

УДК 595.78

А. К. Загуляев

Новый вид пальцекрылой моли из Армении  
(Lepidoptera, Pterophoridae)

(Представлено академиком АН Армянской ССР В. О. Гулканыном 2/VI 1969)

*Pterophoridae* представляют довольно резко очерченную группу молевидных чешуекрылых, насчитывающую в Европе около 100 видов, относящихся к 25 родам (1, 2). Материалы из восточных районов Европейской части СССР, а также Кавказа и Закавказья по пальцекрылым молям до сих пор не обработаны. Однако уже самые предварительные исследования указывают на наличие среди этих сборов большого количества новых видов. Так, например, из Астраханского заповедника установлено 4 новых вида. Обработка материала затрудняется тем, что слабые видовые отличия в рисунке на крыльях легко стираются, в связи с этим определение ведется в основном по гениталиям. Одними из первых, изобразивших гениталии *Pterophoridae*, были Пирс и Меткаф (3), которые исследовали 37 видов этих молей из Англии.

Настоящая статья касается описания нового вида пальцекрылой моли, собранной в Армении Е. Эртевцян. Этот вид относится к роду *Marasmarcha* Meyr., из которого известно еще два широко распространенных в Европе вида.

Тип описанного вида хранится в коллекции Зоологического института АН СССР (Ленинград).

*Marasmarcha glycyrrhizae* Zagulajev sp. n. Внешние признаки имаго. Окраска опушения головы и груди буровато-коричневая с охристым опылением. 3-й членик губных щупиков ржаво-коричневый с беловатыми чешуйками на вершине. Усики самца опушены короткими волосками и покрыты чередующимися темными и беловатыми чешуйками.

Размах передних крыльев самцов 17—21 мм. Передние крылья буровато-коричневые, опыленные по костальному краю белым. В основании вырезки располагается беловатая, угловидная перевязь, вершиной направленная к основанию крыла, а концами простирающаяся на верхнюю и нижнюю лопасти крыла; кроме того перед вершиной верхней лопасти друг над другом два расплывчатых пятна. Задние крылья бурова-

го-коричневые, опылены коричнево-серым. Голени задних ног беловатые с буроватыми пятнами в основании, за серединой и в вершине голени.

Гениталии самца (рис. 1). Вальва перед серединой сильно расширена и несет петлевидно-изогнутый в основании, сильно склеротизованный игловидный тяж, выступающий за вершину вальвы. Пенис толстый крепкий, почти вдвое короче костального края вальвы, с кососрезанной заостренной вершиной и небольшим зубцом перед ней.

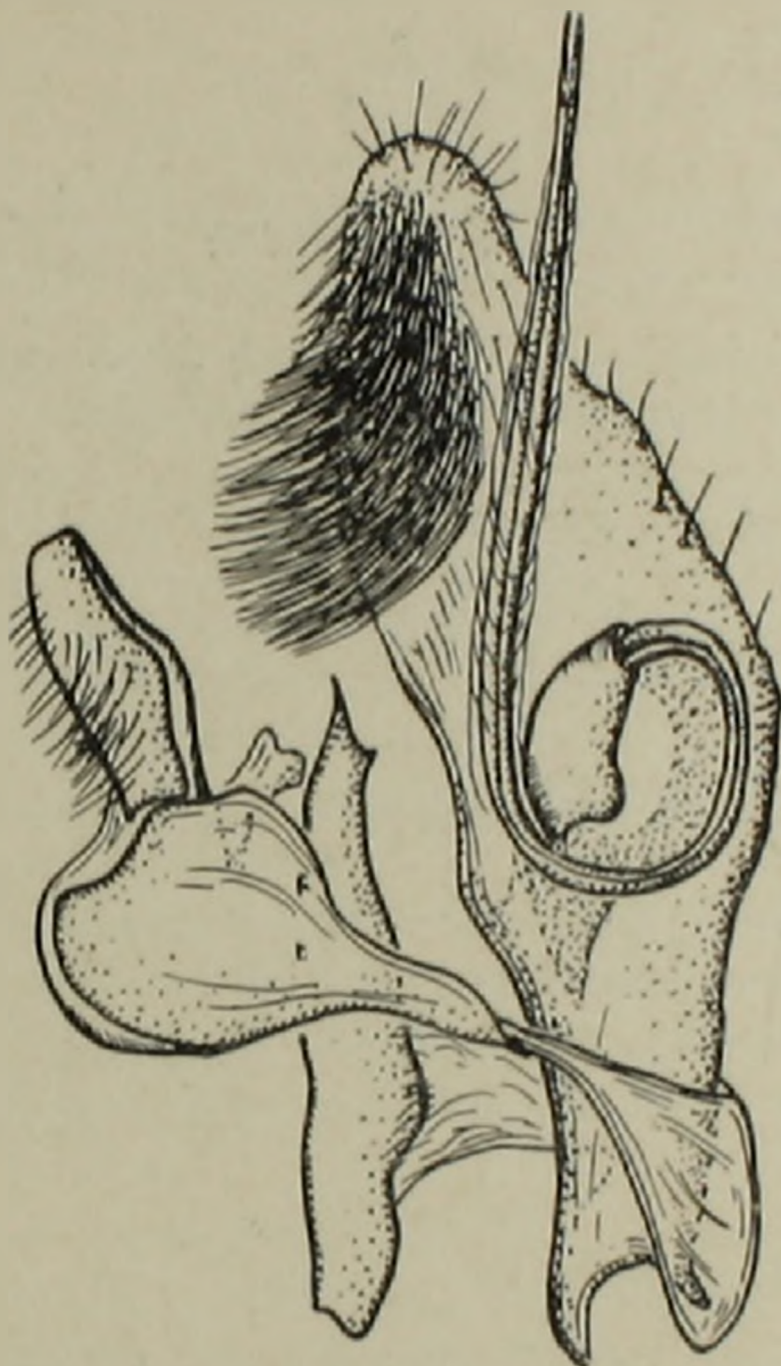


Рис. 1. Гениталии самца *Marasmarcha glycyrrhizae* Zag. sp. n.  
Тип. ген. ргер. № 11590 ♂. Джрвеж, Армения

Сравнительные замечания. По общему облику вид близок к *M. lunaedactyla* Haw., но отличается наличием беловатой угловидной перевязи в основании вырезки переднего крыла и 2-х светлых пятнышек перед вершиной верхней лопасти. Легко отличается от известных видов строением гениталий самца: очень длинным игловидным тяжом, простирающимся за вершину вальвы, и коротким островершинным пенисом.

Распространение. Армения.

Исследованный материал 3 ♂♂.

Армения, Джрвеж 3 ♂♂ 13/VI 1968 (Эртевцян); голотип ген. ргер. № 11590 ♂.

Биология. Бабочки, как указывает Е. Эртевцян, были выведены из гусениц, живших на солодке *Glycyrrhiza* sp. Гусеницы были собраны в Джрвежском ущелье, на сырых склонах, поросших тростником и со-

лодкой. Гусеницы живут и питаются одиночно в гнездах, которые располагаются на отдельных побегах и включают несколько верхушечных листьев. Так, собранные 28/V 1968 г. гнезда со взрослыми гусеницами были помещены в отдельные банки. В лабораторных условиях окукливание происходит в гнездах, а выход бабочек 13/VI.

Из гусениц выведен новый вид паразита, относящийся к роду *Ageniaspis* Dahlb. (*Hymenoptera*, *Encyrtidae*), по определению В. А. Тряпицына.

Зоологический институт  
Академии наук СССР

#### Ա. Կ. ՉԱԳՈՒՅԱՆԿ

### Մատնարև ցեղի նոր տեսակ Հայաստանից (Lepidoptera, Pterophoridae)

Հոդվածում նկարագրվում է թիթիոի նոր տեսակ *Pterophoridae* ընտանիքի՝ *Marasmarcha glycyrrhizae* Zag. sp. n.՝ Այն ստացված է մատուռակի (*Glycyrrhiza*) վրա ապրող թրթուրներից, հաճարված Ն. Կ. Հերթեյանի կողմից, Ջրվեժում, թրթուրներից ստացված է նաև պարսիկի նոր տեսակ, որը վերաբերվում է *Ageniaspis* Dahlb. սեռին (*Hymenoptera*, *Encyrtidae*)։

#### Л И Т Е Р А Т У Р А — Գ Ր Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն

<sup>1</sup> L. Blgot, Alexanor, 11, 3: 97—105 (1961). <sup>2</sup> L. Blgot, Alexanor, IV, 7: 323—328 (1966). <sup>3</sup> F. Pierce and J. Metkalf, The Genitalia of the British Pyrales with the Deltoides and Plumes, Oundl: 1—69+1—XXIX, 1938.