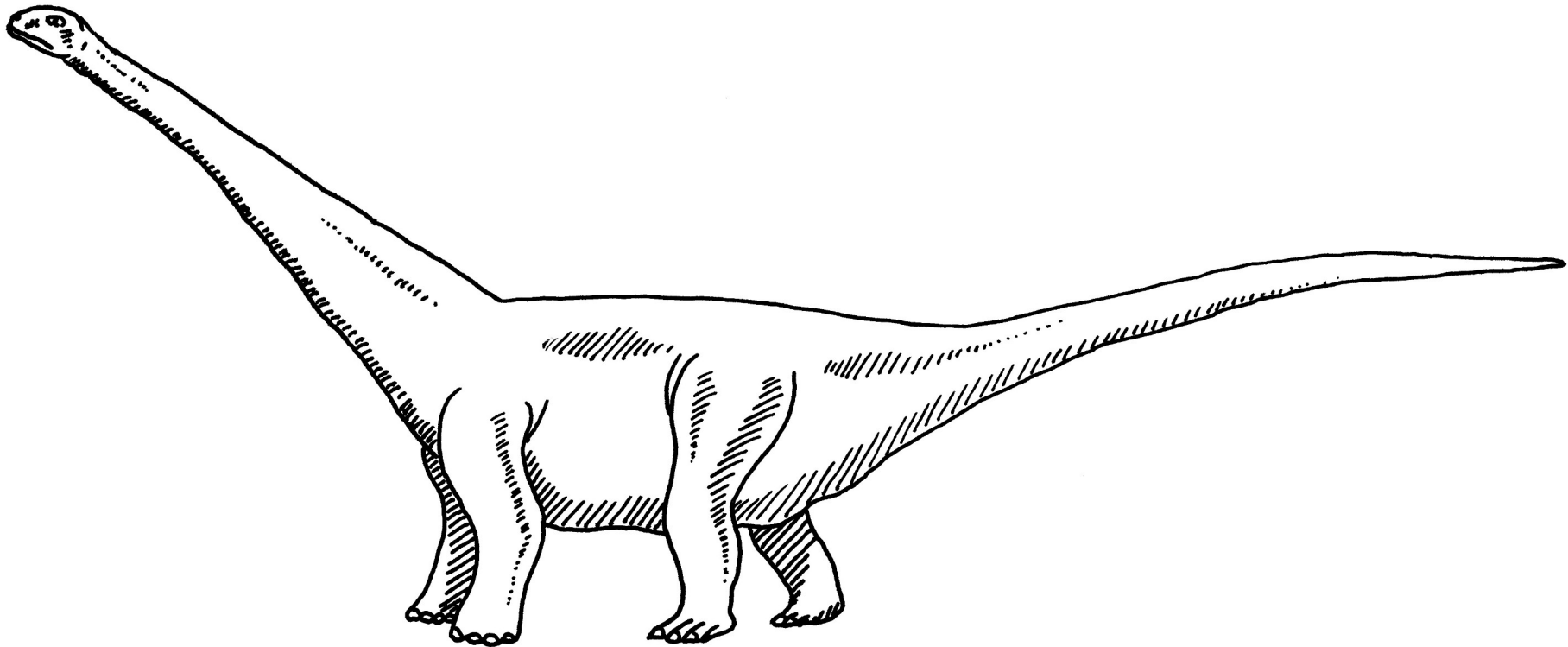


Opisthocoelicaudia

(übersetzt: „von hinten ausgehöhlter Schwanz“
– ausgesprochen: „O-pis-to-`-KÖ-li -`-KAU-di-ja“)

(Der Name geht auf die besondere Form der Schwanzwirbel zurück.

*Normalerweise haben die Schwanzwirbel bei den Sauropoden vorne eine Delle und hinten eine Beule, so dass sie gut ineinander passen.
Bei diesem Dinosaurier sind die Schwanzwirbel aber hinten eingedellt.)*



Länge: 11 bis 12 Meter – Zeit: späte Kreide – Fundort: Mongolei

Nahrung: Pflanzen – Systematik: Titanosaurier – Bekannt seit: 1977