

یادداشت علمی

گزارش دو گونه مگس پارازیتوبید لارو شب پره برگخوار فرفیون

Simyra dentinosa (Lep.: Noctuidae) Freyer

از ایران

پونس کریم‌پور^۱، یعقوب فتحی‌پور^۱، علی اصغر طالبی^۱ و سعید محرومی‌پور^۱

طی مطالعه‌ی بیواکولوژی شب‌پره برگخوار فرفیون *Simyra dentinosa* Freyer در غرب دریاچه‌ی ارومیه، دو گونه مگس پارازیتوبید متعلق به خانواده Tachinidae جمع‌آوری و پس از شناسایی اولیه برای تأیید به خارج از کشور ارسال شد. هر دو گونه توسط S. Toth از موزه‌ی تاریخ طبیعی مجارستان مورد شناسایی و تأیید قرار گرفت.

افراد این دو گونه در خرداد ماه سال ۱۳۸۱ از بدن سینه مختلف لاروی شب‌پره‌ی فرفیون که از مراتع اطراف ارومیه جمع‌آوری شده بود به تعداد زیاد جدا سازی گردید و عبارتند از:

۱- *Exorista segregata* (Rondani, 1859)

۲- *Uclesia fumipennis* Girschner, 1901

^۱ دانشگاه تربیت مدرس، دانشکده کشاورزی، گروه حشره‌شناسی، تهران، صندوق پستی ۱۴۱۱۵-۳۳۶. این پادداشت علمی در تاریخ ۸۱/۱۰/۷ دریافت و چاپ آن در تاریخ ۸۱/۱۱/۱۷ به تصویب نهایی رسید.

Scientific Note

**Report of Two Tachinid Flies, Parasitoids of *Simyra dentinosa* Freyer (Lep.: Noctuidae)
Larvae in Iran**

Y. Karimpour¹, Y. Fathipour¹, A. A. Talebi¹ and S. Moharramipour¹

In the course of bioecological study of milkweed defoliator moth, *Simyra dentinosa* Freyer in Orumieh, northwest of Iran in 2002, two species of tachinid flies were collected. These parasitoid flies sent to Dr. S. Toth in Natural History Museum of Hungary (Budapest), were identified as:

- 1- *Exorista segregata* (Rondani, 1859)
- 2- *Uclesia fumipennis* Girschner, 1901

These tachinid flies emerged from different larval instars of defoliator moth. The larvae of the moth were collected from rangelands of Orumieh, northwest of Iran in June 2002.

1- College of Agriculture, Tarbiat Modarres University, P. O. Box 14115-336, Tehran.