

Zahlen aus dem Milchkontrolljahr 2024

Inhaltsverzeichnis

Wichtigste Zahlen im Kalenderjahr 01. Januar 2024 - 31. Dezember 2024.....	2
Tabelle 1: Milchleistungsprüfungen nach Kantonen 2024	3
Tabelle 2: Milchleistungsprüfung nach Rassen 2024 (Standardlaktationen, ≥ 270 Tage) ..	4
Tabelle 3: Kalbealter nach Rassen 2024	4
Tabelle 4: Melkbarkeitsprüfungen nach Kantonen und Rassen 2024	5
Tabelle 5: Neu registrierte Kälber im Kalenderjahr 2024.....	6
Tabelle 6: Besamung/Belegung nach Rassen im Jahr 2024	7
Tabelle 7: KB-Stiere mit der höchsten Anzahl Besamungen im Jahr 2024	7
Tabelle 8: Lineare Beschreibung Erstlingskühe 2024	8

Wichtigste Zahlen im Kalenderjahr 01. Januar 2024 - 31. Dezember 2024

Milchleistungsprüfung

Anzahl Milchabschlüsse	212'867	1'004
Anzahl Standardabschlüsse (270–305 Tage)	161'238	587
Durchschnitt aller Standardabschlüsse		
Milch kg	7'807	-34
Fett %	4.11	0.01
Eiweiss %	3.32	-0.01
Milch kg (Lakt. 4 ff. Tal- und Hügelzone)	8'821	-61
Abschlüsse über 8'000 kg	71'791	-1'686
über 10'000 kg	23'366	539
über 12'000 kg	5'049	507
Kühe mit Lebensleistung über 80'000 kg	2'583	-64
über 100'000 kg	727	-31

Melkbarkeitsprüfung

Anzahl geprüfter Kühe	6'189	128
Ø DMG (kg/min)	2.86	-0.02

Lineare Beschreibung und Einstufung

Anzahl beschriebener Kühe	41'768	-1'381
in 1. Laktation	33'566	-414
in 2. Laktation	2'179	-302
in 3. ff. Laktationen	6'023	-665

Tabelle 1: Milchleistungsprüfungen nach Kantonen 2024

Kanton	Betriebe mit Abschlüssen	Abschlüsse Total	Abschlüsse Standard	Ø Milch kg	Ø Fett %	Ø Eiweiss %
AG	225	8'148	6'478	8'547	4.20	3.32
AI	16	236	180	7'537	4.02	3.28
AR	23	441	337	7'584	4.11	3.31
BE	3'675	81'939	61'892	7'471	4.16	3.33
BL	114	4'059	3'219	8'098	4.18	3.28
BS	2	43	29	5'526	3.74	3.07
FR	690	25'311	18'619	7'940	4.02	3.32
GE	4	289	193	8'324	4.03	3.39
GL	18	187	149	7'750	4.23	3.24
GR	48	628	430	7'564	4.18	3.19
JU	238	8'366	6'271	8'121	4.01	3.33
LU	595	15'078	11'888	7'857	4.18	3.34
NE	257	10'646	7'918	7'687	4.02	3.32
NW	11	168	124	6'372	4.22	3.28
OW	36	344	293	6'956	4.14	3.27
SG	285	6'640	5'014	8'174	4.12	3.28
SH	27	1'219	994	8'587	4.24	3.31
SO	229	7'166	5'459	8'072	4.22	3.31
SZ	45	572	440	7'850	4.19	3.28
TG	195	6'863	5'509	8'844	4.08	3.30
TI	8	228	130	7'813	3.84	3.20
UR	9	88	72	8'532	4.29	3.31
VD	524	21'804	16'206	7'540	3.96	3.33
VS	158	3'146	2'059	6'840	3.93	3.24
ZG	24	513	359	7'788	4.27	3.36
ZH	250	8'340	6'659	8'996	4.18	3.31
ZZFL	13	405	324	8'376	4.17	3.26
Total	7'719	212'867	161'245	7'807	4.11	3.32

Vorjahre

2023	7'836	211'863	160'651	7'841	4.09	3.33
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

Tabelle 2: Milchleistungsprüfung nach Rassen 2024 (Standardlaktationen, ≥ 270 Tage)

Rasse	Anzahl Abschlüsse	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	Fett-/Eiweiss- Verhältnis	Fett-/Eiweiss Summe
BF	135	2'781	7.37	4.38	1.68	11.75
EV	24	3'499	3.83	3.37	1.14	7.20
HO	38'860	8'962	4.10	3.29	1.25	7.39
MO	7'770	7'584	3.82	3.39	1.13	7.21
NO	739	6'723	4.11	3.40	1.21	7.51
PZ	62	5'274	3.88	3.21	1.21	7.09
RH	49'391	8'401	4.12	3.30	1.25	7.42
SF	46'071	6'951	4.18	3.34	1.25	7.52
SI	14'365	5'885	3.99	3.38	1.18	7.37
andere	3'828	6'850	4.23	3.42	1.24	7.65
Gesamt	161'245	7'807	4.11	3.32	1.24	7.43

Tabelle 3: Kalbealter nach Rassen 2024

Rasse	Erstlingskühe			Alle Kühe		
	Anzahl	Alter in Monaten	Veränderung zum Vorjahr	Anzahl	Alter in Monaten	Veränderung zum Vorjahr
BF	98	37.6	1.23	499	80.2	2.57
EV	13	37.8	11.83	51	62.1	6.71
HO	17'033	27.2	-0.03	50'741	48.2	-0.55
MO	2'915	31.3	0.01	10'189	55.0	-0.15
NO	269	30.5	1.07	1'003	55.1	1.37
PZ	29	32.4	0.52	99	64.8	0.19
RH	18'579	28.3	0.09	63'514	53.2	-0.55
SF	15'514	29.2	0.00	60'652	58.5	-0.05
SI	5'556	32.1	0.31	20'537	59.8	0.13
andere	1'748	29.4	-0.08	5'582	53.2	-0.18
Gesamt	61'754	28.8	0.08	212'867	54.3	-0.28

Tabelle 4: Melkbarkeitsprüfungen nach Kantonen und Rassen 2024

Kanton	Anzahl geprüfte Kühe		Ø DMG kg/min	Ø IV %
	2023	2024		
AG	61	34	3.34	47.03
BE	4'751	4796	2.86	46.28
BL	88	88	2.91	46.28
FR	302	305	2.83	46.49
GE		3	2.27	45.33
JU	11			
LU	338	316	2.93	46.30
NE	21	76	2.79	47.41
NW				
OW		7	2.44	45.43
SG	4	5	2.48	44.40
SO	202	232	2.90	46.71
SZ				
TG	4	9	3.24	45.22
VD	173	207	2.77	47.48
VS	79	82	2.62	46.66
ZH	22	29	2.74	45.59
Rasse				
SI	1'680	1'737	2.71	46.49
SF	2'357	2'376	2.85	46.01
RH	1'135	1'059	3.00	46.83
PZ		2	2.64	46.00
NO	12	15	2.46	47.00
MO	16	13	2.68	44.92
HO	840	971	3.00	46.51
EV	1	3	2.20	44.00
andere	20	13	2.67	46.92
Total	6'061	6'189	2.86	46.40

Tabelle 5: Neu registrierte Kälber im Kalenderjahr 2024

Rasse	Stierkälber			Kuhkälber			Total		
	Anzahl	%	Diff (%)*	Anzahl	%	Diff (%)*	Anzahl	%	Diff (%)*
SI	3'274	58.64	-4.63	8'235	12.02	-2.36	11'509	15.54	-3.02
MO	159	2.85	31.40	3'265	4.77	-6.61	3'424	4.62	-5.34
SF	1'100	19.70	-7.41	16'495	24.09	-6.31	17'595	23.76	-6.38
RH	541	9.69	-9.38	20'291	29.63	-3.31	20'832	28.13	-3.48
HO	402	7.20	-16.77	19'704	28.77	1.87	20'106	27.15	1.42
NO	21	0.38	23.53	256	0.37	-4.48	277	0.37	-2.81
BF	29	0.52	31.82	114	0.17	-4.20	143	0.19	1.42
PZ	5	0.09	-28.57	22	0.03	46.67	27	0.04	22.73
EV	52	0.93	1.96	101	0.15	14.77	153	0.21	10.07
Total	5'583	100.00	-5.68	68'483	100.00	-2.66	74'066	100.00	-2.89
<i>Kalenderjahr 2023</i>									
Total	5'919	100.00	-16.76	70'353	100.00	-8.30	76'272	100.00	-9.02

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

Tabelle 6: Besamung/Belegung nach Rassen im Jahr 2024

Rasse des Stiers	Anzahl Stiere	Anzahl Deckungen	Rassenanteil %	Differenz zum Vorjahr
SI	984	40'551	9.71	-0.04
SF	703	51'237	12.26	-1.06
RH	748	75'702	18.12	-0.95
PZ	25	120	0.03	0.00
NO	76	1'275	0.31	0.01
MO	304	17'344	4.15	0.02
HO	942	57'178	13.69	0.14
EV	48	401	0.10	0.00
BF	24	307	0.07	0.01
andere	1'103	173'665	41.57	1.88
Total	4'957	417'780	100	

Tabelle 7: KB-Stiere mit der höchsten Anzahl Besamungen im Jahr 2024

Name	RC	Anzahl
Red Holstein / Holstein		
Hellender BRANDY P	RH	5'420
Westcoast BLAKELY	HO	4'008
JBT ALI	RH	3'786
Londaly BELMONDO	RH	3'315
Swissbec POWER	RH	3'124
Riverside RED VELVET	RH	3'089
Stantons CHIEF	HO	2'827
ACHILLES	RH	2'597
Londaly JASPER	RH	2'558
PedriniTopTI TIRAN	RH	2'304

Name	RC	Anzahl
Swiss Fleckvieh		
Noutaz ROXEL	SF	5'046
GrüGru LORBAS P	SF	3'605
SEMINO	SF	2'410
Mast's BEHRAMI P	SF	1'897
HAUSER's ASLAN	SF	1'730
Simmental		
CYRILL	60	2'332
BENCER	60	1'527
ARMANDO	60	1'131
TONI	60	1'108
CRESTO	60	1'071
Montbéliarde		
ROYCO	MO	956
SAVINO	MO	882
SYROCCO	MO	692

Tabelle 8: Lineare Beschreibung Erstlingskühe 2024

Kanton	Anzahl	Gesamt
AG	1'578	78.0
AI	9	78.3
AR	29	77.5
BE	11'129	79.2
BL	588	78.4
BS	7	75.9
FR	5'801	79.1
GE	35	79.5
GL	36	79.0
GR	89	78.3
JU	1'858	78.9
LU	1'692	78.2
NE	2'169	78.9
NW	32	75.9
OW	41	79.0
SG	616	78.5
SH	242	77.4
SO	991	78.8
SZ	82	78.4
TG	918	77.4
TI	24	80.3
UR	18	79.9
VD	3'340	78.6
VS	427	79.0
ZG	37	77.1
ZH	1'758	78.0
FL	20	77.1
Total	33'566	78.8

Rasse	Anzahl	Gesamt
SI	1'992	78.9
SF	8'196	78.8
RH	11'695	78.5
PZ	9	73.7
NO	100	77.8
MO	1'177	78.8
HO	10'322	79.2
EV	37	80.9
andere	38	74.3
Total	33'566	78.8

Laktation		
1	33'566	78.8
2	2'179	83.2
3ff	6'023	86.9
Total	41'768	

2025-01-27/tdn