

**Table 31. Fruits and Nuts: 1992 and 1987**

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

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
<b>APPLES</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho ----- 1992--	374	7 475	891 863	187	166 403	352	725 460	234	68 717 544
----- 1987--	377	9 050	1 102 520	221	224 459	350	878 061	288	131 724 476
<b>Counties, 1992</b>									
Ada -----	23	80	8 467	12	2 055	20	6 412	9	347 800
Bannock -----	7	41	5 533	5	1 552	7	3 981	5	442 420
Benewah -----	4	4	126	4	(D)	2	(D)	1	(D)
Bingham -----	5	3	178	2	(D)	4	(D)	2	(D)
Bonner -----	24	31	3 370	9	219	20	3 151	16	136 128
Bonneville -----	6	10	933	4	(D)	6	(D)	4	1 360
Boundary -----	6	(D)	1 330	2	(D)	5	(D)	4	(D)
Canyon -----	64	2 844	355 213	31	71 696	60	283 517	35	29 783 429
Clearwater -----	4	9	(D)	2	(D)	3	(D)	3	(D)
Franklin -----	4	23	(D)	3	(D)	4	(D)	4	(D)
Gem -----	45	1 757	213 252	23	43 068	45	170 184	36	20 605 890
Gooding -----	5	8	(D)	1	(D)	5	(D)	6	—
Idaho -----	7	38	(D)	3	135	7	(D)	—	(D)
Jefferson -----	5	9	826	5	74	5	752	3	(D)
Jerome -----	6	12	1 475	3	216	6	1 259	4	110 620
Kootenai -----	27	67	6 985	12	214	23	6 771	11	385 780
Latah -----	7	4	194	5	54	7	140	3	1 375
Lemhi -----	7	7	374	—	—	7	374	3	(D)
Nez Perce -----	11	17	1 038	1	(D)	11	(D)	8	18 650
Owyhee -----	7	(D)	(D)	2	(D)	7	(D)	3	(D)
Payette -----	64	2 138	234 480	36	32 434	64	202 046	51	13 206 164
Power -----	4	12	1 750	3	(D)	4	(D)	—	—
Twin Falls -----	16	87	11 638	12	2 151	15	9 487	11	48 830
Washington -----	11	220	28 655	7	5 626	10	23 029	10	2 571 280
All other counties -----	5	3	296	—	—	5	296	2	(D)
<b>APRICOTS</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho ----- 1992--	72	105	10 016	33	736	54	9 280	26	276 754
----- 1987--	33	56	4 089	15	1 201	32	2 888	23	107 935
<b>Counties, 1992</b>									
Ada -----	3	1	14	1	(D)	2	(D)	1	(D)
Bonner -----	3	1	12	3	12	—	—	—	—
Canyon -----	17	69	7 141	4	33	15	7 108	4	206 508
Gem -----	11	17	1 629	6	618	8	1 011	6	53 100
Idaho -----	5	10	739	3	14	5	725	3	(D)
Kootenai -----	3	(Z)	13	3	(D)	2	(D)	—	—
Owyhee -----	4	1	58	2	(D)	4	(D)	—	—
Payette -----	4	1	59	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Twin Falls -----	5	1	136	1	(D)	4	(D)	3	(D)
Washington -----	4	2	53	1	(D)	3	(D)	2	(D)
All other counties -----	13	4	162	6	28	8	134	6	9 731
<b>CHERRIES, TOTAL (SEE TEXT)</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho ----- 1992--	147	643	45 544	57	7 500	133	38 044	66	1 997 278
----- 1987--	129	674	54 342	52	5 330	116	49 012	83	2 332 629
<b>Counties, 1992</b>									
Bingham -----	3	1	(D)	1	(D)	2	(D)	1	(D)
Bonner -----	15	5	213	6	32	12	181	9	1 854
Canyon -----	24	372	27 715	8	4 983	24	22 732	12	1 097 660
Clearwater -----	4	2	30	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Gem -----	19	122	9 732	6	248	19	9 484	15	757 455
Gooding -----	4	2	48	—	—	4	48	—	—
Idaho -----	6	4	95	1	(D)	6	(D)	3	(D)
Jefferson -----	3	(Z)	19	3	9	3	10	1	(D)
Kootenai -----	14	8	508	5	45	13	463	4	414
Latah -----	9	74	3 235	8	862	7	2 373	4	95 104
Lemhi -----	4	(D)	(D)	—	—	4	(D)	1	(D)
Nez Perce -----	7	3	182	—	—	7	182	7	18 220
Owyhee -----	3	1	(D)	2	(D)	3	(D)	—	—
Payette -----	6	19	1 354	2	(D)	6	(D)	1	(D)
Twin Falls -----	10	18	1 630	4	(D)	9	(D)	3	526
Washington -----	5	4	282	2	(D)	4	(D)	4	(D)
All other counties -----	11	(D)	116	7	38	7	78	—	—

Table 31. **Fruits and Nuts: 1992 and 1987** — Con.

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

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
<b>SWEET CHERRIES</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho -----1992--	130	612	42 973	49	5 799	119	37 174	59	1 992 142
1987--	117	641	50 826	47	(D)	103	(D)	78	(D)
<b>Counties, 1992</b>									
Bonner -----	13	3	156	5	25	11	131	8	1 560
Canyon -----	24	(D)	(D)	8	4 983	24	(D)	12	1 097 660
Clearwater -----	4	2	30	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Gem -----	19	(D)	(D)	6	(D)	19	9 484	15	757 455
Gooding -----	3	1	22	—	—	3	22	—	—
Idaho -----	6	(D)	(D)	1	(D)	6	83	3	(D)
Kootenai -----	11	3	117	4	(D)	10	(D)	2	(D)
Latah -----	7	70	(D)	6	(D)	5	2 367	4	95 104
Lemhi -----	4	(D)	(D)	—	—	4	(D)	1	(D)
Nez Perce -----	7	3	174	—	—	7	174	7	(D)
Owyhee -----	3	1	(D)	2	(D)	3	(D)	—	—
Payette -----	6	(D)	(D)	2	(D)	6	1 342	1	(D)
Twin Falls -----	8	(D)	(D)	3	(D)	7	(D)	3	(D)
All other counties -----	15	2	112	10	54	11	58	2	(D)
<b>TART CHERRIES</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho -----1992--	59	31	2 571	20	1 701	43	870	20	5 136
1987--	47	30	(D)	15	(D)	40	(D)	23	(D)
<b>Counties, 1992</b>									
Bingham -----	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	1	(D)
Bonner -----	13	2	57	5	7	8	50	6	294
Gooding -----	3	1	26	—	—	3	26	—	—
Kootenai -----	9	5	391	2	(D)	8	(D)	3	(D)
Latah -----	5	4	(D)	2	(D)	3	6	—	—
Nez Perce -----	3	(Z)	8	—	—	3	8	3	(D)
Twin Falls -----	5	(D)	(D)	2	(D)	4	85	1	(D)
Washington -----	5	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	3	(D)
All other counties -----	13	2	77	6	17	9	60	3	225
<b>GRAPES (SEE TEXT) (FRESH WEIGHT)</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho -----1992--	68	482	316 132	44	65 948	64	250 184	43	2 037 377
1987--	85	729	388 119	39	43 971	77	344 148	65	5 937 297
<b>Counties, 1992</b>									
Ada -----	13	42	24 559	8	1 094	13	23 465	5	(D)
Bonner -----	4	2	716	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Canyon -----	25	319	222 357	18	45 246	24	177 111	20	1 543 694
Gem -----	3	(D)	(D)	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Kootenai -----	7	1	152	6	32	6	120	2	(D)
Nez Perce -----	3	1	120	—	—	3	120	2	(D)
Payette -----	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	3	(D)
Washington -----	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	2	(D)
All other counties -----	7	14	8 204	5	3 581	6	4 623	5	20 166
<b>NECTARINES</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho -----1992--	30	160	18 794	9	822	26	17 972	12	516 350
1987--	20	41	4 572	8	154	17	4 418	14	327 127
<b>Counties, 1992</b>									
Bonner -----	3	(Z)	11	1	(D)	2	(D)	—	—
Canyon -----	9	129	15 055	3	780	9	14 275	6	455 150
Gem -----	6	20	3 032	1	(D)	5	(D)	4	(D)
Idaho -----	3	10	649	—	—	3	649	—	—
All other counties -----	9	1	47	4	7	7	40	2	(D)

Table 31. **Fruits and Nuts: 1992 and 1987** — Con.

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

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
<b>PEACHES</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho -----1992--	120	856	85 914	56	16 633	99	69 281	65	2 827 532
-----1987--	110	989	118 870	47	10 484	104	108 386	87	5 967 503
<b>Counties, 1992</b>									
Ada -----	6	3	109	1	(D)	5	(D)	1	(D)
Bonner -----	6	3	(D)	3	7	3	(D)	1	(D)
Canyon -----	22	459	43 895	12	10 257	16	33 638	12	1 925 765
Gem -----	24	105	14 391	11	5 020	21	9 371	16	576 585
Gooding -----	3	2	(D)	-	-	3	(D)	-	-
Idaho -----	7	115	9 706	5	284	7	9 422	5	49 475
Kootenai -----	4	1	28	4	17	3	11	1	(D)
Latah -----	3	(D)	(D)	3	(D)	1	(D)	1	(D)
Lemhi -----	4	4	243	2	(D)	4	(D)	3	(D)
Nez Perce -----	11	52	5 477	1	(D)	11	(D)	8	(D)
Payette -----	9	14	1 390	3	(D)	9	(D)	4	63 680
Twin Falls -----	10	59	4 869	7	(D)	8	(D)	7	68 574
Washington -----	8	36	4 928	2	(D)	7	(D)	6	54 891
All other counties -----	3	(D)	11	2	(D)	1	(D)	-	-
<b>PEARS</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho -----1992--	127	130	12 058	44	941	104	11 117	47	173 807
-----1987--	93	178	19 430	31	1 165	80	18 265	50	1 985 657
<b>Counties, 1992</b>									
Ada -----	9	4	186	2	(D)	7	(D)	1	(D)
Bonner -----	14	3	120	5	16	9	104	7	17 750
Canyon -----	16	(D)	5 234	4	55	13	5 179	6	69 350
Clearwater -----	3	1	16	1	(D)	2	(D)	-	-
Gem -----	13	29	3 851	3	(D)	10	(D)	7	71 985
Gooding -----	3	1	22	-	-	3	22	-	-
Idaho -----	5	3	71	2	(D)	5	(D)	3	200
Kootenai -----	13	3	148	8	44	11	104	5	930
Latah -----	5	1	18	3	(D)	2	(D)	2	(D)
Lemhi -----	6	3	89	1	(D)	6	(D)	1	(D)
Nez Perce -----	6	1	42	1	(D)	5	(D)	2	(D)
Owyhee -----	6	(D)	(D)	4	(D)	5	152	-	-
Payette -----	5	(D)	(D)	3	(D)	5	(D)	1	(D)
Twin Falls -----	11	11	1 194	4	18	10	1 176	8	7 292
All other counties -----	12	2	159	3	9	11	150	4	685
<b>PLUMS AND PRUNES (SEE TEXT) (FRESH WEIGHT)</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho -----1992--	143	1 072	135 700	57	20 523	129	115 177	85	5 829 453
-----1987--	128	1 465	181 133	50	30 584	116	150 549	98	12 928 247
<b>Counties, 1992</b>									
Ada -----	5	1	12	1	(D)	4	(D)	-	-
Bonner -----	9	5	409	3	10	6	399	5	203
Canyon -----	23	346	46 165	6	6 134	23	40 031	16	1 673 718
Gem -----	32	298	40 994	12	5 606	30	35 388	21	2 114 830
Jefferson -----	6	2	169	6	78	4	91	2	(D)
Kootenai -----	11	5	185	7	(D)	9	(D)	5	2 170
Latah -----	5	1	29	1	(D)	4	(D)	1	(D)
Payette -----	25	323	37 015	10	6 371	25	30 644	18	1 615 486
Twin Falls -----	4	1	25	3	13	4	12	4	636
Washington -----	8	69	8 422	2	(D)	8	(D)	6	410 575
All other counties -----	15	23	2 275	6	1 221	12	1 054	7	6 275
<b>FILBERTS AND HAZELNUTS (IN SHELL)</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho -----1992--	4	3	(D)	3	(D)	2	(D)	1	(D)
-----1987--	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>ENGLISH WALNUTS (IN SHELL)</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho -----1992--	7	2	26	2	(D)	6	(D)	4	330
-----1987--	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	1	(D)

Table 31. **Fruits and Nuts: 1992 and 1987** — Con.

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

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
<b>OTHER FRUITS AND NUTS (SEE TEXT)</b>									
<b>State Total</b>									
Idaho ----- 1992-- 1987--	7 10	2 8	125 576	4 10	17 194	4 8	108 382	-- 3	-- 7 150
<b>Counties, 1992</b>									
Bonner ----- All other counties -----	3 4	1 1	110 15	1 3	(D) (D)	2 2	(D) (D)	-- --	-- --

Table 32. **Berries Harvested for Sale: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>BERRIES</b>										
<b>State Total</b>										
Idaho -----	116	110	(X)	97	96	93	155	(X)	84	150
<b>Counties</b>										
Ada ----- Bannock ----- Bear Lake ----- Bonner ----- Bonneville ----- Boundary ----- Canyon ----- Gem ----- Kootenai ----- Latah ----- Madison ----- Nez Perce ----- Payette ----- Twin Falls ----- All other counties -----	6 4 3 19 8 6 8 12 14 5 3 4 4 5 15	(D) (D) 2 (D) (D) 5 (D) (D) 6 (D) 1 (D) 8 (D) 9	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	6 4 3 15 8 3 8 12 12 2 2 2 4 4 5 9	(D) (D) 2 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) 7	11 (NA) 4 8 6 (NA) 6 7 7 3 7 (NA) (NA) (NA) (NA) (NA)	34 (NA) (D) 8 2 (NA) 30 11 2 1 13 (NA) (NA) (NA) (NA) (NA)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	11 (NA) 4 8 6 (NA) 5 7 2 3 7 (NA) (NA) (NA) (NA) (NA)	34 (NA) (D) 8 2 (NA) 29 11 (D) 1 13 (NA) (NA) (NA) (NA) (NA)
<b>BLACKBERRIES (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Idaho -----	14	7	20 686	12	7	10	4	9 186	10	(D)
<b>Counties</b>										
Gem ----- Payette ----- All other counties -----	4 3 7	3 (D) (D)	(D) 6 600 (D)	4 3 5	3 (D) (D)	3 (NA) (NA)	(D) (NA) (NA)	2 352 (NA) (NA)	3 (NA) (NA)	(D) (NA) (NA)
<b>TAME BLUEBERRIES (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Idaho -----	6	4	5 324	6	4	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>RASPBERRIES (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Idaho -----	87	80	83 381	71	71	68	90	123 786	62	88
<b>Counties</b>										
Ada ----- Bannock ----- Bear Lake ----- Bonner ----- Bonneville ----- Boundary ----- Canyon ----- Gem ----- Kootenai ----- Latah ----- Madison ----- Nez Perce ----- Payette ----- Twin Falls ----- All other counties -----	5 3 3 16 8 4 7 5 9 4 3 3 3 3 14	1 2 (D) 22 11 3 10 8 2 1 1 1 1 (D) 8	958 700 (D) 35 240 5 830 4 550 5 568 6 780 2 716 (D) 900 2 279 (D) (D) 9 788	5 3 3 13 8 1 7 5 8 2 2 3 3 8	1 2 (D) 16 11 (D) 10 8 4 (D) (D) 1 1 (D) (D) 6	8 (NA) (NA) 4 6 2 6 3 6 (NA) 7 (NA) (NA) (NA) (NA)	7 (NA) (NA) (D) 2 30 2 2 (NA) 13 (NA) (NA) (NA) (NA) (NA)	4 279 (NA) (NA) (D) 2 551 41 750 3 250 2 000 (NA) 31 650 (NA) (NA) (NA) (NA) (NA)	8 (NA) (NA) 4 6 -- 5 3 2 (NA) 7 (NA) (NA) (NA) (NA)	7 (NA) (NA) (D) 2 29 2 (D) (NA) 13 (NA) (NA) (NA) (NA)

Table 32. **Berries Harvested for Sale: 1992 and 1987** –Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>STRAWBERRIES (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Idaho .....	32	18	48 842	27	15	27	56	235 727	24	54
<b>Counties</b>										
Bonner .....	5	4	16 120	4	2	5	4	27 887	5	4
Gem .....	5	2	7 708	5	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kootenai .....	6	1	1 441	5	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	16	11	23 573	13	10	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 33. **Nursery and Greenhouse Crops, Mushrooms, and Sod Grown for Sale: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992				1987			
	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)
<b>NURSERY AND GREENHOUSE CROPS (SEE TEXT)</b>								
<b>State Total</b>								
Idaho .....	537	1 486 536	18 356	31 679	469	1 470 404	19 659	24 819
<b>Counties</b>								
Ada .....	36	117 770	1 309	3 934	39	157 964	1 297	2 439
Bannock .....	6	29 300	(D)	307	4	(D)	(D)	(D)
Benewah .....	5	—	(D)	(D)	4	(D)	(D)	(D)
Bingham .....	7	94 000	(D)	681	8	37 000	536	330
Boise .....	4	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bonner .....	21	(D)	147	481	13	(D)	(D)	143
Bonneville .....	11	(D)	265	556	8	(D)	(D)	(D)
Boundary .....	32	27 705	554	2 371	20	(D)	(D)	1 012
Butte .....	4	5 600	(D)	60	8	7 788	52	(D)
Camas .....	4	—	43	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Canyon .....	127	38 730	3 802	5 775	112	14 776	5 134	5 735
Cassia .....	15	(D)	608	1 341	12	(D)	669	(D)
Clearwater .....	4	50 560	(D)	160	5	(D)	(D)	215
Elmore .....	3	—	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin .....	3	7 600	—	23	5	(D)	(D)	(D)
Fremont .....	4	28 920	(D)	187	3	(D)	(D)	116
Gem .....	12	(D)	405	(D)	6	(D)	(D)	(D)
Gooding .....	4	(D)	(D)	(D)	4	(D)	(D)	58
Idaho .....	3	25 000	—	52	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson .....	3	(D)	(D)	(D)	4	(D)	(D)	(D)
Jerome .....	23	(D)	1 314	2 121	24	(D)	(D)	1 808
Kootenai .....	18	(D)	454	1 431	18	(D)	(D)	897
Latah .....	15	3 364	548	818	11	(D)	1 036	380
Madison .....	10	36 060	73	197	3	(D)	(D)	(D)
Minidoka .....	28	(D)	1 268	779	24	(D)	(D)	(D)
Nez Perce .....	9	(D)	474	476	8	(D)	(D)	731
Owyhee .....	10	(D)	115	(D)	10	(D)	(D)	339
Payette .....	13	(D)	227	508	10	(D)	(D)	154
Twin Falls .....	80	255 000	5 290	3 961	76	355 879	5 540	4 902
Washington .....	11	10 000	112	52	5	(D)	(D)	56
All other counties .....	12	17 820	222	982	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

**Table 33. Nursery and Greenhouse Crops, Mushrooms, and Sod Grown for Sale: 1992 and 1987 — Con.**

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

Geographic area	1992				1987			
	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)
<b>NURSERY, FLORICULTURE, VEGETABLE AND FLOWER SEED CROPS, SOD, ETC., GROWN IN THE OPEN, IRRIGATED (SEE TEXT)</b>								
<b>State Total</b>								
Idaho .....	427	(X)	17 516	(X)	368	(X)	18 900	(X)
<b>Counties</b>								
Ada .....	28	(X)	1 309	(X)	30	(X)	1 292	(X)
Bannock .....	3	(X)	(D)	(X)	-	(X)	-	(X)
Bingham .....	5	(X)	(D)	(X)	6	(X)	(D)	(X)
Bonner .....	10	(X)	19	(X)	5	(X)	(D)	(X)
Bonneville .....	10	(X)	195	(X)	5	(X)	(D)	(X)
Boundary .....	16	(X)	388	(X)	10	(X)	(D)	(X)
Camas .....	3	(X)	3	(X)	(NA)	(X)	(NA)	(X)
Canyon .....	121	(X)	3 802	(X)	104	(X)	5 134	(X)
Cassia .....	14	(X)	608	(X)	10	(X)	(D)	(X)
Fremont .....	3	(X)	(D)	(X)	(NA)	(X)	(NA)	(X)
Gem .....	10	(X)	405	(X)	5	(X)	(D)	(X)
Jerome .....	22	(X)	1 314	(X)	22	(X)	(D)	(X)
Kootenai .....	10	(X)	428	(X)	10	(X)	(D)	(X)
Latah .....	6	(X)	433	(X)	6	(X)	(D)	(X)
Madison .....	5	(X)	73	(X)	(NA)	(X)	(NA)	(X)
Minidoka .....	28	(X)	1 268	(X)	23	(X)	(D)	(X)
Nez Perce .....	9	(X)	474	(X)	6	(X)	(D)	(X)
Owyhee .....	9	(X)	115	(X)	9	(X)	(D)	(X)
Payette .....	12	(X)	227	(X)	9	(X)	(D)	(X)
Twin Falls .....	78	(X)	5 290	(X)	73	(X)	5 540	(X)
Washington .....	9	(X)	112	(X)	4	(X)	(D)	(X)
All other counties .....	16	(X)	569	(X)	(NA)	(X)	(NA)	(X)
<b>FLORICULTURE CROPS—BEDDING, FOLIAGE, POTTED FLOWERING PLANTS, AND CUT FLOWERS, TOTAL</b>								
<b>State Total</b>								
Idaho .....	107	1 158 910	81	7 332	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>								
Ada .....	13	115 820	23	765	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bannock .....	4	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bingham .....	5	(D)	(D)	430	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boise .....	3	(D)	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bonner .....	10	(D)	11	249	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boundary .....	5	11 080	(D)	62	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Butte .....	3	5 600	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Canyon .....	11	28 060	4	142	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin .....	3	7 600	-	23	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kootenai .....	8	(D)	13	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Latah .....	7	(D)	(D)	22	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison .....	3	(D)	-	26	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nez Perce .....	4	(D)	(D)	62	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Twin Falls .....	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington .....	4	10 000	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	21	308 286	16	2 174	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>BEDDING PLANTS</b>								
<b>State Total</b>								
Idaho .....	70	826 300	28	5 066	78	902 544	67	3 317
<b>Counties</b>								
Ada .....	9	(D)	(D)	542	8	95 220	(D)	291
Bannock .....	3	(D)	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bingham .....	3	(D)	-	(D)	3	37 000	-	(D)
Boise .....	3	(D)	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bonner .....	7	(D)	5	236	4	(D)	(D)	(D)
Boundary .....	3	11 080	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Canyon .....	5	19 000	(D)	81	11	13 430	49	258
Franklin .....	3	7 600	-	23	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Latah .....	6	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison .....	3	8 760	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	25	412 036	16	2 488	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>CUT FLOWERS AND CUT FLORIST GREENS</b>								
<b>State Total</b>								
Idaho .....	30	90 220	33	931	15	81 688	13	537

Table 33. **Nursery and Greenhouse Crops, Mushrooms, and Sod Grown for Sale: 1992 and 1987 —Con.**

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

Geographic area	1992				1987			
	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)
<b>FOLIAGE PLANTS</b>								
<b>State Total</b>								
Idaho .....	7	10 270	(D)	65	7	(D)	(D)	94
<b>POTTED FLOWERING PLANTS</b>								
<b>State Total</b>								
Idaho .....	20	232 120	(D)	1 270	11	(D)	(D)	1 648
<b>NURSERY CROPS</b>								
<b>State Total</b>								
Idaho .....	126	92 680	1 846	7 783	97	20 000	1 561	4 119
<b>Counties</b>								
Ada .....	15	(D)	173	538	8	—	90	225
Benewah .....	4	—	(D)	(D)	3	—	(D)	(D)
Bonner .....	15	—	136	231	8	—	22	54
Bonneville .....	7	(D)	81	129	3	(D)	(D)	3
Boundary .....	25	(D)	519	2 267	19	—	(D)	1 008
Camas .....	4	—	43	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Canyon .....	7	(D)	64	(D)	5	—	(D)	(D)
Kootenai .....	10	—	37	63	9	—	39	112
Latah .....	5	—	(D)	(D)	4	(D)	(D)	(D)
Madison .....	3	—	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nez Perce .....	5	—	26	(D)	3	—	(D)	(D)
Twin Falls .....	5	(D)	17	(D)	3	—	(D)	(D)
All other counties .....	21	24 785	521	2 350	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SOD HARVESTED</b>								
<b>State Total</b>								
Idaho .....	13	(X)	1 185	3 411	14	(X)	912	2 070
<b>Counties</b>								
Ada .....	4	(X)	866	2 432	5	(X)	560	1 188
All other counties .....	9	(X)	319	979	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
<b>VEGETABLE AND FLOWER SEEDS</b>								
<b>State Total</b>								
Idaho .....	307	32 420	15 200	12 053	275	(D)	17 073	12 672
<b>Counties</b>								
Ada .....	8	—	247	(D)	16	—	635	484
Canyon .....	110	—	3 732	5 133	98	(D)	4 992	5 068
Cassia .....	13	—	(D)	(D)	8	—	(D)	595
Fremont .....	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gem .....	8	—	(D)	62	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jerome .....	21	—	(D)	(D)	21	—	(D)	1 087
Latah .....	4	—	427	134	4	—	(D)	(D)
Minidoka .....	26	—	(D)	(D)	20	—	986	486
Owyhee .....	9	—	115	97	9	—	132	109
Payette .....	11	—	(D)	(D)	7	—	(D)	100
Twin Falls .....	71	—	5 268	2 536	66	—	5 291	2 943
Washington .....	6	—	108	32	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	17	(D)	1 640	966	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>GREENHOUSE VEGETABLES</b>								
<b>State Total</b>								
Idaho .....	13	149 726	(X)	518	6	36 432	(X)	139
<b>OTHER NURSERY AND GREENHOUSE CROPS</b>								
<b>State Total</b>								
Idaho .....	14	(D)	43	123	3	(D)	(D)	(D)