

<i>Especies</i>	<i>Localidades</i>										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17. <i>L. niger</i>	—	—	—	—	—	11	—	—	—	9	—
18. <i>Tetramorium caespitum</i>	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—
19. <i>T. semilaeve</i>	—	—	—	—	—	11	6	—	—	—	—
20. <i>Tapinoma erraticum</i>	7	8	—	—	—	11	12	29	—	18	—
21. <i>T. nigerrimum</i>	20	8	18	14	33	11	12	—	—	9	17
22. <i>Plagiolepis pygmaea</i>	13	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—
23. <i>Lasius niger</i>	33	15	18	—	33	—	24	14	33	—	50
24. <i>L. flavus</i>	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—
25. <i>Camponotus vagus</i>	—	—	—	—	—	—	12	29	—	9	—
26. <i>C. cruentatus</i>	33	15	54	—	17	33	47	14	—	—	—
27. <i>C. sylvaticus</i>	40	—	9	—	—	—	6	—	—	—	—
28. <i>C. aethiops</i>	7	—	9	14	33	11	—	—	17	27	—
29. <i>C. pilicornis</i>	—	—	9	—	—	11	12	—	—	—	—
30. <i>C. foreli</i>	—	—	36	14	—	—	—	—	—	—	—
31. <i>C. lateralis</i>	20	15	9	14	—	—	12	14	—	9	—
32. <i>C. piceus</i>	13	38	—	29	17	11	18	43	—	9	—
33. <i>Cataglyphis iberica</i>	27	—	23	14	—	—	—	—	—	—	—
34. <i>Formica rufibarbis</i>	7	31	9	—	67	33	—	—	67	45	17
35. <i>F. subrufa</i>	47	—	18	14	—	—	18	—	—	—	—
36. <i>F. gagates</i>	—	15	—	—	—	—	24	—	—	—	—
37. <i>F. gerardi</i>	7	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—
38. <i>F. sanguinea</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—
39. <i>F. nigricans</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	—

Números = % de frecuencia

— No recolectado.

. Presente, pero rara.

.. Abundante.

... Muy abundante.