

گونه جدیدی از حلزونهای درخشان کشف شد

محققان یک گونه جدید از حلزونهای رنگین کمانی با رنگها درخشان را کشف کرده اند که به رغم این که تازه کشف شده در معرض انقراض قرار دارد.



محققان یک گونه جدید از حلزونهای رنگین کمانی با رنگها درخشان را کشف کرده اند که به رغم این که تازه کشف شده در معرض انقراض قرار دارد.

به گزارش خبرگزاری مهر، این حلزونهای گوشتخوار تازه کشف شده که در کوهستانهای تایلند زندگی می کنند، در شکاف سنگها به سر برده و از حلزونهای کوچک لارو حشرات و برخی از گونه های کرم خاکی تغذیه می کنند.

این حیوانات زیبا در معرض انقراض قرار دارند ، چرا که سنگ آهک که محل سکونت آنها است توسط انسانها در معرض نابودی قرار گرفته است.

یکی از حلزونهای رنگین کمانی درخشان که در معرض انقراض است

این حلزونها به علت تخریب سنگهای آهک محل سکونت خود توسط انسانها در معرض انقراض قرار گرفته است

این حلزونها در میان سه گونه از رده Perrottetia هستند که در شمال و شمال شرقی تایلند کشف شده است. این گونه های جدید فوق العاده به محل سکونت خود حساس بوده و تنها منحصر به این منطقه جغرافیایی هستند.

محققان اظهار داشتند که هرکدام از این گونه ها دارای ویژگیهای منحصر به فردی هستند اما تنها یکی از آنها در یک رشته کوهستانی خاص زندگی می کند.

گروه های تحقیقاتی دانشگاه جولالانکورن، بانکوک و موزه تاریخ طبیعی ، لندن تحقیقاتی را درباره حلزونهای درخشان رنگ از رده Perrottetia منتشر کرده اند.