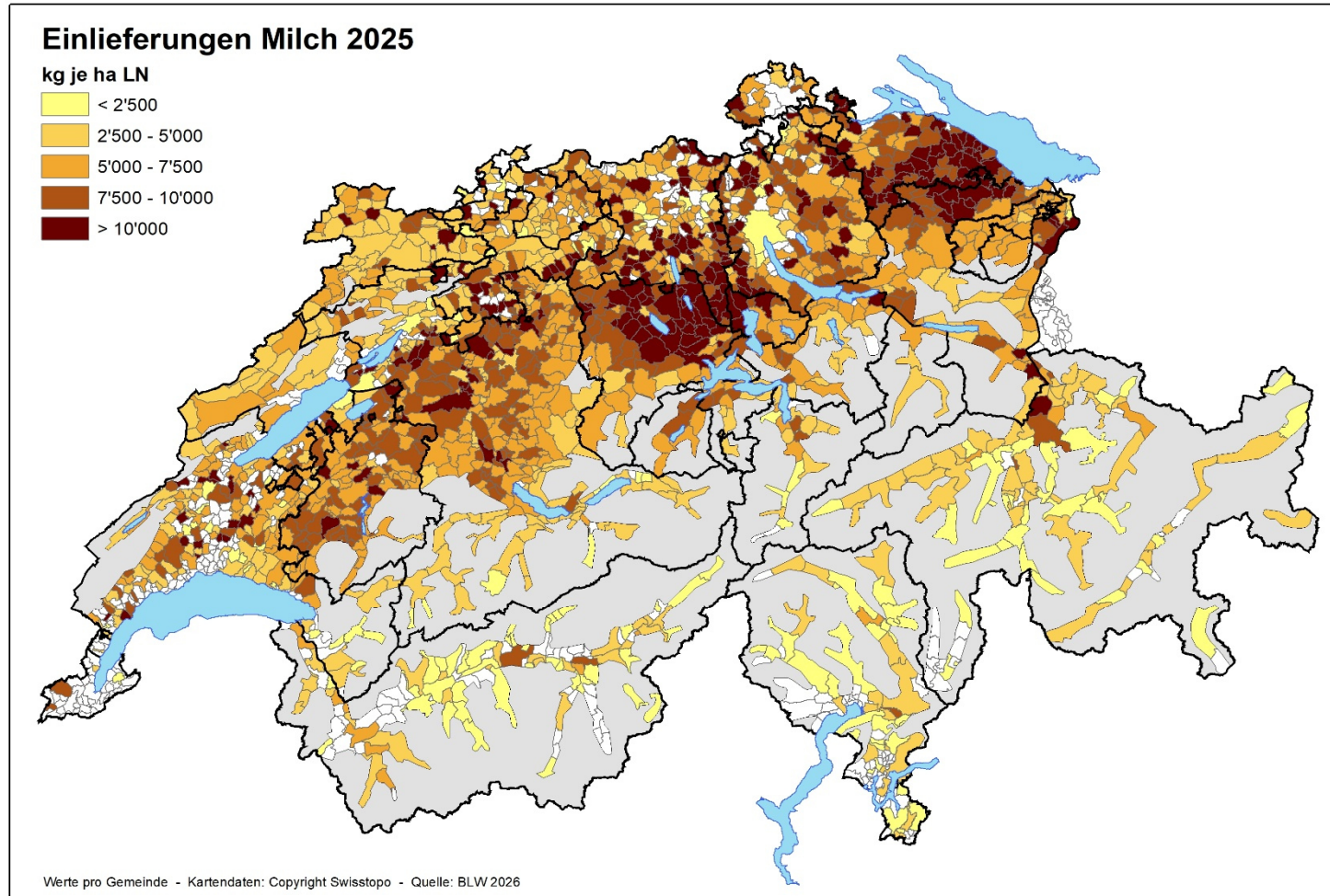




Auswertung der Daten über die Milchproduktion Kalenderjahr 2025



Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Zahlengrundlage

Die vorliegende Auswertung beruht auf den Daten der Milchbetriebe, die während der Referenzperiode 2025 Verkehrsmilch produziert haben.

Im Jahre 2014 fand der Wechsel vom Milchjahr (1. Mai bis 30. April) zum Kalenderjahr statt. Somit werden nun die Daten vom Kalenderjahr mit den Daten der vorangehenden Kalender-/Milchjahre verglichen.

Sömmerungsbetriebe sind einzig in den Tabellen "Kennzahlen der Milchproduktionsbetriebe" (S. 4) und "Entwicklung der Milchproduktion auf den Sömmerungsbetrieben" (S. 10) berücksichtigt.

Begriffe

Milchproduktionsbetrieb	Landwirtschaftliches Unternehmen gemäss Artikel 6 der Landwirtschaftlichen Begriffsverordnung (LBV; SR 910.91), das während des ganzen Jahres bewirtschaftet wird und Milch vermarktet.
Sömmerungsbetrieb	Landwirtschaftliches Unternehmen gemäss Artikel 9 LBV, das nur während der Sömmerung bewirtschaftet wird.
Talgebiet / Berggebiet	Bis 1983: Talgebiet = Ackerbauzone bis Bergzone I; Berggebiet = Bergzonen II - IV. Ab 1984: Talgebiet = Ackerbauzone bis (voralpine) Hügelzone; Berggebiet = Bergzonen I - IV
Verkehrsmilch (VKM)	Als Verkehrsmilch gilt gemäss Artikel 1b der Milchpreisstützungsverordnung (MSV; SR 916.350.2) die Milch, die: <ul style="list-style-type: none">a. zum Frischkonsum oder zur Verarbeitung vom Betrieb oder vom Sömmerungsbetrieb weggeführt wird;b. im eigenen Betrieb oder Sömmerungsbetrieb zu Produkten verarbeitet wird, die nicht der Selbstversorgung dienen.

Abkürzungen

LN	Landwirtschaftliche Nutzfläche
MPB	Milchproduktionsbetrieb
VKM	Verkehrsmilch
n.p.	Aus Datenschutzgründen nicht publiziert

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Kennzahlen der Milchproduktionsbetriebe.....	4
Entwicklung wichtiger Kennzahlen ab 2000.....	5
Entwicklung der Anzahl MPB und der Verkehrsmilch im Tal- und Berggebiet.....	6
Entwicklung seit 1990/91.....	7
Angaben je Kanton.....	8
Biologisch bewirtschaftete Betriebe je Kanton.....	9
Entwicklung der Anzahl Milchproduktionsbetriebe.....	10
Entwicklung der durchschnittlichen LN je Betrieb.....	11
Entwicklung des durchschnittlichen Kuhbestandes je Betrieb.....	12
Entwicklung der Milchproduktion auf den Sömmerungsbetrieben.....	13
Anzahl der Milchproduktionsbetriebe nach Menge Verkehrsmilch.....	14
Prozentualer Anteil der Milchproduktionsbetriebe nach Menge Verkehrsmilch.....	15
Grafik: Anzahl Milchproduktionsbetriebe je Grössenklasse.....	16
Grafik: Milchproduktionsbetriebe je Grössenklasse.....	17
Grafik: Verkehrsmilch je Grössenklasse.....	18
Grafik: Prozentualer Anteil Verkehrsmilch je Grössenklasse.....	19

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Kennzahlen der Milchproduktionsbetriebe

Kalenderjahr 2025	Einheit	Total ohne Sömmerungsgebiete t	Talgebiet	Berggebiet	Sömmerungsgebiete t
Milchproduktionsbetriebe (MPB)	Anzahl	16 369			1 811
Verkehrsmilch (VKM)	t	3 331 303			84 408
Ø Verkehrsmilch je MPB	kg	203 513			46 608
In der Statistik berücksichtigte MPB	Anzahl	16 238	8 066	8 172	
Verkehrsmilch (VKM)	t	3 298 634	2 189 457	1 109 176	
Ø Verkehrsmilch je MPB	t	203 143	271 443	135 729	
Ø Fläche je MPB	ha	29.90	32.32	27.51	
Ø Anz. Kühe je MPB	Anzahl	29.98	36.15	23.89	

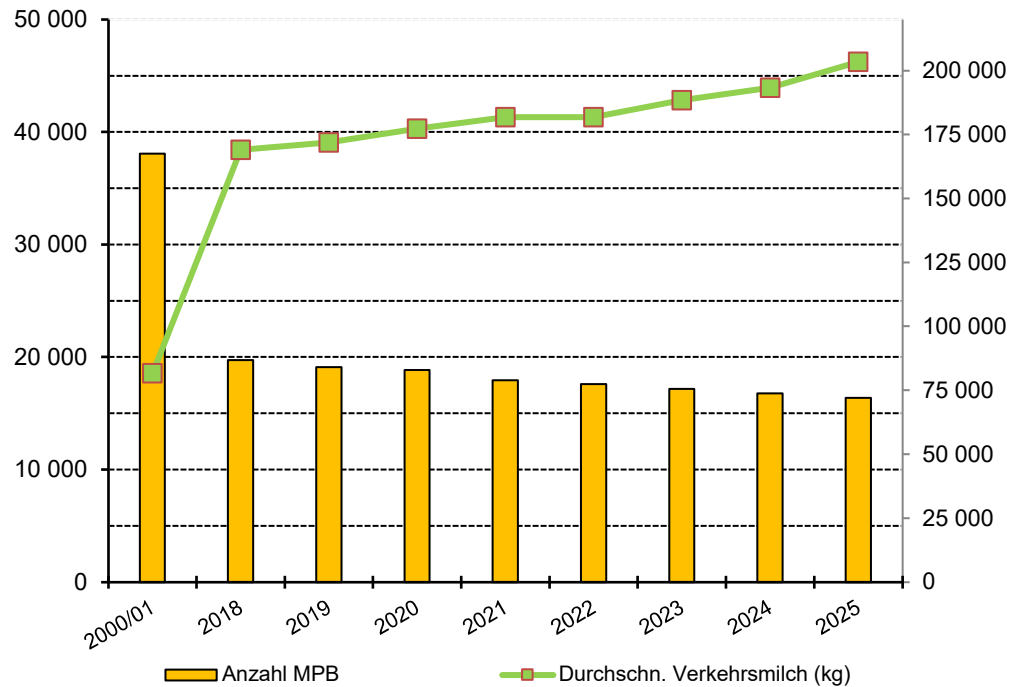
Kalenderjahr 2024	Einheit	Total ohne Sömmerungsgebiete t	Talgebiet	Berggebiet	Sömmerungsgebiete t
Milchproduktionsbetriebe (MPB)	Anzahl	16 751			1 840
Verkehrsmilch (VKM)	t	3 238 153			87 615
Ø Verkehrsmilch je MPB	kg	193 311			47 617
In der Statistik berücksichtigte MPB	Anzahl	16 648	8 290	8 358	
Verkehrsmilch (VKM)	t	3 210 683	2 131 999	1 078 684	
Ø Verkehrsmilch je MPB	kg	192 857	257 177	129 060	
Ø Fläche je MPB	ha	29.45	31.86	27.06	
Ø Anz. Kühe je MPB	Anzahl	29.38	35.50	23.30	

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

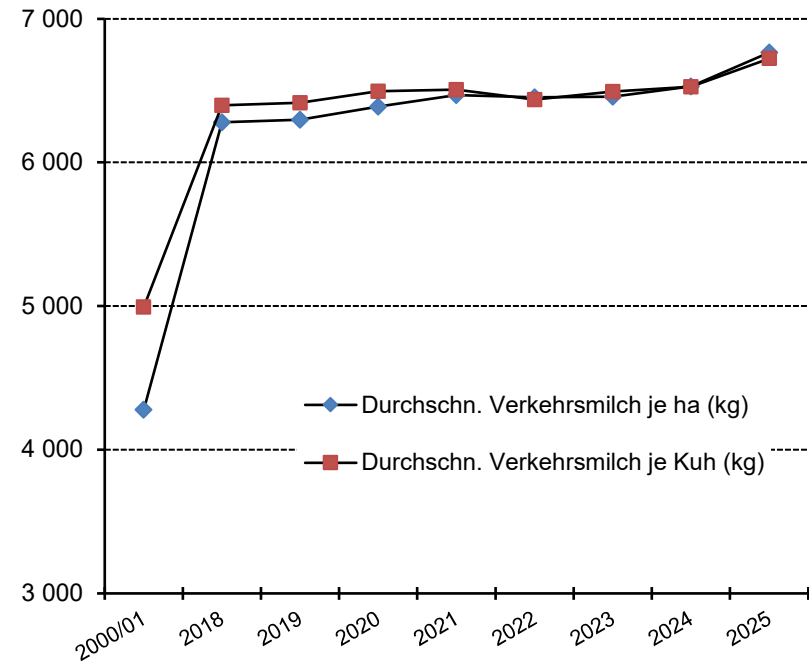
Entwicklung wichtiger Kennzahlen ab 2000

Milchproduktionsbetriebe (MPB)	Milchjahr	Kalenderjahr							
	2000/01	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Anzahl MPB	38 082	19 725	19 107	18 854	17 943	17 604	17 164	16 753	16 371
Durchschn. Verkehrsmilch (kg)	81 691	169 024	171 958	177 252	181 810	181 810	188 382	193 292	203 492
Durchschn. Betriebsgrösse (ha)	19.1	26.9	27.4	27.9	28.2	28.7	29.2	29.7	30.2
Durchschn. Verkehrsmilch je ha (kg)	4 278	6 280	6 296	6 388	6 468	6 453	6 458	6 528	6 765
Durchschn. Verkehrsmilch je Kuh (kg)	4 994	6 398	6 415	6 495	6 507	6 438	6 492	6 526	6 724

Anzahl MPB und durchschnittlich Verkehrsmilch (kg)



Anzahl MPB und durchschnittlich Verkehrsmilch (kg)

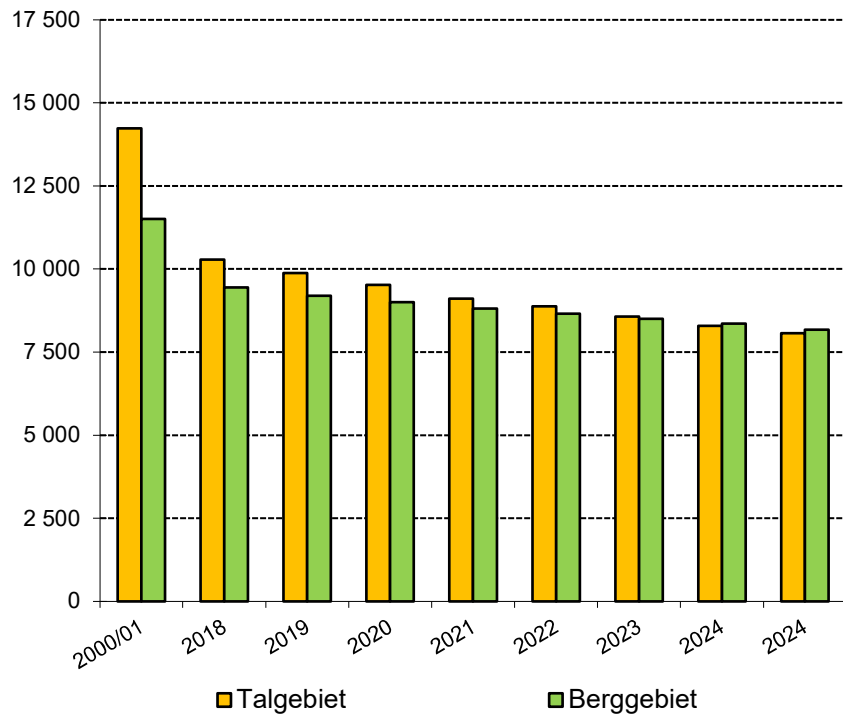


Auswertung der Daten über die Milchproduktion

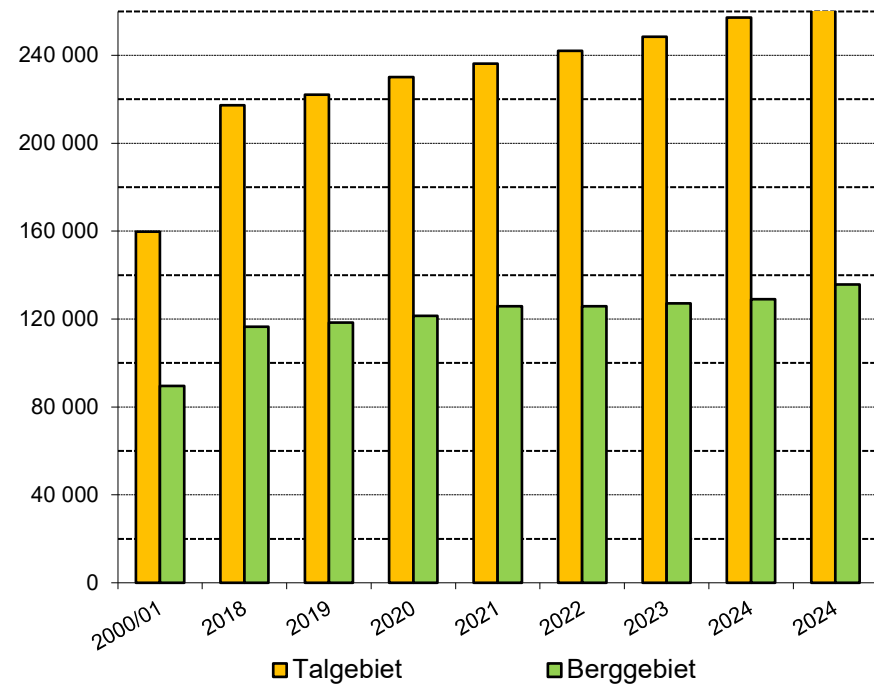
Entwicklung der Anzahl MPB und der Verkehrsmilch im Tal- und Berggebiet

Milchproduktionsbetriebe (MPB)	Milchjahr	Kalenderjahr							
	2000/01	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024
Anzahl MPB	25 739	19 725	19 075	18 516	17 910	17 531	17 073	16 648	16 238
Anzahl MPB Talgebiet	14 231	10 277	9 881	9 518	9 104	8 880	8 570	8 290	8 066
Anzahl MPB Berggebiet	11 508	9 448	9 194	8 998	8 806	8 651	8 503	8 358	8 172
Durchschn. Verkehrsmilch (kg)	128 355	169 024	172 043	177 043	181 922	184 711	188 032	192 857	203 143
Ø Verkehrsmilch je MPB, Talgebiet	159 712	217 281	222 042	230 032	236 196	242 047	248 447	257 177	271 443
Ø Verkehrsmilch je MPB, Berggebiet	89 578	116 532	118 308	121 497	125 812	125 858	127 141	129 060	135 729

Entwicklung der Anzahl MPB



Entwicklung der Verkehrsmilch je MPB (kg)



Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Milchjahr	Anzahl MPB			Verkehrsmilch (VKM) (t)			Verkehrsmilch / MPB (kg)		
	Talgebiet	Berggebiet	Total	Talgebiet	Berggebiet	Total	Talgebiet	Berggebiet	Total
1999/2000	23 035	16 855	39 890	2 016 534	959 603	2 976 137	87 542	56 933	74 609
2000/2001	21 881	16 201	38 082	2 116 103	994 835	3 110 938	96 710	61 406	81 691
2001/2002	20 771	15 460	36 231	2 107 589	999 890	3 107 479	101 468	64 676	85 769
2002/2003	19 710	14 961	34 671	2 103 045	976 769	3 079 814	106 699	65 288	88 830
2003/2004	18 717	14 355	33 072	2 091 220	980 825	3 072 045	111 728	68 326	92 890
2004/2005	17 803	13 870	31 673	2 100 984	992 655	3 093 639	118 013	71 568	97 674
2005/2006	16 854	13 309	30 163	2 073 393	990 822	3 064 215	123 021	74 448	101 589
2006/2007	16 186	12 986	29 172	2 121 270	997 331	3 118 601	131 056	76 800	106 904
2007/2008	15 499	12 515	28 014	2 192 702	990 387	3 183 089	141 474	79 136	113 625
2008/2009	15 116	12 015	27 131	2 271 799	1 019 183	3 290 982	150 291	84 826	121 300
2009/2010 *)	14 718	11 716	26 434	2 262 663	1 040 458	3 303 121	153 734	88 807	124 957
2010/2011	14 231	11 508	25 739	2 272 858	1 030 862	3 303 720	159 712	89 578	128 355
2011/2012	13 905	11 067	24 972	2 331 804	1 047 107	3 378 911	167 695	94 615	135 308
2012/2013	13 370	10 733	24 103	2 243 148	1 021 366	3 264 514	167 775	95 161	135 440
2014	12 066	10 531	22 597	2 321 511	1 094 159	3 415 670	192 401	103 899	151 156
2015	11 581	10 270	21 851	2 281 365	1 083 517	3 364 882	196 992	105 503	153 992
2016	11 184	9 906	21 090	2 238 584	1 072 282	3 310 866	200 160	108 246	156 987
2017	10 668	9 689	20 357	2 241 851	1 079 408	3 321 259	210 147	111 406	163 151
2018	10 277	9 448	19 725	2 233 000	1 100 993	3 333 993	217 281	116 532	169 024
2019	9 881	9 194	19 075	2 193 999	1 087 721	3 281 720	222 042	118 308	172 043
2020	9 518	8 998	18 516	2 189 440	1 093 230	3 282 670	230 032	121 497	177 288
2021	9 104	8 806	17 910	2 150 326	1 107 903	3 258 229	236 196	125 812	181 922
2022	8 880	8 651	17 531	2 149 373	1 088 795	3 238 168	242 047	125 858	184 711
2023	8 570	8 503	17 073	2 129 192	1 081 079	3 210 272	248 447	127 141	188 032
2024	8 290	8 358	16 648	2 131 999	1 078 684	3 210 683	257 177	129 060	192 857
2025	8 066	8 172	16 238	2 189 457	1 109 176	3 298 634	271 443	135 729	203 143

*) 1. Mai 2009: Aufhebung Milchkontingentierung

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Angaben je Kanton

Kalenderjahr 2025	Milchproduktionsbetriebe (MPB)			Verkehrsmilch (VKM) (t)		
	Talgebiet	Berggebiet	Total	Talgebiet	Berggebiet	Total
Zürich	678	75	753	199 497	11 522	211 019
Bern	1 626	2 667	4 293	340 147	301 368	641 514
Luzern	1 114	583	1 697	300 213	74 378	374 591
Uri	43	120	163	4 448	6 982	11 429
Schwyz	196	353	549	34 274	39 387	73 661
Obwalden	80	272	352	12 204	27 319	39 524
Nidwalden	48	160	208	7 886	15 294	23 180
Glarus	41	127	168	8 002	12 073	20 075
Zug	80	123	203	25 760	19 806	45 565
Fribourg	717	481	1 198	232 877	121 911	354 788
Solothurn	256	108	364	72 282	18 621	90 902
Baselstadt / Baselland	176	47	223	42 192	7 025	49 217
Schaffhausen	55	0	55	18 293	0	18 293
Appenzell Ausserrhoden	4	354	358	1 138	53 014	54 153
Appenzell Innerrhoden		241	241		34 569	34 725
St. Gallen	965	794	1 759	254 143	101 134	355 278
Graubünden	49	475	524	11 634	50 444	62 078
Aargau	532	9	541	158 931	1 722	160 654
Thurgau	768	29	797	262 029	5 488	267 518
Tessin	16	111	127	2 969	10 217	13 186
Waadt	419	229	648	135 624	46 946	182 570
Wallis	21	338	359	5 709	21 747	27 456
Neuenburg	28	270	298	10 422	79 192	89 614
Genf	5	0	5	2 802	0	2 802
Jura	148	206	354	45 825	49 017	94 842
Schweiz	8 066	8 172	16 238	2 189 457	1 109 176	3 298 634

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Biologisch bewirtschaftete Betriebe je Kanton

Kalenderjahr 2025	Anzahl Betriebe	Verkehrsmilch (VKM) kg	Durchschn. Verkehrsmilch kg	Durchschn. Betriebsgrösse ha	Durchschnittliche Anzahl Kühe Stück
Zürich	109	16 690 288	153 122	37.2	30.1
Bern	552	51 060 411	92 501	25.2	20.1
Luzern	163	23 530 977	144 362	26.9	28.7
Uri	4	188 418	47 105	27.9	17.0
Schwyz	52	4 133 424	79 489	19.7	17.9
Obwalden	113	12 010 373	106 286	17.4	22.2
Nidwalden	40	3 728 023	93 201	20.4	21.6
Glarus	47	4 367 652	92 929	29.3	22.7
Zug	26	3 232 197	124 315	28.0	26.9
Fribourg	76	17 991 782	236 734	40.6	39.9
Solothurn	52	7 744 841	148 939	38.7	30.6
Baselstadt / Baselland	38	4 450 918	117 129	35.0	26.3
Schaffhausen	4	482 466	120 617	42.1	27.0
Appenzell Ausserrhoden	72	11 595 971	161 055	27.4	26.9
Appenzell Innerrhoden	11	1 346 279	122 389	25.0	23.3
St. Gallen	218	31 883 376	146 254	25.9	26.5
Graubünden	275	22 593 120	82 157	36.6	20.1
Aargau	61	11 206 582	183 714	37.4	33.6
Thurgau	106	24 557 856	231 678	29.9	36.6
Tessin	15	1 007 321	67 155	32.4	18.6
Waadt	63	10 970 959	174 142	45.6	35.4
Wallis	20	2 156 763	107 838	50.2	24.2
Neuenburg	26	5 673 277	218 203	54.8	39.8
Genf					
Jura	60	13 694 397	228 240	54.2	36.9
Schweiz	2 204	286 321 627	129 910	30.6	25.7

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Entwicklung der Anzahl Milchproduktionsbetriebe

Kanton	Milchproduktionsbetriebe (MPB)				Verkehrsmilch (VKM) (t)				Durchschnittliche Verkehrsmilch pro Betrieb (kg)			
	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Zürich	856	842	807	775	207 653	209 095	207 125	206 530	242 586	248 331	256 660	266 490
Bern	4 789	4 672	4 565	4 440	648 797	638 016	636 752	633 243	135 477	136 562	139 486	142 622
Luzern	1 880	1 821	1 777	1 737	358 642	356 606	359 491	363 149	190 767	195 830	202 302	209 067
Uri	170	173	168	165	11 124	10 913	11 095	11 185	65 435	63 080	66 042	67 788
Schwyz	590	585	569	551	74 179	73 299	72 287	71 384	125 727	125 297	127 042	129 553
Obwalden	368	368	363	358	40 158	39 066	38 906	38 507	109 124	106 158	107 178	107 562
Nidwalden	238	229	221	211	24 389	23 228	22 310	22 257	102 473	101 434	100 949	105 485
Glarus	186	184	182	179	20 523	19 739	19 872	19 658	110 340	107 280	109 186	109 819
Zug	220	218	214	210	48 506	45 864	45 321	44 514	220 480	210 387	211 782	211 971
Fribourg	1 304	1 282	1 245	1 216	342 384	349 025	338 988	338 873	262 564	272 250	272 280	278 679
Solothurn	414	400	387	374	90 672	89 402	89 197	89 502	219 014	223 505	230 484	239 310
Baselstadt / Baselland	238	238	229	227	47 925	47 288	46 906	47 892	201 367	198 687	204 829	210 979
Schaffhausen	61	59	57	55	18 388	17 705	17 798	18 169	301 438	300 082	312 248	330 354
Appenzell Ausserrhoden	388	383	378	370	54 460	52 739	52 763	52 452	140 361	137 700	139 584	141 762
Appenzell Innerrhoden	270	264	262	254	34 015	33 494	34 025	33 936	125 982	126 872	129 866	133 607
St. Gallen	1 910	1 872	1 823	1 793	348 719	346 185	340 114	340 729	182 575	184 928	186 568	190 033
Graubünden	533	524	515	520	59 814	58 363	58 588	61 083	112 221	111 380	113 763	117 467
Aargau	629	607	583	562	155 538	154 995	154 552	156 992	247 279	255 346	265 098	279 344
Thurgau	890	871	839	811	259 264	257 247	256 588	257 656	291 308	295 347	305 826	317 702
Tessin	141	129	130	124	15 035	13 802	13 112	13 557	106 633	106 996	100 859	109 327
Waadt	724	725	699	669	179 542	183 858	178 933	176 873	247 987	253 597	255 985	264 384
Wallis	400	393	375	370	28 896	28 079	28 128	27 870	72 240	71 447	75 007	75 325
Neuenburg	334	328	320	311	93 288	94 059	90 536	88 005	279 306	286 765	282 926	282 975
Genf	5	5	5	5	2 245	2 348	2 483	2 590	449 038	469 633	496 628	517 950
Jura	372	359	360	361	94 073	93 752	94 402	94 077	252 884	261 148	262 229	260 601
Schweiz	17 910	17 531	17 073	16 648	3 258 229	3 238 168	3 210 272	3 210 683	181 922	184 711	188 032	192 857

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Entwicklung der durchschnittlichen LN je Betrieb

Kanton	Durchschnittliche LN in ha								
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Zürich	31.2	31.9	32.2	32.7	33.7	34.2	34.9	35.8	36.4
Bern	21.7	22.0	22.4	22.8	23.0	23.4	23.9	24.2	24.8
Luzern	20.6	20.8	21.2	21.3	21.7	22.1	22.5	22.9	23.2
Uri	13.8	14.4	14.4	14.6	14.9	15.3	15.6	15.6	15.8
Schwyz	18.5	19.1	19.2	19.6	19.8	19.8	20.2	20.5	20.5
Obwalden	15.2	15.4	15.4	15.7	16.0	16.0	16.1	16.2	16.1
Nidwalden	15.5	15.6	15.6	15.8	16.1	16.4	16.9	17.5	17.5
Glarus	22.5	23.2	23.4	23.8	24.8	25.1	25.1	25.7	26.7
Zug	26.2	26.2	26.2	26.6	26.9	26.8	27.3	27.6	28.1
Fribourg	34.9	35.4	35.7	36.3	36.9	37.9	38.8	39.3	39.7
Solothurn	32.4	32.8	33.0	33.1	33.9	34.6	35.2	35.5	36.1
Baselstadt / Baselland	33.5	33.8	34.5	35.6	35.6	36.4	36.5	37.2	37.6
Schaffhausen	45.3	47.2	50.0	50.2	50.5	51.5	53.1	53.4	54.7
Appenzell Ausserrhoden	21.8	22.1	21.8	22.5	22.6	22.5	23.0	23.2	23.7
Appenzell Innerrhoden	18.6	19.0	19.3	19.5	19.6	20.2	20.2	20.4	21.1
St. Gallen	23.0	23.3	23.4	23.8	24.3	24.6	25.1	25.3	25.5
Graubünden	32.8	33.4	33.9	34.8	35.4	36.3	36.7	36.8	37.2
Aargau	29.4	29.9	30.6	31.1	31.7	32.5	33.3	33.4	34.4
Thurgau	27.4	28.0	28.6	29.1	29.5	29.9	30.6	31.2	31.7
Tessin	34.5	34.3	35.0	34.8	34.2	35.5	35.5	36.6	36.1
Waadt	42.0	43.1	44.2	45.4	47.0	47.3	48.6	49.5	49.9
Wallis	26.1	26.2	26.5	27.0	27.2	27.9	29.1	29.5	30.1
Neuenburg	55.6	57.2	58.2	59.0	59.0	59.3	59.9	60.9	62.8
Genf	79.1	86.6	91.2	89.9	96.7	102.0	103.8	104.5	106.6
Jura	48.6	49.5	49.7	50.7	50.4	50.8	51.1	51.4	51.0
Schweiz	26.5	26.9	27.2	27.7	28.0	28.5	29.0	29.5	29.9

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Entwicklung des durchschnittlichen Kuhbestandes je Betrieb

Kanton	Durchschnittliche Anzahl Kühe									2024-2025 %
	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
Zürich	32.0	33.2	33.2	33.7	34.7	35.4	36.0	37.3	37.7	1.0
Bern	20.2	20.5	20.9	21.2	21.7	22.2	22.3	22.8	23.4	2.7
Luzern	26.4	26.8	27.0	27.3	28.1	28.6	29.0	29.7	30.3	1.8
Uri	13.4	13.5	13.4	13.3	13.9	14.2	14.6	14.7	15.3	3.9
Schwyz	20.3	20.9	21.1	21.4	21.9	21.9	22.1	22.7	22.9	1.0
Obwalden	19.6	20.1	20.3	20.5	21.0	21.1	21.3	21.5	21.5	0.1
Nidwalden	18.8	19.2	19.1	18.8	19.7	19.7	19.9	20.5	21.1	2.9
Glarus	20.4	21.1	21.4	21.5	22.6	23.0	23.1	23.5	24.1	2.6
Zug	31.3	32.2	32.8	32.6	33.2	33.2	32.2	32.8	32.7	-0.2
Fribourg	33.8	35.0	35.2	36.0	36.7	38.9	39.0	39.4	40.6	3.2
Solothurn	29.3	30.3	30.6	31.0	32.1	32.7	33.2	33.4	34.3	2.8
Baselstadt / Baselland	29.1	29.5	29.8	30.0	30.4	31.3	31.5	32.1	32.3	0.6
Schaffhausen	35.5	35.9	38.0	39.4	40.3	41.0	40.7	43.9	44.9	2.2
Appenzell Ausserrhoden	22.2	22.7	22.7	23.3	23.8	23.8	24.0	24.6	25.5	3.7
Appenzell Innerrhoden	19.6	20.2	20.7	21.0	21.4	22.0	22.0	22.7	23.7	4.7
St. Gallen	26.0	26.5	26.3	26.9	27.7	28.0	28.5	29.1	29.4	1.1
Graubünden	21.2	21.2	20.6	21.2	21.6	22.5	22.4	23.3	23.2	-0.5
Aargau	30.7	31.6	31.5	32.7	34.1	35.2	36.4	37.3	38.0	1.9
Thurgau	36.1	36.6	37.1	38.0	39.5	39.8	40.6	41.6	42.2	1.6
Tessin	22.1	22.0	22.3	21.9	21.3	22.6	22.1	23.1	22.9	-1.1
Waadt	33.4	34.8	35.4	37.1	39.1	40.3	41.2	42.3	43.3	2.4
Wallis	16.1	16.1	16.6	16.9	17.1	17.4	17.8	18.2	18.9	3.9
Neuenburg	37.4	38.8	40.4	40.2	40.9	42.5	41.9	43.0	44.6	3.8
Genf	50.2	57.8	56.2	56.0	56.4	61.0	64.2	67.0	73.2	9.3
Jura	34.2	34.8	35.7	35.9	36.2	38.0	38.0	37.6	37.8	0.6
Schweiz	25.8	26.4	26.4	27.1	27.8	28.5	28.8	29.4	30.0	2.0

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Entwicklung der Milchproduktion auf den Sömmerungsbetrieben

Kanton	Milchproduktionsbetriebe (MPB)			Verkehrsmilch (VKM) (t)			Durchschnittliche Verkehrsmilch pro Betrieb (kg)		
	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025
Zürich									
Bern	495	474	473	18 634	17 973	17 252	37 645	37 919	36 473
Luzern	24	24	26	996	996	1 110	41 485	41 480	42 679
Uri	122	123	123	3 938	3 942	4 011	32 275	32 045	32 609
Schwyz	73	73	71	2 287	2 073	2 056	31 322	28 398	28 960
Obwalden	153	149	144	4 650	4 720	4 644	30 393	31 677	32 253
Nidwalden	60	58	58	2 333	2 267	2 288	38 888	39 088	39 444
Glarus	64	65	63	2 961	2 935	3 019	46 272	45 149	47 918
Zug									
Fribourg	130	122	118	7 464	7 504	6 878	57 418	61 510	58 292
Solothurn									
Baselstadt / Baselland									
Schaffhausen									
Appenzell Ausserrhoden	49	47	48	1 259	1 200	1 290	25 698	25 530	26 875
Appenzell Innerrhoden	71	67	67	1 164	1 145	1 170	16 390	17 089	17 463
St. Gallen	80	80	79	4 262	4 159	4 341	53 272	51 992	54 952
Graubünden	146	145	144	8 987	8 973	9 034	61 557	61 880	62 737
Aargau									
Thurgau									
Tessin	63	64	61	4 113	4 203	3 987	65 288	65 675	65 363
Waadt	195	184	179	15 854	15 831	14 478	81 303	86 038	80 880
Wallis	156	156	149	8 763	9 199	8 350	56 173	58 968	56 040
Neuenburg	4	5	5	310	407	413	77 534	81 470	82 673
Genf									
Jura									
Schweiz	1 886	1 837	1 808	87 993	87 545	84 321	46 656	47 657	46 638

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Anzahl der Milchproduktionsbetriebe nach Menge Verkehrsmilch

Kalenderjahr 2025 Grössenklasse kg	Talgebiet		Berggebiet		Tal- und Berggebiet	
	MPB Anzahl	VKM t	MPB Anzahl	VKM t	MPB Anzahl	VKM t
1 - 25'000	139	1 744	487	6 514	626	8 258
25'001 - 50'000	231	8 860	914	35 052	1 145	43 912
50'001 - 75'000	400	25 255	1 175	73 661	1 575	98 916
75'001 - 100'000	539	47 339	1 302	113 362	1 841	160 701
100'001 - 125'000	695	78 356	1 032	115 470	1 727	193 826
125'001 - 150'000	668	91 451	764	104 550	1 432	196 000
150'001 - 175'000	633	102 574	600	96 954	1 233	199 527
175'001 - 200'000	597	111 780	422	78 797	1 019	190 577
200'001 - 225'000	490	103 664	310	65 680	800	169 344
225'001 - 250'000	443	105 267	250	59 336	693	164 603
250'001 - 275'000	373	97 816	183	47 901	556	145 717
275'001 - 300'000	304	87 376	129	37 166	433	124 542
300'001 - 325'000	295	92 067	97	30 287	392	122 354
325'001 - 350'000	260	87 871	90	30 238	350	118 109
350'001 - 375'000	212	76 808	77	27 868	289	104 676
375'001 - 400'000	192	74 339	55	21 261	247	95 600
400'001 - 500'000	578	257 497	138	61 098	716	318 594
500'001 - 1'000'000	905	586 192	132	82 404	1 037	668 596
> 1'000'000	112	153 202	15	21 576	127	174 778
Total	8 066	2 189 457	8 172	1 109 176	16 238	3 298 634

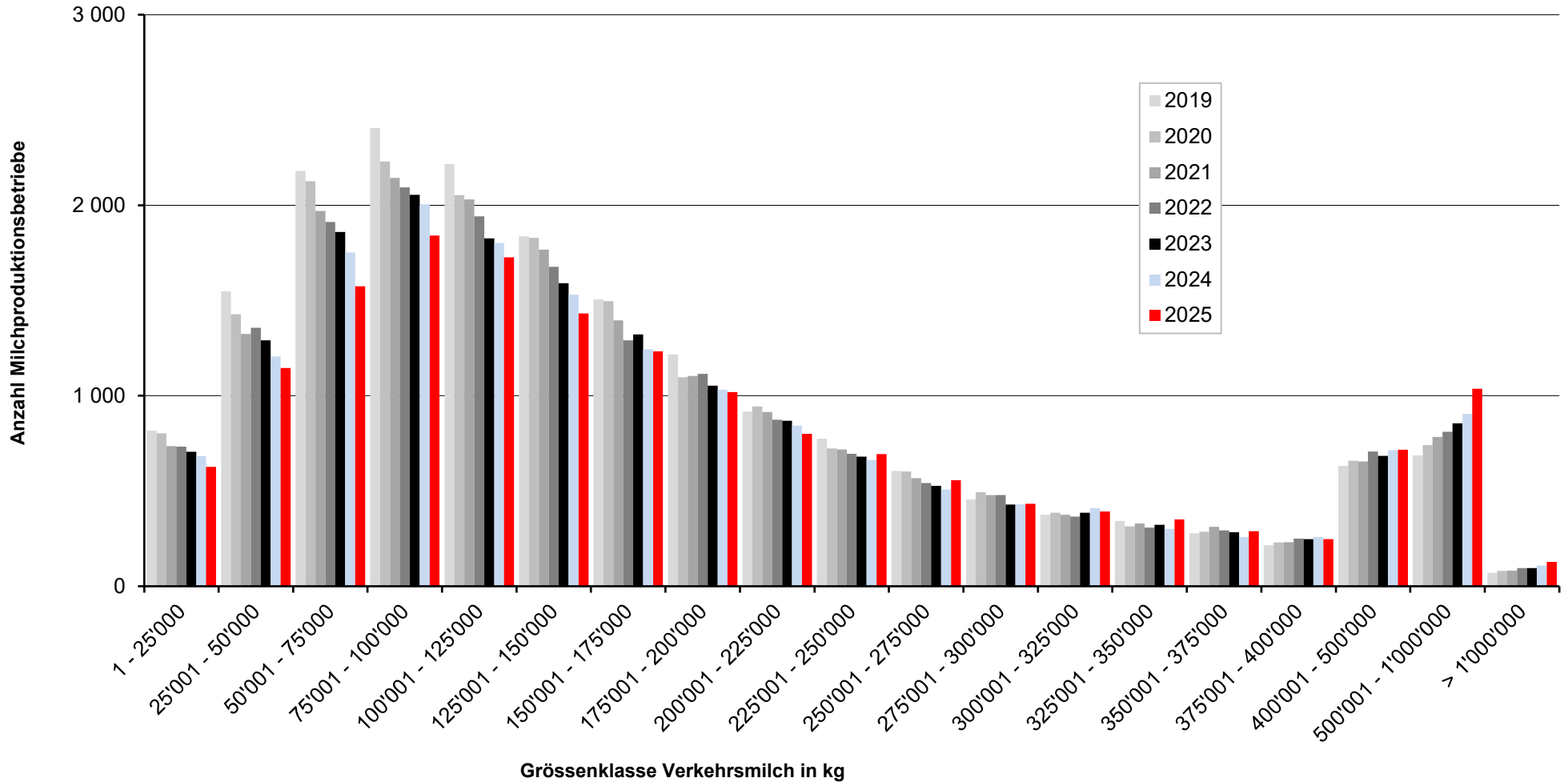
Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Prozentualer Anteil der Milchproduktionsbetriebe nach Menge Verkehrsmilch

Kalenderjahr 2025	Talgebiet		Berggebiet		Tal- und Berggebiet	
	MPB Anzahl	VKM t	MPB Anzahl	VKM t	MPB Anzahl	VKM t
Schweiz	8 066	2 189 457	8 172	1 109 176	16 238	3 298 634
Grössenklasse kg	Verteilung Talgebiet / Berggebiet %				Schweiz %	
1 - 25'000	22.2	21.1	77.8	78.9	3.9	0.3
25'001 - 50'000	20.2	20.2	79.8	79.8	7.1	1.3
50'001 - 75'000	25.4	25.5	74.6	74.5	9.7	3.0
75'001 - 100'000	29.3	29.5	70.7	70.5	11.3	4.9
100'001 - 125'000	40.2	40.4	59.8	59.6	10.6	5.9
125'001 - 150'000	46.6	46.7	53.4	53.3	8.8	5.9
150'001 - 175'000	51.3	51.4	48.7	48.6	7.6	6.0
175'001 - 200'000	58.6	58.7	41.4	41.3	6.3	5.8
200'001 - 225'000	61.3	61.2	38.8	38.8	4.9	5.1
225'001 - 250'000	63.9	64.0	36.1	36.0	4.3	5.0
250'001 - 275'000	67.1	67.1	32.9	32.9	3.4	4.4
275'001 - 300'000	70.2	70.2	29.8	29.8	2.7	3.8
300'001 - 325'000	75.3	75.2	24.7	24.8	2.4	3.7
325'001 - 350'000	74.3	74.4	25.7	25.6	2.2	3.6
350'001 - 375'000	73.4	73.4	26.6	26.6	1.8	3.2
375'001 - 400'000	77.7	77.8	22.3	22.2	1.5	2.9
400'001 - 500'000	80.7	80.8	19.3	19.2	4.4	9.7
500'001 - 1'000'000	87.3	87.7	12.7	12.3	6.4	20.3
> 1'000'000	88.2	87.7	11.8	12.3	0.8	5.3
					100.0	100.0

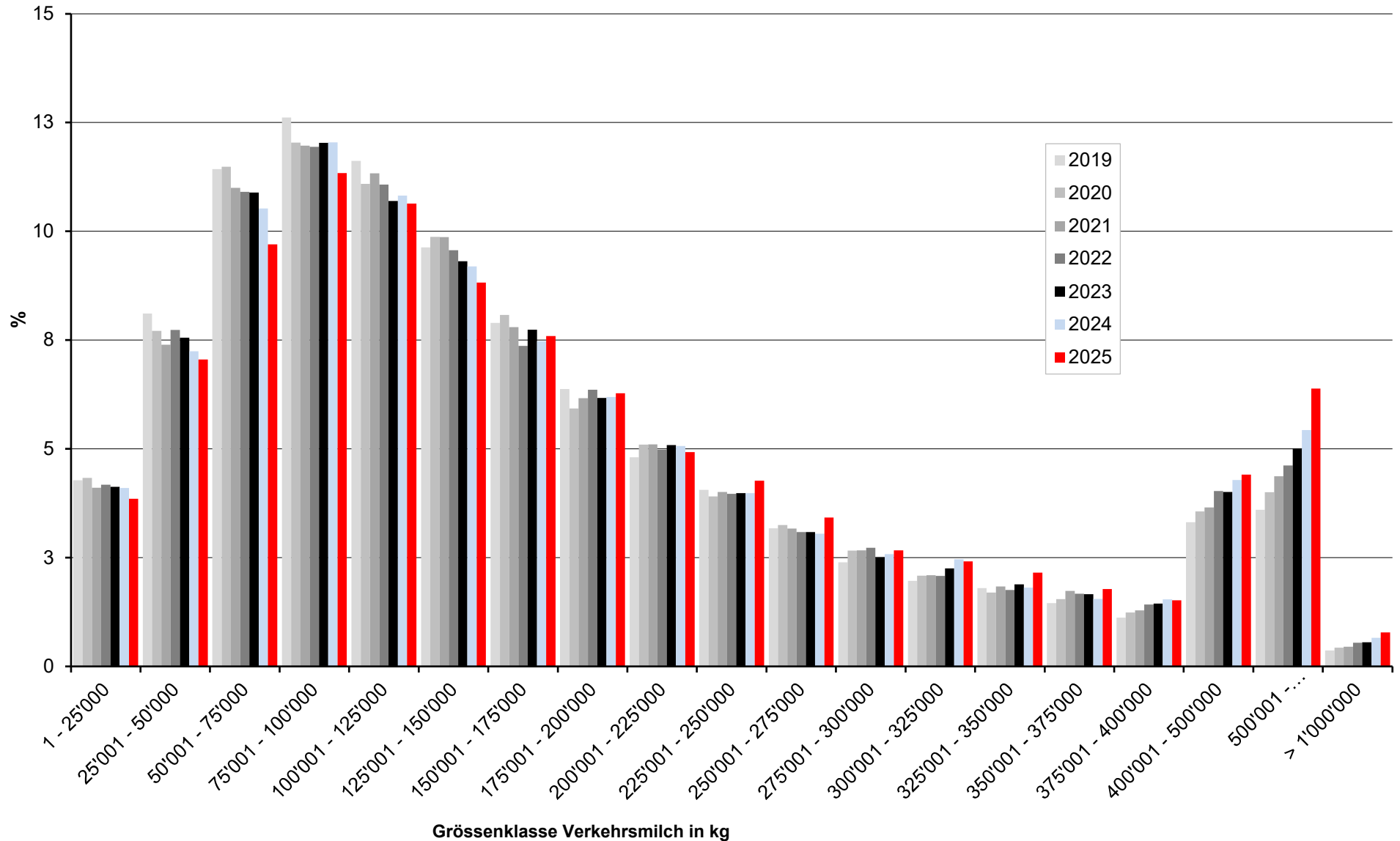
Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Anzahl Milchproduktionsbetriebe je Grössenklasse



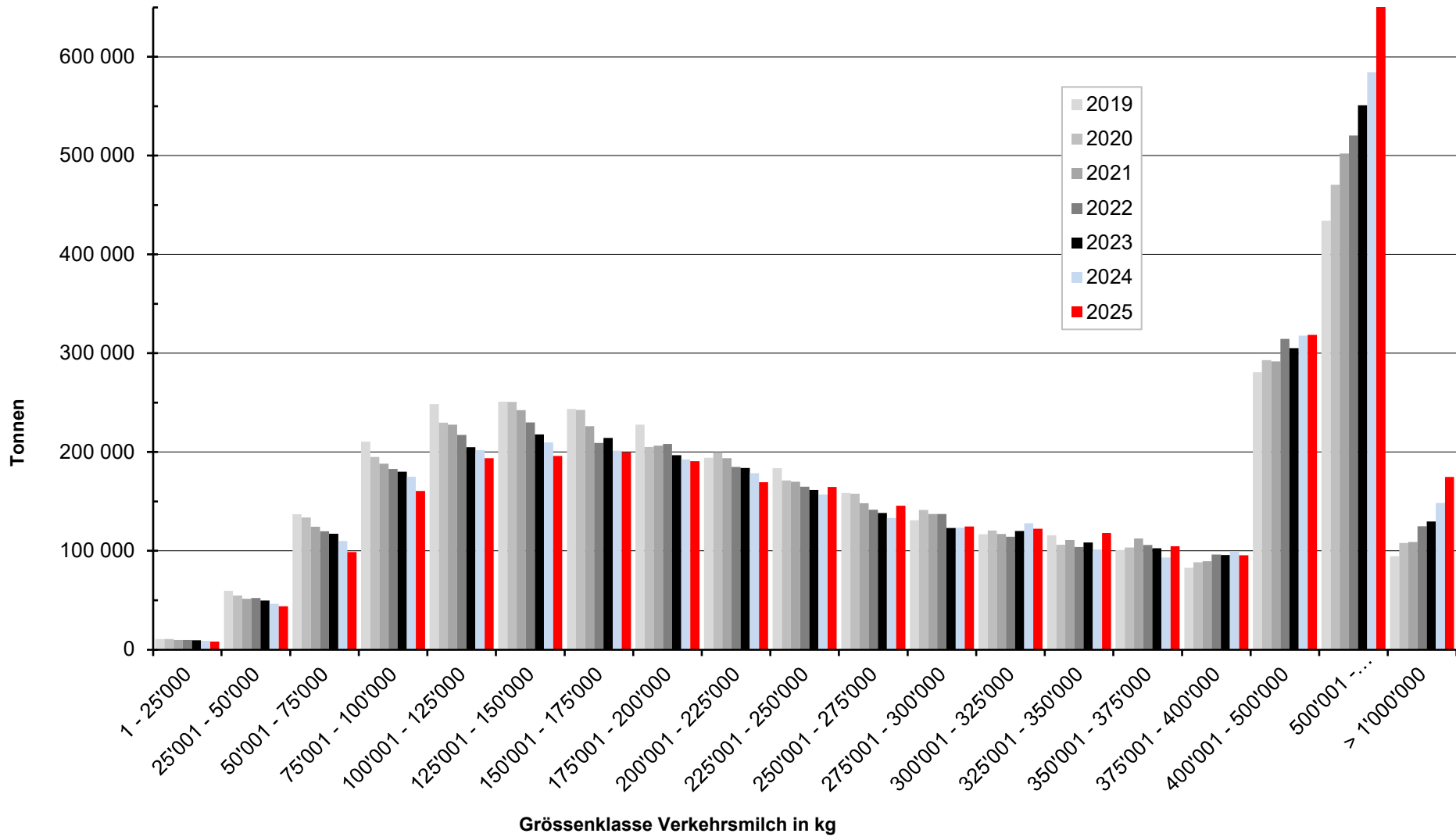
Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Milchproduktionsbetriebe je Grössenklasse



Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Verkehrsmilch je Grössenklasse



Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Prozentualer Anteil Verkehrsmilch je Grössenklasse

