



aff

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. 4

17. aprillil 1939. a.

Nr. 4



In memoriam.

3. aprillil 1939. a. lahkus meie keskelt igavikku Kontrolljaama
keemia laboratooriumi juhataja Paul Sperrlingk.

Paul Sperrlingk sündis 8. novembril 1887. a. Otepääl, Eesti ärkamisaja tegelase, Otepää pastori Burchard Sperrlingk'i pojana. Gümnaasiumi lõpetamise järele astus ta Tartu Ülikooli füüsika-matemaatika teaduskonda, mille lõpetas keemia alal 1912. a.

Ülikooli lõpetamise järele siirdus ta Venemaale, kus teenis Siberis Põllutööstusministeeriumi Katselaboratooriumis Kurganis 1913—1916. a. 1916—1919. a. teenis ta Vene sõjaväes pürotehnikuma Petrograadi Suurtükiväe tehnilises koolis, Ohta püssirohuvabrikus ja suurtükiväe magasiinides. 1919—1920 leiame teda uuesti Siberis Omski ja Tomski kubermangudes puudestillereimise jne. vabrikutes. 1920—1923 teenis ta Vologda Piimasaaduste Instituudis.

Siirdudes Eestisse teenis P. Sperrlingk 1923. a. Tartu Ülikooli mulla-teaduse kabinetis, sealt siirdus lühemaks ajaks Sõjamineisteeriumi ja 16. I 1924. a. asus ta Piimasaaduste Väljaveo Kontrolljaama, kust halastamata surm ta ära kutsus.

Olles üks vähestest eesti keemikuist, kes omas laialdased teadmised ja suure praktilise vilumuse piimanduse alal, tänu oma pikaajasele tegevusele sel alal Venemaal — Vologdas ja Kurganis, asus ta 1924. a. innu ja hooga asutama ja sisustama laboratooriumi, mille juhiks ta oli 15 aastat. Tänu tema hoole ja vaevale on Kontrolljaama keemialaboratoorium olnud püsivalt tõusuteel. Jälgides kõiki uudiseid piimasaaduste keemia ja analüüsimise alal kirjanduse ja välismaiste õppereiside kaudu, oli ta alati kursis kõigi uuendustega sel alal ja rakendas need, kui nad olid vastavad meie oludele, oma juhtimisel olevas laboratooriumis.

Vaatamata pingutavale kutsetööle, leidis ta aega osa võtta ja kaasa töötada mitmes ühingus ja organisatsioonis. Eriti südameligidased olid tal loodusteadus ja kalandus.

Eesti piimandustegelaste pere on vaesestunud ühe teadusmehe võrra.

Sa olid üks ehitajatest, üks juhtidest, kes ehitavad teed ja rajavad pinda meie piimanduse tõusuks ja eduks.

Sinu kaotus ei ole valus ainult Su kaastööliste kitsale ringile, vaid Sinust tunneb puudust piimandustegelaste lai hulk üle maa.

Sa olid alati vastutulelik, alati leidsid Sa aega oma laialdaste teadmiste ja kogemuste jagamiseks nendega, kes tulid Su juure oma muredega.

Aus, kohusetruu, vastutulelik viimase võimaluseni, need olid omadused mis sundisid kõiki Sind austama, kes Sinuga kokku puutusid.

Sul puudus auahnus, Sa ei armastanud hiilata, kuid Sa olid seltsimehelik ja südamlilik kõikide vastu. Sellepärast on teadmine, et Sind enam ei ole, Su ligematele kaastöölistele nii valus.

Sa armastasid tööd, see ei olnud Sulle kunagi koormav ega raske. Sa õpetasid ka teisi tööd armastama. Kohusetruu töömees, — selleks jäid Sa lõpuni. Mõned lühikesed päevad enne Su jäävat lahkumist, siis, kui kuri haigus Sind piinas, olid Su sõnad: „Kuis on laboratooriumis, kuidas on töödega?“

Sind ei ole enam meie keskel, Sind katab kalmuküngas, kuid mälestus Sinust püsib meie südames. Jääb püsima ka monument, mille Sa ise oled loonud, — monument ausale ja kohusetruule töömehele, — jääb püsima Sinu elutöö — Sinu rajatud laboratoorium.

Kõigile Kontrolljaamas registreeritud piimatööstustele.

Kevade saabudes suureneb uuesti vahepeal vaibunud hädaoht — Lääne-Euroopa karjamajandust laastava suu- ja sõrataudi sissetungiks ka meie kodumaale.

Vastavad sammud selle sissetungi tõkestamiseks ning võimaliku sissetungi korral taudi leviku piiramiseks on Põllutöoministeeriumi Veterinaartalituse poolt astunud. Üheks neist abinõudest on esimesest aprillist alates kõigis piimatööstustes (nii keskmeiereides kui ka koorejaamades) nõuetav tagasiantava kooritud piima, juustu-, ja kaseiiniavadaku sundpastöörimise nõue, mille kohaselt piimatoojaile tagasiantavad jääksaadused peavad enne tagasiandmist vähemalt $+85^{\circ}\text{C}$ kuumutatud olema.

Et jääksaadustega peale ähvardava suu- ja sõrataudi ohu, ka tiisikuse- ning teised nakkushaiguste pisikuid ühest haiguspesast ümbruskonda laiali kantakse, peaksid põllumehed ja piimaühingute tegelaskond enesekaitse sihiga sundpastöörimise nõudest valjult kinni pidama.

Kuna käesoleva aasta alguks veel umbes 200 üksuses puudusid nõuetekohased pastöörseaded, siis tõenäolikult ei ole kõik piimatööstused suutnud end vajalike seadetega varustada ning on sunnitud, kas ajutiselt kuni sisustustööde lõpuleviimiseni või majandusliku kandejõu puududes, juba alatiseks oma tegevuse lõpetama.

Neis rajoones piimatoojad peavad leidma võimalusi piima äraandmiseks naaberüksustesse, kus pastöörseaded olemas.

Organiseerimata veokorralduse juures võiks osale piimatoojaist piima äraandmine tekitada ületamatuid raskusi. Seepärast piimaühingute tegelased ning piimatööstuste juhatajad asugu organiseeritud äraveo korraldamisele neist rajoonest, kus pastöörimisvõimaluste puudumisel piimatööstuste tegevus katkestub. Vastavalt kohapealseile võimalusile ning üldisele olukorrale püütagu rakendada kas ühisvedu mitme piimatooja vahel ehk tasuta äravedu piimaühingu poolt osaliselt kaetava tasu eest, millisel juhul piima äravedu rajoonist ei ületaks vähese läbikäiguga koorejaama kulusid.

Omaabi on kindlaim abi kui ükski väline. Selle rakendamiseks olgu iga piimaühingu tegelane, iga meier kohustatud.

Kontrolljaam.

Piimasaaduste Väljaveo Kontrolljaama aruanne.

Märtsikuul 1939. a.

	Eksportöörid			Kokku	%
	P. K. „Võiekport“	N. Hellat	O.-Ü. „Besti Piim“		
A. Või tunnides.					
1. Väljaveoks kõlblikuks tunnistatud	18.924,5	—	—	18.924,5	99,5
2. Väljaveoks keelatud	98	—	—	98	0,5
Kokku	19.022,5	—	—	19.022,5	100,0
Väljaveoks lubatud:					
Saksamaale	7.988	—	—	7.988	43,9
Põhja-Inglismaale	6.281	—	—	—	—
Mujale „	3.903	—	—	10.184	55,9
Kreekasse	30	—	—	30	} 0,2
Muud müügid	3	—	—	3	
Kokku	18.205	—	—	18.205	100,0
1938. a. märtsikuul väljaveoks lubatud 15.561					
B. Juust (netto kg).					
1. Väljaveoks kõlblikuks tunnistatud	21.851	—	—	21.851	99,7
2. Väljaveoks keelatud	55	—	—	55	0,3
Kokku	21.906	—	—	21.906	100,0
Väljaveoks lubatud:					
Saksamaale	28.916	—	—	28.916	97,6
Norraste	447	—	—	447	1,5
P. Ameerika Ühendriigesse	269	—	—	269	0,9
Kokku	29.632	—	—	29.632	100,0
C. Kondenspiim (netto kg).					
1. Väljaveoks kõlblikuks tunnistatud	15.940,21	—	—	15.940,21	100,0
2. Väljaveoks lubatud	—	—	—	—	—
Kokku	15.940,21	—	—	15.940,21	100,0
Väljaveoks lubatud:					
Inglismaale	15.307,50	—	—	15.307,50	81,1
Saksamaale	2.979,86	—	—	2.979,86	15,8
Vaba lattu	591,89	—	—	591,89	3,1
Kokku	18.879,25	—	—	18.879,25	100,0
D. Piimapulber (netto kg).					
1. Väljaveoks kõlblik. tunnistatud.	11.500	1.350	—	12.850	92,6
2. Väljaveoks keelatud	500	550	—	1.050	7,4
Kokku	12.000	1.900	—	13.900	100,0
Väljaveoks lubatud:					
Saksamaale	12.500	1.300	—	13.800	100,0
Kokku	12.500	1.300	—	13.800	100,0
E. Rõõskpiim (netto kg).					
Nõukog.-Venesse	—	—	776.984	776.984	100,0
Kokku	—	—	776.984	776.984	100,0

Kontrolljaam.

Võihindamise teated märtsikuul 1939. a.

Plimatalituse nimetus	Kontrolliks esitatud tühni	Sellest pallide järgi tünni				Väijav. kõlb- matuhinat alla 10 palli	I sortl %	Vee % alam- ja ülemäär	Täiendavad märkused ja või vead
		I sorti		II sorti					
		13	12-13	11-12	10-11				
Virumaa	1 240	223	981	34	2	—	97,1		
Emumäe	53	7	46	—	—	—	100	13,5—15,1	
Ida-Alutaguse	—	—	—	—	—	—	—	—	
Isaku	—	—	—	—	—	—	—	—	
Jõhvi	122	—	122	—	—	—	100	13,7—15,7	
Kadila	59	23	36	—	—	—	100	13,6—15,6	
Kadrina	55	—	47	8	—	—	85,5	14,9—15,9 rabe	
Kohala	65	—	65	—	—	—	100	14,0—16,6 6 tn. 12 p. vee %, 16,8	
Kunda	42	—	42	—	—	—	100	14,2—15,0	
Läekvere	65	14	51	—	—	—	100	13,1—14,9	
Lüganuse	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mäetaguse	90	—	90	—	—	—	100	13,9—15,2	
Nadalama	52	—	52	—	—	—	100	14,1—14,9	
Oonurme	15	—	5	8	2	—	33,3	13,2—15,9 ebp., seisnud m., valge	
Porkuni	42	8	34	—	—	—	100	14,5—15,0	
Rakvere	—	—	—	—	—	—	—	—	
Salla-Tammiku	17	—	17	—	—	—	100	15,0—15,8	
Simuna	86	22	64	—	—	—	100	13,2—15,3	
Tudulinna	45	9	36	—	—	—	100	13,4—15,0	
Vaivara	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vihula	198	131	67	—	—	—	100	14,6—15,9	
Viru-Jakobi	70	9	61	—	—	—	100	13,4—14,8	
Viru-Nigula	12	—	12	—	—	—	100	14,0—15,7	
Väike-Maarja	152	—	134	18	—	—	88,2	14,0—15,5 rohekas värvitoon, värvi täpid sees.	
Järvamaa	2 523,5	155,5	2 309	59	—	—	97,7		
Albu	119	—	119	—	—	—	100	14,0—15,6	
Alliku	130	24	106	—	—	—	100	14,0—15,6	
Ambla	174,5	34,5	140	—	—	—	100	14,3—15,5	
Anna	82	—	82	—	—	—	100	14,1—15,6	
Aravete	90	20	70	—	—	—	100	15,0—15,8	
Esna	145	—	126	19	—	—	86,9	12,9—14,9 ebp. hapu, kirju	
Jändja ept.	40	—	33	7	—	—	82,5	13,9—16,8 8 tn. 12 p. vee %, 16,8 ebp. hapu	
Järva-Jaani	232	15	210	7	—	—	97,0	14,3—15,9 seisnud maitse	
Kahala	111	—	111	—	—	—	100	13,0—15,2	
Kihme	73	—	73	—	—	—	100	13,6—15,4	
Koeru	141	—	127	14	—	—	90,1	13,4—15,9 seisnud maitse	
Koigi	163	17	146	—	—	—	100	14,0—15,4	
Kolu	33	—	26	7	—	—	78,8	13,7—15,7 ebp. hapu	
Kärevere	55	—	55	—	—	—	100	13,4—15,1	
Lõõla-Vissuvere	59	—	59	—	—	—	100	14,5—15,5	
Mäo-Mäeküla	86	10	76	—	—	—	100	14,4—15,6	
Pikevere	134	—	134	—	—	—	100	13,6—15,4	

Piimatalituse nimetus	Kontrolliks esitatud tunnid	Sellest pallide järgi tunni				Väljav. kolb- määr hinnat. alla 10 palli	I sorti %	Vee % alam- ja ülemäär	Täiendavad märkused ja või vead
		I sorti		II sorti					
		13	12-13	11-12	10-11				
Päinurme	96	—	96	—	—	—	100	14,4—15,9	
Türi	263	27	236	—	—	—	100	13,2—15,2	
Udeva	80	—	80	—	—	—	100	14,0—15,7	
Vajangu	88	—	83	5	—	—	94,3	14,3—15,4	ebp. hapu
Vägeva	52	8	44	—	—	—	100	14,4—15,8	
Väätsa	77	—	77	—	—	—	100	14,7—15,9	
Harjumaa	1 483	22	1 337	118	6	—	91,6		
Alavere	29	—	25	4	—	—	86,2	12,6—17,8	6 tn. 12 p. vee % 17,8 seisnud m., laht. vesi
Alu-Sikeldi	12	—	12	—	—	—	100	15,0—16,2	6 tn. 12 p. vee % 16,2
Anija	36	—	21	15	—	—	58,3	12,6—15,2	laht. vesi, ebp. m., puu- dulikult väljatöötatud seisnud maitse
Ardu	74	—	65	9	—	—	87,8	13,6—15,9	
Harju-Kahala	40	—	40	—	—	—	100	12,5—14,7	
„ -Kõnnu	137	—	109	28	—	—	79,6	11,5—15,2	ebp. lõhn ja m.
Järvakandi	87	10	77	—	—	—	100	13,6—15,6	
Kaiu	182	—	164	18	—	—	90,1	13,4—15,9	rabe
Kehtna	82	—	77	5	—	—	93,9	13,7—15,0	palju lahtist vett
Kiiu	86	—	86	—	—	—	100	13,0—15,5	
Kloostri	55	—	55	—	—	—	100	13,5—15,4	
Kolga	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kose	167	—	122	39	6	—	73,1	14,4—15,9	rasva täpid sees, seisnud maitse
Loo	19	—	19	—	—	—	100	13,0—14,4	
Raasiku	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rapla ept.	144	12	132	—	—	—	100	12,7—15,5	
Tammiku	99	—	99	—	—	—	100	13,8—15,5	
Varbola	100	—	100	—	—	—	100	14,3—16,4	9 tn. 12 p. vee % 16,4
P.K., „Võiekспорт“	—	—	—	—	—	—	—	—	
Äksi	134	—	134	—	—	—	100	13,8—15,5	
Läänemaa	1 057	38	948	53	—	18	93,3		
Emmaste	22	—	18	4	—	—	81,8	14,3—15,4	rabe
Kasari ept.	4	—	—	4	—	—	—	15,2	rabe, valge, laht. vesi
Kivi-Vigala	89	19	70	—	—	—	100	13,6—14,9	
Kullamaa ept.	10	—	10	—	—	—	100	15,5	
Kõrgesaare	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lihula	84	—	66	—	—	18	78,6	14,0—15,3	purud ja must joon sees
Lähtru-Martna ept.	78	—	78	—	—	—	100	13,2—15,4	
Lääne-Nigula	154	—	137	17	—	—	89,0	13,2—15,9	ebapuhas maitse
Massu	131	19	112	—	—	—	100	13,2—15,6	
Mihkli ept.	31	—	28	3	—	—	90,3	13,8—15,0	laht. vesi, seisn. m.
Märjamaa	158	—	146	12	—	—	92,4	13,6—15,3	seisnud maitse
Paadremaa	119	—	112	7	—	—	94,1	12,5—14,3	seisnud maitse
Piirsalu	24	—	24	—	—	—	100	13,8—15,1	

Pliimatalituse nimetus	Kontrolliks esitatud tünni	Sellest pallide järgi tünni				Väljav. kõlb- matuhinnat. alla 10 palli	I sorti %	Vee % alam- ja ülemäär	Täiendavad märkused ja või vead
		I sorti		II sorti					
		13	12-13	11-12	10-11				
Sinalepa	—	—	—	—	—	—	—		
Valgu	40	—	34	6	—	85,0	13,3—15,8	laht. vesi, seisn. m.	
Varbla	113	—	113	—	—	100	13,2—14,6		
Velise ept.	—	—	—	—	—	—	—		
Võhma-Vanamõis- sa ept.	—	—	—	—	—	—	—		
Saaremaa	1 187	39	1 110	38	—	96,8			
Karja	25	—	19	6	—	76,0	13,1—14,3	seisnud m., lahtine vesi, 2 jagu	
Maasi	9	—	7	2	—	77,8	13,2—15,0	laht. vesi, seisn. m.	
Muhu	125	19	90	16	—	87,2	12,7—15,5	seinud maitse	
Mustjala	9	—	6	3	—	66,7	13,4—15,3	ebapuhas m.	
Pihkla	40	—	40	—	—	100	13,5—15,6		
Põide	461	20	441	—	—	100	14,0—15,8		
Salme ept.	—	—	—	—	—	—	—		
Sõrve ept.	91	—	82	9	—	90,1	13,0—14,5	ebap. lõhn ja m.	
Torgu	101	—	101	—	—	100	13,6—15,6		
Tõlluste	19	—	17	2	—	89,5	13,2—15,3	laht. vesi, seisn. m.	
Valjala	307	—	307	—	—	100	13,5—15,6		
Pärnumaa	2 400	229	1 970	195	—	6 91,6			
Abja-Paluoja	85	9	62	14	—	83,5	14,4—15,7	ebap. m.	
Abja-Sarja	22	—	22	—	—	100	14,7—15,4		
Aesoo-Hakkaja	22	—	22	—	—	100	13,9—14,9		
Are	97	17	80	—	—	100	13,6—15,4		
Audru-Lindi	41	—	41	—	—	100	13,8—14,6		
Häädemeeste	—	—	—	—	—	—	—		
Jäärja	24	—	15	9	—	62,5	13,6—14,6	2 jagu, värvi maitse, roheline värvi toon	
Kabli ept.	—	—	—	—	—	—	—		
Kaisma	96	28	68	—	—	100	14,6—15,8		
Kamali	25	—	25	—	—	100	13,7—14,7		
Kastna	19	—	13	—	6	68,4	14,2—15,0	masina määre võis	
Koonga	135	76	59	—	—	100	13,0—16,4	8 tn. 13 p, vee %16,4	
Laiksaare	—	—	—	—	—	—	—		
Lelle-Lokuta	107	—	87	20	—	81,3	12,9—14,9	metalli ja seisn. m.	
Lõppe	83	—	64	19	—	77,1	14,3—15,0	ebap. hapu	
Penuja	23	—	9	14	—	39,1	12,0—13,8	lahtine vesi, seisnud ja metalli maitse	
Polli-Peraküla	27	—	27	—	—	100	13,6—14,9		
Pärnu	172	43	129	—	—	100	14,0—15,9		
Pärnu-Jaagupi	217	36	181	—	—	100	13,5—15,4		
Pöogli	55	—	55	—	—	100	14,6—15,6		
Seli	50	—	50	—	—	100	14,3—14,6		
Sikana	23	—	23	—	—	100	13,3—15,0		
Sindi ept.	47	—	47	—	—	100	14,3—15,6		
Sinejärve	43	—	43	—	—	100	13,6—15,1		

Piimatiluse nimetus	Kontrolliks esitatud tüüni	Sellest pallide järgi tüüni				Valjav. kõlb- matubinnat alla 10 palli	I sordi %	Vee % alam- ja ülemäär	Täiendavad märkused ja või vead
		I sorti		II sorti					
		13	12-13	11-12	10-11				
Suigu-Tammiste	49	—	39	10	—	—	79,6	14,0—15,6	kollased värvi täpid sees.
Surju	38	—	38	—	—	—	100	13,0—15,1	
Suurejõe	82	—	53	29	—	—	64,6	14,4—15,6	rasva täpid sees.
Tahkuranna	—	—	—	—	—	—	—	—	
Talli	49	—	26	23	—	—	53,1	13,2—16,9	8 tn. 12 p. vee % 16,9; seisnud, ebp. lõhn ja m., ebp. maitse, valge.
Tori-Jõesuu	89	—	89	—	—	—	100	14,0—15,5	
„ -Ore	76	—	76	—	—	—	100	13,0—15,7	
„ -Selja	93	20	49	24	—	—	74,2	13,5—15,7	ebp. maitse.
Tõhela	93	—	93	—	—	—	100	13,0—15,9	
Tõstamaa	48	—	36	12	—	—	75,0	13,6—15,0	seisnud maitse.
Uue-Kariste	27	—	27	—	—	—	100	14,7—15,2	
Uulu	36	—	27	9	—	—	75,0	13,3—14,6	värvi maitse, rohekas värvi toon.
Vahenurme	48	—	36	12	—	—	75,0	14,0—14,7	ebap. m.
Vana-Vändra	114	—	114	—	—	—	100	13,0—14,7	
Voltveti	42	—	42	—	—	—	100	13,2—15,2	
Vändra-Massu	44	—	44	—	—	—	100	11,5—15,1	
„ -Rahnoja	33	—	33	—	—	—	100	14,5—15,5	
„ -Vihtra	11	—	11	—	—	—	100	14,9—15,5	
Võlla-Kihlepa	15	—	15	—	—	—	100	14,5—15,9	
Viljandimaa	3 541	295	3 165	70	7	4	97,7		
Adavere	66	21	45	—	—	—	100	15,1—15,9	
Aidu	32	—	32	—	—	—	100	14,0—15,9	
Annamõisa ept.	53	—	46	7	—	—	86,8	14,0—15,6	seisnud maitse.
Imavere	239	—	239	—	—	—	100	12,7—15,6	
Kaarli	30	—	26	—	4	—	86,7	13,9—14,9	seisnud maitse.
Kaavere	35	—	35	—	—	—	100	14,0—15,5	
Kabala-Kurla	91	11	69	11	—	—	87,9	14,2—15,9	jooneline, rasva täpid sees.
Kablaküla	8	—	2	3	3	—	25,0	13,5—14,6	seisnud maitse.
Kalmetu	46	—	46	—	—	—	100	13,0—14,7	
Kamari	19	—	19	—	—	—	100	12,6—15,0	
Kildu	27	—	27	—	—	—	100	12,9—14,5	
Kolga-Jaani	174	51	123	—	—	—	100	13,6—15,9	
Kärstna	100	14	86	—	—	—	100	13,9—15,0	
Kõo-Arusaare	87	—	81	6	—	—	93,1	12,3—15,5	palju lahtist vett.
Lahavere	7	—	7	—	—	—	100	14,5—14,8	
Loodi	49	—	49	—	—	—	100	13,6—14,7	
Lustivere	147	20	127	—	—	—	100	14,6—15,4	
Lätkalo-Lalsi	63	—	63	—	—	—	100	13,4—15,1	
Nurmekunda	27	—	23	—	—	4	85,2	14,0—15,4	määrde joon sees.
Oiu	126	—	126	—	—	—	100	13,2—14,7	
Olustvere-Tääksi	99	—	99	—	—	—	100	13,5—15,1	
Pajusi-Kalana	58	—	58	—	—	—	100	13,6—14,6	
Pajusi-Paala	60	9	51	—	—	—	100	14,5—15,5	

Piimatallituse nimetus	Kontrolliks esitatud tünnid	Sellest pallide järgi tünnid				Väljav. koit- matu hinnat, alla 10 palli	1 sorti %	Vee % alam- ja ülemäär	Täiendavad märkused ja või vead
		I sorti		II sorti					
		13	12-13	11-12	10-11				
Pilistvere	179	—	179	—	—	—	100	13,8—15,8	
Puiatu	37	8	29	—	—	—	100	14,2—15,9	
Põltsamaa	244	28	216	—	—	—	100	13,4—15,7	
Rutikvere	50	—	50	—	—	—	100	13,6—15,6	
Suure-Jaani . . .	107	13	94	—	—	—	100	13,3—15,0	
„ -Kõpu	56	—	56	—	—	—	100	13,7—15,8	
Sürgavere	74	—	74	—	—	—	100	14,5—15,4	
Tapiku	36	—	29	7	—	—	80,6	13,6—16,0	purud sees
Tarvastu	165	—	165	—	—	—	100	13,8—15,3	
„ -Mõnnaste . . .	47	—	47	—	—	—	100	13,4—15,7	
Umbusi	104	19	85	—	—	—	100	14,0—15,7	
Uue-Võidu	23	—	23	—	—	—	100	14,0—15,2	
Uusna	59	—	59	—	—	—	100	14,4—15,2	
Vastemõisa	145	50	95	—	—	—	100	13,4—15,0	
Viljandi	194	51	143	—	—	—	100	13,4—15,4	
Villevere	61	—	61	—	—	—	100	13,2—15,3	
Võhma	256	—	220	36	—	—	85,9	14,0—15,6	ebap. hapu
Õisu ept.	61	—	61	—	—	—	100	13,1—15,2	
Tartumaa	2 901	114	2 754	33	—	—	98,9		
Aakre	30	—	24	6	—	—	80,0	12,4—14,8	palju lahtist vett
Ahja	106	—	106	—	—	—	100	14,0—15,3	
Alatskivi	69	—	69	—	—	—	100	14,0—15,2	
Avinurme	—	—	—	—	—	—	—	—	
Elistvere	44	—	31	13	—	—	70,5	11,6—14,3	ebapuhas maitse
Elva	182	27	155	—	—	—	100	13,0—15,9	
Härjanurme	47	—	47	—	—	—	100	12,7—14,9	
Jõgeva	37	—	37	—	—	—	100	13,6—15,7	
Kaarepere	96	—	96	—	—	—	100	14,2—15,3	
Kantküla	52	15	37	—	—	—	100	13,6—14,7	
Kavastu	95	—	95	—	—	—	100	13,4—14,9	
Kodijärve	68	—	68	—	—	—	100	13,9—15,5	
Kokora	36	—	36	—	—	—	100	13,6—15,1	
Kuremaa ept. . . .	30	—	30	—	—	—	100	13,9—15,5	
Kääpa	10	—	10	—	—	—	100	14,5—15,0	
Laeva	42	8	34	—	—	—	100	14,2—14,7	
Laiuse	106	—	106	—	—	—	100	13,7—15,5	
Laius-Tähkvere . .	69	—	69	—	—	—	100	13,3—14,4	
Leedimäe	54	—	54	—	—	—	100	14,0—14,9	
Maarja-Magdal. . .	89	12	77	—	—	—	100	14,3—15,3	
Meeksi	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mäksa	110	—	110	—	—	—	100	13,7—15,4	
Nõo	98	—	98	—	—	—	100	14,3—15,2	
Otepää	93	—	93	—	—	—	100	13,0—14,8	
Pala	55	21	34	—	—	—	100	13,0—15,1	
Palamuse	131	—	131	—	—	—	100	14,4—15,9	

Pilmatalituse nimetus	Kontrolliks esitatud tünni	Sellest pallide järgi tünni				Valjav. kõh- mata tünnat, alla 10 palli	I sorti %	Vee % alam- ja ülemäär	Täiendavad märkused ja või vead
		I sorti		II sorti					
		13	12-13	11-12	10-11				
Piknurme	18	—	18	—	—	—	100	14,7—15,5	
Puhja	61	—	61	—	—	—	100	14,0—15,9	
Puurmanni	143	—	143	—	—	—	100	13,5—15,9	
Ranna-Kadrina . .	56	—	56	—	—	—	100	14,0—15,1	
Rannu	76	—	76	—	—	—	100	13,2—15,4	
Rasina	47	—	47	—	—	—	100	14,7—15,3	
Ruskavere	47	—	42	5	—	—	89,4	13,5—15,4	ebp. hapu
Rõngu	154	11	143	—	—	—	100	14,0—15,3	
Saadjärve	24	—	24	—	—	—	100	13,4—14,3	
Saare	22	—	22	—	—	—	100	14,6—15,5	
Tammistu-Luunja .	43	—	43	—	—	—	100	13,2—14,7	
Tartu	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tartu-Roela	44	—	40	4	—	—	90,9	13,0—15,7	ebapuhas maitse.
Torma-Visusi . . .	56	10	46	—	—	—	100	14,1—15,5	
Ulvi	30	—	30	—	—	—	100	14,3—15,2	
Vaimastvere	20	—	20	—	—	—	100	14,3—15,5	
Vaimastvere-Koit .	53	—	53	—	—	—	100	14,1—16,6	7 tn. 12 p. vee % 16,6
Vana-Kuuste	75	—	75	—	—	—	100	13,4—15,4	
Vara	—	—	—	—	—	—	—	—	
Varbevère	104	10	94	—	—	—	100	12,5—14,7	
Vidriku	38	—	38	—	—	—	100	13,8—14,4	
Voldi	41	—	36	5	—	—	87,8	14,0—15,9	ebp. maitse.
Valgamaa	1 039	43	947	49	—	—	95,3	—	
Helme	307	17	290	—	—	—	100	13,4—15,5	
Kaagjärve	22	—	16	6	—	—	72,7	14,9—15,7	ebp. lõhn ja m.
Karula	155	—	155	—	—	—	100	14,5—15,9	
Kuigatsi	134	18	73	43	—	—	67,9	13,7—15,3	rasva tp. sees, värvi m.
Laatre	161	—	161	—	—	—	100	12,7—15,2	
Leebiku	80	8	72	—	—	—	100	12,9—15,5	
Restu	128	—	128	—	—	—	100	14,5—15,7	
Võime	52	—	52	—	—	—	100	14,5—15,5	
Võrumaa	1 589	83	1 428	68	10	—	95,1	—	
Kahkva	58	—	58	—	—	—	100	13,8—15,4	
Kanepi	120	20	100	—	—	—	100	13,0—15,5	
Koiola	28	—	17	11	—	—	60,7	14,5—16,3	6 tn. 11 p. vee % 16,3; seisn. m.; ebp. lõhn ja m.; lahtine vesi.
Krabi	44	—	44	—	—	—	100	13,8—15,5	
Kärgula	41	—	41	—	—	—	100	14,0—15,2	
Kõlleste -Kioma . .	30	—	30	—	—	—	100	13,7—15,6	
Leevaku	46	—	46	—	—	—	100	14,0—14,8	
Lindora	22	—	22	—	—	—	100	14,4—15,0	
Luutsniku	35	—	27	8	—	—	77,1	12,7—15,2	sulamata sool.
Misso	11	—	11	—	—	—	100	14,3—15,0	

Piimataltuse nimetus	Kontrollis estatud tünni	Sellest pallide järgi tünni					I sorti %	Vee % alam- ja ülemäär	Tälandavad märkused ja või vead
		I sorti		II sorti		Väljav. köib- mahu ühinnat. alla 10 palli			
		13	12-13	11-12	10-11				
Mõniste	110	—	75	25	10	—	68,2	13,8—15,8	metalli m., kollased rasva tp. sees 6 tn. 12 p. vee % 16,4 ebap. lõhn ja m.
Noorits-Metsküla	32	8	24	—	—	—	100	14,3—16,4	
Räpina-Linte	134	—	134	—	—	—	100	12,8—15,0	
„ -Võhandu	82	10	72	—	—	—	100	13,4—14,7	
Rõuge	94	12	82	—	—	—	100	12,8—14,5	
Sõmerpalu	52	—	52	—	—	—	100	14,0—14,9	
Tamme	96	—	96	—	—	—	100	13,0—15,4	
Tsooru-Kikkaoja	111	—	111	—	—	—	100	13,2—14,4	
Uue-Antsla	171	26	121	24	—	—	86,0	14,3—15,6	
Vaabina	85	7	78	—	—	—	100	13,6—15,7	
Vastseliina	103	—	103	—	—	—	100	13,9—15,6	
Viitina	—	—	—	—	—	—	—	—	
Väimela	84	—	84	—	—	—	100	14,3—15,6	
Petserimaa	62	—	62	—	—	—	100	—	
Meremäe	62	—	62	—	—	—	100	13,2—15,4	
Märts 1939	19.022,5	1241,5	17.011	717	25	28	96,0	—	
„ 1938	16.641	—	15.902	701	31	7	95,6	—	

Kondenspiima hindamise teated märtsikuu 1939. a. kohta.

Tööstuse nimetus	Kontrolliks esitatud kondenspiima		Sellest pallide järgi kg					Rasva-% alam- ja ülemäär	Komisjoni märkused kondens- piima hinda- mise kohta
			I sorti		II sorti		Väljav. kõlbmatu hinnat. alla 10 palli		
	kas- tid	kg	13	12-13	11-12	10-11			
Särevere piimatehas	781	15.940,21	—	15.940,21	—	—	—	7,75-9,25	—
märtsik. 1939.	781	15.940,21	—	15.940,21	—	—	—		
„ 1938.	845	17.273,65	—	17.273,65	—	—	—		

Piimapulbri hindamise teated märtsikuu 1939. a. kohta.

Tööstuse nimetus	Kontrolliks esitatud piimapulbrit		Sellest pallide järgi kg					Vee-% alam- ja ülemäär	Rasva-% alam- ja ülemäär	Komisjoni mär- kused piima- pulbri hindam. kohta
			I sorti		II sorti		Väljav. kõlbmatu hinnat. alla 10 palli			
	kas- tid	kg	13	12-13	11-12	10-11				
Särevere piimatehas	220	11.000	—	11.000	—	—	—	2,22-5,55	26,74-29,20	500 kg 12 p. vee % 5,55.
Aravete . . .	38	1.900	—	1.900	—	—	—	3,32-3,84	23,37-25,10	550 kg 12 p. rasva % 23,37.
Ambla . . .	20	1.000	—	1.000	—	—	—	3,51	—	
märtsik. 1939.	278	13.900	—	13.900	—	—	—			
„ 1938.	148	7.400	—	7.400	—	—	—			