



United States
Department of
Agriculture

National
Agricultural
Statistics
Service



Certified Organic Survey 2015 Summary

September 2016

USDA



Contents

Introduction.....	Page V
-------------------	-----------

TABLES

1. Farms, Land, and Value of Sales on Certified Organic Farms: 2015	1
2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015	10
3. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown Under Protection Harvested: 2015	34
4. Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015	44
5. All Certified Organic Apples Harvested and Value of Sales: 2015	56
6. Fresh and Processed Certified Organic Apples Value of Sales: 2015	60
7. All Certified Organic Grapes Harvested and Value of Sales: 2015	67
8. Certified Organic Grapes Value of Sales by Utilization: 2015	68
9. Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015	70
10. Certified Organic Floriculture Crops, Nursery Crops, Propagative Materials, and Mushrooms Produced and Value of Sales: 2015	88
11. Certified Organic Cut Christmas Trees Produced and Value of Sales: 2015	90
12. Certified Organic Maple Syrup Produced and Value of Sales: 2015	91
13. Certified Organic Livestock and Poultry Inventory and Sales: 2015	92
14. Certified Organic Livestock Products and Poultry Products Sales: 2015	99
15. Value of Certified Organic Crop Loss from Presence of Genetically Modified Organisms (GMOs) and Genetically Engineered (GE) Material: 2015 and Earlier Years	101
16. Marketing Practices on Certified Organic Farms: 2015	102
17. Operators on Certified Organic Farms by Years Operating Any Farm: 2015	105
18. Years Involved in Certified Organic Agricultural Production: 2015	106
19. Five-Year Production Plan on Certified Organic Farms: 2015	107
20. Transitional Organic Land Operated on Certified Organic Farms: 2015	109
21. Production Sold Under Marketing Contracts from Land Transitioning to Organic Production on Certified Organic Farms: 2015	110

APPENDICES

A. Statistical Methodology	A-1
B. General Explanation and Report Form	B-1

Introduction

BACKGROUND

The 2015 Certified Organic Survey is part of the U.S. Department of Agriculture's (USDA) National Agricultural Statistics Service's (NASS) Organic Program. The survey is the fourth organic production survey and second certified organic only production survey conducted at the state and national levels by NASS. The primary purpose of the survey is to collect acreage, production, and sales data for a variety of certified organic crop and livestock commodities. Other information gathered includes marketing and agricultural practices.

The results of the 2014 Organic Survey showed that 14,093 certified and exempt organic farms in the United States sold a total of \$5.5 billion in organic products in 2014, up 72 percent since 2008. It is important that detailed, unbiased information is available to help determine the economic impact of certified organic production at the national and state levels.

USES OF SURVEY DATA

The 2015 Certified Organic Survey collected certified organic crop information for acreage harvested, quantity produced, quantity sold, and value of sales for field crops, vegetables, fruits, tree nuts, berries, and horticulture, as well as, inventory, quantity sold, and value of sales for livestock, poultry, and livestock products. In addition the survey collected information on genetically modified organisms (GMO) and genetically engineered (GE) presence, marketing practices, future planning, and transitional acreage. The data are used to guide industry planning, monitor growth, shape decisions regarding farm policy and research and funding allocations, and other key issues.

Organic survey data are used by -

- Farm organizations to petition Congress or state legislatures for funding and support of industry related programs;
- Government, extension, and university scientists to determine research needs;
- Suppliers to the organic industry to plan production and marketing of new products; and
- USDA agencies, such as the Risk Management Agency (RMA), to provide better insurance coverage for certified organic crops through the Federal Crop Insurance Corporation (FCIC).

AUTHORITY

General authority for these data collection activities is granted under two provisions: U.S. Code Title 7, USC 2204(a), to conduct surveys and collect data under the authority of the Secretary of Agriculture, and Title V, subtitle A, Public Law 107-347 (CIPSEA) to keep the data confidential

CERTIFIED ORGANIC DEFINITION

According to the National Organic Program (NOP), the USDA's National Organic Standards Board determined a national standard that organic food must be produced without the use of conventional pesticides, petroleum-based fertilizers, sewage-sludge-based fertilizers, herbicides, genetic engineering (biotechnology), antibiotics, growth hormones, or irradiation. Animals raised on an organic operation must meet animal health and welfare standards, not be fed antibiotics or growth hormones, be fed 100-percent organic feed, and must be provided access to the outdoors. Land must have no prohibited substances applied to it for at least three years before the harvest of an organic crop. The NOP

states that all farms and handling operations that display the “USDA Organic” seal must be certified organic by the state or by a private agency, accredited by the USDA, to ensure the NOP standards are followed.

ORGANIC DATA COMPARABILITY

The 2015 Certified Organic Survey results reflect the industry as of the time the list was built and the 2015 production year. Comparisons with other NASS publications and other non-NASS sources must allow for differences in list sources, report form design, reference periods, organic definitions, and weighting methodologies.

The 2014 Organic Survey was used as the basis for the 2015 Certified Organic Survey, however, comparisons between the data should allow for differences in the reference periods, report form design, and scope. The 2014 Organic Survey published data from operations that were certified organic, exempt from certification, and transitioning to certified organic. The weighting methodology for the 2014 survey and the 2015 survey included adjustments for nonresponse, undercoverage, and misclassification.

Comparisons to data from the 2012 Census of Agriculture (COA) must allow for differences in reference periods and report form design. The 2012 COA provided information on the number of organic farms and value of sales. The weighting methodology for the 2012 COA and the 2015 Certified Organic Survey included adjustments for nonresponse, undercoverage, and misclassification.

The 2011 Certified Organic Production Survey only included certified production, similar to the 2015 Certified Organic Survey; however, comparisons between the data should allow for differences in the report form design, weighting methodologies, and reference periods. The 2011 survey also did not include misclassification adjustments which were performed for the 2015 survey.

Comparisons to data from the 2008 Organic Production Survey must allow for differences in reference periods, scope, and weighting methodology. In 2008 data were published from operations that were certified organic, exempt from certification, and

transitioning to certified organic. The 2008 survey also did not include misclassification adjustments which were performed for the 2015 survey.

REFERENCE PERIOD

The reference period for the 2015 Certified Organic Survey for crop, livestock and poultry production, and marketing practices is January 1, 2015, through December 31, 2015.

TABLES AND APPENDICES

Tables 1 through 21. Tables indicate data for certified organic farms and ranches at the U.S. and state levels.

Appendix A. Provides information about data collection and data processing activities and discusses the statistical methodology used in conducting and evaluating the survey. Table A provides the 2015 sample count and response rates for the United States and for each state. Table B indicates the total certified organic farm count and acreage from the 2014 Organic Survey and 2015 Certified Organic Survey for the United States and for each state. Table C provides statistical precision estimates for the 2015 number of certified farms, acres, and total value of sales for the United States and for each state.

Appendix B. Includes definitions of specific terms and phrases used in this publication, including items in the tables that carry the note “see text.” It also provides an example of the report form and instruction sheet used to collect data.

RESPONDENT CONFIDENTIALITY

In keeping with the confidential information provisions of Title V, Subtitle A, Public Law 107-347 and other applicable Federal laws, no data are published that would disclose information about the operations of an individual farm or ranch. All tabulated data are subjected to an extensive disclosure review prior to publication. Any tabulated item that identifies data reported by a respondent or allows a respondent’s data to be accurately estimated or derived, was suppressed and coded with a “D.” However, the number of farms reporting an item is not considered confidential information and is provided even though other information is withheld.

CUSTOM TABULATIONS

The 2015 Certified Organic Survey and related reports are available on the NASS website at www.nass.usda.gov. If you would like to learn more about the statistics available from NASS or have questions concerning this report, send an email to nass@nass.usda.gov, or call the Agricultural Statistics hotline at 800-727-9540.

Custom-designed tabulations may be developed when the data are not published elsewhere. NASS will develop these tabulations to individual user specifications on a cost-reimbursable basis and then share them with the public. Before requesting a custom tabulation, spend time with Quick Stats (http://www.nass.usda.gov/Quick_Stats), NASS's online database that allows data users to build customized queries.

All NASS publications and custom tabulations are subject to a thorough disclosure review prior to release to prevent the disclosure of any individual respondent data. Requests for special tabulations can be submitted online from the NASS home page (www.nass.usda.gov) or to the NASS DataLab by mail or by email:

USDA
National Agricultural Statistics Service (NASS)
Room 6061
1400 Independence Avenue, S.W.
Washington, D.C. 20250
or
Datalab@nass.usda.gov

ABBREVIATIONS AND SYMBOLS

The following abbreviations and symbols are used throughout the tables:

- Represents zero.
- (D) Withheld to avoid disclosing data for individual farms.
- (H) Coefficient of variation is greater than or equal to 99.95 percent or the standard error is greater than or equal to 99.95 percent of mean.
- (L) Coefficient of variation is less than 0.05 percent or the standard error is less than 0.05 percent of the mean.
- (NA) Not available.
- (X) Not applicable.
- (Z) Less than half of the unit shown.
- Cwt Hundredweight.

Table 1. Farms, Land, and Value of Sales on Certified Organic Farms: 2015

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

Item	United States	Alabama	Alaska	Arizona	Arkansas	California
CERTIFIED ORGANIC FARMS						
Certified farms	12,818	22	4	48	32	2,637
CERTIFIED ORGANIC LAND						
Total certified organic acres operated farms	12,779	22	4	48	32	2,635
..... acres	4,361,849	1,385	695,186	23,066	2,015	790,413
Cropland farms	12,244	21	3	48	24	2,521
..... acres	2,409,869	414	(D)	19,541	1,393	318,235
Pastureland farms	4,746	9	1	4	9	240
..... acres	794,603	971	(D)	(D)	616	174,658
Rangeland farms	707	-	1	2	3	93
..... acres	1,157,377	-	(D)	(D)	6	297,520
Land owned farms	11,074	22	3	26	28	2,180
..... acres	2,264,719	835	(D)	8,472	1,511	405,581
Land rented from others farms	5,522	3	1	25	8	804
..... acres	2,136,778	550	(D)	14,594	504	394,266
Land rented to others farms	408	-	-	-	-	63
..... acres	39,648	-	-	-	-	9,434
TRANSITIONAL LAND ON CERTIFIED FARMS						
Total transitional acres operated farms	1,530	-	-	7	3	234
..... acres	150,880	-	-	3,996	381	18,461
Cropland farms	1,425	-	-	7	3	225
..... acres	141,859	-	-	3,996	381	16,734
Pastureland farms	187	-	-	-	-	9
..... acres	7,498	-	-	-	-	(D)
Rangeland farms	22	-	-	-	-	4
..... acres	1,523	-	-	-	-	(D)
Land owned farms	1,009	-	-	1	3	178
..... acres	78,357	-	-	(D)	381	13,316
Land rented from others farms	657	-	-	6	-	64
..... acres	73,062	-	-	(D)	-	(D)
Land rented to others farms	8	-	-	-	-	2
..... acres	539	-	-	-	-	(D)
VALUE OF SALES OF CERTIFIED ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES						
Total value of certified organic agricultural products sold farms	12,703	22	4	47	32	2,588
..... \$1,000	6,163,472	1,614	(D)	128,771	16,273	2,435,594
Crops, including nursery and greenhouse farms	10,275	21	3	45	21	2,420
..... \$1,000	3,509,632	(D)	(D)	124,584	1,947	1,795,582
Livestock and poultry farms	3,175	1	1	4	7	178
..... \$1,000	743,227	(D)	(D)	(D)	965	314,421
Livestock and poultry products farms	2,891	2	-	1	7	140
..... \$1,000	1,910,613	(D)	-	(D)	13,361	325,590

--continued

Table 1. **Farms, Land, and Value of Sales on Certified Organic Farms: 2015** (continued)

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

Item	Colorado	Connecticut	Delaware	Florida	Georgia	Hawaii
CERTIFIED ORGANIC FARMS						
Certified farms	136	59	3	159	95	120
CERTIFIED ORGANIC LAND						
Total certified organic acres operated farms	133	59	3	159	93	119
..... acres	151,571	2,536	(D)	12,757	3,161	1,646
Cropland farms	125	59	3	156	93	118
..... acres	77,071	1,764	(D)	12,661	2,746	1,355
Pastureland farms	43	22	1	8	16	5
..... acres	(D)	772	(D)	96	415	(D)
Rangeland farms	8	-	-	-	-	1
..... acres	(D)	-	-	-	-	(D)
Land owned farms	115	52	3	128	91	90
..... acres	110,253	1,912	(D)	9,015	2,633	953
Land rented from others farms	61	20	1	48	10	37
..... acres	43,446	(D)	(D)	3,742	528	(D)
Land rented to others farms	3	2	-	-	-	1
..... acres	2,128	(D)	-	-	-	(D)
TRANSITIONAL LAND ON CERTIFIED FARMS						
Total transitional acres operated farms	34	9	-	7	6	2
..... acres	6,627	215	-	192	40	(D)
Cropland farms	32	8	-	7	6	2
..... acres	6,571	(D)	-	192	40	(D)
Pastureland farms	3	1	-	-	-	-
..... acres	56	(D)	-	-	-	-
Rangeland farms	-	-	-	-	-	-
..... acres	-	-	-	-	-	-
Land owned farms	25	9	-	3	6	2
..... acres	5,559	215	-	(D)	40	(D)
Land rented from others farms	10	-	-	4	-	2
..... acres	1,068	-	-	(D)	-	(D)
Land rented to others farms	-	-	-	-	-	-
..... acres	-	-	-	-	-	-
VALUE OF SALES OF CERTIFIED ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES						
Total value of certified organic agricultural products sold farms	135	59	3	157	95	120
..... \$1,000	155,206	4,677	(D)	62,831	19,964	12,576
Crops, including nursery and greenhouse farms	118	53	3	149	93	118
..... \$1,000	42,320	2,005	(D)	62,686	13,634	(D)
Livestock and poultry farms	20	6	1	4	4	3
..... \$1,000	(D)	625	(D)	25	3	23
Livestock and poultry products farms	12	8	1	7	4	1
..... \$1,000	(D)	2,047	(D)	120	6,327	(D)

--continued

Table 1. **Farms, Land, and Value of Sales on Certified Organic Farms: 2015** (continued)

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

Item	Idaho	Illinois	Indiana	Iowa	Kansas	Kentucky
CERTIFIED ORGANIC FARMS						
Certified farms	168	196	332	674	80	86
CERTIFIED ORGANIC LAND						
Total certified organic acres operated farms	168	196	332	672	80	86
..... acres	167,182	36,952	34,858	93,707	52,199	7,497
Cropland farms	165	180	325	638	80	85
..... acres	95,739	32,192	24,791	78,855	46,389	4,016
Pastureland farms	44	65	246	255	19	47
..... acres	28,840	4,587	8,589	13,608	4,832	3,481
Rangeland farms	9	8	95	30	5	-
..... acres	42,603	173	1,478	1,244	978	-
Land owned farms	153	147	311	581	59	75
..... acres	132,916	16,931	25,971	64,985	(D)	6,481
Land rented from others farms	75	103	152	279	44	28
..... acres	35,970	21,063	9,664	32,022	28,842	1,797
Land rented to others farms	6	6	10	22	2	7
..... acres	1,704	1,042	777	3,300	(D)	781
TRANSITIONAL LAND ON CERTIFIED FARMS						
Total transitional acres operated farms	32	39	37	118	10	12
..... acres	8,879	4,418	1,996	7,613	2,905	289
Cropland farms	32	38	34	108	8	9
..... acres	8,879	(D)	1,964	7,066	2,515	139
Pastureland farms	-	2	6	15	4	3
..... acres	-	(D)	32	(D)	390	150
Rangeland farms	-	-	-	1	-	-
..... acres	-	-	-	(D)	-	-
Land owned farms	26	16	20	85	6	6
..... acres	6,620	972	767	5,100	1,035	220
Land rented from others farms	12	29	24	42	8	6
..... acres	2,259	3,446	1,229	2,513	1,870	69
Land rented to others farms	-	-	-	-	-	-
..... acres	-	-	-	-	-	-
VALUE OF SALES OF CERTIFIED ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES						
Total value of certified organic agricultural products sold farms	166	196	328	672	80	86
..... \$1,000	85,014	53,350	59,450	120,544	17,800	9,372
Crops, including nursery and greenhouse farms	151	168	158	576	77	64
..... \$1,000	37,287	35,040	6,735	48,769	(D)	3,393
Livestock and poultry farms	28	37	206	148	5	33
..... \$1,000	6,992	2,157	6,699	20,838	210	1,304
Livestock and poultry products farms	20	38	193	142	1	27
..... \$1,000	40,735	16,153	46,015	50,938	(D)	4,675

--continued

Table 1. **Farms, Land, and Value of Sales on Certified Organic Farms: 2015** (continued)

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

Item	Louisiana	Maine	Maryland	Massachusetts	Michigan	Minnesota
CERTIFIED ORGANIC FARMS						
Certified farms	7	476	88	130	298	431
CERTIFIED ORGANIC LAND						
Total certified organic acres operated farms	7	475	88	130	298	431
..... acres	2,714	48,502	10,442	5,867	55,926	115,321
Cropland farms	7	474	86	129	294	421
..... acres	(D)	39,510	8,286	4,336	50,307	96,941
Pastureland farms	1	154	29	35	120	235
..... acres	(D)	8,992	2,156	1,531	4,431	18,017
Rangeland farms	-	-	-	-	39	16
..... acres	-	-	-	-	1,188	363
Land owned farms	6	392	73	98	284	383
..... acres	(D)	23,983	6,422	2,386	31,939	70,460
Land rented from others farms	3	201	39	70	151	234
..... acres	(D)	24,872	4,058	3,523	24,428	46,750
Land rented to others farms	-	16	3	6	7	26
..... acres	-	353	38	42	441	1,889
TRANSITIONAL LAND ON CERTIFIED FARMS						
Total transitional acres operated farms	2	28	17	14	73	58
..... acres	(D)	750	744	227	4,590	5,115
Cropland farms	2	23	16	11	63	52
..... acres	(D)	736	(D)	209	3,945	4,838
Pastureland farms	-	5	1	3	17	8
..... acres	-	14	(D)	18	645	(D)
Rangeland farms	-	-	-	-	-	2
..... acres	-	-	-	-	-	(D)
Land owned farms	2	17	8	7	45	29
..... acres	(D)	524	165	108	(D)	1,211
Land rented from others farms	-	11	9	10	33	32
..... acres	-	226	579	119	2,456	3,904
Land rented to others farms	-	-	-	-	2	-
..... acres	-	-	-	-	(D)	-
VALUE OF SALES OF CERTIFIED ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES						
Total value of certified organic agricultural products sold farms	7	476	88	130	293	431
..... \$1,000	5,152	47,824	13,884	30,485	186,918	91,993
Crops, including nursery and greenhouse farms	5	418	77	117	253	344
..... \$1,000	(D)	22,796	5,842	19,788	43,996	38,280
Livestock and poultry farms	2	108	23	19	78	137
..... \$1,000	(D)	3,165	742	876	(D)	10,805
Livestock and poultry products farms	2	95	15	16	63	118
..... \$1,000	(D)	21,862	7,300	9,821	(D)	42,909

--continued

Table 1. **Farms, Land, and Value of Sales on Certified Organic Farms: 2015** (continued)

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

Item	Mississippi	Missouri	Montana	Nebraska	Nevada	New Hampshire
CERTIFIED ORGANIC FARMS						
Certified farms	12	176	138	161	31	106
CERTIFIED ORGANIC LAND						
Total certified organic acres operated farms	12	176	138	161	31	101
acres	3,044	31,681	250,531	120,798	12,283	9,282
Cropland farms	12	118	136	154	31	96
acres	1,162	24,023	190,255	85,172	(D)	7,401
Pastureland farms	5	111	43	49	1	32
acres	1,882	7,341	39,574	26,631	(D)	1,881
Rangeland farms	-	8	14	11	1	-
acres	-	317	20,702	8,995	(D)	-
Land owned farms	11	165	118	131	30	93
acres	1,824	20,324	178,416	80,414	11,968	5,924
Land rented from others farms	4	48	62	80	3	35
acres	1,220	11,952	74,728	41,224	(D)	3,358
Land rented to others farms	-	4	5	4	1	-
acres	-	595	2,613	840	(D)	-
TRANSITIONAL LAND ON CERTIFIED FARMS						
Total transitional acres operated farms	1	17	25	32	7	5
acres	(D)	2,196	7,934	5,579	2,538	360
Cropland farms	1	14	21	32	6	5
acres	(D)	1,856	7,833	(D)	(D)	(D)
Pastureland farms	-	7	6	2	1	2
acres	-	340	101	(D)	(D)	(D)
Rangeland farms	-	-	-	-	-	-
acres	-	-	-	-	-	-
Land owned farms	1	13	17	23	7	5
acres	(D)	1,019	3,909	3,417	2,538	360
Land rented from others farms	1	8	10	13	-	-
acres	(D)	1,177	4,025	2,162	-	-
Land rented to others farms	-	-	-	-	-	-
acres	-	-	-	-	-	-
VALUE OF SALES OF CERTIFIED ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES						
Total value of certified organic agricultural products sold farms	12	171	137	158	31	106
\$1,000	7,368	92,528	48,918	72,020	18,756	18,745
Crops, including nursery and greenhouse farms	7	101	126	146	30	84
\$1,000	776	10,908	35,167	(D)	(D)	4,115
Livestock and poultry farms	5	53	32	23	1	23
\$1,000	390	1,167	4,036	(D)	(D)	661
Livestock and poultry products farms	5	79	15	3	1	22
\$1,000	6,202	80,453	9,714	373	(D)	13,969

--continued

Table 1. **Farms, Land, and Value of Sales on Certified Organic Farms: 2015** (continued)

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

Item	New Jersey	New Mexico	New York	North Carolina	North Dakota	Ohio
CERTIFIED ORGANIC FARMS						
Certified farms	75	90	934	203	100	463
CERTIFIED ORGANIC LAND						
Total certified organic acres operated farms	75	88	931	203	100	463
..... acres	2,349	51,638	238,700	28,727	110,784	66,660
Cropland farms	75	84	901	183	100	449
..... acres	2,201	21,507	181,127	23,719	90,924	48,492
Pastureland farms	16	26	626	43	29	295
..... acres	148	12,769	52,673	4,820	18,664	14,636
Rangeland farms	-	15	69	6	3	97
..... acres	-	17,362	4,900	188	1,196	3,532
Land owned farms	62	86	868	171	89	416
..... acres	1,226	43,523	147,838	14,948	69,158	41,049
Land rented from others farms	23	22	543	105	57	267
..... acres	1,123	8,619	92,767	(D)	(D)	26,028
Land rented to others farms	-	6	43	1	2	10
..... acres	-	504	1,905	(D)	(D)	417
TRANSITIONAL LAND ON CERTIFIED FARMS						
Total transitional acres operated farms	6	7	110	38	17	65
..... acres	115	744	4,108	3,074	1,388	2,552
Cropland farms	6	6	102	35	15	61
..... acres	115	(D)	3,612	2,805	(D)	2,458
Pastureland farms	-	1	15	3	-	8
..... acres	-	(D)	(D)	269	-	94
Rangeland farms	-	-	2	-	2	-
..... acres	-	-	(D)	-	(D)	-
Land owned farms	4	4	80	33	14	31
..... acres	(D)	364	2,975	1,713	960	826
Land rented from others farms	2	3	40	18	5	40
..... acres	(D)	380	1,133	1,361	428	1,726
Land rented to others farms	-	-	-	-	-	-
..... acres	-	-	-	-	-	-
VALUE OF SALES OF CERTIFIED ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES						
Total value of certified organic agricultural products sold farms	73	90	912	203	100	460
..... \$1,000	11,274	32,143	220,850	82,427	21,324	77,014
Crops, including nursery and greenhouse farms	73	83	568	177	98	301
..... \$1,000	11,228	10,169	48,100	56,584	20,459	18,315
Livestock and poultry farms	2	14	425	30	6	204
..... \$1,000	(D)	(D)	16,529	1,536	865	5,247
Livestock and poultry products farms	6	4	434	22	-	194
..... \$1,000	(D)	(D)	156,222	24,307	-	53,452

--continued

Table 1. **Farms, Land, and Value of Sales on Certified Organic Farms: 2015** (continued)

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

Item	Oklahoma	Oregon	Pennsylvania	Rhode Island	South Carolina
CERTIFIED ORGANIC FARMS					
Certified farms	23	409	681	19	26
CERTIFIED ORGANIC LAND					
Total certified organic acres operated farms	23	409	668	19	26
..... acres	6,082	175,675	85,164	(D)	2,741
Cropland farms	23	376	623	19	24
..... acres	3,175	86,238	64,283	97	2,003
Pastureland farms	8	127	420	4	7
..... acres	(D)	80,003	20,295	(D)	738
Rangeland farms	3	28	40	-	-
..... acres	(D)	9,434	586	-	-
Land owned farms	23	349	559	12	25
..... acres	3,307	99,526	54,827	(D)	(D)
Land rented from others farms	4	154	333	7	3
..... acres	2,775	77,556	31,294	(D)	(D)
Land rented to others farms	-	20	36	-	-
..... acres	-	1,407	957	-	-
TRANSITIONAL LAND ON CERTIFIED FARMS					
Total transitional acres operated farms	1	44	65	4	3
..... acres	(D)	7,427	2,845	44	(D)
Cropland farms	-	44	62	4	3
..... acres	-	(D)	2,670	44	(D)
Pastureland farms	1	1	14	-	-
..... acres	(D)	(D)	(D)	-	-
Rangeland farms	-	1	1	-	-
..... acres	-	(D)	(D)	-	-
Land owned farms	1	32	30	4	3
..... acres	(D)	(D)	(D)	44	(D)
Land rented from others farms	-	15	40	-	1
..... acres	-	4,804	2,078	-	(D)
Land rented to others farms	-	1	1	-	-
..... acres	-	(D)	(D)	-	-
VALUE OF SALES OF CERTIFIED ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES					
Total value of certified organic agricultural products sold farms	22	408	678	19	26
..... \$1,000	2,073	269,462	331,503	474	10,090
Crops, including nursery and greenhouse farms	20	354	403	19	23
..... \$1,000	(D)	162,695	61,767	474	9,937
Livestock and poultry farms	2	70	347	-	6
..... \$1,000	(D)	17,988	137,746	-	(D)
Livestock and poultry products farms	2	58	327	-	1
..... \$1,000	(D)	88,779	131,990	-	(D)

--continued

Table 1. **Farms, Land, and Value of Sales on Certified Organic Farms: 2015** (continued)

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

Item	South Dakota	Tennessee	Texas	Utah	Vermont
CERTIFIED ORGANIC FARMS					
Certifiedfarms	97	25	134	54	568
CERTIFIED ORGANIC LAND					
Total certified organic acres operatedfarms	97	25	133	54	568
acres	92,462	2,321	86,665	100,515	132,643
Croplandfarms	94	24	125	51	556
acres	50,363	1,383	74,898	92,819	100,654
Pasturelandfarms	45	7	25	11	310
acres	31,439	751	11,610	(D)	31,989
Rangelandfarms	8	4	5	4	-
acres	10,660	187	157	(D)	-
Land ownedfarms	80	21	102	52	533
acres	60,701	1,762	46,149	74,768	87,536
Land rented from othersfarms	44	6	57	18	327
acres	33,271	559	41,040	(D)	46,801
Land rented to othersfarms	5	-	4	1	23
acres	1,510	-	524	(D)	1,694
TRANSITIONAL LAND ON CERTIFIED FARMS					
Total transitional acres operatedfarms	16	-	12	11	11
acres	4,492	-	6,052	2,774	339
Croplandfarms	16	-	12	11	10
acres	4,492	-	(D)	(D)	(D)
Pasturelandfarms	-	-	1	2	1
acres	-	-	(D)	(D)	(D)
Rangelandfarms	-	-	-	-	-
acres	-	-	-	-	-
Land ownedfarms	8	-	5	9	3
acres	888	-	1,558	1,934	105
Land rented from othersfarms	8	-	8	3	8
acres	3,604	-	4,494	840	234
Land rented to othersfarms	-	-	-	-	-
acres	-	-	-	-	-
VALUE OF SALES OF CERTIFIED ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES					
Total value of certified organic agricultural products soldfarms	97	25	134	54	567
\$1,000	17,471	4,688	210,293	28,314	108,687
Crops, including nursery and greenhousefarms	90	24	121	48	397
\$1,000	13,140	(D)	53,430	14,893	37,826
Livestock and poultryfarms	13	4	12	4	222
\$1,000	(D)	(D)	25,569	278	9,710
Livestock and poultry productsfarms	4	5	15	5	199
\$1,000	(D)	(D)	131,294	13,143	61,150

--continued

Table 1. **Farms, Land, and Value of Sales on Certified Organic Farms: 2015** (continued)

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

Item	Virginia	Washington	West Virginia	Wisconsin	Wyoming
CERTIFIED ORGANIC FARMS					
Certified farms	139	598	16	1,205	54
CERTIFIED ORGANIC LAND					
Total certified organic acres operated farms	136	598	16	1,204	54
..... acres	23,453	71,781	2,439	209,615	128,617
Cropland farms	127	579	16	1,162	51
..... acres	14,984	59,576	1,008	156,392	95,051
Pastureland farms	39	121	6	719	13
..... acres	7,855	10,009	1,431	51,502	(D)
Rangeland farms	10	17	-	50	4
..... acres	614	2,196	-	1,721	(D)
Land owned farms	122	527	13	1,073	43
..... acres	13,496	44,131	1,402	132,104	76,550
Land rented from others farms	66	184	8	638	27
..... acres	9,957	28,995	1,037	79,137	(D)
Land rented to others farms	-	20	-	42	1
..... acres	-	1,345	-	1,626	(D)
TRANSITIONAL LAND ON CERTIFIED FARMS					
Total transitional acres operated farms	33	78	3	170	7
..... acres	2,295	5,134	65	10,836	8,410
Cropland farms	31	76	3	158	5
..... acres	2,067	(D)	65	9,984	(D)
Pastureland farms	6	1	-	36	2
..... acres	228	(D)	-	738	(D)
Rangeland farms	-	1	-	8	-
..... acres	-	(D)	-	114	-
Land owned farms	22	59	1	105	1
..... acres	899	3,549	(D)	5,938	(D)
Land rented from others farms	19	23	2	82	6
..... acres	1,396	1,585	(D)	(D)	(D)
Land rented to others farms	-	-	-	2	-
..... acres	-	-	-	(D)	-
VALUE OF SALES OF CERTIFIED ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES					
Total value of certified organic agricultural products sold farms	139	596	16	1,200	54
..... \$1,000	46,096	626,445	3,861	222,429	16,658
Crops, including nursery and greenhouse farms	118	554	12	797	49
..... \$1,000	27,756	464,208	244	50,595	13,693
Livestock and poultry farms	31	56	4	523	10
..... \$1,000	10,889	40,714	429	26,205	(D)
Livestock and poultry products farms	18	50	3	505	1
..... \$1,000	7,450	121,522	3,188	145,630	(D)

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ALL VEGETABLES, POTATOES, AND MELONS						
United States	2,999	185,325	(X)	2,999	(X)	1,361,747,498
Alabama	12	65	(X)	12	(X)	35,676
Alaska	3	(D)	(X)	3	(X)	(D)
Arizona	20	11,875	(X)	20	(X)	92,469,330
Arkansas	12	17	(X)	12	(X)	292,999
California	545	105,274	(X)	545	(X)	904,008,635
Colorado	42	4,224	(X)	42	(X)	15,627,011
Connecticut	40	161	(X)	40	(X)	1,397,728
Florida	54	2,589	(X)	54	(X)	40,103,599
Georgia	51	512	(X)	51	(X)	4,347,672
Hawaii	56	329	(X)	56	(X)	6,674,457
Idaho	39	911	(X)	39	(X)	4,115,041
Illinois	44	484	(X)	44	(X)	2,760,263
Indiana	25	160	(X)	25	(X)	1,249,218
Iowa	72	996	(X)	72	(X)	6,667,710
Kansas	18	58	(X)	18	(X)	676,698
Kentucky	32	143	(X)	32	(X)	1,470,946
Louisiana	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Maine	195	908	(X)	195	(X)	5,945,856
Maryland	38	345	(X)	38	(X)	1,360,700
Massachusetts	73	777	(X)	73	(X)	8,608,121
Michigan	72	774	(X)	72	(X)	2,168,837
Minnesota	56	2,328	(X)	56	(X)	5,652,158
Mississippi	3	(D)	(X)	3	(X)	(D)
Missouri	12	484	(X)	12	(X)	1,999,560
Montana	28	60	(X)	28	(X)	2,386,271
Nebraska	7	5	(X)	7	(X)	36,294
Nevada	7	7	(X)	7	(X)	37,061
New Hampshire	44	101	(X)	44	(X)	776,797
New Jersey	57	671	(X)	57	(X)	8,874,435
New Mexico	36	268	(X)	36	(X)	1,983,581
New York	157	2,862	(X)	157	(X)	14,396,138
North Carolina	84	3,476	(X)	84	(X)	17,717,494
North Dakota	6	(D)	(X)	6	(X)	77,932
Ohio	76	427	(X)	76	(X)	2,986,792
Oklahoma	9	9	(X)	9	(X)	252,968
Oregon	118	16,254	(X)	118	(X)	82,886,229
Pennsylvania	158	1,176	(X)	158	(X)	12,519,553
Rhode Island	16	36	(X)	16	(X)	245,166
South Carolina	13	(D)	(X)	13	(X)	(D)
South Dakota	4	8	(X)	4	(X)	57,830
Tennessee	13	110	(X)	13	(X)	1,658,543
Texas	27	714	(X)	27	(X)	6,529,407
Utah	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Vermont	111	618	(X)	111	(X)	5,598,522
Virginia	30	114	(X)	30	(X)	1,516,861
Washington	181	15,757	(X)	181	(X)	62,657,439
West Virginia	10	19	(X)	10	(X)	141,135
Wisconsin	288	7,597	(X)	288	(X)	21,841,056
Wyoming	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
ARTICHOKES (CWT)						
United States	38	262	3,905	38	3,810	(D)
California	20	256	3,710	20	3,628	(D)
Maryland	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)

--continued

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ARTICHOKES (CWT) - Con.						
Minnesota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
North Carolina.....	4	(D)	74	4	74	7,886
Oregon.....	5	2	49	5	49	8,605
Pennsylvania.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas.....	3	1	37	3	36	6,353
BEANS, SNAP, ALL						
United States.....	669	6,893	(X)	669	(X)	20,449,550
Alabama.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Arkansas.....	4	1	(X)	4	(X)	4,500
California.....	78	678	(X)	78	(X)	7,453,563
Colorado.....	8	8	(X)	8	(X)	(D)
Connecticut.....	17	3	(X)	17	(X)	31,866
Florida.....	8	329	(X)	8	(X)	1,801,060
Georgia.....	8	56	(X)	8	(X)	(D)
Hawaii.....	5	3	(X)	5	(X)	23,700
Idaho.....	9	5	(X)	9	(X)	26,027
Illinois.....	17	5	(X)	17	(X)	41,214
Indiana.....	10	7	(X)	10	(X)	39,748
Iowa.....	20	3	(X)	20	(X)	23,336
Kansas.....	6	1	(X)	6	(X)	1,655
Kentucky.....	8	3	(X)	8	(X)	23,281
Maine.....	40	17	(X)	40	(X)	132,266
Maryland.....	14	40	(X)	14	(X)	44,746
Massachusetts.....	26	44	(X)	26	(X)	66,640
Michigan.....	17	(D)	(X)	17	(X)	268,912
Minnesota.....	12	(D)	(X)	12	(X)	(D)
Mississippi.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Missouri.....	4	(Z)	(X)	4	(X)	6,800
Montana.....	10	2	(X)	10	(X)	7,663
New Hampshire.....	8	4	(X)	8	(X)	4,044
New Jersey.....	7	2	(X)	7	(X)	6,608
New Mexico.....	13	4	(X)	13	(X)	23,066
New York.....	52	332	(X)	52	(X)	443,707
North Carolina.....	17	(D)	(X)	17	(X)	110,483
North Dakota.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Ohio.....	24	16	(X)	24	(X)	106,468
Oklahoma.....	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Oregon.....	22	1,486	(X)	22	(X)	2,410,743
Pennsylvania.....	30	59	(X)	30	(X)	96,280
Rhode Island.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
South Carolina.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
South Dakota.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Tennessee.....	9	5	(X)	9	(X)	24,099
Texas.....	3	(D)	(X)	3	(X)	16,557
Vermont.....	25	14	(X)	25	(X)	71,089
Virginia.....	10	2	(X)	10	(X)	22,108
Washington.....	37	(D)	(X)	37	(X)	(D)
West Virginia.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Wisconsin.....	75	1,206	(X)	75	(X)	2,087,041
Wyoming.....	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
BEANS, SNAP, FRESH (CWT)						
United States.....	595	1,211	90,536	595	86,993	10,207,444
Alabama.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arkansas.....	4	1	32	4	32	4,500

--continued

Table 2. **Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
BEANS, SNAP, FRESH (CWT) - Con.						
California	66	666	71,384	66	70,690	7,428,492
Colorado	8	8	250	8	(D)	(D)
Connecticut	14	3	92	14	91	31,566
Florida.....	4	9	(D)	4	(D)	(D)
Georgia.....	8	56	(D)	8	(D)	(D)
Hawaii.....	5	3	129	5	129	23,700
Idaho	9	5	152	9	131	26,027
Illinois.....	17	5	115	17	112	41,214
Indiana.....	10	7	279	10	258	39,748
Iowa.....	20	3	77	20	72	23,336
Kansas.....	4	(D)	14	4	6	(D)
Kentucky.....	8	3	80	8	80	23,281
Maine.....	37	14	538	37	472	129,302
Maryland.....	11	18	209	11	207	26,640
Massachusetts.....	26	44	481	26	418	66,640
Michigan	15	8	221	15	196	(D)
Minnesota.....	11	4	115	11	107	28,598
Mississippi.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri.....	4	(Z)	18	4	16	6,800
Montana.....	10	2	33	10	31	7,663
New Hampshire.....	8	4	17	8	16	4,044
New Jersey.....	5	(D)	40	5	36	(D)
New Mexico.....	13	4	72	13	68	23,066
New York.....	49	(D)	1,687	49	1,319	(D)
North Carolina.....	16	(D)	197	16	196	(D)
North Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio.....	24	(D)	862	24	760	(D)
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	15	4	305	15	232	46,675
Pennsylvania.....	25	57	892	25	875	83,824
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee.....	9	(D)	65	9	64	(D)
Texas.....	3	(D)	56	3	56	16,557
Vermont.....	25	14	385	25	385	71,089
Virginia.....	10	2	62	10	62	22,108
Washington.....	35	78	3,810	35	1,865	379,172
West Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin.....	51	88	3,861	51	3,786	922,657
Wyoming.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
BEANS, SNAP, PROCESSING (TONS)						
United States	81	5,683	19,929	81	19,854	10,242,106
California.....	12	12	42	12	42	25,071
Connecticut.....	3	(Z)	(Z)	3	(Z)	300
Florida.....	4	320	1,531	4	1,531	(D)
Kansas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	3	3	3	3	3	2,964
Maryland.....	5	22	16	5	16	18,106
Michigan.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Minnesota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Jersey.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
North Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

--continued

Table 2. **Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
BEANS, SNAP, PROCESSING (TONS) - Con.						
Oregon	7	1,481	4,962	7	(D)	2,364,068
Pennsylvania	5	2	(D)	5	(D)	12,456
Tennessee	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Wisconsin	24	1,118	3,506	24	3,481	1,164,384
BROCCOLI (CWT)						
United States	550	7,415	1,010,568	550	984,335	70,919,102
Alabama	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Arizona	3	275	34,408	3	34,316	3,222,348
Arkansas	4	(D)	27	4	27	3,042
California	136	6,675	945,448	136	920,629	63,713,409
Colorado	3	1	26	3	26	5,836
Connecticut	7	5	284	7	265	50,095
Florida	3	2	105	3	105	15,252
Georgia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Hawaii	10	21	1,085	10	1,085	200,500
Idaho	9	2	72	9	71	19,473
Illinois	16	15	228	16	182	37,801
Indiana	6	18	830	6	830	109,284
Iowa	11	1	35	11	23	4,366
Kansas	3	(Z)	24	3	21	3,170
Kentucky	4	1	51	4	49	14,260
Maine	31	8	167	31	154	44,582
Maryland	9	2	47	9	17	4,008
Massachusetts	26	18	873	26	753	156,098
Michigan	13	8	189	13	179	22,761
Minnesota	9	18	1,274	9	(D)	(D)
Missouri	4	1	(D)	4	(D)	(D)
Montana	3	(Z)	9	3	9	1,800
New Hampshire	5	1	95	5	95	(D)
New Jersey	8	11	791	8	784	135,786
New Mexico	4	1	26	4	26	8,952
New York	20	17	272	20	174	44,888
North Carolina	17	10	388	17	307	(D)
North Dakota	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio	18	6	350	18	305	49,445
Oklahoma	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon	24	100	8,243	24	8,226	617,108
Pennsylvania	33	68	4,801	33	4,462	779,641
Rhode Island	5	1	17	5	17	7,310
South Carolina	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee	6	2	63	6	60	17,937
Texas	5	42	4,097	5	3,857	518,179
Vermont	19	24	1,970	19	1,883	206,665
Virginia	4	3	(D)	4	(D)	26,089
Washington	14	23	1,144	14	1,094	124,531
Wisconsin	49	31	2,793	49	2,784	395,057
Wyoming	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
CABBAGE, ALL (CWT)						
United States	650	1,803	329,008	650	312,946	15,643,039
Arizona	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arkansas	3	(Z)	28	3	28	3,002
California	95	607	155,401	95	148,587	7,391,601
Colorado	7	7	1,388	7	1,379	515,788

--continued

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
CABBAGE, ALL (CWT) - Con.						
Connecticut.....	9	2	320	9	317	16,491
Florida.....	7	182	(D)	7	(D)	(D)
Georgia.....	7	2	339	7	14	3,012
Hawaii.....	6	10	1,823	6	1,823	134,977
Idaho.....	6	2	63	6	63	10,540
Illinois.....	12	7	552	12	534	42,272
Indiana.....	9	13	1,686	9	1,674	118,105
Iowa.....	18	8	661	18	634	50,292
Kansas.....	3	1	27	3	27	4,109
Kentucky.....	8	15	2,713	8	2,711	(D)
Maine.....	44	21	2,183	44	1,950	162,417
Maryland.....	11	25	114	11	109	16,424
Massachusetts.....	29	27	2,301	29	2,294	144,536
Michigan.....	12	3	232	12	222	10,675
Minnesota.....	11	18	(D)	11	(D)	(D)
Missouri.....	6	2	136	6	136	26,050
Montana.....	11	3	377	11	373	26,914
New Hampshire.....	7	2	211	7	208	20,368
New Jersey.....	7	5	968	7	964	47,672
New Mexico.....	8	2	180	8	161	19,872
New York.....	29	222	44,521	29	(D)	882,125
North Carolina.....	20	43	3,519	20	3,189	186,094
Ohio.....	33	112	5,571	33	5,533	133,354
Oregon.....	19	(D)	(D)	19	(D)	(D)
Pennsylvania.....	34	73	7,166	34	6,096	469,271
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee.....	6	(D)	312	6	298	25,942
Texas.....	5	38	5,154	5	4,892	234,374
Vermont.....	33	40	6,098	33	5,824	380,030
Virginia.....	6	3	281	6	270	24,621
Washington.....	43	61	5,874	43	5,842	473,156
Wisconsin.....	78	74	12,848	78	11,768	450,412
CABBAGE, GREEN (CWT)						
United States.....	546	1,394	272,738	546	259,881	12,844,207
Arizona.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arkansas.....	3	(Z)	28	3	28	3,002
California.....	71	449	129,884	71	124,479	6,393,949
Colorado.....	7	5	904	7	903	(D)
Connecticut.....	8	2	253	8	253	12,261
Florida.....	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Georgia.....	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Hawaii.....	3	5	615	3	615	61,809
Idaho.....	6	1	52	6	52	9,224
Illinois.....	11	5	(D)	11	(D)	(D)
Indiana.....	6	9	977	6	977	59,351
Iowa.....	14	5	448	14	441	31,202
Kansas.....	3	1	27	3	27	4,109
Kentucky.....	5	15	2,668	5	2,668	(D)
Maine.....	37	13	1,505	37	1,298	119,908
Maryland.....	11	(D)	(D)	11	(D)	(D)
Massachusetts.....	27	25	2,141	27	2,141	129,052
Michigan.....	12	2	195	12	(D)	8,125
Minnesota.....	8	(D)	(D)	8	(D)	(D)
Missouri.....	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)

--continued

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
CABBAGE, GREEN (CWT) - Con.						
Montana	11	2	269	11	267	20,606
New Hampshire	7	(D)	(D)	7	(D)	(D)
New Jersey	7	(D)	(D)	7	(D)	(D)
New Mexico	8	(D)	166	8	147	15,672
New York	24	209	43,420	24	(D)	810,283
North Carolina	14	37	2,839	14	2,529	132,757
Ohio	28	109	5,372	28	5,342	121,153
Oregon	16	(D)	(D)	16	(D)	(D)
Pennsylvania	28	52	5,168	28	5,049	418,925
Rhode Island	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee	6	(D)	284	6	270	20,942
Texas	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Vermont	30	24	4,617	30	4,375	288,868
Virginia	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Washington	34	31	2,302	34	2,302	155,202
Wisconsin	70	53	8,948	70	7,951	295,136
CABBAGE, RED (CWT)						
United States	199	169	32,062	199	30,283	1,553,314
Arizona	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	33	58	12,200	33	10,814	551,315
Colorado	6	2	484	6	476	(D)
Connecticut	3	1	67	3	65	4,230
Florida	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Idaho	4	(Z)	6	4	6	626
Illinois	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Indiana	6	3	709	6	697	58,754
Iowa	4	(Z)	56	4	55	4,810
Maine	11	8	627	11	607	39,900
Maryland	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts	11	(D)	(D)	11	(D)	(D)
Michigan	3	(D)	(D)	3	18	(D)
Minnesota	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Missouri	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
New Hampshire	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York	3	1	20	3	19	1,692
North Carolina	5	2	239	5	238	16,504
Ohio	7	3	141	7	141	9,225
Oregon	6	11	1,176	6	(D)	(D)
Pennsylvania	7	(D)	(D)	7	(D)	(D)
Rhode Island	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Dakota	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont	14	5	510	14	510	29,546
Virginia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington	11	5	714	11	699	56,307
Wisconsin	35	17	3,666	35	3,583	130,031
CABBAGE, OTHER (CWT)						
United States	131	240	24,208	131	22,782	1,245,518
California	20	100	13,317	20	13,294	446,337
Florida	4	(D)	1,671	4	1,671	146,527

--continued

Table 2. **Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
CABBAGE, OTHER (CWT) - Con.						
Georgia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Hawaii.....	5	5	1,208	5	1,208	73,168
Idaho.....	4	(Z)	5	4	5	690
Illinois.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Iowa.....	6	3	157	6	138	14,280
Kentucky.....	3	1	44	3	43	3,714
Maine.....	5	1	51	5	45	2,609
Massachusetts.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Minnesota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Jersey.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Mexico.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	7	12	1,081	7	731	70,150
North Carolina.....	7	4	442	7	422	36,833
Ohio.....	7	1	58	7	50	2,976
Oregon.....	5	(D)	225	5	200	18,505
Pennsylvania.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	10	11	971	10	939	61,616
Virginia.....	3	2	231	3	219	19,066
Washington.....	12	24	2,858	12	2,842	261,647
Wisconsin.....	13	5	234	13	234	25,245
CANTALOUPE AND MUSKMELONS (CWT)						
United States.....	249	1,378	309,578	249	274,829	13,369,016
Arizona.....	4	231	57,849	4	57,849	2,699,651
California.....	51	927	218,873	51	185,315	9,450,182
Colorado.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Florida.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Georgia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Indiana.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Iowa.....	11	3	323	11	318	24,483
Kentucky.....	6	7	81	6	81	10,799
Maine.....	13	3	238	13	135	11,714
Maryland.....	4	3	217	4	205	17,840
Massachusetts.....	13	3	310	13	286	25,333
Michigan.....	4	2	35	4	32	2,077
Minnesota.....	4	9	1,036	4	(D)	(D)
Missouri.....	3	(D)	38	3	38	(D)
Montana.....	3	1	43	3	36	3,734
Nebraska.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire.....	3	1	(D)	3	(D)	(D)
New Jersey.....	7	5	266	7	170	12,604
New Mexico.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York.....	3	1	(D)	3	(D)	(D)
North Carolina.....	3	(D)	22	3	22	2,009
North Dakota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	11	4	113	11	97	9,100
Oregon.....	13	(D)	(D)	13	(D)	(D)
Pennsylvania.....	10	8	671	10	601	43,104
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

--continued

Table 2. **Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
CANTALOUPE AND MUSKMELONS (CWT) - Con.						
Tennessee.....	5	(D)	61	5	61	5,323
Texas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	25	13	2,094	25	2,093	158,061
Washington.....	8	15	3,014	8	2,988	88,402
West Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin.....	24	8	401	24	393	47,577
CARROTS (CWT)						
United States.....	636	9,072	2,060,833	636	1,952,550	83,190,597
Arizona.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Arkansas.....	6	1	63	6	55	8,480
California.....	108	7,952	1,629,280	108	1,528,342	59,580,627
Colorado.....	6	3	245	6	242	25,239
Connecticut.....	10	2	206	10	196	27,808
Florida.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Georgia.....	3	2	168	3	167	36,110
Hawaii.....	9	9	931	9	931	89,470
Idaho.....	9	10	117	9	116	20,453
Illinois.....	15	17	642	15	613	168,159
Indiana.....	3	1	(D)	3	(D)	(D)
Iowa.....	12	1	42	12	38	7,562
Kansas.....	4	1	64	4	64	16,412
Kentucky.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Louisiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	55	19	2,871	55	2,707	425,279
Maryland.....	7	3	102	7	61	8,194
Massachusetts.....	35	30	5,478	35	2,676	189,260
Michigan.....	14	4	437	14	295	57,287
Minnesota.....	11	14	3,498	11	3,100	369,990
Missouri.....	3	(Z)	8	3	8	2,500
Montana.....	10	6	890	10	886	79,448
New Hampshire.....	26	11	330	26	297	61,428
New Jersey.....	10	19	1,863	10	1,860	57,193
New Mexico.....	13	3	150	13	150	28,370
New York.....	37	(D)	2,433	37	1,281	278,701
North Carolina.....	11	2	83	11	83	18,427
Ohio.....	17	5	215	17	183	47,406
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	20	(D)	(D)	20	(D)	(D)
Pennsylvania.....	25	13	1,382	25	1,366	176,803
Rhode Island.....	6	4	108	6	108	22,400
South Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee.....	5	2	175	5	168	32,304
Texas.....	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Utah.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	31	37	5,273	31	5,041	336,101
Virginia.....	6	1	98	6	96	25,796
Washington.....	39	200	(D)	39	(D)	3,353,132
Wisconsin.....	51	25	2,688	51	2,605	352,907
CAULIFLOWER (CWT)						
United States.....	244	2,188	280,343	244	269,021	21,305,473
Arizona.....	3	185	21,415	3	21,415	2,449,081
Arkansas.....	4	(Z)	20	4	19	3,600
California.....	82	1,823	243,982	82	234,384	17,688,456

--continued

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
CAULIFLOWER (CWT) - Con.						
Colorado.....	3	1	32	3	32	5,528
Connecticut.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Florida.....	3	3	141	3	129	23,614
Georgia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	4	(Z)	2	4	2	648
Illinois.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Indiana.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Iowa.....	4	(Z)	27	4	27	4,636
Kentucky.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine.....	9	1	23	9	10	3,718
Maryland.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Massachusetts.....	10	5	294	10	294	43,611
Michigan.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Minnesota.....	6	11	764	6	(D)	(D)
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Hampshire.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Jersey.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	13	19	981	13	62	13,760
North Carolina.....	5	2	73	5	(D)	(D)
Ohio.....	11	3	209	11	196	28,376
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	7	51	6,564	7	6,552	289,250
Pennsylvania.....	15	11	726	15	701	82,424
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee.....	4	1	41	4	41	6,492
Texas.....	4	44	3,109	4	2,496	344,451
Vermont.....	3	(D)	(D)	3	(D)	2,900
Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington.....	9	16	1,225	9	1,225	85,655
Wisconsin.....	18	6	482	18	482	72,948
CELERY (CWT)						
United States.....	153	2,848	1,049,555	153	1,023,284	38,545,045
Arizona.....	4	146	49,181	4	48,819	2,481,065
California.....	49	2,425	841,731	49	816,277	29,094,758
Colorado.....	5	1	31	5	31	6,376
Florida.....	5	242	155,894	5	155,848	6,768,820
Idaho.....	4	1	113	4	52	8,152
Illinois.....	5	1	(D)	5	(D)	(D)
Indiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maryland.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts.....	4	1	69	4	69	1,766
Minnesota.....	7	5	77	7	31	6,634
Missouri.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Montana.....	4	(Z)	13	4	13	2,622
New Hampshire.....	9	1	20	9	19	1,818
New Jersey.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	9	10	824	9	824	26,893
North Carolina.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio.....	9	1	260	9	216	14,882
Pennsylvania.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Tennessee.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)

--continued

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
CELERY (CWT) - Con.						
Washington	6	7	809	6	552	28,044
Wisconsin.....	16	3	39	16	39	8,722
GARLIC (CWT)						
United States.....	629	608	37,547	629	33,153	8,726,907
Arizona.....	3	56	6,649	3	6,649	(D)
Arkansas.....	5	1	54	5	54	16,933
California.....	60	203	14,811	60	13,991	1,612,041
Colorado.....	6	4	79	6	77	60,328
Connecticut.....	14	4	77	14	57	40,593
Georgia.....	6	2	71	6	70	25,401
Idaho.....	14	6	168	14	126	62,475
Illinois.....	17	3	248	17	228	123,782
Indiana.....	3	(Z)	(D)	3	(D)	(D)
Iowa.....	5	1	22	5	13	8,788
Kansas.....	5	1	14	5	6	2,457
Kentucky.....	8	2	16	8	11	6,949
Maine.....	57	21	613	57	549	222,818
Maryland.....	12	6	211	12	202	49,553
Massachusetts.....	25	5	194	25	(D)	54,128
Michigan.....	10	4	182	10	156	69,600
Minnesota.....	12	(D)	201	12	67	29,802
Missouri.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Montana.....	6	2	183	6	173	(D)
Nebraska.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Nevada.....	6	(D)	28	6	12	5,200
New Hampshire.....	18	8	130	18	123	74,620
New Jersey.....	6	3	91	6	78	34,771
New Mexico.....	8	1	35	8	34	24,476
New York.....	54	80	1,649	54	1,041	820,879
North Carolina.....	6	2	52	6	52	31,667
North Dakota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	29	6	361	29	309	90,153
Oregon.....	25	45	(D)	25	(D)	(D)
Pennsylvania.....	24	24	626	24	223	92,748
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
South Dakota.....	4	(D)	170	4	131	52,914
Tennessee.....	7	1	23	7	21	7,265
Texas.....	7	3	58	7	56	32,501
Utah.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	46	33	1,327	46	482	388,096
Virginia.....	6	1	10	6	10	8,426
Washington.....	51	41	2,418	51	1,556	436,847
West Virginia.....	5	1	11	5	8	4,200
Wisconsin.....	50	21	644	50	515	198,153
HERBS, FRESH CUT (POUNDS)						
United States.....	407	2,823	13,091,551	407	12,643,625	32,069,010
Arizona.....	8	230	1,286,808	8	1,286,808	3,080,234
Arkansas.....	3	(Z)	514	3	514	924
California.....	102	1,241	7,936,006	102	7,575,873	13,701,717
Colorado.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Connecticut.....	3	(Z)	1,161	3	781	1,575
Florida.....	9	62	(D)	9	(D)	(D)
Georgia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

--continued

Table 2. **Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
HERBS, FRESH CUT (POUNDS) - Con.						
Hawaii.....	12	27	(D)	12	(D)	(D)
Idaho.....	4	(Z)	194	4	164	2,276
Illinois.....	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)
Indiana.....	3	1	1,519	3	(D)	(D)
Iowa.....	5	1	1,327	5	1,287	4,866
Kansas.....	4	2	926	4	926	4,236
Kentucky.....	3	(Z)	1,022	3	626	2,881
Maine.....	13	10	37,693	13	35,941	76,830
Maryland.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Massachusetts.....	20	15	93,484	20	88,586	470,404
Michigan.....	3	1	(D)	3	(D)	(D)
Minnesota.....	7	6	(D)	7	(D)	(D)
Missouri.....	3	440	600,100	3	600,052	1,600,300
Montana.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Nevada.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Hampshire.....	11	9	5,408	11	4,502	16,374
New Jersey.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico.....	8	11	4,910	8	4,910	23,460
New York.....	27	12	80,551	27	53,691	277,236
North Carolina.....	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Ohio.....	11	3	6,299	11	4,979	17,820
Oregon.....	9	(D)	(D)	9	(D)	(D)
Pennsylvania.....	21	16	18,368	21	12,686	64,191
Rhode Island.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Tennessee.....	4	1	10,992	4	10,992	35,388
Texas.....	6	90	227,032	6	227,032	1,012,740
Utah.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	21	12	49,226	21	45,350	161,440
Virginia.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Washington.....	22	(D)	(D)	22	(D)	(D)
Wisconsin.....	38	28	106,032	38	102,317	369,571
HONEYDEW MELONS (CWT)						
United States.....	64	415	80,851	64	80,513	3,256,865
Arizona.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California.....	16	362	71,432	16	71,158	2,855,732
Colorado.....	3	(D)	147	3	147	(D)
Georgia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Idaho.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Indiana.....	4	(Z)	38	4	38	6,000
Maine.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Minnesota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Jersey.....	3	1	44	3	42	3,240
New Mexico.....	3	2	278	3	278	11,391
Oregon.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	4	(Z)	19	4	9	(D)
Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington.....	6	8	1,445	6	1,417	49,883
Wisconsin.....	9	2	148	9	127	13,406
LETTUCE (CWT)						
United States.....	806	37,916	3,566,770	806	3,514,404	262,245,735
Arizona.....	8	3,531	359,354	8	359,354	14,771,831
Arkansas.....	4	(Z)	34	4	29	4,248

--continued

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
LETTUCE (CWT) - Con.						
California	154	33,583	3,126,946	154	3,083,016	236,624,178
Colorado	6	13	1,497	6	1,481	382,792
Connecticut	21	19	801	21	698	239,885
Florida	14	74	6,193	14	4,230	557,424
Georgia	6	4	312	6	224	32,109
Hawaii	25	59	6,044	25	6,044	1,600,589
Idaho	9	3	147	9	145	47,205
Illinois	18	6	298	18	231	100,202
Indiana	8	7	(D)	8	(D)	32,308
Iowa	8	2	96	8	90	26,072
Kansas	8	1	149	8	144	38,429
Kentucky	13	7	164	13	164	46,523
Maine	59	42	4,127	59	3,097	678,176
Maryland	17	13	292	17	275	63,796
Massachusetts	35	82	13,855	35	13,686	1,527,015
Michigan	11	3	112	11	106	31,574
Minnesota	10	6	551	10	509	74,665
Missouri	5	1	69	5	68	24,254
Montana	5	1	224	5	224	17,242
New Hampshire	20	11	2,489	20	699	115,167
New Jersey	20	73	4,122	20	4,070	590,565
New Mexico	8	3	342	8	342	104,846
New York	48	81	3,609	48	3,371	853,857
North Carolina	19	13	626	19	597	118,311
Ohio	33	20	1,450	33	1,325	258,886
Oklahoma	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon	18	74	11,059	18	10,839	871,227
Pennsylvania	34	52	7,456	34	6,238	485,725
Rhode Island	11	2	117	11	114	23,616
South Carolina	5	7	554	5	91	18,548
South Dakota	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee	8	6	571	8	569	217,803
Texas	4	3	188	4	141	13,288
Utah	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont	38	37	3,234	38	3,035	507,846
Virginia	11	2	119	11	108	49,876
Washington	29	51	7,149	29	6,768	644,556
West Virginia	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Wisconsin	50	25	1,984	50	1,914	423,531
ONIONS, FRESH, ALL (CWT)						
United States	554	1,317	481,808	554	448,620	19,731,543
Arkansas	4	1	37	4	37	5,434
California	65	315	141,035	65	121,360	4,878,459
Colorado	4	(D)	1,124	4	712	50,694
Connecticut	8	3	130	8	97	20,230
Florida	3	(D)	285	3	285	31,849
Georgia	7	105	(D)	7	(D)	(D)
Hawaii	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Idaho	10	10	1,223	10	1,204	41,102
Illinois	10	9	(D)	10	(D)	108,746
Indiana	4	3	370	4	327	24,703
Iowa	18	10	843	18	717	80,585
Kansas	6	4	155	6	139	22,751
Kentucky	11	2	55	11	52	7,142
Maine	29	6	326	29	304	44,685
Maryland	8	7	82	8	80	13,546

--continued

Table 2. **Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ONIONS, FRESH, ALL (CWT) - Con.						
Massachusetts.....	16	11	940	16	897	129,523
Michigan.....	9	5	362	9	285	41,893
Minnesota.....	10	4	535	10	533	66,138
Missouri.....	4	1	111	4	111	24,800
Montana.....	9	2	152	9	138	14,016
New Hampshire.....	13	5	519	13	487	57,938
New Jersey.....	3	2	137	3	136	21,138
New Mexico.....	10	41	2,241	10	2,229	91,462
New York.....	32	48	4,694	32	1,442	354,411
North Carolina.....	5	1	38	5	38	4,949
North Dakota.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Ohio.....	16	6	444	16	439	50,788
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	22	(D)	(D)	22	(D)	(D)
Pennsylvania.....	29	26	2,548	29	2,535	186,292
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee.....	4	1	71	4	71	5,658
Texas.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Utah.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	32	15	2,299	32	1,664	225,422
Virginia.....	8	2	62	8	61	11,388
Washington.....	26	327	214,814	26	213,910	7,840,586
Wisconsin.....	104	61	7,656	104	7,222	498,492
ONIONS, RED, FRESH (CWT)						
United States.....	230	309	90,692	230	67,712	2,692,155
Arkansas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California.....	34	143	56,904	34	38,679	1,398,093
Colorado.....	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Georgia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	6	1	71	6	62	7,116
Illinois.....	4	1	(D)	4	(D)	8,744
Indiana.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Iowa.....	15	5	223	15	155	12,191
Kentucky.....	3	1	11	3	11	1,630
Maine.....	11	2	87	11	85	11,404
Maryland.....	4	(D)	27	4	27	7,606
Massachusetts.....	8	8	671	8	653	91,753
Michigan.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Minnesota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Hampshire.....	7	1	14	7	13	2,470
New Mexico.....	6	20	(D)	6	(D)	46,722
New York.....	10	3	149	10	137	24,200
North Carolina.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
North Dakota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	11	2	89	11	89	13,789
Oregon.....	9	(D)	(D)	9	(D)	(D)
Pennsylvania.....	5	2	229	5	218	16,862
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Tennessee.....	4	(Z)	24	4	24	2,106
Texas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	5	2	411	5	111	13,918

--continued

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ONIONS, RED, FRESH (CWT) - Con.						
Virginia	6	1	35	6	35	7,000
Washington	12	(D)	(D)	12	(D)	(D)
Wisconsin	50	12	1,255	50	1,124	85,049
ONIONS, WHITE, FRESH (CWT)						
United States	181	93	11,224	181	7,957	954,287
Arkansas	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
California	24	17	4,065	24	4,065	546,592
Colorado	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Connecticut	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Florida	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Georgia	4	2	49	4	49	6,234
Illinois	4	2	43	4	42	2,750
Indiana	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Iowa	5	1	22	5	21	2,566
Kansas	5	3	105	5	104	20,138
Kentucky	7	1	17	7	17	2,386
Maine	9	1	85	9	76	11,263
Maryland	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)
Minnesota	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
New Hampshire	7	1	14	7	13	2,468
New Mexico	4	(D)	(D)	4	6	(D)
New York	14	19	3,479	14	302	26,930
North Carolina	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Ohio	6	1	36	6	33	8,351
Oklahoma	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	8	2	405	8	380	58,257
Pennsylvania	14	9	1,140	14	1,138	75,181
South Carolina	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Tennessee	4	(Z)	25	4	25	1,964
Vermont	7	2	148	7	148	36,548
Virginia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Wisconsin	29	7	745	29	736	58,518
ONIONS, YELLOW, FRESH (CWT)						
United States	395	915	379,892	395	372,952	16,085,101
Arkansas	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	36	155	80,067	36	78,615	2,933,774
Colorado	4	(D)	(D)	4	(D)	18,817
Connecticut	7	(D)	(D)	7	(D)	(D)
Florida	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Georgia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Hawaii	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Idaho	10	10	1,152	10	1,142	33,986
Illinois	6	6	(D)	6	(D)	97,252
Indiana	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Iowa	15	4	598	15	541	65,828
Kansas	3	(Z)	51	3	34	2,613
Kentucky	6	1	27	6	24	3,126
Maine	19	3	153	19	143	22,018
Maryland	8	3	(D)	8	(D)	(D)
Massachusetts	12	(D)	(D)	12	(D)	(D)
Michigan	6	4	312	6	236	32,300

--continued

Table 2. **Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ONIONS, YELLOW, FRESH (CWT) - Con.						
Minnesota	7	3	450	7	448	59,997
Missouri	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Montana	9	(D)	(D)	9	(D)	(D)
New Hampshire	6	3	492	6	462	53,000
New Jersey	3	2	137	3	136	21,138
New Mexico	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York	23	27	1,066	23	1,003	303,281
North Carolina	4	(Z)	17	4	16	2,206
North Dakota	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio	7	3	319	7	317	28,648
Oregon	14	(D)	(D)	14	(D)	(D)
Pennsylvania	16	15	1,179	16	1,179	94,249
Rhode Island	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Dakota	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee	4	(Z)	22	4	22	1,588
Texas	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Utah	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont	23	11	1,741	23	1,406	174,956
Virginia	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Washington	25	305	204,366	25	203,725	7,534,680
Wisconsin	93	42	5,656	93	5,362	354,925
ONIONS, PROCESSING, ALL (CWT)						
United States	44	1,392	462,633	44	462,255	4,891,254
California	9	(D)	(D)	9	(D)	(D)
Georgia	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Illinois	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine	9	5	473	9	473	22,173
Montana	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York	6	1	95	6	95	12,002
Ohio	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Pennsylvania	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Washington	6	1	285	6	215	12,183
ONIONS, GREEN (CWT)						
United States	205	915	(D)	205	(D)	(D)
Alabama	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arkansas	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	26	(D)	(D)	26	(D)	(D)
Georgia	8	3	154	8	43	7,011
Hawaii	6	2	(D)	6	(D)	28,733
Idaho	7	(D)	(D)	7	212	10,754
Illinois	3	1	33	3	33	14,590
Indiana	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa	4	(Z)	17	4	17	6,112
Kentucky	6	1	53	6	45	8,065
Maine	9	2	407	9	406	41,457
Maryland	6	(D)	52	6	45	4,129
Massachusetts	8	6	266	8	208	32,262
Michigan	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Minnesota	5	1	60	5	43	4,649
Missouri	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico	7	3	136	7	102	13,324
New York	12	8	648	12	635	78,568

--continued

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ONIONS, GREEN (CWT) - Con.						
North Carolina	6	1	52	6	33	4,778
Ohio.....	11	3	153	11	141	57,284
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	3	3	729	3	729	(D)
Pennsylvania.....	7	5	376	7	371	45,268
South Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Tennessee.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas.....	6	5	75	6	69	14,505
Vermont.....	11	4	368	11	301	37,948
Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington.....	12	66	(D)	12	(D)	(D)
West Virginia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Wisconsin.....	24	11	1,161	24	903	95,322
Wyoming.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
PEAS, GREEN (TONS)						
United States.....	297	10,083	19,198	297	19,124	14,994,582
Arkansas.....	3	1	1	3	1	1,750
California.....	38	129	191	38	182	(D)
Colorado.....	5	1	3	5	3	10,128
Connecticut.....	7	4	3	7	3	23,093
Georgia.....	6	12	8	6	7	17,387
Idaho.....	7	3	3	7	3	14,054
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Indiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa.....	7	(D)	(D)	7	(D)	(D)
Kansas.....	3	(Z)	1	3	1	1,061
Kentucky.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	12	11	10	12	7	44,647
Maryland.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts.....	17	8	10	17	10	78,192
Michigan.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Minnesota.....	18	1,502	2,267	18	2,219	1,594,902
Missouri.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Montana.....	5	1	(Z)	5	(Z)	1,651
New Hampshire.....	4	(Z)	(Z)	4	(Z)	468
New Jersey.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Mexico.....	13	4	3	13	2	20,950
New York.....	16	(D)	(D)	16	(D)	(D)
North Carolina.....	6	2	1	6	1	2,707
North Dakota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	8	2	1	8	1	(D)
Oregon.....	11	(D)	(D)	11	(D)	(D)
Pennsylvania.....	4	2	(D)	4	(D)	(D)
South Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Tennessee.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	15	5	5	15	5	37,083
Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington.....	19	3,328	5,068	19	5,068	2,841,371
West Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin.....	51	927	1,068	51	1,066	656,871
Wyoming.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

--continued

Table 2. **Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
PEPPERS, BELL (CWT)						
United States	614	1,153	227,407	614	214,409	25,759,908
Alabama	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arkansas	6	1	90	6	87	19,731
California	96	524	145,318	96	141,051	11,975,372
Colorado	7	3	82	7	79	23,528
Florida	8	100	27,535	8	26,235	7,003,754
Georgia	18	8	1,069	18	785	169,156
Hawaii	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Idaho	11	3	143	11	127	42,423
Illinois	16	3	111	16	94	29,409
Indiana	12	17	2,535	12	2,277	196,562
Iowa	22	9	768	22	759	100,018
Kansas	6	1	42	6	22	3,850
Kentucky	9	7	811	9	772	69,246
Maine	20	6	258	20	236	48,624
Maryland	10	9	(D)	10	195	46,937
Massachusetts	21	22	2,575	21	2,385	366,734
Michigan	13	11	285	13	274	53,817
Minnesota	8	5	407	8	405	87,269
Missouri	3	1	49	3	49	13,950
Montana	7	2	246	7	246	47,597
New Hampshire	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Jersey	26	29	4,211	26	4,165	461,716
New Mexico	4	1	92	4	92	18,788
New York	25	14	701	25	661	101,231
North Carolina	19	43	3,255	19	3,011	415,514
Ohio	40	36	4,754	40	4,274	306,913
Oregon	13	4	153	13	122	39,795
Pennsylvania	40	44	4,800	40	3,997	655,823
Rhode Island	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee	5	5	239	5	223	31,171
Texas	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)
Vermont	30	11	670	30	639	63,823
Virginia	11	3	154	11	154	38,432
Washington	18	28	1,059	18	978	328,114
West Virginia	8	3	155	8	134	15,439
Wisconsin	67	26	1,915	67	1,748	246,035
POTATOES (CWT)						
United States	688	13,281	3,983,505	688	3,206,755	66,305,696
Alaska	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Arkansas	5	1	94	5	68	7,617
California	67	2,352	587,795	67	573,849	14,109,637
Colorado	22	3,434	901,558	22	596,522	9,680,735
Connecticut	20	39	3,893	20	3,551	184,083
Florida	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Georgia	11	5	455	11	261	47,921
Idaho	19	591	174,761	19	150,618	3,179,118
Illinois	15	13	455	15	398	68,690
Indiana	7	(D)	772	7	548	25,247
Iowa	22	(D)	9,539	22	9,227	908,750
Kansas	3	1	138	3	64	1,863
Kentucky	5	4	479	5	477	48,597
Maine	46	459	63,170	46	46,693	1,726,654
Maryland	15	19	1,348	15	525	118,312

--continued

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
POTATOES (CWT) - Con.						
Massachusetts.....	20	34	2,907	20	1,610	258,351
Michigan.....	19	7	1,174	19	998	107,045
Minnesota.....	14	13	2,694	14	1,555	96,935
Mississippi.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Montana.....	8	11	2,076	8	1,957	(D)
Nebraska.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Hampshire.....	17	8	818	17	268	56,346
New Jersey.....	13	24	2,715	13	2,284	267,868
New Mexico.....	6	1	83	6	76	8,446
New York.....	49	101	6,236	49	4,315	813,372
North Carolina.....	13	10	1,192	13	767	87,755
North Dakota.....	3	3	828	3	409	11,868
Ohio.....	26	6	927	26	841	94,235
Oregon.....	30	3,759	1,025,460	30	1,018,875	20,374,223
Pennsylvania.....	47	87	9,098	47	6,227	464,622
South Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee.....	5	(D)	(D)	5	(D)	52,812
Texas.....	5	6	893	5	741	91,044
Vermont.....	39	28	3,074	39	2,828	321,456
Virginia.....	6	2	173	6	168	23,921
Washington.....	41	1,891	1,093,335	41	715,420	9,422,636
West Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin.....	55	316	83,587	55	63,516	1,792,715
Wyoming.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
SPINACH (CWT)						
United States.....	311	22,843	1,534,282	311	1,525,707	154,470,734
Arizona.....	6	3,708	239,188	6	238,710	22,869,312
Arkansas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California.....	65	18,581	1,251,727	65	1,247,599	126,135,713
Colorado.....	7	15	(D)	7	(D)	202,764
Georgia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Hawaii.....	3	1	(D)	3	(D)	(D)
Idaho.....	7	2	98	7	97	24,552
Illinois.....	6	2	54	6	54	47,449
Iowa.....	6	1	12	6	11	7,996
Kansas.....	5	1	9	5	5	2,805
Kentucky.....	7	(D)	30	7	27	4,414
Maine.....	16	3	163	16	87	36,682
Maryland.....	10	7	134	10	117	68,022
Massachusetts.....	11	4	55	11	52	26,545
Michigan.....	3	1	16	3	16	12,406
Minnesota.....	4	2	(D)	4	(D)	(D)
Missouri.....	3	(Z)	16	3	16	18,400
Montana.....	3	(Z)	48	3	47	24,800
New Hampshire.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Jersey.....	9	44	3,482	9	3,136	539,030
New Mexico.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	20	12	110	20	83	(D)
North Carolina.....	6	2	74	6	74	10,849
Ohio.....	8	(D)	31	8	23	16,575
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	10	(D)	(D)	10	(D)	(D)
Pennsylvania.....	12	57	3,834	12	489	189,852
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)

--continued

Table 2. **Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
SPINACH (CWT) - Con.						
Tennessee.....	4	1	31	4	31	10,736
Texas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Utah.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	22	13	477	22	426	193,316
Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington.....	14	52	3,630	14	3,562	445,844
Wisconsin.....	30	18	272	30	264	180,672
SQUASH (CWT)						
United States.....	1,316	6,773	956,917	1,316	891,861	39,114,249
Alabama.....	6	30	1,594	6	278	11,476
Arkansas.....	4	2	(D)	4	(D)	(D)
California.....	243	2,040	305,391	243	278,841	10,907,774
Colorado.....	15	55	10,000	15	9,079	1,447,881
Connecticut.....	19	26	5,136	19	2,804	164,116
Florida.....	22	495	31,753	22	29,492	3,126,510
Georgia.....	28	56	627	28	597	63,470
Hawaii.....	4	7	170	4	170	28,500
Idaho.....	10	10	1,249	10	666	47,477
Illinois.....	27	97	11,171	27	11,084	172,654
Indiana.....	10	25	2,165	10	2,100	192,760
Iowa.....	38	42	5,428	38	5,360	472,716
Kansas.....	6	1	48	6	47	6,522
Kentucky.....	10	7	743	10	685	212,704
Maine.....	96	81	5,676	96	3,521	308,118
Maryland.....	19	48	639	19	582	95,414
Massachusetts.....	52	176	13,146	52	11,768	1,997,192
Michigan.....	46	310	40,605	46	38,118	643,026
Minnesota.....	20	52	4,978	20	3,958	319,217
Mississippi.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri.....	5	1	123	5	123	24,780
Montana.....	18	14	1,351	18	1,042	73,816
Nebraska.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Nevada.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Hampshire.....	20	12	523	20	497	62,434
New Jersey.....	26	76	9,355	26	9,355	723,650
New Mexico.....	12	4	316	12	239	21,957
New York.....	73	301	41,106	73	29,956	1,356,713
North Carolina.....	34	174	21,299	34	20,801	560,803
North Dakota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	49	101	9,590	49	9,507	606,439
Oklahoma.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	38	1,153	239,451	38	238,396	5,207,241
Pennsylvania.....	66	201	19,781	66	17,895	1,496,860
Rhode Island.....	5	(D)	300	5	243	27,404
South Carolina.....	9	(D)	(D)	9	(D)	(D)
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee.....	11	15	1,235	11	993	215,687
Texas.....	7	27	(D)	7	(D)	(D)
Utah.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	49	89	8,288	49	7,781	648,032
Virginia.....	18	11	932	18	869	111,428
Washington.....	53	386	118,194	53	115,870	2,458,774
West Virginia.....	3	1	20	3	17	5,000
Wisconsin.....	133	228	21,633	133	19,653	2,518,592

--continued

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
SWEET CORN (CWT)						
United States	319	14,043	2,050,414	319	2,005,780	31,043,765
Alabama	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Arkansas	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California	27	302	45,838	27	44,242	2,271,556
Colorado	3	34	4,554	3	4,554	152,862
Connecticut	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Florida	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Georgia	7	6	746	7	168	14,544
Hawaii	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho	7	(D)	(D)	7	(D)	175,870
Illinois	3	1	61	3	37	1,718
Indiana	5	9	788	5	773	35,094
Iowa	6	4	320	6	91	5,260
Kansas	4	2	215	4	104	1,825
Kentucky.....	8	13	1,943	8	620	31,629
Maine	13	11	1,047	13	969	70,574
Massachusetts.....	9	50	4,520	9	(D)	(D)
Michigan.....	9	8	570	9	521	21,058
Minnesota.....	10	239	20,524	10	16,895	224,320
Montana	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Hampshire.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Jersey.....	6	6	463	6	463	30,341
New York.....	21	(D)	4,765	21	1,413	101,002
North Carolina	9	52	6,229	9	1,853	72,547
Ohio.....	13	9	789	13	546	30,467
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	16	3,352	487,505	16	487,143	4,673,112
Pennsylvania.....	16	36	3,344	16	2,570	185,063
Tennessee.....	5	9	1,411	5	681	45,714
Vermont.....	23	91	8,684	23	6,860	464,996
Virginia	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington	25	5,534	1,054,739	25	1,035,073	17,493,572
Wisconsin.....	63	3,948	370,116	63	365,786	3,828,017
SWEET POTATOES (CWT)						
United States	229	6,998	2,168,188	229	2,069,925	70,752,648
Alabama	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arkansas	4	1	87	4	(D)	(D)
California	16	3,991	1,726,580	16	1,696,748	57,254,669
Colorado.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Connecticut	3	1	53	3	27	3,742
Florida	5	51	11,610	5	10,068	511,800
Georgia	9	(D)	(D)	9	(D)	41,860
Hawaii	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Illinois	5	1	150	5	143	21,437
Indiana	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Iowa.....	9	7	1,787	9	1,668	(D)
Kansas	5	3	999	5	122	16,124
Kentucky.....	8	5	1,211	8	1,031	23,057
Maine	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maryland.....	11	20	3,238	11	812	105,882
Massachusetts.....	10	11	1,737	10	1,722	215,071
Mississippi.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Missouri.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Hampshire.....	5	1	196	5	129	24,266
New Jersey.....	4	4	693	4	60	2,480

--continued

Table 2. **Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
SWEET POTATOES (CWT) - Con.						
New York.....	8	10	1,791	8	1,726	259,325
North Carolina.....	42	2,307	344,072	42	297,995	10,011,973
Ohio.....	6	5	249	6	241	39,326
Oklahoma.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	3	(Z)	22	3	22	3,930
Pennsylvania.....	11	10	1,672	11	1,647	153,426
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Tennessee.....	7	10	2,592	7	2,398	215,771
Texas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	12	23	3,341	12	3,293	296,267
Virginia.....	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)
Washington.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin.....	21	113	(D)	21	(D)	626,754
TOMATOES, ALL						
United States.....	1,226	8,978	(X)	1,226	(X)	86,692,089
Alabama.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Arizona.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Arkansas.....	9	4	(X)	9	(X)	105,753
California.....	249	6,543	(X)	249	(X)	53,945,504
Colorado.....	12	327	(X)	12	(X)	828,303
Connecticut.....	30	44	(X)	30	(X)	417,399
Florida.....	20	713	(X)	20	(X)	14,303,026
Georgia.....	26	54	(X)	26	(X)	(D)
Hawaii.....	5	3	(X)	5	(X)	65,788
Idaho.....	12	3	(X)	12	(X)	50,258
Illinois.....	30	21	(X)	30	(X)	238,217
Indiana.....	11	(D)	(X)	11	(X)	63,338
Iowa.....	25	5	(X)	25	(X)	436,260
Kansas.....	5	1	(X)	5	(X)	14,486
Kentucky.....	24	23	(X)	24	(X)	341,064
Louisiana.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Maine.....	63	26	(X)	63	(X)	319,131
Maryland.....	25	59	(X)	25	(X)	313,040
Massachusetts.....	55	46	(X)	55	(X)	602,612
Michigan.....	33	(D)	(X)	33	(X)	272,976
Minnesota.....	15	15	(X)	15	(X)	307,479
Missouri.....	7	7	(X)	7	(X)	100,500
Montana.....	16	3	(X)	16	(X)	87,089
Nevada.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
New Hampshire.....	22	3	(X)	22	(X)	58,590
New Jersey.....	37	81	(X)	37	(X)	2,705,071
New Mexico.....	21	8	(X)	21	(X)	43,199
New York.....	71	174	(X)	71	(X)	1,880,554
North Carolina.....	31	116	(X)	31	(X)	284,573
North Dakota.....	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Ohio.....	45	13	(X)	45	(X)	249,482
Oklahoma.....	4	2	(X)	4	(X)	171,884
Oregon.....	31	45	(X)	31	(X)	414,042
Pennsylvania.....	47	151	(X)	47	(X)	2,250,898
Rhode Island.....	13	8	(X)	13	(X)	84,282
South Carolina.....	8	(D)	(X)	8	(X)	(D)
Tennessee.....	13	16	(X)	13	(X)	462,473
Texas.....	9	14	(X)	9	(X)	(D)
Vermont.....	26	10	(X)	26	(X)	215,932
Virginia.....	19	12	(X)	19	(X)	261,196

--continued

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
TOMATOES, ALL - Con.						
Washington	42	57	(X)	42	(X)	550,441
West Virginia	8	11	(X)	8	(X)	101,710
Wisconsin	98	48	(X)	98	(X)	1,029,738
TOMATOES, FRESH (CWT)						
United States	1,184	3,301	446,169	1,184	432,266	67,938,354
Alabama	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arizona	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arkansas	9	4	805	9	790	105,753
California	225	1,367	264,643	225	258,744	35,940,904
Colorado	10	166	1,807	10	1,483	566,111
Connecticut	30	(D)	2,290	30	2,285	(D)
Florida	20	713	76,476	20	76,476	14,303,026
Georgia	26	54	8,320	26	(D)	(D)
Hawaii	5	3	136	5	136	65,788
Idaho	12	(D)	229	12	206	(D)
Illinois	30	21	844	30	761	238,217
Indiana	10	7	564	10	517	(D)
Iowa	25	5	1,825	25	1,819	436,260
Kansas	5	1	60	5	50	14,486
Kentucky	24	23	2,832	24	1,634	341,064
Louisiana	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine	58	18	1,198	58	969	305,099
Maryland	25	(D)	1,132	25	1,068	(D)
Massachusetts	55	45	2,477	55	2,269	598,028
Michigan	33	(D)	2,130	33	1,948	272,976
Minnesota	15	15	1,431	15	1,025	307,479
Missouri	7	7	310	7	300	100,500
Montana	16	3	552	16	543	87,089
Nevada	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Hampshire	22	3	208	22	179	58,590
New Jersey	37	(D)	14,370	37	13,962	(D)
New Mexico	21	8	201	21	196	43,199
New York	66	93	9,252	66	8,878	1,771,840
North Carolina	29	(D)	1,490	29	1,490	(D)
North Dakota	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio	45	13	1,871	45	1,773	249,482
Oklahoma	4	2	770	4	763	171,884
Oregon	29	(D)	2,470	29	2,441	(D)
Pennsylvania	47	150	24,020	47	23,386	2,229,662
Rhode Island	13	8	312	13	311	84,282
South Carolina	8	34	(D)	8	(D)	279,940
Tennessee	13	16	2,389	13	2,119	462,473
Texas	9	14	(D)	9	(D)	(D)
Vermont	25	(D)	782	25	701	(D)
Virginia	19	12	1,147	19	1,088	261,196
Washington	42	(D)	2,410	42	2,410	(D)
West Virginia	8	11	504	8	432	101,710
Wisconsin	98	48	5,769	98	5,420	1,029,738
TOMATOES, PROCESSING (TONS)						
United States	79	5,676	132,305	79	131,459	18,753,735
California	30	5,177	131,595	30	130,854	18,004,600
Colorado	6	161	118	6	109	262,192
Connecticut	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

--continued

Table 2. **Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
TOMATOES, PROCESSING (TONS) - Con.						
Indiana.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine.....	7	7	10	7	10	14,032
Maryland.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts.....	6	1	3	6	3	4,584
Nevada.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Jersey.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	5	81	170	5	170	108,714
North Carolina.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Pennsylvania.....	6	2	14	6	14	21,236
South Carolina.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Vermont.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
WATERMELONS (CWT)						
United States.....	266	855	196,094	266	177,141	5,848,141
Arizona.....	4	118	34,212	4	33,186	1,261,061
California.....	45	332	96,417	45	81,415	3,093,590
Colorado.....	8	85	3,637	8	3,225	197,953
Connecticut.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Georgia.....	6	21	(D)	6	(D)	(D)
Hawaii.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	7	3	561	7	311	9,135
Illinois.....	5	5	127	5	127	17,566
Indiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa.....	10	3	633	10	629	47,752
Kansas.....	6	1	75	6	50	2,748
Kentucky.....	3	2	1,515	3	1,511	36,565
Maine.....	4	(D)	22	4	21	2,100
Maryland.....	10	24	1,321	10	(D)	(D)
Massachusetts.....	11	4	289	11	289	(D)
Michigan.....	3	1	58	3	47	3,122
Minnesota.....	9	(D)	1,649	9	1,159	63,493
Montana.....	3	(Z)	(D)	3	(D)	(D)
Nebraska.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Jersey.....	10	20	2,092	10	2,092	89,363
New Mexico.....	3	(D)	(D)	3	(D)	4,400
New York.....	3	2	103	3	(D)	3,850
North Carolina.....	12	16	1,137	12	1,059	44,755
Ohio.....	12	8	1,181	12	1,181	120,230
Oregon.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Pennsylvania.....	11	10	3,152	11	3,152	91,218
Rhode Island.....	5	1	72	5	72	5,600
Tennessee.....	3	2	262	3	255	19,860
Texas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	21	5	1,501	21	1,403	88,080
Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington.....	6	35	6,128	6	5,616	120,294
West Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin.....	32	13	690	32	637	43,643
OTHER VEGETABLES (CWT)						
United States.....	1,380	23,074	2,128,519	1,380	2,094,082	256,046,231
Alabama.....	7	30	128	7	128	12,400
Alaska.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)

--continued

Table 2. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown in the Open Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
OTHER VEGETABLES (CWT) - Con.						
Arizona	8	3,115	182,678	8	182,678	36,522,666
Arkansas	5	4	181	5	181	54,400
California	229	12,630	1,242,041	229	1,221,110	153,358,258
Colorado	18	201	20,954	18	20,822	1,866,584
Connecticut	7	6	(D)	7	(D)	158,717
Florida	19	221	23,461	19	23,460	2,931,940
Georgia	20	37	967	20	940	239,902
Hawaii	42	178	10,085	42	9,885	3,216,754
Idaho	20	58	8,199	20	8,193	321,449
Illinois	30	218	30,542	30	30,142	817,101
Indiana	9	38	1,823	9	1,748	367,950
Iowa	43	467	49,673	43	49,547	1,212,038
Kansas	12	40	1,359	12	1,359	532,195
Kentucky	5	40	6,035	5	6,031	245,950
Maine	99	155	12,970	99	9,059	1,519,601
Maryland	12	46	1,198	12	1,196	313,972
Massachusetts	28	176	4,480	28	4,319	1,888,399
Michigan	25	190	6,313	25	6,237	545,697
Minnesota	36	87	11,042	36	10,278	1,343,550
Mississippi	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri	7	25	436	7	418	76,686
Montana	12	9	1,593	12	1,533	189,530
Nevada	7	3	(D)	7	(D)	21,261
New Hampshire	15	22	455	15	440	159,616
New Jersey	22	167	19,582	22	19,251	2,025,469
New Mexico	18	174	11,203	18	11,119	1,499,522
New York	74	638	27,248	74	26,957	3,863,409
North Carolina	30	524	65,605	30	65,352	3,381,358
North Dakota	3	(D)	180	3	140	44,000
Ohio	39	58	3,741	39	3,732	649,148
Oklahoma	6	3	256	6	256	29,853
Oregon	54	631	104,159	54	104,155	11,975,801
Pennsylvania	64	219	26,656	64	26,622	4,456,546
Rhode Island	4	14	84	4	84	25,500
South Carolina	7	(D)	(D)	7	(D)	(D)
Tennessee	7	22	870	7	828	219,548
Texas	15	195	7,003	15	6,991	852,712
Utah	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont	35	114	6,443	35	6,397	792,189
Virginia	13	23	2,081	13	2,063	501,962
Washington	103	1,416	151,189	103	145,490	7,683,144
Wisconsin	164	460	49,611	164	49,501	5,904,880
Wyoming	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

Table 3. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown Under Protection Harvested: 2015

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Square feet under glass or other protection	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ALL VEGETABLES, POTATOES, AND MELONS						
United States	1,059	14,751,343	(X)	1,059	(X)	73,201,940
Alabama	15	158,280	(X)	15	(X)	94,982
Alaska	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Arizona	7	(D)	(X)	7	(X)	(D)
Arkansas	7	14,900	(X)	7	(X)	76,968
California	76	5,032,328	(X)	76	(X)	13,906,816
Colorado	13	136,848	(X)	13	(X)	996,177
Connecticut	23	136,158	(X)	23	(X)	469,314
Florida	19	287,100	(X)	19	(X)	864,826
Georgia	9	172,016	(X)	9	(X)	(D)
Hawaii	12	108,744	(X)	12	(X)	269,206
Idaho	16	74,768	(X)	16	(X)	395,310
Illinois	23	271,510	(X)	23	(X)	7,720,366
Indiana	11	53,760	(X)	11	(X)	86,120
Iowa	23	80,378	(X)	23	(X)	264,670
Kansas	10	20,280	(X)	10	(X)	30,466
Kentucky	12	40,101	(X)	12	(X)	78,673
Louisiana	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Maine	103	606,273	(X)	103	(X)	791,578
Maryland	19	110,794	(X)	19	(X)	1,055,168
Massachusetts	39	329,566	(X)	39	(X)	8,735,917
Michigan	30	205,028	(X)	30	(X)	433,622
Minnesota	20	65,062	(X)	20	(X)	111,551
Missouri	5	16,550	(X)	5	(X)	(D)
Montana	15	48,400	(X)	15	(X)	138,287
Nebraska	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Nevada	5	34,850	(X)	5	(X)	310,959
New Hampshire	38	112,548	(X)	38	(X)	281,518
New Jersey	16	196,500	(X)	16	(X)	332,609
New Mexico	9	117,656	(X)	9	(X)	302,705
New York	68	358,468	(X)	68	(X)	3,394,867
North Carolina	15	65,791	(X)	15	(X)	(D)
North Dakota	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Ohio	31	283,798	(X)	31	(X)	304,480
Oklahoma	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Oregon	35	828,162	(X)	35	(X)	2,172,370
Pennsylvania	56	698,354	(X)	56	(X)	2,689,826
Rhode Island	9	27,540	(X)	9	(X)	(D)
South Carolina	3	43,500	(X)	3	(X)	(D)
South Dakota	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Tennessee	8	30,410	(X)	8	(X)	123,706
Texas	10	823,923	(X)	10	(X)	7,822,934
Utah	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Vermont	81	756,021	(X)	81	(X)	2,099,636
Virginia	17	341,346	(X)	17	(X)	2,639,201
Washington	56	316,592	(X)	56	(X)	845,064
West Virginia	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Wisconsin	78	498,441	(X)	78	(X)	1,405,393
Wyoming	4	106,920	(X)	4	(X)	(D)

--continued

**Table 3. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown Under Protection
Harvested: 2015 (continued)**

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Square feet under glass or other protection	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
BEANS, SNAP (CWT)						
United States	45	34,586	222	45	121	33,051
Alabama	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arizona	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Colorado	4	310	5	4	5	2,250
Florida	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Idaho	3	820	1	3	1	713
Illinois	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa	8	5,538	39	8	30	5,168
Maryland	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts	6	258	2	6	2	660
Michigan	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon	3	11,200	72	3	25	9,600
Pennsylvania	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
South Dakota	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont	4	800	2	4	2	592
Virginia	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
BROCCOLI (CWT)						
United States	18	10,273	454	18	326	71,995
Arkansas	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Colorado	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Connecticut	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Indiana	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine	4	320	8	4	8	1,800
Montana	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
North Carolina	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Pennsylvania	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Wisconsin	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
CABBAGE, ALL (CWT)						
United States	18	20,018	256	18	256	37,196
Connecticut	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Florida	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Indiana	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Kentucky	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
North Carolina	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
CANTALoupES AND MUSKMELONS (CWT)						
United States	13	6,030	31	13	31	7,286
California	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

--continued

**Table 3. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown Under Protection
Harvested: 2015 (continued)**

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Square feet under glass or other protection	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
CANTALOUPE AND MUSKMELONS (CWT)						
- Con.						
Washington.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
CARROTS (CWT)						
United States.....	63	101,534	796	63	738	143,971
California.....	9	(D)	352	9	352	45,096
Colorado.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Connecticut.....	5	3,376	38	5	38	16,070
Florida.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Georgia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Illinois.....	3	7,296	31	3	31	9,084
Indiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa.....	4	1,220	6	4	6	1,082
Kentucky.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maryland.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Nebraska.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Mexico.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
North Carolina.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio.....	4	1,824	6	4	6	1,300
Oregon.....	5	10,800	57	5	57	9,686
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Utah.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Virginia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Wisconsin.....	3	7,760	39	3	37	6,694
CELERY (CWT)						
United States.....	18	171,708	(D)	18	(D)	122,133
California.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Georgia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	4	3,534	62	4	62	6,552
Michigan.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin.....	4	3,100	52	4	52	10,230
GARLIC (CWT)						
United States.....	14	40,054	191	14	191	80,509
Iowa.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Nevada.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	3	20,400	42	3	42	19,727
Vermont.....	4	10,200	120	4	120	44,400
Wisconsin.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)

--continued

**Table 3. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown Under Protection
Harvested: 2015 (continued)**

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Square feet under glass or other protection	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
HERBS, FRESH CUT (POUNDS)						
United States.....	109	2,668,680	1,862,307	109	1,715,266	18,071,910
Alabama.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arizona.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California.....	9	934,352	393,980	9	393,980	1,282,120
Colorado.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Connecticut.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Florida.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Hawaii.....	4	4,300	630	4	630	(D)
Idaho.....	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Illinois.....	3	57,246	200,250	3	200,250	6,741,000
Iowa.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	5	3,200	2,288	5	2,288	10,638
Maryland.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Massachusetts.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Nebraska.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Nevada.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Jersey.....	3	60,000	12,294	3	12,294	18,369
New Mexico.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	3	544	762	3	762	1,281
North Carolina.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	6	49,080	(D)	6	(D)	(D)
Pennsylvania.....	10	13,484	4,195	10	4,195	9,376
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas.....	7	785,452	864,107	7	784,907	7,633,036
Vermont.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Virginia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington.....	10	4,788	3,200	10	2,510	21,500
Wisconsin.....	11	25,280	31,476	11	31,459	345,164
LETTUCE (CWT)						
United States.....	220	1,020,407	13,153	220	12,682	3,942,449
Arizona.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California.....	12	314,200	7,179	12	7,030	1,976,679
Connecticut.....	9	48,880	663	9	663	226,607
Florida.....	9	59,400	294	9	108	64,000
Georgia.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Hawaii.....	7	53,980	646	7	646	221,860
Idaho.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Illinois.....	4	2,500	10	4	10	5,750
Indiana.....	6	24,300	197	6	196	39,256
Iowa.....	12	11,676	40	12	38	10,052
Kansas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Kentucky.....	3	10,460	30	3	21	7,521
Louisiana.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine.....	25	47,230	215	25	167	53,208
Maryland.....	11	10,780	330	11	328	50,179
Massachusetts.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Michigan.....	11	22,242	52	11	46	19,627
Minnesota.....	4	(D)	16	4	15	(D)
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Nebraska.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire.....	8	10,240	32	8	32	21,166

--continued

**Table 3. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown Under Protection
Harvested: 2015 (continued)**

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Square feet under glass or other protection	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
LETTUCE (CWT) - Con.						
New Jersey	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York	10	7,568	84	10	81	24,453
North Carolina.....	3	(D)	4	3	4	2,104
Ohio.....	14	11,879	92	14	86	24,447
Oregon.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Pennsylvania	13	185,720	(D)	13	(D)	(D)
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	3	9,000	8	3	8	2,250
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee.....	3	6,900	49	3	46	(D)
Texas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	7	18,088	129	7	126	34,718
Washington.....	9	9,973	70	9	58	29,958
Wisconsin.....	11	17,798	93	11	93	18,504
ONIONS, ALL FRESH AND PROCESSING (CWT)						
United States	33	90,220	262	33	253	54,123
California	8	32,000	88	8	88	24,800
Colorado.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Connecticut.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	3	600	7	3	7	900
Michigan.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	5	27,400	86	5	78	14,996
Pennsylvania	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
ONIONS, RED (CWT)						
United States	13	31,340	48	13	48	10,071
Colorado.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	3	18,900	37	3	37	7,146
Vermont.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
ONIONS, WHITE (CWT)						
United States	13	33,960	92	13	92	26,452
California	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)
Connecticut.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

--continued

**Table 3. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown Under Protection
Harvested: 2015 (continued)**

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Square feet under glass or other protection	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ONIONS, YELLOW (CWT)						
United States	18	24,920	122	18	113	17,600
California	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Colorado	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Illinois	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine	3	600	7	3	7	900
Michigan	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	4	8,500	49	4	41	7,850
Pennsylvania	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
ONIONS, GREEN (CWT)						
United States	25	46,518	138	25	136	32,151
Alabama	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California	6	30,000	60	6	60	18,000
Florida	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Kentucky	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maryland	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	4	3,600	10	4	10	2,470
Pennsylvania	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Dakota	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
PEAS, GREEN (TONS)						
United States	17	25,713	9	17	9	16,076
Florida	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Idaho	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Montana	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	5	11,400	1	5	1	3,130
Texas	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington	3	1,603	(D)	3	(D)	(D)
Wisconsin	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
PEPPERS, BELL (CWT)						
United States	168	453,166	4,508	168	3,987	724,238
Alabama	7	20,400	415	7	92	12,800
Arkansas	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)
Colorado	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Connecticut	4	432	3	4	3	626
Idaho	3	1,214	(D)	3	(D)	(D)
Illinois	5	8,100	35	5	33	(D)
Iowa	6	3,406	14	6	12	3,334
Kentucky	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Louisiana	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine	26	57,135	177	26	177	60,610
Maryland	4	6,000	51	4	50	8,736
Michigan	8	6,398	26	8	25	6,711
Minnesota	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana	6	3,500	49	6	49	14,100

--continued

**Table 3. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown Under Protection
Harvested: 2015 (continued)**

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Square feet under glass or other protection	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
PEPPERS, BELL (CWT) - Con.						
Nebraska	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Nevada	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire	5	2,140	18	5	17	5,600
New Jersey	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York	10	14,144	106	10	106	32,210
North Carolina.....	5	4,724	61	5	19	2,822
Ohio	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	10	136,680	1,102	10	981	204,459
Pennsylvania	7	3,628	24	7	23	3,980
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont	9	14,080	177	9	177	40,124
Washington.....	14	24,180	185	14	177	39,160
Wisconsin	14	14,056	73	14	73	20,889
Wyoming.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
POTATOES (CWT)						
United States	14	23,084	158	14	158	39,949
Illinois.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Massachusetts.....	3	3,000	20	3	20	4,875
Nevada	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	6	17,864	124	6	124	33,200
Tennessee.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
SPINACH (CWT)						
United States	139	229,909	834	139	784	413,034
Arkansas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Colorado	6	1,286	29	6	29	8,122
Connecticut.....	5	12,372	145	5	145	53,584
Georgia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Hawaii.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Illinois.....	3	2,200	5	3	5	1,522
Indiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa.....	8	3,238	5	8	5	3,188
Kansas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Kentucky.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	13	24,440	62	13	35	15,814
Maryland.....	9	9,640	27	9	26	16,150
Massachusetts.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan	4	13,316	11	4	9	6,756
Missouri	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Nebraska	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire	7	6,920	11	7	10	8,620
New Mexico	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	6	4,500	10	6	10	3,990
Ohio.....	10	4,394	18	10	18	4,630
Oregon.....	4	3,850	6	4	5	1,900
Pennsylvania	10	38,400	162	10	154	78,871
South Dakota	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)

--continued

**Table 3. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown Under Protection
Harvested: 2015 (continued)**

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Square feet under glass or other protection	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
SPINACH (CWT) - Con.						
Vermont.....	8	41,856	108	8	108	86,078
Washington.....	6	3,580	7	6	7	5,046
Wisconsin.....	16	25,140	72	16	60	24,325
Wyoming.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
SQUASH (CWT)						
United States.....	39	70,029	868	39	860	185,853
Alabama.....	4	3,600	12	4	6	800
California.....	8	(D)	536	8	536	118,188
Hawaii.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	4	650	26	4	26	3,660
Maryland.....	3	1,020	8	3	7	1,520
North Carolina.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	5	12,140	124	5	124	26,084
Texas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Utah.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
West Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
SWEET POTATOES (CWT)						
United States.....	15	28,938	184	15	184	27,766
Maine.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Massachusetts.....	3	3,240	14	3	14	1,440
Michigan.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	3	19,800	(D)	3	(D)	(D)
Pennsylvania.....	4	820	15	4	15	2,924
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
TOMATOES (CWT)						
United States.....	753	6,314,503	123,492	753	90,797	18,746,271
Alabama.....	14	117,780	333	14	331	78,925
Alaska.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Arizona.....	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Arkansas.....	6	10,780	206	6	205	(D)
California.....	30	1,758,546	(D)	30	6,410	1,242,007
Colorado.....	10	103,576	1,832	10	1,832	(D)
Connecticut.....	21	61,214	423	21	414	149,767
Florida.....	11	40,400	140	11	136	36,800
Georgia.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Hawaii.....	6	20,044	45	6	45	21,098
Idaho.....	14	(D)	1,302	14	1,005	(D)
Illinois.....	17	125,000	912	17	719	159,146
Indiana.....	5	16,960	81	5	79	27,448
Iowa.....	17	24,824	750	17	734	199,290
Kansas.....	10	17,614	112	10	88	25,906
Kentucky.....	6	10,520	118	6	114	24,117
Louisiana.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine.....	89	320,636	1,784	89	1,654	(D)

--continued

**Table 3. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown Under Protection
Harvested: 2015 (continued)**

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Square feet under glass or other protection	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
TOMATOES (CWT) - Con.						
Maryland.....	11	28,750	108	11	107	28,471
Massachusetts.....	25	97,798	390	25	390	111,822
Michigan.....	27	137,462	1,201	27	1,178	(D)
Minnesota.....	18	43,750	389	18	305	79,513
Missouri.....	5	8,550	79	5	73	(D)
Montana.....	9	23,000	398	9	398	84,900
Nebraska.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Nevada.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire.....	33	76,624	609	33	552	201,126
New Jersey.....	11	77,900	286	11	283	70,240
New Mexico.....	4	10,000	130	4	130	32,000
New York.....	56	275,659	2,423	56	2,207	561,653
North Carolina.....	11	40,113	380	11	377	114,410
Ohio.....	23	217,145	1,408	23	1,402	252,904
Oklahoma.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	27	293,678	3,286	27	3,111	676,899
Pennsylvania.....	31	260,984	(D)	31	(D)	(D)
Rhode Island.....	7	26,000	1,154	7	1,154	206,000
South Carolina.....	3	4,500	15	3	15	4,500
Tennessee.....	6	13,805	252	6	189	48,314
Texas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Utah.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	73	576,665	(D)	73	5,037	1,405,424
Virginia.....	12	(D)	176	12	159	(D)
Washington.....	38	136,153	996	38	984	(D)
Wisconsin.....	46	279,246	2,489	46	2,000	569,179
Wyoming.....	4	(D)	823	4	663	(D)
OTHER VEGETABLES (CWT)						
United States.....	405	3,395,973	128,871	405	99,173	30,451,979
Alabama.....	4	14,340	114	4	114	1,057
Alaska.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Arizona.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arkansas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California.....	32	1,634,314	58,800	32	31,107	8,941,175
Colorado.....	5	23,084	1,464	5	484	381,306
Connecticut.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Florida.....	5	16,900	2,756	5	2,756	(D)
Georgia.....	7	(D)	325	7	325	113,660
Hawaii.....	4	(D)	17	4	17	(D)
Idaho.....	4	1,012	11	4	11	2,744
Illinois.....	10	50,668	(D)	10	(D)	(D)
Indiana.....	4	7,000	54	4	54	6,416
Iowa.....	12	26,286	167	12	166	36,952
Kentucky.....	5	9,401	(D)	5	(D)	31,050
Maine.....	44	145,188	2,998	44	2,998	237,328
Maryland.....	7	8,880	233	7	233	(D)
Massachusetts.....	12	68,870	22,008	12	21,988	8,317,904
Michigan.....	8	12,294	222	8	218	79,094
Minnesota.....	12	14,144	104	12	99	21,568
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana.....	10	16,120	274	10	274	17,710
Nevada.....	4	(D)	310	4	310	(D)
New Hampshire.....	11	16,624	4,406	11	3,476	45,006

--continued

**Table 3. Certified Organic Vegetables, Potatoes, and Melons Grown Under Protection
Harvested: 2015 (continued)**

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Square feet under glass or other protection	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
OTHER VEGETABLES (CWT) - Con.						
New Jersey.....	5	23,000	475	5	475	54,000
New Mexico.....	7	(D)	566	7	548	261,973
New York.....	25	52,253	4,235	25	4,232	2,764,257
North Carolina.....	9	15,642	236	9	233	44,420
North Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio.....	10	44,802	72	10	72	18,574
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	18	205,170	2,304	18	2,301	788,478
Pennsylvania.....	23	188,300	11,631	23	11,615	1,651,071
South Carolina.....	3	30,000	900	3	900	(D)
Tennessee.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas.....	3	2,714	44	3	44	(D)
Utah.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	19	77,856	714	19	710	470,288
Virginia.....	9	119,896	8,792	9	8,787	2,320,218
Washington.....	32	135,912	1,458	32	1,458	405,429
Wisconsin.....	28	115,665	834	28	833	399,508

Table 4. Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ALL OTHER FRUITS, TREE NUTS, AND BERRIES, TOTAL (SEE TEXT)						
United States	2,993	63,397	(X)	2,993	(X)	691,409,864
Alabama	6	14	(X)	6	(X)	32,936
Arizona	9	1,951	(X)	9	(X)	13,162,973
Arkansas.....	4	2	(X)	4	(X)	(D)
California	1,406	43,830	(X)	1,406	(X)	506,068,265
Colorado.....	11	366	(X)	11	(X)	3,331,478
Connecticut.....	15	9	(X)	15	(X)	92,095
Florida.....	79	1,599	(X)	79	(X)	10,867,956
Georgia.....	33	777	(X)	33	(X)	8,185,055
Hawaii.....	73	585	(X)	73	(X)	4,401,665
Idaho	8	8	(X)	8	(X)	(D)
Illinois.....	12	14	(X)	12	(X)	62,915
Indiana.....	5	(D)	(X)	5	(X)	(D)
Iowa.....	103	412	(X)	103	(X)	708,632
Kansas.....	5	(D)	(X)	5	(X)	236,950
Kentucky.....	17	30	(X)	17	(X)	167,423
Louisiana	3	168	(X)	3	(X)	345,422
Maine.....	133	759	(X)	133	(X)	2,034,858
Maryland.....	22	28	(X)	22	(X)	100,747
Massachusetts.....	55	266	(X)	55	(X)	2,000,229
Michigan	40	308	(X)	40	(X)	1,273,332
Minnesota	31	62	(X)	31	(X)	258,204
Mississippi	4	90	(X)	4	(X)	(D)
Missouri	20	1,122	(X)	20	(X)	664,723
Montana.....	8	27	(X)	8	(X)	217,328
Nebraska	15	65	(X)	15	(X)	(D)
Nevada	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
New Hampshire	23	17	(X)	23	(X)	137,989
New Jersey.....	22	180	(X)	22	(X)	(D)
New Mexico.....	34	191	(X)	34	(X)	843,693
New York.....	67	167	(X)	67	(X)	681,798
North Carolina.....	30	517	(X)	30	(X)	3,373,703
Ohio.....	28	22	(X)	28	(X)	85,528
Oklahoma	5	60	(X)	5	(X)	(D)
Oregon.....	111	1,234	(X)	111	(X)	15,397,306
Pennsylvania	58	91	(X)	58	(X)	791,552
Rhode Island.....	6	3	(X)	6	(X)	6,200
South Carolina	11	(D)	(X)	11	(X)	1,058,169
South Dakota.....	3	22	(X)	3	(X)	19,035
Tennessee.....	12	13	(X)	12	(X)	211,534
Texas.....	21	1,315	(X)	21	(X)	3,635,986
Utah.....	9	53	(X)	9	(X)	572,674
Vermont.....	72	74	(X)	72	(X)	1,097,231
Virginia.....	21	81	(X)	21	(X)	185,449
Washington.....	258	5,973	(X)	258	(X)	104,482,952
West Virginia.....	10	13	(X)	10	(X)	85,219
Wisconsin	73	265	(X)	73	(X)	1,176,108
ALL OTHER FRUITS, TOTAL (SEE TEXT)						
United States	1,456	31,898	(X)	1,456	(X)	262,792,206
Alabama	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Arizona	7	(D)	(X)	7	(X)	5,559,848
California	952	23,298	(X)	952	(X)	183,982,094
Colorado.....	11	346	(X)	11	(X)	2,987,028
Connecticut.....	4	2	(X)	4	(X)	4,155
Florida.....	29	969	(X)	29	(X)	2,207,953

--continued

Table 4. **Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ALL OTHER FRUITS, TOTAL (SEE TEXT) - Con.						
Georgia	7	(D)	(X)	7	(X)	5,400
Hawaii	71	(D)	(X)	71	(X)	4,292,065
Idaho	4	2	(X)	4	(X)	938
Illinois	5	11	(X)	5	(X)	33,056
Iowa	3	1	(X)	3	(X)	3,481
Louisiana	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Maine	8	175	(X)	8	(X)	219,272
Maryland	4	3	(X)	4	(X)	9,834
Massachusetts	14	5	(X)	14	(X)	5,186
Michigan	9	(D)	(X)	9	(X)	521,849
Minnesota	9	10	(X)	9	(X)	18,429
Missouri	3	1	(X)	3	(X)	3,770
Montana	3	21	(X)	3	(X)	195,200
New Jersey	3	3	(X)	3	(X)	6,764
New Mexico	13	25	(X)	13	(X)	97,275
New York	24	(D)	(X)	24	(X)	91,119
North Carolina	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Ohio	10	1	(X)	10	(X)	3,966
Oklahoma	3	(D)	(X)	3	(X)	3,766
Oregon	35	356	(X)	35	(X)	3,191,744
Pennsylvania	9	14	(X)	9	(X)	78,278
South Carolina	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
South Dakota	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Texas	14	(D)	(X)	14	(X)	1,198,916
Utah	5	48	(X)	5	(X)	429,328
Vermont	4	1	(X)	4	(X)	12,400
Virginia	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Washington	175	4,335	(X)	175	(X)	56,824,552
West Virginia	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Wisconsin	9	(D)	(X)	9	(X)	6,756
AVOCADOS (TONS)						
United States	321	3,880	9,035	321	9,009	24,874,817
California	292	3,759	8,707	292	8,681	24,289,760
Florida	11	99	293	11	293	483,454
Hawaii	18	22	35	18	35	101,603
CHERRIES, SWEET (TONS)						
United States	138	2,078	9,585	138	8,806	30,910,346
California	34	386	448	34	440	1,718,546
Colorado	3	(D)	11	3	11	(D)
Idaho	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico	4	1	5	4	5	24,742
Oregon	10	121	354	10	(D)	975,592
South Dakota	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington	82	1,546	8,723	82	7,987	27,982,487
CHERRIES, TART (POUNDS)						
United States	24	619	3,094,216	24	2,936,132	3,828,422
California	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Colorado	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Iowa	3	(D)	1,079	3	1,024	(D)
Michigan	4	89	(D)	4	(D)	(D)
Minnesota	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)

--continued

Table 4. **Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
CHERRIES, TART (POUNDS) - Con.						
New York.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	3	11	2,500	3	2,500	6,750
Utah.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington.....	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)
COFFEE (POUNDS)						
United States.....	35	180	494,729	35	486,465	1,177,978
California.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Hawaii.....	32	(D)	(D)	32	(D)	(D)
DATES (TONS)						
United States.....	23	625	2,414	23	2,361	14,021,236
Arizona.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California.....	22	(D)	(D)	22	(D)	(D)
FIGS (TONS)						
United States.....	80	1,039	2,268	80	2,213	4,252,832
Alabama.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California.....	53	1,026	2,262	53	2,208	4,232,743
Connecticut.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Florida.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Georgia.....	5	6	2	5	2	(D)
Maryland.....	4	(D)	(Z)	4	(Z)	5,146
Massachusetts.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	5	4	1	5	1	4,954
Texas.....	3	1	(D)	3	(D)	(D)
GRAPEFRUIT (TONS)						
United States.....	133	1,585	16,077	133	15,620	7,215,432
California.....	116	1,241	13,309	116	13,098	6,004,110
Florida.....	7	(D)	(D)	7	(D)	(D)
Hawaii.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas.....	8	(D)	(D)	8	(D)	855,326
LEMONS (TONS)						
United States.....	209	2,396	23,300	209	22,950	24,461,121
Arizona.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California.....	189	2,255	23,023	189	22,688	24,266,270
Florida.....	6	(D)	12	6	2	2,420
Hawaii.....	10	6	5	10	4	12,526
Texas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
ORANGES, ALL (TONS)						
United States.....	279	5,174	46,994	279	45,741	31,176,173
Arizona.....	3	464	4,108	3	4,108	(D)
California.....	248	4,051	40,153	248	38,924	27,352,455
Florida.....	12	547	(D)	12	(D)	(D)
Hawaii.....	10	(D)	10	10	9	(D)
Louisiana.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas.....	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)

--continued

Table 4. **Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ORANGES, NAVEL (TONS)						
United States	126	2,548	23,771	126	23,226	16,850,039
Arizona	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
California	115	2,307	22,435	115	21,890	15,751,451
Florida	4	(D)	38	4	38	(D)
Hawaii	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
ORANGES, VALENCIA (TONS)						
United States	135	1,850	19,079	135	18,399	9,014,897
Arizona	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California	126	1,368	15,198	126	14,524	7,059,267
Florida	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Hawaii	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
ORANGES, ALL OTHER (TONS)						
United States	91	777	4,144	91	4,116	5,311,237
California	72	376	2,520	72	2,510	4,541,737
Florida	8	346	(D)	8	(D)	(D)
Hawaii	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)
Louisiana	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
PEACHES (TONS)						
United States	243	2,790	18,986	243	18,245	30,882,260
Alabama	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	114	1,694	13,902	114	13,863	22,485,774
Colorado	8	204	975	8	757	2,282,120
Connecticut	4	(D)	1	4	1	3,600
Florida	3	22	(D)	3	(D)	85,338
Illinois	3	(D)	8	3	8	(D)
Iowa	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maryland	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan	5	24	66	5	66	242,278
Minnesota	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Montana	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Jersey	3	(D)	(Z)	3	(Z)	(D)
New Mexico	9	10	24	9	20	63,000
New York	5	2	4	5	3	8,775
Oklahoma	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon	13	42	(D)	13	136	357,752
Pennsylvania	7	8	21	7	21	67,476
South Carolina	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
South Dakota	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas	4	1	2	4	2	4,878
Utah	3	(D)	32	3	32	(D)
Vermont	4	1	2	4	2	12,400
Washington	40	312	2,996	40	2,996	4,381,349
Wisconsin	3	(Z)	(Z)	3	(Z)	2,100

--continued

Table 4. **Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
PEARS (TONS)						
United States	270	2,286	23,604	270	22,018	23,216,390
Alabama	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Arizona	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	68	407	2,673	68	2,287	3,859,881
Colorado	6	111	272	6	231	452,586
Connecticut.....	3	(D)	(Z)	3	(Z)	(D)
Florida.....	5	6	55	5	2	2,758
Idaho	3	(D)	(Z)	3	(Z)	471
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maryland.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts.....	10	3	2	10	1	2,736
Michigan	3	(D)	15	3	14	42,132
Minnesota	5	(D)	1	5	1	2,100
Missouri	3	(D)	1	3	1	(D)
New Jersey.....	3	2	1	3	1	2,600
New Mexico	11	13	20	11	4	7,133
New York.....	12	4	1	12	1	(D)
Ohio.....	8	(D)	1	8	1	(D)
Oklahoma.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	17	125	1,362	17	1,073	1,579,451
Pennsylvania	4	(D)	3	4	3	(D)
Texas.....	3	2	3	3	3	5,408
Virginia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington.....	84	1,523	19,143	84	18,349	17,156,670
West Virginia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin	9	2	2	9	1	1,056
PLUMS/PRUNES (TONS)						
United States	148	2,025	7,684	148	6,383	13,642,622
California	78	1,953	7,582	78	6,294	13,407,646
Colorado.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Connecticut.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho	3	(D)	(D)	3	(Z)	(D)
Maine.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Minnesota	8	7	1	8	1	3,561
New Jersey.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	6	2	4	6	4	15,732
Ohio.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	15	(D)	21	15	16	42,045
Texas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington.....	23	(D)	65	23	61	(D)
Wisconsin	3	(D)	1	3	1	3,600
TANGERINES (TONS)						
United States	68	452	3,102	68	2,968	4,253,255
California	61	442	3,098	61	2,964	4,245,608
Hawaii.....	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Texas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
OTHER FRUITS (TONS) (SEE TEXT)						
United States	398	6,768	28,590	398	27,753	48,879,322
Arizona	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	273	5,465	22,276	273	21,537	38,375,137

--continued

Table 4. **Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
OTHER FRUITS (TONS) (SEE TEXT) - Con.						
Colorado.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Florida.....	11	163	379	11	379	(D)
Georgia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Hawaii.....	37	353	1,397	37	1,378	3,016,595
Maine.....	6	(D)	78	6	63	218,932
Maryland.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Minnesota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico.....	4	1	(Z)	4	(Z)	2,400
New York.....	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
North Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	6	(D)	28	6	28	225,200
Pennsylvania.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas.....	6	8	10	6	10	18,190
Washington.....	35	474	2,913	35	2,902	(D)
ALL TREE NUTS, TOTAL						
United States.....	379	18,278	(X)	379	(X)	83,982,965
Alabama.....	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Arizona.....	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
California.....	291	14,131	(X)	291	(X)	70,671,005
Florida.....	7	19	(X)	7	(X)	8,975
Georgia.....	4	(D)	(X)	4	(X)	(D)
Hawaii.....	3	(D)	(X)	3	(X)	(D)
Iowa.....	5	21	(X)	5	(X)	64,616
Kansas.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Louisiana.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Michigan.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Missouri.....	10	1,091	(X)	10	(X)	503,995
New Mexico.....	10	145	(X)	10	(X)	411,790
New York.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Oklahoma.....	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Oregon.....	12	262	(X)	12	(X)	885,410
Texas.....	5	(D)	(X)	5	(X)	(D)
Virginia.....	4	(D)	(X)	4	(X)	74,290
Washington.....	14	5	(X)	14	(X)	8,487
Wisconsin.....	3	(D)	(X)	3	(X)	5,428
ALMONDS (POUNDS)						
United States.....	81	6,209	7,437,236	81	7,316,789	40,600,262
California.....	79	(D)	(D)	79	(D)	(D)
Texas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
HAZELNUTS/FILBERTS (TONS)						
United States.....	20	249	111	20	111	883,762
Georgia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	9	(D)	108	9	108	859,810
Washington.....	5	1	(Z)	5	(Z)	(D)
Wisconsin.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)

--continued

Table 4. **Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
PECANS (POUNDS)						
United States	35	3,690	4,032,838	35	4,012,368	11,860,297
Alabama	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Arizona	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Georgia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Louisiana	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri	10	1,091	319,948	10	319,948	503,995
New Mexico	10	145	91,412	10	91,412	411,790
Oklahoma	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Virginia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
PISTACHIOS (POUNDS)						
United States	16	1,542	2,490,699	16	2,490,691	11,314,844
California	16	1,542	2,490,699	16	2,490,691	11,314,844
WALNUTS, ENGLISH (TONS)						
United States	196	6,151	4,429	196	3,705	18,173,575
California	179	(D)	4,424	179	3,702	(D)
New York	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington	14	5	3	14	1	(D)
OTHER TREE NUTS (POUNDS) (SEE TEXT)						
United States	48	438	399,547	48	393,631	1,150,225
California	26	(D)	210,395	26	210,395	(D)
Florida	7	19	4,616	7	3,400	8,975
Hawaii	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Iowa	3	(D)	11,000	3	(D)	(D)
Kansas	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Virginia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
ALL BERRIES, TOTAL						
United States	1,436	13,221	(X)	1,436	(X)	344,634,693
Alabama	6	(D)	(X)	6	(X)	30,809
Arizona	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Arkansas	4	2	(X)	4	(X)	10,683
California	286	6,401	(X)	286	(X)	251,415,166
Colorado	3	21	(X)	3	(X)	344,450
Connecticut	15	8	(X)	15	(X)	87,940
Florida	49	611	(X)	49	(X)	8,651,028
Georgia	28	695	(X)	28	(X)	7,576,536
Hawaii	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Idaho	5	6	(X)	5	(X)	(D)
Illinois	7	3	(X)	7	(X)	29,859
Indiana	5	(D)	(X)	5	(X)	(D)
Iowa	99	391	(X)	99	(X)	640,535
Kansas	3	(D)	(X)	3	(X)	2,906
Kentucky	17	30	(X)	17	(X)	167,423
Louisiana	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)

--continued

Table 4. Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ALL BERRIES, TOTAL - Con.						
Maine	127	585	(X)	127	(X)	1,815,586
Maryland.....	22	25	(X)	22	(X)	90,913
Massachusetts.....	52	261	(X)	52	(X)	1,995,043
Michigan.....	31	(D)	(X)	31	(X)	691,483
Minnesota.....	31	52	(X)	31	(X)	239,775
Mississippi.....	4	90	(X)	4	(X)	(D)
Missouri.....	12	30	(X)	12	(X)	156,958
Montana.....	6	6	(X)	6	(X)	22,128
Nebraska.....	15	65	(X)	15	(X)	(D)
Nevada.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
New Hampshire.....	23	17	(X)	23	(X)	137,989
New Jersey.....	21	177	(X)	21	(X)	(D)
New Mexico.....	11	21	(X)	11	(X)	334,628
New York.....	50	143	(X)	50	(X)	590,135
North Carolina.....	30	(D)	(X)	30	(X)	3,373,628
Ohio.....	25	21	(X)	25	(X)	81,562
Oklahoma.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Oregon.....	79	616	(X)	79	(X)	11,320,152
Pennsylvania.....	51	77	(X)	51	(X)	713,274
Rhode Island.....	6	3	(X)	6	(X)	6,200
South Carolina.....	10	48	(X)	10	(X)	303,648
South Dakota.....	3	(D)	(X)	3	(X)	16,173
Tennessee.....	12	13	(X)	12	(X)	211,534
Texas.....	5	1	(X)	5	(X)	17,020
Utah.....	7	5	(X)	7	(X)	(D)
Vermont.....	72	73	(X)	72	(X)	1,084,831
Virginia.....	17	(D)	(X)	17	(X)	102,159
Washington.....	105	1,633	(X)	105	(X)	47,649,913
West Virginia.....	8	(D)	(X)	8	(X)	65,633
Wisconsin.....	66	260	(X)	66	(X)	1,163,924
BLACKBERRIES AND DEWBERRIES (POUNDS)						
United States.....	195	806	4,987,451	195	3,809,386	17,031,870
Arkansas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California.....	54	569	3,979,347	54	2,982,360	14,004,374
Connecticut.....	3	(Z)	1,782	3	1,569	8,880
Florida.....	6	(D)	156,864	6	155,592	(D)
Georgia.....	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Kentucky.....	6	15	39,610	6	11,315	35,768
Louisiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	9	4	22,016	9	8,186	47,133
Maryland.....	12	3	19,593	12	2,734	12,556
Massachusetts.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Missouri.....	4	(D)	2,282	4	2,069	(D)
New Hampshire.....	5	5	31,480	5	663	3,752
New Jersey.....	3	1	4,158	3	(D)	(D)
New Mexico.....	6	2	18,176	6	18,176	166,752
New York.....	3	(Z)	1,782	3	723	(D)
North Carolina.....	7	(D)	12,109	7	11,367	39,964
Ohio.....	5	2	(D)	5	(D)	(D)
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	16	72	361,273	16	321,273	773,482
Pennsylvania.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	3	(D)	9,011	3	30	134
Tennessee.....	3	(D)	1,604	3	320	(D)

--continued

Table 4. **Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
BLACKBERRIES AND DEWBERRIES (POUNDS) - Con.						
Texas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Utah.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Virginia.....	7	7	11,290	7	10,637	38,432
Washington.....	17	43	141,330	17	136,108	(D)
West Virginia.....	4	2	4,163	4	4,080	14,608
BLUEBERRIES, CULTIVATED, ALL (POUNDS)						
United States	587	5,706	38,847,325	587	37,069,941	124,487,623
Alabama	6	13	15,488	6	14,716	(D)
California	98	1,486	13,224,450	98	12,296,711	48,918,448
Connecticut.....	10	2	9,811	10	9,811	24,050
Florida.....	32	382	1,255,267	32	1,142,680	6,403,645
Georgia.....	26	666	3,083,813	26	2,931,840	(D)
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Indiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Kentucky.....	11	9	29,606	11	28,388	44,753
Maine.....	37	40	58,422	37	34,267	124,281
Maryland.....	18	14	45,600	18	6,435	26,985
Massachusetts.....	20	21	65,876	20	34,120	88,855
Michigan.....	13	108	285,290	13	223,204	463,828
Minnesota.....	13	17	47,524	13	27,270	92,533
Mississippi.....	4	90	174,000	4	174,000	(D)
Missouri.....	3	7	24,900	3	23,910	56,986
Montana.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire.....	5	5	18,719	5	17,399	34,337
New Jersey.....	7	(D)	(D)	7	(D)	(D)
New Mexico.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	32	63	72,719	32	69,390	226,045
North Carolina.....	22	496	1,818,286	22	1,815,696	2,604,837
Ohio.....	11	11	41,556	11	8,268	27,948
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	48	475	4,501,403	48	4,484,983	9,176,430
Pennsylvania.....	21	22	78,115	21	34,437	120,994
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	9	40	129,338	9	82,430	(D)
Tennessee.....	4	(D)	2,609	4	(D)	(D)
Texas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	38	23	25,567	38	24,031	100,615
Virginia.....	8	11	7,684	8	7,354	25,519
Washington.....	68	1,444	12,780,820	68	12,576,700	45,617,169
West Virginia.....	3	7	25,194	3	2,150	(D)
Wisconsin.....	9	12	24,258	9	23,474	86,025
BLUEBERRIES, WILD (POUNDS)						
United States	54	530	413,178	54	359,145	792,431
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	41	487	382,787	41	337,805	729,946
Massachusetts.....	4	9	5,596	4	(D)	(D)
New York.....	3	30	21,527	3	(D)	(D)
Oregon.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Virginia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)

--continued

Table 4. Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
CRANBERRIES (BARRELS)						
United States.....	37	339	9,116	37	7,608	1,478,779
California.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Connecticut.....	3	(Z)	(D)	3	(D)	(D)
Maine.....	5	9	154	5	153	52,860
Massachusetts.....	11	98	3,204	11	1,892	419,140
New York.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	3	(D)	406	3	401	(D)
Wisconsin.....	13	219	5,292	13	5,113	866,443
RASPBERRIES (POUNDS)						
United States.....	351	1,091	13,981,012	351	13,689,772	46,412,549
Arkansas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California.....	58	883	13,360,348	58	13,187,580	44,182,416
Connecticut.....	7	2	4,158	7	3,872	17,773
Georgia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Idaho.....	4	(D)	6,000	4	(D)	2,698
Illinois.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Iowa.....	3	(Z)	372	3	370	1,496
Kansas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Kentucky.....	3	3	7,670	3	7,634	24,734
Maine.....	38	13	28,337	38	13,757	74,651
Maryland.....	8	2	4,594	8	1,890	11,154
Massachusetts.....	19	(D)	29,420	19	20,753	161,352
Michigan.....	8	17	26,512	8	26,512	(D)
Minnesota.....	16	8	12,218	16	10,493	37,815
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Nevada.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire.....	5	3	11,540	5	7,051	32,366
New Jersey.....	3	2	(D)	3	(D)	8,995
New Mexico.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York.....	17	7	16,336	17	14,729	73,454
North Carolina.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio.....	8	3	1,252	8	1,246	(D)
Oregon.....	13	20	112,008	13	103,665	460,353
Pennsylvania.....	18	(D)	23,459	18	10,366	(D)
South Dakota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Utah.....	5	(D)	994	5	560	3,321
Vermont.....	29	(D)	40,194	29	25,980	121,184
Virginia.....	7	4	12,572	7	8,214	19,053
Washington.....	45	76	236,129	45	217,632	907,319
West Virginia.....	4	(D)	2,823	4	2,796	(D)
Wisconsin.....	19	5	6,808	19	3,216	14,373
STRAWBERRIES (CWT)						
United States.....	603	4,031	908,293	603	765,447	151,318,410
Alabama.....	3	(D)	23	3	(D)	(D)
Arizona.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Arkansas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California.....	175	3,461	869,021	175	738,062	144,304,480
Connecticut.....	10	3	75	10	75	30,221
Florida.....	11	182	9,074	11	8,842	(D)
Georgia.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Idaho.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Illinois.....	7	1	28	7	28	7,290

--continued

Table 4. **Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
STRAWBERRIES (CWT) - Con.						
Indiana.....	3	(Z)	17	3	14	3,240
Iowa.....	12	2	87	12	59	13,369
Kansas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Kentucky.....	7	3	262	7	211	62,168
Louisiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	30	31	1,428	30	1,314	769,315
Maryland.....	13	6	382	13	90	40,218
Massachusetts.....	18	19	974	18	843	230,610
Michigan.....	15	21	494	15	(D)	117,132
Minnesota.....	12	7	373	12	198	61,972
Missouri.....	3	(D)	11	3	11	(D)
Montana.....	5	(D)	53	5	31	17,628
Nevada.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire.....	12	4	193	12	187	67,534
New Jersey.....	13	6	432	13	292	62,124
New Mexico.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	21	40	2,762	21	1,871	222,146
North Carolina.....	11	18	2,366	11	2,355	728,216
Ohio.....	12	5	246	12	244	45,262
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	22	30	2,136	22	1,755	714,604
Pennsylvania.....	24	9	803	24	695	162,113
Rhode Island.....	4	(D)	87	4	7	(D)
South Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
South Dakota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Tennessee.....	9	10	968	9	905	201,273
Texas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Utah.....	3	(Z)	6	3	6	(D)
Vermont.....	44	38	3,663	44	2,426	853,420
Virginia.....	6	2	160	6	57	(D)
Washington.....	42	67	2,697	42	2,627	609,592
West Virginia.....	4	1	106	4	105	30,992
Wisconsin.....	34	16	565	34	473	179,734
OTHER BERRIES (POUNDS) (SEE TEXT)						
United States.....	186	718	1,301,855	186	975,474	3,113,031
California.....	5	(D)	1,120	5	1,120	(D)
Colorado.....	3	21	423,078	3	253,020	344,450
Connecticut.....	4	1	(D)	4	(D)	(D)
Florida.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Georgia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Hawaii.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Iowa.....	87	388	356,180	87	292,337	625,670
Maine.....	5	1	2,209	5	2,209	17,400
Massachusetts.....	6	104	125,100	6	105,100	1,092,000
Michigan.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Minnesota.....	8	20	10,395	8	10,325	47,455
Missouri.....	6	21	26,000	6	25,900	86,992
Nebraska.....	15	65	145,629	15	145,629	(D)
New Jersey.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Mexico.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	8	(D)	2,134	8	1,952	6,036
North Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	5	(D)	29,950	5	29,950	(D)
Pennsylvania.....	4	37	69,068	4	54,268	393,580
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)

--continued

Table 4. **Other Certified Organic Fruits, Tree Nuts, and Berries Harvested: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
OTHER BERRIES (POUNDS) (SEE TEXT) - Con.						
Virginia	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington	9	(D)	13,160	9	13,160	(D)
Wisconsin	6	8	5,732	6	5,234	17,349

Table 5. All Certified Organic Apples Harvested and Value of Sales: 2015

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Pounds	Farms	Pounds	Dollars
APPLES, ALL						
United States	699	15,763	468,115,749	698	455,668,996	302,404,218
Arizona	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California	183	2,433	34,174,974	183	32,813,206	21,262,579
Colorado	8	176	551,387	8	513,850	(D)
Connecticut	8	6	11,472	8	7,082	9,313
Georgia	3	(Z)	1,407	3	1,407	927
Idaho	8	11	176,263	8	175,558	(D)
Illinois	3	(D)	(D)	3	(D)	3,044
Iowa	7	12	21,520	7	15,280	(D)
Kentucky	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine	37	295	701,039	37	345,129	193,139
Maryland	8	12	62,222	8	57,286	33,170
Massachusetts	17	36	161,207	17	19,089	37,750
Michigan	21	418	8,380,013	21	8,255,871	6,163,582
Minnesota	11	60	221,124	11	101,924	150,600
Missouri	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire	3	1	3,000	3	3,000	12,000
New Jersey	5	1	7,084	5	6,586	5,840
New Mexico	17	48	379,457	17	356,003	184,362
New York	43	127	1,735,643	43	1,170,139	574,892
North Carolina	4	1	1,140	4	1,140	828
North Dakota	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio	7	5	122,894	7	41,361	20,492
Oklahoma	3	(D)	(D)	3	(D)	6,180
Oregon	35	143	3,899,948	35	3,350,038	(D)
Pennsylvania	14	44	937,334	14	887,113	1,003,215
South Dakota	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Tennessee	3	(D)	(D)	3	(D)	9,152
Texas	3	2	49,895	3	49,895	49,418
Vermont	12	33	164,414	12	155,442	52,242
Virginia	4	7	(D)	4	(D)	(D)
Washington	199	11,488	414,228,472	199	405,226,297	266,157,850
Wisconsin	24	68	153,864	24	146,624	169,817
BRAEBURN, ALL						
United States	30	247	7,535,856	30	7,494,680	2,958,797
California	8	59	(D)	8	(D)	(D)
Michigan	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington	17	176	6,804,167	17	6,784,576	2,592,178
Wisconsin	3	(D)	1,200	3	900	270
CAMEO, ALL						
United States	18	116	2,816,972	18	2,742,407	1,084,695
California	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Iowa	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington	12	108	(D)	12	(D)	(D)
CRIPPS PINK, ALL						
United States	33	677	32,209,322	33	32,137,322	22,911,716
California	9	(D)	(D)	9	(D)	(D)
Maine	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington	21	649	31,317,440	21	31,317,440	22,033,096

--continued

Table 5. All Certified Organic Apples Harvested and Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Pounds	Farms	Pounds	Dollars
FUJI, ALL						
United States	180	3,638	117,903,205	180	114,730,851	79,814,035
Arizona	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California	68	393	5,811,681	68	(D)	8,785,684
Colorado	4	(D)	62,200	4	62,200	(D)
Illinois	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine	5	30	7,260	5	7,260	5,316
Michigan	7	(D)	(D)	7	(D)	(D)
New Jersey	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York	4	4	(D)	4	(D)	18,660
North Carolina	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oklahoma	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	9	48	1,803,986	9	(D)	(D)
Tennessee	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Virginia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington	70	3,018	109,159,297	70	106,462,832	68,049,331
GALA, ALL						
United States	203	3,072	107,570,381	203	104,809,183	76,279,414
Arizona	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California	51	205	3,618,423	51	3,489,708	3,766,629
Colorado	4	12	246,867	4	209,330	131,715
Iowa	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maryland	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan	6	12	436,410	6	(D)	(D)
New Mexico	5	1	11,877	5	11,877	7,926
New York	7	3	33,599	7	(D)	(D)
Oregon	8	56	(D)	8	(D)	(D)
Pennsylvania	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tennessee	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Virginia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington	105	2,680	100,822,461	105	98,581,169	69,498,143
GOLDEN DELICIOUS, ALL						
United States	129	1,032	35,392,081	129	34,545,247	13,498,518
Arizona	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	41	267	5,316,569	41	5,316,519	1,214,568
Colorado	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Idaho	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Illinois	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maryland	4	(D)	5,280	4	(D)	6,184
Michigan	8	50	1,524,480	8	1,524,480	538,624
Montana	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Mexico	4	10	288,416	4	270,392	96,718
New York	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
North Carolina	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Pennsylvania	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
South Dakota	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington	51	670	27,660,622	51	26,879,521	11,310,384
Wisconsin	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)

--continued

Table 5. All Certified Organic Apples Harvested and Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Pounds	Farms	Pounds	Dollars
GRANNY SMITH, ALL						
United States	108	1,254	39,638,734	108	39,168,714	24,260,452
Arizona	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	41	188	1,297,320	41	(D)	709,614
Maryland	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Oregon.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington.....	54	970	37,363,395	54	36,914,583	22,915,488
Wisconsin	3	(Z)	1,200	3	(D)	180
HONEYCRISP, ALL						
United States	116	1,587	37,258,131	116	36,662,833	37,545,008
Arizona	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	14	122	456,776	14	451,164	677,101
Iowa.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	4	(D)	98,424	4	(D)	21,280
Massachusetts.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan	10	59	(D)	10	(D)	1,182,899
Minnesota	3	2	1,840	3	1,840	906
New York	5	3	27,440	5	26,880	32,566
North Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	8	2	1,300	8	1,300	2,600
South Dakota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Virginia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington.....	54	1,381	35,265,060	54	34,756,158	35,584,462
Wisconsin	8	7	14,000	8	(D)	5,100
RED DELICIOUS, ALL						
United States	112	1,183	39,099,047	112	38,731,684	15,778,956
Arizona	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	29	(D)	336,773	29	336,773	243,064
Colorado.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Idaho.....	4	2	88,014	4	88,014	28,666
Iowa.....	4	(D)	1,520	4	1,480	2,360
Maryland.....	4	2	17,668	4	17,668	9,668
Michigan	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Ohio.....	4	2	71,250	4	32,254	10,814
Oregon.....	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Pennsylvania	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington.....	50	1,037	37,647,928	50	37,319,601	15,121,143
Wisconsin	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
ROME, ALL						
United States	39	201	4,566,399	39	4,438,424	934,664
California	23	170	3,943,658	23	(D)	656,635
Maryland.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan	4	22	480,920	4	(D)	(D)
New Jersey.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington.....	4	2	(D)	4	(D)	(D)

--continued

Table 5. All Certified Organic Apples Harvested and Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Pounds	Farms	Pounds	Dollars
OTHER APPLE VARIETIES (SEE TEXT)						
United States	480	2,756	44,125,621	479	40,207,651	27,337,963
California	121	956	12,296,577	121	11,452,561	4,158,234
Colorado	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Connecticut	8	6	11,472	8	7,082	9,313
Georgia	3	(Z)	1,407	3	1,407	927
Idaho	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Illinois	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa	5	10	16,000	5	9,800	17,582
Kentucky	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine	34	244	334,595	34	124,909	105,271
Maryland	6	9	27,872	6	27,346	13,914
Massachusetts	17	(D)	(D)	17	(D)	(D)
Michigan	20	211	2,788,220	20	2,761,493	3,053,990
Minnesota	11	58	219,284	11	100,084	149,694
Missouri	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire	3	1	3,000	3	3,000	12,000
New Jersey	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
New Mexico	10	35	75,924	10	70,494	77,174
New York	39	94	1,093,741	39	555,473	366,513
North Carolina	4	(D)	900	4	900	650
Ohio	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Oklahoma	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon	21	23	288,468	21	250,054	160,854
Pennsylvania	14	(D)	(D)	14	(D)	(D)
Tennessee	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Vermont	12	(D)	(D)	12	(D)	(D)
Virginia	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Washington	97	797	25,564,185	97	23,650,267	18,079,813
Wisconsin	24	48	69,064	24	68,724	140,755

Table 6. Fresh and Processed Certified Organic Apples Value of Sales: 2015

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

Crop and geographic area	Farms	Pounds	Dollars
APPLES, ALL			
United States	698	455,668,996	302,404,218
Arizona	2	(D)	(D)
California	183	32,813,206	21,262,579
Colorado	8	513,850	(D)
Connecticut	8	7,082	9,313
Georgia	3	1,407	927
Idaho	8	175,558	(D)
Illinois	3	(D)	3,044
Iowa	7	15,280	(D)
Kentucky	1	(D)	(D)
Maine	37	345,129	193,139
Maryland	8	57,286	33,170
Massachusetts	17	19,089	37,750
Michigan	21	8,255,871	6,163,582
Minnesota	11	101,924	150,600
Missouri	1	(D)	(D)
Montana	1	(D)	(D)
New Hampshire	3	3,000	12,000
New Jersey	5	6,586	5,840
New Mexico	17	356,003	184,362
New York	43	1,170,139	574,892
North Carolina	4	1,140	828
North Dakota	2	(D)	(D)
Ohio	7	41,361	20,492
Oklahoma	3	(D)	6,180
Oregon	35	3,350,038	(D)
Pennsylvania	14	887,113	1,003,215
South Dakota	1	(D)	(D)
Tennessee	3	(D)	9,152
Texas	3	49,895	49,418
Vermont	12	155,442	52,242
Virginia	4	(D)	(D)
Washington	199	405,226,297	266,157,850
Wisconsin	24	146,624	169,817
APPLES, FRESH, ALL			
United States	644	418,591,187	292,693,326
Arizona	2	(D)	(D)
California	160	14,725,033	17,988,496
Colorado	7	381,050	236,638
Connecticut	8	(D)	(D)
Georgia	3	1,197	861
Idaho	8	(D)	(D)
Illinois	3	(D)	(D)
Iowa	5	(D)	(D)
Kentucky	1	(D)	(D)
Maine	35	176,960	155,276
Maryland	8	30,816	23,922
Massachusetts	17	15,679	(D)
Michigan	21	7,141,849	5,827,436
Minnesota	10	80,320	129,270
Missouri	1	(D)	(D)
Montana	1	(D)	(D)
New Hampshire	3	3,000	12,000
New Jersey	1	(D)	(D)

--continued

Table 6. Fresh and Processed Certified Organic Apples Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Farms	Pounds	Dollars
APPLES, FRESH, ALL - Con.			
New Mexico.....	15	312,376	139,852
New York.....	40	366,828	354,433
North Carolina.....	4	1,140	828
North Dakota.....	2	(D)	(D)
Ohio.....	6	37,356	19,338
Oklahoma.....	3	(D)	6,180
Oregon.....	33	(D)	(D)
Pennsylvania.....	14	(D)	(D)
South Dakota.....	1	(D)	(D)
Tennessee.....	3	(D)	(D)
Texas.....	3	29,451	26,205
Vermont.....	10	(D)	19,192
Virginia.....	4	(D)	(D)
Washington.....	192	391,363,743	261,888,663
Wisconsin.....	20	126,538	158,650
APPLES, PROCESSING, ALL			
United States.....	333	37,077,809	9,710,892
Arizona.....	2	(D)	(D)
California.....	98	18,088,173	3,274,083
Colorado.....	3	132,800	(D)
Connecticut.....	3	(D)	(D)
Georgia.....	3	210	66
Idaho.....	2	(D)	(D)
Illinois.....	1	(D)	(D)
Iowa.....	2	(D)	(D)
Kentucky.....	1	(D)	(D)
Maine.....	19	168,169	37,863
Maryland.....	6	26,470	9,248
Massachusetts.....	8	3,410	(D)
Michigan.....	15	1,114,022	336,146
Minnesota.....	6	21,604	21,330
Montana.....	1	(D)	(D)
New Jersey.....	4	(D)	(D)
New Mexico.....	13	43,627	44,510
New York.....	21	803,311	220,459
North Dakota.....	2	(D)	(D)
Ohio.....	3	4,005	1,154
Oregon.....	7	(D)	272,268
Pennsylvania.....	7	(D)	(D)
South Dakota.....	1	(D)	(D)
Tennessee.....	1	(D)	(D)
Texas.....	3	20,444	23,213
Vermont.....	8	(D)	33,050
Virginia.....	2	(D)	(D)
Washington.....	79	13,862,554	4,269,187
Wisconsin.....	12	20,086	11,167
FUJI, FRESH			
United States.....	179	112,991,798	79,363,360
Arizona.....	2	(D)	(D)
California.....	67	5,442,241	8,765,162
Colorado.....	4	(D)	(D)
Illinois.....	1	(D)	(D)
Maine.....	5	(D)	(D)
Michigan.....	7	(D)	(D)

--continued

Table 6. **Fresh and Processed Certified Organic Apples Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Farms	Pounds	Dollars
FUJI, FRESH - Con.			
New Jersey	1	(D)	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)
New York	4	(D)	18,660
North Carolina.....	2	(D)	(D)
Oklahoma	1	(D)	(D)
Oregon.....	9	(D)	(D)
Tennessee.....	2	(D)	(D)
Virginia.....	2	(D)	(D)
Washington.....	70	105,615,949	67,816,953
FUJI, PROCESSING			
United States	50	1,739,053	450,675
Arizona	2	(D)	(D)
California	22	(D)	20,522
Colorado	2	(D)	(D)
Illinois.....	1	(D)	(D)
Maine.....	3	(D)	(D)
Michigan	5	(D)	(D)
Oregon.....	1	(D)	(D)
Washington.....	14	846,883	232,378
GALA, FRESH			
United States	195	100,968,866	74,878,269
Arizona	2	(D)	(D)
California	49	2,950,711	3,663,053
Colorado	4	(D)	(D)
Iowa	2	(D)	(D)
Maryland.....	2	(D)	(D)
Massachusetts.....	1	(D)	(D)
Michigan	6	(D)	(D)
New Mexico	5	11,538	7,818
New York	7	(D)	(D)
Oregon.....	7	(D)	(D)
Pennsylvania	2	(D)	(D)
Tennessee.....	2	(D)	(D)
Texas.....	2	(D)	(D)
Virginia.....	2	(D)	(D)
Washington.....	102	95,938,243	68,419,978
GALA, PROCESSING			
United States	72	3,840,317	1,401,145
Arizona	2	(D)	(D)
California	15	538,997	103,576
Colorado	1	(D)	(D)
Maine.....	2	(D)	(D)
Michigan	3	(D)	(D)
New Mexico	3	339	108
New York	5	497	160
Oregon.....	2	(D)	(D)
Pennsylvania	2	(D)	(D)
Texas.....	2	(D)	(D)
Washington.....	35	2,642,926	1,078,165

--continued

Table 6. Fresh and Processed Certified Organic Apples Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Farms	Pounds	Dollars
GOLDEN DELICIOUS, FRESH			
United States	95	24,213,177	10,785,101
Arizona	1	(D)	(D)
California	28	790,229	241,035
Colorado	2	(D)	(D)
Idaho	2	(D)	(D)
Illinois	2	(D)	(D)
Maryland	4	(D)	(D)
Michigan	6	(D)	(D)
Montana	1	(D)	(D)
New Mexico	4	(D)	(D)
New York	3	(D)	(D)
North Carolina	2	(D)	(D)
Ohio	2	(D)	(D)
Oregon	1	(D)	(D)
Pennsylvania	1	(D)	(D)
South Dakota	1	(D)	(D)
Washington	35	(D)	9,865,345
GOLDEN DELICIOUS, PROCESSING			
United States	79	10,332,070	2,713,417
Arizona	1	(D)	(D)
California	29	4,526,290	973,533
Idaho	2	(D)	(D)
Maryland	2	(D)	(D)
Michigan	8	(D)	(D)
Montana	1	(D)	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)
New York	2	(D)	(D)
Pennsylvania	1	(D)	(D)
South Dakota	1	(D)	(D)
Washington	28	(D)	1,445,039
Wisconsin	2	(D)	(D)
GRANNY SMITH, FRESH			
United States	101	38,315,487	24,028,015
Arizona	1	(D)	(D)
California	35	993,228	669,214
Maryland	2	(D)	(D)
Michigan	1	(D)	(D)
New York	5	(D)	(D)
Washington	54	(D)	(D)
Wisconsin	3	(D)	180
GRANNY SMITH, PROCESSING			
United States	34	853,227	232,437
Arizona	1	(D)	(D)
California	14	(D)	40,400
Maryland	2	(D)	(D)
Michigan	1	(D)	(D)
New York	3	726	196
Oregon	1	(D)	(D)
Washington	12	(D)	(D)

--continued

Table 6. Fresh and Processed Certified Organic Apples Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Farms	Pounds	Dollars
HONEYCRISP, FRESH			
United States	104	35,566,750	37,223,692
Arizona	1	(D)	(D)
California	12	(D)	(D)
Iowa	2	(D)	(D)
Maine	4	(D)	21,280
Massachusetts	1	(D)	(D)
Michigan	10	(D)	(D)
Minnesota	2	(D)	(D)
New York	5	(D)	(D)
North Dakota	2	(D)	(D)
Oregon	8	1,300	2,600
South Dakota	1	(D)	(D)
Virginia	1	(D)	(D)
Washington	52	(D)	(D)
Wisconsin	3	(D)	360
HONEYCRISP, PROCESSING			
United States	34	1,096,083	321,316
California	2	(D)	(D)
Michigan	8	13,685	(D)
Minnesota	3	(D)	(D)
New York	2	(D)	(D)
North Dakota	2	(D)	(D)
South Dakota	1	(D)	(D)
Vermont	2	(D)	(D)
Virginia	1	(D)	(D)
Washington	8	(D)	(D)
Wisconsin	5	6,800	4,740
RED DELICIOUS, FRESH			
United States	102	36,513,765	15,032,472
Arizona	1	(D)	(D)
California	25	(D)	(D)
Colorado	2	(D)	(D)
Idaho	4	(D)	(D)
Iowa	2	(D)	(D)
Maryland	4	(D)	(D)
Michigan	2	(D)	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)
New York	2	(D)	(D)
Ohio	4	(D)	(D)
Oregon	4	(D)	(D)
Pennsylvania	1	(D)	(D)
Washington	47	35,552,005	14,538,259
Wisconsin	2	(D)	(D)
RED DELICIOUS, PROCESSING			
United States	33	2,217,919	746,484
California	4	(D)	(D)
Idaho	2	(D)	(D)
Iowa	2	(D)	(D)
Maryland	2	(D)	(D)
Michigan	2	(D)	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)

--continued

Table 6. Fresh and Processed Certified Organic Apples Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Farms	Pounds	Dollars
RED DELICIOUS, PROCESSING - Con.			
New York.....	1	(D)	(D)
Ohio.....	2	(D)	(D)
Oregon.....	1	(D)	(D)
Pennsylvania.....	1	(D)	(D)
Washington.....	12	1,767,596	582,884
Wisconsin.....	2	(D)	(D)
ROME, FRESH			
United States.....	17	391,835	232,842
California.....	5	(D)	(D)
Maryland.....	2	(D)	(D)
Michigan.....	3	(D)	224,600
New Mexico.....	2	(D)	(D)
Oregon.....	1	(D)	(D)
Washington.....	4	(D)	(D)
ROME, PROCESSING			
United States.....	29	4,046,589	701,822
California.....	18	(D)	(D)
Maryland.....	2	(D)	(D)
Michigan.....	4	(D)	(D)
New Jersey.....	2	(D)	(D)
New Mexico.....	2	(D)	(D)
New York.....	1	(D)	(D)
OTHER APPLE VARIETIES, FRESH			
United States.....	469	69,629,509	51,149,575
California.....	109	3,821,312	3,737,953
Colorado.....	3	(D)	(D)
Connecticut.....	8	(D)	(D)
Georgia.....	3	1,197	861
Idaho.....	4	848	2,294
Illinois.....	2	(D)	(D)
Iowa.....	5	10,800	19,582
Kentucky.....	1	(D)	(D)
Maine.....	32	145,644	128,716
Maryland.....	6	1,788	4,970
Massachusetts.....	17	(D)	11,554
Michigan.....	20	2,476,563	3,049,771
Minnesota.....	10	(D)	128,546
Missouri.....	1	(D)	(D)
New Hampshire.....	3	3,000	12,000
New Jersey.....	1	(D)	(D)
New Mexico.....	8	33,286	34,452
New York.....	36	275,465	277,316
North Carolina.....	4	900	650
Ohio.....	4	(D)	8,602
Oklahoma.....	2	(D)	(D)
Oregon.....	20	88,194	114,783
Pennsylvania.....	14	(D)	(D)
Tennessee.....	1	(D)	(D)
Texas.....	3	(D)	18,523
Vermont.....	10	(D)	(D)
Virginia.....	4	(D)	(D)
Washington.....	118	62,272,441	43,135,363
Wisconsin.....	20	(D)	138,526

--continued

Table 6. **Fresh and Processed Certified Organic Apples Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Farms	Pounds	Dollars
OTHER APPLE VARIETIES, PROCESSING			
United States	215	12,952,551	3,143,596
California	64	8,719,000	1,471,331
Colorado	2	(D)	(D)
Connecticut	3	(D)	(D)
Georgia	3	210	66
Kentucky	1	(D)	(D)
Maine	16	27,265	(D)
Maryland	6	25,558	8,944
Massachusetts	8	(D)	(D)
Michigan	11	869,863	(D)
Minnesota	6	20,596	(D)
New Jersey	2	(D)	(D)
New Mexico	8	37,208	42,722
New York	20	280,008	(D)
Ohio	3	2,739	(D)
Oregon	4	(D)	(D)
Pennsylvania	5	(D)	(D)
Tennessee	1	(D)	(D)
Texas	3	20,084	(D)
Vermont	8	138,538	(D)
Virginia	2	(D)	(D)
Washington	30	2,029,451	538,952
Wisconsin	9	2,486	2,499

Table 7. All Certified Organic Grapes Harvested and Value of Sales: 2015

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Tons	Farms	Tons	Dollars
United States	714	27,912	138,533	640	134,501	209,568,152
Alabama	1	(D)	(D)	-	-	-
Arizona	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arkansas	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California	488	24,365	125,677	440	122,383	191,250,221
Colorado	6	40	58	6	58	131,647
Florida	8	21	8	8	8	31,404
Georgia	7	5	1	5	1	6,600
Illinois	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa	9	16	14	7	14	32,740
Kentucky	3	1	(D)	3	(D)	(D)
Maine	7	3	1	1	(D)	(D)
Massachusetts	10	15	34	10	34	94,800
Michigan	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Minnesota	1	(D)	(D)	-	-	-
Montana	5	16	13	4	2	(D)
Nevada	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Hampshire	4	(Z)	1	4	1	5,570
New Jersey	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico	8	4	3	6	1	(D)
New York	19	165	480	17	465	666,158
North Carolina	13	46	78	13	78	246,710
Ohio	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oklahoma	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	42	1,768	4,893	41	4,228	9,329,763
Pennsylvania	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina	4	10	(D)	2	(D)	(D)
Texas	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Virginia	3	7	16	3	16	34,810
Washington	54	1,379	7,206	50	7,178	(D)
Wisconsin	4	(D)	(D)	2	(D)	(D)

Table 8. Certified Organic Grapes Value of Sales by Utilization: 2015

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

Crop and geographic area	Farms	Tons	Dollars
ALL GRAPES			
United States	640	134,501	209,568,152
Arizona	2	(D)	(D)
Arkansas	2	(D)	(D)
California	440	122,383	191,250,221
Colorado	6	58	131,647
Florida	8	8	31,404
Georgia	5	1	6,600
Illinois	2	(D)	(D)
Iowa	7	14	32,740
Kentucky	3	(D)	(D)
Maine	1	(D)	(D)
Massachusetts	10	34	94,800
Michigan	2	(D)	(D)
Montana	4	2	(D)
Nevada	2	(D)	(D)
New Hampshire	4	1	5,570
New Jersey	2	(D)	(D)
New Mexico	6	1	(D)
New York	17	465	666,158
North Carolina	13	78	246,710
Ohio	2	(D)	(D)
Oklahoma	1	(D)	(D)
Oregon	41	4,228	9,329,763
Pennsylvania	2	(D)	(D)
South Carolina	2	(D)	(D)
Texas	1	(D)	(D)
Virginia	3	16	34,810
Washington	50	7,178	(D)
Wisconsin	2	(D)	(D)
FRESH, TABLE USE			
United States	167	26,925	68,353,508
California	64	26,020	64,794,130
Colorado	2	(D)	(D)
Florida	6	(D)	(D)
Georgia	5	1	6,600
Illinois	2	(D)	(D)
Iowa	2	(D)	(D)
Kentucky	3	(D)	(D)
Maine	1	(D)	(D)
Massachusetts	8	(Z)	626
Michigan	2	(D)	(D)
Nevada	2	(D)	(D)
New Hampshire	4	1	5,570
New Jersey	2	(D)	(D)
New Mexico	4	(Z)	470
New York	7	41	(D)
North Carolina	12	(D)	223,510
Ohio	2	(D)	(D)
Oklahoma	1	(D)	(D)
Oregon	11	18	87,003
Pennsylvania	2	(D)	(D)
South Carolina	2	(D)	(D)
Virginia	1	(D)	(D)

--continued

Table 8. **Certified Organic Grapes Value of Sales by Utilization: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Farms	Tons	Dollars
FRESH, TABLE USE - Con.			
Washington	21	(D)	(D)
Wisconsin	1	(D)	(D)
WINE PRODUCTION			
United States	406	51,231	112,513,588
Arizona	2	(D)	(D)
Arkansas	2	(D)	(D)
California	328	44,107	100,290,216
Colorado	5	(D)	(D)
Florida	2	(D)	(D)
Iowa	3	11	25,200
Massachusetts	2	(D)	(D)
Montana	4	2	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)
New York	4	44	(D)
North Carolina	1	(D)	(D)
Oregon	31	4,210	9,242,760
Virginia	2	(D)	(D)
Washington	17	(D)	(D)
Wisconsin	1	(D)	(D)
JUICE PRODUCTION			
United States	34	8,260	5,584,410
California	8	4,391	3,160,340
New York	10	160	(D)
North Carolina	2	(D)	(D)
Texas	1	(D)	(D)
Washington	13	(D)	2,255,340
RAISINS			
United States	60	47,865	23,005,535
California	60	47,865	23,005,535
OTHER PROCESSING USES			
United States	13	220	111,111
Arkansas	2	(D)	(D)
Iowa	2	(D)	(D)
Massachusetts	2	(D)	(D)
Michigan	1	(D)	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)
New York	4	220	110,082

Table 9. Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
ALL FIELD CROPS						
United States	6,403	1,458,706	(X)	4,545	(X)	660,044,049
Alabama	4	230	(X)	4	(X)	72,552
Arizona	16	6,480	(X)	14	(X)	(D)
Arkansas.....	6	1,098	(X)	3	(X)	1,198,563
California	299	86,339	(X)	256	(X)	68,237,632
Colorado.....	82	48,699	(X)	77	(X)	20,072,092
Connecticut.....	11	1,074	(X)	8	(X)	(D)
Delaware	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Florida.....	8	(D)	(X)	8	(X)	(D)
Georgia.....	16	904	(X)	15	(X)	340,135
Hawaii.....	5	17	(X)	5	(X)	52,000
Idaho	135	81,619	(X)	122	(X)	32,467,346
Illinois.....	133	25,920	(X)	121	(X)	23,792,900
Indiana.....	289	19,746	(X)	132	(X)	4,731,729
Iowa.....	507	66,312	(X)	443	(X)	41,010,634
Kansas.....	62	29,827	(X)	60	(X)	11,320,724
Kentucky.....	43	2,681	(X)	26	(X)	1,588,106
Louisiana	5	1,504	(X)	3	(X)	(D)
Maine.....	149	19,215	(X)	94	(X)	898,498
Maryland.....	50	6,448	(X)	41	(X)	3,260,347
Massachusetts.....	23	1,917	(X)	17	(X)	48,937
Michigan	219	39,697	(X)	170	(X)	33,311,672
Minnesota	371	79,376	(X)	296	(X)	32,082,960
Mississippi	5	710	(X)	-	(X)	-
Missouri	93	16,019	(X)	76	(X)	6,958,412
Montana.....	102	101,438	(X)	92	(X)	32,362,037
Nebraska	137	53,535	(X)	129	(X)	33,431,309
Nevada	16	11,025	(X)	14	(X)	10,789,354
New Hampshire	22	2,786	(X)	8	(X)	68,899
New Jersey.....	12	(D)	(X)	9	(X)	23,318
New Mexico	26	16,555	(X)	26	(X)	6,826,367
New York.....	651	113,288	(X)	350	(X)	17,285,044
North Carolina.....	96	13,027	(X)	90	(X)	34,194,757
North Dakota.....	97	59,165	(X)	95	(X)	20,295,777
Ohio.....	378	37,624	(X)	235	(X)	13,684,792
Oklahoma	13	2,439	(X)	9	(X)	391,489
Oregon.....	149	56,768	(X)	127	(X)	38,094,804
Pennsylvania	453	54,175	(X)	238	(X)	15,361,824
Rhode Island.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
South Carolina.....	4	71	(X)	3	(X)	4,680
South Dakota	90	41,013	(X)	86	(X)	13,055,093
Tennessee.....	8	680	(X)	8	(X)	(D)
Texas.....	82	49,988	(X)	79	(X)	29,912,577
Utah.....	36	45,062	(X)	35	(X)	13,827,625
Vermont.....	295	55,548	(X)	147	(X)	4,354,472
Virginia.....	78	9,106	(X)	70	(X)	20,715,562
Washington.....	130	20,275	(X)	109	(X)	20,666,665
West Virginia.....	5	1,126	(X)	1	(X)	(D)
Wisconsin	942	124,291	(X)	546	(X)	24,088,356
Wyoming.....	47	48,337	(X)	45	(X)	13,520,280

--continued

Table 9. **Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
BARLEY FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)						
United States	505	50,826	2,719,286	353	2,193,883	19,271,566
Arizona	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California	19	3,418	240,349	19	240,231	2,318,767
Colorado	7	1,242	85,077	7	60,030	477,392
Idaho	59	17,352	995,760	49	823,443	7,002,894
Illinois	3	54	1,840	1	(D)	(D)
Indiana	7	77	3,088	3	(D)	(D)
Iowa	33	1,262	63,812	27	46,053	389,914
Kansas	8	522	20,562	8	16,561	134,210
Louisiana	1	(D)	(D)	-	-	-
Maine	8	129	6,076	6	1,569	15,633
Maryland	15	1,051	45,462	11	39,662	388,410
Michigan	7	165	4,732	4	2,197	19,580
Minnesota	61	2,894	144,857	37	83,600	672,787
Missouri	3	72	4,350	1	(D)	(D)
Montana	15	3,084	68,349	14	62,229	705,170
Nebraska	4	332	(D)	4	(D)	(D)
Nevada	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Mexico	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York	24	633	22,519	15	13,195	109,362
North Carolina	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
North Dakota	15	1,905	85,018	13	84,930	849,995
Ohio	14	330	11,792	11	8,394	84,047
Oklahoma	1	(D)	(D)	-	-	-
Oregon	26	9,318	560,960	25	550,252	4,703,343
Pennsylvania	19	275	16,125	13	6,760	62,083
South Dakota	5	392	16,242	5	10,883	90,002
Tennessee	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Utah	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont	8	143	4,595	5	731	7,266
Virginia	7	268	13,630	5	3,363	29,528
Washington	14	673	43,792	13	27,142	268,478
West Virginia	1	(D)	(D)	-	-	-
Wisconsin	113	4,177	183,657	50	67,220	529,842
BUCKWHEAT (BUSHEL)						
United States	68	6,675	114,744	61	104,414	1,485,505
Colorado	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Illinois	4	120	2,138	4	2,138	29,254
Indiana	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Iowa	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Kansas	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Kentucky	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine	2	(D)	(D)	-	-	-
Maryland	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Minnesota	4	169	3,808	3	3,188	35,961
Missouri	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Montana	3	292	4,793	3	4,620	60,107
Nebraska	4	192	5,880	2	(D)	(D)
New York	6	470	7,973	6	7,742	103,615
North Dakota	15	4,368	67,329	15	67,329	1,000,289
Ohio	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	6	241	4,064	6	3,656	48,151

--continued

Table 9. **Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
BUCKWHEAT (BUSHELLS) - Con.						
Pennsylvania	7	203	3,858	5	3,822	51,972
South Dakota	4	344	9,781	4	5,868	76,610
Washington.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
CANOLA, EDIBLE (POUNDS)						
United States	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
North Dakota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Pennsylvania	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
CHICKPEAS (GARBANZO), ALL (CWT)						
United States	13	4,403	72,322	13	71,602	4,679,148
Arizona	3	3,061	62,915	3	62,915	4,150,672
Montana.....	4	709	4,065	4	3,345	200,000
New York.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wyoming.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHELLS)						
United States	2,720	166,841	18,468,287	1,849	11,688,523	129,066,601
California	7	883	153,962	5	84,239	1,174,327
Colorado.....	10	856	150,054	10	94,502	997,674
Delaware	1	(D)	(D)	-	-	-
Georgia.....	7	351	22,414	5	11,081	45,967
Idaho	13	304	49,631	11	40,021	275,734
Illinois.....	90	9,244	1,067,081	85	857,102	10,592,602
Indiana.....	218	5,016	487,516	94	159,652	1,695,846
Iowa.....	382	24,553	3,067,710	329	2,196,358	23,240,546
Kansas.....	23	3,736	511,292	23	325,754	3,308,748
Kentucky.....	22	494	53,170	14	30,180	324,714
Louisiana	5	(D)	45,630	3	24,650	(D)
Maine.....	16	391	40,492	6	4,614	41,098
Maryland.....	23	1,796	186,522	20	133,953	1,689,288
Michigan	126	12,077	1,287,954	98	1,132,704	13,971,235
Minnesota	265	21,750	2,587,871	203	1,528,074	16,264,133
Missouri	46	2,755	237,511	38	131,952	(D)
Montana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Nebraska.....	73	8,475	1,262,611	66	1,107,356	12,542,124
New Hampshire	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Jersey.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York.....	215	11,125	908,699	124	467,795	5,392,120
North Carolina.....	5	978	158,946	5	67,819	691,083
North Dakota.....	15	2,416	124,637	12	83,986	964,287
Ohio.....	242	8,222	775,187	149	407,416	4,613,789
Oregon.....	10	2,322	240,502	10	240,502	2,506,896
Pennsylvania	248	10,365	1,157,593	131	495,017	5,778,795
South Dakota.....	34	4,557	474,856	32	358,362	3,874,033
Tennessee.....	4	221	18,720	4	14,154	148,329
Texas.....	6	2,501	286,276	6	203,122	2,247,439
Utah.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	15	1,230	99,594	7	67,964	648,233
Virginia.....	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Washington.....	9	1,688	149,181	8	144,961	1,518,323
West Virginia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

--continued

Table 9. Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL) - Con.						
Wisconsin.....	574	26,322	2,652,725	335	1,139,114	11,508,890
Wyoming.....	3	281	32,565	3	32,565	305,650
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)						
United States.....	947	35,149	552,324	143	59,730	4,310,276
Arizona.....	1	(D)	(D)	-	-	-
California.....	12	1,985	46,405	5	4,630	325,871
Colorado.....	4	842	18,386	4	10,486	633,304
Connecticut.....	3	225	4,050	-	-	-
Delaware.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	5	(D)	24,579	2	(D)	(D)
Illinois.....	11	180	2,124	5	392	30,372
Indiana.....	99	1,337	21,331	11	2,345	178,282
Iowa.....	40	635	9,722	9	1,259	85,766
Kentucky.....	9	191	2,986	2	(D)	(D)
Louisiana.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Maine.....	9	482	6,458	-	-	-
Maryland.....	4	169	2,360	1	(D)	(D)
Massachusetts.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Michigan.....	28	421	5,306	4	(D)	(D)
Minnesota.....	61	3,415	55,869	6	3,713	335,840
Mississippi.....	3	(D)	3,944	-	-	-
Missouri.....	10	378	3,586	-	-	-
Nebraska.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York.....	165	5,643	67,659	25	2,386	135,458
North Carolina.....	4	98	1,278	2	(D)	(D)
Ohio.....	84	1,756	26,719	13	1,713	138,542
Oregon.....	3	585	8,048	3	564	39,790
Pennsylvania.....	139	2,877	51,818	31	7,298	607,181
South Dakota.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Tennessee.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas.....	4	(D)	(D)	3	6,270	442,174
Vermont.....	17	570	8,083	1	(D)	(D)
Virginia.....	4	119	2,478	-	-	-
Washington.....	9	849	14,562	2	(D)	(D)
West Virginia.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Wisconsin.....	210	6,778	104,137	9	5,780	395,074
COTTON, ALL (BALES)						
United States.....	37	14,005	15,134	37	13,595	6,473,049
California.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico.....	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)
Texas.....	29	12,373	12,800	29	11,261	5,268,837
DRY EDIBLE BEANS, ALL (CWT)						
United States.....	188	20,433	299,210	188	272,154	20,329,346
Arizona.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California.....	9	680	8,220	9	8,210	564,180
Colorado.....	16	2,488	38,869	16	34,156	2,080,099
Idaho.....	18	562	12,030	18	10,919	808,621
Illinois.....	7	218	4,250	7	4,250	(D)
Indiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	3	3	27	3	27	(D)

--continued

Table 9. **Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
DRY EDIBLE BEANS, ALL (CWT) - Con.						
Maryland.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan.....	55	6,453	102,790	55	90,263	7,493,432
Minnesota.....	12	1,612	21,139	12	16,101	1,191,280
Nebraska.....	3	167	2,562	3	2,526	183,426
New York.....	10	996	17,862	10	17,702	1,233,420
North Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
North Dakota.....	19	3,600	37,156	19	34,570	2,696,921
Ohio.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	4	93	1,292	4	1,292	94,038
Pennsylvania.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Dakota.....	6	962	7,861	6	7,414	484,979
Texas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington.....	4	692	(D)	4	(D)	(D)
Wisconsin.....	11	513	6,276	11	6,271	505,345
DRY EDIBLE BEANS, BLACK (CWT)						
United States.....	102	8,618	119,633	102	104,571	8,443,839
Arizona.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California.....	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Colorado.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Illinois.....	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Indiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	3	3	27	3	27	(D)
Maryland.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan.....	43	3,901	65,432	43	58,349	4,771,895
Minnesota.....	9	(D)	(D)	9	(D)	(D)
New York.....	4	254	1,645	4	1,645	141,945
North Dakota.....	15	2,341	26,607	15	24,433	2,003,528
Ohio.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Pennsylvania.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Wisconsin.....	5	79	1,636	5	1,631	132,665
DRY EDIBLE BEANS, PINTO (CWT)						
United States.....	49	6,164	91,988	49	86,267	5,668,016
Colorado.....	15	(D)	(D)	15	(D)	(D)
Idaho.....	8	(D)	(D)	8	(D)	(D)
Michigan.....	6	490	8,140	6	8,140	622,374
Minnesota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Nebraska.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
North Dakota.....	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Ohio.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
South Dakota.....	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Washington.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Wisconsin.....	5	415	4,428	5	4,428	355,620
DRY EDIBLE BEANS, OTHER (CWT)						
United States.....	63	5,651	87,589	63	81,316	6,217,491
Arizona.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California.....	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Colorado.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	12	382	8,073	12	7,563	558,756
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)

--continued

Table 9. Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
DRY EDIBLE BEANS, OTHER (CWT) - Con.						
Michigan.....	17	2,062	29,218	17	23,774	2,099,163
Minnesota.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Nebraska.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	7	742	16,217	7	16,057	1,091,475
North Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
North Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	4	93	1,292	4	1,292	94,038
Texas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Wisconsin.....	3	19	212	3	212	17,060
FLAXSEED (BUSHEL)						
United States.....	52	10,008	118,208	52	113,041	3,818,761
Iowa.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Minnesota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Nebraska.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
North Dakota.....	33	7,319	84,470	33	80,039	2,741,094
South Dakota.....	13	1,644	18,244	13	18,074	575,236
HAY, ALL DRY (TONS)						
United States.....	3,451	430,331	1,211,668	1,948	579,766	116,767,713
Alabama.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arizona.....	7	751	2,388	5	294	102,900
Arkansas.....	3	30	(D)	-	-	-
California.....	110	31,173	107,024	92	65,048	14,880,018
Colorado.....	41	22,465	50,045	36	38,935	9,582,065
Connecticut.....	8	630	1,452	5	58	6,934
Florida.....	4	68	72	4	72	15,648
Georgia.....	3	30	42	2	(D)	(D)
Idaho.....	105	50,404	121,031	90	89,781	17,934,755
Illinois.....	49	3,171	9,495	38	5,385	798,868
Indiana.....	174	5,986	20,472	55	2,246	436,735
Iowa.....	264	11,697	42,724	176	15,561	2,010,540
Kansas.....	16	5,388	11,730	14	7,467	748,878
Kentucky.....	25	966	2,413	8	476	86,264
Louisiana.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Maine.....	101	9,930	20,119	56	2,949	445,786
Maryland.....	26	1,220	3,466	20	1,439	266,885
Massachusetts.....	18	1,121	2,220	11	84	11,812
Michigan.....	98	5,078	14,182	61	3,255	442,582
Minnesota.....	218	23,077	79,655	142	22,513	3,674,783
Mississippi.....	2	(D)	(D)	-	-	-
Missouri.....	22	2,289	7,745	8	183	27,205
Montana.....	32	13,645	21,223	18	7,489	1,158,470
Nebraska.....	61	11,378	46,280	56	25,695	4,218,394
Nevada.....	14	10,480	39,871	14	38,761	(D)
New Hampshire.....	15	1,836	3,356	5	279	52,994
New Jersey.....	6	76	170	6	60	7,950
New Mexico.....	18	3,895	10,586	18	8,493	1,623,142
New York.....	419	45,065	103,029	176	28,131	3,126,721
North Carolina.....	9	1,293	6,138	3	252	56,852
North Dakota.....	35	7,224	16,417	33	7,415	1,024,682
Ohio.....	227	11,771	36,307	113	12,703	2,359,492
Oklahoma.....	8	(D)	2,866	4	80	10,850

--continued

Table 9. **Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
HAY, ALL DRY (TONS) - Con.						
Oregon.....	85	32,366	104,554	71	94,509	22,809,210
Pennsylvania.....	275	17,778	42,996	104	11,389	2,197,416
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	3	(D)	160	2	(D)	(D)
South Dakota.....	55	12,194	30,945	49	8,553	1,226,072
Tennessee.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas.....	14	4,874	18,726	11	12,488	3,353,882
Utah.....	9	2,058	6,095	8	5,476	1,347,440
Vermont.....	205	24,581	56,299	92	11,536	1,648,323
Virginia.....	17	2,975	8,046	11	1,296	204,324
Washington.....	65	5,676	19,019	55	9,811	1,979,691
West Virginia.....	4	500	2,027	-	-	-
Wisconsin.....	563	37,210	120,381	260	25,267	3,521,509
Wyoming.....	12	6,094	17,659	11	13,471	2,480,839
HAY, ALFALFA AND ALFALFA MIXTURES DRY (TONS)						
United States.....	2,055	248,569	811,966	1,186	440,398	97,226,371
Arizona.....	7	(D)	(D)	5	294	102,900
California.....	59	15,978	71,620	55	43,127	11,192,077
Colorado.....	34	12,869	37,966	33	33,205	8,393,646
Connecticut.....	3	180	360	-	-	-
Florida.....	4	68	72	4	72	15,648
Idaho.....	100	48,783	115,753	87	88,838	17,798,220
Illinois.....	31	2,203	6,745	23	3,431	559,563
Indiana.....	143	4,580	16,129	40	1,200	253,396
Iowa.....	199	8,463	32,587	131	11,948	1,626,721
Kansas.....	12	658	2,276	10	(D)	(D)
Kentucky.....	9	379	1,076	2	(D)	(D)
Maine.....	14	1,203	2,569	6	494	87,578
Maryland.....	16	703	2,328	12	1,106	211,467
Massachusetts.....	3	450	900	-	-	-
Michigan.....	71	3,513	10,837	41	2,289	305,982
Minnesota.....	173	17,123	58,980	115	19,682	3,415,540
Missouri.....	14	1,791	6,748	4	134	(D)
Montana.....	25	8,955	13,251	14	3,979	668,751
Nebraska.....	58	9,704	41,684	54	23,743	4,035,999
Nevada.....	14	9,512	38,265	14	37,155	10,514,627
New Hampshire.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Mexico.....	11	935	4,396	11	3,409	915,342
New York.....	150	11,717	33,368	50	6,729	1,081,341
North Carolina.....	4	1,160	5,712	2	(D)	(D)
North Dakota.....	21	3,974	9,394	21	4,400	744,870
Ohio.....	120	5,414	19,047	51	6,566	1,270,930
Oklahoma.....	2	(D)	(D)	-	-	-
Oregon.....	51	18,736	80,534	49	78,459	19,921,255
Pennsylvania.....	154	5,864	19,803	54	7,093	1,508,902
South Dakota.....	51	10,073	27,168	45	7,193	1,099,285
Texas.....	5	3,130	14,755	4	11,318	3,182,946
Utah.....	9	(D)	(D)	8	5,476	1,347,440
Vermont.....	47	5,891	15,471	29	3,797	594,888
Virginia.....	6	128	257	3	(D)	(D)
Washington.....	31	2,925	11,568	28	8,647	1,832,166
West Virginia.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Wisconsin.....	397	26,171	91,055	176	18,172	2,767,478
Wyoming.....	5	2,494	10,138	4	6,938	1,483,712

--continued

Table 9. Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
HAY, OTHER DRY (TONS)						
United States.....	1,673	181,762	399,702	921	139,368	19,541,342
Alabama.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arizona.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Arkansas.....	3	30	(D)	-	-	-
California.....	72	15,195	35,404	57	21,921	3,687,941
Colorado.....	14	9,596	12,079	10	5,730	1,188,419
Connecticut.....	8	450	1,092	5	58	6,934
Georgia.....	3	30	42	2	(D)	(D)
Idaho.....	14	1,621	5,278	8	943	136,535
Illinois.....	22	968	2,750	18	1,954	239,305
Indiana.....	43	1,406	4,343	20	1,046	183,339
Iowa.....	83	3,234	10,137	57	3,613	383,819
Kansas.....	7	4,730	9,454	7	(D)	(D)
Kentucky.....	16	587	1,337	6	(D)	(D)
Louisiana.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Maine.....	93	8,727	17,550	52	2,455	358,208
Maryland.....	13	517	1,138	9	333	55,418
Massachusetts.....	15	671	1,320	11	84	11,812
Michigan.....	34	1,565	3,345	26	966	136,600
Minnesota.....	73	5,954	20,675	42	2,831	259,243
Mississippi.....	2	(D)	(D)	-	-	-
Missouri.....	9	498	997	4	49	(D)
Montana.....	16	4,690	7,972	7	3,510	489,719
Nebraska.....	11	1,674	4,596	8	1,952	182,395
Nevada.....	6	968	1,606	6	1,606	(D)
New Hampshire.....	14	(D)	(D)	4	(D)	(D)
New Jersey.....	6	76	170	6	60	7,950
New Mexico.....	9	2,960	6,190	9	5,084	707,800
New York.....	298	33,348	69,661	132	21,402	2,045,380
North Carolina.....	5	133	426	1	(D)	(D)
North Dakota.....	18	3,250	7,023	16	3,015	279,812
Ohio.....	115	6,357	17,260	65	6,137	1,088,562
Oklahoma.....	6	(D)	(D)	4	80	10,850
Oregon.....	48	13,630	24,020	34	16,050	2,887,955
Pennsylvania.....	139	11,914	23,193	60	4,296	688,514
Rhode Island.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Carolina.....	3	(D)	160	2	(D)	(D)
South Dakota.....	13	2,121	3,777	13	1,360	126,787
Tennessee.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas.....	10	1,744	3,971	8	1,170	170,936
Utah.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Vermont.....	166	18,690	40,828	66	7,739	1,053,435
Virginia.....	13	2,847	7,789	8	(D)	(D)
Washington.....	38	2,751	7,451	28	1,164	147,525
West Virginia.....	3	(D)	(D)	-	-	-
Wisconsin.....	193	11,039	29,326	95	7,095	754,031
Wyoming.....	11	3,600	7,521	10	6,533	997,127
HAYLAGE AND GREENCHOP, ALL (TONS)						
United States.....	1,412	160,878	869,914	461	159,212	15,626,584
Arizona.....	1	(D)	(D)	-	-	-
California.....	59	15,019	148,276	29	39,174	3,861,229
Colorado.....	4	1,873	14,342	3	(D)	(D)
Connecticut.....	6	219	606	3	9	(D)
Delaware.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	6	602	3,145	4	2,215	205,170

--continued

Table 9. **Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
HAYLAGE AND GREENCHOP, ALL (TONS) - Con.						
Illinois.....	7	352	1,752	3	803	91,036
Indiana.....	89	3,906	16,489	18	3,191	440,550
Iowa.....	63	2,855	13,849	26	2,785	312,641
Kansas.....	3	(D)	1,065	3	64	(D)
Kentucky.....	6	152	950	2	(D)	(D)
Maine.....	52	7,516	37,361	16	1,646	113,044
Maryland.....	9	592	2,330	3	379	30,412
Massachusetts.....	6	570	2,888	5	212	24,976
Michigan.....	21	1,258	7,035	4	611	66,553
Minnesota.....	57	5,091	31,741	15	1,162	116,403
Missouri.....	12	860	3,983	5	754	71,809
Nebraska.....	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Nevada.....	1	(D)	(D)	-	-	-
New Hampshire.....	11	(D)	2,255	3	144	(D)
New York.....	239	32,737	116,044	82	17,597	1,347,661
North Carolina.....	5	285	2,826	2	(D)	(D)
North Dakota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	93	4,400	21,971	27	2,556	371,570
Oregon.....	16	4,246	32,042	9	15,703	975,711
Pennsylvania.....	152	11,880	47,906	58	10,168	1,345,445
South Dakota.....	5	1,089	6,426	4	356	43,998
Texas.....	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont.....	146	28,152	141,188	51	22,157	1,717,051
Virginia.....	7	345	2,990	3	(D)	(D)
Washington.....	31	3,813	23,916	13	3,099	187,981
Wisconsin.....	299	30,376	177,492	66	16,811	1,994,250
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA AND ALFALFA MIXTURES (TONS)						
United States.....	655	54,426	279,955	195	46,711	6,691,517
California.....	9	3,980	18,868	5	(D)	(D)
Colorado.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Connecticut.....	3	180	540	-	-	-
Delaware.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	5	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Illinois.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Indiana.....	59	2,329	10,476	14	(D)	(D)
Iowa.....	41	1,866	8,751	19	1,578	192,346
Kentucky.....	3	90	570	-	-	-
Maine.....	5	500	2,501	-	-	-
Maryland.....	5	230	822	3	(D)	(D)
Massachusetts.....	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan.....	17	1,129	6,485	3	516	56,053
Minnesota.....	35	2,254	13,638	10	586	67,369
Missouri.....	4	217	980	2	(D)	(D)
Nebraska.....	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York.....	97	8,596	35,096	33	7,599	577,643
North Dakota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	55	2,357	12,631	14	929	163,191
Oregon.....	4	573	3,561	1	(D)	(D)
Pennsylvania.....	73	3,590	15,541	27	5,628	767,396
South Dakota.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Texas.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Vermont.....	22	5,455	26,656	2	(D)	(D)
Virginia.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

--continued

Table 9. Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA AND ALFALFA MIXTURES (TONS) - Con.						
Washington	3	(D)	1,312	-	-	-
Wisconsin	204	19,038	111,560	52	13,477	1,535,756
HAYLAGE, OTHER SILAGE OR GREENCHOP (TONS)						
United States	845	106,452	589,959	278	112,501	8,935,067
Arizona	1	(D)	(D)	-	-	-
California	50	11,039	129,408	24	(D)	(D)
Colorado	3	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Connecticut	3	39	66	3	9	(D)
Delaware	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Illinois	6	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Indiana	37	1,577	6,013	4	(D)	(D)
Iowa	24	989	5,098	7	1,207	120,295
Kansas	3	(D)	1,065	3	64	(D)
Kentucky	3	62	380	2	(D)	(D)
Maine	48	7,016	34,860	16	1,646	113,044
Maryland	8	362	1,508	2	(D)	(D)
Massachusetts	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Michigan	8	129	550	3	95	10,500
Minnesota	30	2,837	18,103	5	576	49,034
Missouri	8	643	3,003	3	(D)	(D)
Nevada	1	(D)	(D)	-	-	-
New Hampshire	11	(D)	2,255	3	144	(D)
New York	148	24,141	80,948	51	9,998	770,018
North Carolina	5	285	2,826	2	(D)	(D)
Ohio	50	2,043	9,340	15	1,627	208,379
Oregon	13	3,673	28,481	8	(D)	(D)
Pennsylvania	85	8,290	32,365	31	4,540	578,049
South Dakota	5	(D)	(D)	4	356	43,998
Texas	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont	126	22,697	114,532	49	(D)	(D)
Virginia	6	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington	28	(D)	22,604	13	3,099	187,981
Wisconsin	127	11,338	65,932	16	3,334	458,494
HERBS, DRIED (POUNDS)						
United States	47	1,512	2,678,857	47	2,674,627	14,399,220
California	14	80	92,430	14	92,352	1,520,245
Colorado	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Florida	3	90	4,500	3	4,500	157,500
Georgia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Hawaii	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Illinois	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Kentucky	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Massachusetts	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
North Carolina	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Oregon	4	100	280,000	4	280,000	1,540,000
South Carolina	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Washington	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)

--continued

Table 9. **Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
HERBS, DRIED (POUNDS) - Con.						
Wisconsin	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wyoming.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
HOPS (POUNDS)						
United States	33	442	618,097	33	613,605	5,007,412
California	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Colorado	4	34	26,660	4	26,660	256,600
Idaho	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine.....	5	5	2,000	5	725	13,050
Maryland.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan	6	58	56,000	6	56,000	550,000
Oregon.....	6	29	27,800	6	(D)	231,600
Vermont	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Wisconsin	3	(D)	1,260	3	660	4,713
LENTILS (CWT)						
United States	8	2,273	11,039	8	11,021	406,728
Montana.....	5	1,541	7,153	5	7,135	230,038
North Dakota.....	3	732	3,886	3	3,886	176,690
MINT, ALL (POUNDS OF OIL)						
United States	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
California	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
OATS FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)						
United States	1,000	39,647	2,467,515	583	1,623,185	10,451,118
Arizona	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
California	9	672	80,799	7	62,909	402,042
Colorado	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Idaho	3	58	4,562	3	4,562	33,121
Illinois.....	35	2,212	173,926	26	154,589	1,050,878
Indiana.....	22	429	21,940	11	14,121	79,424
Iowa	151	5,795	403,831	114	306,255	1,949,492
Kansas.....	4	179	9,300	4	8,145	89,514
Kentucky.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	13	179	10,113	9	6,525	47,344
Maryland.....	3	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan.....	35	669	27,130	18	14,386	88,095
Minnesota	100	4,064	290,895	60	166,855	1,073,458
Missouri	9	227	12,578	3	(D)	(D)
Montana.....	4	254	17,999	4	16,749	96,722
Nebraska	24	1,759	99,156	20	88,211	566,311
Nevada	1	(D)	(D)	-	-	-
New Mexico	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	119	3,102	145,315	44	80,425	545,292
North Dakota.....	35	6,424	389,126	33	287,819	1,821,922
Ohio.....	77	1,390	72,869	44	36,547	246,503
Oregon.....	9	955	67,170	9	65,045	526,737
Pennsylvania	52	836	39,297	29	21,128	132,606
South Dakota.....	28	3,354	208,339	25	132,905	792,295
Vermont.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

--continued

Table 9. Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
OATS FOR GRAIN OR SEED (BUSHELS) - Con.						
Virginia	4	12	340	2	(D)	(D)
Washington	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
West Virginia	3	160	10,121	-	-	-
Wisconsin	245	5,751	309,246	102	87,782	508,371
Wyoming	3	238	15,890	3	15,890	53,207
PEANUTS (POUNDS)						
United States	22	7,402	16,508,794	22	16,500,794	10,913,181
Georgia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas	18	6,186	14,316,794	18	14,316,794	9,873,101
PEAS, ALL DRY EDIBLE (CWT) (SEE TEXT)						
United States	58	6,991	119,607	58	112,744	2,974,857
California	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Georgia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Idaho	4	170	2,807	4	2,428	66,989
Illinois	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maryland	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Minnesota	11	439	9,137	11	8,450	244,562
Montana	8	3,521	50,280	8	48,260	1,314,245
Nebraska	5	527	9,335	5	9,050	237,285
New York	3	80	1,583	3	1,484	39,513
North Dakota	6	999	22,981	6	20,175	485,361
Oregon	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
South Dakota	3	630	12,184	3	12,184	322,800
Washington	3	(D)	1,415	3	1,415	35,300
Wisconsin	7	194	4,934	7	4,934	116,736
PEAS, AUSTRIAN WINTER (CWT)						
United States	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)
California	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	3	28	242	3	242	12,100
POPCORN (POUNDS SHELLLED)						
United States	47	3,987	15,413,507	47	14,722,752	6,346,838
California	4	395	1,680,600	4	1,680,600	651,628
Colorado	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Georgia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Illinois	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Indiana	5	71	105,433	5	94,805	51,524
Iowa	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Missouri	3	1,050	(D)	3	(D)	(D)
Nebraska	16	1,813	9,042,070	16	8,615,042	3,702,246
New Jersey	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Ohio	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
South Dakota	3	248	667,600	3	667,600	283,420
Vermont	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Virginia	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

--continued

Table 9. **Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
PROSO MILLET (BUSHEL)						
United States	42	8,394	170,860	39	104,612	1,106,951
California	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Colorado	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Nebraska	15	3,467	70,876	14	41,175	391,697
New Mexico	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
North Dakota	9	1,030	35,987	7	16,542	184,039
South Dakota	4	554	8,500	4	3,826	40,288
Vermont	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Wyoming	7	1,392	24,268	7	22,424	260,766
RICE, ALL (CWT) (SEE TEXT)						
United States	106	28,642	1,300,600	106	1,213,103	41,268,585
Arkansas	3	(D)	(D)	3	(D)	963,483
California	74	16,690	877,560	74	873,116	32,853,286
Florida	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Missouri	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas	27	9,256	271,002	27	187,949	(D)
RICE, WILD (CWT, FINISHED WEIGHT)						
United States	10	2,280	27,027	10	20,091	3,032,860
California	8	(D)	(D)	8	(D)	(D)
Oregon	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
RYE FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)						
United States	204	6,076	178,545	151	120,495	1,363,246
California	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Colorado	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Illinois	3	91	2,872	2	(D)	(D)
Indiana	3	(D)	219	-	-	-
Iowa	14	675	19,794	13	14,797	162,354
Kansas	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Kentucky	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine	2	(D)	(D)	-	-	-
Maryland	3	23	705	3	676	9,558
Michigan	16	379	11,994	12	6,011	77,342
Minnesota	14	428	16,031	10	11,212	101,810
Montana	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Nebraska	2	(D)	(D)	-	-	-
Nevada	1	(D)	(D)	-	-	-
New Jersey	2	(D)	(D)	-	-	-
New York	30	715	28,420	17	15,496	223,543
North Carolina	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
North Dakota	15	1,446	32,092	13	24,712	240,308
Ohio	7	208	9,471	5	(D)	(D)
Oklahoma	1	(D)	(D)	-	-	-
Oregon	7	85	1,732	5	1,249	13,301
Pennsylvania	17	152	4,198	12	2,400	34,508
South Dakota	5	501	9,551	5	8,435	80,953
Tennessee	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Vermont	6	73	2,352	5	1,494	21,692
Virginia	3	14	410	3	343	4,281
Washington	5	10	240	5	223	2,656
Wisconsin	36	463	16,255	29	9,335	99,544

--continued

Table 9. Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
SAFFLOWER (POUNDS)						
United States.....	9	1,984	1,031,113	8	1,014,823	306,606
California.....	4	111	101,113	4	100,823	31,581
Colorado.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Utah.....	3	(D)	(D)	2	(D)	(D)
SORGHUM FOR GRAIN OR SEED, INCLUDING MILO (BUSHELS)						
United States.....	40	10,578	490,313	39	338,238	2,919,130
Colorado.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Illinois.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Kansas.....	14	3,341	217,397	13	84,025	775,511
Kentucky.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maryland.....	4	58	3,556	4	1,804	18,952
Minnesota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Nebraska.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico.....	3	3,814	90,550	3	90,550	786,645
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas.....	4	2,162	130,372	4	125,396	1,054,031
Virginia.....	3	9	260	3	234	1,908
Wisconsin.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)						
United States.....	117	8,587	94,309	26	20,499	1,083,606
Arizona.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Colorado.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Illinois.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Indiana.....	10	68	1,118	3	(D)	(D)
Iowa.....	6	150	1,269	1	(D)	(D)
Kentucky.....	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maryland.....	4	210	2,204	-	-	-
Massachusetts.....	2	(D)	(D)	-	-	-
Michigan.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Minnesota.....	10	296	2,893	-	-	-
Mississippi.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Missouri.....	2	(D)	(D)	-	-	-
New Mexico.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York.....	16	446	6,440	3	335	24,260
North Carolina.....	3	103	1,241	2	(D)	(D)
Ohio.....	2	(D)	(D)	-	-	-
Pennsylvania.....	14	334	3,567	4	1,853	92,900
Tennessee.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas.....	5	5,020	53,412	4	12,810	688,539
Virginia.....	3	25	316	1	(D)	(D)
Washington.....	1	(D)	(D)	-	-	-
West Virginia.....	3	(D)	1,600	-	-	-
Wisconsin.....	26	483	4,645	2	(D)	(D)

--continued

Table 9. **Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)						
United States	1,420	94,841	3,183,364	1,216	2,580,732	62,542,902
Alabama	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Arkansas	3	(D)	22,197	3	22,197	235,080
California	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Delaware	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Georgia	4	421	7,499	4	7,499	(D)
Illinois	80	6,682	296,258	74	260,525	6,993,291
Indiana	29	2,394	73,892	27	73,358	1,740,612
Iowa	309	16,255	607,169	269	503,258	12,042,070
Kansas	13	1,100	39,377	12	36,982	673,808
Kentucky	9	680	19,706	8	18,273	446,077
Louisiana	3	(D)	7,070	2	(D)	(D)
Maine	4	112	(D)	3	303	5,627
Maryland	15	1,008	28,255	13	26,577	616,058
Massachusetts	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan	77	7,085	234,799	74	227,996	6,173,244
Minnesota	141	10,546	340,348	126	246,423	6,043,112
Missouri	58	5,362	141,986	50	110,432	2,560,208
Nebraska	49	4,857	200,791	46	182,265	4,444,581
New York	137	7,132	202,504	92	124,527	3,042,922
North Carolina	22	2,853	85,929	22	82,646	1,756,246
North Dakota	15	3,177	68,061	15	68,061	1,708,936
Ohio	126	5,643	194,496	113	168,957	4,232,496
Pennsylvania	88	6,049	220,055	68	140,157	3,291,764
South Dakota	34	3,903	114,373	33	86,905	2,197,228
Tennessee	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Texas	4	440	12,550	4	11,175	259,817
Vermont	4	338	11,710	3	10,890	222,936
Virginia	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Wisconsin	187	7,691	240,868	146	160,500	3,515,208
SUNFLOWER SEED, ALL (POUNDS)						
United States	52	5,315	4,939,276	52	4,154,202	1,857,373
California	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Colorado	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Kansas	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Minnesota	3	526	534,600	3	534,600	245,916
Montana	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Nebraska	5	724	915,981	5	830,864	360,832
North Carolina	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
North Dakota	12	1,479	1,254,493	12	911,127	392,128
Ohio	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Pennsylvania	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
South Dakota	7	838	761,445	7	668,842	287,602
Vermont	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Virginia	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Wisconsin	8	218	180,600	8	178,640	77,866
Wyoming	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
TOBACCO (POUNDS)						
United States	157	6,681	14,341,579	157	14,155,332	49,565,204
Kentucky	10	91	184,554	10	184,554	661,270
North Carolina	64	4,027	8,483,592	64	8,322,833	29,284,409
Pennsylvania	25	127	256,849	25	241,361	660,333

--continued

Table 9. Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
TOBACCO (POUNDS) - Con.						
Tennessee.....	3	21	41,600	3	41,600	145,040
Virginia.....	51	2,390	5,320,984	51	5,310,984	18,697,152
Wisconsin.....	4	25	54,000	4	54,000	117,000
WHEAT, ALL (BUSHEL)						
United States.....	1,035	301,950	9,016,548	948	7,866,708	108,624,881
Arizona.....	5	882	84,779	5	84,779	1,973,947
California.....	30	10,097	318,467	30	301,062	4,695,422
Colorado.....	34	16,172	410,645	34	307,367	3,766,110
Delaware.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Georgia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Idaho.....	31	10,231	411,323	30	361,262	4,856,378
Illinois.....	35	2,945	141,169	34	123,709	1,198,057
Indiana.....	15	259	7,316	6	4,920	54,917
Iowa.....	37	2,298	71,060	35	66,581	746,682
Kansas.....	37	15,167	495,877	36	334,764	5,460,620
Kentucky.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	20	302	13,684	20	11,913	179,448
Maryland.....	9	124	6,245	9	5,573	71,462
Massachusetts.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan.....	48	4,241	250,072	44	246,866	3,030,798
Minnesota.....	56	4,787	194,918	50	132,460	1,999,139
Missouri.....	21	2,133	75,623	17	73,380	776,572
Montana.....	70	71,594	1,789,604	70	1,713,356	27,048,248
Nebraska.....	51	18,709	467,562	48	348,703	5,272,640
Nevada.....	1	(D)	(D)	-	-	-
New Jersey.....	3	61	645	2	(D)	(D)
New Mexico.....	7	3,318	86,065	7	84,947	1,089,011
New York.....	54	2,781	122,201	45	95,825	1,165,573
North Carolina.....	21	2,727	112,640	21	105,944	1,275,734
North Dakota.....	60	16,753	413,301	60	344,735	5,929,828
Ohio.....	57	3,078	136,822	47	108,969	1,211,394
Oklahoma.....	5	1,430	34,269	5	30,196	380,639
Oregon.....	25	5,452	310,216	23	278,359	3,770,181
Pennsylvania.....	27	2,705	124,032	18	72,938	885,394
South Dakota.....	39	9,013	263,832	39	171,792	2,565,945
Tennessee.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas.....	15	2,791	71,517	15	65,270	860,778
Utah.....	28	41,834	876,779	28	800,346	12,171,794
Vermont.....	9	386	12,234	9	5,853	62,150
Virginia.....	20	1,846	76,589	18	74,820	779,990
Washington.....	32	4,270	313,237	30	291,873	3,859,636
Wisconsin.....	87	3,480	154,160	70	106,233	1,101,108
Wyoming.....	39	39,928	1,164,588	36	1,107,243	10,320,752
WHEAT, DURUM FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)						
United States.....	42	10,544	349,529	42	345,947	7,502,099
Arizona.....	5	882	84,779	5	84,779	1,973,947
California.....	5	1,082	47,318	5	47,318	1,078,816
Idaho.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana.....	14	7,324	183,300	14	180,250	3,767,591
North Dakota.....	4	802	16,050	4	16,050	353,010
Ohio.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)

--continued

Table 9. **Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
WHEAT, DURUM FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL) - Con.						
Oklahoma	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Pennsylvania	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin	6	21	960	6	948	15,477
WHEAT, OTHER SPRING WHEAT FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)						
United States	337	82,976	2,226,377	325	1,936,346	28,463,950
California	11	761	37,076	11	37,076	477,618
Colorado.....	4	779	42,000	4	41,400	579,100
Idaho	16	(D)	(D)	16	(D)	(D)
Illinois.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Indiana.....	2	(D)	(D)	-	-	-
Iowa.....	13	852	21,576	13	21,576	267,642
Kentucky.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine.....	17	212	9,634	17	8,712	141,483
Maryland.....	3	35	1,350	3	1,161	18,926
Massachusetts.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Michigan	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Minnesota	51	4,583	186,900	49	128,230	1,939,956
Montana.....	56	46,103	1,111,732	56	1,060,419	14,984,815
Nebraska	3	253	5,686	3	5,211	66,211
New Mexico	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York.....	17	308	6,543	15	5,075	89,729
North Dakota.....	55	15,303	378,103	55	310,814	5,280,511
Ohio.....	4	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Oregon.....	9	(D)	(D)	8	(D)	(D)
South Dakota.....	37	5,063	147,851	36	78,216	1,156,421
Vermont.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Washington.....	21	934	23,671	21	23,671	344,528
Wisconsin	10	213	6,568	8	5,272	75,300
WHEAT, WINTER FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)						
United States	713	208,430	6,440,642	634	5,584,415	72,658,832
California	15	8,254	234,073	15	216,668	3,138,988
Colorado.....	30	15,393	368,645	30	265,967	3,187,010
Delaware	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Georgia.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Idaho	15	5,117	253,656	14	207,473	2,640,563
Illinois.....	35	(D)	(D)	34	(D)	(D)
Indiana.....	13	(D)	(D)	6	4,920	54,917
Iowa.....	25	1,446	49,484	23	45,005	479,040
Kansas.....	37	15,167	495,877	36	334,764	5,460,620
Kentucky.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Maine.....	3	90	4,050	3	3,201	37,965
Maryland.....	6	89	4,895	6	4,412	52,536
Michigan	44	4,036	241,832	40	238,646	2,860,023
Minnesota	8	204	8,018	3	4,230	59,183
Missouri	21	2,133	75,623	17	73,380	776,572
Montana.....	29	18,167	494,572	29	472,687	8,295,842
Nebraska	49	18,456	461,876	46	343,492	5,206,429
Nevada.....	1	(D)	(D)	-	-	-
New Jersey	3	61	645	2	(D)	(D)
New Mexico	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)

--continued

Table 9. Certified Organic Field Crops Harvested and Value of Sales: 2015 (continued)

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

Crop and geographic area	Harvested			Value of sales		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Quantity	Dollars
WHEAT, WINTER FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL) - Con.						
New York.....	40	2,473	115,658	33	90,750	1,075,844
North Carolina.....	21	2,727	112,640	21	105,944	1,275,734
North Dakota.....	6	648	19,148	5	17,871	296,307
Ohio.....	51	2,737	122,157	42	96,109	1,045,556
Oklahoma.....	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Oregon.....	22	3,423	234,479	21	234,229	3,080,834
Pennsylvania.....	25	(D)	(D)	16	(D)	(D)
South Dakota.....	5	3,950	115,981	5	93,576	1,409,524
Tennessee.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Texas.....	15	2,791	71,517	15	65,270	860,778
Utah.....	28	41,834	876,779	28	800,346	12,171,794
Vermont.....	9	(D)	(D)	9	5,853	62,150
Virginia.....	20	1,846	76,589	18	74,820	779,990
Washington.....	12	3,336	289,566	10	268,202	3,515,108
Wisconsin.....	71	3,246	146,632	56	100,013	1,010,331
Wyoming.....	39	39,928	1,164,588	36	1,107,243	10,320,752
OTHER FIELD CROPS (SEE TEXT)						
United States.....	234	20,690	(X)	177	(X)	13,407,112
California.....	20	2,376	(X)	20	(X)	1,720,321
Colorado.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Florida.....	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Hawaii.....	3	(D)	(X)	3	(X)	(D)
Illinois.....	2	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Indiana.....	9	61	(X)	1	(X)	(D)
Iowa.....	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Maine.....	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Maryland.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Michigan.....	16	1,791	(X)	14	(X)	1,389,525
Minnesota.....	3	(D)	(X)	3	(X)	61,500
Missouri.....	1	(D)	(X)	1	(X)	(D)
Montana.....	8	4,267	(X)	8	(X)	665,990
Nebraska.....	4	676	(X)	4	(X)	(D)
New York.....	56	2,336	(X)	33	(X)	758,190
North Carolina.....	4	104	(X)	4	(X)	221,000
North Dakota.....	4	(D)	(X)	4	(X)	(D)
Ohio.....	28	568	(X)	20	(X)	189,340
Oregon.....	12	260	(X)	12	(X)	122,180
Pennsylvania.....	26	532	(X)	19	(X)	197,351
South Dakota.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Texas.....	4	800	(X)	4	(X)	(D)
Virginia.....	2	(D)	(X)	2	(X)	(D)
Washington.....	7	1,413	(X)	7	(X)	650,075
Wisconsin.....	16	593	(X)	8	(X)	86,520

Table 10. **Certified Organic Floriculture Crops, Nursery Crops, Propagative Materials, and Mushrooms Produced and Value of Sales: 2015**

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

Crop and geographic area	Under glass or other protection		In the open		Value of sales	
	Farms	Square feet	Farms	Acres	Farms	Dollars
FLORICULTURE AND BEDDING CROPS						
United States	206	2,407,695	193	1,049	336	22,231,062
Arkansas.....	3	10,800	3	(D)	5	107,000
California.....	24	1,260,268	65	613	77	(D)
Colorado.....	5	62,436	1	(D)	5	845,057
Connecticut.....	1	(D)	5	1	6	14,883
Delaware.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Florida.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Georgia.....	1	(D)	3	(Z)	4	(D)
Hawaii.....	-	-	2	(D)	2	(D)
Idaho.....	5	12,424	-	-	5	85,868
Illinois.....	7	108,500	3	(Z)	9	685,072
Indiana.....	-	-	2	(D)	2	(D)
Iowa.....	5	5,052	3	(Z)	6	40,757
Kentucky.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Maine.....	23	47,312	22	9	39	282,495
Maryland.....	2	(D)	3	1	5	8,240
Massachusetts.....	4	11,888	6	2	7	134,094
Michigan.....	5	52,740	-	-	5	529,331
Minnesota.....	5	5,120	2	(D)	5	7,028
Missouri.....	2	(D)	3	1	4	(D)
Montana.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Nevada.....	2	(D)	-	-	2	(D)
New Hampshire.....	7	8,412	2	(D)	9	138,444
New Jersey.....	-	-	1	(D)	1	(D)
New Mexico.....	3	7,920	2	(D)	3	23,222
New York.....	21	85,293	17	37	31	1,102,382
North Carolina.....	5	48,992	7	2	10	(D)
Ohio.....	5	9,500	3	6	6	(D)
Oregon.....	12	151,520	6	(D)	13	1,476,198
Pennsylvania.....	10	72,920	6	26	10	501,216
Rhode Island.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Texas.....	1	(D)	2	(D)	2	(D)
Vermont.....	19	202,072	7	12	21	2,377,600
Virginia.....	3	(D)	4	8	5	861,333
Washington.....	6	28,374	11	30	17	438,876
Wisconsin.....	11	24,200	2	(D)	11	77,500
NURSERY CROPS, INCLUDING AQUATIC PLANTS						
United States	78	1,696,384	48	179	108	26,516,551
Alabama.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Arizona.....	-	-	1	(D)	1	(D)
California.....	30	1,239,642	20	33	40	19,047,296
Colorado.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Florida.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Hawaii.....	-	-	1	(D)	1	(D)
Indiana.....	-	-	2	(D)	2	(D)
Kentucky.....	3	1,440	-	-	3	75,000
Maine.....	4	9,480	7	3	11	311,906
Maryland.....	4	940	-	-	4	4,000
Nevada.....	-	-	2	(D)	2	(D)
New Hampshire.....	4	2,352	-	-	4	24,000
New York.....	-	-	1	(D)	1	(D)
North Carolina.....	8	12,120	2	(D)	10	144,229

--continued

Table 10. **Certified Organic Floriculture Crops, Nursery Crops, Propagative Materials, and Mushrooms Produced and Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Under glass or other protection		In the open		Value of sales	
	Farms	Square feet	Farms	Acres	Farms	Dollars
NURSERY CROPS, INCLUDING AQUATIC PLANTS - Con.						
Ohio.....	4	3,560	2	(D)	4	12,600
Oregon.....	5	7,410	3	(D)	6	63,973
South Dakota.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Texas.....	-	-	1	(D)	1	(D)
Utah.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Vermont.....	2	(D)	3	(D)	3	39,308
Virginia.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Washington.....	1	(D)	2	(D)	2	(D)
Wisconsin.....	4	21,200	-	-	4	196,000
PROPAGATIVE MATERIALS SOLD						
United States.....	53	2,792,789	90	934	120	19,912,081
Alabama.....	2	(D)	-	-	2	(D)
California.....	12	2,642,196	27	365	30	16,773,244
Florida.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Idaho.....	-	-	4	27	4	135,650
Illinois.....	-	-	2	(D)	2	(D)
Iowa.....	-	-	1	(D)	1	(D)
Kentucky.....	-	-	1	(D)	1	(D)
Maine.....	4	2,400	6	2	8	31,938
Michigan.....	-	-	1	(D)	1	(D)
Montana.....	2	(D)	4	2	4	21,912
Nevada.....	2	(D)	-	-	2	(D)
New Jersey.....	2	(D)	-	-	2	(D)
New York.....	1	(D)	-	-	1	(D)
North Carolina.....	-	-	2	(D)	2	(D)
North Dakota.....	-	-	2	(D)	2	(D)
Ohio.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Oregon.....	11	16,840	31	479	32	1,837,349
Pennsylvania.....	2	(D)	-	-	2	(D)
South Carolina.....	-	-	1	(D)	1	(D)
Vermont.....	4	17,424	-	-	4	19,200
Virginia.....	7	56,027	-	-	7	156,104
Washington.....	-	-	8	6	8	150,000
Wisconsin.....	2	(D)	-	-	2	(D)
MUSHROOMS						
United States.....	130	5,324,051	(X)	(X)	130	95,543,620
Arkansas.....	4	8,000	(X)	(X)	4	(D)
California.....	13	1,827,682	(X)	(X)	13	48,984,214
Colorado.....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)
Connecticut.....	3	1,260	(X)	(X)	3	12,300
Florida.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)
Georgia.....	10	4,880	(X)	(X)	10	158,812
Hawaii.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)
Kansas.....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)
Maine.....	7	455	(X)	(X)	7	5,360
Maryland.....	4	3,808	(X)	(X)	4	19,480
Massachusetts.....	3	902	(X)	(X)	3	10,100
Michigan.....	6	1,328	(X)	(X)	6	10,976
Missouri.....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)
Nevada.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)
New Hampshire.....	3	15,000	(X)	(X)	3	1,500,000
New York.....	8	10,568	(X)	(X)	8	214,686

--continued

Table 10. **Certified Organic Floriculture Crops, Nursery Crops, Propagative Materials, and Mushrooms Produced and Value of Sales: 2015** (continued)

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

Crop and geographic area	Under glass or other protection		In the open		Value of sales	
	Farms	Square feet	Farms	Acres	Farms	Dollars
MUSHROOMS - Con.						
North Carolina.....	5	5,788	(X)	(X)	5	71,234
Ohio.....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)
Oregon.....	18	253,364	(X)	(X)	18	6,870,844
Pennsylvania.....	7	2,592,974	(X)	(X)	7	27,884,330
Rhode Island.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)
Tennessee.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)
Texas.....	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)
Vermont.....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)
Virginia.....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)
Washington.....	7	69,720	(X)	(X)	7	235,521
West Virginia.....	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)
Wisconsin.....	12	41,496	(X)	(X)	12	1,214,000

Table 11. **Certified Organic Cut Christmas Trees Produced and Value of Sales: 2015**

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

Geographic area	Acres in production		Harvested		
	Farms	Acres	Farms	Number of trees cut	Value of sales (dollars)
United States.....	33	202	33	4,526	178,411
California.....	1	(D)	1	(D)	(D)
Hawaii.....	1	(D)	1	(D)	(D)
Illinois.....	1	(D)	1	(D)	(D)
Maine.....	2	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts.....	3	6	3	356	16,700
New Jersey.....	4	25	4	369	14,247
New Mexico.....	2	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	4	13	4	385	(D)
North Carolina.....	2	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	7	52	7	(D)	(D)
Vermont.....	3	12	3	260	(D)
Washington.....	3	(D)	3	(D)	(D)

Table 12. Certified Organic Maple Syrup Produced and Value of Sales: 2015

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

Geographic area	Farms	Number of taps	Syrup produced (gallons)	Value of sales (dollars)
United States	256	4,151,865	1,459,344	46,874,200
Connecticut	1	(D)	(D)	(D)
Maine	33	1,024,839	357,157	12,292,468
Massachusetts	5	9,900	2,324	101,600
Michigan	2	(D)	(D)	(D)
Minnesota	6	2,000	450	17,492
New Hampshire	7	(D)	(D)	1,169,726
New York	39	753,150	243,256	9,774,882
Ohio	9	21,100	7,822	312,296
Pennsylvania	4	59,018	13,031	513,400
Vermont	126	2,146,206	787,592	22,181,474
West Virginia	1	(D)	(D)	(D)
Wisconsin	23	36,082	7,677	395,018

Table 13. Certified Organic Livestock and Poultry Inventory and Sales: 2015

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

Commodity and geographic area	Inventory			Value of sales		
	Farms	Peak	December 31, 2015	Farms	Number	Dollars
MILK COWS						
United States	2,282	241,112	229,197	2,202	47,033	65,361,338
Alabama	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Arizona	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California	95	48,078	45,584	94	8,718	13,727,216
Colorado	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Connecticut.....	3	390	390	3	78	112,599
Delaware	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Hawaii.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Idaho	16	6,961	6,096	16	1,741	2,437,844
Illinois.....	16	1,155	1,049	16	236	294,009
Indiana.....	183	7,411	7,002	183	1,408	(D)
Iowa.....	77	4,049	3,821	71	755	997,365
Kentucky.....	22	1,226	1,156	22	193	257,605
Louisiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	59	3,680	3,548	57	676	866,310
Maryland.....	13	1,600	1,561	13	224	295,073
Massachusetts.....	12	676	608	12	149	249,499
Michigan.....	53	2,539	2,312	53	585	(D)
Minnesota.....	104	9,933	9,471	103	1,959	2,447,015
Mississippi.....	5	1,400	1,355	5	201	281,315
Missouri.....	15	1,287	1,117	15	177	234,141
Montana.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Nebraska.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Nevada.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Hampshire.....	19	800	759	18	147	(D)
New Mexico.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York.....	387	23,129	22,102	342	4,167	5,545,722
North Carolina.....	9	796	739	9	139	191,432
Ohio.....	181	8,907	8,301	180	1,572	1,837,315
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	42	15,743	15,160	42	3,138	4,496,608
Pennsylvania.....	275	15,467	14,570	272	2,589	3,264,012
South Dakota.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Tennessee.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas.....	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Utah.....	3	237	205	3	39	(D)
Vermont.....	182	13,104	12,377	181	2,633	3,338,406
Virginia.....	16	1,615	1,521	16	316	505,164
Washington.....	30	6,744	6,419	30	1,464	(D)
West Virginia.....	3	734	676	3	154	262,585
Wisconsin.....	439	27,876	26,553	421	5,634	7,358,315
Wyoming.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
BEEF COWS						
United States	455	40,600	37,719	353	5,901	8,982,291
Alaska.....	1	3,000	2,500	1	500	650,000
Arizona.....	3	440	256	3	90	134,549
California.....	57	12,479	11,830	51	1,876	2,907,587
Colorado.....	6	2,602	2,487	6	373	558,739
Connecticut.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Florida.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Hawaii.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	11	1,907	1,774	9	250	371,362
Illinois.....	10	394	334	7	36	57,285
Indiana.....	4	(D)	(D)	4	13	20,156
Iowa.....	19	786	760	15	98	(D)

--continued

Table 13. **Certified Organic Livestock and Poultry Inventory and Sales: 2015** (continued)

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

Commodity and geographic area	Inventory			Value of sales		
	Farms	Peak	December 31, 2015	Farms	Number	Dollars
BEEF COWS - Con.						
Kentucky.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Maine.....	14	308	289	13	59	107,623
Maryland.....	7	73	71	5	7	11,388
Massachusetts.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan.....	13	347	324	13	73	120,087
Minnesota.....	22	830	806	11	103	159,563
Missouri.....	5	271	271	1	(D)	(D)
Montana.....	18	1,727	1,568	13	246	346,438
Nebraska.....	16	1,197	1,163	11	108	155,233
New Hampshire.....	3	21	11	3	3	5,631
New Jersey.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	46	1,041	928	29	139	230,475
North Carolina.....	9	284	280	8	52	89,823
North Dakota.....	4	806	784	4	117	(D)
Ohio.....	18	496	455	18	101	156,310
Oklahoma.....	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	20	3,643	3,404	18	471	835,522
Pennsylvania.....	18	581	507	15	118	179,761
South Carolina.....	3	130	117	3	25	38,975
South Dakota.....	8	1,095	1,039	8	160	238,795
Utah.....	3	65	54	1	(D)	(D)
Vermont.....	29	870	827	20	119	176,972
Virginia.....	3	185	185	3	16	31,026
Washington.....	8	377	343	7	80	111,819
Wisconsin.....	52	1,865	1,774	29	223	352,830
Wyoming.....	10	1,748	1,616	10	272	375,490
OTHER CATTLE (SEE TEXT)						
United States.....	2,753	228,630	193,254	2,587	169,884	158,251,289
Alabama.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Alaska.....	1	5,000	4,700	1	279	(D)
Arizona.....	4	548	454	4	439	454,629
California.....	150	47,681	37,843	142	33,002	34,340,837
Colorado.....	12	10,054	6,668	11	17,076	11,272,886
Connecticut.....	5	648	623	5	520	455,799
Delaware.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Florida.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Hawaii.....	3	(D)	(D)	3	13	(D)
Idaho.....	26	7,050	5,514	25	5,368	4,156,887
Illinois.....	23	1,280	1,227	21	828	780,286
Indiana.....	195	5,237	4,690	193	3,797	2,780,222
Iowa.....	102	4,022	3,471	99	2,542	2,622,817
Kansas.....	2	(D)	-	2	(D)	(D)
Kentucky.....	25	1,080	879	25	700	613,585
Louisiana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	70	2,901	2,668	60	1,742	1,371,480
Maryland.....	17	1,298	1,190	15	395	385,364
Massachusetts.....	15	662	571	13	469	418,305
Michigan.....	66	1,894	1,646	66	1,325	1,281,665
Minnesota.....	125	8,806	7,864	116	6,092	4,789,778
Mississippi.....	5	632	442	5	562	108,700
Missouri.....	20	896	789	17	547	427,922
Montana.....	18	2,347	1,450	18	1,749	3,341,521
Nebraska.....	20	1,806	1,591	17	792	1,416,143
Nevada.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

--continued

Table 13. **Certified Organic Livestock and Poultry Inventory and Sales: 2015** (continued)

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

Commodity and geographic area	Inventory			Value of sales		
	Farms	Peak	December 31, 2015	Farms	Number	Dollars
OTHER CATTLE (SEE TEXT) - Con.						
New Hampshire	19	520	466	17	380	259,531
New Mexico	10	4,043	1,698	10	4,059	5,830,348
New York	435	18,787	17,416	372	11,954	9,657,215
North Carolina.....	14	995	968	14	623	804,665
North Dakota.....	4	664	664	4	468	(D)
Ohio.....	200	6,248	5,509	187	4,131	3,208,443
Oklahoma	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon.....	64	19,698	15,012	64	10,944	12,586,205
Pennsylvania	295	9,931	9,101	284	7,259	5,644,932
South Carolina.....	3	142	101	3	46	89,000
South Dakota.....	11	2,447	2,303	11	1,840	3,637,767
Tennessee.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas.....	7	14,021	13,526	7	20,075	20,636,173
Utah.....	4	312	251	4	147	217,158
Vermont.....	205	10,512	9,505	191	7,378	6,052,679
Virginia.....	19	1,364	1,239	19	1,099	849,458
Washington.....	39	5,167	4,747	39	3,202	3,044,946
West Virginia.....	3	435	435	3	282	(D)
Wisconsin.....	497	26,106	24,131	480	15,450	11,012,822
Wyoming.....	10	1,593	454	10	1,287	1,688,457
HOGS AND PIGS						
United States	135	12,358	8,366	122	13,353	5,112,388
California	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Georgia.....	4	96	72	4	8	3,200
Idaho.....	3	66	66	3	46	(D)
Illinois.....	4	356	240	4	246	103,425
Indiana.....	3	107	-	3	95	9,800
Iowa.....	8	4,310	2,801	8	4,914	1,700,322
Kansas.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Kentucky.....	4	396	280	4	374	153,688
Maine.....	12	100	53	9	31	13,033
Massachusetts.....	7	493	297	7	418	174,207
Michigan.....	4	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Minnesota.....	10	179	136	9	92	30,289
Missouri.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Montana.....	5	440	406	5	462	193,040
Nebraska.....	4	762	698	4	399	150,272
New Hampshire.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New Jersey.....	2	(D)	-	2	(D)	(D)
New York.....	19	1,106	948	17	1,454	583,225
North Carolina.....	5	245	96	5	485	203,910
Ohio.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Pennsylvania.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	6	24	8	6	20	8,410
Washington.....	9	458	195	9	366	163,156
Wisconsin.....	14	1,408	527	10	1,812	824,865
Wyoming.....	1	(D)	(D)	-	-	-
SHEEP AND LAMBS						
United States	72	10,741	7,814	67	5,345	1,117,592
Arkansas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
California.....	7	1,327	1,120	6	397	83,810
Colorado.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Georgia.....	1	(D)	(D)	-	-	-

--continued

Table 13. **Certified Organic Livestock and Poultry Inventory and Sales: 2015** (continued)

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

Commodity and geographic area	Inventory			Value of sales		
	Farms	Peak	December 31, 2015	Farms	Number	Dollars
SHEEP AND LAMBS - Con.						
Illinois	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Kentucky.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine	9	276	162	9	120	36,861
Maryland.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Massachusetts.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Michigan.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Minnesota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana	4	1,194	612	4	538	65,232
New Mexico.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York.....	7	(D)	(D)	7	(D)	(D)
North Carolina	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
North Dakota	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oregon	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Pennsylvania	5	119	91	3	(D)	(D)
South Carolina.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Texas	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	8	372	127	8	178	37,383
Washington	1	(D)	-	1	(D)	(D)
West Virginia	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Wisconsin.....	4	440	(D)	4	160	52,600
GOATS AND KIDS						
United States	52	4,824	3,972	45	1,203	278,873
Alabama	1	(D)	(D)	-	-	-
California.....	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Georgia	1	(D)	(D)	-	-	-
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa.....	5	697	645	3	118	27,584
Maine	6	116	80	5	37	(D)
Michigan.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Minnesota.....	4	700	550	4	168	39,270
Montana	3	525	519	3	126	28,950
New Jersey.....	2	(D)	-	2	(D)	(D)
New Mexico.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New York.....	5	166	99	4	64	13,059
North Carolina	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Oregon	5	898	820	5	210	49,400
Pennsylvania	3	49	27	2	(D)	(D)
Vermont.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Wisconsin.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
OTHER LIVESTOCK (SEE TEXT)						
United States	23	(X)	(X)	6	(X)	135,800
California.....	3	(X)	(X)	3	(X)	12,000
Hawaii	1	(X)	(X)	-	(X)	-
Indiana	1	(X)	(X)	-	(X)	-
Maine	3	(X)	(X)	-	(X)	-
Michigan.....	1	(X)	(X)	-	(X)	-
Minnesota.....	2	(X)	(X)	-	(X)	-
Montana	1	(X)	(X)	-	(X)	-
Nebraska.....	3	(X)	(X)	3	(X)	123,800

--continued

Table 13. **Certified Organic Livestock and Poultry Inventory and Sales: 2015** (continued)

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

Commodity and geographic area	Inventory			Value of sales		
	Farms	Peak	December 31, 2015	Farms	Number	Dollars
OTHER LIVESTOCK (SEE TEXT) - Con.						
New York.....	1	(X)	(X)	-	(X)	-
Ohio.....	4	(X)	(X)	-	(X)	-
Pennsylvania.....	2	(X)	(X)	-	(X)	-
Vermont.....	1	(X)	(X)	-	(X)	-
CHICKENS - LAYERS						
United States.....	730	14,214,364	12,916,545	293	3,241,756	1,461,403
Alabama.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Arkansas.....	7	259,700	222,800	3	23,100	(D)
California.....	52	1,591,519	1,571,411	10	(D)	(D)
Colorado.....	11	96,242	93,888	7	38,550	21,888
Connecticut.....	6	203	189	-	-	-
Florida.....	9	2,608	618	3	1,950	(D)
Georgia.....	4	100,040	100,038	-	-	-
Idaho.....	4	284	270	-	-	-
Illinois.....	22	238,867	209,207	12	113,547	39,006
Indiana.....	14	287,640	276,271	12	111,046	51,249
Iowa.....	72	763,816	684,047	33	214,656	173,436
Kansas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Kentucky.....	5	1,300	1,050	5	728	3,095
Maine.....	40	(D)	(D)	10	(D)	(D)
Maryland.....	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Massachusetts.....	10	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Michigan.....	14	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Minnesota.....	16	10,790	9,500	5	5,498	9,597
Missouri.....	65	1,419,368	1,405,734	33	308,118	135,146
Montana.....	12	209,500	164,750	5	91,026	49,633
Nebraska.....	1	(D)	(D)	-	-	-
New Hampshire.....	4	(D)	(D)	-	-	-
New Jersey.....	8	596	440	-	-	-
New Mexico.....	1	(D)	(D)	-	-	-
New York.....	67	1,047,240	1,015,116	24	716,503	184,470
North Carolina.....	16	389,888	359,308	11	155,712	65,892
Ohio.....	19	366,744	314,518	4	29,080	20,788
Oklahoma.....	1	(D)	(D)	-	-	-
Oregon.....	12	109,465	100,575	2	(D)	(D)
Pennsylvania.....	60	1,271,753	1,054,125	37	414,372	228,780
South Carolina.....	1	(D)	-	-	-	-
South Dakota.....	3	(D)	(D)	-	-	-
Tennessee.....	3	208	(D)	-	-	-
Texas.....	11	857,879	476,870	3	(D)	(D)
Utah.....	4	(D)	(D)	-	-	-
Vermont.....	27	4,782	2,557	8	1,849	2,226
Virginia.....	11	7,240	5,215	10	3,715	10,935
Washington.....	18	1,615,851	1,584,820	6	(D)	12,816
Wisconsin.....	96	511,230	499,956	43	183,996	154,736
CHICKENS - BROILERS						
United States.....	187	9,077,227	7,920,677	181	47,423,922	420,312,003
Alabama.....	1	(D)	(D)	-	-	-
California.....	16	4,234,756	4,131,385	16	24,245,653	213,109,926
Connecticut.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Idaho.....	1	(D)	-	1	(D)	(D)
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Indiana.....	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)

--continued

Table 13. **Certified Organic Livestock and Poultry Inventory and Sales: 2015** (continued)

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

Commodity and geographic area	Inventory			Value of sales		
	Farms	Peak	December 31, 2015	Farms	Number	Dollars
CHICKENS - BROILERS - Con.						
Iowa.....	14	404,272	401,900	14	1,854,752	12,668,697
Kentucky.....	7	22,700	22,460	7	(D)	(D)
Maine.....	23	21,770	3,700	22	25,280	382,982
Maryland.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts.....	2	(D)	-	2	(D)	(D)
Michigan.....	11	10,954	220	9	5,496	80,026
Minnesota.....	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Missouri.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Montana.....	2	(D)	-	-	-	-
Nebraska.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Hampshire.....	1	(D)	-	1	(D)	(D)
New York.....	17	5,820	1,440	17	6,272	125,275
North Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	2	(D)	-	2	(D)	(D)
Oregon.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Pennsylvania.....	23	2,474,604	1,784,660	23	12,426,824	110,609,019
South Carolina.....	1	(D)	-	1	(D)	(D)
South Dakota.....	2	(D)	-	2	(D)	(D)
Tennessee.....	2	(D)	-	2	(D)	(D)
Texas.....	2	(D)	-	2	(D)	(D)
Vermont.....	13	3,375	(D)	13	4,021	80,430
Virginia.....	10	351,000	177,000	10	1,236,904	9,492,698
Washington.....	11	(D)	(D)	11	(D)	(D)
Wisconsin.....	9	15,670	710	9	26,030	265,250
TURKEYS						
United States.....	74	1,501,466	235,857	69	1,579,373	70,020,593
California.....	7	1,022,374	173,720	7	1,116,112	48,842,490
Illinois.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Iowa.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Kentucky.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Maine.....	12	1,237	164	12	1,120	66,887
Maryland.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Massachusetts.....	1	(D)	-	1	(D)	(D)
Michigan.....	3	140	-	3	147	7,819
Minnesota.....	10	116,102	(D)	8	111,800	3,009,882
Montana.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
New Mexico.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
New York.....	4	263	17	3	246	14,484
North Carolina.....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Ohio.....	2	(D)	-	2	(D)	(D)
Pennsylvania.....	13	329,559	(D)	11	322,729	17,121,154
South Dakota.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Vermont.....	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Washington.....	4	645	(D)	4	569	37,768
Wisconsin.....	3	650	(D)	3	642	(D)
OTHER POULTRY (SEE TEXT)						
United States.....	80	(X)	(X)	59	(X)	12,193,694
Arkansas.....	3	(X)	(X)	3	(X)	960,000
California.....	11	(X)	(X)	5	(X)	877,583
Idaho.....	1	(X)	(X)	1	(X)	(D)
Illinois.....	7	(X)	(X)	5	(X)	686,800
Iowa.....	16	(X)	(X)	14	(X)	1,832,948
Maine.....	13	(X)	(X)	7	(X)	(D)

--continued

Table 13. **Certified Organic Livestock and Poultry Inventory and Sales: 2015** (continued)

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

Commodity and geographic area	Inventory			Value of sales		
	Farms	Peak	December 31, 2015	Farms	Number	Dollars
OTHER POULTRY (SEE TEXT) - Con.						
Minnesota	4	(X)	(X)	4	(X)	248,000
Missouri	2	(X)	(X)	2	(X)	(D)
Montana	2	(X)	(X)	-	(X)	-
New Hampshire	1	(X)	(X)	1	(X)	(D)
New York	4	(X)	(X)	4	(X)	(D)
North Carolina	3	(X)	(X)	3	(X)	159,850
Pennsylvania	5	(X)	(X)	3	(X)	629,166
Texas	1	(X)	(X)	-	(X)	-
Vermont	1	(X)	(X)	1	(X)	(D)
Washington	3	(X)	(X)	3	(X)	4,106
Wisconsin	3	(X)	(X)	3	(X)	6,142,736

Table 14. Certified Organic Livestock Products and Poultry Products Sales: 2015

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

Commodity and geographic area	Farms	Quantity	Dollars
MILK FROM COWS (POUNDS)			
United States	2,258	3,406,420,618	1,173,503,904
Alabama	1	(D)	(D)
Arizona	1	(D)	(D)
California	94	747,333,903	254,337,800
Colorado	3	(D)	(D)
Connecticut	3	5,400,000	2,040,000
Delaware	1	(D)	(D)
Idaho	16	114,418,984	40,725,701
Illinois	16	15,380,267	(D)
Indiana	183	85,913,241	30,304,718
Iowa	75	46,173,786	15,780,667
Kentucky	22	13,072,519	4,616,001
Louisiana	2	(D)	(D)
Maine	55	47,747,218	16,532,613
Maryland	13	20,373,819	(D)
Massachusetts	12	8,026,082	(D)
Michigan	53	28,539,821	9,948,823
Minnesota	103	122,774,171	41,775,198
Mississippi	5	18,873,500	6,202,260
Missouri	15	16,178,958	5,493,331
Montana	1	(D)	(D)
Nebraska	2	(D)	(D)
Nevada	1	(D)	(D)
New Hampshire	18	8,873,691	(D)
New Mexico	1	(D)	(D)
New York	377	278,130,022	98,987,202
North Carolina	9	8,769,947	(D)
Ohio	181	98,336,009	34,406,046
Oklahoma	1	(D)	(D)
Oregon	42	251,054,188	83,162,849
Pennsylvania	275	190,915,502	67,380,628
South Dakota	1	(D)	(D)
Tennessee	2	(D)	(D)
Texas	4	(D)	(D)
Utah	3	2,841,961	(D)
Vermont	178	169,584,868	60,959,713
Virginia	16	19,970,469	7,163,773
Washington	30	93,640,706	(D)
West Virginia	3	9,376,822	3,188,120
Wisconsin	439	370,689,736	124,733,317
Wyoming	1	(D)	(D)
GOAT MILK (POUNDS)			
United States	26	4,096,847	2,343,177
Iowa	5	888,050	507,607
Maine	1	(D)	(D)
Minnesota	4	958,166	544,310
Montana	2	(D)	(D)
New Mexico	2	(D)	(D)
New York	3	164,421	93,720
North Carolina	1	(D)	(D)
Oregon	4	476,820	(D)
Washington	2	(D)	(D)
Wisconsin	2	(D)	(D)

--continued

Table 14. **Certified Organic Livestock Products and Poultry Products Sales: 2015** (continued)

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

Commodity and geographic area	Farms	Quantity	Dollars
CHICKEN EGGS (DOZENS)			
United States	684	292,481,855	732,037,052
Alabama	1	(D)	(D)
Arkansas	7	5,339,818	13,361,176
California	43	27,787,395	(D)
Colorado	9	2,091,934	4,964,146
Connecticut	5	1,413	6,861
Florida	7	37,693	120,199
Georgia	4	1,973,630	6,326,584
Idaho	4	2,419	9,671
Illinois	22	5,220,299	11,168,637
Indiana	14	6,250,295	15,710,548
Iowa	72	15,373,257	34,649,533
Kansas	1	(D)	(D)
Kentucky	5	15,739	58,908
Maine	34	(D)	(D)
Maryland	2	(D)	(D)
Massachusetts	8	(D)	(D)
Michigan	13	(D)	(D)
Minnesota	10	174,044	(D)
Missouri	65	30,941,473	74,959,185
Montana	12	3,708,467	8,998,645
Nebraska	1	(D)	(D)
New Hampshire	4	(D)	(D)
New Jersey	6	8,696	(D)
New Mexico	1	(D)	(D)
New York	60	22,009,625	56,340,747
North Carolina	16	8,265,851	21,215,327
Ohio	19	7,565,175	19,045,928
Oklahoma	1	(D)	(D)
Oregon	11	1,578,538	5,344,699
Pennsylvania	58	26,784,945	64,609,667
South Carolina	1	(D)	(D)
South Dakota	3	(D)	(D)
Tennessee	3	1,004	3,706
Texas	11	17,841,203	(D)
Utah	4	(D)	(D)
Vermont	24	41,345	190,752
Virginia	11	69,409	(D)
Washington	18	33,552,629	86,920,824
Wisconsin	94	9,096,832	(D)
OTHER LIVESTOCK PRODUCTS (SEE TEXT)			
United States	26	(X)	2,728,460
California	5	(X)	(D)
Hawaii	1	(X)	(D)
Illinois	2	(X)	(D)
Maine	10	(X)	(D)
Minnesota	2	(X)	(D)
Montana	1	(X)	(D)
New York	3	(X)	800,180
Oregon	1	(X)	(D)
Virginia	1	(X)	(D)

Table 15. Value of Certified Organic Crop Loss from Presence of Genetically Modified Organisms (GMOs) and Genetically Engineered (GE) Material: 2015 and 2014

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

Geographic area	2015		2014	
	Farms	Value of economic loss (dollars)	Farms	Value of economic loss (dollars)
United States	32	520,671	31	506,552
California	1	(D)	-	-
Idaho	1	(D)	-	-
Illinois	2	(D)	5	40,902
Indiana	2	(D)	-	-
Iowa	2	(D)	2	(D)
Kansas	-	-	1	(D)
Maryland	-	-	1	(D)
Michigan	3	23,225	-	-
Minnesota	-	-	1	(D)
Missouri	2	(D)	3	(D)
Nebraska	4	132,550	5	101,050
Ohio	1	(D)	7	70,400
Pennsylvania	7	125,615	2	(D)
Texas	1	(D)	-	-
Washington	3	24,000	-	-
Wisconsin	3	13,000	4	118,800

Table 16. Marketing Practices on Certified Organic Farms: 2015

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

Item	United States	Alabama	Alaska	Arizona	Arkansas	California
SALES OUTLETS						
Consumer direct sales farms	4,649	17	3	9	18	867
Direct-to-retail/Institutions sales farms	2,836	17	2	13	10	658
Wholesale market sales farms	9,154	11	2	38	21	1,838
FIRST POINT OF SALES						
Locally (within 100 miles) farms	9,674	22	3	35	24	2,089
Regionally (more than 100 miles but less than 500 miles) farms	4,540	11	1	23	6	778
Nationally (500 miles or farther) farms	1,834	1	-	20	5	557
Internationally farms	337	-	1	4	-	148
OTHER MARKETING INFORMATION						
Sold products through community supported agriculture (CSA) shares farms	1,064	-	1	5	8	130
Item	Colorado	Connecticut	Delaware	Florida	Georgia	Hawaii
SALES OUTLETS						
Consumer direct sales farms	43	46	2	75	61	65
Direct-to-retail/Institutions sales farms	36	27	-	58	49	62
Wholesale market sales farms	109	11	1	87	31	72
FIRST POINT OF SALES						
Locally (within 100 miles) farms	94	59	1	126	79	112
Regionally (more than 100 miles but less than 500 miles) farms	66	10	2	60	23	22
Nationally (500 miles or farther) farms	29	-	-	38	13	41
Internationally farms	2	-	-	3	2	15
OTHER MARKETING INFORMATION						
Sold products through community supported agriculture (CSA) shares farms	15	20	-	12	17	5
Item	Idaho	Illinois	Indiana	Iowa	Kansas	Kentucky
SALES OUTLETS						
Consumer direct sales farms	63	69	59	133	21	43
Direct-to-retail/Institutions sales farms	42	33	16	78	12	22
Wholesale market sales farms	136	159	289	550	68	50
FIRST POINT OF SALES						
Locally (within 100 miles) farms	117	145	181	465	44	71
Regionally (more than 100 miles but less than 500 miles) farms	79	87	164	298	48	20
Nationally (500 miles or farther) farms	59	26	33	50	13	8
Internationally farms	3	2	2	5	3	-
OTHER MARKETING INFORMATION						
Sold products through community supported agriculture (CSA) shares farms	8	25	6	18	8	18

--continued

Table 16. **Marketing Practices on Certified Organic Farms: 2015** (continued)

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

Item	Louisiana	Maine	Maryland	Massachusetts	Michigan	Minnesota
SALES OUTLETS						
Consumer direct sales farms	4	312	47	97	116	123
Direct-to-retail/Institutions sales farms	-	213	27	65	47	74
Wholesale market sales farms	5	246	45	58	206	343
FIRST POINT OF SALES						
Locally (within 100 miles) farms	4	422	77	121	224	309
Regionally (more than 100 miles but less than 500 miles) farms	5	119	22	27	115	187
Nationally (500 miles or farther) farms	-	35	2	11	34	43
Internationally farms	-	4	1	2	1	3
OTHER MARKETING INFORMATION						
Sold products through community supported agriculture (CSA) shares farms	3	93	21	40	27	22
Item	Mississippi	Missouri	Montana	Nebraska	Nevada	New Hampshire
SALES OUTLETS						
Consumer direct sales farms	6	20	40	15	15	82
Direct-to-retail/Institutions sales farms	2	13	27	7	12	43
Wholesale market sales farms	8	154	123	152	23	41
FIRST POINT OF SALES						
Locally (within 100 miles) farms	6	100	77	85	16	99
Regionally (more than 100 miles but less than 500 miles) farms	5	70	78	87	16	25
Nationally (500 miles or farther) farms	1	25	26	32	2	7
Internationally farms	-	1	-	1	1	1
OTHER MARKETING INFORMATION						
Sold products through community supported agriculture (CSA) shares farms	-	4	11	-	3	29
Item	New Jersey	New Mexico	New York	North Carolina	North Dakota	Ohio
SALES OUTLETS						
Consumer direct sales farms	50	58	395	65	10	128
Direct-to-retail/Institutions sales farms	33	29	182	40	4	41
Wholesale market sales farms	19	59	588	157	90	361
FIRST POINT OF SALES						
Locally (within 100 miles) farms	69	79	690	163	39	308
Regionally (more than 100 miles but less than 500 miles) farms	11	32	306	58	53	221
Nationally (500 miles or farther) farms	3	12	94	19	28	47
Internationally farms	-	5	5	5	-	1
OTHER MARKETING INFORMATION						
Sold products through community supported agriculture (CSA) shares farms	14	7	60	13	3	28

--continued

Table 16. **Marketing Practices on Certified Organic Farms: 2015** (continued)

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

Item	Oklahoma	Oregon	Pennsylvania	Rhode Island	South Carolina
SALES OUTLETS					
Consumer direct sales farms	14	196	174	14	21
Direct-to-retail/Institutions sales farms	5	124	91	7	14
Wholesale market sales farms	9	268	552	9	14
FIRST POINT OF SALES					
Locally (within 100 miles) farms	19	322	479	19	24
Regionally (more than 100 miles but less than 500 miles) farms	3	168	234	-	6
Nationally (500 miles or farther) farms	2	81	69	-	3
Internationally farms	-	19	7	-	-
OTHER MARKETING INFORMATION					
Sold products through community supported agriculture (CSA) shares farms	5	29	60	8	10
Item	South Dakota	Tennessee	Texas	Utah	Vermont
SALES OUTLETS					
Consumer direct sales farms	16	18	30	13	298
Direct-to-retail/Institutions sales farms	8	12	24	5	193
Wholesale market sales farms	85	11	108	42	387
FIRST POINT OF SALES					
Locally (within 100 miles) farms	40	20	87	33	454
Regionally (more than 100 miles but less than 500 miles) farms	68	7	46	19	218
Nationally (500 miles or farther) farms	28	2	33	8	71
Internationally farms	1	-	7	-	7
OTHER MARKETING INFORMATION					
Sold products through community supported agriculture (CSA) shares farms	4	12	8	3	67
Item	Virginia	Washington	West Virginia	Wisconsin	Wyoming
SALES OUTLETS					
Consumer direct sales farms	49	251	10	349	19
Direct-to-retail/Institutions sales farms	19	168	3	161	8
Wholesale market sales farms	102	417	7	956	36
FIRST POINT OF SALES					
Locally (within 100 miles) farms	119	481	16	976	30
Regionally (more than 100 miles but less than 500 miles) farms	40	228	2	349	17
Nationally (500 miles or farther) farms	11	131	-	64	17
Internationally farms	-	54	-	20	1
OTHER MARKETING INFORMATION					
Sold products through community supported agriculture (CSA) shares farms	13	69	3	95	4

Table 17. Operators on Certified Organic Farms by Years Operating Any Farm: 2015

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

Geographic area	Operators	Percent of operators by years operating any farm					
		Less than 10 years	10 to 19 years	20 to 29 years	30 to 39 years	40 to 49 years	50 or more years
United States	12,818	32	23	17	16	8	4
Alabama	22	41	27	5	9	18	-
Alaska	4	25	25	50	-	-	-
Arizona	48	23	21	25	23	6	2
Arkansas	32	56	13	22	3	6	-
California	2,637	28	27	15	16	8	5
Colorado	136	35	21	14	22	5	3
Connecticut	59	42	22	12	12	8	3
Delaware	3	-	-	-	67	33	-
Florida	159	44	23	17	11	4	1
Georgia	95	65	16	7	6	2	3
Hawaii	120	36	30	8	18	8	-
Idaho	168	25	23	20	15	10	7
Illinois	196	31	16	22	18	7	6
Indiana	332	38	30	19	11	2	1
Iowa	674	33	24	15	17	8	3
Kansas	80	29	23	14	19	16	-
Kentucky	86	47	31	12	8	1	1
Louisiana	7	29	43	14	-	-	14
Maine	476	44	17	13	16	6	3
Maryland	88	26	39	16	14	3	2
Massachusetts	130	43	25	12	15	3	2
Michigan	298	35	22	13	18	9	4
Minnesota	431	23	18	18	22	16	4
Mississippi	12	42	33	17	8	-	-
Missouri	176	39	23	18	10	7	3
Montana	138	30	22	17	17	10	4
Nebraska	161	26	21	25	16	9	4
Nevada	31	6	26	39	23	6	-
New Hampshire	106	51	8	23	13	5	1
New Jersey	75	51	29	11	5	4	-
New Mexico	90	31	27	12	10	10	10
New York	934	39	21	15	15	7	3
North Carolina	203	33	18	14	21	13	1
North Dakota	100	13	19	14	36	14	4
Ohio	463	31	21	23	13	11	2
Oklahoma	23	39	22	13	9	17	-
Oregon	409	25	25	18	18	9	5
Pennsylvania	681	40	28	16	9	4	3
Rhode Island	19	32	42	16	11	-	-
South Carolina	26	65	12	-	8	8	8
South Dakota	97	12	26	20	16	16	9
Tennessee	25	40	28	12	12	4	4
Texas	134	27	20	24	19	9	1
Utah	54	11	22	15	20	22	9
Vermont	568	31	21	18	18	8	4
Virginia	139	31	19	19	17	12	2
Washington	598	28	22	19	17	10	4
West Virginia	16	56	13	19	6	6	-
Wisconsin	1,205	30	22	18	20	7	3
Wyoming	54	15	33	9	24	11	7

Table 18. Years Involved in Certified Organic Agricultural Production: 2015

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

Geographic area	Farms	Percent of farms by years involved in certified organic production		
		Less than 5 years	5 to 9 years	10 or more years
United States	12,818	25	32	44
Alabama	22	82	18	-
Alaska	4	25	-	75
Arizona	48	19	38	44
Arkansas	32	53	28	19
California	2,637	19	32	49
Colorado	136	26	26	48
Connecticut	59	31	29	41
Delaware	3	-	-	100
Florida	159	30	39	31
Georgia	95	49	25	25
Hawaii	120	23	29	48
Idaho	168	18	27	54
Illinois	196	27	32	42
Indiana	332	42	42	16
Iowa	674	29	27	44
Kansas	80	21	31	48
Kentucky	86	56	27	17
Louisiana	7	29	57	14
Maine	476	33	22	45
Maryland	88	25	27	48
Massachusetts	130	17	32	52
Michigan	298	19	36	45
Minnesota	431	11	27	62
Mississippi	12	17	58	25
Missouri	176	44	28	28
Montana	138	27	29	44
Nebraska	161	21	39	40
Nevada	31	23	35	42
New Hampshire	106	22	47	31
New Jersey	75	37	29	33
New Mexico	90	23	30	47
New York	934	30	31	39
North Carolina	203	44	35	21
North Dakota	100	6	19	75
Ohio	463	16	46	38
Oklahoma	23	13	39	48
Oregon	409	18	28	54
Pennsylvania	681	29	36	34
Rhode Island	19	11	42	47
South Carolina	26	35	42	23
South Dakota	97	18	19	64
Tennessee	25	40	24	36
Texas	134	17	43	40
Utah	54	17	24	59
Vermont	568	20	31	49
Virginia	139	42	27	31
Washington	598	19	33	48
West Virginia	16	44	38	19
Wisconsin	1,205	27	27	46
Wyoming	54	11	39	50

Table 19. Five-Year Production Plan on Certified Organic Farms: 2015

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

Geographic area	Increase certified organic production		Maintain current level of certified organic production		Decrease certified organic production	
	Farms	Percent of farms	Farms	Percent of farms	Farms	Percent of farms
United States	4,749	37	5,788	45	335	3
Alabama	14	64	7	32	-	-
Alaska	2	50	1	25	-	-
Arizona	27	56	16	33	1	2
Arkansas	21	66	7	22	1	3
California	820	31	1,346	51	93	4
Colorado	60	44	60	44	3	2
Connecticut	21	36	21	36	4	7
Delaware	-	-	3	100	-	-
Florida	66	42	34	21	8	5
Georgia	60	63	23	24	5	5
Hawaii	48	40	55	46	-	-
Idaho	60	36	85	51	5	3
Illinois	84	43	89	45	3	2
Indiana	108	33	188	57	1	(Z)
Iowa	193	29	353	52	10	1
Kansas	31	39	35	44	-	-
Kentucky	40	47	31	36	2	2
Louisiana	4	57	3	43	-	-
Maine	206	43	181	38	14	3
Maryland	46	52	31	35	1	1
Massachusetts	61	47	46	35	3	2
Michigan	120	40	118	40	9	3
Minnesota	166	39	184	43	11	3
Mississippi	6	50	1	8	-	-
Missouri	46	26	77	44	3	2
Montana	59	43	61	44	3	2
Nebraska	65	40	56	35	-	-
Nevada	19	61	6	19	1	3
New Hampshire	56	53	31	29	2	2
New Jersey	39	52	23	31	2	3
New Mexico	25	28	41	46	3	3
New York	378	40	397	43	21	2
North Carolina	86	42	75	37	5	2
North Dakota	38	38	41	41	3	3
Ohio	173	37	233	50	7	2
Oklahoma	8	35	8	35	2	9
Oregon	141	34	196	48	10	2
Pennsylvania	227	33	340	50	10	1
Rhode Island	11	58	8	42	-	-
South Carolina	16	62	4	15	-	-
South Dakota	41	42	32	33	3	3
Tennessee	10	40	9	36	-	-
Texas	47	35	54	40	4	3
Utah	13	24	22	41	3	6
Vermont	174	31	299	53	22	4
Virginia	73	53	51	37	1	1
Washington	262	44	225	38	17	3
West Virginia	9	56	7	44	-	-
Wisconsin	456	38	542	45	37	3
Wyoming	13	24	32	59	2	4

--continued

Table 19. **Five-Year Production Plan on Certified Organic Farms: 2015** (continued)

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

Geographic area	Discontinue certified organic production		Discontinue all production		Do not know	
	Farms	Percent of farms	Farms	Percent of farms	Farms	Percent of farms
United States	181	1	186	1	1,579	12
Alabama	-	-	1	5	-	-
Alaska	-	-	-	-	1	25
Arizona	-	-	-	-	4	8
Arkansas	1	3	1	3	1	3
California	35	1	29	1	314	12
Colorado	-	-	-	-	13	10
Connecticut	-	-	3	5	10	17
Delaware	-	-	-	-	-	-
Florida	7	4	16	10	28	18
Georgia	-	-	-	-	7	7
Hawaii	3	3	4	3	10	8
Idaho	-	-	2	1	16	10
Illinois	-	-	1	1	19	10
Indiana	2	1	2	1	31	9
Iowa	10	1	10	1	98	15
Kansas	-	-	2	3	12	15
Kentucky	4	5	-	-	9	10
Louisiana	-	-	-	-	-	-
Maine	14	3	8	2	53	11
Maryland	4	5	-	-	6	7
Massachusetts	-	-	5	4	15	12
Michigan	4	1	5	2	42	14
Minnesota	10	2	14	3	46	11
Mississippi	-	-	1	8	4	33
Missouri	4	2	-	-	46	26
Montana	5	4	-	-	10	7
Nebraska	-	-	1	1	39	24
Nevada	-	-	-	-	5	16
New Hampshire	7	7	4	4	6	6
New Jersey	2	3	-	-	9	12
New Mexico	-	-	4	4	17	19
New York	7	1	10	1	121	13
North Carolina	3	1	-	-	34	17
North Dakota	-	-	2	2	16	16
Ohio	5	1	-	-	45	10
Oklahoma	1	4	2	9	2	9
Oregon	2	(Z)	4	1	56	14
Pennsylvania	10	1	8	1	86	13
Rhode Island	-	-	-	-	-	-
South Carolina	-	-	-	-	6	23
South Dakota	-	-	1	1	20	21
Tennessee	1	4	-	-	5	20
Texas	5	4	4	3	20	15
Utah	1	2	-	-	15	28
Vermont	-	-	6	1	67	12
Virginia	2	1	-	-	12	9
Washington	10	2	9	2	75	13
West Virginia	-	-	-	-	-	-
Wisconsin	21	2	27	2	122	10
Wyoming	1	2	-	-	6	11

Table 20. Transitional Organic Land Operated on Certified Organic Farms: 2015

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

Geographic Area	Farms	Acres in transition			
		Total	Cropland	Pastureland	Rangeland
United States	1,530	150,880	141,859	7,498	1,523
Arizona	7	3,996	3,996	-	-
Arkansas	3	381	381	-	-
California	234	18,461	16,734	(D)	(D)
Colorado	34	6,627	6,571	56	-
Connecticut	9	215	(D)	(D)	-
Florida	7	192	192	-	-
Georgia	6	40	40	-	-
Hawaii	2	(D)	(D)	-	-
Idaho	32	8,879	8,879	-	-
Illinois	39	4,418	(D)	(D)	-
Indiana	37	1,996	1,964	32	-
Iowa	118	7,613	7,066	(D)	(D)
Kansas	10	2,905	2,515	390	-
Kentucky	12	289	139	150	-
Louisiana	2	(D)	(D)	-	-
Maine	28	750	736	14	-
Maryland	17	744	(D)	(D)	-
Massachusetts	14	227	209	18	-
Michigan	73	4,590	3,945	645	-
Minnesota	58	5,115	4,838	(D)	(D)
Mississippi	1	(D)	(D)	-	-
Missouri	17	2,196	1,856	340	-
Montana	25	7,934	7,833	101	-
Nebraska	32	5,579	(D)	(D)	-
Nevada	7	2,538	(D)	(D)	-
New Hampshire	5	360	(D)	(D)	-
New Jersey	6	115	115	-	-
New Mexico	7	744	(D)	(D)	-
New York	110	4,108	3,612	(D)	(D)
North Carolina	38	3,074	2,805	269	-
North Dakota	17	1,388	(D)	-	(D)
Ohio	65	2,552	2,458	94	-
Oklahoma	1	(D)	-	(D)	-
Oregon	44	7,427	(D)	(D)	(D)
Pennsylvania	65	2,845	2,670	(D)	(D)
Rhode Island	4	44	44	-	-
South Carolina	3	(D)	(D)	-	-
South Dakota	16	4,492	4,492	-	-
Texas	12	6,052	(D)	(D)	-
Utah	11	2,774	(D)	(D)	-
Vermont	11	339	(D)	(D)	-
Virginia	33	2,295	2,067	228	-
Washington	78	5,134	(D)	(D)	(D)
West Virginia	3	65	65	-	-
Wisconsin	170	10,836	9,984	738	114
Wyoming	7	8,410	(D)	(D)	-

Table 21. Production Sold Under Marketing Contracts from Land Transitioning to Organic Production on Certified Organic Farms: 2015

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

Geographic area	Farms	Farms by percent of production from transitional acres sold under marketing contracts				
		Less than 25 percent	25 to 49 percent	50 to 74 percent	75 to 99 percent	100 percent or more
United States	239	30	15	26	13	155
California	53	5	2	1	-	45
Colorado	1	-	-	-	-	1
Connecticut	2	2	-	-	-	-
Florida	2	1	-	-	-	1
Georgia	3	-	-	3	-	-
Idaho	5	-	-	1	-	4
Illinois	12	-	1	3	1	7
Indiana	2	-	1	-	-	1
Iowa	13	2	2	5	3	1
Kansas	3	-	-	-	-	3
Maine	9	-	-	-	5	4
Maryland	3	2	-	-	-	1
Massachusetts	1	1	-	-	-	-
Michigan	12	2	2	1	-	7
Minnesota	8	-	-	2	-	6
Mississippi	1	-	-	1	-	-
Missouri	3	-	-	-	-	3
Montana	5	1	-	-	-	4
Nebraska	5	-	-	1	-	4
New York	8	-	-	-	3	5
North Carolina	8	1	-	5	-	2
North Dakota	5	-	-	2	-	3
Oregon	8	-	1	-	-	7
Pennsylvania	7	2	-	1	-	4
South Carolina	1	1	-	-	-	-
South Dakota	2	2	-	-	-	-
Texas	4	-	-	-	-	4
Utah	2	-	-	-	-	2
Vermont	1	1	-	-	-	-
Virginia	7	-	-	-	-	7
Washington	10	4	-	-	1	5
Wisconsin	28	2	6	-	-	20
Wyoming	5	1	-	-	-	4

Appendix A.

Statistical Methodology

THE SURVEY POPULATION

The target population for the 2015 Certified Organic Survey was all U.S. farms and ranches certified for meeting the standards of the National Organic Program (NOP) administered by the USDA's Agricultural Marketing Service (AMS). (NOP standards are available on the internet at www.ams.usda.gov/nop.) Only operations certified by an AMS approved agent were included in the 2015 survey.

To ensure that all certified organic operations were provided the opportunity to complete the survey, the mail list was built from certified, exempt, or transitioning operations identified in NASS' List Frame. The final mail list included 20,400 operations that met the criteria. Table A provides the sample count and response rates for the U.S. and for each state. The sample count displays the number of records from the mail list that had certified organic production in 2015 or whose operational status was unknown. The sample count for the U.S. was 14,716. The response rate displays the percent of the sample count that completed the report form. The response rate for the U.S. was 60 percent.

DATA COLLECTION

Method of Enumeration

The 2015 Certified Organic Survey was a multi-mode data collection effort conducted primarily by mail. It was supplemented with Computer-Assisted Web Interviewing (CAWI), Computer-Assisted Telephone Interviewing (CATI), and Computer-Assisted Personal Interviewing (CAPI).

Report Form

A 12-page report form was designed using lessons learned from the 2014 Organic Survey and input from the USDA's Organic Working Group. Additionally, cognitive testing of the form was conducted in three states with operations in the target population. The report form collected information about certified organic production and sales of field crops, vegetables, fruits, tree nuts, berries, floriculture crops, nursery crops, mushrooms, Christmas trees, maple syrup, livestock, livestock products, and poultry, as well as loss from genetically modified organisms/genetic engineering, marketing practices, transitional acreage, and other operation characteristics. See Appendix B for a copy of the final report form and instruction sheet.

Report Form Mailings and Respondent Follow-up

The initial mailout occurred in early February 2016. The mail packet included a cover letter with instructions on how to complete the survey online and response due dates, a labeled report form, an instruction sheet, and a return envelope. One follow-up mailout to nonrespondents occurred in late February 2016. Printing and mail packet preparations and the initial and follow-up mailouts were managed by the U.S. Census Bureau's National Processing Center (NPC) in Jeffersonville, IN. Additional nonresponse interviews occurred via telephone by NASS Data Collection Centers and in person by National Association of State Departments of Agriculture (NASDA) staff from March 2016 through and April 2016.

Data were collected for a select group of operations by NASS staff in the Regional Field Offices (RFO). To minimize the number of agency contacts, operations were included in this group if they were scheduled for contact for other NASS agricultural surveys. Report forms were labeled at the NPC and sent to the RFOs in February 2016. RFO staff and NASDA staff collected data by personal enumeration or by phone from February 2016 through April 2016.

REPORT FORM PROCESSING

Data Capture

All report forms returned to the NPC were immediately checked in, using bar codes printed on the mailing label, and removed from the follow-up mailout. All forms with any data were scanned and an image was created for each page of a report form. After the images were created, the data were keyed as reported from the paper form received. Any inconsistencies and respondent remarks were reviewed by statisticians in the RFOs and corrected, if necessary, during data editing and analysis.

Data Editing and Analysis

Data from each report form were processed through a computer edit which flagged missing or conflicting entries. Each report with a flagged entry was reviewed by RFO and/or Headquarters (HQ) statisticians. Action was required for any record with reported data that were clearly incorrect, for example, in some cases, respondents may have failed to provide all of the information requested, only indicating the presence of an item but not the amount. These items were tagged for machine imputation.

After the initial edit, an automated imputation program supplied missing data based on similar certified organic agricultural data from a respondent in close geographic proximity. A post-imputation computer edit was performed to ensure imputation actions provided acceptable results. Instances where imputed data failed edit checks were referred to statisticians for corrective action.

The computer edit ensured the data on a report form were internally consistent. Analysis tools were provided to examine the data across records to check for distributional irregularities and data outliers.

Statisticians corrected suspect data when necessary and re-edited the record.

ESTIMATION

NASS's goal was to produce organic agricultural totals for the publication that were fully adjusted for list undercoverage, nonresponse, and misclassification. Although much effort was expended making the 2015 Certified Organic Survey mail list as complete as possible, the mail list did not include all U.S. organic farms, resulting in list undercoverage. Some organic farm operators who were on the 2015 survey mail list did not respond to the survey, despite numerous attempts to contact them. In addition, although each operation was classified as an organic farm or non-organic farm based on the responses to the report form, some misclassification occurred; that is, some organic farms were classified as non-organic. Table B provides the certified organic farm counts and acres from the 2014 Organic Survey and the 2015 survey.

Nonresponse Weights

Not every organic farm that was contacted provided the requested data. Nonrespondents were accounted for in the final data by increasing the survey weights of the respondents inversely to the proportion of nonrespondents. Record-level list frame control data and 2012 Census of Agriculture (COA) state-level number of organic farms were used to define weighting cells (strata) comprised of farms of similar size or production. The counts of survey respondents and nonrespondents were used to compute the adjustment factor for the weighting cell. The methodology assumed nonresponse was random. For example, a weighting cell has 100 farms of which 80 responded and 20 did not. Every respondent would have its original weight of 1 increased to 1.25 (100/80) to represent the farms not responding.

Undercoverage Weights

The 2012 COA was used to adjust for undercoverage. The records of respondents to the 2015 Certified Organic Survey were matched to the records responding on the 2012 COA organic production section. For the records that responded as having organic production on both the 2015 survey and on the 2012 COA, the undercoverage weights from the

2012 COA were applied to the 2015 survey response. These records were used to build a regression model of undercoverage weights using 2015 survey responses. For each 2015 survey response that did not match to a 2012 COA record, the estimated weight from the regression model was that record's undercoverage weight.

Misclassification Weights

At the conclusion of data collection, NASS attempted to contact a subsample of respondents who reported no organic production, and respondents who reported positive organic production. Both contacts were conducted to verify that the farm or ranch was accurately classified as either non-certified organic or certified organic. As a result of this effort, NASS was able to calculate the rate of non-certified organic and certified organic misclassification and found that the rate was consistent across the states. The reciprocal of the rate of non-certified organic misclassification was

applied to all of the responses reporting no certified organic production. Similarly the reciprocal of the rate of certified organic misclassification was applied to all of the responses reporting positive certified organic production. The combination of the two rates were used to define the misclassification weight in the 2015 Certified Organic Survey.

MEASURES OF SURVEY QUALITY

Results of the 2015 Certified Organic Survey are subject to nonsampling errors. Sources of nonsampling errors include respondent reporting errors, recording errors, errors in data capture, or errors in action taken during editing and imputation. Extensive efforts were made to minimize these types of errors. Table C provides statistical precision estimates for the number of farms and acres and the total value of sales for the United States and for each state.

Table A. Certified Organic Survey Sample Count and Response Rates: 2015

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

Geographic area	Sample count (number)	Response rate (percent)
United States	14,716	60
Alabama	40	61
Alaska	19	35
Arizona	57	69
Arkansas	42	57
California	2,763	63
Colorado	221	54
Connecticut	78	52
Delaware	7	72
Florida	200	55
Georgia	421	40
Hawaii	145	58
Idaho	183	65
Illinois	220	64
Indiana	353	69
Iowa	750	59
Kansas	124	45
Kentucky	112	61
Louisiana	15	46
Maine	428	62
Maryland	104	61
Massachusetts	144	56
Michigan	360	63
Minnesota	502	60
Mississippi	14	63
Missouri	163	68
Montana	151	68
Nebraska	184	50
Nevada	30	72
New Hampshire	124	51
New Jersey	88	58
New Mexico	126	50
New York	1,007	62
North Carolina	233	68
North Dakota	118	56
Ohio	514	67
Oklahoma	34	62
Oregon	556	57
Pennsylvania	741	64
Rhode Island	24	42
South Carolina	36	67
South Dakota	99	60
Tennessee	53	57
Texas	169	59
Utah	42	85
Vermont	554	66
Virginia	168	66
Washington	759	50
West Virginia	18	89
Wisconsin	1,369	57
Wyoming	54	62

Table B. Land Used for Certified Organic Production: 2014 Organic Survey and 2015 Certified Organic Survey

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

Geographic area	2014 Organic Survey certified organic farms		2015 Certified Organic Survey	
	Farms	Acres	Farms	Acres
United States	12,634	3,642,933	12,818	4,361,849
Alabama	15	1,300	22	1,385
Alaska	7	282	4	695,186
Arizona	61	17,810	48	23,066
Arkansas	26	300	32	2,015
California	2,632	685,848	2,637	790,413
Colorado	134	114,750	136	151,571
Connecticut	78	2,243	59	2,536
Delaware	6	207	3	(D)
Florida	146	19,245	159	12,757
Georgia	86	8,232	95	3,161
Hawaii	121	3,373	120	1,646
Idaho	151	125,011	168	167,182
Illinois	215	40,481	196	36,952
Indiana	251	25,369	332	34,858
Iowa	593	97,186	674	93,707
Kansas	77	42,057	80	52,199
Kentucky	86	6,997	86	7,497
Louisiana	14	4,004	7	2,714
Maine	444	55,988	476	48,502
Maryland	110	13,978	88	10,442
Massachusetts	131	6,922	130	5,867
Michigan	288	57,495	298	55,926
Minnesota	475	131,239	431	115,321
Mississippi	8	2,802	12	3,044
Missouri	184	48,630	176	31,681
Montana	138	317,878	138	250,531
Nebraska	166	110,145	161	120,798
Nevada	45	7,057	31	12,283
New Hampshire	112	7,303	106	9,282
New Jersey	60	2,339	75	2,349
New Mexico	105	34,412	90	51,638
New York	855	210,871	934	238,700
North Carolina	200	21,595	203	28,727
North Dakota	94	134,632	100	110,784
Ohio	499	73,384	463	66,660
Oklahoma	35	10,393	23	6,082
Oregon	455	203,555	409	175,675
Pennsylvania	653	96,958	681	85,164
Rhode Island	23	64	19	117
South Carolina	35	2,460	26	2,741
South Dakota	78	78,318	97	92,462
Tennessee	30	3,182	25	2,321
Texas	178	125,373	134	86,665
Utah	60	120,437	54	100,515
Vermont	506	112,819	568	132,643
Virginia	139	28,094	139	23,453
Washington	643	73,441	598	71,781
West Virginia	9	1,916	16	2,439
Wisconsin	1,128	226,056	1,205	209,615
Wyoming	49	128,502	54	128,617

Table C. Coefficient of Variation: 2015

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

Geographic area	Farms		Acres		Value of sales	
	Farms	Coefficient of variation (percent)	Acres	Coefficient of variation (percent)	Total (\$1,000)	Coefficient of variation (percent)
United States	12,818	1.1	4,361,849	6.6	6,163,472	7.8
Alabama	22	8	1,385	21.6	1,614	21.6
Alaska	4	5.8	695,186	17.2	(D)	(D)
Arizona	48	8.7	23,066	36.1	128,771	25.6
Arkansas	32	8	2,015	21.6	16,273	21.6
California	2,637	3.1	790,413	21.2	2,435,594	15.4
Colorado	136	5.9	151,571	10.3	155,206	26.7
Connecticut	59	4.9	2,536	9.8	4,677	20.8
Delaware	3	4.9	(D)	(D)	(D)	(D)
Florida	159	8	12,757	21.6	62,831	21.6
Georgia	95	8	3,161	21.6	19,964	21.6
Hawaii	120	8.7	1,646	36.1	12,576	25.6
Idaho	168	5.8	167,182	17.2	85,014	7.6
Illinois	196	4	36,952	4.6	53,350	33.3
Indiana	332	4	34,858	4.6	59,450	33.3
Iowa	674	4.4	93,707	7.7	120,544	15.6
Kansas	80	7.1	52,199	11.5	17,800	27.6
Kentucky	86	5.8	7,497	16.5	9,372	19.5
Louisiana	7	8	2,714	21.6	5,152	21.6
Maine	476	4.9	48,502	9.8	47,824	20.8
Maryland	88	4.9	10,442	9.8	13,884	20.8
Massachusetts	130	4.9	5,867	9.8	30,485	20.8
Michigan	298	4	55,926	4.6	186,918	33.3
Minnesota	431	8.4	115,321	5	91,993	7
Mississippi	12	8	3,044	21.6	7,368	21.6
Missouri	176	4	31,681	4.6	92,528	33.3
Montana	138	5.9	250,531	10.3	48,918	26.7
Nebraska	161	7.1	120,798	11.5	72,020	27.6
Nevada	31	5.9	12,283	10.3	18,756	26.7
New Hampshire	106	4.9	9,282	9.8	18,745	20.8
New Jersey	75	4.9	2,349	9.8	11,274	20.8
New Mexico	90	5.9	51,638	10.3	32,143	26.7
New York	934	3.4	238,700	7.4	220,850	31.2
North Carolina	203	5.8	28,727	16.5	82,427	19.5
North Dakota	100	7.1	110,784	11.5	21,324	27.6
Ohio	463	3.6	66,660	5.8	77,014	16.9
Oklahoma	23	12.4	6,082	18.9	2,073	34.3
Oregon	409	5.8	175,675	17.2	269,462	7.6
Pennsylvania	681	4.6	85,164	12.1	331,503	46.7
Rhode Island	19	4.9	(D)	(D)	474	20.8
South Carolina	26	8	2,741	21.6	10,090	21.6
South Dakota	97	7.1	92,462	11.5	17,471	27.6
Tennessee	25	5.8	2,321	16.5	4,688	19.5
Texas	134	12.4	86,665	18.9	210,293	34.3
Utah	54	5.9	100,515	10.3	28,314	26.7
Vermont	568	3.3	132,643	11.3	108,687	12.8
Virginia	139	5.8	23,453	16.5	46,096	19.5
Washington	598	5.3	71,781	15.3	626,445	23.2
West Virginia	16	5.8	2,439	16.5	3,861	19.5
Wisconsin	1,205	3.4	209,615	4.3	222,429	7.1
Wyoming	54	5.9	128,617	10.3	16,658	26.7

Appendix B.

General Explanation and Report Form

DEVELOPMENT OF THE REPORT FORM

Planning for the 2015 Certified Organic Survey began in the fall of 2015. Content for the report form was developed with individuals from the industry and with representatives from other federal agencies. NASS pretested an early draft of the report form by conducting cognitive interviews with certified organic producers. Results from the cognitive interviews, along with recommendations from industry and federal representatives and lessons learned from the 2014 Organic Survey, were considered carefully before the final report form was completed.

TERMS AND DEFINITIONS

Acres and quantity harvested. Totals for field crops, grapes, apples, fruits, tree nuts, berries, and vegetables in the open were reported in whole and tenths of acres. The area of floriculture, nursery crops, propagative materials, and mushrooms were reported as acres in the open to the tenth acre and grown under protection in square feet. During the tabulation process, the acres were rounded to whole acres at the aggregate level. Only area of harvested crops were summarized. Area of crops planted in 2015 for harvest the following year or crops that failed were not summarized.

All apples, total. This category contains the total amount of apples reported, including fresh and processing categories. This includes apples listed on the report form and apples not listed (included as Other).

All berries, total. This category contains the total amount of berries reported. This includes berries listed on the report form and berries not listed. Other fruits and tree nuts are not included.

All grapes, total. This category contains the total amount of grapes reported, including all grape utilization categories. This includes grapes listed on the report form as Fresh, Wine Production, Juice Production, Raisins, and Other Processing Uses.

All other fruits, total. This category contains the total amount of fruit (excluding apples or grapes) reported. This includes fruits listed on the report form and fruits not listed. Other tree nuts and other berries are not included.

All other fruits, tree nuts, and berries, total. This category contains the total amount of any fruit (excluding apples or grapes), any tree nut, and any berry reported. This includes fruits, tree nuts, and berries listed on the report form and fruits, tree nuts, and berries not listed on the report form.

All tree nuts, total. This category contains the total amount of tree nuts reported. This includes tree nuts listed on the report form and tree nuts not listed. Other fruits and other berries are excluded.

Area and quantity harvested. Totals for vegetables under protection were reported in square feet. The area of floriculture, nursery crops, propagative materials, and mushrooms were reported as acres in the open to the tenth acre and grown under protection in square feet. Area of crops planted in 2015 for harvest the following year or crops that failed were not summarized

Certified organic commodity. A commodity certified by a state or private agency, accredited by the USDA, under the guidance of the National Organic Program (NOP). For more information, go to <http://www.ams.usda.gov> and select the National Organic Program.

Certifying agency. An agency or organization that, for an annual fee, certifies an operation's organic practices are in accordance with the USDA's NOP rules.

Chickpeas (Garbanzo), all. This category includes the total amount of Kabuli chickpeas and other chickpeas not listed on the report form.

Cognitive interviews. A form of testing in which qualified farmers or ranchers complete a draft of the report form. These tests are conducted to understand the thought processes used by potential respondents to answer survey questions, and to find better ways of constructing, formulating, and asking survey questions. Cognitive interviews traditionally focus on four steps in the respondent's response process: comprehension, retrieval, judgment, and communication/reporting.

Community Supported Agriculture (CSA). A type of operation intended to create a relationship between producers and consumers in which risks and bounties are shared. CSA customers buy shares for a season by paying a fee in advance. In return they receive a regular (in most cases weekly) selection of food.

Consumer Direct Sales. This is the process of marketing directly to consumers. Sometimes it is called relationship marketing. U-Pick or Pick-Your-Own farms grow crops specifically to be harvested by customers.

Cut Christmas trees. Data are for acres of certified organic Christmas trees – cut or to be cut – in production, number of trees cut, and value of sales.

Direct-to-retail marketing. This is an agreement between the producer/grower and the retailer (food store, restaurant, or institution) to provide a specific product. Generally, with specific quality standards.

Dry edible beans, all. This category includes black, blackeye, great northern, dark red kidney, light red kidney, lima, navy, pinto, and dry beans not listed. In 2015, organic chickpeas (Garbanzos) were not included in the all dry edible beans category. The category of all dry edible beans is not comparable with the 2014 all dry edible bean data. Individual dry edible bean crops are comparable.

Dry edible peas, all. This category includes the total amount of smooth green peas, yellow dry peas, and other dry peas not listed on the report form.

First point of sale. This is the first point at which money is exchanged for organic products.

Floriculture and bedding crops. This category includes annuals, herbaceous perennials, vegetable plants for sale, cut flowers and cut florist greens, indoor foliage plants, potted flowering plants, and other floriculture and bedding plants including cacti and succulents.

Genetically Modified Organism (GMO)/ Genetically Engineered (GE). This refers to genetically modified crops used in agriculture, the DNA of which has been modified using genetic engineering techniques. In most cases the aim is to introduce a new trait to the plant that does not occur naturally in the species.

Marketing contract. A verbal or written agreement reached before harvest of a crop or before completion of a livestock production stage, setting a price or pricing formula and market for the commodity.

Marketing practices. Data were collected for the types of marketing strategies employed by organic producers, including types of sales outlets used, first point of sales by location, and other marketing approaches.

National Organic Program (NOP). The Secretary of Agriculture appointed 15 individuals to develop, implement, and administer national production, handling, and labeling standards for organic agricultural products. The NOP also accredits the certifying agents (foreign and domestic) who inspect organic production and handling operations to certify they meet USDA standards.

Nursery crops, including aquatic plants. This category includes ornamentals, shrubs, shade trees, flowering trees, evergreens, live Christmas trees (potted, balled and burlapped, etc.), fruit and nut trees grown for sale, vines, palms, ornamental grasses, bareroot herbaceous perennials, and aquatic plants.

Other apple varieties, fresh. This category contains the total amount of fresh apples reported on the form

that did not belong to any of the available ten codes of fresh varieties, including Braeburn, Cameo, and Cripps Pink production sold. The data for Other apple varieties, fresh are not comparable with the 2014 Other apple varieties, fresh data. Individual fresh apple varieties data are comparable.

Other apple varieties, processing. This category contains the total amount of processing apples reported on the form that did not belong to any of the available ten codes of processing varieties, including Braeburn, Cameo, Cripps Pink production sold. The data for Other apple varieties, processing are not comparable with the 2014 Other apple varieties, processing data. Individual processing apple varieties data are comparable.

Other berries. This category includes any berry reported that did not have a specific code in the other fruits, tree nuts, and berries section.

Other cattle. This category includes organic bulls, beef calves, replacement milk heifers, etc.

Other field crops. This category includes any field crops that did not have a specific code in the field crops section.

Other fruits. This category includes any fruit (which were not apples or grapes) reported that did not have a specific code in the other fruits, tree nuts, and berries section.

Other livestock. This category includes organic livestock not listed separately on the report form, such as farm raised bison, deer, rabbits, and fish.

Other livestock products. This category includes semen, embryos, manure, feathers, etc., that was sold.

Other poultry. This category includes organic poultry not listed separately on the report form. It includes ducks, quail, etc.

Other tree nuts. This category includes any tree nut reported that did not have a specific code in the other fruits, tree nuts, and berries section.

Other vegetables. This category includes any vegetable not listed on the report form.

Peak inventory. This is the largest number of individual specie of livestock and poultry on the operation during 2015.

Processed products. This includes products that were altered by heat, pressure, and/or freezing temperatures.

Production contract. A verbal or written agreement between the producer or grower and a contractor (integrator) setting terms, conditions, and fees to be paid by the contractor to the operation for the production of crops, livestock, or poultry.

Propagative materials sold. This category includes unfinished plants such as dry bulbs, corms, rhizomes, and tubers; cuttings, seedlings, liners, and plugs; flower and vegetable seeds; tobacco plants sold for transplant to farm fields (exclude transplants to be planted on the same operation); vegetable transplants sold for transplant to farm fields; and sod harvested.

Rice, all. This category includes the total amount reported for long grain rice, medium grain rice, and short grain rice in the field crops section.

Transitional land. This is land in the process of becoming organic land that has not yet met the time requirement, which is usually 3 years.

Value of sales. This is the gross value of sales of all certified organic agricultural products sold or removed from the place in 2015 regardless of who received the payment. The gross value of sales is at the commodity level and does not include value-added organic product sales from certified organic agricultural production.

Vegetables, potatoes, and melons grown under protection. This category includes vegetables grown in greenhouses under glass, rigid plastic, and plastic film, including tunnel protection and hoop houses.

2015 CERTIFIED ORGANIC SURVEY

Form Number: 15-A623
(12/09/2015)



15-A623



U.S. Department of Agriculture
National Agricultural Statistics Service
National Processing Center
1201 East 10th Street
Jeffersonville, IN 47132
Phone: 1-888-424-7828
Fax: 1-812-218-2232
E-mail: nass@nass.usda.gov

0014

Please make corrections to name, address, and ZIP code, if necessary.

The information you provide will be used for statistical purposes only. In accordance with the Confidential Information Protection provisions of Title V, Subtitle A, Public Law 107-347 and other applicable Federal laws, your responses will be kept confidential and will not be disclosed in identifiable form to anyone other than employees or agents. By law, every employee and agent has taken an oath and is subject to a jail term, a fine, or both if he or she willfully discloses ANY identifiable information about you or your operation. Response is **voluntary**.

According to the Paperwork Reduction Act of 1995, an agency may not conduct or sponsor, and a person is not required to respond to, a collection of information unless it displays a valid OMB control number. The valid OMB number is 0535-0249. The time required to complete this information collection is estimated to average 40 minutes per response, including the time for reviewing instructions, searching existing data sources, gathering and maintaining the data needed, and completing and reviewing the collection of information.

SECTION 1 OPERATION INFORMATION

1. Did this operation have any **Certified Organic** production as determined by the **USDA's National Organic Program (NOP)** standards in **2015**?

111

Yes - Complete this Section

No - Go to Section 13, Transitional Acreage on Page 11

2. What is the name of the certifying agency or organization?

119

3. In 2015, how many:

a. **Certified organic** acres did this operator **own**? 150

b. **Certified organic** acres did this operator **rent or lease from others?** (*Exclude land used on a per-head or animal unit month (AUM) basis.*) 152

c. **Certified organic** acres did this operator **rent or lease to others?** 115

4. [Calculate Items 3a + 3b - 3c] Then the **total certified organic acres operated in 2015** were: . . . 154

5. Of the total (Item 4) certified organic acres operated in 2015, how many acres were:

a. Certified organic **cropland?** (*Include field crops, fruits, vegetables, floriculture, etc.*) 121

b. Certified organic **pastureland?** 122

c. Certified organic **rangeland?** 123

Acres
+
-
=

21805015



SECTION 2 CERTIFIED ORGANIC FIELD CROPS

1. Did this operation grow any **certified organic small grains, row crops, oilseeds, hay/forage, or pulse crops** in 2015?
 • **Include** landlord's share and contractor's share.

2000 **Yes** - Complete this Section **No** - Go to Section 3

2. For those crops not printed in the following table, enter the crop name and code from the list below for any other field crop grown on this operation in 2015.
- Report the production and value of sales of any commodity in this section even if the commodity was transformed to a value-added product. Report the quantity sold and sales of the value-added product in Section 11, Item 4.
 - Report 'Total Certified Organic Production' and 'QUANTITY of Certified Organic Production Sold' in the measurement unit specified beside each crop in the list below.
 - When both dry hay and haylage were cut from the same acres, report for each type.
 - If two or more cuttings were made from the same acres, report acres harvested for that item only once but report total production from all cuttings.

Field Crops	Code	Certified Organic Acres Harvested		Total Certified Organic Production	Total Certified Organic Production Sold		
		Acres	Tenths		QUANTITY	GROSS VALUE of Sales	
Tobacco (all types)	2620				lb	lb	\$.00

Field Crops	Code	Certified Organic Acres Harvested		Total Certified Organic Production	Total Certified Organic Production Sold		
		Acres	Tenths		QUANTITY	GROSS VALUE of Sales	
Corn (for grain or seed)	2040				bu	bu	\$.00
Soybeans (for beans)	2320				bu	bu	\$.00
							\$.00
							\$.00
							\$.00
							\$.00

If more space is needed, use a separate sheet of paper.

Crops (units)	Code	Crops (units)	Code	Crops (units)	Code
Barley for grain or seed (bu)	2010	Rice, long grain (cwt)	2230	Dry Edible Bean Types	
Buckwheat (bu)	2020	Rice, medium grain (cwt)	2240	Black (cwt)	2400
Canola, edible (lbs)	2030	Rice, short grain (cwt)	2250	Blackeye (cwt)	2410
Corn, silage or greenchop (tons)	2050	Rice, wild (finished weight, cwt)	2260	Great Northern (cwt)	2420
Cotton, Upland (bales)	2060	Rye for grain or seed (bu)	2280	Kidney, Dark Red (cwt)	2430
Cotton, Pima (bales)	2070	Safflower (lbs)	2290	Kidney, Light Red (cwt)	2440
Flaxseed (bu)	2080	Sorghum for grain or seed, including milo (bu)	2300	Lima, all (cwt)	2450
Hay, Alfalfa & Alfalfa Mixtures for dry hay (tons)	2090	Sorghum for silage or greenchop (tons)	2310	Navy (cwt)	2470
Hay, All other Dry, include small grain hay (tons)	2100	Sugarcane for sugar (tons)	2330	Pinto (cwt)	2490
Haylage or Greenchop from alfalfa & alfalfa mixtures (tons)	2630	Sunflower seed, oil (lbs)	2340	Dry beans not listed (cwt)	2510
Haylage, other silage or Greenchop (tons)	2110	Sunflower seed, non-oil (lbs)	2350	Chickpeas (Garbanzo)	
Herbs, dried (lbs)	2120	Wheat, Durum for grain or seed (bu)	2370	Kabuli, all (cwt)	2570
Hops (lbs)	2130	Wheat, Other Spring for grain or seed (bu)	2380	Chickpeas not listed (cwt)	2600
Mint, Peppermint (lbs of oil)	2140	Wheat, Winter for grain or seed (bu.)	2360	Dry Peas	
Mint, Spearmint (lbs of oil)	2150	Field Crops not listed, specify above (lbs)	2390	Smooth Green Peas (cwt)	2520
Oats, grain or seed (bu)	2160			Yellow Dry Peas (cwt)	2530
Peanuts, all (lbs)	2170			Dry peas not listed (cwt)	2560
Popcorn (lbs shelled)	2210			Other Pulse Crops	
Potatoes - Report in Section 6				Austrian Winter Peas (cwt)	2540
Proso Millet (bu)	2220			Lentils (cwt)	2550

21805023



SECTION 3 CERTIFIED ORGANIC GRAPES

1. Did this operation grow any **certified organic grapes** in 2015?
 • **Include** landlord's share and contractor's share.
 • **Exclude** home use, home gardens, or personal consumption.

5000 **Yes** - Complete this Section **No** - Go to Section 4

CERTIFIED ORGANIC CROP

Acres	Tenths
Pounds	

2. **Total Certified Organic Grapes**

- a. How many acres of bearing age certified organic grapes were harvested on this operation in 2015?
 • Please report acres to the tenth of an acre. 5020

- b. What were the total pounds of certified organic grape production on this operation in 2015? 5021

- c. Of these total pounds of **certified organic grapes** harvested in 2015, how many were **sold** for each utilization listed below?
 • Report the production and value of sales of any commodity in this section even if the commodity was transformed to a value-added product. Report the quantity sold and sales of the value-added product in Section 11, Item 4.

Grape Utilization	Code	QUANTITY of Certified Organic Production Sold		GROSS VALUE of Sales of Certified Organic Production	
a. Fresh (Table Use)	5040		lb	\$.00
b. Wine Production	5060		lb	\$.00
c. Juice Production	5080		lb	\$.00
d. Raisins	5100		lb	\$.00
e. Other Processing Uses	5120		lb	\$.00

21805031



SECTION 4 CERTIFIED ORGANIC APPLES

1. Did this operation grow any **certified organic apples** in 2015?
 • **Include** landlord's share and contractor's share.
 • **Exclude** home use, home gardens, or personal consumption.

4000 **Yes** - Complete this Section **No** - Go to Section 5

2. **Acreage and Production** – For those certified organic apple varieties not printed in the following table, enter the variety name and code from the list below. **If more space is needed, use a separate sheet of paper.**

Apple Variety	Code	Certified Organic Acres Harvested in 2015		Total Certified Organic Production in 2015		
		Acres	Tenths	Quantity	Unit (Bins, Pounds, Boxes, etc.)	Pounds per Unit If not reported in Pounds or Tons
Fuji, all	4140					
Gala, all	4160					

Apple Varieties	Code	Apple Varieties	Code	Apple Varieties	Code
Braeburn, all	4020	Golden Delicious, all	4220	Red Delicious, all.	4440
Cameo, all	4040	Granny Smith, all.	4240	Rome, all	4460
Cripps Pink, all	4080	Honeycrisp, all	4280	Varieties not listed, specify above, all	4480

3. **Quantity and Gross Value Sold** – For each of the certified organic apple varieties reported in Item 2, enter the amount sold for fresh market and the amount sold for commercial processing.
 • **Include** production that was sold and estimate what will be sold.
 • Report the production and value of sales of any commodity in this section even if the commodity was transformed to a value-added product. Report the quantity sold and sales of the value-added product in Section 11, Item 4.

Apple Variety	Code	FRESH MARKET				COMMERCIAL PROCESSING (Include juiced, canned, dried, etc. Exclude fresh packaged fruit.)			
		QUANTITY of 2015 Certified Organic Production Sold as FRESH	Unit (Bins, Pounds, Boxes, etc.)	Pounds per Unit If not reported in Pounds or Tons	GROSS VALUE of Sales of 2015 Certified Organic Production for FRESH	QUANTITY of 2015 Certified Organic Production Sold as PROCESSING	Unit (Bins, Pounds, Boxes, etc.)	Pounds per Unit If not reported in Pounds or Tons	GROSS VALUE of Sales of 2015 Certified Organic Production for PROCESSING
Fuji, all	4144				\$.00				\$.00
Gala, all	4164				\$.00				\$.00
					\$.00				\$.00
					\$.00				\$.00
					\$.00				\$.00

If more space is needed, use a separate sheet of paper.

Apple Varieties	Code	Apple Varieties	Code	Apple Varieties	Code
Braeburn, all	4024	Golden Delicious, all	4224	Red Delicious, all	4444
Cameo, all	4044	Granny Smith, all	4244	Rome, all	4464
Cripps Pink, all	4084	Honeycrisp, all	4284	Varieties not listed, specify above, all	4484



SECTION 5 OTHER CERTIFIED ORGANIC FRUITS, TREE NUTS, AND BERRIES

1. Did this operation grow any **other certified organic fruits, tree nuts, or berries** in 2015?
 • **Include** landlord's share and contractor's share.
 • **Exclude** home use, home gardens, or personal consumption.

6000 **Yes** - Complete this Section **No** - Go to Section 6

2. For those crops not printed in the following table, enter the crop name and code from the list below for any other certified organic fruits, tree nuts and berries grown on this operation in 2015.
 • Report the production and value of sales of any commodity in this section even if the commodity was transformed to a value-added product. Report the quantity sold and sales of the value-added product in Section 11, Item 4.
 • Report certified organic Grapes in Section 3 and certified organic Apples in Section 4.
 • For two or more pickings of the same crop, report acres harvested for that item only once, but report total production from all pickings.

Fruits, Tree Nuts and Berries	Code	Certified Organic Acres Harvested		Total Certified Organic Production			Total Certified Organic Production Sold	
		Acres	Tenths	Quantity	Unit (Bins, Pounds, Boxes, etc.)	Pounds per Unit If not reported in Pounds or Tons	Quantity	GROSS VALUE of Sales
Cultivated Blueberries, fresh	6310							\$.00
Cultivated Blueberries, processing	6320							\$.00
Blueberries, wild	6330							\$.00
Peaches, all	6130							\$.00
Pears, all	6140							\$.00
								\$.00
								\$.00
								\$.00
								\$.00

If more space is needed, use a separate sheet of paper.

Fruits	Code	Tree Nuts	Code	Berries	Code
Apples, report in Section 4		Almonds	6200	Blackberries and Dewberries	6300
Avocados	6010	Hazelnuts/Filberts	6210	Cranberries	6340
Cherries, sweet	6020	Pecans, all	6220	Raspberries	6350
Cherries, tart	6030	Pistachios	6230	Strawberries	6360
Coffee	6040	Walnuts, English	6240	Berries not listed, specify above	6370
Dates	6050	Nuts not listed, specify above	6250		
Figs	6070				
Grapes, report in Section 3					
Grapefruit	6080				
Lemons	6090				
Oranges, navel	6100				
Oranges, Valencia	6110				
Oranges, all other	6120				
Plums/Prunes	6150				
Tangerines	6160				
Fruits not listed, specify above	6170				



SECTION 6 CERTIFIED ORGANIC VEGETABLES GROWN IN THE OPEN

1. Did this operation grow any **certified organic vegetables in the open** in 2015?
 • **Include** landlord's share and contractor's share.
 • **Exclude** home use, home gardens, or personal consumption.

3000 **Yes** - Complete this Section **No** - Go to Section 7

2. For those crops not printed in the following table, enter the crop name and code from the list below for any other certified organic vegetables grown on this operation in 2015.
 • Report the production and value of sales of any commodity in this section even if the commodity was transformed to a value-added product. Report the quantity sold and sales of the value-added product in Section 11, Item 4.
 • If more than one vegetable crop was harvested from the same acres, report acres for each crop.
 • For two or more pickings of the same crop, report acres harvested for that item only once but report total production from all pickings.

Vegetables	Code	Certified Organic Acres Harvested		Total Certified Organic Production			Total Certified Organic Production Sold	
		Acres	Tenths	Quantity	Unit (Bins, Pounds, Boxes, etc.)	Pounds per Unit (If not reported in Pounds or Tons)	Quantity	GROSS VALUE of Sales
Tomatoes, fresh	3310	.					\$.00
Tomatoes, processing	3320	.					\$.00
Squash, all	3270	.					\$.00
		.					\$.00
		.					\$.00
		.					\$.00
		.					\$.00
		.					\$.00
		.					\$.00
		.					\$.00

If more space is needed, use a separate sheet of paper.

Vegetables	Code	Vegetables	Code	Vegetables	Code
Artichokes	3010	Garlic	3120	Peas, Green	3230
Beans, Snap, fresh	3020	Herbs fresh cut	3130	Peppers, Bell	3240
Beans, Snap, processing	3030	Honeydew Melons	3140	Potatoes	3250
Broccoli	3040	Lettuce, all	3150	Spinach	3260
Cabbage, green	3060	Onions, green	3160	Sweet Corn	3280
Cabbage, red	3070	Onions, fresh, red	3170	Sweet Potatoes	3290
Cabbage, other	3050	Onions, fresh, white	3180	Watermelons	3330
Cantaloupes and Muskmelons	3080	Onions, fresh, yellow	3190	Vegetable Seeds, report in Section 8	
Carrots	3090	Onions, processing, red	3200	Vegetables not listed, specify above	3340
Cauliflower	3100	Onions, processing, white	3210		
Celery	3110	Onions, processing, yellow	3220		

21805064



SECTION 7 CERTIFIED ORGANIC VEGETABLES GROWN UNDER PROTECTION

1. Did this operation grow any **certified organic vegetables under protection** in 2015?
- **Include** vegetable crops grown under glass, rigid plastic, and plastic film, including "tunnel"; protection and hoop houses.
 - **Include** landlord's share and contractor's share.
 - **Exclude** home use, home gardens, or personal consumption.

3900 **Yes** - Complete this Section **No** - Go to Section 8

2. Enter the crop name and code from the list below for any certified organic vegetables grown on this operation in 2015.
- Report the production and value of sales of any commodity in this section even if the commodity was transformed to a value-added product. Report the quantity sold and sales of the value-added product in Section 11, Item 4.
 - If more than one vegetable crop was harvested from the same area, report area for each crop.
 - For two or more pickings of the same crop, report area harvested for that item only once but report total production from all pickings.

Vegetables	Code	Certified Organic Area Harvested	Total Certified Organic Production			Total Certified Organic Production Sold	
		Square Feet Under Glass or Other Protection	Quantity	Unit (Bins, Pounds, Boxes, etc.)	Pounds per Unit If not reported in Pounds or Tons	Quantity	GROSS VALUE of Sales
Tomatoes, all	3300					\$.00
						\$.00
						\$.00
						\$.00
						\$.00
						\$.00
						\$.00
						\$.00
						\$.00

If more space is needed, use a separate sheet of paper.

Vegetables	Code	Vegetables	Code	Vegetables	Code
Artichokes	3520	Garlic	3620	Potatoes	3750
Beans, Snap, all	3530	Herbs fresh cut	3630	Spinach	3760
Broccoli	3550	Honeydew Melons	3640	Squash, all	3770
Cabbage, green	3570	Lettuce, all	3650	Sweet Corn	3780
Cabbage, red	3580	Onions, green	3660	Sweet Potatoes	3790
Cabbage, other	3560	Onions, red, all	3670	Watermelons	3800
Cantaloupes and muskmelons	3590	Onions, white, all	3680	Vegetable Seeds, report in Section 8	
Carrots	3510	Onions, yellow, all	3690	Vegetables not listed, specify above	3810
Cauliflower	3600	Peas, Green	3730		
Celery	3610	Peppers, Bell	3740		

21805072



SECTION 8 CERTIFIED ORGANIC FLORICULTURE CROPS, NURSERY CROPS, MUSHROOMS, CHRISTMAS TREES, AND MAPLE SYRUP

1. Did this operation grow any certified organic floriculture crops, nursery crops, cut Christmas trees, mushrooms, or harvest certified organic maple syrup in 2015?
- **Include** landlord's share and contractor's share.
 - **Exclude** wild gathered crops.
 - **Exclude** home use, home gardens, or personal consumption.
 - Report the production and value of sales of any commodity in this section even if the commodity was transformed to a value-added product. Report the quantity sold and sales of the value-added product in Section 11, Item 4.

400 **Yes** - Complete this Section **No** - Go to Section 9

Crops Grown	Code	Square Feet Under Glass or Other Protection	Acres in the Open		GROSS VALUE of Sales of Certified Organic Production
			Acres	Tenths	
a. Floriculture and bedding crops	401				\$.00
b. Nursery crops and aquatic plants	404				\$.00
c. Propagative materials sold	407				\$.00
d. Mushrooms	410				\$.00
Crop	Code	Acres in Production	Number of Trees Cut		GROSS VALUE of Sales of Certified Organic Production
e. Cut Christmas trees	451				\$.00
Crop	Code	Number of Taps	Gallons of Syrup Produced		GROSS VALUE of Sales of Certified Organic Production
f. Maple syrup	491				\$.00

Floriculture and Bedding Crops	Code	Nursery Crops and Aquatic Plants	Code	Propagative Materials Sold	Code
Include bedding and garden plants, annuals, herbaceous perennials, vegetable plants, cut flowers, cut florist greens, foliage plants, potted flowering plants, and other floriculture and bedding plants	401	Include nursery stock – ornamentals, shrubs, shade trees, flowering trees, evergreens, live Christmas trees, fruit and nut trees, and plants, vines, palms, ornamental grasses, bareroot herbaceous perennials, aquatic plants	404	Include bulbs, corms, rhizomes, tubers, cuttings, seedlings, liners, plugs, flower seeds, tobacco plants sold for transplant to farm fields, vegetable seeds, and vegetable transplants to farm fields	407

SECTION 9 GMO/GE PRESENCE IN CERTIFIED ORGANIC CROPS

1. Have you experienced economic losses that you can document due to unintended presence of Genetically Modified Organisms (GMO) or Genetically Engineered (GE) material in a certified organic crop you have produced for sale? (**Exclude** expenses for preventative measures and testing of your crop.)

7000 **Yes** - Continue **No** - Go to Section 10

- a. Please list the three most recent occurrences of a loss including: the year, certified organic crop, quantity affected by GMO/GE material, unit of measure, and the economic loss (\$/unit).

Year (YYYY)	Certified Organic Crop	Quantity	Unit (lbs, bushels, cwt, etc.)	Loss (\$/unit)
<i>Example: 2014</i>	<i>Corn</i>	<i>1000</i>	<i>bushels</i>	<i>\$3.00</i>
7010				
7020				
7030				

21805080



SECTION 10 CERTIFIED ORGANIC LIVESTOCK, POULTRY, AND LIVESTOCK PRODUCTS

1. Did this operation have or produce any **certified organic livestock, poultry, or livestock products** in 2015?
- **Include** landlord's share and contractor's share. Exclude items produced only for home use.
 - Report the production and value of sales of any commodity in this section even if the commodity was transformed to a value-added product. Report the quantity sold and sales of the value-added product in Section 11, Item 4.

8000 **Yes** - Complete this Section **No** - Go to Section 11

Livestock, Poultry, and Livestock Products	Code	PEAK 2015 Certified Organic Inventory	Dec. 31, 2015 Certified Organic Inventory	QUANTITY of Certified Organic Sold or Moved	GROSS VALUE of Sales of Certified Organic Production
a. Milk Cows and Milking Heifers that have Calved (Dry and milking)	8020				\$.00
b. Milk (pounds)	8030				\$.00
c. Beef Cows and Beef Heifers that have Calved	8060				\$.00
d. Other Cattle (Include heifers that have not calved, steers, calves, and bulls)	8040				\$.00
e. Hogs and Pigs	8050				\$.00
f. Sheep and Lambs	8330				\$.00
g. Goats and Kids	8300				\$.00
h. Goat Milk (pounds)	8310				\$.00
i. Other Livestock Specify: ↘ 8406					
	8400				\$.00
j. Other Livestock Products Specify: ↘ 8414					
	8410				\$.00
k. Chickens, Layers	8210				\$.00
l. Eggs (Dozen)	8220				\$.00
m. Chickens, Broilers	8200				\$.00
n. Turkeys	8230				\$.00
o. Other Poultry Specify: ↘ 8246					
	8240				\$.00

2. Did this operation produce any certified organic livestock under a **production contract** arrangement in 2015?
- A **production contract** is a verbal or written agreement setting terms, conditions, and fees paid by the contractor to the operation for the production of livestock or poultry. The contractor owns the livestock or poultry and often provides inputs.

8600 **Yes** - What is the name of the contractor? - Go to Section 11

No - Go to Section 11



21805098

SECTION 11		MARKETING PRACTICES FOR CERTIFIED ORGANIC PRODUCTS		
1. Of the total 2015 gross sales of ALL certified organic products (including any value-added/processed certified organic products), what percent was marketed through:				
Marketing Practices			Percent of Total 2015 Gross Certified Organic Sales	
a.	Consumer Direct Sales (Include farm stands, U-picks, farmers' markets, community supported agriculture shares (CSAs), mail orders, buying clubs, and the Internet.)? 9100		%	
b.	Direct-to-Retail/Institutions (Include individual grocery stores, restaurants, caterers, and institutions such as hospitals and schools, colleges, and universities.)? 9101		%	
c.	Wholesale Markets (Include grocery store distribution centers, processors, mills, packers, distributors, wholesalers, brokers, sales to other operations, and grower cooperatives.)? 9102		%	
TOTAL (Sum of Items 1a + 1b + 1c)			100%	
2. In 2015, did this operation market any products from community supported agriculture shares (CSA) ? 865 <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No				
3. Approximately what percent of this operation's certified organic products were sold by this operation:				
First Point of Sales			Percent	
a.	Locally (within 100 miles)? 841		%	
b.	Regionally (more than 100 miles but less than 500 miles)? 842		%	
c.	Nationally (500 miles or more)? 843		%	
d.	Internationally? 844		%	
TOTAL (Sum of Items 3a + 3b + 3c + 3d)			100%	
4. In 2015, did this operation produce and market any Value-Added products from its own certified organic agricultural production?				
<ul style="list-style-type: none"> • Value-added is any activity or service occurring after agricultural production, transportation, or storage that added value. • Include only those products where the initial agricultural commodity was produced on this operation. • Include as value-added, activities which change the physical form of the product such as slicing of vegetables, butchering and packing of livestock or poultry, curing of meats, processed, canned, or preserved products such as jam, jelly, wine, juice, cider, and cheese, milling and grinding grains, flowers cut and sold as arrangements, or bundled corn stalks. • Exclude normal processes which must occur prior to storage, such as the drying of grain, removing foreign material, or cooling milk and processes which are typical for the marketing of the commodity such as measuring, labeling, weighing, bagging, or sorting of crops, livestock, or livestock products. • Exclude products bought for resale without additional growing, such as plugs and started plants. • Exclude non-agricultural items such as planters, baskets, and clothing items not made from commodities grown on this operation. 				
9200	<input type="checkbox"/> Yes - Continue <input type="checkbox"/> No - Go to Section 12			
a. Please report the product, quantity, unit, and sales of the processed or value-added product .				
Processed or Value-Added Product		Quantity Sold	Unit (lbs, bushels, cwt, etc.)	Gross Certified Organic Value-Added Sales
Specify:	9210			\$.00
Specify:	9220			\$.00
Specify:	9230			\$.00



SECTION 12 OPERATION CHARACTERISTICS

1. What year did this person (name on label) begin to operate ANY farm? 907
2. How many years has any portion of this operation been certified organic? 908
3. Over the next 5 years, does this operation plan to: (check **one**)
 - 909 Increase certified organic agricultural production?
 - Maintain current levels of certified organic agricultural production?
 - Decrease certified organic agricultural production?
 - Discontinue certified organic agricultural production?
 - Discontinue all agricultural production?
 - Don't know

SECTION 13 TRANSITIONAL ACREAGE

1. In 2015, did this operation operate any **transitional acres**?
 - **Transitional acres** is land on which certified organic farming practices under the USDA NOP standards are being followed, but does not yet qualify to be designated as certified organic.

9600 **Yes** - Continue **No** - Go to Section 14

2. In 2015, how many:

	Acres
a. Transitional acres did this operation own ? 9606	<input type="text"/>
b. Transitional acres did this operation rent or lease from others? (Exclude land used on a per-head or animal unit month (AUM) basis.) 9607	+ <input type="text"/>
c. Transitional acres did this operation rent or lease to others? 9601	- <input type="text"/>
3. [Calculate Items 2a + 2b - 2c.] Then the total transitional acres operated in 2015 were: 9608	= <input type="text"/>
4. Of the total (Item 3) transitional acres operated in 2015, how many acres were:	
a. Transitional cropland? (<i>Include field crops, fruits, vegetables, floriculture, etc.</i>) 9620	<input type="text"/>
b. Transitional pastureland? 9621	<input type="text"/>
c. Transitional rangeland? 9622	<input type="text"/>

5. In general, what percent of production from transitional acres were sold and delivered under a **marketing contract** agreement? 9603

	Percent
	<input type="text"/> %

 - A **marketing contract** is a verbal or written agreement reached before harvest of a crop or before completion of a livestock production stage setting a price or pricing formula and market for the commodity.



SECTION 14 OTHER CLASSIFICATION

INSTRUCTIONS: Complete this section ONLY if you had NO certified organic production in 2015.

- 1. Was this operation certified organic under the USDA NOP standards, but had no certified organic production in 2015? 9710 **Yes** **No**
- 2. In 2015, was this operation exempt from organic certification (sales below \$5000)? 9711 **Yes** **No**
- 3. Was this operation certified organic under the USDA NOP standards at any time prior to 2015? 9712 **Yes** **No**
- 4. Was this operation certified as a handler or processor of certified organic products in 2015? 9713 **Yes** **No**
- 5. Was this operation only for collection of wild products in 2015? 9714 **Yes** **No**

SECTION 15 CONCLUSION

Survey Results: To receive the complete results of this survey on the release date, go to www.nass.usda.gov/results/

Would you rather have a brief summary sent to you at a later date? 9990 **Yes** **No**

COMMENTS:

Respondent Name	Area Code and Phone Number	Date (MM DD YY)
9912 <input style="width: 250px; height: 20px;" type="text"/>	9911 <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	9910 <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>

Thank you for your response.

Office Use																
Response	9901	Respondent	9902	Mode	9903	Enum.	9998	Eval.	9900	Change	9985	Office Use for POID				
1-Comp 2-R 3-Inac 4-Office Hold 5-R-Est 6-Inac-Est 7-Off Hold-Est 8-Known Zero		1-Op/Mgr 2-Sp 3-Acct/Bkpr 4-Partner 9-Other		1-Mail 2-Tel 3-Face-to-Face 4-CATI 5-Web 6-e-mail 7-Fax 8-CAPI 19-Other												
													Optional Use			
															9907	9908

S / E Name



Instruction Sheet

COMPLETING THE 2015 REPORT FORM

Make all entries clear and easy to read. Use a **blue** or **black** ball point pen. Enter your answers in the proper spaces and in the units requested, i.e., number of acres, dollars, percent, etc. Mark all applicable Yes/No boxes with an "X."

Refer to the instructions below for completing your report form. The report form was mailed to agricultural producers and growers throughout the United States. Because it is meant for use in all parts of the country, it may contain items and inquiries which do not apply to your operation. In this case, mark the "No" or "None" box and go on to the next item or section.

If You Did Not Have Any Certified Organic Production as Determined by the USDA's National Organic Program (NOP) standards in 2015

In Section 1, item 1, select "No," then go to Section 13.

If You Did Not Operate Any Agricultural Land in 2015

Write "Did not operate agricultural land in 2015" below the address label on the report form then go to Section 15 and complete the remainder of the report form. Mail the completed report form in the return envelope.

Partial Year Operation

If you stopped farming at any time during 2015, complete the report form for the portion of 2015 that you did farm. Write "Stopped farming in 2015" and the date you stopped farming below the address label on the report form and mail the completed report form in the return envelope.

If You Receive More Than One Report Form for the Same Operation

Return any duplicate report forms in the same envelope with the completed report form(s). In the address area of the report form(s) you complete, write the 11-digit ID number from the address label of the extra report form(s).

Partnership Operations

Complete only ONE report form for a partnership operation and include all partners' shares on the same report form. If two or more report forms were received for the partnership, see instruction on "If You Receive More Than One Report Form for the Same Operation" above.

REPORTING VALUE OF SALES

Report the value of all certified crops (including field crops, fruits, vegetables, floriculture, etc) and certified livestock (including poultry and livestock products) sold from this operation in 2015 in the appropriate commodity section. Include the value of your landlord's share of the commodities harvested. Report commodities as sold that you owned and moved to someone else's operation for further feeding, such as cattle. Report the gross value before the deduction of expenses, fees, or income taxes. Include payments received in 2015 from cooperatives or marketing organizations for crops produced on this operation. Also, include as sales your estimate of the value of any crop or livestock removed from this operation in trade of services, such as baled hay for labor or other services. Report the total value you received for animals and

poultry sold from this operation in 2015, without deducting production or marketing expenses (cost of feed, cost of livestock purchased, cost of hauling and selling, etc).

Do NOT include:

- Proceeds from CCC loans or other government payments.
- The value of sales of any cattle, hogs, or poultry owned by you but kept and sold from a location you did not operate.
- The value of commodities grown by other people under a production contract.

INSTRUCTIONS BY SECTION

SECTION 1 OPERATION INFORMATION

Item 1 – The operation must have certified organic production as determined by the USDA's National Organic Program (NOP) standards. Operations not certified organic must select "No" and go to Section 13.

Item 2 – Report the agency or organization that certified this operation for certified organic production in 2015.

Items 3a – 3c – Report in whole numbers the number of certified organic acres owned, leased from others, and/or leased to others.

Item 4 – Calculate and report the sum of items 3a – 3c.

Items 5a – 5c – Report in whole numbers the number of certified organic acres reported in item 4 that were cropland, pastureland and/or rangeland. (Cropland includes certified organic land from which crops were harvested or hay was cut, including land used for field crops, vegetables, fruits, nuts, berries, orchards, vineyards, nursery and greenhouse crops, Christmas trees, citrus groves, and maple syrup).

SECTION 2 CERTIFIED ORGANIC FIELD CROPS

Field Crops and Code – If not preprinted, enter the name and code of the crop(s) harvested in 2015 from the Crop Code box on the bottom of the page. If a crop is not listed, select the code 2390 (Field Crop not listed), 2510 (Dry beans not listed), 2600 (Chickpeas not listed) and/or 2560 (Dry peas not listed) and write in the name of the crop. If additional space is needed to report a crop and its production, use a separate piece of paper.

Certified Organic Acres Harvested – Enter the certified acres harvested in 2015. Round fractions to whole acres except for tobacco which is reported in tenth acres.

Certified Organic Production – Enter the total amount of certified organic production using the appropriate unit.

QUANTITY of Certified Organic Production Sold – Report all certified organic production that was sold.

GROSS VALUE of Certified Organic Production Sold – Enter the gross value of certified organic production sold. See 'REPORTING VALUE OF SALES' for further instruction.

SECTION 3 CERTIFIED ORGANIC GRAPES

Items 2a & 2b – Acreage and Production – Enter the total number of bearing age certified organic grape acres harvested in 2015 to the tenth of an acre. Enter the total amount of certified organic grape production in 2015 to nearest pound.

Item 2c - QUANTITY and GROSS VALUE Sold – Enter the quantity of certified production that was sold to the nearest pound. Enter the gross value of certified organic production sold. See 'REPORTING VALUE OF SALES' for further instruction.

SECTION 4 CERTIFIED ORGANIC APPLES

Item 2 – Apple Variety and Code – If not preprinted, enter the name and code of the certified organic apple variety(ies) harvested in 2015 from the Apple Variety Code box in the center of the page. If an apple variety is not listed, select the code 4480 (Varieties not listed) and write in the name of the apple. If additional space is needed to report an apple variety and its production, use a separate piece of paper.

Item 2 – Certified Organic Acres Harvested – Enter the certified organic acres harvested 2015 in whole and tenth acres.

Item 2 – Quantity/Unit/Pounds per Unit – Report the total certified amount produced in 2015. Report production using any unit. If pounds or tons is not used for the unit of production, report the lbs per unit. Example units include: lbs, cwt, tons, bushels, boxes/baskets, bins, and other.

Item 3 – Apple Variety and Code – If not preprinted, enter the name and code of the certified organic apple variety(ies) sold from the harvested apples in Item 2. Use the Apple Variety Code box on the bottom of the page. If an apple variety is not listed, select the code 4484 (Varieties not listed) and write in the name of the apple. If additional space is needed to report an apple variety and its production, use a separate piece of paper.

Item 3 – FRESH MARKET: Apples sold as a whole fresh fruit.

QUANTITY/Unit/Pounds per Unit – Report the total certified amount sold fresh in 2015. Report any unit for the quantity sold. If pounds or tons is not used for the unit sold, report the lbs per unit. Example units include: lbs, cwt, tons, bushels, boxes/baskets, bins, and other.

GROSS VALUE of Certified Organic Production Sold – Enter the gross value of certified organic production sold fresh. See 'REPORTING VALUE OF SALES' for further instruction.

Item 3 – COMMERCIAL PROCESSING: Apples sold in a processed form such as apple juice, cider, dried, frozen and canned.

QUANTITY/Unit/Pounds per Unit – Report the total certified amount sold in 2015 for commercial processing. Report any unit for the quantity sold. If pounds or tons is not used for the unit sold, report the lbs per unit. Example units include: lbs, cwt, tons, bushels, boxes/baskets, bins, and other.

GROSS VALUE of Certified Organic Production Sold – Enter the gross value of certified organic production sold for commercial processing. See 'REPORTING VALUE OF SALES' for further instruction.

SECTION 5 OTHER CERTIFIED ORGANIC FRUITS, TREE NUTS, AND BERRIES

Fruits, Tree Nuts, and Berries and Code – If not preprinted, enter the name and code of the certified organic fruit, tree nut or berry harvested in 2015 from the Code boxes on the bottom of the page. If a fruit, tree nut or berry is not listed, select the code 6170 (Fruits not listed), 6250 (Nuts not listed) and/or 6370 (Berries not listed) and write in the name of the crop. If additional space is needed to report a fruit, tree nut and/or berry and its production, use a separate piece of paper.

Certified Organic Acres Harvested – Enter the certified organic acres harvested in 2015 in whole and tenth acres.

Certified Organic Production – Report the total amount of certified organic production in 2015. Report any unit for the quantity sold. If pounds or tons is not used for the unit sold, report the lbs per unit. Example units include: lbs, cwt, tons, bushels, boxes/baskets, bins, and other.

Certified Organic Production Sold – Enter the total quantity of certified organic production sold in 2015, then the gross value of sales. See 'REPORTING VALUE OF SALES' on page 1 for further instruction.

SECTION 6 CERTIFIED ORGANIC VEGETABLES GROWN IN THE OPEN

Vegetables and Code – If not preprinted, enter the name and code of the certified organic vegetable, grown in the open, harvested in 2015 from the Vegetables Code box on the bottom of the page. If a vegetable is not listed, select code 3340 (Vegetables not listed) and write in the name of the vegetable. If additional space is needed to report a vegetable and its production, use a separate piece of paper.

Certified Organic Acres Harvested – Enter the certified organic acres harvested in 2015 in whole and tenth acres.

Certified Organic Production – Report the total amount of certified organic production in 2015. Report any unit for the quantity sold. If pounds or tons is not used for the unit sold, report the lbs per unit. Example units include: lbs, cwt, tons, bushels, boxes/baskets, bins, and other.

Certified Organic Production Sold – Enter the total quantity of certified organic production sold in 2015, then the gross value of sales. See 'REPORTING VALUE OF SALES' on page 1 for further instruction.

SECTION 7 CERTIFIED ORGANIC VEGETABLES GROWN UNDER PROTECTION

UNDER PROTECTION: any crop covering including glass, rigid plastic, and plastic film including "tunnel" protection and hoop houses.

Vegetables and Code – If not preprinted, enter the name and code of the certified organic vegetable, grown under protection, harvested in 2015 from the Vegetables Code box on the bottom of the page. If a vegetable is not listed, select code 3810 (Vegetables not listed) and write in the name of the vegetable. If additional space is needed to report a vegetable and its production, use a separate piece of paper.

Certified Organic Square Feet Harvested – Enter the certified organic area harvested in 2015 in whole and tenth square feet.

Certified Organic Production – Report the total amount of certified organic production in 2015. Report any unit for the quantity sold. If pounds or tons is not used for the unit sold, report the lbs per unit. Example units include: lbs, cwt, tons, bushels, boxes/baskets, bins, and other.

Certified Organic Production Sold – Enter the total quantity of certified organic production sold in 2015, then the gross value of sales. See 'REPORTING VALUE OF SALES' on page 1 for further instruction.

SECTION 8 CERTIFIED ORGANIC FLOURICULTURE CROPS, NURSERY CROPS, MUSHROOMS, CHRISTMAS TREES, AND MAPLE SYRUP

Items 1a – 1d – Square Feet Harvested – If applicable, enter the certified organic square feet harvested in 2015.

Items 1a – 1c – Acres in the Open – If applicable, enter the certified organic acres harvested in 2015 in whole and tenth acres.

Items 1a – 1d – GROSS VALUE of Sales – Enter the gross value of sales of certified organic production.

Item 1e – Acres/Number/GROSS VALUE – Enter the certified organic acres harvested in 2015, the number of trees cut and the gross value of sales of certified organic production.

Item 1f – Number/Gallons/GROSS VALUE – Enter the number of certified organic taps on the operation in 2015, the total gallons of certified organic syrup produced and the gross value of sales of certified organic production.

SECTION 9 GMO/GE PRESENCE IN CERTIFIED ORGANIC CROPS

Year – Report the year in which you experienced an economic loss, which you can document, due to the unintended presence of a genetically modified organism (GMO) or genetically engineered (GE) material in a certified organic crop you produced for sale. Years accepted are 1986 – 2015.

Crop – Report the certified organic crop that was affected by the GMO/GE material.

Quantity/Unit – Report the amount of certified organic production that was affected by GMO/GE material using any unit. Example units include: lbs, cwt, tons, bushels, boxes/baskets, bins, and other.

Loss – Report in dollars the total amount per unit you would have earned for the certified organic crop had it not been infected with GMO/GE material.

SECTION 10 CERTIFIED ORGANIC LIVESTOCK, POULTRY AND LIVESTOCK PRODUCTS

PEAK 2015 Certified Organic Inventory – Enter the largest inventory number on your operation during 2015.

Dec. 31, 2015 Certified Organic Inventory – Enter the number of each livestock commodity that was on the operation on December 31, 2015.

QUANTITY of Certified Organic Production Sold or Moved – Report all certified organic production that was sold or moved from this operation.

GROSS VALUE of Certified Organic Production Sold – Enter the gross value of certified organic production sold. See 'REPORTING VALUE OF SALES' for further instruction.

Item 2 – Production Contract – a verbal or written agreement setting terms, conditions, and fees to be paid by the contractor to the operation for the production of crops, livestock, or poultry. The contractor usually owns the commodity and often provides inputs.

SECTION 11 MARKETING PRACTICES FOR CERTIFIED ORGANIC PRODUCTS

Item 1a – Consumer Direct Sales – the process of marketing directly to consumers.

Item 1b – Direct-to-Retail Marketing – an agreement between the producer and the retailer without the use of a broker.

Item 1c – Wholesale Markets – generally means that the producer is selling directly to brokers, store chain buyers, processors, distributors, or other organizations rather than directly to the customers.

TOTAL – The sum of items 1a – 1c must equal 100%.

Item 2 – Community Supported Agriculture (CSA) – a type of operation intended to create a relationship between farmers and consumers wherein risks and bounties are shared. CSA customers buy shares for a season by paying a fee in advance. In return, they receive a regular (in most cases weekly) selection of food.

Item 3a - Locally – Report what percent of your certified organic products' first point of sale were within 100 miles.

Item 3b - Regionally – Report what percent of your certified organic products' first point of sale were more than 100 miles but less than 500 miles.

Item 3c - Nationally – Report what percent of your certified organic products' first point of sale were 500 miles or more.

Item 3d - Internationally – Report what percent of your certified organic products' first point of sale were outside the U.S.

TOTAL – The sum of items 3a – 3d must equal 100%.

Item 4 - Processed or Value-Added – products that have been altered by heat, pressure, or freezing temperatures. Include as processed products; canned or preserved vegetables, jam, jelly, wine, juice, cider, cheese, and cured meats. Include only those products where the initial agricultural commodity was produced on this operation. For example, if wine or cheese were produced from grapes or milk purchased from other operations, do not include the value of these commodities in this questionnaire.

SECTION 12 OPERATION CHARACTERISTICS

Item 1 – Report the year in which the operator (name on label) began operating any farm.

Item 2 – Report the number of years in which any portion of your operation has been certified organic.

Item 3 – Select one of the choices provided that best describes the plan for the operation over the next five years.

SECTION 13 TRANSITIONAL ACREAGE

Transitional acres – Conventional acres in the process of becoming certified organic. This process usually takes 3 years.

Items 2a – 2c – Report in whole number the numbers the transitional acres owned, leased from others, and/or leased to others.

Item 3 – Calculate and report the sum of items 2a – 2c.

Item 4a – 4c – Report what acres of the transitional acres reported in item 3 were cropland, pastureland or rangeland. (Cropland includes certified organic land from which crops were harvested or hay was cut, including land used for field crops, vegetables, fruits, nuts, berries, orchards, vineyards, nursery and greenhouse crops, Christmas trees, citrus groves, and maple syrup).

Item 5 – Marketing Contract Arrangement – A verbal or written agreement, reached before final production, setting a price or pricing formula and market for the commodity. The operation usually owns the commodity prior to delivery.

SECTION 14 OTHER CLASSIFICATION

Item 1 – Select “Yes” or “No” if this operation was certified organic under USDA NOP standards in 2015, but had no production.

Item 2 – Select “Yes” or “No” if this operation was exempt from organic certification in 2015 (exempt means sales below \$5,000).

2015 Certified Organic Survey

Item 3 – Select “Yes” or “No” if this operation was certified organic under USDA NOP standards at any time prior to 2015.

Item 4 – Select “Yes” or “No” if this operation certified as a handler or processor of certified organic products in 2015.

Item 5 – Select “Yes” or “No” if this operation only collected wild products in 2015.

SECTION 15 CONCLUSION

Please print the name of the person completing this form, the date completed, and telephone number in the boxes provided.

Access to NASS Reports

For your convenience, you may access NASS reports and products the following ways:

- All reports are available electronically, at no cost, on the NASS web site: www.nass.usda.gov
- Both national and state specific reports are available via a free e-mail subscription. To set-up this free subscription, visit www.nass.usda.gov and click on “National” or “State” in upper right corner above “search” box to create an account and select the reports you would like to receive.

For more information on NASS surveys and reports, call the NASS Agricultural Statistics Hotline at (800) 727-9540, 7:30 a.m. to 4:00 p.m. ET, or e-mail: nass@nass.usda.gov.

The U.S. Department of Agriculture (USDA) prohibits discrimination against its customers, employees, and applicants for employment on the basis of race, color, national origin, age, disability, sex, gender identity, religion, reprisal, and where applicable, political beliefs, marital status, familial or parental status, sexual orientation, or all or part of an individual's income is derived from any public assistance program, or protected genetic information in employment or in any program or activity conducted or funded by the Department. (Not all prohibited bases will apply to all programs and/or employment activities.)

If you wish to file a Civil Rights program complaint of discrimination, complete the [USDA Program Discrimination Complaint Form](#) (PDF), found online at http://www.ascr.usda.gov/complaint_filing_cust.html, or at any USDA office, or call (866) 632-9992 to request the form. You may also write a letter containing all of the information requested in the form. Send your completed complaint form or letter to us by mail at U.S. Department of Agriculture, Director, Office of Adjudication, 1400 Independence Avenue, S.W., Washington, D.C. 20250-9410, by fax (202) 690-7442 or email at program.intake@usda.gov.