

## Piccole e grandi curiosità sulla Namibia



La **Namibia** vanta particolari primati, come quello di possedere la prima Costituzione che include una disposizione a favore della protezione ambientale, la più numerosa comunità di ghepardi allo strato brado del mondo, con una media di 2500 mammiferi.

### Zona

Il nome Namibia deriva dal deserto del Namib, che si estende lungo tutta la fascia costiera del paese.

### Habitat

Foreste, savane, paesaggi golenali e aree desertiche

### Statura

824 116 km<sup>2</sup> (circa 18 volte la Svizzera)

### Fauna

Molti diversi gruppi di mammiferi, come antilopi, elefanti, rinoceronti, bufali, giraffe, zebre e grandi felini, numerose specie di uccelli, tra cui lo struzzo, e diverse specie di serpenti e sauri.



**I capolavori dei boscimani-** Ma la **Namibia**, riserva anche straordinarie sorprese dal punto di vista archeologico: il sito **Twyfelfontein** è una valle situata nel **Damaraland**, in cui si possono ammirare circa 2500 incisioni rupestri scolpite dai **boscimani** nell'arenaria rossa e che risalgono a oltre 6.000 anni fa. In un quadro naturale così vasto e variegato le curiosità non mancano: troviamo anche le distese viventi di **otarie** sulla **Skeleton Coast**.



Antica arte rupestre di Twyfelfontein, la più grande concentrazione conosciuta di dipinti dell'età della pietra in Namibia

**Notturmi indimenticabili** - Il cielo della **Namibia**, paradiso astronomico dell'Africa, è fra i più interessanti al mondo, sia per la prodigiosa limpidezza e trasparenza dell'aria, sia per lo spettacolo che offre: stelle come cascate di diamanti. A queste latitudini è possibile osservare oggetti invisibili alle nostre latitudini come **Eta Carinae**, **Omega Centauri** e la **Croce del Sud**.



**Spitzkoppe Arch**

**Nella caverna di Batman** – Sono i pipistrelli, tra cui alcune specie endemiche ed esclusive del luogo, i principali abitanti della **grotta di Arnhem**, il più grande complesso sotterraneo della **Namibia**, lungo 4,5 chilometri e situato a circa 125 chilometri dalla capitale Windhoek.



**Bat in cave**

**Pezzi di antichità** – La **Welwitschia Mirabilis** è un'impressionante prodotto della natura. Si tratta di una pianta fossile che si può incontrare nel Deserto del Namib e che può vivere fino a 2.000 anni



*Welwitschia mirabilis*

Naturalmente è d'obbligo addentrarsi nel **deserto del Namib**, godersi l'imperdibile tramonto da una delle dune rosse del **Sossusvlei** (200 m) o dalla famosa Duna 45 (150 m), la duna più fotografata del pianeta e arrivare alla pozza degli alberi morti di **Deadvlei**. Il panorama è un mare sabbioso di colore rosso che fa contrasto con l'azzurro acceso del cielo.



**Duna 45 la più fotografata al mondo**

**Caduto dal cielo** – Il più grosso **meteorite** mai caduto sulla Terra è atterrato proprio in **Namibia**, in epoca preistorica. Una stima vuole che le migliaia di frammenti dell'asteroide avevano una massa complessiva di oltre 20 tonnellate per lo più ritrovate nella località di **Gibeon** (da cui prende anche il nome il meteorite), nella **Namibia** meridionale. I primi a scoprirne i frammenti furono le popolazioni del Kalhari che sfruttarono questo super materiale (principalmente a base di ferro) proveniente dallo spazio, per creare punte di lance ed utensili.



**Il più grande meteorite del mondo conosciuto come il meteorite Hoba.**

**Il Respiro del Drago** – A 60m sottoterra, con una superficie di quasi due ettari, si trova **il più grande lago sotterraneo del mondo**, colmo di acqua cristallina e potabile, che porta l'evocativo nome di **Dragon's Breath Cave** (Respiro del Drago). Un sito speleologico di altissima valenza internazionale custodendo al suo interno il più grande lago sotterraneo mai rinvenuto al mondo. Con una superficie di oltre due ettari e acque tanto cristalline da permettere di vedere il fondale posto ben 100m più in profondità questo lago posto a 60m di profondità è una vera chicca che ogni curioso viaggiatore non dovrebbe lasciarsi sfuggire durante le sue peregrinazioni in Namibia. tour sotterraneo aperto ad oggi solo a sub professionisti



dragon's breath cave Namibia

**Minerali rari** – Nella zona della città di **Tsumeb**, si trova un'altissima concentrazione di varietà minerali, tanto che questa fu per lungo tempo la maggiore fonte di piombo e zinco di tutta l'Africa. Alcuni tra questi minerali come la feingosite, la leiteite e la lodlockite, sono unici al mondo!



Minerale Lodlockite

Lo sapevi che in **Namibia** esiste un tipo di **antilope** grande chiamato **orice**, che ha una particolarità incredibile, cioè quella di trovare cibo anche nel deserto. Può vivere nell'aridità del suo habitat, grazie a un vero sistema di raffreddamento del cervello composto da vasi sanguigni che lo protegge quando la temperatura corporea raggiunge i 45 gradi, letale per gli altri mammiferi.



Un Orice nel deserto di Deadvlei



Parco nazionale Namib – Deadvlei  
“Pozza degli alberi morti”

### SULLE ORME DEI DINOSAURI

Una terra ricca di storia e di contrasti, dove andare alla ricerca delle orme dei dinosauri e scoprire il deserto più antico del mondo, montagne e foreste.

La pietra arenaria conserva le **impronte di dinosauro** e si trova arte rupestre di epoca preistorica, con alcuni dipinti che risalgono a ben 27mila anni fa.

