

Stand der Daten: 11.05.2018 - 02:28:53

1. Betriebe / Bestände	Gesamt	25% der Besten
Betriebe (angem. im PM)	295	75
aktive Kühe	100.583	36.200
Färsen	20.921	7.647

Rasseverteilung Kühe	Gesamt	25% der Besten
1-Holstein-Sbt	87.345 86,8%	1 93,3%
99-Krztg Milch * Milch	5.577 5,5%	2 2,6%
2-Holstein-Rbt	2.893 2,9%	99 2,1%
90-Sonstige Rassen	2.501 2,5%	98 0,9%
98-Krztg Fleisch * Milch	1.302 1,3%	90 0,9%
11-Fleckvieh	853 0,8%	97 0,1%
4-Braunvieh	32 0,0%	11 0,0%
97-Krztg Fleisch*Fleisch	30 0,0%	4 0,0%
Sonstige	50 0,0%	3 0,0%

2. Aktuelles Prüfungsergebnis	Gesamt	25% der Besten
Kühe geprüft	98.640	36.427
Kühe tatsächlich geprüft	99.011	36.595
Kühe gemolken	86.465	32.215
Kühe trocken	11.179	3.827
Kühe mit Kolostralmilch	959	368
Kühe mit unvoll. Angaben	74	32
Stalldurchschnitt Milch-kg	27,0	30,1
Melkdurchschnitt Milch-kg	30,8	34,0
Melkdurchschnitt Fett-%	3,93	3,88
Melkdurchschnitt Eiweiß%	3,39	3,38
Ø Zellzahl in 1000	243	220
Harnstoff (gew. in ppm)	223	223

Zellzahlgruppen	Gesamt	25% der Besten
bis 50	34.649 39,7%	bis 50 42,4%
51 - 100	18.373 21,1%	51 - 100 21,4%
101 - 250	17.984 20,6%	101 - 250 19,5%
251 - 400	5.675 6,5%	251 - 400 5,9%
401 - 1000	6.158 7,1%	401 - 1000 6,2%
über 1000	4.356 5,0%	über 1000 4,5%

Laktationsstadien (inkl. Harnstoff)	Gesamt	25% der Besten	
Melktage	Anzahl % Mkg F-% E-% Hst F:E	Melktage	Anzahl % Mkg F-% E-% Hst F:E
bis 30	6.534 7,5 33,2 4,49 3,34 201 1,35	bis 30	2.360 7,5 35,8 4,54 3,34 205 1,36
31 - 100	18.319 21,0 37,4 3,74 3,16 211 1,18	31 - 100	6.630 21,0 41,0 3,70 3,14 210 1,18
101 - 200	26.190 30,0 33,6 3,81 3,39 231 1,12	101 - 200	9.482 30,0 37,2 3,75 3,38 231 1,11
201 - 300	22.876 26,2 27,2 4,13 3,58 232 1,15	201 - 300	8.225 26,0 30,3 4,05 3,56 233 1,14
über 300	13.250 15,2 21,4 4,46 3,81 228 1,17	über 300	4.923 15,6 23,9 4,39 3,79 229 1,16

3. Letztes Prüfungsergebnis	Gesamt	25% der Besten
Kühe geprüft	94.140	33.548
Kühe gemolken	82.765	29.765
Kühe trocken	10.448	3.475
Kühe mit Kolostralmilch	895	301
Kühe mit unvoll. Angaben	90	27
Stalldurchschnitt Milch-kg	26,8	29,6
Melkdurchschnitt Milch-kg	30,4	33,3
Melkdurchschnitt Fett-%	4,06	4,01
Melkdurchschnitt Eiweiß%	3,48	3,47

Stand der Daten: 11.05.2018 - 02:28:53

## 4. Jahresleistung

ab 01.10. bis Monatsende

	Gesamt	25% der Besten
A/B-Kühe	99.534,1	35.814,1
Melktage	187	188
Milch-kg	5.635	6.263
Fett-%	4,03	4,00
Fett-kg	227	250
Eiweiß-%	3,46	3,45
Eiweiß-kg	195	216
Fett-Eiweiß-Quotient	1,16	1,16
Diff. zum Vorjahr Milch-kg	+152	+177
Diff. zum Vorjahr Fett-%	-0,07	-0,06
Diff. zum Vorjahr Fett-kg	+2	+3
Diff. zum Vorjahr Eiweiß-%	-0,01	-0,02
Diff. zum Vorjahr Eiweiß-kg	+5	+5

## 5. Gleitender Durchschnitt

bis Monatsende

	Gesamt	25% der Besten
A/B-Kühe	99.893,0	35.830,2
Melktage	320	322
Milch-kg	9.661	10.740
Fett-%	4,00	3,96
Fett-kg	385	425
Eiweiß-%	3,43	3,42
Eiweiß-kg	331	367
Fett-Eiweiß-Quotient	1,16	1,16

## 6. Gesamtleistung / Nutzungsdauer

lebender Bestand

	Gesamt	25% der Besten
Anzahl	101.054	36.243
Milch-kg	20.190	22.674
Differenz zum Vorjahr	+129	+276
Fett-kg	803	894
Eiweiß-kg	688	771
Nutzungsdauer (Monate)	24,5	25,0
Differenz zum Vorjahr	+0,0	+0,1
Milch-kg je Futtertag	27,2	29,8
Milch-kg je Lebenstag	13,1	14,6

## 7. Gesamtleistung / Nutzungsdauer

Merzungen der letzten 12 Monate

	Gesamt	25% der Besten
Anzahl	36.073	12.184
Milch-kg	25.998	30.040
Differenz zum Vorjahr	+284	+606
Fett-kg	1.040	1.190
Eiweiß-kg	887	1.019
Nutzungsdauer (Monate)	32,7	34,2
Differenz zum Vorjahr	+0,2	+0,3
Milch-kg je Futtertag	26,1	28,8
Milch-kg je Lebenstag	14,4	16,3

Stand der Daten: 11.05.2018 - 02:28:53

## 8. Mittl. 100-Tage-Leistg. 1.Lakt. Gesamt 25% der Besten

Anzahl Kühe	32.328	15.057
Erstkalbealter (Monate)	26,0	25,8
Milch-kg	2.950	3.138
Fett-%	3,91	3,90
Fett-kg	115	122
Eiweiß-%	3,23	3,23
Eiweiß-kg	95	101
diff. VJ Milch-kg	+2	+20
diff. VJ Fett-%	-0,02	-0,01
diff. VJ Fett-kg	-1	+1
diff. VJ Eiweiß-%	+0,01	+0,01
diff. VJ Eiweiß-kg	+0	+1

## 9. Mittl. 305-Tage-Leistg. 1.Lakt. Gesamt 25% der Besten

Anzahl Kühe	29.710	13.949
Erstkalbealter (Monate)	26,0	25,8
Melktage	299	300
Milch-kg	8.422	9.062
Fett-%	3,95	3,92
Fett-kg	333	355
Eiweiß-%	3,41	3,41
Eiweiß-kg	287	309
diff. VJ Milch-kg	-106	-18
diff. VJ Fett-%	-0,01	-0,02
diff. VJ Fett-kg	-5	-2
diff. VJ Eiweiß-%	+0,00	+0,00
diff. VJ Eiweiß-kg	-3	+0

## 10. Mittl. 305-Tage-Leistg. 2.Lakt. Gesamt 25% der Besten

Anzahl Kühe	21.953	10.568
Zwischenkalbezeit (Tage)	399	398
Melktage	300	301
Milch-kg	9.964	10.699
Fett-%	3,93	3,91
Fett-kg	391	418
Eiweiß-%	3,41	3,42
Eiweiß-kg	340	365
diff. VJ Milch-kg	-89	-67
diff. VJ Fett-%	-0,01	+0,00
diff. VJ Fett-kg	-4	-3
diff. VJ Eiweiß-%	+0,01	+0,02
diff. VJ Eiweiß-kg	-2	-1

## 11. Mittl. 305-Tage-Leistg. ab 3.Lakt. Gesamt 25% der Besten

Anzahl Kühe	28.444	13.621
Zwischenkalbezeit (Tage)	408	409
Melktage	301	301
Milch-kg	10.203	11.056
Fett-%	3,97	3,96
Fett-kg	405	438
Eiweiß-%	3,37	3,37
Eiweiß-kg	344	373
diff. VJ Milch-kg	-92	-8
diff. VJ Fett-%	-0,00	-0,01
diff. VJ Fett-kg	-4	-2
diff. VJ Eiweiß-%	+0,01	+0,01
diff. VJ Eiweiß-kg	-2	+1

Stand der Daten: 11.05.2018 - 02:28:53

## 12. Mittl. 305-Tage-Leistg. insgesamt Gesamt 25% der Besten

Anzahl Kühe	80.107	38.138
Zwischenkalbezeit (Tage)	404	404
Melktage	300	301
Milch-kg	9.477	10.228
Fett-%	3,95	3,93
Fett-kg	375	402
Eiweiß-%	3,40	3,40
Eiweiß-kg	322	347
diff. VJ Milch-kg	-93	-12
diff. VJ Fett-%	-0,01	-0,01
diff. VJ Fett-kg	-4	-2
diff. VJ Eiweiß-%	+0,01	+0,01
diff. VJ Eiweiß-kg	-2	+1

## 13. Abkalbungen und Geburtsverlauf Gesamt 25% der Besten

1. Kalbung letzte 12 Monate	Anzahl	37.401	12.939
	Durchschnitt Alter (Tage)	791,4	778,1
	Anzahl weibliche Kälber	19.293	6.980
	Anzahl Schweregeburten	1.819	601
	%	4,9%	4,6%
	Totgeb./Verend. Anzahl	4.069	1.387
	%	10,9%	10,7%
ab 2. Kalbung letzte 12 Monate	Anzahl	71.559	25.854
	Durchschnitt Alter (Tage)	1.690,0	1.689,1
	Anzahl weibliche Kälber	32.023	11.524
	Anzahl Schweregeburten	2.125	833
	%	3,0%	3,2%
	Totgeb./Verend. Anzahl	4.017	1.383
	%	5,6%	5,3%
Betrieb gesamt letzte 12 Monate	Anzahl	108.960	38.793
	Durchschnitt Alter (Tage)	1.381,6	1.385,3
	Anzahl weibliche Kälber	51.316	18.504
	Anzahl Schweregeburten	3.944	1.434
	%	3,6%	3,7%
	Totgeb./Verend. Anzahl	8.086	2.770
	%	7,4%	7,1%

## 14. Abgangsgründe in % seit 01.10. Gesamt 25% der Besten

1 Verkauft zur Zucht	5,5	1	8,1
2 Alter	0,7	2	0,7
3 Geringe Leistung	8,1	3	7,3
4 Unfruchtbarkeit	17,2	4	17,3
5 Sonstige Krankheiten	10,1	5	8,8
6 Euterkrankheiten	16,5	6	18,7
7 Melkbarkeit	5,5	7	5,1
8 Klauen- und Gliedmaßenkrankungen	16,8	8	15,7
9 Sonstige Gründe	9,9	9	8,2
10 Stoffwechselerkrankungen (Tetanie, Acet.)	9,6	10	10,0
11 Abgang Betrieb	0,2	11	0,1

Stand der Daten: 11.05.2018 - 02:28:53

15. Besamungsintervall	Gesamt	25% der Besten
Färsen Anzahl NB	13.997	5.252
davon 18-24 Tage	6.056	2.447
davon >24 Tage	7.500	2.630
Erstkalbinnen Anzahl NB	35.771	13.546
davon 18-24 Tage	12.797	5.098
davon >24 Tage	21.836	7.988
Kühe ab 2.Lakt. Anzahl NB	75.623	29.732
davon 18-24 Tage	23.785	9.669
davon >24 Tage	49.211	18.966
insgesamt Anzahl NB	125.391	48.530
davon 18-24 Tage	42.638	17.214
davon >24 Tage	78.547	29.584

16. Fruchtbarkeit	Gesamt			25% der Besten		
	Faerse	Kuh	Gesamt	Faerse	Kuh	Gesamt
ZKZ Anzahl	-	72.371	72.371	-	26.571	26.571
ZKZ (Tage)	-	408	408	-	408	408
Rastzeit Anz.	-	80.672	80.672	-	29.384	29.384
RZ (Tage)	-	79	79	-	80	80
% <42	-	3	3	-	2	2
% >70	-	52	52	-	57	57
Güstzeit Anz.	-	81.790	81.790	-	30.097	30.097
GZ (Tage)	-	132	132	-	135	135
% <86	-	33	33	-	31	31
% >140	-	35	35	-	36	36
ZBZ Anzahl	10.313	49.143	59.456	3.819	18.420	22.239
ZBZ (Tage)	40	41	41	37	40	39
NR56 Anzahl	19.280	43.554	62.834	6.647	15.276	21.923
%	70,0	51,5	56,1	66,4	49,3	53,5
NR90 Anzahl	17.894	36.147	54.041	6.205	12.760	18.965
%	65,0	42,8	48,2	62,0	41,2	46,3
BSI Anzahl	27.745	82.713	110.458	9.898	30.353	40.251
BSI	1,6	2,4	2,2	1,6	2,5	2,2
EBA Anzahl	22.791	-	22.791	8.236	-	8.236
EBA (Mon.)	15,9	-	15,9	15,7	-	15,7
% <18	82,6	-	82,6	87,0	-	87,0
% >24	0,8	-	0,8	0,2	-	0,2
FKA Anzahl	27.907	-	27.907	9.941	-	9.941
FKA (Mon.)	16,6	-	16,6	16,4	-	16,4
% <19	81,6	-	81,6	85,6	-	85,6
% >25	0,9	-	0,9	0,2	-	0,2
EKA Anzahl	37.217	-	37.217	12.957	-	12.957
EKA (Mon.)	26,0	-	26,0	25,6	-	25,6