

شاه دایناسورها هم‌نوع خوار بوده است

گروهی از دیرینه‌شناسان آمریکایی دریافته‌اند که دایناسور گوشتخوار «تیرانوساروس رکس» که به عنوان شاه دایناسورها شناخته می‌شود علاوه بر خوردن سایر گونه‌های دایناسورها هم‌نوع خوار نیز بوده است.



گروهی از دیرینه‌شناسان آمریکایی دریافته‌اند که دایناسور گوشتخوار «تیرانوساروس رکس» که به عنوان شاه دایناسورها شناخته می‌شود علاوه بر خوردن سایر گونه‌های دایناسورها هم‌نوع خوار نیز بوده است. به گزارش مهر، دانشمندان دانشگاه ییل در تحقیقات خود آثار گازگرفتگی را روی بقایای استخوان فسیلی دایناسور گوشتخوار «تیرانوساروس رکس» پیدا کردند که نشان می‌دهد رد دندان‌های نمونه‌هایی از خود این گونه است. این دیرینه‌شناسان درحالی‌ریابای آثار گازگرفتگی پستانداران بودند که استخوانی با علائم ویژه را کشف کردند. با استفاده از تکنیک‌های تعیین تاریخ و بررسی محل کشف استخوان، این دانشمندان دریافته‌اند که این گازگرفتگی‌ها را احتمالاً یک تیرانوساروس رکس انجام داده است. این محققان در این خصوص توضیح دادند: این گازگرفتگی‌ها علائم مربوط به دندان‌های یک جانور گوشتخوار بزرگ است اما تیرانوساروس رکس تنها جانور گوشتخوار بزرگی بود که در 65 میلیون سال قبل در غرب آمریکا می‌زیسته است. پس از آنکه این دیرینه‌شناسان مطمئن شدند که آثار گازگرفتگی مربوط به دندان‌های یک تیرانوساروس است نوع استخوان را مورد بررسی قرار دادند و دریافته‌اند که خود استخوان گازگرفته شده نیز متعلق به یک نمونه تیرانوساروس رکس است. دراین راستا، این محققان سایر بقایای استخوانی مربوط به این دایناسور را در کلکسیون‌های موزه‌های مختلف مورد ارزیابی قرار دادند و کشف کردند که سه استخوان پا و یک استخوان دست فسیل‌های تیرانوساروس رکس موزه‌های مختلف نیز دارای علائم گازگرفتگی از نوع هم‌نوع خواری بودند. این تحقیقات اثبات کرد که تیرانوساروس رکس علاوه بر اینکه دایناسورهای کوچک‌تر سایر گونه‌های را می‌خورده بلکه از نمونه‌های تاکنون تنها یک گونه دایناسور به نام *Majungatholus* به عنوان یک گونه هم‌نوع خوار شناخته شده بود.