

Table 19. Broilers Sold by Number Per Farm: 1978

All Farms	Total		Farms with sales of -							Sales of 500,000 or more	
	Farms	Number	1 to 1,999	2,000 to 7,999	8,000 to 15,999	16,000 to 29,999	30,000 to 59,999	60,000 to 99,999	100,000 to 499,999	Farms	Number
Missouri.....	363	17 576 578	194	5	11	8	50	41	51	3	4 500 000
Adair.....	4	158	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Andrew.....	3	(D)	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Atchison.....	3	180	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Audrain.....	8	870	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Barry.....	37	3 457 724	-	-	1	1	11	7	17	-	-
Benton.....	7	324 807	-	-	-	1	4	2	-	-	-
Callaway.....	3	(D)	2	-	-	1	-	-	-	-	-
Cass.....	4	252	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Chariton.....	5	870	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Clinton.....	3	(D)	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Cooper.....	3	(D)	2	-	-	-	-	-	1	-	-
Crawford.....	4	136	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Dallas.....	4	51	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Daviess.....	5	99	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Douglas.....	3	90	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Franklin.....	4	(D)	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Howell.....	3	85	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Johnson.....	4	175	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Laclede.....	3	49	3	-	-	-	-	-	-	-	-
McDonald.....	76	6 760 413	-	1	1	1	22	28	22	1	(D)
Macon.....	3	(D)	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Miller.....	5	387 075	1	-	-	2	-	-	2	-	-
Monroe.....	8	558	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Morgan.....	5	(D)	3	-	-	1	-	1	-	-	-
Newton.....	17	1 056 361	5	-	1	-	3	3	5	-	-
Nodaway.....	4	521	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Osage.....	17	675 420	2	1	3	1	8	-	2	-	-
Pettis.....	6	(D)	4	-	-	-	2	-	-	-	-
Pike.....	9	7 708	8	1	-	-	-	-	-	-	-
Polk.....	3	(D)	-	-	1	-	-	-	2	-	-
Rolls.....	3	275	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Randolph.....	8	667	8	-	-	-	-	-	-	-	-
St Francois.....	5	699	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Scotland.....	5	497	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelby.....	5	(D)	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Webster.....	3	(D)	3	-	-	-	-	-	-	-	-
All other counties.....	71	4 033 876	66	1	2	-	-	-	-	2	(D)

Table 20. Sheep and Lambs—Inventory and Sales: 1978

All Farms Part 1 of 2	Inventory				Sales				Value of sheep, lambs, and wool sold		
	Sheep and lambs		Ewes 1 year old or older		Sheep and lambs		Sheep and lambs shorn				
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Wool (1,000 lbs.)	Farms	Sales (\$1,000)
Missouri.....	2 828	117 087	2 652	77 963	2 760	95 815	2 641	109 789	812	2 806	5 587
Adair.....	59	2 804	54	1 714	61	1 990	55	2 707	19	61	119
Andrew.....	46	1 593	44	1 139	45	1 728	44	1 501	13	45	109
Atchison.....	21	710	21	490	21	452	19	500	4	21	27
Audrain.....	44	2 293	44	1 667	43	2 194	43	2 643	19	44	131
Barry.....	9	308	6	232	7	99	6	219	2	7	5
Barton.....	12	296	11	189	8	266	8	224	2	8	15
Bates.....	18	580	17	417	18	567	18	585	4	18	25
Benton.....	19	572	13	380	14	379	13	446	3	14	27
Bollinger.....	5	382	5	221	5	291	5	500	4	5	20
Boone.....	51	2 593	49	1 770	52	1 797	51	2 850	22	53	106
Buchanan.....	16	414	15	313	17	251	16	352	3	17	18
Butler.....	4	121	4	93	4	100	4	114	1	4	7
Caldwell.....	56	2 784	54	2 047	52	1 726	53	2 536	21	56	112
Callaway.....	31	1 848	29	950	30	2 183	31	2 397	14	31	113
Camden.....	15	1 116	14	774	15	446	13	799	5	15	26
Cape Girardeau.....	15	220	14	150	13	131	11	129	1	14	6
Carroll.....	40	2 217	40	1 509	41	1 656	40	1 894	18	41	104
Carter.....	5	221	4	114	5	213	4	132	1	5	8
Cass.....	25	811	23	555	25	447	21	654	5	25	27
Cedar.....	5	87	3	65	4	103	4	108	1	4	4
Chariton.....	42	1 779	42	1 210	44	1 338	42	1 485	12	44	81
Christian.....	20	411	19	280	18	210	14	242	2	18	11
Clark.....	60	2 998	58	2 035	60	2 003	60	2 969	26	60	127
Clay.....	10	309	10	205	10	221	8	318	3	10	17
Clinton.....	26	1 385	24	1 105	28	1 308	28	1 382	9	28	73
Cole.....	7	204	6	175	8	298	9	267	2	9	16
Cooper.....	22	836	22	638	20	549	20	733	7	20	36
Crawford.....	19	461	17	330	18	326	17	356	2	18	15
Dade.....	6	72	4	69	4	62	4	72	1	4	3
Dallas.....	22	442	19	309	18	306	19	284	2	19	14
Daviess.....	47	1 781	46	1 448	49	1 301	50	1 896	13	50	84
De Kalb.....	47	1 908	45	1 264	48	1 727	47	2 187	14	49	109
Dent.....	10	289	8	194	9	273	7	263	1	9	13
Douglas.....	10	341	10	198	9	210	8	216	1	9	13
Franklin.....	27	709	25	413	25	449	22	423	4	27	22
Gasconade.....	22	435	21	295	20	389	19	339	3	20	21
Gentry.....	30	1 548	28	860	31	1 394	26	1 745	14	31	67
Greene.....	30	636	27	426	28	383	22	459	4	28	22