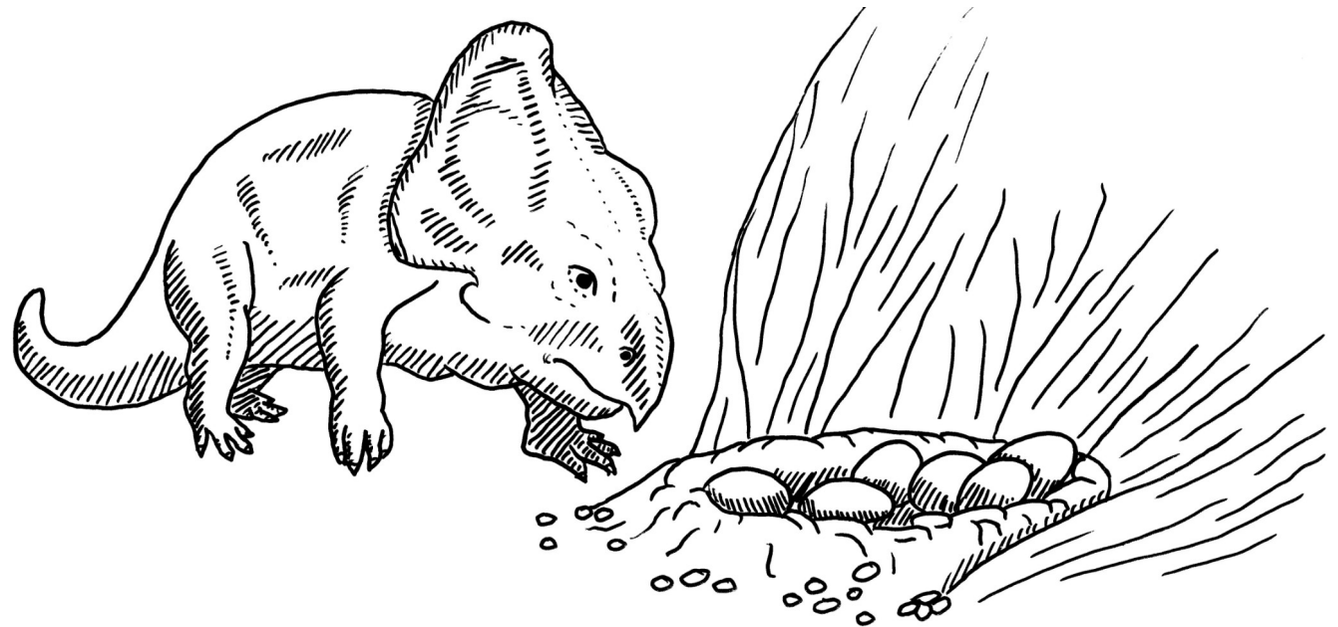


PROTOCERATOPS-NEST

(Szene)

Im Jahr 1920 machte ein Forscher eine besondere Entdeckung: Er fand ein fossiles Nest mit Eiern und in dessen Nähe zwei Dinosaurier – einen Protoceratops und einen zweibeinig laufenden Raubsaurier.

Der Forscher vermutete, dass der Protoceratops sein Nest gegen diesen Raubsaurier verteidigte.



Daher erhielt der Raubsaurier den Namen „Eierräuber“, wissenschaftlich „Oviraptor“.

Später stellte sich heraus, dass das Nest dem „Eierräuber“ selbst gehörte und seine Jungtiere in den Eiern waren.

Erst im Jahr 2011 wurde dann auch ein Protoceratops-Nest entdeckt, das darauf schließen lässt, dass Protoceratops ebenfalls seine Jungtiere bewachte und großzog.