



### کشف ماهی‌هایی که در خشکی زندگی می‌کنند

تحقیقات جدید نشان می‌دهد با گسترش ماهی‌های مهاجم در آب، برخی گونه‌های مختلف ماهی‌ها دو زیست شده‌اند. به عبارت دیگر آنها بخشی از حیات خود را در خشکی سپری می‌کنند.

تحقیقات جدید نشان می‌دهد با گسترش ماهی‌های مهاجم در آب، برخی گونه‌های مختلف ماهی‌ها دو زیست شده‌اند. به عبارت دیگر آنها بخشی از حیات خود را در خشکی سپری می‌کنند.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از ساینس آلت، نخستین ماهی‌هایی که قابلیت زندگی در خشکی نیز داشتند، ۳۹۰ میلیون سال قبل به وجود آمدند، اما هنوز ابهاماتی درباره دلیل ورود این موجودات به خشکی وجود دارد.

به عقیده دانشمندان دلیل این امر وجود مواد غذایی بهتر، فرار از شرایط نامساعد در آب یا جهش به خشکی برای گریز از مهاجمان آبی است.

به هر حال محققان دانشگاه نیو ساوث ولز در استرالیا چهار گونه از ماهی‌های «بلنی» (ماهی‌های کوچک مناطق استوایی) را کشف کرده‌اند که دوزیست شده‌اند. به عبارت دیگر آنها مدتی در ساحل و مدتی در اعماق اقیانوس زندگی می‌کنند.

این ماهی‌های کوچک در آب‌های گرم جزیر کوچک در اقیانوس آرام زندگی می‌کنند. جالب آنکه در این منطقه بیش از یک گونه ماهی دوزیست شده‌اند و مدت زمان زیادی را در خشکی زندگی می‌کنند.

به گفته دانشمندان این ماهی‌ها دشمنان بسیاری در اقیانوس دارند. بلنی‌ها طعمه بسیاری از ماهی‌هایی می‌شوند که در مرجان‌ها زندگی می‌کنند مانند مارماهی‌ها.

در همین راستا محققان پراکندگی دشمنان بلنی را با توجه به تغییرات موج دریا بررسی کردند و متوجه شدند زمانی که دریا موج است، بلنی‌ها به سمت صخره‌های ساحلی می‌روند. این امر نشان می‌دهد احتمالاً در این وضعیت خطر بیشتری ماهی‌ها را تهدید می‌کرده است.