

# PENTRU VIITORI EXPLORATORI

Sunt cunoscute aproximativ 700 de specii de dinozauri, azi dispărute.

Această carte se bazează pe studii științifice și pe informații culese din expediții în urma multor ore de muncă în laboratoare. Sperăm că această carte te va face să îndrăgești dinozaurii și, mai mult decât atât, poate chiar te va inspira să faci propriile descoperiri uimitoare într-o zi.

Oamenii de știință care studiază dinozaurii sunt cunoscuți sub numele de paleontologi. Paleontologii lucrează la fel ca detectivii: examinează dovezile pe care animalele dispărute le-au lăsat în urmă, cum ar fi urme de pași, dinți, oase ori scoici găsite în fosile.

## INSTRUCȚIUNI



**Utilizați acest cod QR:**

- pentru a descărca aplicația gratuită **DEVAR**
- pentru a activa produsul



## UN PIC DE MAGIE AR?



Utilizează aplicația pentru a scană imagini marcate cu această insignă și lasă magia să te cuprindă!





## Info

DINO  
DATE CONCRETE**Când au trăit?**Acum 150 de milioane  
de ani**Dietă**  
Şopârlele  
**Înțelesul numelui**  
Maxilar elegant

# Compsognathus

Acum 150 de milioane de ani

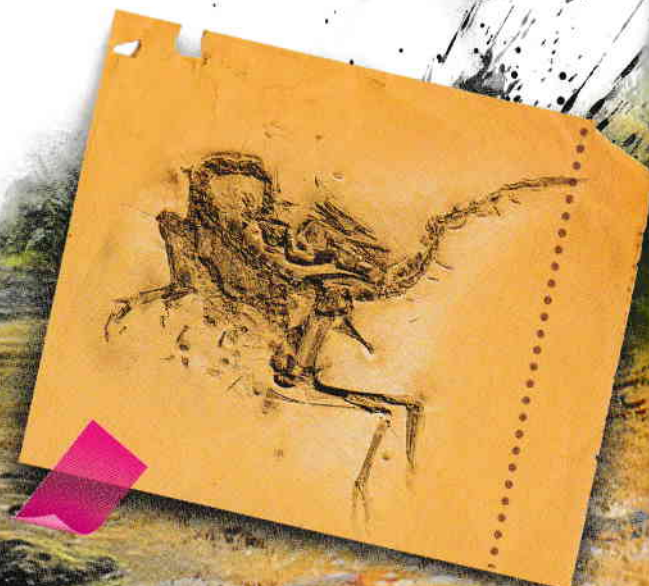
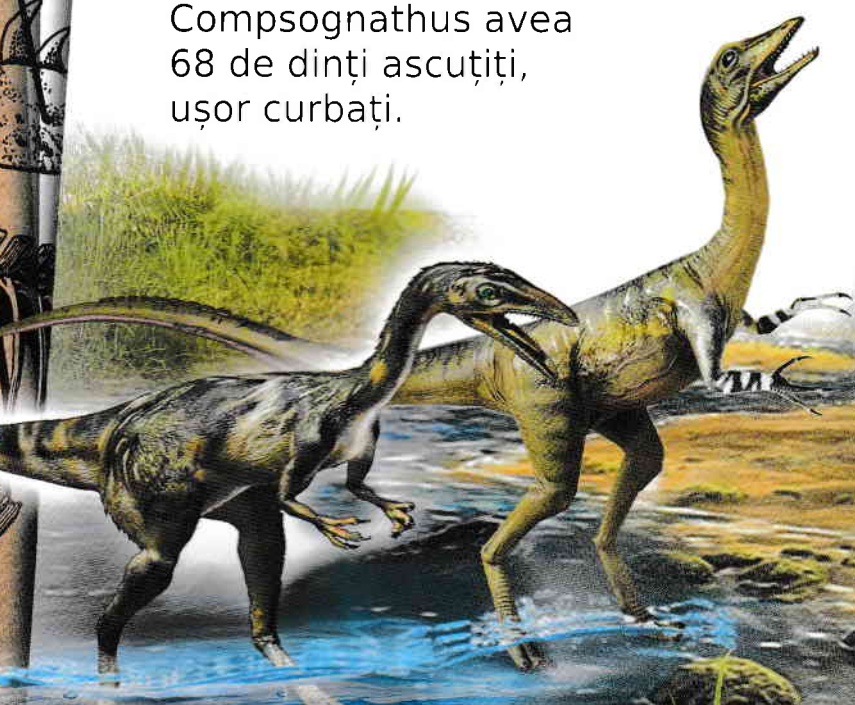


**26cm    0.7-1.4m**  
**ÎNĂLTIME    LUNGIME**  
**3kg**  
**GREUTATE**

Paleontologii au doar două schelete de Compsognathus pe care le pot studia. Dinti de Compsognathus au fost găsiți și în Portugalia.

Multă vreme, oamenii de știință au crezut că acești dinozauri au două degete. Dar după ce a fost găsită a doua fosilă în Franța și-au dat seama că au de fapt trei!

Compsognathus avea  
68 de dinti ascuțiți,  
ușor curbați.





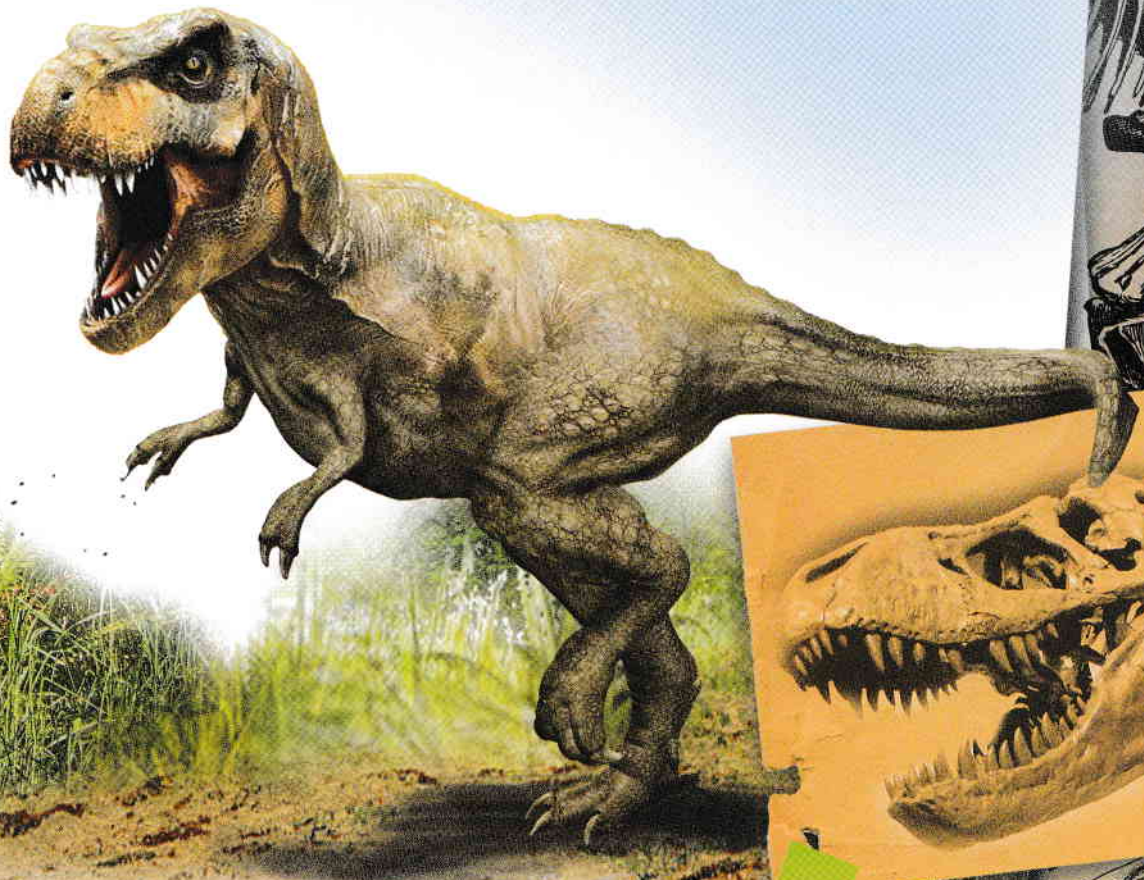
Info

**Unde a fost găsit  
pentru prima dată?**  
Bavaria, Germania de Sud

**Unde locuia?**

Europa de Vest

Descoperirea *Compsognathus*, în secolul al XIX-lea, i-a ajutat pe oamenii de știință să afle că păsările erau descendenții dinozaurilor.



**Tyrannosaurus**  
Acum 65-67 de milioane de ani



# Tyrannosaurus

Acum 67-65 de milioane de ani

## Info

### DINO DATE CONCRETE

#### Când a trăit?

Acum 67-65 de milioane de ani

#### Dietă

În principal, dinozauri tineri

#### Înteleseul numelui

Şopârlă tiranică



**4m**

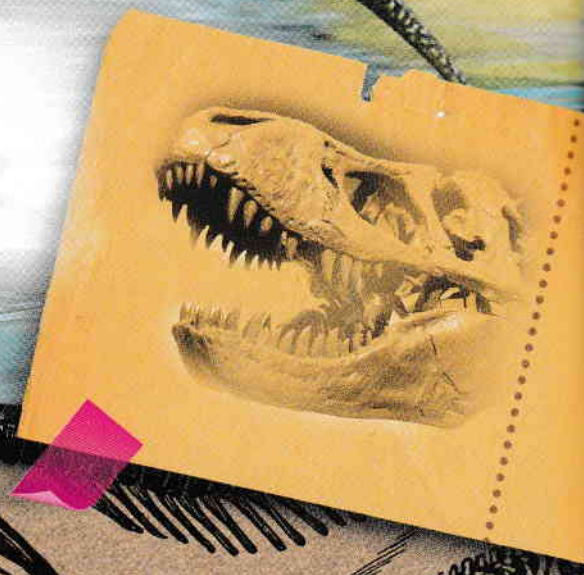
**12m**

**ÎNĂLTIME LUNGIME**

**6.000kg**  
**GREUTATE**



Când paleontologii au studiat craniul unui T-Rex, au descoperit două lucruri: dinozaurul avea o vedere binoculară excelentă și avea vederea exact la fel ca oamenii sau ca păsările de pradă!



**Info**

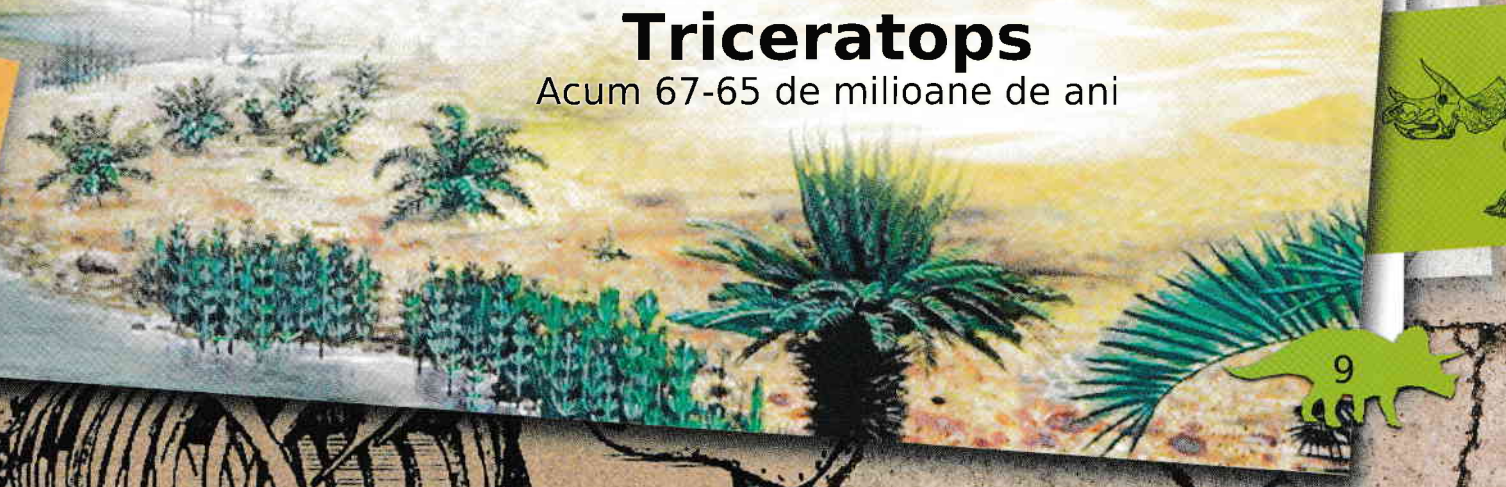
**Unde a fost găsit  
pentru prima dată?**  
Faith, South Dakota, SUA

**Unde locuia?**

Vestul Americii de Nord  
și Mongolia

În lume există 30 de schelete T-Rex. Cele mai multe au fost găsite în vestul Statelor Unite (în Montana, Texas, Wyoming și Utah), dar unele au fost găsite și în Alberta și în Saskatchewan (Canada), dar și în Mongolia.

Popularul personaj de benzi desenate și de film, Godzilla, a fost inspirat din imagini cu T-Rex, Stegosaurus și Iguanodon.



## **Triceratops**

Acum 67-65 de milioane de ani