

n.s.p.

Zona Spp.	1	2	3	4
<i>H. eduardi</i>			X	
<i>M. specioides</i>	X			
<i>A. dulcinea</i>				X
<i>M. bouvieri</i>	X	X	X	X
<i>M. barbarus</i>	X	X	X	X
<i>G. blanci</i>				X
<i>G. hispanicum</i>	X	X		X
<i>G. thoracicum</i>			X	X
<i>Oxyopomyrmex sp.</i>				X
<i>P. pallidula</i>	X	X	X	X
<i>C. auberti</i>	X			X
<i>L. caesari</i>				X
<i>L. niger</i>	X			X
<i>D. fugax</i>	X	X		X
<i>T. hispanicum</i>	X			X
<i>T. semilaeve</i>		X	X	X
<i>T. caespitum</i>	X			
<i>C. batesi</i>				X
<i>T. nigerrimum</i>	X	X	X	X
<i>T. ambiguum</i>	X			
<i>P. schmitzi</i>				X
<i>P. pygmaea</i>	X		X	X
<i>L. niger</i>	X	X		X
<i>L. flavus</i>	X			
<i>C. aethiops</i>	X			X
<i>C. foreli</i>	X	X	X	X
<i>C. sylvaticus</i>				X
<i>C. iberica</i>	X	X	X	X
<i>F. rufibarbis</i>	X			
<i>P. ferreri</i>	X	X	X	X

Tabla 2.- Distribución de las especies de los alrededores de La Laguna de Sariñena (Huesca) en las cuatro zonas estudiadas.