



**MUSTERMANN MAX  
TESTSTRASSE 1  
A-9999 TESTLEINSDORF**

ZAR

LFBIS-Nr.: 9999999

Kontrolldatum: **27.10.2006**

### **Übersicht Zeitraum 27.07.006 - 27.10.2006**

Druckdatum: 11.12.2006

#### **Fruchtbarkeit**

- 2 Kühe wegen Fruchtbarkeitsstörungen behandelt
- 26% der Besamungen sind Nachbesamungen
- 2 Kühe mit Rastzeit über 100 Tage
- 2 Kühe noch nicht besamt oder Besamung noch nicht gemeldet

#### **Eutergesundheit**

- 2 Kühe wegen Eutererkrankungen behandelt
- 18% der Kühe (das sind 7 Kühe) weisen bei der aktuellen Kontrolle eine Zellzahl über 200.000 auf

#### **Stoffwechsel und Verdauungstrakt**

- 3 frischmelkende Kühe sind auf Grund der Inhaltsstoffe auffällig
- 14 altemelkende Kühe sind auf Grund der Inhaltsstoffe auffällig
- Keine Diagnosen erfasst

#### **Klauen und Gliedmaßen**

- 1 Kuh wegen Klauenproblemen abgegangen
- 3 Kühe wegen Klauen- und Gliedmaßenkrankungen behandelt

#### **Weitere Informationen**

- 1 Kuh wegen "Sonstige Gründe" abgegangen
- 3 Kühe mit Leistungsabfall von mehr als 20% seit der letzten Kontrolle
- 3 Kälber totgeboren oder verendet innerhalb von 48 Stunden
- 2 Kalbungen mit Geburtsverlauf "schwer"
- 1 Kuh wegen Schweregeburt behandelt

## Fruchtbarkeit

### Diagnosen während der letzten 3 Monate

SNr Name	Lebensnummer	Lakt.	Kalbe- datum	Tage in M.	Diagnose- datum	Diagnose
LEDI	AT 999.794.442	4	10.05.2006	166	23.10.2006	Eierstockzysten
NASCHI	AT 994.058.447	3	01.10.2006	0	01.10.2006	Schweregeburt
GAUDI	AT 999.996.845	3	26.03.2006	123	27.07.2006	Eierstockzysten

### Kühe zur Beobachtung bis 3 Monate nach letzter Besamung

SNr Name	Lebensnummer	Lakt.	Kalbe- datum	Rast- zeit	Erste Besamung	Letzte Nachbesamung
BUSTA	AT 995.719.972	1	07.05.2006	86	01.08.2006	
LEDI	AT 999.794.442	4	10.05.2006	73	22.07.2006	19.11.2006
OTTI	AT 990.630.647	2	18.05.2006	94	20.08.2006	19.11.2006
LOSA	AT 997.690.947	2	22.05.2006	83	13.08.2006	
GANGSTER	AT 994.064.247	3	04.07.2006	59	01.09.2006	
PATRIZIA	AT 993.815.247	2	12.07.2006	62	12.09.2006	
LOLLO FERRAR	AT 994.052.747	3	17.07.2006	83	08.10.2006	
ZILLE	AT 999.249.272	1	02.08.2006	46	17.09.2006	18.09.2006
GERA	AT 997.180.911	7	29.08.2006	51	19.10.2006	10.11.2006
LAMA	AT 997.087.272	1	30.08.2006	36	05.10.2006	
GUNDI	AT 993.810.307	1	08.09.2006	54	01.11.2006	
BETTINA	AT 990.734.347	2	22.09.2006	49	10.11.2006	
NASCHI	AT 994.058.447	3	01.10.2006	56	26.11.2006	
LANZE	AT 994.057.347	3	03.10.2006	62	04.12.2006	
LUNTE	AT 993.817.107	1	07.10.2006	47	23.11.2006	

### Kühe zur Besamung ab 29. Tag bis 1 Jahr nach der Abkalbung

SNr Name	Lebensnummer	Lakt.	Kalbe- datum	Rast- zeit	Erste Besamung	Letzte Nachbesamung
LUSTIG	AT 990.252.142	4	22.04.2006	> 188		
GENTA	AT 993.819.307	1	22.09.2006	> 35		

## Eutergesundheit

### Diagnosen während der letzten 3 Monate

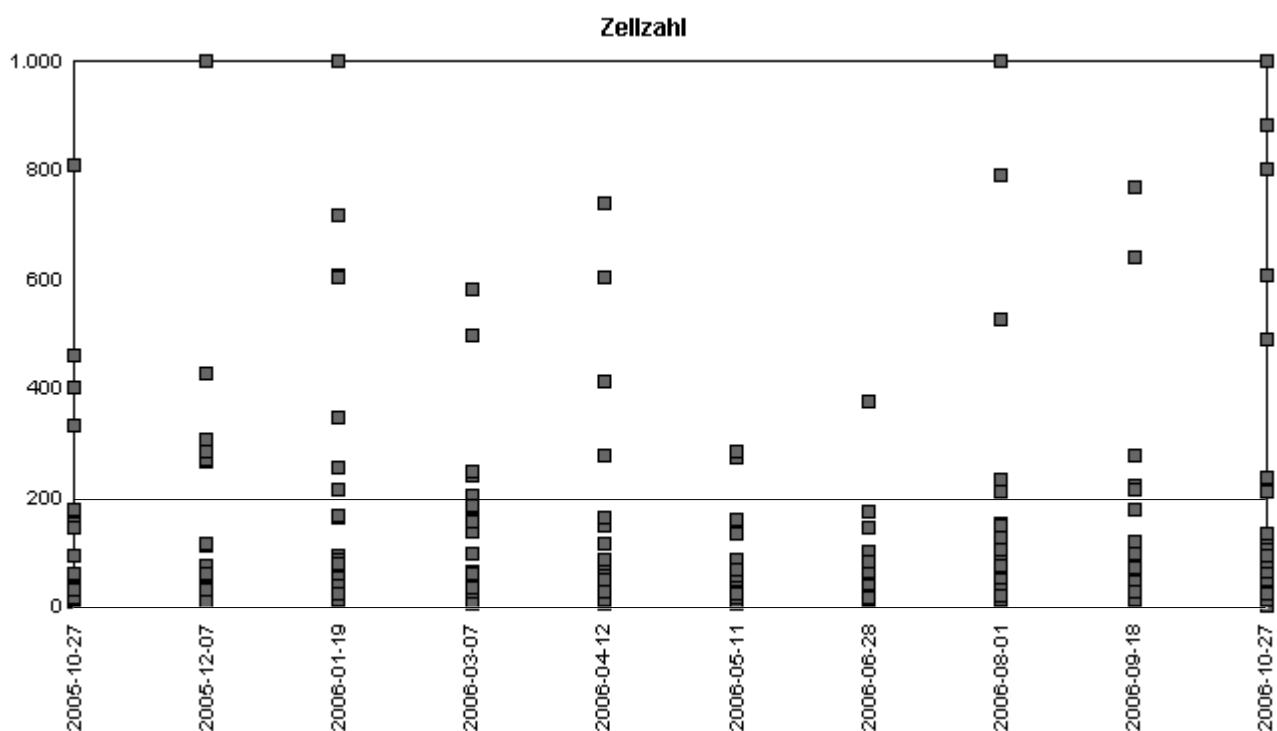
SNr Name	Lebensnummer	Lakt.	Kalbe- datum	Tage in M.	Diagnose- datum	Diagnose
GANGSTER	AT 994.064.247	3	04.07.2006	31	04.08.2006	chronische Euterentzündung
PATRIZIA	AT 993.815.247	2	12.07.2006	23	04.08.2006	chronische Euterentzündung

### Zellzahl von Kühen mit Euterbehandlung

SNr Name	Lebensnummer	Lakt.	Kalbe- datum	Tage in M.	Zellzahl vorletzte Kontr.	Zellzahl letzte Kontr.	Zellzahl akt. Kontr.
GANGSTER	AT 994.064.247	3	04.07.2006	31	1930	64	211
PATRIZIA	AT 993.815.247	2	12.07.2006	23	1918	223	491

## Kühe mit Zellzahl über Norm

SNr Name	Lebensnummer	Lakt.	Kalbe- Tage datum in M.	Zellzahl vorletzte Kontr.	Zellzahl letzte Kontr.	Zellzahl akt. Kontr.
LANZE	AT 994.057.347	3	03.10.2006 24	1660		1301
GENTA	AT 993.819.307	1	22.09.2006 35			607
PATRIZIA	AT 993.815.247	2	12.07.2006 107	1918	223	491
GANGSTER	AT 994.064.247	3	04.07.2006 115	1930	64	211
BUSTA	AT 995.719.972	1	07.05.2006 173	236	120	238
GAUDI	AT 999.996.845	3	26.03.2006 215	153	641	882
LINDA	AT 990.726.347	2	06.11.2005 355	211	278	802



## Stoffwechsel und Verdauungstrakt

### Diagnosen während der letzten 3 Monate

SNr Name	Lebensnummer	Lakt.	Kalbe- Tage datum in M.	Diagnose- datum Diagnose
----------	--------------	-------	-------------------------	--------------------------

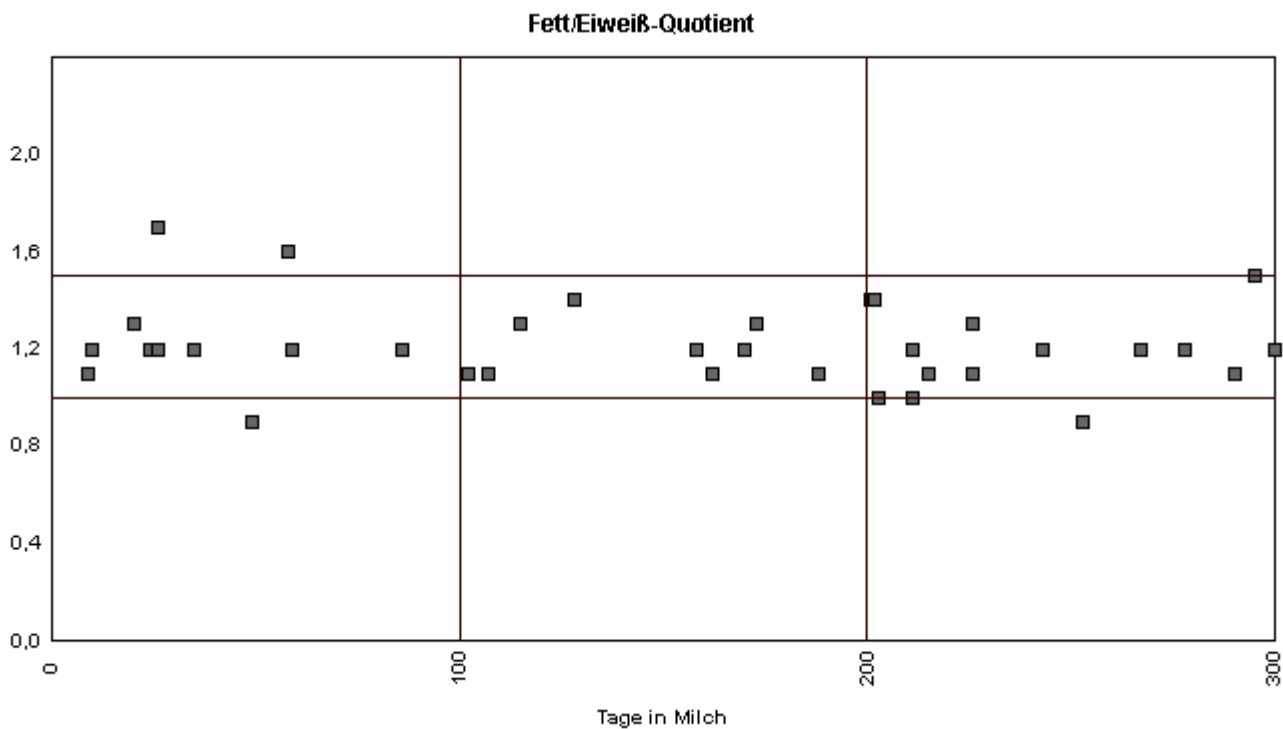
Keine Diagnosen erfasst in den letzten 3 Monaten

### Frischlaktierende Kühe mit Eiweißgehalt $\leq 3$ und/oder F/E-Quotient $> 1,5$

SNr Name	Lebensnummer	Lakt.	Tage in M.	Eiweiß% letzte Kontr.	F/E Quotient letzte Kontr.	Eiweiß% akt. Kontr.	F/E Quotient akt. Kontr.
LAMA	AT 997.087.272	1	58	3,01	1,22	3,06	<b>1,57</b>
BETTINA	AT 990.734.347	2	35			<b>2,69</b>	1,23
NASCHI	AT 994.058.447	3	26			<b>2,89</b>	<b>1,65</b>

**Altmelkende Kühe mit Eiweißgehalt  $\geq 3,8$  und/oder F/E-Quotient  $< 1$**

SNr	Name	Lebensnummer	Lakt.	Tage in M.	Eiweiß% letzte Kontr.	F/E Quotient letzte Kontr.	Eiweiß% akt. Kontr.	F/E Quotient akt. Kontr.
	ELFI	AT 997.070.272	1	243	<b>4,16</b>	1,02	<b>4,51</b>	1,19
	LEANDA	AT 991.436.847	1	290	3,77	<b>0,98</b>	<b>4,03</b>	1,15
	EMBA	AT 997.073.572	1	211	3,64	1,10	<b>3,92</b>	1,20
	LEONE	AT 992.482.572	1	267	<b>4,13</b>	1,06	<b>4,56</b>	1,23
	MINA	AT 997.076.872	1	211	3,64	<b>0,88</b>	3,60	<b>0,99</b>
	LINDA	AT 990.726.347	2	355	<b>4,05</b>	<b>0,96</b>	<b>4,21</b>	1,23
	SISSI	AT 990.625.947	2	295	3,72	1,09	<b>3,80</b>	1,54
	STROLCHI	AT 990.634.147	2	253	<b>4,00</b>	1,04	<b>4,27</b>	<b>0,90</b>
	LAWA	AT 992.000.272	2	201	3,64	1,20	<b>3,94</b>	1,37
	BUPPI	AT 990.729.647	2	278	<b>3,98</b>	1,14	<b>4,28</b>	1,21
	GAUDI	AT 999.996.845	3	215	<b>4,09</b>	<b>0,90</b>	<b>4,23</b>	1,12
	BONI	AT 997.678.942	3	226	3,73	1,22	<b>4,07</b>	1,27
	LORE	AT 999.797.742	4	203	<b>3,86</b>	1,10	<b>4,08</b>	1,00
	ELKE	AT 990.840.334	5	226	<b>4,24</b>	1,10	<b>4,50</b>	1,14



## Klauen und Gliedmaßen

### Diagnosen während der letzten 3 Monate

SNr Name	Lebensnummer	Lakt.	Kalbe- datum	Tage in M.	Diagnose- datum	Diagnose
GANGSTER	AT 994.064.247	3	04.07.2006	109	21.10.2006	Klauengeschwür
OMENA	AT 996.824.742	4	21.06.2006	122	21.10.2006	Klauengeschwür
LORE	AT 999.797.742	4	07.04.2006	197	21.10.2006	Klauengeschwür

### Weitere Informationen

#### Kühe mit Leistungsabfall über 20% seit der letzten Kontrolle

SNr Name	Lebensnummer	Lakt.	Tage in M.	Milch Menge letzte Kontr.	Milch Menge akt. Kontr.	Abweichung
PATRIZIA	AT 993.815.247	2	107	24,6	16,2	-34,1
GANGSTER	AT 994.064.247	3	115	28,2	22,2	-21,3
LUSTIG	AT 990.252.142	4	188	30,4	19,8	-34,9

#### Sonstige Diagnosen während der letzten 3 Monate

SNr Name	Lebensnummer	Geburts- datum	Kat.	Tage in M Alter (T)	Diagnose- datum	Diagnose
----------	--------------	-------------------	------	------------------------	--------------------	----------

Keine sonstigen Diagnosen von Kühen, Kalbinnen, Stieren und Kälbern erfasst

## Diagnosen pro Tier während der letzten 12 Monate

### Kühe

SNr Name	Lebensnummer	Lakt.	Kalbe- datum	Tage in M.	Diagnose- datum	Diagnose
OMENA	AT 996.824.742	4	21.06.06	122	21.10.06	Klauengeschwür
NASCHI	AT 994.058.447	3	01.10.06	0	01.10.06	Schweregeburt
GANGSTER	AT 994.064.247	3	04.07.06	109 31	21.10.06 04.08.06	Klauengeschwür chronische Euterentzündung
GAUDI	AT 999.996.845	3	26.03.06	123	27.07.06	Eierstockzysten
LEDI	AT 999.794.442	4	10.05.06	166	23.10.06	Eierstockzysten
LORE	AT 999.797.742	4	07.04.06	197	21.10.06	Klauengeschwür
PATRIZIA	AT 993.815.247	2	12.07.06	23	04.08.06	chronische Euterentzündung

### Kalbinnen und Stiere

SNr Name	Lebensnummer	G.	Geburts- datum	Alter in T.	Diagnose- datum	Diagnose
----------	--------------	----	-------------------	----------------	--------------------	----------

Keine Diagnosen bei Jungrindern in den letzten 12 Monaten erfasst

### Kälber (bis 6 Monate)

SNr Name	Lebensnummer	G.	Geburts- datum	Alter in T.	Diagnose- datum	Diagnose
----------	--------------	----	-------------------	----------------	--------------------	----------

Keine Diagnosen bei Kälbern in den letzten 12 Monaten erfasst