välisministeeriumile Viinist — Austria väliskaubanduse kohta — 1927 a. leiame, et Taani võid on ikkagi sisse toodud, selle peale vaatamata, et Austria või tolli vähehaaval kõrgendanud on. (Praegu umbes 60 kuld krooni pro 100 kg. — umbes 45,37 Eesti krooni).

Siin ei ole juttu suurmüügist tarvitajatele, vaid kohalised suuremad piimatalitused ostavad Taani võid, et seda oma võile juure segada ning seega viimase kvaliteeti tõsta. Ka ostavad suuremad piimatalitused Taani võid tagavaraks, et juhtumisel kui oma produktsioon langeb, Taani võid originaal tünnides müüa.

Väljavaated Taani või müügiks olla iseäranis head 1929 a. kevadel, sest olevat oodata omamaa võiproduktsiooni langemist.

Landbrugsraadets Meddelelser N. 43 25.X.1928 a. järele.

J. R.

Kroonika

Järjekorralt seitsmes ja ühtlasi viimane piima- ja piimasaaduste-kontrolli täienduskursus ametlikele loomaarstidele peeti Loomatervis-hoiu peavalitsuse korraldusel 9.XI — 11.XI kontrolljaama bakterioloogia laboratooriumis. Sellest kursusest võtsid osa 12 l.-arsti: N. Vestman — Vastseliina, K. Behrens — Mustvee, W. Preobrashensky — Torma, M. Treumann — Vigala, V. Martinson — Elva, V. Muhin — P.-Jakobi, A. Wirén — Väandra, K. Runtel — Kuremaa, V. Punin — Tallinna (sõ-javäe l.-arst), A. Laante — Põlva, R. Schabak — V. Kuuste, ja H. Link — Tallinna.

Seega on kõik meie ametlikud loomaarstid tähendatud kursuse kaasa teinud.

Välis- ja siseturu teated.

Või hinnad Londonis 2. novembril 1928 a.

Taani	196 kuni 198 sh. per cwt.
Uus Merimaa	174 " 180 " " "
Eesti	puudub turul
Siberi	156 kuni 160 " " "

Taani või hind on kahe shillingi võrra avanseerinud, kuna Uue Merimaa oma isegi vähe tagasi on läinud. Turul valitseb teatav eba-kindlus. Nõudmine püsib tagasihoidlikuna. Ostjad tunnevad praegu suuremat huvi mandri või vastu, kuna selle sissevedu vähemaks on muutunud. Taani või leiab Põhja-Inglismaa turul head vastuvõttu. Sissevedu Taanist ei ole viimasel ajal ka just mitte suur olnud, kuna Saksamaa kõva ostjana esineb. Arvatakse, et Taanis võitoodang varsti suureneb, kuna seal laudatoitmine algab. Kopenhaageni noteerimine oli käesoleval nädalal 332 krooni, võrreldes 328 krooniga eelmisel nädalal. Asumaadest hakkab sissevedu suurenema ning uue hooaja või leiab elavat vastuvõttu. Üldist võituru seisukorda tuleb pidada täiesti terveks.

Või hinnad Londonis 9 novembril 1928 a.

Taani	196 kuni 197 sh. per cwt.
Uus Merimaa	168 " 178 " " "
Siberi	158 " 160 " " "
Eesti	puudub turul

Taani või hind on natukene lõdvenenud, Uue Merimaa või 2 sh. võrra tsentneri pealt odavam, kui eelmisel nädalal; muude võisortide hinnad jäid muutmata. Nõudmine on ikka vaikne. Hinnad mandri või-

sortide peale on relatiivselt tunduvalt kõrgemad, kui asumaade või sortide peale. Tagavarad külmetusmajades on väiksed, kuid merelolev võikvantum Inglismaale on suurem, kui läinud aastal samal ajal. Arvatakse, et hinnad asumaade või peale tuleval nädalal 2 sh. võrra tõusevad, kuna nõudmine nende kaupade peale kõvenemas. Kopenhaageni ametlik noteerimine käesoleval nädalal oli 330 krooni, võrreldes 332 krooni vastu eelmisel nädalal. Taani või leidis välisturgudel rahuldavat vastuvõttu. Eesti võid Inglise turule saadetud ei ole.

Või hinnad Londonis 16. novembril 1928 a.

Taani	199 kuni	— sh.	per cwt.
Uus Merimaa	164	178	” ” ”
Siberi	162	—	” ” ”
Eesti	puudub turul		

Taani või hind tõusis käesoleval nädalal 2 sh. võrra tsentnerilt teiste võisortide hindades tähelepanuväärt muudatusi ei olnud; Turul oli märgata elavust eriti asumaadest päralt jõudnud võiga kauplemises, mis-suguste võisortide hinnad kindlamaks kujunesid. Nõudmine, mis kaue-mat aega vaikne oli, näib suurenevat. Kohapeal olevad tagavarad on tähtsusetult väiksed, vastandina samale ajale eelmisel aastal, kuid teisest küljest on Inglismaale praegu teelolevad kvantumid Uuel Meri-maalt ja Austraaliast palju suuremad kui aasta eest. Kopenhaageni amet-lik noteerimine käesoleval nädalal oli 336 krooni, 330 krooni vastu nädal tagasi. Taani või tootmine leiab võrdlemisi kerget reali-seerimist, millest mitmed riigid huvitatud on, kuid nõudmises ei ole elavust. Oktoobri kuu jooksul jõudis Inglismaale üldse 412.717 cwt. võid päralt, 383.640 cwt. vastu 1927 a. oktoobris.

Või hinnad Londonis 23. novembril 1928 a.

Taani	198 kuni	200 sh.	per cwt.
Uus Merimaa	168	182	” ” ”
Siberi	168	170	” ” ”
Eesti	noteeringud puuduvad		

Uus Merimaa või hind tõusis käesoleval nädalal 4 sh võrra tsent-nerilt; ka teiste võisortide hindades oli märgata kindlamat tendentsi ja väikest tõusu. Üldine turu seisukord oli rahuldav müüja seisukohalt

vaadates. Kohapealsetes külmetusmajades praegu seisev võikvantum on väike, kuna üldiselt arvatakse, et võipakkujatel kuigi suuri partiisid käsutada ei ole. Suurem saadetus asumaade võid on praegu teel Inglismaale, mille päralejõudmist aga ei ole nii pea oodata. Kopenhaageni ametlik noteerimine oli käesoleval nädalal, võrreldes eelmisega, muutmatult 336 krooni. Kuna Balti riikidest saadetakse või hulk järjekindlalt on vähenedud, on nõudmine Taani või järele manneri turgudel iga nä dalaga elavamaks muutunud.

Või hinnad Londonis 30. novembril 1928 a.

Taani	198 kuni 199 sh per. cwt.
Uus Merimaa	166 „ 178 „ „ „
Siberi	170 „ 172 „ „ „
Eesti	noteeringud puuduvad.

Võrreldes eelmise nädala noteerimistega langes Taani või sellel nädalal 1 shillingi võrra ja U. Merimaa või 2 sh. võrra tsentnerilt, kuna Siberi või oli 2 sh. kallim; teiste võisortide hinnad püsisid endi sel kõrgusel. Üldises turu seisukorras ei ole tähelpanuväärt muudatusi olnud. Turul on märgata erilist puudust soolamata või järele. Külmetusmajades on praegu väga vähesel hulgal võid. Praegu turul valitsev nõudmine arvatakse küllaldane oleval päralejõudvate saadetiste reali seerimiseks. Üldiselt arvatakse, et turu seisukord peaks lähema aja jooksul kindlana edasi püsima, kuid edaspidi jõulupühade tulekuga ja asumaadest praegu teelolevate suurte saadetiste päralejõudmisega olevat oodata hindade ebakindlateks muutmist. Kopenhaageni ametlik noteerimine oli, võrreldes eelmise nädalaga, muutmatult 336 krooni.



„Eta'lt“ ja eksportööridelt saadud teadete järele olid või hinnad:

Turgude nimetus	1. XI.	8. XI	15. XI.	22. XI.	29. XI.
Londonis :					
Taani või sh. per cwt	198	194—196	197—198	199	198
„ „ Ekr. klg. . .	3,53	3,45—3,49	3,51—3,53	3,54	3,53
Siberi või sh. per cwt	154—158	158—160	158—160	164—166	168—170
„ „ Ekr. klg. . .	2,74—2,81	2,81—2,85	2,81—2,85	2,92—2,96	2,99—3,03
U. Merimaa või sh. per cwt	174—180	174—180	—	176—182	172—178
„ „ Ekr. klg. . .	3,10—3,21	3,10—3,21	—	3,13—3,24	3,06—3,17
Berliinis :					
Importvõi I s. Smk. per cent.	217—221	213—217	217—221	220—224	216—220
„ „ Ekr. klg. . .	3,86—3,93	3,79—3,86	3,86—3,93	3,91—3,94	3,84—3,91
„ II s. Smk. per cent.	196—198	196—198	196—198	198—200	194—196
„ „ Ekr. klg. . .	3,49—3,52	3,49—3,52	3,49—3,52	3,52—3,56	3,45—3,49
„ III s. Smk. per cent.	175—180	175—180	175—180	180—185	180—185
„ „ Ekr. klg. . .	3,11—3,20	3,11—3,20	3,11—3,20	3,20—3,29	3,20—3,29
Sisemaa I s. Smk. per cent.	196	192	197.	—	—
„ „ Ekr. klg. . .	3,49	3,41	3,51	—	—
Eesti või Smk. per cent.	205—207	202—204	207—211	213—216	207—211
„ „ Ekr. klg. . .	3,65—3,68	3,59—3,63	3,68—3,75	3,79—3,84	3,68—3,75
Läti või Smk. per cent.	201—208	198—204	204—212	212—218	204—112
„ „ Ekr. klg. . .	3,57—3,70	3,52—3,63	3,63—3,77	3,77—3,88	3,63—3,77
Austraalia Smk. per cent.	191—195	—	—	—	—
„ „ Ekr. klg. . .	3,40—3,47	—	—	—	—
Soome või Smk. per cent.	203—204	203—205	203—205	206,5	—
„ „ Ekr. klg. . .	3,61—3,63	3,61—3,65	3,61—3,65	3,67	—
Siberi või Smk. per cent.	185—187	185—187	187—189	187—189	187—189
„ „ Ekr. klg. . .	3,29—3,33	3,29—3,33	3,33—3,36	3,33—3,36	3,33—3,33
U. Merimaa või Smk. per cent.	—	—	—	—	205—205
„ „ Ekr. klg. . .	—	—	—	—	3,65—3,67
Kopenhaagenis :					
Taani või Tkr. klg.	3,32	3,30	3,36	3,36	3,36
„ „ Ekr. klg.	3,30	3,28	3,34	3,34	3,34
Tallinnas :					
Eksportvõi I sort	3,03	3,05	3,23	3,23	3,23

Piimasaaduste väljaveo kontrolljaama poolt läbi vaadatud ja novembri kuul
1928 a. väljaveetud või kohta (netto kaal).

Eksportöör	Saksamaale	Inglismaale	Prantsusmaale	K o k k u
P. K. Estonia . . .	5809 tn. 235,344,8 kg.	10 tn. 518,5 kg.	1 tn. 49,8 kg.	5820 tn. 295.913,1 kg.
C. F. Gahnbäck . .	1428 " 72.944,6 "	—	—	1428 " 72.944,6 "
„Eptü“	1396 " 71.201,3 "	—	—	1396 " 71.201,3 "
A. S. Rotermann . .	1249 " 63.549,2 "	—	—	1249 " 63.549,2 "
A S. A. Einpaul . .	990 " 50.502,3 "	—	—	990 " 50.502,3 "
E. P. Liit	397 " 20.321,6 "	—	—	397 " 20.321,6 "
K o k k u .	11.269 tn. 573.863,8 kg.	10 tn. 518,5 kg.	1 tn. 49,8 kg.	11.280 tn. 574.432,1 kg.
November 1927 a. .	12.353 " —	407 " —	—	12.760 " —

Teated või hindamise üle

1. novembrist — 1. detsembrini 1928 a.

Kuupäev	Piimatalituse			Märkus	Kuupäev	Piimatalituse			Märkus
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv Keskml. pall			Vee %	Reg. Nr.	Nimetus	
Nov.	E. P. Liit				Nov.	„Eptü“			
1	215	V. Maarja	10 12	14,4	1	389	P. Jakobi	8 12	15,8
185	Rogosi	3 9	—	lv., 2 jagu, rabe,	390	K. Lõpe	5 12	15,3	
48	M. Magdal.	6 12	15,0			P. K. Estonia			
48	„	6 12	14,8		4	Vastseliina	10 12	14,6	
115	Häädemees.	3 11	14,6	ebp. m.	29	Karula	9 12	14,7	
53	Kodijärve	5 12	14,2		25	Aravete	7 12	14,6	
439	Puhja	6 12	13,5		356	Kahkva	6 12	15,3	
210	Kokora	5 12	14,3		143	Lepasaare	5 12	14,6	
358	L. Nigula	5 12	14,0		28	T. Selja	6 12	14,9	
297	R. Vohandu	6 11 ³ / ₄	14,1	lv.	125	S. Tammiste	8 12	15,6	
471	L. Hiiikõnnu	5 11 ¹ / ₄	14,0	”	10	T. Joesuu	6 11 ¹ / ₂	16,9	tuim
340	Kehtna	5 12	15,5		10	”	6 12	15,0	
215	V. Maarja	6 12	13,7		39	T. Ore	8 12	14,0	
191	Kantküla	7 12	13,9		101	Tõhela	7 11 ¹ / ₂	14,8	2 jagu
350	Nõo	5 12	14,5		101	”	6 12	14,5	
442	V. Kuuste	4 9	—	kirju, ebp. h.	430	H. Tammiku	6 12	14,2	
299	Tõreda	1 10 ¹ / ₂	13,2	seisn. m.	430	”	5 12	14,6	
336	Järvakandi	6 12	14,2		154	Pärnu	9 12	16,0	
48	M. Magdal.	7 12	15,5		351	Varbla	10 11 ¹ / ₂	15,3	ebp. hapu
436	Kääpa	3 12	15,0		101	Tõhela	1 12	14,0	
53	Kodijärve	5 12	14,0		192	Koonga	8 12	14,8	
	„Eptü“				192	”	7 12	14,6	
225	Sikana	5 10	14,2	ebp. õli m.	164	Antsla	7 12	15,0	
325	Uulu	10 12	14,8		149	Kärgula	6 12	15,2	
386	Paadremaa	6 12	15,0		114	Vahenurme	7 11 ¹ / ₂	14,0	tuim
386	”	5 12	14,6		255	Kadila	7 12	14,0	
363	Tahkuranna	6 11	12,5	seisn. m.	255	”	6 12	15,2	
260	Kaelase	2 12	15,6		279	Väimela	9 12	14,0	
370	Antsla II	4 12	14,3		77	Mõniste	7 12	15,0	
295	Krabi	4 12	13,8		77	”	7 12	15,5	
420	Leevaku	6 12	14,0		77	”	1 9	—	pesit hallit.
266	Tüütsmanni	3 12	14,0		136	V. Kuuste	6 12	14,9	
270	Kose	6 12	14,1		382	Loo	10 12	15,0	
270	”	6 11	15,7	kõrve m.	446	Vaida	7 12	15,0	
36	Kihme	8 12	14,5		389	P. Jakobi	8 12	15,6	
36	”	8 12	15,3		207	Kuigatsi	7 12	14,3	

Kuupäev	Piimatalituse		Arv	keskm. pall	Vee %	Märkus	Kuupäev	Piimatalituse		Arv	keskm. pall	Vee %	Märkus
	Reg. Nr.	Nimetus						Reg. Nr.	Nimetus				
Nov.	P. K. Estonia						Nov.	Rotermann					
1	55	Umbusi	10	12	15,0		2	199	Padu	7	12	14,1	
"	20	Rakvere	5	12	14,6		"	199	"	6	11 1/4	13,5	ebp. m.
"	309	Seli I	3	12	13,8		"	22	Oiu	8	12	15,0	
"	23	Albu	6	12	15,9		"	22	"	8	12	14,9	
"	23	"	5	12	14,6		"	399	Vaimõisa	3	11	13,1	mr.
"	319	Kadrina	6	12	15,5		"	6	Äksi	8	12	14,3	
"	17	Ambla	10	12	15,3		"	6	"	7	12	14,6	
"	331	Kloostri	10	12	14,0		"	402	Salme	5	8 1/2	—	vana, ebp. m.
"	245	Are	4	12	14,8		"	348	Hageri	6	12	15,9	
"	371	Loosi	4	11 1/2	13,8	tuim							
"	64	Veriora	2	11	14,0	tuim. rasv.			A/S. Einpaul				
"	378	Muhu	2	11	13,5	" "	"	132	Einpaul	6	12	13,8	
"	407	Ellamaa	2	12	14,6		"	277	Lasva	2	9	—	seisn.lõhn ja m.
"	326	Taali II	3	12	14,4		"	422	Saare	4	12	14,8	
"	444	V. Kihlepa	5	10	11,2	2 jagu, rasv.	"	379	T. Pustuski	3	11	14,1	kõrve m.
"	373	Luutsniku	2	11	14,4	tuim, rasv.	"	91	Kastna	6	12	14,3	
"	391	Viitina	3	11	15,0	mr.	"	7	Pilistvere	6	12	16,0	
"	69	Kursi	2	11	14,7	tuim rasv.	"	7	"	6	12	13,8	
"	69	"	2	11	15,7	" "	"	34	Võhma	8	12	14,3	
"	170	U. Kariste	2	9	—	ebp. seisn. m.	"	238	K. Arusaare	5	11 1/2	14,1	tuim
"	280	Raiküla	1	10	14,5	tuim, rasv.	"	18	Imavere	10	12	13,7	
2	26	Kasari	6	12	14,6		"	443	Pahkla	5	12	13,6	
"	26	"	7	12	14,0		"	443	"	6	12	15,0	
"	395	Toila	6	12	15,0		"	473	Anna	6	12	12,8	
"	395	"	7	12	15,0		"	181	Kaagjärve	7	12	14,0	
"	235	L. Lokuta	6	12	15,7		"	469	Vissi	1	11	12,1	ebp. hiapu
"	235	"	6	12	14,6		"	144	Kaavere	10	12	13,4	
"	85	Restu	7	12	13,9		"	44	H. Kulli	2	11	12,0	mr., rasv.
"	85	"	7	12	14,1		"	132	Einpaul	6	12	14,2	
"	105	Kullamaa	9	12	15,3		"	132	"	6	12	13,6	
"	17	Ambla	10	12	14,7		"	78	Pihtla	4	10	13,9	ebp. m.
"	113	Elva	8	12	15,0				P. K. Estonia				
"	113	"	5	12	14,2		"	306	Türi	8	12	14,0	
"	30	Vihula	4	12	15,5		"	18	Imavere	5	12	14,7	
"	130	Laatre	5	12	14,1		"	18	"	6	12	15,0	
"	343	Tõlluste	4	12	14,0		"	308	Kolu	6	12	15,2	
"	366	Sörve	5	12	14,2	[pori tk. s.	"	254	Kalmetu	7	12	13,8	
"	377	Mustjala	2	8 1/2	—	ebp.seis.m., lv.,	"	341	L. Vissuvere	3	12	14,2	
"	112	Mooste	3	9 1/2	—	"m.,käär.h.,t.,r.	"	340	Kehtna	2	12	15,5	
"	286	Karste	2	9	—	2j.vana,ebp.m.	"	403	Laupa	6	12	15,6	
"		"Eptü"					"	147	Koigi	10	12	14,5	
"	456	Vägeva	6	12	12,3		"	147	"	10	12	14,5	
"	289	Valgjärve	6	11 3/4	12,8	kõrve m.	"	12	S. Jaani	6	12	14,0	
"	415	Kernu	2	12	13,2		"	12	"	5	12	15,4	
"	58	Torgu	4	12	13,4		"	413	Olustvere	3	12	13,3	
"		Rotermann					"	284	Sürgavere	7	12	14,5	
"	385	Massu	10	12	14,4		"	108	Esna	7	12	14,7	
"	385	"	9	12	15,4		"	178	Kahala	8	12	14,0	
"	140	Kikaoja	6	12	14,1		"	178	"	7	12	14,0	
"	140	"	6	11 3/4	14,0	lv., rasv.	"	2	Viljandi	10	12	13,6	
"	97	Urvaste	4	11	15,1	t. r.	"	34	Võhma	7	12	14,7	
"	369	Lindora	2	10	13,5	ebp. m., r.	"	146	Puiatu	3	12	14,6	
"	467	Keila	6	12	15,0		"	332	Rapla	3	11 1/2	14,8	tuim

Kuupäev	Piimatalituse			Märkus	Kuupäev	Piimatalituse			Märkus				
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv			Keskml. pall	Ve %	Reg. Nr.		Nimetus	Arv	Keskml. pall	Ve %
Nov.	Gahlnbäck					Nov.	P. K. Estonia						
2	260	Kaelase	2	11	13,2	tuim, 2 jagu	3	450	Avinurme	4	11 ¹ / ₂	12,5	tuim, rasv.
"	273	Tõstamaa	5	12	15,0		"	427	Mäetaguse	4	12	14,6	
"	429	A. Lindi	7	12	14,8		"	103	Lustivere	6	12	16,4	
"	163	Võime	5	11	15,0	lv., kõrve m.	"	103	"	6	12	16,4	
"	211	Vaabina	8	12	14,0		"	50	T. Visusi	5	12	14,1	
"	407	Ellamaa	2	11	15,0	kõve m.	"	95	Nadalama	5	11 ¹ / ₂	13,8	seisn. m. ja lõhn
"	309	Seli I	7	12	12,3		"	353	Varangu	3	11	15,5	tuim, rasv.
"	309	"	6	12	13,5		"	149	Kärgula	2	11 ¹ / ₂	15,9	tuim
"	30	Vihula	7	12	16,0		"	451	Kaevusaare	2	10 ¹ / ₂	13,6	ebp. m., rasv.
"	30	"	6	12	15,4		"	110	Pala	5	12	14,6	
"	359	Vasta	3	10 ¹ / ₂	12,3	[ja m. vana, seisn. lõhn	"	64	Veriora	2	10 ¹ / ₂	13,6	tuim, rasv.
"	152	Kärkna	6	12	15,0		"	274	Voldi	2	12	15,5	
"	163	Võime	5	12	14,2		"	209	Kõnnu	2	10	13,6	ebp. m., 2 jagu
"	71	E. Peetri	5	12	14,0		"	276	Meremäe	1	10	15,0	
"	268	Jändja	3	12	13,2		"	472	Lugi	1	10	12,5	rasv.
"	15	Kaiu	6	12	15,0		"	447	Mäe	1	10	12,6	
"	15	"	5	12	15,4		"	319	Kadrina	7	12	15,3	
"	27	K. Kurla	8	12	14,0		"	319	"	8	12	15,9	
"	27	"	10	12	14,4		"	319	"	7	12	15,0	
"	158	U. Tänasilma	5	12	16,0		"	17	Ambla	6	12	15,0	
"	425	Võlli	1	10	12,2	lv., ebp. m.	"	17	"	6	12	15,0	
"	267	Ollepa	8	12	14,8		"	30	Vihula	5	12	15,4	
"	40	Kõo	6	12	15,4		"	30	"	6	12	14,8	
	Rotermann						"	329	Pikevere	9	12	14,4	
3	79	Simuna	6	12	16,0		"	339	Emumäe	4	12	16,7	
"	175	Udeva	6	12	13,0		"	479	Vaivara	9	12	14,6	
"	116	Koeru	5	12	13,8		"	291	Anija	6	12	16,0	
"	140	Kikaoja	5	12	14,6		"	470	Kohala	6	12	15,4	
"	31	Vaimastvere	5	12	15,4		"	242	Alliku	6	12	15,7	
"	16	Laiuse	7	12	15,6		"	242	"	5	12	15,4	
"	433	Suislepi	9	12	13,1		"	5	A. Paluoja	7	12	14,7	
"	89	Ahja	4	12	14,8		"	264	A. Sarja	5	11	14,0	tuim, rasv.
"	296	N. Metsküla	3	11 ¹ / ₄	14,5	rasv., tuim	"	156	Loodi	4	12	14,0	
"	97	Urvaste	2	11	14,3	ebp. m., r.	"	135	Õisu	5	12	14,3	
	„Eptü“						"	35	Sinealliku	3	10 ¹ / ₂	13,8	tuim, valg., rasv.
"	162	Sõmerpalu	4	11	12,6	seisn. m.	"	298	Surju	5	12	14,0	
"	461	Kavastu	4	12	13,7		"	307	Kähri	5	12	15,8	
"	459	O. Kahkva	3	11	15,0	ebp. m.	"	130	Laatre	3	11 ¹ / ₂	14,0	tuim, rasv.
"	440	K. Alatskivi	7	12	13,8		"	355	Einmanni	6	12	13,0	
"	200	Alavere	7	12	15,8		"	136	V. Kuuste	6	12	15,2	
"	432	K. Vigala	10	12	14,7		"	177	Vara	4	11	13,7	lv. hapu
"	122	Ruskavere	4	12	13,6		"	256	Saapaküla	4	10 ¹ / ₂	14,8	kol. jagu s.
"	73	S. Tammiku	4	11	15,9	ebp. m.	"	139	Nursi	2	11	14,3	tuim, rasv.
"	164	Antsla	2	10 ¹ / ₂	15,0		"	59	K. Kioma	4	11	13,6	seisn. m.
"	401	Tuhala	5	12	14,1		"	438	Krüdneri	4	11 ¹ / ₂	14,0	tuim
	P. K. Estonia						"	170	U. Kariste	2	9	—	ebp. m., puru s,
"	171	Jõgeveste	5	12	15,7		"	231	U. Kariste	4	9	—	soola kibe, rasv.
"	25	Aravete	8	12	15,4		"	8	Põltsamaa	9	12	15,4	
"	352	Ulvi	6	12	14,3		"	11	Helme	10	12	15,4	
"	31	Vaimastvere	3	12	15,4		"	11	"	9	12	15,9	
"	460	Tapa	6	12	13,0		"	23	Albu	8	12	15,3	
"	94	Kanepi	8	12	13,7		"	23	"	7	12	14,5	
							"	319	Kadrina	7	12	13,5	
							"	319	"	6	12	13,0	

Kuupäev	Piimatalituse		Arv	Keskm. pall	Vee %	M ä r k u s	Kuupäev	Piimatalituse		Arv	Keskm. pall	Vee %	M ä r k u s
	Reg. Nr.	Nimetus						Reg. Nr.	Nimetus				
Nov. 5	P. K. Estonia						Nov. 6	P. K. Estonia					
17	Ambla	9	12	14,9		116	Koeru	4	12	14,0			
17	"	9	12	15,5		145	S. Kõpu	6	11 ³ / ₄	14,2	tuim		
395	Toila	10	12	15,7		249	V. Võidu	9	10 ¹ / ₂	16,0	2 jagu. ebp. m.		
57	Porkuni	7	12	14,3		419	Tarvastu	6	12	14,2			
417	Aruküla	3	12	13,9		419	"	5	12	14,2			
37	Koiola	4	12	14,8		360	T. Mõnnaste	5	12	15,2			
201	Ardu	6	12	13,8		212	Alliku	9	12	17,0			
201	"	6	12	14,8		262	Väatsa	4	12	14,1			
282	Pöide	9	12	14,6		19	U. Võidu	3	12	14,5		[ja m.	
282	"	9	12	14,5		464	Meeski	3	8 ¹ / ₂	—	vana, ebp. lõhn		
246	Kõrgesaare	2	12	14,2		410	Kädva	3	10 ¹ / ₂	14,3	tuim, rasv.		
477	Reigi	3	11 ¹ / ₂	13,3	tuim	341	L. Vissuvere	2	10 ¹ / ₂	15,5	" "		
424	Kaisma	4	11	13,4	mr., rasv.	121	Penuja	3	11 ¹ / ₂	13,2	tuim		
310	Jõeleftme	4	11	12,8	seisn. piima m.	32	Paide	5	12	15,8			
	"					412	Velise	2	11	13,4	epb. m.		
	"					188	Viiso	2	10 ¹ / ₂	12,0	" "		
6	467	Keila	6	12	15,5		112	Mooste	1	11	13,0	" "	
	275	Valjala	3	11	12,0	ebp. m., r.	2	Viljandi	8	12	15,1	" "	
	292	Rõuge	5	11	14,0	joonel., kõve m.	2	"	7	12	15,6		
	179	Piknurme	5	11	11,8	t. r.	362	Vastemõisa	8	12	15,0		
	88	Viru	2	11 ¹ / ₂	13,5	tuim	284	Sürgavere	6	12	14,6		
	258	Varbevere	6	12	16,2		147	Koigi	9	12	14,3		
	258	"	6	12	16,3		147	"	8	12	15,9		
	430	H. Tammiku	8	12	13,4		147	"	8	12	15,1		
	124	Riisa	1	10 ¹ / ₂	12,6	ebp. seisn. m.	413	Olustvere	3	12	13,3		
	216	H. Kabala	8	12	13,2		108	Esna	8	12	14,3		
	471	L. Hiiekõnnu	4	11 ¹ / ₄	15,7	t. r.	108	"	7	12	14,6		
	456	Vägeva	5	12	14,5		178	Kahala	7	12	13,5		
	367	A. Sikeldi	6	12	13,6		261	Kaarli	3	12	14,4		
	6	Äksi	7	12	14,8			E. P. Liit					
	6	"	7	12	15,3		7	210	Kokora	5	10	12,8	ebp. seisn. m.
	238	K. Arusaare	3	12	13,5		"	20	Rakvere	4	12	14,0	
	263	Ol. Tääksi	6	12	14,8		"	270	Kose	8	12	12,9	
	263	"	5	12	15,3		"	270	"	8	12	13,1	[hapu
	374	Palmse	5	12	14,0		"	185	Rogosi	2	8	—	kirju ebp. käär.
	P. K. Estonia						"	297	R. Võhandu	6	11	13,6	tuim, rasv.
"	105	Kullamaa	10	12	15,5		"	18	Imavere	10	12	15,0	
"	17	Ambla	6	12	15,1		"	358	L. Nigula	7	12	14,4	
"	17	"	6	12	15,0		"	316	Vahastu	2	10 ¹ / ₂	12,0	mr., rasv.
"	23	Albu	10	12	16,0		"	340	Kehtna	5	12	15,5	
"	34	Võhma	6	12	15,3		"	436	Kääpa	4	12	14,1	
"	319	Kadrina	7	12	13,9		"	20	Rakvere	3	11	15,5	rasv.
"	26	Kasari	8	12	13,7		"	48	M. Magdal.	9	12	15,7	
"	395	Toila	5	12	14,2		"	215	V. Maarja	10	12	14,1	
"	20	Rakvere	5	12	15,5		"	234	Kamari	5	11 ¹ / ₂	15,0	tuim, rasv.
"	24	Villevere	6	12	14,6		"	191	Kantküla	4	12	15,3	
"	448	V. Roela	7	10 ¹ / ₂	15,4	kummi tükk s.	"	202	Märjamaa	6	12	14,2	
"	448	"	7	12	16,0		"	336	Järvakandi	6	12	12,8	
"	9	K. Jaani	6	11 ¹ / ₂	13,0	kibe sool		A/S. Einpaul					
"	18	Imavere	6	12	14,6		"	103	Lustivere	6	11	14,0	seisn. piima m.
"	18	"	6	12	15,4		"	103	"	6	11 ¹ / ₂	14,0	" "
"	358	L. Nigula	7	12	14,6		"	116	Koeru	5	12	14,4	" "
"	308	Kolu	8	12	14,6		"	290	Sooru	5	12	14,2	
"	25	Aravete	10	12	15,0		"	8	Põltsamaa	9	12	14,5	

Kuupäev	Piimatalituse		Arv	Keskm. pall	Vee %	Märkus	Kuupäev	Piimatalituse		Arv	Keskm. pall	Vee %	Märkus
	Reg. Nr.	Nimetus						Reg. Nr.	Nimetus				
Nov.	A/S. Einpaul						Nov.	„Eptü“					
7	46	Linnamäe	4	11	14,0	ebp. m.	7	33	Rõngu	6	12	15,8	
”	85	Restu	9	11	12,5	vana m.	”	33	”	5	12	14,4	
”	100	J. Jaani	7	12	15,2		”	305	Laeva	8	12	14,6	
”	115	Häädemees.	3	11 ^{1/2}	14,6	tuim	”	123	Tammiku	3	10 ^{1/2}	14,4	ebp. m.
”	132	Einpaul	3	12	13,7		”	247	Tapiku	7	12	13,0	
”	148	Kärmu	9	12	15,0		”	68	T. Roela	7	12	13,7	
”	132	Einpaul	9	11 ^{1/2}	13,7	tuim	”	335	Kaarepere	10	11 ^{1/2}	15,5	2 jagu, seis. p.m.
”	424	Kaisma	4	12	16,0		”	43	Rutikvere	7	12	14,5	
”	306	Türi	7	12	15,7		”	41	Elistvere	6	12	13,0	
”	443	Pahkla	5	11 ^{1/2}	13,2	tuim	”	253	Saadjärve	3	11	13,7	t. r.
”	332	Rapla	6	12	15,5		”	169	V. Väandra	7	12	14,0	
”	9	K. Jaani	10	12	14,4		”	426	V. Massu	5	12	15,3	
”	186	Aakre	10	12	13,0				P.K. Estonia				
”	196	P. Paala	9	11	13,0	ebp. õli m.	”	427	Mäetaguse	6	12	14,3	
”	7	Pilistvere	8	12	15,5		”	17	Ambla	6	12	14,9	
”	7	”	9	12	16,0		”	17	”	6	12	13,8	
”	34	Võhma	6	12	14,3		”	329	Pikevere	10	12	13,8	
”	24	Villevere	5	12	14,9		”	329	”	1	12	14,0	
”	79	Simuna	4	12	15,7		”	479	Vaivara	5	12	16,0	
”	132	Einpaul	7	12	14,8		”	207	Kuigatsi	10	12	14,8	
		Gahlnbäck					”	85	Restu	6	12	14,0	
”	79	Simuna	6	12	14,8		”	55	Umbusi	10	12	15,1	
”	66	Härjanurme	7	12 ^{1/4}	15,5		”	202	Märjamaa	7	12	14,6	
”	49	Nurmekunda	7	12 ^{1/4}	15,2		”	243	Kunda I	6	12	15,6	
”	278	Hanikase	2	11	13,6	2 jagu	”	460	Tapa	5	12	12,8	
”	73	S. Tammiku	4	12	15,5		”	353	Varangu	5	12	15,0	
”	150	Kiltsi	7	12	15,8		”	396	V. Jakobi	8	12	15,9	
”	80	Parila	9	11 ^{1/2}	13,9	seisn. piima. m.	”	13	Leebiku	9	9 ^{1/2}	—	joonel., kirju, lv
”	84	Jõgeva	€	12	13,0		”	63	Mäksa	4	12	14,3	
”	153	Vidriku	6	12	14,2		”	47	L, Tähkvere	7	12	14,8	
”	163	Võime	4	11 ^{1/4}	15,1	kibe sool.	”	47	”	7	12	14,8	
”	233	Perila	6	12	15,0		”	161	Otepää	8	12	15,5	
”	152	Kärkna	6	12	14,8		”	81	P. Kalana	9	11 ^{1/4}	13,4	tuim, rasv.
”	56	L. Martna	5	12	15,6		”	408	Sipa	2	11	16,2	valge, rasv.
”	85	Restu	6	9	—	vana, seisn. m.	”	120	Rasina	3	10	13,0	määrd., ebp. h.
”	85	”	5	9	—	” ” ”	”	274	Voldi	3	11 ^{1/2}	16,1	tuim
”	28	T. Selja	7	12	13,7		”	31	Vaimastvere	1	11 ^{1/2}	15,0	”
”	15	Kaiu	6	12	13,9		”	61	S. Kärü	1	11 ^{1/2}	14,6	”
”	40	Kõo	4	12	14,4		”	209	Kõnnu	1	10 ^{1/2}	13,0	” rasv.
”	203	V. Vanam.	7	12	14,7		”	319	Kadrina	7	12	14,0	”
”	66	Härjanurme	6	12	15,5		”	8	Põltsamaa	8	12	14,3	”
”	71	E. Peetri	4	12	14,3		”	159	Suurejõe	6	11 ^{1/2}	15,3	kibe sool.
”	208	Kungla	4	12	14,0		”	336	Järvakandi	6	12	14,5	”
”	228	Riidaja	5	11	12,0	mr.	”	330	V. Vihtra	7	9	—	vana ebp. m.
”	84	Jõgeva	6	12	13,4		”	435	Kadjaste	5	12	13,7	”
”	84	”	6	12	11,6		”	434	Voltveti	5	12	13,4	”
”	1	Palamuse	10	12	13,8		”	3	Pöögli	9	11 ^{1/2}	15,5	tuim, rasv.
”	1	”	9	12	14,4		”	5	A. Paluoja	6	12	15,1	”
”	1	”	9	12	14,1		”	244	Kärstna	6	12	14,6	”
		„Eptü“					”	244	”	6	12	15,0	”
”	283	Varbola	9	12	14,2		”	156	Loodi	3	10	15,0	ebp. seisn. m.
”	283	”	9	12	14,6		”	251	Särghaua	3	11	15,8	tuim, rasv.
”	258	Varbevere	8	12	14,8		”	466	Talli	3	11	13,4	ebp. m.
”							”	257	Kamali	2	11	12,8	”

Kuupäev	Piimatalituse		Arv	Kesk- m. pall	Vee %	Märkus	Kuupäev	Piimatalituse		Arv	Kesk- m. pall	Vee %	Märkus
	Reg. Nr.	Nimetus						Reg. Nr.	Nimetus				
Nov.	P. K. Estonia						Nov.	A/S. Einpaul					
7	380	V. Rahnoja	3	11 1/2	14,0	ebp. m.	8	117	Tr Avispea	6	12	15,4	
"	317	P. Peraküla	2	10	13,4	lv., määrdiv r.	"	117	"	6	12	15,0	
"	169	V. Väandra	6	10 1/2	14,6	kol. täp. sees	"	115	Häädemees.	3	11 1/2	14,3	tuim
"	280	Raiküla	1	10 1/2	15,0	ebp. m.	"	132	Einpaul	4	11	14,0	liivane [ja m.
"	270	Kose	9	12	15,2		"	277	Lasva	2	8	—	ebp. vana lõhn
		Rotermann					"	379	T. Pustuski	2	10	14,0	2 jagu, ebp. m.
8	42	H. Könnu	9	11	13,0	t. tr. hapu	"	90	R. Alliku	3	11 1/2	13,5	tuim
"	42	"	9	12	12,5		"	91	Kastna	6	12	14,0	
"	42	"	3	12	16,0			P. K. Estonia					
"	281	Aidu	4	12	13,4		"	319	Kadrina	5	12	14,4	
"	207	Kuigatsi	6	12	14,6		"	240	Päinurme	6	12	13,8	
"	230	L. Kilbavere	4	10 1/2	12,6	lv. t. rasv.	"	240	"	6	12	14,4	
"	113	Elva	7	12	14,5		"	11	Helme	8	12	15,1	
"	113	"	7	12	15,4		"	11	"	7	12	15,2	
"	478	Soosaare	4	11 1/2	12,7	tuim	"	467	Keila	5	12	14,9	
"	475	Valgu	2	12	14,0		"	395	Toila	6	12	15,6	
"	348	Hageri	4	12	14,7		"	395	"	5	12	15,4	
"	272	Heimtali	5	12	14,5		"	470	Kohala	6	12	15,3	
"	22	Oiu	7	11 1/2	14,7	kõrve m.	"	57	Porkuni	8	12	14,9	
"	259	Holstre	4	9	—	vana, ebp. m.	"	381	Kiuu	9	12	15,3	
"	60	Mustla	3	11	12,2	t. r.	"	385	Massu	10	12	14,7	
"	215	V. Maarja	10	12	14,3		"	385	"	7	12	15,5	
"	16	Laiuse	9	12	15,3		"	201	Ardu	4	11	14,7	mr., tuim, rasv.
"	61	S. Kärü	2	12	14,0		"	94	Kanepi	4	11	11,8	seisn. m. rasv.
"	95	Nadalama	6	12	13,0	[m. kol. tp. s.	"	29	Karula	8	11 1/2	13,0	liivane
"	85	Restu	6	9 1/2	—	vana, ebp. seisn.	"	355	Einmanni	4	12	14,1	
"	161	Otepää	7	12	14,6		"	279	Väimela	6	12	14,0	
"	31	Vaimastvere	6	12	14,6		"	25	Aravete	7	12	15,0	
"	79	Simuna	4	12	14,2		"	149	Kärgula	5	12	15,4	
"	159	Suurejõe	5	12	15,5		"	130	Laatre	4	11	14,4	2 jagu
"	231	U. Kariste	2	11	13,0	t. r.	"	356	Kahkva	3	11 1/2	15,9	tuim
"	250	Mädara	4	8 1/2	—	vana seis. l. jam.	"	143	Lepasaare	2	11	14,9	tuim, rasv.
"	304	Laatre	1	9	—	2 jagu, ebp. m. r.	"	164	Antsla	3	11	14,8	valge
"	364	Rannu	6	12	15,4		"	391	Viitina	4	10	15,0	2 jagu, ebp. m.
"	364	"	6	12	14,7		"	333	U. Saaluse	3	9	—	vana, ebp. m.
"	371	Loosi	3	10 1/2	14,8	ebp. m.	"	373	Luutsniku	3	10 1/2	13,1	2 jagu
"	217	Tamme	8	12	14,1		"	472	Lugi	1	11	12,0	tuim, rasv.
"	266	Tüütsmanni	2	10 1/2	13,9	ebp. lõhn ja m.	"	17	Ambla	6	12	14,2	
"	446	Vaida	10	12	15,6		"	17	"	6	12	14,3	
		A/S. Einpaul					"	192	Koonga	6	11 1/2	15,7	jooneline
"	422	Saare	4	11	15,0	seisn. m.	"	192	"	5	12	15,0	
"	62	Leedimäe	5	12	13,4		"	10	T. Jõesuu	5	11 1/2	16,0	tuim
"	8	Põltsamaa	8	12	15,3		"	125	S. Tammiste	7	11	15,2	jooneline
"	323	I. Alutaguse	5	12	15,0		"	28	T. Selja	5	11 1/2	14,0	tuim
"	335	Kaarepere	9	10 1/2	15,0	ebp. lõhn ja m.	"	351	Varbla	10	12	15,6	
"	350	Nõo	5	11	13,4	" " " "	"	351	"	8	12	16,0	
"	350	"	4	9	—	seisn. vana m.	"	429	A. Lindi	4	11 1/2	13,5	tuim
"	350	"	4	9	—	" " "	"	114	Vahenurme	4	11 3/4	15,0	"
"	100	J. Jaani	7	12	14,0		"	101	Tõhela	9	12	14,8	
"	100	"	7	12	15,2		"	363	Tahkuranna	6	11	14,4	jooneline
"	100	"	7	12	14,2		"	444	V. Kihlepa	5	10	13,0	tuim, rasv. pur. s.
"	99	Lahavere	6	11	15,6	seisn. lõhn	"	407	Ellamaa	3	10 1/2	15,4	seisn. m. [ja m.
							"	326	Taali II	3	8 1/2	—	vana, ebp. lõhn

Kuupäev	Piimatalituse				Märkus	Kuupäev	Piimatalituse				Märkus		
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv	Keskml. pall			Vee %	Reg. Nr.	Nimetus	Arv		Keskml. pall	Vee %
Nov.	P.K. Estonia					Nov.	P. K. Estonia						
8	245	Are	8	12	14,2	9	19	U. Võidu	3	11	14,8	ebp. m.	
"	389	P. Jakobi	6	12	16,1	"	341	L. Vissuvere	3	12	15,6		
"	45	T. Hakkaja	4	11	15,0	"	340	Kehtna	3	12	15,0		
"	309	Seli I	2	12	14,6	"	76	K. Nõmme	5	12	15,0		
"		„Eptü“				"	262	Väätsa	4	11 ^{1/2}	15,4	tuim	
"	33	Rõngu	9	12	15,8	"	403	Laupa	4	11	14,0	lv., r.	
"	324	Puurmanni	8	12	15,5	"	361	Nissi	3	10	13,0	ebp. lõhn ja m.	
"	324	"	7	12	15,8	"	377	Mustjala	2	10	13,2	" m.	
"	199	Padu	8	12	13,7	"	322	Sõmeru	2	8	—	" vana m. ja l.	
"	199	"	8	12	14,0	"	344	Laadjala	1	10	13,0	mr. lv.	
"	389	P. Jakobi	6	12	15,1	"	331	Kloostri	8	12	15,9		
"	292	Rõuge	3	11	15,0	t. r.	17	Ambla	6	12	14,3		
"	172	Näduvere	2	10 ^{1/2}	11,9	ebp. läikiv. r.	17	"	5	12	15,8		
"	295	Krabi	2	10 ^{1/2}	12,8	seisn. m.	"	2	Viljandi	6	12	15,0	
"	370	Antsla II	2	9	—	"	34	Võhma	6	12	14,6		
"	39	T. Ore	5	11 ^{1/2}	13,7	"	12	S. Jaani	8	12	15,8		
"	225	Sikana	5	9	—	rabe "	"	12	"	7	12	15,6	
"	386	Paadremaa	6	12	15,2	ebp. seisn. m.	"	413	Olustvere	2	12	14,0	
"	390	K. Lõpe	4	11 ^{1/2}	12,9	seisn. m.	"	108	Esna	6	12	14,3	
"	260	Kaelase	3	11 ^{1/2}	15,4	tuim	"	147	Koigi	8	12	14,2	
9	461	Kavastu	4	12	14,2		"	147	"	7	12	14,6	
"	440	K. Alatskivi	9	11 ^{3/4}	14,0	t. r	"	7	Pilistvere	8	12	16,0	
"	311	Kablaküla	4	11 ^{1/2}	12,0	lv., tuim	"	A/S. Einpaul					
"	411	Kadrina	7	12	13,4		"	34	Võhma	7	12	15,0	
"	411	"	6	11 ^{1/2}	14,5	t.	"	7	Pilistvere	9	12	16,0	
"	415	Kernu	2	9	—	ebp. m.	"	332	Rapla	5	12	16,0	
"	58	Torgu	3	11	13,5	eluta	"	473	Anna	4	11	12,2	kõrve m.
"	382	Loo	7	12	14,8		"	144	Kaavere	3	12	14,1	
"	382	"	6	12	15,0		"	424	Kaisma	6	12	15,0	
"	431	Mõisamaa	3	9	—	ebp. küär. hapu	"	132	Einpaul	8	11 ^{3/4}	13,8	ebp. m.
"	263	Ol. Tääksi	7	12	15,7		"	E. P. Liit					
"	270	Kose	9	12	14,0		"	439	Puhja	8	12	14,0	
"	18	Imavere	9	12	14,3		"	439	"	7	12	13,8	
"	401	Tuhala	5	12	15,8		"	210	Kokora	3	12	14,4	
"	P. K. Estonia					"	Gahlnbäck						
"	255	Kadila	10	11 ^{3/4}	14,9	ebp. m.	"	211	Vaabina	4	12	14,0	
"	255	"	7	12	14,0		"	337	Vaim. Koit	7	12	13,1	
"	153	Vidriku	5	11 ^{3/4}	14,4	ebp. m.	"	273	Tõstamaa	4	11	12,0	lv., rasv.
"	343	Tõlluste	4	12	15,1		"	260	Kaelase	3	11	15,2	rabe, t.
"	53	Kodijärve	5	12	15,0		"	325	Uulu	6	12	16,0	
"	14	Räpina	8	11 ^{1/4}	13,7	lv., joonel., rasv.	"	407	Ellamaa	2	12	15,6	
"	14	"	8	11	13,0	" " "	"	309	Seli I	9	12	14,0	
"	14	"	8	11 ^{1/4}	11,6	" " "	"	30	Vihula	8	12	15,2	
"	130	Laatre	6	10	13,1	2 jagu, mr., r.	"	30	"	7	12	14,0	
"	110	Pala	5	12	14,7		"	30	"	7	12	15,2	
"	424	Kaisma	5	12	15,0		"	30	"	7	12	15,2	
"	419	Tarvastu	8	12	15,5		"	79	Simuna	6	12	14,4	
"	242	Alliku	5	12	15,6		"	72	Kuremaa	4	10	15,4	ebp. l. ja m.
"	241	Kärevere	5	11 ^{1/2}	14,2	t.	"	267	Ollepa	4	12	14,6	
"	18	Imavere	9	12	14,4		"	267	"	8	12	14,6	
"	308	Kolu	6	12	14,8		"	27	K. Kurla	7	12	14,8	
"	235	L. Lokuta	6	12	13,6		"	27	"	7	12	15,2	
"	468	Võidula	5	12	15,4								

Kuupäev	Piimatalituse		Arv	Keskm. pall	Vee %	Märkus	Kuupäev	Piimatalituse		Arv	Keskm. pall	Vee %	Märkus
	Reg. Nr.	Nimetus						Reg. Nr.	Nimetus				
Nov.		Gahlnbäck					Nov.		P.K. Estonia				
9	15	Kaiu	6	11 $\frac{1}{4}$	12,0	kol.täp.ja pur.s.	10	462	Piirsalu	6	12	15,6	
"	15	"	5	12	12,2		"	437	Oonurme	3	11	16,0	ebp. m.
"	158	U.Tänasilma	4	11	14,0	ebp. m.	"	177	Vara	3	11 $\frac{1}{2}$	14,8	" "
"	418	Kildu	2	12	14,0		"	171	Jõgeveste	5	12	15,0	
"	457	Räägo	4	11	15,9	lv. t. r.	"	354	Tudolinna	5	10 $\frac{1}{2}$	15,9	valge, t. r.
		Rotermann					"	59	K. Kioma	4	12	14,7	
10	420	Leevaku	4	12	14,6		"	130	Laatre	4	12	15,4	
"	399	Vaimõisa	2	10	12,3	2 jagu, t. r.	"	50	T. Visusi	2	9	—	2 jag.,all van.m.
"	70	L. Lalsi	5	11	13,8	t. r.	"	4	Vastseliina	8	12	15,0	
"	254	Kalmetu	4	12	15,6		"	460	Tapa	6	11 $\frac{1}{2}$	13,9	lv. läikiv r.
"	476	Käru	3	11	15,3	rabe	"	355	Einmanni	4	12	16,0	
"	49	Nurmekunda	10	11 $\frac{1}{2}$	14,4	valge, tuim	"	103	Lustivere	8	12	15,8	
"	16	Laiuse	7	12	15,5		"	139	Nursi	1	11	14,2	mr. r.
"	331	Kloostri	8	12	15,8		"	276	Meremäe	2	10 $\frac{1}{2}$	14,6	seisn piima m.
"	113	Elva	7	12	14,4		"	55	Umbusi	6	12	14,1	
"	113	"	7	12	14,4		"	55	"	6	12	14,1	
"	31	Vaimastvere	4	12	15,9		"	85	Restu	6	12	14,8	
"	278	Hanikase	2	10	14,2	mr. lv. kl. r.	"	339	Emumäe	9	12	16,0	
"	175	Udeva	7	11 $\frac{1}{2}$	14,4	rasvane	"	291	Anija	9	12	15,0	
"	175	"	7	12	14,2		"	395	Toila	9	12	14,4	
"	175	"	7	12	14,0		"	329	Pikevere	9	12	14,3	
"	6	Äksi	6	12	15,6		12	319	Kadrina	9	12	14,6	
"	6	"	5	12	16,0		"	319	"	9	12	14,3	
		A/S. Einpaul					"	427	Mäetaguse	6	12	14,4	
"	8	Põltsamaa	9	12	14,0		"	8	Põltsamaa	9	12	14,8	
"	103	Lustivere	8	12	15,4		"	11	Helme	6	11	15,2	mr.
"	46	Linnamäe	3	11	14,3	lv. rabe, r.	"	11	"	7	12	15,0	
"	116	Koeru	7	12	15,1		"	319	Kadrina	6	12	14,7	
"	302	Sänna	3	12	14,0		"	319	"	7	12	14,5	
"	148	Kärnu	7	11 $\frac{1}{2}$	14,6	seisn. m.	"	240	Päinurme	6	12	13,7	
"	117	Tr. Avispea	4	12	14,4		"	240	"	6	12	13,4	
"	85	Restu	6	10	14,6	ebp. lõhn ja m.	"	17	Ambla	6	12	15,3	
"	79	Simuna	4	12	14,6		"	17	"	6	12	15,6	
		„Eptü“					"	331	Kloostri	8	12	15,7	
"	36	Kihme	9	11 $\frac{1}{2}$	14,3	valge, tuim	"	23	Albu	10	12	14,9	
"	36	"	8	12	14,3		"	30	Vihula	10	12	15,3	
"	200	Alavere	7	12	16,0		"	135	Oisu	8	12	14,9	
"	283	Varbola	9	12	14,5		"	255	Kadila	6	11	13,0	ebp. hapu
"	456	Vägeva	5	12	13,5		"	130	Laatre	3	11 $\frac{1}{2}$	15,6	tuim
"	97	Urvaste	4	12	13,7		"	22	Oiu	6	11	14,5	kõrve m.
"	43	Rutikvere	7	12	15,4		"	136	V. Kuuste	6	12	14,6	
"	73	S. Tammiku	4	12	15,8		"	13	Leebiku	5	9	—	joon., hall. m.
		P.K.Estonia					"	181	Kaagjärve	3	10 $\frac{1}{2}$	14,2	2 jagu, ebp. m.
"	201	Ardu	9	12	16,1		"	400	Misso	2	10	13,4	valge, mäard.,
"	69	Kursi	7	12	14,0		"	156	Loodi	3	11	15,0	tuim [t. r.
"	25	Aravete	7	12	15,6		"	121	Penuja	1	11	14,6	" rasv.
"	353	Varangu	5	11 $\frac{3}{4}$	15,4	tuim	"	466	Talli	1	10	13,0	lv., seisn. m.
"	95	Nadalama	4	11 $\frac{1}{4}$	13,5	ebp. m.	"	170	U. Kariste	2	9	—	ebp. käär. hapu
"	274	Voldi	2	12	15,8		13	282	Pöide	10	12	14,2	
"	307	Kähri	2	10 $\frac{1}{2}$	15,2	ebp. h.	"	282	"	9	12	14,0	
"	77	Mõniste	6	12	13,2		"	31	Vaimastvere	3	12	14,2	
							"	281	Aidu	6	11 $\frac{1}{2}$	14,2	tuim, rasv.
							"	9	K. Jaani	8	12	14,4	
							"	18	Imavere	6	12	15,0	

Kuupäev	Piimatalituse			Märkus	Kuupäev	Piimatalituse			Märkus			
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv			Keskm. pall	Vee %	Reg. Nr.		Nimetus	Arv	Keskm. pall
Nov.	P. K. Estonia					Nov.	Gahlnbäck					
13	18	Imavere	5	12	14,5	14	71	E. Peetri	7	12	16,4	
"	306	Türi	9	12	15,0	"	425	Võlli	1	9	—	
"	249	V. Võidu	5	12	15,0	"	80	Parila	10	9	—	
"	360	T. Mõnnaste	3	12	14,0	"	337	Vaim. Koit	5	11	11,6	
"	146	Puiatu	3	11 ^{1/2}	15,0	tuim	"	1	Palamuse	10	10	14,8
"	262	Väätsa	4	12	15,9	"	"	1	"	10	10	15,2
"	348	Hageri	5	12	14,3	"	84	Jõgeva	6	12	14,9	
"	410	Kädva	3	12	15,4	"	84	"	5	12	14,8	
"	76	K. Nõmme	2	11	13,6	kõrve m.	"	56	L. Martna	7	12	15,9
"	32	Paide	4	11 ^{1/2}	14,9	tuim	"	66	Härjanurme	8	12	15,8
"	188	Viiso	2	11	11,6	" rasv.	"	85	Restu	6	12	13,2
"	17	Ambla	9	12	15,0	"	"	85	"	5	12	15,0
"	17	"	7	12	15,0	"	A. S. Einpaul					
"	17	"	6	12	15,3	"	132	Einpaul	6	11	13,8	
"	2	Viljandi	5	12	13,8	"	181	Kaagjärve	2	10 ^{1/2}	14,0	
"	362	Vastemõisa	6	11	14,0	seisnud m.	"	85	Restu	4	12	14,3
"	362	"	6	12	14,4	"	"	30	Vihula	10	12	14,9
"	34	Võhma	8	12	15,0	"	424	Kaisma	6	12	15,0	
"	470	Kohala	6	12	16,0	"	132	Einpaul	9	12	14,8	
"	417	Aruküla	6	12	14,1	"	100	J. Jaani	10	12	15,7	
"	147	Koigi	8	12	15,0	"	100	"	10	12	15,5	
"	147	"	8	12	15,0	"	100	"	10	12	16,0	
"	178	Kahala	9	12	13,9	"	34	Võhma	8	12	14,4	
"	178	"	8	12	14,0	"	238	K. Arusaare	4	12	15,2	
"	178	"	8	12	14,2	"	7	Pilistvere	8	11 ^{1/2}	18,0	
"	108	Esna	9	12	14,9	tuim, lv.	18	Imavere	5	12	15,0	
"	413	Olustvere	4	12	13,8	"	18	"	6	12	14,8	
"	24	Villevere	8	12	14,8	"	332	Rapla	6	12	14,0	
"	284	Sürgavere	6	12	15,3	"	443	Pahkla	5	11 ^{1/2}	15,4	
"	7	Pilistvere	7	12	16,3	tuim	"	44	H. Kulli	2	10 ^{1/2}	13,6
"	261	Kaarli	2	12	14,4	" kibe sool.	"	132	Einpaul	6	11 ^{1/2}	13,8
"	395	Toila	7	12	15,4	määr. tuim, r.	"	8	Põltsamaa	10	12	14,6
"	20	Rakvere	7	11 ^{1/2}	15,6	seisn. piima m.	"	422	Saare	6	11	15,4
"	430	H. Tammiku	7	11	15,0	"	103	Lustivere	5	12	15,4	
"	430	"	7	11 ^{1/4}	15,7	ebp. m.	"	62	Leedimäe	4	11 ^{1/2}	14,2
"	310	Jõeletme	5	12	13,0	"	99	Lahavere	4	12	15,7	
"	Gahlnbäck					"	117	Tr. Avispea	5	11 ^{1/2}	15,8	
14	233	Perila	6	12	13,5	ebp. m.	P. K. Estonia					
"	150	Kiltsi	7	11 ^{3/4}	14,1	"	105	Kullamaa	10	12	16,4	
"	150	"	7	11 ^{3/4}	14,5	"	105	"	10	12	15,3	
"	73	S. Tammiku	4	12	15,6	"	17	Ambla	9	12	14,8	
"	84	Jõgeva	6	12	14,1	"	113	Elva	7	12	14,5	
"	84	"	5	12	14,1	"	113	"	7	12	15,0	
"	72	Kuremaa	5	12	14,4	"	319	Kadrina	6	12	14,5	
"	72	"	6	12	16,5	"	319	"	7	12	14,5	
"	152	Kärkna	6	12	15,9	"	8	Põltsamaa	6	12	14,0	
"	298	Surju	4	12	14,9	"	8	"	5	12	13,8	
"	163	Võime	7	11 ^{1/2}	13,3	mr., rasv.	395	Toila	8	12	14,3	
"	85	Restu	4	12	14,6	"	291	Anija	6	12	15,3	
"	79	Simuna	2	12	13,0	"	479	Vaivara	5	12	15,8	
"	30	Vihula	10	12	15,3	"	355	Einmanni	5	12	14,2	
"	152	Kärkna	5	12	15,8	"	329	Pikevere	10	12	14,0	
"	40	Kõo	7	12	14,5	[täp. sees	"	57	Porkuni	6	12	13,4
"	15	Kaiu	10	10	15,1	kol. rasva						

Kuupäev	Piimatallituse				Märkus	Kuupäev	Piimatallituse				Märkus		
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv	keskm. pääl			Reg. Nr.	Nimetus	Arv	keskm. pääl		Vee %	
Nov.	P. K. Estonia					Nov.	E. P. Liit						
14	339	Emumäe	4	12	15,4	15	369	Lindora	2	9	—	ebp. käär. hapu	
"	47	L. Tähkvere	10	12	15,8	"	48	M. Magdal.	8	12	15,3		
"	396	V. Jakobi	9	12	13,7	"	115	Häädemees.	2	9 1/4	—	vana lõhn ja m.	
"	323	L. Alutaguse	5	12	14,5	"	297	R. Vöhandu	4	11	15,0	t. r.	
"	353	Varangu	5	12	15,4	"	471	L. Hiiekõnnu	3	11	13,9	" "	
"	243	Kunda I	6	12	12,4	"	340	Kehtna	3	12	15,7	" "	
"	25	Aravete	10	12	13,5	"	191	Kantküla	5	12	16,0		
"	460	Tapa	7	12	14,0	"	215	V. Maarja	10	12	15,6		
"	63	Mäksa	5	12	15,5			P.K. Estonia					
"	161	Otepää	10	12	15,0		"	17	Ambla	10	12	15,6	
"	81	P. Kalana	7	12	14,0		"	30	Vihula	10	12	15,0	
"	43	Rutikvere	7	11	14,1	mr. t. r.	"	244	Kärstna	8	11 1/2	14,0	seisnud m.
"	137	Laatre	5	11	14,7	ebp. m.	"	279	Väimela	5	12	15,1	
"	103	Lustivere	5	11	14,8	" "	"	29	Karula	5	12	13,1	
"	274	Voldi	3	11	16,1	" "	"	149	Kärgula	5	12	15,5	[puru sees
"	352	Ulvi	3	11	13,8	seisn. m.	"	94	Kanepi	6	9	—	kirju, kibe sool.
"	209	Kõnnu	1	10	14,0	vana m.	"	143	Lepasaare	3	11	14,8	t. r.
"	5	A. Paluoja	7	11 1/2	14,8	t. r.	"	164	Antsla	3	11	16,0	seisn. m.
"	3	Pöögli	8	11 3/4	14,6	ebp. m.	"	391	Viitina	2	11	13,5	" " [m.
"	35	Sinealliku	5	11	13,2	kibe sool.	"	37	Koiola	2	9	—	vana, ebp. l. ja
"	135	Oisu	3	10 3/4	14,7	puru s., ebp. m.	"	378	Muhu	1	10	14,0	t. r.
"	235	L. Lokuta	8	12	13,2		"	407	Ellamaa	2	11 1/2	16,4	" "
"	251	Särghaua	3	10	15,8	ebp. m., 2 jagu	"	326	Taali II	3	11	13,3	lv., r.
"	435	Kadiaste	2	10	14,0	" " "	"	444	V. Kihlepa	6	10	12,2	kibe sool.
		„Eptü“					"	51	Nõva	4	11	14,0	tuim
"	33	Rõngu	10	12	15,0		"	207	Kuigatsi	7	12	14,8	
"	456	Vägeva	3	12	13,9		"	20	Rakvere	4	12	16,0	
"	289	Valgjärve	4	11 1/2	11,3	mr., lv.	"	245	Are	4	12	14,6	
"	275	Valjala	2	11	13,0	tuim, rasv.	"	389	P. Jakobi	8	12	15,6	
"	477	Reigi	1	11	13,0	" "	"	309	Seli I	2	11	16,0	ebp. hapu
"	270	Kos	7	12	16,1	" "	"	61	S. Kärü	1	12	14,1	
"	199	Padu	8	12	13,9		"	382	Loo	8	11	14,7	lv., rasv.
"	199	"	7	11 1/2	13,0	tuim	"	101	Tõhela	6	11 1/2	16,3	jooneline
"	65	Tammistu	5	12	13,8		"	101	"	6	11 1/2	16,5	t. r.
"	88	Viru	2	10	13,9	ebp. m.	"	386	Paadremaa	4	11	15,0	" "
"	9	K. Jaani	8	12	15,3		"	192	Koonga	10	12	14,4	
"	216	H. Kabala	6	12	13,9		"	154	Pärnu	5	11 1/2	13,6	seisn. m.
"	202	Märjamaa	6	11 1/2	14,3	jooneline	"	381	Kiiu	8	12	14,7	
"	41	Elistvere	6	11	13,0	tuim, rasv.	"	381	"	7	12	14,1	
"	456	Vägeva	2	11	14,4	ebp. m.			„Eptü“				
"	253	Saadjärve	2	11 1/2	15,0	tuim	"	374	Palmse	6	11	14,0	kollased tk. s.
"	247	Tapiku	4	11	13,5	ebp. m.	"	370	Antsla II	4	10 1/2	13,6	vana m.
"	179	Piknurme	4	11	13,7	" "	"	162	Sõmerpalu	7	9	—	" hallit. m.
"	335	Kaarepere	7	10	15,0	ebp. hapu	"	415	Kernu	2	11 1/2	14,2	tuim
"	335	"	6	11	15,0	" "	"	293	Künda	2	9	—	hallitanud
"	324	Puurmanni	9	12	15,6		"	325	Uulu	6	11 1/2	12,3	seisn. m.
"	270	Kes	10	12	15,5		"	363	Tahkuranna	5	12	15,1	
"	258	Varbevere	7	12	15,6		"	260	Kaelase	3	11 1/2	14,4	eluta
"	258	"	7	12	15,3		"	390	K. Lõpe	4	11	12,2	t. r.
"	169	V. Väandra	8	12	13,9		"	386	Paadremaa	3	11	14,9	" "
"	426	V. Massu	3	12	16,0		"	225	Sikana	4	12	15,0	
"	313	Äasmäe	5	9	—	2 jagu, ebp., r.	"	124	Riisa	2	10	13,7	ebp. m.
"	21	Tartu	1	12	12,4		"	39	T. Ore	6	10	13,6	" "

Kuupäev	Piimatalituse				Märkus	Kuupäev	Piimatalituse				Märkus		
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv	Keskm. pall			Vee %	Reg. Nr.	Nimetus	Arv		Keskm. pall	Vee %
Nov.	E. P. Liit					Nov.	P.K. Estonia						
16	358	L. Nigula	7	12	13,6	16	242	Alliku	6	12	15,1		
"	53	Kodijärve	4	12	15,6	"	19	U. Võidu	5	12	14,8		
"	336	Järvakandi	3	12	14,7	"	341	L. Vissuvere	3	12	14,1		
"	299	Tõreda	2	11	12,6	t. r.	"	262	Väätsa	3	11 ¹ / ₂	15,3	tuim
	P.K. Estonia					"	366	Sõrve	1	11	14,0	seisn. m.	
"	17	Ambla	8	12	15,3		"	403	Laupa	4	11	15,0	t. r.
"	331	Kloostri	6	12	14,8		"	343	Tõlluste	2	10 ¹ / ₂	15,0	käärind l. ja m.
"	331	"	5	12	15,1		"	340	Keltna	2	11 ¹ / ₂	15,4	tuim r.
"	105	Kullamaa	5	12	15,6		"	476	Käru	2	11 ¹ / ₂	14,9	seisn. m. t.
"	26	Kasari	10	12	14,0		"	76	K. Nõmme	1	10	14,0	ebp. m.
"	26	"	8	12	15,5		A/S. Einpaul						
"	470	Kohala	6	12	15,5		"	132	Einpaul	7	11 ³ / ₄	13,4	tuim, rasv.
"	45	T. Hakkaja	6	11 ¹ / ₂	15,4	2 jagu	"	290	Sooru	6	12	16,0	
"	28	T. Selja	6	12	14,0		"	379	T. Pustuski	1	10 ¹ / ₂	15,9	rabe
"	10	T. Jõesuu	9	12	14,9		"	91	Kastna	3	12	15,4	
"	125	S. Tammiste	5	12	13,3		"	263	Ol. Täaksi	4	12	16,0	
"	336	Järvakandi	3	12	14,4		"	7	Pilistvere	8	12	14,9	
"	69	Kursi	4	11	14,6	rabe	"	148	Kärnu	8	12	14,0	
"	161	Otepää	10	12	15,0		"	132	Einpaul	5	11 ¹ / ₂	15,2	tuim, määd.
"	14	Räpina	6	12	14,2		"	132	"	6	12	13,7	
"	14	"	8	11	10,8	seisn. m., rasv.	Rotermann						
"	358	L. Nigula	7	12	15,0		"	207	Kuigatsi	8	12	15,0	
"	408	Sipa	8	12	15,3		"	79	Simuna	2	12	15,4	
"	25	Aravete	10	12	15,5	[m.	"	79	"	6	12	15,8	
"	438	Krüdneri	4	11	13,3	seisn. piima l. ja	"	31	Vaimastvere	4	11	15,3	rabe
"	112	Mooste	1	10	13,0	" m.	"	42	H. Kõnnu	9	12	15,4	
"	319	Kadrina	9	12	15,0		"	42	"	9	12	15,0	
"	„Eptü“					"	272	Heimtali	5	11	15,4	lv. t. r.	
"	36	Kihme	10	12	15,0		"	478	Soosaare	5	12	13,2	
"	283	Varbola	6	12	13,5		"	215	V. Maarja	10	12	15,8	
"	283	"	6	12	14,5		"	16	Laiuse	6	12	15,0	
"	33	Rõngu	8	12	15,4		"	52	Väägvere	2	9	—	ebp. kala m.
"	367	A. Sikeldi	8	12	13,8		"	116	Koeru	8	12	15,0	
"	88	Viru	2	11 ¹ / ₂	12,2	tuim	"	175	Udeva	7	12	14,0	
"	18	Imavere	8	12	14,4		"	433	Suislepi	7	11 ³ / ₄	12,8	
"	27	K. Kurla	5	11 ¹ / ₂	14,4	ebp. m.	"	364	Rannu	6	12	14,5	
"	316	Vahastu	2	11	12,0	rasv.	"	364	"	5	12	15,4	
"	P.K. Estonia					"	266	Tüütsmanni	1	10 ¹ / ₂	13,3	rasvane	
"	2	Viljandi	6	12	14,0		"	371	Loosi	2	11 ¹ / ₂	13,6	
"	2	"	6	12	14,8		"	6	Äksi	8	12	15,0	
"	34	Võhma	9	12	15,0		"	6	"	9	12	15,3	
"	12	S. Jaani	6	12	16,0		"	399	Vaimõisa	3	10 ³ / ₄	12,4	t. r.
"	12	"	5	12	14,9		"	89	Ahja	3	10 ¹ / ₂	14,4	" "
"	270	Kose	7	12	16,0		"	296	N. Metsküla	2	10	14,5	vana ebp. m.
"	108	Esna	8	12	15,0		"	348	Hageri	3	11	15,8	rabe,
"	284	Sürgavere	6	12	15,6		"	70	L. Lalsi	8	11 ¹ / ₂	12,2	seisn. m.
"	413	Olustvere	3	12	15,0		"	60	Mustla	3	11	13,7	ebp., rasv.
"	263	Ol. Täaksi	5	12	15,7		"	196	P. Paala	6	12	13,4	
"	18	Imavere	8	12	14,3		"	196	"	5	11	13,2	seisn. m.
"	145	S. Kõpu	5	12	14,8		Gahnbäck						
"	306	Türi	7	12	15,8		"	56	L. Martna	3	12	15,0	
"	242	Alliku	6	12	14,0		"	79	Simuna	6	12	14,1	

Kuupäev	Piimatalituse			Märkus	Kuupäev	Piimatalituse			Märkus	
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv Reskm. pall			Vee %	Reg. Nr.	Nimetus		Arv Reskm. pall
Nov.	Gahlnbäck				Nov.	P. K. Estonia				
16	61	S. Käru	2 12	14,2	17	307	Kähri	2 11	15,0	lv. r.
"	309	Seli I	7 12	14,7	"	64	Veriora	2 10	13,6	seisn. m. r.
"	407	Ellamaa	3 11 1/2	16,3	"	462	Piirsalu	5 12	14,8	"
"	233	Perila	5 12	14,6	"	352	Ulvi	2 10	15,2	t. rasv.
"	457	Räägo	10 11 1/2	15,0	"	130	Laatre	3 11	15,5	t.
"	211	Vaabina	6 12	13,5	"	295	Krabi	3 11	12,9	mr. lv.
"	429	A. Lindi	5 12	14,7	"	333	U. Saaluse	2 11	14,0	"
"	273	Töstamaa	6 12	15,0	"	373	Luustniku	2 10	14,7	seisn. m., lv.
"	233	Perila	2 11	15,2	"	59	K. Kioma	2 10 1/2	16,0	t.
"	158	U. Tänasilma	5 12	14,2	"	276	Meremäe	1 10 1/2	14,0	lv. r.
"	28	T. Selja	3 11	14,5	"	286	Karste	1 9	—	käär. hapu
"	27	K. Kurla	6 11 1/2	15,8	"	256	Saapaküla	3 10	13,1	mr. t. r.
"	27		6 11 1/2	15,5	"	121	Penuja	2 11	13,9	rasv.
"	268	Jändja	5 9	—	"	170	U. Kariste	2 10	14,6	rabe, valge, r.
"	15	Kaiu	6 8 1/2	—	"	281	Aidu	3 10	14,1	"
"	71	E. Peetri	5 11 1/2	15,4	"	212	Jäärja	2 10	13,7	vana m. " "
"	40	Kõo	5 10 1/2	15,0	"	434	Voltveti	5 11	14,0	tuim, r.
"	267	Ollepa	8 12	14,7	"	419	Tarvastu	9 12	15,7	"
"		„Eptü“			"	156	Loodi	2 11	15,0	rabe
17	401	Tuhala	5 12	15,5	"	A/S. Einpaul				
"	199	Padu	5 11 1/2	14,2	"	30	Vihula	10 12	15,3	"
"	461	Kavastu	6 12	14,5	"	100	J. Jaani	10 12	14,7	"
"	200	Alavere	3 12	15,5	"	100	"	9 12	15,4	"
"	73	S. Tammiku	3 12	14,4	"	85	Restu	6 11	15,4	seisn. p. m.
"	456	Vägeva	3 12	14,5	"	117	Tr. Avispea	3 11 1/2	14,6	seisn. m.
"	292	Rõuge	4 12	15,0	"	432	K. Vigala	10 12	12,7	"
"	97	Urvaste	2 10	13,5	"	46	Linnamäe	3 11	14,0	seisn. m.
"	123	Tammiku	3 12	12,6	"	8	Põltsamaa	5 12	14,0	"
"	467	Keila	5 12	15,2	"	115	Häädemees.	3 9	—	vana, ebp.hapu
"		P. K. Estonia			"	132	Einpaul	5 11 1/2	14,6	tuim
"	8	Põltsamaa	4 12	14,7	"	E. P. Liit				
"	427	Mäetaguse	6 12	15,0	"	108	Esna	8 12	15,0	"
"	319	Kadrina	9 12	15,2	"	48	M. Magdal.	10 12	14,8	"
"	23	Albu	6 12	15,6	"	P. K. Estonia				
"	23	"	5 12	15,3	19	11	Helme	8 12	15,9	"
"	113	Elva	8 12	14,0	"	11	"	8 12	15,6	"
"	17	Ambla	9 12	15,0	"	240	Päinurme	10 12	13,4	"
"	331	Kloostri	5 12	14,4	"	240	"	9 12	13,4	"
"	448	V. Roela	10 12	14,6	"	85	Restu	8 12	15,0	"
"	255	Kadila	4 12	14,6	"	355	Einmanni	5 12	15,4	"
"	291	Anija	7 12	15,0	"	395	Toila	7 12	15,0	"
"	55	Umbusi	6 12	15,0	"	319	Kadrina	8 12	15,8	"
"	55	"	6 12	16,0	"	319	"	8 12	16,0	"
"	85	Restu	6 12	13,9	"	17	Ambla	8 12	15,1	"
"	57	Porkuni	7 12	14,3	"	13	Leebiku	8 11 3/4	13,9	seisn. m., rasv.
"	395	Toila	8 12	14,0	"	201	Ardu	7 12	15,0	"
"	116	Koeru	7 12	13,8	"	201	"	6 12	15,0	"
"	255	Kadila	5 11	14,3	"	77	Mõniste	3 11 1/2	14,3	t. r.
"	450	Avinurme	4 11	12,8	"	130	Laatre	4 11	15,3	2 jagu
"	94	Kanepi	5 12	14,1	"	170	Jõgeveste	5 12	15,4	"
"	136	V. Kuuste	6 12	15,0	"	177	Vara	2 11	14,9	lv. t. r.
"	356	Kahkva	3 9	—	"					
"	4	Vastseliina	3 11	14,5	"					

Kuupäev	Piimatalituse			Märkus	Kuupäev	Piimatalituse			Märkus	
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv			Keskm. pall	Vee %	Reg. Nr.		Nimetus
Nov.	P. K. Estonia				Nov.	P. K. Estonia				
19	437	Oonurme	1 10	15,1	20	419	Tarvastu	7 11	14,7	seisn. m.
"	430	H. Tammiku	7 11 1/2	15,0	"	145	S. Kõpu	8 11 1/2	15,2	"
"	282	Põide	6 12	13,1	"	360	T. Mönnaste	3 11	13,4	seisn. m.
"	282	"	5 12	14,4	"	341	L. Vissuvere	3 11	14,0	rasv.
"	477	Reigi	1 11	13,3	"	110	Pala	5 12	17,0	"
		Gahlnbäck			"	308	Kolu	7 12	13,9	"
20	72	Kuremaa	6 12	14,2	"	19	U. Võidu	3 11 1/2	14,4	"
"	66	Härjanurme	5 12	14,0	"	257	Kamali	4 11	12,5	lv. r.
"	208	Kungla	4 11	15,9	rabe	262	Väätsa	3 11	14,5	seisn. m.
"	73	S. Tammiku	3 11 1/2	15,0	tuim	332	Rapla	2 11	14,8	"
"	84	Jõgeva	5 12	13,8	"	410	Kädva	2 10	15,7	" r.
"	153	Vidriku	5 11 1/2	13,6	seisn. m.	32	Paide	2 10 1/2	15,2	kibe järelm.
"	150	Kiltsi	7 12	15,0	"	322	Sõmeru	2 10	12,7	" "
"	150	"	7 12	15,0	"		Rotermann			
"	298	Surju	5 12	15,2	"	140	Kikaoja	8 12	14,6	"
"	163	Võime	4 11	15,8	seisn. m.	79	Simuna	7 12	15,8	"
"	228	Riidaja	6 11	14,3	mr. lv.	31	Vaimastvere	7 12	14,6	"
"	152	Kärkna	7 12	16,1	"	16	Laiuse	9 12	15,0	"
"	203	V. Vanamõis.	6 11 1/2	15,4	keedu m.	199	Padu	10 12	14,1	"
"	79	Simuna	4 12	15,3	"	95	Nadalama	5 12	13,8	"
"	152	Kärkna	6 12	15,0	"	234	Kamari	4 12	16,0	"
"	418	Kildu	2 10 1/2	13,4	kibe sool.	49	Nurmekunda	10 12	15,1	"
"	15	Kaiu	5 11	13,5	ebp. m.	22	Oiu	9 12	14,2	"
"	15	"	5 11	13,9	" "	217	Tamme	8 12	14,5	"
		P. K. Estonia			"	230	L. Kilbavere	2 9	—	seisn. m. rabe
"	446	Vaida	8 12	15,1	"	207	Kuigatsi	5 12	15,3	"
"	470	Kohala	5 12	15,4	"	231	U. Kariste	2 11	13,7	t. r.
"	395	Toila	8 12	15,3	"	113	Elva	7 12	15,3	"
"	20	Rakvere	5 12	14,9	"	475	Valgu	3 11	14,0	seisn. m.
"	467	Keila	6 12	15,7	"	348	Hageri	3 11	15,3	t. r.
"	23	Albu	6 12	16,2	"	272	Heimtali	5 11 1/2	14,4	t.
"	23	"	6 12	16,5	"	6	Äksi	6 11 1/2	14,8	ebp. m.
"	17	Ambla	6 12	15,0	"	6	"	5 12	15,7	"
"	17	"	6 12	14,9	"		„Eptü“			
"	34	Võhma	8 12	14,1	"	122	Ruskavere	5 12	15,6	"
"	2	Viljandi	8 12	15,2	"	225	Sikana	4 12	15,0	"
"	362	Vastemõisa	8 12	14,1	"	275	Valjala	2 11	12,3	tuim, r.
"	147	Koigi	10 12	16,0	"	456	Vägeva	4 12	14,0	"
"	147	"	5 12	15,8	"	411	Kadrina	6 12	13,6	"
"	147	"	5 12	14,6	"	440	K. Alatskivi	8 12	15,0	"
"	108	Esna	5 12	15,4	"	440	"	8 12	14,8	"
"	178	Kahala	8 12	13,6	"	196	P. Paala	9 12	13,0	"
"	178	"	9 12	13,3	"	7	Pilistvere	7 12	14,7	"
"	284	Sürgavere	5 12	15,3	"	9	K. Jaani	6 11 3/4	15,4	tuim
"	413	Olustvere	3 12	14,3	"	216	H. Kabala	9 12	15,3	"
"	261	Kaarli	2 9	—	seisn. vana m.	471	L. Hiiekõnnu	4 12	14,0	"
"	25	Aravete	8 11 1/2	15,4	seisn. m.	254	Kalmetu	5 11 1/2	14,2	seisn. m.
"	25	"	8 12	15,8	"		E. P. Liit			
"	28	T. Selja	5 11 1/2	14,0	seisn. m.	185	Rogosi	1 10	16,0	rabe
"	460	Tapa	8 12	14,0	"	270	Kose	9 12	14,4	"
"	18	Imavere	5 12	15,4	"	270	"	8 12	15,0	"
"	18	"	6 12	15,0	"					

Kuupäev	Piimatalituse			Märkus	Kuupäev	Piimatalituse			Märkus
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv Keskm. pall Vee %			Reg. Nr.	Nimetus	Arv Keskm. pall Vee %	
Nov.	E. P. Liit				Nov.	P. K. Estonia			
20	439	Puhja	10 12	13,8	21	427	Mäetaguse	5 12	15,0
"	210	Kokora	4 11 1/2	13,1	"	201	Ardu	5 12	14,0
"	340	Kehtna	4 12	15,5	"	201	"	6 12	14,5
		A/S. Einpaul			"	103	Lustivere	9 12	14,3
21	132	Einpaul	5 12	14,6	"	353	Varangu	6 12	14,8
"	132	"	6 12	13,4	"	424	Kaisma	5 12	14,6
"	18	Imavere	10 12	15,0	"	50	T. Visusi	5 11 1/2	12,5
"	9	K. Jaani	6 12	14,7	"	81	P. Kalana	8 12	14,6
"	443	Pahkla	8 12	14,8	"	63	Mäksa	4 12	15,6
"	306	Türi	5 12	15,3	"	396	V. Jakobi	7 12	15,0
"	332	Rapla	6 12	14,7	"	175	Udeva	4 11	14,4
"	144	Kaavere	4 11 1/4	14,3	"	243	Kunda I	4 12	14,0
"	7	Pilistvere	7 12	15,0	"	180	Emmaste	3 10 1/2	14,0
"	34	Võhma	8 12	15,0	"	336	Järvakandi	2 10 1/2	14,2
"	24	Villevere	8 12	15,7	"	274	Voldi	3 10 1/2	14,9
"	238	K. Arusaare	4 12	14,0	"	3	Pöögli	6 12	14,6
"	90	R. Alliku	3 10 1/2	14,9	"	5	A. Paluoja	7 12	15,0
"	424	Kaisma	5 11 3/4	14,9	"	244	Kärstna	6 10	15,2
"	132	Einpaul	5 11 3/4	14,0	"	241	Kärevere	6 12	15,9
"	116	Koeru	7 12	15,0	"	242	Alliku	4 11 1/2	16,0
"	186	Aakre	6 10 1/2	13,7	"	135	Õisu	5 12	13,6
"	103	Lustivere	10 12	15,5	"	235	L. Lokuta	7 12	14,8
"	8	Põltsamaa	10 12	13,3	"	159	Suurejõe	4 11	15,3
"	422	Saare	6 11	15,7	"	468	Võidula	5 12	14,5
"	62	Leedimäe	6 12	14,7	"	330	V. Vihtra	5 11	13,9
"	100	J. Jaani	9 12	13,0	"	251	Särghaua	3 11 1/2	15,7
"	100	"	10 12	14,5	"	156	Loodi	3 12	15,6
"	99	Lahavere	5 12	15,0	"	250	Mädara	3 10	14,9
"	117	Tr. Avispea	5 11 1/2	15,5	"	435	Kadjaste	2 11	14,6
		„Eptü“			"	380	V. Rahnoja	2 11	14,7
"	33	Rõngu	9 12	15,2	"	317	P. Peraküla	2 9	—
"	199	Padu	7 12	14,0	"	209	Kõnnu	1 9	—
"	258	Varbevere	6 12	15,6	"	105	Kullamaa	9 12	15,4
"	258	"	6 12	15,9	"	319	Kadrina	6 12	15,8
"	432	K. Vigala	4 12	14,8			„Eptü“		
"	122	Ruskavere	4 12	14,4	22	283	Varbola	6 12	15,6
"	324	Puurmanni	6 12	15,5	"	283	"	6 12	15,0
"	324	"	5 12	15,9	"	390	K. Lõpe	4 10	12,6
"	289	Valgjärve	3 10 1/2	13,9	"	68	T. Roela	6 12	14,0
"	335	Kaarepere	7 12	14,4	"	68	"	5 12	15,0
"	335	"	6 12	15,6	"	45	T. Hakkaja	4 9	—
"	247	Tapiku	7 12	13,8	"	162	Sõmerpalu	4 7 1/2	—
"	43	Rutikvere	5 12	14,5	"	370	Antsla II	2 11	14,4
"	179	Piknurme	3 11	13,6	"	164	Antsla	2 11	16,1
"	41	Elistvere	6 11 1/2	14,0	"	260	Kaelase	2 10 1/2	14,9
		P. K. Estonia			"	88	Viru	1 10	12,4
"	255	Kadila	8 12	14,5	"	17	Ambla	6 12	15,4
"	255	"	7 12	14,6	"	17	"	6 12	15,4
"	47	L. Tähkvere	8 12	14,0	"	331	Kloostri	5 12	15,7
"	175	Udeva	6 12	14,2	"	319	Kadrina	10 12	14,4
"	339	Emumäe	5 12	16,0	"	270	Kose	8 12	14,3
"	8	Põltsamaa	10 12	15,2	"	270	"	7 12	14,4

Kuupäev	Piimatalituse		Arv	Keskm. pall	Vee %	M ä r k u s	Kuupäev	Piimatalituse		Arv	Keskm. pall	Vee %	M ä r k u s
	Reg. Nr.	Nimetus						Reg. Nr.	Nimetus				
Nov.	P. K. Estonia						Nov.	Rotermann					
22	270	Kose	7	12	14,5		23	42	H. Kõnnu	9	11 1/2	15,0	kibe järelm.
"	57	Porkuni	7	12	14,0		"	42	"	9	12	13,7	
"	417	Aruküla	6	12	11,4		"	385	Massu	9	12	15,3	
"	339	Emumäe	2	12	15,6		"	385	"	9	12	15,3	
"	207	Kuigatsi	2	12	15,0		"	236	Lihula	10	12	13,7	
"	355	Einmanni	5	12	15,7		"	236	"	10	12	14,8	
"	426	V. Massu	5	12	16,0		"	331	Kloostri	4	12	14,0	
"	309	Seli I	2	12	15,1		"	79	Simuna	4	12	15,0	
"	245	Are	6	12	14,6		"	97	Urvaste	3	11	12,9	ebp. m.
"	389	P. Jakobi	9	12	14,3		"	113	Elva	5	12	14,7	
"	161	Otepää	8	12	15,0		"	85	Restu	4	11 1/2	15,4	ebp. hapu
"	161	"	7	12	12,6		"	369	Lindora	1	9	—	vana, ebp. m.
"	29	Karula	5	12	12,7		"	217	Tamme	4	12	14,2	
"	130	Laatre	4	12	14,0		"	399	Va'mõisa	2	9	—	hallit. m.
"	136	V. Kuuste	6	12	14,5		"	263	OI. Tääksi	6	12	14,4	
"	279	Väimela	4	11	14,2	tuim, rasv.	"	263	"	6	12	13,0	
"	149	Kärgula	4	11 1/2	14,3	"	"	348	Hageri	3	11	14,4	ebp. m.
"	4	Vastseliina	6	11	14,0	läikiv rasv.	"	478	Soosaare	6	11	15,0	rabe, seis. m. r.
"	4	"	6	11 1/2	14,8	tuim	"	22	Oiu	6	11 1/4	15,2	ebp. peti hapu
"	429	A. Lindi	4	11 1/2	14,0	" rasv.	"	402	Salme	1	9 1/2	—	seisn. m. rasv.
"	192	Koonga	8	11 3/4	14,7	eluta							
"	101	Tõhela	9	12	16,9				A/S. Einpaul				
"	10	T. Jõesuü	5	10 1/2	15,9	2 jagu	"	132	Einpaul	5	12	14,0	
"	39	T. Ore	5	12	14,8	[kõlb. tün.	"	148	Kärnu	7	12	15,4	
"	444	V. Kihlepa	6	9 1/2	—	puru s., r., must.	"	277	Lasva	2	8 1/2	—	vana, ebp. m.
"	125	S. Tammiste	3	11	14,0	lv., rasv.	"	339	Emumäe	4	12	15,9	
"	154	Pärnu	2	11 1/2	15,2	puru s.	"	91	Kastna	4	12	14,1	
"	351	Varbla	10	12	15,3		"	132	Einpaul	6	11 1/2	13,3	ebp. m.
"	354	Tudolinna	5	12	15,0		"	44	H. Kulli	2	9	—	vana, ebp. m.
"	371	Loosi	2	11	15,1	seisn. m.	"	473	Anna	6	12	11,8	
"	181	Kaagjärve	3	11 1/2	13,4	ebp. m.	"	332	Rapla	4	12	14,3	
"	139	Nursi	1	10	—	"	"	443	Pahkla	4	11	14,5	t. r.
"	373	Luutsniku	1	10	14,0	"	"	18	Imavere	7	12	15,0	
"	326	Taali II	1	9	—	vana seisn. lõhn [ja m.	"	7	Pilistvere	8	12	14,0	
							"	34	Võhma	8	11 1/2	15,1	t.
									„Eptü“				
23	215	V. Maarja	10	12	15,0		"	420	Leevaku	4	11	14,9	liivane
"	336	Järvakandi	3	12	14,4		"	202	Märjamaa	6	12	14,5	
"	191	Kantküla	3	12	14,6		"	415	Kernu	2	11	13,3	t. r.
"	299	Tõreda	1	10 1/2	13,4	lv., ebp. m.	"	36	Kihme	10	12	13,5	
"	436	Kääpa	4	12	15,2		"	431	Mõisamaa	4	11 1/2	15,5	t.
"	20	Rakvere	4	12	15,3				P. K. Estonia				
							"	17	Ambla	6	12	15,6	
"	215	V. Maarja	7	12	15,8		"	17	"	5	12	15,6	
"	16	Laiuse	6	11	15,0	rabe	"	105	Kullamaa	4	12	15,7	
"	31	Vaimastvere	7	12	15,0		"	319	Kadrina	7	12	14,8	
"	175	Udeva	4	12	15,7		"	34	Võhma	8	12	15,6	
"	329	Pikevere	7	12	14,6		"	2	Viljandi	7	12	14,6	
"	329	"	7	12	14,4		"	26	Kasari	6	12	15,0	
"	95	Nadalarna	4	11 1/4	14,4	seisn. m.	"	255	Kadila	5	12	15,5	
"	159	Suurejõe	8	12	14,4		"	108	Esna	8	12	15,0	
"	169	V. Väandra	8	12	14,9		"	178	Kahala	8	12	14,0	
"	259	Holstre	3	9	—	vana seisn. m.							

Kuupäev	Piimatalituse				Märkus	Kuupäev	Piimatalituse				Märkus
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv	Keskm. pall			Vee %	Reg. Nr.	Nimetus	Arv	
Nov.	P.K. Estonia					Nov.	Gahlnbäck				
23	178	Kahala	9	12	15,6	23	56	L. Martna	8	12	15,2
"	413	Olustvere	4	12	15,4	"	7	Pilistvere	7	12	15,3
"	12	S. Jaani	7	12	15,0	"	71	E. Peetri	6	12	13,4
"	12	"	7	12	16,0	24	72	Kuremaa	7	12	13,2
"	14	Räpina	7	12	15,4	"	49	Nurmekunda	6	12	14,8
"	14	"	7	12	15,0	"	211	Vaabina	5	12	14,2
"	408	Sipa	3	9	—	"	337	Vaim. Koit	4	11 1/2	15,5
"	114	Vahenurme	7	12	15,0	"	233	Perila	3	12	16,0
"	18	Imavere	8	12	14,8	"	73	S. Tammiku	3	12	14,0
"	242	Alliku	6	12	15,4	"	84	Jõgeva	10	12	14,0
"	242	"	6	12	14,8	"		E. P. Liit			
"	53	Kodijärve	4	11	16,0	"		E. P. Liit			
"	249	V. Võidu	5	11 1/2	15,3	"	439	Puhja	5	12	15,0
"	76	K. Nõmme	5	12	15,0	"	358	L. Nigula	7	12	14,8
"	340	Kehtna	3	12	16,0	"	48	M. Magdal.	9	12	16,5
"	343	Tõlluste	3	11 1/2	15,2	"		A/S. Einpaul			
"	262	Väätsa	3	9	—	"	132	Einpaul	5	12	15,0
"	188	Viiso	2	10	13,8	"	290	Sõoru	5	12	13,2
"	361	Nissi	2	9	—	"	302	Sänna	2	11 1/2	13,9
"	412	Velise	2	10	13,4	"	8	Põltsamaa	10	12	14,6
"	403	Laupa	3	10	14,2	"	323	I. Alutaguse	6	10 1/2	15,0
"	341	L. Vissuvere	2	9 1/2	—	"	79	Simuna	6	12	15,0
"	377	Mustjala	2	10	13,4	"	49	Nurmekunda	6	12	14,9
"		Gahlnbäck				"	100	J. Jaani	9	12	15,0
"	337	Vaim. Koit	4	12	15,6	"	117	Tr. Avispea	4	11 3/4	15,1
"	150	Kiltsi	9	12	13,4	"		"Eptü"			
"	43	Rutikvere	4	12	14,7	"	236	Lihula	6	12	14,4
"	84	Jõgeva	6	12	15,4	"	253	Saadjärve	2	11	15,3
"	84	"	5	12	13,7	"	73	S. Tammiku	4	11 1/2	13,3
"	233	Perila	5	12	13,9	"	467	Keila	6	12	15,2
"	1	Palamuse	9	12	14,2	"	33	Rõngu	8	12	16,0
"	1	"	8	12	13,7	"	200	Alavere	7	12	14,3
"	359	Vasta	2	9	—	"	459	O. Kahkva	2	9	—
"	199	Padu	6	12	13,7	"	316	Vahastu	2	11	12,4
"	66	Härjanurme	5	12	15,4	"		P. K. Estonia			
"	72	Kuremaa	5	12	14,9	"	382	Loo	6	12	14,9
"	79	Simuna	8	12	15,3	"	382	"	6	12	15,7
"	85	Restu	5	12	15,2	"	430	H. Tammiku	9	12	14,0
"	30	Vihula	10	12	15,4	"	69	Kursi	6	11	15,2
"	30	"	10	12	15,4	"	353	Varangu	4	12	15,0
"	309	Seli I	5	12	15,6	"	460	Tapa	6	12	13,4
"	407	Ellamaa	2	11 1/2	13,8	"	25	Aravete	10	12	16,0
"	260	Kaelase	3	11 1/2	14,8	"	94	Kanepi	6	12	15,2
"	325	Uulu	6	10 3/4	13,0	"	462	Piirsalu	5	12	14,4
"	273	Tõstamaa	4	11 1/2	13,6	"	358	L. Nigula	7	12	13,2
"	163	Võime	8	11 1/2	15,0	"	130	Laatre	7	12	15,0
"	80	Parila	6	12	12,0	"	13	Leebiku	4	12	14,3
"	158	U. Tänasilma	3	11 1/2	14,0	"	95	Nadalama	3	12	14,6
"	15	Kaiu	10	11 1/2	15,7	"	274	Voldi	2	11 1/4	15,5
"	27	K. Kurla	6	12	14,9	"	371	Loosi	2	12	15,6
"	27	"	6	12	15,2	"	391	Viitina	2	11	13,6
"	40	Kõo	6	12	14,2	"	437	Oonurme	1	10	14,2
"	267	Ollepa	10	12	15,1	"					

Kuupäev	Piima'alituse		Arv	Keskm. pall	Vee %	M ä r k u s	Kuupäev	Piimatalituse		Arv	Keskm. pall	Vee %	M ä r k u s
	Reg. Nr.	Nimetus						Reg. Nr.	Nimetus				
Nov.	P. K. Estonia						Nov.	P. K. Estonia					
24	8	Põltsamaa	10	12	14,5		27	108	Esna	8	12	15,5	
"	240	Päinurme	6	12	14,4		"	108	"	7	12	14,4	[täpid s.
"	240	"	6	12	14,5		"	169	V. Väandra	7	11 ¹ / ₂	14,2	kollased rasva
"	11	Helme	10	12	13,8		"	261	Kaarli	1	11	15,5	"
"	11	"	7	12	15,0		"	25	Aravete	6	11 ¹ / ₂	15,6	tuim
"	319	Kadrina	7	12	16,0		"	18	Imavere	9	12	15,3	
"	23	Albu	6	12	15,4		"	159	Suurejõe	5	12	13,5	
"	23	"	6	10 ¹ / ₂	16,0	kol. täpid sees	"	306	Türi	8	12	14,7	
"	17	Ambla	8	11 ³ / ₄	14,9	puru s.	"	419	Tarvastu	7	12	13,0	
"	17	"	4	12	15,5		"	9	K. Jaani	6	11 ³ / ₄	15,8	eluta
"	395	Toila	6	12	15,4		"	251	Särghaua	3	11	15,0	ebp. m.
"	55	Umbusi	10	12	16,0		"	19	U. Võidu	3	12	13,4	
"	470	Kohala	5	12	15,3		"	146	Puiatu	3	11 ¹ / ₂	16,5	eluta
"	329	Pikevere	7	12	14,5		"	341	L. Vissuvere	3	11	13,0	tuim, rasv.
"	291	Anija	8	11	15,2	ebp. m.	"	262	Väätsa	3	10	15,2	seisn. piima m.
"	57	Porkuni	7	12	14,6		"	410	Kädva	2	11	14,0	rabe
"	201	Ardu	9	12	14,7		"	250	Mädara	2	9	—	vana, ebp. m.
26	30	Vihula	9	9	—	mustus sees	"	32	Paide	3	9	—	vana, hallit. m.
"	17	Ambla	10	12	15,7		"	438	Krüdneri	2	10	12,5	ebp. m.
"	85	Restu	6	12	15,6		"	76	K. Nõmme	2	10 ¹ / ₂	15,7	kibe m.
"	85	"	5	12	15,0		"	476	Käru	2	10	15,4	rabe
"	395	Toila	10	12	14,7		"	380	V. Rahnoja	1	10 ¹ / ₂	15,0	tuim
"	355	Einmanni	5	12	15,1		"	322	Sõmeru	1	9	—	2 jagu, vana m.
"	130	Laatre	3	12	15,4		"	270	Kose	7	12	14,2	
"	175	Udeva	5	12	13,9		"	A/S. Einpaul					
"	171	Jõgeveste	4	12	15,0		28	132	Einpaul	4	12	15,0	
"	156	Loodi	3	11	15,0	tuim	"	153	Vidriku	6	11 ¹ / ₂	13,7	mr., puru s.
"	298	Surju	3	11 ¹ / ₂	15,6	eluta	"	132	Einpaul	10	12	13,9	
"	35	Sinealliku	4	10 ¹ / ₂	15,1	ebp. m.	"	18	Imavere	9	12	14,0	
"	121	Penuja	1	10 ¹ / ₂	14,0	puru s., tuim	"	443	Pahlka	5	12	15,5	
"	310	Jõelehtme	5	11	15,0	tuim	"	332	Rapla	6	12	14,9	
		"Eptü"					"	24	Villevere	5	12	16,4	
27	374	Palmse	7	12	14,5		"	7	Pilistvere	7	12	14,3	
"	40	Tuhala	7	12	14,3		"	238	K. Arusaare	3	12	14,4	
"	88	Viru	2	11	13,9	ebp. m.	"	79	Simuna	3	12	15,1	
"	9	K. Jaani	9	12	16,0		"	132	Einpaul	4	10	14,8	2 jagu, tuim, r.
"	216	H. Kabala	6	12	14,0		"	103	Lustivere	8	12	15,0	
"	367	A. Sikeldi	5	12	14,9		"	62	Leedimäe	3	12	15,6	
		P.K. Estonia					"	422	Saare	3	11 ¹ / ₂	15,1	tuim
"	17	Ambla	6	12	15,6		"	116	Koeru	7	12	15,0	
"	17	"	6	12	15,0		"	100	J. Jaani	8	12	15,3	
"	319	Kadrina	8	12	14,1		"	100	"	7	12	14,3	
"	319	"	8	12	15,7		"	100	"	7	12	15,4	
"	362	Vastemõisa	6	12	14,3		"	117	Tr. Avispea	5	12	14,9	
"	2	Viljandi	5	12	15,2		"	99	Lahavere	4	12	14,7	
"	34	Võhma	8	12	15,0		"	339	Emumäe	3	12	15,2	
"	34	"	7	12	15,0			P. K. Estonia					
"	20	Rakvere	4	12	15,2		"	23	Albu	5	11	15,0	kol. tükid s.
"	270	Kose	8	12	13,8		"	23	"	6	12	15,3	
"	147	Koigi	8	12	15,0		"	17	Ambla	6	12	15,6	
"	147	"	8	12	16,0		"	17	"	6	12	13,6	
"	284	Sürgavere	6	12	12,0		"	395	Toila	7	12	15,6	
"	24	Villevere	6	12	15,7		"	291	Anija	7	12	14,5	

Kuupäev	Piimatalituse			Märkus	Kuupäev	Piimatalituse			Märkus		
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv kesk. pall			Vee %	Reg. Nr.	Nimetus		Arv kesk. pall	Vee %
Nov.	P. K. Estonia				Nov.	P. K. Estonia					
28	339	Emumäe	3 12	14,4	29	101	Töhela	5 12	15,9		
"	470	Kohala	5 12	16,0	"	363	Tahkuranna	6 12	14,9		
"	467	Keila	5 12	14,4	"	114	Vahenurme	4 12	13,4		
"	282	Pöide	6 12	14,0	"	59	K. Kioma	2 9	—	2 jagu, seisn.m.	
"	282	"	6 12	13,8	"	286	Karste	2 9	—	vana m.	
"	396	V. Jakobi	8 12	14,0	"	444	V. Kihlepa	2 10	12,1	ebp. m.	
"	353	Varangu	4 12	16,0	"	139	Nursi	1 10	15,2	"	
"	81	P. Kalana	5 12	15,7	"	326	Taali II	1 10	14,4	"	
"	161	Otepää	4 11 1/2	13,0	"	17	Ambla	9 12	15,5	"	
"	95	Nadalama	5 12	13,2	"	105	Kullamaa	10 12	15,9	"	
"	243	Kunda I	4 12	14,9	"	319	Kadrina	8 12	15,7	"	
"	450	Avinurme	4 10 1/2	13,8	"	319	"	6 12	15,8	"	
"	352	Ulvi	4 11 1/2	14,0	"	245	Are	5 12	15,0	"	
"	430	H. Tammiku	6 12	14,0	"	448	V. Roela	9 12	15,6	"	
"	5	A. Paluoja	8 12	13,6	"	389	P. Jakobi	7 12	15,0	"	
"	201	Ardu	8 12	14,3	"	407	Ellamaa	2 11 1/2	16,3	valge, rasv.	
"	281	Aidu	4 11	14,0	"	309	Seli I	2 12	15,1	"	
"	135	Õisu	6 12	15,2	"	424	Kaisma	5 12	13,6	"	
"	434	Voltveti	6 11	14,8	"	381	Kiiu	9 12	14,7	"	
"	3	Pöögli	6 12	13,6	"	381	"	8 12	14,8	"	
"	156	Loodi	2 11 1/2	15,2	"	10	T. Jõesuu	5 11	15,5	tuim	
"	274	Voldi	2 11	13,8	"	39	T. Ore	5 12	14,9	"	
"	177	Vara	3 11 1/2	15,6	"	28	T. Selja	5 12	14,0	"	
"	170	U. Kariste	2 11	14,7	"	Gahlnbäck					
"	209	Kõnnu	1 9	—	"	30	Vihula	9 12	15,5	"	
"	51	Nõva	3 10 1/2	14,6	"	79	Simuna	4 12	15,6	"	
"	103	Lustivere	5 12	14,0	"	152	Kärkna	6 12	15,7	"	
"	413	Olustvere	3 12	15,0	"	152	"	6 12	15,0	"	
"	„Eptü“				"	7	Pilistvere	6 12	14,0	"	
"	335	Kaarepõre	6 12	15,4	"	27	K. Kurla	8 12	15,0	"	
"	335	"	8 11	13,1	"	1	Palamuse	10 12	14,7	"	
"	456	Vägeva	4 12	13,8	"	1	"	9 12	15,0	"	
"	258	Varbevere	6 12	15,9	"	150	Kiltsi	6 12	14,0	"	
"	258	"	6 12	14,0	"	150	"	6 12	14,3	"	
"	33	Rõngu	7 12	15,0	"	208	Kungla	4 12	15,6	"	
"	68	T. Roela	4 12	16,1	"	84	Jõgeva	10 12	16,5	"	
"	324	Puurmanni	8 12	15,4	"	86	Härjanurme	8 12	15,0	"	
"	247	Tapiku	4 12	13,7	"	65	Restu	7 12	15,2	"	
"	43	Rutikvere	7 12	14,5	"	30	Vihula	10 12	15,2	"	
"	311	Kablaküla	4 9	—	"	30	"	9 12	14,7	"	
"	231	U. Kariste	2 12	14,0	"	457	Räägo	9 12	14,5	"	
"	313	Ääsmäe	3 11	13,0	"	163	Võime	4 11 1/2	14,2	tuim	
"	P. K. Estonia				"	211	Vaabina	4 12	14,3	"	
29	25	Aravete	10 12	16,0	"	228	Riidaja	6 11	14,4	lv.	
"	279	Väimela	5 12	15,0	"	273	Tõstamaa	4 12	16,0	"	
"	149	Kärgula	5 12	15,6	"	28	T. Selja	7 12	15,7	"	
"	77	Mõniste	5 10 1/2	13,0	"	260	Kaelase	3 11	14,0	tuim	
"	29	Karula	3 10 1/2	12,5	"	407	Ellamaa	1 11	16,5	"	
"	154	Pärnu	2 10	14,5	"	309	Seli I	6 12	15,2	"	
"	192	Koonga	5 12	15,1	"	È. P. Liit					
"	192	"	6 11 1/2	15,0	"	30	297	R. Võhandu	3 11	15,0	tuim, rasv.
"	351	Varbla	9 12	14,7	"	471	L. Hiiekõnnu	3 11	13,2	" " lv.	
"	101	Töhela	6 12	15,9	"	191	Kantküla	4 12	13,9	"	

Kuupäev	Piimatalituse			Märkus	Kuupäev	Piimatalituse			Märkus
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv keskm pall			Vee %	Reg. Nr.	Nimetus	
Nov.	E. P. Liit				Nov.	P. K. Estonia			
30	215	V. Maarja	10 12	15,1	30	26	Kasari	6 12	16,7
"	48	M. Magdal.	6 12	14,7	"	26	"	5 12	16,6
"	358	L. Nigula	4 12	13,0	"	270	Kose	9 12	14,4
"	234	Kamari	3 10 1/2	14,0	"	355	Einmanni	6 12	15,2
"	297	R. Võnandu	2 10	14,9	"	147	Koigi	10 12	15,4
		A/S. Einpaul			"	147	"	10 12	15,7
"	132	Einpaul	6 11 1/2	14,0	"	178	Kahala	10 12	15,3
"	46	Linnamäe	3 11	15,0	"	178	"	7 12	15,0
"	181	Kaagjärve	3 11	15,0	"	108	Esna	6 12	16,0
"	85	Restu	7 12	15,7	"	254	Kalmetu	6 12	15,1
"	90	R. Alliku	2 10 1/2	13,0	"	105	Kullamaa	7 12	16,0
"	91	Kastna	4 12	15,1	"	331	Kloostri	10 12	15,8
"	379	T. Pustuski	2 11 1/2	16,8	"	17	Ambla	10 12	15,0
"	424	Kaisma	5 11 1/2	14,5	"	319	Kadrina	6 12	15,7
"	132	Einpaul	4 12	13,5	"	2	Viljandi	4 12	15,0
"	148	Kärnu	9 12	13,4	"	34	Võhma	8 12	15,7
"	432	K. Vigala	6 12	14,8	"	235	L. Lokuta	5 11	16,0
"	7	Pilistvert	8 12	15,0	"	460	Tapa	6 11 1/2	12,8
"	259	Holstre	2 10 1/2	12,2	"	255	Kadila	6 12	15,3
"	144	Kaavere	4 12	13,2	"	358	L. Nigula	4 11	14,9
"	132	Einpaul	6 11 1/2	13,3	"	306	Türi	6 12	14,9
		"Eptü"			"	308	Kolu	6 12	15,4
"	431	Mõisamaa	2 12	16,4	"	145	S. Kõpu	4 9	—
"	292	Rõuge	3 12	14,0	"	18	Imavere	8 11 1/2	15,1
"	143	Lepasaare	2 12	16,7	"	284	Sürgavere	5 12	16,0
"	386	Paadremaa	6 12	14,7	"	249	V. Võidu	3 11	13,8
"	386	"	5 12	14,6	"	360	T. Mõnnaste	4 11	14,0
"	390	K. Lõpe	4 12	14,0	"	340	Kehtna	4 11	16,0
"	225	Sikana	4 12	15,3	"	366	Sõrve	3 9	—
"	124	T. Riisa	1 7 1/2	—	"	343	Tõlluste	2 10 1/2	14,9
"	36	Kihme	7 12	15,2	"	403	Laupa	4 11	14,7
"	36	"	6 12	14,0	"	188	Viiso	2 10 1/2	13,0
"	374	Palmse	3 12	14,7	"	145	S. Kõpu	1 9	—
		Gahlnbäck			"		Rotermann		
"	233	Perila	6 12	15,0	"	6	Äksi	6 12	15,8
"	18	Imavere	8 11	15,2	"	6	"	5 10 1/2	14,8
"	425	Võlli	1 8 1/2	—	"	16	Laiuse	10 12	15,0
"	158	U. Tänasilma	3 12	15,2	"	364	Rannu	7 12	15,3
"	15	Kaiu	7 11 1/2	14,6	"	79	Simuna	4 12	15,7
"	15	"	7 12	14,6	"	95	Nadalama	5 12	13,5
"	27	K. Kurla	8 11	15,0	"	116	Koeru	3 10 1/2	16,0
"	40	Kõo	6 12	14,8	"	456	Vägeva	5 11	12,6
"	267	Ollepa	5 12	15,5	"	305	Laeva	4 12	15,0
		P. K. Estoni a			"	266	Tüütsmanni	1 9	—
"	427	Mäetaguse	9 12	14,7	"	433	Suislepi	5 11	15,2
"	11	Helme	7 12	14,2	"	433	"	4 9	—
"	11	"	6 12	14,6	"	278	Hanikase	2 10 1/2	15,0
"	130	Laatre	7 12	13,8	"	31	Vaimastvere	8 12	15,5
"	395	Toila	7 12	15,0	"	70	L. Lalsi	4 11 1/2	13,5
"	57	Porkuni	7 12	14,6	"	435	Kadjaste	2 11 1/2	15,0
					"	113	Elva	7 12	13,6
					"	113	"	7 12	14,7
					"	215	V. Maarja	10 12	15,5

Kuupäev	Piimatalituse			Märkus	Kuupäev	Piimatalituse			Märkus
	Reg. Nr.	Nimetus	Arv Keskml. pall			Vee %	Reg. Nr.	Nimetus	
Nov.		Rotermann			Nov.		Rotermann		
30	6	Äksi	10 12	16,0	30	79	Simuna	2 12	14,6
"	305	Laeva	6 12	15,7	"	97	Urvaste	2 12	15,0
"	207	Kuigatsi	8 12	15,0	"	42	H. Kõnnu	8 12	15,9
"	175	Udeva	7 12	14,1	"	42	"	8 12	15,0
"	16	Laiuse	6 12	13,3	"	272	Heimtali	5 9	—
"	49	Nurmekunda	6 12	15,9	"	263	Ol. Tääksi	8 12	15,4
"	47	L. Tähkvere	6 12	15,0	"	348	Hageri	5 11	16,1
"	196	P. Paala	10 12	13,9	"	60	Mustla	2 10	13,4
"	446	Vaida	8 10 ^{1/2}	15,7	ebp. m.	399	Vaimõisa	2 10	14,2
"	329	Pikevere	6 12	15,0		234	Kamari	2 11	15,0
"	329	"	5 12	15,0		22	Oiu	8 11	14,0
"	199	Paðu	8 12	13,7		331	Kloostri	5 12	16,0
"	199	"	7 12	14,0		283	Varbola	6 12	15,2
"	217	Tamme	6 12	14,4	[vana m.	283	"	6 12	15,0
"	162	Sõmerpalu	2 8	—	kirju, ebp.				

Teated juustu hindamise üle novembri kuul 1928 a.

Kuupäev	Piimatalituse		Eksportöör	Juustu sordi nimetus	Juustu hulk	Rasva % kuiv- aines	Märkused
	Reg. nr.	Nimetus					
Novemb.							
8	248	Luunja	P. K. Estonia	Shveitsi	7 kasti	46,70	väljaveoks kõlbulik
"	248	"	"	"	1 "	—	" kõlbmata
14	83	Torma	"Eptü"	"	2 "	47,84	" kõlbulik

Või kestvushindamise tagajärjed.

Pimetalituse nimetus	Saadud keskm. pall		Võite hindamine		M ä r k u s e d		Laboratooriumi andmed				
	I hind.	II hind.	I	II	I hindamisel	II hindamisel	I hindamisel		II hind.	Vahe I ja II hind. hap.arvu kohta	
							Vee %	Soola %			Happe arv
11 53 Kodijärve	12,33	11,90	0,43		tuim	seisn. m.	16,9	1,19	3,21	3,20	-0,01
12 73 Salla Tammiku	12,50	11,83	0,67		hapu	hapu	15,4	0,91	2,39	2,10	-0,29
13 9 Kolga Jaani	12,16	11,33	0,83				16,5	0,71	3,50	3,42	-0,08
14 6 Akse	12,50	12,00	0,50		mage	vähe seisn. m.	15,8	soolata	3,00	3,10	+0,10
15 88 Viru	12,33	9,33	3,00			kange kala m.	15,2	0,51	2,70	3,16	+0,46
16 124 Riisa	11,33	9,83	1,50		seisn. m.	ebp. vana m.	14,6	0,65	3,39	3,61	+0,22
17 33 Rõngu	12,26	10,16	2,10		mage	käär. hapu	15,0	0,14	3,74	4,10	+0,36
18 36 Kihme	12,50	11,66	0,84			t. r. hapu	15,1	soolata	2,69	2,71	+0,02
19 148 Kärru	11,90	8,66	3,24		tuim	vana l. ja m.	14,6	0,33	2,73	2,92	+0,13
20 44 H. Külli	11,66	10,00	1,66		määrdiv r.	mr., ebp., rasv. lv.	13,8	0,55	2,93	3,30	+0,37
21 132 Einpaul	12,16	11,50	0,66			seisn. m.	14,8	0,43	3,07	3,20	+0,13
22 79 Simuna	12,33	11,66	0,67		mage	"	15,0	soolata	2,42	2,50	+0,08
23 15 Kaitu	12,00	10,76	1,24			"	15,0	0,71	2,71	2,79	+0,08
24 84 Jõgeva	11,50	9,33	2,17		mr.	kibe järelm.	13,8	1,13	3,00	3,20	+0,20
25 359 Vasta	12,00	9,50	2,50			vana lõhn ja m.	13,7	soolata	2,12	2,95	+0,83
26 80 Parla	11,73	9,33	2,40		tuim	ebp. õli m.	14,6	0,53	3,00	2,91	-0,09
27 105 Kullamaa	12,00	11,00	1,00		mage	" lõhn ja m.	14,2	soolata	2,98	2,99	+0,01
28 18 Põrkuni	12,33	11,90	0,43			eluta	15,8	"	2,66	2,67	+0,01
29 13 Leebiku	11,06	7,66	3,40		ebp., kibe sool.	kala m.	15,7	1,60	3,21	3,30	+0,09
30 8 Põltsamaa	11,83	10,83	1,00		ebp. m.	kibe järelm.	15,8	0,57	3,14	3,24	+0,10
31 3 Pöõgli	11,66	10,66	1,00		puuru sees, tuim	seisn. m.	15,6	0,77	3,69	3,72	+0,03
32 26 Kasari	12,33	11,33	1,00		mage	t. r. hapu	15,0	soolata	3,90	3,91	+0,01
33 5 A. Pahoja	11,83	11,00	0,83		rabe	seisn. m.	14,6	0,83	3,32	3,21	-0,11
34 47 L. Tahkvere	11,66	9,66	2,00		mr., kibe sool.	vana ebp. m.	13,9	0,80	2,43	2,53	+0,10
35 130 Leatre	12,00	10,83	1,17		tuim	seisn. m.	13,3	0,77	3,38	3,40	+0,02
36 4 Vastseliina	11,33	8,50	2,83		mr.	kange kala m.	13,6	1,34	3,26	3,30	+0,04
37 50 T. Visuri	11,83	11,50	0,33		tuim	seisn. m.	13,2	0,57	3,27	3,40	+0,13
38 11 Helme	12,16	11,66	0,50		tuim	seisn. m.	14,3	0,48	4,09	3,99	-0,10
39 77 Mõniste	12,00	10,83	1,17		mage	rabe, hapu	16,0	0,52	2,99	3,00	+0,01
40 69 Kursi	12,43	12,00	0,43			kibe järelm.	15,9	soolata	2,98	3,47	+0,49
41 246 Kõrgesaare	12,16	10,66	1,50		rabe, ebp. hapu	ebp. m., rabe	14,0	1,09	2,22	2,20	-0,02
42 180 Ernaste	10,66	10,00	0,66			seisn. m	15,7	0,47	3,31	2,95	-0,36
43 23 Albu	12,33	12,00	0,33				15,5	soolata	3,70	3,14	-0,56

I hindamine 23. oktoobril — II hindamine 6. novembril 1928 a.

Järelekorra nr.	Pimatalituse	Saadud k eskm. pall		Vähe I ja II hindamisel		M ä r k u s e d		Laboratooriumi andmed			
		Reg. nr.	Nimetus	I hind.	II hind.	I hindamisel	II hindamisel	I hindamisel		III hind.	Vähe I ja II hindam. arv
								Soola %	Happe arv		
34	Vihula	12,33	11,83	0,50	11,83	seisn. m.	seisn. m.	15,1	2,70	2,96	+0,26
35	Rakvere	10,33	7,00	3,33	7,00	ebp. hapu	vana, käär. hapu	14,6	2,61	2,59	-0,02
36	Pala	11,83	9,16	2,67	9,16	" m.	" ebp. l. ja m.	14,7	3,32	3,32	+0,22
37	Ambla	12,33	11,83	0,50	11,83	mäge	tuim	15,3	2,76	2,80	+0,04
38	V. Kuuste	11,50	11,16	0,84	11,16	seisn. m.	seisn. m.	15,0	3,88	3,79	-0,18
39	Vaimastvere	12,23	9,83	1,67	9,83	seisn. m.	ebp. m.	16,3	3,41	3,40	-0,01
40	Restu	12,00	11,83	0,40	11,83	mäge, eluta	sama viga	14,9	4,10	3,70	-0,40
41	Viljandi	12,00	11,16	1,00	11,16	mäge	seisn. m.	15,9	3,90	4,00	+0,10
42	Keskmeeirei	12,00	9,33	2,67	9,33	õli m.	ebp. õli m.	14,0	3,38	3,35	-0,03
43	T. Selja	12,00	11,00	1,00	11,00	" m.	" m.	14,9	2,98	3,22	+0,24
44	Paide	12,00	9,66	2,34	9,66	seisn. m.	kala m.	15,5	1,12	2,80	+0,11
45	Imavere	12,00	11,16	0,84	11,16	seisn. m.	seisn. m.	14,0	2,51	2,80	+0,29
46	T. Ore	12,00	9,66	2,34	9,66	vana, ebp. käär. hapu	vana, ebp. käär. hapu	15,0	3,71	4,01	+0,30
47	Kärkna	12,00	11,33	0,67	11,33	õli m.	seisn. m.	16,0	3,98	4,21	+0,22
48	Mooste	11,50	9,33	2,17	9,33	õli m.	vana, ebp. m.	14,1	4,43	2,00	+0,38
49	Jõgevaste	11,66	9,00	2,66	9,00	hapu	" ebp. m.	15,2	1,14	4,17	+0,15
50	Karula	11,26	10,16	1,10	10,16	seisn. m.	" hall. m.	13,8	2,20	2,70	+0,50
51	Tartu	11,16	9,83	1,33	9,83	seisn. m.	" seisn. m.	14,4	0,59	3,99	+1,89
52	Antsla	11,66	9,66	2,00	9,66	rabe	kibe järeln.	14,9	0,59	3,81	+0,19
53	Kuigatsi	12,33	11,83	0,50	11,83	tuim	seisn. m.	14,7	3,70	3,80	+0,10
54	Kaagjärve	12,00	11,83	0,17	11,83	mäge	seisn. m.	15,2	0,42	3,42	+0,00
55	L. Laisi	12,33	11,50	0,83	11,50	" m.	vähe seisn. m.	14,9	0,29	2,93	+0,35
56	Õu	12,00	9,16	2,84	9,16	mäge	ebp. m.	15,7	0,95	2,04	+0,34
57	Lause	12,50	11,83	0,67	11,83	kol. jooned sees.	vana, seisn. m.	14,5	soolata	2,81	+0,39
58	Koeru	11,33	10,33	1,00	10,33	ebp. m.	ebp. m.	15,5	0,78	2,80	+0,09
59	Vaagvere	12,16	10,33	1,83	10,33	kol. jooned sees.	sama viga, seisn. m.	14,9	0,42	2,71	+0,21
60	Urvaste	11,83	10,33	1,50	10,33	ebp. hapu	ebp. õli m.	15,0	0,77	3,50	+0,01
61	H. Kõnnu	12,00	9,16	2,84	9,16	ebp. hapu	" hapu	15,4	1,41	3,39	+0,01
62	Mustla	12,06	9,83	2,23	9,83	tuim	kala m.	13,0	0,41	2,90	+0,02
63	R. Alliku	11,76	9,83	1,93	9,83	ebp. hapu	vana, käär. hapu	13,8	soolata	3,81	+0,02
64	J. Jaani	12,33	12,00	0,33	12,00	mäge	ebp. m.	16,0	3,38	3,62	+0,24
65	Aakre	11,66	10,16	1,50	10,16	tuim, rasv.	ebp. m.	13,7	" 0,39	3,82	+0,11
66	Vidriku	11,66	11,16	0,50	11,16	hapu	seisn. m.	15,0	0,61	3,70	+0,11
67	Kõo	12,33	10,33	2,00	10,33	mäge	ebp. käär. hapu	16,0	soolata	3,31	+0,25

I hindamine 24. oktoobril — II hindamine 7. novembril 1928 a.

68	27	K. Kurila	12,16	11,83	0,33	rabe, eluta	15,0	0,41	3,30	3,71	+0,41
69	150	Kiltsi	12,50	11,90	0,60	tuim	14,1	1,07	3,10	3,09	-0,01
70	72	Kuremaa	12,33	11,16	1,17	hallit. m.	15,0	soolata	3,36	3,69	+0,33
71	66	Härjanurme	12,16	9,66	2,50	"	15,9	"	4,00	4,20	+0,20
72	71	E. Peetri	12,16	9,16	3,00	mag	15,8	0,50	3,21	3,21	+0,11
73	263	Ol. Tääksi	12,33	12,00	0,33	mage	15,4	soolata	4,02	4,01	-0,01
74	247	Tapiku	12,00	11,33	0,67	rabe, tuim	15,2	0,66	3,69	3,85	+0,16
75	169	V. Väandra	12,33	11,00	1,33	vana, ehp. m.	15,0	0,14	4,20	4,38	+0,18
76	216	H. Kabala	11,33	11,00	0,33	öli m.	13,6	0,99	3,41	3,48	+0,07
77	253	Saadjärve	12,33	11,50	0,83	seisn. m.	15,5	0,69	3,30	3,48	+0,18
78	202	Märjamaa	11,16	10,50	0,66	"	15,4	0,26	3,52	3,58	+0,06
79	179	Piknurme	11,66	9,50	2,16	kala m.	13,1	1,19	3,30	3,50	+0,20
80	68	T. Roela	12,00	11,33	0,67	tuim, rasv.	14,7	0,52	4,13	3,95	-0,18
81	258	Varbevere	12,33	11,16	1,17	seisn. vana m.	15,3	soolata	3,52	3,89	+0,37
82	122	Ruskavere	11,73	10,83	0,90	vana, ehp. m.	15,0	0,52	3,38	3,90	+0,52
83	305	Laeva	12,16	12,00	0,16	mage	14,7	soolata	3,61	3,62	+0,01
84	14	Räpina	11,33	9,66	1,67	ebp. m.	13,5	0,94	2,08	2,39	+0,31
85	196	P. Paala	12,00	8,83	3,17	vana, seisn. m., öli m.	13,4	1,16	3,70	3,70	+0,00
86	283	Varbola	12,33	11,73	0,60	mr., vana, ehp. m.	13,4	"	3,70	3,80	+0,10
87	25	Aravete	12,33	12,00	0,33	vähe seisn. m.	14,7	soolata	3,58	3,80	+0,22
88	76	K. Nõmme	12,00	10,66	1,34	"	14,9	"	2,81	3,00	+0,19
89	113	Elva	12,16	11,00	1,16	vana seisn. m.	13,9	0,78	2,43	2,68	+0,25
90	291	Anija	12,00	11,90	0,10	seisn. m., ehp. h.	15,1	soolata	3,28	3,52	+0,24
91	188	Viiso	12,00	7,66	4,34	tuim	15,5	"	3,08	3,40	+0,32
92	381	Kiu	12,16	11,83	0,33	ter. juustu käärimine	13,1	0,61	3,42	3,37	+0,05
93	177	Vara	12,00	11,66	0,34	sama viga	15,5	soolata	3,00	3,29	+0,29
94	322	Sõmeru	12,00	11,16	0,84	lv., eluta	15,0	0,65	3,70	3,60	-0,10
95	63	Mäksa	12,00	10,66	1,34	seisn. m.	12,1	0,69	3,00	3,20	+0,20
96	284	Sürgavere	12,33	12,00	0,33	rabe, ehp. m.	15,3	0,96	3,82	4,10	+0,28
97	362	Vastemõisa	12,33	12,00	0,33	"	14,0	soolata	3,62	3,79	+0,17
98	316	Vahastu	11,66	9,66	2,00	"	14,6	"	4,60	4,88	+0,28
99	159	Suurejõe	12,00	9,00	3,00	kirju, ehp. m.	12,4	0,94	3,70	3,88	+0,18
100	339	Emumäe	12,33	9,83	2,50	rabe, vana m.	15,0	1,23	4,28	4,30	+0,02
101	34	Võhma	12,33	12,00	0,33	hallit. m.	15,4	soolata	3,50	3,58	+0,08
102	380	V. Rahnoja	12,16	10,16	2,00	seisn. m.	15,8	"	4,17	4,30	+0,13
103	355	Einmanni	12,16	11,33	0,83	"	14,4	0,69	2,70	3,92	+1,22
104	43	Rutikvere	12,16	9,66	2,50	"	14,5	0,66	3,02	3,00	-0,02
105	251	Särghaua	12,16	10,33	1,83	vana, öli m.	15,2	0,80	2,90	3,43	+0,53
106	108	Esna	12,33	11,66	0,67	" m., rabe	16,0	0,43	3,21	3,51	+0,30
107	19	U. Võidu	12,00	9,83	2,17	seisn. m.	15,7	soolata	2,90	2,69	-0,21
108	306	Turi	12,33	10,66	1,67	kibe öli m.	15,7	0,48	3,61	3,97	+0,36
109	12	S. Jaani	12,33	11,83	0,50	seisn. m.	14,8	0,75	3,95	4,20	+0,25
110	209	Kõnnu	12,00	9,16	2,84	ebp. m.	15,8	soolata	3,33	3,90	+0,57
111	147	Koigi	12,43	12,00	0,43	" käärimine	14,9	0,40	3,57	3,87	+0,30
112	310	Jõeleftme	12,16	11,00	1,16	vana m.	15,2	soolata	3,09	2,59	-0,50
							14,6	0,64	3,60	3,59	-0,01

Järelekorra nr.	Püimatalituse		Saadud keskm. pall		M ä r k u s e d		Laboratooriumi andmed				
	Nimetus	Väärt.	I hind.	II hind.	I hindamisel	II hindamisel	I hindamisel		II hindamisel		Väärt. I ja II hind. Happe arv konta
							Vee %	Soola %	Vee %	Soola %	
113	330	V. Viitra	11,83	10,00	1,83	vana, seism. m.	14,3	0,65	3,77	3,91	+0,14
114	48	M. Magdaleena	11,83	9,83	2,00	rabe	15,8	soolata	3,29	3,62	+0,33
115	103	V. Maarja	11,83	9,33	2,50	ter. hapu	14,8	0,34	3,00	3,00	+0,00
116	215	Lustivere	12,00	9,66	2,34	"	15,0	0,63	3,30	3,30	+0,00
117	99	Lahavere	12,00	11,56	0,44	"	14,7	soolata	3,99	3,85	-0,14
118	7	Pilistvere	12,33	11,66	0,67	mage	15,3	"	3,80	4,10	+0,30
119	335	Kaarepere	11,66	11,33	0,35	ebp. hapu	15,1	0,74	2,81	3,05	+0,24
120	191	Kantkilla	12,00	9,83	2,17	"	13,0	—	3,10	3,22	+0,12
121	238	K. Arusaare	11,50	11,00	0,50	ebp. m.	14,0	soolata	3,50	3,83	+0,33
122	328	Kardla	12,00	11,00	1,00	"	18,0	"	2,60	2,72	+0,12
123	62	Leedimäe	12,33	11,16	1,17	"	15,2	0,55	2,40	2,81	-0,41
124	117	Tr. Avispea	12,33	12,00	0,33	mage	16,3	soolata	3,27	3,39	+0,12
125	144	Kaave, J	11,73	9,66	2,07	tuum. rasv.	14,0	0,70	2,91	2,95	-0,04
126	234	Kamari	12,00	10,00	2,00	"	13,1	soolata	2,00	2,29	+0,29
127	199	Padu	12,33	12,00	0,33	"	15,0	1,13	3,20	3,25	+0,05
128	348	Hageri	11,83	10,00	1,83	rabe	14,0	0,33	4,80	4,90	+0,10
129	272	Heimtali	12,00	9,66	2,34	"	12,0	0,47	3,01	3,60	+0,59
130	21	Tartu	11,23	8,66	2,57	ebp. m.	15,4	1,06	3,01	3,59	-0,09
131	115	Häädemeeste	12,00	10,50	1,50	"	15,4	1,07	3,68	3,59	-0,09
I hindamine 26. oktoobril — II hindamine 9. novembril 1928 a.											
132	289	Valgjärve	12,00	10,66	1,34	seism. m., ter. hapu	13,2	0,75	3,42	3,76	+0,34
133	91	Kastna	11,83	11,16	0,67	käär. hapu	14,7	soolata	3,71	3,40	-0,31
134	350	Nõo	12,16	10,83	1,33	ter. hapu	14,5	0,94	2,78	2,69	-0,09
135	46	Linnamäe	11,83	10,96	0,87	imar m.	14,4	0,43	3,91	3,70	-0,21
136	200	Alavere	12,50	11,83	0,67	seism m.	15,6	soolata	2,80	2,89	+0,09
137	440	K. Alatskivi	12,00	10,16	1,84	käär. hapu	14,7	0,33	2,92	3,62	+0,70
138	172	Nädvvere	11,40	9,00	2,40	vana, ebp. l. ja m.	12,1	0,43	3,00	3,57	+0,57
139	225	Sikana	11,50	6,66	4,84	kange kala m.	14,1	1,77	3,60	3,60	+0,00
140	389	P. Jakobi	12,00	11,66	0,34	eluta	15,0	soolata	3,89	3,89	+0,00
141	58	Torgu	12,00	7,66	4,34	vana, ebp. seebi m.	15,6	1,10	2,72	3,01	-0,29
142	386	Paadremaa	12,00	10,66	1,34	seism. m.	15,3	0,46	3,40	3,88	+0,48
143	260	Kaelase	10,66	9,83	0,83	" hallit. m.	15,9	0,91	3,59	3,59	+0,00
144	295	Krabi	11,83	10,00	1,83	ebp. hapu	13,9	0,54	3,30	3,52	-0,22
145	309	Seli I	12,16	10,00	2,16	seism. m. käär. hapu	16,4	soolata	4,01	4,75	+0,74
146	369	Lindora	11,56	9,50	2,06	vana, kibe järelmaitse	14,0	0,22	3,20	3,93	+0,73

147	Kokora	12,00	10,00	2,00	tuim, rasv. öli m.	14,5	soolata	3,28	3,31	+0,03
148	Kose	12,16	12,00	0,16		13,8	"	2,51	2,59	+0,08
149	Palmse	12,16	11,33	0,83	kirju, ebp m.	14,7	"	2,59	3,25	+0,66
150	Voime	10,66	8,33	2,33		14,0	0,82	3,58	3,79	+0,21
151	L. Martna	12,00	11,83	0,17	rabe	14,5	soolata	2,98	3,25	+0,27
152	Rüdaia	12,00	9,83	2,17		15,4	0,69	3,90	3,99	+0,09
153	Tõstamaa	12,00	11,33	0,67	tuim, rasv.	16,0	0,66	2,90	2,94	+0,04
154	Vaabina	11,66	9,50	2,16		14,9	0,83	3,45	3,82	+0,37
155	Räägo	12,00	10,33	1,67		15,4	1,10	2,65	2,87	+0,22
156	Penuja	12,16	11,00	1,16		15,0	0,35	4,10	4,23	+0,13
157	Nõva	12,00	10,00	2,00	ebp. seisn. m.	14,3	0,69	3,29	3,46	+0,17
158	Loodi	12,33	11,66	0,67	tuim, rasv.	15,4	0,63	3,90	3,70	-0,20
159	Jäärja	11,50	11,16	0,34	sama viga	16,8	0,47	4,70	5,30	+0,60
160	Oisu	12,00	11,50	0,50	seisn. m.	15,3	0,63	3,90	4,10	+0,20
161	Kamali	12,00	10,66	1,34	ebp. m.	13,6	0,24	4,20	4,28	+0,08
162	A. Sarja	11,16	10,00	1,16	seisn. m., rasv.	14,5	0,74	4,12	4,30	+0,18
163	Veritora	11,90	11,16	0,74	rabe	14,9	0,85	3,42	3,80	+0,38
164	Koonga	11,90	11,16	0,74	"	15,1	0,68	3,70	4,03	+0,33
165	Vahenurme	11,83	11,50	0,33	jooneline seisn. m.	14,9	0,45	3,55	3,60	+0,05
166	U. Karste	11,00	8,83	2,17	tuim	14,7	0,85	4,60	4,70	+0,10
167	Ellamaa	12,00	11,83	0,33	ebp. vana, käär. l. ja m.	14,7	0,85	4,60	4,70	+0,10
168	Tõhela	10,83	9,66	1,17	seisn. m.	14,7	soolata	3,70	3,90	+0,20
169	Voldi	12,00	10,16	1,84	kol. tükk sees, seisn. m.	14,3	1,21	3,50	3,52	+0,02
170	Rasina	11,16	9,00	2,16	vana, ebp. m.	15,3	0,70	2,29	2,60	+0,31
171	V. Jakobi	12,33	9,83	2,50	käär. terav hapu	13,7	0,41	3,20	3,56	+0,36
172	Oonurme	11,30	10,66	0,84	vana, hallituse m.	15,1	0,41	2,69	3,41	+0,72
173	V. Roela	12,26	11,33	0,93	seisn. m.	15,7	0,86	2,41	2,70	+0,29
174	Pärnu	12,00	9,66	2,34	edasi hapnend	15,5	soolata	2,90	3,31	+0,41
175	Sinealliku	11,33	9,00	2,33	vana, seisn. m.	14,1	0,83	4,54	4,61	+0,07
176	Pöide	12,16	9,33	2,83	" ebp. m.	14,1	1,06	4,80	5,10	+0,30
177	Väimela	12,00	9,33	2,67	seebi m.	15,0	0,57	3,20	3,45	+0,25
178	Nursi	12,16	10,66	1,50	ebp. vana m.	16,1	1,69	3,79	3,87	+0,08
179	Lepasaare	11,83	9,33	2,50	seisn. m.	15,6	0,55	3,82	3,98	+0,16
180	Päinurme	12,00	10,00	2,00	vana, ebp. m. hapu	16,2	0,73	3,29	3,21	-0,08
181	Are	12,33	10,83	1,50	"	14,3	0,55	3,30	3,38	+0,08
182	Tahkuranna	10,50	9,33	1,17	käär. hapu	15,0	soolata	3,51	3,74	+0,23
183	Umbusi	12,16	11,90	0,26	kibe, seisn. m.	11,8	0,85	3,00	3,18	+0,18
184	S. Tammiste	12,00	9,66	2,34	tuim	14,6	soolata	3,41	3,57	+0,16
185	Karste	11,23	9,66	1,57	seisn. m. määrdind r.	14,0	0,98	4,12	4,12	+0,00
186	Krüdneri	11,66	10,16	1,50	kirju, ebp. m.	11,2	0,65	1,97	1,87	-0,10
187	Kunda I	12,33	11,50	0,83	jooneline, seisn. m.	15,5	0,70	2,10	2,19	+0,09
188	Taali II	11,83	9,66	2,17	tuim, rasv.	15,5	soolata	2,87	3,49	+0,62
189	Aliiku	11,00	9,16	1,84	vana l. ja m.	14,7	0,39	4,88	5,39	+0,51
190	Laadjala	11,66	10,16	1,50	" m. jooneline	13,5	1,42	3,50	3,50	+0,00
191	Sörve	12,00	9,66	2,34	kibe järeilm., rasv.	13,1	0,86	3,18	3,20	+0,02
					seebi m.	14,0	1,02	2,28	2,42	+0,14

[ar]tekorra nr.	Püimataltuse		Saadud keskm. pall		I ja II hindamine		M ä r k u s e d		Laboratooriumi andmed						
	Reg nr.	Nimetus	I hind.	II hind.	I hindamine	II hindamine	I hindamisel		II hindamisel		Vee o/o	Soola o/o	Harpe arv	II hind. arv	I ja II hind h. arvud kolita
							Vae I	Vae II	Soola	Harpe					
192	78	Pihla	11,50	10,33	tuim, rasv.	seisn. m.	15,1	0,56	2,18	2,40	2,18	2,40	+0,22		
193	241	Kärevere	12,00	9,66	ebp. m.	ebp. hapu	14,8	0,49	3,92	4,01	3,92	4,01	+0,09		
194	244	Kärstna	11,66	10,16	ebp. m.	seisn. vana m.	15,0	0,63	3,70	3,38	3,70	3,38	-0,32		
195	351	Varbla	12,00	10,83	ebp. m.	" m.	14,9	0,53	2,68	2,78	2,68	2,78	+0,10		
196	356	Kahkva	12,33	10,50	ebp. m.	" m.	15,9	0,85	3,31	3,48	3,31	3,48	+0,17		
197	444	V. Kihlepa	11,66	9,66	mr., tuim, r.	vana, seisn. m.	11,6	0,65	1,78	2,20	1,78	2,20	+0,42		
198	379	T. Pustuski	11,83	10,16	seisn. m.	kibe järelmaitse	15,0	0,66	4,30	4,30	4,30	4,30	+0,00		
199	343	Tõluste	11,83	9,83	ebp. m.	vdasi hapnenuid	13,5	0,85	3,20	3,18	3,20	3,18	-0,02		
200	341	L. Vissuvere	12,00	9,66	ebp. m.	ana, seisn. m.	14,6	0,84	2,98	3,63	2,98	3,63	+0,65		
201	268	Jändja	11,00	7,33	mr. rasv.	" käär. juustu l. ja m.	14,0	0,65	5,98	6,22	5,98	6,22	+0,24		
202	425	Võlli	11,83	8,66	rasvane	" käär. lõhn ja m.	13,9	0,29	4,38	4,79	4,38	4,79	+0,41		
203	158	U. Tänasilma	12,00	11,66	ebp. m.	tuim	16,4	0,52	4,00	4,26	4,00	4,26	+0,26		
204	340	Kehtna	12,16	11,50	vana m.	kibe m.	15,3	0,72	2,70	2,74	2,70	2,74	+0,04		
205	403	Laupa	9,33	7,66	ebp. m.	kange hallit. m.	15,4	0,44	3,39	3,91	3,39	3,91	+0,52		
206	308	Kolu	12,00	9,16	tuim	vana, ebp. m.	15,1	0,87	2,30	2,36	2,30	2,36	+0,06		
207	476	Käru	11,83	10,16	ebp. m.	seisn. m.	15,2	0,39	4,70	5,08	4,70	5,08	+0,38		
208	249	V. Võidu	12,00	10,66	valge liivane	ebp. m.	14,0	0,91	3,58	3,70	3,58	3,70	+0,12		
209	413	Olusvere	11,90	10,33	ebp. oli m.	käärind hapu	15,0	soolata	3,15	3,53	3,15	3,53	+0,38		
210	146	Puatu	11,66	10,33	ebp. oli m.	seisn. m., liivane	13,9	0,63	3,48	3,92	3,48	3,92	+0,44		
211	280	Raiküla	11,16	9,33	ebp. oli m.	sama viga	13,5	0,60	2,40	2,59	2,40	2,59	+0,19		
212	254	Kalmetu	12,00	11,00	lv.	vana, seisn. m.	14,1	0,66	4,40	4,20	4,40	4,20	-0,20		
213	336	Järvakandi	12,00	11,33	seisn. piima m.	ebp. m.	14,6	0,87	2,38	2,56	2,38	2,56	+0,18		
214	145	S. Kõpu	12,00	10,50	ebp. m.	vana, seisn. m.	12,8	0,69	3,40	3,70	3,40	3,70	+0,30		
215	201	Ardu	12,00	10,50	ebp. m.	terav hapu	15,3	0,76	3,12	3,10	3,12	3,10	-0,02		
216	236	Lihula	11,83	9,16	ebp. m.	vana, kala m.	15,5	0,91	2,90	3,10	2,90	3,10	+0,20		
217	429	A. Lindi	12,00	10,50	ebp. m.	seisn. m.	14,0	0,45	2,60	3,06	2,60	3,06	+0,46		
218	333	U. Saaluse	11,83	10,50	ebp. m.	seisn. m.	14,3	0,52	2,94	3,00	2,94	3,00	+0,06		
219	311	Kablaktia	12,00	10,33	ebp. m.	" rasv.	13,0	0,47	3,40	3,82	3,40	3,82	+0,35		
220	332	Repla	12,16	11,16	ebp. m.	rabe, seisn. m.	15,4	0,33	2,81	2,90	2,81	2,90	+0,09		
221	302	Sänna	12,16	10,50	rabe	vana m., maardiv r.	14,0	1,36	2,48	2,81	2,48	2,81	+0,33		
222	443	Pahkla	12,00	9,83	ebp. m.	kala m.	15,6	1,36	2,27	2,53	2,27	2,53	+0,26		
223	411	Kadrina	11,66	10,33	ebp. m.	seisn. vana m.	15,8	1,10	3,35	3,26	3,35	3,26	+0,09		
224	324	Puurmanni	12,33	12,00	lv., tuim, r.	sama viga	15,4	soolata	2,80	3,04	2,80	3,04	+0,24		
225	123	Tammiku	11,83	11,40	ebp. m.	seisn. m.	13,7	0,61	2,58	2,42	2,58	2,42	-0,16		

I hindamine 27. oktoobril — II hindamine 10. novembril 1928 a.

226	313	Ääsmäe	11,40	9,50	1,90	13,0	0,53	2,61	2,82	+0,21
227	459	O. Kahkva	12,00	10,50	1,50	14,9	0,41	1,98	2,70	+0,72
228	463	Võtkivere	11,16	9,00	2,16	13,5	0,43	2,89	2,82	-0,07
229	162	Sõmerpalu	11,66	8,16	3,50	12,7	1,13	2,70	3,36	+0,66
230	401	Tuhala	12,16	11,26	0,90	17,5	0,41	2,89	2,82	-0,07
231	415	Kernu	12,00	10,83	1,17	13,6	0,71	2,99	3,00	+0,01
232	292	Rõuge	12,16	10,66	1,50	16,4	1,00	3,34	3,34	+0,00
233	217	Tamme	12,33	11,83	0,50	14,9	0,10	3,10	3,41	+0,31
234	206	N. Metsküla	11,66	9,33	2,33	15,7	0,36	2,00	2,56	+0,56
235	259	Holstre	11,83	9,16	2,67	13,0	0,65	3,10	3,18	+0,08
236	446	Vaida	12,33	11,83	0,50	16,4	soolata	3,30	3,58	+0,28
237	140	Kikaoja	10,50	7,66	2,84	14,8	0,38	3,10	3,41	+0,31
238	399	Vaimõisa	11,50	10,66	0,84	13,0	0,68	2,77	3,10	+0,33
239	231	U. Kariste	11,66	9,00	2,66	14,6	0,87	4,91	5,00	+0,09
240	278	Hanikase	12,00	10,83	1,17	13,8	0,27	2,58	3,27	+0,69
241	307	Kähri	12,00	10,00	2,00	14,3	0,60	3,30	3,30	+0,00
242	395	Toila	12,33	11,66	0,67	15,0	soolata	3,21	3,41	+0,20
243	293	Künda	9,00	7,83	1,17	13,5	0,24	2,40	2,90	+0,50
244	352	Ulvi	11,33	10,16	1,17	14,2	0,97	3,52	3,78	+0,26
245	479	Vaivara	12,33	12,00	0,33	15,7	soolata	3,81	3,95	-0,14
246	450	Avinurme	12,00	11,00	1,00	14,2	0,62	3,62	3,67	+0,05
247	373	Luuksniku	12,00	10,33	1,67	15,3	0,44	4,01	4,09	+0,08
248	95	Nadalama	12,33	10,73	1,60	15,3	0,88	2,70	2,58	-0,12
249	451	Kaevusaare	11,66	10,83	0,83	13,4	0,55	2,52	2,78	+0,26
250	276	Meremäe	12,00	9,33	2,67	14,5	0,40	3,58	3,97	+0,39
251	81	P. Kalana	11,83	10,50	1,33	16,0	0,86	3,80	3,92	+0,12
252	417	Aruküla	12,00	10,33	1,67	14,5	0,91	2,10	2,78	+0,68
253	331	Kloostri	12,33	12,00	0,33	14,7	soolata	2,31	2,58	+0,27
254	427	Mäetaguse	12,33	12,00	0,33	16,2	"	3,68	3,71	+0,03
255	319	Kadrina	12,33	12,00	0,33	15,9	"	2,71	2,82	+0,11
256	353	Varangu	12,33	11,16	1,17	15,2	0,35	2,22	2,70	+0,48
257	447	Mäe	11,66	10,66	1,00	13,3	0,71	2,13	2,48	+0,35
258	371	Loosi	12,33	10,50	1,83	15,0	0,56	3,60	3,51	-0,09
259	430	H. Tammiku	12,33	11,16	1,17	14,6	0,68	2,50	2,70	+0,20

I hindamine 30. oktoobril — II hindamine 13. novembril 1928 a.

260	439	Puhja	11,83	11,00	0,83	13,6	0,81	2,38	2,51	+0,13
261	290	Sooru	12,00	9,33	2,67	15,0	0,29	2,30	2,41	+0,11
262	433	Suislepi	11,33	10,16	1,17	14,8	1,17	3,61	4,00	+0,39
263	325	Uulu	11,83	10,16	1,67	14,0	1,17	3,31	3,50	+0,19
264	432	K. Vigala	12,16	11,83	0,33	14,5	0,31	2,50	3,19	+0,69
265	431	Mõisamaa	11,50	8,00	3,50	15,0	soolata	3,20	2,58	-0,62
266	461	Kavastu	11,50	9,33	2,17	14,0	1,45	2,60	2,70	+0,10
267	456	Vägeva	11,40	8,50	2,90	14,0	0,86	2,99	2,89	-0,10

Järelekorra nr.	Piimatilutuse		Saadud keskm. pall		M ä r k u s e d		Laboratooriumi andmed				
	Reg. nr.	Nimetus	I hind.	II hind.	I hindamisel	II hindamisel	I hindamisel		II hind.		Vahe I ja II hind hep.srvu kohta.
							Soola %	Happe arv	Vee %	Happe arv	
268	275	Väljala	11,00	8,83	mr. seisn. m.	vana seisn. l. ja m.	13,6	3,64	3,60	3,60	-0,04
269	370	Antsala II	10,83	9,33	klaar rasv.	hallituse m.	14,3	3,50	3,50	3,50	+0,00
270	361	Nissi	10,50	8,66	seisn.m.	vana hallit. m. ja l.	13,4	2,29	2,50	2,50	+0,21
271	382	Loo	11,83	10,16	valge rasv.	käär. hapu	15,0	soolata	3,10	3,10	+0,30
272	434	Voltveti	12,00	10,00		ebp. vana m.	14,0	0,65	2,68	3,80	+1,12
273	424	Kaisma	11,66	10,66	ebp. m.	vana, hallit. m.	14,4	0,88	2,22	2,39	+0,17
274	281	Aidu	11,16	8,66	seisn. m.	kala m.	12,7	1,15	3,59	3,62	+0,03
275	235	L. Lokuta	11,66	10,66	hapu	ebp. hapu, rabe	14,6	0,54	4,00	4,20	+0,20
276	298	Surju	12,00	10,66		" seisn. m.	15,3	0,72	2,61	2,60	-0,01
277	358	L. Nigula	11,83	10,66	tuim	seisn. m.	15,0	0,43	2,77	2,80	+0,03
278	477	Reigi	11,83	11,00	eluta	" " " " " "	14,4	0,47	2,49	2,81	+0,31
279	460	Tapa	10,66	8,33	ebp. hapu, lv.	vana, käär. l. ja m.	14,0	0,13	3,22	2,81	-0,31
280	256	Saapaküla	10,66	9,33	ebp. m.	" ebp. m.	14,4	0,48	3,43	3,69	+0,26
281	297	R. Võhandu	10,50	9,50	" rasv.	" m.	13,3	0,68	1,91	1,91	+0,00
282	467	Keila	11,66	11,66	tuim	edasi hapnend	14,9	soolata	2,59	2,80	+0,21
283	391	Viitina	11,66	10,50	eluta	seisn. m.	13,5	0,48	3,00	3,10	+0,10
284	408	Sipa	11,00	9,33	ebp. m.	ebp. vana m.	13,9	1,37	2,80	2,90	+0,10
285	470	Kohala	12,00	11,16		terav hapu	15,6	soolata	2,00	2,09	+0,09
286	436	Kääpa	12,00	11,16	0,84	tuim	0,46	2,28	2,50	2,50	+0,22
287	299	Tõreda	12,00	11,00	1,00	seisn. m. r.	13,8	0,81	2,20	2,43	+0,23
288	471	L. Hiiekõnnu	12,00	10,83	1,17	hapu	14,9	0,71	2,60	2,73	+0,13
289	442	V. Kuuste	12,00	10,16	1,84	edasi hapnend	15,6	0,46	3,20	3,40	+0,20
290	1	Palumuse	12,00	9,33	2,67	seisn., kala m.	14,8	0,94	3,29	3,20	-0,09
291	250	Mädara	12,00	10,83	1,17	ebp. m.	13,6	0,31	1,82	2,42	+0,70
292	418	Kildu	12,00	8,00	4,00	kange kala m.	14,0	1,08	2,91	3,00	+0,09
293	208	Kungla	12,00	10,66	1,34	seisn. m.	13,0	0,42	2,53	2,80	+0,27
294	337	Vaim. Koit.	12,33	12,00	0,33	mage	15,0	soolata	2,57	2,89	+0,32
295	304	Laatre	9,16	6,16	3,00	mr. vana m.	13,5	0,45	3,07	3,00	-0,07
296	364	Rannu	12,23	11,66	0,57	mage, määrd. r.	15,0	soolata	2,00	2,09	+0,09
297	478	Soosaare	12,33	11,33	1,00	ebp. m.	13,5	0,32	2,61	2,71	+0,10
298	475	Valgu	12,16	10,66	1,50	edasi hapnend	13,9	0,82	3,29	3,32	+0,03
299	377	Mustjala	11,00	10,00	1,00	mr. seisn. m.	14,0	1,15	2,87	2,79	-0,08
300	423	Mõisaküla	10,33	7,00	3,33	sama viga, ebp. käär. l. ja m.	12,3	0,28	2,59	3,09	+0,50
301	360	T. Mõnnaste	12,00	10,83	1,17	seisn. m.	15,2	0,70	2,38	2,39	-0,01

I hindamine 1. novembril — II hindamine 15. novembril 1928 a.

286	436	Kääpa	12,00	11,16	0,84	tuim	0,46	2,28	2,50	2,50	+0,22
287	299	Tõreda	12,00	11,00	1,00	seisn. m. r.	13,8	0,81	2,20	2,43	+0,23
288	471	L. Hiiekõnnu	12,00	10,83	1,17	hapu	14,9	0,71	2,60	2,73	+0,13
289	442	V. Kuuste	12,00	10,16	1,84	edasi hapnend	15,6	0,46	3,20	3,40	+0,20
290	1	Palumuse	12,00	9,33	2,67	seisn., kala m.	14,8	0,94	3,29	3,20	-0,09
291	250	Mädara	12,00	10,83	1,17	ebp. m.	13,6	0,31	1,82	2,42	+0,70
292	418	Kildu	12,00	8,00	4,00	kange kala m.	14,0	1,08	2,91	3,00	+0,09
293	208	Kungla	12,00	10,66	1,34	seisn. m.	13,0	0,42	2,53	2,80	+0,27
294	337	Vaim. Koit.	12,33	12,00	0,33	mage	15,0	soolata	2,57	2,89	+0,32
295	304	Laatre	9,16	6,16	3,00	mr. vana m.	13,5	0,45	3,07	3,00	-0,07
296	364	Rannu	12,23	11,66	0,57	mage, määrd. r.	15,0	soolata	2,00	2,09	+0,09
297	478	Soosaare	12,33	11,33	1,00	ebp. m.	13,5	0,32	2,61	2,71	+0,10
298	475	Valgu	12,16	10,66	1,50	edasi hapnend	13,9	0,82	3,29	3,32	+0,03
299	377	Mustjala	11,00	10,00	1,00	mr. seisn. m.	14,0	1,15	2,87	2,79	-0,08
300	423	Mõisaküla	10,33	7,00	3,33	sama viga, ebp. käär. l. ja m.	12,3	0,28	2,59	3,09	+0,50
301	360	T. Mõnnaste	12,00	10,83	1,17	seisn. m.	15,2	0,70	2,38	2,39	-0,01

302	410	Kädva	12,00	9,33	2,67	vana, seisn. l. ja m.	13,2	0,55	2,75	+0,30
303	419	Tarvastu	12,00	10,50	1,50	seisn. m.	15,4	0,96	2,78	-0,01
304	385	Massu	11,33	10,33	1,00	"	14,5	0,95	3,51	+0,19
305	462	Piirsalu	12,16	11,33	0,83	kibe järelm.	15,7	0,46	2,70	+0,10
306	354	Tudolinna	11,50	7,33	4,17	ebp. hapu	15,6	0,48	3,81	-0,07
307	435	Kadjaste	11,66	10,00	1,66	öli m.	13,1	0,79	2,43	+0,23
308	468	Võidula	12,00	11,00	1,00	seisn. m.	14,0	0,37	2,92	+0,26
309	367	A. Sikeldi	11,00	9,66	1,34	ebp. hapu	14,0	soolata	3,70	0,11
310	426	V. Massu	12,16	10,33	0,83	mäge	15,7	"	3,30	+0,38
311	466	Talli	12,00	10,83	1,17	seisn. m.	13,2	0,69	3,06	+0,26
312	41	Elistvere	11,16	10,66	0,50	mr., sama viga	13,8	0,46	2,82	-0,02
313	422	Saare	11,66	11,33	0,33	rabe, rasv.	15,6	0,82	2,83	+0,03
314	277	Lasva	10,16	7,33	2,83	vana, ebp. l. ja m.	15,0	0,41	3,30	+1,10
315	7	Pilistvere	11,66	10,33	1,33	seisn. m.	16,0	soolata	3,50	+0,06
316	323	I. Alutaguse	11,66	11,00	0,66	"	15,5	0,61	3,11	+0,29
317	175	Udeva	12,16	8,66	3,50	kala m.	14,2	1,39	2,08	+0,02
318	161	Otepää	11,83	10,16	1,67	seisn. kibe m.	16,7	0,76	2,62	+2,89 ^a
319	329	Pikevere	12,33	12,06	0,27	tuim	14,8	soolata	2,12	+2,38

I hindamine 5. novembril — II hindamine 19. novembril 1928 a.

320	255	Kadila	11,83	10,33	1,50	hapu	14,7	0,68	2,22	+0,03
321	378	Muhu	11,83	10,33	1,50	lv., tuim, r.	13,8	0,36	3,88	-0,57
322	10	T. Jõesuu	11,33	10,00	1,33	lv. rasv.	15,3	0,59	2,30	+0,10
323	149	Kärgula	12,00	9,66	2,34	seisn. m. ja löhn	15,0	0,59	2,40	-0,40
324	267	Ollepa	12,16	11,16	1,00	eluta, seisn. m.	15,0	soolata	3,20	+0,21
325	49	Nurmekunda	11,83	9,33	2,50	ebp. hapu, seisn. m.	14,8	"	3,08	+0,21
326	402	Salme	12,00	10,00	2,00	vana m., rasv.	13,1	1,07	2,00	-0,10
327	464	Meeksi	9,16	6,00	3,16	vana, seisn. m.	14,1	1,07	5,12	+1,98
328	390	K. Lõpe	12,00	10,83	1,17	seisn. m.	14,5	soolata	2,68	+0,22
329	233	Perila	10,83	9,33	1,50	vana löhn ja maitse	14,0	0,83	3,62	-2,70

I hindamine 9. novembril — II hindamine 23. novembril 1928 a.

330	317	P. Peraküla	9,66	8,83	0,83	2 jagu, ebp. m., mr., lv.	13,3	0,51	3,19	+0,20
331	94	Kanepi	11,66	10,50	1,16	eluta	14,0	0,65	3,60	+0,20
332	61	S. Kärü	10,66	10,16	0,50	ebp. m.	15,1	soolata	2,31	+0,39
333	472	Lugi	11,50	10,83	0,67	tuim	12,4	0,56	3,79	+1,58
334	45	T. Hakkaaja	9,33	7,50	1,83	liiv sees, vana ebp. l. ja m.	15,4	soolata	3,33	+0,27
335	261	Kaarli	11,16	10,00	1,16	ebp. käär m. ja l.	14,6	"	4,11	-0,21
336	262	Väätsa	11,50	10,16	1,34	vana ebp. m.	14,0	0,51	3,20	+0,10
337	178	Kahala	11,66	11,00	0,66	terav hapu	13,6	soolata	3,80	-0,80
338	89	Ahja	11,50	9,00	2,50	ebp. h. seisn. m.	15,5	0,67	3,41	+0,16
339	203	V. Vanamõisa	11,83	8,33	3,50	vana, ebp. käär. hapu	15,6	soolata	2,91	+0,33 ^a

Kokkuvõetult on kahe hindamise kõikumised järgmised:

Ilma vaheta	1	piimatalitus	0,30 ⁰ / ₀
0,00—0,50	43	"	12,68 ⁰ / ₀
0,50—1,00	65	"	19,17 ⁰ / ₀
1,00—1,50	71	"	20,95 ⁰ / ₀
1,50—2,00	57	"	16,81 ⁰ / ₀
2,00—2,50	50	"	14,75 ⁰ / ₀
2,50—3,00	31	"	9,14 ⁰ / ₀
3,00—3,50	11	"	3,25 ⁰ / ₀
3,50—4,00	5	"	1,47 ⁰ / ₀
4,00—4,50	4	"	1,18 ⁰ / ₀
Üle 4,50	1	"	0,30 ⁰ / ₀
<hr/>			
Kokku	339	piimatalitust	100,00 ⁰ / ₀

Eesti väljaveo või analüüside andmed.

Järjekorra nr. nr.	Registree- rimise nr. nr.	Piimatalituse nimetus	Analüüsi tegemise aeg	A n d m e d		
				Vee %o	Reichert- Meissli arv	Refraktsioon 40° C.
Mai 1928						
1	427	Mäetaguse	10. V.	15,5	30,63	42,58
2	479	Vaivara	"	14,5	—	42,76
3	329	Pikevere	"	13,3	29,72	42,45
4	470	Kohala	"	15,6	29,48	42,14
5	55	Umbusi	"	13,6	29,70	42,40
6	31	Vaimastvere	"	14,5	29,59	42,41
7	323	Ida-Alutaguse	"	12,1	30,14	42,48
8	243	Kunda I	"	16,2	29,70	42,66
9	450	Avinurme	"	13,5	28,82	42,56
10	307	Kähri	"	13,0	28,71	42,79
11	410	Kädva	"	14,0	29,81	42,20
12	274	Voldi	"	14,9	28,71	42,64
13	463	Võtikvere mõisa ept.	"	12,4	30,80	42,70
14	451	Kaevusaare	"	12,8	30,14	42,54
15	438	Krüdneri	"	14,8	28,38	42,93
16	139	Nursi-Kasaritsa	"	12,1	29,15	42,30
17	373	Luutsniku	15. V.	11,0	27,94	43,10
18	391	Viitina	"	12,9	27,06	43,54
19	209	Kõnnu	"	13,0	28,27	42,84
20	462	Piirsalu	"	14,6	28,93	42,67
21	378	Muhu	"	13,0	29,26	41,98
22	202	Märjamaa	"	14,4	29,04	42,75
23	199	Padu	"	12,0	29,42	43,00
24	270	Kose	"	13,9	29,48	42,30
25	110	Pala	16 V.	12,3	28,60	42,58
26	293	Künda	"	11,1	28,38	43,44
27	408	Sipa	"	13,4	28,60	42,29
28	252	O.-ü. Tartu	"	14,0	28,93	42,55
29	122	Ruskavere	"	15,1	26,95	43,00
30	299	Tõreda	"	12,6	27,28	43,48
31	275	Valjala	"	14,9	28,38	42,67
32	81	Pajusi-Kalana	18 V.	15,6	28,93	42,50
33	19	Uue-Võidu	"	13,5	28,82	42,64
34	53	Kodijärve	"	12,2	27,72	43,20
35	59	Kõlleste-Kioma	"	14,0	27,61	42,85
36	164	Antsla	"	14,0	28,10	43,21
37	330	Vändra-Vihtra	"	14,0	28,16	42,99
38	264	Abja Sarja	"	13,4	27,83	43,07
39	279	Väimela	"	14,2	27,61	42,82
40	170	Uue-Kariste	"	12,1	29,26	42,53
Minimum				11,0	26,95	41,98
Keskmine				13,6	28,82	42,71
Maksimum				16,2	30,80	43,54

Eesti väljaveo või analüüside andmed.

Järjekorranr. nr.	Registree- rimise nr. nr.	Piimatalituse nimetus	Analüüsi tegemise aeg	Andmed		
				Vee % ₀	Reichert- Meissli arv	Refraktsioon 40° C.
Juuni 1928						
1	51	Nõva	18. VI.	12,9	29,26	43,80
2	423	Mõisaküla	"	13,9	28,05	43,90
3	445	Nuti	"	13,6	28,60	43,84
4	286	Karste	"	12,2	28,49	44,41
5	417	Aruküla	"	12,3	28,93	44,60
6	355	Einmanni	"	15,3	31,79	43,24
7	86	P. K. Estonia	"	12,6	29,59	44,35
8	333	Uue-Saaluse	19. VI.	14,0	28,82	43,95
9	370	Antsla II	"	14,7	28,60	43,39
10	97	Urvaste	"	14,2	28,82	43,83
11	461	Kavastu	"	15,4	28,73	44,49
12	289	Valgjärve	"	15,2	29,48	43,22
13	36	Kihme	"	16,0	30,50	42,52
14	477	Reigi	"	12,7	25,96	44,60
15	454	Laugu	"	11,6	29,42	44,40
16	203	Võhma-Vanamõisa	25. VI.	14,7	28,73	43,85
17	457	Räägo	"	15,7	28,82	44,28
18	150	Kiltsi	"	15,0	29,37	43,68
19	359	Vasta	"	13,0	28,71	43,86
20	208	Kungla	"	13,7	29,15	43,40
21	211	Vaabina	"	16,0	30,25	43,46
22	196	Pajusi „Paala“	"	14,7	29,83	43,07
23	12	Suure Jaani	26. VI.	15,2	29,15	43,89
24	362	Vastemõisa	"	15,1	29,26	43,55
25	242	Alliku	"	14,0	29,18	43,90
26	306	Türi	"	15,5	30,14	44,54
27	419	Tarvastu	"	14,8	28,27	44,04
28	424	Kaisma	"	13,8	29,92	43,70
29	251	Särghaua	"	14,8	28,50	43,19
30	366	Sörve	"	15,5	26,84	44,83
31	468	Võidula	"	13,5	29,26	43,19
32	78	Pihla	"	14,3	25,74	44,62
33	435	Kadjaste	"	12,0	29,70	43,44
34	63	Mäksa	"	15,0	29,81	43,21
35	348	Hageri	"	14,8	30,80	43,53
36	298	Surju	"	14,0	29,37	44,32
37	26	Kasari „Estonia“	"	14,8	26,95	44,23
38	161	Otepää	"	13,4	27,94	44,13
39	272	Heimtali	"	13,8	29,70	43,13
40	21	Tartu k. piimaäri	"	13,2	27,83	44,17
Minimum				11,6	25,74	42,52
Keskmine				14,17	28,96	43,87
Maksimum				16,0	31,79	44,83

Eesti väljaveo või analüüside andmed.

Järgkorra nr. nr.	Registree- rimise nr. nr.	Pümatalituse nimetus	Analüüsi tegemise aeg	A n d m e d			
				Vee %o	Reichert- Meissli arv	Refraktsioon 40° C.	
		Juuli 1928 a.					
1	171	Jõgeveste	27. VII.	13,0	26,51	44,51	
2	37	Koiola	"	13,7	27,72	44,32	
3	472	Lugi	"	13,0	26,07	44,64	
4	326	Taali II	"	14,5	26,84	45,00	
5	363	Tahkuranna	"	15,7	28,71	44,30	
6	302	Sänna	"	13,0	28,27	44,12	
7	372	Saru	"	14,0	25,30	43,87	
8	386	Paadremaa	"	14,0	27,61	45,11	
9	67	Sindi kaubat. ühisus	"	15,7	28,27	44,40	
10	465	Pärnu	"	13,7	30,03	44,41	
11	260	Kaelase	"	16,0	27,17	44,79	
12	45	Tori „Hakkaja“	"	14,6	27,88	44,20	
13	426	Vändra-Massu	"	14,9	28,71	44,43	
14	225	Sikana	"	15,0	27,61	44,62	
15	337	Vaimastvere „Koit“	"	15,9	29,04	44,68	
16	267	Ollepa	"	14,9	28,60	44,10	
17	273	Töstamaa	"	14,6	27,72	44,88	
18	403	Laupa	28. VII.	12,0	28,60	44,13	
19	341	Lööla Vissuvere	"	13,8	26,95	44,62	
20	476	Käru	"	14,7	28,82	44,31	
21	69	Kursi	"	15,8	28,05	44,83	
22	413	Olustvere	"	14,0	28,73	44,68	
23	249	Vana-Võidu	"	15,7	29,59	44,61	
24	108	Esna	"	14,5	30,14	43,50	
25	290	Sooru	"	14,9	28,16	44,17	
26	132	Einpaul	"	15,0	29,04	44,40	
27	44	Holstre Kulli	"	11,0	27,61	44,58	
28	70	Lätkalo-Lalsi	"	13,0	27,17	45,39	
29	473	Anna	"	14,0	29,26	44,22	
30	90	Roosna-Alliku	"	14,4	28,71	43,51	
31	238	Kõo Arusaare	"	14,7	30,14	43,80	
32	25	Aravete	30. VII.	13,2	30,91	43,26	
33	356	Kahkva	"	14,0	28,27	44,18	
34	315	Vana-Vigala	"	13,0	28,49	44,29	
				Minimum	11,0	25,30	43,26
				Keskmine	14,23	28,25	44,38
				Maksimum	16,0	30,91	45,39

Eesti väljaveo või analüüside andmed.

Jätkekorra n. nr. Current Number Laufende N. N.	Piimatalituse nimi Name of the Dairy Bezeichnung der Molkerei	Analüüsi tegemise aeg Date of investigation Datum der Untersuchung	Andmed — Resulte of the analysis — Resultate der Analysen					Reichert-Meisli arv Reich. = Meissl. Num ber	Reichert-Meisli Zahl	Refraktsioon 40° Refraction 40° Refracton 40°
			Vee % % of water Wassergehalt in %	Soola % % of salt Salzgehalt in %	Rasva % % of fats Fettgehalt in %	Pastöriseerimise kontroll (Rothenfusser'i ja Storch'i järele võis määratud) Control of the pasteurization (The butter was analysed by the Rothenfusser and Storch method)	Kontrolle der Pasteurisierung (Die Butter wurde nach Rothenfusser u. Storch untersucht)			
	Okt. 1928 a.									
1	Võhma	3. X.	15,8	soolata	83,2	Roth. St. } värvita	25,52	44,71		
2	Viljandi	"	14,4	soolata	83,8	Roth. St. } värvita	24,42	45,40		
3	Vihula	"	15,8	soolata	83,0	Roth. St. } värvita	24,20	45,76		
4	Nurmekunda	"	15,3	soolata	83,0	Roth. St. } värvita	24,31	45,69		
5	Äksi	6. X.	15,9	soolata	83,0	Roth. St. } värvita	27,08	44,18		
6	Sinealliku	16. X.	15,8	1,37	82,0	Roth. St. } värvita	24,25	44,82		
7	Rakvere	"	15,9	soolata	83,5	Roth. St. } värvita	26,18	44,50		
8	Laatre	"	15,3	1,12	83,0	Roth. St. } värvita	26,40	44,60		
9	Ambla	"	15,5	soolata	83,0	Roth. St. } värvita	25,41	44,67		
10	Vastseliina	"	14,4	1,36	83,0	Roth. St. } värvita	25,08	44,40		
11	Laius-Tähkvere	"	15,4	soolata	83,0	Roth. St. } värvita	25,02	44,80		
12	Helme	"	14,8	0,51	84,0	Roth. St. } värvita	25,41	44,63		
13	Põltsamaa	"	14,9	0,33	83,5	Roth. St. } värvita	27,06	44,57		
14	Linnamäe	17. X.	15,3	0,9	82,8	Roth. St. } värvita	25,90	44,51		
15	Räpina	"	15,0	0,66	83,0	Roth. St. } värvita	24,31	44,08		
16	Elva	"	14,5	soolata	81,5	Roth. St. } värvita	25,30	44,53		
17	Kullamaa	"	14,1	soolata	84,0	Roth. St. } värvita	24,20	44,39		
18	Kesk-Alatskivi	19. X.	14,9	soolata	84,0	Roth. St. } värvita	23,87	44,99		
19	Kärstna	"	14,8	0,99	83,0	Roth. St. } värvita	25,79	44,42		
20	Tori-Jõesuu	"	16,2	1,78	80,7	Roth. St. } värvita	25,75	44,39		
21	Tõhela	"	14,0	1,28	83,0	Roth. St. } värvita	25,96	44,72		
22	Oa	20. X.	15,0	1,20	82,5	Roth. St. } värvita	26,95	44,64		
23	Järva-Jaani	"	15,6	soolata	83,0	Roth. St. } värvita	26,18	44,31		
24	Leebiku	23. X.	13,0	1,09	84,5	Roth. St. } värvita	26,29	44,41		
25	Palamuse	24. X.	14,4	1,11	83,5	Roth. St. } värvita	23,43	44,14		
		Minim.	13,0	0,33	80,7		23,43	44,08		
		Kesk.	15,04	1,03	83,2		25,37	44,65		
		Maks.	16,2	1,78	84,5		27,08	45,76		

Eesti väljaveo või analüüside andmed.

Järjekorra nr. nr. — Carcent Number — Laufende N. N.	Piimatalituse nimi <i>Name of the Dairy</i> Bezeichnung der Molkerei	Analüüsi tegemise aeg <i>Date of investigation</i> Datum der Untersuchung	Andmed — <i>Results of the analysis</i> — Resultate der Analysen					Pastöriseerimise kontroll (Rothenfusser'i ja Storch'i järele võis määratud) <i>Control of the pasteurization (The butter was analysed by the Rothenfusser and Storch method)</i> Kontrolle der Pasteurisierung (Die Butter wurde nach Rothenfusser u. Storch untersucht)	Reichert-Meißli arv <i>Reich.-Meissl. Num-ber</i> Reichert-Meißl. Zahl	Refraktsioon 40° C <i>Refraction 40° C</i> Refraction 40° C
			Vee % <i>% of water</i> Wassergehalt in %	Soola % <i>% of salt</i> Salzgehalt in %	Rasva % <i>% of fat</i> Fettgehalt in %					
	Nov. 1928 a.									
1	Sinealliku . . .	6. XI.	14,0	1,29	84,0	Roth. St. } värvita	23,54	44,59		
2	Põltsamaa . . .	"	15,1	0,72	83,0	Roth. St. } värvita	24,20	43,88		
3	Helme . . .	"	15,6	1,02	83,0	Roth. St. } värvita	24,80	44,30		
4	Laatre . . .	"	15,3	soolata	83,0	Roth. St. } värvita	25,41	44,19		
5	Ambla . . .	"	15,4	soolata	83,5	Roth. St. } värvita	25,63	43,71		
6	Vihula . . .	"	13,8	0,47	85,0	Roth. St. } värvita	24,42	43,90		
7	Rakvere . . .	7. XI.	16,0	soolata	83,0	Roth. St. } värvita	25,19	43,70		
8	Võhma . . .	"	14,7	soolata	84,0	Roth. St. } värvita	25,63	42,80		
9	Viljandi . . .	"	15,7	soolata	83,0	Roth. St. } värvita	24,86	43,90		
10	Kullamaa . . .	"	15,9	soolata	83,2	Roth. St. } värvita	24,53	43,80		
11	Oiu . . .	13. XI.	13,4	1,31	84,0	Roth. St. } värvita	25,13	43,28		
12	Leebiku . . .	"	14,3	1,02	84,0	Roth. St. } värvita	23,17	44,30		
13	Palamuse . . .	15. XI.	15,1	1,35	83,0	Roth. St. } värvita	23,45	43,68		
14	Elva . . .	"	16,1	soolata	82,5	Roth. St. } värvita	22,88	43,55		
15	Laius-Tähkvere . . .	"	14,9	soolata	84,3	Roth. St. } värvita	23,54	44,20		
16	Järva-Jaani . . .	"	15,4	soolata	83,5	Roth. St. } värvita	26,07	43,62		
17	Kärstna . . .	"	15,0	1,12	83,0	Roth. St. } värvita	23,65	44,39		
18	Tõhela . . .	"	15,9	0,51	82,0	Roth. St. } värvita	24,86	43,09		
19	Tori-Jõesuu . . .	16. XI.	14,8	0,47	83,5	Roth. St. } värvita	24,45	44,00		
20	Räpina . . .	"	14,6	0,89	83,7	Roth. St. } värvita	23,43	44,08		
21	Äksi . . .	17. XI.	15,1	soolata	83,3	Roth. St. } värvita	25,11	43,00		
22	Linnamäe . . .	"	14,4	0,98	83,5	Roth. St. } värvita	24,97	43,83		
23	Vastseliina . . .	"	15,3	0,70	84,0	Roth. St. } värvita	22,44	44,62		
24	Kesk-Alatskivi . . .	20. XI.	15,0	soolata	83,0	Roth. St. } värvita	24,53	43,56		
25	Nurmekunda . . .	"	16,0	soolata	82,5	Roth. St. } värvita	25,08	43,00		
		Minim.	13,4	0,47	82,0		22,44	42,80		
		Kesk.	15,07	0,91	83,4		24,44	43,79		
		Maks.	16,1	1,36	85,0		26,07	44,62		