

Stand der Daten: 11.03.2018 - 02:03:30

1. Betriebe / Bestände	Gesamt	25% der Besten
Betriebe (angem. im PM)	295	75
aktive Kühe	100.909	35.661
Färsen	21.079	7.127

Rasseverteilung Kühe	Gesamt	25% der Besten
1-Holstein-Sbt	87.700 86,9%	1 93,3%
99-Krztg Milch * Milch	5.558 5,5%	2 2,6%
2-Holstein-Rbt	2.891 2,9%	99 2,2%
90-Sonstige Rassen	2.512 2,5%	90 0,9%
98-Krztg Fleisch * Milch	1.312 1,3%	98 0,9%
11-Fleckvieh	835 0,8%	97 0,1%
4-Braunvieh	31 0,0%	4 0,0%
97-Krztg Fleisch*Fleisch	29 0,0%	11 0,0%
Sonstige	41 0,0%	3 0,0%

2. Aktuelles Prüfungsergebnis	Gesamt	25% der Besten
Kühe geprüft	95.562	32.682
Kühe tatsächlich geprüft	95.981	32.891
Kühe gemolken	83.547	28.682
Kühe trocken	10.920	3.612
Kühe mit Kolostralmilch	1.047	373
Kühe mit unvoll. Angaben	114	45
Stalldurchschnitt Milch-kg	26,7	29,5
Melkdurchschnitt Milch-kg	30,4	33,6
Melkdurchschnitt Fett-%	4,07	4,02
Melkdurchschnitt Eiweiß%	3,47	3,46
Ø Zellzahl in 1000	238	221
Harnstoff (gew. in ppm)	214	219

Zellzahlgruppen	Gesamt	25% der Besten
bis 50	34.082 39,2%	bis 50 42,6%
51 - 100	18.748 21,6%	51 - 100 21,6%
101 - 250	17.992 20,7%	101 - 250 19,2%
251 - 400	5.691 6,5%	251 - 400 5,8%
401 - 1000	6.062 7,0%	401 - 1000 6,3%
über 1000	4.390 5,0%	über 1000 4,6%

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	7.163 8,2 32,9 4,61 3,40 193 1,36	bis 30	2.499 8,1 35,6 4,64 3,41 198 1,36
31 - 100	19.692 22,7 37,2 3,83 3,22 204 1,19	31 - 100	7.039 22,8 40,9 3,78 3,21 206 1,18
101 - 200	26.030 30,0 32,5 3,99 3,48 222 1,15	101 - 200	9.134 29,6 36,0 3,92 3,48 227 1,13
201 - 300	20.778 23,9 26,6 4,30 3,67 222 1,17	201 - 300	7.413 24,0 29,7 4,23 3,68 230 1,15
über 300	13.198 15,2 21,0 4,63 3,92 217 1,18	über 300	4.753 15,4 23,4 4,55 3,92 227 1,16

3. Letztes Prüfungsergebnis	Gesamt	25% der Besten
Kühe geprüft	100.376	37.697
Kühe gemolken	87.108	32.767
Kühe trocken	12.179	4.526
Kühe mit Kolostralmilch	1.055	396
Kühe mit unvoll. Angaben	83	22
Stalldurchschnitt Milch-kg	26,6	29,3
Melkdurchschnitt Milch-kg	30,6	33,6
Melkdurchschnitt Fett-%	4,04	4,02
Melkdurchschnitt Eiweiß%	3,46	3,45

Stand der Daten: 11.03.2018 - 02:03:30

4. Jahresleistung

ab 01.10. bis Monatsende

	Gesamt	25% der Besten
A/B-Kühe	99.288,7	35.156,7
Melktage	132	133
Milch-kg	3.970	4.400
Fett-%	4,06	4,03
Fett-kg	161	177
Eiweiß-%	3,48	3,47
Eiweiß-kg	138	153
Fett-Eiweiß-Quotient	1,17	1,16
Diff. zum Vorjahr Milch-kg	+130	+124
Diff. zum Vorjahr Fett-%	-0,08	-0,06
Diff. zum Vorjahr Fett-kg	+2	+2
Diff. zum Vorjahr Eiweiß-%	-0,02	-0,02
Diff. zum Vorjahr Eiweiß-kg	+4	+3

5. Gleitender Durchschnitt

bis Monatsende

	Gesamt	25% der Besten
A/B-Kühe	99.687,5	35.420,6
Melktage	320	322
Milch-kg	9.635	10.708
Fett-%	4,00	3,97
Fett-kg	385	424
Eiweiß-%	3,43	3,43
Eiweiß-kg	330	367
Fett-Eiweiß-Quotient	1,17	1,16

6. Gesamtleistung / Nutzungsdauer

lebender Bestand

	Gesamt	25% der Besten
Anzahl	100.944	35.671
Milch-kg	20.127	22.734
Differenz zum Vorjahr	+152	+357
Fett-kg	801	897
Eiweiß-kg	686	772
Nutzungsdauer (Monate)	24,5	25,1
Differenz zum Vorjahr	+0,1	+0,2
Milch-kg je Futtertag	27,1	29,7
Milch-kg je Lebenstag	13,0	14,6

7. Gesamtleistung / Nutzungsdauer

Merzungen der letzten 12 Monate

	Gesamt	25% der Besten
Anzahl	35.710	12.022
Milch-kg	25.996	30.022
Differenz zum Vorjahr	+374	+498
Fett-kg	1.039	1.189
Eiweiß-kg	886	1.018
Nutzungsdauer (Monate)	32,7	34,2
Differenz zum Vorjahr	+0,2	+0,1
Milch-kg je Futtertag	26,1	28,8
Milch-kg je Lebenstag	14,4	16,3

Stand der Daten: 11.03.2018 - 02:03:30

8. Mittl. 100-Tage-Leistg. 1.Lakt.	Gesamt	25% der Besten
Anzahl Kühe	32.505	14.454
Erstkalbealter (Monate)	26,0	25,8
Milch-kg	2.941	3.136
Fett-%	3,91	3,90
Fett-kg	115	122
Eiweiß-%	3,23	3,23
Eiweiß-kg	95	101
diff. VJ Milch-kg	-22	-2
diff. VJ Fett-%	-0,01	-0,01
diff. VJ Fett-kg	-1	+0
diff. VJ Eiweiß-%	+0,01	+0,01
diff. VJ Eiweiß-kg	-0	+0

9. Mittl. 305-Tage-Leistg. 1.Lakt.	Gesamt	25% der Besten
Anzahl Kühe	29.715	13.416
Erstkalbealter (Monate)	26,1	25,7
Melktage	299	300
Milch-kg	8.398	9.063
Fett-%	3,96	3,92
Fett-kg	332	355
Eiweiß-%	3,41	3,41
Eiweiß-kg	286	309
diff. VJ Milch-kg	-159	-26
diff. VJ Fett-%	+0,01	-0,01
diff. VJ Fett-kg	-5	-2
diff. VJ Eiweiß-%	+0,01	+0,00
diff. VJ Eiweiß-kg	-5	+0

10. Mittl. 305-Tage-Leistg. 2.Lakt.	Gesamt	25% der Besten
Anzahl Kühe	21.761	10.293
Zwischenkalbezeit (Tage)	400	398
Melktage	300	300
Milch-kg	9.942	10.678
Fett-%	3,94	3,92
Fett-kg	391	418
Eiweiß-%	3,41	3,41
Eiweiß-kg	339	365
diff. VJ Milch-kg	-139	-128
diff. VJ Fett-%	+0,02	+0,02
diff. VJ Fett-kg	-4	-3
diff. VJ Eiweiß-%	+0,01	+0,02
diff. VJ Eiweiß-kg	-4	-2

11. Mittl. 305-Tage-Leistg. ab 3.Lakt.	Gesamt	25% der Besten
Anzahl Kühe	28.223	13.253
Zwischenkalbezeit (Tage)	408	408
Melktage	300	301
Milch-kg	10.180	11.053
Fett-%	3,98	3,97
Fett-kg	405	438
Eiweiß-%	3,37	3,37
Eiweiß-kg	343	373
diff. VJ Milch-kg	-142	-30
diff. VJ Fett-%	+0,01	+0,00
diff. VJ Fett-kg	-4	-1
diff. VJ Eiweiß-%	+0,01	+0,02
diff. VJ Eiweiß-kg	-4	+1

Stand der Daten: 11.03.2018 - 02:03:30

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

Anzahl Kühe	79.699	36.962
Zwischenkalbezeit (Tage)	404	404
Melktage	300	301
Milch-kg	9.451	10.226
Fett-%	3,96	3,94
Fett-kg	374	403
Eiweiß-%	3,39	3,40
Eiweiß-kg	321	347
diff. VJ Milch-kg	-156	-38
diff. VJ Fett-%	+0,01	+0,00
diff. VJ Fett-kg	-5	-1
diff. VJ Eiweiß-%	+0,01	+0,01
diff. VJ Eiweiß-kg	-4	+0

13. Abkalbungen und Geburtsverlauf Gesamt 25% der Besten

1. Kalbung letzte 12 Monate	Anzahl	37.038	12.682
	Durchschnitt Alter (Tage)	791,2	780,0
	Anzahl weibliche Kälber	19.116	6.740
	Anzahl Schwangergeburten	1.855	642
	%	5,0%	5,1%
	Totgeb./Verend. Anzahl	4.039	1.379
	%	10,9%	10,9%
ab 2. Kalbung letzte 12 Monate	Anzahl	71.085	25.359
	Durchschnitt Alter (Tage)	1.688,6	1.691,7
	Anzahl weibliche Kälber	31.790	11.297
	Anzahl Schwangergeburten	2.159	890
	%	3,0%	3,5%
	Totgeb./Verend. Anzahl	4.003	1.366
	%	5,6%	5,4%
Betrieb gesamt letzte 12 Monate	Anzahl	108.123	38.041
	Durchschnitt Alter (Tage)	1.381,2	1.387,8
	Anzahl weibliche Kälber	50.906	18.037
	Anzahl Schwangergeburten	4.014	1.532
	%	3,7%	4,0%
	Totgeb./Verend. Anzahl	8.042	2.745
	%	7,4%	7,2%

14. Abgangsgründe in % seit 01.10.

1 Verkauft zur Zucht	5,4	7,6
2 Alter	0,7	0,8
3 Geringe Leistung	8,2	7,3
4 Unfruchtbarkeit	17,2	17,0
5 Sonstige Krankheiten	10,3	8,8
6 Euterkrankheiten	16,4	19,0
7 Melkbarkeit	5,3	4,7
8 Klauen- und Gliedmaßenkrankungen	16,9	15,9
9 Sonstige Gründe	9,8	9,1
10 Stoffwechselerkrankungen (Tetanie, Acet.)	9,6	9,9
11 Abgang Betrieb	0,2	0,1

Stand der Daten: 11.03.2018 - 02:03:30

15. Besamungsintervall	Gesamt	25% der Besten
Färsen Anzahl NB	14.236	5.028
davon 18-24 Tage	6.294	2.430
davon >24 Tage	7.485	2.432
Erstkalbinnen Anzahl NB	37.246	14.226
davon 18-24 Tage	13.393	5.438
davon >24 Tage	22.664	8.314
Kühe ab 2.Lakt. Anzahl NB	79.045	31.847
davon 18-24 Tage	25.027	10.452
davon >24 Tage	51.343	20.263
insgesamt Anzahl NB	130.527	51.101
davon 18-24 Tage	44.714	18.320
davon >24 Tage	81.492	31.009

16. Fruchtbarkeit	Gesamt			25% der Besten		
	Faerse	Kuh	Gesamt	Faerse	Kuh	Gesamt
ZKZ Anzahl	-	73.197	73.197	-	27.237	27.237
ZKZ (Tage)	-	407	407	-	406	406
Rastzeit Anz.	-	84.026	84.026	-	31.146	31.146
RZ (Tage)	-	78	78	-	80	80
% <42	-	3	3	-	2	2
% >70	-	52	52	-	56	56
Güstzeit Anz.	-	83.547	83.547	-	31.303	31.303
GZ (Tage)	-	133	133	-	135	135
% <86	-	33	33	-	31	31
% >140	-	36	36	-	37	37
ZBZ Anzahl	10.391	50.467	60.858	3.751	19.244	22.995
ZBZ (Tage)	40	41	41	37	40	39
NR56 Anzahl	19.895	44.349	64.244	6.871	15.844	22.715
%	70,4	51,2	55,9	68,0	48,9	53,4
NR90 Anzahl	18.494	36.664	55.158	6.447	13.156	19.603
%	65,5	42,3	48,0	63,8	40,6	46,1
BSI Anzahl	28.414	84.525	112.939	10.066	31.564	41.630
BSI	1,6	2,4	2,2	1,6	2,5	2,2
EBA Anzahl	23.767	-	23.767	8.395	-	8.395
EBA (Mon.)	15,9	-	15,9	15,8	-	15,8
% <18	82,6	-	82,6	84,8	-	84,8
% >24	0,7	-	0,7	0,2	-	0,2
FKA Anzahl	28.568	-	28.568	10.103	-	10.103
FKA (Mon.)	16,6	-	16,6	16,5	-	16,5
% <19	81,4	-	81,4	84,0	-	84,0
% >25	0,9	-	0,9	0,2	-	0,2
EKA Anzahl	37.411	-	37.411	13.166	-	13.166
EKA (Mon.)	26,0	-	26,0	25,7	-	25,7