

Table 11. Market Value of Agricultural Products Sold for Farms with Sales of \$2,500 or More: 1978

	Products sold		Crops including nursery and greenhouse products		Livestock and livestock products		Poultry and poultry products	
	Total (\$1,000)	Average per farm (dollars)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)
Oklahoma.....	2 338 753	39 884	29 707	618 807	52 408	1 622 558	1 856	97 389
Adair.....	38 361	55 275	123	1 000	651	10 548	169	26 813
Alfalfa.....	54 446	64 740	752	19 265	668	(D)	14	(D)
Atoka.....	19 820	26 251	152	1 206	735	18 610	16	4
Beaver.....	56 054	69 893	616	9 750	658	(D)	14	(D)
Beckham.....	23 563	29 528	612	12 200	654	11 360	9	3
Blaine.....	31 133	36 201	729	12 465	733	14 326	21	(D)
Bryan.....	19 891	19 387	367	5 544	974	14 326	29	10
Caddo.....	69 476	44 651	1 173	38 996	1 377	30 459	21	20
Canadian.....	50 874	54 762	737	12 811	819	37 993	20	70
Carter.....	12 386	18 376	154	1 137	651	(D)	16	(D)
Cherokee.....	32 461	50 094	89	17 943	625	9 984	35	4 534
Choctaw.....	21 524	33 526	114	944	623	(D)	11	(D)
Cimarron.....	65 543	140 649	382	12 625	302	52 915	8	3
Cleveland.....	10 434	17 625	207	1 825	549	(D)	23	(D)
Coal.....	9 470	21 523	79	459	424	9 010	10	1
Comanche.....	24 002	28 304	480	5 405	803	18 590	10	8
Cotton.....	24 607	43 707	454	9 314	500	(D)	8	(D)
Craig.....	33 021	37 609	347	4 036	832	28 968	19	17
Creek.....	8 120	12 512	124	730	628	(D)	21	(D)
Custer.....	45 315	50 462	772	17 768	789	(D)	12	(D)
Delaware.....	26 377	31 589	180	1 515	788	13 805	100	11 057
Dewey.....	20 648	31 143	488	6 742	613	(D)	13	(D)
Ellis.....	20 172	33 509	400	3 708	552	16 457	21	8
Garfield.....	52 013	42 879	1 087	25 687	966	26 299	34	27
Garvin.....	23 146	23 262	359	6 326	924	(D)	17	(D)
Grady.....	46 442	35 918	694	11 317	1 212	35 122	13	3
Grant.....	45 903	48 626	891	27 330	646	18 562	23	11
Greer.....	16 238	30 638	440	10 110	435	(D)	7	(D)
Harmon.....	17 472	45 859	322	9 751	300	(D)	1	(D)
Harper.....	52 929	112 856	359	5 308	436	(D)	9	(D)
Haskell.....	11 630	18 880	97	1 230	589	(D)	14	(D)
Hughes.....	12 950	20 140	244	4 135	593	8 810	11	5
Jackson.....	48 089	75 493	572	26 321	407	(D)	7	(D)
Jefferson.....	24 655	49 508	229	4 264	478	(D)	5	(D)
Johnston.....	12 137	26 044	146	1 978	439	(D)	5	(D)
Kay.....	38 263	41 366	802	21 216	663	(D)	20	(D)
Kingfisher.....	65 651	66 114	877	16 203	867	(D)	22	(D)
Kiowa.....	34 541	42 855	716	19 506	658	(D)	6	(D)
Latimer.....	5 283	14 839	29	86	352	(D)	18	(D)
Le Flore.....	22 298	23 823	143	3 036	902	11 817	86	7 445
Lincoln.....	17 392	15 868	348	1 793	1 058	15 572	37	27
Logan.....	21 972	31 210	446	7 067	663	14 822	24	83
Love.....	14 421	31 283	173	2 661	435	11 760	4	(2)
McClain.....	25 263	37 538	289	4 437	611	20 824	12	2
McCurtain.....	39 035	42 476	172	2 603	845	12 210	155	24 222
McIntosh.....	8 365	13 668	220	1 798	582	6 563	13	4
Major.....	28 001	35 534	617	9 169	659	18 821	21	11
Marshall.....	9 593	31 557	86	1 437	291	(D)	5	(D)
Mayer.....	18 500	20 532	262	1 749	860	16 310	37	441
Murray.....	9 991	32 227	63	655	295	7 686	14	1 649
Muskogee.....	20 383	22 673	346	7 118	817	13 259	16	7
Noble.....	23 988	36 235	536	10 663	549	13 319	19	6
Nowata.....	13 742	26 427	181	1 416	496	12 322	11	4
Okfuskee.....	8 883	17 149	151	1 089	497	(D)	10	(D)
Oklahoma.....	13 310	21 399	279	4 700	542	(D)	17	(D)
Okmulgee.....	10 580	17 231	182	1 588	586	(D)	9	(D)
Osage.....	49 440	62 110	273	2 890	752	(D)	16	(D)
Ottawa.....	17 909	26 183	284	5 918	615	(D)	12	(D)
Pawnee.....	15 838	30 934	264	2 080	491	13 719	18	40
Payne.....	17 138	22 942	336	2 609	702	(D)	26	(D)
Pittsburg.....	22 129	22 931	202	1 490	926	14 810	20	5 828
Pontotoc.....	17 835	24 806	151	951	684	(D)	17	(D)
Pottawatomie.....	13 456	16 429	276	3 033	773	10 077	22	346
Pushmataha.....	10 826	20 350	44	145	524	10 248	14	434
Roger Mills.....	20 924	30 020	432	4 302	664	(D)	6	(D)
Rogers.....	15 989	20 525	247	2 110	736	13 858	22	21
Seminole.....	11 643	19 244	158	1 325	571	(D)	13	(D)
Sequoyah.....	9 930	16 550	123	2 540	566	6 293	20	1 097
Stephens.....	21 722	24 082	373	4 147	871	17 574	10	2
Texas.....	316 263	410 732	656	28 333	438	287 890	18	40
Tillman.....	48 812	66 774	655	30 761	541	18 050	5	2
Tulsa.....	12 768	22 478	217	5 105	471	7 613	22	50
Wagoner.....	26 646	43 187	292	15 395	533	11 249	9	2
Washington.....	9 006	21 190	144	2 041	392	6 962	11	3
Washita.....	49 946	42 798	1 053	28 086	929	(D)	20	(D)
Woods.....	41 240	52 940	614	13 931	647	27 302	23	7
Woodward.....	25 408	38 322	443	5 487	619	(D)	16	(D)
Farms not on mail list.....	33 131	12 748	581	4 999	2 362	21 825	194	6 307