

**Table 50. Asian Producers: 2017**

[Data were collected for a maximum of four producers per farm. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	All farms with an Asian producer			Farms with an Asian principal producer		
	Farms	Asian producers	Land in farms (acres)	Farms	Asian principal producers	Land in farms (acres)
<b>State Total</b>						
Texas .....	1,259	1,691	177,333	1,073	1,284	129,869
<b>Counties</b>						
Anderson.....	9	15	1,096	7	10	1,032
Angelina.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Armstrong.....	2	2	(D)	2	2	(D)
Atascosa.....	8	14	266	8	14	266
Austin.....	8	14	158	8	14	158
Bailey.....	1	2	(D)	1	2	(D)
Bandera.....	2	2	(D)	2	2	(D)
Bastrop.....	11	15	215	11	15	215
Bell.....	13	26	1,163	12	13	1,107
Bexar.....	14	17	841	14	17	841
Blanco.....	7	11	322	6	10	72
Bosque.....	3	3	1,138	3	3	1,138
Bowie.....	1	2	(D)	1	2	(D)
Brazoria.....	57	84	1,700	56	71	1,697
Brazos.....	5	8	509	3	3	429
Brown.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Burleson.....	19	22	727	17	20	663
Burnet.....	15	15	1,572	11	11	1,318
Caldwell.....	8	10	334	6	6	294
Calhoun.....	1	2	(D)	1	2	(D)
Callahan.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Cameron.....	10	12	829	10	11	829
Camp.....	8	10	287	8	9	287
Cass.....	2	4	(D)	2	2	(D)
Cherokee.....	6	6	216	6	6	216
Coke.....	3	6	1,476	3	3	1,476
Collin.....	56	85	1,099	54	70	1,049
Collingsworth.....	2	2	(D)	-	-	-
Colorado.....	12	12	7,258	12	12	7,258
Comal.....	4	6	107	4	6	107
Comanche.....	10	13	2,798	10	10	2,798
Cooke.....	12	17	810	9	14	557
Coryell.....	22	23	2,831	14	14	2,231
Dallam.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Dallas.....	4	6	108	4	5	108
Deaf Smith.....	1	1	(D)	-	-	-
Delta.....	2	2	(D)	1	1	(D)
Denton.....	20	30	214	18	18	184
DeWitt.....	7	7	132	6	6	104
Dickens.....	1	2	(D)	1	2	(D)
Donley.....	1	1	(D)	-	-	-
Eastland.....	4	4	112	4	4	112
Ellis.....	12	19	1,192	10	15	940
El Paso.....	13	13	172	13	13	172
Erath.....	11	11	1,088	5	5	674
Falls.....	3	3	549	3	3	549
Fannin.....	21	29	1,470	20	25	1,428
Fisher.....	4	4	19,142	4	4	19,142
Foard.....	1	1	(D)	-	-	-
Fort Bend.....	16	27	2,522	15	17	587
Franklin.....	10	17	895	10	11	895
Freestone.....	7	14	416	4	8	315
Frio.....	2	2	(D)	2	2	(D)
Gaines.....	1	1	(D)	-	-	-
Galveston.....	12	12	375	6	6	165
Gillespie.....	8	8	3,464	8	8	3,464
Goliad.....	2	2	(D)	2	2	(D)
Gonzales.....	6	11	207	5	5	30
Grayson.....	12	12	692	9	9	500
Grimes.....	3	4	(D)	3	3	(D)
Guadalupe.....	15	18	10,339	15	15	10,339
Hale.....	3	3	1,270	3	3	1,270
Hardin.....	2	2	(D)	2	2	(D)
Harris.....	44	70	870	39	64	802
Harrison.....	1	1	(D)	-	-	-
Hays.....	7	7	532	1	1	(D)
Henderson.....	3	3	161	1	1	(D)
Hidalgo.....	30	44	2,789	30	41	2,789
Hill.....	10	15	479	7	8	374
Hockley.....	3	4	(D)	2	3	(D)
Hood.....	5	5	45	5	5	45
Hopkins.....	21	28	861	17	17	721
Houston.....	3	4	1,457	3	4	1,457
Hunt.....	28	38	3,194	21	25	3,025
Jackson.....	6	6	90	6	6	90
Jasper.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Jim Wells.....	3	3	60	3	3	60
Johnson.....	11	12	406	8	8	336
Jones.....	4	4	808	-	-	-
Karnes.....	5	10	831	3	3	777
Kaufman.....	22	30	3,712	21	23	3,703
Kendall.....	7	7	822	2	2	(D)
Kerr.....	2	2	(D)	-	-	-
Kimble.....	3	3	519	3	3	519
Lamar.....	8	14	585	6	10	445
Lampasas.....	14	14	707	4	4	(D)
Lavaca.....	6	14	246	6	12	246

--continued

**Table 50. Asian Producers: 2017 (continued)**

[Data were collected for a maximum of four producers per farm. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	All farms with an Asian producer			Farms with an Asian principal producer		
	Farms	Asian producers	Land in farms (acres)	Farms	Asian principal producers	Land in farms (acres)
<b>Counties - Con.</b>						
Lee.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Leon.....	7	9	487	3	4	169
Liberty.....	2	2	(D)	2	2	(D)
Limestone.....	9	16	785	9	9	785
Llano.....	3	3	75	3	3	75
Lubbock.....	4	4	(D)	3	3	(D)
McCulloch.....	5	5	1,770	3	3	840
McLennan.....	11	17	479	8	11	476
Madison.....	8	15	732	8	11	732
Matagorda.....	7	19	643	7	14	643
Medina.....	9	11	257	9	11	257
Menard.....	4	4	16	-	-	-
Milam.....	5	7	328	5	5	328
Mills.....	1	1	(D)	-	-	-
Montague.....	4	4	1,221	4	4	1,221
Montgomery.....	11	13	504	11	11	504
Morris.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Motley.....	1	1	(D)	-	-	-
Nacogdoches.....	12	12	895	10	10	695
Navarro.....	9	11	1,887	9	9	1,887
Newton.....	6	6	111	3	3	24
Nueces.....	6	10	62	6	6	62
Orange.....	3	3	60	3	3	60
Palo Pinto.....	11	11	671	8	8	647
Parker.....	16	22	643	15	21	599
Parmer.....	2	2	(D)	2	2	(D)
Pecos.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Polk.....	9	11	229	8	9	145
Rains.....	4	4	145	4	4	145
Randall.....	1	2	(D)	1	2	(D)
Red River.....	2	2	(D)	-	-	-
Reeves.....	1	1	(D)	-	1	(D)
Refugio.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Robertson.....	10	13	1,228	9	11	1,106
Rockwall.....	3	3	18	3	3	18
Runnels.....	5	5	300	5	5	300
Rusk.....	18	31	2,387	16	16	2,247
Sabine.....	2	2	(D)	-	-	-
San Augustine.....	1	1	(D)	1	1	(D)
San Jacinto.....	4	4	532	4	4	532
San Saba.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Scurry.....	2	2	(D)	-	-	-
Shelby.....	3	6	144	3	3	144
Smith.....	12	13	373	12	13	373
Starr.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Tarrant.....	11	13	705	11	11	705
Taylor.....	2	2	(D)	2	2	(D)
Terry.....	4	11	714	4	6	714
Titus.....	17	28	1,323	17	20	1,323
Tom Green.....	5	5	100	5	5	100
Travis.....	23	31	729	21	27	417
Trinity.....	1	1	(D)	-	-	-
Tyler.....	1	1	(D)	1	1	(D)
Upshur.....	4	4	276	2	2	(D)
Uvalde.....	2	4	(D)	2	2	(D)
Val Verde.....	2	2	(D)	-	-	-
Van Zandt.....	8	8	1,244	2	2	(D)
Victoria.....	3	3	35	3	3	35
Walker.....	18	22	974	14	16	748
Waller.....	31	34	1,147	31	34	1,147
Washington.....	8	12	638	6	10	458
Wharton.....	10	18	1,493	10	15	1,493
Wheeler.....	6	6	1,320	4	4	(D)
Wichita.....	13	20	590	13	14	590
Wilbarger.....	5	5	18,138	2	2	(D)
Williamson.....	6	6	226	4	4	206
Wilson.....	19	25	992	15	20	852
Wise.....	12	12	672	10	10	606
Wood.....	23	35	1,259	23	29	1,259