

Zahlen aus dem Milchkontrolljahr 2022

Inhaltsverzeichnis

Wichtigste Zahlen im Kalenderjahr 01. Januar 2022 - 31. Dezember 2022.....	2
Tabelle 1: Milchleistungsprüfungen nach Kantonen 2022	3
Tabelle 2: Milchleistungsprüfung nach Rassen 2022 (Standardlaktationen, ≥ 270 Tage) ..	4
Tabelle 3: Kalbealter nach Rassen 2022	4
Tabelle 4: Melkbarkeitsprüfungen nach Kantonen und Rassen 2022	5
Tabelle 5: Neu registrierte Kälber im Kalenderjahr 2022.....	6
Tabelle 6: Besamung/Belegung nach Rassen im Jahr 2022	7
Tabelle 7: KB-Stiere mit der höchsten Anzahl Besamungen im Jahr 2022	7
Tabelle 8: Lineare Beschreibung Erstlingskühe 2022	8

Wichtigste Zahlen im Kalenderjahr 01. Januar 2022 - 31. Dezember 2022

Milchleistungsprüfung

Anzahl Milchabschlüsse	212'906	885
Anzahl Standardabschlüsse (270–305 Tage)	161'429	-629
Durchschnitt aller Standardabschlüsse		
Milch kg	7'809	-80
Fett %	4.10	0.01
Eiweiss %	3.31	-0.01
Milch kg (Lakt. 4 ff. Mittelland)	9'042	-81
Abschlüsse über 8'000 kg	72'569	-3'207
über 10'000 kg	22'043	-732
über 12'000 kg	4'016	-30
Kühe mit Lebensleistung über 80'000 kg	2'676	189
über 100'000 kg	704	116

Melkbarkeitsprüfung

Anzahl geprüfter Kühe	6'440	-628
Ø DMG (kg/min)	2.92	0.03

Lineare Beschreibung und Einstufung

Anzahl beschriebener Kühe	42'182	-2'640
in 1. Laktation	33'544	-1'040
in 2. Laktation	2'463	-703
in 3. ff. Laktationen	6'175	-897

Tabelle 1: Milchleistungsprüfungen nach Kantonen 2022

Kanton	Betriebe mit Abschlüssen	Abschlüsse Total	Abschlüsse Standard	Ø Milch kg	Ø Fett %	Ø Eiweiss %
AG	235	7'919	6'355	8'405	4.19	3.30
AI	16	183	151	7'774	4.11	3.25
AR	22	365	282	7'525	4.14	3.27
BE	3'835	81'854	61'653	7'451	4.15	3.32
BL	116	3'839	3'087	8'093	4.12	3.26
BS	2	40	34	6'222	3.88	3.16
FR	726	26'481	19'555	8'033	4.03	3.32
GE	4	265	181	8'065	4.03	3.41
GL	16	162	139	7'509	4.16	3.18
GR	46	613	426	7'873	4.08	3.20
JU	239	8'461	6'420	8'024	3.97	3.30
LU	611	14'394	11'465	7'765	4.18	3.34
NE	264	11'029	8'280	7'715	3.99	3.30
NW	9	108	87	6'608	4.15	3.28
OW	35	263	210	6'855	4.21	3.29
SG	280	6'065	4'587	8'202	4.10	3.29
SH	26	1'251	995	8'616	4.20	3.30
SO	241	7'414	5'819	8'052	4.16	3.28
SZ	44	474	353	8'023	4.22	3.32
TG	199	6'818	5'550	8'767	4.10	3.31
TI	9	232	113	7'416	3.96	3.23
UR	8	67	46	8'142	3.97	3.29
VD	538	22'544	16'581	7'711	3.96	3.32
VS	153	3'064	1'936	6'746	3.92	3.20
ZG	19	446	316	8'150	4.23	3.35
ZH	260	8'169	6'587	8'965	4.15	3.30
FL	14	386	221	7'929	4.12	3.23
Total	7'967	212'906	161'429	7'809	4.10	3.31

Vorjahre

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
2010/11	10'448	222'227	163'264	7'347	4.04	3.27

Tabelle 2: Milchleistungsprüfung nach Rassen 2022 (Standardlaktationen, ≥ 270 Tage)

Rasse	Anzahl Abschlüsse	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	Fett-/Eiweiss- Verhältnis	Fett-/Eiweiss Summe
BF	126	2'754	7.41	4.42	1.68	11.83
EV	21	3'412	3.72	3.32	1.12	7.04
HO	35'123	8'887	4.07	3.27	1.24	7.34
MO	7'638	7'652	3.81	3.39	1.12	7.20
NO	789	6'881	4.13	3.41	1.21	7.54
PZ	67	5'291	3.91	3.25	1.20	7.16
RH	53'670	8'371	4.12	3.30	1.25	7.42
SF	45'934	7'066	4.16	3.32	1.25	7.48
SI	14'472	5'879	4.00	3.37	1.19	7.37
andere	3'589	6'962	4.19	3.41	1.23	7.60
Gesamt	161'429	7'809	4.10	3.31	1.24	7.41

Tabelle 3: Kalbealter nach Rassen 2022

Rasse	Erstlingskühe			Alle Kühe		
	Anzahl	Alter in Monaten	Veränderung zum Vorjahr	Anzahl	Alter in Monaten	Veränderung zum Vorjahr
BF	110	34.7	-2.80	521	79.4	-1.49
EV	15	29.0	-0.90	52	62.0	0.64
HO	14'709	27.4	-0.23	45'545	49.0	-0.08
MO	2'973	31.5	-0.32	10'130	55.4	0.05
NO	331	30.1	-0.78	1'123	53.1	-0.60
PZ	23	33.2	0.15	108	57.0	-1.57
RH	19'176	28.5	-0.12	68'442	54.1	-0.58
SF	15'418	29.3	-0.30	60'547	58.7	0.07
SI	5'826	31.7	0.03	21'096	59.0	-0.31
andere	1'637	29.6	-0.13	5'342	53.7	1.03
Gesamt	60'218	28.9	-0.54	212'906	54.8	-0.45

Tabelle 4: Melkbarkeitsprüfungen nach Kantonen und Rassen 2022

Kanton	Anzahl geprüfte Kühe		Ø DMG kg/min	Ø IV %
	2021	2022		
AG	68	72	2.82	46.4
BE	5'455	4'896	2.92	46.3
BL	100	108	2.98	46.9
FR	356	327	2.99	45.8
GE	6	4	2.50	47.8
JU	19	20	2.81	46.6
LU	356	373	2.84	46.3
NE	69	68	2.95	46.8
NW	2			
SG	1			
SO	287	265	2.97	45.7
SZ	3			
TG	7			
VD	195	197	2.84	46.9
VS	105	88	2.81	45.8
ZH	39	19	3.02	46.9
Rasse				
SI	2'003	1'812	2.78	46.6
SF	2'665	2'491	2.90	45.8
RH	1'409	1'235	3.07	46.6
PZ	1			
NO	12	18.	3.12	46.1
MO	4	15	2.94	46.9
HO	937	842	3.06	46.6
EV	3	1	2.51	46.0
andere	23	26	3.00	47.1
Total	7'068	6'440	2.92	46.3

Tabelle 5: Neu registrierte Kälber im Kalenderjahr 2022

Rasse	Stierkälber			Kuhkälber			Total		
	Anzahl	%	Diff (%)*	Anzahl	%	Diff (%)*	Anzahl	%	Diff (%)*
SI	4'165	58.57	4.15	9'470	12.34	4.95	13'635	16.26	4.71
MO	190	2.67	2.15	4'110	5.36	6.92	4'300	5.13	6.70
SF	1'410	19.83	-2.83	19'804	25.81	3.07	21'214	25.30	2.65
RH	732	10.29	-18.03	23'519	30.65	9.27	24'251	28.93	8.18
HO	517	7.27	-6.68	19'215	25.04	6.80	19'732	23.54	6.39
NO	23	0.32	-42.50	323	0.42	2.22	346	0.41	-2.81
BF	28	0.39	-30.00	171	0.22	-6.04	199	0.24	-10.36
PZ	1	0.01	-66.67	20	0.03	-31.03	21	0.03	-34.38
EV	45	0.63	-6.25	92	0.12	17.95	137	0.16	8.73
Total	7'111	100.00	-1.43	76'724	100.00	6.26	83'835	100.00	5.56

Kalenderjahr 2021

Total	7'214	100.00	-10.37	72'203	100.00	5.49	79'417	100.00	3.82
-------	-------	--------	--------	--------	--------	------	--------	--------	------

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

Tabelle 6: Besamung/Belegung nach Rassen im Jahr 2022

Rasse des Stiers	Anzahl Stiere	Anzahl Deckungen	Rassenanteil %	Differenz zum Vorjahr
SI	948	40'493	9.91	-0.57
SF	727	58'153	14.23	-0.76
RH	869	84'108	20.58	0.11
PZ	25	144	0.04	0.00
NO	70	1'278	0.31	-0.03
MO	293	17'350	4.24	-0.02
HO	871	55'087	13.48	-0.30
EV	38	289	0.07	-0.01
BF	24	296	0.07	0.01
andere	890	151'560	37.08	1.57
Total	4'755	408'758	100	

Tabelle 7: KB-Stiere mit der höchsten Anzahl Besamungen im Jahr 2022

Name	RC	Anzahl
Red Holstein / Holstein		
Swissbec POWER	RH	7'532
Stantons CHIEF	HO	4'044
Himeyers BRAIN	HO	3'915
Vogue A2P2	HO	3'621
Blondin TOWER	RH	3'608
Dulet SUV	RH	3'606
STgen DORAL	RH	3'598
swissgen DENIS SG	RH	3'542
HauRet AMARO	RH	3'419
Castel BAD	RF	3'166

Name	RC	Anzahl
Swiss Fleckvieh		
GrüGru LORBAS P	SF	8'827
Noutaz ROXEL	SF	6'859
SWAT	SF	2'599
FLORINO	SF	1'835
HORIZONT	SF	1'549
Simmental		
CYRILL	60	2'655
Osika VERU	60	1'835
ARMANDO	60	1'606
BRISAGO	70	1'228
AMUR	60	1'159
Montbéliarde		
RAOUL JB	MO	667
ODYNO	MO	607
PAULO	MO	503

Tabelle 8: Lineare Beschreibung Erstlingskühe 2022

Kanton	Anzahl	Gesamt
AG	1'338	78.1
AI	9	78.0
AR	29	78.1
BE	11'485	79.2
BL	651	78.3
BS	4	79.0
FR	6'025	79.1
GE	68	80.5
GL	24	77.3
GR	69	78.1
JU	1'311	79.1
LU	1'815	78.5
NE	1'634	79.1
NW	13	77.7
OW	29	77.9
SG	580	78.2
SH	265	77.5
SO	1'097	78.9
SZ	42	78.1
TG	1'108	77.7
TI	14	79.1
UR	17	79.2
VD	3'592	78.8
VS	372	79.1
ZG	21	77.2
ZH	1'887	78.0
FL	43	77.7
Total	33'544	78.8

Rasse	Anzahl	Gesamt
SI	2'330	79.1
SF	8'684	78.9
RH	12'480	78.6
PZ	1	77.0
NO	139	77.8
MO	986	78.8
HO	8'835	79.2
EV	38	80.5
andere	51	77.7
Total	33'544	78.9

Laktation		
1	33'544	78.9
2	2'463	83.1
3ff	6'175	86.8
Total	42'182	80.3

2022-01-25/tdn