



САМЫЕ ОПАСНЫЕ ОБИТАТЕЛИ ОКЕАНОВ.

Топ-10

Океан и его подводный мир и пугает и притягивает. Он занимает большую часть поверхности Земли. И в 2008 году была определена точная дата празднования Всемирного дня океанов – 8 июня. Так что, будем праздновать и оберегать ту живность, которая там обитает. Среди огромнейшего разнообразия рыб, моллюсков, черепах и подобных им встречаются такие виды, которые поражают своими формами, расцветками. Их внешний вид, сражает наповал. Так и хочется их погладить. Но, красота их обманчива. Многие из них опасны для человека, поскольку имеют ядовитое оружие, которое скрыто за привлекательной внешностью (не похоже на земную жизнь?). Получился такой **список ядовитых обитателей морей и океанов.**





Скорпена или морской ёрш.

Они обитают в Чёрном, Японском морях, а также, в тёплых широтах Мирового океана. Очень интересна окраска этих рыб, а на теле и плавниках бесформенные выросты, на которых есть ядовитые железы. Они всю свою сознательную жизнь плавают по дну. А обычное место пребывания скорпены, это водоросли и камни, где хорошо маскируются, благодаря своей необычной раскраске. Поэтому купальщики и ныряльщики могут нечаянно наступить на неё. За что могут получить болезненные ядовитые уколы.


Безусловно одно из самых опасных животных.





Крылатка

Индийский и Тихий океан. Здесь, среди коралловых рифов можно повстречаться с рыбой крылаткой или, как её ещё называют рыба – зебра либо рыба – лев (очень близкая родственница скорпены). Имеет очень пёстрый окрас и интересную форму тела и плавников, в связи с чем, и имеет такие названия. Тело имеет длину от 30 см до 40 см. А в плавниках, которые напоминают крылья, располагаются ядовитые иглы. Отравление этим ядом вызывает судороги, нарушение деятельности сердца и, даже гангрену в месте укола.





Моллюски конусы

Брюхоногие и головоногие моллюски конусы. Они обитают на коралловых рифах Индийского и Тихого океанов. Ближе к тропикам и субтропикам. В настоящее время их около 500 видов. Раковины этих моллюсков имеют почти правильную коническую форму, что и отражается в названии их. А длина их от 60 мм до 200 мм. Окрас раковин моллюсков конусов разнообразен и для коллекционеров они представляют свою ценность. С обеих сторон раковины может быть нанесён ядовитый укол или укус, если взять его в руки. Моментально возникает острейшая боль, теряется чувствительность места поражения, а, затем паралич органов дыхания.



Медуза Цианея


Это самый крупный вид медузы, который распространён в северных морях Атлантического и Тихого океанов. Интересен тот факт, по предположениям учёных, цианея встречается и в тёплых водах Австралии и Новой Зеландии, но по размерам гораздо меньше северных собратьев. Длина щупалец гигантской медузы – 36 м, а диаметр купола – около трёх метров (всё это было в 1870 году). У цианеи, цвет связан с размером и, наоборот. Мелкие медузы – оранжевые и телесного цвета. Крупные – розовые и фиолетовые. Она наносит очень болезненные ожоги.





Бородавчатка или рыба-камень


С этой рыбой (бородавчаткой) можно повстречаться на мелководье Индийского и Тихого океанов, в Красном море. Она имеет длину 20 см, и действительно очень похожа на камень. Всё тельце покрыто наростами, коричневато-бурого и зелёного цвета. На спине расположено 13 ядовитых шипов, можно сказать, такой камешек с ядом. Но жители Австралии называют её «морским вампиром», наверно, есть за что. Эта хищница очень хорошо маскируется. Лежит себе на дне, никто и не подумает, что здесь таиться опасность. Правда, первой на человека она не нападает. Но, если случится только дотронуться до бородавчатки, то реакция будет сиюминутной. Последствия могут быть, мягко выражаясь, неприятными. Не теряя ни минуты, необходимо обратиться к врачу.





Синекольчатый осьминог

Его называют самым красивым осьминогом и **самым ядовитым**. Место обитания – прибрежные воды Австралии и Юго-Восточной Азии. Этот ядовитый красавец, легко помещается на ладони и весит всего 100 грамм, при размере 25 см. Днём моллюск прячется в расщелинах, под камнями, и распознать его очень сложно. У осьминогов есть такая способность менять свой окрас. И, когда он пребывает в спокойствии, то этого моллюска очень легко спутать с другими, абсолютно безвредными сородичами. А при возбуждении проявляются жёлтые, оранжевые, красные цвета, с голубыми кольцами. Питается – крабами. И этот красавец обладает сильнодействующим ядом, который может парализовать 10 человек. Если не ввести противоядие, человек может умереть, а яд действует очень быстро.





Рыба-собака или скалозуб

Место обитания этой рыбы: субтропические и тропические моря. А в России она «промышляет» от залива Петра Великого до Сахалина. Ещё её можно встретить у берегов Японии, Китая, Кореи. Рыба-собака относится к семейству иглобрюхих и проживает на глубине 100 метров. В длину она вырастает до 50 см. Эта миленькая рыба очень ядовита. И этот яд, нервно парализирующего действия. Он содержится в кожных покровах и внутренних органах. Противоядия пока нет, и смерть может наступить после употребления в пищу этой рыбы. Нужно отметить, что у жителей стран Юго-Восточной Азии блюдо из иглобрюхих считается деликатесом.



Морской ёж

Морской ёж относится к отряду иглокожих, и сюда входят почти 600 видов этих животных. Есть ядовитые ёжики, и не очень. Районы тропиков и субтропиков Индийского, Тихого и Атлантического океанов – это место расположения ядовитых сородичей. Шарообразное тело, всё покрыто иглами, укол которых вызывает страшную боль. В коралловых рифах обитают ежи, с иглами в 30 см. А у берегов Японии попадаетея другой ёж, которого называют убийцей. Его тело покрыто не иглами, стебельками, на конце которых, что-то, вроде щипчиков. Стоит до них дотронуться, и створки с ядом смыкаются.





Колючая акула катран

Это самая распространённая акула российских морей. В некоторых странах катран называют морской собакой. Где можно повстречаться с этой акулой? Западная и Восточная Атлантика, Средиземное и Чёрное моря. Форма тела катрана считается самой совершенной. Длина от 100 до 225 см, масса от 8 до 25 кг. Плавает она очень быстро, и в основном, на глубине 100 или 200 метров. Отличительной чертой катрана являются колючки, которые располагаются на спинных плавниках. И эти колючки-шипы, представляют определённую опасность для человека. Можно пораниться, одновременно получив порцию яда. Ну и, наконец, зубы. Как у всех акул они острые и постоянно меняются в течение жизни.



Кубомедузы (морская оса)

Эти медузы обитают у берегов Австралии и Индонезии. Плавают довольно быстро – 6 метров в минуту и являются хищниками. Днём они находятся около дна, а ночью у поверхности воды. Питаются преимущественно рыбами и ракообразными. Форма тела похожа на конус или бутылку, а тело – прозрачное. Кубомедуза считается самым ядовитым животным и опасным существом, поскольку может нанести сильные поражения человеку. Правда, никогда не нападает. А поражает своим ядом человека, совершенно случайно. Она не успевает уплыть, в то время, когда кому-то захотелось понырять. Каждый год от яда этой медузы умирают люди.