

عنوان مقاله:

بررسی فنوستیک حلزون های باغ در شهرستان رشت

محل انتشار:

دومین همایش ملی علوم زیستی (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسنده:

مرضیه گلی - گروه زیست شناسی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تنکابن، ایران

خلاصه مقاله:

حلزون ها از شاخه نرم تنان و رده شکم پایان هستند. این جانوران به عنوان میزبان حد واسط کرم های پهن برگی شکل (ترماتودا) در نظر گرفته می شوند و از این نظر در پزشکی و دامپزشکی حائز اهمیت هستند. علاوه بر این حلزون ها به عنوان آفات مزارع و باغات و همچنین در مواردی به عنوان آفات مهم گلخانه ای با عث ایجاد خسارت اقتصادی و کاهش کیفیت محصولات کشاورزی می گردند. از آنجا که گزارشی پیرامون فنوستیک حلزون ها در شهرستان رشت در دست نیست، این پژوهش به منظور بررسی و مطالعه پیرامون فنوستیک حلزون ها در شهرستان رشت صورت گرفت. نمونه های جمع آوری شده از نظر سیستماتیکی و مورفولوژیکی با استفاده از کلیدهای شناسایی معتبر مورد بررسی قرار گرفته و تعیین هویت گردید با توجه به بررسی های به عمل آمده، دمای هوا و رطوبت نسبی هوا اهمیت به سزایی در میزان فراوانی حلزون ها در مناطق مورد بررسی دارد. در این پژوهش، شش گونه از خانواده های حلزون *Enidae* و *Helicidae*، *Hygromiidae*، *Oxychilidae* شناسایی شدند.

کلمات کلیدی:

فونستیک، خانواده، حلزون، ایران، رشت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/548052>

