

Zahlen aus dem Milchkontrolljahr 2017 / 2018

Inhaltsverzeichnis

Wichtigste Zahlen im Milchkontrolljahr 01. Juli 2017 - 30. Juni 2018	2
Tabelle 1: Milchleistungsprüfungen nach Kantonen 2017/18	3
Tabelle 2: Milchleistungsprüfung nach Rassen 2017/18 (Standardlaktationen)	4
Tabelle 3: Kalbealter nach Rassen 2017/18	4
Tabelle 4: Melkbarkeitsprüfungen nach Kantonen und Rassen 2017/18	5
Tabelle 5: Neu registrierte Kälber im Milchjahr 2017/18	5
Tabelle 6: Besamung/Belegung nach Rassen im Jahr 2017/18	6
Tabelle 7: KB-Stiere mit der höchsten Anzahl Besamungen im Jahr 2017/18	6
Tabelle 8: Lineare Beschreibung Erstlingskühe 2017/18	7

Wichtigste Zahlen im Milchkontrolljahr 01. Juli 2017 - 30. Juni 2018

Milchleistungsprüfung

Anzahl Milchabschlüsse	216'416	-61
Anzahl Standardabschlüsse (270–305 Tage)	166'365	+2048
Durchschnitt aller Standardabschlüsse		
Milch kg	7'634	-11
Fett %	4.02	-0.03
Eiweiss %	3.29	+0.02
Milch kg (Lakt. 4 ff. Mittelland)	8'949	+73
Abschlüsse über 8'000 kg	67'754	+269
über 10'000 kg	18'022	+504
über 12'000 kg	2'798	+184
Kühe mit Lebensleistung über 80'000 kg	1'904	+79
über 100'000 kg	516	+41

Melkbarkeitsprüfung

Anzahl geprüfter Kühe	7'752	-222
Ø DMG (kg/min)	2.88	+0.01

Lineare Beschreibung und Einstufung

Anzahl beschriebener Kühe	43'705	-1'278
in 1. Laktation	35'067	-1'974
in 2. Laktation	2'685	+235
in 3. ff. Laktationen	5'953	+461

Tabelle 1: Milchleistungsprüfungen nach Kantonen 2017/18

Kanton	Betriebe mit Abschlüssen	Abschlüsse Total	Abschlüsse Standard	Ø Milch kg	Ø Fett %	Ø Eiweiss %
AG	279	8'540	6'831	8'309	4.11	3.30
AI	12	145	123	8'499	4.03	3.26
AR	20	268	194	7'764	4.07	3.30
BE	4'316	85'587	65'446	7'338	4.05	3.29
BL	129	4'127	3'298	8'028	4.05	3.25
BS	2	29	24	7'610	4.19	3.28
FR	826	26'587	20'194	7'732	3.97	3.29
GE	5	296	216	7'741	3.9	3.39
GL	13	133	110	7'677	4.13	3.16
GR	42	443	332	7'325	3.98	3.12
JU	268	8'575	6'533	7'779	3.91	3.26
LU	629	14'198	11'253	7'641	4.09	3.31
NE	294	11'003	8'343	7'352	3.93	3.26
NW	11	76	61	7'152	4.13	3.26
OW	25	188	144	6'989	4.03	3.25
SG	273	5'039	3'875	8'132	4.05	3.28
SH	30	1'200	933	8'410	4.08	3.29
SO	276	7'917	6'148	7'921	4.07	3.28
SZ	41	441	355	8'125	4.01	3.27
TG	209	6'263	5'062	8'661	4.02	3.30
TI	9	125	90	7'126	4.07	3.23
UR	7	29	25	8'899	4.02	3.25
VD	652	23'051	17'447	7'515	3.89	3.29
VS	169	2'918	1'964	6'776	3.93	3.21
ZG	17	323	219	8'573	4.08	3.31
ZH	299	8'424	6'775	8'585	4.09	3.30
FL	16	491	370	8'137	4.18	3.24
Total	8'869	216'416	166'365	7'634	4.02	3.29

Vorjahre

2016/17	9'285	216'477	164'317	7'645	4.05	3.27
2015/16	9'536	223'658	168'943	7'570	4.02	3.27
2014/15	9'725	227'292	171'836	7'519	4.01	3.28
2013/14	9'950	223'871	170'771	7'339	4.03	3.26
2012/13	10'141	220'201	167'763	7'389	4.05	3.26
2011/12	10'470	223'465	166'743	7'385	4.01	3.27
2010/11	10'448	222'227	163'264	7'347	4.04	3.27
2009/10	10'967	228'890	166'853	7'222	4.02	3.28
2008/09	10'841	222'441	168'177	7'086	4.03	3.29
2007/08	11'064	210'645	160'548	7'054	3.97	3.26
2006/07	11'221	209'234	156'937	7'115	4.00	3.26

Tabelle 2: Milchleistungsprüfung nach Rassen 2017/18 (Standardlaktationen)

Rasse	Anzahl Abschlüsse	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	Fett-/Eiweiss- Verhältnis	Fett-/Eiweiss Summe
SI	15'171	5'879	3.96	3.34	1.19	7.30
MO	6'636	7'472	3.76	3.36	1.12	7.12
SF	47'144	7'100	4.06	3.29	1.23	7.35
RH	66'536	8'127	4.03	3.28	1.23	7.31
HO	27'370	8'512	3.97	3.25	1.22	7.22
NO	769	6'859	4.02	3.41	1.18	7.43
BF	207	2'641	7.41	4.43	1.67	11.84
PZ	64	5'899	3.85	3.34	1.15	7.19
EV	24	3'616	3.68	3.39	1.09	7.07
andere	2'444	6'760	4.19	3.42	1.23	7.61
Gesamt	166'365	7'634	4.02	3.29	1.22	7.31

Tabelle 3: Kalbealter nach Rassen 2017/18

Rasse	Erstlingskühe			Alle Kühe		
	Anzahl	Alter in Monaten	Veränderung zum Vorjahr	Anzahl	Alter in Monaten	Veränderung zum Vorjahr
SI	5'793	31.95	-0.20	21'318	59.60	+0.16
MO	2'510	31.90	-0.34	8'592	54.90	+0.05
SF	15'653	29.86	-0.06	61'222	57.20	+1.01
RH	24'332	29.04	-0.19	84'821	55.13	-0.59
HO	11'788	28.22	-0.16	35'223	48.99	-0.04
NO	332	30.46	+0.33	1'060	49.63	+0.29
BF	135	37.87	+2.17	495	70.33	+1.18
PZ	24	32.29	+1.29	89	58.09	+3.32
EV	13	24.67	-10.08	55	73.71	+6.81
andere	1'104	30.17	+0.11	3'541	53.34	+1.43
Gesamt	61'684	29.50	-0.16	216'416	55.08	+0.01

Tabelle 4: Melkbarkeitsprüfungen nach Kantonen und Rassen 2017/18

Kanton	Anzahl geprüfte Kühe		Ø DMG kg/min	Ø IV %
	2016/2017	2017/2018		
AG	137	130	2.88	45.5
BE	5'642	5'494	2.88	46.1
BL	159	153	2.86	46.8
FR	586	501	2.79	46.4
GE	15			
JU	65	63	2.70	46.1
LU	360	469	3.07	46.2
NE	204	112	2.79	45.7
SG	11	10	2.96	47.9
SH	8	32	2.47	45.5
SO	269	269	2.87	46.5
TG	46	59	2.81	45.3
VD	308	258	2.67	46.5
VS	101	90	2.92	46.4
ZH	63	112	2.86	46.7
Rasse				
SI	1'870	1778	2.70	46.3
MO	28	27	2.48	45.6
SF	2'492	2537	2.90	46
RH	2'675	2400	2.95	45.9
HO	870	980	2.97	46.5
NO	18	7	2.49	45.7
EV	1	1	3.37	51
andere	20	22	2.92	45.8
Total	7'974	7'752	2.88	46.1

Tabelle 5: Neu registrierte Kälber im Milchjahr 2017/18

Rasse	Stierkälber			Kuhkälber			Total		
	Anzahl	%	Diff.	Anzahl	%	Diff.	Anzahl	%	Diff.
SI	5752	43.89	-0.90	9924	13.84	-3.0	15676	18.48	-2.2
MO	952	7.26	55.99	4007	5.59	5.2	4959	5.85	15.0
SF	2824	21.55	14.31	19657	27.41	-1.7	22481	26.51	0.3
RH	2120	16.18	14.48	23486	32.75	-10.3	25606	30.19	-8.2
HO	1153	8.80	30.88	13848	19.31	3.1	15001	17.69	5.2
NO	145	1.11	51.03	485	0.68	-2.1	630	0.74	10.2
BF	71	0.54	64.79	156	0.22	3.2	227	0.27	22.5
PZ	4	0.03	-25.00	25	0.03	-40.0	29	0.03	-37.9
EV	83	0.63	40.96	122	0.17	24.6	205	0.24	31.2
Total	13104	100.00	12.98	71710	100.00	-3.3	84814	100.00	-0.8

Vorjahr

Total	11'403	100.0		74'104	100.0		85'507	100.0	
-------	--------	-------	--	--------	-------	--	--------	-------	--

Tabelle 6: Besamung/Belegung nach Rassen im Jahr 2017/18

Rasse des Stiers	Anzahl Stiere	Anzahl Deckungen	Rassenanteil %	Differenz zum Vorjahr
SI	871	46'497	10.91	-0.59
MO	252	17'362	4.07	+0.57
SF	631	61'633	14.46	-0.18
RH	1'083	98'049	23.00	-2.18
HO	891	53'245	12.49	+0.97
NO	72	1'743	0.41	0.00
BF	11	105	0.02	-0.02
PZ	16	137	0.03	-0.01
EV	32	280	0.07	+0.01
Andere (inkl. Fleisch)	736	147'306	34.54	+1.43
Total	4'595	426'357	100.00	

Tabelle 7: KB-Stiere mit der höchsten Anzahl Besamungen im Jahr 2017/18

Name	RC	Anzahl	Name	RC	Anzahl
Red Holstein / Holstein			Swiss Fleckvieh		
Vinkslund ATOMAR	RH	7'322	Puk FRISCO	SF	5'729
Tjr AMNESTY	RH	6'225	Hardy HAMILTON	SF	3'831
Castel BAD	RF	4'098	Trachsel's Ladd HARDY	SF	3'472
Plattery Destry RUSTY	RH	3'748	Renato ORLANDO	SF	3'150
Flury's Bental HOOVER	RH	3'388	Renato EDISON	SF	2'722
Gen-I-Beq ATOMIUM	RH	3'289	Simmental		
Villstar LORIN Z	RH	3'173	Kristall RAFAELE	60	2'546
Mapel Wood BREWMASTER	HO	3'106	Diamant DARIO	60	1'923
Ocd Kingboy RAMBO	HO	2'607	Niklas FELS	60	1'907
Schrago Alchemy RED IMPULSE	RH	2'540	Volfleur FLAVIO	60	1'828
Weierboden Acme HARLEY	RH	2'385	Rosenhof Nineron BURLAN	60	1'747
R DG ALADDIN-Red	RH	2'283	Montbéliarde / Normande		
Terreaux Acme CYRANO	RH	2'252	Fuego HELUX	MO	775
Plattery Blitz ODYSSEY	RH	2'007	Flash Jb HUMMER-ET	MO	671
TGD-Holstein Powerball ROMANUS	HO	1'891	Horton MERCURY JB	MO	647

Tabelle 8: Lineare Beschreibung Erstlingskühe 2017/18

Kanton	Anzahl	Gesamt
AG	1'277	77.8
AI	7	78.3
AR	25	77.8
BE	12'616	79.2
BL	965	78.3
BS	5	81.0
FL	39	77.9
FR	5'979	79.0
GE	60	79.9
GL	22	79.1
GR	67	77.7
JU	1'412	78.8
LU	1'941	78.5
NE	2'096	78.9
NW	10	80.2
OW	28	77.2
SG	556	78.1
SH	191	77.6
SO	1'146	78.7
SZ	41	78.1
TG	725	78.0
TI	11	79.5
UR	10	81.7
VD	4'228	78.6
VS	364	79.0
ZG	34	77.6
ZH	1'212	77.8
Total	35'067	78.8

Rasse	Anzahl	Gesamt
SI	2'011	79.0
MO	983	78.8
SF	9'544	78.9
RH	15'247	78.5
HO	7'012	79.3
NO	183	78.2
EV	36	80.5
NH	51	76.1
Total	35'067	78.8
Laktation		
1	35'067	78.8
2	2'685	83.1
3ff	5'953	86.7
Total	43'705	80.1