

# FOCUS EKSTRA

Numer specjalny 2/2002

Jesień 2002 cena 6,90 zł (w tym 7% VAT)



**KOSMICI**  
Zagadka  
rozwiązana!

## UFO

To ludzie  
z przyszłości

# W kręgu tajemnic

PROROCY POCZĄTEK ŻYCIA SUMEROWIE  
HIBERNACJA SZYFROWANIE ŚRODEK ZIEMI  
RELIKWIE STYGMATY CZAROWNICE

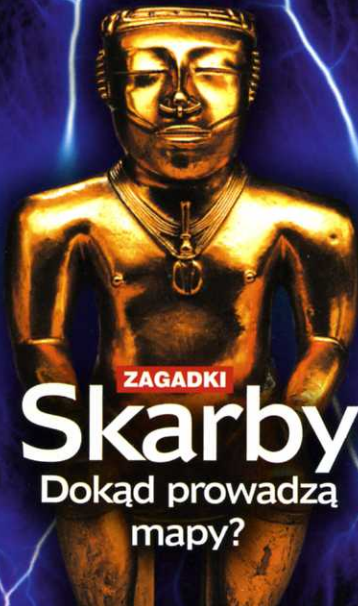
**DZIWNY ŚWIAT**

Skąd się biorą potwory?

## Loch Ness



ISSN 1234-9992 INDEKS 345083  
02>  
9 771234 999996



**ZAGADKI**

## Skarby

Dokąd prowadzą  
mapy?

**HISTORIA**

Rękopisy ukryte  
w grotach

## Kumran



**CZŁOWIEK**

Senne marzenia i zjawy

## Co się śni?



## S P I S T R E Ś C I

### POSZUKIWANIA

Skarby do wzięcia ..... 6

### ŻYCIE

Wielki, tajemniczy początek ..... 14

### OBCY

Kosmiczni bracia ..... 18  
Pamiętki z przyszłości ..... 24

### CZŁOWIEK

Nie do uwierzenia ..... 34

### MAGIA

Czarownice w blasku stosów ..... 38

### ŚWIAT

Przeklęty ocean ..... 42

### CYWILIZACJA

Czarnogłowi wędrowcy ..... 44

### RELIKWIE

Mistycyzm XXI wieku ..... 50

### ŚWIAT

Krajobrazy nie z tej ziemi ..... 54

### NIEBO

Dziwne lśnienie ..... 64

### CZŁOWIEK

Za bramą snu ..... 66

### MUZYKA

Brzmienie geniuszu ..... 70

### KRYPTOGRAFIA

Wiadomości z kluczem ..... 72

### WIZJE

Co widzisz, proroku ..... 78



**Sumerowie**  
Jak zginęła ich cywilizacja?

### NAUKA

Do zobaczenia w przyszłości ..... 84

### KOSMOS

Podróż w zaświaty ..... 86

### HISTORIA

Zwoje niezgody z Kumranu ..... 92

### CYWILIZACJA

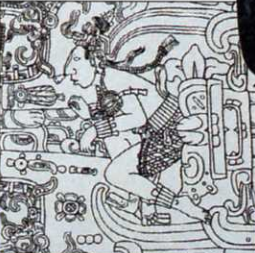
Zaginiona wyspa ..... 96

### POTWORY

Nessie i spółka ..... 98

### RÓŻNOŚCI

..... 104



Jakie ślady zostawili nam kosmici?



Czy siła grawitacji jest do pokonania?



Dokąd prowadzi czarna dziura?

Czego UFO szuka na Ziemi?



### ZIEMIA

Wyprawa do wnętrza Ziemi ..... 28



Michał Książarczyk  
redaktor naczelny

W historii Ziemi istnieją wydarzenia, których do dziś nie udaje się zrozumieć. W historii ludzkości także znane są fakty, które nie w pełni udaje się wyjaśnić. Odkrywanie tych tajemnic to fascynujące zajęcie. Nic dziwnego, że od wieków poświęcają się mu zarówno naukowcy, jak i poszukiwacze przygód. Na szczęście jeszcze nie wszystko udało się racjonalnie wytłumaczyć. „Na szczęście”, bo świat bez tajemnic byłby mniej ciekawy.

*Michał Książarczyk*

**FOCUS**

02-677 Warszawa  
ul. Wynałazek 4

tel. 607-02-00-20 (centr.) 607-02-73,  
607-02-74, 607-02-75 fax 607-02-76  
e-mail: focus@focus.pl

Redaktor naczelny:

Michał Książarczyk

Opracowanie graficzne:

Magdalena Górską

Redaktor prowadzący:

Wojciech Walczuk

Zespół: Aleksandra Bajer, Robert Bany, Mariola Hajnus, Monika Klimczuk, Elżbieta Madejczyk, Agnieszka Olborska, Kazimierz Pasek, Elżbieta Pluzyczka-Krześlak, Vivian Quarcio, Marcin Sobczak, Katarzyna Wasilewska, Ewa Zajac-Roswadowska, Barbara Żukowska

Produkcja: Mariusz Teler, Marek Szpunar (dyr.)

Obsługa informatyczna:

Piotr Lewandowski

Wydawca:

Axel Ganz, Oliver Voigt  
G + J Gruner + Jahr Polska Sp. z o.o.  
& Co. Spółka komand., członek Izby  
Wydawców Prasy 02-677 Warszawa,  
ul. Wynałazek 4, tel. (22) 607-02-00 – 20  
www.guj.com.pl

Wydawca odpowiedzialny: Adam Wilk

Dyr. operacyjny: Agnieszka Anielska

Dyr. grupy marketingu i reklamy:

Kinga Dubicka

Reklama: Elżbieta Sobczak,  
Ireneusz Kutyla, Katarzyna  
Skladowska (607-02-63 – 64)

Marketing: Rafał Krauze

(607-02-53 – 54)

Dystrybucja: Mirosław Tański

(607-02-49 – 50)

Public relations: Katarzyna Burza,

Irena Wojcieszek (607-02-27 – 28)

Prepress: Profikolor Sp. z o.o.

Druk: POLIGRAFIA S.A., Kielce

Redakcja nie zwraca materiałów nie  
zamówionych, zastrzega sobie prawo  
redagowania nadesłanych tekstów  
i nie odpowiada za treść reklam.

ODWIEDŹ



NASZĄ STRONĘ

Nad przełęczą Hessdalen  
w Norwegii regularnie  
coś lata i świeci. Naukowcy  
wykluczyli mistyfikacje  
i złudzenia optyczne,  
a profesjonalna aparatura  
nie pozostawia żadnych  
wątpliwości: to „Obcy”!



**KOMETA CZY UFO?**

Zarejestrowane w Norwegii obiekty ożywiły środowisko ufologów, którzy mówią z przekonaniem, że nie są to zjawiska naturalne.

**TYLKO TU**

Hessdalen to jedyne miejsce na świecie, gdzie dziwne zjawiska na niebie można oglądać niemal na zamówienie.

# Dziwne Iśnienie

Świat usłyszał o tej dolinie w grudniu 1981 roku. Wtedy po raz pierwszy na niebie pojawiły się tam dziwne, świetliste obiekty. Zjawisko zobaczyło wiele osób. Opowiadali o nim zarówno mieszkańcy doliny, jak i przypadkowi turyści.

Spójność zeznań dowodziła wiarygodności świadków. Wszyscy opowiadali o świecących żółtych kulach, a nawet o owalnych i prostokątnych obiektach pokazujących się w biały dzień. Czasem były nieruchome, innym razem pływały po niebie.

Zaobserwowano, że światła zmieniały położenie co 5–10 minut, emitując białogranatową pulsującą poświatę. Naukowcy otrzymali zdjęcia, a w laboratoriach wykluczono możliwość fotomontażu. Do północnej Norwegii wyruszyły ekipy badawcze. Zjawiska przekroczyły najśmielsze oczekiwania. Powołano specjalny program Hessdalen. W obserwacje zaangażowała się międzynarodowa ekipa naukowców.

## ■ Szkiełko i oko

Do analizy światła użyto najnowocześniejszej aparatury. Kiedy niebo rozświetlały tajemnicze punkty, zarejestrowano i zbadano wszystkie szczegóły.

Wydruki z sejsmografu nie wykazały niczego. Na obecność światła nie zareagował również licznik Geigera, wykluczono więc radioaktywne działanie świecących obiektów. Jednak kontrolki pozostałych urządzeń pulsowały i migały: aparatura sygnalizowała obecność czegoś dziwnego. Gdy tylko pojawiały się światła, magnetometr wykazał zmiany w polu magnetycznym. W kilku przypadkach laser sprowokował dziwny dialog z obiektem: pod wpływem wiązki promieni wysłanych z Ziemi światło na niebie zaczynało pulsować z dwukrotnie większą częstotliwością.

Wielokrotnie pojawiające się punkty namierzył radar. W jednym przypadku udało się nawet ustalić prędkość poruszającej się kuli – 30 tysięcy kilometrów na godzinę! Nie było mowy o pomyłce: ten obiekt nie mógł być dziełem człowieka. Naukowcy mieli do czynienia ze zjawiskami niewiadomego pochodzenia.

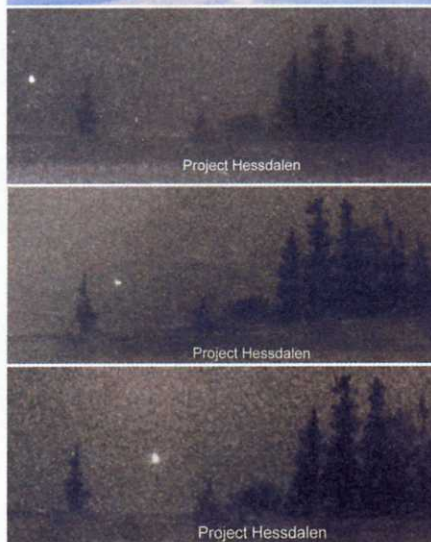
Emocje sięgnęły zenitu, kiedy latający obiekt pozostawił ślady na śniegu. Ich głębokość wahała się od 2 do 3 cm. Badania wykazały, że zawartość bakterii wewnątrz zagłębienia była sto razy mniejsza niż na zewnątrz! Tajemniczości sprawie dodawały aparaty fotograficzne i kamery, które przeważnie przestawały działać w chwili pojawiania się światła. Niektórzy tłumaczyli to zwiększonym

polem magnetycznym, ale jednoznacznych dowodów nikt nie przedstawił.

Mimo trudności ze sprzętem, między sierpniem 1998 roku a czerwcem roku 2000 zgromadzono 37 ujęć niezidentyfikowanych świetlistych zjawisk. „Jednego możemy być pewni – nie jest to zorza polarna” – powiedział jeden z badaczy, Massimo Teodorani. „Podejrzewamy, że światła wywołuje zmienna aktywność Słońca”.

## ■ Zagadka bez rozwiązania

Na podstawie badań powstało wiele teorii tłumaczących to dziwne zjawisko. Niektórzy naukowcy przypisywali je wyładowaniom atmosferycznym, w wyniku których powstają pioruny kuliste. Inni zobaczyli



**OBSERWACJA**  
W 1983 roku powstały w Hessdalen dwie bazy obserwacyjne, naszpikowane aparatami fotograficznymi, lunetami i czujnikami elektronicznymi.

**DOWODY**  
Fotografie świecących na niebie obiektów są autentyczne – uznali naukowcy.

w światłach istoty z kosmosu. Dwie teorie, oceniane przez fizyków jako najbardziej prawdopodobne, mówią jednak coś zupełnie innego.

Ich twórcami są Borys Smirnov i David Fryberger. Obaj uznali światła za twór natury plazmoidalnej, tzn. wynik mieszania się zjonizowanego gazu atmosferycznego ze znajdującymi się w powietrzu elektronami. Smirnov twierdzi, że mają one podwójną strukturę – półpłynną lub płynną wewnątrz i gazową na zewnątrz – w której powłoka jest ogrzewana przez fale termiczne pochodzące z jądra. Według Fryberga są tworząc je obracające się pola elektromagnetyczne, a utrzymują w skupieniu pola magnetyczne i wyładowania elektryczne. Badacze z włosko-norweskiej misji są pewni, że tajemnicze światła to źródło ogromnej energii.

„Jeżeli uda się wyjaśnić pochodzenie iluminacji, jej energia może być wykorzystana dla dobra ludzkości np. jako ekologiczna siła napędowa elektrowni” – twierdzi Teodorani.

Jest więc o co walczyć. Badania trwają, a do Hessdalen nieprzerwanie ciągną tłumy turystów wierzących, że uda się rozwiązać tę zagadkę.

■ MAREK NOWAK

<http://hessdalen.hiof.no>