

Table 25. **Miscellaneous Livestock and Animal Specialties—Inventory and Sales: 1997 and 1992**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)
<b>MULES, BURROS, AND DONKEYS</b>					
<b>State Total</b>					
Alabama.....	1 087	3 075	135	340	113
.....	1992..	1 360	69	152	(D)
<b>Counties, 1997</b>					
Autauga.....	5	9	-	-	-
Baldwin.....	20	56	5	13	(D)
Barbour.....	9	21	1	(D)	(D)
Bibb.....	5	9	-	-	-
Blount.....	34	95	-	-	-
Bullock.....	13	49	1	(D)	(D)
Butler.....	11	18	3	5	1
Calhoun.....	13	25	2	(D)	(D)
Chambers.....	10	36	2	(D)	(D)
Cherokee.....	14	40	1	(D)	(D)
Chilton.....	19	58	4	6	1
Choctaw.....	7	8	1	(D)	(D)
Clarke.....	10	16	-	-	-
Clay.....	11	18	4	4	1
Cleburne.....	7	19	1	(D)	(D)
Coffee.....	20	104	3	4	1
Colbert.....	9	23	2	(D)	(D)
Conecuh.....	6	(D)	3	(D)	(D)
Coosa.....	8	24	2	(D)	(D)
Covington.....	15	35	2	(D)	(D)
Crenshaw.....	10	30	-	-	-
Cullman.....	50	139	4	15	3
Dale.....	12	45	2	(D)	(D)
Dallas.....	4	(D)	-	-	-
De Kalb.....	51	180	11	41	14
Elmore.....	28	74	6	14	3
Escambia.....	7	26	1	(D)	(D)
Etowah.....	46	87	5	7	2
Fayette.....	11	16	1	(D)	(D)
Franklin.....	14	41	2	(D)	(D)
Geneva.....	18	93	2	(D)	(D)
Greene.....	8	26	-	-	-
Hale.....	8	18	2	(D)	(D)
Henry.....	8	18	-	-	-
Houston.....	14	57	-	-	-
Jackson.....	33	100	4	16	6
Jefferson.....	21	44	3	5	1
Lamar.....	12	23	-	-	-
Lauderdale.....	39	81	6	10	6
Lawrence.....	27	81	5	13	5
Lee.....	14	37	1	(D)	(D)
Limestone.....	17	57	2	(D)	(D)
Lowndes.....	8	30	1	(D)	(D)
Macon.....	11	16	1	(D)	(D)
Madison.....	14	60	2	(D)	(D)
Marengo.....	8	22	1	(D)	(D)
Marion.....	8	18	1	(D)	(D)
Marshall.....	65	175	9	30	10
Mobile.....	9	15	-	-	-
Monroe.....	5	25	1	(D)	(D)
Montgomery.....	23	73	3	5	1
Morgan.....	33	121	6	14	4
Perry.....	6	7	-	-	-
Pickens.....	13	26	-	-	-
Pike.....	32	94	3	4	1
Randolph.....	9	11	2	(D)	(D)
Russell.....	4	8	-	-	-
St. Clair.....	22	61	1	(D)	(D)
Shelby.....	21	90	3	(D)	(D)
Sumter.....	8	19	-	-	-
Talladega.....	15	52	1	(D)	(D)
Tallapoosa.....	19	56	1	(D)	(D)
Tuscaloosa.....	15	47	1	(D)	(D)
Walker.....	15	19	2	(D)	(D)
Washington.....	5	7	-	-	-
Wilcox.....	6	9	1	(D)	(D)
Winston.....	15	33	1	(D)	(D)
<b>GOATS, TOTAL</b>					
<b>State Total</b>					
Alabama.....	1 614	27 578	689	13 934	(NA)
.....	1992..	1 139	440	6 957	(NA)

Table 25. **Miscellaneous Livestock and Animal Specialties—Inventory and Sales: 1997 and 1992—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)
<b>GOATS, TOTAL—Con.</b>					
<b>Counties, 1997</b>					
Autauga .....	15	350	7	50	(NA)
Baldwin .....	47	831	20	373	(NA)
Barbour .....	17	288	9	72	(NA)
Bibb .....	9	114	5	46	(NA)
Blount .....	41	611	18	303	(NA)
Bullock .....	9	178	3	56	(NA)
Butler .....	15	294	6	91	(NA)
Calhoun .....	28	328	11	58	(NA)
Chambers .....	10	63	5	68	(NA)
Cherokee .....	33	484	9	77	(NA)
Chilton .....	30	535	19	327	(NA)
Choctaw .....	11	164	8	118	(NA)
Clarke .....	12	222	4	170	(NA)
Clay .....	9	118	4	13	(NA)
Cleburne .....	5	183	3	30	(NA)
Coffee .....	37	538	21	394	(NA)
Colbert .....	27	438	9	202	(NA)
Conecuh .....	13	202	5	37	(NA)
Coosa .....	8	177	4	22	(NA)
Covington .....	42	1 169	25	387	(NA)
Crenshaw .....	35	570	14	167	(NA)
Cullman .....	68	945	28	4 053	(NA)
Dale .....	25	427	15	217	(NA)
Dallas .....	8	61	—	—	(NA)
De Kalb .....	57	672	21	213	(NA)
Elmore .....	23	447	8	89	(NA)
Escambia .....	20	444	14	214	(NA)
Etowah .....	39	508	14	166	(NA)
Fayette .....	3	11	—	—	(NA)
Franklin .....	18	379	9	108	(NA)
Geneva .....	17	231	7	112	(NA)
Greene .....	7	99	2	(D)	(NA)
Hale .....	7	128	4	60	(NA)
Henry .....	8	370	3	66	(NA)
Houston .....	18	168	4	47	(NA)
Jackson .....	67	1 344	24	383	(NA)
Jefferson .....	20	165	4	53	(NA)
Lamar .....	21	238	9	80	(NA)
Lauderdale .....	105	2 103	57	808	(NA)
Lawrence .....	45	628	16	103	(NA)
Lee .....	11	154	7	147	(NA)
Limestone .....	61	653	23	187	(NA)
Lowndes .....	6	129	3	(D)	(NA)
Macon .....	15	311	8	60	(NA)
Madison .....	58	573	15	132	(NA)
Marengo .....	5	35	3	(D)	(NA)
Marion .....	10	1 169	9	1 198	(NA)
Marshall .....	58	630	22	239	(NA)
Mobile .....	30	802	19	543	(NA)
Monroe .....	14	188	5	212	(NA)
Montgomery .....	18	491	8	137	(NA)
Morgan .....	48	468	26	187	(NA)
Perry .....	16	240	6	59	(NA)
Pickens .....	9	188	3	30	(NA)
Pike .....	30	699	18	228	(NA)
Randolph .....	14	262	8	84	(NA)
Russell .....	13	1 167	4	(D)	(NA)
St. Clair .....	30	259	7	48	(NA)
Shelby .....	12	81	2	(D)	(NA)
Sumter .....	6	38	3	30	(NA)
Talladega .....	18	372	8	85	(NA)
Tallapoosa .....	11	118	3	(D)	(NA)
Tuscaloosa .....	33	479	11	118	(NA)
Walker .....	20	227	8	61	(NA)
Washington .....	18	347	3	(D)	(NA)
Wilcox .....	8	81	2	(D)	(NA)
Winston .....	13	192	7	50	(NA)
<b>GOATS, EXCEPT ANGORA AND MILK</b>					
<b>State Total</b>					
Alabama .....	1 498	25 232	637	12 990	515
1992 .....	1 002	13 133	387	5 976	168
<b>Counties, 1997</b>					
Autauga .....	11	251	5	(D)	1
Baldwin .....	40	516	16	284	9
Barbour .....	16	(D)	9	72	2
Bibb .....	8	(D)	4	(D)	1
Blount .....	37	574	16	(D)	9
Bullock .....	9	178	3	56	1
Butler .....	12	277	5	(D)	2
Calhoun .....	27	(D)	10	(D)	2
Chambers .....	7	55	5	68	4
Cherokee .....	32	464	9	77	2

Table 25. **Miscellaneous Livestock and Animal Specialties—Inventory and Sales: 1997 and 1992—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)
<b>GOATS, EXCEPT ANGORA AND MILK—Con.</b>					
<b>Counties, 1997—Con.</b>					
Chilton .....	30	(D)	18	(D)	8
Choctaw .....	11	164	8	118	4
Clarke .....	10	104	3	(D)	1
Clay .....	9	(D)	4	13	(D)
Cleburne .....	5	183	3	30	1
Coffee .....	30	474	15	354	9
Colbert .....	26	(D)	9	(D)	8
Conecuh .....	12	(D)	4	(D)	1
Coosa .....	7	(D)	4	22	1
Covington .....	42	(D)	25	(D)	13
Crenshaw .....	34	(D)	13	(D)	4
Cullman .....	63	860	27	(D)	201
Dale .....	23	(D)	14	(D)	7
Dallas .....	8	(D)	—	—	—
De Kalb .....	51	621	20	(D)	7
Elmore .....	22	(D)	8	89	3
Escambia .....	19	(D)	14	214	7
Etowah .....	37	497	13	(D)	9
Fayette .....	3	11	—	—	—
Franklin .....	17	(D)	8	(D)	2
Geneva .....	17	231	7	112	6
Greene .....	6	(D)	2	(D)	(D)
Hale .....	6	(D)	3	(D)	2
Henry .....	7	(D)	2	(D)	(D)
Houston .....	18	(D)	4	47	(D)
Jackson .....	61	1 159	21	311	15
Jefferson .....	17	150	4	53	2
Lamar .....	21	238	9	80	2
Lauderdale .....	99	1 964	52	700	23
Lawrence .....	39	539	15	(D)	3
Lee .....	11	(D)	7	(D)	3
Limestone .....	60	587	22	(D)	5
Lowndes .....	4	(D)	2	(D)	(D)
Macon .....	15	(D)	8	60	(D)
Madison .....	57	(D)	14	(D)	5
Marengo .....	5	35	3	—	1
Marion .....	9	(D)	7	1 153	43
Marshall .....	51	541	20	211	8
Mobile .....	27	751	16	528	14
Monroe .....	14	188	5	212	13
Montgomery .....	18	(D)	8	(D)	4
Morgan .....	41	395	23	165	5
Perry .....	15	(D)	6	59	2
Pickens .....	9	188	3	30	(D)
Pike .....	29	(D)	17	(D)	5
Randolph .....	13	(D)	7	(D)	3
Russell .....	11	(D)	4	(D)	(D)
St. Clair .....	28	(D)	7	48	2
Shelby .....	12	(D)	2	(D)	(D)
Sumter .....	6	38	3	30	1
Talladega .....	16	(D)	8	85	3
Tallahpoosa .....	10	(D)	3	(D)	(D)
Tuscaloosa .....	30	447	11	(D)	6
Walker .....	20	227	8	61	2
Washington .....	17	(D)	3	(D)	(D)
Wilcox .....	8	81	2	(D)	(D)
Winston .....	13	(D)	7	(D)	2
<b>RABBITS AND THEIR PELTS</b>					
<b>State Total</b>					
Alabama .....	127	3 544	36	6 058	23
1992 .....	180	16 567	80	24 024	75
<b>Counties, 1997</b>					
Baldwin .....	5	49	1	(D)	(D)
Chambers .....	3	13	—	—	—
Choctaw .....	4	912	4	1 754	5
Coffee .....	4	(D)	2	(D)	(D)
Colbert .....	3	(D)	1	(D)	(D)
Covington .....	3	39	3	35	(Z)
Cullman .....	6	9	—	—	—
De Kalb .....	6	(D)	2	(D)	(D)
Elmore .....	5	(D)	1	(D)	(D)
Geneva .....	5	50	1	(D)	(D)
Lamar .....	3	(D)	—	—	—
Lawrence .....	3	(D)	—	—	—
Lee .....	3	124	2	(D)	(D)
Limestone .....	3	(D)	—	—	—
Madison .....	7	85	3	34	(Z)
Marshall .....	3	(D)	—	—	—
Mobile .....	5	28	1	(D)	(D)
Morgan .....	5	(D)	3	(D)	(D)
Perry .....	3	(D)	2	(D)	(D)
St. Clair .....	5	8	—	—	—
Tuscaloosa .....	6	43	1	(D)	(D)
All other counties .....	37	814	9	2 538	11

Table 25. **Miscellaneous Livestock and Animal Specialties—Inventory and Sales: 1997 and 1992—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Inventory		Sales		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)
<b>OTHER LIVESTOCK AND LIVESTOCK PRODUCTS</b>					
<b>State Total</b>					
Alabama.....	105	(X)	45	(X)	588
	40	(X)	36	(X)	1 970

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1997 and 1992**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	3 687	230 484	19 735 218	126	10 455	5 305	281 053	24 941 228	156	11 126
<b>Counties</b>										
Autauga.....	36	1 035	75 906	1	(D)	44	2 169	152 308	1	(D)
Baldwin.....	102	8 588	838 687	5	(D)	144	12 800	1 364 257	9	665
Barbour.....	80	3 192	276 702	1	(D)	103	4 476	332 652	10	492
Bibb.....	8	81	2 510	—	—	12	210	7 365	—	—
Blount.....	45	1 630	150 203	—	—	79	2 925	298 670	1	(D)
Bullock.....	13	426	24 979	—	—	24	925	72 050	2	(D)
Butler.....	40	2 642	199 145	—	—	51	2 740	214 032	—	—
Calhoun.....	35	1 958	174 573	1	(D)	45	2 341	230 543	—	—
Chambers.....	11	155	8 345	2	(D)	23	305	21 651	1	(D)
Cherokee.....	40	2 115	150 574	2	(D)	55	3 054	298 284	—	—
Chilton.....	48	774	41 671	—	—	66	951	42 664	1	(D)
Choctaw.....	25	201	8 319	—	—	31	552	27 894	—	—
Clarke.....	18	358	29 621	—	—	26	822	57 506	—	—
Clay.....	12	165	14 215	—	—	15	205	9 060	—	—
Cleburne.....	20	922	56 243	—	—	26	1 067	90 660	—	—
Coffee.....	137	5 786	499 387	9	578	199	9 138	735 174	13	810
Colbert.....	39	4 712	465 878	2	(D)	68	4 420	471 177	3	395
Conecuh.....	78	3 024	238 376	—	—	88	3 854	307 284	—	—
Coosa.....	13	114	6 053	2	(D)	5	16	745	—	—
Covington.....	100	2 393	203 946	2	(D)	172	4 371	307 658	1	(D)
Crenshaw.....	87	4 323	388 890	5	414	100	3 752	346 415	12	768
Cullman.....	117	4 132	372 173	1	(D)	160	4 199	426 972	2	(D)
Dale.....	77	4 169	353 679	4	358	107	7 839	566 165	7	439
Dallas.....	39	4 012	296 215	1	(D)	48	4 018	294 045	—	—
De Kalb.....	196	16 218	1 364 696	1	(D)	296	18 285	2 106 741	1	(D)
Elmore.....	44	2 167	168 642	2	(D)	51	1 357	112 075	2	(D)
Escambia.....	75	4 552	490 315	4	472	110	7 882	754 528	4	577
Etowah.....	40	1 618	137 765	1	(D)	67	2 430	224 955	2	(D)
Fayette.....	51	2 549	175 815	—	—	85	4 241	361 782	1	(D)
Franklin.....	41	1 219	65 602	—	—	88	3 825	331 726	—	—
Geneva.....	172	8 128	679 158	8	454	275	15 233	1 127 156	4	465
Greene.....	37	1 599	135 992	1	(D)	40	1 997	139 797	—	—
Hale.....	22	1 153	92 212	—	—	52	2 559	227 271	1	(D)
Henry.....	65	5 079	455 486	4	455	116	9 621	616 238	5	552
Houston.....	170	9 265	884 403	23	1 837	284	19 484	1 547 077	24	2 153
Jackson.....	163	21 829	1 698 124	2	(D)	228	20 567	2 063 760	—	—
Jefferson.....	11	37	1 990	—	—	21	136	7 023	2	(D)
Lamar.....	66	1 803	102 559	1	(D)	86	2 993	229 834	1	(D)
Lauderdale.....	128	7 097	531 900	2	(D)	172	6 990	653 177	—	—
Lawrence.....	77	8 133	869 657	3	632	96	4 859	478 593	2	(D)
Lee.....	10	152	6 850	—	—	19	641	43 442	—	—
Limestone.....	92	8 411	714 632	4	454	97	5 484	533 558	2	(D)
Lowndes.....	16	2 575	250 369	—	—	13	1 198	66 974	—	—
Macon.....	15	1 054	97 392	2	(D)	20	673	35 603	2	(D)
Madison.....	113	15 038	1 230 174	2	(D)	156	14 356	1 416 529	1	(D)
Marengo.....	18	829	40 647	—	—	41	811	68 683	2	(D)
Marion.....	72	3 820	241 164	—	—	128	5 160	361 161	—	—
Marshall.....	90	6 999	536 967	—	—	151	12 999	1 404 640	1	(D)
Mobile.....	42	2 737	242 850	—	—	49	6 193	600 786	2	(D)
Monroe.....	91	3 407	339 833	4	300	129	6 297	522 311	3	314
Montgomery.....	16	975	70 950	1	(D)	18	517	37 793	2	(D)
Morgan.....	56	5 901	514 636	—	—	66	3 007	314 028	—	—
Perry.....	29	1 310	83 989	—	—	41	878	52 074	1	(D)
Pickens.....	25	2 863	250 146	1	(D)	33	2 520	162 994	1	(D)
Pike.....	86	4 521	419 565	13	1 008	103	3 958	370 651	19	903
Randolph.....	50	605	38 246	1	(D)	76	765	37 625	—	—
Russell.....	14	558	40 414	1	(D)	26	789	45 311	—	—
St. Clair.....	9	166	8 200	—	—	32	188	10 990	1	(D)
Shelby.....	12	344	25 360	—	—	19	346	22 474	2	(D)
Sumter.....	30	896	67 078	1	(D)	37	1 969	148 387	1	(D)

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1997 and 1992—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)—Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Talladega .....	38	7 205	828 906	1	(D)	48	2 412	190 310	3	350
Tallapoosa .....	15	347	25 004	1	(D)	12	145	8 083	—	—
Tuscaloosa .....	42	4 464	432 218	3	(D)	66	3 634	309 519	1	(D)
Walker .....	17	87	5 090	—	—	29	248	12 715	—	—
Washington .....	74	3 012	247 320	—	—	75	2 512	194 529	—	—
Wilcox .....	22	2 731	239 957	1	(D)	28	3 309	283 554	—	—
Winston .....	15	124	6 655	—	—	35	436	29 540	—	—
<b>SORGHUM FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	99	5 294	254 902	1	(D)	362	24 343	1 178 791	1	(D)
<b>Counties</b>										
Autauga .....	3	1 039	47 064	—	—	4	255	12 387	—	—
Baldwin .....	5	177	5 770	—	—	6	132	6 080	—	—
Blount .....	3	17	(D)	—	—	9	233	14 541	—	—
Calhoun .....	4	82	(D)	—	—	7	301	7 054	—	—
Coffee .....	5	401	18 607	—	—	10	488	15 270	—	—
Covington .....	3	(D)	(D)	—	—	5	143	6 750	—	—
Dale .....	4	142	7 213	—	—	8	286	9 837	—	—
Elmore .....	3	(D)	(D)	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Etowah .....	4	85	4 752	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Geneva .....	4	194	6 612	—	—	18	714	23 441	—	—
Henry .....	10	481	13 193	—	—	26	2 088	90 295	—	—
Houston .....	6	248	8 968	—	—	32	1 640	55 330	—	—
Lauderdale .....	7	108	2 310	—	—	11	324	18 116	—	—
Madison .....	4	142	5 412	—	—	19	1 838	103 978	—	—
Morgan .....	4	420	24 214	—	—	27	3 228	172 124	—	—
All other counties .....	30	1 362	87 475	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>WHEAT FOR GRAIN, TOTAL (SEE TEXT) (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	732	82 440	3 326 421	3	(D)	870	86 071	3 461 454	4	(D)
<b>Counties</b>										
Autauga .....	9	1 340	50 360	—	—	13	2 028	56 396	—	—
Baldwin .....	48	6 320	203 200	—	—	84	9 487	408 747	—	—
Barbour .....	8	490	19 400	—	—	5	155	4 704	—	—
Blount .....	5	169	6 239	—	—	4	145	4 300	—	—
Butler .....	5	434	12 446	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Calhoun .....	11	872	39 906	—	—	9	690	28 607	—	—
Cherokee .....	17	1 001	37 441	—	—	12	1 636	75 749	—	—
Chilton .....	7	460	18 620	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coffee .....	11	564	22 629	—	—	33	1 691	69 874	—	—
Colbert .....	3	105	4 025	—	—	15	2 245	95 212	—	—
Conecuh .....	7	532	20 380	—	—	4	585	12 300	—	—
Covington .....	14	999	38 442	—	—	13	674	26 086	—	—
Crenshaw .....	7	414	14 356	—	—	8	530	19 900	—	—
Cullman .....	19	1 056	43 724	—	—	12	434	16 235	—	—
Dale .....	14	1 373	41 608	—	—	15	1 177	37 320	—	—
Dallas .....	16	2 848	110 452	—	—	16	4 096	162 689	—	—
De Kalb .....	18	693	27 897	—	—	18	1 493	45 913	—	—
Elmore .....	6	640	28 877	—	—	8	590	18 000	—	—
Escambia .....	36	3 380	171 095	—	—	30	2 490	121 701	—	—
Etowah .....	4	202	5 880	—	—	5	205	8 907	—	—
Geneva .....	17	970	26 287	—	—	30	1 343	49 257	—	—
Greene .....	8	1 418	38 720	—	—	7	289	6 805	—	—
Hale .....	10	2 656	101 319	—	—	22	3 662	129 905	—	—
Henry .....	25	1 595	49 007	—	—	32	2 327	83 391	1	(D)
Houston .....	60	4 935	147 281	2	(D)	48	3 854	156 835	1	(D)
Jackson .....	31	3 233	126 529	—	—	24	2 311	100 383	—	—
Lamar .....	3	333	12 100	—	—	4	461	20 965	—	—
Lauderdale .....	44	5 314	225 214	—	—	64	3 820	143 161	—	—
Lawrence .....	12	2 341	139 097	—	—	36	2 157	95 839	—	—
Lee .....	4	167	7 400	—	—	3	35	1 000	—	—
Limestone .....	45	5 590	269 438	—	—	38	2 558	106 424	—	—
Lowndes .....	3	(D)	(D)	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Macon .....	5	330	15 245	—	—	5	592	17 515	—	—
Madison .....	68	10 228	473 707	—	—	69	10 307	494 861	—	—
Marion .....	7	450	18 714	—	—	10	1 528	59 522	—	—
Marshall .....	10	1 352	45 357	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Monroe .....	7	349	17 463	—	—	5	134	3 240	—	—
Montgomery .....	7	722	30 652	1	(D)	12	1 358	47 534	—	—
Morgan .....	17	1 954	97 535	—	—	29	2 702	110 139	—	—
Perry .....	6	1 029	36 008	—	—	12	2 135	56 703	—	—
Pickens .....	7	2 312	92 984	—	—	10	1 114	43 154	—	—
Pike .....	9	593	22 245	—	—	16	829	37 667	—	—
Russell .....	6	457	20 103	—	—	6	616	31 030	—	—
Talladega .....	14	4 120	156 450	—	—	18	3 234	125 964	—	—
Tuscaloosa .....	9	1 162	56 540	—	—	4	720	37 950	—	—
Washington .....	11	1 205	51 862	—	—	8	564	26 101	—	—
Wilcox .....	4	1 033	35 385	—	—	4	(D)	(D)	—	—
All other counties .....	18	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1997 and 1992—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>BARLEY FOR GRAIN (BUSHELS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	3	19	365	1	(D)	11	817	31 900	—	—
<b>CANOLA (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	23	3 148	3 157 046	—	—	18	2 284	3 430 816	—	—
<b>Counties</b>										
Baldwin.....	14	1 833	1 819 626	—	—	6	521	620 243	—	—
Geneva.....	5	1 050	992 000	—	—	4	1 437	(D)	—	—
All other counties.....	4	265	345 420	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>OATS FOR GRAIN (BUSHELS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	347	15 609	721 962	1	(D)	439	18 217	1 004 220	2	(D)
<b>Counties</b>										
Baldwin.....	39	1 959	82 218	—	—	50	2 712	129 796	1	(D)
Barbour.....	7	187	7 212	—	—	4	53	2 860	—	—
Butler.....	6	85	4 780	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Calhoun.....	3	76	2 700	—	—	4	136	9 720	—	—
Coffee.....	29	1 050	54 908	—	—	41	1 423	87 404	—	—
Covington.....	16	1 033	53 360	—	—	15	653	40 696	—	—
Cullman.....	3	65	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dale.....	14	861	29 783	—	—	6	296	17 890	—	—
Dallas.....	9	638	28 775	—	—	14	878	50 532	—	—
Elmore.....	4	215	11 150	—	—	6	155	10 360	—	—
Escambia.....	7	297	16 430	—	—	8	692	41 150	—	—
Geneva.....	54	3 906	181 744	1	(D)	65	3 853	204 948	—	—
Henry.....	35	1 065	49 385	—	—	18	820	41 110	—	—
Houston.....	56	2 315	99 953	—	—	75	3 149	180 466	1	(D)
Limestone.....	3	31	(D)	—	—	7	53	3 959	—	—
Monroe.....	6	78	6 480	—	—	6	115	8 700	—	—
Montgomery.....	4	110	6 372	—	—	4	310	20 740	—	—
Perry.....	3	140	5 600	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pike.....	4	69	3 000	—	—	6	127	6 265	—	—
Tallapoosa.....	3	100	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	42	1 329	69 807	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>POPCORN (POUNDS, SHELLLED)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	7	670	1 217 680	2	(D)	15	1 127	3 227 419	3	190
<b>Counties</b>										
Jackson.....	3	360	625 200	2	(D)	3	610	1 968 400	—	—
All other counties.....	4	310	592 480	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>PROSO MILLET (BUSHELS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	6	476	9 670	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>RYE FOR GRAIN (BUSHELS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	120	6 011	124 233	—	—	167	6 775	149 767	1	(D)
<b>Counties</b>										
Autauga.....	5	222	5 226	—	—	7	222	5 890	—	—
Barbour.....	13	497	11 436	—	—	9	286	4 224	—	—
Coffee.....	8	310	7 470	—	—	17	642	11 466	—	—
Cullman.....	3	21	565	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dale.....	17	440	5 311	—	—	11	319	5 520	—	—
De Kalb.....	4	(D)	(D)	—	—	5	115	3 150	—	—
Geneva.....	5	203	2 620	—	—	17	442	7 818	—	—
Henry.....	20	990	15 510	—	—	32	2 512	63 114	—	—
Houston.....	22	727	8 654	—	—	28	812	17 479	—	—
Pike.....	6	188	3 475	—	—	8	139	3 658	—	—
All other counties.....	17	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1997 and 1992—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SUNFLOWER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	5	9	8 200	1	(D)	4	6	4 000	2	(D)

Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1997 and 1992**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>COTTON (BALES)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	1 470	433 160	523 864	80	13 164	1 469	431 665	601 506	87	19 930
<b>Counties</b>										
Autauga.....	29	9 956	13 374	—	—	38	13 532	17 508	1	(D)
Baldwin.....	46	13 040	20 073	1	(D)	24	6 044	10 788	1	(D)
Barbour.....	28	8 292	9 415	2	(D)	26	5 953	10 163	5	925
Blount.....	4	1 394	1 597	—	—	12	2 284	2 387	—	—
Bullock.....	7	1 051	1 389	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Butler.....	4	(D)	(D)	—	—	5	1 299	1 751	—	—
Cherokee.....	69	20 041	24 721	4	315	96	21 453	29 824	6	1 720
Chilton.....	3	(D)	(D)	—	—	7	1 561	1 863	—	—
Coffee.....	114	17 177	14 158	3	245	28	3 565	4 811	1	(D)
Colbert.....	32	25 509	27 733	4	1 170	68	33 801	38 029	6	3 346
Conecuh.....	10	1 260	1 585	—	—	10	2 134	3 055	2	(D)
Covington.....	66	14 192	20 276	—	—	38	6 109	9 283	2	(D)
Crenshaw.....	16	2 653	2 931	2	(D)	13	1 972	2 648	1	(D)
Cullman.....	3	(D)	(D)	—	—	10	1 374	1 209	—	—
Dale.....	37	10 359	9 024	3	217	10	3 624	5 181	1	(D)
Dallas.....	26	14 664	17 873	3	193	51	16 435	20 452	1	(D)
Elmore.....	38	19 393	28 524	2	(D)	52	18 561	25 811	4	280
Escambia.....	75	21 522	33 372	2	(D)	70	16 580	25 590	3	370
Etowah.....	18	3 072	3 478	—	—	22	2 306	2 924	—	—
Fayette.....	4	2 420	2 369	—	—	12	2 244	1 870	—	—
Franklin.....	4	738	703	—	—	6	1 075	1 253	—	—
Geneva.....	125	19 106	19 240	2	(D)	43	5 597	8 647	2	(D)
Henry.....	75	19 632	17 091	8	1 187	42	6 574	9 642	3	274
Houston.....	128	27 910	25 404	9	2 183	31	3 568	4 122	—	—
Lamar.....	5	155	266	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lauderdale.....	72	22 968	25 682	—	—	92	29 001	34 865	1	(D)
Lawrence.....	43	24 769	26 808	2	(D)	80	39 939	54 780	4	587
Lee.....	11	2 454	2 691	1	(D)	11	2 870	3 469	1	(D)
Limestone.....	54	21 951	23 978	9	2 127	136	58 686	90 211	8	2 340
Lowndes.....	6	(D)	(D)	—	—	6	7 725	9 180	2	(D)
Macon.....	13	5 964	8 409	5	945	23	5 576	7 009	2	(D)
Madison.....	30	5 456	5 155	1	(D)	104	38 577	60 914	2	(D)
Marengo.....	9	3 528	5 198	—	—	8	2 540	3 352	—	—
Mobile.....	21	13 313	18 149	—	—	13	6 172	8 861	1	(D)
Monroe.....	92	27 857	49 476	3	670	82	18 275	30 114	4	602
Montgomery.....	3	1 372	2 177	—	—	2	(D)	(D)	—	—
Morgan.....	4	2 110	2 671	1	(D)	18	4 523	5 836	—	—
Pickens.....	3	1 291	1 788	—	—	15	5 244	7 281	3	900
Pike.....	65	12 928	13 044	9	595	31	2 763	3 785	8	562
Russell.....	6	5 815	5 627	2	(D)	11	4 823	7 243	3	1 640
Shelby.....	24	4 313	6 111	—	—	27	5 749	8 016	—	—
Talladega.....	5	1 749	2 578	—	—	4	949	1 450	—	—
Tuscaloosa.....	17	4 313	6 961	—	—	25	7 541	9 870	3	640
Wilcox.....	5	2 627	3 341	—	—	6	2 565	4 151	—	—
All other counties.....	21	5 681	7 209	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>TOBACCO (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	17	290	541 112	1	(D)	14	335	635 700	—	—
<b>Counties</b>										
Butler.....	11	270	509 482	1	(D)	10	308	588 200	—	—
Madison.....	3	7	11 900	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	3	12	19 730	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1997 and 1992—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	1 889	316 019	7 867 880	32	5 818	2 065	305 713	8 871 365	21	3 085
<b>Counties</b>										
Autauga .....	14	1 381	29 376	1	(D)	5	202	5 704	—	—
Baldwin .....	183	36 081	901 131	4	980	247	45 486	1 446 378	8	1 870
Barbour .....	4	428	5 935	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blount .....	34	3 222	86 874	—	—	21	1 102	44 508	—	—
Bullock .....	3	331	7 152	—	—	7	493	10 148	—	—
Butler .....	5	1 034	20 020	—	—	5	1 083	31 707	—	—
Calhoun .....	34	3 721	97 104	—	—	32	4 118	133 729	—	—
Cherokee .....	72	10 123	222 213	1	(D)	99	14 760	398 182	1	(D)
Chilton .....	11	1 124	17 392	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Coffee .....	18	1 891	22 096	1	(D)	6	426	15 400	—	—
Colbert .....	29	3 401	94 080	2	(D)	29	4 314	134 474	—	—
Conecuh .....	13	899	17 007	—	—	6	719	18 167	—	—
Covington .....	30	1 714	41 549	—	—	30	1 266	34 655	—	—
Cullman .....	62	5 681	154 085	—	—	63	5 480	186 108	—	—
Dale .....	5	390	5 485	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dallas .....	25	8 775	181 848	1	(D)	30	18 294	511 155	—	—
De Kalb .....	127	10 827	275 980	—	—	130	9 954	311 390	1	(D)
Elmore .....	8	1 371	34 056	—	—	4	469	13 080	1	(D)
Escambia .....	69	5 981	154 232	—	—	83	10 088	340 740	—	—
Etowah .....	23	2 528	61 977	—	—	36	3 294	88 955	—	—
Fayette .....	14	1 562	34 794	—	—	14	1 500	46 843	—	—
Franklin .....	14	862	23 862	—	—	23	3 480	83 390	—	—
Geneva .....	70	4 374	79 739	—	—	57	3 727	101 522	—	—
Greene .....	6	2 360	46 900	1	(D)	9	1 582	39 119	—	—
Hale .....	16	7 195	144 502	—	—	33	8 737	281 036	1	(D)
Henry .....	10	685	10 424	1	(D)	6	313	7 384	—	—
Houston .....	102	7 607	136 555	3	130	112	8 283	238 932	3	465
Jackson .....	131	26 992	707 479	—	—	150	26 964	701 001	—	—
Lamar .....	14	2 352	49 027	1	(D)	12	2 057	51 706	1	(D)
Lauderdale .....	79	11 994	301 708	—	—	73	6 398	194 019	—	—
Lawrence .....	59	12 734	348 224	1	(D)	64	5 942	186 748	2	(D)
Limestone .....	138	36 287	1 046 298	8	1 523	116	12 799	402 867	—	—
Macon .....	4	455	8 250	—	—	10	1 154	27 648	—	—
Madison .....	167	43 413	1 149 660	5	1 880	27	29 797	882 137	1	(D)
Marion .....	25	3 423	75 990	—	—	167	2 703	67 161	—	—
Marshall .....	71	7 679	200 446	—	—	88	7 700	189 919	—	—
Mobile .....	11	2 778	71 389	—	—	28	6 088	189 088	—	—
Monroe .....	10	405	9 635	—	—	37	2 305	61 727	—	—
Montgomery .....	7	2 241	47 256	—	—	7	2 592	69 113	—	—
Morgan .....	49	7 558	183 983	—	—	62	9 105	289 481	—	—
Perry .....	20	8 640	208 086	—	—	28	13 670	318 404	—	—
Pickens .....	13	6 675	160 967	—	—	16	7 065	179 501	—	—
Pike .....	8	615	12 350	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Russell .....	4	575	3 909	—	—	5	267	8 602	—	—
Shelby .....	4	340	4 465	—	—	3	210	3 600	—	—
Sumter .....	8	1 836	42 695	1	(D)	8	2 520	95 928	1	(D)
Talladega .....	27	6 997	171 037	—	—	27	7 238	158 791	—	—
Tallapoosa .....	4	394	4 696	—	—	—	—	—	—	—
Tuscaloosa .....	9	2 118	64 490	1	(D)	6	765	26 560	—	—
Washington .....	10	1 171	25 875	—	—	11	803	25 777	—	—
Wilcox .....	6	1 179	24 329	—	—	4	(D)	17 081	—	—
All other counties.....	10	1 620	39 268	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>DRY EDIBLE PEAS (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	25	450	450 000	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Coffee .....	5	53	53 000	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Houston .....	8	317	317 000	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	12	80	80 000	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>DRY COWPEAS AND DRY SOUTHERN PEAS (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	10	25	177	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)



Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1997 and 1992—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>POTATOES, EXCLUDING SWEETPOTATOES (CWT)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	147	5 968	909 170	21	1 043	262	10 355	1 695 801	21	2 360
<b>Counties</b>										
Baldwin .....	16	1 570	278 299	7	755	35	3 859	542 355	12	1 927
Butler .....	3	1	52	—	—	—	—	—	—	—
Cullman .....	37	229	34 207	3	(D)	64	610	123 530	1	(D)
De Kalb .....	25	2 428	327 435	1	(D)	32	4 209	744 349	2	(D)
Geneva .....	4	2	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson .....	12	1 645	260 772	2	(D)	24	1 472	253 553	2	(D)
Lamar .....	4	(D)	436	—	—	—	—	—	—	—
Lauderdale .....	4	2	278	2	(D)	12	14	1 944	2	(D)
Limestone .....	3	16	1 154	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Marengo .....	3	(D)	(D)	2	(D)	—	—	—	—	—
Mobile .....	3	2	409	—	—	5	17	1 650	—	—
Walker .....	6	2	258	—	—	4	13	423	—	—
All other counties.....	27	45	4 367	4	11	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SWEETPOTATOES (BUSHELS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	112	3 489	771 952	11	94	194	4 706	1 292 798	8	19
<b>Counties</b>										
Baldwin .....	16	1 862	389 570	1	(D)	19	1 854	566 544	—	—
Blount .....	3	15	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Butler .....	4	10	635	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chilton .....	5	(D)	(D)	1	(D)	5	1 115	278 575	—	—
Cullman .....	35	813	221 576	—	—	69	1 399	387 841	1	(D)
Greene .....	6	13	1 295	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson .....	3	2	410	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lamar .....	3	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Lauderdale .....	4	1	150	2	(D)	5	3	710	—	—
Lee .....	3	2	683	1	(D)	3	3	275	—	—
Perry .....	4	(D)	(D)	1	(D)	5	112	14 100	—	—
Pickens .....	4	7	374	—	—	3	(D)	(D)	—	—
All other counties.....	22	112	16 514	4	13	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>PEANUTS FOR NUTS (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	1 510	181 393	356 492 286	85	8 689	2 254	237 516	586 013 571	112	13 659
<b>Counties</b>										
Autauga .....	3	(D)	(D)	—	—	13	313	819 830	—	—
Barbour .....	119	12 766	24 938 870	2	(D)	157	21 994	55 376 360	6	993
Bullock .....	10	866	2 186 242	—	—	13	940	2 500 612	—	—
Butler .....	17	1 351	3 424 120	—	—	20	2 143	5 441 478	—	—
Coffee .....	216	22 323	40 218 323	9	681	299	27 940	70 012 664	8	874
Conecuh .....	13	897	1 779 656	—	—	23	1 815	3 835 885	—	—
Covington .....	117	9 457	23 584 138	2	(D)	168	11 728	31 453 405	1	(D)
Crenshaw .....	57	4 931	9 526 536	11	1 057	93	7 188	19 264 867	12	1 477
Dale .....	113	15 512	25 530 983	7	476	166	21 315	55 158 553	15	1 788
Escambia .....	5	589	1 369 850	—	—	12	367	614 700	—	—
Geneva .....	254	25 854	52 258 640	5	245	377	31 210	72 725 591	6	1 004
Greene .....	4	4	5 956	2	(D)	6	6	5 300	—	—
Henry .....	142	31 794	61 017 548	8	920	212	42 857	106 357 425	10	1 700
Houston .....	297	39 899	79 295 661	22	2 611	427	44 735	106 370 009	27	2 944
Lauderdale .....	3	3	738	2	(D)	3	9	4 220	—	—
Marengo .....	3	28	68 514	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Montgomery .....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Perry .....	3	3	4 931	—	—	8	58	49 700	—	—
Pike .....	104	12 647	25 423 921	12	1 187	166	20 157	49 447 213	24	2 414
Russell .....	6	2 115	5 064 000	3	1 037	13	2 324	5 625 376	1	(D)
All other counties.....	21	231	448 757	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)