

Arbeitern unter einem Steine gefunden. Die geflügelten Geschlechter sind mir noch unbekannt. Die *tuberosa* (tuberosa) Latr. ist eine andere Art, besonders durch die tiefe Ausrandung des Kopfes ausgezeichnet; Nylander sagt hiervon nichts und hält doch beide Arten für identisch; auch einige andere Merkmale der Latreillischen Art passen nicht auf die Nylandersche. Sehr ähnlich *unifasciata*.

40. *cingulata* n. sp. Juli — October. Unter Moos an Bäumen, besonders Eichen und Buchen, und an Felsen. Es giebt eine dunklere Varietät der Arbeiter, vielleicht selbstständige Species. Hier ziemlich häufig.
41. *interrupta* n. sp. Juni, Juli. Auf trocknen Bergen und Felsen unter Moos und Rasen. W. und A. variiren in der Farbe. Selten.
42. *fugax* Latr. August bis October. In der Erde unter Moos, Rasen und Steinen, auch auf Mauern. Die kleinste Ameisenart, was die A. betrifft; denn die W. und M. sind gegen diese sehr gross. Die A. variiren in Färbung und Grösse; Hier sehr häufig.

*Atta* Latr.

43. *subterranea* (*Myrmica subterranea* Latr.) August. In der Erde unter Rasen, Steinen, Wurzeln, besonders auf Mauern, die mit Erde und Rasen bedeckt sind. Wegen des Körperbaues und der 2 Cubitalzellen rechne ich diese Species zu *Atta*; früher zog ich sie nach Latreille zu *Myrmica*; jedoch rechnet Latr. sie in seiner Monographie der Ameisen mit den von ihm anderwärts zu *Atta* gerechneten Species zu der nämlichen Gruppe, *Formicae gibbosae* genannt.
44. *structor* Latr. April. Bis jetzt nur in Wiesbaden in mehreren Häusern gefunden, wo sie wahrscheinlich in den Wänden nisten. Die Arbeiter sind ausserordentlich variabel in Gestalt und Grösse, auch in Farbe.

*Myrmus* nov. gen. Früher rechnete ich die folgende Species zu *Eciton* Latr., wozu sie aber schwerlich gezogen werden kann. Die Taster habe ich noch nicht untersucht; wahrscheinlich weichen sie in Länge und Gliederzahl von *Myrmica* und *Atta* ab.

45. *M. emarginatus* n. sp. (früher von mir *Eciton testaceum* genannt). Juli. In der Erde unter Steinen und Moos, die 3 Geschlechter stets nur mit einer Menge Arbeiter der dunkelsten Varietät der *Myrmica fuscula* in demselben Nest zusammen gefun-