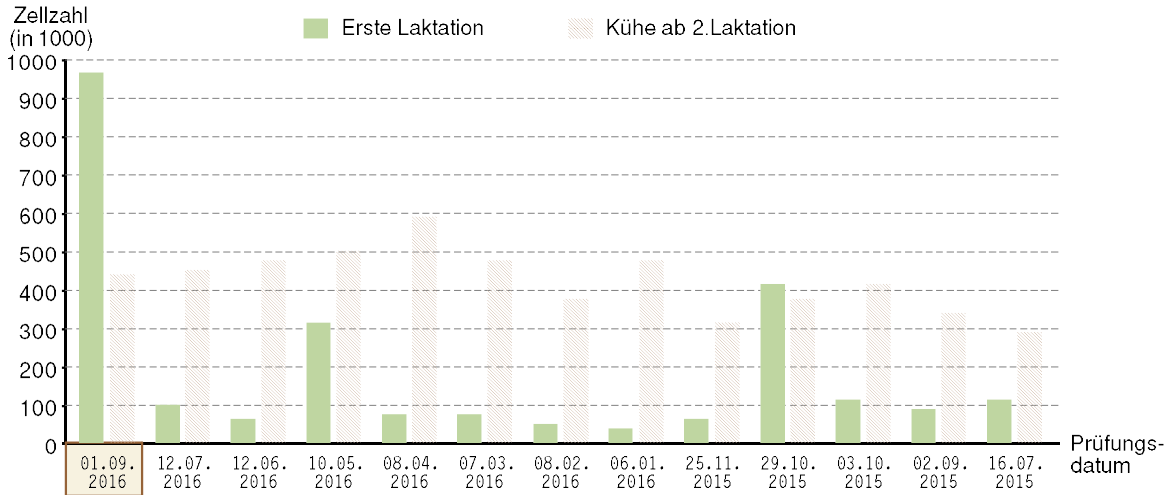


Musterdorf Rind

LKV Dazumal
12345 Neustadt

099
KV

Zellzahlentwicklung der vergangenen 13 PM (in 1.000 Zellen/ml)



699
Kontrollangest.

012345678
Betriebschlüssel

01
Betriebsstätte

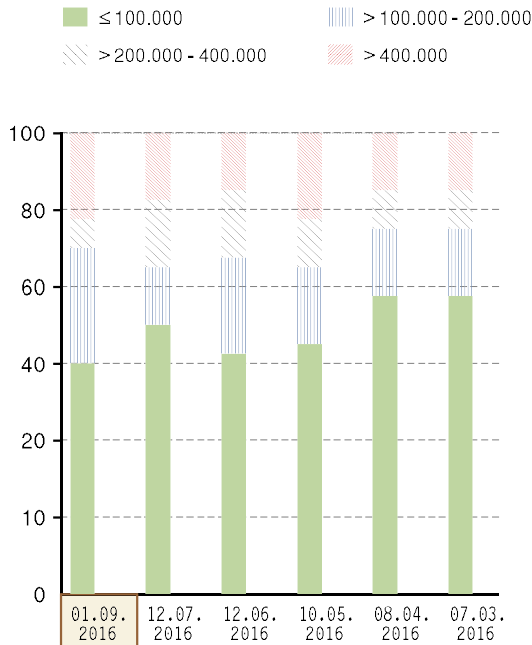
11
Prüfungs-Nr.

01.09.18
Prüfungsdatum

05.09.18
Verarbeitungsdatum

10:08
Uhrzeit

Anteil Tiere in Zellzahlklassen (in %)



Eutergesunde Tiere

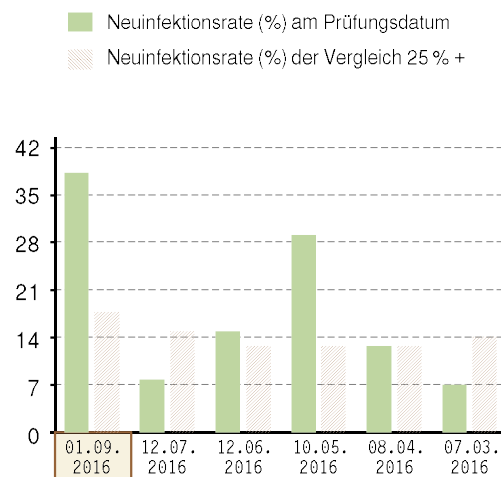
Anzahl und Anteil eutergesunder Tiere mit ≤ 100.000 Zellen/ml in allen laktierenden Tieren in der aktuellen MLP

Zellzahlklassen	Anzahl	Anteil (%)	Vergleich 25% + (Angaben in %)
ZZ ≤ 100.000	12	40	64
ZZ > 100.000 - 200.000	9	30	17
ZZ > 200.000 - 400.000	2	7	10
ZZ > 400.000	7	23	9

Neuinfektionsrate in der Laktation

Anteil (in %) der Tiere mit > 100.000 Zellen/ml in der aktuellen MLP an allen Tieren mit ≤ 100.000 Zellen/ml in der vorherigen MLP

a) nach Prüfungsdatum (in %)



b) nach Laktationstagen

Laktationstage	<100	101-200	201-300	>300	Total
Anzahl eutergesunde Tiere im Vormonat	1	4	3	5	13
Anzahl Neuinfektionen	0	2	1	2	5
Anteil Neuinfektionen (%)	0	50	33	40	38

verwendete Abkürzungen / Symbole im Eutergesundheitsbericht

Effizienz der Trockenperiode	= Anteil der in der Trockenperiode geheilten, neuinfizierten, nicht geheilten und euter-gesund gebliebenen Tiere (in %)
erstlaktierende Tiere	= Tiere in der 1. Laktation
Lakt.-Nr.	= Laktationsnummer
Lakt.-Tag	= Laktationstag
Mastitis	= Euterentzündung (Entzündung der Milchdrüse)
Mastitisrate	= Anteil Tiere mit einer Mastitis (Orientierungswert 100.000 Zellen je ml Milch überschritten)
MLP	= Prüfung/Stallkontrolle
PM	= Probemelken
TP	= Trockenperiode
Vergleich 25 % +	= Durchschnitt der 25 % besten Betriebe der Region
ZZ	= Zellzahl

Kennzahlen zum Eutergesundheitsmonitoring (gemäß DLQ-Richtlinie 1.15)

Kennzahl	Definition	Zeitraum
1. Anteil eutergesunder Tiere	Anteil der Tiere mit Zellgehalt ≤ 100.000 Zellen/ml Milch an allen laktierenden Tieren in der aktuellen MLP	Aktuelle MLP
1a. Erweitert: Zellzahlklassen	Anteil Tiere mit Zellgehalt ≤ 100.000 Zellen/ml Milch (= Kennzahl 1) Anteil Tiere mit Zellgehalt > 100.000 und ≤ 200.000 Zellen/ml Milch Anteil Tiere mit Zellgehalt > 200.000 und ≤ 400.000 Zellen/ml Milch Anteil Tiere mit Zellgehalt > 400.000 Zellen/ml Milch	Aktuelle MLP
2. Anteil chronisch euterkranker Tiere mit schlechten Heilungsaussichten	Anteil der Tiere, die jeweils einen Zellgehalt > 700.000 Zellen/ml Milch in den vergangenen drei aufeinanderfolgenden MLP aufweisen, an allen aktuell laktierenden Tieren	Aktuelle MLP
3. Neuinfektionsrate in der Laktation	Anteil der Tiere mit Zellgehalt > 100.000 Zellen/ml Milch in der aktuellen MLP an allen Tieren mit Zellgehalt ≤ 100.000 Zellen/ml Milch in der vorherigen MLP	Aktuelle MLP
4. Neuinfektionsrate in der Trockenperiode	Anteil der Tiere mit Zellgehalt > 100.000 Zellen/ml Milch in der ersten MLP nach der Kalbung an allen Tieren, die mit einem Zellgehalt ≤ 100.000 Zellen/ml Milch trocken gestellt wurden	Gleitendes Jahresmittel
5. Heilungsrate in der Trockenperiode	Anteil der Tiere mit Zellgehalt ≤ 100.000 Zellen/ml Milch in der ersten MLP nach der Kalbung an allen Tieren, die mit einem Zellgehalt > 100.000 Zellen/ml Milch trocken gestellt wurden	Gleitendes Jahresmittel
6. Erstlaktierendenmastitisrate	Anteil der Erstlaktierenden mit Zellgehalt > 100.000 Zellen/ml Milch in der ersten MLP nach Kalbung an allen Erstlaktierenden	Gleitendes Jahresmittel

Musterdorf Rind

LKV Dazumal
12345 Neustadt

099
KV

Neuinfektions- (A) und Heilungsrate (B) in der Trockenperiode (TP) (in %)

699
Kontrollangest.

012345678
Betriebsschlüssel

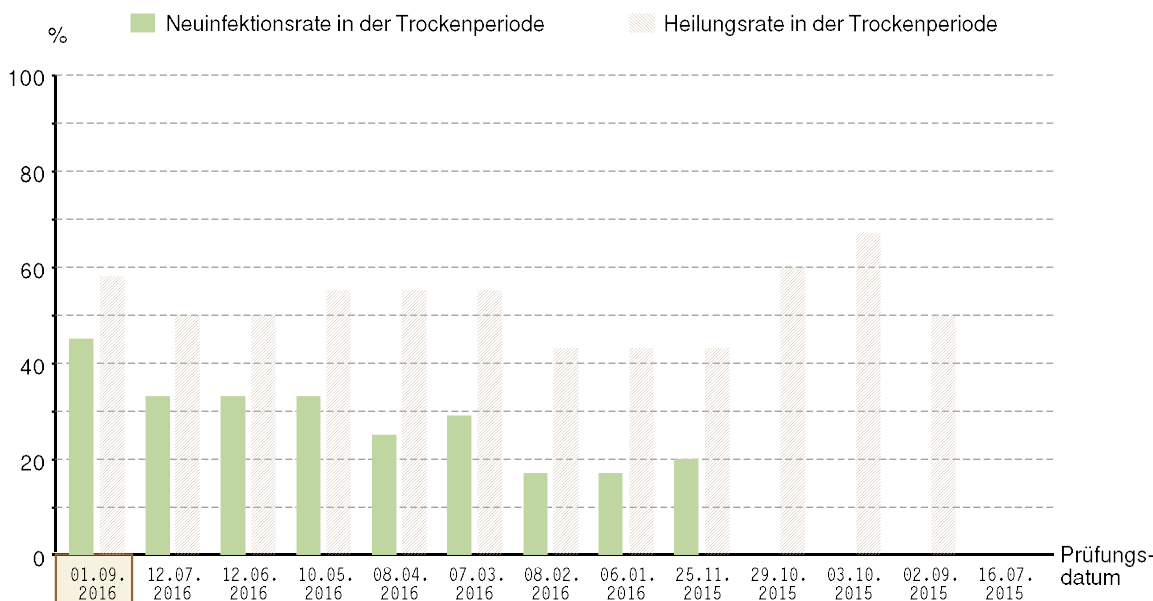
01
Betriebsstätte

11
Prüfungs-Nr.

01.09.18
Prüfungsdatum

05.09.18
Verarbeitungsdatum

10:08
Uhrzeit



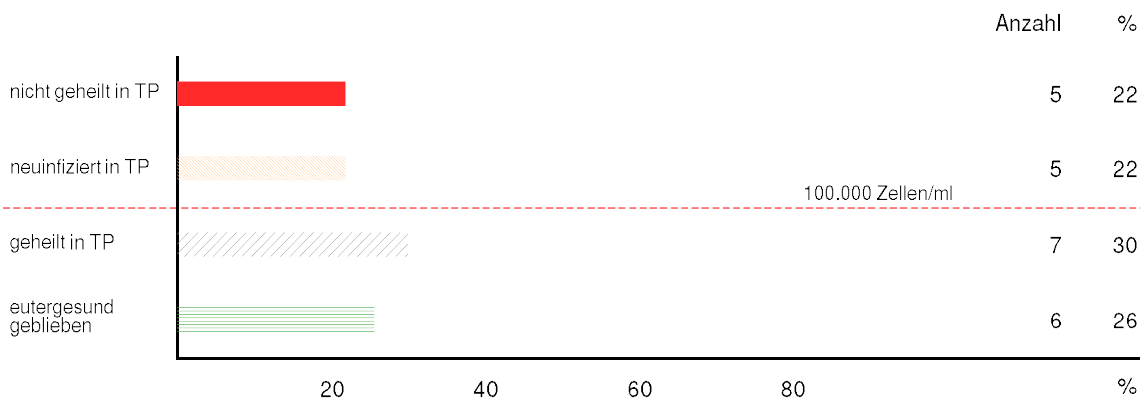
A - Anteil der Tiere mit > 100.000 Zellen/ml in der ersten MLP nach der Kalbung an allen Tieren mit ≤ 100.000 Zellen/ml zum Trockenstellen

B - Anteil der Tiere mit ≤ 100.000 Zellen/ml in der ersten MLP nach der Kalbung an allen Tieren mit > 100.000 Zellen/ml zum Trockenstellen

Prüfungsdatum	01.09.18	12.07.18	02.09.17 - 01.09.18
Anzahl Kühe	3	0	23
Anzahl Kühe mit ≤ 100.000 vor der TP	2	0	11
Anzahl neuinfizierter Tiere in der TP	2	0	5
Neuinfektionsrate in der TP (%)	100	0	45
Ergebnis Vergleich 25 % + (%)	21	22	19

Prüfungsdatum	01.09.18	12.07.18	02.09.17 - 01.09.18
Anzahl Kühe	3	0	23
Anzahl Kühe mit > 100.000 vor der TP	1	0	12
Anzahl geheilter Tiere in der TP	1	0	7
Heilungsrate in der TP (%)	100	0	58
Ergebnis Vergleich 25 % + (%)	63	63	66

Effizienz der Trockenperiode in den vergangenen 12 Monate (Anteil in %)



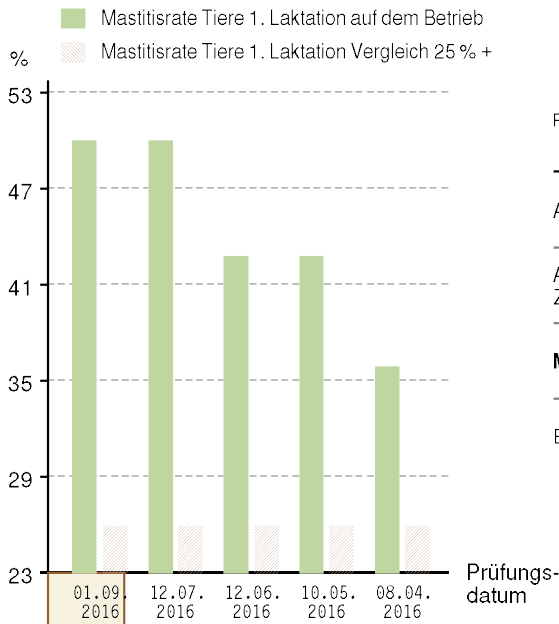
Musterdorf Rind

LKV Dazumal
12345 Neustadt

099
KV

Mastitisrate Tiere 1. Laktation (in %)

Anteil erstlaktierende Tiere mit > 100.000 Zellen/ml in erster MLP nach der Kalbung an allen Erstlaktierenden Tieren in der aktuellen MLP



Prüfungsdatum	01.09.18	12.07.18	02.09.17 -01.09.18
Anzahl Tiere 1. Laktation	4	0	16
Anzahl Tiere 1. Laktation > 100.000 Zellen/ml in der ersten MLP	2	0	8
Mastitisrate Tiere 1. Laktation (%)	50	0	50
Ergebnis Vergleich 25% + (%)	27	31	26

699
Kontrollangest.

012345678
Betriebsschlüssel

01
Betriebsstätte

11
Prüfungs-Nr.

01.09.18
Prüfungsdatum

05.09.18
Verarbeitungsdatum

10:08
Uhrzeit

Chronisch euterkrankte Tiere mit schlechten Heilungsaussichten

Anteil der Tiere, die jeweils > 700.000 Zellen/ml in den letzten 3 aufeinanderfolgenden MLP aufweisen, an allen laktierenden Tieren des Prüftags

Prüfungsdatum	01.09.18	12.07.18	12.06.18	10.05.18	08.04.18	07.03.18
Anzahl gemolkener Tiere	30	28	29	32	29	33
Anzahl betroffener Tiere	1	2	3	2	2	1
Anteil betroffener Tiere (%)	3	7	10	6	7	3
Ergebnis Vergleich 25% + (%)	1	1	1	1	1	1

Auflistung der betroffenen Tiere

Ohrmarke	Name	Stall-Nr.	Zellzahlen (in 1.000 Zellen/ml)			Lakt.-Nr.	Lakt.-Tag
			01.09.18	12.07.18	12.06.18		
DE 03 533 22436	Maja	436	1002	807	2462	5	336