

ХИЩНИЦИ УБИЙЦИ

Хищникът напада и се храни с други животни. Повечето са огромни и страшни като тигрите, акулите и крокодилите. Но има и дребни. Богомолката и скорпионът са миниатюрни в сравнение с тигъра и акулата, но за да си набавят храна, те имат също толкова ужасяващи похвати да убият плячката си.



БОГОМОЛКА

КАК ЛОВУВАТ

Хищниците повуват по най-различен начин:

- 1.** Преследват и сграбчват жертвата си с остри зъби и нокти.
- 2.** Инжектират плячката с отровата си посредством жипо и зъби.
- 3.** Дебнат жертвата и, като приближи достатъчно, се нахвърлят и я сграбчат.



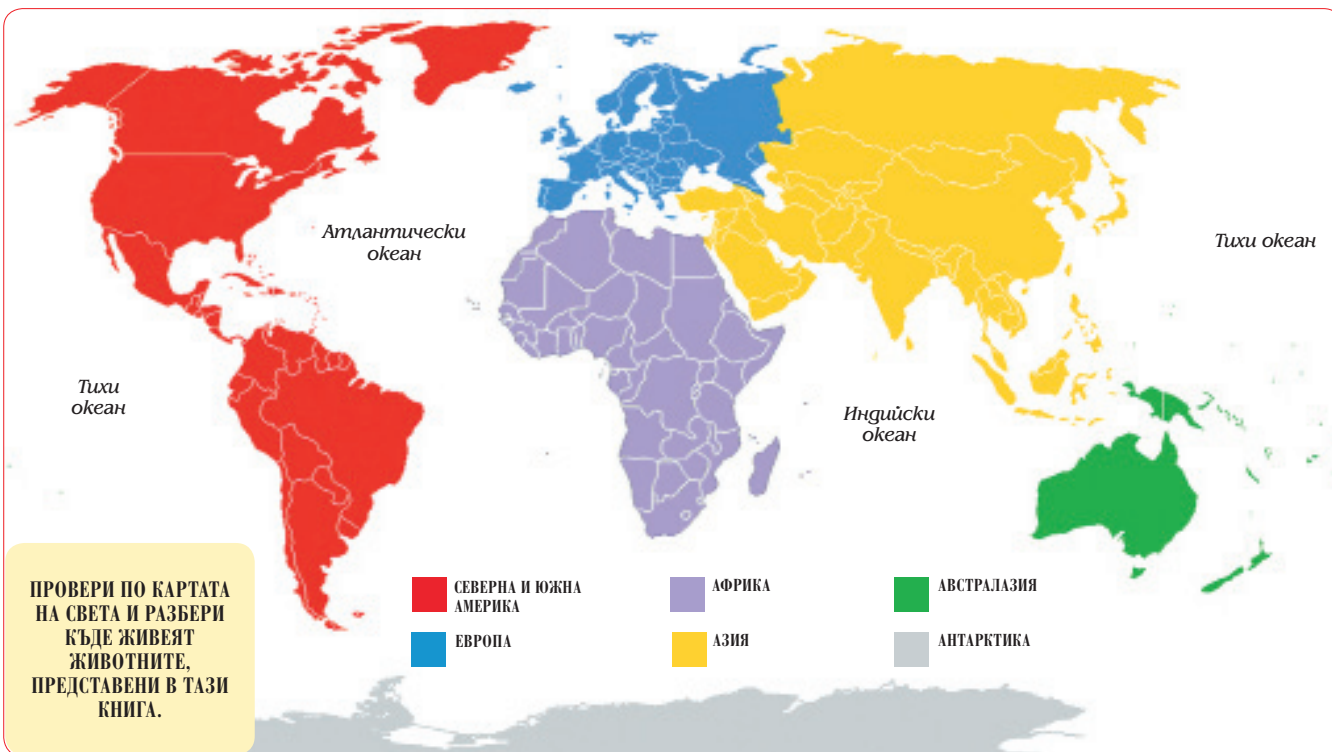
КАМЕННАТА РИБА ЛЕЖИ НА МОРСКОТО ДЪНО В ОЧАКВАНЕ НА ЖЕРТВАТА СИ.



ТИГЪР



ЖЪЛТИЯТ СКОРПИОН Е БОЯЗЛИВ. КОГАТО Е ОБЕЗПОКОЕН, Е ГОТОВ ДА ЖИЛИ ПРИ ЗАЩИТА.



ПРОВЕРИ ПО КАРТАТА НА СВЕТА И РАЗБЕРИ КЪДЕ ЖИВЕЯТ ЖИВОТНИТЕ, ПРЕДСТАВЕНИ В ТАЗИ КНИГА.

- СЕВЕРНА И ЮЖНА АМЕРИКА
- ЕВРОПА
- АФРИКА
- АЗИЯ
- АВСТРАЛАЗИЯ
- АНТАРКТИКА

НАПАДАТ ЛИ ЧОВЕКА

Много малко диви животни нападат човека. Обикновено повечето хищници са опасни, когато се приближавате твърде близо до тях. Така ние ги принуждаваме да жият, да хапят или да нападат при самозащита.

Книгата представя и природозащитния статус на най-застрашените животни от съответния раздел.

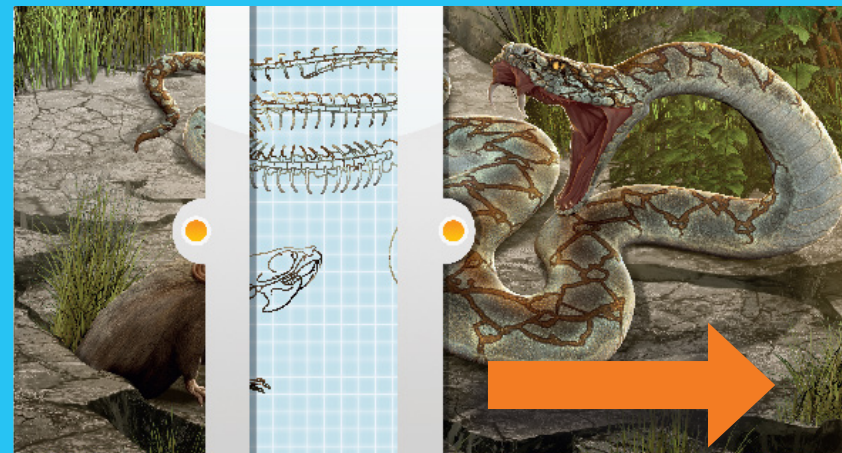
ПРИРОДОЗАЩИТЕН СТАТУС

Някои животни са застрашени от изчезване. По-долу са изброени рисковите групи, използвани в книгата.

- Под непосредствена заплаха
 - Уязвими
 - Застрашени
 - Критично застрашени
- Възможно да бъдат застрашени в близко бъдеще
- Голям риск да бъдат застрашени в природата
- Голям риск от изчезване в природата
- Изключително голям риск от изчезване в природата

РЕНТГЕНОВИ СКЕНЕРИ

На няколко места в книгата има специални устройства за сканиране, които ще ви позволят да надникнете в тялото на животното. Плъзгайте скенера и ще видите скелета или определена част от анатомията на животното – вътрешните му органи, които отговарят за неговите удивителни възможности.



Открийте също и петте скрити изображения под капачетата!

Ще се изненадате, като видите определени части на тялото, които превръщат животното в безмипостен повец.



СТРАШНИ ГОЛЕМИ КОТКИ

ПРИРОДОЗАЩИТЕН СТАТУС

Човешките дейности, като ловът, представляват най-голяма заплаха за големите котки по света.

Леопард	Под непосредствена заплаха	●
Ягуар	Под непосредствена заплаха	●
Гепард	Уязвим	●
Лъв	Уязвим	●
Бенгалски тигър	Застрашен	●
Суматрански тигър	Критично застрашен	●

ПЛЯЧКА



КОТКИ ЛОВЦИ: ТОП 5

Пумата (наричана още планински лъв) е бърз повец. С мощните си задни крака се отпласква, за да повали плячката. Понякога изненадва жертвата, като връхпита отгоре. Сreща се в Северна, Централна и Южна Америка.



4: ЯГУАР

ДЪЛЖИНА
150–300 см
(ВКЛЮЧИТЕЛНО ОПАШКАТА)

Ягуарът живее в отдалечените части на тропическите джунгли. Има силни вратни и челюстни мускули и смъртоносна захапка. Може да повали жертва много по-голяма от самия него. Сreща се в Южна Америка.

5: ПУМА

ДЪЛЖИНА
150–270 см
(ВКЛЮЧИТЕЛНО ОПАШКАТА)



3: ЛЕОПАРД

ДЪЛЖИНА
150–300 см
(ВКЛЮЧИТЕЛНО ОПАШКАТА)



Леопардът е повък нощен повец. Дебне плячката си, после я преспедва, повапя я на земята с тежките си папи и впива зъбите си. Сreща се в Азия и Африка.

2: ЛЪВ

ДЪЛЖИНА
213–370 см
(ВКЛЮЧИТЕЛНО ОПАШКАТА)



Известен като Царя на джунглата, лъвът повува в група, наречена „прайд“. Прайдът може да повапя големи бозайници. Всяка година повече от 250 души стават жертва на лъвовете. Сreща се в Африка и Азия.

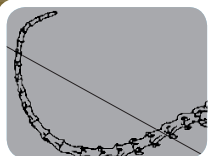
1: ТИГЪР

ДЪЛЖИНА
213–396 см
(ВКЛЮЧИТЕЛНО ОПАШКАТА)



Тигърът сред дивата природа изяжда приблизително 60 животни годишно.

Свирепата захапка на ягуара може да пробие човешки череп.



Тигърът използва опашката си за баланс, когато преследва плячката и прави резки завой.



В лапите се крият остри нокти, които щръкват напред при необходимост.



Кучешките зъби на тигъра спомагат за мощната му захватка.



През нощта тигрите виждат шест пъти по-добре от човека.

КОВАРНИ ЗМИИ



Черната мамба е една от най-бързите змии в света – движи се с 19 км/ч.



ПРИРОДОЗАЩИТЕН СТАТУС

Змия жартиер

Уязвима ●

Aipysurus foliosquama

Критично
застрашен ●

Питонът е известен с това, че отваря неимоверно широко устата си и погъща цяла огромната си плячка. Всъщност всички змии правят така, тъй като не могат да дъвчат.

СМЪРТОНОСНИ ЗМИИ: ТОП 5

Кобрата е известна с качупката зад врата си, която разтваря, когато е раздразнена или усеща заплахата. Отровното ѝ ухапване я подрежда сред най-смъртоносните змии, причинили смъртта на най-много хора. Среща се в Индия.

5: ИНДИЙСКА КОБРА

ДЪЛЖИНА
91–213 см



Този **питон** със зигзагообразни шарки е най-дългата змия. Той не е отровен, но пристягайки с дългото си мощно тяло жертвата си, я задушавя. Среща се в Южна и Източна Азия.

4: МРЕЖЕСТ ПИТОН

ДЪЛЖИНА
152–762 см



Дълга, бърза, раздразнителна и въоръжена със смъртоносно ухапване, **черната мамба** е змия, от която трябва да се пазим. Раздразнена, тя изправя предната част на тялото си, готова да нападне. Среща се в Южна и Източна Африка.

3: ЧЕРНА МАМБА

ДЪЛЖИНА
213–457 см



Отровниците са едни от най-опасните змии. Агресивни са и раздразнени хапват. Всеки ден тези змии убиват хиляди хора. Срещат се в Индия.

2: ОРИЕНТАЛСКА ОТРОВНИЦА

ДЪЛЖИНА
91–152 см



Най-смъртоносно е ухапването на кафявия **континентален тайпан**. Отровата от едно ухапване е достатъчна да убие 100 души. За щастие живее уединено, далеч от хората и гъстонаселените места. Среща се в пустинните райони на Австралия.

1: КОНТИНЕНТАЛЕН ТАЙПАН

ДЪЛЖИНА
152–243 см



СМЪРТОНОСНИ ГУЩЕРИ



КОМОДСКИ ВАРАН



Комодските варани не са много дълги, но понякога достигат дължина 305 см.

ЧОВЕК

КОМОДСКИ ВАРАН

ПРИРОДОЗАЩИТЕН СТАТУС

На нашата планета има хиляди видове гущери и повечето са често срещани. Има обаче и някои застрашени видове.

Чудовището Гила	Под непосредствена заплаха	●
Комодски варан	Уязвим	●
Панайски варан	Застрашен	●
Еолийски степен гущер	Критично застрашен	●



ЕОЛИЙСКИ СТЕПЕН ГУЩЕР

Чудовището Гила

трупата мазнини в голямата си опашка. Използва запасите като източник на енергия за оцеляване месеци наред без храна.

КОЖАТА МУ Е ПОКРИТА С МАЛКИ ИЗПЪКНАЛИ ЛЮСПИ.

В спюнката на **комодския варан** се съдържа бактерия, която му придава ужасен дъх.

Водните варани понякога се покатерват на дърветата и плонжират във водата.



МОЩНИТЕ НОКТИ СГРАБЧВАТ ПЛЯЧКАТА.

Комодският варан може да тича бързо на къси разстояния с яките си крайници, но предпочита да дебне плячката си.



С ОСТРОТО СИ ЗРЕНИЕ ЗАБЕЛЯВА ПЛЯЧКАТА ОТДАЛЕЧЕ.

РАЗДВОЕНИЙТ ЕЗИК ДОЛАВА ВСЯКАВИ МИРИЗМИ ВЪВ ВЪЗДУХА.

СМЪРТОНОСНИ ГУЩЕРИ: ТОП 5

4: МЕКСИКАНСКИ МЪНИСТЕН ГУЩЕР

ДЪЛЖИНА
61–91 см

Ако усети запаха, този пустинен гущер със зърниста кожа се отбранява с опасното си ухапване, инжектирайки отрова, достатъчно силна, за да спре дишането на човека. Среща се в Мексико.



2: АЗИАТСКИ ВОДЕН ВАРАН

ДЪЛЖИНА
183–213 см

Този повък и бърз хищник преследва плячката си във водата, на сушата и дори по дърветата. Повува всякакви видове животни – от пилета до малки крокодили. Среща се в Южна и Източна Азия.



5: ЧУДОВИЩЕТО ГИЛА

ДЪЛЖИНА
30–61 см

Чудовището Гила пови дребни животни, като мишките, или напада птичите гнезда и краде яйцата. Отровното му ухапване е болезнено. Движи се бавно и не представлява особена заплаха за човека. Среща се в Мексико и южните части на САЩ.



3: НИЛСКИ ВАРАН

ДЪЛЖИНА
91–213 см

Най-големият гущер в Африка, нилският варан, е известен със своите изобретателни повни похвати. Може да измами дори крокодилите и да краде яйцата им. Има огромен апетит и яде всичко, което упови. Среща се в Африка, особено по реката Нил.



1: КОМОДСКИ ВАРАН

ДЪЛЖИНА
183–305 см

Най-големият гущер в света, комодският варан, е ненаситен звяр. Има отровно ухапване, способен е да приклепти кози, прасета, биволи, понякога дори и хора. Среща се на някои малки острови в Индонезия.





ЗЛОВЕЩИ МОРСКИ СЪЗДАНИЯ

ПРИРОДОЗАЩИТЕН СТАТУС

Много морски създания се срещат в реки, морета и океани, но има някои змии и охлюви, които са рядкост и са изправени пред изчезване.

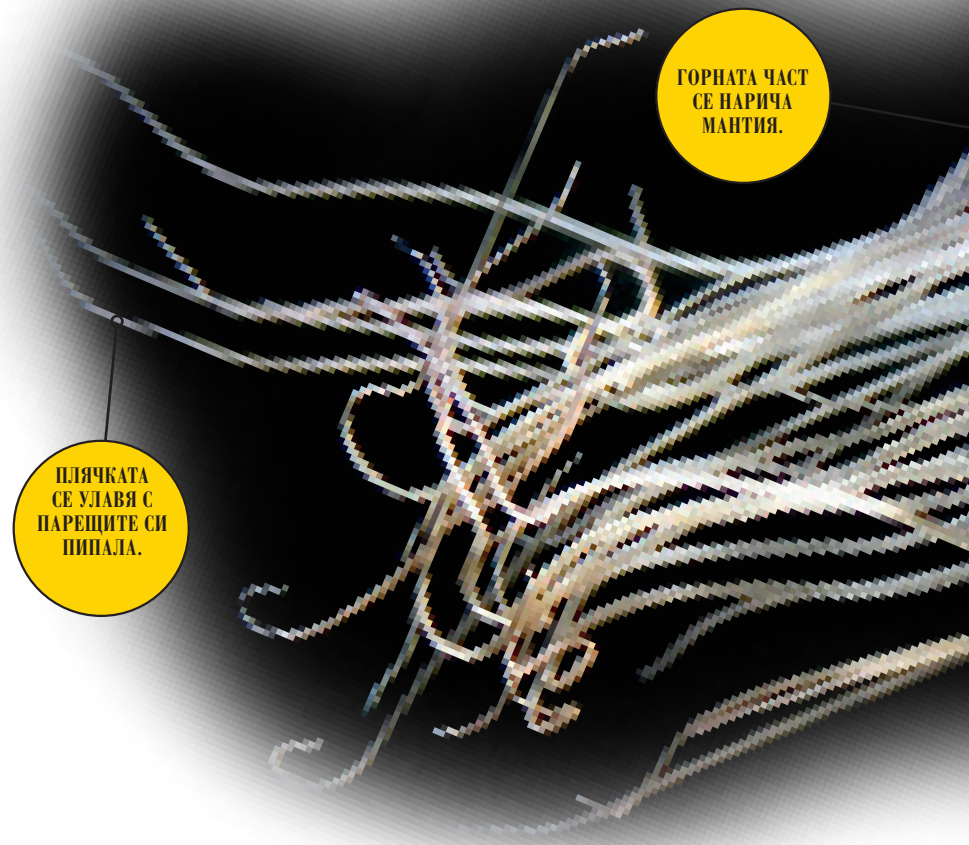
Пинто абалон
(вид морски охлюв)

Застрашен ●

Aplysurus foliosquama
(вид морска змия)

Критично
застрашен ●

Пипалата на кубомедузата се свиват, като ѝ помагат да плува, и се разпускат при повуване.



ГОРНАТА ЧАСТ
СЕ НАРИЧА
МАНТИЯ.

ПЛЯЧКАТА
СЕ УЛАВА С
ПАРЕЩИТЕ СИ
ПИПАЛА.



Опарването на кубомедузата може да убие човек за по-малко от 10 минути, ако не се окаже първа помощ веднага.

Каменната риба притежава най-силната отрова от всички риби по света.



ЗЛОВЕЩИ МОРСКИ СЪЗДАНИЯ: ТОП 5

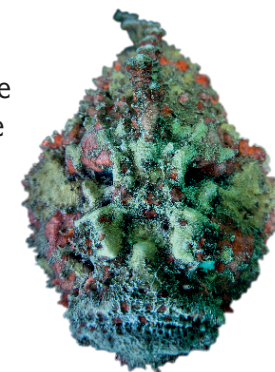
5: КЛЮНЕСТА МОРСКА ЗМИЯ

ДЪЛЖИНА
91–136 см

Тази змия е известна не само с отровното си ухапване, но и с пошия си нрав. Ако човек се приближи прекалено близо, макар че се храни само с риба, ще го ухапе при самоотбрана. Среща се в топките тропически води на Тихи и Индийски океан.



Каменната риба е хищник, който се маскира – може да се скрие, като се спее с околната среда. Чака на морското дъно или по рифовете, за да погълне преминаващата плячка. Среща се в плитчините на Тихи и Индийски океан.



4: КАМЕННА РИБА

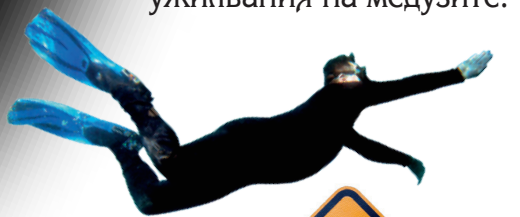
ДЪЛЖИНА
244–488 см



МАНТИЯТА Е С КУБИЧНА ФОРМА, ОТКЪДЕТО ИДВА И ИМЕТО Й.

Кубомедузите имат безпечен млечносинкав цвят, който ги прави трудно различими във водата.

В Австралия и Югоизточна Азия има предупредителни табели за наличие на кубомедузи във водата. Някои пливци носят защитни костюми за предпазване от смъртоносните ужипвания на медузите.



ОКТОПОДЪТ СЕ ПОКРИВА С ЯРКИ СИНИ ПРЪСТЕНИ.

Синьопръстенният октопод нормално изглежда кафеникав и петнист, което му позволява да се прикрива в мътната на морското дъно. Когато е обезпокоен, той се покрива с ярки сини кръгове – често пътен знак, че е готов да хапе.

Ужипването на мраморния конусовиден морски охлюв е достатъчно отровно, за да убие човек, но някои хора ги събират заради красивите им черупки.



3: СИНЬОПРЪСТЕНЕН ОКТОПОД

ДЪЛЖИНА
122–244 см

Този дребен октопод се крие в рифовете и в скалните ями. С отровното си ухапване убива жертвите си – ракообразни и скариди. При самоотбрана използва още по-смъртоносна отрова срещу враговете си. **Среща се в тропическите коралови рифове в Тихи и Индийски океан.**



Този охлюв, наречен така заради красивата си черупка, неравно нашарена и приличаща на миниатюрен конус, също е смъртоносен повец. Той изстрелва отровен „харпун“, за да ужили и умъртви жертвата си, после придърпва храната до устата си. **Среща се в тропическите коралови рифове на Тихи и Индийски океан.**



2: МРАМОРЕН КОНУСОВИДЕН МОРСКИ ОХЛЮВ

ДЪЛЖИНА
122–183 см

1: КУБОМЕДУЗИ

ДЪЛЖИНА
до 305 см

Едно от най-отровните създания на планетата, кубомедузата или „морската оса“, е почти прозрачна. С опарването си повишава рибата, а за хората може да е смъртоносно. **Среща се в моретата около Северна Австралия и Югоизточна Азия.**

