



# Piimasaaduste Väljaveo Kontrolljaama Teated.

Ilmub üks kord kuus Piimasaaduste Väljaveo Kontrolljaama väljaandel.  
Toimetuse aadress : Tallinn, Piimasaaduste Väljaveo Kontrolljaam, U. Sadama 2.  
Telef. 300-93 ja 300-92.

---

Nr. 2

14. veebruaril 1938. a.

Nr. 2

---

## Korraldus kõigile Kontrolljaamas registreeritud piimatööstustele.

Lääneriikides on looma suu- ja sõrataud väga laialdaselt levinenud ja nagu viimased andmed teatabavad, on juba ka Poolas haiguse juhtusid ette tulnud. On karta, et mainitud taud kevade tulekuga ka meieni võib ulatuda.

Põllutööministeeriumi Loomatervishoiu Osakond on selle tõkestamiseks tarvitusele võtnud kõik abinõud, kuid tähtis oleks, et piimatootmisega tegelev rahvas oleks teadlik kui väga kardetav ja küirelt leviv taud see on, mispärasest sellest kõigi abinõudega tuleb eemale hoida ja kus see siiski ilmsiks on tulnud, seal karmide abinõudega taudi piirkonnad isoleerida.

Üheks taudi edasikandjaks on pastöörimata piim, mis võib kardetavaks saada kohtades, kus piimatalitused või koorejaamat on ilma pastöörimise sisseeadeteta.

Taudi ärahoidmiseks tuleb tagasiantav kooritud piim pastöörida vähemalt  $85^{\circ}$  C ja piimatööstused ning koorejaamat, kus vastav sisseade puudub, peaksid selle kiires korras muretsema, sest taudi levimise korral kuuluvad säärased tööstused sulgemisele.

Kontrolljaam.

## Kontrolljaamas registreeritud piima-tööstustele.

Piimasaaduste müügiturgudel on üleküllastuse tõttu käimas pinev võistlus võidpakkujate maade vahel. Iga maa kasutab kõike võimalikke abinõusid, et oma kaupa reklaamida ja ostjaskonnale nõuetavaks teha.

Kõige suurem ja olulisem reklaam on kauba kõrge kvaliteet, sest hea kvaliteediga kaup leiab alati ka kõige väiksemal nõudmise ajal — ostjaid, kuna nõrga kvaliteediga kaup jääb paratamatult ostjate puudusel ladudesse seisma.

Võidvalmistajad maad on või kvaliteedi töstmiseks kõik võimalikud abinõud tarvitusele võtnud. Suurtel rikastel riikidel on selleks palju suuremad võimalused, nii on neil rohkem katsejaamu, õppeasutusi ja võimalus ka suuri kapitalisid piimatööstustesse investeerida, mida meie majanduslik kandejõud ei võimalda. Siiski ei tohi unustada, et oleme lühikese ajaga omas tegevuses palju suutnud korda saata, mida teised riigid pikal ajavahemikul on saavutanud.

Tagasivaadates piimanduslikule tegevusele, võime rõõmuga kontateerida, et ka möödunud aastal on või kvaliteet tunduvalt paranenud ja ühtlasemaks muutunud, nagu seda ka alljärgnevast tabelist näeme.

Aastad	Väljaveo kontrolli sortiks esitati väljaveo tühni	Kvaliteedi kontrolli teostamisel määritati						Aasta keskmne hindamise pall	Arvestatud piimat. arv	Piimat. arv kvaliteedil. 100% I sordi vält			
		I sorti		II sorti		Väljaveoeks keelati kvaliteedi pärast							
		tühni	%	tühni	%	tühni	%						
1937.	276.981,5	269.567,5	97,3	7.149	2,6	265	0,1	12,1	278	64			
1936.	236.086,5	226.012	95,7	9.675	4,1	399	0,2	12,0	288	42			
1937.	tõus	tõus		langus		langus							
võrrel-	40.895	43.555		2.526		134							
des													
1936.	17,3%	19,3%		26,1%		33,6%							

Eelpooltoodud tabelist näeme, et kvantum on võrreldes 1936. a. tõusunud 17,3%. Üldine esimese sordi % on tõusnud 95,7—97,3 peale. Niisama on ka keskmne hindamise pall tõusnud 12 pealt 12,1 peale ja piimatööstusi kes valmistasid 100% esimese sordi võid on möödunud aastal olnud 64 eelmise aasta 42 vastu.

Selgitades piimatööstuste tegevust maakondliselt, saame alljärgneva ülevaate.

1937 a. piimatööstuse või toodang tünnides ja protsentides maakondade järgi.

Maakond	Tünnide arv				Sisestung %				Sisestung %				Piimatööst. arv, kelle I sordi võid					
	I sort	II sort	Kvaliteet- diägi	Siseturu	Muundel põhjusel	Kokku	I sordi %	II sordi %	Kvaliteediga	Muidustel	Harrukse- ühendustel	Kestvus- ühendustel	Aasta kesk.pall	Rohkku	Alla 90%	Alla 50%	Esiolte sorti	
Virumaa . .	24.251,5	908	9	13	44	25.325,5	95,8	3,6	—	0,4	0,2	12,1	11,9	2	7	12	3	24
Järvamaa . .	35.621	1.098	5	238	36	36.998	96,3	3,0	—	0,6	0,1	12,1	11,7	1	8	12	2	23
Harjumaa . .	20.061	383	5	62	45	20.556	97,6	1,9	—	0,3	0,2	12,1	11,6	4	6	9	2	21
Lääänemaa . .	18.343	613	80	183	102	19.321	94,9	3,2	0,4	1,0	0,5	12,1	11,6	1	4	11	7	23
Saaremaa . .	9.966	219	2	191	257	10.635	93,7	2,1	—	1,8	2,4	12,1	11,9	—	2	4	5	11
Pärnumaa . .	33.518	639	52	216	37	34.462	97,3	1,9	0,1	0,6	0,1	12,1	11,9	9	16	16	8	49
Viljandimaa . .	46.412	975	15	154	63	47.619	97,5	2,1	—	0,3	0,1	12,1	11,8	12	12	15	4	43
Tartumaa . .	40.406	1.111	79	204	184	41.984	96,2	2,7	0,2	0,5	0,4	12,1	11,8	4	18	19	9	50
Valgamaa . .	15.171	333	5	81	—	15.590	97,3	2,1	0,1	0,5	—	12,1	12,0	2	3	3	—	8
Võrumaa . .	23.058	658	13	188	46	23.953	96,3	2,7	—	0,8	0,2	12,1	11,8	2	13	5	5	25
Pesermäa . .	479	29	—	28	2	538	89,0	5,4	—	5,2	0,4	11,9	11,7	—	—	—	1	1
<b>Kokku</b>	<b>267.276,5</b>	<b>6.966</b>	<b>265</b>	<b>1.658</b>	<b>816</b>	<b>276.981,5</b>	<b>96,5</b>	<b>2,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>12,1</b>	<b>11,8</b>	<b>37</b>	<b>89106</b>	<b>46278</b>	<b>51)</b>	<b>12)</b>
Kvaliteediga	269.567,5	7.149	265	—	—	276.981,5	97,3	2,6	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1) 5 pimatalituse aasta toodang, kes valmistasid alla 50% I sordi võid, oli kokku 115 tünni.

2) 1 pimatalituse toodang oli 1 tünn võid.

Sellest tabelist nähtub, kuipalju ja missuguse sordilist võid üksikutes maakondades on valmistatud, kui arvesse võtta kvaliteedi hindamist, vee % ja muid põhjuseid, nagu pakkimine, hallitus jne.

Peale selle selgub, et kõige suurema siseturgu määramise põhjustab suur vee % võis, millele meieritel tuleb rohkem tähelepanu pöörata, et mitte lialduseni minna. Järgmisena esinevad muud põhjused, see on hallitus ja pakkimine. Hallitus on viga, mille ära hoidmiseks kõiki võimalikke abinõusid tuleks kasutada, et sellest lahti saada.

Vaamatata kvaliteedi tõusule, on siiski meil korraldusi, parandusi ja muudatusi tarvis ette võtta, mis veelgi aitaks saaduste kvaliteeti tõsta. Nii näeme, et osa piimatööstusi on valmistanud alla 90% ja 5 piimatööstust koguni alla 50% esimese sordi võid. Need 5 piimatööstust on aasta jooksul valmistanud kokku 115 tünni võid.

Toodud andmed tööndavad, et väikese piimahulgaga tööstused ei ole suutelised head ja stabiilset kaupa valmistama ja neid tuleks, kus see vähegi võimalik, teiste elujõulismatega ühendada ehk nende koorejaamadena tegutsema jäätta.

Kontrolljaam loodab, et kõik piimatööstuste tegelased nendest andmetest püüavad järeldisi teha ning kõik väärnähted ja puudused piimatööstustest kõrvaldada, et möödunud aastal esinenuud puudused käesoleval aastal enam ei korduks.

Kontrolljaam.

---

## Piimatööstuste ja meierite auhinnastamine.

Piimatööstused, kus valmistati aasta läbi kõrgekvalitedilist välisturu võid ja kes on tulnud Kontrolljaama hindamistulemuste kohaselt esimestele kohtadele ning on suutnud täita kõiki Pöllutööministri poolt kinnitatud juhtnööride nõudmisi ja neis piimatööstustes teenivad meierid, kes on aasta läbi kohal tegutsenud, kuuluvad auhinnastamisele.

1937. aasta saavutuste eest kuulusid auhinnastamisele järgmised 81 piimatööstust ja 73 meierit, kelledele 5. veebruaril s. a. välja anti vastavad autasud ja tunnistused.

### 1937 a. kõrgekvalitedilise väljaveovõi valmistamise eest auhinnastatud piimatalitused ja meierid.

Jari. nr.	Reg. nr.	Piimatalituse nimi	Meieri nimi	Rahaline autasu meierile kr.	Auhinna tunnistus piimatalitusele ja meierile
1	94	Kanepi	Johan Johanson	200.—	Tunnistus piimatalitusele ja meierile
2	364	Rannu	Karl Noorhani	150.—	"
3	11	Helme	Hans Kerge	150.—	"
4	57	Porkuni	Alfred Haugas	150.—	"
5	147	Koigi	Hans Johanson	120.—	"

Järj. nr.	Rez. nr.	Piimatalituse nimi	Meieri nimi	Rahaline autasu meierile kr.	Auhinna tunnistus piimatalitusele ja meierile
6	386	Paadremaa	August Taadler	120.—	Tunnistus piimatalit. ja meierile
7	217	Tamme	Jaan Vaaro	120.—	"
8	30	Vihula	Juhan Kurve	120.—	"
9	296	Noorits-Metsküla	Otto Laiv	120.—	"
10	231	Uue-Kariste	Johannes Kulbok	120.—	"
11	48	Maarja-Magdaleena	Karl Luukas	120.—	"
12	255	Kadila	Felix Võhmar	—	"
13	427	Mäetaguse	Johannes Peterson	—	"
14	340	Kehtna	Karl Miidel	—	"
15	6	Äksi	Johannes Parun	—	"
16	378	Muhu	Vladimir Leis	—	"
17	429	Audru-Lindi	Elmar Tominga	—	"
18	192	Koonga	Oskar Uibo	—	"
19	67	Sindi	Eduard Lembra	—	"
20	18	Imavere	Ants Kuus	—	"
21	196	Pajusi-Paala	Kaarel Koorits	—	Tunnistus piimatalitusele
22	12	Suure-Jaani	Paul Arras	—	Tunnistus piimatalit. ja meierile
			Hillar Realo	—	
23	362	Vastemõisa	Jaan Hansmann	—	"
24	66	Härjanurme	Harald Zupping	—	"
25	63	Mäksa	Eduard Lillemäe	—	"
26	422	Saare	Eduard Mägi	—	"
27	65	Tammistu-Luunja	Harald Ambre	—	"
28	68	Tartu-Roela	(Herman Ungert	—	Tunnistus piimatalitusele
29	395	Jõhvi	(Johannes Orgus	—	Tunnistus piimatalit. ja meierile
			Elmar Nurk	—	
30	118	Laekvere	August Soe	—	"
31	25	Aravete	Adalbert Noorhani	—	"
32	175	Udeva	Friedrich Kurtna	—	"
33	355	Vajangu	Karl Lutsius	—	"
34	216	Harju-Kabala	Aleksander Vinter	—	"
35	410	Kädva	Eduard Roode	—	"
36	351	Varbla	Voldemar Salumets	—	"
37	282	Pöide	(Voldemar Otto	—	Tunnistus piimatalitusele
38	424	Kaisma	(Aleksei Kaupola	—	Tunnistus piimatalit. ja meierile
			Mihkel Jürgens	—	
39	91	Kastna	Valter Mitt	—	"
40	390	Lõppa	(Edgar Kasemets	—	Tunnistus piimatalitusele
41	317	Polli-Peraküla	(Kaarel Koorits	—	Tunnistus piimatalitusele ja meierile
			Rein Rannik	—	
42	389	Pärnu-Jaagupi	Voldemar Moks	—	"
43	309	Seli	Herman Pöld	—	"
44	159	Suurejõe	Aleksander Kangur	—	"
45	28	Tori-Selja	Marie Pöldmaa	—	"
46	273	Tõstamaa	Jüri Talumaa	—	"

Juri. nr.	Reg. nr.	Piimatalituse nimi	Meieri nimi	Rahaline autasu meierile kr.	Auhinna tunnistus piimatalitusel ja meierile
47	114	Vahenurme	Voldemar Kleiner	—	Tunnistus piimatalit. ja meierile
48	199	Annamõisa	Valdo Muuga	—	"
49	144	Kaavere	Viktor Siidoja	—	"
50	103	Lustivere	Oskar Must	—	"
51	146	Puiatu	Elmar Sillamaa	—	"
52	8	Põltsamaa	Vidrik Koitme	—	"
53	419	Tarvastu	Eduard Pedanik	—	"
54	19	Uue-Võidu	Alfred Raidal	—	"
55	113	Elva	Arnold Ruubas	—	"
56	461	Kavastu	Kustas Nelend	—	"
57	53	Kodijärve	Johannes Möttus	—	Tunnistus piimatalitusel
58	62	Leedimäe	Hugo Möttus Verdi Pärgmaa Huko Randma	—	Tunnistus piimatalitusel ja meierile
59	161	Otepää	Tiido Mae	—	"
60	153	Vidriku	Heinrich Varik	—	"
61	207	Kuigatsi	August Tutt	—	"
62	163	Võime	Jaan Öepa	—	Tunnistus piimatalitusel
63	297	Räpina-Võhandu	Jüri Paugus Paul Siilanarusk	—	Tunnistus piimatalitusel ja meierile
64	38	Uue-Antsla	Vassili Mätik	—	Tunnistus piimatalitusel
65	98	Valgjõe	Voldemar Tiganik Kaarel Pajus	—	Tunnistus piimatalitusel ja meierile
66	306	Türi	Tõnis Kuresson	—	"
67	381	Kiiu	Marie Sookase	—	"
68	69	Rapla	Hendrik Kaigas	—	"
69	245	Are	Jakob Kaints	—	"
70	125	Suigu-Tammiste	Hans Verner	—	"
71	466	Talli	Herman Sukk	—	"
72	39	Tori-Ore	Helene Kivisild	—	"
73	111	Adavere	Värdi Pärgmaa	—	Tunnistus piimatalitusel
74	284	Sürgavere	Johannes Arak Johannes Laur	—	Tunnistus piimatalit. ja meierile
75	135	Õisu	August Kõrgesaar	—	"
76	84	Jõgeva	Nikolai Ahi	—	"
77	122	Ruskavere	Hugo Sori	—	"
78	337	Vaimastvere-Koit	August Vainu	—	"
79	136	Vana-Kuuste	Voldemar Oks	—	"
80	29	Karula	Arnold Kängsepp	—	"
81	369	Lindora	Aleksander Lunde	—	"

**Piimasaaduste Väljaveo Kontrolljaama aruanne.**  
**Jaanuarikuul 1938. a.**

	E k s p o r t ö r i d			Kokku	%
	P. K. „Võleksport“	E. Seemnev. Ühisus	J. Imhof		
A. Võid tūnnides					
1. Väljaveoks kõlbulikuks tunnistatud . . . . .	16.528,5	—	—	16.528,5	99,4
2. Väljaveoks keelatud . . . . .	108	—	—	108	0,6
Kokku . . . . .	16.636,5	—	—	16.636,5	100,0
Väljaveoks lubatud:					
Saksamaale . . . . .	5.062	—	—	5.062	39,3
Põhja-Inglismaale . . . . .	6.289	—	—		
Mujale „ . . . . .	1.503	—	—	7.792	60,5
Kreekamaale . . . . .	26	—	—	26	
Muud müügid . . . . .	1	—	—	1	0,2
Kokku . . . . .	12.881	—	—	12.881	100,0
1937. a. jaanuarikuul väljaveoks lubatud 14.564,5					
1938. a. vähem 11,6%					
B. Juustu (netto kg)					
1. Väljaveoks kõlbulikuks tunnistatud . . . . .	6.121	5.401	7.279	18.801	
2. Väljaveoks keelatud . . . . .	358	—	80	438	
Kokku . . . . .	6.479	5.401	7.359	19.239	
Väljaveoks lubatud:					
P.-Ameerika Ühendriigesse . . . . .	—	3.591	5.093	8.684	
Saksamaale . . . . .	6.254	—	—	6.254	
Kreekamaale . . . . .	90	—	—	90	
Kokku . . . . .	6.344	3.591	5.093	15.028	
C. Kondenspiim (netto kg)					
1. Väljaveoks kõlbulikuks tunnistatud . . . . .	20.953,75	—	—	20.953,75	
2. Väljaveoks keelatud . . . . .	1.020,50	—	—	1.020,50	
Kokku . . . . .	21.974,25	—	—	21.974,25	
Väljaveoks lubatud:					
Inglismaale . . . . .	13.265,5	—	—	13.265,5	
Kokku . . . . .	13.265,5	—	—	13.265,5	
D. Piimapulber (netto kg)					
1. Väljaveoks kõlbulikuks tunnistatud . . . . .	4.000,0	—	—	4.000,0	
2. Väljaveoks keelatud . . . . .	—	—	—	—	
Kokku . . . . .	4.000,0	—	—	4.000,0	
Väljaveoks lubatud:					
Saksamaale . . . . .	4.000,0	—	—	4.000,0	
Kokku . . . . .	4.000,0	—	—	4.000,0	

Kontrolljaam.

# Võihindamise teated jaanuarikuul 1938. a.

Plimataltuse nimetus	Kontrolliks esitatud tünni	Sellest pallide järgi tünni						Vee % alam- ja ülemmäär	Täiendavad märkused ja või vead		
		I sorti		II sorti		Väljav. kõlbmatuhinat, alla 10 palli	I sorti %				
		13	12-13	11-12	10-11						
Virumaa . . . .	1 545	21	1 491	33	—	—	97,9	—			
Emumäe . . . .	54	—	54	—	—	—	100	13,8—14,9			
Ida-Alutaguse . . . .	25	—	25	—	—	—	100	13,5—15,0			
Iisaku . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—			
Jõhvi . . . .	156	—	156	—	—	—	100	14,6—15,7			
Kadila . . . .	66	—	46	20	—	—	69,7	14,3—15,6			
Kadrina ept. . . .	96	—	96	—	—	—	100	13,6—15,6			
Kohala . . . .	63	—	63	—	—	—	100	14,5—15,9			
Kunda . . . .	34	—	34	—	—	—	100	14,5—15,0			
Laekvere . . . .	94	—	94	—	—	—	100	12,2—15,0			
Lüganuse . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—			
Mäetaguse . . . .	64	—	64	—	—	—	100	14,4—15,5			
Nadalamä . . . .	54	—	54	—	—	—	100	14,1—15,2			
Oonurme . . . .	11	—	9	2	—	—	81,8	12,9—13,6	2 jagu, seisnud m., rasvane		
Porkuni . . . .	63	—	63	—	—	—	100	14,3—15,2			
Rakvere . . . .	71	—	71	—	—	—	100	14,3—15,8			
Salla-Tammiku . . . .	45	—	45	—	—	—	100	14,8—15,8			
Simuna . . . .	80	—	80	—	—	—	100	13,6—15,2			
Tudulinna . . . .	20	—	20	—	—	—	100	13,4—14,6			
Vaivara . . . .	18	—	18	—	—	—	100	14,2—15,3			
Valgjõe . . . .	38	—	38	—	—	—	100	15,0—15,7			
Vihula . . . .	234	21	213	—	—	—	100	14,5—16,0			
Viru-Jakobi . . . .	54	—	54	—	—	—	100	14,0—15,4			
Viru-Nigula . . . .	22	—	11	11	—	—	50,0	13,6—15,9	rabe		
Väike-Maarja . . . .	183	—	183	—	—	—	100	14,4—16,0			
Järvamaa . . . .	2 646	—	2 618	28	—	—	98,9	—			
Albu . . . .	115	—	115	—	—	—	100	13,4—15,4			
Alliku . . . .	119	—	107	12	—	—	89,9	14,5—16,0	metalli m.		
Ambla . . . .	269	—	269	—	—	—	100	14,5—15,9			
Anna . . . .	70	—	70	—	—	—	100	14,0—15,6			
Aravete . . . .	136	—	129	7	—	—	94,9	14,4—15,7	rabe		
Vajangu . . . .	101	—	95	6	—	—	94,1	14,6—15,5	ebapuhas m.		
Esna . . . .	157	—	157	—	—	—	100	12,6—15,5			
Jändja ept. . . .	32	—	29	3	—	—	90,6	14,0—15,1	koll. rasva täpid sees, seisnud maitse		
Järva-Jaani . . . .	256	—	256	—	—	—	100	14,0—15,8			
Kahala . . . .	109	—	109	—	—	—	100	12,9—14,6			
Kihme . . . .	100	—	100	—	—	—	100	13,6—15,6			
Koeru . . . .	165	—	165	—	—	—	100	13,2—15,9			
Koigi . . . .	133	—	133	—	—	—	100	13,2—14,7			
Kolu . . . .	32	—	32	—	—	—	100	13,5—15,5			
Kärevere . . . .	39	—	39	—	—	—	100	13,6—15,4			
Lõöda-Vissuvere . . . .	46	—	46	—	—	—	100	13,8—15,6			

Piimatalituse nimetus	Kontrolliks estatud tühni	Sellest pallide järgi tünni						Väijav, keld-matuhinmat all 10 palli	I sorti %	Vee % alam- ja ülemmääär	Täfeldavad märkused ja või vead				
		I sorti		II sorti											
		13	12-13	11-12	10-11										
Mäo-Mäeküla . . .	61	—	61	—	—	—	—	100	14,4—15,7						
Pikevere . . . .	153	—	153	—	—	—	—	100	13,4—14,8						
Päinurme . . . .	95	—	95	—	—	—	—	100	13,4—15,6						
Türi . . . .	197	—	197	—	—	—	—	100	13,0—15,7						
Udeva . . . .	82	—	82	—	—	—	—	100	15,0—15,8						
Vägeva . . . .	103	—	103	—	—	—	—	100	14,0—15,9						
Väätsa . . . .	76	—	76	—	—	—	—	100	13,8—15,2						
Harjumaa . . . .	1 537	—	1 419	118	—	—	—	92,3	—						
Alavere . . . .	27	—	23	4	—	—	—	85,2	13,3—14,5	seisnud maitse					
Alu-Sikeldi . . . .	38	—	38	—	—	—	—	100	13,8—16,0						
Anija . . . .	45	—	37	8	—	—	—	82,2	13,6—14,8	seisnud m., purud sees					
Ardu . . . .	66	—	66	—	—	—	—	100	13,2—15,3						
Harju-Kabala . . . .	37	—	37	—	—	—	—	100	14,6—15,9						
„ -Könnu . . . .	130	—	130	—	—	—	—	100	13,1—15,7						
Järvakandi . . . .	73	—	73	—	—	—	—	100	14,0—15,5						
Kaiu . . . .	200	—	177	23	—	—	—	88,5	13,2—15,4						
Kehtna . . . .	67	—	67	—	—	—	—	100	14,1—15,6	seisnud m., rabe					
Kiiu . . . .	80	—	51	29	—	—	—	63,8	12,3—14,8						
Kloostri . . . .	54	—	54	—	—	—	—	100	13,4—15,5	metalli maitse					
Kolga . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
Kose . . . .	221	—	199	22	—	—	—	90,0	12,9—15,8						
Kädva . . . .	23	—	23	—	—	—	—	100	14,0—15,2	rabe					
Loo . . . .	49	—	49	—	—	—	—	100	13,5—15,7						
Nissi . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
Nõva . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
Raasiku . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
Rapla ept. . . .	105	—	105	—	—	—	—	100	13,2—15,9						
Tammiku . . . .	106	—	106	—	—	—	—	100	14,0—15,5						
Varbola . . . .	98	—	66	32	—	—	—	67,3	13,5—15,3						
P.K., „Võieksport“	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
Äksi . . . .	118	—	118	—	—	—	—	100	13,4—15,2						
Lääne-nemaa . . . .	1 090,5	—	1 044	35,5	11	—	—	95,7	—						
Emmaste . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
Kasari ept. . . .	92	—	88	4	—	—	—	95,7	13,4—15,3	rabe, valge					
Kivi-Vigala . . . .	65	—	65	—	—	—	—	100	13,5—15,5						
Kullamaa ept. . . .	139,5	—	120	8,5	11	—	—	86,0	13,5—15,9	metalli maitse					
Kõrgesaare . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
Lihula . . . .	89	—	89	—	—	—	—	100	14,3—15,4						
Lähtru-Martna ept.	69	—	69	—	—	—	—	100	14,6—15,7						
Lääne-Nigula . . . .	115	—	115	—	—	—	—	100	14,1—16,3	8 tn. 12 palli vee % 16,3					
Massu . . . .	151	—	151	—	—	—	—	100	13,2—15,6						
Mihkli ept. . . .	20	—	20	—	—	—	—	100	12,7—14,3						

Piimatalituse nimetus	Kontrolliks esitatud tühni	Sellest pallide järgi tünni					Valljav. kõlb matulihinat. alla 10 palli	I sordi %	Vee % alam- ja ülemmääri	Täiendavad märkused ja või vead				
		I sorti		II sorti										
		13	12-13	11-12	10-11									
Märjamaa ept.	125	—	116	9	—	—	92,8	13,0—15,7	seismud m.					
Paadremaa	98	—	86	12	—	—	87,8	13,8—14,7	„					
Parila ept.	—	—	—	—	—	—	—	—						
Piirsalu	23	—	23	—	—	—	100	13,3—14,0						
Sinalepa	—	—	—	—	—	—	—	—						
Taebla ept.	—	—	—	—	—	—	—	—						
Valgu	30	—	28	2	—	—	93,3	12,2—14,0	seismud m.					
Varbla	68	—	68	—	—	—	100	13,6—15,2						
Velise ept.	—	—	—	—	—	—	—	—						
Võhma-Vanamõisa ept.	6	—	6	—	—	—	100	15,3						
Saaremaa	254	—	251	3	—	—	98,8	—						
Karja	—	—	—	—	—	—	—	—						
Maasi	—	—	—	—	—	—	—	—						
Muhu	11	—	8	3	—	—	72,7	14,0—15,0	seismud m.					
Mustjala	—	—	—	—	—	—	—	—						
Pihlta	—	—	—	—	—	—	—	—						
Pöide	145	—	145	—	—	—	100	13,4—15,6						
Salme ept.	—	—	—	—	—	—	—	—						
Sörve ept.	—	—	—	—	—	—	—	—						
Torgu	—	—	—	—	—	—	—	—						
Tölluste	—	—	—	—	—	—	—	—						
Valjala	98	—	98	—	—	—	100	14,4—15,6						
Pärnumaa	1 760	—	1 687	59	7	7	95,9	—						
Abja-Paluoja	54	—	47	7	—	—	87,0	14,0—15,3	ebapuhas m.					
Abja-Sarja	19	—	19	—	—	—	100	15,2—15,7						
Aesoo-Hakkaja	11	—	11	—	—	—	100	14,6—14,7						
Are	53	—	53	—	—	—	100	13,6—14,9						
Audru-Lindi	32	—	32	—	—	—	100	14,0—14,7						
Häädemeeste	—	—	—	—	—	—	—	—						
Jäärja	6	—	6	—	—	—	100	15,0—15,6						
Kabli ept.	—	—	—	—	—	—	—	—						
Kaisma	68	—	68	—	—	—	100	14,3—15,5						
Kamali	15	—	15	—	—	—	100	14,0—14,8						
Kastna	26	—	26	—	—	—	100	12,7—13,6						
Koonga	96	—	96	—	—	—	100	13,7—14,7						
Laiksaare	6	—	—	—	4	2	—	14,6—15,3	seismud m., vana lõhn ja m.					
Lelle-Lokuta	52	—	52	—	—	—	100	12,3—14,9						
Lõppé	104	—	104	—	—	—	100	13,5—15,5						
Penuja	41	—	35	6	—	—	85,4	13,4—14,8	seismud m.					
Põlli-Peraküla	14	—	14	—	—	—	100	14,0—15,8						
Pärnu	127	—	117	10	—	—	92,1	14,0—15,8	rabe					
Pärnu ept.	10	—	8	2	—	—	80,0	13,4—15,4	1 tn. 12 p. alakaas lugu, ebapuhas m.					

Plimatalituse nimetus	Kontrolliks estatud tühni	Sellest pallide järgi tünni						Vee % alam- ja ülemmäär	Täiendavad märkused ja või vead		
		I sorti		II sorti		Väjav. kõlbmatu lühinat all 10 palli	I sorti %				
		13	12-13	11-12	10-11						
Pärnu-Jaagupi .	142	—	142	—	—	—	100	13,4—15,5			
Pöögli . . . . .	51	—	51	—	—	—	100	14,0—15,9			
Riisa . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—			
Saapaküla . . . .	4	—	4	—	—	—	100	14,4			
Seli . . . . .	42	—	42	—	—	—	100	14,6—15,0			
Sikana . . . . .	16	—	16	—	—	—	100	13,2—15,6			
Sindi ept. . . . .	29	—	24	5	—	—	82,8	14,3—15,6	ebapuhas maitse		
Sinejärve . . . . .	38	—	38	—	—	—	100	13,9—15,1			
Suigu-Tammiste .	31	—	31	—	—	—	100	14,6—15,6			
Surju . . . . .	25	—	19	6	—	—	76,0	13,2—15,4	metalli maitse		
Suurejõe . . . . .	78	—	78	—	—	—	100	13,3—15,8			
Tahkuranna . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—			
Talli . . . . .	22	—	22	—	—	—	100	14,3—15,3			
Tori-Jõesuu . . . .	65	—	65	—	—	—	100	13,0—15,0			
„ -Ore . . . . .	38	—	38	—	—	—	100	13,4—15,6			
„ -Selja . . . . .	59	—	59	—	—	—	100	12,6—15,5			
Töhela . . . . .	77	—	77	—	—	—	100	13,4—15,8			
Tõstamaa . . . . .	40	—	40	—	—	—	100	13,8—15,4			
Uue-Kariste . . . .	30	—	27	3	—	—	90,0	14,5—15,6	seisnud m.		
Uulu . . . . .	20	—	20	—	—	—	100	13,0—14,5			
Vahenurme . . . . .	35	—	35	—	—	—	100	13,7—15,9			
Vana-Vändra . . .	79	—	79	—	—	—	100	11,8—14,4			
Voltveti . . . . .	18	—	18	—	—	—	100	13,2—14,7			
Vändra-Massu . . .	31	—	22	9	—	—	71,0	13,3—14,0	ebapuh. lõhn ja m.		
„ -Rahnoja . . . .	21	—	21	—	—	—	100	14,0—15,0			
„ -Vihtra . . . . .	19	—	12	7	—	—	63,2	14,0—16,4	7 tn. 11 palli vee % 16,4, rabe		
Völla-Kihlepa . . .	16	—	4	4	3	5	25,0	14,2—15,6	seisnud pünni l. ja m., vana lõhn ja m., rabe, ebapuhas l. ja m.		
Viljandimaa . . . .	3 369	—	3 320	49	—	—	98,5	—			
Adavere . . . . .	58	—	58	—	—	—	100	14,3—15,5			
Aidu . . . . .	34	—	34	—	—	—	100	13,9—14,8			
Annamöisa ept. . .	62	—	62	—	—	—	100	14,8—15,7			
Imavere . . . . .	224	—	224	—	—	—	100	13,2—15,0			
Kaarli . . . . .	27	—	23	4	—	—	85,2	13,8—14,5	seisnud m.		
Kaavere . . . . .	48	—	48	—	—	—	100	13,3—15,9			
Kabala-Kurla . . .	80	—	80	—	—	—	100	13,7—15,4			
Kablaküla . . . . .	14	—	14	—	—	—	100	13,6—15,6			
Kalmetu . . . . .	40	—	40	—	—	—	100	14,0—14,9			
Kamari . . . . .	18	—	18	—	—	—	100	14,7—15,5			
Kildu . . . . .	16	—	16	—	—	—	100	12,3—15,2			
Kolga-Jaani . . . .	181	—	181	—	—	—	100	14,0—15,7			
Kärstna . . . . .	97	—	97	—	—	—	100	13,4—15,5			
Kõo-Arusaare . . .	115	—	115	—	—	—	100	13,8—15,9			
Lahavere . . . . .	16	—	16	—	—	—	100	13,7—15,7			
Loodi . . . . .	45	—	40	5	—	—	88,9	13,4—15,3	seisnud m.		
Lustivere . . . . .	134	—	134	—	—	—	100	14,5—15,6			

Piimatalituse nimetus	Kontrolliks estitutud tunnit	Sellest pallide järgi tünni						Vee % alam- ja ülemmääri	Tälandavad märkused ja või vead		
		I sorti		II sorti		Valljav. kõlb- matuhinnat. alla 10 palli					
		13	12-13	11-12	10-11						
Lätkalo-Lalsi . . .	58	—	58	—	—	—	100	14,3—15,2			
Mustla ept. . .	9	—	9	—	—	—	100	14,0—14,5			
Nurmekunda . . .	62	—	47	15	—	—	75,8	15,0—16,5	8 tn. 11 p. vee % 16,5, 7 tn. 11 p. vee % 16,1, rabe		
Oiu . . . .	113	—	113	—	—	—	100	14,2—15,8			
Olustvere-Tääksi . .	85	—	85	—	—	—	100	14,0—15,6			
Pajusi-Kalana . . .	62	—	43	19	—	—	69,4	14,5—15,7	lahtine vesi, rasvana, jätkuline, körve m.		
„ -Paala . . .	61	—	61	—	—	—	100	13,5—15,9			
Pilistvere . . . .	187	—	187	—	—	—	100	13,1—15,3			
Puiatu . . . .	26	—	26	—	—	—	100	13,6—16,0			
Põltsamaa . . . .	221	—	221	—	—	—	100	13,8—16,1	10 tn. 22 p. vee % 16,1		
Rutikvere . . . .	43	—	43	—	—	—	100	14,0—15,3			
Suure-Jaani . . . .	80	—	80	—	—	—	100	14,5—15,9			
„ -Köpu . . . .	52	—	52	—	—	—	100	14,4—15,3			
Sürgavere . . . .	55	—	55	—	—	—	100	14,1—15,9			
Tapiku . . . .	32	—	26	6	—	—	81,3	13,6—15,9	metalli maitse		
Tarvastu . . . .	129	—	129	—	—	—	100	13,7—16,2	10 tn. 12 p. vee % 16,2		
„ -Mõnnaste . . .	51	—	51	—	—	—	100	13,1—15,6			
Umbusi . . . .	81	—	81	—	—	—	100	14,0—15,8			
Uue-Vöidu . . . .	21	—	21	—	—	—	100	13,5—15,4			
Uusna . . . .	57	—	57	—	—	—	100	14,4—15,2			
Vastemõisa . . . .	105	—	105	—	—	—	100	14,1—15,4			
Viljandi . . . .	252	—	252	—	—	—	100	14,0—15,9			
Villevere . . . .	60	—	60	—	—	—	100	13,9—15,6			
Võhma . . . .	258	—	258	—	—	—	100	13,4—15,7			
Öisu ept. . . .	—	—	—	—	—	—	—	—			
Tartumaa . . . .	2 532	—	2 439	74	10	9	96,3	—			
Aakre . . . .	17	—	17	—	—	—	100	13,3—15,0			
Ahja . . . .	72	—	72	—	—	—	100	13,8—15,5			
Alatskivi . . . .	50	—	50	—	—	—	100	13,6—15,0			
Avinurme . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—			
Elistvere . . . .	34	—	26	8	—	—	76,5	11,2—13,4	ebap. hapu		
Elva . . . .	175	—	175	—	—	—	100	13,7—15,9			
Härjanurme . . .	67	—	67	—	—	—	100	13,7—15,9			
Jõgeva . . . .	135	—	97	38	—	—	71,9	12,2—15,9	ebap. m., rabe		
Kaarepere . . . .	72	—	62	—	10	—	86,1	13,6—15,7	seisnud m.		
Kantküla . . . .	42	—	42	—	—	—	100	13,0—14,0			
Kavastu . . . .	49	—	49	—	—	—	100	13,6—14,8			
Kodijärve . . . .	57	—	57	—	—	—	70,0	12,8—15,5			
Kokora . . . .	18	—	18	—	—	—	100	12,3—13,0			
Kuremaa ept. . .	35	—	35	—	—	—	100	14,2—15,8			
Kääpa . . . .	11	—	11	—	—	—	100	14,5—15,6			
Laeva . . . .	50	—	50	—	—	—	100	13,3—16,4	5 tn. 12 palli vee % 16,4		
Laiuse . . . .	94	—	94	—	—	—	100	13,9—15,4			
Laius-Tähkvere . .	57	—	44	4	—	9	77,2	13,0—15,0	ebap. m.. liiv sees		
Leedimäe . . . .	49	—	49	—	—	—	100	13,4—15,8			

Piimataltuse nimetus	Kontrolliks esitatud tühni	Sellest pallide järgi tünni						Vee % alam- ja ülemmäär	Täiendavad märkused ja või vead		
		I sorti		II sorti		Valjav, köib-mata hinnat, alla 10 palli	I sorti %				
		13	12-13	11-12	10-11						
Maarja-Magdal.	73	—	73	—	—	—	100	14,6—15,5			
Meeksi	22	—	22	—	—	—	100	13,3—15,2			
Mäksa	66	—	66	—	—	—	100	13,5—15,2			
Nõo	84	—	84	—	—	—	100	13,0—14,7			
Otepää	87	—	87	—	—	—	100	13,2—15,1			
Pala	46	—	46	—	—	—	100	13,4—15,4			
Palamuse	143	—	143	—	—	—	100	14,2—15,6			
Piknurme	21	—	21	—	—	—	100	15,5—16,3	5 tn. 12 p. alakaaluga 7 tn. 12 palli vee % 16,3		
Puhja	47	—	47	—	—	—	100	13,0—15,4			
Puurmanni	111	—	111	—	—	—	100	14,7—15,7			
Ranna-Kadrina	36	—	36	—	—	—	100	14,3—15,6			
Rannu	50	—	50	—	—	—	100	13,7—15,7			
Rasina	23	—	23	—	—	—	100	13,3—15,5			
Ruskavere	35	—	35	—	—	—	100	13,6—14,0			
Rõngu	111	—	111	—	—	—	100	13,2—14,9			
Saadjärve	35	—	35	—	—	—	100	13,7—14,5			
Saare	17	—	17	—	—	—	100	14,3—15,0			
Soojamaa ept.	—	—	—	—	—	—	—	—			
Tammistu-Luunja	32	—	32	—	—	—	100	14,3—15,2			
Tartu	—	—	—	—	—	—	—	—			
Tartu-Roela	32	—	32	—	—	—	100	14,0—15,0			
Torma-Visusi	37	—	37	—	—	—	100	13,2—14,4			
Ulvi	14	—	14	—	—	—	100	13,8—14,6			
Vaimastvere	54	—	54	—	—	—	100	14,8—15,8			
Vaimastvere-Koit	40	—	40	—	—	—	100	13,4—15,8			
Vana-Kuuste	79	—	60	19	—	—	75,9	13,0—14,8	metalli maitse		
Vara	—	—	—	—	—	—	—	—			
Varbevere	75	—	75	—	—	—	100	13,0—15,2			
Vidriku	41	—	41	—	—	—	100	13,8—15,0			
Voldi	37	—	32	5	—	—	86,5	14,4—16,1	9 tn. 12 palli vee % 16,1 metalli maitse		
Valgamaa	808	—	797	11	—	—	98,6	—			
Helme	212	—	212	—	—	—	100	13,4—15,4			
Kaagjärve	22	—	22	—	—	—	100	13,4—14,7			
Karula	97	—	97	—	—	—	100	13,8—15,5			
Kuigatsi	95	—	95	—	—	—	100	14,0—15,7			
Laatre	131	—	120	11	—	—	91,6	13,3—15,0	seisnud maitse,		
Leebiku	62	—	62	—	—	—	100	14,0—15,8			
Restu	139	—	139	—	—	—	100	14,5—15,8			
Võime	50	—	50	—	—	—	100	14,2—15,0			
Võrumaa	1 088	—	1 069	14	—	5	98,3	—			
Kahkva	34	—	34	—	—	—	100	13,9—14,8			
Kanepi	89	—	89	—	—	—	100	13,8—15,9			

Piimatalituse nimetus	Kontrolliks esitatud tihni	Sellest pallide järgi tünni						Vee % alam- ja ülemmäär	Tälandavad märkused ja või vead		
		I sorti		II sorti		Vähjav, kõlb- matuhinnat. alla 10 palli	I sorti %				
		13	12-13	11-12	10-11						
Kikkaoja . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Koiloa . . . .	14	—	14	—	—	—	100	15,4			
Krabi . . . .	69	—	69	—	—	—	100	13,6—15,5			
Kärgula . . . .	26	—	26	—	—	—	100	14,3—15,2			
Kõlleste - Kioma	20	—	20	—	—	—	100	12,9—14,7			
Leevaku . . . .	36	—	36	—	—	—	100	14,0—14,6			
Lindora . . . .	4	—	4	—	—	—	100	14,5			
Luutsmiku . . . .	15	—	15	—	—	—	100	13,8—15,0			
Missi . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—			
Möniste . . . .	57	—	47	10	—	—	82,5	14,3—16,3	10 tn. 12 p. vee % 16,3, seisnud m.		
Noorits-Metsküla	13	—	13	—	—	—	100	14,5—15,0			
Räpina-Linte .	129	—	129	—	—	—	100	12,9—15,0			
” -Võhandu	55	—	55	—	—	—	100	13,9—14,9			
Rõuge . . . .	37	—	37	—	—	—	100	14,0—15,1			
Sänna . . . .	19	—	19	—	—	—	100	13,2—14,0			
Sõmerpalu . . . .	39	—	39	—	—	—	100	13,7—14,9			
Tamme . . . .	69	—	69	—	—	—	100	13,5—14,6			
Uue-Antsla . . . .	180	—	180	—	—	—	100	13,5—15,9			
Vaabina . . . .	60	—	60	—	—	—	100	13,6—14,7			
Vastseliina . . . .	47	—	47	—	—	—	100	14,4—15,8			
Viitina . . . .	10	—	1	4	—	5	10,0	13,6—17,4	vana m., seisnud m. ebap. hapu		
Väimela . . . .	66	—	66	—	—	—	100	13,4—15,0			
Petserimaa . . . .	7	—	7	—	—	—	100	—			
Meremää . . . .	7	—	7	—	—	—	100	13,8—15,1			
Jaanuar	1938	16 636,5	21	16 142	424,5	28	21	97,2	—		
„	1937	14 770,5	267	13 960,5	492	32	19	96,3	—		