

Quartalsbericht: Schnellübersicht Quartal

Projekt: Muster

Betrieb: 012345678 Mustermann, Musterhausen

Zeitraum: Q3 - 2017 (Jul-Sep)

Erstdiagnosen: 972 | Tiere mit Erstdiagnosen: 518 | Bestandsmaßnahmen: 603 | Kalbungen: 225 | TU: 451
 Abgänge: 107 | Zugänge: 112 | Kuhzahl: 852 | Anzahl Betriebe für Betriebsdurchschnitt: 49

Tierumsatz

Q3 - 2017	Anzahl Tiere
Gesamt	1.909
Kühe	935
1. Lakt.	342
ab 2. Lakt.	647
Färsen 12 Mon.-Kal.	508
Kälber	621
0-14 Tg.	251
15 Tg.-12 Mon.	477

Schnellübersicht Kalbungen

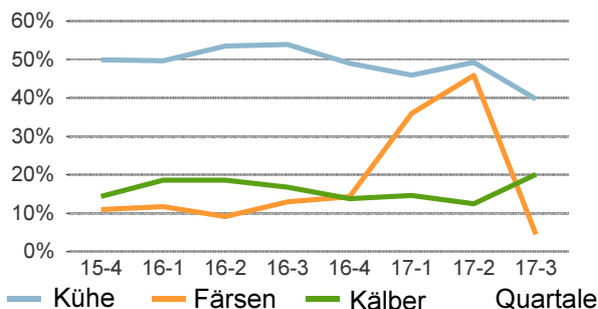
	Kalbungen	Totgeburtenrate	Schweregeburt
Q3 - 2017	225	4,0 % (Anzahl 9)	1,8 % (Anzahl 4)

Anzahl Tiere mit Bestandsmaßnahmen je Altersklasse

	Kühe	Färsen	Kälber
Bestandsmaßnahmen	246	76	125
Unbekannte Erstdiagnosen	7	0	99

Schnellübersicht Gesundheitsauswertungen

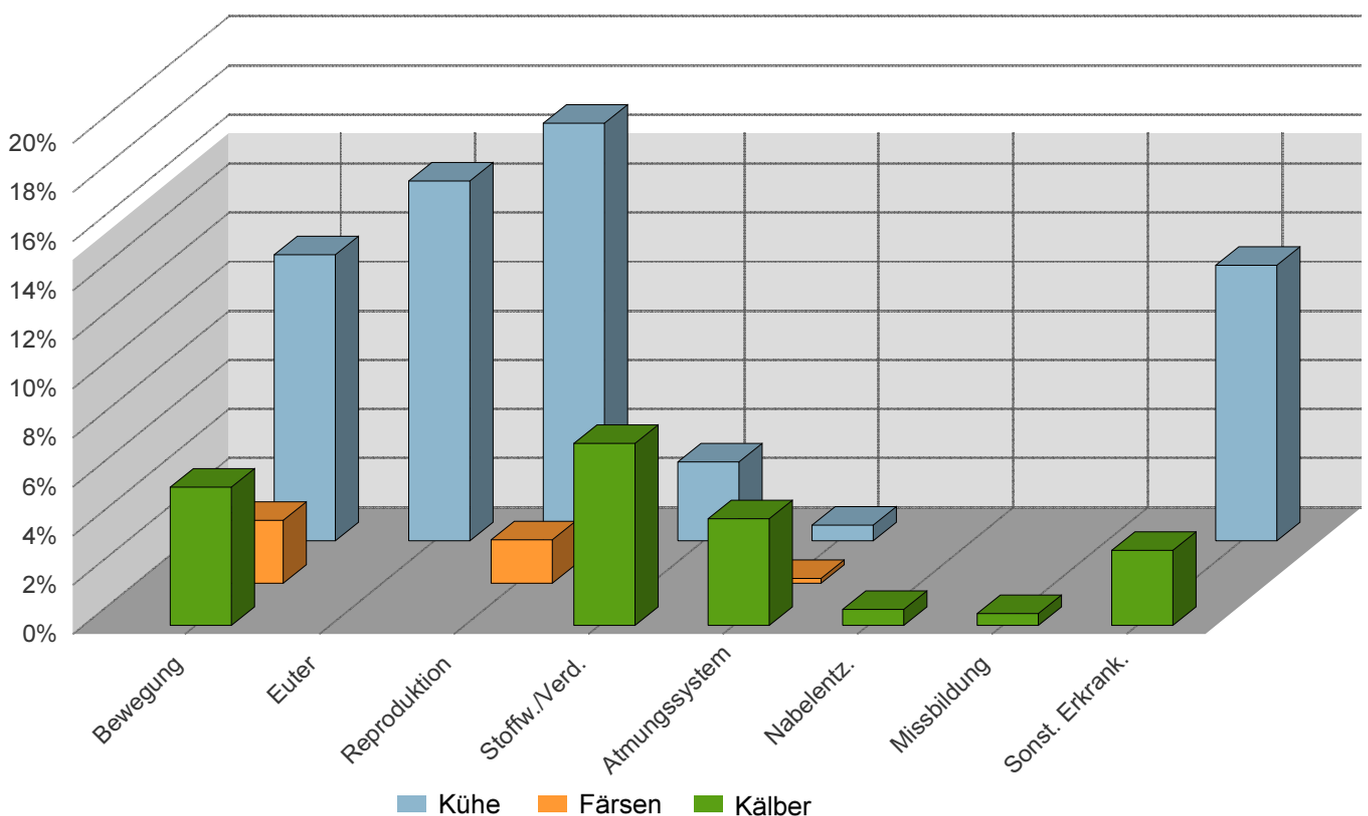
Verlauf über 8 Quartale:
 Anteil Tiere mit Erstdiagnose je Alterklasse



Q3 - 2017: Anzahl und Anteil Tiere mit Erstdiagnose je Altersklasse

Q3 - 2017	Anzahl Tiere mit Erstdiagnose	Anteil Tiere mit Erstdiagnose (%) Betrieb	Anteil Tiere mit Erstdiagnose (%) Ø Betriebe
Gesamt	518	27,1	26,1
Kühe	371	39,7	40,6
1. Lakt.	94	27,5	28,3
ab 2. Lakt.	277	42,8	44,5
Färsen	23	4,5	4,0
Kälber	125	20,1	14,6
0-14 Tg.	41	16,3	21,8
15 Tg. - 12 Mon.	84	17,6	9,1

Q3 - 2017: Anteil Tiere mit Erstdiagnose je Altersklasse und Diagnosegruppe



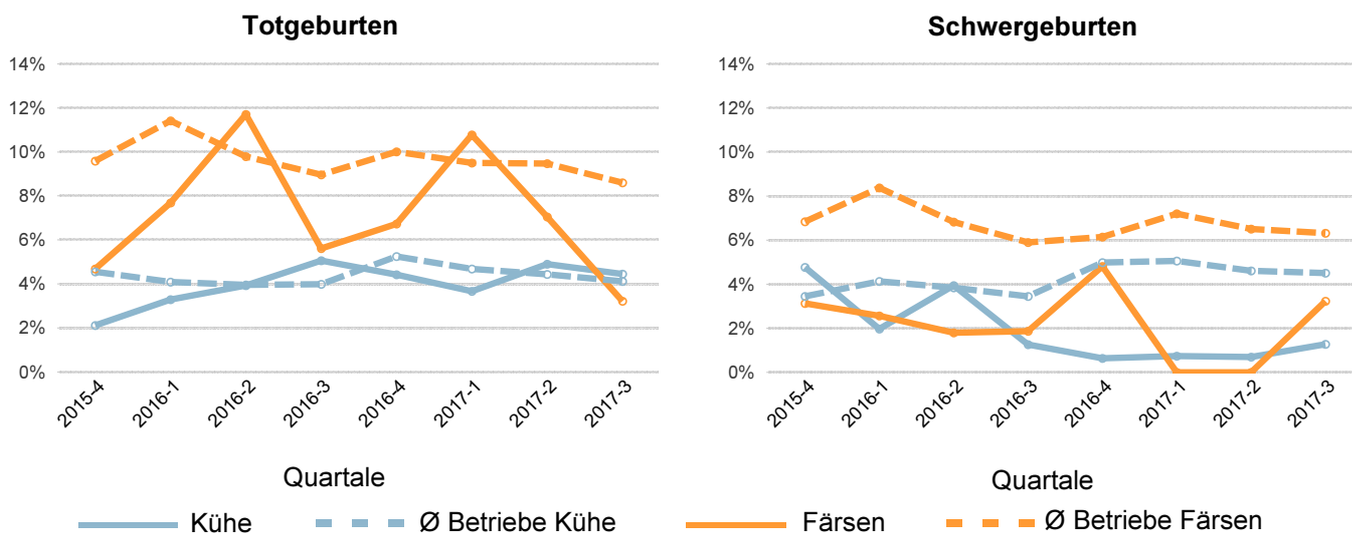
Anzahl Mehrlingskalbungen: 6 | Anzahl Verkalbungen: 4 | Erstkalbealter: 25,6

Kalbeverlauf fehlt für 19 Kalbungen | Angabe zum Geschlecht fehlt für 0 Kalbungen

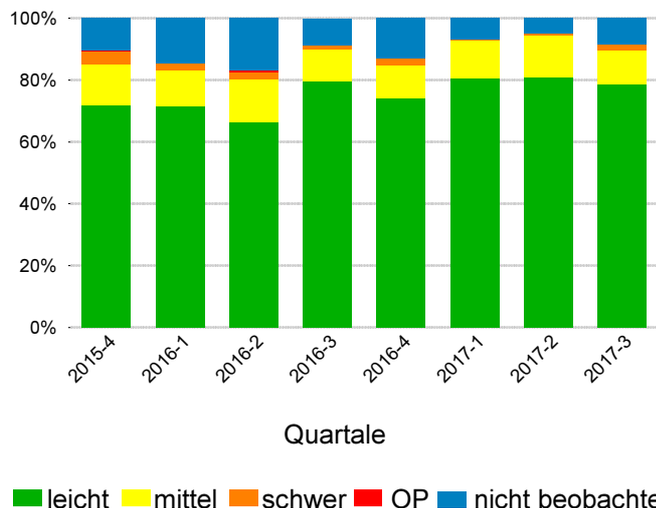
Q3 - 2017: Anzahl und Anteil Kalbungen, Tot- und Schwergewburten für Kühe und Färsen

Q3 - 2017	Kalbungen			Totgeburten			Schwergewburten		
	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)
Gesamt	219	-	220 (Anzahl)	9	4,1	5,6	4	1,8	5,1
Kühe	157	71,7	67,5	7	4,5	4,1	2	1,3	4,5
weibl. Kälber	81	51,6	47,5	4	4,9	2,8	2	2,5	3,4
männl. Kälber	76	48,4	52,5	3	3,9	5,3	0	0,0	5,5
Färsen	62	28,3	32,5	2	3,2	8,6	2	3,2	6,3
weibl. Kälber	35	56,5	59,5	2	5,7	7,0	2	5,7	5,1
männl. Kälber	27	43,5	40,5	0	0,0	11,0	0	0,0	8,1

Verlauf über 8 Quartale: Anteil Tot- und Schwergewburten für Kühe und Färsen sowie Betriebsdurchschnitt



Verlauf über 8 Quartale: Anteil Kalbeverlauf



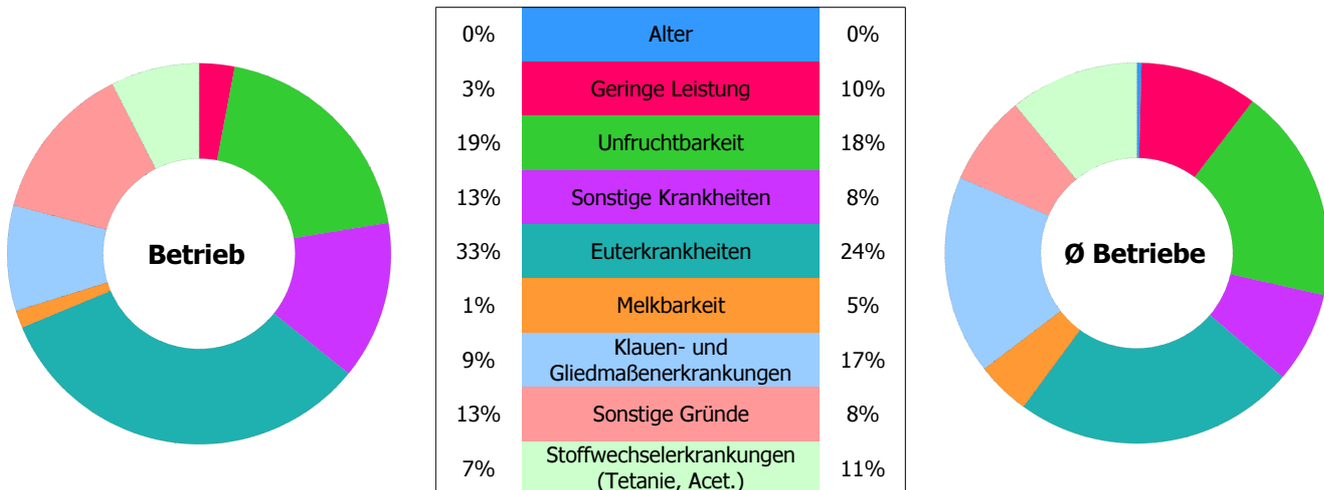
Anzahl Abgänge Kühe (außer zur Zucht): 67

Anzahl Abgänge 1. Laktation: 10 | Anzahl Abgänge ab 2. Laktation: 57

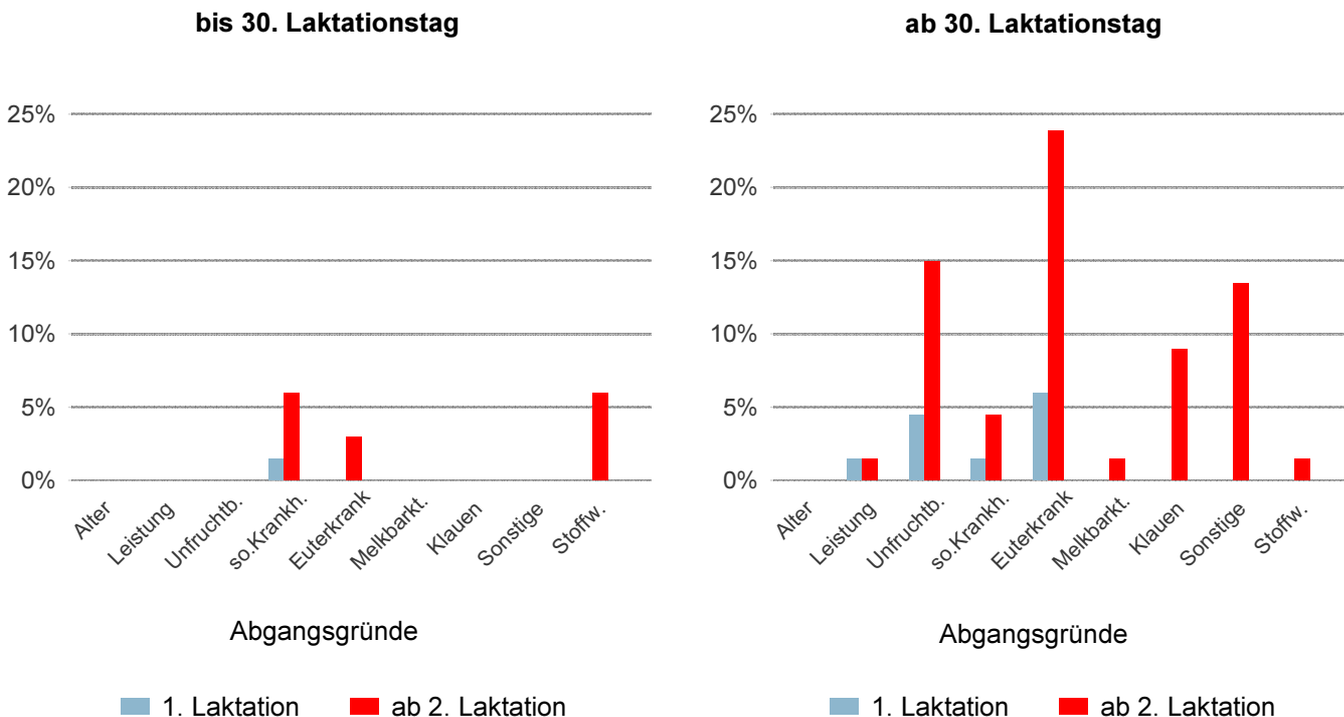
Anzahl Abgänge bis 30. Laktationstag: 11 | Anzahl Abgänge ab 30. Laktationstag: 56

Anzahl abgegangener Jungtiere: 122 | Remontierungsrate: 35 %

Q3 - 2017: Anteil Abgangsursachen Kühe (außer zur Zucht)

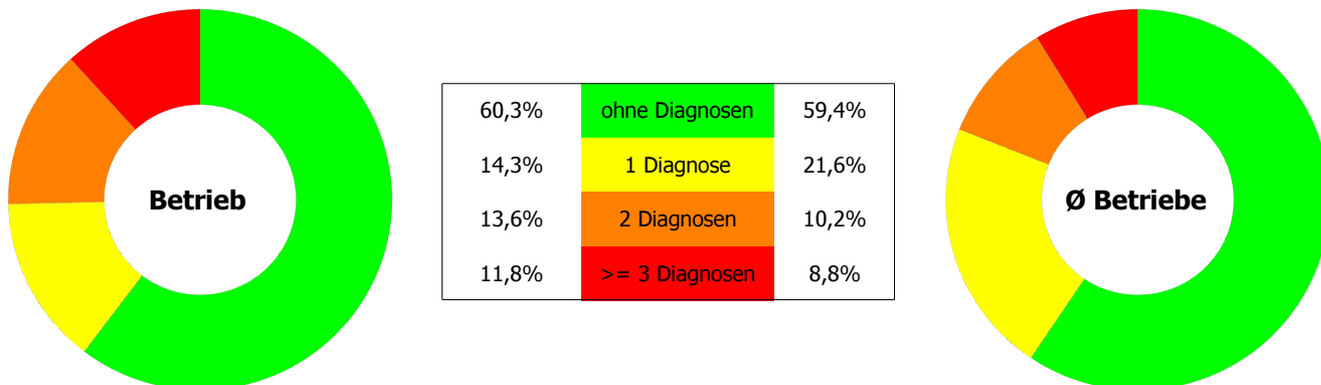


Q3 - 2017: Verteilung Anteil Abgangsgründe (außer zur Zucht) getrennt nach Laktationsstadium für 1. Laktation und ab 2. Laktation

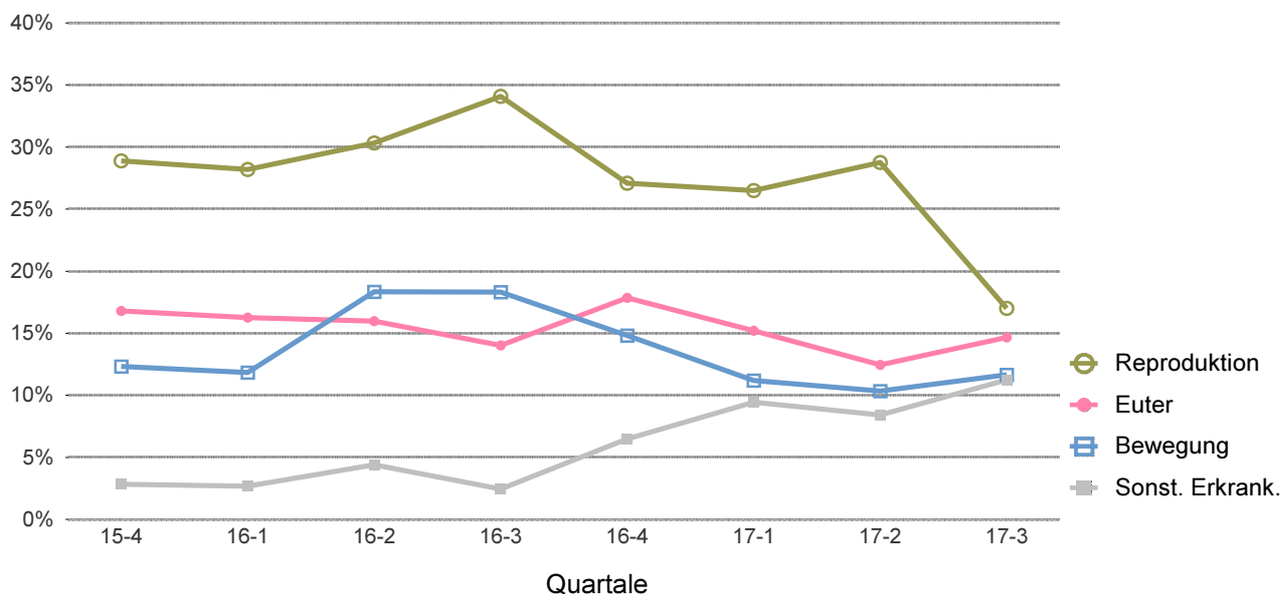


Anzahl Kühe im Bestand: 935 | Anzahl Kühe mit Erstdiagnosen: 371 | Anteil Kühe mit Erstdiagnosen: 39,7 %

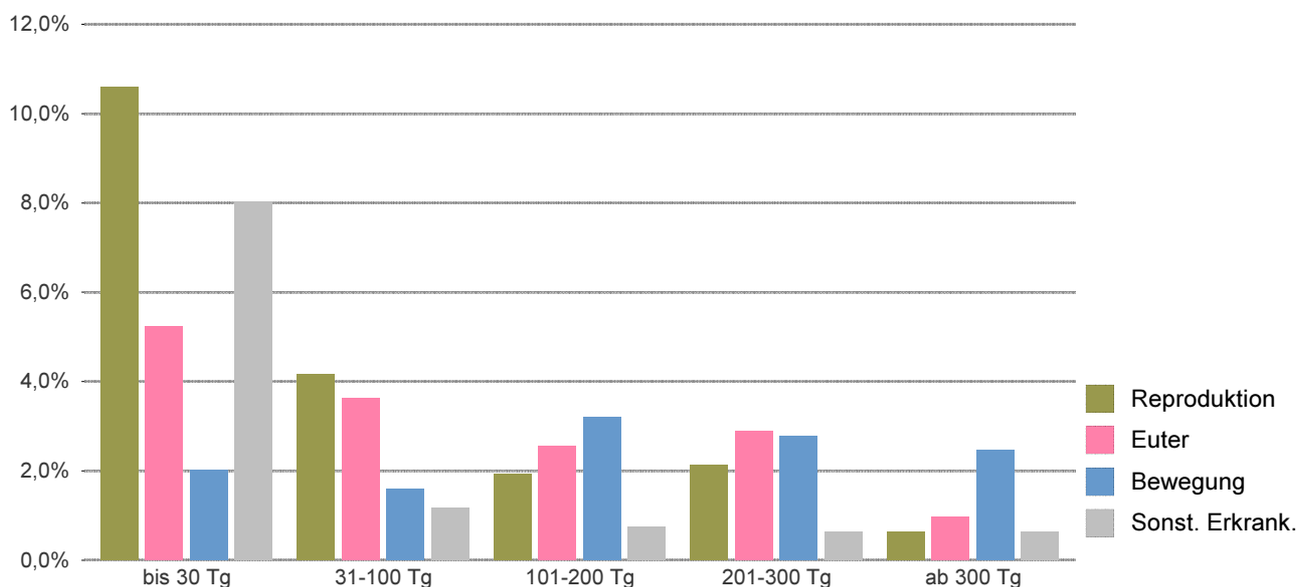
Q3 - 2017: Anteil Kühe je Anzahl Erstdiagnosen für Betrieb und Betriebsdurchschnitt



Verlauf über 8 Quartale: Anteil Kühe mit Erstdiagnose für die häufigsten Diagnosegruppen

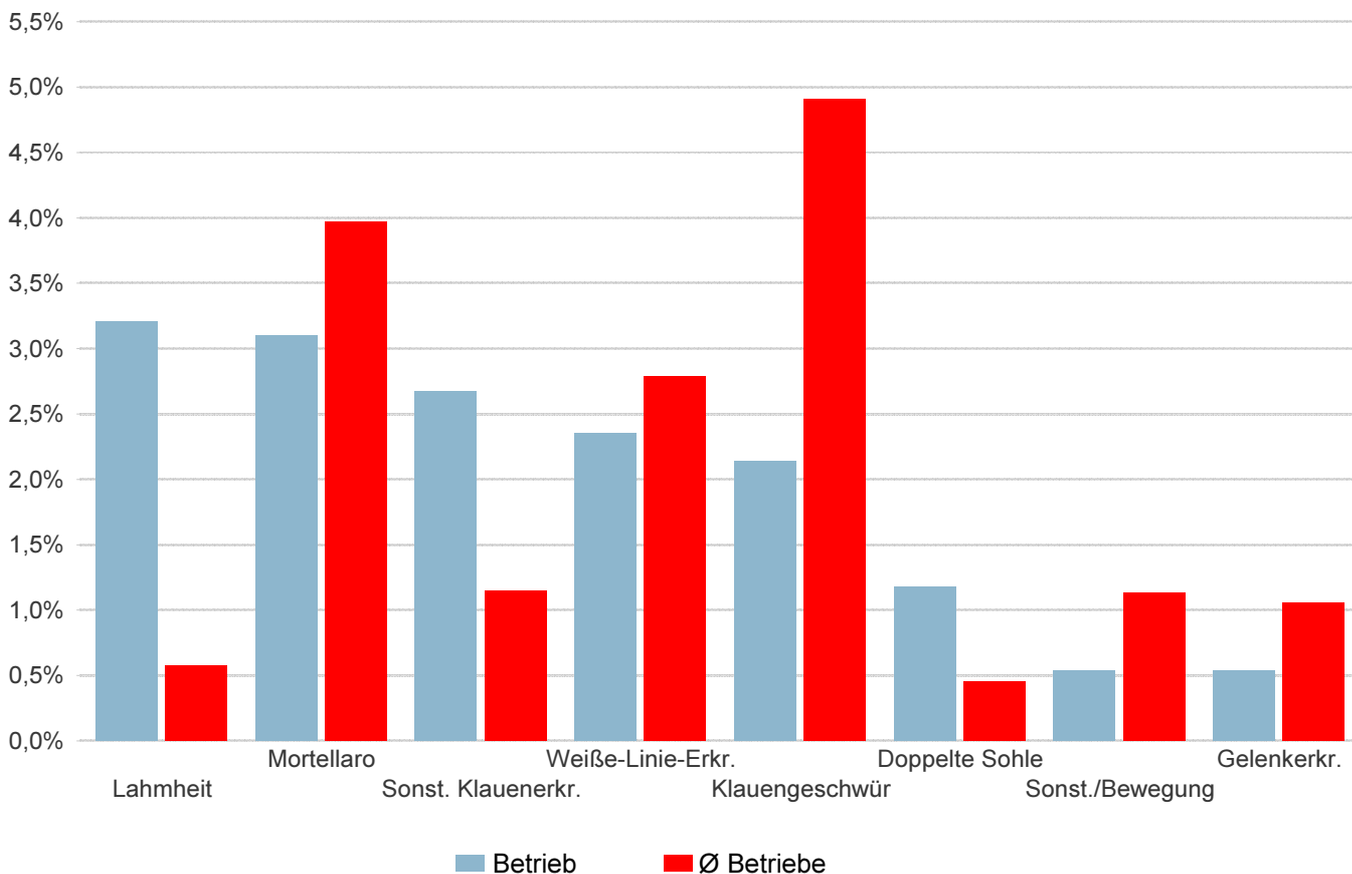


Q3 - 2017: Anteil Kühe mit Erstdiagnose nach Laktationsstadium für die vier häufigsten Diagnosegruppen



Anteil Kühe mit Erstdiagnosen im Bereich Bewegungsapparat: 11,7% = 109 Kühe mit Erstdiagnose

Q3 - 2017: Anteil Kühe mit Erstdiagnose für die häufigsten Diagnosen im Bereich Bewegungsapparat



Q3 - 2017: Anzahl, Anteil und Betriebsdurchschnitt Kühe für die häufigsten Diagnosen im Bereich Bewegungsapparat

Q3 - 2017	Kühe gesamt (n=935)			Kühe 1. Laktation (n=342)			Kühe ab 2. Laktation (n=647)		
	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)
BW gesamt	109	11,7	15,5	17	5,0	9,8	92	14,2	17,6
Lahmheit	30	3,2	0,6	6	1,8	0,4	24	3,7	0,7
Mortellaro	29	3,1	4,0	7	2,0	3,0	22	3,4	4,2
Sonst. Klauenerkr.	25	2,7	1,1	2	0,6	0,8	23	3,6	1,3
Weiß-Linie-Erkr.	22	2,4	2,8	0	0,0	1,0	22	3,4	3,6
Klauengeschwür	20	2,1	4,9	2	0,6	2,1	18	2,8	6,2
Doppelte Sohle	11	1,2	0,5	0	0,0	0,2	11	1,7	0,6
Sonst./Bewegung	5	0,5	1,1	1	0,3	0,8	4	0,6	1,2
Gelenkerkr.	5	0,5	1,1	2	0,6	0,8	3	0,5	1,1
weitere BW	7	0,7	2,2	4	1,2	1,3	3	0,5	2,5

Anteil Kühe mit Erstdiagnosen im Bereich Euter: 14,7% = 137 Kühe mit Erstdiagnose

Anteil Kühe mit chronischer Mastitis: 0,0% = 0 Kühe mit Erstdiagnose

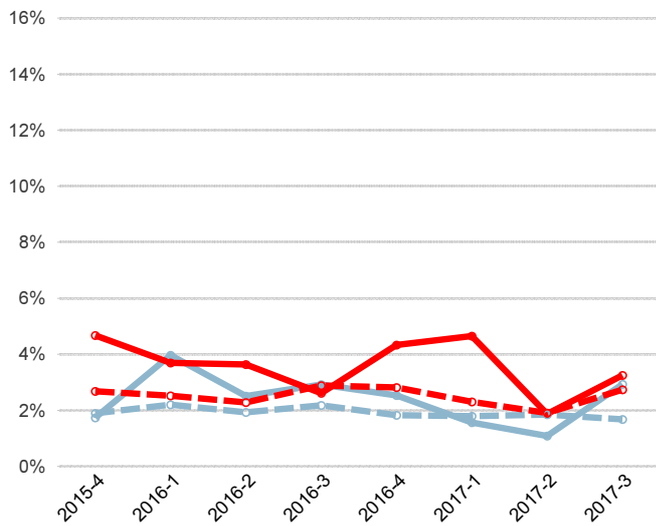
Q3 - 2017: Anzahl, Anteil und Betriebsdurchschnitt Kühe für die häufigsten Diagnosen im Bereich Eutererkrankungen

Q3 - 2017	Kühe gesamt (n=935)			Kühe 1. Laktation (n=342)			Kühe ab 2. Laktation (n=647)		
	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)
EU gesamt	137	14,7	12,3	41	12,0	7,4	96	14,8	14,2
Mastitis beschr.	118	12,6	10,5	24	7,0	5,5	94	14,5	12,7
Sonstige/Euter	24	2,6	1,1	21	6,1	1,5	3	0,5	0,7

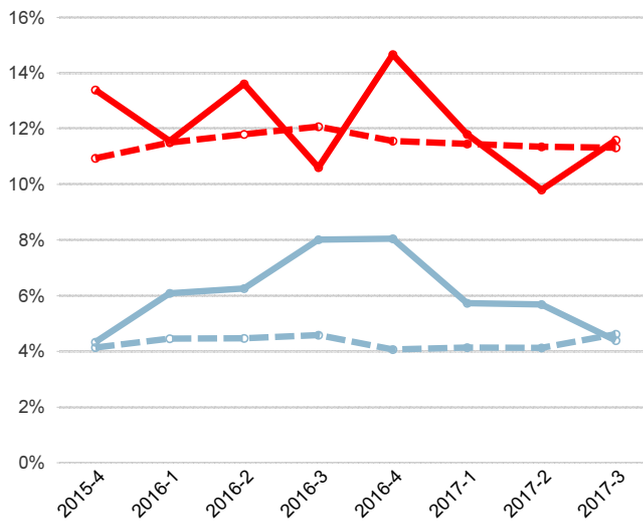
Auswertung Mastitiden nach Laktationsstadium

Verlauf über 8 Quartale: Anteil Kühe mit Mastitiden nach Laktation und Laktationsstadium

bis 30. Laktationstag

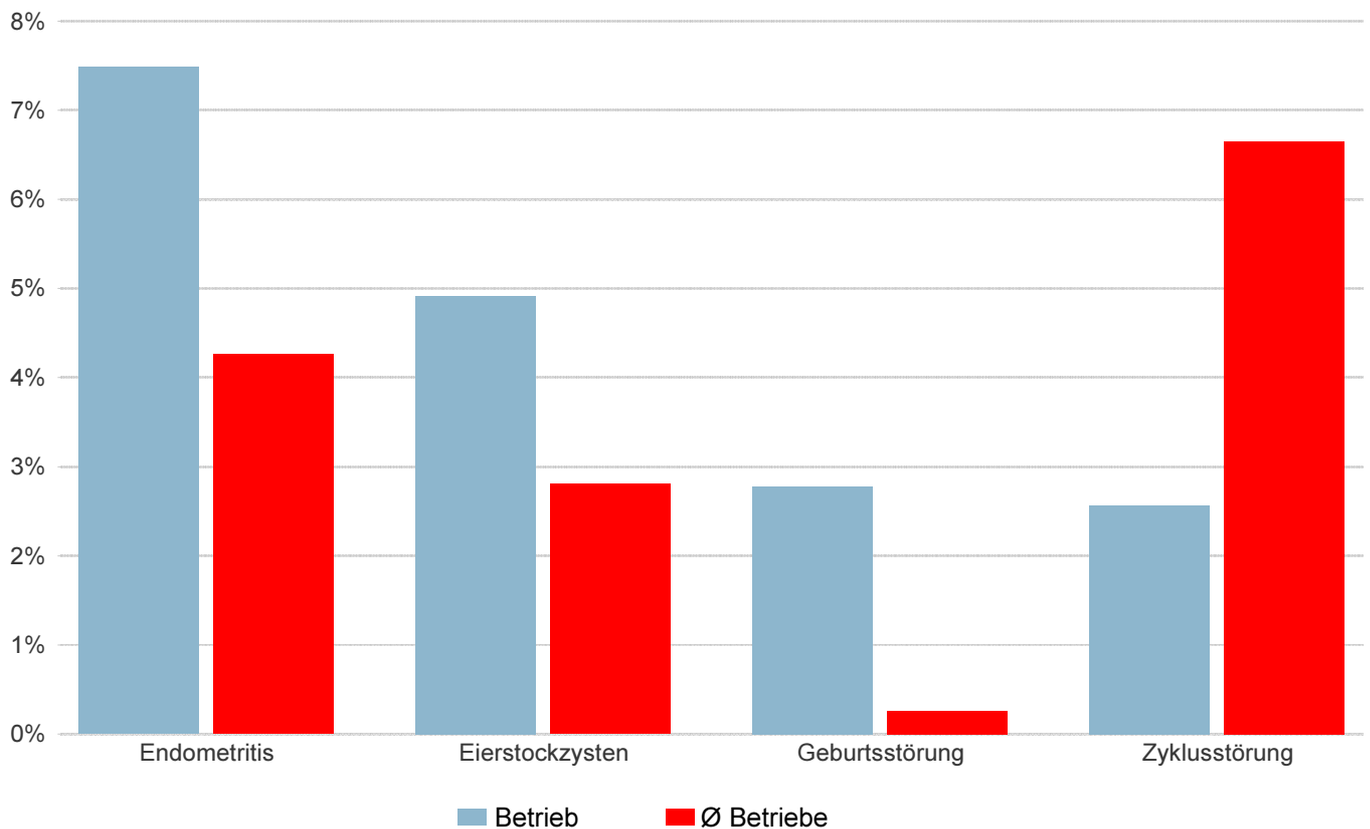


ab 30. Laktationstag



Anteil Kühe mit Erstdiagnosen im Bereich Reproduktionsstörungen: 17,0% = 159 Kühe mit Erstdiagnose

Q3 - 2017: Anteil Kühe mit Erstdiagnose für die häufigsten Diagnosen im Bereich Reproduktion

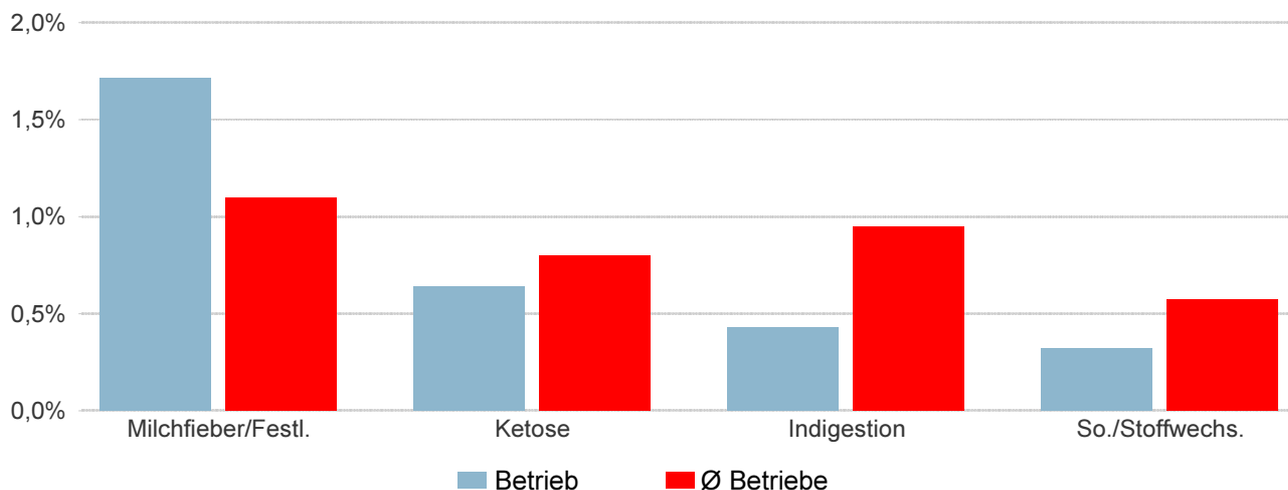


Q3 - 2017: Anzahl, Anteil und Betriebsdurchschnitt Kühe für die häufigsten Diagnosen im Bereich Reproduktion

Q3 - 2017	Kühe gesamt (n=935)			Kühe 1. Laktation (n=342)			Kühe ab 2. Laktation (n=647)		
	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)
RP gesamt	159	17,0	16,4	45	13,2	12,2	114	17,6	17,4
Endometritis	70	7,5	4,3	20	5,8	3,2	50	7,7	4,5
Eierstockzysten	46	4,9	2,8	11	3,2	2,0	35	5,4	3,1
Geburtsstörung	26	2,8	0,3	6	1,8	0,3	20	3,1	0,2
Zyklusstörung	24	2,6	6,7	9	2,6	5,1	15	2,3	6,9
weitere RP	29	3,1	5,0	5	1,5	3,5	24	3,7	5,4

Anteil Kühe mit Erstdiagnosen im Bereich Stoffwechsel- und Verdauungsstörungen: 3,2% = 30 Kühe mit Erstdiagnose

Q3 - 2017: Anteil Kühe mit Erstdiagnose für die häufigsten Diagnosen im Bereich Stoffwechsel- und Verdauungsstörungen



Q3 - 2017: Anzahl, Anteil und Betriebsdurchschnitt Kühe für die häufigsten Diagnosen im Bereich Stoffwechsel- und Verdauungsstörungen

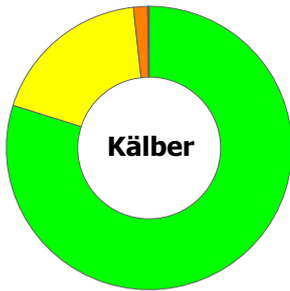
Q3 - 2017	Kühe gesamt (n=935)			Kühe 1. Laktation (n=342)			Kühe ab 2. Laktation (n=647)		
	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)
SW gesamt	30	3,2	3,9	3	0,9	1,3	27	4,2	5,2
Milchfieber/Festl.	16	1,7	1,1	1	0,3	0,1	15	2,3	1,6
Ketose	6	0,6	0,8	0	0,0	0,1	6	0,9	1,2
Indigestion	4	0,4	0,9	0	0,0	0,4	4	0,6	1,2
So./Stoffwechs.	3	0,3	0,6	2	0,6	0,2	1	0,2	0,8
weitere SW	4	0,4	1,1	2	0,6	0,6	2	0,3	1,3

Auswertung zu weiteren Diagnosegruppen:

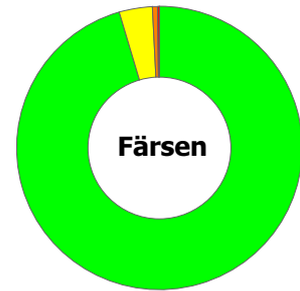
Q3 - 2017: Anzahl, Anteil und Betriebsdurchschnitt Kühe für die häufigsten Diagnosen für alle weiteren Bereiche

Q3 - 2017		Kühe gesamt (n=935)			Kühe 1. Laktation (n=342)			Kühe ab 2. Laktation (n=647)		
		Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)
Sonst. Erkrank.	Gesamt	105	11,2	2,7	24	7,0	2,2	81	12,5	2,8
	So.Auffälligkeiten	100	10,7	1,2	24	7,0	0,8	76	11,7	1,4
	Erkr. Nervensys...	3	0,3	0,1	0	0,0	0,3	3	0,5	0,0
Atmungssystem	Gesamt	6	0,6	1,6	0	0,0	1,0	6	0,9	1,9
	Lungenentz.	6	0,6	0,6	0	0,0	0,3	6	0,9	0,7

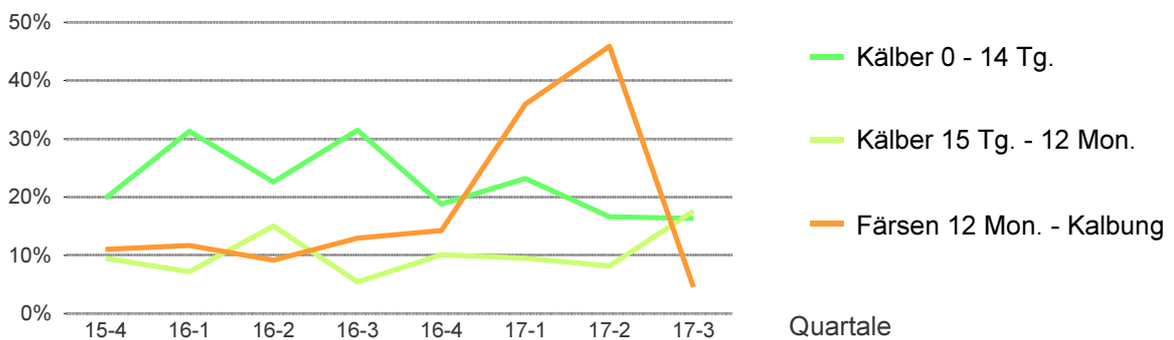
Q3 - 2017: Anteil Jungtiere je Anzahl Erstdiagnosen



79,9%	ohne Diagnosen	95,5%
18,4%	1 Diagnose	3,7%
1,6%	2 Diagnosen	0,6%
0,2%	>= 3 Diagnosen	0,2%



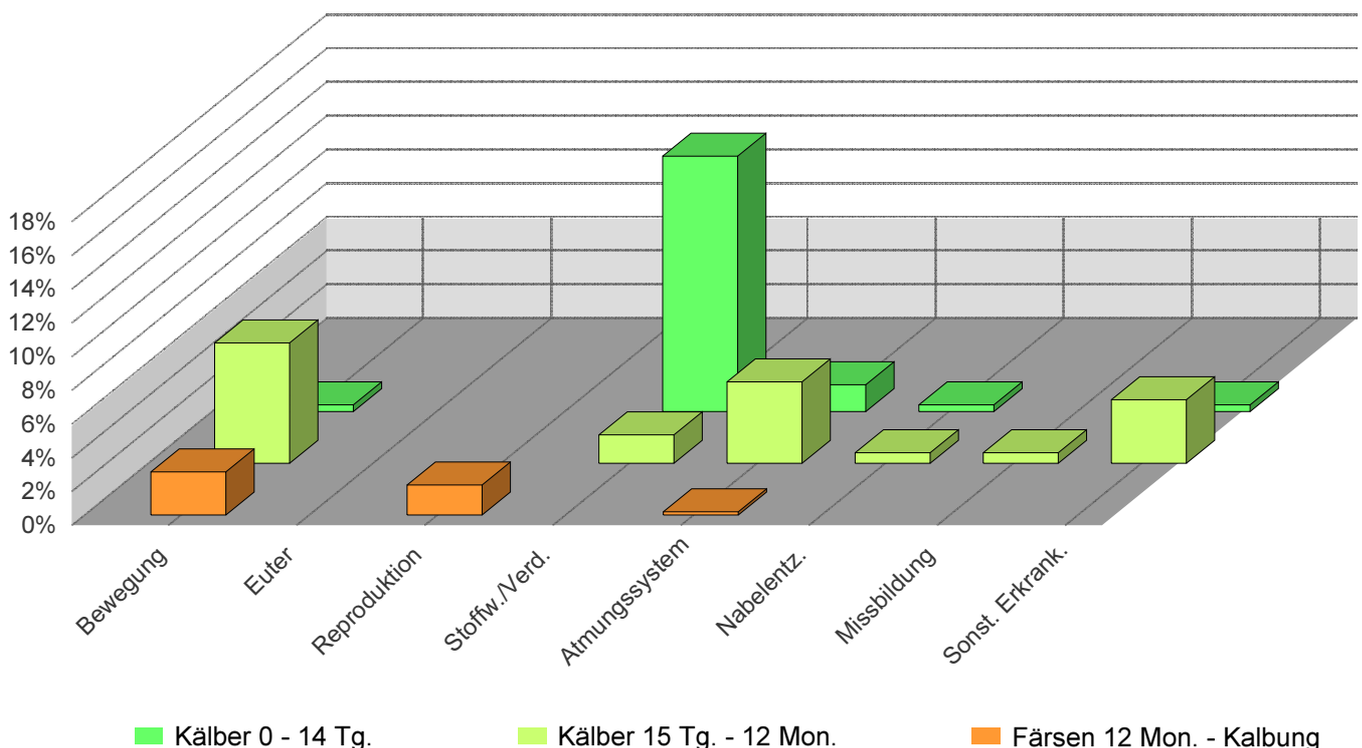
Verlauf über 8 Quartale: Anteil Jungtiere mit Erstdiagnose je Alterklasse



Q3 - 2017: Anzahl, Anteil und Betriebsdurchschnitt für Jungtiere mit Erstdiagnose je Altersklasse

Q3 - 2017	Kälber 0 - 14 Tage (n=251)			Kälber 15 Tage - 12 Mon. (n=477)			Färsen 12 Mon. - Kalbung (n=508)		
	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)	Anzahl	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)
	41	16,3	21,8	84	17,6	9,1	23	4,5	4,0

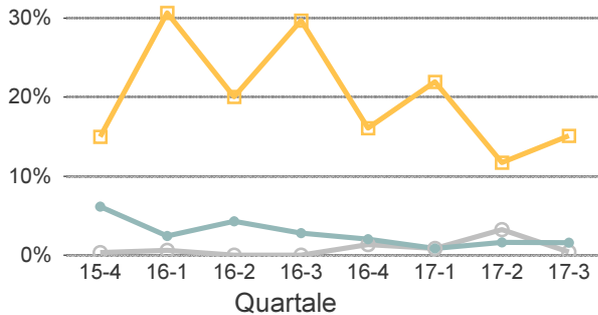
Q3 - 2017: Anteil Jungtiere mit Erstdiagnose je Altersklasse und Diagnosegruppe



Verlauf über 8 Quartale: Anteil Kälber oder Färsen mit Erstdiagnose für die häufigsten Diagnosegruppen

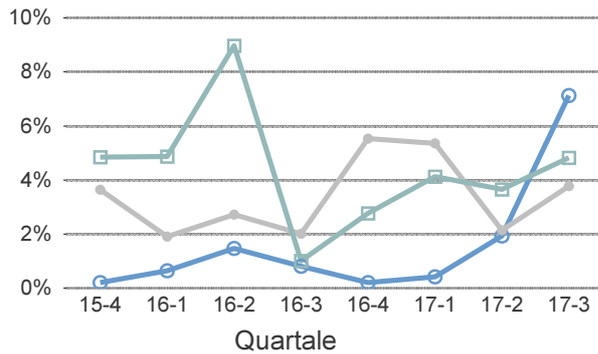
Q3 - 2017: Anzahl, Anteil und Betriebsdurchschnitt für Kälber oder Färsen für die häufigsten Diagnosegruppen

Kälber 0 - 14 Tage



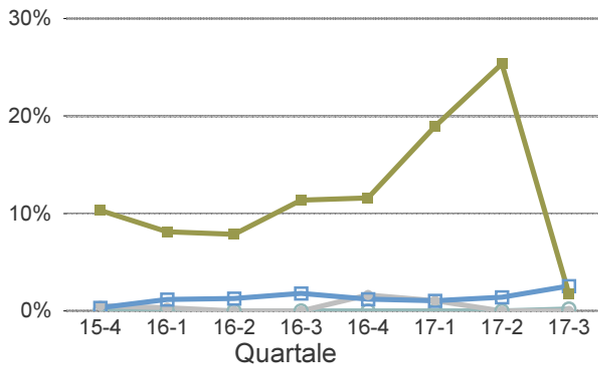
Q3 - 2017		Anzahl (n=251)	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)
Stoffw./Verd.	Gesamt	38	15,1	15,6
	Durchfallerkr.	38	15,1	14,8
Atmungssystem	Gesamt	4	1,6	3,6
	Lungenentz.	4	1,6	2,8
Sonst. Erkrank.	Gesamt	1	0,4	4,1
	Sonstige Erkr.	1	0,4	2,9

Kälber 15 Tage - 12 Monate



Q3 - 2017		Anzahl (n=477)	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)
Bewegung	Gesamt	34	7,1	0,9
	Lahmheit	33	6,9	0,4
	Mortellaro	1	0,2	0,0
Atmungssystem	Gesamt	23	4,8	4,9
	So./Atmung	12	2,5	0,6
	Lungenentz.	11	2,3	4,5
Sonst. Erkrank.	Gesamt	18	3,8	2,8
	Erkr. Nervensys...	14	2,9	0,1
	Sonstige Erkr.	4	0,8	2,3

Färsen 12 Monate - Kalbung



Q3 - 2017		Anzahl (n=508)	Anteil (%)	Ø Betriebe (%)
Bewegung	Gesamt	13	2,6	1,6
	Lahmheit	5	1,0	0,1
	Mortellaro	5	1,0	0,7
Reproduktion	Gesamt	9	1,8	1,6
	Sonst. FruchtStrg	4	0,8	0,0
	Eierstockzysten	4	0,8	0,6
Atmungssystem	Gesamt	1	0,2	0,1
	Lungenentz.	1	0,2	0,0

- Bewegung
- Stoffw./Verd.
- Nabelentz.
- Euter
- Infekt./Para.
- Missbildung
- Reproduktion
- Atmungssystem
- Sonst. Erkrank.

Voraussichtliche Kalbungen im Zeitraum von Oktober 2017 bis Januar 2018

Anzahl voraussichtlicher Kalbungen: 269 | Anzahl Tiere mit Fruchtbarkeits- und Stoffwechselstörungen: 99

Tiere mit Fruchtbarkeits- und Stoffwechselstörungen

Monat	Voraussichtl. Kalbung	Name	Stallnr.	Tier-Identifikation	Belegungsdatum	Kalbung	La. Nr.	Diagnose	Anz.
Oktober 2017	20.10.2017	-	1339	DE 67034	12.01.2017	12.05.2016	1	EntzGebM/schl-eit	1
	27.10.2017	-	-	DE 06224	19.01.2017	10.11.2016	2	Fehlgeburt	1
						19.11.2015	1	EntzGebM/schl-eit	1
	30.10.2017	-	722	DE 90365	22.01.2017	05.04.2015	2	EntzGebM/schl-eit	1
November 2017	05.11.2017	-	349	DE 05792	28.01.2017	23.11.2016	6	Milchfieber	1
						05.06.2015	5	Milchfieber	1
						05.07.2014	4	EntzGebM/schl-eit	1
						11.05.2013	3	Milchfieber	1
	07.11.2017	-	1151	DE 58413	30.01.2017	30.08.2015	3	Milchfieber	1
						26.04.2014	2	EntzGebM/schl-eit	1
						02.11.2012	1	EntzGebM/schl-eit	1
	09.11.2017	-	319	DE 50201	01.02.2017	06.11.2014	1	EntzGebM/schl-eit	1
	10.11.2017	-	-	DE 58377	02.02.2017	14.06.2015	4	EntzGebM/schl-eit	1
						26.02.2014	3	EntzGebM/schl-eit	1
	11.11.2017	-	-	DE 05987	03.02.2017	06.05.2012	1	EntzGebM/schl-eit	1
						09.06.2016	5	Milchfieber	1
						17.03.2015	4	EntzGebM/kat	1
	18.11.2017	-	329	DE 06167	10.02.2017	25.09.2016	2	EntzGebM/Eiter	1
						11.09.2015	1	EntzGebM/schl-eit	1
			-	DE 08094	10.02.2017	28.07.2016	4	EntzGebM/schl-eit	1
						04.05.2015	3	EntzGebMSchlh	1
	17.12.2012	2	NachgebVerhalt	1					
	19.11.2017	-	315	DE 06069	11.02.2017	02.08.2015	1	EntzGebM/Eiter	1
						EntzGebM/schl-eit	1		
22.11.2017	-	857	DE 68895	14.02.2017	10.11.2015	3	EntzGebM/eit	1	
					Milchfieber	1			
-	-	DE 06154	14.02.2017	24.12.2016	2	EntzGebM/schl-eit	1		
24.11.2017	-	812	DE 50125	16.02.2017	26.11.2016	3	Milchfieber	1	
25.11.2017	Dolly	806	DE 30286	17.02.2017	11.11.2016	1	EntzGebM/schl-eit	1	
		135	DE 06103	17.02.2017	04.08.2016	2	EntzGebM/schl-eit	1	
		236	DE 50073	17.02.2017	01.10.2016	3	Ketose	1	
		-	DE 08174	17.02.2017	13.10.2015	4	EntzGebM/schl-eit	1	
30.11.2013	2	EntzGebM/schl-eit	1						
27.11.2017	-	356	DE 68972	19.02.2017	03.11.2015	3	Milchfieber	1	
					20.11.2013	1	EntzGebM/schl-eit	1	
Dezember 2017	01.12.2017	-	187	DE 50128	23.02.2017	10.11.2016	3	NachgebVerhalt	1
			20.11.2014	1	EntzGebM/schl-eit	1			
			02.12.2015	3	EntzGebM/schl-eit	1			
			NachgebVerhalt	1					
	10.10.2013	1	EntzGebM/schl-eit	1					
	-	DE 50260	23.02.2017	22.12.2015	2	EntzGebM/schl-eit	1		
	02.12.2017	-	835	DE 90351	24.02.2017	28.04.2015	2	EntzGebM/schl-eit	1
	03.12.2017	Sophira	645	DE 90377	25.02.2017	17.06.2015	2	Ketose	1
			1265	DE 30418	25.02.2017	10.12.2016	1	EntzGebM/schl-eit	1
			-	DE 58487	25.02.2017	30.11.2015	4	Milchfieber	1
	20.10.2014	3	EntzGebM/schl-eit	1					
	30.09.2012	1	EntzGebM/schl-eit	1					
	NachgebVerhalt	1							
04.12.2017	-	681	DE 30434	26.02.2017	12.11.2016	1	EntzGebM/schl-eit	1	
		1246	DE 67299	26.02.2017	09.12.2016	1	EntzGebM/schl-eit	1	
		-	DE 08126	26.02.2017	20.04.2016	4	Milchfieber	1	
13.04.2014	2	Milchfieber	1						
11.02.2013	1	EntzGebM/schl-eit	1						
05.12.2017	-	96	DE 50212	27.02.2017	26.11.2016	3	EntzGebM/schl-eit	1	

Quartalsbericht: auffällige Tiere

Projekt: Muster

Betrieb: 012345678 Mustermann, Musterhausen

Zeitraum: Q3 - 2017 (Jul-Sep)

Auffällige Tiere im Quartal (mind. 1 Diagnose im Quartal sowie 3 Diagnosen in den letzten 6 Monaten - absteigend nach den letzten 12 Monaten (12 ges) sortiert): 177 - aufgelistet: 57

StallNr	Name	Tieridentifikation	La	Mkg/ Lebttg	BW	EU	RP	SW	Rest	Q ges	12 ges
587		DE 06012	2	16,1	3					3	13
		DE 08212	5	22,1	2					2	13
		DE 58215	6	21,2	5	2			1	8	12
		DE 05721	6	21,4			2			2	12
1197		DE 68949	4	21,1	1					1	12
		DE 08075	5	19,9		2	4			6	11
618		DE 68787	5	23,8		2	1		1	4	11
832		DE 30424	1	10,2			3			3	11
		DE 69026	4	20,4	1	2			1	4	10
3041		DE 82090		0,0	3					3	10
11		DE 05948	5	22,0	2					2	10
		DE 58474	5	17,8	2					2	10
90		DE 67069	2	14,8	1		1			2	10
404	Mutti	DE 68987	4	19,9	1					1	10
1347		DE 67103	2	10,8			1			1	10
844		DE 68957	4	18,4			5	2	1	8	9
		DE 08103	4	22,6		4				4	9
1213		DE 69012	4	17,0			2		2	4	9
187		DE 50128	3	18,1	2	2				4	9
1133		DE 67066	2	12,4	2	2				4	9
1111		DE 67083	2	11,9	3		1			4	9
684		DE 67128	2	9,5		2	2			4	9
860		DE 90385	4	24,5	1	1	1			3	9
		DE 90397	4	19,8		1			2	3	9
1027		DE 67254	2	13,8			3			3	9
402		DE 50184	3	18,8		2				2	9
		DE 06224	2	15,4		2	4		2	8	8
22		DE 30552	1	4,9	3		3			6	8
300		DE 68838	5	18,7	1	2		1	1	5	8
1310		DE 06065	3	15,1	2		2		1	5	8
		DE 50053	4	16,3		2	1		1	4	8
629		DE 06047	3	16,5		2	1		1	4	8
665	Lotti	DE 08228	5	17,5			2		1	3	8
1216		DE 68994	4	19,5			1	1	1	3	8
1337		DE 06277	2	12,4			3			3	8
1065		DE 68862	4	20,9		2				2	8
		DE 58402	5	21,8	1					1	8
1268		DE 50065	4	21,1		2	2	1	1	6	7
1205		DE 67269	2	11,6	1		4			5	7
417		DE 58312	5	22,0		3			1	4	7
1220		DE 90458	3	19,7		2	1		1	4	7
218		DE 50096	3	19,1	3		1			4	7
1103		DE 50288	3	17,2			3		1	4	7
304		DE 67223	2	13,3		2	1		1	4	7
444		DE 68924	4	14,4	1	2				3	7
764		DE 68993	4	23,3	3					3	7
1093		DE 50145	3	17,7		2			1	3	7
		DE 06088	3	12,1		2	1			3	7
57	Zara	DE 05924	6	26,8			1		1	2	7
428		DE 58428	5	21,2	2					2	7
		DE 58486	5	20,9		2				2	7
1017		DE 50296	3	16,3		2				2	7
837		DE 06001	3	21,1	1		1			2	7
1352		DE 67166	2	13,7		2				2	7
235		DE 67206	2	9,4			1		1	2	7
		DE 68826	5	22,8	1					1	7
1331		DE 67023	2	13,7				1		1	7