

RECORDED
IN ANTRIC

A. Ф. Вашкевич.

[1926]

A new form of ant from the Ili River valley.

Новая форма муравья из долины реки Или.

В коллекции проф. М. Д. Рузского имеется сбор муравьев, сделанный по его просьбе препаратором В. Рюкбейль в 1916 г. в Семиреченской области.

По предложению профессора я занялась разработкой и определением этой коллекции, в которой между прочими интересными находками оказалась одна новая форма муравья из рода *Camponotus*.

Этот подвид по строению своего тела сходен с типичной формой *Camponotus fallax* Nyl, а по волосатости с *Camponotus fallax* var *lameerei* Em.

Camponotus fallax Nyl. subsp *barbatus* nov. subsp. Рабочие отличаются от типичной формы *Camponotus fallax* Nyl более бледной окраской, а именно: голова, грудь и стебелек с чешуйкой коричневато-желтого цвета. У некоторых особей вся грудь желтая. Ножки светлее груди. Челюсти темно-красно-коричневые с черно-коричневым зубчатым краем и такого же цвета краем личного щитка и краем лобных валиков. Но особенным отличием от типичной формы является присутствие на нижней поверхности головы (на подбородке) редких длинных волосков, а также на щеках, боках головы, личном щитке, челюстях, ярко золотистого цвета щетинок. Между прочим, этим последним признаком рабочие нашей формы напоминают *Camponotus fallax* var *lameerei* Em. Длина тела 5,8-7,4 mm.

Что-же касается самок, то они хотя по окраске приближаются к *C. fallax* var *lameerei* Em, но отличаются от последних, также как и от типичной формы присутствием на нижней поверхности головы таких же длинных, но более густых волосков, как и у рабочих. Крылья желтоватые. Длина тела 11 mm.

Самец черного цвета, за исключением заднего края брюшных сегментов, основания и конца каждого членика ножек, наружных половых приатиков, которые все желтоватого цвета.

Тело все покрыто длинными, редкими отстоящими волосками, которые у самца типичного *C. fallax* Nyl совершенно отсутствуют. Последние более часты на верхней поверхности последних брюшных члеников.

Более короткие отстоящие волоски покрывают щеки, бока головы, личной щиток; верхние челюсти и нижнюю поверхность головы. На последней они более часты и образуют как-бы бородку. Длина тела 7—7.5 mm.

Местонахождение: г. Джаркент. На берегу реки Или, на дереве, тал. (В. Рюкбейль 15. II. 1915).

В заключение я считаю долгом выразить благодарность проф. М. Д. Рузскому за представление мне в пользование всей необходимой литературы по муравьям из его библиотеки, а также за его указания и советы.