

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)
Oregon, total .....	1 025 082	38 317	14 765	603 223	960	48 329	1 485	13 051	18 165	314 389	1 299	46 091
Baker .....	17 611	31 962	293	5 656	—	—	20	415	486	11 508	26	31
Benton .....	19 197	36 427	269	15 015	23	336	54	522	345	3 137	19	187
Clackamas .....	48 394	19 834	1 218	14 811	187	9 773	160	1 309	1 634	8 623	180	13 878
Clatsop .....	2 540	11 705	57	181	8	46	29	226	177	2 052	11	34
Columbia .....	6 056	12 040	151	907	—	—	58	226	423	4 619	25	4
Coos .....	9 913	15 251	153	1 404	11	164	81	1 269	519	6 833	23	207
Crook .....	13 805	47 603	155	(D)	—	—	2	(D)	235	7 454	8	39
Curry .....	4 014	24 476	27	171	19	1 030	28	40	129	2 372	6	—
Deschutes .....	8 276	18 895	146	3 010	3	191	—	—	370	5 006	30	70
Douglas .....	13 312	10 727	321	2 939	32	152	155	2 418	1 085	7 450	83	353
Gilliam .....	19 044	112 686	149	(D)	—	—	1	(D)	133	3 824	10	1
Grant .....	7 441	27 357	94	1 287	1	(D)	17	(D)	238	5 618	9	193
Harney .....	11 331	39 619	117	2 334	—	—	6	50	252	8 946	9	—
Hood River .....	20 418	42 538	395	19 099	4	14	12	9	148	991	21	305
Jackson .....	26 032	25 225	398	13 715	38	288	43	223	766	10 123	77	1 682
Jefferson .....	34 228	100 375	281	21 115	6	101	—	—	305	13 010	7	—
Josephine .....	6 509	16 520	133	1 467	8	324	32	109	205	4 324	43	285
Klamath .....	46 612	59 530	503	26 903	—	—	12	299	557	18 839	12	570
Lake .....	12 862	45 610	151	3 042	2	(D)	7	(D)	230	9 611	12	—
Lane .....	38 250	24 026	719	21 107	91	2 483	136	1 027	1 073	8 305	103	5 328
Lincoln .....	1 718	7 470	27	50	16	314	36	399	208	954	7	1
Linn .....	59 600	36 520	814	43 547	33	575	99	396	1 195	10 955	94	4 127
Malheur .....	101 079	76 749	869	59 057	15	2 030	2	13	937	39 970	27	8
Marion .....	100 903	40 426	1 778	64 611	122	12 094	112	394	1 308	15 203	91	8 601
Morrow .....	42 344	129 098	241	36 766	—	—	4	7	234	5 571	8	(Z)
Multnomah .....	16 792	35 576	222	6 530	129	7 751	11	56	202	2 329	17	126
Polk .....	28 770	27 932	659	20 229	20	248	74	325	661	5 684	52	2 285
Sherman .....	18 512	94 449	177	15 846	—	—	1	10	130	1 609	5	1 047
Tillamook .....	15 905	39 962	21	40	11	25	43	240	378	15 599	7	1
Umatilla .....	128 364	105 911	881	87 812	17	1 145	15	78	698	38 557	45	771
Union .....	23 472	36 561	458	15 713	2	(D)	29	(D)	458	7 154	18	4
Wallowa .....	15 034	35 541	233	8 228	2	(D)	25	(D)	380	6 517	17	2
Wasco .....	22 285	45 948	393	18 667	5	63	9	65	297	3 480	16	11
Washington .....	41 598	25 226	1 177	24 190	102	7 615	92	443	833	8 661	81	690
Wheeler .....	2 872	29 306	53	812	—	—	8	366	88	1 693	3	(Z)
Yamhill .....	39 990	26 785	1 032	25 488	42	1 186	72	265	848	7 806	97	5 245

**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)
Oregon, total .....	1 012 282	59 487	11 167	599 088	714	48 030	1 193	12 896	11 291	306 324	648	45 944
Baker .....	17 483	40 007	246	5 619	—	—	20	415	397	11 419	21	31
Benton .....	18 934	63 751	201	14 937	13	327	41	507	179	2 977	3	186
Clackamas .....	47 042	38 750	731	14 340	146	9 726	115	1 291	763	7 816	101	13 868
Clatsop .....	2 402	25 284	23	153	4	43	21	223	82	1 950	7	34
Columbia .....	5 753	27 265	77	850	6	160	42	347	187	4 395	5	(Z)
Coos .....	9 650	23 479	112	1 360	7	197	70	1 263	325	6 625	8	205
Crook .....	13 725	61 547	133	(D)	—	—	2	(D)	181	7 394	6	38
Curry .....	3 935	38 578	13	153	15	1 022	27	440	85	2 321	1	(Z)
Deschutes .....	8 077	33 795	95	2 958	3	191	—	—	212	4 861	11	68
Douglas .....	12 640	20 687	185	2 829	19	139	133	2 400	546	6 927	26	344
Gilliam .....	19 033	118 217	149	(D)	—	—	1	(D)	125	3 813	8	1
Grant .....	7 372	35 442	77	1 271	1	(D)	16	(D)	193	5 565	8	192
Harney .....	11 245	47 248	102	2 282	—	—	6	50	220	8 912	8	1
Hood River .....	20 213	57 261	326	18 968	2	(D)	6	(D)	76	921	4	303
Jackson .....	25 442	47 555	237	13 540	26	268	34	221	393	9 738	25	1 675
Jefferson .....	34 139	110 482	274	21 087	6	101	—	—	182	12 950	7	1
Josephine .....	6 230	40 987	51	1 406	6	321	19	102	125	4 125	7	276
Klamath .....	46 390	75 065	451	26 826	—	—	12	299	427	18 696	8	569
Lake .....	12 810	55 455	130	3 024	2	(D)	6	(D)	194	9 578	7	1
Lane .....	37 428	47 862	424	20 862	64	2 444	112	1 015	505	7 786	50	5 320
Lincoln .....	1 583	15 369	12	39	13	311	31	396	92	836	4	1
Linn .....	58 855	60 364	654	43 410	20	560	73	383	666	10 381	53	4 121
Malheur .....	100 866	87 028	816	58 972	15	2 030	2	13	827	39 844	20	7
Marion .....	98 688	60 768	1 362	63 846	99	12 066	88	381	774	13 854	54	8 540
Morrow .....	42 303	145 872	237	36 764	—	—	4	7	203	5 532	5	(Z)
Multnomah .....	16 581	56 784	142	6 448	98	7 708	9	55	106	2 246	5	124
Polk .....	28 294	45 416	496	20 024	14	241	60	320	382	5 427	23	2 282
Sherman .....	18 486	101 571	176	15 837	—	—	1	10	117	1 592	5	1 047
Tillamook .....	15 778	55 753	9	28	3	13	41	239	281	15 497	7	—
Umatilla .....	127 685	135 980	780	87 605	12	1 140	15	78	507	38 096	23	766
Union .....	23 238	48 819	396	15 645	2	(D)	27	(D)	354	6 992	13	2
Wallowa .....	14 953	42 240	218	8 212	2	(D)	25	(D)	324	6 452	14	2
Wasco .....	22 013	56 444	339	18 586	5	63	6	63	245	3 290	11	11
Washington .....	40 845	42 904	756	23 788	81	7 591	67	430	464	8 351	46	685
Wheeler .....	2 851	35 638	46	805	—	—	8	366	77	1 679	3	(Z)
Yamhill .....	39 320	45 300	691	25 161	30	1 175	53	256	475	7 486	41	5 241