

اولین گزارش یک جنس و گونه از خانواده‌ی *Platygastridae* در ایران. دکتر ابراهیم ابراهیمی. بخش تحقیقات رده‌بندی حشرات، مؤسسه تحقیقات گیاهپزشکی 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 پارازیتوئید داخلی سفیدبالک‌ها، شپشک‌های آردآلود و مگس‌های گال‌زای خانواده‌ی *Cecidomyiidae* و گونه‌هایی نیز پارازیتوئید تخم حشرات مختلف به ویژه راسته‌های *Coleoptera* و *Hemiptera* هستند. در ایران مطالعه‌ی روی این خانواده انجام نشده است و تا کنون فقط گونه‌ی *Amitus spiniferus* به عنوان پارازیتوئید سفیدبالک *Aleyrodes rosae* 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 پارازیتوئید پروانه‌ی مینوز برگ مرکبات جمع‌آوری شده است، اما به احتمال زیاد پارازیتوئید این پروانه نمی‌باشد و با توجه به جثه‌ی این گونه، فعالیت آن به عنوان هیپرپارازیتوئید آفت مذکور نیز بعید به نظر می‌رسد. تاکنون میزبانی برای این گونه گزارش نشده است، اما میزبان سه گونه‌ی دیگر از این جنس، دوبالان 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.*