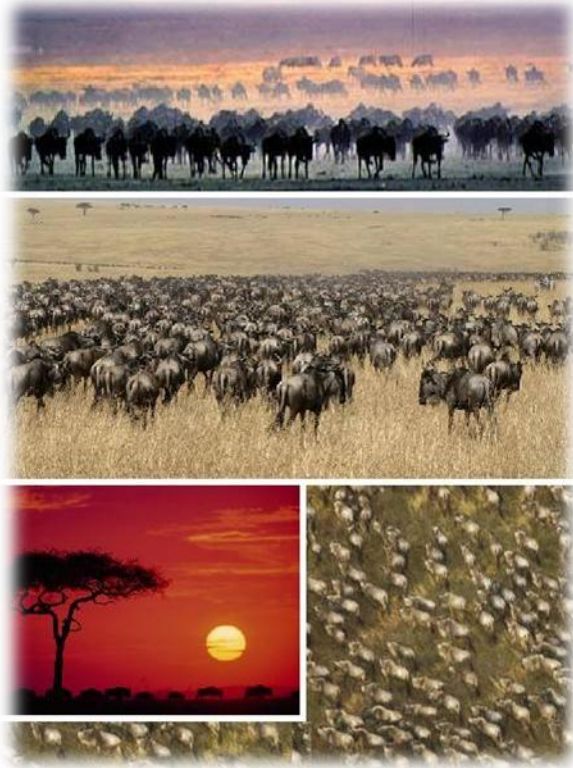


Ekološke zanimljivosti



Da li ste znali ?

Životinjske migracije su jedno od najvećih fenomena kretanja s područja na područje koje velike skupine životinja svake godine to rade ritualno, u potrazi za vodom i novim izvorima hrane.

Najtužnija riba na svijetu

Riba, koja može dostići veličinu do 30 cm, živi na dubini od 800 metara, tako da je ljudi rijetko viđaju. Iako je nejestiva, živi na istim dubinama kao i razne vrste rakova, te je direktno pod udarom ribarskih mreža.

Zove se *Psychrolutes marcidus*, a na engleskom jeziku 'blobfish'. Naći ćete je na velikim dubinama do jednog kilometra uz obale Australije i Tasmanije.

Meso joj je želatinozno, tek nešto malo gušće od mora što im omogućava plutanje iznad morskog dna. Na plivanje, prema tome, ne moraju trošiti energiju, a slična je situacija i kod hranjenja. Umjesto da aktivno učestvuju u lovu, one leže i čekaju da nešto jestivo prođe pored njih.



5 NAJSMRTONOSNIJIH STVORENJA

Evoluiraju već milionima godina i brojniji su od svih drugih bića. Napasti će bez upozorenja, žrtvovati će se kako bi spasili svoju vrstu. Iako mnoge od ovih stvorenja izgledaju bezopasno, prouzrokovali su smrt miliona ljudi.

1. Pčele ubice - *Apis mellifera scutellata*

Pčela *Apis mellifera scutellata* napada sve što prijeti košnici. Poznati su slučajevi kada rojevi pčela progone do nekoliko kilometara udaljenosti.

1956. godine pčele ubice su slučajno izašle iz laboratorije u Brazilu. To je bio početak brzog i neumoljivog širenja na sjever. Širile su se od 300 do 500 kilometara na godinu.

Otkad su počele širiti svoja staništa, procjenjuje se da su pčele ubice ubile više od 2000 ljudi.



2. Arizonski škorpion - *Centruroides Sculpturatus*



Škorpion je najotpornije biće na svijetu, koji 95% života provede ispod zemlje, dok preostali dio života provede u lovu.

Ova vrsta škorpiona posjeduje jak organizam, prema istraživanjima, bez hrane može izdržati i do godinu dana, a onu koju pojede iskoristi do 70%

Nastanjen je po cijelom svijetu. Statistika govori da škorpioni godišnje ubodu oko 150 000 ljudi, dok ih 3 000 podlegne njegovom smrtonosnom otrovu.



3. Mrav metak-*Paraponera elevata*

Mrav-metak je veliki mrav iz Srednje i Južne Amerike, veličine 2,5 centimetra. Od običnih mrava veći su 100 puta.

Ime je dobio zato što njegov ubod boli kao pogodak metkom. Dok ubod jednog ili nekoliko mrava obično samo boli ili stvara osjećaj nelagode, istovremeni ubod većeg broja mrava ove vrste, može imati čak smrtonosan ishod.



4. Komarac - *Anopheles gambiae*



Komarci su ubili više ljudi nego bilo koji drugi insekti na Zemlji. Hraneći se ljudskom i životinjskom krvlju, ta sitna stvorenja svijetom šire uzroke smrtonosnih bolesti.

Najomraženija bolest koju prenose komarci je malarija. Kad uzročnik malarije uđe u tijelo, tjelesna temperatura se može podići iznad 42 stepena.

5. Atrax Robustus - Sidnijski dupljaš

Sidnejskom dupljašu dom je australijska obala, i mnogi ga smatraju "najagresivnjim" paukom na svijetu.

Od njegovog ujeda čovjek može umrijeti za manje od sat vremena. Otrov putuje brzo i izazove paralizu sa grčenjem, djeluje na disajne puteve i osoba umire od manjka kiseonika.

Smrtonosni otrov ubrizgava pomoću kliješta koja mogu da prodru i kroz kožnu obuću.

Australijanci su se godinama bojali ovih smrtonosnih stvorenja. 1981. godine poslije 14 godina proučavanja konačno je stvoren protivotrov.



Sva stvorenja koja ste vidjeli pripadaju najstarijim bićima na planeti i njihova sposobnost preživljavanja i prilagođavanja je izvanredna.