

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	—	—

Table 21. **Wheat 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
Nowata.....	132	8 210	162 000	116	8 014	159 752	—	—
Okfuskee.....	53	3 779	81 205	53	3 779	81 205	—	—
Oklahoma.....	270	29 175	653 786	243	28 698	646 339	1	320
Okmulgee.....	44	2 221	41 807	42	2 201	41 447	—	—
Osage.....	249	30 842	780 227	240	30 725	777 956	2	85
Ottawa.....	217	18 213	425 137	189	17 853	419 054	1	120
Pawnee.....	269	31 261	843 266	248	30 973	836 673	—	—
Payne.....	360	29 735	794 964	316	28 743	773 890	3	490
Pittsburg.....	29	1 322	29 016	28	1 307	28 551	—	—
Pontotoc.....	13	856	9 380	12	844	9 280	—	—
Pottawatomie.....	170	11 917	291 602	146	11 477	283 859	1	15
Pushmataha.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)	—	—
Roger Mills.....	475	64 399	1 194 036	447	63 873	1 187 536	9	756
Rogers.....	106	9 337	215 196	100	9 258	213 856	—	—
Seminole.....	39	1 977	35 046	35	1 929	34 401	—	—
Sequoyah.....	30	1 797	38 738	30	1 797	38 738	—	—
Stephens.....	319	36 372	796 278	290	35 857	788 298	2	24
Texas.....	752	288 863	4 180 912	737	287 983	4 170 442	237	57 373
Tillman.....	772	220 742	5 676 074	753	219 298	5 640 958	46	2 898
Tulsa.....	88	6 911	160 674	81	6 797	158 867	—	—
Wagoner.....	131	13 189	306 382	119	12 994	303 638	—	—
Washington.....	61	7 253	185 362	61	7 253	185 362	—	—
Washita.....	1 098	218 443	4 632 151	1 080	218 108	4 627 530	30	1 330
Woods.....	682	232 462	5 195 075	659	232 122	5 187 879	3	505
Woodward.....	507	126 774	2 469 954	484	126 399	2 465 279	11	617

Table 22. **Soybeans: 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.....	2 440	215 276	4 673 228	2 314	213 512	4 650 719	66	4 347
Adair.....	4	60	1 281	4	60	1 281	—	—
Alfalfa.....	2	350	(D)	2	350	(D)	—	—
Atoka.....	11	336	5 224	11	336	5 224	—	—
Beaver.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Beckham.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Blaine.....	1	50	985	1	50	985	—	—
Bryan.....	74	4 740	94 963	71	4 693	94 452	5	439
Caddo.....	13	672	16 564	13	672	16 564	6	198
Canadian.....	27	994	17 629	25	980	17 201	1	80
Carter.....	7	332	7 880	7	332	7 880	1	40
Cherokee.....	3	90	3 000	3	90	3 000	—	—
Choctaw.....	14	1 467	28 208	14	1 467	28 208	—	—
Cimarron.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Cleveland.....	6	228	5 635	6	228	5 635	1	30
Coal.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Comanche.....	3	34	526	3	34	526	—	—
Cotton.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Craig.....	220	16 353	262 846	202	16 019	259 964	—	—
Creek.....	17	750	16 387	17	750	16 387	—	—
Custer.....	1	280	(D)	1	280	(D)	—	—
Delaware.....	36	2 770	59 422	34	2 760	59 254	—	—
Dewey.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Ellis.....	3	153	3 488	3	153	3 488	—	—
Garfield.....	3	177	3 946	3	177	3 946	—	—
Garvin.....	80	4 184	99 635	80	4 184	99 635	7	415
Grady.....	29	636	12 795	29	636	12 795	2	60
Grant.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Greer.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Harmon.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Harper.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Haskell.....	15	1 833	41 200	15	1 833	41 200	—	—
Hughes.....	123	5 796	123 510	117	5 750	122 978	7	225
Jackson.....	1	70	1 120	1	70	1 120	—	—
Jefferson.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Johnston.....	6	514	13 760	6	514	13 760	1	140
Key.....	8	557	17 358	8	557	17 358	—	—
Kingfisher.....	2	90	1 384	2	90	1 384	1	35
Kiowa.....	2	305	(D)	2	305	(D)	—	—
Latimer.....	2	31	508	2	31	508	1	45
Le Flore.....	65	16 397	415 130	64	16 388	414 950	—	—
Lincoln.....	19	236	4 886	19	236	4 886	1	40
Logan.....	19	336	9 149	19	336	9 149	3	117
Love.....	9	180	3 465	9	180	3 465	—	—
McClain.....	52	1 854	39 094	47	1 794	38 457	1	120
McCurtain.....	70	12 164	295 585	65	12 065	294 308	—	—
McIntosh.....	127	6 760	141 732	120	6 682	140 837	2	47
Major.....	—	—	—	—	—	—	—	—
Marshall.....	5	62	824	5	62	824	1	1
Mayes.....	119	6 278	117 485	110	6 092	115 542	—	—
Murray.....	6	663	12 627	6	663	12 627	—	—
Muskogee.....	237	29 630	689 760	212	29 299	685 809	6	856
Noble.....	4	224	4 090	4	224	4 090	—	—
Nowata.....	64	2 433	46 884	61	2 403	46 314	—	—
Okfuskee.....	30	2 416	48 297	28	2 404	48 131	—	—
Oklahoma.....	14	302	5 270	14	302	5 270	—	—