

Table 41. Land Use Practices: 2022 and 2017

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

Item	Utah	Beaver	Box Elder	Cache	Carbon	Daggett	Davis
Land drained by tile	farms, 2022	553	3	133	63	5	26
	2017	723	1	171	103	4	32
..... acres, 2022	57,267	123	25,332	6,425	(D)	-	1,663
	2017	77,996	(D)	32,182	12,725	20	2,316
Average per farm	acres, 2022	104	41	190	102	(D)	64
	2017	108	(D)	188	124	5	72
Land artificially drained by ditches	farms, 2022	1,482	5	175	127	19	65
	2017	1,775	15	178	147	45	107
..... acres, 2022	112,784	89	20,328	9,214	325	-	1,228
	2017	130,601	433	21,061	9,452	877	1,519
Average per farm	acres, 2022	76	18	116	73	17	19
	2017	74	29	118	64	19	14
Land under conservation easement	farms, 2022	223	1	10	18	1	7
	2017	217	4	19	19	-	13
..... acres, 2022	77,083	(D)	1,034	9,274	(D)	1	(D)
	2017	126,133	141	47,354	16,404	-	3,776
Average per farm	acres, 2022	346	(D)	103	515	(D)	(D)
	2017	581	35	2,492	863	-	290
Cropland on which no-till practices were used	farms, 2022	1,448	14	128	114	37	36
	2017	920	7	94	84	19	15
..... acres, 2022	55,656	211	5,822	7,660	556	315	333
	2017	65,470	530	26,137	10,666	196	108
Average per farm	acres, 2022	38	15	45	67	15	63
	2017	71	76	278	127	10	7
Cropland on which conservation or reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text)	farms, 2022	1,095	19	108	103	30	23
	2017	783	23	110	97	14	9
..... acres, 2022	98,020	2,638	17,404	9,401	1,049	107	294
	2017	135,486	1,374	56,094	19,111	125	1,031
Average per farm	acres, 2022	90	139	161	91	35	13
	2017	173	60	510	197	9	115
Cropland on which intensive or conventional tillage practices were used (see text)	farms, 2022	2,872	49	274	258	45	46
	2017	2,404	49	296	332	25	73
..... acres, 2022	304,204	8,750	73,910	27,811	1,457	(D)	1,603
	2017	270,879	6,880	50,084	28,657	949	2,147
Average per farm	acres, 2022	106	179	270	108	32	35
	2017	113	140	169	86	38	29
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP)	farms, 2022	1,000	7	52	74	17	8
	2017	952	13	71	67	20	23
..... acres, 2022	31,065	290	3,174	3,140	242	57	(D)
	2017	32,273	1,163	3,810	3,096	261	207
Average per farm	acres, 2022	31	41	61	42	14	(D)
	2017	34	89	54	46	13	(D)
Use of precision agriculture practices (see text)	farms, 2022	855	19	114	93	6	7
	2017	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 41. Land Use Practices: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Duchesne	Emery	Garfield	Grand	Iron	Juab	Kane	
Land drained by tile	farms, 2022	7	1	-	-	7	2	1
	2017	10	11	1	-	5	5	6
..... acres, 2022	826	(D)	-	-	1,211	(D)	(D)	(D)
	2017	778	359	(D)	-	126	(D)	90
Average per farm	acres, 2022	118	(D)	-	-	173	(D)	(D)
	2017	78	33	(D)	-	25	(D)	15
Land artificially drained by ditches	farms, 2022	73	28	13	7	15	3	9
	2017	99	34	16	11	8	4	13
..... acres, 2022	4,419	1,091	720	476	515	71	1,365	
	2017	3,847	1,009	1,074	630	107	72	1,313
Average per farm	acres, 2022	61	39	55	68	34	24	152
	2017	39	30	67	57	13	18	101
Land under conservation easement	farms, 2022	16	4	5	6	10	3	3
	2017	7	12	4	8	7	3	3
..... acres, 2022	4,207	1,733	372	3,058	6,580	(D)	(D)	(D)
	2017	2,143	(D)	304	2,082	(D)	(D)	610
Average per farm	acres, 2022	263	433	74	510	658	(D)	(D)
	2017	306	(D)	76	260	987	(D)	203
Cropland on which no-till practices were used	farms, 2022	63	60	23	9	31	13	11
	2017	58	30	11	11	23	17	9
..... acres, 2022	1,849	2,458	786	389	1,535	1,194	293	
	2017	1,339	1,800	71	478	2,072	900	74
Average per farm	acres, 2022	29	41	34	43	50	92	27
	2017	23	60	6	43	90	53	8
Cropland on which conservation or reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text)	farms, 2022	47	45	27	12	21	18	5
	2017	33	22	6	4	12	25	2
..... acres, 2022	3,739	1,694	341	228	887	2,715	(D)	(D)
	2017	3,487	741	184	(D)	308	6,800	(D)
Average per farm	acres, 2022	80	38	13	19	42	151	(D)
	2017	106	34	31	(D)	26	272	(D)
Cropland on which intensive or conventional tillage practices were used (see text)	farms, 2022	95	112	41	8	119	67	26
	2017	87	65	20	14	76	83	8
..... acres, 2022	6,705	6,709	2,412	(D)	22,866	11,382	1,033	
	2017	5,471	1,885	560	526	7,691	8,413	(D)
Average per farm	acres, 2022	71	60	59	(D)	192	170	40
	2017	63	29	28	38	101	101	(D)
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP)	farms, 2022	38	44	31	5	40	12	7
	2017	57	80	15	17	38	13	10
..... acres, 2022	1,116	1,024	871	(D)	2,052	404	130	
	2017	2,038	1,885	228	2,602	2,350	258	(D)
Average per farm	acres, 2022	29	23	28	(D)	51	34	19
	2017	36	24	15	153	62	20	(D)
Use of precision agriculture practices (see text)	farms, 2022	38	16	7	5	38	13	11
	2017	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 41. Land Use Practices: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Millard	Morgan	Piute	Rich	Salt Lake	San Juan	Sanpete	Sevier	
Land drained by tile	farms, 2022	40	2	-	-	3	8	17	26
	2017	54	-	4	2	13	3	18	34
	acres, 2022	8,539	(D)	-	-	(D)	410	1,650	2,592
Average per farm	2017	10,620	-	260	(D)	149	244	1,184	3,874
	acres, 2022	213	(D)	-	-	(D)	51	97	100
	2017	197	-	65	(D)	11	81	66	114
Land artificially drained by ditches	farms, 2022	75	14	5	14	47	18	34	81
	2017	109	22	20	19	100	19	48	98
	acres, 2022	19,442	237	(D)	7,519	1,670	3,910	7,270	3,918
Average per farm	2017	34,592	469	966	6,560	1,088	3,117	4,719	7,394
	acres, 2022	259	17	(D)	537	36	217	214	48
	2017	317	21	48	345	11	164	98	75
Land under conservation easement	farms, 2022	8	3	-	5	2	20	8	3
	2017	2	2	-	4	10	11	8	2
	acres, 2022	2,675	7	-	(D)	(D)	17,482	1,568	468
Average per farm	2017	(D)	(D)	-	(D)	2,776	6,474	2,856	(D)
	acres, 2022	334	2	-	(D)	(D)	874	196	156
	2017	(D)	(D)	-	(D)	278	589	357	(D)
Cropland on which no-till practices were used	farms, 2022	38	20	18	3	49	48	123	54
	2017	65	12	7	3	35	35	50	30
	acres, 2022	2,751	612	323	(D)	(D)	9,697	4,679	1,576
Average per farm	2017	3,816	1,106	345	628	1,370	7,296	1,177	398
	acres, 2022	72	31	18	(D)	(D)	202	38	29
	2017	59	92	49	209	39	208	24	13
Cropland on which conservation or reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text)	farms, 2022	76	24	10	3	20	16	92	64
	2017	67	9	4	9	14	54	37	30
	acres, 2022	13,560	942	890	(D)	334	10,210	5,985	3,287
Average per farm	2017	8,721	398	(D)	612	3,655	12,623	3,718	1,686
	acres, 2022	178	39	89	(D)	17	638	65	51
	2017	130	44	(D)	68	261	234	100	56
Cropland on which intensive or conventional tillage practices were used (see text)	farms, 2022	170	60	14	15	43	149	186	146
	2017	203	23	23	18	53	62	161	113
	acres, 2022	21,627	2,108	1,074	1,456	1,695	47,179	10,106	4,416
Average per farm	2017	33,411	893	863	1,606	1,985	51,450	9,597	9,059
	acres, 2022	127	35	77	97	39	317	54	30
	2017	165	39	38	89	37	830	60	80
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP)	farms, 2022	14	17	11	5	33	22	87	48
	2017	34	9	8	9	39	15	77	52
	acres, 2022	1,104	501	486	293	100	1,407	2,249	681
Average per farm	2017	1,858	300	427	1,010	164	854	1,995	1,389
	acres, 2022	79	29	44	59	3	64	26	14
	2017	55	33	53	112	4	57	26	27
Use of precision agriculture practices (see text)	farms, 2022	79	10	1	7	6	31	62	31
	2017	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 41. Land Use Practices: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Summit	Tooele	Uintah	Utah	Wasatch	Washington	Wayne	Weber
Land drained by tile	farms, 2022	17	2	19	100	11	6	54
	2017	12	2	7	153	9	5	57
	acres, 2022	751	(D)	284	3,381	650	12	2,539
Average per farm	2017	4,334	(D)	162	5,281	203	12	2,117
	acres, 2022	44	(D)	15	34	59	2	47
	2017	361	(D)	23	35	23	2	37
Land artificially drained by ditches	farms, 2022	102	7	70	206	19	38	206
	2017	46	3	77	196	13	55	258
	acres, 2022	6,449	(D)	3,638	5,432	150	511	11,455
Average per farm	2017	3,953	1,480	3,577	5,658	130	1,293	12,161
	acres, 2022	63	(D)	52	26	8	13	56
	2017	86	493	46	29	10	24	47
Land under conservation easement	farms, 2022	29	4	6	17	13	7	12
	2017	16	2	11	16	4	10	19
	acres, 2022	16,068	1,345	(D)	1,724	881	1,379	499
Average per farm	2017	5,230	(D)	(D)	1,168	23	2,638	334
	acres, 2022	554	336	(D)	101	68	197	42
	2017	327	(D)	(D)	73	6	264	18
Cropland on which no-till practices were used	farms, 2022	59	29	85	177	54	40	91
	2017	19	7	58	96	21	19	65
	acres, 2022	819	629	2,083	5,773	438	762	694
Average per farm	2017	412	(D)	638	2,252	117	393	605
	acres, 2022	14	22	25	33	8	19	8
	2017	22	(D)	11	23	6	21	9
Cropland on which conservation or reduced tillage, excluding no-till, practices were used (see text)	farms, 2022	38	15	49	100	39	15	59
	2017	15	18	22	75	8	17	42
	acres, 2022	1,162	332	5,380	9,790	385	285	1,378
Average per farm	2017	263	439	883	10,618	90	215	1,258
	acres, 2022	31	22	110	98	10	19	23
	2017	18	24	40	142	11	13	30
Cropland on which intensive or conventional tillage practices were used (see text)	farms, 2022	32	89	149	351	53	62	147
	2017	23	29	123	224	18	52	117
	acres, 2022	377	7,331	6,837	23,292	638	2,609	4,711
Average per farm	2017	236	2,621	7,865	28,238	395	2,161	5,761
	acres, 2022	12	82	46	66	12	42	32
	2017	10	90	64	126	22	42	49
Cropland planted to a cover crop (excluding CRP)	farms, 2022	33	31	66	126	37	49	62
	2017	23	19	36	86	20	29	49
	acres, 2022	2,013	688	2,021	4,530	184	955	914
Average per farm	2017	212	165	1,010	2,189	451	225	1,360
	acres, 2022	61	22	31	36	5	19	15
	2017	9	9	28	25	23	8	28
Use of precision agriculture practices (see text)	farms, 2022	20	14	57	86	13	13	49
	2017	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 42. Organic Agriculture: 2022 and 2017

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

Item	Utah	Beaver	Box Elder	Cache	Carbon	Daggett	Davis
VALUE OF SALES OF CERTIFIED OR EXEMPT ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES							
Total organic product sales	farms, 2022	52	-	8	12	-	-
	2017	80	-	13	7	-	-
	\$1,000, 2022	28,868	-	2,586	13,426	-	-
By value of sales:	2017	30,883	-	3,965	(D)	-	-
	farms, 2022	4	-	-	-	-	-
	2017	24	-	-	1	-	-
\$1,000, 2022	2022	6	-	-	-	-	-
	2017	58	-	-	(D)	-	-
	farms, 2022	48	-	8	12	-	-
\$5,000 or more	2017	56	-	13	6	-	-
	\$1,000, 2022	28,862	-	2,586	13,426	-	-
	2017	30,825	-	3,965	(D)	-	-
TYPE OF PRODUCTION							
USDA National Organic Program certified organic production	farms, 2022	64	-	9	12	-	-
	2017	70	-	14	8	-	-
USDA National Organic Program organic production exempt from certification	farms, 2022	8	-	-	-	-	-
	2017	25	-	-	-	2	-
Acres transitioning into USDA National Organic Program organic production	farms, 2022	6	-	-	-	-	-
	2017	14	-	-	2	-	-

--continued

Table 42. Organic Agriculture: 2022 and 2017 (continued)

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

Item	Duchesne	Emery	Garfield	Grand	Iron	Juab	Kane	
VALUE OF SALES OF CERTIFIED OR EXEMPT ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES								
Total organic product sales farms, 2022	-	-	1	2	-	-	-	
2017	-	-	5	5	-	-	-	
\$1,000, 2022	-	-	(D)	(D)	-	-	-	
2017	-	-	22	132	-	-	-	
By value of sales:								
\$1 to \$4,999 farms, 2022	-	-	-	-	-	-	-	
2017	-	-	3	-	-	-	-	
\$1,000, 2022	-	-	-	-	-	-	-	
2017	-	-	(D)	-	-	-	-	
\$5,000 or more farms, 2022	-	-	1	2	-	-	-	
2017	-	-	2	5	-	-	-	
\$1,000, 2022	-	-	(D)	(D)	-	-	-	
2017	-	-	(D)	132	-	-	-	
TYPE OF PRODUCTION								
USDA National Organic Program certified organic production farms, 2022	-	2	2	2	-	-	-	
2017	-	2	2	5	-	-	-	
USDA National Organic Program organic production exempt from certification farms, 2022	-	-	-	-	-	-	-	
2017	-	-	3	-	-	-	-	
Acres transitioning into USDA National Organic Program organic production farms, 2022	-	-	-	-	-	-	-	
2017	-	-	-	-	-	-	-	
Item	Millard	Morgan	Piute	Rich	Salt Lake	San Juan	Sanpete	Sevier
VALUE OF SALES OF CERTIFIED OR EXEMPT ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES								
Total organic product sales farms, 2022	1	-	-	-	2	16	1	-
2017	5	-	-	-	10	16	2	2
\$1,000, 2022	(D)	-	-	-	(D)	5,037	(D)	-
2017	4,539	-	-	-	4,265	4,189	(D)	(D)
By value of sales:								
\$1 to \$4,999 farms, 2022	-	-	-	-	-	2	-	-
2017	-	-	-	-	6	1	2	2
\$1,000, 2022	-	-	-	-	-	(D)	-	-
2017	-	-	-	-	13	(D)	(D)	(D)
\$5,000 or more farms, 2022	1	-	-	-	2	14	1	-
2017	5	-	-	-	4	15	-	-
\$1,000, 2022	(D)	-	-	-	(D)	(D)	(D)	-
2017	4,539	-	-	-	4,252	(D)	-	-
TYPE OF PRODUCTION								
USDA National Organic Program certified organic production farms, 2022	1	-	-	-	4	18	1	-
2017	6	-	-	-	5	21	-	-
USDA National Organic Program organic production exempt from certification farms, 2022	-	-	-	-	-	2	2	-
2017	-	-	-	-	5	-	2	2
Acres transitioning into USDA National Organic Program organic production farms, 2022	-	-	-	-	-	-	1	-
2017	4	-	-	-	-	2	-	-
Item	Summit	Tooele	Uintah	Utah	Wasatch	Washington	Wayne	Weber
VALUE OF SALES OF CERTIFIED OR EXEMPT ORGANICALLY PRODUCED COMMODITIES								
Total organic product sales farms, 2022	-	1	1	5	-	-	1	1
2017	-	1	-	6	-	3	-	5
\$1,000, 2022	-	(D)	(D)	1,448	-	-	(D)	(D)
2017	-	(D)	-	647	-	10	-	32
By value of sales:								
\$1 to \$4,999 farms, 2022	-	-	-	2	-	-	-	-
2017	-	-	-	2	-	3	-	4
\$1,000, 2022	-	-	-	(D)	-	-	-	-
2017	-	-	-	(D)	-	10	-	(D)
\$5,000 or more farms, 2022	-	1	1	3	-	-	1	1
2017	-	1	-	4	-	-	-	1
\$1,000, 2022	-	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
2017	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)
TYPE OF PRODUCTION								
USDA National Organic Program certified organic production farms, 2022	-	1	1	9	-	-	1	1
2017	-	1	-	4	-	1	-	1
USDA National Organic Program organic production exempt from certification farms, 2022	-	-	-	4	-	-	-	-
2017	3	-	-	2	-	2	-	4
Acres transitioning into USDA National Organic Program organic production farms, 2022	-	-	-	3	-	-	-	2
2017	-	6	-	-	-	-	-	-