

Laktationsgruppe

										Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb
1	Kuh Nr 1330	19130																					
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Monat																						
	Euter klinisch		0				0		0														
	Sekret - klinisch		3 efs +			3 efs +	3 efs		0														
	MST		3			3	2	1	1														
	bakter. US	08.02.96	M						19.03.neg						25.05.neg	10.7.neg							
	Zellzahl									F	6811	657	1052	93	963		T	S					
	Milchmenge		18,6				16,2		16,4	F	5,2	19,4	16,8	15,4	16,6								
	med. Behandlung			13.03.b	14.03.b	15.03.b																	
	Fett %											5,1	5,4	3,8	3,6								
	Harnstoff											183	229	291	135								
	Eiweiß											3,1	2,8	3,2	3,2								
	Kalbung	20.02.96																					
	Laktation	1																					
	Entlassung	25.03.96																					
	Abgang	10.09.96	Euter																				
2	Kuh Nr 517	53824	17.03.94 M.al																				
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Monat																						
	Euter klinisch		0				0		0														
	Sekret - klinisch		3 efw ++	3 ef+		0	0		0														4 ZV
	MST		3	3		2	2	1	0														
	bakter. US	03.04.96	M						neg														
	Zellzahl									T	T	1439	140	147	433		400	635	571	967	T	T	304
	Milchmenge	6297	29,2				20,4		21,6	T	T	30,8	22,6	27,4	24,2		16,2	13,2	8,4	7,3			19,4
	med. Behandlung			02.04.b	03.04.b	.04.04b																	03.02.
	Fett %											3,6	3,1	4	3,6		4,1	4,3	4,7	4,7			4,5
	Harnstoff											226	292	269	229		369	188	131	205			244
	Eiweiß											3,4	3,1	3,3	3,6		3,6	4	4	3,8			3,3
	Kalbung	07.30.96																					08.02.
	Laktation	3																					4
	Entlassung	09.04.96																					
	Abgang	17.03.97	Euter	Zellzahl																			
3	Kuh Nr 351	17642																					
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Monat																						
	Euter klinisch						0		0														
	Sekret - klinisch		4 ef +			4 ef +	4 ef +	0	0														
	MST		3			3	3	1	0														
	bakter. US	29.03.96	M						22.05.neg														
	Zellzahl															10.07.neg							
	Milchmenge	4906	18,4				10,6		11,8	128	157	944	564	101	113		706	T	T	T	T	61	116
	med. Behandlung			22.04.b	23.04.b	24.04.b											11,2						30,8
	Fett %											5,4	4,9	5,4	5,4		5,7						8
	Harnstoff											320	235	263	224		284						347
	Eiweiß											4,2	3,9	3,9	4		3,9						3,1
	Kalbung	09.11.95																					3,2
	Laktation	1																					
	Entlassung	02.05.96																					
	Abgang																						

										Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb
4	Kuh Nr 1299	53448																					
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Monat																						
	Euter klinisch		0				0		0														
	Sekret - klinisch		3 fs ++			3 s	0	0	0							3							
	MST		3			1	1	0	0														
	bakter. US	29.03.96	M						22.05.neg														
	Zellzahl									108	306	184	742	1411	1076					78	57	76	154
	Milchmenge	4070	16,8				12,8	14,2	25,8	17,2	21,2	14,2	13,8	10,2			T	T	T	29,8	34,7	26,7	24,2
	med. Behandlung			22.04.b	23.04.b	24.04.b										02.07.							
	Fett %											4,3	4,8	5	4,6					4,9	5	4,8	4,7
	Harnstoff											234	142	142	223					240	240	202	244
	Eiweiß											4	4	3,7	4					3,4	3,3	3,6	4,1
	Kalbung	06.12.95																		04.11.			
	Laktation	2																		3			
	Entlassung	30.04.96																					
	Abgang																						
5	Kuh Nr 904	17593																					
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Monat																						
	Euter klinisch		0				3, a		3, a														
	Sekret - klinisch		3 ZV ef			3 ef +	3 ef +	0	0														
	MST		3++			3	3	2	1														
	bakter. US	01.04.96	M						22.05.neg							10.07.neg							
	Zellzahl									F	F	F	2233	87	125					85	211	772	801
	Milchmenge	5438	16,7				14,5	17,4	F	F	F	17,7	21,4	22,8					19,4	19,2	16,7	15,3	209
	med. Behandlung			25.04.b	26.04.b	27.04.b														15,3	11,7	7,9	288
	Fett %											3,5	4,1	4					4,4	4,5	5,4	5,4	5,2
	Harnstoff											223	222	148					319	158	114	196	128
	Eiweiß											3,4	3,3	3,3					3,8	3,8	4	4	4
	Kalbung	23.03.96																					22.02.
	Laktation	1																					2
	Entlassung	09.05.96																					
	Abgang																						
6	Kuh Nr 604	67338	11/93 Galt 10/94																				
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Monat																						
	Euter klinisch		0				1,2 a		1,2 a														
	Sekret - klinisch		2 ef ++			1,2, efw++	1,2 efw ++	1,2 efw++	1,2 efw++														
	MST		3			3	3	3	3														
	bakter. US	10.04.96	M																				
	Zellzahl									462	1381	712	4345	S									
	Milchmenge	4543	16,4				10,1	6,4	12,6	9,8	13	5,8											
	med. Behandlung	MC, Pe		25.04.b	26.04.b	27.04.b																	
	Fett %											5,4	5,7										
	Harnstoff											222	271										
	Eiweiß											4,2	4,2										
	Kalbung	07.08.95																					
	Laktation	5																					
	Entlassung																						
	Abgang	13.05.96	Euter																				

										Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb
7	Kuh Nr 808	55927																					
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Monat																						
	Euter klinisch		0				0		0														
	Sekret - klinisch		4 efs+++			4 efs++	0	0	0														
	MST		3			3	2	1	0														
	bakter. US	10.04.96	M						02.05.neg							10.07.neg							
	Zellzahl									71	85	708	2058	120	1225								
	Milchmenge	4893	23,8				18,4		20,2	21,8	28,4	19,2	24	21,6	17,6								
	med. Behandlung	UE/Engm		28.04.b	29.04.b	30.04.b										07.07.							
	Fett %											4,8	4,7	3,7	5,1								
	Harnstoff											284	310	360	173								
	Eiweiß											4	3,9	3,5	3,8								
	Kalbung	04.01.96																					
	Laktation	2																					
	Entlassung	07.05.																					
	Abgang	25.07.96	Euter																				
8	Kuh Nr 1140	65970	1/95 Galt, 11/95 Galt																				
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Monat																						
	Euter klinisch		0				0		0														
	Sekret - klinisch		2,3,efs +			3 efs+	3 efs+	3 efs+	3 efs+														
	MST		3			3	3	3	3				1bis4				2	4					
	bakter. US	29.03.96	M				02.05.neg		20.05.neg														
	Zellzahl									T	106	307	458	524	941		732	T	T	T	T	T	S
	Milchmenge	5425	26,4				26		28,2	T	36,2	24,7	27,8	25	25		23						
	med. Behandlung	UE, Ne		29.04.b	30.04.b	01.05.b								31.05.			16.09.	25.10.				14.01.	
	Fett %											3,5	3,5	3	4		4,6						
	Harnstoff											180	248	272	181		248						
	Eiweiß											3,2	3,4	3,2	3,4		3,8						
	Kalbung	05.02.96																				13.01.	
	Laktation	5																				6	
	Entlassung	28.05.																					
	Abgang	25.02.97	Euter	Pyogees																			
9	Kuh Nr160	40763																					
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Monat																						
	Euter klinisch		u				0		0														
	Sekret - klinisch		3 efs++			3 efs +	0	0	0														
	MST		3			3	2	1	0														
	bakter. US	26.03.96	M				02.05.neg		22.05.neg							10.07.neg							
	Zellzahl									103	31	687	2658	150	149		99	321	769	1337	T	238	81
	Milchmenge	6294	25,4				23,2		24,6	25,8	34,6	23,2	26,4	21,8	20,6		17,4	14,2	7,5	3,4		29,7	31,8
	med. Behandlung	UE		29.04.b	30.04.b	01.05.b																	
	Fett %											4,2	3,6	4,1	4,2		5,1	5	6,3	5,4		4,4	4,6
	Harnstoff											169	294	259	227		302	222	129	166		290	242
	Eiweiß											3,2	3,2	3,5	3,6		4,2	4,3	4,7	4,4		3,4	3,2
	Kalbung	17.01.96																				14.01.	
	Laktation	3																				4	
	Entlassung	07.05.96																					
	Abgang																						

										Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb
10	Kuh Nr 230	40387	1/94 Ap																				
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Monat																						
	Euter klinisch		u				0		0														
	Sekret - klinisch		2 efs+++			2 ef+	0	0	0										2				
	MST		3			3	2	1	0														
	bakter. US	10.04.96	M						22.05.neg							10.07.neg							28.10.neg
	Zellzahl									208	240	881	449	98	191		230	235	6805	S			
	Milchmenge	7465	25,4				22		22,4	35,8	39	37	27,4	22,2	20,6		13,8	17,2	7,1				
	med. Behandlung	Ne		07.05.b	08.05.b	09.05.b																	31.10.
	Fett %											3,2	3,5	3,9	3,8		4,5	5	5,5				
	Harnstoff											259	240	314	175		177	103	145				
	Eiweiß											3,2	3,3	3,3	3,2		3,7	3,8	4,6				
	Kalbung	03.01.96.																					04.12.
	Laktation	3																					4
	Entlassung	15.05.96																					
	Abgang	06.12.96	Euter																				
11	Kuh Nr 793	65184	11/95 Galt																				
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Monat																						
	Euter klinisch		0				0		0														
	Sekret - klinisch		2 ef++	3ZVef++			3 fs+	0	0			4	3ZV					2					
	MST		3			3	2	1	0														
	bakter. US	10.04.96	M						neg														
	Zellzahl									445	T	251	2558	237	620		5493	S					
	Milchmenge	4632	18,6				14,8		16,2	4	T	32	32,2	23,2	16,6		15,6						
	med. Behandlung	UE		04.05.b	05.05.b	06.05.b							19.04.	05.06.					01.09.				
	Fett %											4,1	3,9	5,1	5		4,9						
	Harnstoff											177	106	233	97		250						
	Eiweiß											3,5	3,3	3,6	3,5		4						
	Kalbung	13.03.96																					
	Laktation	6																					
	Entlassung	11.05.96																					
	Abgang	17.09.96	Euter																				
12	Kuh Nr 727	3554	19.03.96M.sp																				
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Monat																						
	Euter klinisch		u				0		0														
	Sekret - klinisch		4 efw++				4 fs		0								1		2				
	MST		3			3	2	1	0														
	bakter. US	29.06.96	M						neg														
	Zellzahl									518	T	T	T	T	430	1513	133	297	1522	376	356	421	561
	Milchmenge	6348	20,2				17,4		19,2	14,2	T				32,4	24,1	28,4	26,2	18,4	19,1	18,8	18,4	15,5
	med. Behandlung	UE		16.07.b	17.07.b	18.07.b											10.8.		20.10.				
	Fett %														4		3,8	3,8	3,9	4,4	4,6	4,6	4,6
	Harnstoff																387	226	213	226	190	273	223
	Eiweiß														3,4		3,5	3,8	3,6	3,8	3,8	3,8	3,9
	Kalbung	10.06.96																					
	Laktation	2																					
	Entlassung	23.07.96																					
	Abgang																						

											Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb
13	Kuh Nr1228	52636																						
	Tag		0	1	2	3	8	12	15															
	Monat																							
	Euter klinisch		0				0		0															
	Sekret - klinisch		2 efs +			2efw +	2 efw+	2 efw+	2 efw+															
	MST		3			3	3	3	2															
	bakter. US	10.04.96	M						20.05.neg															
	Zellzahl									416	T	T		933	S									
	Milchmenge	5827	24,4				19,6		22,4	4,4	T			25,8										
	med. Behandlung	Ue/Ne		07.05.b	08.05.b	09.05.b																		
	Fett %													4,3										
	Harnstoff													183										
	Eiweiß													3										
	Kalbung	27.03.96																						
	Laktation	2																						
	Entlassung																							
	Abgang	23.05.96	Euter																					
14	Kuh Nr 636	3570																						
	Tag		0	1	2	3	8	12	15															
	Monat																							
	Euter klinisch		u				0		0															
	Sekret - klinisch		3efs++			0	0	0	0									3		3	4			
	MST		3			1		0	0															
	bakter. US	20.05.96	M						10.07.neg															
	Zellzahl									T	500	3409	394	543	225			410	650	448	T	T	304	185
	Milchmenge	6277	28,6				18,4		22	T	22,4	32	28,8	30,4	22			21,4	20,6	13			36	41,4
	med. Behandlung			28.05.b	29.05.b	30.05.b												14,8.		24.10.	17.11.			
	Fett %												3,9	4,1	4,9	4,3		5	5,5	6,5			4,1	4,8
	Harnstoff												287	344	385	256		367	241	322			386	407
	Eiweiß												3,5	3,4	3,6	3,6		3,8	4,1	4,4			3,5	3,3
	Kalbung	10.08.96																						
	Laktation	2																						
	Entlassung	04.06.96																						
	Abgang																							
15	Kuh Nr 1287	3536		11/ 95	Strep	19.03.96	M. sp.																	
	Tag		0	1	2	3	8	12	15															
	Monat																							
	Euter klinisch		0				0		0															
	Sekret - klinisch		1es+++				0	0	0													3++		
	MST		3				2		0															
	bakter. US	10.08.96	M						neg.															
	Zellzahl									T	T	190	60	34	97			2113	206	654	828	T	T	29
	Milchmenge	6779	26,1				15,6		20,4	T	T	30,2	31,4	30,4	28,6			19,4	20,4	17,6	11,5			33,9
	med. Behandlung			26.08.b	27.08.b	28.08.b																		
	Fett %												3,3	3,2	3,4	3,1		4,1	4	4,6	4,3			3,9
	Harnstoff												284	303	282	280		286	248	239	258			278
	Eiweiß																							
	Kalbung	03.03.96																						19
	Laktation	2																						3
	Entlassung	02.09.96																						
	Abgang																							

Trockenstehergruppe

										Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb	
1	Kuh Nr 7	Ohr Nr. 68820	12/93 Galt, 11/95 Strep, 16.12.93																					
	Tag		M.cal	0	1	2	3	8	12	15														
	Euter klinisch		2a																					
	Sekret - klinisch																							
	MST													2		2	2	2						
	bakter. US	19.03.96	M													10.07.ng								
	Zellzahl									545	382	T	T	T	440		1407	S						
	Milchmenge	5860								13,4	3,8				20,8		21,2							
	med. Behandlung				13.03.b	14.03.b	15.03.b							30.05.		10.07.	18.08.	25.08.						
	Fett %														3,1		3,8							
	Harnstoff														262		229							
	Eiweiß														3,1		3,3							
	Kalbung	17.06.95												26.05.										
	Laktation	6												7										
	Abgang	17.09.96	Euter																					
2	Kuh Nr 428	Ohr Nr.3450	11/95 Strep	0	1	2	3	8	12	15														
	Tag																							
	Euter klinisch																							
	Sekret - klinisch																							
	MST																							
	bakter. US	19.03.96	M																					
	Zellzahl									48	4356	T	T	T	T		1079	743	2022	225	449	356	146	
	Milchmenge	5823								12,8	5,4						19,4	15,6	15,9	15,7	15,5	14,6	6,7	
	med. Behandlung	25.02.T			25.04.B	26.04.B	27.04.B																	
	Fett %																4,1	4,8	5	4,7	4,6	4,4	4,7	
	Harnstoff																306	126	225	244	181	196	228	
	Eiweiß																3,4	3,5	3,9	3,8	3,7	3,7	3,9	
	Kalbung	16.07.95														06.07.								
	Laktation	1																						
	Abgang																							
3	Kuh Nr 555	Ohr Nr.31815	10/93 Galt	0	1	2	3	8	12	15														
	Tag		1a																					
	Euter klinisch																							
	Sekret - klinisch																							
	MST																							
	bakter. US	19.03.96	M																					
	Zellzahl									T	T	T	T	22.05.n										
	Milchmenge	6041								T	T			S										
	med. Behandlung				25.04.B	26.04.B	27.04.B																	
	Fett %																							
	Harnstoff																							
	Eiweiß																							
	Kalbung	02.05.95												16.05.										
	Laktation	6												7										
	Abgang	30.05.96	Euter																					
4	Kuh Nr 704	Ohr Nr.20245	11/95 Strep	0	1	2	3	8	12	15	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb
	Tag																							
	Euter klinisch																							
	Sekret - klinisch																							
	MST																				4			
	bakter. US	19.03.96	M																					
	Zellzahl									511	2571	T	T	T	T		10.07.ng							
	Milchmenge																	166	196	145	141	269	256	2945

	Milchmenge	5194								12,6	9				24,6	24	21,3	18	20,5	15,8	18		
	med. Behandlung			25.04.B	26.04.B	27.04.B												07.11.					
	Fett %														3,9	4,2	5,7	4,8	5,6	5,1	4,9		
	Harnstoff														359	276	250	193	182	222	234		
	Eiweiß														3,3	3,6	3,6	3,7	3,7	3,8	3,7		
	Kalbung	07.06.95												02.07.									
	Laktation	4												5									
	Abgang																						
5	Kuh Nr 727	Ohr Nr.3554																					
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Euter klinisch		1d3G																				
	Sekret - klinisch																						
	MST														4++	1+++		2++					
	bakter. US	19.03.96	M																				
	Zellzahl														10.07.ng								
	Milchmenge	5409								818	T	T	T	T	436	133	247	1522	376	356	921	561	
	med. Behandlung			25.04.B	26.04.B	27.04.B				14,2	T				32,4	28,4	26,2	18,4	19,1	18,8	18,9	15,5	
	Fett %														12.07.	10.08.	20.10.						
	Harnstoff														4	3,9	3,6	3,7	3,8	3,8	3,9	3,8	
	Eiweiß														240	400	226	213	226	190	272	223	
	Kalbung	19.05.95													3,4	3,6	3,7	3,8	3,7	3,9	3,8		
	Laktation	1													10.06.								
	Abgang														2								
6	Kuh Nr 1543	Ohr Nr.3404																					
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Euter klinisch																						
	Sekret - klinisch																						
	MST																						
	bakter. US	19.03.96	M																				
	Zellzahl									357	1887	T	T	T	T	31.07.ng							
	Milchmenge	3467								13,6	11,2					9	30	43	25	50	91	80	
	med. Behandlung			25.04.B	26.04.B	27.04.B										30,6	30,2	23,4	19,5	13,4	19,1	18,9	
	Fett %															4,9	4,9	5,6	5,1	6,2	5,9	5,8	
	Harnstoff															350	250	223	216	218	216	333	
	Eiweiß															2,9	3,4	3,5	3,8	3,9	3,9	4	
	Kalbung	05.08.95														20.07.							
	Laktation	1														2							
	Abgang																						
8	Kuh Nr 562	Ohr Nr.53860								Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb
	Tag		0	1	2	3	8	12	15														
	Euter klinisch																						
	Sekret - klinisch																						
	MST																						
	bakter. US	08.02.96	M																				
	Zellzahl																						
	Milchmenge	6636								28	66	579	242	98	581		T	20	149	61	132	56	75
	med. Behandlung			01.07.B	02.07.B	03.07.B				31,2	28,2	27,2	19,8	17,4	13,4			38,6	38,9	35,9	33,9	33	25,9
	Fett %																	10.09.					
	Harnstoff																	2,8	3,2	3,3	3,6	3,2	3,3
	Eiweiß																	70	149	61	132	56	75
	Kalbung	21.10.95																3,2	2,9	2,9	3,1	3,1	3
	Laktation	2																05.09.					
	Abgang																	3					

Nr	Ohrnr	Stallnr	bakter. US	Kalbung	Leistung	Behandlung	Kontrollgruppe													
							Abgang	Jan	Feb	März	Apr	Mai	Jun	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb
1	66096	361	22.05.96 M 11/93 A.pyo	3/21.12.95 4/24.03.97	7502	22.05. 3+++ 22.08. 3+++ 01.09. 2++ 10.09. 3++ 12.10. 3+++ 25.10. 3, 4	24.03.97 Unfruchtbar.	19 36,2	37 37,4	58 32,4	63 29	348 24,2	289 19,2	360 14,8	182 12,6	T T	T T	T T	T T	T T
2	8019	402	18.05.94 M.al. 26.04.96 M 08.05.96 M 10/93 Galt 12/94 Sc	6/21.10.95 7/03.10.96	4026	25.04. 3+++ 07.05. 3++ 26.10. 4+++ 23.11. 3++ 28.01.3,4		865 22,8	659 18,6	1404 9,8	6428 10,4	T T	T T	T T	T T	771 20,1	4118 17,4	2493 23,4	336 13,9	345 15,9
3	31136	761	22.05.96 M	6/03.03.96 7/05.02.97	5893	22.05.2UE/Engm 25.10. 1,2 Eu 31.01. 4 ZV		T T	T T	100 34,4	76 31,2	520 20,8	157 25,2	264 21,6	135 18,4	860 8,4	T T	T T	T T	S S
4	3382	1151	06.05.96 M 11/95 Sc	2/18.01.96 3/16.02.97	4997	05.05. 1+++		T T	296 23,2	298 24,4	238 22	215 17,4	231 15,2	518 12,4	450 10,4	813 6,7	760 4,2	T T	T T	2146 13
5	11137	503	03.05.96 M 28.10.96 neg	2/04.12.95 3/07.12.96	7354	02.05. 4 MC 20.05. 3UE/Engm	04.02.97 Euter	27 34	14 25,8	59 30,6	317 26,4	379 22,4	101 21,2	204 13,4	133 8,6	T T	T T	76 33,3	191 33,4	S S
6	53789	593	03.05.96 M und Galt 16.05.96 neg	2/02.07.95 3/15.08.96	6756	02.05. 3Ne		86 17	175 11	665 7,2	140 4,2	T T	T T	20 29,6	203 37,4	48 37,2	44 27,1	61 31,8	83 28,9	55 33
7	55955	1071	17.04.96 M 10.05.96 neg	3/14.12.95	4744	07.04. 4Pe 15.04. 4Mc	13.05.96 Euter	213 28,8	49 25,2	65 18,8	7945 10	S S								
8	40465	376	10.04.96 M 2/96 Galt	3/09.10.95 4/02.11.96	5177	07.04. Om/Ca		585 24,6	240 15,4	1560 14,6	630 13,4	399 12,2	752 10,4	T T	T T	T T	509 28,7	517 23,8	490 27,4	1043 15,5
9	66846	937	10.04.96 M 11/95 Galt	4/06.02.96	6308	08.04. 4Om/Ca 26.06. 4 Eu	24.03.97 Unfruchtbar.	T T	188 21,8	188 30,2	642 22,8	80 27,2	2717 18	206 18,2	146 16,7	146 16,7	122 13	194 12,1	951 5,3	315 5,9
10	300	945	10.04.96 M	1/04.10.95	5193	05.04. 4Om/Ca	05.09.96 Verendung	61 19,6	95 20,4	213 17,2	254 13,8	1391 13,8	887 12,6	T T	S S					
11	65524	1308	10.04.96 M	6/10.01.96 7/02.02.97	7392	05.04. 2PP 24.11. 2+4	11.02.97 Verendung	161 31,8	149 37	149 30,2	1041 22,6	192 26,4	406 22,2	149 21,4	89 19,8	1397 8,8	5444 5,3	T T	T T	S S

12	3518	1318	10.04.96 M 04.09.96 neg 1/95 Galt 2/96 Sc	2/17.12.95 3/03.11.96	4948	08.04. 4Om/Ca 13.11. 3Eu		2303 17	149 20,4	54 23,2	98 19	100 18,2	134 17,4	141 11	255 9,6	T T	221 29	932 40,5	1452 38,7	938 34,7
13	222	68	19.03.96 M 26.03.96 M bakter. US	2/12.03.96	5626	13.03. 4+++ 20.05. 3+4	30.04.96 Euter Abgang	1612 4,8	T T	91 9,8	S S									
Nr	Ohrnr	Stallnr		Kalbung	Leistung	Behandlung		Jan	Feb	März	Apr	Mai	Jun	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb
14	53949	95	26.03.96 M	2/24.10.95 3/21.12.96	7118	25.03. 3Ne		153 24	128 29,6	656 24,6	129 16	60 22	28 23,8	114 14,6	95 13,2	110 10,5	T T	T T	18 44,3	225 33,9
15	20537	96	26.03.96 M 1/94 Sc 11/95 St	4/21.08.95	4954	22.03. 3Om/Ca 04.11. 1Eu	12.11.96 Klauen Euter	543 18,6	117 18,6	704 15,2	501 14,4	312 15,8	192 12	307 9,4	566 4,6	3347 2,1	S S			
16	53023	1069	19.03.96 M 26.03.96 M	3/11.01.96	5884	07.03. 2Mc	01.04.96 Euter	503 26,8	4741 27,4	3705 14,8	S S									
17	353	387	19.03.96 M	1/08.03.96		09.03. 2,3,4 Ue/ Engm	10.04.96 Euter	F F	F F	282 17,6	S S									
18	59258	523	19.03.96 M 11/95 Galt	8/24.08.95	5586	15.03. 2PP	13.09.96 Verendung	511 16,8	1043 14,6	972 10	520 8,2	367 7,6	1738 7,8	T T	S S					
19	3994	628	19.03.96 M	1/20.01.96		16.03. 2Om/Ca	01.04.96 Euter	F F	846 24	5689 12,4	S S									
20	66848	913	19.03.96 M 26.03.96 neg 11/95 Sc	4/06.10.95 5/02.08.96	3542	13.03. 2PP 02.10. 1,2 Ue/Engm		268 14,4	508 10,4	589 3,4	T T	T T	T T	291 27,6	100 31,8	414 13	139 12,2	522 11,3	985 11,3	571 8,8
21	3845	932	19.03.96 M 08.02.96 A.pyo	1/06.02.96	6321	18.03. 1 Om/Ca		F F	469 21,4	734 17,4	39 24,1	31 22,6	29 24	91 20,4	47 22	448 15,9	61 16	75 8,4	T T	T T
22	59298	1122	19.03.96 M 16.10.96 St	8/09.12.95	6201			53 32	2327 29	1841 18	180 19,8	122 18,8	302 18,2	268 14,6	147 15,4	208 15	152 11,8	202 10	322 9,8	325 9,2
23	3459	815	08.02.96 M und Galt 19.03.96 M 29.03.96 A.pyo 28.01.94 M.al.	5/06.10.95	5699	16.02. 1Om/Ca 11.03.1Mc 25.03. 4Pe	01.04.96 Euter	1377 23,4	427 22,2	832 17,6	S S									