

TYRANNOSAURUS

Nejhroživější ze všech dinosaurů měl zuby jako dýky a silné čelisti, jimiž lehce drtil kosti svých obětí.

Tyrannosaurus, jeden z nejtěžších masožravých dinosaurů, byl obrovský dvounohý zabiják, jenž žil před 65 miliony let v Severní Americe. Dlouhé pilovité zuby mu umožňovaly proříznout maso snadno jako kuchyňským nožem.

Smrtící skus

*Tyrannosaurus*ovy drobné přední končetiny nebyly schopné oběť pevně sevřít, a tak musel používat své silné krční svaly, tlamou vytrhávat maso a rovnou ho polykat. Bez velké námahy drtil a polykal tuhé tkáně jako kosti.

Když se mu některý zub zlomil, vyrostl na jeho místě nový. Poškození nalezených kostí obětí prokazují, že se *Tyrannosaurus* dokázal zakousnout velmi hluboko do masa a kostí své kořisti. Predátor takových rozměrů potřeboval sníst ročně množství masa, jaké představují tři nebo čtyři dospělí *Triceratop*ové nebo 292 dospělých mužů!

TYRANNOSAURUS měl ve svých masivních čelistech 15 cm dlouhé pilovité zuby. Způsobovaly hrozná poranění a drtily kosti.

TYRANNOSAURUS dokázal díky svému svalnatému krku utrást oběť k smrti.



POZOR!

Bylo spočítáno, že TYRANNOSAURUS měl stisk zubů o tlaku 1,35 tuny, což je zhruba váha malé dodávky.



TYRANNOSAURUS

DOBA: před 75–65
miliony let

OBDOBÍ: křída

NALEZIŠTĚ: USA

DĚLKA: 12,5 m

POTRAVA: masožravec, živil
se ostatními dinosaury,
živými i zdechlými



Otevírej
opatrně!
**SMRTÍČÍ
PREDÁTOR!**

Dinosaurí v pohybu

- Pro otevření bedny stiskni MEZERNÍK.
- Tyrannosaurus chodí po stisknutí klávesy pro pohyb NAHORU.
- A zuří po stisknutí klávesy pro pohyb DOLŮ.

