

عنوان مقاله:

کشف جنس: *Miota Foerester*, ۱۸۵۶ (Hymenoptera: Diapriidae) از ایران و خاورمیانه، به همراه چهار گزارش جدید

محل انتشار:

نامه انجمن حشره شناسی ایران، دوره 43، شماره 4 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

محمد ایزدی زاده - گروه حشره شناسی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه تربیت مدرس، تهران، ایران

علی اصغر طالبی - گروه حشره شناسی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه تربیت مدرس، تهران، ایران

سمیرا فراهانی - موسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، تهران، ایران

فرزانه کازرانی - موسسه تحقیقات جنگل ها و مراتع کشور، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، تهران، ایران

علی عامری - بخش تحقیقات رده بندی حشرات، موسسه تحقیقات گیاهپزشکی ایران، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

زنبورهای جنس *Miota* (Hymenoptera: Diapriidae) برای اولین بار از منطقه خاورمیانه با معرفی چهار گونه به عنوان گزارش جدید از ایران مورد شناسایی قرار گرفت. نمونه ها با استفاده از تله مالیزی طی سال های ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۷ از شمال ایران جمع آوری شدند. چهار گزارش جدید عبارتند از: *Miota fungorum* (Kieffer, ۱۹۱۰)، *M. monilicornis* (Kieffer, ۱۹۱۰)، *M. polita* (Thomson, ۱۸۵۸) و *M. thomsoni* (Wall, ۱۹۹۸). ویژگی های افتراقی، تصاویر، پراکنش جغرافیایی و کلید شناسایی گونه های ایران ارائه شده است.

کلمات کلیدی:

زنبورهای *diapriid*, *Cinetini*, پراکنش، پارازیتوئید، شمال ایران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1855620>

