

اولین گزارش سه گونه از زنبورهای خانواده Ichneumonidae از استان یزد

علیرضا زارع پور اشکذری*^۱، علی اصغر طالبی^۲، رضا وفایی شوشتری^۳

۱- دانش آموخته کارشناسی ارشد حشره‌شناسی کشاورزی، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد اراک

۲- گروه گیاهپزشکی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه تربیت مدرس

۳- گروه حشره‌شناسی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد اراک

چکیده

فون زنبورهای خانواده Ichneumonidae در شهرستان یزد و مناطق اطراف در سال‌های ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۷ مورد بررسی قرار گرفت. بر اساس نتایج به‌دست آمده ۹ گونه به شرح زیر جمع‌آوری و شناسایی گردید. بر اساس منابع موجود، سه گونه که با ستاره مشخص شده‌اند برای اولین بار از ایران گزارش می‌شوند.

Diplazon laetatorius (Fabricius, 1781)
Anomalon foliator (Fabricius 1798)*
Ophion ventricosus Gravenhorst, 1829
Ichneumon caloscelis Wesmael, 1854
Netelia arimeniaca Tolkanitz, 1971
Meringopus calescens (Gravenhorst, 1829)
Cryptus spinosus Gravenhorst, 1829
Cryptus viduatorius Fabricius, 1804*
Cryptus inculator (Linnaeus, 1758)*

ویژگی‌های مرفولوژیک، دامنه میزبانی و انتشار جغرافیایی سه گونه جدید برای فون حشرات ایران مورد بحث و بررسی قرار گرفته است.

واژه‌های کلیدی: Ichneumonidae، فون، یزد، ایران

مقدمه

پارازیتوئیدها به همراه سایر عوامل کنترل بیولوژیک نقش بسیار مهمی در کاهش جمعیت آفات در یک منطقه دارند. بیشترین تعداد گونه‌های پارازیتوئید متعلق به راسته بال‌غشاییان (Hymenoptera) می‌باشند و در این راسته دو بالاخانواده

*نویسنده رابط، پست الکترونیکی: Zarepour_ar@yahoo.com

تاریخ دریافت مقاله (۸۷/۱۱/۱۴) - تاریخ پذیرش مقاله (۸۷/۲/۸)

