

Zahlen aus dem Milchkontrolljahr 2023

Inhaltsverzeichnis

Wichtigste Zahlen im Kalenderjahr 01. Januar 2023 - 31. Dezember 2023.....	2
Tabelle 1: Milchleistungsprüfungen nach Kantonen 2023	3
Tabelle 2: Milchleistungsprüfung nach Rassen 2023 (Standardlaktationen, ≥ 270 Tage) ..	4
Tabelle 3: Kalbealter nach Rassen 2023	4
Tabelle 4: Melkbarkeitsprüfungen nach Kantonen und Rassen 2023	5
Tabelle 5: Neu registrierte Kälber im Kalenderjahr 2023.....	6
Tabelle 6: Besamung/Belegung nach Rassen im Jahr 2023	7
Tabelle 7: KB-Stiere mit der höchsten Anzahl Besamungen im Jahr 2023	7
Tabelle 8: Lineare Beschreibung Erstlingskühe 2023	8

Wichtigste Zahlen im Kalenderjahr 01. Januar 2023 - 31. Dezember 2023

Milchleistungsprüfung

Anzahl Milchabschlüsse	211'863	-1'043
Anzahl Standardabschlüsse (270–305 Tage)	160'651	-777
Durchschnitt aller Standardabschlüsse		
Milch kg	7'841	31
Fett %	4.10	-
Eiweiss %	3.33	0.02
Milch kg (Lakt. 4 ff. Tal- und Hügelzone)	8'882	-160
Abschlüsse über 8'000 kg	73'477	908
über 10'000 kg	22'827	784
über 12'000 kg	4'542	526
Kühe mit Lebensleistung über 80'000 kg	2'647	-29
über 100'000 kg	758	54

Melkbarkeitsprüfung

Anzahl geprüfter Kühe	6'061	-379
Ø DMG (kg/min)	2.88	-0.04

Lineare Beschreibung und Einstufung

Anzahl beschriebener Kühe	43'149	967
in 1. Laktation	33'980	436
in 2. Laktation	2'481	18
in 3. ff. Laktationen	6'688	513

Tabelle 1: Milchleistungsprüfungen nach Kantonen 2023

Kanton	Betriebe mit Abschlüssen	Abschlüsse Total	Abschlüsse Standard	Ø Milch kg	Ø Fett %	Ø Eiweiss %
AG	224	7'887	6'284	8'420	4.19	3.31
AI	16	208	170	7'876	4.03	3.28
AR	22	393	306	7'720	4.14	3.32
BE	3'759	81'516	61'781	7'502	4.14	3.34
BL	113	3'944	3'127	8'164	4.12	3.27
BS	2	39	28	5'523	3.84	3.18
FR	706	25'926	18'957	8'024	4.03	3.34
GE	4	292	198	8'301	4.00	3.43
GL	16	164	141	7'685	4.17	3.21
GR	44	609	475	8'028	4.07	3.21
JU	241	8'271	6'262	8'052	3.98	3.32
LU	597	14'654	11'576	7'846	4.17	3.34
NE	259	10'833	7'986	7'782	3.99	3.33
NW	11	131	92	6'348	4.16	3.31
OW	34	288	239	6'925	4.15	3.27
SG	288	6'163	4'707	8'300	4.11	3.30
SH	26	1'246	1'013	8'722	4.18	3.30
SO	241	7'344	5'575	8'060	4.17	3.30
SZ	45	506	351	8'068	4.20	3.31
TG	199	6'732	5'435	8'841	4.09	3.31
TI	8	238	154	7'546	3.89	3.22
UR	10	88	72	8'046	4.15	3.31
VD	535	22'323	16'593	7'647	3.96	3.33
VS	148	3'057	1'953	6'779	3.91	3.23
ZG	21	481	322	8'202	4.19	3.35
ZH	254	8'160	6'603	8'982	4.15	3.31
ZZFL	13	370	251	8'109	4.21	3.29
Total	7'836	211'863	160'651	7'841	4.09	3.33

Vorjahre

2022	7'967	212'906	161'429	7'801	4.09	3.28
2021	8'165	212'021	162'057	7'889	4.09	3.32
2020	8'376	211'161	162'844	7'822	4.06	3.31
2019	8'557	210'666	161'039	7'744	4.04	3.3
2017/18	8'869	216'416	166'365	7'634	4.02	3.29
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

Tabelle 2: Milchleistungsprüfung nach Rassen 2023 (Standardlaktationen, ≥ 270 Tage)

Rasse	Anzahl Abschlüsse	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	Fett-/Eiweiss- Verhältnis	Fett-/Eiweiss Summe
BF	133	2'652	7.60	4.41	1.72	12.01
EV	19	3'561	3.80	3.34	1.14	7.14
HO	36'840	8'956	4.08	3.29	1.24	7.37
MO	7'374	7'636	3.80	3.40	1.12	7.20
NO	765	6'907	4.09	3.42	1.20	7.51
PZ	63	5'446	3.84	3.28	1.17	7.12
RH	51'171	8'418	4.11	3.31	1.24	7.42
SF	46'242	7'055	4.16	3.34	1.25	7.50
SI	14'375	5'913	4.00	3.39	1.18	7.39
andere	3'669	6'912	4.21	3.43	1.23	7.64
Gesamt	160'651	7'841	4.10	3.33	1.23	7.43

Tabelle 3: Kalbealter nach Rassen 2023

Rasse	Erstlingskühe			Alle Kühe		
	Anzahl	Alter in Monaten	Veränderung zum Vorjahr	Anzahl	Alter in Monaten	Veränderung zum Vorjahr
BF	94	36.3	1.64	504	77.6	-1.81
EV	7	26.0	-3.00	45	55.4	-6.58
HO	15'120	27.2	-0.15	47'712	48.8	-0.22
MO	2'888	31.3	-0.18	9'961	55.2	-0.19
NO	299	29.5	-0.64	1'053	53.8	0.67
PZ	25	31.9	-1.23	97	64.6	7.53
RH	18'205	28.2	-0.36	65'635	53.8	-0.33
SF	15'162	29.2	-0.12	60'883	58.5	-0.19
SI	5'369	31.8	0.03	20'528	59.7	0.67
andere	1'640	29.5	-0.08	5'445	53.4	-0.32
Gesamt	58'809	28.7	-0.22	211'863	54.6	-0.21

Tabelle 4: Melkbarkeitsprüfungen nach Kantonen und Rassen 2023

Kanton	Anzahl geprüfte Kühe		Ø DMG kg/min	Ø IV %
	2022	2023		
AG	72	61	2.70	44.93
BE	4'896	4'751	2.89	46.33
BL	108	88	2.84	46.09
FR	327	302	2.98	46.34
GE	4			
JU	20	11	2.53	46.09
LU	373	338	2.73	46.51
NE	68	21	2.95	47.90
NW				
SG		4	2.22	45.50
SO	265	202	2.98	46.07
SZ				
TG		4	2.77	45.00
VD	197	173	2.81	47.45
VS	88	79	2.70	46.34
ZH	19	22	2.53	45.82
Rasse				
SI	1'812	1'680	2.73	46.53
SF	2'491	2'357	2.85	46.13
RH	1'235	1'135	3.04	46.47
PZ				
NO	18.	12	2.64	46.42
MO	15	16	3.02	44.06
HO	842	840	3.04	46.50
EV	1	1	2.14	51.00
andere	26	20	2.71	44.05
Total	6'440	6'061	2.88	46.30

Tabelle 5: Neu registrierte Kälber im Kalenderjahr 2023

Rasse	Stierkälber			Kuhkälber			Total		
	Anzahl	%	Diff (%)*.	Anzahl	%	Diff (%)*.	Anzahl	%	Diff (%)*.
SI	3'433	58.00	-17.58	8'434	11.99	-10.94	11'867	15.56	-12.97
MO	121	2.04	-36.32	3'496	4.97	-14.94	3'617	4.74	-15.88
SF	1'188	20.07	-15.74	17'606	25.03	-11.10	18'794	24.64	-11.41
RH	597	10.09	-18.44	20'985	29.83	-10.77	21'582	28.30	-11.01
HO	483	8.16	-6.58	19'342	27.49	0.66	19'825	25.99	0.47
NO	17	0.29	-26.09	268	0.38	-17.03	285	0.37	-17.63
BF	22	0.37	-21.43	119	0.17	-30.41	141	0.18	-29.15
PZ	7	0.12	600.00	15	0.02	-25.00	22	0.03	4.76
EV	51	0.86	13.33	88	0.13	-4.35	139	0.18	1.46
Total	5'919	100.00	-16.76	70'353	100.00	-8.30	76'272	100.00	-9.02
<i>Kalenderjahr 2022</i>									
Total	7'111	100	-1.4	76'724	100	6.3	83'835	100	5.6

**) Prozentuale Veränderung Anzahl Kälber im Vergleich zum Vorjahr*

Tabelle 6: Besamung/Belegung nach Rassen im Jahr 2023

Rasse des Stiers	Anzahl Stiere	Anzahl Deckungen	Rassenanteil %	Differenz zum Vorjahr
SI	1'001	40'675	9.75	-0.16
SF	710	55'567	13.32	-0.91
RH	788	79'531	19.07	-1.51
PZ	24	117	0.03	-0.01
NO	74	1'251	0.30	-0.01
MO	278	17'239	4.13	-0.11
HO	882	56'518	13.55	0.07
EV	41	402	0.10	0.03
BF	23	280	0.07	-0.01
andere	1'001	165'547	39.69	2.61
Total	4'822	417'127	100	

Tabelle 7: KB-Stiere mit der höchsten Anzahl Besamungen im Jahr 2023

Name	RC	Anzahl
Red Holstein / Holstein		
Swissbec POWER	RH	6'892
Hellender BRANDY P	RH	4'349
ACHILLES	RH	3'864
Farnear DELTA-LAMBDA	HO	3'862
Hokovit RED ROCK PP	RH	3'207
swissgen DENIS SG	RH	3'102
Himeyers BRAIN	HO	2'966
Stantons CHIEF	HO	2'589
Gigand CAUCASE	RH	2'342
Blondin TOWER	RH	2'291

Name	RC	Anzahl
Swiss Fleckvieh		
GrüGru LORBAS P	SF	6'493
Noutaz ROXEL	SF	6'433
HAUSER's ASLAN	SF	2'275
HARRI PP	SF	2'256
TAMINO	SF	2'184
Simmental		
CYRILL	60	3'283
ARMANDO	60	1'562
ELVIS	60	1'128
MAURO	70	1'120
AZALEO	60	1'032
Montbéliarde		
RUSSEY	MO	966
RODELICE	MO	950
PACTOLE	MO	646

Tabelle 8: Lineare Beschreibung Erstlingskühe 2023

Kanton	Anzahl	Gesamt
AG	1'617	78.1
AI	15	78.8
AR	39	79.0
BE	12'056	79.2
BL	906	78.6
BS	6	76.8
FR	4'698	79.2
GE	49	80.9
GL	16	78.6
GR	70	78.5
JU	1'672	79.2
LU	2'597	78.4
NE	1'408	79.1
NW	27	78.6
OW	35	78.2
SG	729	78.2
SH	147	77.8
SO	1'229	78.8
SZ	45	78.5
TG	825	77.6
TI	30	81.4
UR	18	79.0
VD	4'142	78.6
VS	325	79.6
ZG	34	78.2
ZH	1'201	78.1
FL	37	76.9
Total	33'980	78.9

Rasse	Anzahl	Gesamt
SI	2'209	79.1
SF	8'822	78.9
RH	11'945	78.6
PZ		
NO	128	77.9
MO	1'120	78.9
HO	9'670	79.2
EV	34	81.2
andere	52	75.4
Total	33'980	78.9

Laktation		
1	33'980	78.9
2	2'481	83.0
3ff	6'688	86.9
Total	43'149	80.3

2024-01-26/tdn