

اولین گزارش یک جنس و گونه از خانواده‌ی **Platygastridae** در ایران. دکتر ابراهیم ابراهیمی. بخش تحقیقات رده‌بندی حشرات، مؤسسه تحقیقات گیاه‌پژوهی کشور، صندوق پستی ۱۴۵۴، تهران ۱۹۳۹۵، ایران، Ebrahimi@ppdri.ac.ir

خانواده‌ی **Platygastridae** با حدود ۱۱۰۰ گونه‌ی توصیف شده در جهان از خانواده‌های نسبتاً کوچک راسته‌ی بالغشائیان (Hymenoptera) می‌باشد که گونه‌های آن عمدتاً پارازیتوبید داخلی سفیدبالک‌ها، شپشک‌های آردآلود و مگس‌های گالزاری خانواده‌ی Cecidomyiidae و گونه‌هایی نیز پارازیتوبید تخم حشرات مختلف به ویژه راسته‌های Hemiptera و Coleoptera هستند. در ایران مطالعه‌ای روی این خانواده انجام نشده است و تا کنون فقط گونه‌ی *Aleyrodes rosae* به عنوان پارازیتوبید سفیدبالک *Amitus spiniferus* از استان اصفهان گزارش شده است (Ghahari and Hatami, 2000. Journal of Entomological Society of Iran, 20(1): 1-24).

از میان نمونه‌های ارسالی از مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی هرمزگان، نمونه‌هایی از این خانواده یافت شد که از رودان، باغ موحدی، در تاریخ ۱۳۸۳/۲/۱۴ توسط مهندس عبدالنبی باقری از روی لیمو ترش جمع‌آوری شده بود و پس از بررسی به نام *Synopeas tarsa* (Walker, 1835) شناسایی گردید. این زنبور همراه با زنبورهای پارازیتوبید پروانه‌ی مینوز برگ مرکبات جمع‌آوری شده است، اما به احتمال زیاد پارازیتوبید این پروانه نمی‌باشد و با توجه به جثه‌ی این گونه، فعالیت آن به عنوان هیپرپارازیتوبید آفت مذکور نیز بعید به نظر می‌رسد. تاکنون میزانی برای این گونه گزارش نشده است، اما میزان سه گونه‌ی دیگر از این جنس، دو بالان خانواده‌ی Cecidomyiidae ذکر شده‌اند (Vlug, 1985, Keys to species, redescriptions, (synonymy. Tijdschrift voor Entomologie 127: 179-224.; Kozlov, 1988. Keys to the Insects of the European Part of the USSR, Vol. III, Hymenoptera, part 2, Leiden, 1341pp.