

Graf

О географической изменчивости

Diplomesodon pulchellum Licht. (Mammalia, Soricidae)

В. Г. Гентнер

Diplomesodon pulchellum — один из редчайших видов фауны Союза — до последнего времени был представлен в коллекциях чрезвычайно слабо. В последние годы, главным образом в Зоологическом музее Московского университета, собралась хорошая серия этого вида, что позволяет сделать некоторые заключения о его географической изменчивости.

Прежде всего требует разъяснения вопрос о *locus classicus* вида, так как местонахождения, указанные Эверсманном (1850) и Брандтом (1852) по Леману, широко использовались последующими авторами, но весьма не точны, что привело к некоторому недоразумению. Эверсманн в своей первой работе (1823) вообще не отмечает места, где он добыл зверька, но Лихтенштейн в добавлении к книге Эверсманна (1823) пишет, что *Diplomesodon* был пойман 1 мая (1821 г.) на обратном пути из Бухары в Оренбург. Маршрута обратного пути бухарской миссии Негри, при которой находился Эверсманн, по дням нет ни у Эверсманна, ни у G. de Meuendorff (1826). Караван двигался той же дорогой, как на Бухару, но несколько быстрее, чем тогда, когда шел на юг. По маршруту можно рассчитать, что через 35 дней хода (выход из Бухары 25 марта 1821 г.) миссия была в южной части песков Большие Барсуки. Это место и следует считать за *terra typica restricta* вида, но не „Киргизская степь“ (восточный берег Урала, пески) (С. И. Огнев, 1928). Мнение названного автора, очевидно, основано на неправильном толковании выражения Эверсманна (1850): „он обитает на той стороне Урала по песчаным сырým местам и т. д.“. Эверсманн, как это тогда было в обычае, считал „ту сторону“ Урала от Оренбурга, т. е. к югу от среднего течения реки, а не к востоку от нижнего, как принято считать сейчас. Что касается добытого в 1841 или 1842 г. экземпляра Лемана, то относительно него Брандт (1852) пишет, что он был тоже добыт „im Rohr der südlichen Transuralischen Steppe“.

Сам Леман об этом виде ничего не говорит, но, вероятно, зверек был добыт тоже в Больших Барсуках, так как для области к югу от Урала в дневниках Лемана употребляются термины „Кызыл-Кумы“. Между прочим, в Зоологическом музее Академии Наук хранится одна очень старая тушка с этикеткой „№ 2490 Des. Kisil-kum? Evermann?“. Что это не эверсманновский экземпляр, ясно уже из того, что тот был послан в Берлин, где, вероятно, и хранится. Едва ли этот экземпляр собран и Леманом.

нон и 91
обт. 42

Экземпляры *Diplomesodon* из Волжско-Уральской степи характеризуются однотонной, относительно довольно темной окраской серого поля шкурки, на котором развит небольшой буроватый налет. Экземпляр Зоологического музея Московского университета из Больших Барсуков, т. е. из *locus classicus*, относится к этому же типу окраски, хотя и имеет некоторые отличия в смысле большей чистоты серого тона шкурки. Это отклонение, однако, видимо не выходит за пределы индивидуальных, и можно считать, что от Волги по крайней мере до Арала водится номинальная форма.

Экземпляры из южных частей ареала, т. е. южных Кызыл-кумов и Кара-кумов (шкурки из Учъ-Аджи, Репетека, Ашхабада и Ходжа-Давлета в Зоологическом музее Московского университета и в Зоологическом институте Академии Наук), характеризуются по сравнению с северными более светлой и бледной окраской темного поля шкурки. Они, в полном соответствии с правилом Глогера, имеют более „пустынный“ характер окраски. Эту южную форму можно обозначить в качестве отдельного подвида под названием *Diplomesodon pulchellum pallidus* subsp. nova. Тип: № S—18124 ♂ sbad. 2 VII 1932 ст. Учъ-Аджи Среднеазиатской ж. д.; юго-восточные Кара-Кумы. А. П. Кузьякин leg. Хранится в Зоологическом музее Московского университета. Кроме типа, еще пять экземпляров из мест, указанных выше.

Любопытно отметить, что один молодой экземпляр из Ходжа-Давлета (№ 20839 ЗИН АН) темнее остальных особей южной формы и сходен по окраске с северными представителями вида.

ЛИТЕРАТУРА

1. Lichtenstein H. Naturhistorischer Anhang in: E. Eversmann. Reise von Orenburg nach Buchara, Berlin, 1823. 2. Огнев С. И. Звери восточной Европы и Северной Азии. т. 1. Москва 1928. 3. Brandt J. F. Zoologischer Anhang in: A. Lehmann's Reise nach Buchara und Samarkand in den Jahren 1841 und 1842. Beitr. z. Kenntn. d. Russ. Reiches. B. 17, St. Petersburg, 1852. 4. G. de Meyendorf. Voyage d'Orenbourg à Bokhara etc., Paris 1826.

Sur la variabilité géographique de *Diplomesodon pulchellum* Licht. (Mammalia, Soricidae)

W. G. Heptner

Résumé

En se basant sur l'étude de l'itinéraire de E. Eversmann, l'auteur établit qu'il faut considérer comme *terra typica restricta* de *Diplomesodon pulchellum* les sables Bolchie Barsouki au nord de la Mer d'Aral.

Dans les limites de l'espèce on distingue deux formes — la forme nominale, plus foncée, habitant à l'ouest de la Wolga et à l'est au moins jusqu'au méridien de la Mer d'Aral (l'espèce se rencontre à Sémiretchïe), c'est-à-dire qu'elle occupe la moitié nord de l'aréal. La forme plus claire, méridionale, occupe les parties sud du désert Kara-Koum et Kizil-Koum. Cette dernière est décrite sous le nom de *Diplomesodon pulchellum pallidus* subsp. nova (type: № S—18124 ♂ sbad. 2. VII. 1932, A. P. Kousiakine leg. Outche-Adji entre Merv et l'Amou-Daria; au Musée Zoologique de l'Université de Moscou). La teinte plus claire de *Diplomesodon* vers le sud, dans les endroits plus secs et déserts, correspond complètement à la règle de Gloger.