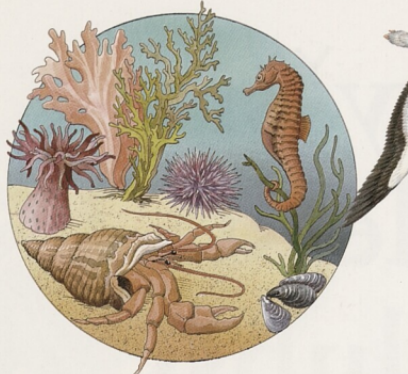




#3119014389\*



# OBSAH

Copyright © 1993 Marshall Editions Developments Limited  
Copyright českého vydání © Euromedia Group, k. s., 1998  
Translation © Alena Peisertová, 1998

Z anglického originálu Highest, Longest, Deepest vydaného roku 1997 nakladatelstvím Heinemann (Marshall Editions) přeložila Alena Peisertová.  
Vydal Knížní klub v Praze roku 1998  
jako svaz 648. publikaci.  
Odpovědný redaktor Jindřich Jůzl.  
Technická redaktorka Jana Nováková.  
Sazba Arredit, Praha.  
Tisk Tlačárna BB, spol. s r. o., Banská Bystrica.  
Vydání první.

ISBN 80-7176-752-2

## Poděkování

Poděkování patří panu Andrew Farmerovi za ilustrace k následujícím stránám: Planeta Země str. 8-9, Rekordy počátku str. 38-39 a mapky na předávce. Ostatní ilustrace jsou dílem Garyho Hinckse.

## Fotografie

*nl* = nahofe vlevo; *np* = nahofe vpravo; *dl* = dole vlevo;  
*dp* = dole vpravo; *up* = uprostřed vpravo; *ul* = uprostřed vlevo

str. 10 - G. Hinterleitner/Frank Spooner Pictures; str. 12 - Royal Geographical Society; str. 15 - John Cleare/Mountain Camera;  
str. 17 - Richard Kirby/Oxford Scientific Films; str. 19np John Shaw/Bruce Coleman; str. 19nl - Zefa Pictures; str. 24ul - Peter Carmichael/Aspect Picture Library; str. 24up - Robert Harding Picture Library; str. 24dl - Zefa Pictures; str. 24dp - Martin Wendler/NHPA;  
str. 26 - Randy Wells/Tony Stone Images; str. 28 - Prof. Stewart Lowther/Science Photo Library; str. 29 - Piers Cavendish/Impact;  
str. 30 - Robert Harding Picture Library; str. 37 - Chris Sharp/South American Pictures

MDT 902.100

502

362339	1998
<b>Slávni pedagogičtí knihovna BRNO</b>	
sign.: N 34.160	199 -

## 8–9 Planeta Země

Země je jednou z devíti planet, které obíhají kolem Slunce



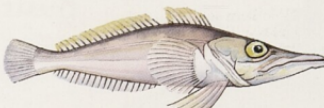
## 10–13 Nejvyšší hory

Dobývání Mount Everestu, nejvyšší hory světa



## 14–15 Nejdelší ledovec

Polární ryba žije v ledových vodách Antarktidy



## 16–17 Nejhlbší jezero

Bruslení na Bajkalu, nejhlbším jezeře světa



**18–20**

## Největší pouště

Krystaly nazývané pouští růže vznikají v žáru pouště



**21–24**

## Nejdelší řeky

V teplých vodách nejdelší řeky Nilu žijí želvy



**25–27**

## Nejdelší korálový útes

Loděnka žije na Velké útesové bariéře



**28–29**

## Sopky

V kráteru sopky na Havaji prý přebývá bohyně ohně



**30–31**

## Jeskyně

Salangana je pták, který sídlí v jeskyních



**32–35**

## Nejhłubší oceán

Mariánský příkop v Tichém oceánu je nejhłubším známým místem na Zemi



**36–37**

## Největší vodopády

Některé vodní rostliny, např. zdrojovka, rostou jen v rychlých vodách vodopádů



**38–39**

## Rekordy počasí

Největší ledová kroupa na světě vážila více než jeden kilogram



**40–41** Slovníček/Rejstřík

