



Table 2. Land Use

Land in farms according to use

	Total cropland								Woodland including woodland pasture			
	All farms		Class 1-5 farms		Harvested cropland				All farms		Class 1-5 farms	
	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres
MITCHELL.....	1 147	253 920	1 048	249 588	1 108	183 312	1 033	181 278	281	11 648	252	10 981
MONONA.....	1 226	333 992	1 145	329 069	1 184	227 425	1 128	226 339	376	22 693	353	21 675
MONROE.....	861	135 021	661	122 066	811	66 241	639	61 477	434	31 701	350	26 436
MONTGOMERY.....	936	221 257	858	216 656	881	137 741	840	136 895	204	5 304	192	5 214
MUSCATINE.....	1 204	219 008	1 053	212 032	1 145	151 741	1 024	149 149	373	21 722	314	19 631
O BRIEN.....	1 432	326 985	1 397	325 624	1 415	267 281	1 387	266 631	79	1 768	76	1 759
OSCEOLA.....	922	225 616	890	223 841	898	171 853	884	171 284	28	235	27	205
PAGE.....	1 351	282 278	1 192	274 006	1 272	173 155	1 153	170 798	266	8 367	235	7 925
PALO ALTO.....	1 206	326 752	1 147	322 238	1 181	242 108	1 135	240 902	89	2 353	83	2 293
PLYMOUTH.....	2 066	467 804	1 950	460 515	2 011	339 152	1 929	336 744	142	4 340	133	4 100
POCAHONTAS.....	1 316	330 268	1 267	327 113	1 292	262 679	1 257	261 978	88	1 750	83	1 717
POLK.....	1 286	229 014	977	217 569	1 199	166 847	961	162 030	299	12 887	230	11 255
POTTAWATTAMI.....	2 156	484 203	1 889	470 953	2 019	311 028	1 830	307 481	436	13 978	357	12 432
POWESHIEK.....	1 404	305 702	1 284	299 188	1 342	198 236	1 265	196 560	276	9 318	258	8 976
RINGGOLD.....	987	257 276	839	245 942	926	123 366	813	119 969	308	12 475	273	11 471
SAC.....	1 344	327 621	1 291	324 406	1 322	248 396	1 279	247 732	133	3 781	124	3 632
SCOTT.....	1 306	207 599	1 121	201 556	1 236	162 830	1 106	160 712	204	7 739	147	6 306
SHELBY.....	1 463	327 055	1 391	322 667	1 410	218 034	1 366	217 095	178	4 608	166	4 493
SIOUX.....	2 147	443 595	2 068	439 963	2 102	353 759	2 044	352 361	74	1 759	73	1 755
STORY.....	1 343	306 762	1 214	299 314	1 305	236 679	1 199	232 768	236	9 933	202	9 287
TAMA.....	1 828	372 471	1 699	365 254	1 762	259 237	1 666	257 126	475	23 023	434	22 059
TAYLOR.....	1 148	240 133	992	230 830	1 091	132 246	961	129 167	292	11 516	262	10 860
UNION.....	923	192 714	796	183 297	869	106 375	764	103 349	201	11 435	183	10 767
VAN BUREN.....	1 069	175 405	844	164 082	1 020	110 620	835	106 080	619	42 769	481	37 290
WAPELLO.....	1 126	168 282	776	151 762	1 049	105 467	760	99 244	512	24 732	342	18 835
WARREN.....	1 495	247 751	1 091	228 850	1 372	141 056	1 047	134 650	509	22 449	387	19 195
WASHINGTON.....	1 372	278 770	1 271	273 300	1 324	193 056	1 241	191 121	515	23 611	469	22 301
WAYNE.....	1 063	240 206	865	226 169	967	132 891	838	129 074	233	12 845	202	11 717
WEBSTER.....	1 593	382 414	1 439	376 793	1 556	301 972	1 426	299 427	276	17 682	221	15 840
WINNEBAGO.....	1 053	236 077	969	231 593	1 025	162 946	959	161 480	118	2 066	108	1 933
WINNESHIEK.....	1 937	299 568	1 756	290 374	1 866	203 018	1 730	200 057	1 047	45 577	948	42 963
WOODBURY.....	1 840	436 466	1 640	426 203	1 730	284 444	1 598	280 741	330	14 680	274	12 951
WORTH.....	953	216 541	854	211 698	931	152 614	847	150 774	201	4 055	171	3 745
WRIGHT.....	1 307	339 521	1 240	336 342	1 277	269 385	1 230	268 502	134	5 161	120	4 857
IOWA, TOTAL.....	134 143 27 738 852		120 422 27 043 657		128 791 19 286 658		118 381 19 045 992		32 419 1 630 369		28 078 1 484 179	

Table 3. Irrigated Land, Tenure

	Irrigated land											
	All farms				Class 1-5 farms				Tenure			
	All farms		Class 1-5 farms		Operated by--				Operated by--			
	Farms reporting	Acres	Farms reporting	Acres	Full owners	Part owners	Tenants	Percent of tenancy	Full owners	Part owners	Tenants	Percent of tenancy
ADAIR.....	-	-	-	-	771	403	249	17.4	649	387	229	18.1
ADAMS.....	-	-	-	-	548	229	147	15.9	463	227	140	16.8
ALLAMAKEE.....	1	20	1	20	984	285	170	11.8	830	276	158	12.5
APPANOOSE.....	-	-	-	-	747	276	85	7.6	474	258	61	7.6
AUDUBON.....	-	-	-	-	656	282	273	22.5	578	280	269	23.8
BENTON.....	5	337	1	1	831	496	500	27.3	702	488	482	28.8
BLACK HAWK.....	7	109	7	109	909	337	363	22.5	686	322	344	25.4
BOONE.....	1	2	1	2	640	465	402	26.6	454	446	377	29.5
BREMER.....	1	15	1	15	1 013	286	244	15.8	838	276	227	16.9
BUCHANAN.....	4	48	-	-	1 068	335	309	18.0	891	325	290	19.2
BUENA VISTA.....	2	54	2	54	516	429	520	35.4	440	422	499	36.6
BUTLER.....	1	50	1	50	882	373	437	25.8	731	367	418	27.5
CALHOUN.....	1	5	1	5	430	405	548	39.6	351	402	539	41.7
CARROLL.....	2	225	2	225	663	404	498	31.8	596	398	494	33.1
CASS.....	1	6	1	6	723	335	340	24.3	599	325	327	26.1
CEDAR.....	2	115	2	115	878	361	428	25.6	753	359	410	26.9
CERRO GORDO.....	1	15	1	15	603	373	355	26.6	464	369	338	28.8
CHEROKEE.....	1	64	1	64	488	389	455	34.1	441	381	446	35.1
CHICKASAW.....	-	-	-	-	847	339	217	15.4	710	327	203	16.3
CLARKE.....	2	12	-	-	563	216	120	13.3	414	205	96	13.4
CLAY.....	-	-	-	-	473	389	425	33.0	390	382	401	34.1
CLAYTON.....	-	-	-	-	1 457	341	302	14.3	1 248	328	287	15.4
CLINTON.....	-	-	-	-	1 029	415	436	23.1	888	411	420	24.4
CRAWFORD.....	1	30	1	30	899	410	485	27.0	804	408	462	27.5
DALLAS.....	1	10	1	10	689	446	350	23.5	459	426	332	27.2
DAVIS.....	3	106	1	100	774	210	119	10.7	550	198	104	12.2
DECATUR.....	-	-	-	-	624	225	132	13.4	425	206	109	14.7
DELAWARE.....	-	-	-	-	1 131	240	348	20.2	1 003	232	334	21.2
DES MOINES.....	1	2	1	2	559	271	184	18.1	387	256	172	21.1
DICKINSON.....	-	-	-	-	330	250	240	29.2	267	242	235	31.5
DUBUQUE.....	3	52	1	12	1 373	223	245	13.3	1 213	217	239	14.3
EMMET.....	1	2	1	2	319	235	287	34.1	275	229	273	35.1
FAYETTE.....	3	25	1	5	1 265	417	362	17.7	1 054	414	336	18.6
FLOYD.....	4	82	4	82	666	367	293	22.0	506	357	272	23.9
FRANKLIN.....	5	131	5	131	580	383	462	32.4	502	382	441	33.2
FREMONT.....	6	1 518	6	1 518	385	300	291	29.8	316	289	271	30.9
GREENE.....	2	180	2	180	454	369	442	34.9	367	363	422	36.6
GUNDY.....	1	20	1	20	543	354	525	36.9	497	351	511	37.6
HATHAWAY.....	-	-	-	-	732	375	315	22.1	582	365	298	23.9
HAMILTON.....	1	3	1	3	535	431	520	34.9	453	424	504	36.4