Table 23. Miscellaneous Livestock and Animal Specialties - Inventory and Sales: 2017 and 2012

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

Pare Pare Number Pare Number Pare Number Pare Pare Number Pare	Geographic area	Inventory		Sales			
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	Geograpпіс агеа	Farms	Number	Farms	Number	Value (\$1,000)	
### 2017 160 1.551 20 20 20 20 20 20 20 2	ALPACAS						
2012 166	State Total						
Company Comp						136	
schedung		166	2,690	40	293	663	
1	·	3	30	_	_	_	
1	arton	2	(D)	-	-	-	
1	heyenne	1	(D)	3 -	9 -	14	
Section Sect		1	(D)	- 1	(D)	(D	
relation	ouglas		(D)	-	` -		
anewy	raham			1	(D)	(D	
herecon	arvey			-	-		
Bettle		3				(D	
Columbia		2		2		(D (D (D	
1	eavenworth	9	1`42	2		(D	
## 1		3	13	-	-		
same 16 438 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	arion	1	(D)	-	-		
3	ami			1	(D)	(D	
Sobolitics	ontgomery			-	-	`	
Stavetomie		2	(D)	-	-		
1	borne		74	1	(D)	(D	
1		5 1	58 (D)	-	-		
Section Sect	epublic	1		1	(D)	(D	
Section	ush	1		3	- 8	(D	
Section Sect	aline	1	(D)	-	-	(-	
absunses			` /	-	-		
Sashington		2 2	(D) (D)	-	-		
### Activation of the property	ashington		32	2	(D)	(D	
ate Total ansas		1	(D)	-	-		
ansas 2017 95 5,727 51 1,526 3. bunties, 2017 defision 4 186	SON						
2012 133 6,638 78 1,896 3.	tate Total						
Addresson				51 78		3,435 3,247	
Chison			3,333		,,,,,	-,	
1	nderson	4		-		:	
1	chison			:		(D)	
Description	rown	1	(D)	-	` -	•	
Nerview			(D)	4	93	195	
Description	hautauqua	2		1	(D)	(D	
oud 5 15 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -				1	(D)	(D	
Seatur	oud	5		-	-		
ckinson 2 (D) 1 (D) noniphan 2 (D) 1 (D) puglas 2 (D) 1 (D) lis 1 (D) - - chrey 1 (D) - - cove 1 (D) - - chrey 1 (D) 1 (D) param 1 (D) 1 (D) param 1 (D) 1 (D) param 2 (D) 1 (D) param 2 (D) 1 (D) param 2 (D) 2 (D) param 2 (D) 2 (D) param 2 (D) 1		1	(D)	1	(D)	(D (D	
Discription	ckinson	2	(D)	1	(D)	(D	
1		2	(D)			(D (D	
raham 1	lis		(D)	-	-	(D	
raham 1		1	(D)	-	-		
arvey	raham	:	(D)	1	(D)	(D	
1	amilton	1	(D)	1	(D)	(D	
			(D)	1	(D)	(D	
organ. 2 (D) 2 (D) ron. 1 (D) 1 (D) arion. 2 (D) 1 (D) arion. 6 86 2 (D) bottomery. 2 (D) 2 (D) contgomery. 2 (D) 1 (D) contgomery. <td></td> <td></td> <td>(D)</td> <td>: 1</td> <td>(D)</td> <td>(D (D</td>			(D)	: 1	(D)	(D (D	
von. 1 (D) 1 (D) arion. 2 (D) 1 (D) arion. 1 (D) 1 (D) iami. 6 86 2 (D) ontgomery. 2 (D) 2 (D) sage. 1 (D) - - ttawa 1 (D) 1 (D) awnee. 2 (D) 2 (D) nilips. 1 (D) - - peno. 2 (D) 3 1 iey. 1 (D) 3 14 iey. 1 (D) 3 (D) asine. 2 (D) 3 (D) asine. 2 (D) 1 (D)		4		- 2	(D)	(D	
garshall 1 (D) 1 (D) iami 6 86 2 (D) ontgomery 2 (D) 2 (D) sage 1 (D) - - ttawa 1 (D) 1 (D) swnee 2 (D) 2 (D) illips 1 (D) - - ottawatomie 1 (D) 1 (D) eno 2 (D) 3 14 ley 1 (D) 3 (D) ush 3 (D) 3 (D) ailne 2 (D) 1 (D) adgwick 2 (D) 2 (D)	on	1	(D) (D)		(D)	(D (D (D	
1			(D)	: I	(D)	(D	
sage 1 (D) - - ttawa 1 (D) 1 (D) awnee 2 (D) 2 (D) bittawatomie 1 (D) - - cottawatomie 1 (D) 1 (D) eno 2 (D) 3 14 ley 1 (D) 1 (D) ush 3 (D) 3 (D) aline 2 (D) 1 (D) adgwick 2 (D) 2 (D)	iami	6	86	2	(D)	(D (D (D	
tawa 1 (D) 1 (D) 2 (D) 3			` '	2	(D)	(D	
Sample	tawa	1	(D)		(<u>D</u>)	(D	
Description			(D)	2	(D)	(D	
Pano	ottawatomie	1	(D)			(D 22	
1	eno		(D)	2		22	
aline	ush		(D)	3	(D)	(D (D) (D)	
3ward 1 (Ö)	alineedgwick	2	(D)		(D)	(D (D	
	eward	1	(D)	-	(D) -	(D	

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 23. Miscellaneous Livestock and Animal Specialties - Inventory and Sales: 2017 and 2012 (continued)

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

[For meaning of abbreviations and symbols, see introducto	Inventory		Sales		
Geographic area	Farms	Number	Farms	Number	Value (\$1,000)
BISON - Con.					
Counties, 2017 - Con.					
Shawnee	2	(D)	2	(D)	(D)
Sherman	1 4	(D) 12	1 -	(D)	(D)
Sumner	2 3	(D) 102	2 3	(D) 41	(D)
WabaunseeWilson	1	(D)	1	(D)	82 (D)
DEER IN CAPTIVITY					
State Total					
Kansas	12 28	1,087 1,398	8 12	129 132	154 115
Counties, 2017		·			
Bourbon	1	(D) (D)	-	-	-
Harper	1	(D)	1	(D)	(D)
Osage	1 2	(D) (D) (D) (D)	2	(D)	(D)
Rooks	1	(D)	-	` -	` -
Shawnee	1 4	(D) 600	1 4	(D) 80	(D) 80
ELK IN CAPTIVITY					
State Total					
Kansas	23 43	1,870 1,461	12 21	(D) 258	685 428
Counties, 2017	4	(D)	1	(D)	(D)
AllenAnderson	2	(D) (D)	1	(D) (D)	(D) (D)
Brown	1	(D) (D)	- 1	(D)	(D)
Butler Clay	1	(D) (D)	1	(D) (D)	(D)
Cowley	1	(D) (D) (D)	1	(D)	(D)
Jefferson	2	(D)	2	(D)	(D)
McPherson Montgomery	6 2	36 (D)	-	-	-
	2	(5)		(D)	(0)
Norton	1 4	(D) 120	1 - 4	(D) - 28	(D) - 56
LLAMAS					
State Total					
Kansas	146 335	514 1,408	24 43	52 63	41 48
Counties, 2017					
Allen Butler	4 10	12 22	2	(D)	(D)
Clark	2	22 (D) (D)	:	(5)	-
Clay Cowley	4 4	(D) 40	4	(D) (D)	2 (D)
Douglas	6	32 (D)	-	`-	· '
Ellsworth	4	44	-	-	-
GoveGraham	1 2	(D) (D)			-
Greenwood	2	(D)	_		
Harvey	2 3	(D) (D) 12	-	-	-
Jackson Jefferson	3	12 (D)	1	(D)	(D)
Johnson	6	8	4	6	4
Labette	2	(D)	-	-	-
Leavenworth	2 2	(D) (D)	-	-	-
Linn McPherson	4 9	14 72	3	(D)	1
Marion	13	14	3	(D)	2
Meade	2 4	(D) (D)	-	-	-
Miami Montgomery	5	41	-	-	-
MortonNeosho	2	(D)	-	-	-
Osage	2	(D) (D)	-	-	-
Osborne Pottawatomie	4 3	(D) (D)	-	-	-
Reno	4	18]]	-
Riley	7	39	3	18	18
RooksSaline	2 2	(D) (D)	-	-	
Sedgwick	12	18	1	(D)	(D)
SmithStafford	1 4	(D) (D)	1 -	(D)	(D)
		()	l .	1	

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 23. Miscellaneous Livestock and Animal Specialties - Inventory and Sales: 2017 and 2012 (continued)

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

	Inventory		Sales		
Geographic area	Farms	Number	Farms	Number	Value (\$1,000)
LLAMAS - Con.					
Counties, 2017 - Con.					
Wabaunsee	2	(D)	-	-	-
Washington	4 1	`13́ (D)	1	(D)	(D)
Wilson	ı	(D)	-	-	-
RABBITS, LIVE (SEE TEXT)					
State Total					
Kansas	132	11,318	73	28,719	284
2012	235	13,973	110	49,056	465
Counties, 2017					
Bourbon	4	34	2	(D)	(D)
Butler	8 2	149 (D)	5	56	` <u>1</u>
Cloud	1	(D)	-	-	-
Dickinson	6 9	30 280	3	124	- 1
Ellsworth	3	90	3	24	(Z)
Harvey	5 9	25 39	5	40	1
Jefferson	2	(D)	2	(D)	(D)
Johnson	7	796	4	1,090	25
LabetteLeavenworth	11 6	6,308 278	6 2	13,185 (D)	102 (D)
Lincoln	-	-	3	48	(D) 1
Linn	1	(D) (D)	-	-	-
Montgomery	6	`18	6	6	(Z)
Nemaha	2 12	(D) 2,847	12	13,942	149
Osage	1	(D)	-	-	-
Pottawatomie	2	(D)	2	(D)	(D)
RenoRepublic	8 2	74 (D)	6 2	76 (D)	1 (D)
Riley	4	24	-	` -	(D) -
Russell Sedgwick	6 2	42 (D)	6 2	30 (D)	1 (D)
Smith	1	(D)	-	-	(5)
Wabaunsee	9 2	60 (D)	2	(D)	(D)
EQUINE PRODUCTS (SEE TEXT)		` '		, ,	,
State Total					
Kansas	(NA) (NA)	(NA) (NA)	161 (NA)	(X) (X)	746 (NA)
Counties, 2017					
Bourbon	(NA)	(NA)	3	(X)	(D)
Brown	(NA) (NA)	(NA) (NA)	4 19	(X) (X) (X)	3 62
Chautauqua	(NA)	(NA)	1	(X)	(D)
Cloud	(NA) (NA)	(NA) (NA)	8	(X) (X) (X) (X)	6 (D)
Dickinson	(NA)	(NA)	3 2	(X)	3
Douglas	(NA) (NA)	(NA) (NA)	3	(X) (X)	(D) 3
Finney	(NA)	(NA)	5	(X)	17
Ford	(NA)	(NA)	4	(X)	(D)
FranklinGeary	(NA) (NA)	(NA) (NA)	2 2	(X) (X) (X)	(D) (D)
Gove	(NA)	(NA)	1	(X)	
GrahamGreenwood	(NA) (NA)	(NA) (NA)	1	(X) (X) (X) (X)	(D) (D) (D) (D)
Hamilton	(NA)	(NA)	1	(X)	(D)
Harvey	(NA) (NA)	(NA) (NA)	2 2	(X) (X) (X)	(D) (D)
Jefferson	(NA)	(NA)	4	(X)	15
Johnson	(NA)	(NA)	3	(X) (X)	6
Kearny Kingman	(NA) (NA)	(NA) (NA)	1 3	(X) (X)	(D) 4
Labette	(NA)	(NA)	6	(X)	(D)
LeavenworthLinn	(NA) (NA)	(NA) (NA)	7 2	(X) (X)	29 (D)
Lyon	(NA)	(NA)	11	ίχ	8
Marion Marshall	(NA) (NA)	(NA) (NA)	2 4	(X) (X) (X)	(D) 2
Miami	(NA)	(NA)	5	(X)	4
Montgomery	(NA)	(NA)	11	(X)	18
Osage	(NA) (NA)	(NA) (NA)	2	(X) (X) (X)	(D) (D)
Phillips	(NA)	(NA)	1	(X)	(D) 11
Pottawatomie Pratt	(NA) (NA)	(NA) (NA)	4 2	(X) (X)	11 (D)
Reno	(NA)	(NA)	2 8 5	(<u>X</u>)	9
RileySedgwick	(NA) (NA)	(NA) (NA)	5	XX XX XX XX XX XX XX	10 (D)
Shawnee	(NA)	(NA)	Ĭ	(X)	(D) (D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 23. Miscellaneous Livestock and Animal Specialties - Inventory and Sales: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Inventory		Sales			
	Farms	Number	Farms	Number	Value (\$1,000)	
EQUINE PRODUCTS (SEE TEXT) - Con.						
Counties, 2017 - Con.						
Sherman Stafford Sumner Wyandotte	(NA) (NA) (NA) (NA)	(NA) (NA) (NA) (NA)	1 2 2 2	(X) (X) (X) (X)	(D) (D) (D) (D)	
OTHER LIVESTOCK (SEE TEXT)						
State Total						
Kansas	4 16	(X) (X)	8 8	(X) (X)	47 (D)	
Counties, 2017						
Allen Ford. Leavenworth Ottawa. Pawnee Washington	1 2 1 -	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	1 - - 1 6	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	(D) - - (D) (D)	
OTHER LIVESTOCK PRODUCTS 1 (SEE TEXT)						
State Total						
Kansas	(NA) (NA)	(NA) (NA)	44 260	(X) (X)	(D) (D)	
Counties, 2017						
Bourbon Butler Coffey. Dickinson Douglas Franklin Jackson Jewell Leavenworth Marshall	(NA) (NA) (NA) (NA) (NA) (NA) (NA) (NA)	(NA) (NA) (NA) (NA) (NA) (NA) (NA) (NA)	1 4 1 - 1 1 2 1 6 6	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(D) 8 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) 1 (Z)	
Miami Montgomery Osage Republic Riley Rush Seward Smith Washington	(NA) (NA) (NA) (NA) (NA) (NA) (NA) (NA)	(NA) (NA) (NA) (NA) (NA) (NA) (NA) (NA)	8 2 2 1 1 1 2 1 2 2	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	13 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	

¹ Data are for farms with production, not necessarily sold.