

Table 43. Organic Agriculture: 2007

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

Item	Oregon	Baker	Benton	Clackamas	Clatsop	Columbia	Coos
LAND USED FOR ORGANIC PRODUCTION							
Total acres used for organic production (see text)	farms 933	6	36	84	-	10	37
	acres 92,405	(D)	1,912	1,998	-	413	6,758
Acres from which organic crops were harvested	farms 729	5	30	65	-	10	27
	acres 45,834	29	(D)	906	-	(D)	2,180
Acres of organic pastureland	farms 334	2	9	35	-	3	21
	acres 41,844	(D)	226	705	-	(D)	3,516
Acres being converted to organic production	farms 470	6	17	45	2	9	9
	acres 16,175	218	304	497	(D)	59	259
VALUE OF SALES OF ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES							
Total organic product sales	farms 799	5	30	74	-	9	32
	\$1,000 88,379	12	3,564	5,796	-	65	9,244
By value of sales:							
\$1 to \$4,999	farms 436	5	16	55	-	5	22
	\$1,000 620	12	23	74	-	3	14
\$5,000 or more	farms 363	-	14	19	-	4	10
	\$1,000 87,760	-	3,541	5,721	-	63	9,230
Crops, including nursery and greenhouse	farms 665	4	25	60	-	8	19
	\$1,000 41,991	(D)	(D)	(D)	-	(D)	194
Livestock and poultry	farms 95	1	3	17	-	-	4
	\$1,000 3,089	(D)	(D)	27	-	-	137
Livestock and poultry products	farms 109	-	3	9	-	1	17
	\$1,000 43,299	-	(D)	(D)	-	(D)	8,914
Item	Crook	Curry	Deschutes	Douglas	Gilliam	Grant	Harney
LAND USED FOR ORGANIC PRODUCTION							
Total acres used for organic production (see text)	farms 4	10	15	38	-	13	9
	acres 685	285	(D)	1,033	-	6,606	16,364
Acres from which organic crops were harvested	farms 2	10	9	26	-	8	9
	acres (D)	132	(D)	201	-	(D)	(D)
Acres of organic pastureland	farms 4	4	9	17	-	9	4
	acres (D)	153	401	791	-	(D)	(D)
Acres being converted to organic production	farms 2	3	13	17	-	3	7
	acres (D)	(D)	305	531	-	308	2,795
VALUE OF SALES OF ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES							
Total organic product sales	farms 3	10	13	26	-	6	8
	\$1,000 14	20	(D)	217	-	186	1,012
By value of sales:							
\$1 to \$4,999	farms 2	9	8	21	-	2	2
	\$1,000 (D)	(D)	5	38	-	(D)	(D)
\$5,000 or more	farms 1	1	5	5	-	4	6
	\$1,000 (D)	(D)	(D)	178	-	(D)	(D)
Crops, including nursery and greenhouse	farms 2	10	8	25	-	2	7
	\$1,000 (D)	20	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Livestock and poultry	farms 1	-	4	1	-	4	1
	\$1,000 (D)	-	27	(D)	-	(D)	(D)
Livestock and poultry products	farms 2	-	3	-	-	-	-
	\$1,000 (D)	-	57	-	-	-	-
Item	Hood River	Jackson	Jefferson	Josephine	Klamath	Lake	Lane
LAND USED FOR ORGANIC PRODUCTION							
Total acres used for organic production (see text)	farms 31	62	10	52	44	24	107
	acres 399	1,800	1,237	1,317	21,086	5,326	1,995
Acres from which organic crops were harvested	farms 29	53	5	43	41	22	79
	acres 327	1,298	(D)	464	16,578	4,368	1,043
Acres of organic pastureland	farms 6	22	4	13	13	4	39
	acres 37	477	(D)	474	4,074	938	799
Acres being converted to organic production	farms 9	27	8	25	14	13	60
	acres 36	305	211	352	1,203	2,544	1,091
VALUE OF SALES OF ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES							
Total organic product sales	farms 29	57	7	47	42	24	88
	\$1,000 822	4,407	(D)	3,793	18,696	1,818	4,565
By value of sales:							
\$1 to \$4,999	farms 16	29	2	31	4	3	62
	\$1,000 26	37	(D)	11	11	10	73
\$5,000 or more	farms 13	28	5	16	38	21	26
	\$1,000 796	4,370	(D)	18,685	1,808	1,808	4,491
Crops, including nursery and greenhouse	farms 29	45	5	42	39	22	75
	\$1,000 822	1,762	119	(D)	8,013	(D)	4,492
Livestock and poultry	farms -	10	1	3	4	2	7
	\$1,000 -	(D)	(D)	10	(D)	(D)	55
Livestock and poultry products	farms -	10	1	5	2	-	11
	\$1,000 -	(D)	(D)	(D)	(D)	-	18

--continued

Table 43. Organic Agriculture: 2007 - Con.

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

Item	Lincoln	Linn	Malheur	Marion	Morrow	Multnomah	Polk	Sherman	
LAND USED FOR ORGANIC PRODUCTION									
Total acres used for organic production (see text)	farms acres	15 72	40 2,609	9 653	40 996	3 5,485	30 312	31 1,091	1 (D)
Acres from which organic crops were harvested	farms acres	12 17	24 302	6 498	28 362	3 5,485	23 91	21 668	1 (D)
Acres of organic pastureland	farms acres	1 (D)	19 2,208	5 105	15 483	- -	10 114	11 138	- -
Acres being converted to organic production	farms acres	9 20	25 293	8 113	27 809	5 1,414	7 90	28 588	- -
VALUE OF SALES OF ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES									
Total organic product sales	farms \$1,000	11 28	32 2,675	6 527	35 2,776	3 5,955	25 364	27 1,367	1 (D)
By value of sales:									
\$1 to \$4,999	farms \$1,000	8 4	17 25	1 (D)	24 44	- -	12 14	13 13	- -
\$5,000 or more	farms \$1,000	3 24	15 2,650	5 (D)	11 2,732	3 5,955	13 350	14 1,354	1 (D)
Crops, including nursery and greenhouse	farms \$1,000	11 (D)	23 460	6 527	25 (D)	3 5,955	22 351	20 (D)	1 (D)
Livestock and poultry	farms \$1,000	1 (D)	4 165	- -	8 10	- -	1 (D)	3 8	- -
Livestock and poultry products	farms \$1,000	- (D)	6 2,049	- -	2 (D)	- -	5 (D)	8 (D)	- -
Item	Tillamook	Umatilla	Union	Wallowa	Wasco	Washington	Wheeler	Yamhill	
LAND USED FOR ORGANIC PRODUCTION									
Total acres used for organic production (see text)	farms acres	5 853	15 3,412	5 (D)	12 588	10 351	48 602	- -	77 3,224
Acres from which organic crops were harvested	farms acres	5 406	8 619	3 (D)	9 358	10 331	40 424	- -	63 (D)
Acres of organic pastureland	farms acres	4 447	11 2,639	1 (D)	4 116	- -	14 84	- -	21 (D)
Acres being converted to organic production	farms acres	2 (D)	11 712	- -	2 (D)	8 99	9 80	- -	40 713
VALUE OF SALES OF ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES									
Total organic product sales	farms \$1,000	5 1,947	7 272	4 (D)	10 378	10 205	41 1,258	- -	72 13,909
By value of sales:									
\$1 to \$4,999	farms \$1,000	1 (D)	- -	2 (D)	4 2	2 (D)	32 50	- -	26 49
\$5,000 or more	farms \$1,000	4 (D)	7 272	2 (D)	6 375	8 (D)	9 1,207	- -	46 13,860
Crops, including nursery and greenhouse	farms \$1,000	2 (D)	6 (D)	3 (D)	9 (D)	10 205	37 1,251	- -	60 3,996
Livestock and poultry	farms \$1,000	1 (D)	1 (D)	1 (D)	1 (D)	- -	1 (D)	- -	10 138
Livestock and poultry products	farms \$1,000	4 (D)	- -	- -	2 (D)	- -	7 (D)	- -	11 9,776