

Table 19. Sorghums for All Purposes, Except Sirup: 1974—Continued

	All farms		Farms with sales of \$2,500 and over				
	Farms	Acres	Farms	Acres	Irrigated		
					Farms	Acres	
Major	125	5 637	117	5 565	9	783	
Marshall	54	2 342	46	2 241	4	240	
Moyes	126	5 867	106	5 514	—	—	
Murray	22	966	19	912	—	—	
Muskogee	136	6 233	109	5 787	1	40	
Noble	47	1 347	39	1 221	1	17	
Nowata	112	4 168	102	4 010	—	—	
Okfuskee	81	2 636	63	2 402	1	100	
Oklahoma	66	2 197	61	2 142	—	—	
Okmulgee	98	4 582	79	4 347	—	—	
Osage	58	2 974	53	2 926	3	135	
Ottawa	182	18 482	167	18 251	—	—	
Pawnee	31	1 040	26	994	1	100	
Payne	51	2 155	39	1 828	2	30	
Pittsburg	53	2 253	49	1 883	—	—	
Pontotoc	48	1 300	34	1 099	1	7	
Pottawatomie	121	4 613	86	4 164	4	234	
Pushmataha	14	148	4	28	2	20	
Roger Mills	204	14 188	187	13 876	5	255	
Rogers	49	1 804	43	1 680	—	—	
Seminole	57	1 538	44	1 407	—	—	
Sequoyah	10	839	6	795	—	—	
Stephens	83	3 643	65	3 428	—	—	
Texas	477	113 092	469	112 756	172	35 234	
Tillman	100	6 223	94	6 063	15	710	
Tulsa	39	1 737	34	1 676	—	—	
Wagoner	82	4 546	74	4 439	—	—	
Washington	27	1 134	23	1 080	—	—	
Washita	339	17 211	325	16 876	17	967	
Woods	122	5 121	120	5 104	3	95	
Woodward	147	7 312	128	6 953	8	676	

Table 20. Sorghums for Grain: 1974

	All farms			Farms with sales of \$2,500 and over				
	Farms	Acres	Quantity harvested (bushels)	Farms	Acres	Quantity harvested (bushels)	Irrigated	
							Farms	Acres
Oklahoma, total	5 556	470 023	16 017 147	5 244	464 993	15 896 378	668	80 279
Adair	3	224	7 961	3	224	7 961	—	—
Alfalfa	21	1 254	38 067	21	1 254	38 067	3	210
Atoka	19	586	21 793	17	563	20 790	—	—
Beaver	224	32 157	1 307 052	218	32 002	1 304 182	53	6 091
Beckham	167	9 290	216 805	154	9 039	212 581	2	48
Blaine	66	3 365	139 731	65	3 358	138 931	2	148
Bryan	112	6 048	214 181	107	5 977	213 019	3	130
Caddo	463	20 089	854 175	444	19 893	850 062	124	5 424
Canadian	78	4 111	201 862	74	3 720	185 012	7	1 061
Carter	17	488	22 613	15	478	22 463	3	111
Cherokee	1	10	357	1	10	357	—	—
Chactaw	8	96	2 679	5	88	2 538	—	—
Cimarron	299	105 400	2 635 250	298	105 396	2 635 088	121	24 023
Cleveland	30	1 559	53 375	27	1 528	51 872	4	199
Coal	32	1 560	64 995	27	1 504	63 448	—	—
Comanche	44	1 304	40 329	42	1 290	40 079	3	56
Cotton	25	1 286	54 158	25	1 286	54 158	2	175
Craig	214	11 529	321 127	195	11 214	312 192	—	—
Creek	19	710	20 964	19	710	20 964	—	—
Custer	84	4 835	198 213	84	4 835	198 213	9	308
Delaware	49	3 931	167 809	45	3 863	166 487	—	—
Dewey	50	1 589	38 209	50	1 589	38 209	1	35
Ellis	67	3 576	84 640	66	3 570	84 540	7	780
Garfield	14	1 012	31 511	12	986	30 977	—	—
Garvin	118	5 405	268 657	111	5 306	266 698	16	700
Grady	163	5 539	195 071	154	5 439	192 372	5	79
Grant	40	3 016	136 386	39	3 006	136 236	1	30
Greer	52	1 344	23 195	46	1 254	21 321	1	60
Harmon	69	3 797	101 559	69	3 797	101 559	9	284
Harper	29	1 715	39 238	28	1 658	37 218	1	50
Haskell	4	136	2 369	2	56	945	—	—
Hughes	96	2 630	77 608	82	2 454	75 823	3	26
Jackson	91	5 877	202 638	89	5 862	201 894	41	2 857
Jefferson	26	737	19 115	23	686	18 400	1	40
Johnston	28	1 524	82 304	27	1 518	82 144	6	441
Kay	95	3 904	175 021	93	3 896	174 781	—	—
Kingfisher	23	1 110	41 622	23	1 110	41 622	4	155
Kiowa	44	1 872	54 172	42	1 854	53 852	4	150
Latimer	8	319	12 370	8	319	12 370	—	—
Le Flore	8	526	13 695	7	516	13 291	—	—
Lincoln	69	2 091	61 254	59	1 995	59 759	1	30
Logan	27	854	21 707	26	833	20 657	2	90
Love	75	2 923	82 574	68	2 846	80 550	1	7
McClain	54	2 083	81 713	51	2 065	81 390	2	120
McCurtain	19	1 458	59 897	19	1 458	59 897	1	2
McIntosh	90	3 562	101 353	81	3 457	98 477	—	—
Major	54	2 697	82 620	54	2 697	82 620	3	220
Marshall	41	1 855	55 846	37	1 804	54 937	4	240
Moyes	112	5 176	158 755	98	4 982	155 013	—	—

Table 20. Sorghums for Grain: 1974—Continued

	All farms			Farms with sales of \$2,500 and over				
	Farms	Acres	Quantity harvested (bushels)	Farms	Acres	Quantity harvested (bushels)	Irrigated	
							Farms	Acres
Murray	12	561	38 251	11	547	37 805	—	—
Muskogee	109	4 842	167 936	90	4 538	161 947	1	40
Noble	19	611	19 752	18	596	19 663	1	17
Nowata	106	3 845	104 530	96	3 687	101 391	—	—
Okfuskee	54	1 997	49 730	44	1 883	46 903	1	100
Oklahoma	38	1 289	43 672	38	1 289	43 672	—	—
Okmulgee	84	3 900	88 549	71	3 701	86 402	—	—
Osage	39	1 817	76 871	39	1 817	76 871	1	50
Ottawa	168	17 693	736 324	156	17 489	731 420	—	—
Pawnee	20	696	25 266	20	696	25 266	—	—
Payne	37	1 508	52 015	34	1 457	50 011	2	14
Pittsburg	40	1 391	38 399	38	1 341	37 509	—	—
Pontotoc	23	549	13 349	20	513	12 461	1	7
Pottawatomie	62	2 356	110 642	56	2 277	109 194	3	144
Pushmataha	3	25	1 884	2	20	1 784	2	20
Roger Mills	125	9 228	205 318	120	9 112	203 236	2	80
Rogers	36	1 219	36 710	33	1 154	35 187	—	—
Seminole	24	652	14 437	22	609	13 669	—	—
Sequoyah	5	295	8 355	5	295	8 355	—	—
Stephens	47	2 226	67 151	41	2 178	66 242	—	—
Texas	448	106 599	4 268 078	443	106 357	4 260 196	168	33 270
Tillman	82	5 415	189 560	76	5 255	184 995	13	653
Tulsa	22	884	24 199	22	884	24 199	—	—
Wagoner	70	3 899	124 740	64	3 822	123 178	—	—
Washington	18	941	25 153	17	933	24 833	—	—
Washita	274	14 339	509 279	268	14 211	505 571	14	837
Woods	15	738	18 252	15	738	18 252	1	35
Woodward	35	2 349	70 150	35	2 349	70 150	8	632

Table 21. Wheat for Grain: 1974

	All farms			Farms with sales of \$2,500 and over				
	Farms	Acres	Quantity harvested (bushels)	Farms	Acres	Quantity harvested (bushels)	Irrigated	
							Farms	Acres
Oklahoma, total	26 483	5 935 050	127 202 490	25 250	5 908 451	126 752 527	816	119 004
Adair	15	321	6 013	10	270	4 969	—	—
Alfalfa	838	281 271	7 469 704	823	281 034	7 464 362	1	8
Atoka	4	(D)	—	4	(D)	—	—	—
Beaver	728	270 947	3 037 825	713	270 517	3 033 274	58	8 094
Beckham	568	76 769	1 392 376	538	76 083	1 383 322	3	54
Blaine	889	209 127	5 060 597	867	208 626	5 052 736	2	164
Bryan	48	3 631	63 805	46	3 607	63 508	2	28
Caddo	1 119	167 702	4 490 667	1 072	166 934	4 477 767	75	4 229
Canadian	818	180 386	4 217 183	779	178 820	4 181 724	6	420
Cartier	46	3 747	85 565	42	3 682	84 775	—	—
Cherokee	4	110	2 088	1	20	666	—	—
Choctaw	7	388	9 855	6	375	9 452	—	—
Cimarron	345	128 025	1 463 894	339	127 789	1 461 860	108	18 213
Cleveland	133	10 448	233 185	117	10 185	228 386	3	134
Cole	7	147	4 052	7	147	4 052	—	—
Comanche	483	64 473	1 450 202	449	63 718	1 439 255	7	583
Cotton	531	146 086	3 519 024	508	145 602	3 511 918	3	180
Craig	169	9 508	187 455	156	9 334	185 477	—	—
Creek	38	2 538	43 542	33	2 448	42 202	—	—
Custer	866	224 326	5 367 780	840	223 759	5 358 065	8	756
Delaware	72	5 139	110 508	64	4 993	108 753	—	—
Dewey	604	129 112	2 778 643	588	128 685	2 771 532	1	16
Ellis	480	122 374	1 740 838	462	121 962	1 736 603	16	2 332
Garfield	1 217	366 798	8 553 011	1 169	365 841	8 536 831	2	180
Garvin	254	19 423	373 866	240	19 103	367 676	4	361
Grady	697	82 426	1 927 053	644	81 572	1 913 300	1	40
Grant	1 002	358 295	8 689 566	969	357 660	8 677 319	1	1
Greer	430	81 603	1 287 632	408	80 942	1 276 194	16	1 868
Harmon	290	67 823	841 062	280	67 584	837 814	40	3 226
Harper	416	151 081	2 806 765	407	150 769	2 802 290	15	1 877
Haskell	13	1 264	34 230	13	1 264	34 230	—	—
Hughes	17	707	18 952	17	707	18 952	—	—
Jackson	609	166 961	2 655 420	578	166 157	2 644 011	46	5 665
Jefferson	189	19 134	433 162	183	19 017	430 848	1	160
Johnston	11	518	19 890	9	462	17 530	—	—
Kay	939	243 504	7 169 549	884	242 595	7 149 049	4	247
Kingfisher	961	252 987	5 251 053	938	252 466	5 242 143	10	877
Kiowa	859	236 628	4 489 749	831	236 010	4 480 109	19	2 041
Latimer	6	997	39 980	6	997	39 980	2	760
Le Flore	47	3 850	96 395	43	3 766	94 752	—	—
Lincoln	289	14 431	336 738	244	13 770	325 446	—	—
Logan	527	80 847	1 837 886	474	79 581	1 817 636	2	2
Love	35	1 999	27 834	31	1 941	27 189	—	—
McCain	242	18 236	413 220	226	17 978	408 404	3	258
McCurtain	14	1 324	28 440	14	1 324	28 440	—	—
McIntosh	36	1 310	27 263	35	1 293	27 003	—	—
Major	783	166 736	3 875 289	757	166 156	3 867 548	10	1 682
Marshall	17	676	20 190	15	647	19 690	1	15
Mayes	110	5 323	115 859	105	5 229	114 947	—	—
Murray	41	2 718	54 622	40	2 712	54 522	—	—
Muskogee	112	7 278	172 351	103	7 149	170 670	—	—
Noble	640	146 758	3 655 956	612	146 097	3 646 118	—	—