

1987

AGRICULTURE DIVISION *Lib. copy*

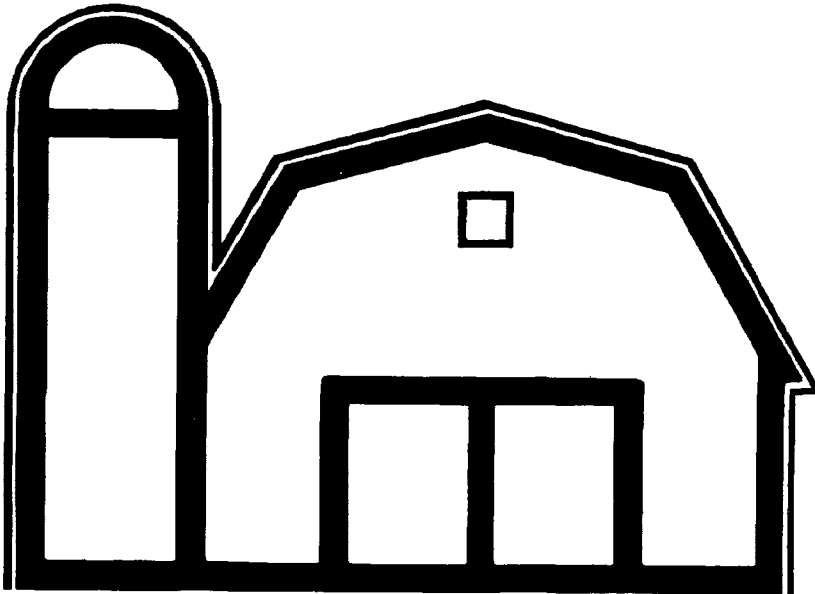
Census of Agriculture

AC87-A-53

Volume 1
GEOGRAPHIC AREA SERIES

Part 53

Guam



U.S. Department of Commerce
BUREAU OF THE CENSUS

ACKNOWLEDGMENTS

This report was prepared in the Agriculture Division. Many divisions participated in the various activities of the 1987 Agriculture Census of Guam. Economic Programming Division prepared the computer programs, designed the computer system, and installed the hardware; Field Division performed the clerical processing; Geography Division developed the field maps; Data Preparation Division assisted with the preparation of enumeration materials; Administrative Services Division provided the forms design and other administrative services; Publication Services Division contributed in publication, planning and design, editorial reviews, composition, and printing procurement; data collection was carried out under the direction of **Peter R. Barcinas**, Acting

Director, Department of Commerce of the Government of Guam, under a special agreement with the Census Bureau. The data collection activity was conducted by census enumerators under the supervision of **Joseph T. Flores**, Project Leader.

Representatives of the Government of Guam made significant recommendations which helped establish data content and provided valuable advice during the planning stages of the census.

Special tribute is paid to the many farm and ranch operators who furnished the information requested. Only through their cooperation was it possible to collect and publish the data in this report.

If there are any questions concerning the statistics in this report call:

(301) 763-8555 Division Chief

(301) 763-8509 Outlying Areas Branch

(301) 763-1113 General Information

1987

Census of Agriculture

AC87-A-53

Volume 1
GEOGRAPHIC AREA SERIES

Part 53
Guam

Issued March 1989



U.S. Department of Commerce
Robert A. Mosbacher, Secretary
Robert Ortner, Under Secretary
for Economic Affairs
BUREAU OF THE CENSUS



BUREAU OF THE CENSUS
C. L. Kincannon, Deputy Director

Charles A. Waite, Associate Director for
Economic Programs
Roger H. Bugenhagen, Assistant Director for
Economic and Agriculture Censuses

Thomas L. Mesenbourg, Chief,
Economic Census Staff

AGRICULTURE DIVISION
Charles P. Pautler, Jr., Chief

Library of Congress Cataloging-in-Publication Data

Census of agriculture (1987). Geographic area series.
1987 census of agriculture. Geographic area series.

Includes indexes.

Supt. of Docs. no.: C 3.31/4:987/v.1

1. Agriculture—Economic aspects—United States—
Statistics. 2. Agriculture—Economic aspects—United
States—States—Statistics. 3. Agriculture—Economic
aspects—United States—Territories and possessions
—Statistics. I. United States. Bureau of the Census.

II. Title.

HD1769.C46 1987 338.1'0973'021 88-600103

For sale by Superintendent of Documents, U.S. Government
Printing Office, Washington, DC 20402.

CONTENTS

Introduction	Page
Island Map	V
	VII

TABLES

ISLAND DATA

1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1987 and 1982	1
2. Farms and Land in Farms by Size of Farm: 1987 and 1982	1
3. Tenure and Characteristics of Operators: 1987 and 1982	1
4. Farm Characteristics: 1987 and 1982	2
5. Value of Agricultural Products Sold: 1987 and 1982	2
6. Selected Farm Production Expenses: 1987 and 1982	3
7. Vegetables and Field Crops: 1987 and 1982	3
8. Fruits, Nuts, and Ornamental Plants and Other Nursery Products: 1987 and 1982	4
9. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish: 1987 and 1982	5

ELECTION DISTRICT DATA

10. Farms, Land in Farms, and Land Use, by Election Districts: 1987 and 1982	6
11. Farms, Land in Farms, and Size of Farm, by Election Districts: 1987 and 1982	7
12. Farm Location, Type of Organization, Labor Status, and Type of Holding, by Election Districts: 1987 and 1982	8
13. Farms, Land in Farms, Cropland Used for Crops, and Tenure, by Election Districts: 1987 and 1982	9
14. Value of Agricultural Products Sold by Election Districts: 1987 and 1982	10
15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982	11
16. Fruits and Nuts by Election Districts: 1987 and 1982	16
17. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish, by Election Districts: 1987 and 1982	21
18. Selected Equipment and Specified Facilities by Election Districts: 1987 and 1982	25
19. Selected Farm Production Expenses by Election Districts: 1987 and 1982	25
20. Off-Farm Work of Operators by Election Districts: 1987 and 1982	26
21. Operator Characteristics by Election Districts: 1987 and 1982	26
22. Farms, Land in Farms, and Type of Land Ownership, by Election Districts: 1987 and 1982	27

SUMMARY DATA

23. Summary by Tenure of Operator: 1987	28
24. Summary by Age of Operator: 1987	33
25. Summary by Size of Farm: 1987	38
26. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1987	43

APPENDIXES

A. General Explanation	A-1
B. Selected Data by Current and Prior Farm Definitions: 1987	B-1
C. Report Form	C-1

Index	Index 1
Publication Program	Inside back cover

INTRODUCTION

	Page
HISTORY	v
USES OF THE CENSUS	v
AUTHORITY AND AREA COVERED	v
FARM DEFINITION	v
COMPARABILITY OF DATA	v
TABULAR PRESENTATION	v
CENSUS DISCLOSURE RULES	v
DEFINITIONS AND EXPLANATIONS	vi
DOLLAR VALUES	vi
INVENTORIES, PRODUCTION, AND SALES DATA	vi
ABBREVIATIONS AND SYMBOLS	vi

HISTORY

The 1987 census is the 11th census of agriculture of Guam. The first agriculture census was taken in 1920 as part of the decennial census, a practice that continued every 10 years through 1960. The 1964 Census of Agriculture was the first quinquennial (5-year) census to be taken in Guam. In 1976, Congress authorized the census of agriculture to be taken for 1978 and 1982 to adjust the data reference year to coincide with the 1982 Economic Censuses. After 1982, the agriculture census reverted to a 5-year cycle and is taken covering years ending in "2" and "7."

USES OF THE CENSUS

The census of agriculture is the recognized source of statistics about Guam's agricultural production and the only source of consistent, comparable data at the district level. Census statistics are used to measure agricultural production and to identify trends in an ever changing agricultural sector. Many local programs use census data as a benchmark for designing and evaluating surveys. Private industry uses census statistics to provide a more effective production and distribution system for the agricultural community.

AUTHORITY AND AREA COVERED

The 1987 Census of Agriculture was taken in accordance with the provisions of Title 13, United States Code. Sections 142(a) and 191 provide for a census of agriculture every 5 years in each State, the District of Columbia, Puerto Rico, Guam, and the Virgin Islands of the United States. The census data for Guam may be collected by the

Governor or a representative from his/her staff to act as census supervisor in accordance with a Memorandum of Agreement prescribed or approved by the Director of the Bureau of the Census.

FARM DEFINITION

The data presented in this report relate to places qualifying as farms for census purposes. For the 1987 Census of Agriculture in Guam, a farm was defined as any place from which \$100 or more of agricultural products were sold or normally would have been sold during the census year. This is a definitional change from 1982. For 1982, a farm was defined as a place on which any crop, vegetable, or fruit was harvested or gathered during 1982, or on which there was any livestock, or 15 poultry or more at the time of enumeration.

COMPARABILITY OF DATA

Data comparability has been maintained by revising the historical data to conform to the new farm definition. Appendix B of this publication also has 1987 data presented using both the old and new definitions for major items requested in the 1987 Census of Agriculture.

TABULAR PRESENTATION

Island data—Tables 1 through 9 show detailed island level data accompanied by historical data from the previous census. Tables 23 through 26 provide 1987 island data cross tabulated by tenure of operator, age of operator, size of farm, and value of agricultural products sold.

Election district data—Selected data items are presented by election districts in tables 10 through 22, which includes general data for all districts.

CENSUS DISCLOSURE RULES

In keeping with the provisions of Title 13, United States Code, no data are published that would disclose the operations of an individual farm. However, the number of farms in a given size category or other classification is not considered a disclosure, so this information may be given even though other information is withheld.

DEFINITIONS AND EXPLANATIONS

Definitions and a general explanation of terms used are shown in appendix A. Appendix B displays a bridge table of selected items with the 1987 data by the current definition and the same data by the previous farm definition. The 1987 report form is shown in appendix C.

DOLLAR VALUES

All dollar values presented in this report are expressed in current dollars, i.e., 1987 data are expressed in 1987 dollars and 1982 data in 1982 dollars. The dollar values have not been adjusted for changes in price levels between census years.

INVENTORIES, PRODUCTION, AND SALES DATA

Inventories of livestock and poultry are as of the day of enumeration. Crop and livestock production, sales, and expense data are for the calendar year.

ABBREVIATIONS AND SYMBOLS

The following abbreviations and symbols are used throughout the tables:

- Represents zero.
- (D) Withheld to avoid disclosing data for individual farms.
- (X) Not applicable.
- (Z) Less than half of the unit shown.
- (NA) Not available.

GUAM ELECTION DISTRICTS AND PLACES

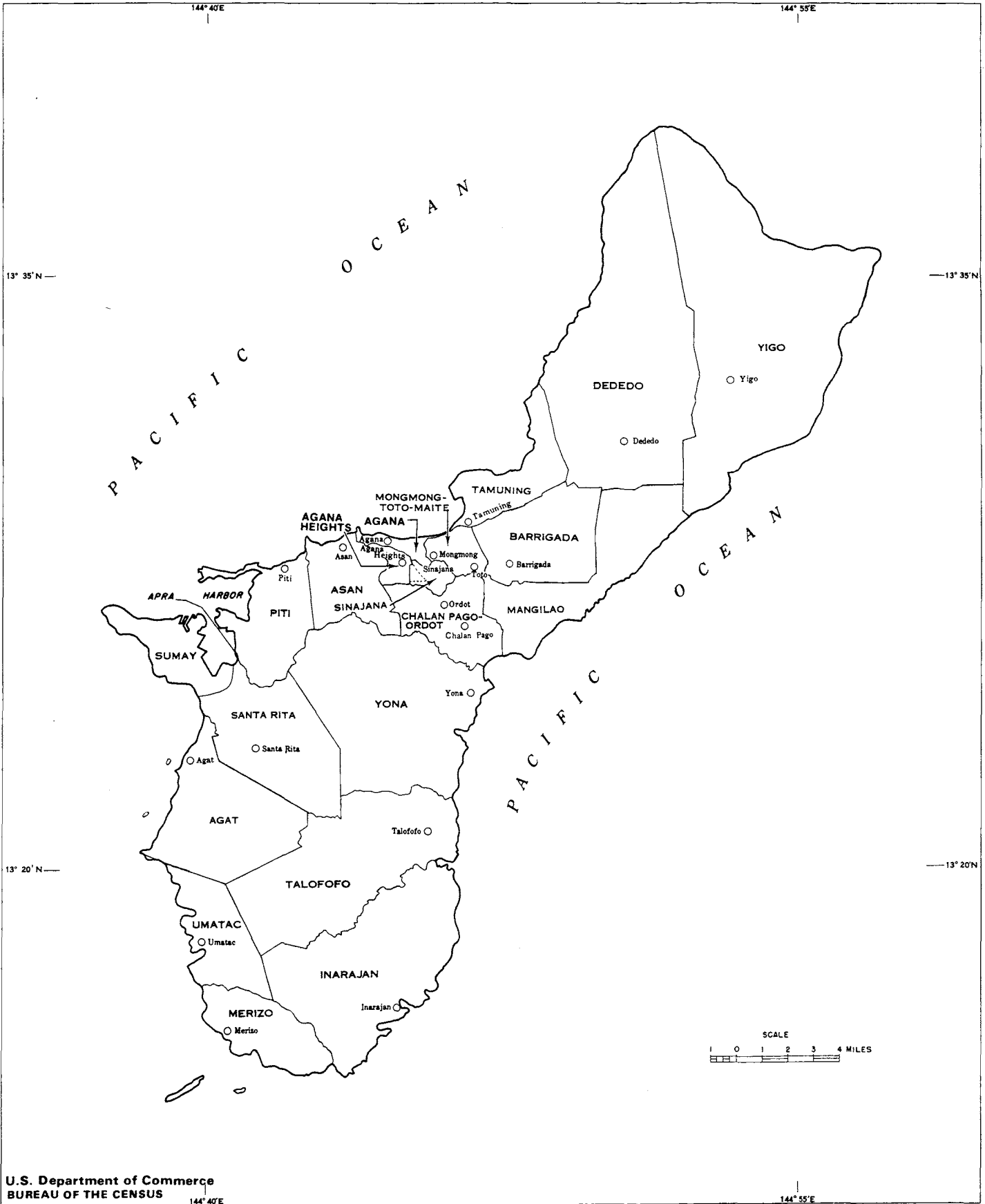


Table 1. Farms, Land in Farms, and Land Use: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Farms		1987	1982	Farms		1987	1982
Farms.....	number.....	351	297	Total cropland—Con.			
Land in farms ¹	acres.....	13 134	17 787	Used for pasture.....	farms.....	62	32
Average size of farm.....	acres.....	37.4	59.9		acres.....	184	420
				Not used for crops or pasture.....	farms.....	93	138
Approximate land area.....	acres.....	133 760	133 760		acres.....	933	1 362
Proportion in farms.....	percent.....	9.8	13.3	Pastureland, except cropland pasture.....	farms.....	75	36
					acres.....	3 876	3 468
Total cropland.....	farms.....	339	287	Used for pasture or grazing.....	farms.....	51	30
	acres ¹	2 321	2 616		acres.....	3 707	3 375
Used for crops.....	farms.....	332	279	Not used for pasture or grazing.....	farms.....	33	10
	acres.....	1 204	834		acres.....	169	92
				Other land.....	farms.....	204	113
					acres.....	6 937	11 703

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 2. Farms and Land in Farms by Size of Farm: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Farms	Total	Less than 1 acre	1 to 2 acres	3 to 4 acres	5 to 7 acres	8 to 9 acres	10 to 19 acres	20 to 39 acres	40 to 49 acres	50 acres or more	
Farms.....	number, 1987..	351	22	126	56	46	17	36	28	4	16
	1982..	297	28	107	43	42	16	29	13	3	16
Percent of farms.....	1987..	100.0	6.3	35.9	16.0	13.1	4.8	10.3	8.0	1.1	4.6
	1982..	100.0	9.4	36.0	14.5	14.1	5.4	9.8	4.4	1.0	5.4
Land in farms ¹	acres, 1987..	13 134	11	185	204	273	143	468	666	175	11 011
	1982..	17 787	14	157	155	240	134	383	323	122	16 259
Percent distribution.....	1987..	100.0	.1	1.4	1.6	2.1	1.1	3.6	5.1	1.3	83.8
	1982..	100.0	.1	.9	.9	1.3	.8	2.2	1.8	.7	91.4
Average size of farm.....	acres, 1987..	37.4	.5	1.5	3.6	5.9	8.4	13.0	23.8	43.8	688.2
	1982..	59.9	.5	1.5	3.6	5.7	8.4	13.2	24.8	40.7	1 016.2

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 3. Tenure and Characteristics of Operators: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	1987	1982	Item	1987	1982		
TENURE OF OPERATOR			OPERATOR CHARACTERISTICS				
Operators.....	farms.....	351	297	Operators by place of residence:			
	acres ¹	13 134	17 787	On farm operated.....	257	223	
Total cropland.....	farms.....	339	287	Not on farm operated.....	94	74	
	acres ¹	2 321	2 616	Operators by years on present farm:			
Full owners.....	farms.....	225	184	Less than 2 years.....	49	44	
	acres.....	6 999	16 829	2 to 4 years.....	55	43	
Total cropland.....	farms.....	218	176	5 to 9 years.....	64	91	
	acres.....	1 551	1 821	10 years or more.....	183	119	
Part owners.....	farms.....	16	15	Operators by age group:			
	acres.....	1 546	205	Under 25 years.....	7	2	
Total cropland.....	farms.....	13	14	25 to 34 years.....	28	27	
	acres.....	79	180	35 to 44 years.....	49	47	
Tenants.....	farms.....	15	27	45 to 54 years.....	98	86	
	acres.....	(D)	269	55 to 64 years.....	108	82	
Total cropland.....	farms.....	13	26	65 years and over.....	61	53	
	acres.....	(D)	244	Average age.....	53	52	
Permittees.....	farms.....	72	65	Operators by main occupation:			
	acres.....	440	468	Agricultural.....	number.....	190	120
Total cropland.....	farms.....	72	65		acres.....	12 017	16 548
	acres.....	260	356	Nonagricultural.....	number.....	161	177
Nonpermittees.....	farms.....	21	4		acres.....	1 117	1 239
	acres.....	3 808	(D)	Operators by days of work off farm:			
Total cropland.....	farms.....	21	4	None.....	108	137	
	acres.....	230	(D)	Any.....	243	160	
Other.....	farms.....	2	2	1 to 49 days.....	60	9	
	acres.....	(D)	(D)	50 to 99 days.....	22	7	
Total cropland.....	farms.....	2	2	100 to 149 days.....	15	7	
	acres.....	(D)	(D)	150 to 199 days.....	11	8	
				200 days or more.....	135	129	

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 4. Farm Characteristics: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	1987	1982	Item	1987	1982
LOCATION			FARMS BY SPECIFIED FACILITIES		
Farms.....	351	296	Electricity.....	241	220
On hard surface road.....	205	184	No electricity.....	110	77
Off hard surface road.....	146	112	Piped running water.....	299	264
Less than 1 mile.....	111	77	No piped running water.....	52	33
1 to 2 miles.....	28	29	FARMS BY TYPE OF HOLDING		
3 to 4 miles.....	5	3	Home consumption holding.....	142	132
5 miles or more.....	2	3	Sale holdings.....	209	165
Not reported.....	-	1	Vegetable.....	102	88
LABOR STATUS			Field crop.....	26	10
Farms..... number.....	350	296	Fruit and nut.....	23	17
workers.....	916	706	Dairy.....	-	-
Unpaid labor..... farms.....	339	284	Livestock.....	26	25
workers.....	788	609	Poultry.....	10	7
Less than 25 days..... farms.....	44	24	Mixed.....	14	10
workers.....	85	58	Other.....	8	8
25 to 149 days..... farms.....	82	91	FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION		
workers.....	153	190	Individual.....	307	(NA)
150 days or more..... farms.....	288	202	Partnership.....	29	(NA)
workers.....	550	361	Corporation.....	11	(NA)
Hired farm labor..... farms.....	35	21	Other.....	4	(NA)
workers.....	128	97	TYPE OF LAND OWNERSHIP		
Less than 25 days..... farms.....	6	5	Farms..... number.....	351	297
workers.....	13	21	acres ¹	13 134	17 787
25 to 149 days..... farms.....	17	12	Owned..... farms.....	241	199
workers.....	58	28	acres.....	8 101	16 816
150 days or more..... farms.....	19	11	Rented from others..... farms.....	31	42
workers.....	57	48	acres.....	455	358
Not reported..... farms.....	1	1	Occupied by permit..... farms.....	108	86
SELECTED EQUIPMENT			acres.....	608	530
Tractors..... farms.....	143	105	Occupied without permit..... farms.....	44	17
number.....	204	150	acres.....	3 929	65
Motortrucks..... farms.....	184	173	Furnished by the Government..... farms.....	6	4
number.....	265	227	acres.....	49	18
Automobiles..... farms.....	246	203	Rented to others..... farms.....	7	-
number.....	418	328	acres.....	7	-

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 5. Value of Agricultural Products Sold: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Farms		Value (dollars)		Item	Farms		Value (dollars)	
	1987	1982	1987	1982		1987	1982	1987	1982
Total sales.....	351	297	2 626 747	2 150 845	Sales by commodity group or product:				
Average per farm.....	(X)	(X)	7 484	7 242	Vegetables and field crops.....	207	183	1 265 551	850 899
Farms by value of sales:					Sales of \$500 or more.....	136	115	1 248 909	836 154
\$100 to \$499.....	114	109	28 823	27 735	Fruits and nuts.....	126	86	164 083	109 955
\$500 to \$1,199.....	63	52	46 147	39 151	Sales of \$500 or more.....	49	30	149 355	100 260
\$1,200 to \$2,499.....	52	44	87 677	79 267	Ornamental plants and other nursery products.....	12	6	38 541	(D)
\$2,500 to \$4,999.....	47	36	170 962	117 084	Sales of \$500 or more.....	6	5	37 036	11 750
\$5,000 to \$7,499.....	24	13	140 360	77 754	Livestock.....	114	99	149 117	252 393
\$7,500 to \$9,999.....	7	10	59 900	87 093	Sales of \$500 or more.....	74	51	139 217	239 725
\$10,000 or more.....	44	33	2 092 878	1 722 761	Milk.....	-	1	-	(D)
					Sales of \$500 or more.....	-	-	-	-
					Poultry and eggs.....	29	30	774 455	804 068
					Sales of \$500 or more.....	16	20	771 755	802 416
					Fish.....	3	6	235 000	121 300
					Sales of \$500 or more.....	3	6	235 000	121 300

Table 6. Selected Farm Production Expenses: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Farms		Expenses (dollars)		Item	Farms		Expenses (dollars)	
	1987	1982	1987	1982		1987	1982	1987	1982
Machine hire and customwork	132	133	136 425	137 508	Insecticides, fungicides, and herbicides	213	181	116 389	68 843
Expenses of \$100 or more	120	104	135 650	136 093	Expenses of \$100 or more	160	110	113 898	65 811
Hired farm labor	35	28	369 085	461 254	Fertilizers and manure purchased	226	184	162 013	67 424
Expenses of \$100 or more	34	25	369 050	461 099	Expenses of \$100 or more	178	113	159 836	64 494
Feed purchased for livestock and poultry	235	198	806 806	794 730	Livestock and poultry purchased	50	47	58 607	145 463
Expenses of \$100 or more	227	181	806 401	793 696	Expenses of \$100 or more	44	34	58 337	144 775

Table 7. Vegetables and Field Crops: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Crop		1987	1982	Crop		1987	1982
Beans, green	farms... 165	104	Muskmelons and pepinos	farms... 28	23		
	acres... 94	52		acres... 25	21		
	pounds harvested... 303 804	116 548		pounds harvested... 50 760	32 453		
Sales	pounds... 278 437	100 796	Sales	pounds... 46 384	28 550		
	dollars... 230 187	81 671		dollars... 33 903	15 300		
Bittermelons	farms... 52	40	Onions, green	farms... 63	54		
	acres... 24	23		acres... 10	10		
	pounds harvested... 98 425	57 665		pounds harvested... 17 498	11 010		
Sales	pounds... 91 085	54 130	Sales	pounds... 10 658	8 047		
	dollars... 59 920	39 592		dollars... 15 330	9 533		
Cabbage, Chinese	farms... 55	47	Peppers	farms... 145	95		
	acres... 22	13		acres... 30	20		
	pounds harvested... 41 711	58 577		pounds harvested... 70 619	29 067		
Sales	pounds... 35 574	49 135	Sales	pounds... 59 888	22 142		
	dollars... 24 976	22 625		dollars... 50 722	19 902		
Cabbage, head	farms... 22	24	Pumpkins and squash	farms... 73	67		
	acres... 9	20		acres... 16	18		
	pounds harvested... 40 231	76 996		pounds harvested... 41 032	32 708		
Sales	pounds... 34 021	55 071	Sales	pounds... 22 621	15 975		
	dollars... 13 682	20 622		dollars... 11 107	5 180		
Cantaloups	farms... 33	45	Radishes	farms... 10	22		
	acres... 49	41		acres... 2	13		
	pounds harvested... 124 745	126 310		pounds harvested... 5 495	32 190		
Sales	pounds... 122 295	109 200	Sales	pounds... 4 530	28 855		
	dollars... 80 654	54 588		dollars... 3 177	16 453		
Cassava (tapioca)	farms... 81	84	Sweetpotatoes	farms... 63	78		
	acres... 18	21		acres... 15	37		
	pounds harvested... 30 580	34 910		pounds harvested... 25 955	65 019		
Sales	pounds... 12 951	7 100	Sales	pounds... 11 525	43 115		
	dollars... 7 462	3 666		dollars... 6 795	21 151		
Corn ¹	farms... 37	30	Taro	farms... 105	117		
	acres... 30	10		acres... 27	36		
	pounds harvested... 56 176	13 166		pounds harvested... 28 055	56 970		
Sales	pounds... 50 246	9 164	Sales	pounds... 12 587	29 863		
	dollars... 38 808	6 377		dollars... 10 335	19 023		
Cucumbers	farms... 119	91	Tomatoes	farms... 76	85		
	acres... 72	82		acres... 25	30		
	pounds harvested... 587 131	623 296		pounds harvested... 142 699	87 954		
Sales	pounds... 550 829	601 781	Sales	pounds... 136 556	73 696		
	dollars... 233 541	217 799		dollars... 108 600	64 290		
Eggplant	farms... 150	108	Watermelons	farms... 47	50		
	acres... 49	30		acres... 116	108		
	pounds harvested... 86 326	76 688		pounds harvested... 632 605	400 295		
Sales	pounds... 70 313	61 910	Sales	pounds... 513 620	345 240		
	dollars... 45 316	28 745		dollars... 178 643	115 579		
Gado	farms... 21	19	Yams	farms... 62	78		
	acres... 7	3		acres... 18	23		
	pounds harvested... 6 888	5 620		pounds harvested... 21 524	47 327		
Sales	pounds... 1 300	335	Sales	pounds... 9 565	21 820		
	dollars... 1 025	240		dollars... 10 368	16 311		
			Other vegetables and field crops	farms... 31	35		
				acres... 26	14		
				pounds harvested... 117 734	68 820		
			Sales	pounds... 115 896	66 645		
				dollars... 101 000	72 252		

¹Includes dry and green corn.

Table 8. Fruits, Nuts, and Ornamental Plants and Other Nursery Products: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Crop		1987	1982	Crop		1987	1982
Land in bearing and nonbearing fruit trees and plants	farms...	292	225	Mangoes	farms...	205	144
	acres...	813	327		trees not of bearing age...	4 055	570
Avocados	farms...	190	137	trees of bearing age...	666	390	
	trees not of bearing age...	4 552	1 302	pounds harvested...	39 633	14 473	
	trees of bearing age...	1 433	954	Sales	24 925	2 550	
	pounds harvested...	38 855	37 270	dollars...	21 707	2 500	
Sales	6 480	5 930	Oranges	farms...	105	95	
dollars...	2 541	2 681		trees not of bearing age...	336	381	
				trees of bearing age...	264	266	
				pounds harvested...	6 613	10 648	
Bananas ¹	farms...	254	187	Sales	755	1 830	
	hills not of bearing age...	41 212	31 427	dollars...	578	946	
	hills of bearing age...	43 502	30 691	Papayas	farms...	112	102
	pounds harvested...	168 075	123 700		trees not of bearing age...	1 891	407
Sales	104 960	68 710	trees of bearing age...		1 379	1 399	
dollars...	65 605	38 249	pounds harvested...		10 867	12 771	
Betelnuts	farms...	147	115	Sales	2 620	3 005	
	trees not of bearing age...	6 466	3 814	dollars...	1 587	1 378	
	trees of bearing age...	4 922	2 210	Pineapples	farms...	58	62
	pounds harvested...	14 612	11 905		plants not of bearing age...	168 372	103 298
Sales	5 615	7 383	plants of bearing age...		217 961	203 650	
dollars...	8 363	6 074	pounds harvested...		241 772	248 221	
Breadfruits	farms...	156	111	Sales	238 800	246 175	
	trees not of bearing age...	244	292	dollars...	50 160	49 429	
	trees of bearing age...	762	470	Soursops	farms...	112	97
	pounds harvested...	22 485	23 050		trees not of bearing age...	412	328
Sales	(D)	400	trees of bearing age...		1 653	2 409	
dollars...	(D)	120	pounds harvested...		6 610	7 260	
Coconuts	farms...	214	140	Sales	480	2 090	
	trees not of bearing age...	11 858	4 234	dollars...	215	1 239	
	trees of bearing age...	13 233	7 802	Starfruits	farms...	97	83
	pounds harvested...	81 905	62 557		trees not of bearing age...	186	106
Sales	9 250	4 500	trees of bearing age...		235	195	
dollars...	2 872	1 055	pounds harvested...		5 633	4 045	
Grapefruit	farms...	58	45	Sales	1 540	10	
	trees not of bearing age...	181	78	dollars...	880	5	
	trees of bearing age...	97	67	Sweetsops	farms...	96	78
	pounds harvested...	3 200	2 439		trees not of bearing age...	400	336
Sales	(D)	-	trees of bearing age...		709	430	
dollars...	(D)	-	pounds harvested...		4 808	2 449	
Guavas	farms...	145	108	Sales	310	340	
	trees not of bearing age...	1 135	878	dollars...	300	211	
	trees of bearing age...	2 103	4 656	Tangerines	farms...	159	122
	pounds harvested...	4 987	6 069		trees not of bearing age...	1 476	3 282
Sales	294	800	trees of bearing age...		1 448	2 169	
dollars...	105	180	pounds harvested...		20 291	28 036	
Lemons and limes	farms...	223	162	Sales	8 805	5 975	
	trees not of bearing age...	1 283	1 539	dollars...	4 831	3 264	
	trees of bearing age...	2 495	2 365	Other fruits, nuts, and tree crops	farms...	52	45
	pounds harvested...	29 859	29 548		plants and trees not of bearing age...	249	1 056
Sales	6 780	2 552	plants and trees of bearing age...		242	201	
dollars...	3 990	2 224	pounds harvested...		6 645	5 110	
			Sales	318	800		
			dollars...	220	400		
			Ornamental plants and other nursery products	farms...	36	121	
				plants...	25 984	31 952	
			Sales	14 224	5 070		
			dollars...	38 541	(D)		

¹Includes eating and cooking bananas.

Table 9. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	1987	1982	Item	1987	1982
LIVESTOCK AND LIVESTOCK PRODUCTS			POULTRY AND POULTRY PRODUCTS		
Carabaos..... farms..	21	17	Chicken hens 4 months old or older farms..	206	183
..... number..	269	328 number..	49 065	56 552
Sales farms..	5	2	Sales farms..	13	3
..... number..	18	(D) number..	3 779	3 125
..... dollars..	11 800	(D) dollars..	11 473	3 575
Cattle and calves farms..	56	62	Commercial layers..... farms..	15	35
..... number..	317	941 number..	33 177	48 523
Sales farms..	11	19	Sales number..	2 200	3 025
..... number..	28	227 dollars..	3 250	3 075
..... dollars..	16 602	102 250	Other chicken hens farms..	200	166
Milk cows farms..	7	7 number..	15 888	8 029
..... number..	36	12	Sales number..	1 579	100
Sales number..	(D)	- dollars..	8 223	500
..... dollars..	(D)	-	Chickens under 4 months old farms..	158	148
Other cattle and calves farms..	54	59 number..	11 429	14 468
..... number..	281	929	Sales farms..	2	3
Sales number..	(D)	227 number..	(D)	130
..... dollars..	(D)	102 250 dollars..	(D)	225
Hogs and pigs of all ages farms..	195	178	Roosters and pullets farms..	203	172
..... number..	2 627	3 122 number..	3 562	3 198
Sales farms..	97	81	Sales farms..	9	6
..... number..	1 537	1 375 number..	619	259
..... dollars..	106 395	116 978 dollars..	19 500	5 850
Goats and kids of all ages farms..	63	54	Ducks..... farms..	66	48
..... number..	851	391 number..	4 122	982
Sales farms..	14	10	Sales farms..	6	2
..... number..	125	97 number..	178	(D)
..... dollars..	14 320	7 715 dollars..	770	(D)
Horses and colts of all ages..... farms..	10	12	Geese farms..	27	15
..... number..	21	42 number..	115	109
Sales farms..	-	2	Sales farms..	-	-
..... number..	-	(D) number..	-	-
..... dollars..	-	(D) dollars..	-	-
Livestock sales farms..	114	99	Pigeons farms..	33	29
..... dollars..	149 117	252 393 number..	866	875
Milk sales farms..	-	1	Sales farms..	1	1
..... quarts..	-	(D) number..	(D)	(D)
..... dollars..	-	(D) dollars..	(D)	(D)
			Other poultry (guineas,etc.)..... farms..	8	11
		 number..	52	116
			Sales farms..	1	-
		 number..	(D)	-
		 dollars..	(D)	-
			Chicken egg sales..... farms..	10	23
		 dozens..	529 543	770 212
		 dollars..	651 122	791 893
			Poultry and egg sales..... farms..	29	30
		 dollars..	774 455	804 068
			FISH		
			Fish farms..	4	7
		 pounds caught..	388 200	176 850
			Sales farms..	3	6
		 pounds..	192 000	166 300
		 dollars..	235 000	121 300

Table 10. Farms, Land in Farms, and Land Use, by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total		Total cropland						Pastureland, except cropland pasture				Other land	
			Used for crops		Used for pasture		Not used for crops or pasture		Used for pasture or grazing		Not used for pasture or grazing			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Farms														
Guam	351	297	332	279	62	32	93	138	51	30	33	10	204	113
Agana	2	2	2	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	1
Agana Heights	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Agat	16	20	15	17	1	2	1	12	-	-	-	-	5	4
Asan	5	5	4	5	1	-	-	4	-	1	1	1	4	2
Barrigada	10	7	9	6	1	1	3	6	1	2	-	1	6	5
Chalan Pago and Ordot	5	20	5	19	-	3	2	5	1	2	1	2	4	16
Dededo	53	74	52	70	3	6	12	25	12	9	12	2	42	29
Inarajan	54	30	50	28	13	5	25	16	13	1	6	-	18	4
Mangilao	17	17	16	17	3	1	4	4	1	1	1	2	13	12
Merizo	24	23	23	21	7	4	2	11	3	-	-	-	14	4
Mongmong, Toto, and Maite	4	1	4	-	2	-	1	-	-	-	-	-	3	1
Piti	5	2	5	2	2	1	1	-	1	-	1	-	5	1
Santa Rita	5	2	5	2	-	-	1	2	-	-	-	-	2	1
Sinajana	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Talofoto	51	34	49	34	7	2	21	23	7	4	6	-	16	10
Tamuning	12	1	10	1	-	-	2	1	-	-	-	-	9	1
Umatac	8	10	8	9	5	-	3	4	2	2	2	-	5	2
Yigo	55	31	54	30	14	6	7	14	3	6	1	2	45	14
Yona	23	16	19	14	3	1	6	11	7	1	1	-	11	4
Land in farms¹ (acres)														
Guam	13 134	17 787	1 204	834	184	420	933	1 362	3 707	3 375	169	92	6 937	11 703
Agana	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)
Agana Heights	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Agat	73	54	37	18	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	21
Asan	28	24	(D)	14	(D)	-	-	7	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Barrigada	71	41	22	15	(D)	(D)	(D)	9	(D)	(D)	-	(D)	28	4
Chalan Pago and Ordot	34	446	13	95	-	2	(D)	297	(D)	(D)	(D)	(D)	4	42
Dededo	477	466	213	184	3	(D)	61	152	33	37	23	(D)	145	69
Inarajan	912	418	218	130	23	105	418	118	120	(D)	8	-	125	(D)
Mangilao	1 372	10 325	42	44	8	(D)	(D)	5	(D)	(D)	(D)	(D)	1 211	10 008
Merizo	123	81	49	44	5	7	(D)	15	(D)	-	-	-	55	14
Mongmong, Toto, and Maite	11	(D)	5	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	4	(D)
Piti	108	(D)	19	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-	14	(D)
Santa Rita	29	(D)	24	(D)	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
Sinajana	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)	-	-	(D)
Talofoto	3 947	4 693	222	110	7	(D)	215	343	3 458	3 057	16	-	30	(D)
Tamuning	38	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-	20	(D)
Umatac	69	39	21	18	9	-	10	10	(D)	(D)	(D)	(D)	3	(D)
Yigo	645	370	187	108	99	69	52	81	(D)	(D)	(D)	(D)	269	43
Yona	5 184	164	92	35	(D)	(D)	65	111	13	(D)	(D)	(D)	4 991	(D)

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 11. Farms, Land in Farms, and Size of Farm, by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total				Less than 1 acre				1 to 2 acres							
	Farms		Acres		Farms		Acres		Farms		Acres					
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982				
Guam	351	297	13 134	17 787	22	28	11	14	126	107	185	157				
Agana	2	2	(D)	(D)	-	1	-	(D)	1	-	(D)	-				
Agana Heights	1	-	(D)	-	-	-	-	(D)	1	-	(D)	-				
Agat	16	20	73	54	1	4	(D)	1	10	10	13	15				
Asan	5	5	28	24	-	-	-	-	-	3	-	(D)				
Barrigada	10	7	71	41	1	-	(D)	-	3	4	5	8				
Chalan Pago and Ordot	5	20	34	446	-	3	-	2	2	6	(D)	10				
Dededo	53	74	477	466	4	9	-	(D)	23	24	27	33				
Inarajan	54	30	912	418	1	1	(D)	(D)	19	5	32	8				
Mangilao	17	17	1 372	10 325	3	2	2	(D)	6	9	7	11				
Merizo	24	23	123	81	1	1	(D)	(D)	8	13	(D)	21				
Mongmong, Toto, and Maite	4	1	11	(D)	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-				
Piti	5	2	108	(D)	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)				
Santa Rita	5	2	29	(D)	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)				
Sinajana	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)				
Talofoto	51	34	3 947	4 693	1	3	(D)	(D)	20	11	32	16				
Tamuning	12	1	38	(D)	2	-	(D)	-	5	1	7	(D)				
Umatac	8	10	69	39	-	-	-	-	4	4	7	(D)				
Yigo	55	31	645	370	5	3	2	2	10	9	15	11				
Yona	23	16	5 184	164	2	1	(D)	(D)	10	5	17	9				
Geographic area	3 to 4 acres				5 to 7 acres				8 to 9 acres							
	Farms		Acres		Farms		Acres		Farms		Acres					
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982				
Guam	56	43	204	155	46	42	273	240	17	16	143	134				
Agana	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-				
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Agat	3	3	10	10	-	2	-	(D)	1	-	(D)	-				
Asan	1	-	(D)	-	3	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-				
Barrigada	1	-	(D)	-	3	2	18	(D)	-	-	-	-				
Chalan Pago and Ordot	1	-	(D)	-	1	4	(D)	25	-	4	-	35				
Dededo	3	17	12	66	5	4	30	25	6	8	50	66				
Inarajan	6	5	21	17	6	4	35	21	2	1	(D)	(D)				
Mangilao	-	1	-	(D)	4	-	25	-	-	-	-	-				
Merizo	8	4	29	14	3	3	18	20	-	1	-	(D)				
Mongmong, Toto, and Maite	1	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	-	-	-	-				
Piti	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-				
Santa Rita	-	-	-	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-				
Sinajana	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-				
Talofoto	15	7	54	26	2	3	(D)	15	1	2	(D)	(D)				
Tamuning	4	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Umatac	2	1	(D)	(D)	1	5	(D)	29	-	-	-	-				
Yigo	10	1	36	(D)	9	9	61	47	4	-	33	-				
Yona	1	3	(D)	11	3	3	16	19	2	-	(D)	-				
Geographic area	10 to 19 acres				20 to 39 acres				40 to 49 acres				50 acres or more			
	Farms		Acres		Farms		Acres		Farms		Acres		Farms		Acres	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam	36	29	468	383	28	13	666	323	4	3	175	122	16	16	11 011	16 259
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	-	1	-	(D)	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asan	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	1	-	(D)	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Dededo	5	6	67	79	4	5	100	144	1	-	(D)	-	2	1	(D)	(D)
Inarajan	9	9	116	112	8	2	173	(D)	-	2	(D)	(D)	3	1	518	(D)
Mangilao	1	3	(D)	45	2	-	(D)	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)
Merizo	3	1	33	(D)	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	1	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	1	-	(D)	-
Santa Rita	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofoto	4	4	52	47	5	-	110	-	-	-	-	-	3	4	3 681	4 572
Tamuning	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Yigo	10	3	123	33	1	1	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	4	4	257	211
Yona	-	1	-	(D)	3	2	70	(D)	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)

Table 12. Farm Location, Type of Organization, Labor Status, and Type of Holding, by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms		On hard surface road		Off hard surface road								Farms not reported		Type of organization, 1987			
					Less than 1 mile		1 to 2 miles		3 to 4 miles		5 miles or more				Individual	Partnership	Corporation	Other
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982				
Guam	351	296	205	184	111	77	28	29	5	3	2	3	-	1	307	29	11	4
Agana	2	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Agana Heights	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Agat	16	20	15	19	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	13	2	1	-
Asan	5	5	3	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-
Barrigada	10	7	8	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	5	20	2	12	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-
Dededo	53	74	16	37	29	32	8	5	-	-	-	-	-	-	50	1	2	-
Inarajan	54	30	33	11	16	9	3	8	1	2	1	-	-	-	40	10	3	1
Mangilao	17	16	8	9	9	3	-	4	-	-	-	-	-	1	15	-	2	-
Merizo	24	23	16	19	7	1	1	3	-	-	-	-	-	-	21	3	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	4	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Piti	5	2	2	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Santa Rita	5	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1
Sinajana	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Talofofo	51	34	30	19	13	6	3	6	4	-	1	3	-	-	40	9	2	-
Tamuning	12	1	9	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-
Umatac	8	10	5	8	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
Yigo	55	31	36	23	18	6	1	1	-	1	-	-	-	-	53	-	2	-
Yona	23	16	16	11	4	5	3	-	-	-	-	-	-	-	22	1	-	-

Geographic area	Farms		Farm workers by number of days worked during year																Farms not reported	
			Unpaid labor						Hired farm labor						Farms reported					
	Less than 25 days		25 to 149 days		150 days or more		Less than 25 days		25 to 149 days		150 days or more		Unpaid labor		Hired farm labor					
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982		
Guam	350	296	85	58	153	190	550	361	13	21	58	28	57	48	339	284	35	21	1	1
Agana	2	2	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
Agana Heights	1	-	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Agat	16	20	2	1	3	8	23	23	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	15	19	1	1	-	-
Asan	5	5	-	(D)	10	2	5	3	-	-	-	(D)	(D)	(D)	5	5	1	1	-	-
Barrigada	10	7	5	-	4	-	8	18	-	-	-	(D)	(D)	-	10	7	-	2	-	-
Chalan Pago and Ordot	5	20	(D)	-	5	5	7	32	-	-	-	-	-	-	5	20	-	-	-	-
Dededo	52	74	4	-	15	55	88	117	1	3	-	9	(D)	51	73	6	2	1	-	-
Inarajan	54	29	27	8	17	30	76	17	(D)	2	8	5	8	2	51	26	8	3	-	1
Mangilao	17	17	1	1	2	11	35	20	-	-	-	-	(D)	16	16	2	1	-	-	-
Merizo	24	23	18	8	15	12	25	21	-	16	(D)	1	(D)	1	23	21	2	3	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	4	1	-	-	1	-	7	(D)	-	-	(D)	-	-	-	4	1	1	-	-	-
Piti	5	2	-	-	1	(D)	6	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	5	2	1	1	-	-
Santa Rita	5	2	-	-	1	(D)	9	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	5	2	1	-	-	-
Sinajana	1	2	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
Talofofo	51	34	18	4	31	20	102	57	-	25	(D)	11	(D)	49	32	7	2	-	-	-
Tamuning	12	1	-	-	4	-	11	(D)	(D)	-	-	-	-	-	12	1	1	-	-	-
Umatac	8	10	2	1	6	7	12	5	(D)	-	-	-	-	-	8	10	-	-	-	-
Yigo	55	31	1	5	17	24	96	27	-	3	7	12	2	11	53	29	3	5	-	-
Yona	23	16	-	26	21	10	37	10	-	-	(D)	-	-	-	23	16	1	-	-	-

Geographic area	Home consumption holding		Sale holdings																		
			Total		Vegetable		Field crop		Fruit and nut		Dairy		Livestock		Poultry		Mixed		Other		
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	
Guam	142	132	209	165	102	88	26	10	23	17	-	-	26	25	10	7	14	10	8	8	
Agana	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	9	13	7	7	-	-	1	-	1	1	-	-	2	2	1	2	2	1	-	1	
Asan	2	2	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	
Barrigada	5	2	5	5	3	2	1	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	4	13	1	7	-	2	1	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	
Dededo	17	38	36	36	25	26	5	-	1	-	-	4	7	1	-	-	1	1	1	2	
Inarajan	15	9	39	21	21	8	5	3	2	6	-	-	6	-	1	-	2	2	2	1	
Mangilao	3	7	14	10	6	4	1	-	1	-	-	3	1	1	1	1	1	1	1	3	
Merizo	13	7	11	16	3	4	1	4	6	4	-	-	1	3	-	-	-	1	-	-	
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	
Piti	3	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Santa Rita	4	-	1	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinajana	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Talofofo	10	8	41	26	25	24	5	-	6	-	-	1	2	-	-	-	3	-	1	-	
Tamuning	4	-	8	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	2	-	1	
Umatac	6	4	2	6	1	3	-	-	1	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	-	
Yigo	32	15	23	16	8	10	3	-	4	2	-	-	2	1	1	1	3	1	2	1	
Yona	10	10	13	6	6	3	-	-	1	-	-	4	1	1	-	1	-	1	-	-	

Table 13. Farms, Land in Farms, Cropland Used for Crops, and Tenure, by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Operators		Full owners		Part owners		Tenants		Permittees		Nonpermittees		Other	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Farms														
Guam	351	297	225	184	16	15	15	27	72	65	21	4	2	2
Agana	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	16	20	7	15	1	2	-	-	6	3	2	-	-	-
Asan	5	5	4	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Barrigada	10	7	6	5	2	-	1	2	-	-	1	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	5	20	3	18	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Dededo	53	74	10	26	1	-	3	2	38	42	1	2	-	2
Inarajan	54	30	38	18	3	2	3	7	1	3	9	-	-	-
Mangilao	17	17	11	13	1	-	1	4	3	-	-	-	1	-
Merizo	24	23	17	16	2	3	-	4	1	-	4	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	5	2	3	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Santa Rita	5	2	3	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Sinajana	1	2	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Talofof	51	34	36	19	-	1	2	7	11	6	2	1	-	-
Tamuning	12	1	6	1	1	-	2	-	3	-	-	-	-	-
Umatac	8	10	5	4	-	1	-	2	2	3	1	-	-	-
Yigo	55	31	46	22	1	4	3	1	4	4	-	-	1	-
Yona	23	16	22	15	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Land in farms¹ (acres)														
Guam	13 134	17 787	6 999	16 829	1 546	205	(D)	269	440	468	3 808	(D)	(D)	(D)
Agana	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	73	54	54	31	(D)	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-	-
Asan	28	24	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Barrigada	71	41	66	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	34	446	(D)	(D)	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-
Dededo	477	466	19	53	(D)	-	(D)	(D)	334	365	(D)	-	-	(D)
Inarajan	912	418	(D)	313	97	(D)	35	65	(D)	(D)	253	-	-	-
Mangilao	1 372	10 325	60	10 306	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-
Merizo	123	81	60	45	(D)	14	-	23	(D)	-	21	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	11	(D)	11	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	108	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Santa Rita	29	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-
Sinajana	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofof	3 947	4 693	361	4 542	-	(D)	(D)	122	52	(D)	(D)	(D)	-	-
Tamuning	38	(D)	11	(D)	(D)	-	(D)	-	7	-	-	-	-	-
Umatac	89	39	64	17	-	(D)	-	(D)	(D)	10	(D)	-	-	-
Yigo	645	370	482	275	(D)	77	64	(D)	(D)	-	-	-	(D)	-
Yona	5 184	164	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Cropland used for crops (acres)														
Guam	1 204	834	769	470	46	52	(D)	106	182	195	114	(D)	(D)	(D)
Agana	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	37	18	30	15	-	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Asan	14	14	14	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Barrigada	22	15	18	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	13	95	(D)	(D)	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-
Dededo	213	184	(D)	31	(D)	-	66	(D)	129	135	(D)	-	-	(D)
Inarajan	218	130	156	40	11	(D)	(D)	80	(D)	(D)	42	-	-	-
Mangilao	42	44	32	38	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-
Merizo	49	44	37	26	(D)	11	-	7	(D)	-	3	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	19	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Santa Rita	24	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-
Sinajana	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Talofof	222	110	149	74	-	(D)	(D)	16	17	(D)	(D)	(D)	-	-
Tamuning	17	(D)	3	(D)	(D)	-	(D)	-	7	-	-	-	-	-
Umatac	21	18	17	10	-	(D)	-	(D)	(D)	5	(D)	-	-	-
Yigo	187	108	161	74	(D)	24	9	(D)	(D)	-	-	-	(D)	-
Yona	92	35	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 14. Value of Agricultural Products Sold by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Agricultural products sold						Vegetables and field crops					
	Farms		Total sales (dollars)		Average per farm (dollars)		Farms		Sales (dollars)			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982		
Guam	351	297	2 626 747	2 150 845	7 484	7 242	207	183	1 265 551	850 899		
Agana	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)		
Agana Heights	1	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-		
Agat	16	20	424 266	735 972	26 517	36 799	9	9	5 210	3 352		
Asan	5	5	103 502	19 934	20 700	3 987	3	3	6 383	10 134		
Barrigada	10	7	26 411	41 872	2 641	5 982	6	5	15 851	27 285		
Chalan Pago and Ordot	5	20	5 077	37 220	1 015	1 861	1	8	(D)	21 890		
Dededo	53	74	580 494	390 667	10 953	5 279	37	45	542 636	341 590		
Inarajan	54	30	567 929	210 220	10 517	7 007	38	22	170 645	91 768		
Mangilao	17	17	38 229	35 328	2 249	2 078	11	9	10 076	14 937		
Mertzso	24	23	74 507	64 738	3 104	2 815	8	13	17 863	25 458		
Mongmong, Toto, and Maite	4	1	42 612	(D)	10 653	(D)	-	-	-	-		
Piti	5	2	5 527	(D)	1 105	(D)	3	1	(D)	(D)		
Santa Rita	5	2	94 550	(D)	18 910	(D)	2	2	(D)	(D)		
Sinajana	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-		
Talofoto	51	34	370 073	308 538	7 256	9 075	44	28	227 918	146 173		
Tamuning	12	1	29 665	(D)	2 472	(D)	6	1	3 082	(D)		
Umatac	8	10	9 183	8 660	1 148	866	4	5	(D)	5 224		
Yigo	55	31	179 817	186 711	3 269	6 023	21	20	113 481	114 686		
Yona	23	16	70 235	51 379	3 054	3 211	12	11	48 437	42 497		
Geographic area	Fruits and nuts				Ornamental plants and other nursery products				Livestock			
	Farms		Sales (dollars)		Farms		Sales (dollars)		Farms		Sales (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam	126	86	164 083	109 955	12	6	38 541	(D)	114	99	149 117	252 393
Agana	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	10	8	4 959	2 395	2	1	(D)	(D)	6	6	(D)	5 575
Asan	2	-	(D)	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)
Barrigada	1	-	(D)	-	2	-	(D)	-	4	2	6 400	(D)
Chalan Pago and Ordot	1	5	(D)	(D)	-	-	-	-	3	13	(D)	11 105
Dededo	5	10	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	18	34	23 675	40 470
Inarajan	15	15	14 297	12 962	1	-	(D)	-	15	1	24 862	(D)
Mangilao	4	4	5 587	2 956	1	3	(D)	9 500	7	6	7 770	3 720
Mertzso	18	8	42 994	14 100	-	-	-	-	3	7	(D)	12 068
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	(D)	-	-	-	-	-	3	-	3 050	-
Piti	3	1	510	(D)	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)
Santa Rita	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-	1	-	(D)	-
Sinajana	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)
Talofoto	24	9	55 655	(D)	-	-	-	-	9	5	13 850	152 950
Tamuning	5	-	(D)	-	2	-	(D)	-	4	-	1 900	-
Umatac	7	7	4 179	2 006	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)
Yigo	21	11	25 553	58 470	3	1	6 600	(D)	26	13	28 445	10 730
Yona	3	5	508	(D)	-	-	-	-	10	4	13 445	3 995
Geographic area	Milk				Poultry and eggs				Fish			
	Farms		Sales (dollars)		Farms		Sales (dollars)		Farms		Sales (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam	-	1	-	(D)	29	30	774 455	804 068	3	6	235 000	121 300
Agana	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	-	-	-	-	3	2	408 747	(D)	-	-	-	-
Asan	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Barrigada	-	-	-	-	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-
Dededo	-	-	-	-	5	7	6 830	7 179	-	-	-	-
Inarajan	-	1	-	(D)	1	1	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Mangilao	-	-	-	-	2	3	(D)	4 215	-	-	-	-
Mertzso	-	-	-	-	1	5	(D)	(D)	-	2	-	(D)
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Piti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Talofoto	-	-	-	-	2	-	(D)	-	1	2	(D)	(D)
Tamuning	-	-	-	-	3	-	13 660	-	-	-	-	-
Umatac	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-
Yigo	-	-	-	-	4	3	5 738	(D)	-	-	-	-
Yona	-	-	-	-	3	2	7 845	(D)	-	-	-	-

Table 15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms		Acres		Pounds				Sales				
	1987	1982	1987	1982	Harvested		Sold		Farms		Dollars		
					1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	
BEANS, GREEN													
Guam	165	104	94	52	303 804	116 548	278 473	100 796	123	68	230 187	81 671	
Agana	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	8	6	2	1	2 110	840	1 590	(D)	5	2	835	(D)	(D)
Asan	1	3	(D)	1	(D)	2 175	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)
Barrigada	7	2	(D)	(D)	5 425	(D)	1 900	(D)	5	1	1 726	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot	1	11	(D)	3	(D)	4 790	(D)	2 840	1	5	(D)	2 330	(D)
Dededo	32	25	29	12	138 374	21 157	133 558	19 085	26	16	121 255	18 018	(D)
Inarajan	19	5	10	1	21 060	1 825	16 455	1 550	16	3	10 822	1 460	(D)
Mangilao	9	4	2	1	5 597	1 690	1 700	-	6	-	1 633	-	(D)
Merizo	9	6	2	1	7 900	2 900	7 306	1 700	7	5	7 185	1 215	(D)
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	1	2	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	(D)
Santa Rita	3	2	4	(D)	25 420	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	(D)
Sinajana	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofoto	35	20	34	22	66 950	49 260	66 200	46 100	35	18	45 985	40 240	(D)
Tamuning	5	-	1	-	1 775	-	1 180	-	4	-	1 075	-	(D)
Umatac	6	5	1	3	570	1 525	(D)	1 425	2	4	(D)	977	(D)
Yigo	21	7	6	1	17 340	15 906	14 115	15 696	9	5	11 677	9 882	(D)
Yona	6	5	2	5	4 700	11 700	3 450	9 350	4	5	3 490	5 660	(D)
BITTERMELONS													
Guam	52	40	24	23	98 425	57 665	91 085	54 130	31	27	59 920	39 592	
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	3	3	(Z)	(Z)	340	530	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)
Asan	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	(D)
Barrigada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	-	5	-	1	-	1 810	-	(D)	-	2	-	(D)	(D)
Dededo	11	8	3	2	5 840	2 350	2 850	1 250	6	4	2 530	850	(D)
Inarajan	3	2	2	-	5 500	-	4 000	-	3	-	2 850	-	(D)
Mangilao	1	4	(D)	1	(D)	1 470	(D)	(D)	-	2	-	(D)	(D)
Merizo	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)
Sinajana	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofoto	16	13	13	17	53 200	49 130	52 500	47 800	16	12	33 640	35 940	(D)
Tamuning	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)	(D)
Yigo	6	1	2	(D)	6 325	(D)	5 500	(D)	1	1	(D)	(D)	(D)
Yona	5	2	1	(D)	4 120	(D)	4 030	(D)	2	2	(D)	(D)	(D)
CABBAGE, CHINESE													
Guam	55	47	22	13	41 711	58 577	35 574	49 135	32	21	24 976	22 625	
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)
Agat	2	5	(D)	1	(D)	425	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)
Asan	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	(D)
Barrigada	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	(D)
Dededo	9	16	2	6	4 258	38 100	3 183	34 300	5	9	1 952	16 070	(D)
Inarajan	7	2	3	(D)	4 440	(D)	1 892	-	5	-	1 160	-	(D)
Mangilao	6	6	1	1	1 884	2 222	1 550	(D)	3	2	1 275	(D)	(D)
Merizo	1	3	(D)	(Z)	(D)	650	-	(D)	-	1	-	(D)	(D)
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)
Sinajana	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofoto	8	3	4	1	4 450	250	4 350	-	7	-	3 070	-	(D)
Tamuning	3	1	2	(D)	1 100	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	(D)
Umatac	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Yigo	11	5	6	1	18 324	2 800	17 969	(D)	6	2	13 067	(D)	(D)
Yona	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	(D)
CABBAGE, HEAD													
Guam	22	24	9	20	40 231	76 996	34 021	55 071	12	15	13 682	20 622	
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	(D)
Asan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Dededo	9	14	6	15	35 851	66 371	30 491	47 321	6	10	11 983	17 627	(D)
Inarajan	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)
Mangilao	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)
Merizo	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)
Talofoto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamuning	3	-	(Z)	-	325	-	(D)	-	2	-	(D)	-	(D)
Umatac	5	6	1	4	1 230	7 225	(D)	(D)	2	4	(D)	(D)	(D)
Yigo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms		Acres		Pounds				Sales			
	1987	1982	1987	1982	Harvested		Sold		Farms		Dollars	
					1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
CANTALOUPS												
Guam	33	45	49	41	124 745	126 310	122 295	109 200	27	29	80 654	54 588
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	-	3	-	1	-	400	-	-	-	-	-	-
Asan	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Barrigada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	1	3	(D)	4	(D)	7 000	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Dededo	3	2	(D)	(D)	5 495	(D)	5 495	(D)	3	1	5 114	(D)
Inarajan	10	9	25	10	49 200	41 210	48 900	36 100	9	7	31 150	22 980
Mangilao	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)
Merizo	3	8	1	9	2 100	36 600	(D)	32 900	2	6	(D)	12 830
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	6	7	7	5	22 100	19 950	22 000	18 500	5	5	18 100	7 925
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Yigo	3	4	1	6	800	12 300	(D)	11 500	2	3	(D)	5 100
Yona	4	3	6	2	25 100	3 500	25 100	(D)	4	2	11 605	(D)
CASSAVA (TAPIOCA)												
Guam	81	84	18	21	30 580	34 910	12 951	7 100	24	21	7 462	3 666
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Agat	6	7	1	1	3 800	2 200	1 805	(D)	4	1	540	(D)
Asan	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-
Barrigada	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Chalan Pago and Ordot	1	9	(D)	2	(D)	2 850	-	-	-	-	-	-
Dededo	19	23	3	5	11 900	10 305	7 000	2 230	4	8	4 760	1 116
Inarajan	7	5	3	1	1 465	2 000	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Mangilao	6	8	1	2	1 200	1 925	718	(D)	4	1	561	(D)
Merizo	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Piti	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Sinajana	1	-	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Talofofo	7	10	3	3	2 000	6 360	750	(D)	3	2	390	(D)
Tamuning	3	-	1	-	165	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Umatac	3	4	(Z)	(Z)	350	1 400	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Yigo	13	10	3	4	3 675	5 250	1 600	1 500	3	4	760	685
Yona	6	2	1	(D)	2 850	(D)	(D)	-	2	-	(D)	-
CORN¹												
Guam	37	30	30	10	56 176	13 166	50 246	9 164	25	10	38 808	6 377
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Asan	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Barrigada	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Dededo	6	10	2	6	7 086	9 139	6 736	8 234	5	4	6 678	5 810
Inarajan	8	2	3	1	6 510	(D)	5 805	(D)	6	1	4 883	(D)
Mangilao	3	2	(Z)	(D)	380	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Merizo	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	1	-	(D)	-
Santa Rita	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Sinajana	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	6	5	7	2	8 580	1 550	8 550	-	6	-	6 840	-
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	-	2	-	(Z)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Yigo	3	3	2	(Z)	3 720	345	-	-	1	-	(D)	-
Yona	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
CUCUMBERS												
Guam	119	91	72	82	587 131	623 296	550 829	601 781	82	65	233 541	217 799
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	5	5	1	1	730	2 480	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Asan	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Barrigada	3	3	(Z)	2	3 370	20 220	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot	1	3	(D)	(D)	(D)	4 400	-	3 900	-	3	-	1 325
Dededo	24	23	29	34	364 369	380 646	356 084	374 246	19	16	154 288	131 482
Inarajan	11	8	10	2	47 840	8 150	31 600	5 650	9	6	12 745	1 810
Mangilao	6	3	1	1	2 062	1 060	1 825	-	4	-	890	-
Merizo	6	8	2	3	14 260	6 580	11 700	5 450	4	6	3 470	2 027
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	3	-	3	-	22 520	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Sinajana	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	28	18	19	16	65 560	65 080	64 560	62 250	28	15	26 643	18 653
Tamuning	3	-	(Z)	-	690	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Umatac	2	3	(Z)	(Z)	(D)	(D)	(D)	1 335	2	3	(D)	640
Yigo	18	12	6	17	60 195	94 845	58 100	93 950	8	9	24 574	47 182
Yona	8	4	1	4	4 900	36 500	3 900	32 000	4	4	1 525	10 200

See footnotes at end of table.

Table 15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Acres		Pounds				Sales				
	1987	1982	1987	1982	Harvested		Sold		Farms		Dollars		
					1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	
EGGPLANT													
Guam	150	108	49	30	86 326	76 688	70 313	61 910	81	56	45 316	28 745	
Agana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Agana Heights	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Agat	8	7	(D)	1	1 200	1 170	280	(D)	3	2	140	(D)	
Asan	1	3	(D)	1	(D)	5 250	(D)	(D)	(D)	2	(D)	(D)	
Barrigada	6	3	(D)	(Z)	1 280	310	600	(D)	3	2	495	(D)	
Chalan Pago and Ordot	2	11	(D)	4	(D)	7 630	(D)	7 275	(D)	6	(D)	2 522	
Dededo	29	34	11	9	25 478	13 279	22 643	9 180	16	18	15 445	4 471	
Inarajan	13	5	4	1	6 090	2 760	5 300	2 200	10	3	3 250	1 000	
Mangilao	11	10	3	3	2 698	7 999	950	7 400	3	4	735	4 254	
Merizo	7	5	2	3	2 680	3 700	1 900	3 100	3	4	1 300	1 085	
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Piti	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	
Santa Rita	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	
Sinajana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Talofofo	24	11	18	4	29 400	8 510	27 870	7 020	22	4	16 051	4 400	
Tamuning	6	1	1	(D)	2 080	(D)	1 550	(D)	5	1	940	(D)	
Umatac	4	3	1	(Z)	3 120	920	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	
Yigo	25	8	5	4	9 415	18 130	6 595	16 100	12	5	4 985	6 410	
Yona	7	2	1	(D)	1 605	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)	
GADO													
Guam	21	19	7	3	6 888	5 620	1 300	335	5	3	1 025	240	
Agana	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Agana Heights	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Agat	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Asan	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	
Barrigada	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Chalan Pago and Ordot	-	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Dededo	1	7	(D)	1	(D)	740	(D)	(D)	(D)	2	(D)	(D)	
Inarajan	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Mangilao	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	
Merizo	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Piti	3	1	(D)	(D)	1 380	(D)	(D)	(D)	2	(D)	(D)	(D)	
Santa Rita	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Sinajana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Talofofo	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Tamuning	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Umatac	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Yigo	4	5	1	1	1 205	940	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	
Yona	3	-	2	-	980	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	
MUSKMELONS AND PEPINOS													
Guam	28	23	25	21	50 760	32 453	46 384	28 550	23	16	33 903	15 300	
Agana	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Agana Heights	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Agat	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Asan	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Barrigada	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	
Chalan Pago and Ordot	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	
Dededo	3	7	3	6	5 460	12 325	(D)	12 250	2	5	(D)	6 567	
Inarajan	10	-	13	(D)	21 620	(D)	21 514	(D)	10	-	15 965	(D)	
Mangilao	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Merizo	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Piti	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Santa Rita	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	
Sinajana	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Talofofo	5	6	5	8	12 800	10 800	12 300	9 000	5	5	8 580	5 340	
Tamuning	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Umatac	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	
Yigo	-	3	(D)	4	(D)	5 613	(D)	(D)	(D)	2	(D)	(D)	
Yona	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	
ONIONS, GREEN													
Guam	63	54	10	10	17 498	11 010	10 658	8 047	19	23	15 330	9 533	
Agana	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Agana Heights	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Agat	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Asan	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Barrigada	4	2	(Z)	(D)	1 350	(D)	(D)	(D)	2	(D)	(D)	(D)	
Chalan Pago and Ordot	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Dededo	13	23	2	4	5 468	5 245	2 443	3 810	4	11	3 261	4 336	
Inarajan	7	-	1	-	1 340	-	450	-	3	-	450	-	
Mangilao	5	4	1	1	1 310	710	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	
Merizo	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Piti	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Santa Rita	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Sinajana	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Talofofo	3	4	1	2	2 145	2 655	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)	
Tamuning	3	1	(Z)	(D)	135	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	
Umatac	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	
Yigo	19	11	3	2	5 365	1 830	4 030	1 570	6	6	6 497	1 255	
Yona	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)	(D)	(D)	

See footnotes at end of table.

Table 15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms		Acres		Pounds				Sales				
	1987	1982	1987	1982	Harvested		Sold		Farms		Dollars		
					1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	
PEPPERS													
Guam	145	95	30	20	70 619	29 067	59 888	22 142	68	42	50 722	19 902	
Agana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	10	7	1	1	1 820	480	730	(D)	5	2	721	(D)	
Asan	3	1	1	1	185	-	(D)	-	1	-	(D)	-	
Barrigada	4	3	1	1	2 980	570	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	
Chalan Pago and Ordot	2	13	(D)	2	(D)	1 620	-	1 160	-	5	-	740	
Dededo	30	29	7	8	27 227	16 712	25 706	13 767	13	11	14 707	12 609	
Inarajan	17	7	7	1	18 880	2 120	17 400	1 700	13	5	17 750	858	
Mangilao	9	9	1	1	810	685	627	240	6	3	641	270	
Merizo	3	1	1	1	425	700	(D)	575	1	3	(D)	500	
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Piti	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	
Santa Rita	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	
Sinajana	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Talofoto	14	6	4	2	3 650	1 540	3 360	(D)	11	1	4 415	(D)	
Tamuning	6	-	1	-	235	-	(D)	-	1	-	(D)	-	
Umatac	6	3	1	(Z)	1 625	400	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	
Yigo	23	11	4	4	9 547	4 010	8 695	3 650	9	7	8 523	3 822	
Yona	10	1	1	(D)	2 315	(D)	1 635	(D)	4	1	1 635	(D)	
PUMPKINS AND SQUASH													
Guam	73	67	16	18	41 032	32 708	22 621	15 975	20	18	11 107	5 180	
Agana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Asan	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	
Barrigada	4	2	1	(D)	2 550	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	
Chalan Pago and Ordot	-	12	-	4	-	10 505	-	(D)	-	1	-	(D)	
Dededo	19	23	4	9	12 320	12 165	8 965	2 640	6	8	4 218	466	
Inarajan	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-	
Mangilao	5	9	1	2	2 647	2 293	(D)	1 275	1	3	(D)	446	
Merizo	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Piti	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-	
Santa Rita	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	
Sinajana	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Talofoto	4	3	2	(Z)	4 060	490	3 810	-	3	-	1 600	-	
Tamuning	6	-	1	-	1 345	-	305	-	3	-	127	-	
Umatac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Yigo	20	7	4	1	11 335	2 800	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)	
Yona	4	-	1	-	1 885	-	(D)	-	2	-	(D)	-	
RADISHES													
Guam	10	22	2	13	5 495	32 190	4 530	28 855	7	15	3 177	16 453	
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	
Asan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barrigada	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)	
Chalan Pago and Ordot	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Dededo	3	7	1	6	2 720	17 705	2 100	15 705	3	7	1 850	7 773	
Inarajan	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Mangilao	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	
Merizo	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Piti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Talofoto	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-	
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Umatac	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Yigo	3	4	(Z)	3	550	2 230	(D)	2 100	2	3	(D)	1 825	
Yona	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
SWEETPOTATOES													
Guam	63	78	15	37	25 955	65 019	11 525	43 115	21	33	6 795	21 151	
Agana	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	3	5	1	1	2 150	1 450	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	
Asan	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	
Barrigada	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-	
Chalan Pago and Ordot	-	8	-	1	-	900	-	600	-	3	-	270	
Dededo	23	31	7	20	15 307	32 080	8 332	26 940	11	16	5 315	13 259	
Inarajan	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	
Mangilao	6	9	1	3	1 025	1 899	610	800	3	3	307	332	
Merizo	1	3	(D)	1	(D)	3 550	-	(D)	-	1	-	(D)	
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Piti	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	
Santa Rita	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	
Sinajana	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	
Talofoto	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	
Tamuning	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Umatac	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	1	2	(D)	(D)	
Yigo	21	13	5	4	4 258	14 790	1 383	13 300	4	7	579	6 425	
Yona	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	

See footnotes at end of table.

Table 15. **Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982—Con.**

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms		Acres		Pounds				Sales			
	1987	1982	1987	1982	Harvested		Sold		Farms		Dollars	
					1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
TARO												
Guam	105	117	27	36	28 055	56 970	12 587	29 883	31	39	10 335	19 023
Agana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Agana Heights	8	9	1	1	2 005	1 320	1 375	-	4	-	1 140	-
Agat	2	3	(D)	1	(D)	550	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Asan	1	3	(D)	3	(D)	10 130	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Barrigada	1	12	(D)	2	(D)	3 130	-	(D)	-	2	-	(D)
Chalan Pago and Ordot	22	33	6	6	7 925	7 315	3 820	1 798	4	9	3 850	1 009
Dededo	6	4	2	5	860	5 850	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Inarajan	8	10	1	2	1 485	1 530	1 265	160	4	3	685	44
Mangilao	4	6	1	2	450	6 200	-	1 850	-	3	-	1 300
Merizo	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	4	2	2	(D)	1 730	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Piti	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	(D)	(D)
Santa Rita	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana	2	10	4	2	3 380	4 225	950	(D)	5	2	495	(D)
Talofoto	3	-	(Z)	1	350	-	-	-	-	-	-	-
Tamuning	5	6	1	1	1 300	1 900	(D)	750	2	3	(D)	730
Umatac	16	14	2	8	2 865	10 670	1 140	8 500	4	9	870	5 330
Yigo	6	3	2	1	2 100	1 500	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Yona												
TOMATOES												
Guam	76	85	25	30	142 699	87 954	136 558	73 696	44	42	108 600	64 290
Agana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Agana Heights	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Agat	2	7	(D)	1	(D)	1 555	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Asan	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	(D)	(D)
Barrigada	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot	1	8	(D)	1	(D)	670	-	(D)	-	1	-	(D)
Dededo	28	28	15	14	126 959	47 964	124 519	42 329	18	18	97 444	38 203
Inarajan	8	6	2	1	2 170	1 980	1 900	1 000	6	3	1 700	805
Mangilao	6	7	1	4	2 670	4 290	1 900	3 500	4	3	1 235	3 075
Merizo	4	1	1	(D)	1 750	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Piti	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Santa Rita	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Sinajana	1	1	(D)	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Talofoto	3	7	1	2	900	7 175	790	6 712	3	3	654	5 580
Tamuning	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Umatac	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	(D)	(D)
Yigo	12	12	3	4	4 875	14 620	3 800	13 625	3	6	4 009	12 540
Yona	3	-	(Z)	-	830	-	(D)	-	1	-	(D)	-
WATERMELONS												
Guam	47	50	116	108	632 605	400 295	513 620	345 240	44	36	178 643	115 579
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	(D)	(D)
Asan	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	(D)	(D)
Barrigada	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	2	(D)	(D)
Dededo	3	7	4	1	67 770	2 250	52 170	-	3	-	18 113	-
Inarajan	18	15	75	74	286 600	201 650	231 500	172 550	18	15	64 750	60 157
Mangilao	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Merizo	4	3	1	1	3 750	8 050	2 600	(D)	3	2	1 090	(D)
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Santa Rita	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	(D)
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofoto	8	7	10	15	88 300	65 075	87 900	64 000	8	6	33 675	23 550
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	1	3	(D)	(Z)	(D)	420	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Yigo	3	4	5	3	41 400	21 150	41 400	(D)	3	2	25 720	(D)
Yona	5	3	16	5	106 500	36 800	61 500	36 700	5	3	21 150	8 295
YAMS												
Guam	62	78	18	23	21 524	47 327	9 565	21 820	19	25	10 368	16 311
Agana	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	5	5	2	1	1 450	2 400	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Asan	3	1	3	(D)	2 030	(D)	(D)	(D)	2	-	(D)	-
Barrigada	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Chalan Pago and Ordot	1	9	(D)	2	(D)	2 990	-	1 700	-	3	-	900
Dededo	9	24	2	5	3 910	8 160	2 700	2 750	3	6	3 530	2 162
Inarajan	3	1	(Z)	(Z)	750	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Mangilao	4	3	1	1	975	756	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Merizo	6	7	2	1	2 825	3 825	(D)	1 550	2	3	(D)	1 650
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Santa Rita	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	(D)	(D)
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofoto	6	6	3	2	1 750	3 000	745	-	3	-	585	-
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	4	6	1	1	1 125	2 230	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Yigo	8	8	1	3	860	6 766	-	1 500	3	3	-	990
Yona	6	3	2	4	2 400	9 100	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)

See footnotes at end of table.

Table 15. Vegetables and Field Crops by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms		Acres		Pounds				Sales				
	1987	1982	1987	1982	Harvested		Sold		Farms		Dollars		
					1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	
OTHER VEGETABLES AND FIELD CROPS													
Guam -----	31	35	26	14	117 734	68 820	115 896	66 645	22	15	101 000	72 252	
Agana -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat -----	3	2	(Z)	(D)	370	(D)	(D)	-	2	-	(D)	-	
Asan -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barrigada -----	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	
Chalan Pago and Ordot -----	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Dededo -----	3	19	8	10	75 150	54 688	75 074	53 325	3	10	64 580	58 832	
Inarajan -----	4	1	1	(D)	1 515	(D)	1 500	-	3	-	1 000	-	
Mangilao -----	3	4	1	-	459	682	-	(D)	-	2	-	(D)	
Merizo -----	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Piti -----	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Santa Rita -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Talofof -----	9	1	12	(D)	28 570	(D)	28 416	-	8	-	22 020	-	
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Umatac -----	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	
Yigo -----	3	3	2	(Z)	5 700	275	(D)	-	2	-	(D)	-	
Yona -----	3	-	1	-	1 240	-	586	-	3	-	590	-	

¹Includes dry and green corn.

Table 16. Fruits and Nuts by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms		Trees or plants				Pounds				Sales (dollars)		
	1987	1982	Nonbearing age		Bearing age		Harvested		Sold		1987	1982	
			1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982			
AVOCADOS													
Guam -----	190	137	4 552	1 302	1 433	954	38 855	37 270	6 480	5 930	2 541	2 681	
Agana -----	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat -----	7	9	52	27	25	31	2 300	1 475	-	150	-	300	
Asan -----	3	1	106	(D)	88	(D)	450	(D)	50	-	25	-	
Barrigada -----	6	5	2	3	19	40	650	930	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot -----	4	16	39	475	30	94	300	5 850	-	200	-	85	
Dededo -----	37	44	689	463	105	241	4 056	12 890	500	700	125	290	
Inarajan -----	21	8	54	18	71	18	500	1 280	-	580	-	348	
Mangilao -----	11	9	17	35	60	212	1 830	1 400	-	-	-	-	
Merizo -----	12	4	30	39	23	1	650	25	30	-	14	-	
Mongmong, Toto, and Maite -----	3	-	-	-	14	-	1 520	-	-	-	-	-	
Piti -----	3	1	(D)	(D)	6	-	640	-	-	-	-	-	
Santa Rita -----	3	1	10	(D)	17	(D)	335	(D)	-	-	-	-	
Sinajana -----	1	2	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Talofof -----	11	10	28	63	42	26	675	885	-	(D)	-	(D)	
Tamuning -----	6	-	-	-	27	-	1 445	-	100	-	27	-	
Umatac -----	5	3	27	7	15	1	1 700	50	-	-	-	-	
Yigo -----	45	16	422	107	536	180	19 270	7 050	5 600	2 500	2 250	935	
Yona -----	10	7	3 072	14	349	64	2 184	2 960	200	1 600	100	680	
BANANAS¹													
Guam -----	254	187	41 212	31 427	43 502	30 691	168 075	123 700	104 960	66 710	65 605	38 249	
Agana -----	2	2	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat -----	15	12	3 597	1 490	2 484	871	9 890	3 300	2 290	1 550	1 772	1 070	
Asan -----	3	2	350	(D)	400	(D)	5 500	(D)	5 000	-	2 500	-	
Barrigada -----	6	4	205	10	821	695	1 780	1 700	(D)	-	(D)	-	
Chalan Pago and Ordot -----	4	14	60	2 076	240	1 444	350	6 770	-	3 000	-	1 000	
Dededo -----	37	46	2 404	1 452	1 273	1 147	6 390	12 950	1 000	700	620	345	
Inarajan -----	39	19	3 822	5 981	10 060	5 005	22 550	27 370	15 690	9 850	8 684	7 560	
Mangilao -----	15	14	166	953	1 141	606	6 555	1 490	2 630	150	2 810	112	
Merizo -----	21	13	14 582	10 626	9 631	3 155	45 620	23 825	33 850	20 975	23 684	12 660	
Mongmong, Toto, and Maite -----	4	-	(D)	-	395	-	3 300	-	650	-	302	-	
Piti -----	5	2	550	(D)	2 185	(D)	3 180	(D)	780	(D)	510	(D)	
Santa Rita -----	3	2	800	(D)	700	(D)	3 700	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Sinajana -----	1	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Talofof -----	29	17	7 556	3 110	5 963	6 128	33 505	14 050	30 250	5 250	16 640	3 490	
Tamuning -----	6	-	48	-	201	-	2 075	-	700	-	390	-	
Umatac -----	8	8	3 010	2 230	1 356	2 400	6 830	4 460	4 050	3 060	3 955	1 890	
Yigo -----	42	20	1 748	2 963	3 297	5 678	11 550	12 720	3 750	11 100	1 445	4 050	
Yona -----	14	10	2 310	149	3 005	1 415	3 700	2 500	470	1 375	248	647	

See footnotes at end of table.

Table 16. Fruits and Nuts by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms		Trees or plants				Pounds				Sales (dollars)		
	1987	1982	Nonbearing age		Bearing age		Harvested		Sold		1987	1982	
			1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982			
BETELNUTS													
Guam	147	115	6 466	3 814	4 922	2 210	14 612	11 905	5 615	7 383	8 363	6 074	
Agana	1	1	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	9	9	433	102	231	26	1 244	375	620	-	1 000	-	
Asan	3	1	100	(D)	44	(D)	155	(D)	(D)	-	(D)	-	
Barrigada	5	5	56	6	97	138	175	215	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	4	15	335	1 550	75	327	350	1 550	(D)	200	(D)	300	
Dededo	22	20	338	601	42	42	120	301	-	-	-	-	
Inarajan	13	9	331	322	416	55	1 695	385	1 030	130	1 150	425	
Mangilao	10	8	80	188	352	316	3 165	382	15	-	12	-	
Merizo	13	9	1 801	385	1 445	107	2 525	2 830	1 820	2 430	2 800	1 390	
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Piti	4	2	334	(D)	26	(D)	78	(D)	-	(D)	-	(D)	
Santa Rita	1	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	
Sinajana	1	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	
Talofofo	9	5	75	94	114	47	390	280	300	-	490	-	
Tamuning	1	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Umatac	6	4	186	90	57	140	425	100	125	-	200	-	
Yigo	34	17	1 829	332	743	850	2 553	1 615	1 850	1 303	2 657	2 629	
Yona	9	7	568	65	1 119	47	1 200	727	-	(D)	-	(D)	
BREADFRUITS													
Guam	156	111	244	292	762	470	22 485	23 050	(D)	400	(D)	120	
Agana	2	1	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	10	8	32	12	32	15	2 900	1 050	100	-	50	-	
Asan	3	-	25	-	14	-	90	-	70	-	40	-	
Barrigada	6	3	(D)	-	14	21	220	460	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	3	11	5	64	17	74	300	3 100	-	-	-	-	
Dededo	26	26	56	69	25	41	2 355	2 215	-	-	-	-	
Inarajan	20	13	20	11	264	117	270	4 480	-	-	-	-	
Mangilao	10	7	8	18	24	6	1 070	250	-	-	-	-	
Merizo	12	3	15	7	91	40	4 200	2 000	-	-	-	-	
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Piti	3	2	2	(D)	16	(D)	80	(D)	-	-	-	-	
Santa Rita	2	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Sinajana	1	1	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Talofofo	9	10	11	2	29	53	1 430	1 715	-	-	-	-	
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Umatac	5	3	5	1	20	4	630	500	-	-	-	-	
Yigo	34	17	49	54	170	69	7 885	2 930	(D)	400	(D)	120	
Yona	8	5	12	1	31	14	375	1 500	-	-	-	-	
COCONUTS													
Guam	214	140	11 858	4 234	13 233	7 802	81 905	62 557	9 250	4 500	2 872	1 055	
Agana	2	1	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	14	5	380	35	947	39	8 050	350	150	-	35	-	
Asan	3	1	155	(D)	610	(D)	520	(D)	-	-	-	-	
Barrigada	6	5	11	4	585	1 092	2 280	1 850	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	4	17	20	747	200	619	1 800	10 950	300	-	90	-	
Dededo	41	42	8 504	1 344	1 401	1 287	11 625	19 852	200	1 660	90	200	
Inarajan	16	16	233	202	1 572	1 732	3 800	7 990	2 500	700	1 100	175	
Mangilao	14	10	425	1 135	761	574	11 610	1 150	5 000	-	1 150	-	
Merizo	13	1	169	(D)	530	(D)	1 390	500	-	-	230	-	
Mongmong, Toto, and Maite	3	-	(D)	-	70	-	1 090	-	-	-	-	-	
Piti	4	-	130	-	355	-	1 650	-	-	-	-	-	
Santa Rita	3	-	20	-	36	-	(D)	-	-	-	-	-	
Sinajana	1	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Talofofo	14	5	60	191	348	12	1 700	120	-	-	-	-	
Tamuning	6	-	127	-	80	-	655	-	100	-	27	-	
Umatac	8	7	215	119	221	171	4 650	650	-	140	-	80	
Yigo	49	16	775	217	3 576	1 659	27 875	4 645	500	2 000	150	600	
Yona	13	12	480	150	1 718	198	2 620	1 570	-	-	-	-	
GRAPEFRUIT													
Guam	58	45	181	78	97	67	3 200	2 439	(D)	-	(D)	-	
Agana	-	1	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	4	3	21	2	9	2	450	120	-	-	-	-	
Asan	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Barrigada	4	2	1	(D)	4	(D)	125	(D)	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	-	5	-	17	-	5	-	40	-	-	-	-	
Dededo	5	8	-	17	10	13	240	360	-	-	-	-	
Inarajan	4	5	3	3	5	3	(D)	20	-	-	-	-	
Mangilao	3	3	3	9	1	-	70	-	-	-	-	-	
Merizo	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Piti	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Talofofo	6	3	5	5	16	2	233	100	-	-	-	-	
Tamuning	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	
Umatac	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	
Yigo	22	8	141	14	16	22	332	1 139	-	-	-	-	
Yona	5	3	4	2	5	5	100	150	-	-	-	-	

See footnotes at end of table.

Table 16. Fruits and Nuts by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms		Trees or plants				Pounds				Sales (dollars)		
	1987	1982	Nonbearing age		Bearing age		Harvested		Sold		1987	1982	
			1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982			
GUAVAS													
Guam	145	108	1 135	878	2 103	4 656	4 987	6 069	294	800	105	180	
Agana	1	1	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	9	4	26	2	53	25	241	85	30	-	7	-	
Asan	3	1	30	(D)	37	(D)	60	(D)	-	-	-	-	
Barrigada	4	3	15	-	509	17	15	110	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	4	11	30	541	31	360	85	185	-	-	-	-	
Dededo	28	32	119	79	137	345	343	2 182	-	-	-	-	
Inarajan	7	11	3	42	18	2 525	101	1 114	-	500	-	40	
Mangilao	5	8	24	83	205	1 047	610	860	-	-	-	-	
Merizo	8	2	11	(D)	53	(D)	224	(D)	144	-	66	-	
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Piti	4	2	-	-	12	(D)	93	(D)	-	-	-	-	
Santa Rita	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Sinajana	1	2	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Talofoto	5	8	4	38	26	46	64	200	-	-	-	-	
Tamuning	6	-	551	-	20	-	125	-	20	-	9	-	
Umatac	6	2	23	(D)	52	(D)	315	(D)	100	-	23	-	
Yigo	42	13	287	28	833	218	2 245	605	-	300	-	140	
Yona	8	8	12	2	77	29	301	395	-	-	-	-	
LEMONS AND LIMES													
Guam	223	162	1 283	1 539	2 495	2 365	29 859	29 548	6 780	2 552	3 990	2 224	
Agana	1	1	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	11	8	20	23	79	27	2 475	1 105	360	-	185	-	
Asan	3	1	123	(D)	47	(D)	325	(D)	-	-	-	-	
Barrigada	5	5	(D)	5	41	39	220	915	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	4	14	35	247	23	66	420	2 630	-	230	-	115	
Dededo	37	50	335	819	238	434	3 085	10 792	500	100	400	50	
Inarajan	30	15	25	67	227	1 144	350	6 895	100	2 000	50	1 975	
Mangilao	13	12	26	84	80	39	1 725	1 212	150	122	65	54	
Merizo	18	3	24	37	67	17	1 467	600	-	-	-	-	
Mongmong, Toto, and Maite	3	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Piti	5	2	9	(D)	20	(D)	590	(D)	-	-	-	-	
Santa Rita	1	1	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Sinajana	1	1	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Talofoto	19	13	41	18	192	38	2 205	1 150	100	-	50	-	
Tamuning	5	-	20	-	68	-	2 145	-	30	-	25	-	
Umatac	8	5	16	3	16	18	330	290	-	-	-	-	
Yigo	47	21	349	147	1 142	363	12 610	1 825	5 540	100	3 215	30	
Yona	12	10	235	6	225	161	1 480	1 880	-	-	-	-	
MANGOES													
Guam	205	144	4 055	570	666	390	39 633	14 473	24 925	2 550	21 707	2 500	
Agana	2	1	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	13	11	53	15	63	32	4 139	3 120	2 500	1 000	1 500	1 025	
Asan	3	1	165	(D)	63	(D)	3 800	(D)	2 600	-	2 000	-	
Barrigada	5	5	2	18	16	10	200	240	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	4	16	20	57	34	70	370	2 460	-	50	-	25	
Dededo	30	37	194	130	6	14	301	-	-	-	-	-	
Inarajan	28	11	70	56	140	49	4 570	3 230	4 200	1 500	2 600	1 450	
Mangilao	13	10	26	30	32	19	3 335	418	400	-	200	-	
Merizo	15	6	51	80	74	16	16 292	625	14 675	-	14 787	-	
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	
Piti	4	2	8	(D)	33	(D)	2 125	(D)	-	-	-	-	
Santa Rita	3	1	4	(D)	10	(D)	630	(D)	-	-	-	-	
Sinajana	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	
Talofoto	17	9	3 047	21	29	105	301	3 000	-	-	-	-	
Tamuning	4	-	8	-	9	-	430	-	200	-	200	-	
Umatac	8	6	34	11	23	15	1 250	250	-	-	-	-	
Yigo	43	18	269	88	83	24	710	155	(D)	-	(D)	-	
Yona	10	10	97	21	33	15	550	590	-	-	-	-	
ORANGES													
Guam	105	95	336	381	264	266	6 613	10 648	755	1 830	578	946	
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Agat	7	3	41	4	36	(D)	400	(D)	200	-	200	-	
Asan	3	1	13	(D)	10	-	(D)	-	-	-	-	-	
Barrigada	3	3	23	2	7	4	-	200	-	-	-	-	
Chalan Pago and Ordot	-	7	-	25	-	14	-	560	-	-	-	-	
Dededo	12	21	67	78	2	9	120	658	-	-	-	-	
Inarajan	17	9	7	15	59	22	150	2 930	100	1 180	100	600	
Mangilao	5	6	6	4	20	53	1 760	3 060	-	-	-	-	
Merizo	11	4	17	28	23	7	1 380	400	55	100	28	50	
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Piti	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	
Santa Rita	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sinajana	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Talofoto	9	8	8	56	27	56	550	340	400	-	250	-	
Tamuning	1	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Umatac	4	6	4	3	12	11	1 003	330	-	50	-	36	
Yigo	22	16	132	128	35	58	410	510	-	150	-	60	
Yona	7	7	13	3	26	28	260	1 455	-	350	-	200	

See footnotes at end of table.

Table 16. Fruits and Nuts by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Trees or plants				Pounds				Sales (dollars)	
			Nonbearing age		Bearing age		Harvested		Sold			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
PAPAYAS												
Guam	112	102	1 891	407	1 379	1 399	10 867	12 771	2 620	2 455	1 587	1 118
Agana	1	1	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	8	4	32	8	112	8	570	80	270	-	135	-
Asan	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Barrigada	3	3	5	2	9	8	95	160	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	3	10	3	54	16	356	100	2 585	-	1 025	-	520
Dededo	16	40	405	248	71	541	585	4 391	30	(D)	18	(D)
Inarajan	13	4	288	12	270	42	1 560	370	1 075	-	559	-
Mangilao	8	8	39	39	59	109	384	930	-	(D)	-	(D)
Merizo	9	1	15	-	69	(D)	1 448	(D)	500	-	335	-
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	-	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-
Piti	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Santa Rita	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Sinajana	1	1	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Talofofo	4	6	66	-	100	59	390	1 355	240	200	120	150
Tamuning	4	-	24	-	88	-	2 040	-	(D)	-	(D)	-
Umatac	5	3	43	-	9	60	70	225	-	-	-	-
Yigo	23	12	668	6	315	127	1 885	1 530	370	800	310	265
Yona	8	4	278	-	141	25	245	220	-	-	-	-
PINEAPPLES												
Guam	58	62	168 372	103 298	217 961	203 650	241 772	248 221	238 800	246 175	50 160	49 429
Agana	1	1	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	4	2	105	(D)	416	(D)	600	(D)	-	-	-	-
Asan	3	1	120	(D)	780	(D)	150	(D)	-	-	-	-
Barrigada	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	-	6	-	423	-	150	-	188	-	-	-	-
Dededo	11	16	178	557	93	193	16	381	-	-	-	-
Inarajan	1	5	-	39	(D)	21	-	65	-	-	-	-
Mangilao	5	4	120	150	30	15	90	60	-	-	-	-
Merizo	3	1	34	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Piti	2	2	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Santa Rita	1	1	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Sinajana	1	1	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Talofofo	1	1	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Tamuning	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Umatac	4	2	250	-	211	(D)	110	(D)	-	-	-	-
Yigo	14	16	15 421	100 649	15 546	202 003	39 129	246 164	38 000	(D)	15 000	(D)
Yona	3	3	2 098	29	602	3	1 106	8	(D)	-	(D)	-
SOURSOPS												
Guam	112	97	412	328	1 653	2 409	6 610	7 260	460	2 090	215	1 239
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	3	3	2	3	15	2	142	20	-	-	-	-
Asan	3	1	26	(D)	32	(D)	375	(D)	-	-	-	-
Barrigada	2	3	(D)	-	(D)	28	(D)	125	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	2	13	(D)	41	(D)	39	(D)	490	-	40	-	19
Dededo	21	25	89	89	127	70	813	675	(D)	-	(D)	-
Inarajan	13	12	11	22	186	1 091	25	805	-	-	-	-
Mangilao	6	6	5	65	513	1 005	1 106	4 030	-	2 000	-	1 200
Merizo	4	3	13	32	17	9	730	100	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Piti	3	-	1	-	6	-	25	-	-	-	-	-
Santa Rita	1	1	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Sinajana	1	1	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Talofofo	6	5	-	19	57	39	32	155	-	-	-	-
Tamuning	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Umatac	4	2	2	(D)	3	(D)	38	(D)	-	-	-	-
Yigo	33	16	185	41	601	87	2 679	470	350	50	110	20
Yona	6	6	20	3	26	16	-	90	-	-	-	-
STARFRUITS												
Guam	97	83	188	106	235	195	5 633	4 045	1 540	10	880	5
Agana	-	1	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	4	3	1	3	5	3	150	200	-	-	-	-
Asan	1	1	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Barrigada	5	5	11	-	15	21	30	490	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	2	11	(D)	31	(D)	43	(D)	1 060	-	10	-	5
Dededo	10	18	29	13	14	29	403	765	-	-	-	-
Inarajan	14	11	3	12	28	15	40	335	-	-	-	-
Mangilao	5	2	3	(D)	12	(D)	250	(D)	-	-	-	-
Merizo	8	3	8	14	28	9	1 660	-	1 300	-	800	-
Mongmong, Toto, and Maite	3	-	-	-	7	-	180	-	-	-	-	-
Piti	2	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Santa Rita	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Sinajana	1	1	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Talofofo	4	6	4	6	3	10	80	190	-	-	-	-
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	2	3	-	1	(D)	4	(D)	90	-	-	-	-
Yigo	28	11	101	18	87	36	1 830	595	240	-	60	-
Yona	6	5	4	3	9	18	10	230	-	-	-	-

See footnotes at end of table.

Table 16. Fruits and Nuts by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms		Trees or plants				Pounds				Sales (dollars)	
	1987	1982	Nonbearing age		Bearing age		Harvested		Sold		1987	1982
			1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982		
SWEETSOPS												
Guam	96	78	400	336	709	430	4 808	2 449	310	340	300	211
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	3	1	115	(D)	69	-	300	-	-	-	-	-
Asan	3	1	25	(D)	103	(D)	620	(D)	-	-	-	-
Barrigada	5	3	-	1	32	25	164	285	60	-	50	-
Chalan Pago and Ordot	2	12	(D)	84	(D)	49	(D)	290	-	(D)	-	(D)
Dededo	19	20	141	86	88	62	1 179	438	-	-	-	-
Inarajan	16	8	34	12	53	48	21	440	-	200	-	160
Mangilao	5	6	6	33	23	15	100	181	-	-	-	-
Merizo	3	1	5	(D)	22	-	350	-	250	-	250	-
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Piti	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Santa Rita	-	1	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Sinajana	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofoto	6	5	2	26	22	15	110	105	-	-	-	-
Tamuning	1	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Umatac	2	1	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Yigo	23	12	51	34	195	88	1 059	385	-	50	-	17
Yona	7	4	5	12	76	18	750	140	-	-	-	-
TANGERINES												
Guam	159	122	1 476	3 282	1 448	2 169	20 291	28 036	8 805	5 975	4 831	3 264
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	8	4	62	9	11	2	235	50	75	-	75	-
Asan	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Barrigada	5	5	3	1	22	169	500	775	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	4	14	29	336	11	120	(D)	4 700	-	75	-	50
Dededo	25	29	266	405	35	51	1 026	1 402	-	300	-	60
Inarajan	21	13	17	42	118	17	210	1 125	100	400	54	229
Mangilao	9	7	22	2 018	511	1 009	3 233	5 366	2 500	3 050	1 350	1 530
Merizo	6	3	19	29	6	1	283	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	3	-	-	-	8	-	228	-	-	-	-	-
Piti	5	1	17	(D)	18	-	1 200	-	-	-	-	-
Santa Rita	1	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana	1	2	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Talofoto	22	14	59	55	351	85	6 710	5 620	5 580	400	3 105	250
Tamuning	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	3	4	3	3	5	1	171	20	-	-	-	-
Yigo	32	16	700	302	161	113	3 975	978	550	850	247	475
Yona	11	9	254	59	148	592	2 050	7 600	-	900	-	670
OTHER FRUITS, NUTS, AND TREE CROPS												
Guam	52	45	249	1 056	242	201	6 645	5 110	318	(D)	220	(D)
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	4	2	5	(D)	8	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Asan	2	-	-	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Barrigada	1	1	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	1	1	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Dededo	10	16	23	815	23	32	259	2 680	-	-	-	-
Inarajan	-	4	-	2	-	2	-	90	-	-	-	-
Mangilao	5	5	14	93	5	24	95	215	-	-	-	-
Merizo	2	1	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	2	-	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Piti	1	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Santa Rita	2	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Sinajana	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofoto	5	-	(D)	-	6	-	110	-	-	-	-	-
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Yigo	13	7	46	33	48	79	1 420	910	40	-	10	-
Yona	3	3	50	4	76	3	3 800	210	-	-	-	-

¹Includes eating and cooking bananas. Units of measure in hills instead of trees.

Table 17. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish, by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)							
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982						
Carabaos																
Guam -----	21	17	269	328	5	2	18	(D)	11 800	(D)						
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Agat -----	2	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-						
Asan -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Barrigada -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Chalan Pago and Ordot -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Dededo -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Inarajan -----	7	2	40	(D)	2	-	(D)	-	(D)	-						
Mangilao -----	1	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-						
Merizo -----	1	4	(D)	5	-	1	-	(D)	-	(D)						
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Piti -----	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-						
Santa Rita -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Talofofo -----	5	4	208	308	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)						
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Umatac -----	2	4	(D)	8	1	-	(D)	-	(D)	-						
Yigo -----	2	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-						
Yona -----	1	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-						
Cattle and calves																
Guam -----	56	62	317	941	11	19	28	227	16 602	102 250						
Agana -----	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)						
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Agat -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Asan -----	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-						
Barrigada -----	2	2	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)						
Chalan Pago and Ordot -----	1	2	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-						
Dededo -----	6	13	43	56	-	6	-	7	-	2 450						
Inarajan -----	11	7	61	72	3	1	13	(D)	6 202	(D)						
Mangilao -----	2	4	(D)	33	-	1	-	(D)	-	(D)						
Merizo -----	5	11	18	33	1	3	(D)	3	(D)	2 200						
Mongmong, Toto, and Maite -----	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-						
Piti -----	2	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-						
Santa Rita -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Talofofo -----	3	4	33	607	-	2	-	(D)	-	(D)						
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Umatac -----	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-						
Yigo -----	18	8	109	47	3	2	4	(D)	2 200	(D)						
Yona -----	3	6	11	11	-	2	-	(D)	-	(D)						
Cattle and calves—Con.																
Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Sold (number)		Sales (dollars)		Farms (number)		On hand (number)		Sold (number)		Sales (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Cattle and calves—Con.																
Milk cows									Other cattle and calves							
Guam -----	7	7	36	12	(D)	-	(D)	-	54	59	281	929	(D)	227	(D)	102 250
Agana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Agana Heights -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asan -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-
Barrigada -----	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot -----	-	1	-	(D)	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-
Dededo -----	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-	5	13	38	51	-	7	-	2 450
Inarajan -----	3	1	27	(D)	(D)	-	(D)	-	10	7	34	71	(D)	3	(D)	800
Mangilao -----	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	(D)	33	-	1	-	500
Merizo -----	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	5	10	(D)	31	(D)	3	(D)	2 200
Mongmong, Toto, and Maite -----	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Piti -----	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-
Santa Rita -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo -----	-	1	-	(D)	-	-	-	-	3	3	33	606	-	202	-	90 800
Tamuning -----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac -----	-	1	-	(D)	-	-	-	-	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-
Yigo -----	-	-	-	-	-	-	-	-	18	8	108	47	4	4	2 200	2 100
Yona -----	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	11	11	3	-	-	1 700

Table 17. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish, by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)							
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982						
Hogs and pigs of all ages																
Guam	195	178	2 627	3 122	97	81	1 537	1 375	106 395	116 978						
Agana	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)						
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Agat	6	12	156	87	5	4	54	83	4 400	4 650						
Asan	1	3	(D)	16	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)						
Barrigada	9	5	32	50	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)						
Chalan Pago and Ordot	2	16	(D)	103	2	11	(D)	61	(D)	6 605						
Dededo	32	45	485	583	17	29	274	414	22 775	37 860						
Inarajan	29	13	312	146	12	1	103	(D)	10 710	(D)						
Mangilao	11	13	140	234	6	5	81	73	7 110	3 220						
Merizo	13	14	184	74	2	5	(D)	117	(D)	9 188						
Mongmong, Toto, and Maite	3	1	57	(D)	3	-	44	-	3 050	-						
Piti	3	2	24	(D)	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)						
Santa Rita	3	2	53	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-						
Sinajana	1	2	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)						
Talofoto	18	13	316	1 299	8	4	375	413	9 950	39 400						
Tamuning	7	-	69	-	4	-	19	-	1 900	-						
Umatac	6	8	33	87	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)						
Yigo	37	20	436	227	22	10	198	103	16 035	6 500						
Yona	14	8	293	159	9	2	132	(D)	11 945	(D)						
Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)							
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982						
Goats and kids of all ages																
Guam	63	54	851	391	14	10	125	97	14 320	7 715						
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Agat	3	2	48	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)						
Asan	-	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-	-						
Barrigada	-	2	-	(D)	-	1	-	(D)	-	-						
Chalan Pago and Ordot	-	8	-	123	-	3	-	47	4 500	-						
Dededo	11	12	54	41	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)						
Inarajan	10	5	57	23	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)						
Mangilao	5	4	69	18	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)						
Merizo	3	6	9	14	-	-	-	-	-	-						
Mongmong, Toto, and Maite	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-						
Piti	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-						
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	1	(D)						
Sinajana	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-						
Talofoto	10	3	67	12	3	-	14	-	1 500	-						
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Umatac	-	-	-	-	-	-	-	-	1	(D)						
Yigo	17	8	515	69	5	3	74	34	10 210	1 530						
Yona	2	3	(D)	6	1	-	(D)	-	-	-						
Horses and colts of all ages																
Guam	10	12	21	42	-	2	-	(D)	-	(D)						
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	1	(D)						
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Agat	3	2	48	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)						
Asan	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-						
Barrigada	-	2	-	(D)	-	1	-	(D)	-	-						
Chalan Pago and Ordot	-	8	-	123	-	3	-	47	4 500	-						
Dededo	11	12	54	41	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)						
Inarajan	10	5	57	23	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)						
Mangilao	5	4	69	18	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)						
Merizo	3	6	9	14	-	-	-	-	-	-						
Mongmong, Toto, and Maite	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-						
Piti	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-						
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	1	(D)						
Sinajana	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-						
Talofoto	10	3	67	12	3	-	14	-	2	(D)						
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Umatac	-	-	-	-	-	-	-	-	1	(D)						
Yigo	17	8	515	69	5	3	74	34	10 210	1 530						
Yona	2	3	(D)	6	1	-	(D)	-	-	-						
Geographic area	Farms (number)		Sold, (quarts)		Sales (dollars)		Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Milk																
Guam	-	1	-	(D)	-	(D)	206	183	49 065	56 552	13	3	3 779	3 125	11 473	3 575
Agana	-	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	-	-	-	-	-	-	11	13	28 722	41 354	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Asan	-	-	-	-	-	-	2	3	(D)	536	-	-	-	-	-	-
Barrigada	-	-	-	-	-	-	6	5	380	1 122	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot	-	-	-	-	-	-	2	16	(D)	538	-	-	-	-	-	-
Dededo	-	-	-	-	-	-	34	47	2 204	3 076	3	-	605	-	3 725	-
Inarajan	-	1	-	(D)	-	(D)	26	14	9 007	457	-	-	-	-	-	-
Mangilao	-	-	-	-	-	-	11	13	314	1 617	-	-	-	-	-	-
Merizo	-	-	-	-	-	-	18	11	977	1 325	1	-	(D)	-	(D)	-
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	4	1	2 467	(D)	-	-	-	-	-	-
Piti	-	-	-	-	-	-	3	2	220	(D)	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Sinajana	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-
Talofoto	-	-	-	-	-	-	17	18	459	847	-	-	-	-	-	-
Tamuning	-	-	-	-	-	-	9	-	247	-	2	-	(D)	-	(D)	-
Umatac	-	-	-	-	-	-	5	6	70	111	-	-	-	-	-	-
Yigo	-	-	-	-	-	-	42	19	(D)	1 523	3	1	120	(D)	588	(D)
Yona	-	-	-	-	-	-	15	11	1 165	792	-	-	-	-	-	-
Chicken hens 4 months old or older																
Guam	-	1	-	(D)	-	(D)	206	183	49 065	56 552	13	3	3 779	3 125	11 473	3 575
Agana	-	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	-	-	-	-	-	-	11	13	28 722	41 354	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Asan	-	-	-	-	-	-	2	3	(D)	536	-	-	-	-	-	-
Barrigada	-	-	-	-	-	-	6	5	380	1 122	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Chalan Pago and Ordot	-	-	-	-	-	-	2	16	(D)	538	-	-	-	-	-	-
Dededo	-	-	-	-	-	-	34	47	2 204	3 076	3	-	605	-	3 725	-
Inarajan	-	1	-	(D)	-	(D)	26	14	9 007	457	-	-	-	-	-	-
Mangilao	-	-	-	-	-	-	11	13	314	1 617	-	-	-	-	-	-
Merizo	-	-	-	-	-	-	18	11	977	1 325	1	-	(D)	-	(D)	-
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	-	-	4	1	2 467	(D)	-	-	-	-	-	-
Piti	-	-	-	-	-	-	3	2	220	(D)	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Sinajana	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-
Talofoto	-	-	-	-	-	-	17	18	459	847	-	-	-	-	-	-
Tamuning	-	-	-	-	-	-	9	-	247	-	2	-	(D)	-	(D)	-
Umatac	-	-	-	-	-	-	5	6	70	111	-	-	-	-	-	-
Yigo	-	-	-	-	-	-	42	19	(D)	1 523	3	1	120	(D)	588	(D)
Yona	-	-	-	-	-	-	15	11	1 165	792	-	-	-	-	-	-

Table 17. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish, by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Sold (number)		Sales (dollars)		Farms (number)		On hand (number)		Sold (number)		Sales (dollars)								
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982							
Chicken hens 4 months old or older—Con.																							
Commercial layers									Other chicken hens														
Guam	15	35	33	177	48	523	2	200	3	025	3	250	3	075	200	166	15 888	8 029	1 579	100	8 223	500	
Agana	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	11	11	(D)	354	4	-	-	-	-	60	-
Asan	-	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada	3	2	250	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	5	5	130	322	100	-	-	-	-	150	-
Chalan Pago and Ordot	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16	(D)	493	-	-	-	-	-	-	-
Dededo	3	11	104	1 390	-	-	-	-	-	-	-	-	32	42	2 100	1 686	605	-	-	-	-	3 725	-
Inarajan	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	25	14	(D)	452	-	-	-	-	-	-	-
Mangilao	-	3	-	600	-	-	-	-	-	-	-	-	11	12	314	1 017	-	-	-	-	-	-	-
Merizo	1	4	(D)	650	-	-	-	-	-	-	-	-	16	7	(D)	675	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Mongmong, Toto, and Maite	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	220	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Talofofo	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	17	17	459	787	-	-	-	-	-	-	-
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	247	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Umatac	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	70	87	-	-	-	-	-	(D)	-
Yigo	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	42	18	2 343	1 359	120	-	-	-	100	588	500
Yona	3	2	483	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	14	11	682	587	-	-	-	-	-	-	-

Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982		
Chickens under 4 months old												
Guam	158	148	11	429	14	468	2	3	(D)	130	(D)	225
Agana	1	1	(D)	(D)	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	8	11	6 353	5 609	-	-	-	-	-	-	-	-
Asan	2	3	(D)	112	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada	3	4	80	292	-	-	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	-	14	-	941	-	-	-	-	-	-	-	-
Dededo	25	41	847	2 549	-	-	-	-	-	-	-	-
Inarajan	19	11	552	424	-	-	-	-	-	-	-	-
Mangilao	10	9	336	1 216	1	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Merizo	13	7	448	398	-	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	3	-	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	3	2	207	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	13	13	382	861	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamuning	4	-	155	-	1	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)
Umatac	5	5	76	167	-	1	-	-	-	(D)	-	(D)
Yigo	36	15	1 160	948	-	1	-	-	-	(D)	-	(D)
Yona	11	10	550	690	-	-	-	-	-	-	-	(D)

Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)			
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982		
Roosters and pullets												
Guam	203	172	3	562	3	198	9	6	619	259	19 500	5 850
Agana	1	-	(D)	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	10	11	227	226	-	-	-	-	-	-	-	-
Asan	2	3	(D)	72	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrigada	7	4	118	51	1	-	(D)	-	-	(D)	-	-
Chalan Pago and Ordot	2	15	(D)	269	-	1	-	-	(D)	-	-	(D)
Dededo	33	48	554	807	3	1	129	-	(D)	-	2 005	(D)
Inarajan	24	14	332	112	-	-	-	-	-	-	-	-
Mangilao	13	10	81	133	-	-	-	-	-	-	-	-
Merizo	16	11	337	313	-	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	3	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	3	2	55	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinajana	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	16	18	211	337	1	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Tamuning	7	-	131	-	2	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Umatac	6	6	34	22	-	-	-	-	-	-	-	-
Yigo	42	17	1 043	570	2	2	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)
Yona	15	10	295	250	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)

Table 17. Livestock, Poultry, and Their Products, and Fish, by Election Districts: 1987 and 1982—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)		Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)				
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982			
	Ducks										Geese								
Guam	66	48	4 122	962	6	2	178	(D)	770	(D)	27	15	115	109	-	-			
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Agat	-	4	-	34	1	-	(D)	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)	-	-			
Asan	2	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-			
Barrigada	-	2	-	(D)	-	1	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-			
Chalan Pago and Ordot	-	3	-	14	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-			
Dededo	13	16	204	431	-	-	-	-	-	-	3	6	5	24	-	-			
Inarajan	11	2	93	(D)	-	-	-	-	-	-	4	1	9	(D)	-	-			
Mangilao	8	3	97	44	2	-	(D)	-	(D)	-	4	1	19	(D)	-	-			
Merizo	3	4	17	105	-	1	(D)	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)	-	-			
Mongmong, Toto, and Maite	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-			
Piti	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Talofoto	5	2	164	(D)	2	-	(D)	-	(D)	-	4	2	21	(D)	-	-			
Tamuning	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Umatac	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Yigo	16	7	326	94	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-			
Yona	4	3	130	41	-	-	-	-	-	-	2	-	44	(D)	-	-			
	Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sold (number)		Sales (dollars)		Farms (number)		On hand (number)		Farms with sales (number)		Sales (dollars)		
Geographic area	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	
	Pigeons										Other poultry (guineas, etc.)								
Guam	33	29	866	875	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	8	11	52	116	1	-	(D)	-	(D)
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	2	3	(D)	60	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Asan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)
Barrigada	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	-	5	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dededo	5	8	76	305	-	-	-	-	-	-	2	5	(D)	59	-	-	-	-	-
Inarajan	7	-	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mangilao	3	1	9	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Merizo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Piti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofoto	1	4	(D)	37	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Tamuning	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yigo	9	6	396	170	1	-	(D)	-	(D)	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Yona	3	1	155	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Farms (number)		Sold (dozens)		Sales (dollars)		Farms (number)		Pounds caught		Farms with sales (number)		Sold (pounds)		Sales (dollars)				
Geographic area	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982			
	Chicken eggs								Fish										
Guam	10	23	529 543	770 212	651 122	791 893	4	7	388 200	176 850	3	6	192 000	166 300	235 000	121 300			
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Agat	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Asan	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Barrigada	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Chalan Pago and Ordot	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-			
Dededo	1	6	(D)	4 170	(D)	5 179	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
Inarajan	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)			
Mangilao	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Merizo	-	4	-	920	-	1 262	-	2	-	(D)	-	2	-	(D)	-	(D)			
Mongmong, Toto, and Maite	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Piti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Santa Rita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Talofoto	-	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)			
Tamuning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Umatac	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Yigo	-	1	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-			
Yona	3	2	7 240	(D)	7 845	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

Table 18. Selected Equipment and Specified Facilities by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Tractors (all kinds)				Motortrucks				Automobiles				Farms with specified facilities							
	Farms		Number		Farms		Number		Farms		Number		Electricity		No electricity		Piped running water		No piped running water	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam	143	105	204	150	184	173	265	227	246	203	418	328	241	220	110	77	299	264	52	33
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)	1	2	1	-	1	2	1	-
Agana Heights	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Agat	2	7	(D)	8	7	8	9	10	12	14	14	32	8	19	8	1	10	19	6	1
Asan	2	1	(D)	(D)	3	1	4	(D)	2	4	(D)	9	1	5	4	-	4	5	1	-
Barrigada	4	5	7	6	4	7	6	9	9	5	11	10	10	6	-	1	10	7	-	-
Chalan Pago and Ordot	1	3	(D)	5	2	17	(D)	19	4	13	9	25	2	15	3	5	5	19	-	1
Dededo	25	28	38	40	18	47	24	67	38	49	76	74	40	55	13	19	52	71	1	3
Inarajan	32	15	34	22	47	22	83	28	29	13	45	15	39	12	15	18	47	15	7	15
Mangilao	1	4	(D)	10	2	7	(D)	10	13	10	16	21	14	12	3	5	17	16	-	1
Merizo	6	8	10	10	19	5	26	5	20	22	32	33	20	23	4	-	22	22	2	1
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	4	1	-	-	4	1	-	-
Piti	1	1	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	3	2	2	-	4	2	1	-
Santa Rita	2	1	(D)	(D)	4	1	6	(D)	4	2	9	(D)	1	2	4	-	5	2	-	-
Sinajana	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)	-	2	-	-	-	2	1	-	1	2	-	-
Talofoto	32	14	50	22	49	12	67	23	28	26	33	39	23	17	28	17	47	26	4	8
Tamuning	3	-	4	-	-	1	-	(D)	12	1	28	(D)	10	-	2	1	7	1	5	-
Umatac	1	1	(D)	(D)	7	7	8	7	4	6	4	7	2	5	6	5	6	7	2	3
Yigo	23	9	32	9	4	20	4	23	51	21	110	31	49	29	6	2	36	31	19	-
Yona	7	8	13	12	12	13	15	18	14	11	22	16	14	13	9	3	20	16	3	-

Table 19. Selected Farm Production Expenses by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Machine hire and customwork				Hired farm labor				Feed purchased for livestock and poultry			
	Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam	132	133	136 425	137 508	35	28	369 085	461 254	235	198	806 806	794 730
Agana	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	9	6	8 405	1 030	1	2	(D)	(D)	11	17	283 000	493 910
Asan	-	2	-	(D)	1	1	(D)	(D)	3	3	52 420	5 327
Barrigada	1	3	(D)	600	-	2	-	(D)	9	4	9 170	7 160
Chalan Pago and Ordot	1	3	(D)	3 450	-	-	-	-	3	19	1 882	24 461
Dededo	22	35	7 662	54 204	6	5	40 135	32 005	41	53	48 012	49 265
Inarajan	29	21	60 270	25 812	8	4	44 450	29 860	33	12	184 458	62 853
Mangilao	2	3	(D)	1 480	2	1	(D)	(D)	10	13	7 944	40 960
Merizo	6	8	1 783	3 250	2	3	(D)	4 800	16	14	12 997	8 174
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	4	1	27 900	(D)
Piti	1	1	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	3	2	(D)	(D)
Santa Rita	2	-	(D)	-	1	-	(D)	-	3	1	2 650	(D)
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)
Talofoto	37	19	32 465	26 313	7	3	48 900	56 000	23	18	81 653	39 277
Tamuning	3	-	1 985	-	1	-	(D)	-	7	-	5 200	-
Umatac	5	8	960	1 223	-	-	-	-	6	4	2 080	1 241
Yigo	10	16	6 500	6 836	3	6	22 500	123 400	43	22	59 286	17 156
Yona	3	8	1 415	8 905	1	-	(D)	-	18	12	24 218	11 196

Geographic area	Insecticides, fungicides, and herbicides				Fertilizers and manure purchased				Livestock and poultry purchased			
	Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam	213	181	116 389	68 843	226	184	162 013	67 424	50	47	58 607	145 463
Agana	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Agana Heights	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Agat	7	6	2 700	495	8	9	482	498	3	7	10 595	10 435
Asan	2	1	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Barrigada	5	4	880	378	6	3	2 685	2 500	3	1	3 220	(D)
Chalan Pago and Ordot	4	9	1 060	1 710	5	9	475	1 307	-	4	-	3 190
Dededo	33	48	19 830	16 560	32	51	34 363	21 881	9	10	4 595	2 440
Inarajan	37	24	25 410	8 451	36	21	36 201	5 694	3	1	9 800	(D)
Mangilao	8	11	2 405	5 819	11	9	2 819	1 565	5	4	1 680	91 175
Merizo	10	12	4 100	2 861	12	11	4 394	1 705	6	4	6 870	470
Mongmong, Toto, and Maite	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Piti	4	1	344	(D)	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-
Santa Rita	1	2	(D)	(D)	3	2	5 320	(D)	1	-	(D)	-
Sinajana	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Talofoto	39	26	27 770	11 053	43	28	51 050	11 382	4	6	4 910	31 730
Tamuning	6	-	1 860	-	7	-	3 360	-	2	-	(D)	-
Umatac	6	3	689	250	6	4	1 197	298	-	1	-	(D)
Yigo	38	21	12 061	15 959	39	23	12 430	14 225	7	5	4 937	1 453
Yona	12	12	7 890	3 989	12	10	5 820	4 737	4	1	1 750	(D)

Table 20. Off-Farm Work of Operators by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Operators by days of work off farm													
			None		Any		1 to 49 days		50 to 99 days		100 to 149 days		150 to 199 days		200 days or more	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam	351	297	108	137	243	160	60	9	22	7	15	7	11	8	135	129
Agana	2	2	1	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Agana Heights	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Agat	16	20	6	8	10	12	-	-	-	1	1	2	1	1	8	8
Asan	5	5	3	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1
Barrigada	10	7	4	5	6	2	3	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Chalan Pago and Ordot	5	20	3	12	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8
Dededo	53	74	14	34	39	40	2	2	3	1	6	2	1	3	27	32
Inarajan	54	30	12	19	42	11	21	-	2	1	1	1	2	-	16	9
Mangilao	17	17	7	6	10	11	1	-	1	-	1	2	-	-	7	9
Merizo	24	23	1	5	23	18	3	2	-	3	-	-	3	1	17	12
Mongmong, Toto, and Maite	4	1	1	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
Piti	5	2	2	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Santa Rita	5	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Sinajana	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Talofofa	51	34	15	19	36	15	20	-	-	-	3	-	1	-	12	15
Tamuning	12	1	3	1	9	-	1	-	3	-	-	-	-	-	5	-
Umatac	8	10	-	5	8	5	1	-	3	-	-	-	1	1	6	4
Yigo	55	31	30	12	25	19	3	3	11	1	-	-	1	-	10	15
Yona	23	16	3	4	20	12	4	-	1	-	2	-	-	-	13	12

Table 21. Operator Characteristics by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Place of residence				Years on present farm								Main occupation			
	On farm operated		Not on farm operated		Less than 2 years		2 to 4 years		5 to 9 years		10 years or more		Agricultural		Nonagricultural	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam	257	223	94	74	49	44	55	43	64	91	183	119	190	120	161	177
Agana	1	2	1	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	2	2
Agana Heights	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Agat	12	19	4	1	2	1	3	4	3	8	8	7	8	6	8	14
Asan	4	5	1	-	-	1	-	2	2	-	3	2	4	3	1	2
Barrigada	9	6	1	1	-	-	-	-	2	3	8	4	6	5	4	2
Chalan Pago and Ordot	2	20	3	-	1	1	-	1	1	5	3	13	3	4	2	16
Dededo	46	52	7	22	9	11	7	16	13	28	24	19	30	35	23	39
Inarajan	39	10	15	20	10	9	9	4	6	10	29	7	32	12	22	18
Mangilao	11	12	6	5	-	3	3	3	4	3	10	8	9	7	8	10
Merizo	20	23	4	-	2	4	4	4	8	7	10	8	3	8	21	15
Mongmong, Toto, and Maite	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-
Piti	4	2	1	-	-	-	1	1	1	1	4	3	2	1	3	1
Santa Rita	3	2	2	-	1	1	1	-	1	-	2	1	3	2	2	-
Sinajana	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	1
Talofofa	23	22	28	12	10	6	7	3	6	8	28	17	35	17	16	17
Tamuning	10	-	2	1	1	-	2	1	1	-	8	-	4	1	8	-
Umatac	3	4	5	6	-	1	1	1	3	2	4	6	7	3	1	7
Yigo	48	27	7	4	6	2	12	3	8	11	29	15	29	12	26	19
Yona	16	14	7	2	7	3	5	1	3	5	8	7	12	2	11	14

Geographic area	Age													
	Under 25 years		25 to 34 years		35 to 44 years		45 to 54 years		55 to 64 years		65 years and over		Average age (years)	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Guam	7	2	28	27	49	47	98	86	108	82	61	53	53	52
Agana	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	(D)	(D)
Agana Heights	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	(D)	-
Agat	1	-	3	2	2	4	2	1	3	9	5	4	51	55
Asan	-	-	-	-	1	1	2	1	1	2	1	1	53	58
Barrigada	-	-	-	-	1	1	1	-	1	4	7	2	65	60
Chalan Pago and Ordot	-	-	-	2	-	1	3	8	2	4	-	5	52	55
Dededo	1	-	6	5	3	11	15	21	21	22	7	15	54	53
Inarajan	-	1	3	1	8	4	19	10	15	7	9	7	53	53
Mangilao	-	-	1	3	3	8	5	4	6	2	2	-	53	43
Merizo	1	1	1	1	4	2	12	11	6	6	-	2	48	51
Mongmong, Toto, and Maite	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	54	(D)
Piti	-	-	1	-	-	-	2	-	1	2	1	-	54	(D)
Santa Rita	-	-	1	-	-	-	2	-	1	1	2	-	62	(D)
Sinajana	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	(D)	(D)
Talofofa	2	-	8	6	12	5	11	9	11	8	7	6	49	50
Tamuning	-	-	-	-	2	-	3	-	6	-	1	1	54	(D)
Umatac	-	-	1	1	1	1	1	5	4	3	1	1	54	54
Yigo	-	-	2	5	5	4	13	7	21	8	14	7	57	52
Yona	2	-	2	1	6	4	6	8	4	1	3	2	48	48

Table 22. Farms, Land in Farms, and Type of Land Ownership, by Election Districts: 1987 and 1982

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Owned		Rented from others		Occupied by permit		Occupied without permit		Furnished by the Government		Rented to others	
	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982	1987	1982
Farms														
Guam	351	297	241	199	31	42	108	86	44	17	6	4	7	-
Agana	2	2	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Agana Heights	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	16	20	8	17	1	2	7	6	2	-	-	-	-	-
Asan	5	5	5	4	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-
Barrigada	10	7	8	5	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	5	20	5	18	2	-	-	1	1	3	-	-	1	-
Dededo	53	74	11	26	4	2	39	43	4	8	-	2	1	-
Inarajan	54	30	41	20	6	9	5	5	14	1	1	1	1	-
Mangilao	17	17	12	13	1	1	5	5	-	-	1	-	1	-
Merizo	24	23	19	19	2	7	5	-	4	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	5	2	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	5	2	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Sinajana	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	51	34	36	20	2	8	15	14	5	2	1	1	-	-
Tamuning	12	1	7	1	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	8	10	5	5	-	3	5	3	4	1	1	-	-	-
Yigo	55	31	47	28	4	5	21	9	2	1	2	-	3	-
Yona	23	16	23	16	1	1	-	-	4	1	-	-	-	-
Land in farms¹ (acres)														
Guam	13 134	17 787	8 101	16 816	455	358	608	530	3 929	65	49	18	7	-
Agana	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Agana Heights	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agat	73	54	54	33	(D)	(D)	8	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Asan	28	24	24	15	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-
Barrigada	71	41	67	(D)	2	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Chalan Pago and Ordot	34	446	27	443	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
Dededo	477	466	19	52	103	(D)	329	342	31	33	-	-	(D)	(D)
Inarajan	912	418	508	312	92	67	32	(D)	280	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Mangilao	1 372	10 325	1 310	10 304	(D)	(D)	10	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Merizo	123	81	56	51	(D)	30	16	-	21	-	-	-	-	-
Mongmong, Toto, and Maite	11	(D)	11	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piti	108	(D)	39	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita	29	(D)	21	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Sinajana	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talofofo	3 947	4 693	344	4 513	(D)	118	65	44	3 507	(D)	(D)	(D)	-	-
Tamuning	38	(D)	27	(D)	3	-	8	-	-	-	-	-	-	-
Umatac	69	39	10	19	-	11	6	10	52	(D)	(D)	(D)	1	-
Yigo	645	370	412	216	79	70	132	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
Yona	5 184	164	5 160	(D)	(D)	(D)	-	-	14	(D)	(D)	(D)	-	-

¹Detail may not add to total due to rounding.

Table 23. Summary by Tenure of Operator: 1987

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Permittees	Nonpermittees	Others
FARMS AND LAND IN FARMS							
Farms.....number..	351	225	16	15	72	21	2
Percent of farms.....	100.0	64.1	4.6	(D)	20.5	6.0	(D)
Land in farms ¹acres..	13 134	6 999	1 546	(D)	440	3 808	(D)
Percent distribution.....	100.0	53.3	11.8	(D)	3.4	29.0	(D)
Average size of farm.....acres..	37.4	31.1	96.6	(D)	6.1	181.3	(D)
LAND USE							
Total cropland.....farms..	339	218	13	13	72	21	2
Used for crops.....acres ¹ ..	2 321	1 551	79	(D)	260	230	(D)
Used for pasture.....farms..	332	213	13	12	72	20	2
Not used for crops or pasture.....acres..	1 204	769	46	(D)	182	114	(D)
Pastureland:.....farms..	62	48	3	1	7	3	-
Used for pasture or grazing.....acres..	184	141	31	(D)	7	(D)	-
Not used for pasture or grazing.....farms..	93	60	4	6	14	8	1
Other land.....acres..	933	641	2	99	71	(D)	(D)
Other land.....farms..	51	29	1	-	16	5	-
Used for pasture or grazing.....acres..	3 707	78	(D)	-	(D)	3 562	-
Not used for pasture or grazing.....farms..	33	20	2	-	10	1	-
Other land.....acres..	189	43	(D)	-	17	(D)	-
Used for pasture or grazing.....farms..	204	131	13	9	44	6	1
Not used for pasture or grazing.....acres..	6 937	5 327	1 336	116	(D)	8	(D)
TENURE OF OPERATOR							
Operators.....farms..	351	225	16	15	72	21	2
Acres.....acres ¹ ..	13 134	6 999	1 546	(D)	440	3 808	(D)
Owners.....farms..	241	225	16	-	-	-	-
Full owners.....acres..	8 545	6 999	1 546	-	-	-	-
Part owners.....farms..	225	225	-	-	-	-	-
Acres.....acres..	6 999	6 999	-	-	-	-	-
Tenants.....farms..	16	-	16	-	-	-	-
Acres.....acres..	1 546	-	1 546	-	-	-	-
Permittees.....farms..	15	-	-	15	-	-	-
Acres.....acres..	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Nonpermittees.....farms..	72	-	-	-	72	-	-
Acres.....acres..	440	-	-	-	440	-	-
Other.....farms..	21	-	-	-	-	21	-
Acres.....acres..	3 808	-	-	-	-	3 808	-
Other.....farms..	2	-	-	-	-	-	2
Acres.....acres..	(D)	-	-	-	-	-	(D)
FARMS BY SIZE							
Farms.....	351	225	16	15	72	21	2
Less than 1 acre.....	22	16	1	2	3	-	-
1 to 2 acres.....	126	76	4	4	34	8	-
3 to 4 acres.....	56	39	2	2	12	3	-
5 to 7 acres.....	46	35	2	1	7	4	-
8 to 9 acres.....	17	9	1	-	7	-	-
10 to 19 acres.....	36	22	3	2	6	2	1
20 to 39 acres.....	28	18	2	1	4	2	1
40 to 49 acres.....	4	3	-	-	1	-	-
50 acres or more.....	16	7	3	3	1	2	-
FARMS BY TYPE OF HOLDING							
Home consumption holding.....	142	92	9	5	30	5	1
Sale holdings.....	209	133	7	10	42	16	1
Vegetable.....	102	59	2	4	30	7	-
Field crop.....	26	15	-	1	5	4	1
Fruit and nut.....	23	19	1	1	-	-	-
Dairy.....	7	-	-	-	-	-	-
Livestock.....	26	19	-	-	5	2	-
Poultry.....	10	6	2	2	-	-	-
Mixed.....	14	10	1	1	2	1	-
Other.....	8	5	2	1	-	-	-
OPERATOR CHARACTERISTICS							
Operators by place of residence:							
On farm operated.....	257	170	13	13	52	8	1
Not on farm operated.....	94	55	3	2	20	13	1
Operators by years on present farm:							
Less than 2 years.....	49	29	2	4	8	6	-
2 to 4 years.....	55	35	1	5	11	1	2
5 to 9 years.....	64	38	3	2	14	7	-
10 years or more.....	183	123	10	4	39	7	-
Operators by age group:							
Under 25 years.....	7	6	-	-	1	-	-
25 to 34 years.....	28	17	-	3	8	-	-
35 to 44 years.....	49	27	1	4	10	7	-
45 to 54 years.....	98	65	9	2	14	7	1
55 to 64 years.....	108	67	4	4	27	5	1
65 years and over.....	81	43	2	2	12	2	-
Average age.....	53	53	54	48	53	52	57
Operators by main occupation:							
Agricultural.....number..	190	115	9	9	44	12	1
Acres.....acres..	12 017	6 233	1 477	(D)	302	3 762	(D)
Nonagricultural.....number..	161	110	7	6	28	9	1
Acres.....acres..	1 117	766	69	(D)	139	46	(D)
Operators by days of work off farm:							
None.....	108	66	8	6	21	5	2
Any.....	243	159	8	9	51	16	-
1 to 49 days.....	60	42	1	4	7	6	-
50 to 99 days.....	22	17	-	1	4	-	-
100 to 149 days.....	15	11	1	1	2	-	-
150 to 199 days.....	11	5	-	1	4	1	-
200 days or more.....	135	84	6	2	34	9	-

See footnotes at end of table.

Table 23. Summary by Tenure of Operator: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Permittees	Nonpermittees	Others
LOCATION							
Farms	351	225	16	15	72	21	2
On hard surface road	205	144	12	9	28	12	-
Off hard surface road	146	81	4	6	44	9	2
Less than 1 mile	111	62	4	5	32	6	2
1 to 2 miles	28	15	-	1	11	1	-
3 to 4 miles	5	4	-	-	1	-	-
5 miles or more	2	-	-	-	-	2	-
Not reported	-	-	-	-	-	-	-
LABOR STATUS							
Farms	350	225	16	15	71	21	2
number	916	583	67	38	165	(D)	(D)
workers	339	220	13	12	71	21	2
Unpaid labor	788	529	30	(D)	154	53	(D)
Less than 25 days	44	27	3	-	7	7	-
workers	85	55	4	-	10	16	-
25 to 149 days	82	59	2	1	17	3	-
workers	153	114	(D)	(D)	29	5	-
150 days or more	288	190	9	11	59	17	2
workers	550	360	(D)	18	115	32	(D)
Hired farm labor	35	15	6	6	6	2	-
farms	128	54	37	(D)	11	(D)	-
workers	6	3	-	2	1	-	-
Less than 25 days	13	7	-	(D)	(D)	-	-
workers	17	8	2	3	3	1	-
25 to 149 days	58	39	(D)	8	(D)	(D)	-
workers	19	6	5	4	3	1	-
150 days or more	57	8	(D)	7	6	(D)	-
workers	1	-	-	-	1	-	-
Not reported	1	-	-	-	-	-	-
farms	-	-	-	-	-	-	-
SELECTED EQUIPMENT							
Tractors (all kinds)	143	88	8	8	28	10	1
farms	204	123	13	(D)	44	13	(D)
number	184	122	11	5	28	18	-
Motortrucks	265	182	15	9	33	26	-
farms	246	165	13	9	48	10	1
number	418	288	18	18	80	(D)	(D)
FARMS BY SPECIFIED FACILITIES							
Electricity	241	165	13	13	41	7	2
No electricity	110	60	3	2	31	14	-
Piped running water	299	190	16	13	64	14	2
No piped running water	52	35	-	2	8	7	-
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD							
Total sales	351	225	16	15	72	21	2
farms	2 626 747	882 559	614 360	422 069	547 292	(D)	(D)
dollars	7 484	3 922	38 398	28 138	7 601	(D)	(D)
Average per farm	7 484	3 922	38 398	28 138	7 601	(D)	(D)
dollars	-	-	-	-	-	-	-
Farms by value of sales:	-	-	-	-	-	-	-
\$100 to \$499	114	74	5	5	23	6	1
farms	28 823	18 445	(D)	1 380	5 751	1 612	(D)
dollars	63	41	1	2	17	2	-
\$500 to \$1,199	46 147	31 140	(D)	(D)	11 622	(D)	-
farms	52	36	3	-	9	4	-
dollars	87 677	60 371	5 120	-	15 148	7 038	-
\$2,500 to \$4,999	47	34	-	-	9	3	1
farms	170 962	122 350	-	-	33 462	(D)	(D)
dollars	24	17	-	-	5	2	-
\$5,000 to \$7,499	140 360	99 817	-	-	(D)	(D)	-
farms	7	4	1	1	1	-	-
dollars	59 900	34 750	(D)	(D)	(D)	-	-
\$7,500 to \$9,999	44	19	6	7	8	4	-
farms	2 092 878	515 686	598 686	410 190	444 516	123 800	-
dollars	-	-	-	-	-	-	-
SALES BY COMMODITY GROUP OR PRODUCT							
Vegetables and field crops	207	122	6	7	54	17	1
farms	1 265 551	550 869	31 555	73 409	509 183	(D)	(D)
dollars	128	93	3	3	20	7	-
Fruits and nuts	164 083	74 748	26 769	15 300	4 594	42 672	-
farms	12	9	2	-	-	1	-
dollars	38 541	23 505	(D)	-	-	(D)	-
Ornamental plants and other nursery products	114	77	4	2	26	4	1
farms	149 117	100 632	3 400	(D)	27 075	17 000	(D)
dollars	-	-	-	-	-	-	-
Milk	-	-	-	-	-	-	-
farms	-	-	-	-	-	-	-
dollars	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and eggs	29	18	2	4	5	-	-
farms	774 455	(D)	(D)	207 460	6 440	-	-
dollars	3	1	1	1	-	-	-
Fish	235 000	(D)	(D)	(D)	-	-	-
dollars	-	-	-	-	-	-	-
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES							
Machine hire and customwork	132	73	3	6	34	16	-
farms	136 425	60 885	6 750	33 785	16 902	18 103	-
dollars	35	15	6	6	6	2	-
Hired farm labor	369 085	74 950	200 800	51 035	(D)	(D)	-
farms	235	153	11	7	52	11	1
dollars	806 806	235 767	363 792	134 500	54 867	(D)	(D)
Insecticides, fungicides, and herbicides	213	135	11	7	42	16	2
farms	116 389	62 948	11 175	(D)	20 531	10 865	(D)
dollars	226	143	10	6	50	16	1
Fertilizers and manure purchased	162 013	91 372	(D)	8 130	30 574	27 067	(D)
farms	50	28	4	2	13	2	1
dollars	58 607	22 672	12 085	(D)	6 330	(D)	(D)

See footnotes at end of table.

Table 23. Summary by Tenure of Operator: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Permittees	Nonpermittees	Others
VEGETABLES AND FIELD CROPS							
Beans, green	farms... 165	99	3	4	49	9	1
	acres... 94	51	(D)	1	33	8	(D)
Sales	pounds harvested... 303 804	143 603	(D)	3 555	142 689	12 470	(D)
	pounds... 278 437	128 879	(D)	2 960	134 018	11 980	(D)
	dollars... 230 187	97 446	500	1 810	120 818	9 613	(D)
Bittermelons	farms... 52	29	1	5	12	4	1
	acres... 24	17	(D)	2	(D)	2	(D)
Sales	pounds harvested... 98 425	77 080	(D)	5 045	(D)	5 260	(D)
	pounds... 91 085	74 135	(D)	4 700	(D)	5 200	(D)
	dollars... 59 920	47 850	(D)	3 780	(D)	4 700	(D)
Cabbage, Chinese	farms... 55	35	1	1	15	1	2
	acres... 22	15	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Sales	pounds harvested... 41 711	32 594	(D)	(D)	5 233	(D)	(D)
	pounds... 35 574	28 341	(D)	(D)	3 933	(D)	(D)
	dollars... 24 976	20 494	(D)	(D)	2 362	(D)	(D)
Cabbage, head	farms... 22	10	1	-	10	1	-
	acres... 9	(D)	(D)	-	6	(D)	-
Sales	pounds harvested... 40 231	(D)	(D)	-	34 576	(D)	-
	pounds... 34 021	(D)	(D)	-	29 041	(D)	-
	dollars... 13 682	(D)	(D)	-	11 302	(D)	-
Cantaloups	farms... 33	21	2	1	4	5	-
	acres... 49	33	(D)	(D)	3	8	-
Sales	pounds harvested... 124 745	63 600	(D)	(D)	5 845	32 200	-
	pounds... 122 295	61 800	(D)	(D)	5 395	32 000	-
	dollars... 80 654	41 040	(D)	(D)	5 065	24 000	-
Cassava (tapioca)	farms... 81	49	4	1	24	3	-
	acres... 18	12	(D)	(D)	5	1	-
Sales	pounds harvested... 30 580	19 170	(D)	(D)	9 345	850	-
	pounds... 12 951	8 466	(D)	(D)	4 405	80	-
	dollars... 7 462	4 514	(D)	(D)	2 918	30	-
Corn ²	farms... 37	24	1	2	10	-	-
	acres... 30	24	(D)	(D)	4	-	-
Sales	pounds harvested... 56 176	41 030	(D)	(D)	9 296	-	-
	pounds... 50 246	37 760	(D)	(D)	8 786	-	-
	dollars... 38 808	26 590	(D)	(D)	8 718	-	-
Cucumbers	farms... 119	68	3	3	38	5	2
	acres... 72	32	(D)	2	29	8	(D)
Sales	pounds harvested... 587 131	168 475	(D)	15 050	356 699	39 580	(D)
	pounds... 550 829	157 610	(D)	13 000	348 639	24 580	(D)
	dollars... 233 541	63 320	(D)	5 000	152 273	10 648	(D)
Eggplant	farms... 150	94	5	5	40	4	2
	acres... 49	30	(D)	2	13	2	(D)
Sales	pounds harvested... 86 326	46 745	(D)	8 190	24 228	3 580	(D)
	pounds... 70 313	37 800	(D)	8 100	20 283	2 550	(D)
	dollars... 45 316	24 075	(D)	7 600	11 116	1 745	(D)
Gado	farms... 21	17	-	-	2	2	-
	acres... 7	7	-	-	(D)	(D)	-
Sales	pounds harvested... 6 888	6 508	-	-	(D)	(D)	-
	pounds... 1 300	1 300	-	-	-	-	-
	dollars... 1 025	1 025	-	-	-	-	-
Muskmelons and pepinos	farms... 28	17	1	-	6	4	-
	acres... 25	13	(D)	-	(D)	8	-
Sales	pounds harvested... 50 760	24 910	(D)	-	(D)	16 000	-
	pounds... 46 384	23 114	(D)	-	(D)	16 000	-
	dollars... 33 903	17 160	(D)	-	(D)	12 300	-
Onions, green	farms... 63	43	1	4	14	1	-
	acres... 10	7	(D)	(D)	2	(D)	-
Sales	pounds harvested... 17 498	9 545	(D)	(D)	7 208	(D)	-
	pounds... 10 658	5 715	(D)	(D)	4 293	-	-
	dollars... 15 330	8 199	(D)	(D)	6 156	-	-
Peppers	farms... 145	86	6	4	38	8	1
	acres... 30	16	(D)	3	8	1	(D)
Sales	pounds harvested... 70 619	24 467	(D)	11 050	28 457	4 140	(D)
	pounds... 59 888	18 577	(D)	11 000	26 911	1 400	(D)
	dollars... 50 722	20 476	(D)	11 000	16 076	2 070	(D)
Pumpkins and squash	farms... 73	39	2	4	22	5	1
	acres... 16	9	(D)	2	4	1	(D)
Sales	pounds harvested... 41 032	20 980	(D)	7 060	7 605	3 300	(D)
	pounds... 22 621	8 951	(D)	7 000	4 170	2 500	(D)
	dollars... 11 107	4 400	(D)	3 050	2 057	1 600	(D)
Radishes	farms... 10	6	-	-	4	-	-
	acres... 2	2	-	-	1	-	-
Sales	pounds harvested... 5 495	3 100	-	-	2 395	-	-
	pounds... 4 530	2 900	-	-	1 630	-	-
	dollars... 3 177	1 565	-	-	1 612	-	-
Sweetpotatoes	farms... 63	32	-	3	27	1	-
	acres... 15	(D)	-	(Z)	7	(D)	-
Sales	pounds harvested... 25 955	(D)	-	60	17 647	(D)	-
	pounds... 11 525	(D)	-	-	9 442	(D)	-
	dollars... 6 795	(D)	-	-	5 868	(D)	-
Taro	farms... 105	64	2	3	32	4	-
	acres... 27	18	(D)	(D)	7	2	-
Sales	pounds harvested... 28 055	18 935	(D)	(D)	7 890	900	-
	pounds... 12 587	8 782	(D)	-	3 730	75	-
	dollars... 10 335	6 940	(D)	-	3 355	40	-
Tomatoes	farms... 76	41	3	3	27	2	-
	acres... 25	8	(D)	2	13	(D)	-
Sales	pounds harvested... 142 699	13 260	(D)	10 080	107 359	(D)	-
	pounds... 136 556	10 097	(D)	10 020	105 139	(D)	-
	dollars... 108 600	9 787	(D)	7 520	83 903	(D)	-
Watermelons	farms... 47	28	3	1	5	10	-
	acres... 116	77	10	(D)	(D)	24	-
Sales	pounds harvested... 632 605	411 360	88 000	(D)	(D)	64 500	-
	pounds... 513 620	353 700	42 400	(D)	(D)	64 200	-
	dollars... 178 643	124 785	14 830	(D)	(D)	20 650	-

See footnotes at end of table.

Table 23. Summary by Tenure of Operator: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Permittees	Nonpermittees	Others
VEGETABLES AND FIELD CROPS—Con.							
Yams ----- farms...	62	40	1	2	16	3	-
acres...	18	12	(D)	(D)	4	2	-
Sales ----- pounds harvested...	21 524	13 929	(D)	(D)	5 845	1 000	-
pounds...	9 565	5 165	-	(D)	3 600	(D)	-
dollars...	10 368	5 085	-	(D)	4 493	(D)	-
Other vegetables and field crops ----- farms...	31	20	1	2	7	-	1
acres...	26	13	(D)	(D)	5	-	(D)
Sales ----- pounds harvested...	117 734	31 315	(D)	(D)	65 520	-	(D)
pounds...	115 896	30 166	(D)	(D)	65 130	-	-
dollars...	101 000	23 560	(D)	(D)	47 140	-	-
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS							
Land in fruit trees and plants ----- farms...	292	188	11	8	66	17	2
acres...	813	543	(D)	81	99	61	(D)
Avocados ----- farms...	190	123	9	6	43	8	1
trees...	5 985	4 821	88	115	896	(D)	(D)
Sales ----- pounds harvested...	38 855	31 495	1 650	1 385	3 890	435	-
pounds...	6 480	5 780	-	200	500	-	-
dollars...	2 541	2 366	-	50	125	-	-
Bananas ³ ----- farms...	254	169	8	6	57	13	1
hills...	84 714	67 479	5 701	(D)	6 389	2 729	(D)
Sales ----- pounds harvested...	168 075	123 900	16 850	2 400	12 065	12 860	-
pounds...	104 960	74 490	14 450	500	5 020	10 500	-
dollars...	65 605	42 541	12 269	250	2 980	7 565	-
Betelnuts ----- farms...	147	100	7	4	30	6	-
trees...	11 388	10 215	255	98	400	420	-
Sales ----- pounds harvested...	14 612	13 226	725	110	306	245	-
pounds...	5 615	5 475	-	-	140	-	-
dollars...	8 363	8 151	-	-	212	-	-
Breadfruits ----- farms...	156	105	6	4	32	8	1
trees...	1 006	835	36	(D)	103	16	(D)
Sales ----- pounds harvested...	22 485	19 130	250	200	2 525	380	-
pounds...	(D)	(D)	-	-	-	-	-
dollars...	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Coconuts ----- farms...	214	140	6	7	52	8	1
trees...	25 091	13 544	(D)	7 991	2 830	533	(D)
Sales ----- pounds harvested...	81 905	62 700	1 030	1 995	14 430	1 750	-
pounds...	9 250	8 900	-	-	200	150	-
dollars...	2 872	2 747	-	-	90	35	-
Grapefruit ----- farms...	58	42	2	1	9	3	1
trees...	278	186	(D)	(D)	52	3	(D)
Sales ----- pounds harvested...	3 200	1 369	(D)	(D)	261	40	-
pounds...	(D)	(D)	-	-	-	-	-
dollars...	(D)	(D)	-	-	-	-	-
Guavas ----- farms...	145	90	7	6	36	6	-
trees...	3 238	1 922	117	64	1 108	27	-
Sales ----- pounds harvested...	4 987	3 342	105	186	1 256	98	-
pounds...	294	244	-	-	20	30	-
dollars...	105	89	-	-	9	7	-
Lemons and limes ----- farms...	223	143	8	4	54	12	2
trees...	3 778	2 692	225	(D)	732	91	(D)
Sales ----- pounds harvested...	29 859	20 717	2 802	265	5 195	880	-
pounds...	6 780	6 000	-	-	720	60	-
dollars...	3 990	3 420	-	-	520	50	-
Mangoes ----- farms...	205	138	8	5	41	11	2
trees...	4 721	4 322	75	17	231	(D)	(D)
Sales ----- pounds harvested...	39 633	24 272	14 485	450	311	(D)	(D)
pounds...	24 925	10 925	14 000	-	-	-	-
dollars...	21 707	7 707	14 000	-	-	-	-
Oranges ----- farms...	105	73	3	3	21	4	1
trees...	600	459	(D)	12	96	6	(D)
Sales ----- pounds harvested...	6 613	5 980	-	520	110	3	-
pounds...	755	755	-	-	-	-	-
dollars...	578	578	-	-	-	-	-
Papayas ----- farms...	112	74	3	5	24	6	-
trees...	3 270	2 412	89	85	587	97	-
Sales ----- pounds harvested...	10 867	6 493	2 170	620	989	595	-
pounds...	2 620	2 500	-	-	80	40	-
dollars...	1 587	1 524	-	-	48	15	-
Pineapples ----- farms...	58	34	2	3	16	3	-
plants...	386 333	5 718	(D)	30 015	(D)	350 108	-
Sales ----- pounds harvested...	241 772	3 553	(D)	38 015	(D)	200 160	-
pounds...	238 800	800	-	38 000	-	200 000	-
dollars...	50 160	160	-	15 000	-	35 000	-
Soursops ----- farms...	112	75	5	3	23	5	1
trees...	2 065	1 531	193	(D)	255	40	(D)
Sales ----- pounds harvested...	6 610	4 737	850	125	798	100	-
pounds...	460	350	-	-	110	-	-
dollars...	215	110	-	-	105	-	-
Starfruits ----- farms...	97	72	6	3	12	4	-
trees...	421	309	50	5	49	8	-
Sales ----- pounds harvested...	5 633	3 393	1 310	245	600	85	-
pounds...	1 540	540	1 000	-	-	-	-
dollars...	860	360	500	-	-	-	-
Sweetsops ----- farms...	96	64	5	1	23	3	-
trees...	1 109	780	(D)	(D)	257	16	-
Sales ----- pounds harvested...	4 808	3 572	(D)	(D)	1 082	-	-
pounds...	310	310	-	-	-	-	-
dollars...	300	300	-	-	-	-	-
Tangerines ----- farms...	159	104	7	3	38	7	-
trees...	2 924	2 425	54	55	274	116	-
Sales ----- pounds harvested...	20 291	17 469	493	250	1 956	123	-
pounds...	8 805	8 125	-	-	680	-	-
dollars...	4 831	4 326	-	-	505	-	-

See footnotes at end of table.

Table 23. Summary by Tenure of Operator: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants	Permittees	Nonpermittees	Others
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS—							
Con.							
Other fruits, nuts, and tree crops							
farms	52	33	3	1	14	1	-
plants or trees	491	262	164	(D)	(D)	(D)	-
pounds harvested	6 645	5 981	385	(D)	(D)	(D)	-
Sales	318	318	-	-	-	-	-
pounds	220	220	-	-	-	-	-
dollars							
Ornamental plants and other nursery products							
farms	36	20	3	-	12	1	-
plants	25 984	13 390	(D)	-	4 220	(D)	-
Sales	14 224	6 095	(D)	-	-	(D)	-
plants	38 541	23 505	(D)	-	-	(D)	-
dollars							
LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS, AND FISH							
Carabaos							
farms	21	15	-	-	5	1	-
number	269	62	-	-	(D)	(D)	-
Sales	18	13	-	-	(D)	(D)	-
number	11 800	8 900	-	-	(D)	(D)	-
dollars							
Cattle and calves							
farms	56	43	2	-	8	3	-
number	317	211	(D)	-	48	(D)	-
Sales	28	28	-	-	-	-	-
number	16 602	16 602	-	-	-	-	-
dollars							
Milk cows							
farms	7	4	-	-	2	1	-
number	36	28	-	-	(D)	(D)	-
Sales	(D)	(D)	-	-	-	-	-
number	(D)	(D)	-	-	-	-	-
dollars							
Other cattle and calves							
farms	54	42	2	-	7	3	-
number	281	183	(D)	-	(D)	41	-
Sales	(D)	(D)	-	-	-	-	-
number	(D)	(D)	-	-	-	-	-
dollars							
Hogs and pigs of all ages							
farms	195	128	7	3	46	9	2
number	2 627	1 620	75	(D)	550	328	(D)
Sales	1 537	980	39	(D)	312	192	(D)
number	106 395	62 010	2 700	(D)	26 075	14 600	(D)
dollars							
Goats and kids of all ages							
farms	63	45	1	-	15	2	-
number	851	612	(D)	-	89	(D)	-
Sales	125	111	(D)	-	(D)	-	-
number	14 320	13 120	(D)	-	(D)	-	-
dollars							
Horses and colts of all ages							
farms	10	3	2	2	3	-	-
number	21	3	(D)	(D)	3	-	-
Sales	-	-	-	-	-	-	-
number	-	-	-	-	-	-	-
dollars							
Milk sales							
farms	-	-	-	-	-	-	-
quarts	-	-	-	-	-	-	-
dollars							
Chicken hens 4 months old or older							
farms	206	137	6	6	43	12	2
number	49 065	9 274	28 167	8 391	2 704	(D)	(D)
Sales	3 779	974	(D)	(D)	605	-	-
number	11 473	3 898	(D)	(D)	3 725	-	-
dollars							
Commercial layers							
farms	15	9	1	2	2	1	-
number	33 177	3 048	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Sales	2 200	(D)	(D)	-	-	-	-
number	3 250	(D)	(D)	-	-	-	-
dollars							
Other chicken hens							
farms	200	134	6	4	42	12	2
number	15 888	6 226	(D)	(D)	(D)	461	(D)
Sales	1 579	(D)	-	(D)	605	-	-
number	8 223	(D)	-	(D)	3 725	-	-
dollars							
Chickens under 4 months old							
farms	158	109	4	4	32	7	2
number	11 429	3 927	6 062	127	1 103	(D)	(D)
Sales	(D)	100	-	(D)	-	-	-
number	(D)	200	-	(D)	-	-	-
dollars							
Roosters and pullets							
farms	203	138	6	3	42	12	2
number	3 562	2 249	(D)	287	717	211	(D)
Sales	619	419	-	75	125	-	-
number	19 500	6 675	-	11 220	1 605	-	-
dollars							
Ducks							
farms	66	43	3	1	15	2	2
number	4 122	802	3 010	(D)	277	(D)	(D)
Sales	178	127	50	-	1	-	-
number	770	510	250	-	10	-	-
dollars							
Geese							
farms	27	19	2	-	5	1	-
number	115	102	(D)	-	7	(D)	-
Sales	-	-	-	-	-	-	-
number	-	-	-	-	-	-	-
dollars							
Pigeons							
farms	33	23	1	1	7	1	-
number	866	757	(D)	(D)	79	(D)	-
Sales	(D)	(D)	-	-	-	-	-
number	(D)	(D)	-	-	-	-	-
dollars							
Other poultry (guineas, etc.)							
farms	8	4	1	-	3	-	-
number	52	19	(D)	-	(D)	-	-
Sales	(D)	-	(D)	-	-	-	-
number	(D)	-	(D)	-	-	-	-
dollars							
Chicken egg sales							
farms	10	7	1	1	1	-	-
dozens	529 543	36 617	(D)	(D)	(D)	-	-
Sales	651 122	49 422	(D)	(D)	(D)	-	-
dollars							
Fish							
farms	4	2	1	1	-	-	-
pounds caught	388 200	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Sales	192 000	(D)	(D)	(D)	-	-	-
pounds	235 000	(D)	(D)	(D)	-	-	-
dollars							

¹Detail may not add to total due to rounding.

²Includes dry and green corn.

³Includes eating and cooking bananas. Unit of measure in hills instead of trees.

Table 24. Summary by Age of Operator: 1987

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
FARMS AND LAND IN FARMS							
Farms.....number..	351	7	28	49	98	108	61
Percent of farms.....	100.0	2.0	8.0	14.0	27.9	30.8	17.4
Land in farms ¹acres..	13 134	9	258	4 047	2 072	1 005	5 744
Percent distribution.....	100.0	.1	2.0	30.8	15.8	7.7	43.7
Average size of farm.....acres..	37.4	1.3	9.2	82.6	21.1	9.3	94.2
LAND USE							
Total cropland.....farms..	339	6	28	45	93	106	61
.....acres ¹ ..	2 321	6	236	319	526	559	675
Used for crops.....farms..	332	6	28	44	90	103	61
.....acres..	1 204	(D)	73	185	314	(D)	238
Used for pasture.....farms..	62	-	5	7	16	27	7
.....acres..	184	-	3	13	26	118	24
Not used for crops or pasture.....farms..	93	2	11	14	27	21	18
.....acres..	933	(D)	161	122	186	(D)	413
Pastureland:							
Used for pasture or grazing.....farms..	51	2	2	10	13	16	8
.....acres..	3 707	(D)	(D)	3 586	7	86	26
Not used for pasture or grazing.....farms..	33	-	1	6	11	11	4
.....acres..	169	-	(D)	12	119	(D)	18
Other land.....farms..	204	2	12	23	62	70	35
.....acres..	6 937	(D)	(D)	130	1 420	342	5 026
TENURE OF OPERATOR							
Operators.....farms..	351	7	28	49	98	108	61
.....acres ¹ ..	13 134	9	258	4 047	2 072	1 005	5 744
Owners.....farms..	241	6	17	28	74	71	45
.....acres..	8 545	(D)	150	175	1 913	639	(D)
Full owners.....farms..	225	6	17	27	65	67	43
.....acres..	6 999	(D)	150	(D)	473	545	5 649
Part owners.....farms..	16	-	-	1	9	4	2
.....acres..	1 546	-	-	(D)	1 440	94	(D)
Tenants.....farms..	15	-	3	4	2	4	2
.....acres..	(D)	-	99	90	(D)	108	(D)
Permittees.....farms..	72	1	8	10	14	27	12
.....acres..	440	(D)	9	55	(D)	216	79
Nonpermittees.....farms..	21	-	-	7	7	5	2
.....acres..	3 808	-	-	3 728	61	(D)	(D)
Other.....farms..	2	-	-	-	1	1	-
.....acres..	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-
FARMS BY SIZE							
Farms.....	351	7	28	49	98	108	61
Less than 1 acre.....	22	-	2	5	4	7	4
1 to 2 acres.....	126	7	17	17	31	35	19
3 to 4 acres.....	56	-	2	10	11	21	12
5 to 7 acres.....	46	-	2	3	20	13	8
8 to 9 acres.....	17	-	-	1	9	6	1
10 to 19 acres.....	36	-	1	6	13	9	7
20 to 39 acres.....	28	-	2	3	7	11	5
40 to 49 acres.....	4	-	-	1	-	2	1
50 acres or more.....	16	-	2	3	3	4	4
FARMS BY TYPE OF HOLDING							
Home consumption holding.....	142	4	13	14	37	49	25
Sale holdings.....	209	3	15	35	61	59	36
Vegetable.....	102	1	8	16	31	29	17
Field crop.....	26	1	2	4	3	12	4
Fruit and nut.....	23	1	1	2	12	2	5
Dairy.....	-	-	-	-	-	-	-
Livestock.....	26	-	2	6	8	5	5
Poultry.....	10	-	-	4	2	4	-
Mixed.....	14	-	2	-	2	6	4
Other.....	8	-	-	3	3	1	1
OPERATOR CHARACTERISTICS							
Operators by place of residence:							
On farm operated.....	257	5	24	36	71	77	44
Not on farm operated.....	94	2	4	13	27	31	17
Operators by years on present farm:							
Less than 2 years.....	49	1	11	12	10	9	6
2 to 4 years.....	55	6	3	12	16	14	4
5 to 9 years.....	64	-	8	12	24	16	4
10 years or more.....	183	-	6	13	48	69	47
Operators by age group:							
Under 25 years.....	7	7	-	-	-	-	-
25 to 34 years.....	28	-	28	-	-	-	-
35 to 44 years.....	49	-	-	49	-	-	-
45 to 54 years.....	98	-	-	-	98	-	-
55 to 64 years.....	108	-	-	-	-	108	-
65 years and over.....	61	-	-	-	-	-	61
Average age.....	53	22	31	39	50	60	71
Operators by main occupation:							
Agricultural.....number..	190	4	14	22	40	68	42
.....acres..	12 017	5	136	3 908	1 676	712	5 580
Nonagricultural.....number..	161	3	14	27	58	40	19
.....acres..	1 117	4	122	139	396	293	164
Operators by days of work off farm:							
None.....	108	1	6	7	22	36	36
Any.....	243	6	22	42	76	72	25
1 to 49 days.....	60	3	6	9	12	20	10
50 to 99 days.....	22	-	-	3	8	5	6
100 to 149 days.....	15	-	2	2	8	1	2
150 to 199 days.....	11	-	2	2	3	4	-
200 days or more.....	135	3	12	26	45	42	7

See footnotes at end of table.

Table 24. Summary by Age of Operator: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
LOCATION							
Farms	351	7	28	49	98	108	61
On hard surface road	205	5	15	28	61	59	37
Off hard surface road	146	2	13	21	37	49	24
Less than 1 mile	111	1	11	14	32	34	19
1 to 2 miles	28	-	2	3	4	14	5
3 to 4 miles	5	1	-	2	1	1	-
5 miles or more	2	-	-	2	-	-	-
Not reported	-	-	-	-	-	-	-
LABOR STATUS							
Farms	350	7	28	49	97	108	61
Unpaid labor	916	12	96	158	279	243	128
Less than 25 days	339	7	26	46	92	107	61
25 to 149 days	788	12	69	135	220	234	118
150 days or more	44	-	3	11	16	7	7
25 to 149 days	85	-	7	23	26	19	10
150 days or more	82	2	4	15	30	21	10
Hired farm labor	153	(D)	(D)	36	56	37	15
Less than 25 days	288	6	24	37	69	96	56
25 to 149 days	550	(D)	(D)	76	138	178	93
150 days or more	35	-	3	7	17	5	3
Less than 25 days	128	-	27	23	59	9	10
25 to 149 days	6	-	-	2	4	-	-
150 days or more	13	-	-	(D)	(D)	-	-
Hired farm labor	17	-	2	3	8	1	3
Less than 25 days	58	-	(D)	(D)	(D)	(D)	10
25 to 149 days	19	-	2	5	6	4	-
150 days or more	57	-	(D)	11	34	(D)	-
Not reported	1	-	-	-	1	-	-
SELECTED EQUIPMENT							
Tractors (all kinds)	143	4	7	18	40	50	24
Motortrucks	204	4	11	29	59	68	33
Automobiles	184	5	13	26	58	54	28
Tractors (all kinds)	265	7	15	38	94	76	35
Motortrucks	246	3	23	41	67	77	35
Automobiles	418	9	38	62	114	148	49
FARMS BY SPECIFIED FACILITIES							
Electricity	241	5	18	33	70	75	40
No electricity	110	2	10	16	28	33	21
Piped running water	299	7	23	37	86	94	52
No piped running water	52	-	5	12	12	14	9
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD							
Total sales	351	7	28	49	98	108	61
Average per farm	2 626 747	16 180	63 892	627 966	1 162 435	500 457	255 817
Farms by value of sales:	7 484	2 311	2 282	12 816	11 862	4 634	4 194
\$100 to \$499	114	2	13	14	31	30	24
\$500 to \$1,199	28 823	(D)	3 723	(D)	7 424	6 975	6 326
\$1,200 to \$2,499	83	1	3	8	12	29	10
\$2,500 to \$4,999	46 147	(D)	2 079	6 545	8 051	(D)	7 903
\$5,000 to \$7,499	52	1	4	9	17	14	7
\$7,500 to \$9,999	87 677	(D)	(D)	17 090	26 878	24 374	11 370
\$10,000 or more	47	2	2	8	10	14	11
\$100 to \$499	170 962	(D)	(D)	28 745	40 004	43 973	41 240
\$500 to \$1,199	24	1	5	2	6	6	4
\$1,200 to \$2,499	140 360	(D)	31 615	(D)	35 352	33 900	22 478
\$2,500 to \$4,999	7	-	-	-	3	2	2
\$5,000 to \$7,499	59 900	-	-	-	23 700	(D)	(D)
\$7,500 to \$9,999	44	-	1	8	19	13	3
\$10,000 or more	2 092 878	-	(D)	559 606	1 021 026	351 896	(D)
SALES BY COMMODITY GROUP OR PRODUCT							
Vegetables and field crops	207	3	18	32	51	64	39
Fruits and nuts	1 265 551	7 040	47 759	334 522	395 101	284 481	196 648
Ornamental plants and other nursery products	126	3	9	15	33	40	26
Livestock	164 083	(D)	2 968	57 654	(D)	24 003	17 835
Milk	12	-	1	2	3	3	3
Poultry and eggs	38 541	-	(D)	(D)	19 716	10 750	6 650
Fish	114	3	10	13	31	36	21
Livestock	149 117	6 050	9 870	18 660	44 885	35 995	33 657
Milk	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and eggs	29	1	4	5	3	13	3
Fish	774 455	(D)	(D)	18 830	604 700	145 228	1 027
Livestock	3	-	-	2	1	-	-
Milk	235 000	-	-	(D)	(D)	-	-
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES							
Machine hire and customwork	132	4	13	22	37	34	22
Hired farm labor	136 425	560	4 110	19 680	61 218	29 230	21 627
Feed purchased for livestock and poultry	35	-	3	7	17	5	3
Insecticides, fungicides, and herbicides	369 085	-	25 635	48 800	228 250	43 900	22 500
Fertilizers and manure purchased	235	3	17	32	64	74	45
Livestock and poultry purchased	806 806	6 700	12 250	135 489	448 936	163 971	41 460
Machine hire and customwork	213	3	19	32	61	65	33
Hired farm labor	116 389	850	10 740	14 571	48 077	25 353	16 798
Feed purchased for livestock and poultry	226	5	19	32	59	72	39
Insecticides, fungicides, and herbicides	162 013	1 600	16 415	28 238	51 975	42 372	21 412
Fertilizers and manure purchased	50	1	8	10	12	14	7
Livestock and poultry purchased	58 607	(D)	3 850	15 580	27 115	9 770	(D)

See footnotes at end of table.

Table 24. Summary by Age of Operator: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
VEGETABLES AND FIELD CROPS							
Beans, green	farms... 165	3	13	25	38	52	34
	acres... 94	1	7	15	38	22	12
	pounds harvested... 303 804	1 640	11 175	55 541	134 961	56 502	43 985
Sales	pounds... 278 437	1 500	10 150	51 722	129 791	47 140	38 134
	dollars... 230 187	1 300	7 135	42 151	110 607	39 387	29 607
Bittermelons	farms... 52	2	7	8	12	14	9
	acres... 24	(D)	5	3	7	(D)	4
	pounds harvested... 98 425	(D)	14 630	9 020	34 890	(D)	24 770
Sales	pounds... 91 085	(D)	14 500	9 000	33 530	(D)	22 275
	dollars... 59 920	(D)	11 600	7 800	15 650	(D)	15 200
Cabbage, Chinese	farms... 55	-	3	8	11	17	16
	acres... 24	-	1	2	3	11	4
	pounds harvested... 41 711	-	565	3 690	4 733	25 193	7 530
Sales	pounds... 35 574	-	500	3 350	3 733	21 061	6 930
	dollars... 24 976	-	300	2 265	2 302	15 212	4 877
Cabbage, head	farms... 22	-	4	3	9	4	2
	acres... 9	-	1	1	4	(D)	(D)
	pounds harvested... 40 231	-	2 355	9 531	26 197	(D)	(D)
Sales	pounds... 34 021	-	2 080	9 531	20 822	(D)	(D)
	dollars... 13 682	-	1 055	3 936	7 803	(D)	(D)
Cantaloups	farms... 33	-	4	6	8	10	5
	acres... 49	-	3	8	18	8	12
	pounds harvested... 124 745	-	6 200	19 395	60 600	16 150	22 400
Sales	pounds... 122 295	-	6 200	19 395	60 400	14 200	22 100
	dollars... 80 654	-	4 654	15 765	32 940	11 685	15 610
Cassava (tapioca)	farms... 81	-	8	10	18	25	20
	acres... 18	-	1	2	4	6	5
	pounds harvested... 30 580	-	2 030	2 730	4 625	14 460	6 735
Sales	pounds... 12 951	-	1 325	450	400	8 703	2 073
	dollars... 7 482	-	700	275	283	5 183	1 011
Corn ²	farms... 37	-	6	5	8	8	10
	acres... 30	-	6	2	4	4	14
	pounds harvested... 56 178	-	4 750	4 916	6 600	8 410	31 500
Sales	pounds... 50 246	-	4 500	4 866	5 650	6 405	28 825
	dollars... 38 808	-	2 800	5 775	4 045	6 103	20 085
Cucumbers	farms... 119	3	10	18	33	39	16
	acres... 72	(Z)	2	15	31	15	9
	pounds harvested... 587 131	2 100	6 100	267 648	179 586	72 627	59 070
Sales	pounds... 550 829	2 000	5 800	267 098	158 248	63 133	54 550
	dollars... 233 541	700	2 085	113 244	69 042	24 804	23 686
Eggplant	farms... 150	1	16	17	33	52	31
	acres... 49	(D)	4	5	12	20	(D)
	pounds harvested... 86 328	(D)	10 385	12 893	14 415	39 218	(D)
Sales	pounds... 70 313	(D)	8 880	12 173	11 800	31 490	(D)
	dollars... 45 316	(D)	4 895	6 821	7 365	22 545	(D)
Gado	farms... 21	-	1	4	3	6	7
	acres... 7	-	(D)	2	(D)	2	2
	pounds harvested... 6 888	-	(D)	(D)	1 350	3 600	983
Sales	pounds... 1 300	-	-	-	500	500	300
	dollars... 1 025	-	-	-	400	375	250
Muskmelons and pepinos	farms... 28	-	2	5	6	8	7
	acres... 25	-	(D)	(D)	5	4	10
	pounds harvested... 50 760	-	(D)	(D)	15 190	9 435	13 400
Sales	pounds... 46 384	-	(D)	(D)	15 100	8 364	10 600
	dollars... 33 903	-	(D)	(D)	11 730	5 710	8 400
Onions, green	farms... 63	-	5	6	13	25	14
	acres... 10	-	1	1	2	4	3
	pounds harvested... 17 498	-	385	2 393	2 375	7 970	4 375
Sales	pounds... 10 658	-	200	2 298	485	5 925	1 750
	dollars... 15 330	-	200	3 161	425	8 934	2 610
Peppers	farms... 145	3	13	18	38	46	27
	acres... 30	(Z)	3	6	8	9	5
	pounds harvested... 70 619	1 120	2 292	27 304	17 758	13 195	8 950
Sales	pounds... 59 888	1 000	2 115	24 859	15 952	10 557	5 405
	dollars... 50 722	1 000	3 010	13 167	15 274	12 469	5 802
Pumpkins and squash	farms... 73	1	8	5	17	27	15
	acres... 16	(D)	2	(D)	4	7	2
	pounds harvested... 41 032	(D)	1 090	(D)	10 890	21 447	6 800
Sales	pounds... 22 621	-	445	545	4 750	14 675	2 206
	dollars... 11 107	-	282	328	2 623	6 999	875
Radishes	farms... 10	-	2	-	-	5	3
	acres... 2	-	(D)	-	-	1	(D)
	pounds harvested... 5 495	-	(D)	-	-	2 800	(D)
Sales	pounds... 4 530	-	(D)	-	-	2 130	(D)
	dollars... 3 177	-	(D)	-	-	1 862	(D)
Sweetpotatoes	farms... 63	-	6	4	13	23	17
	acres... 15	-	1	1	3	7	4
	pounds harvested... 25 955	-	545	1 010	7 944	11 236	5 220
Sales	pounds... 11 525	-	150	700	1 179	8 496	1 000
	dollars... 6 795	-	100	252	756	5 387	300
Taro	farms... 105	1	9	11	21	39	24
	acres... 27	(D)	(D)	4	6	11	6
	pounds harvested... 28 055	(D)	(D)	2 180	5 285	12 790	6 895
Sales	pounds... 12 587	-	370	300	2 750	6 633	2 534
	dollars... 10 335	-	150	189	1 485	6 351	2 160
Tomatoes	farms... 76	2	4	10	21	29	10
	acres... 25	(D)	(D)	4	9	9	2
	pounds harvested... 142 699	(D)	(D)	66 567	52 327	21 220	2 235
Sales	pounds... 136 556	-	-	66 312	50 037	18 607	1 800
	dollars... 108 600	-	-	52 237	39 286	15 537	1 540
Watermelons	farms... 47	2	3	7	18	11	8
	acres... 116	(D)	(D)	15	46	15	34
	pounds harvested... 632 605	(D)	(D)	117 770	290 600	54 485	156 500
Sales	pounds... 513 620	-	13 000	117 770	208 700	53 750	120 400
	dollars... 178 643	-	4 900	43 383	63 175	17 435	49 750

See footnotes at end of table.

Table 24. Summary by Age of Operator: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
VEGETABLES AND FIELD CROPS—Con.							
Yams ----- farms..	62	-	4	9	14	17	18
acres..	18	-	1	3	5	4	6
pounds harvested..	21 524	-	1 055	2 875	4 745	7 095	5 754
Sales..... pounds..	9 565	-	730	1 300	1 325	4 665	1 545
dollars..	10 368	-	863	1 340	910	5 925	1 330
Other vegetables and field crops ----- farms..	31	-	5	5	3	8	10
acres..	28	-	2	7	4	10	3
pounds harvested..	117 734	-	2 260	20 410	9 065	77 939	8 060
Sales..... pounds..	115 896	-	2 200	20 074	9 000	77 560	7 062
dollars..	101 000	-	1 500	15 080	9 000	66 360	9 060
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS							
Land in fruit trees and plants ----- farms..	292	4	23	39	78	93	55
acres..	813	4	50	134	171	290	164
Avocados ----- farms..	190	1	12	21	54	64	38
trees..	5 985	(D)	(D)	332	749	1 093	3 770
pounds harvested..	38 855	(D)	(D)	2 965	13 650	11 435	9 595
Sales..... pounds..	6 480	-	-	50	3 830	400	2 200
dollars..	2 541	-	-	25	1 766	150	600
Bananas ³ ----- farms..	254	3	20	35	72	81	43
hills..	84 714	1 800	3 737	11 131	32 323	22 901	12 822
pounds harvested..	168 075	1 660	7 655	19 930	72 810	41 190	24 830
Sales..... pounds..	104 960	1 590	3 350	15 450	52 600	20 220	11 750
dollars..	65 605	1 000	2 410	6 910	36 403	12 095	6 787
Beteinuts ----- farms..	147	3	12	19	41	45	27
trees..	11 388	171	203	2 649	3 039	3 914	1 412
pounds harvested..	14 612	508	519	1 442	2 720	6 184	3 239
Sales..... pounds..	5 615	360	125	-	1 425	1 435	2 270
dollars..	8 363	570	200	-	2 074	1 862	3 657
Breadfruits ----- farms..	156	-	11	14	44	52	35
trees..	1 006	-	30	78	444	251	203
pounds harvested..	22 485	-	1 815	1 685	5 725	7 105	6 155
Sales..... pounds..	(D)	-	-	-	(D)	-	130
dollars..	(D)	-	-	-	(D)	-	59
Coconuts ----- farms..	214	2	17	26	60	71	38
trees..	25 091	(D)	683	(D)	3 235	13 709	5 265
pounds harvested..	81 905	(D)	4 550	(D)	21 140	30 395	17 630
Sales..... pounds..	9 250	-	200	-	1 400	7 650	-
dollars..	2 872	-	90	-	497	2 285	-
Grapefruit ----- farms..	58	-	3	7	17	16	15
trees..	278	-	5	66	72	81	54
pounds harvested..	3 200	-	20	316	1 819	410	635
Sales..... pounds..	(D)	-	-	-	-	(D)	-
dollars..	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Guavas ----- farms..	145	1	11	21	44	41	27
trees..	3 238	(D)	(D)	704	459	1 371	596
pounds harvested..	4 987	-	231	346	1 261	1 711	1 438
Sales..... pounds..	294	-	-	20	144	130	-
dollars..	105	-	-	9	66	30	-
Lemons and limes ----- farms..	223	2	15	27	65	70	44
trees..	3 778	(D)	(D)	310	804	1 648	808
pounds harvested..	29 859	(D)	(D)	2 105	8 222	10 622	7 235
Sales..... pounds..	6 780	-	-	100	900	4 080	1 700
dollars..	3 990	-	-	50	580	2 510	850
Mangoes ----- farms..	205	2	17	18	60	68	40
trees..	4 721	(D)	3 078	(D)	593	434	347
pounds harvested..	39 633	(D)	1 100	(D)	21 013	9 531	5 124
Sales..... pounds..	24 925	-	-	-	17 050	4 525	3 350
dollars..	21 707	-	-	-	16 500	3 067	2 140
Oranges ----- farms..	105	1	12	12	25	33	22
trees..	600	(D)	60	45	120	229	(D)
pounds harvested..	6 613	(D)	1 040	1 150	1 065	2 533	(D)
Sales..... pounds..	755	-	300	-	25	230	200
dollars..	578	-	150	-	13	215	200
Papayas ----- farms..	112	1	9	15	31	31	25
trees..	3 270	(D)	(D)	640	437	822	1 127
pounds harvested..	10 867	(D)	(D)	1 084	3 958	2 455	2 405
Sales..... pounds..	2 620	(D)	(D)	190	575	595	1 200
dollars..	1 587	(D)	(D)	160	444	320	625
Pineapples ----- farms..	58	-	5	10	17	13	13
plants..	386 333	-	46	380 510	905	479	4 393
pounds harvested..	241 772	-	8	238 294	1 147	323	2 000
Sales..... pounds..	238 800	-	-	238 000	-	-	800
dollars..	50 160	-	-	50 000	-	-	160
Soursops ----- farms..	112	-	9	9	34	39	21
trees..	2 065	-	44	54	279	1 342	346
pounds harvested..	6 610	-	245	442	931	3 652	1 340
Sales..... pounds..	460	-	100	-	-	10	350
dollars..	215	-	100	-	-	5	110
Starfruits ----- farms..	97	-	4	7	25	35	26
trees..	421	-	7	15	157	139	103
pounds harvested..	5 633	-	275	310	2 238	1 290	1 520
Sales..... pounds..	1 540	-	-	-	1 300	-	240
dollars..	860	-	-	-	800	-	60
Sweetsops ----- farms..	96	-	6	11	28	32	19
trees..	1 109	-	67	131	210	325	376
pounds harvested..	4 808	-	140	764	1 635	1 206	1 063
Sales..... pounds..	310	-	-	-	250	-	60
dollars..	300	-	-	-	250	-	50
Tangerines ----- farms..	159	-	12	18	45	50	34
trees..	2 924	-	81	222	595	1 615	411
pounds harvested..	20 291	-	970	1 253	6 186	5 100	6 782
Sales..... pounds..	8 805	-	-	300	900	2 600	5 005
dollars..	4 831	-	-	300	600	1 404	2 527

See footnotes at end of table.

Table 24. Summary by Age of Operator: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS—							
Con.							
Other fruits, nuts, and tree crops	52	-	8	6	17	11	10
farms	491	-	43	29	301	45	73
plants or trees	6 645	-	988	313	3 700	478	1 166
pounds harvested	318	-	-	253	-	25	40
Sales	220	-	-	200	-	10	10
Ornamental plants and other nursery products	36	-	1	2	13	15	5
farms	25 984	-	(D)	(D)	14 089	7 920	3 100
plants	14 224	-	(D)	(D)	9 144	2 120	2 035
Sales	38 541	-	(D)	(D)	19 716	10 750	6 650
dollars							
LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS, AND FISH							
Carabaos	21	-	2	5	4	7	3
farms	269	-	(D)	206	8	(D)	35
number	18	-	(D)	4	-	(D)	10
Sales	11 800	-	(D)	2 400	-	(D)	7 000
dollars							
Cattle and calves	56	2	4	6	10	23	11
farms	317	(D)	13	(D)	36	151	69
number	28	(D)	-	-	5	5	(D)
Sales	16 602	(D)	-	-	2 900	2 700	(D)
dollars							
Milk cows	7	1	-	1	-	2	3
farms	36	(D)	-	(D)	-	(D)	28
number	(D)	-	-	-	-	-	(D)
Sales	(D)	-	-	-	-	-	(D)
dollars							
Other cattle and calves	54	2	4	6	10	22	10
farms	281	(D)	13	40	36	(D)	41
number	(D)	(D)	-	-	5	5	16
Sales	(D)	(D)	-	-	2 900	2 700	9 602
dollars							
Hogs and pigs of all ages	195	3	17	20	53	89	33
farms	2 627	70	142	374	784	896	361
number	1 537	53	82	160	482	583	177
Sales	106 395	5 250	7 520	15 460	40 425	23 495	14 245
dollars							
Goats and kids of all ages	63	-	3	7	16	26	11
farms	851	-	5	68	120	585	73
number	125	-	3	9	25	74	14
Sales	14 320	-	450	800	1 560	9 300	2 210
dollars							
Horses and colts of all ages	10	-	1	2	4	3	-
farms	21	-	(D)	(D)	4	14	-
number	-	-	-	-	-	-	-
Sales	-	-	-	-	-	-	-
dollars							
Milk sales	-	-	-	-	-	-	-
farms	-	-	-	-	-	-	-
quarts	-	-	-	-	-	-	-
dollars							
Chicken hens 4 months old or older	206	4	15	28	58	68	35
farms	49 065	213	764	1 198	38 264	6 542	2 084
number	3 779	-	512	-	2 000	967	300
Sales	11 473	-	3 100	-	3 000	4 973	400
dollars							
Commercial layers	15	2	1	1	3	2	6
farms	33 177	(D)	(D)	(D)	30 096	(D)	139
number	2 200	-	-	-	2 000	-	200
Sales	3 250	-	-	-	3 000	-	250
dollars							
Other chicken hens	200	4	14	25	56	67	34
farms	15 888	(D)	(D)	(D)	8 168	(D)	1 945
number	1 579	-	512	-	-	967	100
Sales	8 223	-	3 100	-	-	4 973	150
dollars							
Chickens under 4 months old	158	3	13	20	41	56	25
farms	11 429	160	358	591	7 240	2 269	811
number	(D)	-	-	(D)	-	-	-
Sales	(D)	-	-	(D)	-	-	-
dollars							
Roosters and pullets	203	4	15	25	59	66	34
farms	3 562	96	261	414	903	1 466	422
number	619	-	-	79	-	490	50
Sales	19 500	-	-	11 620	-	7 505	375
dollars							
Ducks	66	2	4	12	21	20	7
farms	4 122	(D)	(D)	246	274	3 324	131
number	178	-	61	47	-	70	-
Sales	770	-	70	350	-	350	-
dollars							
Geese	27	1	1	4	12	5	4
farms	115	(D)	(D)	(D)	51	27	18
number	-	-	-	-	-	-	-
Sales	-	-	-	-	-	-	-
dollars							
Pigeons	33	-	2	5	11	12	3
farms	866	-	(D)	28	238	580	(D)
number	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Sales	(D)	-	-	-	-	(D)	-
dollars							
Other poultry (guineas, etc.)	8	-	1	2	1	1	3
farms	52	-	(D)	(D)	(D)	(D)	31
number	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Sales	(D)	-	-	-	-	(D)	-
dollars							
Chicken egg sales	10	1	-	1	3	2	3
farms	529 543	(D)	-	(D)	492 926	(D)	167
dozens	651 122	(D)	-	(D)	601 700	(D)	252
Sales							
dollars							
Fish	4	-	-	2	2	-	-
farms	388 200	-	-	(D)	(D)	-	-
pounds caught	192 000	-	-	(D)	(D)	-	-
Sales	235 000	-	-	(D)	(D)	-	-
dollars							

¹Detail may not add to total due to rounding.

²Includes dry and green corn.

³Includes eating and cooking bananas. Unit of measure in hills instead of trees.

Table 25. Summary by Size of Farm: 1987

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than 1 acre	1 to 2 acres	3 to 4 acres	5 to 7 acres	8 to 9 acres	10 to 19 acres	20 to 39 acres	40 to 49 acres	50 acres or more
FARMS AND LAND IN FARMS										
Farms.....number.....	351	22	126	56	46	17	36	28	4	16
Percent of farms.....	100.0	6.3	35.9	16.0	13.1	4.8	10.3	8.0	1.1	4.6
Land in farms ¹acres.....	13 134	11	185	204	273	143	468	666	175	11 011
Percent distribution.....	100.0	.1	1.4	1.6	2.1	1.1	3.6	5.1	1.3	83.8
Average size of farm.....acres.....	37.4	.5	1.5	3.6	5.9	8.4	13.0	23.8	43.8	688.2
LAND USE										
Total cropland.....farms.....	339	20	122	55	45	16	34	28	4	15
.....acres ¹	2 321	8	149	148	203	92	270	427	104	922
Used for crops.....farms.....	332	19	120	54	43	16	34	27	4	15
.....acres.....	1 204	(D)	129	125	150	(D)	191	262	22	244
Used for pasture.....farms.....	62	-	18	10	10	2	10	6	3	3
.....acres.....	184	-	9	9	9	(D)	26	37	(D)	48
Not used for crops or pasture.....farms.....	93	2	21	15	17	4	11	12	2	9
.....acres.....	933	(D)	11	14	44	12	53	128	(D)	630
Pastureland:										
Used for pasture or grazing.....farms.....	51	3	15	7	4	3	6	7	1	5
.....acres.....	3 707	(D)	5	6	4	(D)	22	45	(D)	3 598
Not used for pasture or grazing.....farms.....	33	1	8	3	3	4	7	3	1	3
.....acres.....	169	(D)	4	4	6	(D)	23	13	(D)	112
Other land.....farms.....	204	11	55	31	35	15	27	16	3	11
.....acres.....	6 937	2	28	46	60	45	153	181	45	6 379
TENURE OF OPERATOR										
Operators.....farms.....	351	22	126	56	46	17	36	28	4	16
.....acres ¹	13 134	11	185	204	273	143	468	666	175	11 011
Owners.....farms.....	241	17	80	39	37	10	25	20	3	10
Full owners.....acres.....	8 545	(D)	121	141	(D)	85	330	471	(D)	7 033
Part owners.....acres.....	6 999	8	114	141	210	(D)	284	(D)	(D)	5 618
.....farms.....	16	1	4	-	2	1	3	2	-	3
.....acres.....	1 546	(D)	7	-	(D)	(D)	46	(D)	-	1 415
Tenants.....farms.....	15	2	4	2	1	-	2	1	-	3
.....acres.....	(D)	(D)	4	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	228
Permittees.....farms.....	72	3	34	12	4	7	6	4	1	1
.....acres.....	440	2	46	(D)	23	58	77	100	(D)	(D)
Nonpermittees.....farms.....	21	-	8	3	4	-	2	2	-	2
.....acres.....	3 808	-	14	10	22	-	(D)	(D)	-	(D)
Other.....farms.....	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-
.....acres.....	(D)	-	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-
FARMS BY SIZE										
Farms.....	351	22	126	56	46	17	36	28	4	16
Less than 1 acre.....	22	22	-	-	-	-	-	-	-	-
1 to 2 acres.....	126	-	126	-	-	-	-	-	-	-
3 to 4 acres.....	56	-	-	56	-	-	-	-	-	-
5 to 7 acres.....	46	-	-	-	46	-	-	-	-	-
8 to 9 acres.....	17	-	-	-	-	17	-	-	-	-
10 to 19 acres.....	36	-	-	-	-	-	36	-	-	-
20 to 39 acres.....	28	-	-	-	-	-	-	28	-	-
40 to 49 acres.....	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-
50 acres or more.....	16	-	-	-	-	-	-	-	-	16
FARMS BY TYPE OF HOLDING										
Home consumption holding.....	142	10	60	20	23	2	11	8	2	6
Sale holdings.....	209	12	66	36	23	15	25	20	2	10
Vegetable.....	102	1	32	18	10	10	14	10	2	5
Field crop.....	26	-	6	5	7	2	2	4	-	-
Fruit and nut.....	23	-	6	7	2	-	3	2	-	3
Dairy.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Livestock.....	26	2	15	3	1	1	3	1	-	-
Poultry.....	10	4	2	1	2	1	-	-	-	-
Mixed.....	14	1	5	2	1	1	1	3	-	-
Other.....	8	4	-	-	-	-	2	-	-	2
OPERATOR CHARACTERISTICS										
Operators by place of residence:										
On farm operated.....	257	20	100	36	34	12	24	19	4	8
Not on farm operated.....	94	2	26	20	12	5	12	9	-	8
Operators by years on present farm:										
Less than 2 years.....	49	2	19	10	3	3	6	3	-	3
2 to 4 years.....	55	3	23	6	6	4	8	3	-	2
5 to 9 years.....	64	5	27	10	13	1	3	2	-	3
10 years or more.....	183	12	57	30	24	9	19	20	4	8
Operators by age group:										
Under 25 years.....	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-
25 to 34 years.....	28	2	17	2	2	-	1	2	-	2
35 to 44 years.....	49	5	17	10	3	1	6	3	1	3
45 to 54 years.....	98	4	31	11	20	9	13	7	-	3
55 to 64 years.....	108	7	35	21	13	6	9	11	2	4
65 years and over.....	81	4	19	12	8	1	7	5	1	4
Average age.....	53	51	50	56	55	55	53	55	59	53
Operators by main occupation:										
Agricultural.....number.....	190	6	55	33	27	15	21	19	3	11
.....acres.....	12 017	4	87	119	161	(D)	270	466	(D)	10 658
Nonagricultural.....number.....	161	16	71	23	19	2	15	9	1	5
.....acres.....	1 117	7	98	85	112	(D)	198	200	(D)	353
Operators by days of work off farm:										
None.....	108	6	25	21	13	8	12	14	2	7
Any.....	243	16	101	35	33	9	24	14	2	9
1 to 49 days.....	60	-	23	12	6	1	7	5	1	5
50 to 99 days.....	22	3	8	3	5	-	2	-	-	1
100 to 149 days.....	15	4	4	2	3	-	-	1	-	1
150 to 199 days.....	11	-	5	2	2	-	-	-	-	2
200 days or more.....	135	8	61	16	17	8	14	8	1	2

See footnotes at end of table.

Table 25. Summary by Size of Farm: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Less than 1 acre	1 to 2 acres	3 to 4 acres	5 to 7 acres	8 to 9 acres	10 to 19 acres	20 to 39 acres	40 to 49 acres	50 acres or more
LOCATION										
Farms	351	22	126	58	46	17	36	28	4	16
On hard surface road	205	17	81	41	21	8	20	8	1	8
Off hard surface road	146	5	45	15	25	9	16	20	3	8
Less than 1 mile	111	5	38	11	19	6	14	11	1	6
1 to 2 miles	28	-	6	3	6	3	1	7	2	-
3 to 4 miles	5	-	1	1	-	-	1	2	-	-
5 miles or more	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Not reported	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABOR STATUS										
Farms	350	22	126	58	46	16	36	28	4	16
Unpaid labor	916	58	264	137	125	47	97	97	8	83
Less than 25 days	339	21	126	58	46	15	31	28	4	12
25 to 149 days	788	(D)	(D)	(D)	117	(D)	67	78	8	36
150 days or more	44	2	15	12	6	1	4	2	-	2
Hired farm labor	85	(D)	(D)	(D)	11	(D)	10	(D)	-	(D)
Less than 25 days	82	5	27	20	12	6	5	7	-	-
25 to 149 days	153	11	50	33	26	11	9	13	-	-
150 days or more	288	18	102	45	42	13	25	27	4	12
Not reported	550	38	182	83	80	19	48	(D)	8	(D)
Farms	35	2	3	2	4	1	11	6	-	6
Unpaid labor	128	(D)	(D)	(D)	8	(D)	30	19	-	47
Less than 25 days	6	-	1	1	1	-	2	1	-	-
25 to 149 days	13	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-
150 days or more	17	1	2	1	-	1	7	3	-	2
Not reported	57	(D)	-	-	4	(D)	5	2	-	(D)
Farms	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
SELECTED EQUIPMENT										
Tractors (all kinds)	143	1	31	26	15	14	21	20	2	13
Motortrucks	204	(D)	33	37	26	20	27	33	(D)	24
Automobiles	184	5	64	32	25	9	19	19	1	10
Not reported	285	(D)	75	42	32	15	44	32	(D)	17
Farms	246	17	84	40	30	15	27	17	4	12
Not reported	418	31	135	67	45	28	51	27	8	26
FARMS BY SPECIFIED FACILITIES										
Electricity	241	19	91	37	29	11	25	18	2	11
No electricity	110	3	35	19	17	6	11	12	2	5
Piped running water	299	18	115	45	35	17	30	23	3	13
No piped running water	52	4	11	11	11	-	6	5	1	3
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD										
Total sales	351	22	126	56	46	17	36	28	4	16
Average per farm	2 626 747	43 021	198 760	186 964	414 470	577 508	509 228	463 027	40 173	193 596
Farms by value of sales:	7 484	1 956	1 577	3 339	9 010	33 971	14 145	16 537	10 043	12 100
\$100 to \$499	114	10	58	11	14	-	8	6	2	5
\$500 to \$1,199	28 823	2 504	15 001	3 209	3 440	-	1 449	(D)	(D)	1 405
\$1,200 to \$2,499	83	5	22	16	10	4	3	2	-	1
\$2,500 to \$4,999	46 147	3 449	16 469	11 682	7 617	2 580	2 155	(D)	(D)	(D)
\$5,000 to \$7,499	52	1	21	10	6	1	8	3	-	2
\$7,500 to \$9,999	87 677	(D)	35 007	15 982	9 277	(D)	13 687	6 054	(D)	(D)
\$10,000 or more	47	1	17	9	5	3	4	7	-	1
Not reported	170 962	(D)	58 915	32 683	(D)	13 770	14 917	26 132	(D)	(D)
Farms	24	4	3	5	5	3	2	-	1	1
Not reported	140 360	22 270	15 123	30 245	30 869	17 263	(D)	(D)	(D)	(D)
Farms	7	-	-	-	-	2	2	1	-	-
Not reported	59 900	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Farms	44	1	4	5	5	4	9	9	1	6
Not reported	2 092 878	(D)	(D)	93 183	338 000	526 495	448 005	418 846	(D)	177 166
SALES BY COMMODITY GROUP OR PRODUCT										
Vegetables and field crops	207	7	74	33	25	13	22	22	2	9
Fruits and nuts	1 265 551	3 651	102 858	(D)	101 062	156 386	276 110	404 618	(D)	84 630
Ornamental plants and other nursery products	126	4	39	29	18	3	12	9	3	9
Livestock	164 083	815	21 686	22 082	(D)	2 187	12 926	(D)	745	53 055
Milk	12	4	3	1	1	1	-	-	-	1
Poultry and eggs	38 541	22 000	880	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Fish	114	9	47	17	16	4	11	7	1	2
Not reported	149 117	3 185	55 550	24 430	13 595	8 625	22 822	16 910	(D)	(D)
Farms	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Not reported	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Farms	29	4	10	6	3	2	2	1	-	1
Not reported	774 455	13 370	17 788	42 752	288 150	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Farms	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1
Not reported	235 000	-	-	-	-	-	(D)	-	-	(D)
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES										
Machine hire and customwork	132	1	49	31	14	6	13	12	-	6
Hired farm labor	136 425	(D)	15 920	20 118	40 390	15 550	19 950	14 410	-	(D)
Feed purchased for livestock and poultry	35	2	3	2	4	1	11	6	-	6
Insecticides, fungicides, and herbicides	369 085	(D)	1 700	(D)	29 900	(D)	63 650	46 500	-	118 200
Fertilizers and manure purchased	235	17	83	42	36	12	20	15	2	8
Livestock and poultry purchased	806 806	18 407	86 296	54 966	177 676	280 241	126 540	(D)	(D)	46 842
Not reported	213	10	71	32	25	14	26	19	3	13
Farms	116 389	1 325	16 402	9 906	12 758	14 575	24 345	17 418	2 550	17 112
Not reported	226	7	81	40	26	13	22	22	2	13
Farms	162 013	3 155	24 745	11 924	(D)	8 960	30 275	28 745	(D)	35 380
Not reported	50	1	17	10	8	2	8	3	-	1
Farms	58 607	(D)	13 895	4 235	12 800	(D)	12 987	2 850	-	(D)

See footnotes at end of table.

Table 25. Summary by Size of Farm: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Less than 1 acre	1 to 2 acres	3 to 4 acres	5 to 7 acres	8 to 9 acres	10 to 19 acres	20 to 39 acres	40 to 49 acres	50 acres or more
VEGETABLES AND FIELD CROPS										
Beans, green	farms... 165	7	65	30	19	9	15	13	1	6
	acres... 94	(D)	16	11	11	6	23	16	(D)	9
	pounds harvested... 303 804	(D)	45 200	32 760	37 230	54 083	59 888	57 568	(D)	14 600
Sales	pounds... 278 437	(D)	41 100	28 020	30 350	52 183	56 588	54 781	(D)	13 809
	dollars... 230 187	(D)	34 956	22 944	24 717	48 010	45 362	44 670	(D)	7 800
Bittermelons	farms... 52	-	21	7	8	2	7	3	-	4
	acres... 24	-	4	3	4	(D)	8	(D)	-	3
	pounds harvested... 98 425	-	9 560	12 575	12 990	(D)	50 100	(D)	-	7 000
Sales	pounds... 91 085	-	8 205	12 400	12 630	(D)	49 000	(D)	-	4 700
	dollars... 59 920	-	7 440	10 200	8 950	(D)	26 450	(D)	-	3 580
Cabbage, Chinese	farms... 55	3	19	7	5	4	7	5	1	4
	acres... 22	1	4	3	(D)	1	4	3	(D)	2
	pounds harvested... 41 711	1 400	5 020	1 750	(D)	2 595	6 683	4 964	(D)	2 000
Sales	pounds... 35 574	950	3 600	1 290	(D)	2 370	6 383	2 432	(D)	1 900
	dollars... 24 976	800	2 210	774	(D)	1 350	4 287	1 518	(D)	1 500
Cabbage, head	farms... 22	-	8	3	2	1	3	2	-	2
	acres... 9	-	1	(Z)	(D)	(D)	2	2	-	(D)
	pounds harvested... 40 231	-	690	450	(D)	(D)	3 822	11 869	-	(D)
Sales	pounds... 34 021	-	180	150	(D)	(D)	3 522	11 869	-	(D)
	dollars... 13 682	-	95	44	(D)	(D)	1 603	5 090	-	(D)
Cantaloups	farms... 33	1	4	8	3	1	5	8	-	3
	acres... 49	(D)	(D)	4	3	(D)	12	23	-	4
	pounds harvested... 124 745	(D)	(D)	11 600	4 100	(D)	28 000	68 195	-	7 100
Sales	pounds... 122 295	(D)	(D)	11 300	3 600	(D)	28 000	67 295	-	7 000
	dollars... 80 654	(D)	(D)	9 660	2 230	(D)	20 100	38 315	-	6 100
Cassava (tapioca)	farms... 81	4	34	14	12	4	9	2	-	2
	acres... 18	1	5	4	3	1	5	(D)	-	(D)
	pounds harvested... 30 580	950	9 055	4 730	9 475	1 625	4 070	(D)	-	(D)
Sales	pounds... 12 951	(D)	2 830	1 830	6 150	-	1 925	-	-	(D)
	dollars... 7 482	(D)	1 325	1 688	3 494	-	865	-	-	(D)
Corn ²	farms... 37	-	9	8	8	-	3	5	1	3
	acres... 30	-	(D)	3	3	-	11	3	(D)	8
	pounds harvested... 56 176	-	(D)	8 730	4 300	-	25 800	6 946	(D)	8 000
Sales	pounds... 50 246	-	(D)	6 650	3 800	-	25 500	6 741	(D)	6 200
	dollars... 38 808	-	(D)	6 020	3 920	-	16 075	7 776	(D)	4 000
Cucumbers	farms... 119	1	39	23	12	8	13	16	2	5
	acres... 72	(D)	8	6	5	4	22	22	(D)	4
	pounds harvested... 587 131	(D)	39 780	35 980	31 900	28 375	112 871	303 705	(D)	14 500
Sales	pounds... 550 829	-	37 265	27 630	28 380	26 417	112 371	286 716	(D)	(D)
	dollars... 233 541	-	9 373	10 605	13 217	16 155	48 317	122 560	(D)	(D)
Eggplant	farms... 150	7	67	24	20	7	11	5	2	7
	acres... 49	1	11	9	6	3	(D)	5	(D)	3
	pounds harvested... 86 326	920	19 860	20 685	10 170	4 050	(D)	11 826	(D)	7 645
Sales	pounds... 70 313	500	13 425	16 980	7 675	3 650	(D)	10 443	(D)	7 400
	dollars... 45 316	385	8 410	11 106	5 125	1 935	(D)	5 825	(D)	6 770
Gado	farms... 21	2	3	2	7	1	1	4	1	-
	acres... 7	(D)	(Z)	(D)	1	(D)	(D)	2	(D)	-
	pounds harvested... 6 888	(D)	205	(D)	2 730	(D)	(D)	980	(D)	-
Sales	pounds... 1 300	-	-	-	500	-	(D)	(D)	-	-
	dollars... 1 025	-	-	-	450	-	(D)	(D)	-	-
Muskmelons and pepinos	farms... 28	-	7	1	3	1	3	10	-	3
	acres... 25	-	(D)	(D)	2	(D)	5	11	-	5
	pounds harvested... 50 760	-	(D)	(D)	5 100	(D)	9 300	22 740	-	7 000
Sales	pounds... 46 384	-	(D)	-	4 200	(D)	9 300	22 634	-	4 500
	dollars... 33 903	-	(D)	-	2 355	(D)	7 760	16 498	-	2 950
Onions, green	farms... 63	5	25	7	10	6	4	3	1	2
	acres... 10	1	3	1	1	1	1	1	(D)	(D)
	pounds harvested... 17 498	870	1 950	1 530	1 675	5 150	775	2 323	(D)	(D)
Sales	pounds... 10 658	725	1 125	100	290	2 350	620	2 248	(D)	(D)
	dollars... 15 330	872	1 445	100	175	3 260	1 355	3 086	(D)	(D)
Peppers	farms... 145	7	61	20	17	10	17	8	1	4
	acres... 30	(D)	8	4	3	2	7	3	(D)	1
	pounds harvested... 70 619	(D)	12 370	7 220	5 280	10 000	16 475	15 159	(D)	795
Sales	pounds... 59 888	(D)	8 859	3 650	4 185	9 850	14 723	14 954	(D)	700
	dollars... 50 722	(D)	10 374	4 748	4 807	9 505	14 144	3 468	(D)	700
Pumpkins and squash	farms... 73	4	27	12	12	5	6	4	-	3
	acres... 16	(Z)	4	2	4	2	2	1	-	2
	pounds harvested... 41 032	685	5 350	3 815	10 360	8 010	4 250	2 402	-	6 160
Sales	pounds... 22 621	-	2 400	855	3 785	6 500	3 000	765	-	5 316
	dollars... 11 107	-	958	489	2 082	3 585	1 100	483	-	2 400
Radishes	farms... 10	-	4	-	1	2	1	1	-	1
	acres... 2	-	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)
	pounds harvested... 5 495	-	725	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Sales	pounds... 4 530	-	530	-	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)
	dollars... 3 177	-	262	-	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Sweetpotatoes	farms... 63	5	23	9	10	2	8	3	2	1
	acres... 15	1	3	2	4	(D)	3	2	(D)	(D)
	pounds harvested... 25 955	255	4 100	4 290	7 810	(D)	2 214	3 908	(D)	(D)
Sales	pounds... 11 525	100	2 060	1 155	1 300	(D)	424	3 608	(D)	-
	dollars... 6 795	49	954	980	650	(D)	286	2 447	(D)	-
Taro	farms... 105	8	37	22	15	7	8	5	-	3
	acres... 27	1	7	5	8	2	2	3	-	1
	pounds harvested... 28 055	1 010	7 180	5 480	8 930	2 315	900	1 660	-	580
Sales	pounds... 12 587	455	2 845	2 600	4 550	1 350	-	708	-	79
	dollars... 10 335	350	2 334	2 465	3 430	850	-	856	-	50
Tomatoes	farms... 76	3	27	13	11	4	9	5	2	2
	acres... 25	(Z)	4	3	3	4	4	4	(D)	(D)
	pounds harvested... 142 699	660	6 495	3 345	4 850	7 050	32 517	73 932	(D)	(D)
Sales	pounds... 136 556	400	4 370	2 340	4 047	6 850	31 167	73 532	(D)	(D)
	dollars... 108 600	350	3 610	1 942	3 440	6 750	24 436	56 613	(D)	(D)
Watermelons	farms... 47	-	9	4	8	4	7	11	-	4
	acres... 116	-	3	4	14	12	17	55	-	10
	pounds harvested... 632 605	-	11 125	6 700	61 400	50 400	112 500	355 980	-	34 500
Sales	pounds... 513 620	-	9 650	6 600	44 000	40 400	112 500	266 070	-	34 400
	dollars... 178 643	-	3 725	2 640	14 775	14 320	50 350	80 733	-	12 100

See footnotes at end of table.

Table 25. Summary by Size of Farm: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Less than 1 acre	1 to 2 acres	3 to 4 acres	5 to 7 acres	8 to 9 acres	10 to 19 acres	20 to 39 acres	40 to 49 acres	50 acres or more
VEGETABLES AND FIELD CROPS—Con.										
Yams	farms... 62	2	19	14	13	3	2	6	2	1
	acres... 18	(D)	3	4	6	1	(D)	3	(D)	(D)
	pounds harvested... 21 524	(D)	5 475	5 979	6 175	725	(D)	2 420	(D)	(D)
Sales	pounds... 9 565	-	2 780	3 245	1 640	500	-	1 400	-	-
	dollars... 10 368	-	2 828	4 045	1 420	370	-	1 705	-	-
Other vegetables and field crops	farms... 31	1	9	7	2	2	5	2	-	3
	acres... 26	(D)	3	3	(D)	(D)	5	(D)	-	6
	pounds harvested... 117 734	(D)	6 685	8 120	3 250	(D)	10 510	(D)	-	16 200
Sales	pounds... 115 896	-	6 390	7 860	(D)	(D)	10 360	(D)	-	15 546
	dollars... 101 000	-	8 600	6 970	(D)	(D)	9 960	(D)	-	22 850
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS										
Land in fruit trees and plants	farms... 292	18	103	46	39	12	31	24	4	15
	acres... 813	7	96	89	102	46	99	147	10	219
Avocados	farms... 190	12	56	33	31	12	21	12	3	10
	trees... 5 985	38	287	446	413	661	330	237	35	3 538
	pounds harvested... 38 855	3 350	4 445	5 360	11 800	3 920	4 590	2 000	550	2 840
Sales	pounds... 6 480	-	100	430	3 250	2 000	500	-	-	100
	dollars... 2 541	-	27	164	1 625	500	125	-	-	200
Bananas ³	farms... 254	15	94	45	35	9	25	18	3	10
	hills... 84 714	590	17 227	12 624	14 033	578	13 912	21 626	550	3 574
	pounds harvested... 168 075	3 975	36 125	33 550	29 035	1 385	16 150	40 715	1 000	6 140
Sales	pounds... 104 960	290	24 520	21 700	15 180	300	11 400	28 300	500	2 770
	dollars... 65 605	300	16 385	14 897	6 984	120	7 284	17 520	375	1 740
Betelnuts	farms... 147	7	49	25	23	8	15	10	2	8
	trees... 11 388	(D)	1 609	2 057	1 084	861	2 454	2 812	(D)	347
	pounds harvested... 14 612	(D)	2 734	2 134	950	140	3 389	4 385	(D)	650
Sales	pounds... 5 615	-	1 235	970	5	-	2 775	630	-	-
	dollars... 8 363	-	1 752	1 550	4	-	4 307	750	-	-
Breadfruits	farms... 156	8	52	22	29	7	17	13	3	5
	trees... 1 006	25	148	108	158	30	353	115	17	52
	pounds harvested... 22 485	2 100	4 995	5 450	4 275	1 455	1 980	1 280	450	500
Sales	pounds... (D)	-	-	130	(D)	-	-	-	-	-
	dollars... (D)	-	-	59	(D)	-	-	-	-	-
Coconuts	farms... 214	15	76	31	30	10	23	15	4	10
	trees... 25 091	195	1 981	1 495	2 414	2 010	2 305	4 460	315	9 916
	pounds harvested... 81 905	2 830	12 100	7 850	14 300	3 600	12 000	24 850	1 350	3 025
Sales	pounds... 9 250	-	950	-	500	-	300	7 500	-	-
	dollars... 2 872	-	382	-	150	-	90	2 500	-	-
Grapefruit	farms... 58	4	16	7	14	3	6	3	1	4
	trees... 278	8	24	81	49	(D)	52	9	(D)	36
	pounds harvested... 3 200	140	330	429	121	(D)	1 780	200	(D)	150
Sales	pounds... (D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
	dollars... (D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Guavas	farms... 145	10	46	26	22	8	15	10	2	6
	trees... 3 238	(D)	409	1 063	249	198	180	784	(D)	288
	pounds harvested... 4 987	(D)	1 034	800	700	207	811	840	(D)	318
Sales	pounds... 294	-	174	120	-	-	-	-	-	-
	dollars... 105	-	73	32	-	-	-	-	-	-
Lemons and limes	farms... 223	12	79	35	32	12	26	15	3	9
	trees... 3 778	38	652	443	617	370	297	353	36	972
	pounds harvested... 29 859	1 060	5 922	5 050	3 910	2 815	5 550	2 172	1 330	2 050
Sales	pounds... 6 780	150	360	2 320	200	1 650	400	-	700	1 000
	dollars... 3 990	85	200	1 155	180	980	200	-	370	830
Mangoes	farms... 205	11	77	33	29	7	21	16	3	8
	trees... 4 721	34	399	269	419	94	162	280	20	3 064
	pounds harvested... 39 633	1 480	2 686	5 700	5 355	100	2 557	20 720	300	735
Sales	pounds... 24 925	600	925	2 400	2 700	-	100	18 200	-	-
	dollars... 21 707	400	1 137	1 390	2 080	-	100	16 600	-	-
Oranges	farms... 105	4	30	22	12	7	13	10	2	5
	trees... 600	7	97	142	59	(D)	80	97	(D)	64
	pounds harvested... 6 613	20	393	1 600	460	(D)	985	1 410	(D)	660
Sales	pounds... 755	-	-	255	300	-	100	100	-	-
	dollars... 578	-	-	228	150	-	100	100	-	-
Papayas	farms... 112	6	47	20	14	3	12	5	-	5
	trees... 3 270	25	751	496	194	160	819	578	-	247
	pounds harvested... 10 867	160	3 260	1 770	1 144	200	2 768	20	-	1 545
Sales	pounds... 2 620	-	1 410	270	-	200	240	-	-	500
	dollars... 1 587	-	962	120	-	160	120	-	-	225
Pineapples	farms... 58	2	18	7	18	3	3	3	-	4
	plants... 386 333	(D)	559	(D)	1 396	26	310	480	-	382 510
	pounds harvested... 241 772	(D)	135	(D)	1 401	45	220	690	-	239 000
Sales	pounds... 238 800	-	-	-	-	-	-	-	-	238 800
	dollars... 50 160	-	-	-	-	-	-	-	-	50 160
Soursops	farms... 112	4	30	19	20	8	13	9	2	7
	trees... 2 065	(D)	262	148	141	137	180	714	(D)	483
	pounds harvested... 6 610	(D)	873	1 188	904	705	603	1 050	(D)	1 106
Sales	pounds... 460	-	100	10	-	350	-	-	-	-
	dollars... 215	-	100	5	-	110	-	-	-	-
Starfruits	farms... 97	4	31	22	14	5	5	9	2	5
	trees... 421	8	106	46	96	53	27	53	(D)	(D)
	pounds harvested... 5 633	325	1 433	1 160	405	420	260	1 240	(D)	(D)
Sales	pounds... 1 540	-	300	-	-	240	-	1 000	-	-
	dollars... 860	-	300	-	-	60	-	500	-	-
Sweetsops	farms... 96	5	26	21	18	7	8	7	-	4
	trees... 1 109	16	210	214	206	162	50	224	-	27
	pounds harvested... 4 808	180	1 124	703	1 475	791	280	190	-	65
Sales	pounds... 310	-	250	-	60	-	-	-	-	-
	dollars... 300	-	250	-	50	-	-	-	-	-
Tangerines	farms... 159	7	49	27	25	7	17	17	2	8
	trees... 2 924	(D)	294	370	265	175	137	1 057	(D)	392
	pounds harvested... 20 291	318	2 039	6 290	3 551	920	2 350	4 040	-	783
Sales	pounds... 8 805	-	200	4 555	-	550	900	2 600	-	-
	dollars... 4 831	-	108	2 472	-	247	600	1 404	-	-

See footnotes at end of table.

Table 25. Summary by Size of Farm: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	Less than 1 acre	1 to 2 acres	3 to 4 acres	5 to 7 acres	8 to 9 acres	10 to 19 acres	20 to 39 acres	40 to 49 acres	50 acres or more
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS—Con.										
Other fruits, nuts, and tree crops	52	7	18	5	12	1	5	-	-	4
farms	491	23	219	50	148	(D)	(D)	-	-	28
plants or trees	6 645	210	1 399	440	3 553	(D)	(D)	-	-	168
pounds harvested	318	-	25	40	253	-	-	-	-	-
Sales	220	-	10	10	200	-	-	-	-	-
pounds	36	4	7	5	5	6	4	3	-	2
farms	25 984	7 700	2 075	900	380	5 000	1 200	(D)	-	(D)
plants	14 224	5 000	65	500	30	500	-	(D)	-	(D)
Sales	38 541	22 000	880	300	200	600	-	(D)	-	(D)
dollars										
LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS, AND FISH										
Carabaos	21	-	7	4	2	1	2	3	-	2
farms	269	-	12	6	(D)	(D)	(D)	32	-	(D)
number	18	-	3	-	(D)	-	-	10	-	(D)
Sales	11 800	-	1 900	-	(D)	-	-	7 000	-	(D)
dollars	56	2	11	7	7	3	11	6	3	6
Cattle and calves	317	(D)	37	15	29	12	60	78	21	(D)
number	28	-	3	1	7	(D)	5	(D)	-	-
Sales	16 602	-	2 000	900	5 500	(D)	1 502	(D)	-	-
dollars	7	-	2	-	-	-	1	3	-	1
Milk cows	36	-	(D)	-	-	-	(D)	25	-	(D)
number	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)	-	-
Sales	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)	-	-
dollars	54	2	10	7	7	3	11	6	3	5
Other cattle and calves	281	(D)	(D)	15	29	12	(D)	53	21	56
number	(D)	-	3	1	7	(D)	5	10	-	-
Sales	(D)	-	2 000	900	5 500	(D)	1 502	5 600	-	-
dollars	195	13	75	31	32	9	15	15	1	4
Hogs and pigs of all ages	2 627	130	1 059	334	401	71	253	201	(D)	(D)
number	1 537	35	818	260	107	100	140	49	(D)	(D)
Sales	106 395	3 185	48 950	22 530	7 595	8 125	11 700	3 410	(D)	(D)
dollars	63	2	13	7	7	2	9	6	1	2
Goats and kids of all ages	851	(D)	130	86	59	(D)	368	66	(D)	(D)
number	125	-	35	9	-	-	67	(D)	-	(D)
Sales	14 320	-	2 700	1 000	-	-	9 620	(D)	-	(D)
dollars	10	-	2	1	1	-	3	-	-	3
Horses and colts of all ages	21	-	(D)	(D)	(D)	-	3	-	-	14
number	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
dollars	Milk sales	-	-	-	-	-	-	-	-	-
farms	quarts	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales	dollars	-	-	-	-	-	-	-	-	-
dollars	206	15	78	33	29	10	19	16	2	4
Chicken hens 4 months old or older	49 065	810	3 366	4 116	9 306	28 893	984	993	(D)	(D)
number	3 779	120	616	(D)	500	(D)	83	-	-	-
Sales	11 473	1 200	3 458	(D)	2 000	(D)	265	-	-	-
dollars	15	2	4	3	1	2	1	1	-	1
Commercial layers	33 177	(D)	131	2 380	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)
number	2 200	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Sales	3 250	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-
dollars	200	13	78	31	28	9	19	16	2	4
Other chicken hens	15 888	(D)	3 235	1 736	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	352
number	1 579	120	616	260	500	-	83	-	-	-
Sales	8 223	1 200	3 458	1 300	2 000	-	265	-	-	-
dollars	158	13	60	24	23	8	15	12	1	2
Chickens under 4 months old	11 429	362	1 960	820	982	6 231	546	458	(D)	(D)
number	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sales	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
dollars	203	17	77	31	28	11	18	16	3	2
Roosters and pullets	3 562	311	1 250	696	495	132	379	193	(D)	(D)
number	619	59	385	150	-	-	25	-	-	-
Sales	19 500	5 900	11 620	1 875	-	-	105	-	-	-
dollars	66	3	26	10	14	3	7	3	-	-
Ducks	4 122	26	539	104	3 285	29	119	20	-	-
number	178	-	128	-	50	-	-	-	-	-
Sales	770	-	520	-	250	-	-	-	-	-
dollars	27	2	13	1	7	-	2	1	-	1
Geese	115	(D)	43	(D)	34	-	(D)	(D)	-	(D)
number	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
dollars	33	-	16	6	4	1	3	2	-	1
Pigeons	866	-	379	193	124	(D)	107	(D)	-	(D)
number	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sales	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
dollars	8	-	7	1	-	-	-	-	-	-
Other poultry (guineas, etc.)	52	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
number	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Sales	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-
dollars	10	1	1	3	1	2	-	1	-	1
Chicken egg sales	529 543	(D)	(D)	27 127	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
dozens	651 122	(D)	(D)	39 327	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
dollars	4	-	-	1	-	-	2	-	-	1
Fish	388 200	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)
pounds caught	192 000	-	-	-	-	-	(D)	-	-	(D)
Sales	235 000	-	-	-	-	-	(D)	-	-	(D)
pounds										
dollars										

¹Detail may not add to total due to rounding.

²Includes dry and green corn.

³Includes eating and cooking bananas. Unit of measure in hills instead of trees.

Table 26. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1987

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	\$100 to \$499	\$500 to \$1,199	\$1,200 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 or more
FARMS AND LAND IN FARMS								
Farms..... number..	351	114	63	52	47	24	7	44
Percent of farms	100.0	32.5	17.9	14.8	13.4	6.8	2.0	12.5
Land in farms ¹ acres..	13 134	5 862	360	390	503	393	65	5 562
Percent distribution	100.0	44.6	2.7	3.0	3.8	3.0	.5	42.3
Average size of farm..... acres..	37.4	51.4	5.7	7.5	10.7	16.4	9.3	126.4
LAND USE								
Total cropland..... farms..	339	111	61	52	46	23	7	39
..... acres ¹	2 321	639	175	251	347	321	56	532
Used for crops	332	110	60	50	46	23	7	36
..... acres.....	1 204	251	139	132	162	70	53	398
Used for pasture	62	20	9	14	8	3	1	7
..... farms.....	184	36	27	43	(D)	8	(D)	39
..... acres.....	93	31	8	15	16	8	2	13
Not used for crops or pasture..... farms..	933	353	9	76	(D)	243	(D)	95
..... acres.....								
Pastureland:								
Used for pasture or grazing..... farms..	51	16	11	8	7	3	3	3
..... acres.....	3 707	42	29	56	115	11	4	3 451
Not used for pasture or grazing	33	12	4	5	2	3	1	6
..... farms.....	169	25	4	13	(D)	6	(D)	116
..... acres.....	204	69	43	30	20	14	3	25
Other land	6 937	5 156	151	70	(D)	55	(D)	1 463
..... farms.....								
..... acres.....								
TENURE OF OPERATOR								
Operators..... farms..	351	114	63	52	47	24	7	44
..... acres ¹	13 134	5 862	360	390	503	393	65	5 562
Owners..... farms..	241	79	42	39	34	17	5	25
..... acres.....	8 545	5 676	264	270	221	318	56	1 742
Full owners	225	74	41	36	34	17	4	19
..... farms.....	6 999	5 636	(D)	(D)	221	318	(D)	325
..... acres.....	16	5	1	3	-	-	1	6
Part owners..... farms..	15	5	2	-	-	-	1	7
..... acres.....	(D)	100	(D)	-	-	-	(D)	199
Tenants	72	23	17	9	9	5	1	8
..... farms.....	440	42	88	100	(D)	(D)	(D)	79
..... acres.....								
Nonpermittees	21	6	2	4	3	2	-	4
..... farms.....	3 808	(D)	(D)	21	212	(D)	-	3 543
..... acres.....	2	1	-	-	1	-	-	-
Other	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-	-
..... farms.....								
..... acres.....								
FARMS BY SIZE								
Farms.....	351	114	63	52	47	24	7	44
Less than 1 acre	22	10	5	1	1	4	-	1
1 to 2 acres	126	58	22	21	17	3	1	4
3 to 4 acres	56	11	16	10	9	5	-	5
5 to 7 acres	46	14	10	6	5	5	1	5
8 to 9 acres	17	-	4	1	3	3	2	4
10 to 19 acres	36	8	3	8	4	2	2	9
20 to 39 acres	28	6	2	3	7	-	1	9
40 to 49 acres	4	2	-	-	-	1	-	1
50 acres or more	16	5	1	2	1	1	-	6
FARMS BY TYPE OF HOLDING								
Home consumption holding.....	142	87	38	12	4	1	-	-
Sale holdings	209	27	25	40	43	23	7	44
Vegetable	102	15	8	17	22	11	4	25
Field crop	26	1	6	6	8	2	1	2
Fruit and nut	23	3	1	6	7	2	1	3
Dairy	-	-	-	-	-	-	-	-
Livestock	26	4	5	8	4	2	-	3
Poultry	10	2	-	1	-	2	-	5
Mixed	14	2	4	2	2	2	1	1
Other	8	-	1	-	-	2	-	5
OPERATOR CHARACTERISTICS								
Operators by place of residence:								
On farm operated	257	99	46	37	25	17	6	27
Not on farm operated	94	15	17	15	22	7	1	17
Operators by years on present farm:								
Less than 2 years	49	18	7	7	4	5	3	5
2 to 4 years	55	17	7	7	13	3	-	8
5 to 9 years	64	23	11	10	7	4	1	8
10 years or more	183	56	38	28	23	12	3	23
Operators by age group:								
Under 25 years	7	2	1	1	2	1	-	-
25 to 34 years	28	13	3	4	2	5	-	1
35 to 44 years	49	14	8	9	8	2	-	8
45 to 54 years	98	31	12	17	10	6	3	19
55 to 64 years	108	30	29	14	14	6	2	13
65 years and over	61	24	10	7	11	4	2	3
Average age	53	53	55	52	54	50	59	52
Operators by main occupation:								
Agricultural..... number..	190	45	31	22	33	15	6	38
..... acres.....	12 017	5 333	160	183	403	(D)	(D)	5 508
Nonagricultural	161	69	32	30	14	9	1	6
..... number.....	1 117	529	199	207	100	(D)	(D)	54
..... acres.....								
Operators by days of work off farm:								
None	108	31	19	11	12	8	2	25
Any	243	83	44	41	35	16	5	19
1 to 49 days	60	16	5	11	12	4	1	7
50 to 99 days	22	9	7	2	1	2	-	1
100 to 149 days	15	5	2	1	2	1	-	2
150 to 199 days	11	2	5	3	-	1	-	-
200 days or more	135	51	25	24	20	5	1	9

See footnotes at end of table.

Table 26. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	\$100 to \$499	\$500 to \$1,199	\$1,200 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 or more
LOCATION								
Farms	351	114	63	52	47	24	7	44
On hard surface road	205	69	43	29	25	10	4	25
Off hard surface road	146	45	20	23	22	14	3	19
Less than 1 mile	111	39	13	19	16	10	1	13
1 to 2 miles	28	6	7	3	4	4	1	3
3 to 4 miles	5	-	-	1	1	-	1	2
5 miles or more	2	-	-	-	1	-	-	1
Not reported	-	-	-	-	-	-	-	-
LABOR STATUS								
Farms	350	114	63	52	47	24	7	43
workers	916	248	135	144	97	65	24	203
Unpaid labor	339	114	62	50	47	24	7	35
workers	788	(D)	(D)	133	(D)	(D)	24	92
Less than 25 days	44	17	7	10	4	2	2	2
workers	85	31	(D)	21	(D)	(D)	(D)	(D)
25 to 149 days	82	24	18	10	11	13	1	5
workers	153	(D)	39	22	18	19	(D)	(D)
150 days or more	288	90	52	44	41	22	5	34
workers	550	171	83	90	69	43	15	79
Hired farm labor	35	1	3	5	1	1	-	24
workers	126	(D)	(D)	11	(D)	(D)	-	111
Less than 25 days	6	-	1	2	-	-	-	3
workers	13	-	(D)	(D)	-	-	-	6
25 to 149 days	17	-	2	3	-	-	-	12
workers	58	-	(D)	(D)	-	-	-	51
150 days or more	19	1	-	-	1	1	-	16
workers	57	(D)	-	-	(D)	(D)	-	54
Not reported	1	-	-	-	-	-	-	1
SELECTED EQUIPMENT								
Tractors (all kinds)	143	24	19	25	23	13	7	32
number	204	25	23	34	36	18	16	52
Motortrucks	184	44	23	34	33	12	5	33
number	265	57	26	52	39	15	11	65
Automobiles	246	84	47	35	31	15	6	28
number	418	154	82	56	39	27	9	51
FARMS BY SPECIFIED FACILITIES								
Electricity	241	89	43	35	24	15	5	30
No electricity	110	25	20	17	23	9	2	14
Piped running water	299	95	48	46	43	21	7	39
No piped running water	52	19	15	6	4	3	-	5
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD								
Total sales	351	114	63	52	47	24	7	44
farms	2 626 747	28 823	46 147	87 677	170 962	140 360	59 900	2 092 878
Average per farm	7 484	253	732	1 686	3 637	5 848	8 557	47 565
Farms by value of sales:								
\$100 to \$499	114	114	-	-	-	-	-	-
dollars	28 823	28 823	-	-	-	-	-	-
\$500 to \$1,199	63	-	63	-	-	-	-	-
dollars	46 147	-	46 147	-	-	-	-	-
\$1,200 to \$2,499	52	-	-	52	-	-	-	-
dollars	87 677	-	-	87 677	-	-	-	-
\$2,500 to \$4,999	47	-	-	-	47	-	-	-
dollars	170 962	-	-	-	170 962	-	-	-
\$5,000 to \$7,499	24	-	-	-	-	24	-	-
dollars	140 360	-	-	-	-	140 360	-	-
\$7,500 to \$9,999	7	-	-	-	-	-	7	-
dollars	59 900	-	-	-	-	-	59 900	-
\$10,000 or more	44	-	-	-	-	-	-	44
dollars	2 092 878	-	-	-	-	-	-	2 092 878
SALES BY COMMODITY GROUP OR PRODUCT								
Vegetables and field crops	207	54	28	33	38	17	7	30
dollars	1 285 551	11 988	15 037	44 152	111 363	86 649	48 500	947 862
Fruits and nuts	126	40	23	19	22	8	2	12
dollars	164 083	(D)	(D)	13 945	29 457	13 471	(D)	85 845
Ornamental plants and other nursery products	12	1	5	1	1	2	-	2
dollars	38 541	(D)	2 330	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Livestock	114	32	31	22	12	6	3	8
dollars	149 117	7 895	20 240	24 182	23 415	(D)	3 650	(D)
Milk	-	-	-	-	-	-	-	-
dollars	-	-	-	-	-	-	-	-
Poultry and eggs	29	7	2	5	4	3	1	7
dollars	774 455	1 485	(D)	(D)	(D)	11 280	(D)	747 960
Fish	3	-	-	-	-	-	-	3
dollars	235 000	-	-	-	-	-	-	235 000
SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES								
Machine hire and customwork	132	24	17	28	25	10	3	25
dollars	136 425	8 275	7 335	17 757	14 765	11 200	7 350	89 743
Hired farm labor	35	1	3	5	1	1	-	24
dollars	369 085	(D)	735	4 750	(D)	(D)	-	360 000
Feed purchased for livestock and poultry	235	81	46	36	28	15	4	25
dollars	806 806	66 695	38 286	46 818	31 158	17 275	6 900	599 674
Insecticides, fungicides, and herbicides	213	52	31	37	36	17	6	34
dollars	116 389	6 712	4 032	9 292	16 392	8 401	5 900	65 660
Fertilizers and manure purchased	226	58	38	36	37	18	7	32
dollars	162 013	8 207	5 539	13 450	21 785	15 662	9 500	87 870
Livestock and poultry purchased	50	12	8	13	4	3	-	10
dollars	58 607	4 735	1 410	11 765	2 200	2 487	-	36 010

See footnotes at end of table.

Table 26. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	\$100 to \$499	\$500 to \$1,199	\$1,200 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 or more
VEGETABLES AND FIELD CROPS								
Beans, green	farms... 165	48	22	25	31	10	4	25
	acres... 94	9	5	10	17	4	6	43
	pounds harvested... 303 804	10 057	6 460	18 615	33 483	14 350	10 900	209 939
Sales	pounds... 278 437	3 516	4 295	11 224	31 563	13 450	9 325	205 064
	dollars... 230 187	2 860	3 765	8 482	24 267	10 735	7 800	172 278
Bittermelons	farms... 52	11	11	6	7	4	2	11
	acres... 24	(D)	2	2	4	3	(D)	12
	pounds harvested... 98 425	(D)	2 255	5 430	17 530	12 050	(D)	56 220
Sales	pounds... 91 085	(D)	825	3 430	15 430	12 000	(D)	55 700
	dollars... 59 920	(D)	790	2 950	10 500	9 600	(D)	33 480
Cabbage, Chinese	farms... 55	16	7	8	10	4	1	9
	acres... 22	2	(D)	2	3	1	(D)	10
	pounds harvested... 41 711	2 009	(D)	2 810	4 690	2 045	(D)	24 842
Sales	pounds... 35 574	450	(D)	2 050	4 440	1 970	(D)	24 642
	dollars... 24 976	265	(D)	1 263	3 064	1 250	(D)	18 084
Cabbage, head	farms... 22	5	3	4	3	2	-	5
	acres... 9	1	1	(D)	1	(D)	-	5
	pounds harvested... 40 231	505	460	(D)	1 888	(D)	-	36 403
Sales	pounds... 34 021	80	100	(D)	1 788	(D)	-	31 403
	dollars... 13 682	55	25	(D)	763	(D)	-	12 430
Cantaloups	farms... 33	3	5	4	3	3	2	13
	acres... 49	(D)	3	2	3	3	(D)	37
	pounds harvested... 124 745	(D)	1 650	4 500	4 800	5 100	(D)	103 195
Sales	pounds... 122 295	(D)	1 100	3 900	4 000	5 100	(D)	102 995
	dollars... 80 654	(D)	749	3 065	3 100	4 005	(D)	65 975
Cassava (tapioca)	farms... 81	34	13	17	9	6	-	2
	acres... 18	5	3	5	(D)	3	-	(D)
	pounds harvested... 30 580	5 935	2 255	6 635	(D)	9 850	-	(D)
Sales	pounds... 12 951	1 241	235	925	(D)	7 450	-	(D)
	dollars... 7 462	640	139	520	(D)	4 213	-	(D)
Com ²	farms... 37	8	3	7	4	8	2	5
	acres... 30	2	(D)	4	1	4	(D)	17
	pounds harvested... 56 176	1 250	(D)	7 650	3 110	5 890	(D)	34 536
Sales	pounds... 50 246	130	(D)	3 500	3 005	5 650	(D)	34 536
	dollars... 38 808	72	(D)	2 810	3 353	3 845	(D)	25 179
Cucumbers	farms... 119	26	13	19	21	10	5	25
	acres... 72	4	3	5	8	4	5	44
	pounds harvested... 587 131	4 282	3 700	10 640	19 775	21 500	14 200	513 034
Sales	pounds... 550 829	1 105	2 228	6 280	19 115	21 100	11 417	489 584
	dollars... 233 541	405	795	2 539	6 305	6 975	3 750	212 772
Eggplant	farms... 150	50	22	24	25	13	3	13
	acres... 49	8	4	7	11	6	3	12
	pounds harvested... 86 326	9 083	3 250	10 035	19 595	15 320	3 000	26 043
Sales	pounds... 70 313	2 860	2 050	6 600	16 850	14 100	3 000	24 853
	dollars... 45 316	1 811	1 190	3 795	10 170	7 170	1 650	19 530
Gado	farms... 21	8	7	3	2	1	-	-
	acres... 7	4	2	(Z)	(D)	-	-	-
	pounds harvested... 6 888	2 060	3 590	438	(D)	(D)	-	-
Sales	pounds... 1 300	500	300	-	(D)	(D)	-	-
	dollars... 1 025	350	250	-	(D)	(D)	-	-
Muskmelons and pepinos	farms... 28	3	1	5	7	3	1	8
	acres... 25	(D)	(D)	4	4	2	(D)	14
	pounds harvested... 50 760	(D)	(D)	7 400	9 050	3 160	(D)	26 720
Sales	pounds... 46 384	(D)	(D)	4 200	9 014	2 700	(D)	26 120
	dollars... 33 903	(D)	(D)	2 775	5 905	1 130	(D)	20 913
Onions, green	farms... 63	26	14	8	5	4	1	5
	acres... 10	3	1	1	(D)	2	(D)	2
	pounds harvested... 17 498	2 035	475	3 305	(D)	3 250	(D)	6 568
Sales	pounds... 10 658	405	-	370	(D)	3 100	(D)	5 168
	dollars... 15 330	475	-	380	(D)	4 660	(D)	7 863
Peppers	farms... 145	52	22	24	20	9	3	15
	acres... 30	6	3	5	5	2	1	10
	pounds harvested... 70 619	3 372	1 945	8 060	12 710	1 535	825	42 172
Sales	pounds... 59 888	769	1 040	3 315	10 477	1 375	825	42 087
	dollars... 50 722	758	1 202	4 168	10 631	1 515	1 000	31 448
Pumpkins and squash	farms... 73	25	16	9	6	7	2	8
	acres... 16	4	2	(D)	2	3	(D)	3
	pounds harvested... 41 032	6 712	2 960	(D)	7 400	5 385	(D)	11 325
Sales	pounds... 22 621	456	575	(D)	4 450	3 435	(D)	8 075
	dollars... 11 107	170	307	(D)	2 485	2 182	(D)	3 838
Radishes	farms... 10	2	2	1	-	3	-	2
	acres... 2	(D)	(D)	(D)	-	(Z)	-	(D)
	pounds harvested... 5 495	(D)	(D)	(D)	-	595	-	(D)
Sales	pounds... 4 530	(D)	(D)	(D)	-	400	-	(D)
	dollars... 3 177	(D)	(D)	(D)	-	315	-	(D)
Sweetpotatoes	farms... 63	25	11	8	8	4	-	7
	acres... 15	4	1	2	4	1	-	2
	pounds harvested... 25 955	3 200	1 035	3 600	7 893	3 325	-	6 902
Sales	pounds... 11 525	560	250	955	5 958	2 200	-	1 602
	dollars... 6 795	276	190	502	3 622	931	-	1 274
Taro	farms... 105	43	28	11	16	5	-	2
	acres... 27	9	6	(D)	4	4	-	(D)
	pounds harvested... 28 055	7 205	5 305	(D)	5 290	5 865	-	(D)
Sales	pounds... 12 587	1 199	1 930	(D)	2 658	4 000	-	(D)
	dollars... 10 335	720	1 740	(D)	2 346	3 040	-	(D)
Tomatoes	farms... 76	18	14	14	12	7	1	10
	acres... 25	(D)	3	4	3	2	(D)	11
	pounds harvested... 142 699	(D)	2 180	5 725	5 760	6 860	(D)	119 289
Sales	pounds... 136 556	(D)	747	5 000	5 060	5 550	(D)	119 039
	dollars... 108 600	(D)	580	3 975	4 455	5 250	(D)	93 421
Watermelons	farms... 47	7	4	6	9	3	4	14
	acres... 116	4	2	3	24	11	12	60
	pounds harvested... 632 605	4 400	3 225	10 400	82 110	31 000	28 000	473 470
Sales	pounds... 513 620	3 800	3 050	8 400	46 200	31 000	28 000	393 370
	dollars... 178 643	1 575	920	3 255	15 920	10 350	10 000	136 623

See footnotes at end of table.

Table 26. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	\$100 to \$499	\$500 to \$1,199	\$1,200 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 or more
VEGETABLES AND FIELD CROPS—Con.								
Yams ----- farms..	62	23	14	9	8	4	1	3
----- acres..	18	7	(D)	3	2	2	(D)	1
----- pounds harvested..	21 524	6 040	(D)	4 154	2 660	2 030	(D)	2 700
Sales ----- pounds..	9 565	875	(D)	1 800	1 820	1 730	(D)	2 000
----- dollars..	10 368	685	(D)	1 810	2 080	1 613	(D)	2 960
Other vegetables and field crops ----- farms..	31	7	5	4	2	6	2	5
----- acres..	26	1	1	1	(D)	3	(D)	18
----- pounds harvested..	117 734	1 424	840	1 010	(D)	8 300	(D)	99 500
Sales ----- pounds..	115 896	162	400	934	(D)	8 240	(D)	99 500
----- dollars..	101 000	170	400	840	(D)	7 320	(D)	83 800
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS								
Land in fruit trees and plants ----- farms..	292	104	54	44	39	18	5	28
----- acres..	813	236	122	112	92	31	19	201
Avocados ----- farms..	190	66	43	30	21	11	2	17
----- trees..	5 985	3 952	708	553	(D)	109	(D)	380
----- pounds harvested..	38 855	15 490	8 280	2 234	3 390	3 096	-	6 365
Sales ----- pounds..	6 480	600	350	530	-	2 000	-	3 000
----- dollars..	2 541	300	102	139	-	500	-	1 500
Bananas ⁹ ----- farms..	254	93	49	39	36	13	4	20
----- hills..	84 714	21 417	9 144	20 915	13 077	3 303	1 730	15 128
----- pounds harvested..	168 075	35 550	18 340	27 305	31 950	17 080	7 000	30 850
Sales ----- pounds..	104 960	8 430	6 830	17 550	23 700	15 000	5 000	28 450
----- dollars..	65 605	4 924	3 694	8 682	17 795	9 650	2 300	18 360
Betelnuts ----- farms..	147	54	33	23	16	7	3	11
----- trees..	11 388	3 871	2 712	2 413	1 413	125	316	229
----- pounds harvested..	14 612	3 061	2 228	2 390	5 950	63	400	520
Sales ----- pounds..	5 615	210	485	1 665	2 850	5	400	-
----- dollars..	8 363	282	780	2 540	4 107	4	650	-
Breadfruits ----- farms..	156	57	38	24	21	-	-	10
----- trees..	1 006	481	186	137	112	19	-	71
----- pounds harvested..	22 485	9 835	4 980	1 450	2 530	1 385	-	2 305
Sales ----- pounds..	(D)	-	-	(D)	100	70	-	-
----- dollars..	(D)	-	-	(D)	50	40	-	-
Coconuts ----- farms..	214	83	46	31	23	11	4	16
----- trees..	25 091	6 133	3 379	2 464	1 930	1 440	1 180	8 565
----- pounds harvested..	81 905	32 415	12 210	6 675	20 640	3 380	2 500	4 085
Sales ----- pounds..	9 250	1 000	250	500	5 000	-	2 500	-
----- dollars..	2 872	330	62	230	1 150	-	1 100	-
Grapefruit ----- farms..	58	25	12	4	8	4	1	4
----- trees..	278	95	87	6	29	(D)	(D)	15
----- pounds harvested..	3 200	2 026	608	215	270	1	-	80
Sales ----- pounds..	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-
----- dollars..	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-
Guavas ----- farms..	145	55	36	23	12	7	2	10
----- trees..	3 238	736	573	1 495	265	60	(D)	(D)
----- pounds harvested..	4 987	2 029	1 139	588	841	195	-	195
Sales ----- pounds..	294	100	30	164	-	-	-	-
----- dollars..	105	23	7	75	-	-	-	-
Lemons and limes ----- farms..	223	83	48	33	29	9	4	17
----- trees..	3 778	1 144	1 322	628	321	109	36	218
----- pounds harvested..	29 859	11 215	7 500	3 017	3 885	1 765	200	2 277
Sales ----- pounds..	6 780	400	3 330	1 110	1 300	640	-	1 000
----- dollars..	3 990	340	2 015	55	685	285	-	610
Mangoes ----- farms..	205	75	44	33	24	6	3	20
----- trees..	4 721	495	471	306	160	47	38	3 204
----- pounds harvested..	39 633	6 307	4 684	2 567	4 990	2 600	4 000	14 485
Sales ----- pounds..	24 925	150	1 000	875	2 000	2 600	4 000	14 300
----- dollars..	21 707	250	780	977	1 000	2 000	2 500	14 200
Oranges ----- farms..	105	41	22	18	12	5	2	5
----- trees..	600	187	129	126	109	17	(D)	(D)
----- pounds harvested..	6 613	3 070	425	550	2 003	400	(D)	(D)
Sales ----- pounds..	755	-	-	125	200	300	(D)	(D)
----- dollars..	578	-	-	113	200	150	(D)	(D)
Papayas ----- farms..	112	42	25	19	11	5	1	9
----- trees..	3 270	1 122	413	536	(D)	278	(D)	805
----- pounds harvested..	10 867	5 830	1 160	1 392	1 090	1 125	-	270
Sales ----- pounds..	2 620	230	140	725	875	500	-	150
----- dollars..	1 587	188	65	505	544	225	-	60
Pineapples ----- farms..	58	20	14	9	7	3	-	5
----- plants..	386 333	3 867	726	1 136	303	87	-	380 214
----- pounds harvested..	241 772	2 003	436	250	420	58	-	238 605
Sales ----- pounds..	238 800	800	-	-	-	-	-	238 000
----- dollars..	50 160	160	-	-	-	-	-	50 000
Soursops ----- farms..	112	37	25	16	13	8	3	10
----- trees..	2 065	204	561	375	792	63	11	59
----- pounds harvested..	6 610	804	1 980	1 362	1 255	780	-	429
Sales ----- pounds..	460	100	10	-	-	350	-	-
----- dollars..	215	100	5	-	-	110	-	-
Starfruits ----- farms..	97	35	26	15	12	1	1	7
----- trees..	421	134	104	(D)	41	(D)	(D)	35
----- pounds harvested..	5 633	1 063	1 255	(D)	403	(D)	-	1 250
Sales ----- pounds..	1 540	-	-	(D)	-	(D)	-	1 000
----- dollars..	860	-	-	(D)	-	(D)	-	500
Sweetshops ----- farms..	96	34	21	15	12	6	3	5
----- trees..	1 109	399	260	234	107	26	9	74
----- pounds harvested..	4 808	1 838	1 101	575	191	303	-	800
Sales ----- pounds..	310	-	-	250	80	-	-	-
----- dollars..	300	-	-	250	50	-	-	-
Tangerines ----- farms..	159	55	28	23	25	11	3	14
----- trees..	2 924	661	671	227	828	111	31	395
----- pounds harvested..	20 291	5 928	2 220	1 635	8 625	650	-	1 233
Sales ----- pounds..	8 805	200	-	-	7 155	900	-	900
----- dollars..	4 831	108	-	-	3 876	247	-	600

See footnotes at end of table.

Table 26. Summary by Value of Agricultural Products Sold: 1987—Con.

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Item	Total	\$100 to \$499	\$500 to \$1,199	\$1,200 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 or more
FRUITS, NUTS, ORNAMENTAL PLANTS, AND OTHER NURSERY PRODUCTS—								
Con.								
Other fruits, nuts, and tree crops	52	24	11	8	2	6	-	1
farms	491	157	57	233	(D)	21	-	(D)
plants or trees	6 645	3 827	518	1 475	(D)	780	-	(D)
pounds harvested	318	-	253	65	-	-	-	-
Sales	220	-	200	20	-	-	-	-
pounds	36	4	10	9	2	4	1	6
farms	25 984	460	4 680	1 835	(D)	5 855	(D)	12 704
plants	14 224	(D)	1 460	25	(D)	3 000	-	9 704
Sales	38 541	(D)	2 330	125	(D)	11 000	-	24 436
dollars								
LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS, AND FISH								
Carabaos	21	4	7	1	5	1	1	2
farms	269	6	12	(D)	10	(D)	(D)	(D)
number	18	-	2	(D)	-	-	-	(D)
Sales	11 800	-	1 000	(D)	-	-	-	(D)
dollars								
Cattle and calves	56	14	13	14	7	3	-	5
farms	317	49	53	65	64	8	-	78
number	28	-	4	9	8	-	-	7
Sales	16 602	-	2 700	3 702	6 200	-	-	4 000
dollars								
Milk cows	7	-	2	2	2	-	-	1
farms	36	-	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)
number	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-
Sales	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-
dollars								
Other cattle and calves	54	14	13	13	6	3	-	5
farms	281	49	(D)	(D)	(D)	8	-	(D)
number	(D)	-	4	9	(D)	-	-	7
Sales	(D)	-	2 700	3 702	(D)	-	-	4 000
dollars								
Hogs and pigs of all ages	195	72	42	32	21	10	3	15
farms	2 627	815	518	410	221	234	55	374
number	1 537	139	191	197	173	181	33	623
Sales	106 395	7 345	13 890	18 080	16 555	16 700	2 950	30 875
dollars								
Goats and kids of all ages	63	14	19	12	7	4	2	5
farms	851	(D)	129	186	88	28	(D)	346
number	125	(D)	33	14	8	7	(D)	50
Sales	14 320	(D)	2 650	1 000	660	1 260	(D)	7 500
dollars								
Horses and colts of all ages	10	4	2	1	-	1	-	2
farms	21	4	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
number	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales	-	-	-	-	-	-	-	-
dollars								
Milk sales	-	-	-	-	-	-	-	-
farms	-	-	-	-	-	-	-	-
quarts	-	-	-	-	-	-	-	-
dollars								
Chicken hens 4 months old or older	206	76	43	29	22	12	3	21
farms	49 065	3 444	2 410	1 587	1 427	1 065	156	38 976
number	3 779	142	175	432	1 000	-	-	2 030
Sales	11 473	600	725	1 648	5 000	-	-	3 500
dollars								
Commercial layers	15	3	2	2	2	2	1	3
farms	33 177	29	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	32 300
number	2 200	-	-	(D)	-	-	-	(D)
Sales	3 250	-	-	(D)	-	-	-	(D)
dollars								
Other chicken hens	200	76	42	28	22	11	2	19
farms	15 888	3 415	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	6 676
number	1 579	142	175	(D)	1 000	-	-	(D)
Sales	8 223	600	725	(D)	5 000	-	-	(D)
dollars								
Chickens under 4 months old	158	66	36	20	16	7	2	11
farms	11 429	1 796	1 331	681	810	(D)	(D)	6 329
number	(D)	(D)	-	-	-	-	-	39
Sales	(D)	(D)	-	-	-	-	-	390
dollars								
Roosters and pullets	203	76	44	28	23	13	3	16
farms	3 562	1 241	803	526	328	314	15	335
number	619	4	25	65	-	50	-	475
Sales	19 500	400	105	925	-	5 000	-	13 070
dollars								
Ducks	66	29	9	13	5	4	1	5
farms	4 122	433	124	341	(D)	65	(D)	3 073
number	178	67	-	40	1	-	-	70
Sales	770	210	-	200	-	10	-	350
dollars								
Geese	27	12	5	2	3	2	1	2
farms	115	45	22	(D)	11	(D)	(D)	(D)
number	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales	-	-	-	-	-	-	-	-
dollars								
Pigeons	33	8	9	6	3	1	-	6
farms	866	43	302	170	(D)	(D)	-	171
number	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-
Sales	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-
dollars								
Other poultry (guineas, etc.)	8	5	3	-	-	-	-	-
farms	52	37	15	-	-	-	-	(D)
number	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)
Sales	(D)	-	-	-	-	-	-	-
dollars								
Chicken egg sales	10	1	-	2	2	1	1	3
farms	529 543	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	519 000
dozens	651 122	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	639 750
Sales								
dollars								
Fish	4	-	1	-	-	-	-	3
farms	388 200	-	(D)	-	-	-	-	(D)
pounds caught	192 000	-	-	-	-	-	-	192 000
Sales	235 000	-	-	-	-	-	-	235 000
pounds								
dollars								

¹Detail may not add to total due to rounding.

²Includes dry and green corn.

³Includes eating and cooking bananas. Unit of measure in hills instead of trees.

APPENDIX A.

General Explanation

	Page
TAKING THE CENSUS	A-1
OFFICE PROCESSING	A-1
DEFINITIONS AND EXPLANATIONS	A-2
FARM CLASSIFICATIONS	A-4
RELIABILITY OF DATA	A-5

TAKING THE CENSUS

Report Form

The report form for the 1987 Census of Agriculture in Guam was prepared by the Outlying Areas Branch of the Agriculture Division, Bureau of the Census, in cooperation with the Department of Commerce of Guam.

The content of the 1987 census report form is similar to that of the 1982 form. Some changes were made to provide more meaningful and useful statistics, and to facilitate the processing of the collected data. A new data item was added for type of organization. One other change was listing vegetables and field crops alphabetically in section 3.

Training Program

The project manager, crew leaders, and enumerators employed for the census in Guam received special training in accordance with instructions prepared by the Bureau of the Census. The training included classroom practice in interviewing and filling out the report form, and a detailed discussion of the enumerator's instructions.

Method of Enumeration

The statistics in this report represent totals of data collected from farm operators during a 9-week period, beginning in February 1988. Prior to enumeration, Guam was divided into 19 Enumeration Districts (ED's) and each district was clearly delineated on special ED maps.

Each enumerator was assigned an ED and furnished with a map of the district to be enumerated. In all areas, except cities and other heavily populated areas, enumerators were required to visit each dwelling (or place), list the name of the head of household, and ask a series of screening questions. If the place qualified as an agricultural operation, the enumerator was required to complete a report form (see appendix C). For urban and other heavily populated areas, enumerators were given a list of 1982 farm operations and were required to enumerate those that still operated as a farm. To ensure as complete an

enumeration as possible, the enumerators were required to plot the location of each occupied dwelling or place on the ED map. They were also given lists of special and large farms located in each ED and were required to complete a report form for each name listed or an explanation of why one was not necessary.

Enumerators were to ask enough questions about tracts of land on which there were no dwellings to determine whether a report form should be completed for the owner or person in charge. This procedure was designed to ensure complete coverage of all land used, whether operated by an individual, partnership, corporation, or institution.

To avoid duplication or overlapping of enumeration, rules were established whereby responsibility for coverage could be determined. If a place was entirely within the boundaries of an ED, the enumerator assigned to it was responsible for completing the report form, regardless of where the operator lived. If a place was partly in one ED and partly in another, the enumerator assigned to the ED in which the operator lived was responsible for completing the report form; including all land the person operated in Guam regardless of ED.

OFFICE PROCESSING

The office processing was done in the Agriculture Division at the Bureau of the Census. Each report form was edited and coded prior to being keyed and tabulated. Report forms obtained for places not meeting the census farm definition criteria were voided and removed from further processing. The remaining report forms were examined for accuracy, consistency, and completeness. Errors in computations and in units of measures, inconsistencies, and misplaced entries were corrected. Incomplete reports were adjusted on the basis of related information on the same form or on report forms for nearby farms of similar type and size.

After all report forms had been reviewed, the data were keyed and subjected to a thorough computer edit analysis. The computer analyzed the data for each farm for completeness and consistency, and recorded all inconsistencies. These inconsistencies were reviewed by subject matter specialists, corrected, and keyed into a correction file. The corrected data were then tabulated by the computer and printed out for review. Following necessary corrections, the data were retabulated and a printout was provided so that the data tables could be prepared for final publication.

DEFINITIONS AND EXPLANATIONS

The following definitions and explanations provide a more detailed description of terms used in this publication than are available in the tables or on the report form. For an exact wording of the questions on the 1987 report form, see appendix C.

In the tables, data for land in farms, land use, fruit and nut trees, and livestock and poultry on hand represent the situation existing at the time of enumeration of each farm. The enumeration for the 1987 Census of Agriculture began in February 1988, and the 1982 census in March 1983. All other data, such as that relating to acres, production, sales, hired workers, and expenses are for the calendar years 1987 and 1982.

Farms or farms reporting—Data for “farms” represent the number of farms for which the specified item was reported. The difference between the total number of farms and the number of farms reporting an item represents the number of farms not producing that item, provided a correct report was received for all farms.

Land in farms—The land in farms was determined from the answers to questions 1 through 7 in section 2 of the report form (see appendix C). The amounts of land reported as owned, rented from others, used under permit, occupied without permit, or furnished by the government were added together, and the amount of land reported as rented to others was subtracted from that sum. The result represents “land in farms.” Although the area designated land in farms consists primarily of agricultural land—i.e., land used for crops, pasture, or grazing—it also included areas of land not actually under cultivation nor used for pasture or grazing. For example, woodland and wasteland owned or rented from others were included as land in farms unless the report indicated it was being held for nonagricultural purposes, such as recreational or for timber.

Land owned—This includes all land held by the operator or his/her spouse under title, purchase contract, homestead law, or as heir or trustee of an undivided estate at the time of enumeration. However, land used by the U.S. military services was excluded even though owned by the operator.

Land rented to others—This includes all land the operator rented or leased to others and all land assigned to others on shares or rent free during the past year. For the most part, the land rented to others represents agricultural land, but it may also include land rented for residential or other purposes. The tenant is considered to be the operator of land leased, rented, or worked on shares, even though the landlord may supervise the operations. The landlord is considered to be the operator of only that portion of the land not assigned to tenants.

Land rented from others—This includes not only land that the operator rented or leased from others, but also land worked on shares for others and land occupied rent free.

Land occupied by permit—This includes all land for which the operator had a Government of Guam permit. Rights to use land owned or controlled by the Government of Guam are in the form of permits rather than lease or rental arrangements.

Land occupied without permit—This includes all land occupied by the operator as a “borrower” or “nonpermitte,” without ownership rights to the land, or without any kind of permit, lease, or rental agreement.

Land furnished by Government—This includes all land that the Government of Guam furnished to the operator in connection with his/her living quarters.

Land use—Land in farms is categorized according to the way it was being used on enumeration day. The land uses described in the following paragraphs are mutually exclusive in that each acre of land is counted only once, even though it may have had more than one use during the year.

Cropland used for crops—This includes all land planted in crops at the time of enumeration. Land was to be reported only once, even if two or more crops were planted on it. Land in crops includes land in bearing and nonbearing fruit and nut trees or plants or any other tree crops; land that had partial but not total crop failure; and land in home gardens.

Cropland used for pasture—This includes all cropland on the place that was used only for pasture. Land planted in crops, even though the crops were not to be harvested, was not to be included here.

Cropland not used for crops or pasture—This includes cropland on the place that was not used for crops or pasture. It does not include land so hilly, rocky, or wet that the cost of improving it for cultivation would be more than the operator could pay. Nor does it include land in roads, streams, or swamps. It does include land on which there was total crop failure due to flood, drought, insects, fire, or other causes; cropland lying idle; and cropland planted with soil improvement grasses, or other cover crops planted for improvement.

Pastureland used for pasture or grazing—This includes land used for grazing livestock at the time of enumeration. It does not include cropland, even though cattle or other livestock may have been grazed on it.

Pastureland not used for pasture or grazing—This refers to all land suitable for pasture or grazing that was not being used for grazing livestock at the time of

enumeration. It includes land that, in the opinion of the operator, could have supported enough plant growth, either native or planted for grazing, provided the clearing and grazing of the land would not seriously damage it.

All other land—This includes all land not qualifying as either cropland or pastureland as defined above. It includes land in house lots, barn lots, ponds, ditches, swamps, steep slopes, roads, brushland, wasteland, and forest areas.

Crops harvested—The report form contained individual inquiries for crops commonly grown and space to write in those less frequently produced. The information requested in 1987 includes acres of crops harvested, pounds harvested and sold, and value of sales.

Vegetables and field crops—The number of acres harvested, the total quantity of each vegetable and field crop harvested, the quantity sold, and value of sales during 1987 were to have been reported.

When two or more crops, or two or more plantings of the same crop were harvested from the same land during the year, the area was to be reported separately for each crop or planting.

Fruits and nuts—For fruits grown on farms, information was obtained on the total acres, total quantity harvested, the quantity sold, and value of sales during the year. Data were also collected separately for the number of trees or plants, both bearing and nonbearing, that were on the place on enumeration day. For breadfruits, betelnuts, coconuts, guavas, soursops, starfruits, and other wild or cultivated fruits, nuts, or crops, the reported data represent total quantities harvested or gathered during the year by all members of the operator's household, both from land on the farm and other land.

Data for nursery and ornamental plants, flowering trees and plants, and shrubs reflect the number of plants on hand at time of enumeration. Plants sold and value of sales were for calendar year 1987.

Farm operator—The term "operator" designates a person who operates a farm, either by doing the work himself/herself or by directly supervising the work. The operator may be the owner, a member of the owner's household, a tenant or renter, the manager, or the person in charge of an institutional farm. By definition, the number of operators is the same as the number of farms.

Operator characteristics—Data were obtained to classify the operators according to five characteristics.

1. *Residence of operator*—Farm operators were classified by residence according to whether or not they lived on the farms they were operating. Some of

those who did not live on the farms they operated lived on farms operated by others. If all the land was rented from others or worked on shares for others, the operator was considered to live on the farm operated if the dwelling was included in the rental agreement. In such cases, the dwelling was not necessarily on the farm operated. Similarly, an operator who did not live on the land being cultivated, but who had some agricultural operations (other than a home garden) at his/her dwelling, was considered to be living on the farm operated.

2. *Year began operating present farm*—Enumerators were instructed to obtain the year an operator began to operate the farm, i.e., the first year the operator took continuous charge of the present farm or any part of it.
3. *Age of operator*—Operators were classified by age into six groups. The average age was obtained by dividing the sum of the ages of all operators reported by the number reported.
4. *Main occupation*—If the operator devoted 50 percent or more of his/her work time to agricultural activities, his/her main occupation was considered to be agriculture, otherwise his/her occupation was considered nonagricultural.
5. *Work off farm*—Data for work off farm have been collected since 1969. It was enumerated to provide information on the extent of part-time farming in Guam. Operators reporting off-farm work in 1987 varied from those who worked full time for the military installations to those who supplemented their income with odd or spare time jobs. Only work by the operator for pay was to be reported. Days worked off the place were to include work at another farm or a nonfarm business, such as a store or repair shop; or at a profession such as doctor, lawyer, or teacher. Exchange work was not to be reported.

Type of holding—Agricultural operations are classified on the basis of whether they are producing mainly for home consumption, or mainly for sale. Holdings producing principally for sale are further classified by type of agricultural production.

Holdings with production mainly for home consumption—This type applies to holdings from which more than 50 percent of the agricultural output of the holding is consumed by the holder's household.

Holdings with production mainly for sale—This type applies to holdings where 50 percent or more of the agricultural output is for sale. Holdings producing mainly for sale are further classified according to their most important activity. If 50 percent or more of the value was from one item the holding was named accordingly:

vegetable, field crop, fruit and nut, dairy, livestock, or poultry. The remaining two categories of holdings are used when the above do not apply.

Mixed holding is one on which no item accounts for 50 percent or more of the value of sales.

Other holding is one that does not belong to any of the previous groups.

Selected production expenses—Information was obtained for six major categories of farm expenses incurred during 1987.

1. *Machine hire and customwork*—Expenses for machine hire and customwork relate to tractor hire, plowing, and spraying. Any amount spent for the labor involved is considered to be part of the expense. The costs of hauling, trucking, or of exchange work without pay are omitted.
2. *Hired farm labor*—Expenses for hired farm labor include total cash payments made to family members and others for farm labor. Payments to persons supplied by a contractor or a cooperative organization and paid directly by them or by the crew leader are also included. Payments are excluded for housework, contract construction work, customwork, and repair and installation work performed by persons specifically employed for the work.
3. *Purchases of feed*—Expenses for feed for livestock and poultry include total cash payments for pasture used, salt, concentrates, mineral supplements, grain, hay, millfeeds, and any other items purchased for feeding livestock and poultry on the place. Expenses made for the grinding and mixing of feed and the estimated cost of items furnished to the operator by a landlord or others are also included. Payments made by a tenant to a landlord for feed grown on the tenant's farm are excluded.
4. *Purchases of insecticides, fungicides, and herbicides*—These expenses include total cash expenses for all chemicals, sprays, dusts, etc., used to control weeds, pests, insects, or disease on crops and livestock.
5. *Purchases of fertilizers and manure*—These expenses include the total amount spent for manure and commercial fertilizers of all kinds for use on the farm.
6. *Purchases of livestock and poultry*—These expenses include all cash expenses for livestock and poultry purchased for the place. The cost of livestock and poultry bought and then resold within 30 days is not included.

Livestock, poultry, and fish—Data for livestock and poultry show the number on hand at time of enumeration and quantity sold during 1987. All livestock and poultry on the place were enumerated at the time of the enumeration regardless of ownership.

Sales data were collected for all livestock and poultry sold from the place during 1987, as well as dozens of eggs and quarts of milk sold.

Data for pounds of fish caught, pounds of fish sold, and value of sales are for calendar year 1987.

Cattle and calves—Includes "milk cows" that were on the place on the day of enumeration and were milked at any time during 1987. "All others" refers to cattle and calves other than milk cows. Livestock sales data are for the calendar year 1987.

Equipment—The following types of equipment on the place at time of enumeration regardless of ownership, were reported so long as they were operable.

Tractors—This includes all wheel and tracklaying (crawler) tractors, garden tractors, and homemade tractors.

Motortrucks—This includes pickup trucks and truck-trailer combinations, and jeeps and station wagons, if used primarily as trucks.

Automobiles—This includes jeeps and station wagons used primarily as passenger cars.

Facilities—The presence or absence of electricity and/or piped running water on the place was reported.

Electricity—This covers electrical power anywhere on the place including the dwelling of the operator.

Piped running water—This covers water in pipelines by a pressure system or by gravity flow from natural or artificial sources. Water from a hand pump was not considered to be piped running water.

FARM CLASSIFICATIONS

Tables 23, 24, 25, and 26 present detailed data for farms classified by tenure and age of operator, by size of farm, and by value of agricultural products sold.

Farms by tenure of operator—Farms were classified by tenure of operator on the basis of information reported for land owned, rented from others, operated under a government permit, operated without a permit (nonpermittee), or furnished by the Government of Guam in connection with the operator's living quarters. During the processing operations, each report form was coded to indicate whether the operator was a full owner, part owner, tenant, permittee, nonpermittee, or other operator.

Full owners—They operate only land owned or land owned plus land operated under a permit, without a permit, or in connection with living quarters furnished by the Government of Guam.

Part owners—They operate land owned plus land rented from others. They may also operate land under a permit, without a permit, or furnished by the Government of Guam in connection with their living quarters.

Tenants— They operate only land rented from others or land rented plus land under a permit, without a permit, or furnished by the Government of Guam in connection with their living quarters.

Permittees— They operate land under a permit from the Government of Guam, or they may operate some of the land under a permit and the remainder of the land without a permit.

Nonpermittees— They operate “borrowed” land. They do not own or rent the land, operate the land under a permit, or use the land under any arrangement with the Government of Guam.

Others—They operate land that does not meet the criteria of the preceding groups. All the land they operate is furnished by the Government of Guam in connection with living quarters, or part is operated without a permit and part is furnished by the Government of Guam in connection with living quarters.

Farms by age of operator—Farms were classified by age of operator on the basis of information reported to the enumerator which was entered on the report form. The operator’s age was classified into one of the age groups found in table 24.

Farms by size—Farms were classified by size on the basis of the total land area established in each one. According to the census definition, a farm is essentially an operating unit, not an ownership tract. All land operated or managed by one person or partnership represents one farm. In the case of share-tenants, the land assigned to each share-tenant is considered a separate farm, even though the landlord may consider his/her entire landholding to be one unit rather than several separate units.

Farms by value of agricultural products sold—Farms were classified on the basis of the total value of agricultural products sold. The total was obtained by adding the reported values of all products sold from the farm. The value of vegetables, field crops, fruits and nuts, nursery and ornamental plants, livestock, milk, poultry, eggs, and fish was obtained from the operator at the time of enumeration. These values were classified into one of the groups found in table 26.

RELIABILITY OF DATA

All data compiled originated from a complete enumeration and, therefore, are not subject to sampling variability. However, the data are subject to nonsampling errors. Nonsampling errors can be attributed to many sources: inability to identify all cases in the actual universe; inability or unwillingness on the part of respondents to provide correct information; definition and classification difficulties; differences in the interpretation of questions; errors in recording or coding the data obtained; and other errors of collection, response, coverage, and estimation for missing or misreported data.

The accuracy of these tabulated data is determined by the joint effects of the various nonsampling errors. No direct measures of these effects have been obtained; however, precautionary steps were taken in all phases of data collection, processing, and tabulation of the data in an effort to minimize the effects of nonsampling errors.



APPENDIX B.

Selected Data by Current and Prior Farm Definitions: 1987

[For enumeration periods, see appendix A; and for meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Selected data	1987 definition	1982 ¹ definition	Selected data	1987 definition	1982 ¹ definition
FARMS AND LAND IN FARMS			SALES BY COMMODITY GROUP OR PRODUCT—Con.		
Farms..... number.....	351	1 742	Ornamental plants and other nursery products..... farms.....	12	12
Land in farms ² acres.....	13 134	15 863 dollars.....	38 541	38 541
Average size of farm..... acres.....	37.4	9.1	Livestock..... farms.....	114	115
		 dollars.....	149 117	149 160
LAND USE			Poultry and eggs..... farms.....	29	29
Total cropland..... farms.....	339	1 628 dollars.....	774 455	774 455
Used for crops..... farms.....	2 321	3 915	Fish..... farms.....	3	3
Used for pasture..... farms.....	1 204	2 187 dollars.....	235 000	235 000
Not used for crops or pasture..... farms.....	62	152	SELECTED FARM PRODUCTION EXPENSES		
	184	258	Machine hire and customwork..... dollars.....	136 425	159 972
	93	1 470	Hired farm labor..... dollars.....	369 085	370 585
	933	1 470	Feed purchased for livestock and poultry..... dollars.....	806 806	1 226 233
Pastureland:			Insecticides, fungicides, and herbicides..... dollars.....	116 389	137 839
Used for pasture or grazing..... farms.....	51	230	Fertilizers and manure purchased..... dollars.....	162 013	194 249
Not used for pasture or grazing..... farms.....	33	108	Livestock and poultry purchased..... dollars.....	58 607	81 742
Other land..... farms.....	169	212	LIVESTOCK, POULTRY, AND FISH		
	204	1 146	Carabaos.....	269	305
	6 937	7 941	Cattle and calves.....	317	591
			Hogs and pigs of all ages.....	2 627	6 389
			Goats and kids of all ages.....	851	1 347
			Horses and colts of all ages.....	21	59
			Chicken hens 4 months old or older.....	49 085	72 112
			Chickens under 4 months old.....	11 429	26 524
			Roosters and pullets.....	3 562	13 937
			Pounds of fish caught.....	388 200	388 200
FARMS BY SIZE			SELECTED CROPS HARVESTED		
Less than 1 acre.....	22	624	Vegetables and field crops:		
1 to 2 acres.....	126	742	Beans, green..... acres.....	94	121
3 to 4 acres.....	56	141 pounds harvested.....	303 804	330 094
5 to 7 acres.....	46	83	Cucumbers..... acres.....	72	83
8 to 9 acres.....	17	30 pounds harvested.....	587 131	600 161
10 to 19 acres.....	36	61	Eggplant..... acres.....	49	94
20 to 39 acres.....	28	38 pounds harvested.....	86 326	117 868
40 to 49 acres.....	4	5	Sweetpotatoes..... acres.....	15	35
50 acres or more.....	16	18 pounds harvested.....	25 955	43 858
			Taro..... acres.....	27	79
		 pounds harvested.....	28 055	71 882
			Watermelons..... acres.....	116	120
		 pounds harvested.....	632 605	646 664
VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD			Fruits and nuts:		
Total sales..... farms.....	351	374	Avocados..... trees.....	5 985	8 837
..... dollars.....	2 626 747	2 627 769 pounds harvested.....	38 855	110 841
Average per farm..... dollars.....	7 484	7 026	Bananas ⁴ hills.....	84 714	152 927
		 pounds harvested.....	168 075	299 577
			Betelnuts..... trees.....	11 388	21 789
		 pounds harvested.....	14 612	26 873
			Coconuts..... trees.....	25 091	49 405
		 pounds harvested.....	81 905	230 094
			Guavas..... trees.....	3 238	5 924
		 pounds harvested.....	4 987	13 416
			Lemons and limes..... trees.....	3 778	9 012
		 pounds harvested.....	29 859	85 055
			Pineapples..... plants.....	386 333	391 538
		 pounds harvested.....	241 772	243 856
			Tangerines..... trees.....	2 924	5 355
		 pounds harvested.....	20 291	46 924
SALES BY COMMODITY GROUP OR PRODUCT					
Vegetables and field crops..... farms.....	207	221			
..... dollars.....	1 265 551	1 266 241			
Fruits and nuts..... farms.....	126	137			
..... dollars.....	164 083	164 392			

¹Current data by 1982 farm definition.

²Detail may not add to total due to rounding.

³Includes both farms with less than \$100 in sales and farms with no sales.

⁴Includes eating and cooking bananas.

APPENDIX C. Report Form

OMB APPROVAL NO. 0507-0580; EXPIRES 09/89

FORM 87-A1(G)
(5-20-87)

U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE
BUREAU OF THE CENSUS

NOTICE — Response to this inquiry is required by law (title 13, U.S. Code). By the same law YOUR REPORT TO THE CENSUS BUREAU IS CONFIDENTIAL. It may be seen only by sworn Census employees and may be used only for statistical purposes. Your report CANNOT be used for purposes of taxation, investigation, or regulation.

A1

1987 CENSUS OF AGRICULTURE GUAM

FARM SERIAL NUMBER ▶

From A2, column (6)

SECTION 1 OPERATOR

1. What is your (the operator's) name?
2. What is your (the operator's) mailing address?
(Give address where correspondence is received.)

Full name (First name, middle initial, last name)

Complete mailing address

SECTION 2 LAND IN AGRICULTURE

1. How many acres do you own?..... None
2. How many acres do you rent from others?.....
3. For how many acres do you have a government land permit?.....
4. How many acres do you occupy without a land permit?.....
5. How many acres are furnished to you, in connection with your living quarters, by the government?.....
6. How many acres do you rent to others? (Do not include land used by U.S. military services.).....
7. TOTAL ACRES IN THIS PLACE (ADD the entries in items 1, 2, 3, 4, and 5, then SUBTRACT the entry in item 6.) →

	Acres	Tenths
041		/10
042		/10
043		/10
044		/10
045		/10
046		/10
047		/10

8. Is the farm located on a hard surface (all weather) road?..... Yes No — About how many miles is it to the nearest hard surface (all weather) road?

	Miles	Tenths
048		/10

9. How many unpaid and paid farm hands (including the operator and his family) worked on this place in 1987?..... Total farm hands

150 days or more?	25 to 149 days?	Less than 25 days?
052	053	054
055	056	057

- a. Of the unpaid farm hands (including the operator and unpaid family workers), how many worked —
- b. Of the paid farm hands (hired workers and paid members of operator's family), how many worked —

10. What type of operating organization does this place have?.....
(If you are a manager, specify if working for an individual, partnership, corporation, cooperative, estate, trust, etc.)
 - 1 Individual
 - 2 Partnership
 - 3 Corporation (Do not include cooperatives)
 - 4 Other (Cooperative, estate, trust, etc.)

11. Is this holding producing mainly for home consumption or sale?.....
 - 1 Home consumption — Go to section 3
 - 2 Sale — Ask item 12

12. If producing mainly for sale, is it one of the following?.....
 - 1 Vegetable holding
 - 2 Field crop holding
 - 3 Fruit and nut holding
 - 4 Dairy holding
 - 5 Livestock holding
 - 6 Poultry holding
 - 7 Mixed holding
 - 8 Other — Specify _____

SECTION 3 CROPS HARVESTED IN 1987

• Were any of these VEGETABLES AND FIELD CROPS harvested in 1987?

1. Beans, green..... None
2. Bittermelons.....
3. Cabbage, Chinese.....
4. Cabbage, head.....
5. Cantaloups.....

	How many acres were harvested in 1987?		How many POUNDS were harvested in 1987?	How many POUNDS were sold in 1987?	What was the value of sales in 1987?
	(a) Acres	Tenths			
064		/10	065	066	067
068		/10	069	070	071
072		/10	073	074	076
076		/10	077	078	079
080		/10	081	082	083

SECTION 3 CROPS HARVESTED IN 1987 - Continued

• Were any of these VEGETABLES AND FIELD CROPS harvested in 1987?

- 6. Cassava (tapioca)..... None
- 7. Corn.....
- 8. Cucumbers.....
- 9. Eggplant.....
- 10. Gado.....
- 11. Muskmelons and pepinos.....
- 12. Onions, green.....
- 13. Peppers.....
- 14. Pumpkins and squash.....
- 15. Radishes.....
- 16. Sweetpotatoes.....
- 17. Taro.....
- 18. Tomatoes.....
- 19. Watermelons.....
- 20. Yams.....
- 21. Other vegetables and field crops — *Specify*.....

How many acres were harvested in 1987?		How many POUNDS were harvested in 1987?	How many POUNDS were sold in 1987?	What was the value of sales in 1987?
(a)	(b)			
Acres	Tenths	(b)	(c)	(d)
084	/10	085	086	087
088	/10	089	090	091
092	/10	093	094	095
096	/10	097	098	099
100	/10	101	102	103
104	/10	105	106	107
108	/10	109	110	111
112	/10	113	114	115
116	/10	117	118	119
120	/10	121	122	123
124	/10	125	126	127
128	/10	129	130	131
132	/10	133	134	135
136	/10	137	138	139
140	/10	141	142	143
144	/10	145	146	147
	/10			

• FRUITS AND NUTS

- 22. Were there any fruit and nut trees or plants on this place or were any harvested in 1987?..... 1 Yes 2 No — Skip to item 41
- 23. How much land is in bearing and nonbearing fruit trees and plants?.....

Acres	Tenths
059	/10

- 24. Avocados..... None
- 25. Bananas.....
- 26. Betelnuts.....
- 27. Breadfruits.....
- 28. Coconuts.....
- 29. Grapefruit.....
- 30. Guavas.....
- 31. Lemons-Limes.....
- 32. Mangoes.....
- 33. Oranges.....
- 34. Papayas.....
- 35. Pineapples.....
- 36. Soursops.....
- 37. Starfruits.....
- 38. Sweetsops.....
- 39. Tangerines.....
- 40. Other fruits, nuts, and tree crops — *Specify*.....

How many trees or plants are not of bearing age?	How many trees or plants are of bearing age?	How many pounds were harvested in 1987?	How many pounds were sold in 1987?	What was the value of sales in 1987?
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
148	149	150	151	152
153	154	155	156	157
158	159	160	161	162
163	164	165	166	167
168	169	170	171	172
173	174	175	176	177
178	179	180	181	182
183	184	185	186	187
188	189	190	191	192
193	194	195	196	197
198	199	200	201	202
203	204	205	206	207
208	209	210	211	212
213	214	215	216	217
218	219	220	221	222
223	224	225	226	227
228	229	230	231	232

- 41. Nursery and ornamental plants, flowering trees and plants, shrubs, etc.; on the place in the last 12 months..... None

Number of plants on the place	Number of plants sold	What was the value of sales in 1987?
(a)	(b)	(c)
233	234	235

SECTION 4 LAND USE

Of the total acres on this place
(Section 2, item 7) —

	None	Acres	Tenths
1. How many acres of land are in crops?.....	<input type="checkbox"/>	238	/10
2. How much cropland is used for pasture?.....	<input type="checkbox"/>	238	/10
3. How much cropland is not used for crops or pasture?.....	<input type="checkbox"/>	240	/10
4. How much pastureland is used for pasture or grazing?.....	<input type="checkbox"/>	242	/10
5. How much pastureland is not used for pasture or grazing?.....	<input type="checkbox"/>	244	/10
6. How many acres are in other land?.....	<input type="checkbox"/>	246	/10
7. TOTAL LAND (Add entries in items 1 through 6. The total should be equal to the entry in section 2, item 7.)		248	/10

SECTION 5 LIVESTOCK AND POULTRY

Do you or anyone else have any of the following livestock and poultry on this place or were any sold from this place in 1987?

	None	How many are on this place today? (a)	How many were sold in 1987? (b)	What was the value of sales in 1987? (c)
1. Carabao of all ages.....	<input type="checkbox"/>	260	261	262
2. Total cattle and calves of all ages..... (Must equal sum of a and b below.)	<input type="checkbox"/>	263	264	265
a. Milk cows.....	<input type="checkbox"/>	266	267	268
b. All other cattle and calves.....	<input type="checkbox"/>	269	260	261
3. Hogs and pigs of all ages.....	<input type="checkbox"/>	262	263	264
4. Goats and kids of all ages.....	<input type="checkbox"/>	265	266	267
5. Horses and colts of all ages.....	<input type="checkbox"/>	268	269	270
6. Chicken hens 4 months old and over..... (Must equal sum of a and b below.)	<input type="checkbox"/>	271	272	273
a. Commercial layers.....	<input type="checkbox"/>	274	275	276
b. Other chicken hens.....	<input type="checkbox"/>	277	278	279
7. Chickens less than 4 months old.....	<input type="checkbox"/>	280	281	282
8. Roosters and pullets.....	<input type="checkbox"/>	283	284	285
9. Other poultry		286	287	288
a. Ducks.....	<input type="checkbox"/>	289	290	291
b. Geese.....	<input type="checkbox"/>	295	296	297
c. Pigeons.....	<input type="checkbox"/>	298	299	300
d. Other — Specify.....	<input type="checkbox"/>			

	None	Number sold in 1987 (a)	What was the value of sales in 1987? (b)
10. How many dozens of chicken eggs were sold during 1987?.....	<input type="checkbox"/>	301 Dozens	302
11. How many quarts of milk were sold during 1987?.....	<input type="checkbox"/>	303 Quarts	304

SECTION 6 FISHERY

	None	Total pounds caught (a)	Total pounds sold (b)	Value of sales in 1987 (c)
1. How many pounds of fish were caught during 1987?.....	<input type="checkbox"/>	305	306	307

SECTION 7 SELECTED EXPENDITURES IN 1987

How much did you spend for each of the following in 1987?

- 1. Machine hire and customwork..... None
- 2. Wages and salaries paid to employees or hired farm workers (Do not include housework or contract construction work. Include cash payments only.).....
- 3. Feed purchased for livestock and poultry (Include cost of grain, feed, concentrates, and roughages; also amount paid for grinding and mixing feed.).....
- 4. Insecticides, fungicides, and herbicides.....
- 5. Fertilizers and manure purchased.....
- 6. Livestock and poultry purchased.....

Dollars only	
308	
310	
311	
312	
313	
314	

SECTION 8 EQUIPMENT AND FACILITIES USED ON THE PLACE IN 1987

- 1. How many of the following are on this place? (Include all specified equipment on this place today, regardless of ownership, provided it is in operating condition.)
 - a. Tractors of all kinds..... None
 - b. Motortrucks.....
 - c. Automobiles.....
- 2. Do you have the following on this place?
 - a. Electricity..... ³¹⁶ 1 Yes 2 No
 - b. Piped running water..... ³¹⁸ 1 Yes 2 No

Number	
315	
316	
317	

SECTION 9 OPERATOR CHARACTERISTICS

The following questions are about the FARM OPERATOR.

- 1. Do you live on this place?..... ³²⁰ 1 Yes 2 No
- 2. In what year did you begin to operate this place?..... ³²¹ _____ Year
- 3. How old were you on your last birthday?..... ³²² _____ Years old
- 4. What is your main occupation?..... ³²³ 1 Agricultural 2 Nonagricultural
- 5. OFF-FARM WORK — How many days did the operator work 4 hours or more off this place in 1987? (Include work at a nonfarm job, business, or on someone else's farm. Exclude exchange farm work.)..... ³²⁴
 - 1 None
 - 2 1—49 days
 - 3 50—99 days
 - 4 100—149 days
 - 5 150—199 days
 - 6 200 days or more

SECTION 10 ENUMERATOR'S RECORD (To be filled by the Census enumerator)

- 1. Who furnished the information in this report?..... ³²⁵
 - 1 Operator
 - 2 Landlord
 - 3 Hired laborer
 - 4 Wife or member of the operator's family
 - 5 Other — Specify _____

2. Remarks (Make any remarks needed in regard to the place, the owner or operator, the crops cultivated, or the livestock on this place.)

3. Residence of operator	a. Election District	b. Village
4. Location of land	a. Election District	b. ED number
5. Certified by	Enumerator's signature	Date
6. Checked by	Supervisor's signature	Date

INDEX

Item	Area tables	District tables	Summary tables	Item	Area tables	District tables	Summary tables
A				E—Con.			
Age of farm operator ...	3	21	23-26	Motortrucks	4	18	23-26
Agricultural products sold	5, 7-9	14-17	23-26	Tractors (all kinds) ...	4	18	23-26
Automobiles	4	18	23-26	Expenses:			
Average size of farm ...	2	-	23-26	Feed for livestock and poultry	6	19	23-26
Avocados	8	16	23-26	Fertilizers and manure	6	19	23-26
B				Hired farm labor	6	19	23-26
Bananas	8	16	23-26	Insecticides, fungicides, and herbicides	6	19	23-26
Beans, green	7	15	23-26	Livestock and poultry purchased	6	19	23-26
Betelnuts	8	16	23-26	Machine hire and customwork	6	19	23-26
Bittermelons	7	15	23-26	F			
Breadfruits	8	16	23-26	Facilities, specified	4	18	23-26
C				Farm operators (see operators)			
Cabbage:				Farm labor, hired and unpaid	4	12	23-26
Chinese	7	15	23-26	Farms classified by size of farm	2	11	23-26
Head	7	15	23-26	Farms classified by tenure of operator	3	13	23-26
Cantaloupes	7	15	23-26	Farms, number	1-4	10,11,13,22	23-26
Carabaos	9	17	23-26	Feed purchased	6	19	23-26
Cassava (tapioca)	7	15	23-26	Fertilizers and manure purchased	6	19	23-26
Cattle and calves, number	9	17	23-26	Fish caught and sold ...	9	17	23-26
Cows, milk	9	17	23-26	Fruits and nuts	8	16	23-26
Other cattle and calves	9	17	23-26	Fungicides (see Expenses)			
Cattle and calves sold ..	9	17	23-26	G			
Chemicals (see Expenses)				Gado	7	15	23-26
Chicken hens 4 months old or older:				Geese	9	17	23-26
Commercial layers ...	9	17	23-26	Goats and kids	9	17	23-26
Other chicken hens ..	9	17	23-26	Grapefruit	8	16	23-26
Chickens under 4 months old	9	17	23-26	Guavas	8	16	23-26
Coconuts	8	16	23-26	Guineas and other poultry	9	17	23-26
Corn	7	15	23-26	H			
Cropland:				Herbicides (see Expenses)			
Used for crops	1	10	23-26	Hogs and pigs	9	17	23-26
Used for pasture	1	10	23-26	Holdings for home consumption or sale	4	12	23-26
Not used for crops or pasture	1	10	23-26	Holdings, type of	4	12	23-26
Cucumbers	7	15	23-26	Horses and colts	9	17	23-26
Customwork and machine hire expenses	6	19	23-26				
D							
Ducks	9	17	23-26				
E							
Eggplant	7	15	23-26				
Egg sales	9	17	23-26				
Electricity	4	18	23-26				
Equipment:							
Automobiles	4	18	23-26				

INDEX—Con.

Item	Area tables	District tables	Summary tables	Item	Area tables	District tables	Summary tables
I				P—Con.			
Insecticides (see Expenses)				Pasture, except cropland pasture:			
L				Used for pasture or grazing	1	10	23-26
Labor, expenses	6	19	23-26	Not used for pasture or grazing ..	1	10	23-26
Labor, hired and unpaid	4	12	23-26	Peppers.....	7	15	23-26
Land area	1	-	-	Pigeons.....	9	17	23-26
Land in farms	1, 2	10,11,13,22	23-26	Pineapples.....	8	16	23-26
Lemons and limes	8	16	23-26	Poultry and livestock:			
Livestock and poultry:				Feed purchased	6	19	23-26
Feed purchased	6	19	23-26	Number on place and number sold	9	17	23-26
Number on place and number sold	9	17	23-26	Purchased	6	19	23-26
Products sold, value..	5, 9	14, 17	23-26	Production expenses, farm	6	19	23-26
Purchased	6	19	23-26	Pullets and roosters	9	17	23-26
Location, farms	4	12	23-26	Pumpkins and squash ..	7	15	23-26
M				R			
Machine hire and customwork expenses.	6	19	23-26	Radishes	7	15	23-26
Machinery and equipment.....	4	18	23-26	Residence of farm operator	3	21	23-26
Mangoes.....	8	16	23-26	Roosters and pullets....	9	17	23-26
Milk	5, 9	14, 17	23-26	S			
Motortrucks.....	4	18	23-26	Sale of agricultural products	5	14	23-26
Muskmelons and pepinos	7	15	23-26	Size of farm	2	11	23-26
N				Soursops	8	16	23-26
Nursery products and ornamental plants	5, 8	14	23-26	Squash and pumpkins ..	7	15	23-26
O				Starfruits.....	8	16	23-26
Occupation of operator.	3	21	23-26	Sweetpotatoes	7	15	23-26
Off-farm work	3	20	23-26	Sweetsops.....	8	16	23-26
Onions, green	7	15	23-26	T			
Operator characteristics	3	21	23-26	Tangerines	8	16	23-26
Operators by:				Tapioca (cassava)	7	15	23-26
Age.....	3	21	23-26	Taro.....	7	15	23-26
Occupation.....	3	21	23-26	Tenure of farm operator	3	13	23-26
Off-farm work.....	3	20	23-26	Tomatoes.....	7	15	23-26
Residence	3	21	23-26	Tractors (all kinds).....	4	18	23-26
Years on present farm	3	21	23-26	V			
Oranges	8	16	23-26	Value of agricultural products sold (also see individual products).....	5	14	23-26
Organization, type of....	4	12	-	Vegetables, harvested and sold.....	7	15	23-26
Ornamental plants and other nursery products	5, 8	14	23-26				
Ownership, type of.....	4	22	-				
P							
Papayas	8	16	23-26				

INDEX—Con.

Item	Area tables	District tables	Sum- mary tables	Item	Area tables	District tables	Sum- mary tables
W				Y			
Water, piped running ...	4	18	23-26				
Watermelons	7	15	23-26	Yams.....	7	15	23-26
Work off farm	3	20	23-26	Years on present farm..	3	21	23-26

PUBLICATION PROGRAM

1987 CENSUS OF AGRICULTURE

Results of the 1987 Census of Agriculture are being published in a series of reports which provide data for each county (or equivalent), each State, the United States, Puerto Rico, Guam, the Virgin Islands of the United States, American Samoa, and the Northern Mariana Islands. The publications include statistics on the number of farms; land in farms; farm and operator characteristics; livestock, poultry, and their products; crop production and value; operating expenditures; irrigation; and other characteristics of farms.

Publication order forms may be obtained from Data User Services Division, Customer Services, Bureau of the Census, Washington, DC 20233, any U.S. Department of Commerce district office, or by calling (301) 763-1113.

ADVANCE REPORTS (AC87-A-01-000(A) TO 56-000(A))

Advance Reports are published separately for each county (or equivalent) in the United States with 10 farms or more, for each State, and the United States. The reports contain data for all agricultural operations with \$1,000 or more in actual or potential sales of agricultural products in the census year. The Advance Reports contain final data for major data items together with comparable data from the 1982 census. Included in the reports are data on number of farms, land in farms, size of farms, land use practices, farm operator characteristics, sales expenditures, machinery and equipment, livestock, poultry, dairy products sold, and major crops harvested (which vary by State). No advance reports are available for Puerto Rico, Guam, or the U.S. Virgin Islands.

VOLUME 1. GEOGRAPHIC AREA SERIES (AC87-A-1 TO 56)

State and County Data (A-1 to 50) are published showing detailed data in national and State tables for the United States, and in county and State tables separately for each State. These reports include data on number and size of farms; crop production; livestock, poultry, and their products; tenure, age, and occupation of operators; types of organization; value of products sold; and standard industrial classification of farms.

Summary and State Data (A-51)

- Chapter 1. National level data
- Chapter 2. State level data

Outlying Areas (A-52 to 56) provide detailed data for the regions and municipios of Puerto Rico; the election districts of Guam; the U.S. Virgin Islands; American Samoa; and Northern Mariana Islands.

VOLUME 2. SUBJECT SERIES (AC87-S-1 TO 6)

Agricultural Atlas of the United States (AC87-S-1), formerly the *Graphic Summary*, presents a profile of the Nation's agriculture in a series of dot and multicolor pattern maps. The maps provide displays on size and type of farm, land use, farm tenure, market value of products sold, crops harvested, livestock inventories, and other characteristics of farms.

Coverage Evaluation (AC87-S-2) provides national and regional level estimates on the completeness of the census, in terms of both the number of farms missed and selected characteristics of those farms.

Ranking of States and Counties (AC87-S-3) presents the ranking of the top 20 States and the top 100 counties of importance of selected items from the 1987 census. Comparative data from the 1982 census are included in most tables. Tables also show cumulative totals for States and counties.

History (AC87-S-4) is a concise description of the major census operations together with facsimiles of selected data tables. It explains the history of the agriculture census, farm definition, data collection and processing, and dissemination of census data.

Government Payments and Market Value of Agricultural Products Sold (AC87-S-5) shows detailed data for farms cross-tabulated by combined market value of agricultural products sold and Government payments received, including detailed national data and selected data for each State.

ZIP Code Tabulations of Selected Items From the 1987 Census of Agriculture (AC87-S-6) provides tabulations by five-digit ZIP Code for selected items from the 1987 census. Data items include number of farms, land in farms, farms by size, market value of agricultural products sold by size of sale, livestock inventory, cropland harvested, and selected crops.

VOLUME 3. RELATED SURVEYS (AC87-RS-1 AND 2)

The Farm and Ranch Irrigation Survey (AC87-RS-1) provides statistical data collected from a sample of farm operations from the 1987 Census of Agriculture. The publication offers information on acres irrigated, land use, yields of specified crops, methods of water distribution, quantity of water used by its source, and other irrigation practices.

Agricultural Economics and Land Ownership Survey (AC87-RS-2) provides data on indebtedness, expenditures, income and assets for both farm operators and landlords. This report also includes measures of credit used for purchases and expenditures, debt by type of lender, assets, off-farm income, and other land ownership data.

VOLUME 4. CENSUS OF HORTICULTURAL SPECIALTIES (AC87-HOR-1)

This report includes detailed information on the horticultural establishments with production and sales of \$2,000 or more. It provides data on number of establishments, value of sales of horticultural products, type of horticultural products, and kinds of horticultural businesses, for the United States, States, and counties.

ELECTRONIC MEDIA

Flexible Diskette—The Advance Reports of the 1987 Census of Agriculture are available on flexible diskettes. The files can be used with any compatible microcomputer employing the PC-DOS 2.0 or higher operating system. Diskettes can be obtained by calling (301) 763-4100.

Computer Tapes—Public-use computer tapes contain the same summary statistics that are found in the published reports. Two files are available for each State: data for counties and the aggregated State-level data. Order forms may be obtained from the Data User Services Division, Customer Services, Bureau of the Census, Washington, DC 20233 (or call (301) 763-4100).

Compact Disc-Read Only Memory (CD-ROM)—Data for the conterminous United States and Puerto Rico are available on CD-ROM. The CD-ROM can be obtained from the Data User Services Division, Customer Services, Bureau of the Census, Washington, DC 20233 (or call (301) 763-4100).

Online Access—National and State level data from the 1987 Census of Agriculture are available on GENDATA through two information vendors—CompuServe and DIALOG. In addition, the advance reports, highlights of the Subject Series, and Related Surveys reports, are available online from AGRIDATA. For information on these services call (301) 763-4100.

