



مروری بر مطالعات اخیر در عنكبوت شناسی ایران، با تاکید بر تاکسونومی و پراکنش خانواده ی (Arachnida: Araneae) Hersiliidae



علیرضا زمانی^{۱*} و امید میرشمسی^۲

^۱دانشجوی کارشناسی، دانشکده زیست شناسی، پردیس علوم، دانشگاه تهران

^۲دانشیار گروه زیست شناسی، دانشکده علوم، دانشگاه فردوسی مشهد

zamani.alireza5@gmail.com

چکیده

بر اساس مطالعات اخیرا صورت گرفته بر طبقه بندی و پراکنش عنكبوت های ایران، فون شناخته شده از این جانوران در این کشور مشتمل بر ۶۰۲ گونه از ۲۵۳ جنس و ۴۸ خانواده میباشد که در مطالعات اخیر در قالب یک چک لیست و بانک اطلاعاتی آنلاین به تفصیل لیست شده اند. یکی از خانواده هایی که در ایران از تنوع قابل توجهی برخوردار است *Hersiliidae* بوده که وضعیت آن در این کشور در سال های اخیر مورد مطالعه واقع شده است. در سطح جهانی، این خانواده از حدود ۱۷۸ گونه در قالب ۱۸ جنس تشکیل شده، که اکثر گونه ها از نواحی حاره ای و نیمه حاره ای شناخته شده و دامنه ی پراکنش آن ها به ندرت از ۴۰ درجه ی شمالی فراتر می رود. این عنكبوت ها برای اولین بار در سال ۲۰۰۹ توسط *Marusik* و *Fet* از ایران گزارش شدند، که در بخشی از یک مقاله ی مفصل به توصیف دو گونه ی جدید از این کشور نیز پرداختند. در مقاله ی بعدی که در سال ۲۰۱۳ توسط میرشمسی و همکاران منتشر شد، علاوه بر گزارش دو گونه ی جدید برای فون ایران، یک گونه ی جدید برای جهان علم نیز توصیف شد. بر اساس مطالعات اخیرا صورت گرفته، شواهد وجود یک جنس و دو گونه ی جدید برای جهان علم و سه گونه ی جدید برای فون ایران در مقالاتی منتشر شده، و دو گونه ی جدید دیگر نیز در دست بررسی و توصیف است. نتایج این مطالعات حاکی از این هستند که در ایران، این خانواده از ۴ جنس و ۱۲ گونه تشکیل شده، که این آمار بالاترین تعدد گونه های ثبت شده برای این خانواده در کل ناحیه ی پاله آرکتیک است.

واژه های کلیدی: فلات ایران، تاکسون جدید، فون، طبقه بندی.