Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst 5

C III 3 - j/62

14. März 1963

Milcherzeugung und Milchverwendung im Jahr 1962

In den letzten zehn Jahren war eine mehr oder weniger große Steigerung der Milchproduktion zu beobachten. Diese Entwicklung wurde nur im Jahr 1961 durch einen geringfügigen Rückgang unterbrochen.

Im Jahr 1962 betrug die Milcherzeugung in Baden-Württemberg gut 2,6 Mill. t, das sind 1,9% mehr als im Vorjahr und 38,6% mehr als vor zehn Jahren. Die Ergebnisse der Milchproduktionsstatistik werden erhärtet durch die gleichzeitig vorgenommene repräsentative Ermittlung in zufällig ausgewählten Betrieben. Danach wichen die Schätzungsergebnisse nur um 2,3% nach unten ab.

Die Produktionssteigerung konnte mit einem gegen 1952 um fast 1% kleineren Kuhbestand, also lediglich durch Verbesserung der Leistung je Kuherzielt werden, die von 2119 kg im Jahr 1952 auf 2962 kg im Jahr 1962 angestiegen ist (+39,8%). Gegen 1961 ergibt sich ein Zuwachs um 1,9%. Etwaseit dem Jahre 1960 läßt sich eine Abnahme der Zuwachsrate feststellen.

Die gebietlichen Unterschiede in der Milchleistung sind etwas größer als im Jahr zuvor. Von den Landkreisen ist Wangen mit 3484 kg je Kuh und Jahr wieder an die erste Stelle gerückt, dann folgt der Kreis Reutlingen mit 3443 kg. Landkreise mit über 3200 kg sind noch Ludwigsburg, Karlsruhe, Heidenheim, Göppingen und Mannheim. Die Verschiebungen in der Höhe der Milcherträge sind vorwiegend durch die Futterernten bedingt, die gebietlich stark schwankten. Die niedrigste Milchleistung weist, wie im Vorjahr, der Kreis Säckingen mit 2143 kg auf, dann folgen mit Erträgen unter 2500 kg die Kreise Lörrach, Rastatt und Wolfach.

Die Milchanlieferung an die Molkereien stieg gegen das Vorjahr um 1,4% auf 1,74 Mill. t, das sind 52,0% mehr als vor zehn Jahren. Auch ihr Anteil an der Erzeugung erhöhte sich, und zwar von 61,1% im Jahre 1952 auf 67,0% im Berichtsjahr. Bezieht man noch den unmittelbaren Milchabsatz an die Verbraucher und den Handel mit ein, dann errechnet sich eine Marktleistung von 1,88 Mill. t, das sind 72,2% der Erzeugung.

Der Verbrauch von Vollmilch im Haushalt des Erzeugers ist, nach einem Rückgang im Vorjahr, wieder etwas gestiegen und betrug 1962 rund 260 000 t, das sind 10% der Erzeugung.

Die geringfügige Erhöhung der an Kälber verfütterten Milchmenge ergibt sich aus dem größeren Anfall von Schlachtkälbern.

Erzeugung von Kuhmilch im Jahr 1962

	Durc	chschnittl	. Milchertrag von Milchkühen und -arbeitskühen 1)						Gesamterzeugung						
Kreis	unter l				leistungsp		insge	esamt	von Kühen	von Kühen n Milchleistu					
Regierungsbezirk		Mi Ich-	nur Milchgew	rinnung	zur Milo nung und	Arbeit		Mi Ich-	unter Milch- leistungs-	nur zur Milch-	zụr Mi lch-	zusammen			
Land	Anzah I	'ertrag	Anzah 1	Mi lch- ertrag	Anzah 1	Mi lch- ertrag	Anzah 1	ert rag	prü fung	gewinnung	gevinnung und Arbeit				
		kg		kg		kg		kg		·Tor	nen	·			
Stadtkreise	-														
Stuttgart	429	3 977	1 169	2 923	271	2 819	1 869	3 150	1 706	3 417	764	5 887			
Hei Ibronn	133	3 887	415	2 896	31	2 742	579	. 3 116	517	1 202	85	1 804			
U 1m	259	3 645	536	3 578	12	2 750	807	3 587	944	1 918	33	2 895			
Landkreise	·										l				
Aalen	4 997	3 454	18 315	2 985	5 196	2 473	28 508	2 974	17 262	54 673	12 852	84 787			
Backnang	4 345	3 580	6 750	2 825	4 115	2 054	15 210	2 832	15 555	19 069	8 452	43 076			
Böblingen	2 243	3 717	6 840	3 175	1 345	1 943	10 428	3 133	8 338	21 720	2 613	32 671			
Crailsheim	6 525	3 617	14 804	2 756	2 973	2 672	24 302	2 977	23 600	40 796	7 945	72 341			
Eßlingen	482	3 788	4 370	2 981	653	2 665	5 505	3 014	1 826	13 028	1 740	16 594			
Göppingen	3 125	3 740	12 492	3 187	1 391	2 705	17 008	3 249	11 689	39 809	3 763	55 261			
Heidenheim	3 048	3 622	9 330	3 198	626.	3 000	13 004	3 288							
								1	11 039	29 842	1 878	42 759			
Hei Ibronn	2 804	3 477	15 584	2 677	2 203	2 604	20 591	2 778	9 749	41 717	5 737	57 203			
Künze Isau	1 492	3 330	6 643	2 689	1 427	2 212	9 562	2 718	4 969	17 863	3 157	25 989			
Leonberg	848	3 735	4 081	3 127	666	2 221	5 595	3 112	3 167	12 763	1 479	17 409			
Ludwigsburg	1 015	3 812	9 529	3 293	986	3 068	11 530	3 3 19	3 869	31 375	3 025	38 269			
Mergentheim	1 845	3 163	9 306	2 574	1 200	2 403	12 351	2 646	5 835	23 957	2 883	32 675			
Nürt ingen	2 727	3 686	5 116	3 105	2 558	2 786	10 401	3 179	10 052	15 886	7 126	33 064			
Öhringen	2 232	3 469	8 031	3 043	1 776	2 122	12 039	2 986	7 742	24 435	3 769	35 946			
Schwäb. Gmünd	2 255	3 478	8 529	2 871	3 680	2 641	14 464	2 907	7 844	24 484	9 720	42 048			
Schwäb. Hall	4 459	3 573	9 951	2 711	2 897	2 356	17 307	2 874	15 934	26 976	6 825	49 735			
. Ulm	5 576	3 499	20 984	3 119	618	2 592	27 178	3 185.	19 513	65 440	1 602	86 555			
Vaihingen	644	3 474	6 400	3 023	1 131	2 363	8 175	2 967 .	2 237	19 346	2 672	24 255			
Waiblingen	805	3 702	7 431	2 895	2 390	2 719	10 626	2 917	2 980	21 513	6 498	30 991			
Nordwürttemberg	52 288	3 564	186 606	2 954	38 145	2 480	277 ()39	3 004	186 367	551 229	94 618	832 214			
Vorjahr	54 142	3 587	171 388	2 958	50 793	2 465	276 323	2 990	194 203	506 911	125 207	826 321			
					***	- 150	2.0 020	2 555	15 1 255	555 511	125 201	020 021			
Stadtkreise															
Karlsruhe	141	3 844	225	3 667	43	3 302	409	3 589	542	825	142	1 509			
Heide Iberg	181	4 050	385	3 740	20	3 000	586	3 811	733	1 440	60	2 233			
Mannheim	157	3 465	773	3 281	43	3 093	973	3 302	544	2 536	133	3 213			
Pforzheim	199	3 910	285	3 635	11	3 182	495	3 735							
Landkreise	199	3 910	ر کس	3 003	".	3 102	490	3 /33	778	1 036	35	1 849			
	754	2 524	2 45/	0.004	2 000	0 (32	C 000	0.000	0.601	0.000	7.000	40.110			
Bruchsa1	751	3 574	3 154	2 821	2 985	2 633	6 890	2 822	2 684	8 898	7 860	19 442			
Buchen	2 935	3 438	12,075	2 754	1 885	2 454	16 895	2 839	10 091	33 256	4 525	47 972			
Heidelberg	1 246	3 474	2 948	3 158	1 575	2 891	5 769	3 154	4 328	9 311	4 554	18 193			
Karlsruhe	549	3 743	4 688	3 331	3 521	3 206	8 758	3 306	2 055	15 614	11 288	28 957			
Mannheim	801	3 491	3 198	3 185	264	3 133	4 263	3 240	2 796	10 187	827	13 810			
Mosbach	2 564	3 341	.5 643	2 531	1 180	2 288	9 387	2 722	8 567	14 284	2 700	25 551			
Pforzheim	412	3 699	2 767	2 939	1 663	2 622	4 842	2 895	1 524	8 131	4 361	14 016			
Sinsheim	2 140	3 344	8 233	2 885	1 246	2 750	11 619	2 955	7 157	23 755	3 426	34 338			
Tauberbischofsheim	2 587	2 983	10 677	2 7:18	3 928	2 421	17 192	2 690	7 716	29 021	9 508	46 245			
Nordbaden :	14 663	3 377	55 051	2 875	18 364	2 697	88 078	2 922	49 515	158 294	49 519	257 328			
Vorjahr	15 832	3 516	51 474	3 042	21 922	2 803	89 228	3 067	55 673	156 562	61 438	273 673			
tor Jan	1000	1 5 3 10	1 31 777	1 5 5 7 2	1 21322	1 2 000	1 03 220.	1 3 301	33 013	100 302	01430	213 013			

Noch: Erzeugung von Kuhmilch im Jahr 1962

Mi lch- gsprü fung Mi lch- ert rag kg 3 * 166 3 332 3 065 3 144 3 158 3 403 3 553 3 434 3 204 3 107 3 102 3 448 3 015 3 658	nur . Mi lchgew Anzah l 5 839 11 933 8 254 11 422 8 133 6 647 10 997 5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	zur	zur Milci nung und Anzähl 4 704 966 3 676 2 679 1 074 2 346 684 3 484 4 024	ngewin-	11 451 15 998 12 921 15 849 11 538 9 857	Mi lch- ertrag kg 2 982 2 784 2 952 2 611 2 770	von Kühen unter Milch- leistungs- prüfung 2 875 10 327 3 037 5 495 7 361	Mi lch leiste nur zur Mi lch- gevinnung T o n 17 805 32 041 24 666 29 439	zur Milch- gewinnung und Arbeit n e n 13 472 2 170 10 446 6 444	zusammen 34 152 44 538 38 149 41 378
Milch- ertrag kg 3°166 3°332 3°065 3°144 3°158 3°403 3°553 3°404 3°107 3°102 3°448 3°015	5 839 11 933 8 254 11 422 8 133 6 647 10 997 5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	3 049 2 685 2 988 2 577 2 679 2 852 2 725 2 663 2 402 2 649	4 704 966 3 676 2 679 1 074 2 346 684 3 484 4 024	Arbeit Mi Ichertrag kg - 2 864 2 246 2 842 2 405 2 613 2 603 2 423	11 451 15 998 12 921 15 849 11 538 9 857	ertrag kg 2 982 2 784 2 952 2 611	Mi lch- leistungs- prü fung 2 875 10 327 3 037 5 495	Milch-gevinnung Ton 17 805 32 041 24 666 29 439	gewinnung und Arbeit n e n 13 472 2 170 10 446	34 152 44 538 38 149
ertrag kg 3°166 3 332 3 065 3 144 3 158 3 403 3 553 3 434 3 204 3 102 3 448 3 015	5 839 11 933 8 254 11 422 8 133 6 647 10 997 5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	Mi Ich- ertrag kg 3 049 2 685 2 988 2 577 2 679 2 852 2 725 2 663 2 402 2 649	4 704 966 3 676 2 679 1 074 2 346 684 3 484 4 024	Milchertrag kg - 2 864 2 246 2 842 2 405 2 613 2 603 2 423	11 451 15 998 12 921 15 849 11 538 9 857	ertrag kg 2 982 2 784 2 952 2 611	2 875 10 327 3 037 5 495	9 Ton 17 805 32 041 24 666 29 439	und Arbeit n e n 13 472 2 170 10 446	44 538 38 149
3 166 3 332 3 065 3 144 3 158 3 403 3 553 3 434 3 204 3 107 3 102 3 448 3 015	5 839 11 933 8 254 11 422 8 133 6 647 10 997 5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	3 049 2 685 2 988 2 577 2 679 2 852 2 725 2 663 2 402 2 649	4 704 966 3 676 2 679 1 074 2 346 684 3 484 4 024	ertrag kg - 2 864 2 246 2 842 2 405 2 613 2 603 2 423	11 451 15 998 12 921 15 849 11 538 9 857	2 982 2 784 2 952 2 611	2 875 10 327 3 037 5 495	17 805 32 041 24 666 29 439	n e n 13 472 2 170 10 446	44 538 38 149
3 166 3 332 3 065 3 144 3 158 3 403 3 553 3 434 3 204 3 107 3 448 3 015	11 933 8 254 11 422 8 133 6 647 10 997 5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	3 049 2 685 2 988 2 577 2 679 2 852 2 725 2 663 2 402 2 649	966 3 676 2 679 1 074 2 346 684 3 484 4 024	2 864 2 246 2 842 2 405 2 613 2 603 2 423	15 998 12 921 15 849 11 538 9 857	2 982 2 784 2 952 2 611	10 327 3 037 5 495	17 805 32 041 24 666 29 439	13 472 2 170 10 446	44 538 38 149
3 332 3 065 3 144 3 158 3 403 3 553 3 434 3 204 3 107 3 448 3 015	11 933 8 254 11 422 8 133 6 647 10 997 5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	2 685 2 988 2 577 2 679 2 852 2 725 2 663 2 402 2 649	966 3 676 2 679 1 074 2 346 684 3 484 4 024	2 246 2 842 2 405 2 613 2 603 2 423	15 998 12 921 15 849 11 538 9 857	2 784 2 952 2 611	10 327 3 037 5 495	32 041 24 666 29 439	2 170 10 446	44 538 38 149
3 332 3 065 3 144 3 158 3 403 3 553 3 434 3 204 3 107 3 448 3 015	11 933 8 254 11 422 8 133 6 647 10 997 5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	2 685 2 988 2 577 2 679 2 852 2 725 2 663 2 402 2 649	966 3 676 2 679 1 074 2 346 684 3 484 4 024	2 246 2 842 2 405 2 613 2 603 2 423	15 998 12 921 15 849 11 538 9 857	2 784 2 952 2 611	10 327 3 037 5 495	32 041 24 666 29 439	2 170 10 446	44 538 38 149
3 332 3 065 3 144 3 158 3 403 3 553 3 434 3 204 3 107 3 448 3 015	11 933 8 254 11 422 8 133 6 647 10 997 5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	2 685 2 988 2 577 2 679 2 852 2 725 2 663 2 402 2 649	966 3 676 2 679 1 074 2 346 684 3 484 4 024	2 246 2 842 2 405 2 613 2 603 2 423	15 998 12 921 15 849 11 538 9 857	2 784 2 952 2 611	10 327 3 037 5 495	32 041 24 666 29 439	2 170 10 446	44 538 38 149
3 065 3 144 3 158 3 403 3 553 3 434 3 204 3 107 3 102 3 448 3 015	11 422 8 133 6 647 10 997 5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	2 577 2 679 2 852 2 725 2 663 2 402 2 649	2 679 1 074 2 346 684 3 484 4 024	2 405 2 613 2 603 2 423	15 849 11 538 9 857	2 611	5 495	29 439		
3 158 3 403 3 553 3 434 3 204 3 107 3 102 3 448 3 015	8 133 6 647 10 997 5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	2 679 2 852 2 725 2 663 2 402 2 649	1 074 2 346 684 3 484 4 024	2 613 2 603 2 423	11 538 9 857				6 444	41 378
3 403 3 553 3 434 3 204 3 107 3 102 3 448 3 015	6 647 10 997 5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	2 852 2 725 2 663 2 402 2 649	2 346 684 3 484 4 024	2 603 2 423	9 857	2 770	7 261	04 704		
3 553 3 434 3 204 3 107 3 102 3 448 3 015	10 997 5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	2 725 2 663 2 402 2 649	684 3 484 4 024	2 423				21 791	2 806	31 958
3 434 3 204 3 107 3 102 3 448 3 015	5 048 6 784 6 630 6 044 2 233	2 663 2 402 2 649	3 484 4 024			2 841	2 940	18 957	6 106	28 003
3 204 3 107 3 102 3 448 3 015	6 784 6 630 6 044 2 233	2 402 2 649	4 024	2 618	13 653	2 830	7 006	29 969	1 657	38 632
3 107 3 102 3 448 3 015	6 630 6 044 2 233	2 649			9 904	2 754	4 711	13 445.	9 122	27 278
3 102 3 448 3 015	6 044 2 233			1 550	13 215	2 288	7 713	16 292	6 237	30 242
3 448 3 015	2 233		1 133	2 286	8 874	2 660	3 452	17 561 18 095	2 590 9 182	23 603 29 498
3 015		ı	3 656 3 979	2 511 2 217	10 416 6 395	2 832 2 370	2 221 631	5 705	8 821	29 496 15 157
	. L 7L7	2 555 2 088	1 403	1 892	8 462	2 143	2 403	13 078	2 654	18 135
	6 262 10 080	2 648	1 423	2 363	17 437	2 968	21 706	26 693	3 362	51 761
3 596	13 455	2 852	1 713	2 699	18 684	2 978	12 644	38 368	4 623	55 635
3 183	7 461	2 589	1 126	2 226	10 012	2 633	4 536	19 315	2 506	26 357
3 264	10 957	2 883	894	2 517	14 664	2 934	9 182	31 594	2 250	43 026
3 000	5 019	2 362	2 374	2 231	8 517	2 410	3 372	11 856	5 296	20 524
3 351	143 198	2 700	41 338	2 413	217 847	2 745	111 612	386 670	99 744	598 026
3 319	1	2 667	53 591	2 357	221 327	2 693	114 257	355 534	126 313	596 104
										i
3 642	5 157	2 468	1 446	2 202	7 987	2 623	5 040	12 728	3 184	20 952
3 439	· 30 061	2 912	1 240	2 745	43·152	3 052	40 760	87 540	3 404	131 704
3 534	10 441	2 841	3 676	2 646	16 000	2 878	6 655	29 662	9 726	46 043
4 093	13 157	2 891	582	2 801	16 020	3 059	9 337	38 039	1 630	49 006
3 507	6 549	2 804	1 644	2 564	9 357	2 849	4 082	18 364	4 215	26 661
3 567	5 487	3 003	2 062	2 529	8 087	2 920	1 919	16 479	5 214	23 612
3 342		2 702	2 449	2 446	9 693	2 732 3 110	4 594	15 897	5 991 3 331	26 482 45 420
3 576 3 504		3 076 3 053	1 297 910	2 568 3 011	14 606 28 934	3 163	8 222 25 178	33 867 63 611	2 740	91 529
3 632	5 211	3 431	1 609	3 260	8 670	3 443	6 720	17 881	5 246	29 847
		•								45 072
										75 609
										44 335
			203	2 813	13 261	3 050	13 319	26 556	571	40 446
	7 299	2 929	. 2 293	2 589	10 907	2 953	4 890	21 381	5 937	32 208
	6 247	3 076	1 502	2 805	8 729	3 077	3 428	19 215 -	4 213	26 856
		3 439	153	3 288	46 057	3 484	44 341	115 633	503	160 477
3 580	210 133	3 012	26 110	2 637	296 013	3 095	214 468	632 919	68 872	916 259
	190 639	2 888	36 794	2 503	288 146	2 981	216 455	550 475	92 080	859 010
3 565	594 QAR	2 906	123 966	2 523	878 977	2 962	561 962	1 729 112	312 753	2 603 827
			1	1					1	2 555 108
	3 464 3 884 3 798 3 493 3 719 3 498 3 611 3 589 3 565	3 464 9 443 3 884 18 774 3 798 11 708 3 493 9 245 3 719 7 299 3 498 6 247 3 611 33 623 3 589 210 133 3 565 190 639 3 512 594 988	3 464 9 443 2 966 3 884 18 774 2 863 3 798 11 708 2 930 3 493 9 245 2 872 3 719 7 299 2 929 3 498 6 247 3 076 3 611 33 623 3 439 3 589 210 133 3 012 3 565 190 639 2 888 3 512 594 988 2 906	3 464 9 443 2 966 3 365 3 884 18 774 2 863 1 185 3 798 11 708 2 930 503 3 493 9 245 2 872 203 3 719 7 299 2 929 2 293 3 498 6 247 3 076 1 502 3 611 33 623 3 439 153 3 589 210 133 3 012 26 119 3 565 190 639 2 888 36 794 3 512 594 988 2 906 123 966	3 464 9 443 2 966 3 365 2 616 3 884 18 774 2 863 1 185 2 573 3 798 11 708 2 930 503 2 217 3 493 9 245 2 872 203 2 813 3 719 7 299 2 929 2 293 2 589 3 498 6 247 3 076 1 502 2 805 3 561 33 623 3 439 153 3 288 3 589 210 133 3 012 26 119 2 637 3 565 190 639 2 888 36 794 2 503 3 512 594 988 2 906 123 966 2 523	3 464 9 443 2 966 3 365 2 616 15 192 3 884 18 774 2 863 1 185 2 573 24 802 3 798 11 708 2 930 503 2 217 74 559 3 493 9 245 2 872 203 2 813 13 261 3 719 7 299 2 929 2 293 2 589 10 907 3 498 6 247 3 076 1 502 2 805 8 729 3 611 33 623 3 439 153 3 288 46 057 3 589 210 133 3 012 26 119 2 637 296 013 3 565 190 639 2 888 36 794 2 503 288 146 3 512 594 988 2 906 123 966 2 523 878 977	3 464 9 443 2 966 3 365 2 616 15 192 2 967 3 884 18 774 2 863 1 185 2 573 24 802 3 049 3 798 11 708 2 930 503 2 217 74 559 3 045 3 493 9 245 2 872 203 2 813 13 261 3 050 3 719 7 299 2 929 2 293 2 589 10 907 2 953 3 498 6 247 3 076 1 502 2 805 8 729 3 077 3 611 33 623 3 439 153 3 288 46 057 3 484 3 589 210 133 3 012 26 119 2 637 296 013 3 095 3 565 190 639 2 888 36 794 2 503 288 146 2 981 3 512 594 988 2 906 123 966 2 523 878 977 2 962	3 464 9 443 2 966 3 365 2 616 15 192 2 967 8 257 3 884 18 774 2 863 1 185 2 573 24 802 3 049 18 808 3 798 11 708 2 930 503 2 217 14 559 3 045 8 918 3 493 9 245 2 872 203 2 813 13 261 3 050 13 319 3 719 7 299 2 929 2 293 2 589 10 907 2 953 4 890 3 498 6 247 3 076 1 502 2 805 8 729 3 077 3 428 3 611 33 623 3 439 153 3 288 46 057 3 484 44 341 3 589 210 133 3 012 26 119 2 637 296 013 3 095 214 468 3 565 190 639 2 888 36 794 2 503 288 146 2 981 216 455 3 512 594 988 2 906 123 966 2 523 878 977 2 962 561 962	3 464 9 443 2 966 3 365 2 616 15 192 2 967 8 257 28 012 3 884 18 774 2 863 1 185 2 573 24 802 3 049 18 808 53 752 3 798 11 708 2 930 503 2 217 14 559 3 045 8 918 34 302 3 493 9 245 2 872 203 2 813 13 261 3 050 13 319 26 556 3 719 7 299 2 929 2 293 2 589 10 907 2 953 4 890 2 7 381 3 498 6 247 3 076 1 502 2 805 8 729 3 077 3 428 19 215 3 511 33 623 3 439 153 3 288 46 057 3 484 44 341 115 633 3 589 210 133 3 012 26 119 2 637 296 013 3 095 214 468 632 919 3 512 594 988 2 906 123 966 2 523 878 977 2 962 561 962 1 729 112	3 464 9 443 2 966 3 365 2 616 15 192 2 967 8 257 28 012 8 803 3 884 18 774 2 863 1 185 2 573 24 802 3 049 18 808 53 752 3 049 3 798 11 708 2 930 503 2 217 74 559 3 045 8 918 34 302 1 115 3 493 9 245 2 872 203 2 813 13 261 3 050 13 319 26 556 571 3 719 7 299 2 929 2 293 2 589 10 907 2 953 4 890 21 381 5 937 3 498 6 247 3 076 1 502 2 805 8 729 3 077 3 428 19 215 4 213 3 512 1 33 3 012 26 119 2 637 296 013 3 095 214 468 632 919 68 872 3 512 594 988 2 906 123 966 2 523 878 977 2 962 561 962 1 729 112 312 753

¹⁾ Einschl. der vorübergehend trocken stehenden Tiere. - 2) Freiburg, Baden-Baden. - 3) Einschl. Stadtkreis. - 4) Einschl. Stadtkreis Baden-Baden.

Verwendung von Kuhmilch im Jahr 1962

						•		ım Janr 196			–	_			
	Vollmilch (einschl. Rahm, auf Vollmilch umgerechnet)														
Kreis	verfüttert		ert an Molke-		im Haushalt des Erzeugers . I verarbeitet		ander- weitig	ins-	verfüttert		an Molke-	im Haushalt des Erzeugers			ander- weitig
Regierungsbezirk	an	an	reien	frisch	verart		vertig.	gesamt	an	an	reien	frisch	vera	rbeitet	ver-
Land	Kälber	sonst. Tiere	ge- liefert	ver- braucht	zu Butter	zu Käse usw.	wendet		Kälber	sonst. Tiere	ge- liefert	ver- braucht	zu Butter	zu Käse, Quark usw.	wendet 1)
			L	Ton	nen					I	% der	. Erz	e u g u i		L
			1					":					Ť.		[·
Stadtkreise				250		-		·c 003	١.,						
Stuttgart	415	136	4 968	368	-	-	405	5 887	7,0	2,3	84,4	6,3	-	-	1 -
Hei Ibronn	184	35	1 311	141	-	28	105	1 804	10,2	1,9	72,7	7,8	-	1,6	5,8
Ulm	351	56	2 173	276	-	1	38	2 895	12,1	2,0	75,1	9,5	-	0,0	1,3
Landkreise	0.000	0.541	- 64.060	, ,,,,	ءَ ا		2 007	. 707		٠ ۾ ا	700	۱ , ,	, ,		١,,
Aalen	8 865	2 514	61 269	8 066	86	•	3 987	84 787	10,4	3,0	72,3	9,5	0,1	-	4,7
Backnang	5 522	1 200	30 431	4 081	102	- 8	1 740	43 076	12,8	2,8	70,7	9,5	0,2	-	4,0
Böblingen	2 443	1 405	. 24 642	3 363	91	1 .	719	32 671	7,5	4,3	75,4	10,3	0,3	0,0	2,2
Crailsheim	9 088	4 182	52 029	4 790	194	57	2 001	72 341	12,6	5,8	71,9	6,6	0,3	0,1	2,7
Eßlingen	1 412	637	12 008	1 861		-	676	16 594	8,5	3,8	72,4	11,2	-	-	4,1
Göppingen	5 985	1 606	40 570	4 223 4 169	48	46	2`783 1 097	55 261	10,8	2,9	73,4	7,7	0,1	0,1	5,0
Heidenheim Heilbronn	4 591	998	31 904	5 913	60	. - 60	3 747	42 759 57 203	10,7	2,3	74,6	9,8	-	-	2,6
	6 987 3 278	1 628	38, 808 18 016	3 308	. 15	80	3 747 542	25 989	12,2	2,9	67,8	10,3	0,1	0,1	6,6
Künzelsau	1 817	750 454	12 925	1 909	36	54	214	17 409	12,6 10,4	2,9	69,3	12,7	.0,1	0,3	2,1
Leonberg	3 830	1 380	25 821	4 991	90	12	2 145	38 269	10,4	2,6	74,3	11,0	0,2	0,3	1,2
Ludwigsburg	3 710	1 080	24 436	3 122		206	2 143	32 675		3,6 3,3	67 , 5 74 , 8	13,1	0,2	0,0	5,6
Mergentheim	3 636	848	23 556	4 207	34 33	3	781	33 064	11,4 11,0			9,5	0,1	0,6	0,3
Nürtingen Öhringen	3 602	1 256	25 053	3 575	127	-	2 333	35 946	10,0	2,6 3,5	71 , 2 69,7	12 , 7 9 , 9	-0 , 1	0,0	2,4 6,5
Schwäb. Gmünd	5 125	966	30 146	3 691	245		1 875	42 048	12,2	2,3	71,7	8,8	0,6	- 	4,4
Schwäb. Hall	4 430	1 059	38 754	3 945	616	69	862	49 735	8,9	2,1	77,9	7,9	1,3	0,2	1,7
Ulm	10 289	1 667	63 767	8 920	115	113	1 684	86 555	11,9	1,9	73,7	10,3	0,1	0,2	2,0
Vaihingen	2 214	953	17 786	2 203	53	27	1 019	24 255	9,1	3,9	73,4	9,1	0,2	0,1	4,2
Waiblingen	2 640	1. 190	22 417	3 481		-	1-263	30 991	8,5	3,9	72,3.	11,2	-	-	4,1
, -		i. I			-					_		1			
Nordwürttemberg	90 414	26 000	602 790	80 603	1 945	764	29 698.	832 214	10,9	3,1	72,4	9,7	0,2	0,1	3,6
Vorjahr	92 786	22 789	602 986	75 654	2 093	905	29 108	826 321	11,2	2,8	73,0	9,1	0,3	0,1	3,5
•															
Stadtkreise	410		4 000		40	40	400	4	, ,	1	70.0	,,		., ,	٦,
Karlsruhe	140	27	1 090	123	10	13 37	106	1 509	9,3	1,8	72,2	8,1	0,7	0,9	7,0
Heidelberg	201	71 68	1 241	273	·62		348	2 233	9,0	3,2	55,6	12,2	2,8	1,6	15,6
Mannheim	287			291	25	61	258	3 213		2,1	69,2	9,1	0,8	1,9	8,0
Pforzheim	102	67	1 451	102	-	55	72	1 849	5,5	3,6	78,5	5,5	-	3,0	3,9
Landkreise.	2 225	659	10 842	3 470	84	92	2 060	19 442	11 5	1 2 %	55,8	17,8	0.4	۸۶	10 6
Bruchsal Buchen.	2 235 6 651	1 602	28 582	4 812	1 568	316	4 441	47 972	11,5	3,4	59,6	10,0	0,4	0,5 0,7	10,6
Heidelberg	1 926	793	8 357	3 077	536	293	3 211	18 193	13,9 10,6	3,3 4,4	45,9	16,9	3,3	1,6	9 , 2
_	3 137	940	17 362	4 528	280	293 1 60	2 650	28 957			60,0		2,9	0,2	
Karlsruhe Mannheim	1 410	305	8 910	1:621	68	158	1 338	13 810	10,8 10,2	3,2 2,2	64,5	15,6 11,7	1,0 0,5	1,2	9,2 9,7
Mosbach	3 261	705	14 667	3 219	747	650	2 302	25 551	12,8	2,8	57,4	12,6	2,9	2,5	9,0
P forzheim	1 208	241	7 600	2 841	202	329	1 595	14 016	8,6	1,7	54,2	20,3	1,4	2,4	11,4
Sinsheim	4 486	849	21 212	3 390	1 137	5,5	3 264	34 338	13,0	2,5	61,8	9,9	3,3	-, -	9,5
Tauberbischofsheim	6 910	963	29 599	5 815	61	67	2 830	46 245	14,9	2,1	64,0	-12,6	0,1	0,2	6,1
		ĺ		1		1	<u> </u>			ŀ	•		i	į.	l .
. Nordbaden Vorjahr	31 954 31 560	7 290 7 098	153 136 169 746	33 562 33 295		2 131	24 475 25 162	257 328 273 673	. 12 , 4 11 , 5	2,8 2,6	59,5 62,0	13,1 12,2	1,9 1,7	0,8 0,8	9,5 9,2

Noch: Verwendung von Kuhmilch im Jahr 1962

		•			Vol	lmi lch (einschl.	Rahm, auf V	ol lmi lch	ungered	chnet)				
Kreis	ver füttert		an Molke-		Haushalt des Erzeugers		ander- weitig	ins-	verfü	ttert	an Molke-	im Haushalt des Erzeugers		s	ander- weitig
Regi erungsbez irk	an	an	reien	frisch	verar	verarbeitet		gesamt	an	an	reien	frisch	verart		ver-
	•	sonst.	ge-	ver-	zu	zu Käse	wendet	gesallt	Kälber	sonst.	ge-	ver-	Zu	zu Käse, Quark	wendet
Land	Kälber	liere	liefert	braucht	Butter	usw.	1)		Naider	Tiere	liefert	braucht	Butter	usw.	1)
-				Ton	n e n	usw.	l	<u> </u>		L	% dei	r Frz	eugu		<u> </u>
		1		1	1				├─	Γ			l d g d	., y 	
Stadtkreise 2)				1		٠					ļ	[
Landkreise				1							· ·	}			
Bühl	4 303	1 192	_ 14 029	7 403	2 041		3 144	34 152	12,6	3,5	41,1	21,6	6,0	6,0	9,2
Donaueschingen	6 038	2 044	26 524	4 266	2 351		3 194	44 538	13,5	4,6	59,5	9,6	5,3	0,3	7,2
Emmendingen	5 105	2 248	9 863	5 829	5 866	2 704	6 534	38 149	13,4	5,9	25,8	15,3	15,4	7,1	17,1
Freiburg 3)	4 976	1 332	17 465	6 706	5 515	837	4 547	41 378	12,0	3,2	42,2	16,2	13,4	2,0	11,0
Hochschwarzwald Kehl	3 309 2 826	503 277	15 790 18 027	2 355 3 087	7 766 1 331	476 1 224	1 759 1 231	31 958 28 003	10,3	1,6	49,4	7,4	24,3	1,5	5,5
Konstanz	5 190	1 008	26 994	3 100	1 140	1 224	1 200	38 632	10,1 13,4	1,0 2,6	64,4 69,9	11,0 8,0	4,7 3,0	4,4	4,4 3,1
Lahr	4 412	1 044	9 361	4 152	2 210	1 756	4 343	27 278	16,2	3,8	34,3	15,2	8,1	6,5	15,9
Lörrach	4 973	658	14 916	3 919	2 468	1 286	2 022	30 242	16,4	2,2	49,3	13,0	8,2	4,2	6,7
Müllheim	3 448	728	10 578	3 255	2 291		2 192	23 603	14,6	3,1	44,8	13,8	9,7	4,7	9,3
Offenburg	3 497	833	11 107	5 601	877	762	6 821	29 498	11,9	2,8	37,6	19,0	3,0	2,6	23,1
Rastatt 4)	2 044	612	7 273	2 536	224	110	2 358	15 157	13,5	4,0	48,0	16,7	1,5	0,7	15,6
Säckingen	2 438	327	7 561	3 043	3 274	34	1 458	18 135	13,4	1,8	41,7	16,8	18,1	0,2	8,0
Stockach	4 437	1 750	36 965	4 505	1 275	124	2 705	51 761	8,6	3,4	71,4	8,7	2,5	0,2	5,2
Überlingen	6 403	844	42 056	4 130	821	545	836	55 635	11,5	1,5	75,6	7,4	1,5	1,0	1,5
Villingen	3 074	268	12 302	3 277	5 566	261	1 609	26 357	11,7	1,0	46,7	12,4	21,1	1,0	6,1
Wa ldshut	5 369	1 012	27 395	4 537	1 853	380	2 480	43 026	12,5	2,3	63,7	10,5	4,3	0,9	5,8
Wolfach	3 035	1 384	3 701	4 175	6 906	-	1 323	20 524	14,8	6,7	18,0	20,3	33,7	-	6,5
Südbaden Vorjahr	74 877 75 851	18 064 17 693	311 907 313 953	75 876 73 799	·53 775 54 812		49 756 47 430	598 026 596 104	12 , 5 12 , 7	3,0 3,0	52 , 2 52 , 7	12,7 12,4	9,0 9, 2	2,3 2,1	8,3 7,9
												ľ		·	
Landkreise															
Balingen	2 573	728	12 701	2 633	19	-	2 298	20 952	12,3	3,5	60,6	12,5	0,1	-	11,0
Biberach	19 400	3 450	102 004	5 150	- 269	- 24.0	1 700	131 704	14,7	2,6	77,5	3,9	-	-	1,3
Calw '	5 021	1 084 952	34 040 37 199	5 016 4 515	269	249	364 920	46 043 49 006	10,9	2,4	73,9	10,9	0,6	0,5	0,8
Ehingen Freudenstadt	5 420 2 988	782	16 788	2 993	1 386	•	1 724	26 661	11,1 11,2	1,9 2,9	75,9 63,0	9 , 2 11 , 2	5,2	- -	1,9 6,5
Hechingen	3 198	1 047	11 256	3 237	827	116	3 931	23 612	13,5	4,4	ω,υ 47,7	13,7	3,5	0,5	16,7
Horb	3 068	467	18 436		240	120	715	26 482	11,6	1.8	69.6	13.0	0,9	0.4	2.7
Münsingen	4 470	888	34 571	4 303	61	36	1 091	· 45 420	9,8	2,0	76,1	9,5	0,1	0,1	2,4
Ravensburg	7 267	3 037	71 846	5 415	1 034	927	2 003	91 529	8,0	3,3	78,5	5,9	1,1	1,0	.2,2
Reut lingen	4 140	1 195	19 333	2 874	-		2 305	29 847	13,9	4,0	64,8	9,6			7,7
Rottweil	5 795	1 466	22 030	5 941	4 709	1 194	3 937	45 072	12,9	3,3	48,9	13,2	10,4	2,6	8,7
Sau Igau	8 426	2 085	58 753	5 745	-	-	600	75 609	11,1	2,8	77,7	7,6	- '	-	0,8
Sigmaringen	6 903	1 525	26 452	3 486	1 113	84	4 772	44 -335	15,6	3,4	59,7	7,8	2,5	ა,2	10,8
Tettnang	4 533	507	32 555	2 336	99	81	335	40 446	11,2	1,3	80,5	5,8	0,2	0,2	0,8
Tübingen	3 180	800	21 983	3 955	4 (70	-	2 290	32 208	9,9	2,5	68,2	12,3	-	. •	7,1
Tuttlingen	3 209	927	16 298	2 952	1 673	93	1 704	26 856	12,0	3,5	60,7	11,0	6,2	0,3	6,3
Wangen	12 080	1 205	139 342	5 800	-	•	2 050	160 477	7,5	0,8	86,8	3,6	-	. •	1,3
Südwürttemberg-Hohenz. Vorjahr	101 671 97 268	22 145 20 342	675 587 633 345	69 787 68 265	11 430 9 483	2 900 2 967	32 739 27 340	916 259 859 010	11 , 1 11 , 3	2,4 2,4	73,7 73,7	7,6 8,0	1,3 1,1	0,3 0,3	3,6 3,2
Baden - Württemberg	298 916	73 499	1 743 420	259 828	71 930	19 566	136 668	2 603 827	11,5	2,8	67,0	10,0	2,8	0,7	5,2
			1 720 030				129 040	2 555 108	11,6	2,7	67.3	9,8	2,8	0,7	5,1

¹⁾ Unmittelbarer Absatz an die Verbraucher und an den Handel, z.B. Vorzugsmilch, Deputatmilch usw. - 2) Freiburg, Baden-Baden . - 3) Einschl. Stadtkreis.

il en

⁴⁾ Einschl. Stadtkreis Baden-Baden.

