

On a new genus of ants, in connection with the origin of  
generic traits of parasitic ants.

К. В. Арнольди.

Об одном новом роде муравьев в связи с происхождением родовых  
признаков муравьев-паразитов.<sup>1)</sup>

(С 5 рис.)

K. V. Arnoldi.

Ueber eine neue Ameisengattung im Zusammenhang mit der Frage über den Ursprung  
der Gattungsmerkmale bei parasitischen Ameisen.

(Mit 5 Abb.)

Летом 1926 года я исследовал сообщества муравьев Восточной Украины на Донецкой Биологической Станции близ города Змиева, Харьковского округа. Однажды мне попалось гнездо муравья *Myrmica scabrinodis* Ny l., в котором вместе с крылатыми самками и самцами этого вида оказалось несколько очень странных самцов и самок, выделявшихся прежде всего своими чрезвычайно малыми размерами и слабым сложением тела. При беглом осмотре я заметил ряд своеобразных особенностей маленьких крылатых особей, но не придал им тогда особенного значения, приняв этих муравьев за каких то иенormalьных, карликовых половых особей *M. scabrinodis*. Ряд других работ помешал мне тогда же заняться выяснением этого вопроса, и только в 1929 году я внимательно просмотрел муравьев из найденного в 1926 году гнезда. Оказалось, что отмеченные мелкие половые особи, хотя по общему облику и чрезвычайно сходны с *Myrmica scabrinodis*, вовсе не принадлежат к роду *Myrmica* и настолько своеобразны, что не могут быть включены ни в один из известных мне родов подсемейства *Myrmicinae*. Вместе с тем некоторые признаки этих оригинальных муравьев довольно точно определяют их взаимоотношения с определенными членами подсемейства. Прежде чем перейти к разбору этих отношений и, прежде всего, положения относительно рода *Myrmica*, считаю необходимым привести описание нового рода.

<sup>1)</sup> Из энтомологического отделения Зоологического Музея Московского Университета, сообщение № 60.