

Нов рогат динозавър е открит - *Regaliceratops peterhewsi*

Преди 10 години Питър Хевс случайно вижда стърчащи кости от скала по протежение на река Олдман в Канада.

На 4 Юни в научното списание „Current Biology“ е публикуван материал, който обяснява, че тези кости принадлежат на почти непокътнатия череп на необичаен динозавър. Непознатият роднина на Трицератопс е първият открит до сега подобен динозавър.



Credit: Art by Julius T. Csotonyi. Courtesy of Royal Tyrrell Museum, Drumheller, Alberta.

В щата Алберта (Канада), където са намерени костите не е са откривани преди останки на рогати динозаври. Тази находка от самото си начало е била

значима за учените, тъй като са предпологали, че ще е нещо ново и непознато до сега.

Реконструкцията му в лабораторията показва, че това е рогат и изцяло нов динозавър.

Огромната му прилика с Трицератопс не може да се отрече, но новият вид има много по-голям рог и два рога над очите. Може би най-отличителната част е „ореола“ от големи петобъгълни плочи, както и други образувания на бронята на главата.

Новият праисторически екземпляр има името *Regaliceratops peterhewsi*. В името са включени двете най-важни неща за вида - подобно на корона яка на врата си и името на човека, който пръв го намира. Все пак има и прякор даден му от учените - „Hellboy.“

Рогатият екземпляр е от групата на Chasmosaurine, но пък има орнаменти и от по-ранните Centrosaurines.

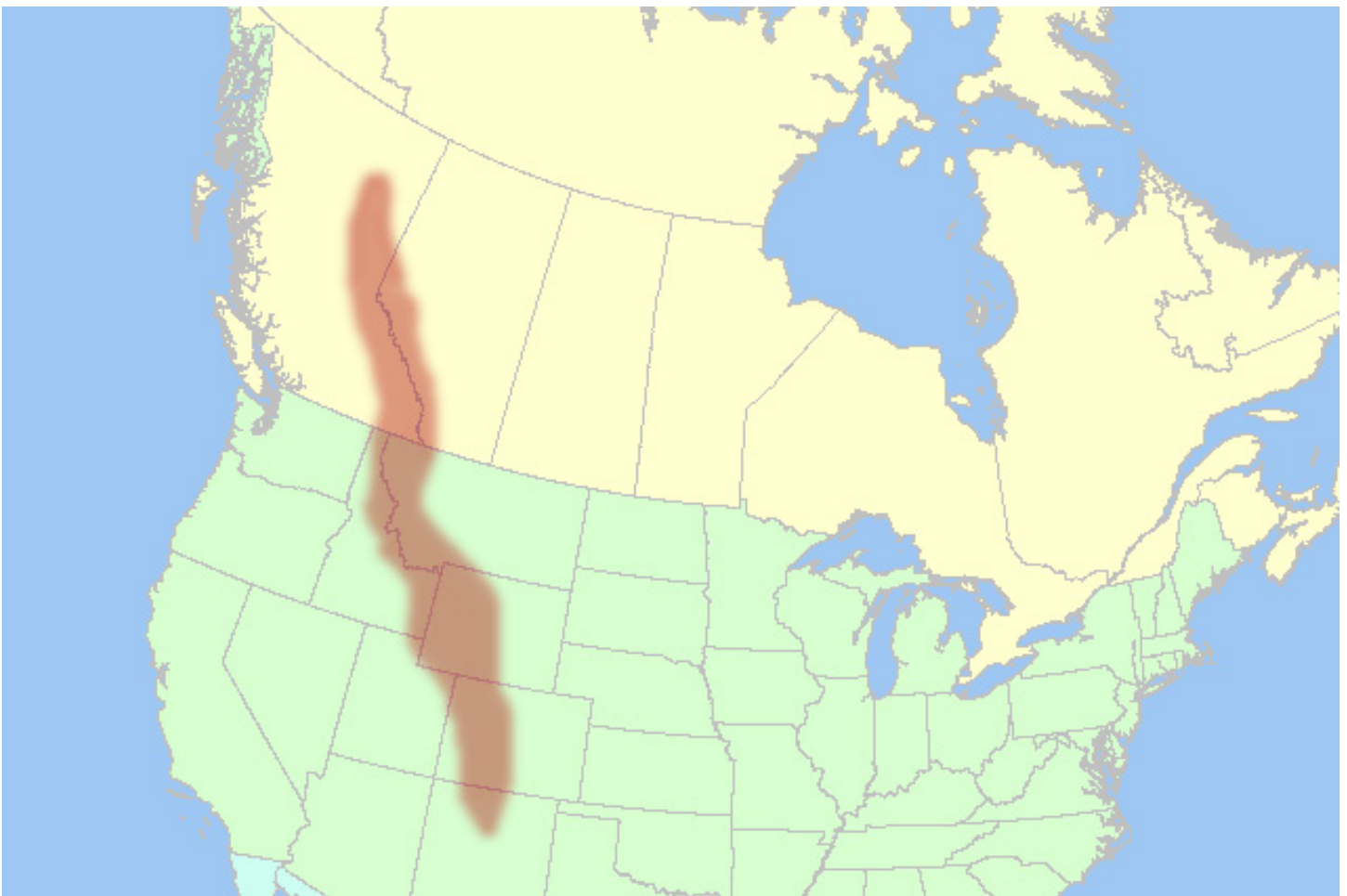
Специалисти казват, че най-вероятно двете групи са развили рогата си независимо едни от други и са постигнали големи прилики в еволюцията си.

Учените се надяват да открият повече останки от *Regaliceratops peterhewsi* в бъдещи проучвания.

Също така ще продължи работата по реконструкция на черепа, който въпреки че е непокътнат се е деформи-

рал след 70 милиона години в подножието на Скалистата планина, където най-вероятно има много видове чакащи да бъдат открити.

Източник: sciencedaily.com



Rocky Mountain/Скалистата планина