

55	<i>Formica polyctena</i> Foerst.	gefunden in den Hugelkarpaten und Karpaten bis 1800 m, seltener im Wald-Steppengebiet (+)
56	<i>Formica nigricans/pratensis</i> Retz.	große Verbreitung im Wald-Steppengebiet, Hugelkarpaten und Karpaten bis 1700 m (+)
57	<i>Formica exsecta</i> Nyl.	seltene Ameisenart, nur in den Hugelkarpaten (Sudtransilvania und Nordmuntentia)
58	<i>Formica sanguinea</i> Latr.	Waldsteppengebiet, Hugelkarpaten und Karpaten (+)
59	<i>Polyergus rufescens</i> Latr.	gefunden im Waldsteppengebiet - Sudrumanien und Dobrogea
60	<i>Camponotus aethiops</i> Latr.	gefunden in rumanischer Ebene, Banat und Dobrogea (Sudrumanien) (+ Motrutal, Prahovatal)
61	<i>Camponotus herculeanus</i> L.	hufige Ameisenart in den Hugelkarpaten, Karpaten bis 2400 m
62	<i>Camponotus ligniperda</i> Latr.	hufige Ameisenart in den Hugelkarpaten, Karpaten bis 2400 m (+)
63	<i>Camponotus vagus</i> Scop.	hufig im Wald-Steppengebiet und Hugelkarpaten bis 1000 m (+)
64	<i>Camponotus fallax</i> Nyl.	gefunden besonders in der sudrumanischen Ebene und Dobrogea
65	<i>Camponotus truncatus</i> Spin.	Sudostmoldova, Banat, rumanische Ebene und Hugelkarpaten
66	<i>Camponotus lateralis</i> Oliv.	gefunden nur in Dobrogea
67	<i>Camponotus picea</i> Leach	gemeine Ameisenart bis in Muntentia und Dobrogea (+ Prahovatal)
68	<i>Lasius niger</i> L.	sehr hufig in ganz Rumanien, bis 1600 m in den Karpaten (+)
69	<i>Lasius alienus</i> Foerst.	gemeine Ameisenart in ganz Rumanien bis 1500 m (+)
70	<i>Lasius emarginatus</i> Oliv.	gemeine Ameisenart in Sudostmoldova, rumanische Ebene, Hugelkarpaten bis 400 m und Dobrogea (+ Motrutal, Prahovatal, Trotustal)
71	<i>Lasius brunneus</i> Latr.	gemeine Ameisenart im Waldsteppengebiet, Hugelkarpaten bis 800m (Moldova, Oltenia, Transilvania) (+)
72	<i>Lasius flavus</i> L.	gemeine Ameisenart im Waldsteppengebiet, Hugelkarpaten bis 1000m (+)
73	<i>Lasius umbratus</i> Nyl.	gemein, besonders in Sudrumanien und Dobrogea und sporadisch in den Hugelkarpaten (+)
74	<i>Lasius bicornis</i> Foerst.	gefunden im Waldsteppengebiet und Hugelkarpaten