

Table 12. Selected Farm Production Expenses: 1978

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

**All Farms
Part 1 of 2**

	Livestock and poultry purchased		Feed for livestock and poultry				Animal health costs		Seeds, bulbs, plants, and trees		
			Total		Commercially mixed formula feed						
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Tons	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)
Alabama.....	20 740	187 615	41 324	474 654	17 414	2 550 170	403 952	26 669	8 538	26 139	39 162
Autauga.....	160	645	322	2 490	144	7 742	1 293	220	101	292	402
Baldwin.....	312	3 735	613	3 694	194	15 276	2 396	449	196	829	2 660
Barbour.....	225	1 011	557	2 784	218	10 737	1 760	387	87	430	1 160
Bibb.....	71	713	180	353	48	1 264	191	104	27	59	55
Blount.....	562	5 488	1 024	25 160	457	150 973	23 796	761	303	573	340
Bullock.....	148	1 097	276	1 544	126	5 479	860	167	55	162	374
Butler.....	190	1 455	561	5 287	209	27 822	4 652	317	72	245	282
Calhoun.....	259	4 177	488	7 225	215	42 121	6 621	288	118	240	297
Chambers.....	164	660	320	2 721	105	13 682	2 057	198	60	143	74
Cherokee.....	189	1 487	341	5 554	122	31 481	5 112	216	89	387	593
Chilton.....	268	968	592	1 280	203	2 817	457	402	47	441	195
Choctaw.....	129	415	335	1 103	96	5 203	815	216	38	166	56
Clarke.....	97	253	344	357	100	306	57	184	28	198	112
Clay.....	183	2 591	333	7 712	135	43 623	7 020	221	84	138	24
Cleburne.....	158	1 522	292	6 399	121	40 306	6 125	166	93	116	63
Coffee.....	491	5 854	761	14 973	442	82 210	13 348	550	248	591	2 041
Colbert.....	284	1 786	547	3 428	242	17 850	2 834	372	79	267	435
Conecuh.....	148	952	456	723	143	1 764	295	228	36	288	434
Coosa.....	100	469	239	2 307	94	12 978	2 082	131	27	78	10
Covington.....	453	3 490	792	7 465	349	34 699	5 806	639	161	637	1 038
Crenshaw.....	233	4 979	454	8 537	186	46 322	7 518	258	180	381	731
Cullman.....	1 202	15 576	1 832	60 676	1 070	366 028	58 128	1 590	687	938	955
Dale.....	262	1 054	517	3 293	213	16 213	2 491	338	87	387	952
Dallas.....	152	2 396	437	2 535	167	8 699	1 394	295	127	346	815
De Kalb.....	1 047	8 283	1 632	41 091	850	247 699	39 449	1 248	392	1 190	1 347
Elmore.....	205	1 147	518	3 225	149	13 629	2 111	352	90	363	615
Escambia.....	165	2 720	261	1 836	85	2 003	291	162	141	405	969
Etowah.....	324	1 760	642	8 828	315	50 728	8 217	442	135	411	208
Fayette.....	169	539	294	1 209	112	5 485	827	186	27	251	135
Franklin.....	390	2 568	669	9 944	346	58 675	9 283	497	89	422	295
Geneva.....	433	7 228	695	10 383	292	36 792	6 016	460	110	722	1 390
Greene.....	96	1 675	338	931	100	2 775	408	175	56	148	373
Hale.....	177	1 961	393	2 699	174	10 572	1 572	292	91	224	584
Henry.....	213	1 103	388	2 257	142	5 586	1 076	275	119	370	1 813
Houston.....	408	2 007	701	3 780	244	10 756	1 754	415	138	788	2 323
Jackson.....	468	4 079	915	8 108	367	43 862	6 956	594	147	721	1 274
Jefferson.....	173	4 556	420	6 091	103	33 847	5 524	277	157	140	28
Lamar.....	169	399	323	1 046	105	4 294	678	193	16	290	90
Lauderdale.....	416	1 703	878	3 957	310	15 941	2 415	570	116	664	571
Lawrence.....	598	3 785	885	16 250	458	96 139	15 448	665	163	556	694
Lee.....	105	776	279	1 449	91	7 844	1 047	145	41	176	237
Limestone.....	267	1 601	677	2 746	271	14 924	2 071	512	139	604	928
Lowndes.....	204	7 589	403	4 689	167	17 768	2 741	246	154	152	426
Macon.....	130	653	290	1 337	64	4 999	708	207	49	198	230
Madison.....	364	2 128	751	6 418	281	35 380	4 991	588	138	671	1 558
Marengo.....	256	2 327	572	1 684	151	4 316	583	338	89	210	445
Marion.....	360	1 555	621	3 679	266	19 031	3 080	341	47	387	225
Marshall.....	729	8 473	1 117	29 181	584	175 765	27 972	931	271	684	494
Mobile.....	195	1 672	463	2 813	152	10 722	1 755	314	123	456	1 278
Monroe.....	127	771	314	944	68	1 297	287	155	63	372	540
Montgomery.....	283	3 786	601	5 724	199	20 115	2 772	464	196	243	613
Morgan.....	606	7 769	974	14 609	455	83 172	13 073	748	342	499	332
Perry.....	95	1 036	301	2 300	96	5 444	866	147	103	164	675
Pickens.....	184	2 177	361	7 905	177	35 491	5 445	241	117	219	250
Pike.....	311	2 279	614	7 034	286	34 930	5 736	449	99	446	1 151
Randolph.....	268	2 813	508	11 874	255	72 211	11 297	349	143	223	56
Russell.....	98	306	207	955	54	1 852	340	128	31	116	312
St Clair.....	244	3 043	477	7 437	258	43 250	6 903	394	137	210	134
Shelby.....	180	1 608	360	4 246	126	16 777	2 501	249	109	156	253
Sumter.....	210	3 439	475	1 362	137	3 105	417	304	142	165	345
Talladega.....	189	3 789	402	4 331	168	21 656	3 663	179	104	196	216
Tallapoosa.....	87	1 395	290	3 376	77	19 425	3 101	195	54	74	143
Tuscaloosa.....	255	1 069	448	2 439	144	11 272	1 741	320	81	269	312
Walker.....	295	3 647	484	6 731	181	34 381	5 468	363	131	139	115
Washington.....	150	2 488	372	3 179	130	17 198	2 694	216	116	196	138
Wilcox.....	109	447	364	746	53	689	84	156	33	134	213
Winston.....	368	4 479	537	17 984	366	109 808	17 527	394	140	213	101
Farms not on mail list.....	2 180	6 212	5 497	18 247	2 606	102 972	15 955	2 096	331	2 570	635

**All Farms
Part 2 of 2**

	Commercial fertilizer		Other agricultural chemicals, including lime		Hired farm labor		Contract labor		Customwork, and rental of machinery and equipment		Energy and petroleum products	
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)
Alabama.....	39 912	107 113	29 453	52 482	20 139	83 633	3 058	5 528	18 838	21 126	56 923	79 968
Autauga.....	375	1 664	284	1 577	165	1 989	41	42	167	280	456	960
Baldwin.....	1 072	6 873	942	3 130	434	4 280	121	398	598	1 164	1 209	3 135
Barbour.....	579	2 185	516	1 412	370	1 118	65	74	280	534	725	1 290
Bibb.....	162	303	108	99	80	155	23	26	65	101	250	203
Blount.....	957	1 370	624	514	474	1 559	69	101	390	222	1 275	1 729
Bullock.....	245	1 240	218	614	140	1 241	33	25	141	258	359	803
Butler.....	440	1 056	324	395	254	505	25	51	163	191	659	823
Calhoun.....	446	571	236	165	297	1 199	40	20	194	129	658	717
Chambers.....	275	643	152	252	170	350	18	15	109	97	403	395
Cherokee.....	512	1 782	434	786	214	958	6	40	332	270	641	1 027
Chilton.....	698	1 066	471	366	284	635	46	46	184	101	837	494
Choctaw.....	338	393	157	135	154	269	10	11	104	80	429	249

Table 12. Selected Farm Production Expenses: 1978—Con.

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

All Farms
Part 2 of 2

	Commercial fertilizer		Other agricultural chemicals, including lime		Hired farm labor		Contract labor		Customwork, and rental of machinery and equipment		Energy and petroleum products	
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)
Clarke	320	451	178	105	118	163	1	(D)	126	91	428	280
Clay	305	343	174	70	123	399	13	38	69	42	437	561
Cleburne	218	234	165	76	95	326	19	16	144	56	367	486
Coffee	770	3 276	708	1 720	374	1 571	26	123	546	799	1 049	2 109
Calbert	481	1 826	347	1 298	339	1 179	45	112	257	277	677	1 124
Conecuh	404	1 450	323	520	170	518	8	10	206	292	543	634
Coosa	183	129	122	38	102	140	34	23	44	18	269	199
Covington	875	2 813	695	1 342	357	1 162	88	216	448	547	1 133	1 647
Crenshaw	451	1 169	381	674	252	1 136	29	72	211	292	620	1 095
Cullman	1 521	2 211	1 072	838	961	3 905	144	542	938	654	2 414	3 960
Dale	501	1 760	478	989	204	551	23	35	227	276	663	1 208
Dallas	450	3 135	310	2 058	262	2 110	42	72	293	682	633	1 724
De Kalb	1 636	2 961	1 299	989	810	2 087	119	444	967	801	2 342	3 207
Elmore	556	1 726	357	1 343	296	1 056	7	2	230	338	737	1 024
Escambia	523	2 478	448	1 362	201	1 164	68	94	309	718	573	1 079
Etowah	702	849	480	320	269	470	23	56	296	214	934	899
Fayette	374	574	214	183	145	333	2	(D)	126	109	453	333
Franklin	619	1 101	458	339	292	695	53	29	301	205	907	1 069
Geneva	874	3 029	819	1 383	340	1 417	64	142	537	732	1 036	1 838
Greene	257	1 146	166	629	176	722	14	70	131	189	403	744
Hale	385	1 587	259	1 040	221	1 541	22	25	149	262	510	1 265
Henry	451	2 889	437	1 730	233	1 295	28	83	251	444	558	1 754
Houston	952	4 778	927	1 938	371	1 488	81	213	534	920	1 113	2 344
Jackson	948	2 653	814	995	462	1 912	72	360	415	403	1 326	1 702
Jefferson	263	216	165	89	173	1 580	32	15	57	32	514	356
Lamar	414	401	286	142	170	135	16	3	194	107	524	269
Lauderdale	1 035	2 010	750	1 056	541	1 080	68	103	545	521	1 412	1 297
Lawrence	920	2 654	757	1 412	553	1 960	37	78	480	515	1 256	1 961
Lee	293	812	240	398	158	1 077	3	17	101	167	382	733
Limestone	886	3 926	770	2 207	471	2 926	83	121	499	635	1 209	2 097
Lowndes	293	1 569	201	946	258	1 328	51	58	177	290	494	990
Macon	316	1 016	231	644	160	955	25	24	142	315	422	712
Madison	922	4 180	715	2 378	562	3 334	119	145	481	552	1 195	2 497
Marengo	481	1 568	245	748	304	1 017	42	91	181	223	695	1 106
Marion	590	915	467	272	245	321	31	46	291	315	791	823
Marshall	1 224	1 480	1 011	632	688	2 348	106	69	732	523	1 732	2 606
Mobile	701	2 399	584	1 108	298	4 281	85	184	225	385	899	1 681
Monroe	488	1 605	341	718	260	759	51	30	327	444	583	784
Montgomery	437	1 815	263	859	363	2 293	39	36	219	441	767	1 545
Morgan	1 007	1 594	768	620	609	2 278	44	80	533	501	1 420	1 753
Perry	328	1 712	204	864	199	1 570	19	25	110	173	430	1 316
Pickens	362	925	254	437	258	1 108	18	49	128	114	544	840
Pike	617	2 379	470	1 222	361	958	34	31	243	369	769	1 362
Randolph	451	402	274	82	180	439	39	92	133	51	655	667
Russell	189	608	163	659	87	635	19	18	49	143	292	505
St Clair	412	772	275	278	232	1 661	39	79	142	113	604	827
Shelby	321	675	176	367	183	851	33	72	154	131	499	766
Sumter	342	1 405	218	449	260	901	14	32	120	159	560	827
Talladega	343	843	229	364	233	962	11	16	95	149	573	875
Tallapoosa	235	456	114	262	156	580	11	23	76	122	379	387
Tuscaloosa	475	972	345	536	201	948	39	63	126	112	609	671
Walker	357	260	256	119	174	908	49	21	124	37	597	698
Washington	381	553	247	176	179	535	15	5	101	57	497	590
Wilcox	257	597	106	295	205	566	24	12	124	102	415	634
Winston	369	319	242	97	220	770	25	48	171	138	586	1 016
Farms not on mail list	3 348	2 362	1 989	620	989	970	315	204	1 276	402	6 593	2 669

Table 13. Energy Expenses and Fuel Storage Capacity for Farm Business: 1978

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

All Farms
Part 1 of 3

	Total		Gasoline				Diesel fuel					
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity		Farms	Expenses (\$1,000)	Purchased (1,000 gallons)	Storage capacity	
						Farms	Size (1,000 gallons)				Farms	Size (1,000 gallons)
Alabama	56 923	79 968	49 091	27 817	47 834	11 854	5 210	30 176	21 869	47 271	14 534	7 759
Autauga	456	960	443	427	749	129	90	263	293	652	153	136
Baldwin	1 209	3 135	1 063	1 050	1 810	469	255	823	1 056	2 351	511	341
Barbour	725	1 290	642	500	887	215	130	551	426	928	338	148
Bibb	250	203	243	101	181	59	24	69	47	105	32	16
Blount	1 275	1 729	1 109	508	861	193	73	648	263	557	294	112
Bullock	359	803	299	344	599	92	41	216	260	566	91	112
Butler	659	823	557	307	517	143	46	329	142	308	124	50
Calhoun	658	717	569	212	361	132	44	314	112	242	128	44
Chambers	403	395	376	192	321	65	39	209	89	193	111	33
Cherokee	641	1 027	520	341	576	159	96	421	321	696	234	191
Chilton	837	494	688	232	397	113	38	433	127	274	189	82
Choctaw	429	249	372	142	245	53	13	263	54	119	64	14
Clarke	428	280	386	150	258	38	13	229	74	160	51	19
Clay	437	561	414	196	335	109	51	246	64	135	105	24
Cleburne	367	486	294	148	261	31	20	204	59	130	71	28
Coffee	1 049	2 109	876	664	1 137	271	106	667	598	1 311	376	167