

“Andmete registreerimisest omaniku
seisukohalt”

Urmass Lehtsalu, DVM MSc



Jõudluskontrolli Keskus

Estonian Animal Recording Centre

Eng Pyc

JKK põhiülesanne on põllumajandusloomade põlvnemis- ja jõudlusandmete kogumine, töötlemine ja analüüsimine; riikliku sõltumatu piimakvaliteedikontrolli tagamine

Jõudluskontrolli Keskus

Statistika

Piimaveised

Lihaveised

Sead

Kõrvamärgid

Labor

Müüginfo

Vissu ja Vissuke



UUDISED

■ Piimakarja geneetilise hindamise tulemused

Alates 12. jaanuarist 2010 on Jõudluskontrolli Keskuse kodulehe piimaveiste hindamise lehel avaldatud järjekordsed [geneetilise hindamise tulemused](#).

■ Järva- ja Pärnumaa klientide teenindamisest

Alates jaanuarikuust teenindab Järva- ja Viljandimaa kliente Saive Kase, mobiil 5240147. Vastuvõtu aeg ja koht Paides jäävad endiseks. Jaanuarikuust on Pärnu- ja Harjumaa zootehnik Maire Põhjala, mobiil 5167886. Vastuvõtuaeg Pärnus pikeneb - esmaspäeviti kell 9.30-15.30. Asukoht on endine.

■ Saartel on uus zootehnik

Jõudluskontrolli Keskuse Saare- ja Hiiumaa uus piirkondlik zootehnik on Maire Tamm. Kuressaare kontor on alates 21. detsembrist avatud tavapärasel ajal, esmaspäeviti kell 9–15. Maire Tamme kontakttelefonid on 5332 4204 ja 453 1352. Piimaproovide kogumise kellaajad Saaremaal on jaanuarist enamjaolt taas endised. Muudatuste korral võetakse klientidega ühendust. Käina kontor on avatud jaanuarist ning uuel ajal – iga kuu 1. ja 3. kolmapäeval kell 12–16. Piimaproovide kogumise kellaajad Hiiumaal on jaanuarist taas endised.

Kreutzwaldi 48A
Tartu 50094

Eesti

Tel 738 7700

Faks 738 7702

Oleme avatud
E-R 8.00-16.30



vissuke
avaldus
juhendid
hinnakiri
nutiVissu

Vissu ja Vissuke



← [Tagasi esilehele](#)



Vissu kasutamiseks on vajalik Oracle Jinitiator 1.3.1.18 (8MB), mille paigaldus käivitatakse automaatselt sisenemisel. Saab tõmmata ka [siit](#).

■ Probleemid ja küsimused: Kalle Pedastsaar, 738 7720.

[VISSU](#)

■ Vissu on programm, mis võimaldab Interneti kaudu juurdepääsu veiste piimajõudluskontrolli andmetele ja mõeldud kasutamiseks piimakarjakasvatajatele ning neid nõustavatele konsulentidele, zootehnikutele ja tõuaretajatele praktilise töö lihtsustamiseks.



Vissuke
Veiste jõudluskontroll

[Sisene registreeritud kasutajana](#)



[Sisenemine ID-kaardiga](#)



[Sisenemine mobiil-ID'ga](#)

Seaded

PV

VET

Üldised

Üle karja

Raportid

Sündmused

Täiendavad

Kontakt

MRM 517 - 5 - TÜ MERERANNA PÕLLUMAJANDUSÜHISTU - KUDJAPE KÜLA KAARMA VALD, andmed 19.01.2010 seisuga.

Päringud

1. Täpsusta loomad, kelle kohta soovite andmeid saada. Abi

Farm: Grupp: Tõug: Inv. nr vahemik - REG nr. vahemik -

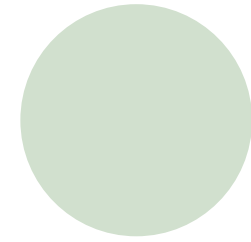
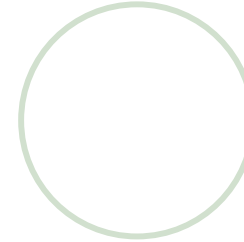
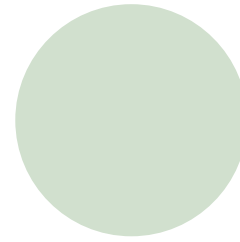
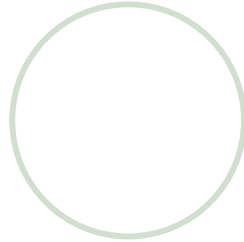
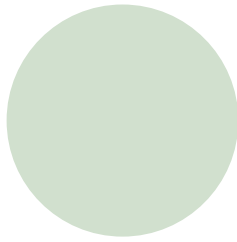
2. Vali tunnused, mille järgi loomad järjestada.

 farm inv. nr. grupp reg. nr. nimi3. Vali töö:

Andmete mahalaadimine XLS tabelisse (OpenOffice, MS Excel) või XML-i

1. Täpsusta loomad, kelle kohta soovite andmeid saada.

Farm: Grupp: Inv. nr vahemik - Kuupäevade vahemik  2. Vali töö:



Avaleht Failivahet. KL Poegimine Kinnijätt Väljaminek Paaritus Tiinusek. Farm/gr Nimed Kaalud Müüki Praakin

panek

MRM 517 - 5 - TÜ MERERANNA PÕLLUMAJANDUSÜHISTU - KUDJAPE KÜLA KAARMA VALD, andmed 19.01.2010
seisuga

Andmete saatmine serverile

Sulge aken

Poegimise ja/või märgistamise andmete teatamine

☉ Märgistamist

PRIA märkmik on tühi

Poegimise andmine otse

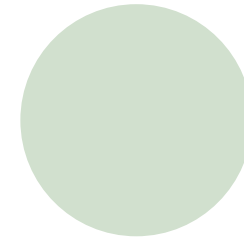
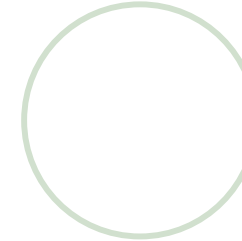
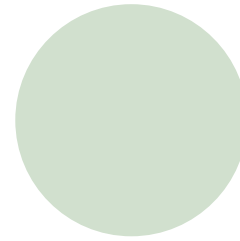
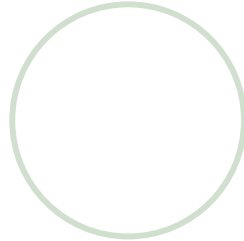
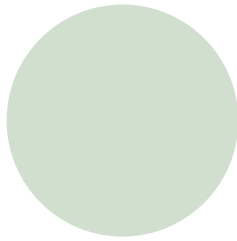
Sündmus	<input type="text" value="Lehma poegimine"/>	Kulg	<input type="text" value="Norm"/>
Inv. või reg nr	<input type="text"/>	Inv. nr mullikana	<input type="text"/>
Kuupäev	<input type="text" value="23/1/2010"/>	1.pg kaal	<input type="text"/>
Farm	<input type="text"/>	Grupp	<input type="text"/>

Vasikad

Jrk	Sugu	Inv. nr.	Reg. nr.	Väärarendid	Suurus	Kaal
1.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Ei"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Ei"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Ei"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Ei"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Salvesta

Tühjenda



Lehmade kinnijätmise kiirteatamine

Lehmade kinnijätud salvestatakse **otse** andmebaasi, s.t. et kinnijätud on Vissukeses kohe näha.
Samas, ekslikult antud andmete parandus on võimalik vaid vahendaja kaudu!

KJ kuupäev:

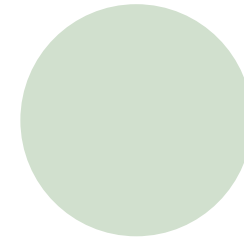
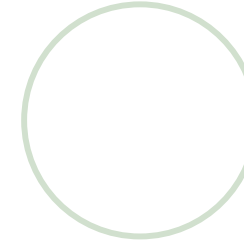
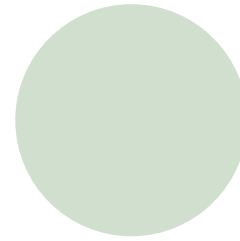
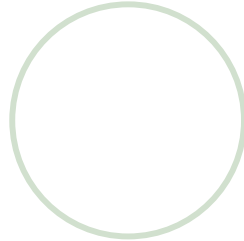
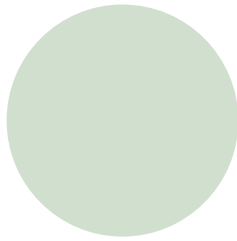


Palun anna lehmade inv. või registrinumbrid:

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Salvesta

Tühjenda



Lehmade väljamineku teatamine otse

Inv või Reg nr.

Kuupäev

23/1/2010



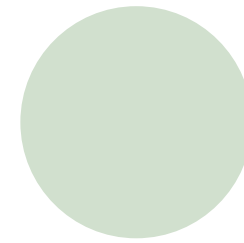
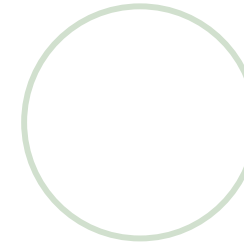
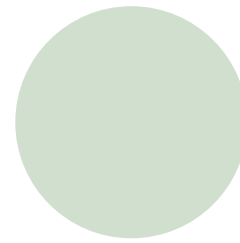
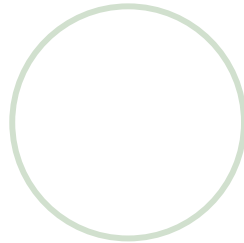
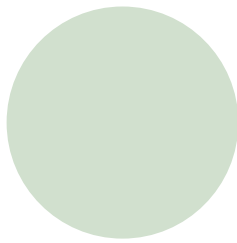
Väljamineku põhjus

21-Elusmüük



Salvesta

Tühjenda



Lehmikute väljamineku teatamine otse

Inv või Reg nr.

Kuupäev

23/1/2010



Väljamineku põhjus

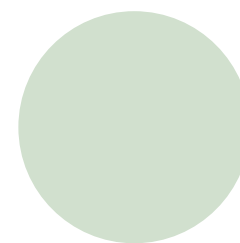
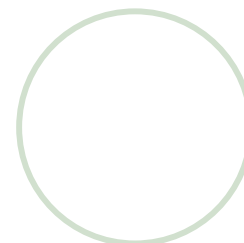
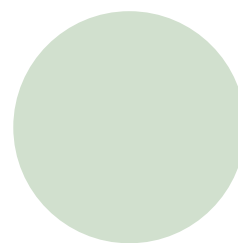
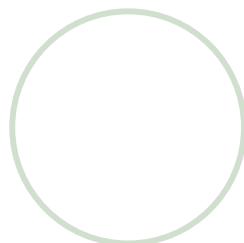
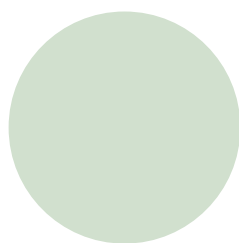
51-Elusmüük



Kaal

Salvesta

Tühjenda




Käestpaarituse teatamine. Seemendusi ei saa sisestada!

Märkus: Registri numbri andmisel ei pea looma liiki valima - see võetakse baasist.

Reg nr.

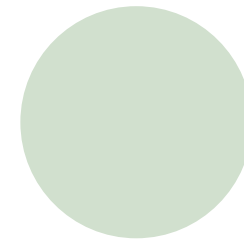
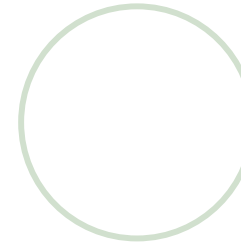
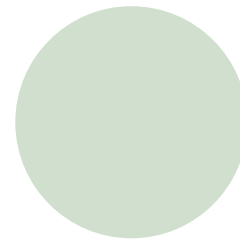
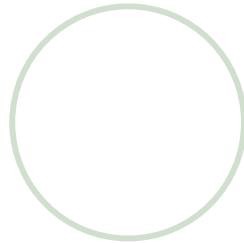
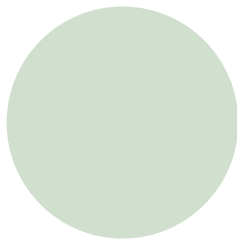
Inv nr.

Pull

Kuupäev 

Salvesta

Tühjenda




Vabapaarituste teatamine


Märkus: Registri numbri andmisel ei pea looma liiki valima - see võetakse baasist.

Lehmikud Lehmad

Registrinumbrid Inv. nr.

Pull

Pulli karjasoleku algus 

Pulli karjasoleku lõpp 


Palun sisesta numbrid üksteise alla või eralda üksteisest tühikuga:

Salvesta

Tühjenda



Tiinuse kontrolli andmete sisestamine [Täna sisestatud](#)

Kuupäev 

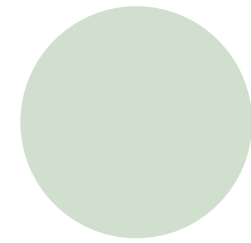
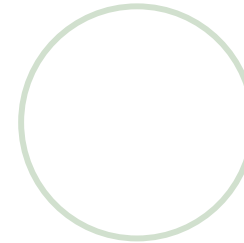
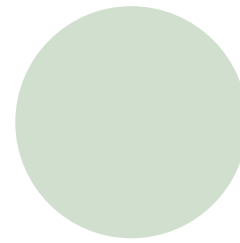
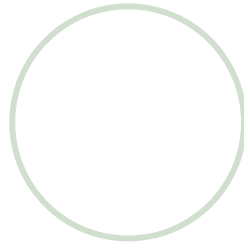
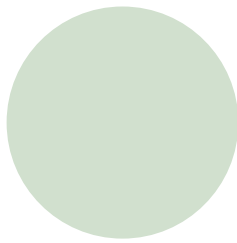
- Lehmad Lehmikud
 inv. nr. registrinumbrid

Tiined loomad **Mittetiined** **Tiinus kahtlane**

<div style="border: 1px solid black; height: 200px; width: 100%;"></div>	<div style="border: 1px solid black; height: 200px; width: 100%;"></div>	<div style="border: 1px solid black; height: 200px; width: 100%;"></div>
--	--	--

Salvesta

Tühjenda



Farmi ja grupi andmine

Farmi kood

Grupi kood

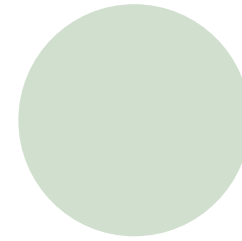
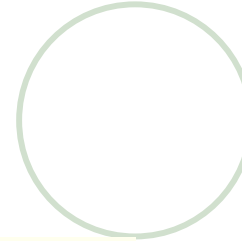
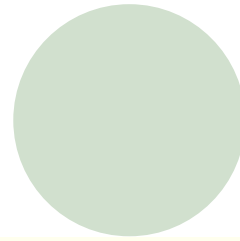
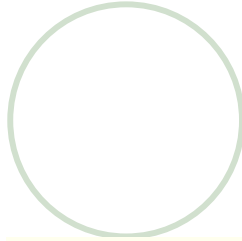
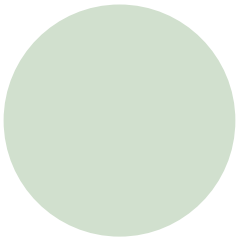
Lehmad Lehmikud

inv. nr. registrinumbrid

Palun sisesta numbrid üksteise alla või eralda üksteisest tühikuga:

Salvesta

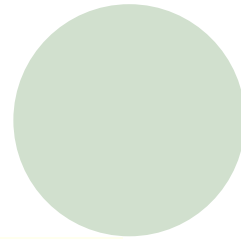
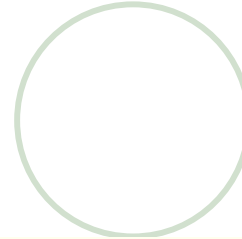
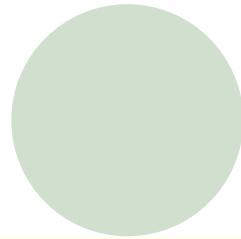
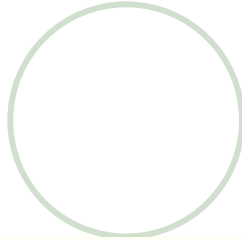
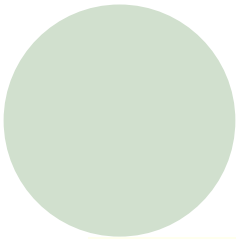
Tühjenda



Nime andmine

Lehmad Lehmikud Pullid

Inv/Reg	Nimi
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>



Kaalude teatamine

Registrinumber lehmiku Inv. nr. pulliku Inv. nr. lehma Inv. nr.

Kuupäev

23/1/2010



Looma nr.	Kaal
-----------	------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------


<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

Salvesta

Kaalude andmise päis

Kuupäev 

Farm Grupp

Vanuse vahemik -

lehmikud lehmad pullid

[Tee etteüükk](#)

Lehmikud 23/1/2010 :

Reg	Nimi	Vanus	Viim. teadaolev	Uus	X
8460332	KANDI	37	15.12.2009	<input type="text" value="652"/>	<input type="checkbox"/>
8461049	EELA	35	15.12.2009	<input type="text" value="590"/>	<input type="checkbox"/>
8461360	LOTA	34	15.12.2009	<input type="text" value="628"/>	<input type="checkbox"/>
8461421	MUULIK	35	15.12.2009	<input type="text" value="561"/>	<input type="checkbox"/>
8461544	PULLIK	35	15.12.2009	<input type="text" value="599"/>	<input type="checkbox"/>
8801456	TAKU-KARI	33	15.12.2009	<input type="text" value="459"/>	<input type="checkbox"/>
8801937	KOMBU	33	15.12.2009	<input type="text" value="618"/>	<input type="checkbox"/>
8802088	NAERU-KARI	32	15.12.2009	<input type="text" value="459"/>	<input type="checkbox"/>
8802125	TEKI	33	15.12.2009	<input type="text" value="516"/>	<input type="checkbox"/>
8802736	MUKA	32	15.12.2009	<input type="text" value="516"/>	<input type="checkbox"/>
8802750	MILI	32	15.12.2009	<input type="text" value="435"/>	<input type="checkbox"/>
8803153	SIRMI	32	15.12.2009	<input type="text" value="483"/>	<input type="checkbox"/>
8803191	TUTIKE	32	15.12.2009	<input type="text" value="575"/>	<input type="checkbox"/>
8803306	LEHVA	28	15.12.2009	<input type="text" value="534"/>	<input type="checkbox"/>

Loomade müüki panek

Minu müügiga tegelejate kontaktandmed, nende muutmiseks [jätkka siit](#):

- mereranna@tt.ee - MERERANNA

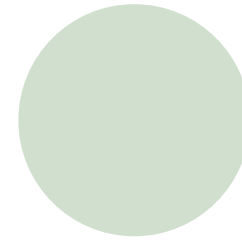
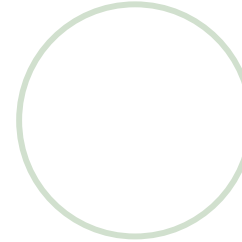
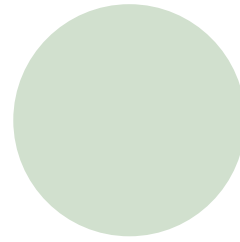
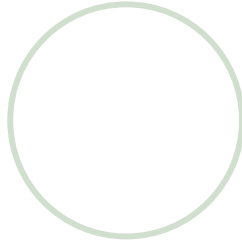
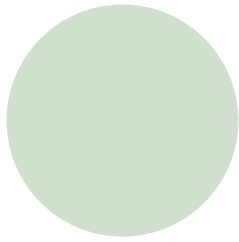
Farm
Grupp

Vanuse vahemik -

lehmikud lehmad

Lehmikud vanuses 16 kuni 24 kuud

Inv	Nimi	Van	Viimkaal		Seemendus		Panen müüki	
			kuupäev	kaal	kuupäev	pull	märke	hinnaga
126	KESA	21	15.12.09	413	12.09.09	10359 CARRO	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
4538	MURE	24	15.12.09	385	14.07.09	10455 PIERRO	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
4539	LAPI	24	15.12.09	491	22.05.09	56656 GRANDPRIX	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
4541	HEPSI	24	15.12.09	413	14.07.09	10455 PIERRO	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
4544	RUMMI	24	15.12.09	406	14.07.09	10455 PIERRO	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
4545	TÄHIK	24	15.12.09	413	14.07.09	10455 PIERRO	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
4546	AIMU	24	15.12.09	427	14.07.09	10455 PIERRO	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
4547	MUSTIK	24	15.12.09	406	15.12.09	10331 FUTLAR	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
4551	TUTI	24	15.12.09	383	23.11.09	10359 CARRO	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
4552	JOLLE	24	15.12.09	372	04.11.09	10359 CARRO	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
4553	KIKU	24	15.12.09	413	14.07.09	10455 PIERRO	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
4554	LOTO	24	15.12.09	467	14.07.09	10455 PIERRO	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>



Praakimise märkimine

registrinumbrid inv. nr.

Lehmad Lehmikud Pullikud

Palun sisesta numbrid üksteise alla või eralda üksteisest tühikuga:

Salvesta

Tühjenda



Uus kuupäev

Looma liik	Sünniaasta	Farm -	Farm 1	Farm 3	Farm 4	Kokku
Lehmikud	2006	1 1				1 1
	2007	113 113				113 113
	2008	264 264				264 264
	2009	295 295				295 295
	2010	16 16				16 16
Kokku		689 689				689 689
Lehmad			323 323	260 260	151 151	734 734
2010. aasta käive						+9-9=
Pullikud	2009	7 7				7 7
	2010	13 13				13 13
Kokku		20 20				20 20
Kõik kokku		709	323	260	151	1443



Lehmade jaotus

Kuupäev	Lüpsvaid	Kinni	Karjas
23.01.2010	619	115	734
31.12.2009	648	86	734
30.11.2009	646	91	737
31.10.2009	641	93	734
30.09.2009	657	88	745
31.08.2009	628	99	727
31.07.2009	666	72	738
30.06.2009	740	11	751
31.05.2009	683	52	735
30.04.2009	623	89	712
31.03.2009	590	122	712
28.02.2009	593	135	728

Loetud 12 kirjet.

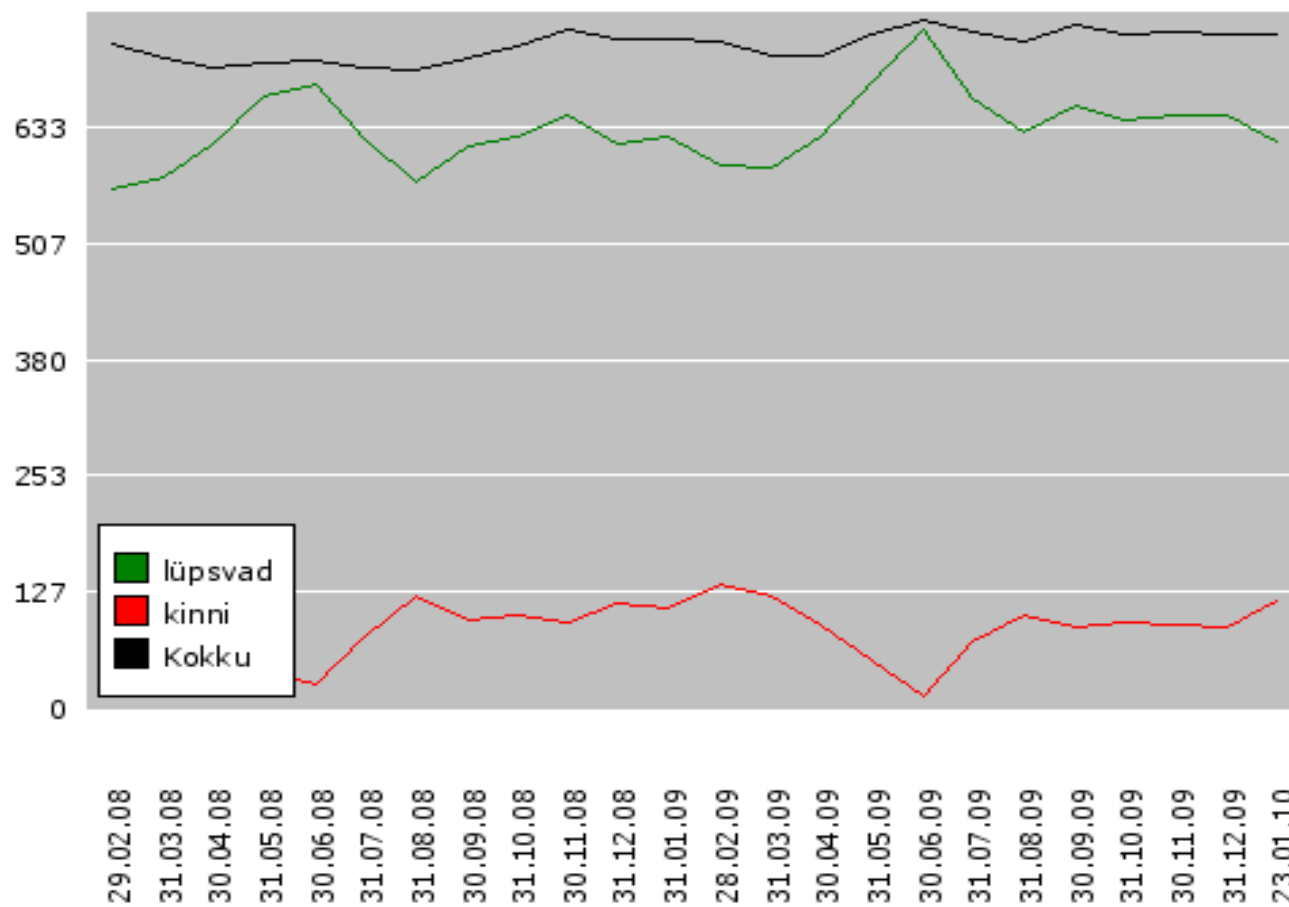


Lehmade jaotus laktatsioonide järgi

Laktatsioon	Farm 1	Farm 3	Farm 4	Kokku
1	136	90	47	273
2	57	62	36	155
3	53	39	31	123
4	33	30	12	75
5	23	13	20	56
6	14	14	4	32
7	6	9	1	16
8	1	2		3
10		1		1
Kokku				734



Graafiliselt



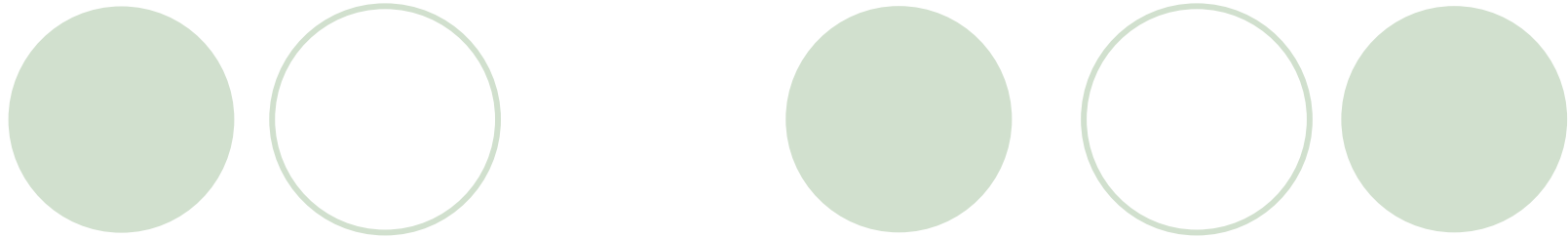
Karja kontrollaasta toodangud

KA lõpp	Karjas	A.lehmi	Keskmiselt						Kokku		
			Piim	Rasva %	Rasv	Valgu %	Valk	R+V	Piim	Rasv	Valk
31.12.2009	734	734	7744	4,24	329	3,36	260	589	5680858	241016	190681
30.11.2009	737	733	7091	4,24	301	3,35	237	538	5198167	220467	174015
31.10.2009	734	733	6486	4,24	275	3,34	216	491	4753448	201479	158606
30.09.2009	745	732	5866	4,25	249	3,32	195	444	4291213	182435	142666
31.08.2009	727	730	5291	4,27	226	3,32	175	401	3861896	164862	128030
31.07.2009	738	730	4677	4,28	200	3,31	155	355	3412915	146082	113134
30.06.2009	751	728	4002	4,26	171	3,32	133	304	2911826	124148	96688
31.05.2009	735	724	3313	4,22	140	3,33	110	250	2397636	101278	79800
30.04.2009	712	722	2548	4,22	108	3,35	85	193	1839263	77618	61574
31.03.2009	712	725	1851	4,23	78	3,37	62	141	1342212	56763	45251
28.02.2009	728	729	1195	4,21	50	3,39	41	91	871606	36688	29545
31.01.2009	731	728	622	4,18	26	3,4	21	47	452855	18934	15416
31.12.2008	730	714	7194	4,17	300	3,33	240	540	5135413	214218	171257
Toodang vahemikus: 01.01.09 - 31.12.09											
	734	7744	4,24		329	3,36	260	589	5680858	241016	190681
Kvoodi referentsperioodi toodangud											
01.04.08-31.03.09	714	7313	4,2		307	3,35	245	552	5219420	219258	174861
01.04.07-31.03.08	714	6826	4,2		287	3,28	224	511	4872474	204884	160051



Karja kontrollaasta toodangud

KA lõpp	Karjas	A.lehmi	Keskmiselt						Kokku		
			Piim	Rasva %	Rasv	Valgu %	Valk	R+V	Piim	Rasv	Valk
31.12.2009	734	734	7744	4,24	329	3,36	260	589	5680858	241016	190681
Sealhulgas EPK	665	668	7748	4,25	329	3,36	260	590	5177816	220054	174057
Sealhulgas EHF	40	37	8825	3,93	347	3,23	285	632	328001	12898	10603
Sealhulgas EK	29	28	6225	4,61	287	3,44	214	501	175041	8064	6021
30.11.2009	737	733	7091	4,24	301	3,35	237	538	5198167	220467	174015
Sealhulgas EPK	667	668	7091	4,25	301	3,35	238	539	4738552	201336	158875
Sealhulgas EHF	42	37	8174	3,92	320	3,22	263	583	300326	11761	9678
Sealhulgas EK	28	28	5674	4,63	263	3,43	195	457	159289	7371	5463



Karja kontroll-lüpside keskmised

Kuupäev	SCCS	Lehmi	Piim	Rasva %	Valgu %	Som. rakud	Karbamiid	Spiim	Srasv	Svalk
19.01.2010	SCCS	609	24,9	4,16	3,43	293	230	15160	630,3	519,9
14.12.2009	SCCS	627	24,1	4,31	3,46	283	228	15105	650,4	523,1
23.11.2009	SCCS	623	23	4,33	3,49	332	221	14329	620,2	499,5
27.10.2009	SCCS	639	22,7	4,18	3,48	305	257	14490	605,8	504,1
23.09.2009	SCCS	630	22	4,04	3,45	328	247	13847	559,1	478,2
25.08.2009	SCCS	613	22,1	4,14	3,35	343	238	13521	559,1	452,9
22.07.2009	SCCS	676	23,1	4,3	3,26	312	224	15584	670,1	508,2
15.06.2009	SCCS	702	23	4,6	3,3	397	209	16154	743,5	533,2
27.05.2009	SCCS	665	27	4,28	3,28	303	208	17970	768,6	589,8
21.04.2009	SCCS	596	27,8	4,09	3,27	372	218	16557	677,5	541,9
25.03.2009	SCCS	562	25,9	4,33	3,33	347	276	14582	631,6	485,2
25.02.2009	SCCS	580	24,9	4,22	3,39	267	226	14465	610,8	490,1
23.01.2009	SCCS	590	23	4,27	3,41	297	253	13588	579,7	462,8
15.12.2008	SCCS	607	23,7	4,05	3,44	328	246	14404	582,7	495,6



Rekordlehmä

Jrk	Inv. nr.	Nimi	Reg. nr.	Isa	Algus	Nr.	Piim	Rasva %	Rasv	Valgu %	Valk	R+V
1	2969	PIPI	4503262		23.11.2006	2	11794	4.85	572	3.06	361	933
2	3201	NULU	5356836	SYD GARANT	21.10.2008	3	11646	4.27	497	3.37	392	889
3	6641	MUREL	3466414	SLAGS CEDRIC-ET	27.09.2008	4	11340	4.47	507	2.85	323	830
4	1832	KAVAL	686307	ROTTERDAM-RED	27.10.2005	4	11218	4.09	459	3.01	338	797
5	3169	LASER	5113484	BRUTO	07.10.2008	3	10980	3.55	390	3.08	338	728
6	2704	JULLA	3630518	RAFFAEL	24.01.2008	4	10964	4.27	468	3.21	352	820
7	2343	PUNIK	2172286	I.HANSMOEN	11.03.2006	4	10949	4.56	499	3.18	349	848
8	2877	LAASIK	4346555	FYN AKS	18.10.2008	4	10899	4.14	451	3.17	346	797
9	2984	TANGO	4648956	FYN AKS	07.02.2009	4	10873	4.24	461	3.07	334	796
10	6632	TOOSI	3466322	SLAGS CEDRIC-ET	30.09.2008	4	10872	3.52	382	2.96	322	705
11	6639	LUSTI	3466391	SLAGS CEDRIC-ET	25.09.2008	3	10788	3.65	394	3	324	718
12	1993	KUDIK	741507	TETTER-RED-ET	07.03.2009	8	10683	3.69	394	3.05	326	719
13	2509	MAISI	3033067	VESTAK	15.09.2008	5	10672	4.08	435	3.25	346	782
14	2427	TUVIKE	2511764	RADSCHA-RED	05.11.2005	3	10650	4.48	477	3.29	350	827
15	6634	MISSI	3466346	SLAGS CEDRIC-ET	02.11.2007	3	10644	4.13	440	3.23	344	784
16	1127652	TOPSI	1127652	ROSSO	20.09.2007	5	10621	3.99	424	3.13	333	757

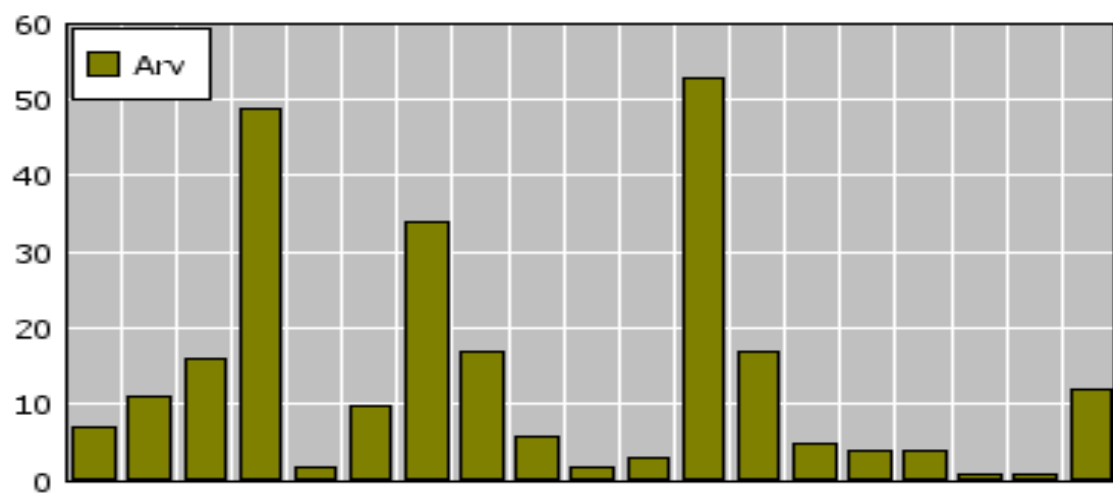


Kasutatud pullid

Skood/ Reg. nr.	Veresus	RH	Pull ID	Tõug	Nimi	Järglased lehmikud	Järglased: lehmad
56656	HF100%		502881078	EHF	GRANDPRIX	1	
42793	AP38% SRB25% TP25% RH13%	13	42793	EPK	ALARM	1 EPK	5 EPK
10404	RH38% AP32% TP15% SRB13%	38	503600997	EPK	ASCIP	4 EPK	
30263			503388697	EK	OTITÖLL	2	
10081	AP63% TP38%		10081	EPK	VESTAK		3
10258	TP44% AP31% RH25%	25	500162317	EPK	MABRA		2 EPK
10261	NRF44% TP28% AP16% RH6% SRB6%	6	500173813	EPK	HANNES		2 EPK
42373	RH50% AP44% TP6%	50	42373	EPK	SYD GARANT		12 EPK
10237	AP31% RH27% ANG25% TP17%	27	10237	EPK	METSEEN		10 EPK



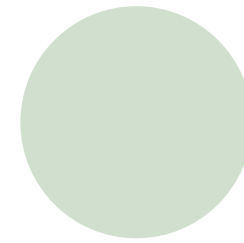
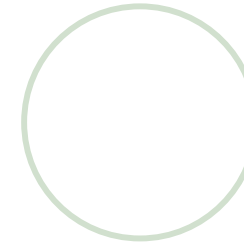
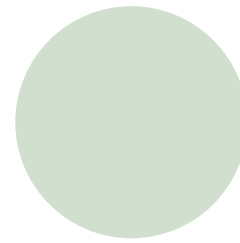
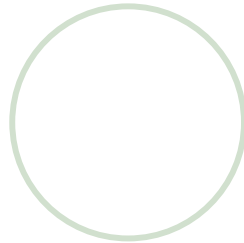
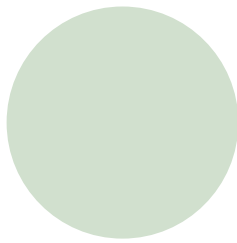
Lehmade väljaminek



- 3%-Elusmüük
- 4%-Vanus
- 6%-Madal toodang
- 19%-Udara vead
- 1%-Udara traumad
- 4%-Mastiit
- 13%-Sigimisprobl.
- 7%-Gün. haigused
- 2%-Abort
- 1%-Jäsemete vead
- 1%-Jäsem. trauma
- 21%-Jäsem. haigus
- 7%-Ainevahetus
- 2%-Pg. halvatus
- 2%-Seedeel.haig.
- 2%-Muud traumad
- 0%-Halb iseloom
- 0%-Halb lüpstav
- 5%-Muud põhjused

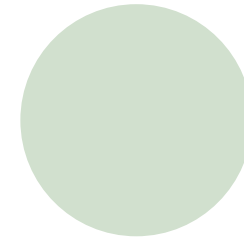
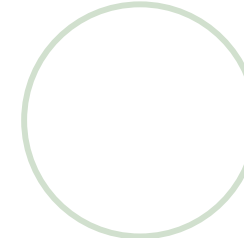
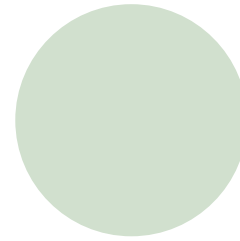
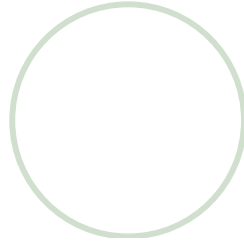
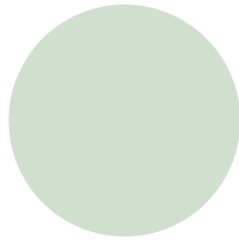
Lehmade väljaminek tabeli kujul

Põhjus	Kokku	Jaani	Veebr	Märts	Apr	Mai	Juuni	Juuli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dets
Elusmüük	7		7										
Vanus	11	1	1	1		1	1		2	1		2	1
Madal toodang	16	3	1		4	1			2	1	1	2	1
Udara vead	49	1	3	5	6	3	4	6	4	4	8	3	2
Udara ja nisade traumad	2	1				1							
Mastiit	10	1		2					2		3	1	1
Sigimisprobleemid	34	2	2	1	4	2	1	2	3	4	7	4	2
Günekoloogilised haigused	17			2		2	2	2	2	3	3	1	
Abort	6	2		2							1		1
Jäsemete vead	2					1			1				
Jäsemete traumad	3			1						1			1
Jäsemete haigused	53	3	2	5	2	1	6	8	2	11	5	7	1
Ainevahetushaigused	17	4			1		5	2	1		2	2	
Poegimishalvatus	5	1		1	2	1							
Seedeelundite haigused	4		1		1	1				1			
Muud traumad	4	1		1	1				1				
Halb iseloom	1												1
Halb lüpstavus	1		1										
Muud põhjused	12			2		1	1		2	2	4		
Kokku	254	20	18	23	21	15	20	20	22	28	34	22	11



Lehmikute väljaminek

Põhjus	Kokku	Jaan	Veebr	Märts	Apr	Mai	Juuni	Juuli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dets
Elusmüük	35					9	7	7	2	1	5	2	2
Sigimisprobleemid	19	2			3		2		1	3	8		
Abort	3				2			1					
Jäsemete haigused	10				1		2			7			
Seedeelundite haigused	9	1	4		2			1			1		
Hingamiselundite haigused	2			1			1						
Välimiku vead	4				2					1	1		
Traumad	1				1								
Muud põhjused	22	5	1	5	6		4	1					
Vasikas lihatootmiseks	7	2	2	1	1	1							
Kokku	112	10	7	7	18	10	16	10	3	12	15	2	2



Poeginud lehmade päring

Aasta Kuu Tõug

Farm Grupp

Inv vahemik -

Reg vahemik -

Inv. nr.	Nimi	Reg. nr.	Tõug	Farm	Gr.	Poegimine	Kulg	Vanus	Järglased			Tiinestav seemendus	
									Vkas	Järglased	Vasika veresus	Isa	Aeg ja kord
1691	AARI	614143	EPK	3	11	22.12.09 10		11A 1K	2	P K 405, 11252672	TP32.2% AP22% RH11% SRB11% NRF6.3%	10425	13.03.09 1
2378	ERE	2220390	EPK	3	11	11.12.09 7	1	8A 9K	2	P K 393, 11252276			
2464	EIA	2677149	EPK	1		30.12.09 6		8A 7K	2	P K 414, 11253006	TP25.8% RH25% AP13.3% ANG12.5% NRF11% PPK6.3%	10327	25.03.09 3



Värskeltpoeginud lehmad

Mis see on?

Vali kuu:

Jaanuar, 2010

Esmaspoeginud lehmad

Lehmad

Täida

Esmaspoeginud lehmad

Jrk	Inv. nr.	Nimi	Reg. nr.	Farm	Gr.	Kontroll-lüps	LS
1	4432	AIKI	EE 8919892	4	15	19.01.10	5.9
2	4223	TIBIK	EE 8461995	1		19.01.10	5.6
3	4353	SUPSTI	EE 8803061	3	14	17.01.10	3.0
4	4408	MOOSI	EE 8918895	3	14	17.01.10	2.4
5	4363	TORE	EE 8803160	3	13	17.01.10	2.3
6	4304	TUULE-KARI	EE 8802583	3	12	17.01.10	2.3
7	4338	LEELO	EE 8802989	1		19.01.10	2.2
8	4428	ILLU	EE 8919816	1		19.01.10	2.1
9	4112	IIVIKA	EE 8109934	1		19.01.10	2.1
10	4422	AULA	EE 8919205	1		19.01.10	1.9
11	4345	LOPI	EE 8802866	3	13	17.01.10	1.2
12	4383	PUPSI	EE 8918451	3	13	17.01.10	1.2



Värskeltpoeginud lehmad

	Viimane kontroll-lüps enne kinnijäämist: LS < 4.5	Viimane kontroll-lüps enne kinnijäämist: LS ≥ 4.5
Esimene kontroll-lüps peale poegimist LS ≥ 4.5	B 6 12% Kinnisperioodil nakatunud	C 4 8% Jätkuvalt kõrge LS
Esimene kontroll-lüps peale poegimist LS < 4.5	A 26 52% Korras	D 14 28% Kinnisperioodil paranenud

LS - soomaatliste rakkude lineaarne skoor;

A - lehmad, kellel nii kinnijäämisel kui poegimisel oli LS madal;

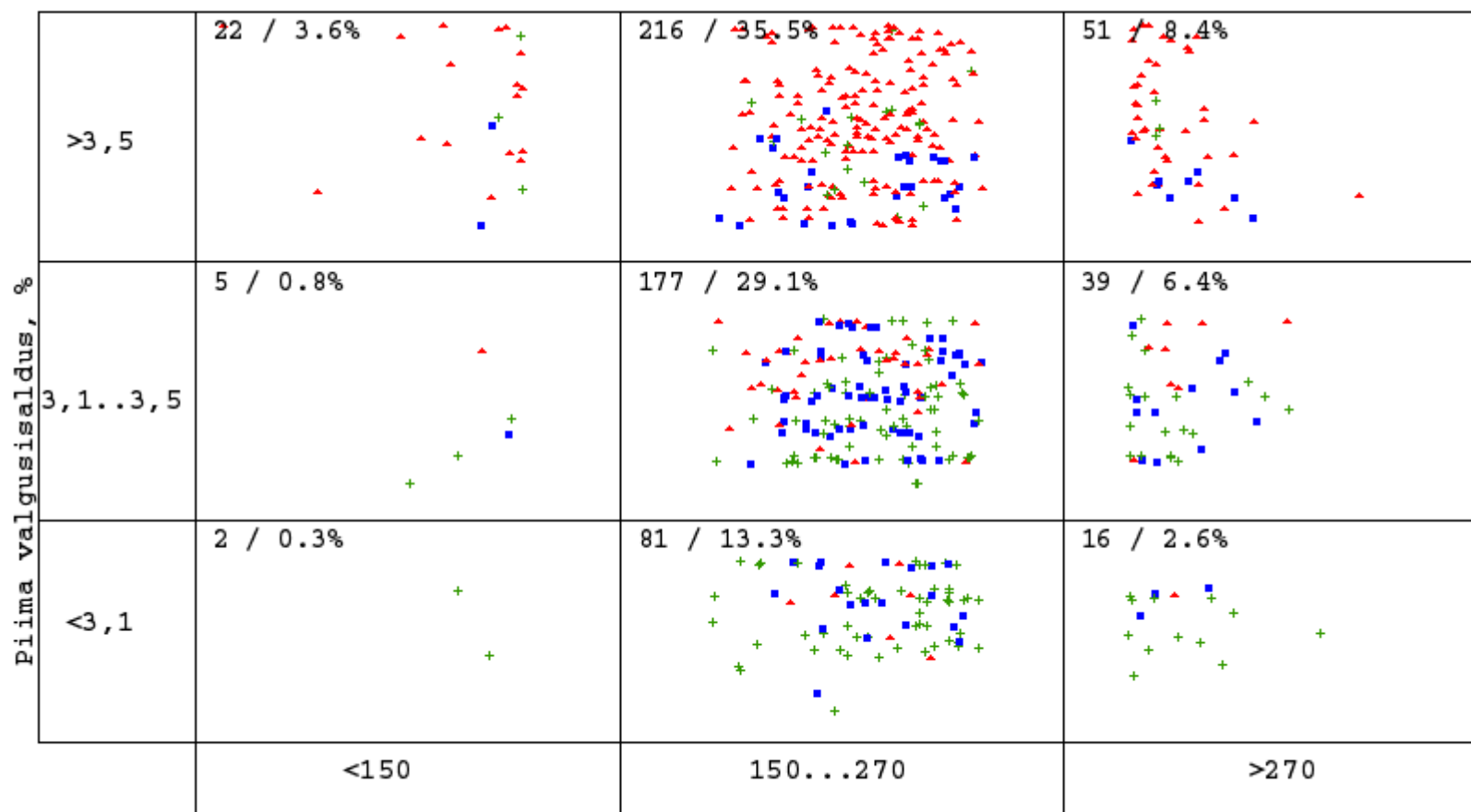
B - lehmad, kellel kinnijäämisel oli LS madal, kuid poegimisjärgselt kõrge LS - kinnisperioodil nakatunud lehmad;

C - lehmad, kellel nii kinnijäämisel kui poegimisel oli kõrge LS;

D - lehmad, kellel kinnijäämisel oli kõrge LS, kuid poegimisjärgselt madal LS - kinnisperioodil paranenud loomad.



Söötmise nõuanne



Piima valgusisaldus, %

Piima karbamiidisisaldus, mg/l

Nõuande legend

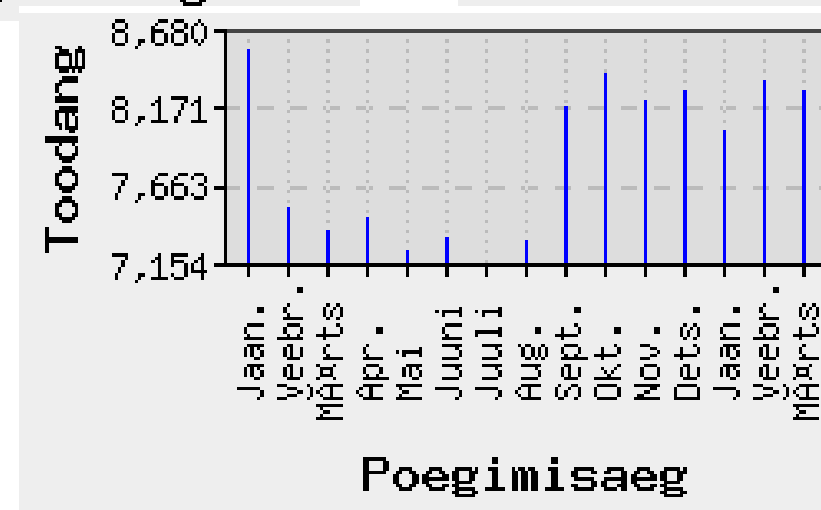
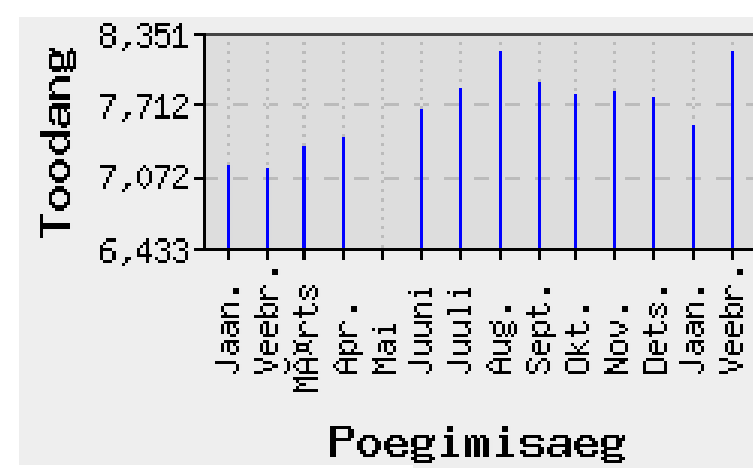
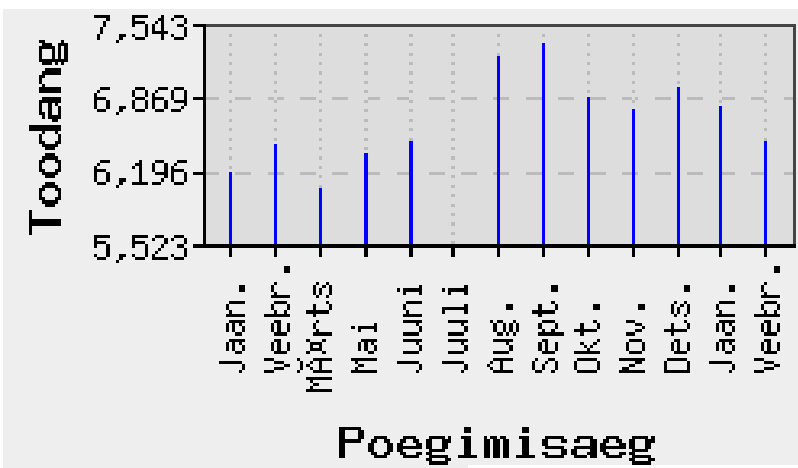
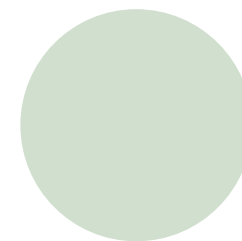
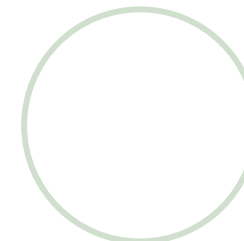
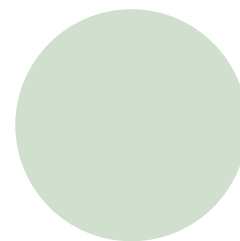
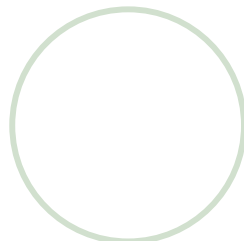
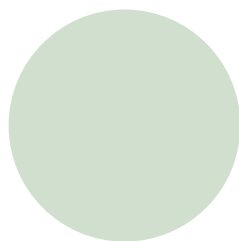
Piima valgusisaldus, %	>3,5	Vatsas lõhustuva proteiini vähesus ning süsivesikute liig	Vatsas lõhustuvate süsivesikute liig	Vatsas lõhustuva proteiini ning süsivesikute liig
	3,1...3,5	Vatsas lõhustuva proteiini vähesus	Vatsas lõhustuv proteiin ning süsivesikud on tasakaalus	Vatsas lõhustuva proteiini liig
	<3,1	Vatsas lõhustuva proteiini ning süsivesikute vähesus	Vatsas lõhustuvate süsivesikute vähesus	Vatsas lõhustuva proteiini liig ning süsivesikute vähesus
	<150	150...270	>270	

Piima karbamiidisisaldus, mg/l

Subkliinilise ketoosi kahtlusega lehmad farmis 4

Reg. nr.	Inv. nr.	Nimi	Gr.	Lakt	Lpäevi	Käesolev kontroll-lüps					Eelmine KL	
						Piim	Rasva %	Valgu %	R:V	Karb.	Piim	R:V
8919892	4432	AIKI	15	1	10	21.7	6.05	3.42	1.77	187		
3250204	3250204	MUUSA	16	5	80	39.9	5.58	3.32	1.68	203	43.6	1.61
7065088	3806	MIKI	16	2	41	29.3	4.7	3.02	1.56	119		
3466292	6629	PIRRI	16	5	71	47.2	4.2	2.69	1.56	163	46.4	1.59
8802552	4330	RIKA	15	1	54	32.8	4.18	2.77	1.51	133	33.9	1.2
7165047	3833	MERI	15	2	49	37.8	4.17	2.87	1.45	215	40.9	1.24
5480968	3325	OLLU	15	4	60	22.4	4.2	3.02	1.39	221	30.6	1.41
6282097	3615	MIRRE	16	3	7	30.8	5.29	3.96	1.34	168		
6659233	3645	MALLI	15	3	56	32.7	3.62	2.71	1.34	162	40.3	1.31

Loetud 9 kirjet.

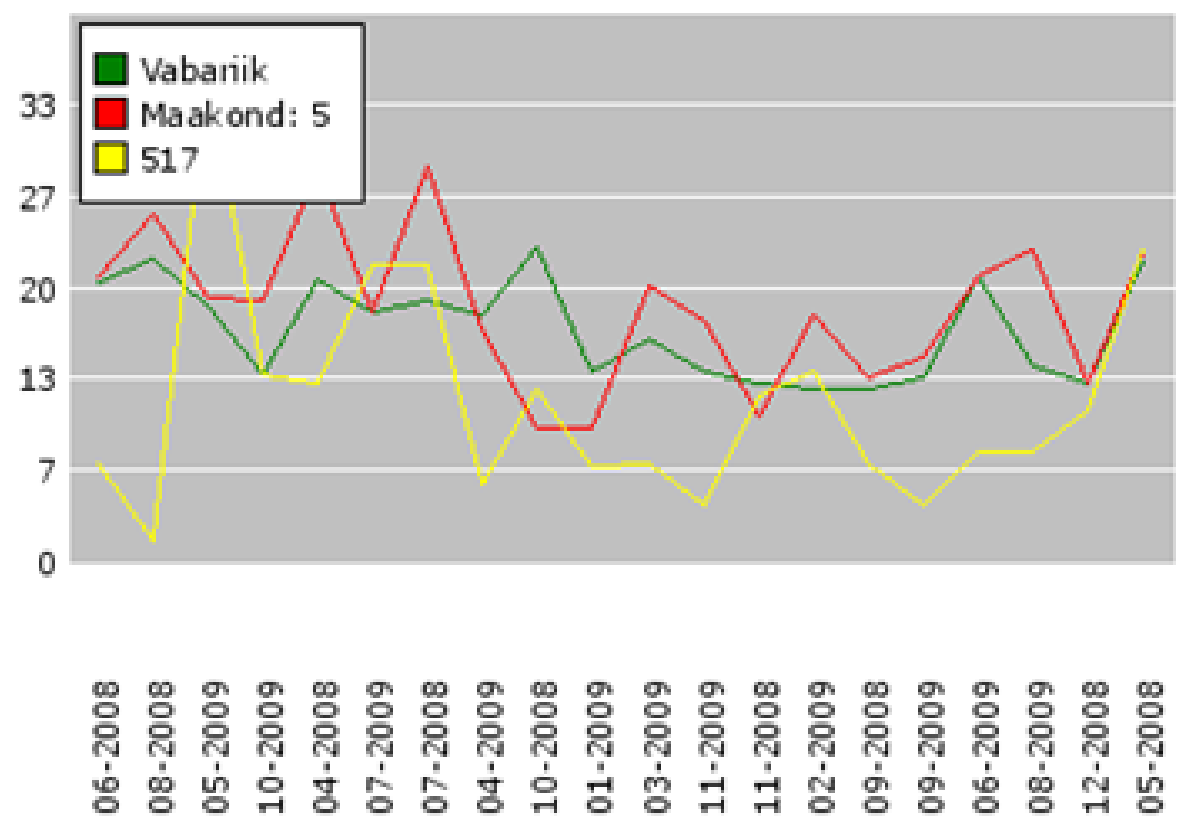


Koondandmed:
01.10.2009 - 31.12.2009

	TÜ MERERAN
Piim	24.1
Valgu %	3.46
Rasva %	4.31
Valk	.8
Rasv	1
R+V	1.9
Karbamiid	228
Som. rakud	283
Väljaläinud lehmad	67
Väljaläinud lehmikud	75
Kinnisloomad	115
Poegimised	184
Lüpsvad lehmad	619
Lehmad	734
Lehmade vanus	4A 10K
Lehmikud	689
Lehmikute vanus	14.7
Esmaspoegimisiga	31.1
Poegimisvahemik	13
Kinnisperiood	63



Vigu/hoiatusi 1000 lehma kohta





Tänu kuulajatele ja küsimused!