



PRAVĚKÉ REKORDY





Bořivoj Záruba

Zdeněk Burian

PRAVĚKÉ REKORDY

**NEJSTARŠÍ • NEJZVĚDAVĚJŠÍ • NEJODVÁŽNĚJŠÍ • NEJTĚŽŠÍ • NEJDELŠÍ
NEJVYŠŠÍ • NEJPODIVNĚJŠÍ • NEJOBÁVANĚJŠÍ • NEJNEBEZPEČNĚJŠÍ
NEJPŘEKVAPIVĚJŠÍ • NEJKRVELAČNĚJŠÍ • NEJVYDATNĚJŠÍ**

ALBATROS

NEJSTARŠÍ



Pětioká Opabinia sice nebyla velká, ale běda tomu, kdo se přiblížil k jejímu "chobotu"! Rozevřená klepeta na jeho konci bylo to poslední, co spatřil.



K obyvatelům prastarého prvohorního moře patřili i podivuhodní živočichové, o nichž toho vědci stále mnoho nevědí.

Před 600 miliony let se teplé, mělké, dobře prokysličené a slunečními paprsky prosvětlené mořské vody staly pravým rájem rozvíjejícího se života. Po prvních, ještě velmi primitivních organismech se v nich začali objevovat noví, výrazně dokonalejší tvorové. Mnozí si už budovali ochranné krunýře, ulity a schránky, do nichž, v případě potřeby, ukrývali svá měkká a snadno zranitelná těla. V mořích totiž přibývalo dravců a před nimi bylo třeba se chránit.



ŠÍ NEJORÁVANĚJŠÍ • NEJNEBEZPEČNĚJŠÍ • NEJPŘEKVAPIVĚJŠÍ • NEJKRVELAČNĚJŠÍ • NEJVYDATNĚJŠÍ



Jedním z prvních velkých dravců naší planety byl *Anomalocaris*. Jeho trnitá chapadla byla stále připravena k uchvácení kořisti.

! Zkamenělé zbytky *Anomalocarisů* se našly i v Čechách. !



Život na dně prvohorního moře, v době před 550 miliony let.

