

Table 1. Farms, Land Farms, and Land Use: 1978 and 1974

	All farms				Farms with sales of \$2,500 or more			
	1978		1974		1978		1974	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Farms	26	6 208	46	6 697	10	3 966	9	4 657
Average size of farm	(X)	239	(X)	146	(X)	397	(X)	517
Approximate land area	(X)	300 160	(X)	300 160	(X)	300 160	(X)	300 160
Proportion in farms	(X)	2.1	(X)	2.2	(X)	1.3	(X)	1.6
Value of land and buildings: ¹								
Average per farm	196 831	(X)	42 957	(X)	385 187	(X)	105 889	(X)
Average per acre	(X)	824	(X)	295	(X)	971	(X)	205
Land in farms according to use:								
Total cropland	23	1 000	44	1 166	9	416	9	548
Harvested cropland	20	549	38	618	9	378	7	391
By acres harvested:								
1 to 9 acres	8	38	20	(NA)	2	(D)	2	(NA)
10 to 19 acres	3	45	13	(NA)	1	(D)	1	(NA)
20 to 29 acres	3	73	2	(NA)	2	(D)	1	(NA)
30 to 49 acres	1	(D)	2	(NA)	—	—	—	(NA)
50 to 99 acres	4	248	—	(NA)	3	(D)	—	(NA)
100 to 199 acres	1	(D)	3	(NA)	1	(D)	3	(NA)
200 to 499 acres	—	—	—	(NA)	—	—	—	(NA)
500 to 999 acres	—	—	—	(NA)	—	—	—	(NA)
1,000 acres or more	—	—	—	(NA)	—	—	—	(NA)
Cropland used only for pasture	9	327	28	474	2	(D)	5	(D)
Other cropland	6	124	4	74	2	(D)	2	(D)
Cropland in cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested or pastured	4	34	(NA)	(NA)	2	(D)	—	—
Cropland on which all crops failed	1	(D)	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Cropland in cultivated summer fallow	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Cropland idle	3	(D)	(NA)	(NA)	—	—	2	(D)
Total woodland	14	3 860	23	2 092	7	(D)	4	1 261
Woodland pastured	5	(D)	(NA)	(NA)	3	(D)	3	568
Woodland not pastured	9	(D)	(NA)	(NA)	4	(D)	3	693
Other land	21	1 348	24	3 439	7	(D)	6	2 848
Pastureland and rangeland, other than cropland and woodland pastured	9	(D)	(NA)	(NA)	4	190	3	1 720
Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc	21	(D)	(NA)	(NA)	7	(D)	6	1 128
Pastureland, all types	16	4 065	(NA)	(NA)	6	2 679	(NA)	2 377
Irrigated land	2	(D)	—	—	1	(D)	—	—
Harvested cropland irrigated	2	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	—	—
Pastureland irrigated	—	—	(NA)	(NA)	—	—	(NA)	—
Other land irrigated	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Land set aside in the federal farm programs in 1978	—	—	(X)	(X)	—	—	(X)	(X)

¹1978 data are based on a sample of farms; see text.

Table 2. Market Value of Agricultural Products Sold: 1978 and 1974

	All farms				Farms with sales of \$2,500 or more			
	1978		1974		1978		1974	
	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)	Farms	Value (\$1,000)
Market value of agricultural products sold ¹	26	82	46	89	10	64	9	54
Average per farm	(X)	3 146	(X)	1 935	(X)	6 446	(X)	6 000
Farms by value of agricultural products sold: ¹								
\$100,000 or more	—	—	—	(NA)	—	—	—	(NA)
\$40,000 to \$99,999	—	—	—	(NA)	—	—	—	(NA)
\$20,000 to \$39,999	—	—	—	(NA)	—	—	—	(NA)
\$10,000 to \$19,999	2	(D)	2	(NA)	2	(D)	2	(NA)
\$5,000 to \$9,999	4	28	2	(NA)	4	(D)	2	(NA)
\$2,500 to \$4,999	4	12	4	(NA)	4	12	4	(NA)
Less than \$2,500 (see text)	15	16	38	(NA)	(X)	(X)	1	(NA)
\$2,000 to \$2,499	2	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
\$1,500 to \$1,999	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
\$1,000 to \$1,499	6	8	(NA)	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
Less than \$1,000	7	4	(NA)	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
Abnormal farms (see text)	1	(D)	—	(NA)	(X)	(X)	(X)	(X)
Crops	14	41	16	40	7	34	(NA)	34
Grains	5	9	(NA)	(NA)	3	(D)	1	(D)
Commodity Credit Corporation loans	—	—	(NA)	(NA)	—	—	(NA)	(NA)
Cotton and cottonseed	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Commodity Credit Corporation loans	—	—	(NA)	(NA)	—	—	(NA)	(NA)
Tobacco	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	(D)
Field seeds, hay, forage, and silage	7	12	(NA)	(NA)	4	9	2	(D)
Vegetables, sweet corn, and melons	3	2	(NA)	(NA)	1	(D)	1	(D)
Fruits, nuts, and berries	1	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	1	(D)
Nursery and greenhouse products	1	(D)	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Other crops	2	(D)	(NA)	(NA)	—	—	1	(D)
Livestock, poultry, and their products	15	40	38	48	6	30	7	19
Poultry and poultry products	1	(D)	2	(D)	—	—	—	—
Dairy products	1	(D)	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Cattle and calves	13	35	(NA)	(NA)	6	28	6	15
Hogs and pigs	3	4	(NA)	(NA)	1	(D)	2	(D)
Sheep, lambs, and wool	1	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	—	—
Other livestock and livestock products (see text)	1	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	1	(D)

¹1974 data include sales of forest products.

Table 3. Farms, Land in Farms, Land Use, and Irrigation, by Size of Farm: 1978 and 1974

	Farms		1978							
	1978	1974	Acres in farms	Farms with harvested cropland			Farms with irrigated land			
				Farms	Acres in farms	Harvested cropland	Farms	Acres in farms	Harvested cropland	Irrigated land
All farms	26	46	6 208	20	5 894	549	2	(D)	(D)	(D)
Farms with—										
1 to 9 acres	5	10	24	4	21	11	2	(D)	(D)	(D)
10 to 49 acres	8	15	206	5	116	79	—	—	—	—
50 to 69 acres	1	2	(D)	1	(D)	(D)	—	—	—	—
70 to 99 acres	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—
100 to 139 acres	5	9	608	3	387	140	—	—	—	—
140 to 179 acres	1	—	(D)	1	(D)	(D)	—	—	—	—
180 to 219 acres	2	2	(D)	2	(D)	(D)	—	—	—	—
220 to 259 acres	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
260 to 499 acres	1	—	(D)	1	(D)	(D)	—	—	—	—
500 to 999 acres	1	2	(D)	1	(D)	(D)	—	—	—	—
1,000 to 1,999 acres	1	—	(D)	1	(D)	(D)	—	—	—	—
2,000 acres or more	1	1	(D)	1	(D)	(D)	—	—	—	—

Table 4. Operators—Tenure, Type of Organization, and Characteristics: 1978 and 1974

	All farms				Farms with sales of \$2,500 or more			
	1978		1974		1978		1974	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Land in farms	26	6 208	46	6 697	10	3 966	9	4 657
Harvested cropland	20	549	38	618	9	378	7	391
Tenure of operator:								
Full owners	18	5 453	38	(D)	6	3 493	5	(D)
Harvested cropland	14	328	(NA)	442	6	212	(NA)	243
Part owners	5	498	7	3 415	2	(D) 15	3	2 971
Harvested cropland	3	126	(NA)	150	1	(D)	(NA)	122
Tenants	3	257	1	(D)	2	(D)	1	(D)
Harvested cropland	3	95	(NA)	26	2	(D)	(NA)	26
Type of organization:								
Individual or family	20	(D)	(NA)	(NA)	5	(D)	8	(D)
Partnership	4	2 749	(NA)	(NA)	4	2 749	1	(D)
Corporation	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Other—cooperative, estate or trust, institutional, etc...	2	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	—	—

	All farms		Farms with sales of \$2,500 or more			All farms		Farms with sales of \$2,500 or more	
	1978		1974			1978		1974	
	Farms	Acres	Farms	Acres		Farms	Acres	Farms	Acres
Operators by principal occupation:					Operators by place of residence:				
Farming	9	16	4	5	On farm operated	19	32	8	4
Other	17	30	6	4	Not on farm operated	5	3	1	1
Operators by age group:					Not reported	2	11	1	4
Under 25 years	—	2	—	—	Operators reporting days of work off farm:				
25 to 34 years	3	3	2	1	None	7	19	1	5
35 to 44 years	4	11	1	2	1 to 49 days	2	5	2	—
45 to 54 years	6	8	4	1	50 to 99 days	2	—	1	—
55 to 64 years	7	11	2	3	100 to 149 days	—	—	—	—
65 years and over	6	11	1	2	150 to 199 days	—	6	—	—
Average age	54.3	52.8	47.9	55.6	200 days or more	14	12	6	2

¹Applies only to individual or family operations (sole proprietorships) and partnerships; see text.

Table 5. Selected Farm Production Expenses: 1978 and 1974

[1978 data are based on a sample of farms; see text]

	All farms				Farms with sales of \$2,500 or more			
	1978		1974		1978		1974	
	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)	Farms	Expenses (\$1,000)
Livestock and poultry purchased	4	11	18	11	1	(D)	1	(D)
Feed for livestock and poultry	10	9	31	21	5	6	4	5
Commercially mixed formula feeds	2	(D)	25	14	1	(D)	3	5
Animal health costs	6	1	(NA)	(NA)	3	(Z)	1	(D)
Seeds, bulbs, plants, and trees	13	4	18	4	6	3	4	3
Commercial fertilizer	18	7	40	15	9	5	8	8
Other agricultural chemicals including lime	14	4	16	2	8	3	4	1
Hired farm labor	14	13	10	11	8	10	3	7
Contract labor	2	(D)	1	(D)	1	(D)	—	—
Customwork, machine hire, and rental of machinery and equipment	2	(D)	6	1	1	(D)	1	(Z)
Energy and petroleum products	26	11	(NA)	(NA)	10	8	(NA)	(NA)
Petroleum products	26	9	34	4	10	5	7	2
Gasoline	20	5	(NA)	(NA)	9	3	7	1
Diesel fuel	13	3	(NA)	(NA)	6	2	—	—
LP gas, butane, and propane	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Fuel oil	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Natural gas	—	—	(NA)	(NA)	—	—	7	(Z)
Kerosene, motor oil, and grease	26	1	(NA)	(NA)	10	(Z)	—	—
Electricity	6	2	(NA)	(NA)	4	(D)	(NA)	(NA)
Other—coal, wood, coke, etc.	4	1	(NA)	(NA)	2	(D)	(NA)	(NA)

Table 9. Livestock and Poultry—Inventory and Sales: 1978 and 1974

	All farms				Farms with sales of \$2,500 or more			
	1978		1974		1978		1974	
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number
LIVESTOCK AND POULTRY								
Inventory:								
Any livestock or poultry	18	(X)	39	(X)	6	(X)	5	(X)
Any cattle, hogs, or sheep	16	(X)	37	(X)	6	(X)	5	(X)
Sales:								
Any livestock or poultry and their products \$1,000	15	40	38	48	6	30	7	19
Any cattle, hogs, or sheep \$1,000	14	(D)	37	(NA)	6	30	7	18
CATTLE AND CALVES								
Inventory:								
Cattle and calves	16	357	37	789	6	251	5	354
Cows and heifers that had calved	13	178	34	387	6	133	5	144
Beef cows	11	165	29	346	6	133	4	(D)
Milk cows	3	13	19	41	—	—	1	(D)
Heifers and heifer calves	13	102	(NA)	(NA)	6	58	3	82
Steers, steer calves, bulls and bull calves	13	77	(NA)	(NA)	6	60	4	128
Sales:								
Cattle and calves	13	155	33	296	6	115	6	121
..... \$1,000	(X)	35	(X)	(NA)	(X)	28	(X)	15
Calves	9	84	(NA)	(NA)	4	67	4	63
..... \$1,000	(X)	18	(X)	(NA)	(X)	14	(X)	(D)
Cattle	8	71	(NA)	(NA)	4	48	3	58
..... \$1,000	(X)	18	(X)	(NA)	(X)	14	(X)	10
Fattened cattle	2	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	—	—
..... \$1,000	(X)	(D)	(X)	(NA)	(X)	(D)	(X)	—
Dairy products	1	(D)	(NA)	(NA)	—	—	—	—
..... \$1,000	—	—	—	—	—	—	—	—
HOGS, SHEEP, GOATS, AND HORSES								
Inventory:								
Hogs and pigs	2	(D)	10	79	1	(D)	2	(D)
Used or to be used for breeding	1	(D)	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Other hogs and pigs	2	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	2	(D)
Litters of pigs farrowed between —								
Dec. 1 of preceding year and Nov. 30	2	(D)	6	21	1	(D)	—	—
Dec. 1 of preceding year and May 31	1	(D)	5	12	—	—	—	—
June 1 and Nov. 30	2	(D)	3	9	1	(D)	—	—
Sheep and lambs	1	(D)	1	(D)	1	(D)	—	—
Ewes 1 year old or older	1	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	—	—
Goats	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Horses and ponies	5	9	19	37	3	(D)	2	(D)
Sales:								
Hogs and pigs	3	68	10	91	1	(D)	2	(D)
..... \$1,000	(X)	4	(X)	(NA)	(X)	(D)	(X)	(D)
Feeder pigs	—	—	2	(D)	—	—	—	—
..... \$1,000	(X)	—	(X)	(NA)	(X)	—	(X)	—
Sheep and lambs	—	—	1	(D)	—	—	—	—
Sheep and lambs shorn	1	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	—	—
Pounds of wool	(X)	(D)	(X)	(NA)	(X)	(D)	(X)	—
Sheep, lambs, and wool	1	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	—	—
..... \$1,000	(X)	—	(NA)	(NA)	(X)	—	(X)	—
Goats	—	—	(X)	(NA)	—	—	—	—
..... \$1,000	(X)	—	(X)	(NA)	(X)	—	(X)	—
Horses and ponies	1	(D)	—	—	1	(D)	—	—
..... \$1,000	(X)	(D)	(X)	(NA)	(X)	(D)	(X)	—
POULTRY								
Inventory:								
Any poultry	6	(X)	27	(X)	1	(X)	2	(X)
Chickens 3 months old or older	6	102	27	990	1	(D)	2	(D)
Hens and pullets of laying age	6	102	23	821	1	(D)	2	(D)
Pullets 3 months old or older	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Pullet chicks and pullets under 3 months old	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Broilers and other meat-type chickens	—	—	—	—	—	—	—	—
Turkeys	1	(D)	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Turkeys for slaughter	1	(D)	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Turkey hens kept for breeding	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Other poultry	2	(X)	(NA)	(X)	—	(X)	—	(X)
Sales:								
Any poultry	—	(X)	1	(X)	—	(X)	—	(X)
Chickens 3 months old or older	—	—	1	(D)	—	—	—	—
Hens and pullets of laying age	—	—	1	(D)	—	—	—	—
Pullets 3 months old or older	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Pullet chicks and pullets under 3 months old	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Broilers and other meat-type chickens	—	—	—	—	—	—	—	—
Turkeys	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Turkeys for slaughter	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Turkey hens kept for breeding	—	—	(NA)	(NA)	—	—	—	—
Other poultry	—	(X)	(NA)	(X)	—	(X)	—	(X)
Poultry and poultry products	1	(D)	2	(D)	—	—	—	—
..... \$1,000	—	—	—	—	—	—	—	—

Table 10. Crops: 1978 and 1974

	All farms						Farms with sales of \$2,500 or more					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
Corn for all purposes -----	1978..	11	67	(X)	1	(D)	4	29	(X)	-	-	-
1974..	24	212	(X)	(NA)	(NA)	4	133	(X)	-	-	-	
For grain or seed (bushels) -----	1978..	11	67	4 957	1	(D)	4	29	3 067	-	-	-
1974..	20	112	3 930	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
For silage or green chop (tons, green) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	4	(D)	380	-	-	-	-
For fodder, hogged or grazed -----	1978..	-	-	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	-	-	-	(X)	-	-	-
Sorghums for all purposes -----	1978..	-	-	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-	-
1974..	-	-	(X)	(NA)	(NA)	-	-	-	(X)	-	-	-
For grain or seed (bushels) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	-	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
For silage or green chop (tons, green) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
Cut for dry forage or hay (tons, dry) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
Hogged or grazed -----	1978..	-	-	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	-	-	-	(X)	-	-	-
Wheat for grain (bushels) -----	1978..	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-
1974..	-	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
Oats for grain (bushels) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
Barley for grain (bushels) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
Rye for grain (bushels) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
Other small grains for grain -----	1978..	-	-	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	-	-	-	(X)	-	-	-
Soybeans for beans (bushels) -----	1978..	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-
1974..	4	4	40	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
Peanuts for nuts (pounds) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	-	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
Cotton (bales) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	-	-	-	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
Tobacco (pounds) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	3	3	6 698	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Irish potatoes (hundredweight) -----	1978..	3	2	57	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	5	1	70	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
Sweetpotatoes (bushels) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Hay crops (tons, dry) (see text) -----	1978..	14	456	725	-	-	7	322	524	-	-	-
1974..	19	397	538	(NA)	(NA)	5	252	362	-	-	-	-
Alfalfa hay (tons, dry) -----	1978..	4	207	335	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	2	(D)	(D)	-	-	-	-
Other tame dry hay (tons, dry) (see text) -----	1978..	11	217	310	-	-	5	162	264	-	-	-
Field seed crops -----	1978..	-	-	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	-	-	-	(X)	-	-	-
Alfalfa seed (pounds) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
Red clover seed (pounds) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	-	-	-	-	-	-	-
All vegetables harvested for sale (see text) -----	1978..	3	7	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-	-
1974..	1	(D)	(X)	(NA)	(NA)	1	(D)	(X)	-	-	-	-
Sweet corn -----	1978..	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	1	(D)	(X)	-	-	-	-
Tomatoes -----	1978..	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	1	(D)	(X)	-	-	-	-
Green peas excluding cowpeas -----	1978..	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)	-	-	-	(X)	-	-	-
Land in orchards -----	1978..	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-	-
1974..	10	14	(X)	(NA)	(NA)	1	(D)	(X)	-	-	-	-
Apples (pounds) -----	1978..	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Peaches (pounds) -----	1978..	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	(NA)	(NA)	(NA)
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grapes (pounds) (see text) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)	(NA)	(NA)
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Berries -----	1978..	-	-	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-	-
1974..	1	(D)	(X)	(NA)	(NA)	1	(D)	(X)	-	-	-	-
Strawberries (pounds) -----	1978..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Nursery and greenhouse products -----	1978..	1	(D)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	1	(D)	(D)
1974..	-	-	(X)	(NA)	(NA)	-	-	-	(X)	(NA)	(NA)	(NA)