



کشف فسیل تمساح ماهی متعلق به دوران ماقبل تاریخ

یک محقق آماتور در اسکاتلند موفق به شناسایی فسیل جانوری متعلق به 170 میلیون سال قبل شده که به گروهی از خزندگان منقرض شده دریایی تعلق دارد. دانشمندان عنوان "تمساح ماهی" را برای آن برگزیده اند.

یک محقق آماتور در اسکاتلند موفق به شناسایی فسیل جانوری متعلق به 170 میلیون سال قبل شده که به گروهی از خزندگان منقرض شده دریایی تعلق دارد. دانشمندان عنوان "تمساح ماهی" را برای آن برگزیده اند. به گزارش خبرگزاری مهر، بقایای فسیلی این جانور ما قبل تاریخ در جزایر Isle of Skye اسکاتلند کشف شده و از این جهت از اهمیت برخوردار است چون نخستین بار است که چنین گونه ای شناسایی می شود. دانشمندان این جانور را متعلق به گروهی از خزندگان غول پیکر دریایی می دانند که تحت عنوان ichthyosaurs شناخته می شود. به عقیده آنها این فسیل شکاف موجود در طیف متنوع فسیل های مربوط به دوره میانی ژوراسیک را پر می کند. این دوره به چیزی در حدود 176 تا 161 میلیون سال پیش مربوط می شود. استفان براست از دیرینه شناسان دانشگاه ادینبورگ که در پروژه شناسایی این فسیل 4.3 متری حضور داشته می گوید: این فسیل یکی از معدود گونه هایی است که در دوره ژوراسیک میانی در زمین ساکن بوده است. در عین حال وی کشف این فسیل را در اسکاتلند رویدادی تاریخی و شگفت انگیز می داند. به عقیده دیرینه شناسان ichthyosaurs جانورانی شکارچی و تندخو بودند که در عصر دایناسورها حکمران بی چون و چرای اقیانوس ها به شمار می آمدند. پس از پایان دوره آنها به تدریج سر و کله کوسه ها و والهای غول پیکر پیدا شد. کشف این فسیل ارزشمند به طور اتفاقی و توسط یک محقق آماتور به نام برایان شاکراس (Brian Shawcross) صورت گرفته است. وی به جای آنکه آن را برای نگهداری در مجموعه شخصی به خانه ببرد به دیرینه شناسان اسکاتلندی اعطا کرده است. آنها نیز به پاس این اقدام، ترکیبی از نام وی و عبارت Gaelic به معنای "تمساح ماهی" را برای این فسیل ماقبل تاریخ برگزیده اند.