

April 11, 1963

mammals from trapline set last night, 20 feet apart.

1	<i>Synaptomys cooperi</i>	41	81
2		42 <i>m. ochro</i>	82
3	<i>Peromyscus leucopus</i>	43 <i>Pero. manic.</i>	83
4	<i>m. ochro</i>	44 <i>Reithro megalotis</i>	84 sprung
5	<i>m. ochro</i>	45	85 <i>Reithro megal.</i>
6	<i>Microtus ochrogaster</i>	46 <i>m. ochro</i>	86
7	<i>m. ochro</i>	47 <i>Microtus ochro.</i>	87
8		48	88
9	sprung	49	89 <i>Blarina brevicauda</i>
10		50	90
11	<i>Microtus ochro</i>	51	91
12	sprung	52 <i>Microtus ochro</i>	92 <i>Microtus ochrogaster</i>
13		53 sprung	93
14		54	94
15		55	95
16		56	96
17	sprung	57	97 sprung
18		58	98
19	<i>m. ochro</i>	59	99
20	<i>m. ochro</i>	60 <i>m. ochro</i>	100
21	sprung	61	
22	<i>m. ochro</i>	62 <i>Microtus ochro</i>	
23		63	
24	sprung	64 <i>m. ochro</i>	
25		65 sprung	
26		66	
27	sprung	67	
28		68 <i>Microtus ochro</i>	
29		69	
30		70	
31		71	
32		72	
33		73 <i>Reithro megalotis</i>	
34		74 <i>Pitymys nemoralis</i>	
35		75 sprung	
36		76	
37		77	
38		78 <i>m. ochro</i>	
39		79 <i>Pero. maniculatus</i>	
40	sprung	80	

Summary

1	<i>Synaptomys cooperi</i>
1	<i>Peromyscus leucopus</i>
2	<i>Peromyscus maniculatus</i>
1	<i>Blarina brevicauda</i>
3	<i>Reithrodontomys megalotis</i>
18	<i>Microtus ochrogaster</i>
1	<i>Pitymys nemoralis</i>
<hr/>	
27	Total.

11 traps sprung
62 traps not visited

April 11, 1963