

یادداشت علمی

گزارش سن

Cymus melanocephalus Fb. (Hem.: Lygaeidae)

از ایران

کتایون خردمند^۱، غلامرضا رسولیان^۱، عزیز خرازی پاکدل^۱ و علیراد سرافرازی^۲

در بررسی‌های سال ۷۹-۸۰ یک گونه سن از خانواده‌ی Lygaeidae از روی گل عروس در *Echeveria* sp. در منطقه‌ی آسارای کرج جمع‌آوری و تا سطح جنس تشخیص داده شد. این سن جهت تأیید نزد آقای R. Linnavouri در کشور فنلاند ارسال شد و به‌تثام *Cymus melanocephalus* Fb. توسط ایشان شناسایی گردید.

از ویژگی‌های مهم تاکسونومیک این سن به موارد زیر می‌توان اشاره نمود:
بدن به طول ۲-۲/۵ میلی‌متر، رنگ عمومی بدن زرد، بند دوم شاخک کمی کوتاهتر از بند سوم و Hemylytra عموماً روشن‌تر از سر و سپرچه (Scutellum) است.

۱- گروه گیاهپزشکی دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران، کرج، ایران.

۲- بخش تحقیقات رده‌بندی حشرات، مؤسسه‌ی تحقیقات آفات و بیماری‌های گیاهی، صندوق پستی ۱۴۵۴، تهران ۱۹۳۹۵، ایران.

این یادداشت علمی در تاریخ ۷۹/۶/۲۱ دریافت و چاپ آن در تاریخ ۷۹/۱۰/۱۱ به تصویب نهایی رسید.

Scientific Note

Report of
Cymus melanocephalus Fb. (Hem.: Lygaeidae)
From Iran

K. Kheradmand¹, Gh. R. Rasoulia¹, A. Kharrazi – pakdel¹ & A. M. Sarafrazi²

According to investigations performed during 2000 – 2001 one species of Hemiptera from a lygaeid was collected on *Echeveria* sp. from Asara (Karaj vicinity) and identified as genus *cymus* species was identified by R. Linnaouri.

The most important taxonomic characters are as follows: body length 2-2/5mm, general coloration of body yellow. Second antennal segment shorter than third, hemelytra generally lighter in color than head and scutellum.

1- Tehran university, Faculty of Agricultur, Dept of Plant Protection, Karaj, Iran.

2- Insect Taxonomy Research Department, Plant Pests and Diseases Research Institute, Tehran 19395-1454, Iran.