

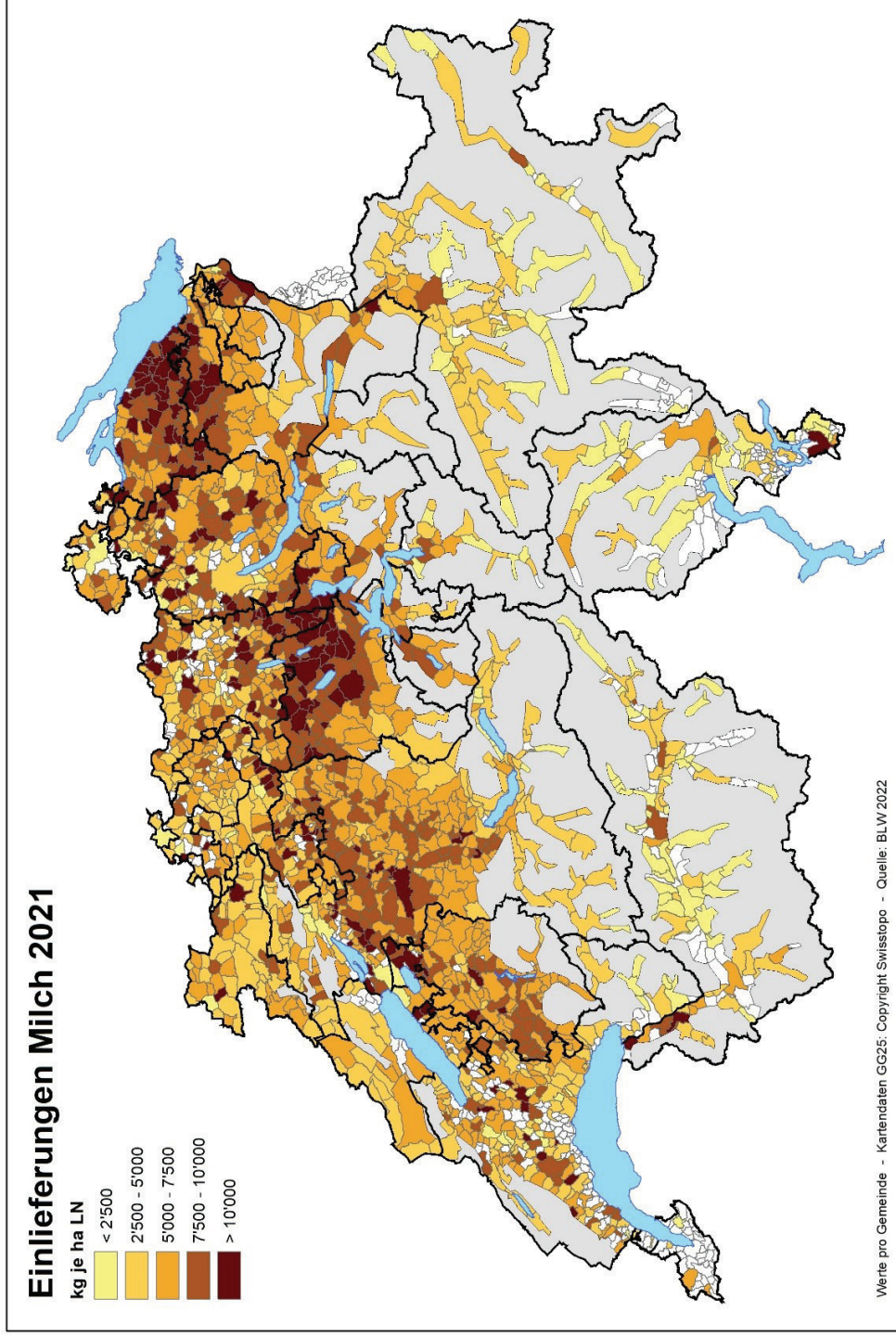


Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF

Bundesamt für Landwirtschaft BLW
Fachbereich Tierische Produkte und Tierzucht

Auswertung der Daten über die Milchproduktion Kalenderjahr 2022



Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Zahlengrundlage

Die vorliegende Auswertung beruht auf den Daten der Milchbetriebe, die während der Referenzperiode 2022 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.

Sommerbetriebe sind einzig in den Tabellen "Kennzahlen der Milchproduktionsbetriebe" (S. 4) und "Entwicklung der Milchproduktion auf den Sommerbetrieben" (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.

Sommerbetrieb Landwirtschaftliches Unternehmen gemäss Artikel 9 LBV, das nur während der Sommer bewirtschaftet wird.

Talgebiet / Bergegebiet Bis 1983: Talgebiet = Ackerbauzone bis Bergzone I; Bergegebiet = Bergzonen II - IV. Ab 1984: Talgebiet = Ackerbauzone bis (vorlpin) Hügelzone; Bergegebiet = Bergzonen I - IV

Verkehrsmilch (VKM) Als Verkehrsmilch gilt gemäss Artikel 1b der Milchpreisstützungsverordnung (MSV; SR 916.350.2) die Milch, die:

- a. zum Frischkonsum oder zur Verarbeitung vom Betrieb oder vom Sommerbetrieb weggeführt wird;
- b. im eigenen Betrieb oder Sommerbetrieb zu Produkten verarbeitet wird, die nicht der Selbstversorgung dienen.

Abkürzungen

LN Landwirtschaftliche Nutzfläche
MPB Milchproduktionsbetrieb
VKM Verkehrsmilch

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Kennzahlen der Milchproduktionsbetriebe.....	4
Entwicklung wichtiger Kennzahlen ab 1990.....	5
Entwicklung der Anzahl MPB und der Verkehrsmilch im Tal- und Berggebiet.....	6
Entwicklung seit Einführung der Milchkontingentierung (1977/78).....	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 Sommerbetrieben.....	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 2022	Einheit	Total ohne Sömmerungsgebiete t	Talgebiet	Berggebiet	Sömmerungsgebiete t
Milchproduktionsbetriebe (MPB)	Anzahl	17'942			1'897
	Verkehrsmilch (VKM)	3'262'358			88'000
	Ø Verkehrsmilch je MPB	181'828			46'389
In der Statistik berücksichtigte MPB	Anzahl	17'910	9'104	8'806	
	Verkehrsmilch (VKM)	3'258'229	2'150'326	1'107'903	
	Ø Verkehrsmilch je MPB	181'922	236'196	125'812	
	Ø Fläche je MPB	28.04	30.03	25.98	
	Ø Anz. Kühe je MPB	27.82	33.25	22.21	

Kalenderjahr 2021	Einheit	Total ohne Sömmerungsgebiete t	Talgebiet	Berggebiet	Sömmerungsgebiete t
Milchproduktionsbetriebe (MPB)	Anzahl	18'552			1'999
	Verkehrsmilch (VKM)	3'288'791			95'369
	Ø Verkehrsmilch je MPB	172'274			47'708
In der Statistik berücksichtigte MPB	Anzahl	18'516	9'518	8'998	
	Verkehrsmilch (VKM)	3'282'670	2'189'440	1'093'230	
	Ø Verkehrsmilch je MPB	177'288	230'032	121'497	
	Ø Fläche je MPB	27.67	29.51	25.72	
	Ø Anz. Kühe je MPB	27.11	32.20	21.71	

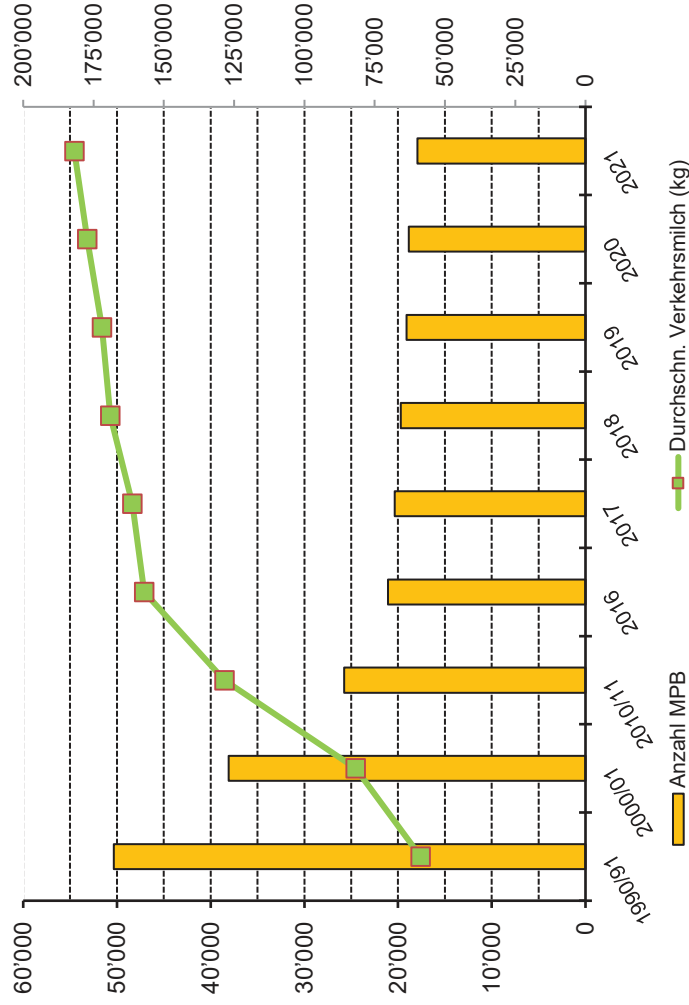
Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Entwicklung wichtiger Kennzahlen ab 1990

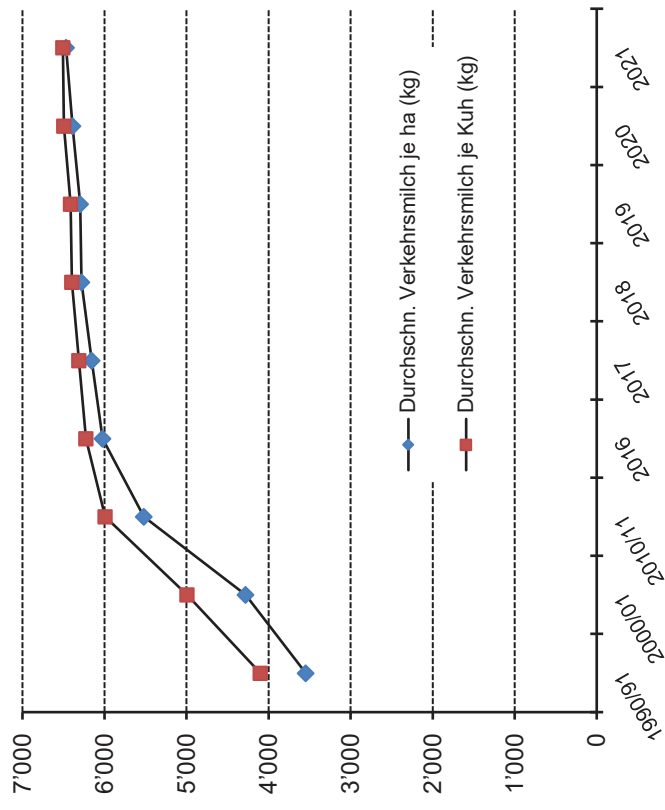
Milchproduktionsbetriebe (MPB)	Kalenderjahr	
	1990/91	2010/11
Anzahl MPB	50'334	25'739
Durchschn. Verkehrsmilch (kg)	58'650	128'355
Durchschn. Betriebsgrösse (ha)	16.5	23.3
Durchschn. Verkehrsmilch je ha (kg)	3'547	4'278
Durchschn. Verkehrsmilch je Kuh (kg)	4'101	5'991

Milchjahr	Kalenderjahr							
	2000/01	2010/11	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Anzahl MPB	50'334	25'739	21'090	20'357	19'725	19'107	18'854	17'943
Durchschn. Verkehrsmilch (kg)	58'650	128'355	156'987	161'151	169'024	171'958	177'252	181'810
Durchschn. Betriebsgrösse (ha)	16.5	23.3	26.1	26.5	26.9	27.4	27.9	28.2
Durchschn. Verkehrsmilch je ha (kg)	3'547	4'278	6'025	6'154	6'280	6'296	6'388	6'468
Durchschn. Verkehrsmilch je Kuh (kg)	4'101	5'991	6'225	6'312	6'398	6'415	6'495	6'507

Anzahl MPB und durchschnittlich Verkehrsmilch (kg)



Anzahl MPB und durchschnittlich Verkehrsmilch (kg)

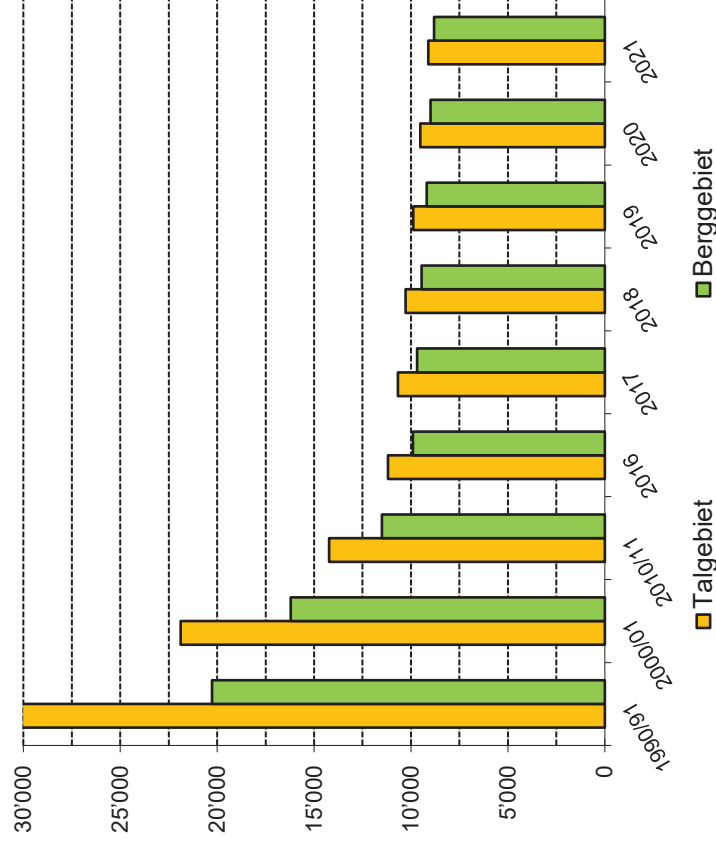


Auswertung der Daten über die Milchproduktion

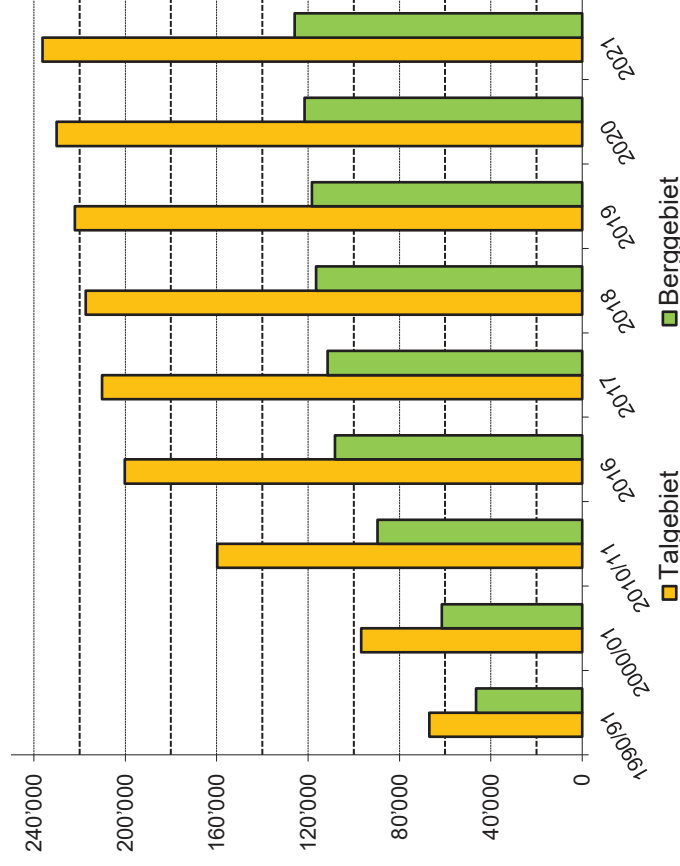
Entwicklung der Anzahl MPB und der Verkehrsmilch im Tal- und Berggebiet

Milchproduktionsbetriebe (MPB)	Milchjahr		Kalenderjahr						
	1990/91	2000/01	2010/11	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Anzahl MPB	50'334	38'082	25'739	21'090	20'357	19'725	19'075	18'516	17'910
Anzahl MPB Talgebiet	30'076	21'881	14'231	11'184	10'668	10'277	9'881	9'518	9'104
Anzahl MPB Berggebiet	20'258	16'201	11'508	9'906	9'689	9'448	9'194	8'998	8'806
Durchschn. Verkehrsmilch (kg)	58'650	81'691	128'355	156'987	163'151	169'024	172'043	177'043	181'922
Ø Verkehrsmilch je MPB, Talgebiet	66'898	96'710	159'712	200'160	210'147	217'281	222'042	230'032	236'196
Ø Verkehrsmilch je MPB, Berggebiet	46'405	61'406	89'578	108'246	111'406	116'532	118'308	121'497	125'812

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
1977/1978			-	2'432'000	343'000	2'775'000			
1978/1979			-	2'561'000	391'000	2'952'000			
1979/1980			64'545	2'567'000	437'000	3'004'000			46'541
1980/1981			63'666	2'513'000	444'000	2'957'000			46'446
1981/1982			62'908	2'550'000	441'000	2'991'000			47'546
1982/1983			60'707	2'514'000	455'000	2'969'000			48'907
1983/1984			59'822	2'555'000	485'000	3'040'000			50'817
1984/1985	34'680		57'134	2'147'956	919'928	3'067'884	61'936		53'696
1985/1986		22'454						40'969	
1986/1987	33'684		55'763	2'071'685	934'319	3'006'004	61'504		53'907
1987/1988		22'079		2'035'647	968'704	3'004'351	63'708		
1988/1989	31'953		53'203	2'038'000	986'000	3'024'000			56'839
1989/1990		21'250		2'012'019	940'074	2'952'093			
1990/1991	30'076	20'258	50'334	2'028'001	955'799	2'983'800	66'898		58'650
1991/1992	29'021	19'870	48'891	2'025'259	954'068	2'979'327	69'880		61'030
1992/1993	28'168	19'561	47'729	2'017'644	955'114	2'972'758	71'899		62'422
1993/1994	27'327	19'238	46'565	2'039'946	963'361	3'003'307	73'833		63'841
1994/1995	26'974	19'154	46'128	2'076'228	944'688	3'020'916	75'626		65'108
1995/1996	25'712	18'648	44'360	2'028'647	970'984	2'999'631	80'749		68'100
1996/1997	24'573	18'210	42'783	2'039'141	975'141	3'014'282	82'556		70'113
1997/1998	23'558	17'766	41'324	2'016'534	959'603	2'976'137	86'558		72'943
1999/2000	23'035	16'855	39'890	2'116'103	994'835	3'110'938	87'542		74'609
2000/2001	21'881	16'201	38'082	2'107'589	999'890	3'107'479	96'710		81'691
2001/2002	20'771	15'460	36'231	2'103'045	976'769	3'079'814	101'468		85'769
2002/2003	19'710	14'961	34'671	2'091'220	980'825	3'072'045	106'699		88'830
2003/2004	18'717	14'355	33'072	2'100'984	992'655	3'093'639	111'728		92'890
2004/2005	17'803	13'870	31'673	2'073'393	990'822	3'064'215	118'013		97'674
2005/2006	16'854	13'309	30'163	2'121'270	997'331	3'118'601	123'021		101'589
2006/2007	16'186	12'986	29'172	2'192'702	990'387	3'183'089	131'056		106'904
2007/2008	15'499	12'515	28'014	2'262'663	1'040'458	3'303'121	141'474		113'625
2008/2009	15'116	12'015	27'131	2'272'858	1'030'862	3'303'720	150'291		121'300
2009/2010 *)	14'718	11'716	26'434	2'331'804	1'047'107	3'378'911	153'734		124'957
2010/2011	14'231	11'508	25'739	2'243'148	1'021'366	3'264'514	159'712		128'355
2011/2012	13'905	11'067	24'972	2'321'511	1'094'159	3'415'670	167'695		135'308
2012/2013	13'370	10'733	24'103	2'281'365	1'083'517	3'364'882	167'775		135'440
2014	12'066	10'531	22'597	2'238'584	1'072'282	3'310'866	192'401		151'156
2015	11'581	10'270	21'851	2'241'851	1'079'408	3'321'259	196'992		153'992
2016	11'184	9'906	21'090	2'233'000	1'100'993	3'333'993	200'160		156'987
2017	10'668	9'689	20'357	2'193'999	1'087'721	3'281'720	217'281		169'024
2018	10'277	9'448	19'725	2'189'440	1'093'230	3'282'670	222'042		172'043
2019	9'881	9'194	18'075	2'150'326	1'107'903	3'258'229	230'032		177'288
2020	9'518	8'998	18'516				236'196		181'922
2021	9'104	8'806	17'910						

*) 1. Mai 2009: Aufhebung Milchkontingentierung

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Angaben je Kanton

Kalenderjahr 2022	Milchproduktionsbetriebe (MPB)			Verkehrsmilch (VKM) (t)		
	Talgebiet	Berggebiet	Total	Talgebiet	Berggebiet	Total
Zürich	773	83	856	195'793	11'861	207'653
Bern	1'898	2'891	4'789	347'654	301'143	648'797
Luzern	1'236	644	1'880	287'883	70'759	358'642
Uri	45	125	170	4'456	6'667	11'124
Schwyz	219	371	590	36'298	37'881	74'179
Obwalden	84	284	368	12'411	27'747	40'158
Nidwalden	56	182	238	8'475	15'914	24'389
Glarus	46	140	186	7'905	12'619	20'523
Zug	90	130	220	28'498	20'008	48'506
Fribourg	804	500	1'304	225'204	117'180	342'384
Solothurn	298	116	414	71'725	18'947	90'672
Baselstadt / Baselland	190	48	238	40'669	7'256	47'925
Schaffhausen	61	0	61	18'388	0	18'388
Appenzell Ausserrhoden	4	384	388	839	53'621	54'460
Appenzell Innerrhoden	1	269	270			34'015
St. Gallen	1'066	844	1'910	247'229	101'490	348'719
Graubünden	49	484	533	10'895	48'919	59'814
Aargau	620	9	629	154'078	1'460	155'538
Thurgau	861	29	890	254'217	5'046	259'264
Tessin	21	120	141	3'537	11'498	15'035
Waadt	463	261	724	130'439	49'103	179'542
Wallis	28	372	400	6'098	22'798	28'896
Neuenburg	29	305	334	9'874	83'414	93'288
Genf	5	0	5	2'245	0	2'245
Jura	157	215	372	45'345	48'728	94'073
Schweiz	9'104	8'806	17'910	2'150'326	1'107'903	3'258'229

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Biologisch bewirtschaftete Betriebe je Kanton

Kalenderjahr 2022	Anzahl Betriebe	Verkehrsmilch (VKM) kg	Durchschn. Verkehrsmilch kg	Durchschn. Betriebsgrösse ha	Durchschnittliche Anzahl Kühe Stück
Zürich	117	17'584'557	150'295	34.3	30.0
Bern	590	52'321'089	88'680	23.5	18.6
Luzern	169	25'438'871	150'526	25.3	28.3
Uri	6	235'485	39'248	23.7	13.7
Schwyz	54	4'107'666	76'068	17.5	16.2
Obwalden	121	13'118'511	108'417	17.6	21.6
Nidwalden	41	3'814'950	93'048	19.3	20.5
Glarus	47	4'409'731	93'824	26.4	21.1
Zug	26	3'532'697	135'873	26.6	26.2
Fribourg	85	19'987'772	235'150	39.2	38.5
Solothurn	55	8'509'727	154'722	37.0	29.2
Baselstadt / Baselland	42	5'254'616	125'110	32.9	25.2
Schaffhausen	4	651'495	162'874	47.0	33.3
Appenzell Ausserrhoden	76	11'597'516	152'599	25.9	25.4
Appenzell Innerrhoden	13	1'631'064	125'466	23.5	22.0
St. Gallen	236	33'504'778	141'969	24.9	25.3
Graubünden	299	25'237'336	84'406	34.7	18.8
Aargau	63	10'739'329	170'466	35.5	30.9
Thurgau	116	23'693'610	204'255	27.1	33.4
Tessin	15	1'108'260	73'884	36.4	16.5
Vaud	60	8'907'063	148'451	38.7	30.2
Valais	29	2'834'987	97'758	45.4	20.9
Neuchâtel	28	5'336'809	190'600	50.6	33.4
Genève	1				
Jura	59	13'499'071	228'798	52.4	36.2
Schweiz	2'352	297'087'341	126'313	28.8	24.1

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Entwicklung der Anzahl Milchproduktionsbetriebe

Kanton	Milchproduktionsbetriebe (MPB)			Verkehrsmilch (VKM) (t)			Durchschnittliche Verkehrsmilch pro Betrieb (kg)					
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
Zürich	977	935	900	856	221'823	216'293	212'203	207'653	227'045	231'330	235'781	242'586
Bern	5'282	5'119	4'944	4'789	668'310	651'593	651'081	648'797	126'526	127'289	131'691	135'477
Luzern	2'050	1'988	1'944	1'880	369'683	364'644	363'130	358'642	180'333	183'422	186'795	190'767
Uri	176	170	170	170	10'913	10'707	10'410	11'124	62'008	62'985	61'236	65'435
Schwyz	638	622	600	590	75'341	75'257	73'356	74'179	118'090	120'992	122'261	125'727
Obwalden	387	382	380	368	40'245	40'271	40'312	40'158	103'992	105'421	106'084	109'124
Nidwalden	258	253	246	238	25'266	24'919	24'370	24'389	97'932	98'493	99'066	102'473
Glarus	204	200	192	186	20'150	20'497	19'717	20'523	98'776	102'485	102'690	110'340
Zug	239	232	226	220	50'667	49'928	49'274	48'506	211'994	215'206	218'027	220'480
Fribourg	1'429	1'378	1'351	1'304	331'995	334'319	341'554	342'384	232'326	242'612	252'816	262'564
Solothurn	460	451	432	414	96'562	93'800	94'455	90'672	209'918	207'982	218'645	219'014
Baselstadt / Baselland	271	262	252	238	52'437	49'929	50'052	47'925	193'495	190'568	198'618	201'367
Schaffhausen	72	64	62	61	19'403	17'919	18'530	18'388	269'484	279'981	298'869	301'438
Appenzell Ausserrhoden	398	390	384	388	52'965	52'646	52'909	54'460	133'078	134'989	137'784	140'361
Appenzell Innerrhoden	289	278	276	270	34'159	33'654	34'005	34'015	118'198	121'058	123'208	125'982
St. Gallen	2'070	2'018	1'971	1'910	352'280	348'685	347'898	348'719	170'184	172'788	176'508	182'575
Graubünden	579	564	551	533	58'865	57'896	57'412	59'814	101'667	102'652	104'196	112'221
Aargau	736	708	670	629	166'475	162'233	162'387	155'538	226'189	229'142	242'368	247'279
Thurgau	987	946	914	890	267'906	263'270	261'953	259'264	271'435	278'298	286'601	291'308
Tessin	146	139	141	141	15'153	14'634	14'416	15'035	103'789	105'284	102'243	106'633
Waadt	876	820	778	724	186'897	184'995	186'393	179'542	213'352	225'604	239'580	247'987
Wallis	429	408	403	400	28'109	28'734	28'051	28'896	65'523	70'428	69'606	72'240
Neuenburg	357	350	341	334	90'764	89'833	91'678	93'288	254'242	256'667	268'852	279'306
Genf	5	5	5	5	2'279	2'208	2'266	2'245	455'757	441'669	453'198	449'038
Jura	410	393	383	372	95'344	92'857	94'858	94'073	232'546	236'276	247'671	252'884
Schweiz	19'725	19'075	18'516	17'910	3'333'993	3'281'720	3'282'670	3'258'229	169'024	172'043	177'288	181'922

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Entwicklung der durchschnittlichen LN je Betrieb

Kanton	Durchschnittliche LN in ha									
	2006/07	2010/11	2011/12	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Zürich	23.8	26.1	26.9	30.4	31.2	31.9	32.2	32.7	33.7	
Bern	17.2	18.6	19.0	21.3	21.7	22.0	22.4	22.8	23.0	
Luzern	17.2	18.6	19.1	20.3	20.6	20.8	21.2	21.3	21.7	
Uri	11.5	12.0	11.9	13.4	13.8	14.4	14.4	14.6	14.9	
Schwyz	15.9	17.0	17.3	18.4	18.5	19.1	19.2	19.6	19.8	
Obwalden	12.5	13.2	13.4	14.9	15.2	15.4	15.4	15.7	16.0	
Nidwalden	13.2	14.1	14.1	15.1	15.5	15.6	15.6	15.8	16.1	
Glarus	19.6	19.8	20.1	22.3	22.5	23.2	23.4	23.8	24.8	
Zug	21.8	23.4	24.1	25.5	26.2	26.2	26.2	26.6	26.9	
Fribourg	27.1	30.2	31.0	34.4	34.9	35.4	35.7	36.3	36.9	
Solothurn	26.4	28.4	28.7	31.8	32.4	32.8	33.0	33.1	33.9	
Baselstadt / Baselland	27.3	30.3	30.7	33.1	33.5	33.8	34.5	35.6	35.6	
Schaffhausen	34.7	37.7	38.7	43.3	45.3	47.2	50.0	50.2	50.5	
Appenzell Ausserrhoden	18.2	19.7	20.0	21.4	21.8	22.1	21.8	22.5	22.6	
Appenzell Innerrhoden	14.3	15.9	16.4	18.2	18.6	19.0	19.3	19.5	19.6	
St. Gallen	19.0	20.3	20.9	22.7	23.0	23.3	23.4	23.8	24.3	
Graubünden	26.6	29.0	29.1	32.3	32.8	33.4	33.9	34.8	35.4	
Aargau	23.2	25.6	26.4	28.7	29.4	29.9	30.6	31.1	31.7	
Thurgau	22.0	23.7	24.7	26.7	27.4	28.0	28.6	29.1	29.5	
Tessin	25.2	30.0	30.3	35.0	34.5	34.3	35.0	34.8	34.2	
Waadt	32.9	36.2	36.8	41.3	42.0	43.1	44.2	45.4	47.0	
Wallis	17.5	21.3	21.4	25.7	26.1	26.2	26.5	27.0	27.2	
Neuenburg	42.5	45.5	47.2	54.5	55.6	57.2	58.2	59.0	59.0	
Genf	51.3	65.7	65.5	82.5	79.1	86.6	91.2	89.9	96.7	
Jura	40.3	45.7	46.0	48.9	48.6	49.5	49.7	50.7	50.4	
Schweiz	21.7	23.3	23.8	26.1	26.5	26.9	27.2	27.7	28.0	

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Entwicklung des durchschnittlichen Kuhbestandes je Betrieb

Kanton	Durchschnittliche Anzahl Kühe										2020- 2021 %
	2006/07	2010/11	2011/12	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
Zürich	22.3	25.2	26.2	31.0	32.0	33.2	33.2	33.7	34.7	34.7	2.9
Bern	15.5	16.8	17.3	19.7	20.2	20.5	20.9	21.2	21.7	21.7	2.6
Luzern	20.2	21.8	22.6	25.8	26.4	26.8	27.0	27.3	28.1	28.1	2.7
Uri	12.2	12.0	12.0	13.5	13.4	13.5	13.4	13.3	13.9	13.9	4.7
Schwyz	16.9	17.3	17.7	19.8	20.3	20.9	21.1	21.4	21.9	21.9	2.3
Obwalden	15.0	15.9	16.2	19.0	19.6	20.1	20.3	20.5	21.0	21.0	2.6
Nidwalden	15.5	16.3	16.2	18.1	18.8	19.2	19.1	18.8	19.7	19.7	4.8
Glarus	17.3	17.3	17.6	20.4	20.4	21.1	21.4	21.5	22.6	22.6	5.1
Zug	23.8	26.3	27.8	31.4	31.3	32.2	32.8	32.6	33.2	33.2	1.9
Fribourg	25.0	28.0	28.3	33.1	33.8	35.0	35.2	36.0	36.7	36.7	2.0
Solothurn	20.7	23.5	24.2	28.4	29.3	30.3	30.6	31.0	32.1	32.1	3.3
Baselstadt / Baselland	22.6	24.7	25.4	28.6	29.1	29.5	29.8	30.0	30.4	30.4	1.1
Schaffhausen	23.2	26.9	28.2	34.9	35.5	35.9	38.0	39.4	40.3	40.3	2.2
Appenzell Ausserrhoden	18.1	19.2	19.5	21.8	22.2	22.7	22.7	23.3	23.8	23.8	2.2
Appenzell Innerrhoden	15.4	16.8	16.9	19.7	19.6	20.2	20.7	21.0	21.4	21.4	2.1
St. Gallen	19.9	21.7	22.3	25.4	26.0	26.5	26.3	26.9	27.7	27.7	3.2
Graubünden	16.6	17.9	17.8	20.6	21.2	21.2	20.6	21.2	21.6	21.6	1.9
Aargau	21.7	24.4	25.6	29.4	30.7	31.6	31.5	32.7	34.1	34.1	4.3
Thurgau	25.3	29.4	30.5	34.9	36.1	36.6	37.1	38.0	39.5	39.5	3.8
Tessin	18.7	19.9	20.5	20.6	22.1	22.0	22.3	21.9	21.3	21.3	-2.7
Waadt	24.6	26.4	26.5	32.2	33.4	34.8	35.4	37.1	39.1	39.1	5.2
Wallis	12.5	14.3	14.4	15.7	16.1	16.1	16.6	16.9	17.1	17.1	1.1
Neuenburg	26.7	29.6	30.5	36.6	37.4	38.8	40.4	40.2	40.9	40.9	1.6
Genf	29.7	45.8	46.9	57.4	50.2	57.8	56.2	56.0	56.4	56.4	0.7
Jura	25.5	28.0	28.0	33.8	34.2	34.8	35.7	35.9	36.2	36.2	0.8
Schweiz	19.6	21.4	22.0	25.2	25.8	26.4	26.4	27.1	27.8	27.8	2.6

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Entwicklung der Milchproduktion auf den Sömmerungsbetrieben

Kanton	Milchproduktionsbetriebe (MPB)			Verkehrsmilch (VKM) (t)			Durchschnittliche Verkehrsmilch pro Betrieb (kg)		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
Zürich									
Bern	525	516	466	19'310	20'460	16'875	36'782	39'651	36'212
Luzern	25	24	24	993	1'066	938	39'732	44'400	39'078
Uri	130	133	133	3'793	4'258	3'900	29'174	32'014	29'324
Schwyz	79	79	79	2'167	2'465	2'219	27'425	31'200	28'086
Obwalden	166	163	152	4'816	5'021	4'602	29'013	30'803	30'278
Nidwalden	67	62	61	2'161	2'389	2'057	32'261	38'526	33'717
Glarus	71	69	65	3'137	3'342	2'891	44'179	48'428	44'476
Zug	1	1	1						
Fribourg	153	140	130	8'289	8'201	7'576	54'177	58'581	58'278
Solothurn									
Baselstadt / Baselland									
Schaffhausen									
Appenzell Ausserrhoden	50	49	48	1'286	1'373	1'279	25'719	28'012	26'640
Appenzell Innerrhoden	76	75	72	1'220	1'323	1'131	16'047	17'634	15'706
St. Gallen	84	82	85	4'038	4'276	4'003	48'074	52'145	47'098
Graubünden	150	147	147	8'840	9'218	9'081	58'934	62'711	61'774
Aargau									
Thurgau									
Tessin	68	67	61	4'243	4'315	4'216	62'404	64'409	69'107
Vaud	216	217	206	17'636	17'609	17'791	81'649	81'148	86'365
Valais	165	164	161	8'506	9'073	9'105	51'550	55'321	56'551
Neuchâtel	5	6	5	311	555	444	62'200	92'493	88'761
Genève									
Jura									
Schweiz	2'031	1'994	1'896	90'770	94'973	88'134	44'692	47'629	46'484

Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Anzahl der Milchproduktionsbetriebe nach Menge Verkehrsmilch

Kalenderjahr 2022 Grössenklasse kg	Talgebiet MPB Anzahl	VKM t	Berggebiet MPB Anzahl	VKM t	Tal- und Berggebiet MPB Anzahl	VKM t
1 - 25'000	157	1'923	578	7'681	735	9'604
25'001 - 50'000	327	12'983	997	38'523	1'324	51'506
50'001 - 75'000	528	33'701	1'442	90'775	1'970	124'476
75'001 - 100'000	745	65'884	1'398	122'324	2'143	188'208
100'001 - 125'000	858	96'390	1'172	131'257	2'030	227'647
125'001 - 150'000	899	123'586	868	118'807	1'767	242'393
150'001 - 175'000	783	127'160	613	98'985	1'396	226'145
175'001 - 200'000	685	128'076	419	78'223	1'104	206'299
200'001 - 225'000	614	130'251	300	63'599	914	193'850
225'001 - 250'000	487	115'300	231	54'727	718	170'027
250'001 - 275'000	407	106'409	160	41'750	567	148'159
275'001 - 300'000	346	99'389	132	37'938	478	137'327
300'001 - 325'000	288	89'858	87	27'152	375	117'010
325'001 - 350'000	260	87'728	69	23'315	329	111'044
350'001 - 375'000	245	88'699	66	23'831	311	112'529
375'001 - 400'000	184	71'332	47	18'231	231	89'563
400'001 - 500'000	538	240'279	116	51'376	654	291'655
500'001 - 1'000'000	681	436'245	102	65'706	783	501'951
> 1'000'000	72	95'132	9	13'705	81	108'837
Total	9'104	2'150'326	8'806	1'107'903	17'910	3'258'229

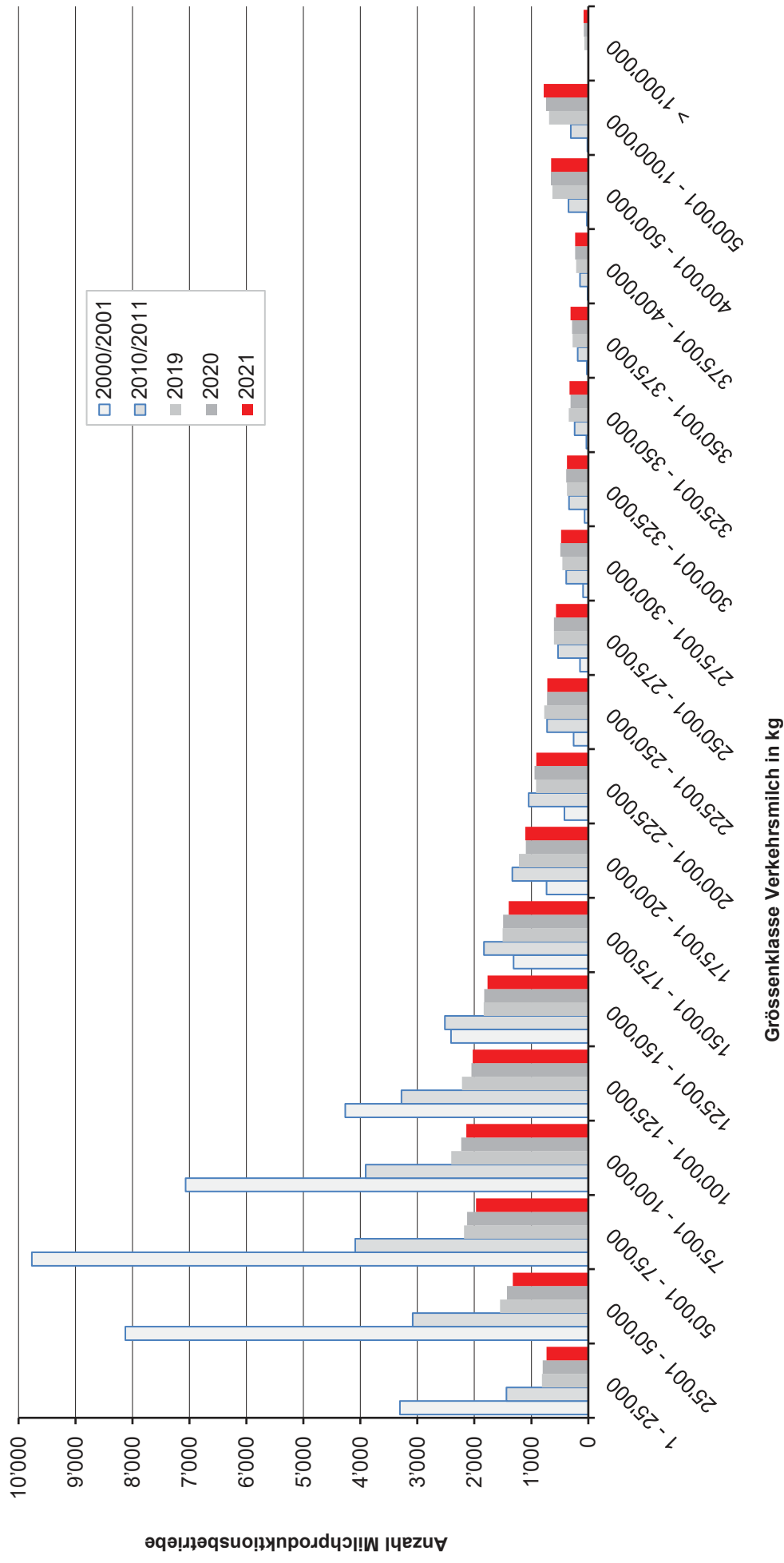
Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Prozentualer Anteil der Milchproduktionsbetriebe nach Menge Verkehrsmilch

Kalenderjahr 2022	Talgebiet MPB Anzahl	VKM t	Berggebiet MPB Anzahl	VKM t	Tal- und Berggebiet MPB Anzahl	VKM t
Schweiz	9'104	2'150'326	8'806	1'107'903	17'910	3'258'229
Grössenklasse kg	Schweiz %					
1 - 25'000	21.4	20.0	78.6	80.0	4.1	0.3
25'001 - 50'000	24.7	25.2	75.3	74.8	7.4	1.6
50'001 - 75'000	26.8	27.1	73.2	72.9	11.0	3.8
75'001 - 100'000	34.8	35.0	65.2	65.0	12.0	5.8
100'001 - 125'000	42.3	42.3	57.7	57.7	11.3	7.0
125'001 - 150'000	50.9	51.0	49.1	49.0	9.9	7.4
150'001 - 175'000	56.1	56.2	43.9	43.8	7.8	6.9
175'001 - 200'000	62.0	62.1	38.0	37.9	6.2	6.3
200'001 - 225'000	67.2	67.2	32.8	32.8	5.1	5.9
225'001 - 250'000	67.8	67.8	32.2	32.2	4.0	5.2
250'001 - 275'000	71.8	71.8	28.2	28.2	3.2	4.5
275'001 - 300'000	72.4	72.4	27.6	27.6	2.7	4.2
300'001 - 325'000	76.8	76.8	23.2	23.2	2.1	3.6
325'001 - 350'000	79.0	79.0	21.0	21.0	1.8	3.4
350'001 - 375'000	78.8	78.8	21.2	21.2	1.7	3.5
375'001 - 400'000	79.7	79.6	20.3	20.4	1.3	2.7
400'001 - 500'000	82.3	82.4	17.7	17.6	3.7	9.0
500'001 - 1'000'000	87.0	86.9	13.0	13.1	4.4	15.4
> 1'000'000	88.9	87.4	11.1	12.6	0.5	3.3
					100.0	100.0

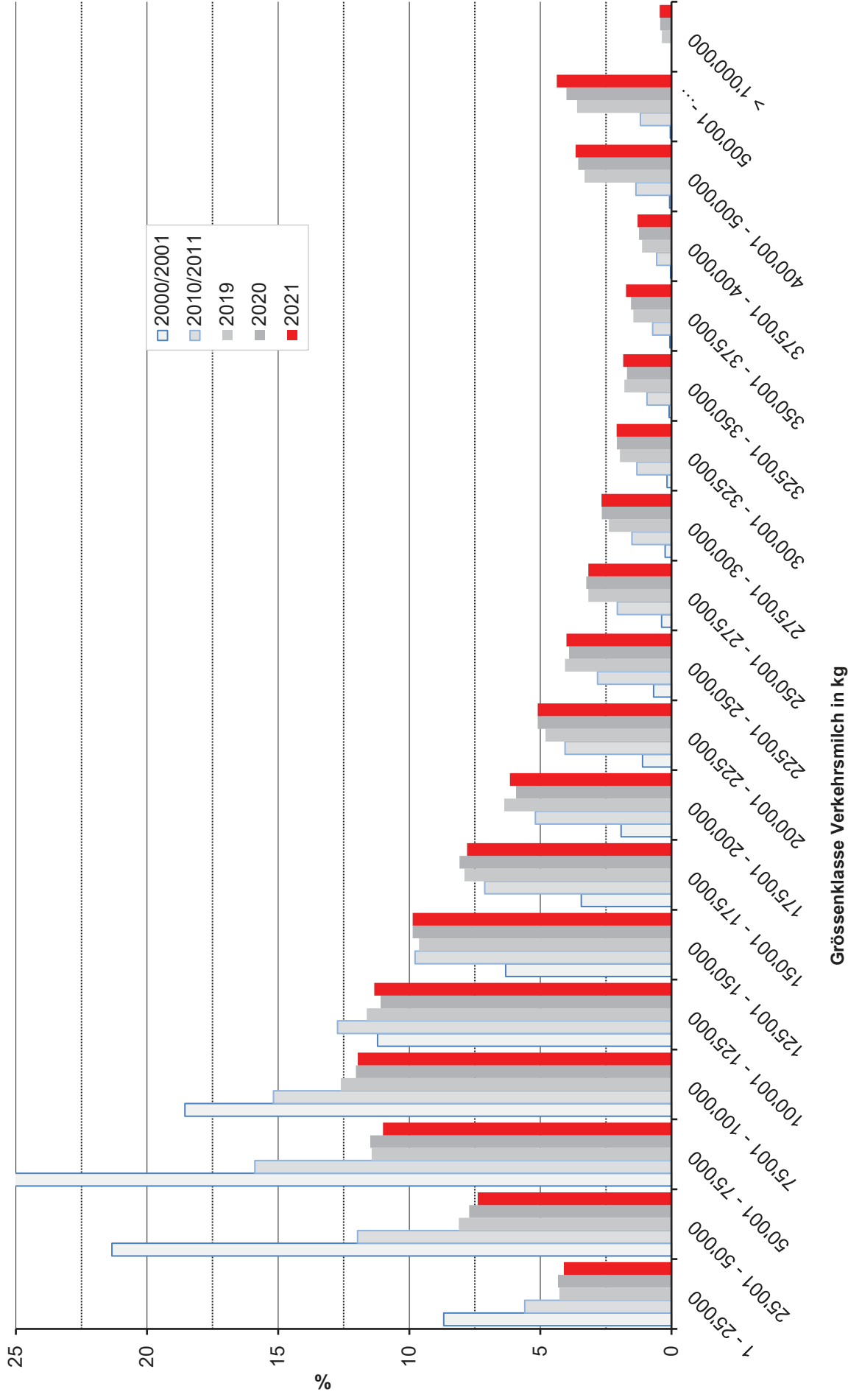
Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Anzahl Milchproduktionsbetriebe je Grössenklasse



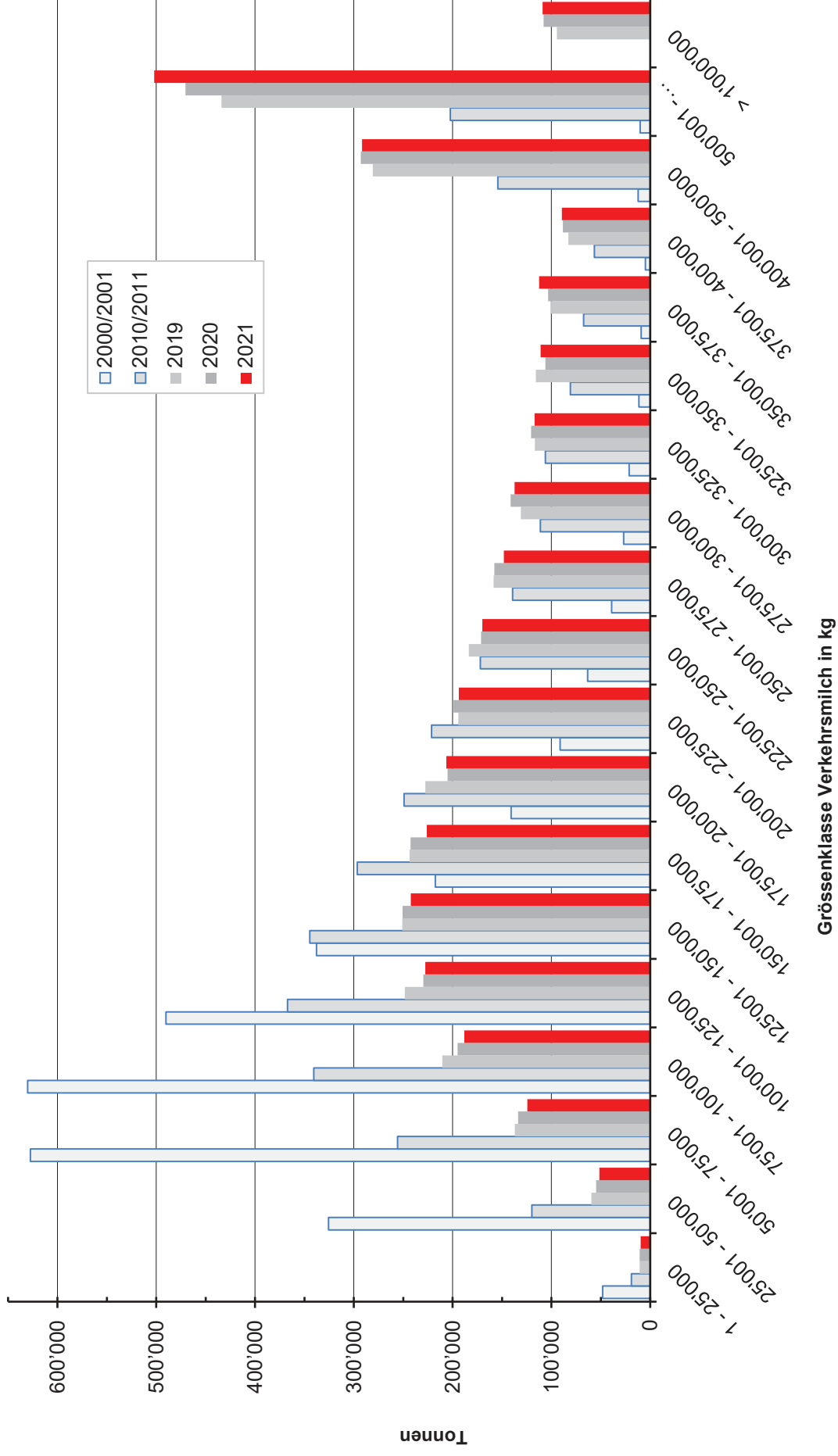
Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Milchproduktionsbetriebe je Grössenklasse



Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Verkehrsmilch je Grössenklasse



Auswertung der Daten über die Milchproduktion

Prozentualer Anteil Verkehrsmilch je Grössenklasse

