

هرکول حشرات



سوسک هرکول با نام علمی Dynastes Hercules عنوان معروفترین و بزرگترین سوسک‌های کرگدنی دنیای حشرات را یدک می‌کشد. این سوسک متعلق به خانواده Scarabaeidae (سرگین غلطان‌ها) و بومی جنگل‌های بارانی آمریکای جنوبی و مرکزی است. قد و قواره این حشره در برخی نرهای فوق‌العاده نادر تا طول 170 میلی‌متر نیز می‌رسد و بی‌هیچ تردیدی یک هرکول واقعی در دنیای حشرات است.

جام جم آنلاین: سوسک هرکول با نام علمی Dynastes Hercules عنوان معروفترین و بزرگترین سوسک‌های کرگدنی دنیای حشرات را یدک می‌کشد. این سوسک متعلق به خانواده Scarabaeidae (سرگین غلطان‌ها) و بومی جنگل‌های بارانی آمریکای جنوبی و مرکزی است. قد و قواره این حشره در برخی نرهای فوق‌العاده نادر تا طول 170 میلی‌متر نیز می‌رسد و بی‌هیچ تردیدی یک هرکول واقعی در دنیای حشرات است.

سوسک هرکول را به نسبت اندازه‌اش قوی‌ترین جانور روی زمین نیز می‌خوانند چون با شاخ‌هایش قادر به برداشتن باری تا 850 برابر وزن خود است. البته اندازه بزرگ سوسک هرکول با احتساب شاخ طویلش است که آن را بالاتر از شش‌گونه همجنس خودش قرار داده و برای کسب عنوان بزرگ‌ترین سوسک دنیا نیز تنها دو گونه رقیب از خانواده سوسک‌های شاخک دراز را با 175 و 180 میلی‌متر جلوتر از خود می‌بیند. اما اگر به سوسک‌های هرکول بدون در نظر گرفتن شاخ‌هایشان نگاهی بیندازیم، شاهد سقوط آنها به رتبه‌های پایین‌تر رده‌بندی در اندازه طول خواهیم بود و آنجاست که حتی ماده‌ها را بزرگ‌تر از نرها خواهیم یافت.

ولی واقعیت این است که سوسک سرگین غلطان بیشتر از هر چیز به واسطه همین شاخ‌های قفسه سینه‌ای و مجسمه‌ایش مورد توجه قرار گرفته است. شاخ‌هایی که می‌توانند درازتر از پیکر خود سوسک نیز طویل‌تر شده و به اصلی‌ترین عضو بدن این حشره تبدیل شوند، این شاخ بزرگ و پراهمیت در سوسک هرکول عمدتاً برای مصاف با سایر نرها مورد استفاده قرار می‌گیرد و به حشره، ظاهری پرهیبت می‌دهد که انسان را به یاد جنگجویان افسانه‌ای می‌اندازد.

تاکتیک جنگی هرکول نیز شامل 3 مرحله گرفتن دشمن با شاخ‌ها، به هوا بلند کردن و سپس کوبیدن بر زمین برای شکستن سر دشمن است. سوسک‌های هرکول نر و ماده، ظاهر کاملاً متفاوتی دارند، به طوری که ماده‌ها عموماً جثه بزرگ‌تر، ولی قد کوتاه‌تری دارند و فاقد شاخ معروف هستند. ولی نرها کوچک‌تر، اما قد بلندتر و رشیدتر بوده و شاخ افسانه‌ای بسیار زیبایی دارند. لاروهای این حشره بیشتر عمرشان را صرف تونل زدن میان چوب‌های در حال فساد می‌کنند که منبع غذایی اصلی آنها محسوب می‌شود.

منبع: Siencedaily