

Oh, dieses herrliche Blau!



Ein tolles Schauspiel unsere Erde von einem Satelliten aus zu sehen!

Die Bilder wurden an einem wolkenlosen Tag aufgenommen.

Der Süden der
iberischen Halbinsel.

Ein Sandsturm kommt
aus Nord Afrika.

Die kanarischen Inseln.



Kanarische
Inseln

Marokko

Die Straße von Gibraltar



Spanien

Malaga

Gibraltar

Tanger

Marokko

Mittelmeer

Die Schweizer Alpen und der Genfer See.



Neuenburger
See

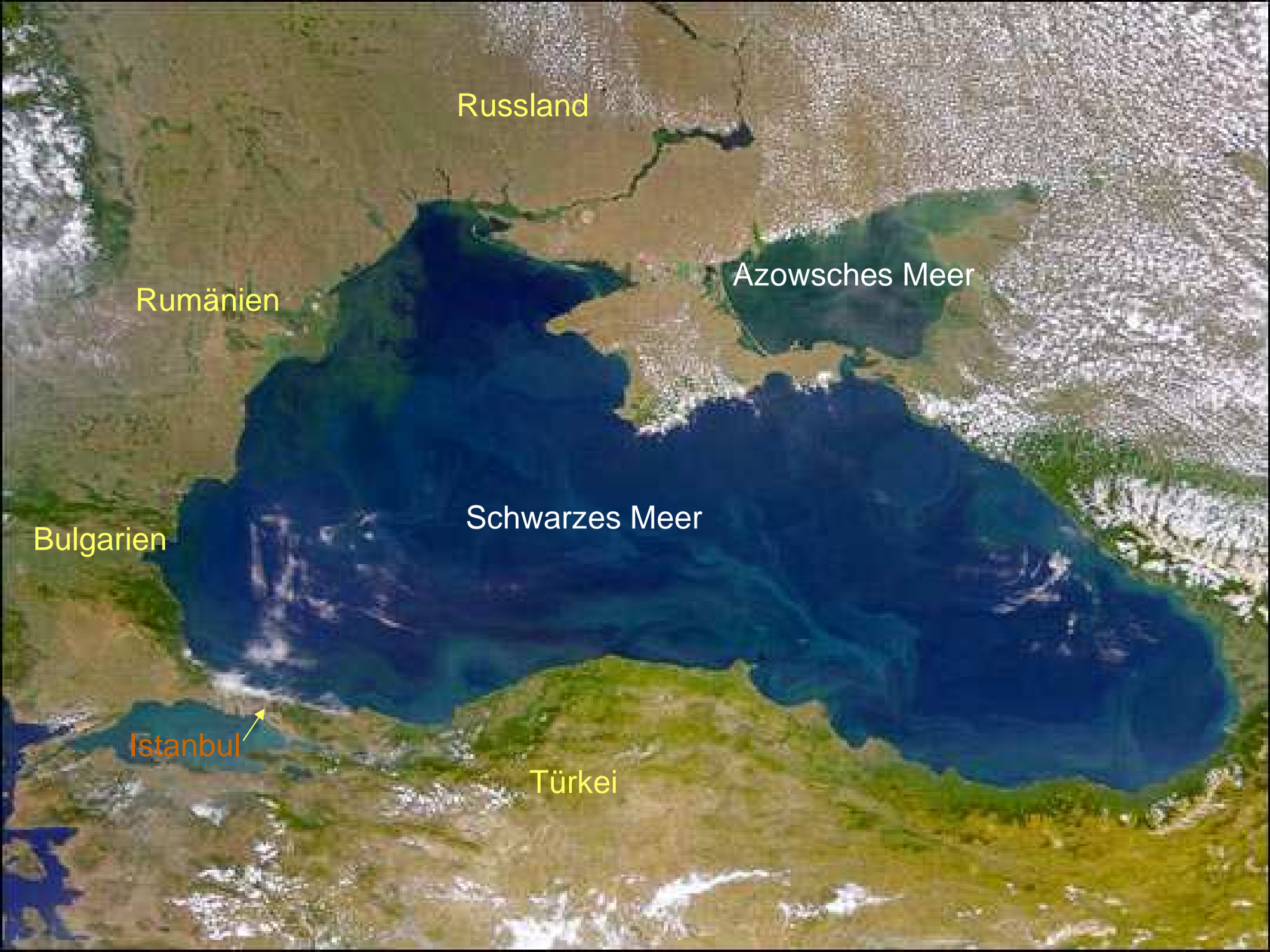
Genfer See

Island



Reykjavik

Das schwarze Meer



Russland

Rumänien

Azowsches Meer

Bulgarien

Schwarzes Meer

Istanbul

Türkei

Das Rote Meer



Der Nil →

Saudi
Arabien

Ägypten

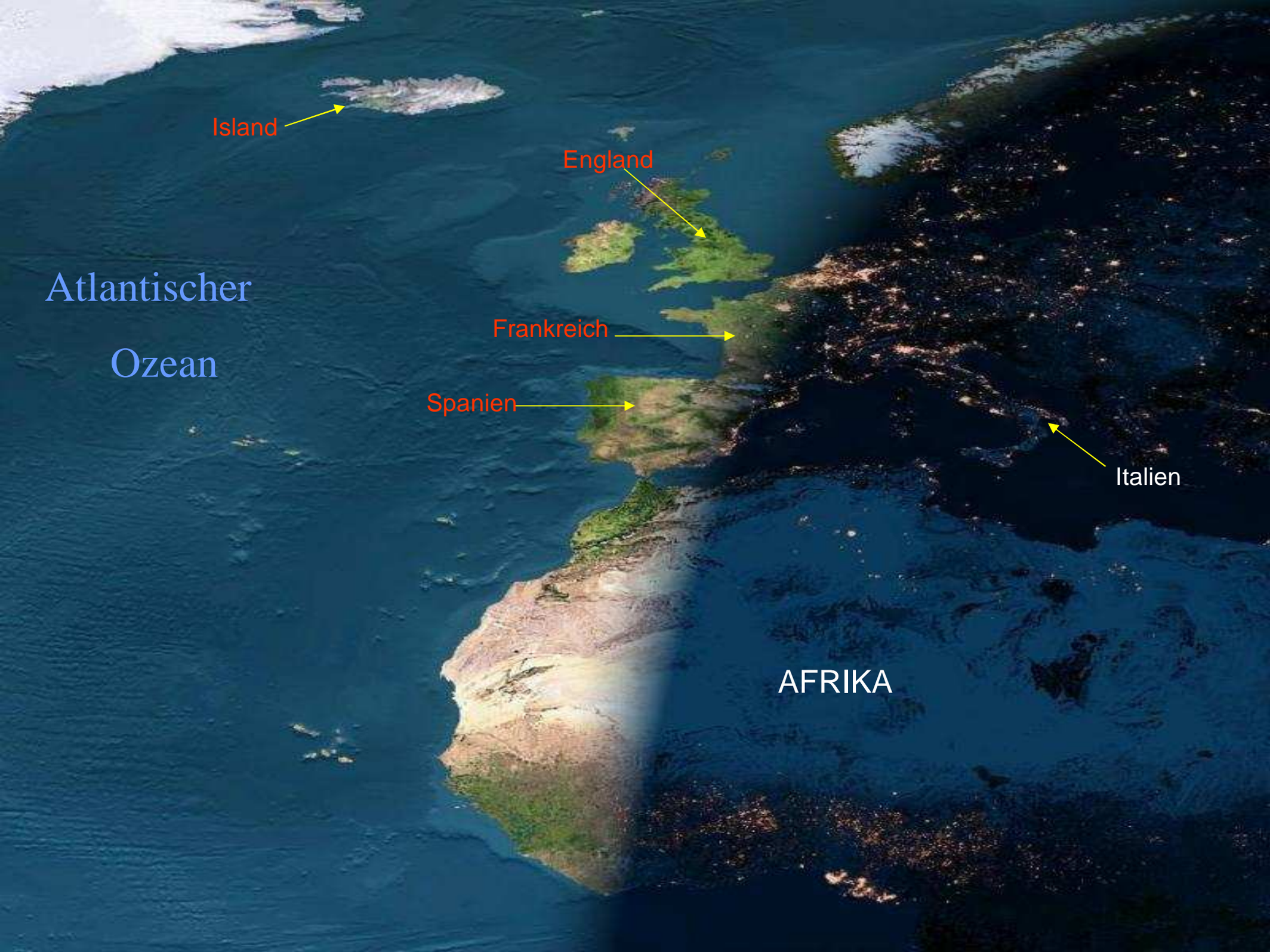
Rotes Meer

ES WIRD NACHT AUF DER ERDE.

Schau, in Paris und Barcelona sind bereits die Lichter an, während in London, Lisabon und Madrid die Sonne noch scheint.

Blicke nach Süden, dort können wir die Inseln mitten im Atlantik sehen.

Wir haben auch einen sehr guten Blick auf die Britischen Inseln, Island und Kanada.



Island

England

Frankreich

Spanien

Italien

AFRIKA

Atlantischer
Ozean

Auf dem nächsten Satellitenfoto sehen wir die Nacht über Brasilien hereinbrechen.

Das zweite Bild ist nur in den Farben zur besseren Kenntlichmachung der Lichter etwas geändert.

Die dann folgenden beiden Bilder zeigen Nord Amerika.



Atlantischer
Ozean

Belo Horizonte

Salvador

Rio de Janeiro

Grand São Paulo



Brasília

Goiânia

Uberlândia

Fortaleza

Recife

Salvador

Belo Horizonte

Rio de Janeiro

Grande São Paulo

Florianópolis



Auf diesen Bildern sieht
man die amerikanischen
Städte bei Nacht.



Noch ist Tag
in Kalifornien.

Thunder Bay

Toronto

Ottawa

Saguenay

Sept-Iles

St. John

Québec

Montréal

Diese Lichter sind Boston,
New York, Philadelphia
und Washington.

Detroit

Dallas

Houston

Miami

Puerto Rico

Mexico
City

Havana

Port-au-Prince













Herrlich, oder??

Damit auch unsere Kinder und Enkel dieses Schauspiel genießen können...

BITTE, sende diese Nachricht weiter, damit alle wachsam auf diesen Schatz achten, auf dem wir alle leben.

