

Table 7. Farms by Value of Agricultural Products Sold: 1974—Continued

	All farms	Farms with sales of \$2,500 and over, excluding abnormal farms						Farms with sales under \$2,500, excluding abnormal farms				
		Total	\$100,000 and over	\$40,000 to \$99,999	\$20,000 to \$39,999	\$10,000 to \$19,999	\$5,000 to \$9,999	\$2,500 to \$4,999 (see text)	Total	\$2,000 to \$2,499	\$1,500 to \$1,999	\$1,000 to \$1,499 (see text)
Miller	1 049	586	33	52	56	123	138	184	463	68	87	308
Mississippi	419	404	119	101	70	47	35	32	15	2	3	10
Moniteau	1 051	731	20	89	121	157	176	168	320	66	68	186
Monroe	1 122	957	35	172	236	202	178	134	165	18	22	125
Montgomery	1 052	859	46	152	171	193	160	137	193	27	48	118
Morgan	889	578	30	55	85	114	139	155	311	61	52	198
New Madrid	741	704	180	234	129	84	49	28	37	9	4	24
Newton	1 540	810	46	73	73	125	212	281	730	96	130	504
Nodaway	1 722	1 502	79	305	328	338	273	179	218	38	42	138
Oregon	850	530	11	36	58	82	169	174	320	58	83	179
Osage	1 130	789	31	92	121	167	202	176	341	51	76	214
Ozark	726	415	3	30	41	85	111	145	311	56	68	187
Pemiscot	656	623	86	157	150	116	72	42	32	7	6	19
Perry	1 094	803	21	90	120	180	217	175	290	52	66	172
Pettis	1 382	1 051	62	174	197	194	209	215	330	57	50	223
Phelps	721	349	3	22	32	52	108	132	372	53	62	257
Pike	1 220	1 007	64	172	174	220	207	170	213	43	54	116
Platte	903	703	29	108	121	140	149	156	200	50	38	112
Polk	1 488	931	21	100	119	173	240	278	557	86	93	378
Pulaski	550	255	2	10	25	52	73	93	295	48	47	200
Putnam	818	611	18	65	97	170	158	103	207	51	46	110
Ralls	815	657	33	123	142	149	103	107	158	34	33	91
Randolph	900	637	14	78	105	125	151	164	263	38	55	170
Ray	1 268	885	41	115	148	183	207	191	383	66	77	240
Reynolds	311	163	—	5	14	31	40	73	148	31	31	86
Ripley	577	318	4	30	45	57	73	109	259	34	40	185
St Charles	1 110	866	51	149	184	175	168	139	243	37	53	153
St Clair	877	617	12	79	114	133	151	128	260	42	47	171
St Francois	616	293	10	19	12	44	80	128	322	44	61	217
St Louis	565	355	22	58	56	62	74	83	208	28	36	144
Ste Genevieve	724	460	35	36	68	89	97	135	264	46	54	164
Saline	1 364	1 131	110	253	224	208	183	153	233	46	39	148
Schuyler	580	441	8	43	86	119	104	81	139	17	36	86
Scotland	721	651	21	113	155	134	131	97	70	17	23	30
Scott	795	678	76	114	164	111	108	105	117	21	20	76
Shannon	429	254	2	9	24	40	93	86	175	27	32	116
Shelby	869	760	57	171	181	128	113	110	109	19	21	69
Stoddard	1 529	1 249	121	251	253	223	193	208	280	41	38	201
Stone	802	476	6	47	54	88	133	148	326	44	75	207
Sullivan	1 019	817	29	91	140	183	192	182	202	36	54	112
Taney	590	323	3	11	20	62	94	133	265	41	60	164
Texas	1 482	842	4	49	77	143	262	307	639	124	133	382
Vernon	1 458	1 047	26	150	178	244	216	233	410	68	85	257
Warren	702	518	26	103	70	97	113	109	184	32	35	117
Washington	420	197	6	12	13	35	57	74	223	27	55	141
Wayne	442	240	5	8	19	49	67	92	202	26	54	122
Webster	1 469	831	21	113	136	125	186	250	638	88	124	426
Worth	414	364	7	59	118	74	66	40	50	10	9	31
Wright	1 387	833	6	91	127	147	189	273	552	82	98	372

Table 8. Market Value of Agricultural Products Sold: 1974

Part 1 of 2
All Farms

	Agricultural products sold		Crops and hay		Nursery and greenhouse products		Forest products		Livestock and livestock products		Poultry and poultry products	
	Value (\$1,000)	Average per farm	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)
Missouri, total	2 304 081	19 912	65 720	1 044 372	509	17 326	4 197	4 627	94 329	1 108 616	6 103	129 141
Adair	16 347	15 964	677	7 294	1	(D)	14	(D)	860	8 301	57	697
Andrew	25 359	23 678	790	11 024	2	(D)	24	(D)	862	14 028	65	84
Atchinson	40 379	50 223	683	25 313	—	—	—	—	577	15 052	33	14
Audrain	49 303	35 753	1 100	26 485	1	—	25	14	1 065	22 554	86	243
Barry	20 862	12 552	434	1 853	4	212	66	83	1 561	14 805	100	3 909
Barton	30 174	30 510	779	16 790	2	(D)	16	(D)	804	12 082	36	1 275
Bates	36 435	23 431	1 108	18 722	4	73	18	29	1 291	17 126	57	484
Benton	15 455	16 320	471	4 117	1	(2)	49	23	840	7 090	112	4 225
Bollinger	8 121	8 621	486	2 883	2	(D)	87	(D)	801	5 031	52	18
Boone	19 764	14 716	787	9 238	8	262	39	23	1 056	9 782	54	459
Buchanan	23 308	24 691	711	13 495	11	412	18	8	635	8 446	24	947
Butler	21 990	18 249	901	19 504	4	29	34	30	580	2 400	27	26
Caldwell	17 346	16 536	782	7 107	2	1	17	15	865	10 177	46	46
Callaway	23 777	16 756	762	9 825	3	26	46	76	1 182	13 766	70	84
Camden	5 964	12 297	102	286	—	—	40	16	428	4 330	37	1 332
Cape Girardeau	21 375	14 404	1 050	8 137	7	90	55	171	1 253	12 776	112	202
Carrroll	39 570	32 920	977	23 698	2	1	26	45	879	15 390	37	436
Cartter	1 331	6 791	53	233	—	—	25	50	173	1 046	17	3
Cass	30 070	17 472	1 045	11 616	17	1 836	19	11	1 428	14 106	77	2 502
Cedar	7 997	8 436	394	1 789	3	24	39	39	857	6 044	39	101
Chariton	46 168	32 743	1 105	22 783	1	1	26	11	1 097	21 967	52	1 405
Christian	12 482	9 550	859	9 550	1	3	44	34	1 206	11 286	44	301
Clark	21 030	25 772	695	15 031	—	—	21	25	610	5 960	23	15
Clay	16 271	22 885	355	4 901	9	117	12	11	551	11 099	35	143
Clinton	22 975	26 378	558	6 316	4	66	19	12	731	16 537	38	44
Cole	9 498	9 752	488	1 648	5	44	49	71	869	6 925	101	810
Cooper	26 187	23 850	809	10 544	—	—	46	36	929	14 960	82	647
Crowford	5 750	8 647	153	417	6	18	52	64	603	4 351	33	899
Dade	13 574	13 922	398	4 937	2	(D)	29	(D)	915	8 021	41	535
Dallas	11 277	10 649	259	664	—	—	53	27	979	9 723	53	863

Table 8. Market Value of Agricultural Products Sold: 1974—Continued

Part 1 of 2
All Farms

Agricultural products sold	Crops and hay		Nursery and greenhouse products		Forest products		Livestock and livestock products		Poultry and poultry products			
	Value (\$1,000)	Average per farm	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)		
Daviess.....	24 072	20 752	881	12 892	4	7	17	15	921	10 901	72	257
De Kalb.....	21 747	23 536	672	6 203	3	3	20	28	778	15 389	49	124
Dent.....	4 058	5 707	159	295	3	3	76	110	644	3 639	36	6
Douglas.....	9 357	7 916	168	385	2	(2)	133	130	1 086	8 380	43	462
Dunklin.....	38 757	35 427	1 040	37 060	2	6	5	5	244	1 375	9	310
Franklin.....	21 552	12 259	1 026	4 669	8	45	51	20	1 434	14 284	171	2 534
Gosconade.....	7 802	8 796	562	1 984	1	(2)	47	35	752	5 690	80	93
Gentry.....	20 655	23 906	658	9 268	—	—	14	14	726	11 261	34	112
Greene.....	24 626	12 766	501	1 647	32	1 120	63	51	1 714	17 661	65	4 147
Grundy.....	20 397	23 553	636	11 117	5	(D)	12	(D)	687	8 866	43	126
Harrison.....	26 825	21 392	886	13 876	—	(D)	34	18	1 038	12 792	47	139
Henry.....	27 955	22 275	765	13 497	1	(D)	22	(D)	1 083	12 566	80	1 786
Hickory.....	5 160	9 331	213	668	—	—	36	24	501	4 450	33	18
Holt.....	32 719	40 848	698	22 566	—	—	4	4	501	10 033	25	117
Howard.....	18 341	22 340	574	8 526	1	(D)	32	(D)	665	9 643	38	115
Howell.....	13 935	8 597	230	560	5	47	146	138	1 497	12 292	42	899
Iron.....	3 032	10 528	61	153	1	1	32	43	263	1 700	22	1 135
Jackson.....	16 057	16 073	574	7 854	47	1 771	13	25	684	6 304	37	102
Jasper.....	27 640	19 971	775	9 636	20	1 323	34	11	1 778	10 066	66	6 605
Jefferson.....	6 151	8 279	382	1 783	6	195	48	38	578	3 805	69	331
Johnson.....	31 059	15 960	1 202	10 833	3	(D)	34	(D)	1 686	19 059	100	1 109
Knox.....	22 204	27 548	689	13 427	—	—	17	10	650	8 653	45	115
Laclede.....	14 280	11 424	247	761	2	4	64	49	1 150	12 991	48	474
Lafayette.....	51 536	29 449	1 317	22 157	5	95	37	38	1 443	27 589	122	1 658
Lawrence.....	24 856	13 956	597	2 681	8	508	21	21	1 673	18 907	82	2 738
Lewis.....	22 890	26 401	719	13 494	—	—	15	17	676	9 364	38	15
Lincoln.....	39 556	29 043	903	11 989	6	783	26	34	1 059	21 478	65	5 272
Linn.....	25 724	22 545	801	10 109	1	(2)	21	12	964	15 341	47	262
Livingston.....	22 724	23 427	773	12 292	2	(D)	16	(D)	734	9 980	53	414
McDonald.....	19 709	21 948	162	358	—	—	72	76	809	4 881	174	14 393
Macon.....	25 267	17 894	1 039	13 441	2	(D)	28	(D)	1 154	11 409	51	345
Madison.....	3 270	8 299	98	398	2	1	56	193	348	2 421	11	257
Marion.....	5 986	7 950	302	665	—	—	64	76	693	5 223	61	23
Marion.....	23 034	25 368	733	13 296	3	32	15	10	714	9 529	55	166
Mercer.....	14 699	19 189	522	6 712	1	2	14	5	661	7 956	31	24
Miller.....	15 913	15 170	307	824	—	—	69	35	975	7 616	110	7 437
Mississippi.....	34 809	83 076	398	32 229	1	(D)	5	(D)	136	2 506	7	7
Moniteau.....	16 144	15 361	581	4 510	5	109	38	17	939	10 861	71	647
Monroe.....	27 415	24 434	913	13 701	1	(D)	10	(D)	949	13 639	45	30
Montgomery.....	25 738	24 466	816	14 240	—	—	28	18	790	11 063	57	416
Morgan.....	20 137	22 651	459	2 802	4	30	48	38	759	7 893	83	9 373
New Madrid.....	54 883	74 066	721	53 129	—	—	3	(D)	127	1 449	2	(D)
Newton.....	20 296	13 179	486	2 168	8	788	103	65	1 409	10 517	93	6 759
Nodaway.....	49 110	28 519	1 312	20 289	2	(D)	20	(D)	1 469	28 543	82	219
Oregon.....	9 473	11 145	96	206	2	(D)	77	(D)	824	8 525	24	535
Osage.....	19 888	17 600	521	2 243	—	—	76	89	1 024	12 105	165	5 451
Ozark.....	6 243	8 599	71	208	—	—	50	34	695	5 306	3	696
Pemiscot.....	31 688	48 305	648	31 504	—	—	105	(D)	60	180	3	(D)
Perry.....	18 960	17 331	727	6 546	2	(D)	105	105	951	12 197	109	112
Pettis.....	30 621	22 157	963	14 375	2	(D)	20	(D)	1 116	15 091	73	1 098
Phelps.....	5 015	6 956	204	509	3	37	51	61	629	4 358	44	49
Pike.....	31 768	26 039	888	11 423	1	(D)	22	(D)	1 005	19 162	79	175
Platte.....	20 267	22 444	659	12 107	8	282	21	19	594	7 621	29	238
Polk.....	19 178	12 888	455	1 315	7	80	60	39	1 366	16 182	71	1 562
Pulaski.....	3 506	6 375	120	288	—	—	32	32	566	3 063	34	1 122
Putnam.....	14 218	17 381	478	4 062	—	—	14	9	484	8 811	30	1 337
Rails.....	19 532	23 966	619	12 069	5	103	7	3	640	7 338	33	20
Randolph.....	14 112	15 680	628	7 491	4	11	25	12	696	6 401	44	197
Ray.....	26 731	21 081	846	14 079	3	72	17	12	984	12 546	65	23
Reynolds.....	1 798	5 781	73	251	2	(D)	36	(D)	286	1 387	9	2
Ripley.....	5 675	9 835	197	2 803	1	9	72	225	471	2 604	19	35
St Charles.....	27 602	24 867	904	17 273	21	311	26	12	667	8 788	115	1 219
St Clair.....	14 395	16 414	547	6 312	1	(D)	38	(D)	784	6 966	49	1 083
St Francois.....	5 338	8 666	211	506	3	31	17	10	542	3 448	33	1 344
St Louis.....	11 241	19 896	322	6 260	117	3 769	5	2	196	1 193	19	17
Ste Genevieve.....	13 894	19 191	437	1 970	2	(D)	49	(D)	615	8 332	94	3 505
Saline.....	46 454	34 057	1 053	26 633	1	2	20	21	1 035	19 756	70	42
Schuyler.....	8 805	15 181	390	3 225	—	—	8	29	493	5 534	35	57
Scotland.....	18 146	25 168	616	10 506	1	1	15	12	595	7 610	27	18
Scott.....	28 939	36 401	672	23 209	4	2	7	6	463	5 714	15	9
Shannon.....	3 277	7 639	77	260	—	—	49	126	402	2 889	12	2
Shelby.....	29 131	33 522	733	14 237	—	—	29	65	700	14 683	43	146
Stoddard.....	59 374	38 832	1 222	47 328	—	—	24	109	786	5 905	32	6 032
Stone.....	8 122	10 127	90	357	—	—	32	10	750	6 959	39	796
Sullivan.....	23 513	23 075	589	6 353	—	—	17	18	905	12 384	43	4 758
Taney.....	4 090	6 932	63	137	4	(D)	54	(D)	568	3 886	17	3
Texas.....	11 346	7 656	291	675	3	120	142	133	1 371	10 382	54	36
Vernon.....	24 140	16 557	961	14 298	1	(D)	33	(D)	1 189	9 730	56	36
Warren.....	14 675	20 905	507	7 454	6	5	42	63	528	6 867	76	285
Washington.....	3 438	8 186	110	230	1	(D)	29	(D)	370	2 505	23	567
Wayne.....	3 535	7 998	136	757	2	(2)	43	44	407	2 731	24	3
Webster.....	17 837	12 142	279	843	5	37	52	39	1 351	16 259	64	660
Worth.....	9 507	22 964	308	4 924	—	—	6	2	354	4 569	11	12
Wright.....	16 394	11 820	246	492	—	—	73	94	1 281	13 529	50	2 279

Part 2 of 2
Farms With
Sales of \$2,500
and Over

Agricultural products sold	Crops and hay		Nursery and greenhouse products		Forest products		Livestock and livestock products		Poultry and poultry products			
Value (\$1,000)	Average per farm	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)			
Missouri, total.....	2 261 527	27 451	56 414	1 035 144	382	17 070	3 242	4 274	68 173	1 076 331	4 576	128 708
Adair.....	16 033	20 714	578	7 200	1	(D)	12	(D)	666	8 084	35	695
Andrew.....	25 114	28 735	715	10 941	2	(D)	24	(D)	733	13 869	57	81
Atchinson.....	40 309	53 961	661	25 280	—	—	4	1	550	15 015	30	13
Audrain.....	49 115	40 624	1 037	26 425	1	8	25	14	949	22 427	78	242

Table 8. Market Value of Agricultural Products Sold: 1974—Continued

Part 2 of 2
Farms With
Sales of \$2,500
and Over

	Agricultural products sold		Crops and hay		Nursery and greenhouse products		Forest products		Livestock and livestock products		Poultry and poultry products	
	Value (\$1,000)	Average per farm	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)
Barry	20 057	19 702	347	1 788	3	210	50	76	979	14 075	83	3 908
Barton	30 019	35 316	745	16 754	2	(D)	15	(D)	693	11 965	32	1 274
Bates	36 031	29 437	997	18 610	4	73	14	28	1 048	16 838	43	481
Benton	15 100	23 447	391	4 053	2	—	34	17	599	6 810	85	4 219
Bollinger	7 643	13 697	349	2 773	2	(D)	61	(D)	493	4 678	30	17
Boone	19 031	20 936	639	9 063	5	259	30	19	739	9 272	33	418
Buchanan	23 051	30 491	633	13 397	9	410	18	8	522	8 289	23	946
Butler	21 632	24 666	767	19 357	2	(D)	23	(D)	369	2 199	16	26
Caldwell	17 064	20 559	702	7 014	—	—	13	14	703	9 992	33	45
Calloway	22 760	24 187	617	9 610	3	26	31	72	807	13 003	46	49
Camden	5 721	22 348	63	259	—	—	18	9	243	4 121	26	1 332
Cape Girardeau	20 851	19 487	890	8 002	5	90	52	171	925	12 390	88	198
Carroll	39 378	37 254	920	23 626	2	1	24	43	787	15 274	27	434
Carter	1 228	11 922	32	218	—	—	19	44	98	965	9	1
Cass	29 439	24 310	872	11 460	16	1 835	15	9	1 025	13 638	54	2 497
Cedar	7 590	12 504	312	1 734	3	24	31	38	571	5 695	27	99
Chariton	45 874	38 292	1 025	22 699	1	1	26	11	938	21 760	44	1 402
Christian	11 785	16 552	194	794	1	3	33	25	685	10 665	23	297
Clark	20 897	29 391	651	14 975	—	—	19	25	533	5 883	20	15
Clay	16 005	32 663	290	4 842	5	114	12	11	391	10 897	22	141
Clinton	22 698	34 920	477	6 241	4	66	16	12	574	16 337	28	43
Cole	8 636	15 204	352	1 459	4	39	37	67	539	6 268	76	803
Cooper	25 881	29 578	722	10 451	—	—	35	31	761	14 754	70	645
Crawford	5 368	14 953	98	378	4	18	41	58	340	4 018	16	897
Dade	13 202	19 358	344	4 893	2	(D)	19	(D)	649	7 700	26	534
Dallas	10 735	17 627	171	586	—	—	34	23	589	9 263	29	862
Daviss	23 799	24 947	793	12 785	4	7	12	14	778	10 736	62	256
De Kalb	21 515	28 802	598	6 124	2	1	18	27	657	15 239	39	122
Dent	3 660	10 110	102	254	1	6	59	102	353	3 295	17	2
Douglas	8 731	13 249	97	330	—	—	97	115	647	7 826	28	460
Dunklin	38 652	37 969	989	36 987	2	6	5	5	216	1 344	9	310
Franklin	20 556	21 570	690	4 393	5	42	35	14	839	13 589	117	2 518
Gasconade	7 389	13 683	397	1 841	1	(2)	37	31	500	5 431	52	87
Gentry	20 481	27 903	616	9 223	—	—	13	14	631	11 132	28	112
Greene	23 581	22 587	343	1 521	21	1 109	38	47	978	16 765	35	4 140
Grundy	20 043	28 430	581	10 983	2	(D)	12	(D)	579	8 649	36	125
Harrison	26 565	25 397	816	13 795	—	—	28	18	895	12 614	39	138
Henry	27 577	29 028	693	13 429	1	(D)	10	(D)	839	12 262	65	1 781
Hickory	4 873	14 249	150	607	—	—	30	21	325	4 228	26	17
Holt	32 638	44 466	664	22 517	—	—	4	4	472	10 001	24	117
Howard	18 059	28 848	496	8 415	1	(D)	28	(D)	521	9 477	27	113
Howell	13 102	14 721	142	489	5	47	104	125	860	11 544	21	897
Iron	2 858	18 558	32	135	1	1	17	34	149	1 555	11	1 133
Jackson	15 464	25 773	421	7 610	39	1 742	10	24	422	5 989	26	99
Jasper	27 101	29 172	659	9 535	11	1 312	30	10	804	9 641	46	6 603
Jefferson	5 698	16 142	218	1 655	5	195	27	33	291	3 493	41	323
Johnson	30 430	21 161	1 039	10 686	2	(D)	28	(D)	1 284	18 586	75	1 103
Knox	22 076	31 225	639	13 377	—	—	14	9	582	8 575	42	115
Laclede	13 691	18 206	170	697	—	—	49	42	726	12 482	29	471
Lafayette	51 142	35 565	1 204	22 038	4	94	32	36	1 231	27 318	111	1 655
Lawrence	24 019	21 875	487	2 599	6	505	34	18	1 059	18 161	60	2 736
Lewis	22 730	30 883	658	13 421	—	—	14	16	593	9 279	37	15
Lincoln	39 209	37 165	788	11 870	4	781	22	32	861	21 259	53	5 267
Linn	25 451	27 337	743	10 043	1	(2)	15	7	802	15 139	31	262
Livingston	22 536	27 754	709	12 221	2	(D)	15	(D)	637	9 863	45	413
McDonald	19 260	38 597	113	326	—	—	55	71	462	4 472	159	14 392
Macon	24 848	22 692	887	13 284	2	(D)	28	(D)	925	11 148	38	343
Madison	3 012	15 446	64	362	1	1	47	189	189	2 203	7	257
Maries	5 601	12 846	212	609	—	—	47	70	420	4 904	39	17
Marion	22 838	30 209	679	13 228	3	32	13	9	609	9 404	45	164
Mercer	14 518	23 155	470	6 662	1	2	13	5	561	7 826	25	24
Miller	15 385	26 254	228	758	—	—	50	32	562	7 160	100	7 436
Mississippi	34 792	86 119	394	32 223	1	(D)	5	5	129	2 496	7	7
Moniteau	15 731	21 520	485	4 429	5	109	30	16	677	10 536	52	641
Monroe	27 244	28 468	848	13 641	1	(D)	10	(D)	826	13 528	37	29
Montgomery	25 502	29 688	741	14 162	—	—	21	13	662	10 910	53	416
Morgan	19 759	34 185	357	2 709	4	30	35	33	520	7 617	70	9 369
New Madrid	54 835	77 891	698	53 094	—	—	3	(D)	118	1 435	2	(D)
Newton	19 476	24 044	331	2 058	8	788	74	53	757	9 822	72	6 755
Nodaway	48 527	32 308	1 240	20 166	2	(D)	20	(D)	1 322	28 085	69	218
Oregon	9 053	17 081	73	194	2	(D)	63	(D)	525	8 131	9	532
Osage	19 472	24 679	436	2 176	—	—	88	88	733	11 761	138	5 447
Ozark	5 850	14 096	38	182	—	—	33	27	414	4 945	24	695
Pemiscot	31 552	50 645	620	31 370	—	—	1	(D)	59	1 78	3	(D)
Perry	18 472	23 004	636	6 406	—	—	90	102	720	11 860	90	105
Pettis	30 229	28 762	853	14 254	2	(D)	18	(D)	876	14 822	64	1 097
Phelps	4 601	13 183	115	444	3	37	32	50	332	4 024	21	47
Pike	31 488	31 269	815	11 346	1	(D)	22	(D)	854	18 963	71	171
Platte	20 010	28 464	570	12 006	7	282	17	17	474	7 468	22	237
Polk	18 536	19 910	350	1 246	3	76	45	33	893	15 625	47	1 556
Pulaski	3 184	12 486	63	245	—	—	23	29	240	2 789	11	121
Putnam	13 949	22 830	403	3 989	—	—	13	9	569	8 615	21	1 336
Ralls	19 331	29 423	563	12 010	5	103	7	3	526	7 197	28	18
Randolph	13 788	21 645	526	7 391	2	9	22	12	510	6 181	33	195
Ray	26 276	29 690	705	13 955	3	72	16	12	695	12 220	38	18
Reynolds	1 608	9 865	50	229	2	(D)	2	(D)	160	1 224	5	1
Ripley	5 398	16 975	152	2 758	1	9	57	218	264	2 381	11	32
St Charles	27 264	31 483	772	17 129	17	306	18	11	524	8 611	96	1 207
St Clair	14 095	22 844	475	6 253	1	(D)	21	(D)	572	6 730	32	1 082
St Francois	4 964	16 942	119	440	3	31	9	7	280	3 144	23	1 343
St Louis	11 006	31 003	230	6 166	92	3 736	1	1	110	1 088	14	15
Ste Genevieve	13 577	29 515	323	1 869	2	(D)	41	(D)	419	8 123	76	3 500
Saline	46 174	40 826	976	26 548	—	—	18	20	883	19 566	61	40
Schuyler	8 644	19 601	338	3 170	—	—	8	29	399	5 431	29	15
Scotland	18 042	27 714	579	10 465	—	—	15	12	546	7 548	27	18
Scott	28 800	42 478	632	23 171	—	—	7	6	378	5 615	11	7

Table 8. Market Value of Agricultural Products Sold: 1974—Continued

Part 2 of 2
Farms With
Sales of \$2,500
and Over

	Agricultural products sold		Crops and hay		Nursery and greenhouse products		Forest products		Livestock and livestock products		Poultry and poultry products	
	Value (\$1,000)	Average per farm	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)
Shannon	3 080	12 126	50	241	—	—	36	118	250	2 720	7	1
Shelby	29 011	38 172	700	14 210	—	—	27	65	614	14 591	35	145
Stoddard	59 064	47 289	1 119	47 212	—	—	24	109	603	5 713	20	6 030
Stone	7 744	16 269	62	334	—	—	21	8	465	6 606	24	796
Sullivan	23 255	28 464	524	6 281	—	—	16	18	756	12 199	31	4 758
Taney	3 556	11 009	44	125	2	(D)	44	(D)	317	3 366	9	3
Texas	10 425	12 381	187	585	1	(D)	105	(D)	813	9 677	33	35
Vernon	23 647	22 585	846	14 169	1	(D)	26	(D)	866	9 370	43	34
Warren	14 464	27 923	438	7 387	1	(D)	35	(D)	410	6 742	57	275
Washington	3 185	16 168	55	191	1	(D)	19	(D)	190	2 299	5	563
Wayne	3 290	13 708	99	738	—	—	19	35	231	2 516	10	2
Webster	17 118	20 599	175	761	1	(D)	42	(D)	808	15 632	41	656
Worth	9 444	25 945	300	4 916	—	—	2	2	316	4 515	10	11
Wright	15 676	18 819	131	406	—	—	59	90	811	12 985	30	2 195

Table 9. Farm Production Expenses: 1974

	Farm production expenses				Farms by farm production expenses for all farms							
	All farms		Farms with sales of \$2,500 and over		Under \$1,000	\$1,000 to \$2,999	\$3,000 to \$4,999	\$5,000 to \$9,999	\$10,000 to \$19,999	\$20,000 to \$39,999	\$40,000 to \$59,999	\$60,000 and over
	Total (\$1,000)	Average per farm	Total (\$1,000)	Average per farm								
Missouri, total	1 738 856	15 074	1 678 642	20 377	13 851	25 790	16 040	21 169	16 770	12 155	4 354	5 223
Adair	11 810	11 533	11 416	14 749	109	223	178	203	163	91	31	26
Andrew	16 855	15 856	16 557	18 944	103	187	107	215	177	172	54	48
Atchinson	24 732	30 876	24 658	33 009	38	72	57	112	162	170	86	104
Audrain	32 755	23 805	32 499	26 881	85	190	166	226	249	239	115	106
Barry	19 417	11 768	18 281	17 958	223	446	277	291	187	113	55	58
Barton	22 703	23 025	22 443	26 435	48	147	131	189	204	153	55	59
Bates	26 315	16 934	25 698	20 995	144	295	232	302	242	208	56	75
Benton	12 453	13 206	11 909	18 492	118	204	138	214	124	90	24	31
Bollinger	7 058	7 525	6 424	11 513	173	245	170	164	108	51	17	10
Boone	16 550	12 332	15 470	17 019	188	330	203	266	162	95	40	58
Buchanan	15 453	16 422	15 139	20 025	107	177	130	195	160	89	40	43
Butler	14 439	12 012	13 910	15 861	181	278	167	202	179	113	39	43
Caldwell	13 229	12 671	12 807	15 430	79	239	160	198	198	105	35	30
Callaway	18 437	13 020	17 203	18 282	183	337	216	297	186	115	36	46
Camden	5 787	12 031	5 422	21 180	77	176	69	76	36	28	7	12
Cape Girardeau	17 061	11 535	16 375	15 304	207	294	231	296	223	144	36	48
Carroll	24 866	20 739	24 644	23 315	90	181	129	209	205	239	59	87
Carter	1 283	6 546	1 116	10 835	35	64	26	35	22	11	2	1
Cass	23 113	13 493	22 224	18 352	211	396	265	337	249	155	38	62
Cedar	7 068	7 471	6 456	10 636	121	271	170	200	106	58	12	8
Chariton	33 613	23 941	33 305	27 801	135	247	161	261	233	198	77	92
Christian	11 795	9 031	10 679	14 999	202	407	199	231	129	86	23	29
Clark	13 880	17 031	13 724	19 302	62	119	89	145	181	134	46	39
Clay	14 623	20 712	14 214	29 008	75	174	80	131	111	59	26	50
Clinton	20 504	23 787	20 149	30 998	98	154	103	142	134	99	62	70
Cole	8 295	8 534	7 205	12 685	133	295	167	186	89	76	11	15
Cooper	19 214	17 579	18 779	21 462	101	179	129	247	201	126	45	65
Crawford	6 036	9 118	5 413	15 078	111	169	134	132	64	32	6	14
Dade	11 312	11 614	10 761	15 779	100	261	154	181	127	99	28	24
Dallas	10 646	10 091	9 810	16 108	159	293	160	185	103	100	32	23
Davies	17 068	14 765	16 736	17 543	119	244	143	201	195	154	47	53
De Kalb	18 497	20 062	18 217	24 387	92	157	100	174	182	107	41	69
Dent	4 670	6 577	4 046	11 177	121	244	101	135	70	28	4	7
Douglas	9 277	7 909	8 332	12 643	179	339	197	207	136	77	27	11
Dunklin	26 087	23 889	25 990	25 530	49	121	110	178	222	209	99	104
Franklin	19 153	10 907	17 721	18 595	344	534	243	269	153	114	50	49
Gasconade	6 398	7 213	5 865	10 861	162	231	148	170	106	51	11	8
Gentry	15 603	18 143	15 369	20 939	53	118	123	162	198	118	38	50
Greene	22 320	11 631	20 798	19 921	372	554	282	325	182	114	42	48
Grundy	13 472	15 575	13 160	18 667	89	151	99	176	154	112	39	45
Harrison	19 243	15 419	18 897	18 066	108	199	168	271	224	178	49	51
Henry	19 167	15 285	18 683	19 666	153	260	190	204	185	138	58	66
Hickory	4 666	8 453	4 322	12 637	101	148	74	107	64	42	8	8
Holt	20 548	25 685	20 452	27 864	49	84	63	151	181	153	59	60
Howard	14 196	17 333	13 812	22 064	83	174	91	126	141	121	36	47
Howell	13 512	8 382	12 098	13 593	230	484	288	330	143	85	22	30
Iron	2 731	9 516	2 477	16 190	42	101	58	37	22	16	4	7
Jackson	13 043	13 161	12 235	20 392	174	246	131	192	122	67	13	46
Jasper	21 855	15 791	21 080	22 691	215	318	205	252	177	125	42	50
Jefferson	5 126	6 908	4 522	12 810	207	222	91	107	50	35	20	10
Johnson	23 732	12 227	22 802	15 857	214	437	308	400	291	173	54	64
Knox	14 790	18 350	14 634	20 699	51	102	107	130	203	112	54	47
Laclede	13 734	11 022	12 784	17 000	172	362	196	200	138	91	47	40
Lafayette	35 246	20 198	34 720	24 145	127	296	218	301	313	274	98	118
Lawrence	22 798	12 829	21 473	19 556	239	496	291	311	190	129	65	56
Lewis	16 029	18 595	15 819	21 552	62	129	112	190	151	131	44	43
Lincoln	30 578	22 500	30 107	28 537	160	251	172	245	195	176	64	96
Linn	20 274	17 800	19 868	21 340	112	177	154	211	217	140	58	70
Livingston	16 253	16 808	16 014	19 722	82	186	139	212	144	107	42	55
McDonald	18 018	20 200	17 318	34 705	150	240	123	126	84	44	40	85
Macon	17 217	12 211	16 712	15 262	161	342	190	255	221	160	40	41
Madison	3 174	8 097	2 808	14 400	62	141	53	67	35	17	6	11
Maries	5 925	7 889	5 349	12 268	116	210	116	140	87	47	12	9
Marion	14 022	15 545	13 820	18 280	72	171	131	180	141	124	38	45