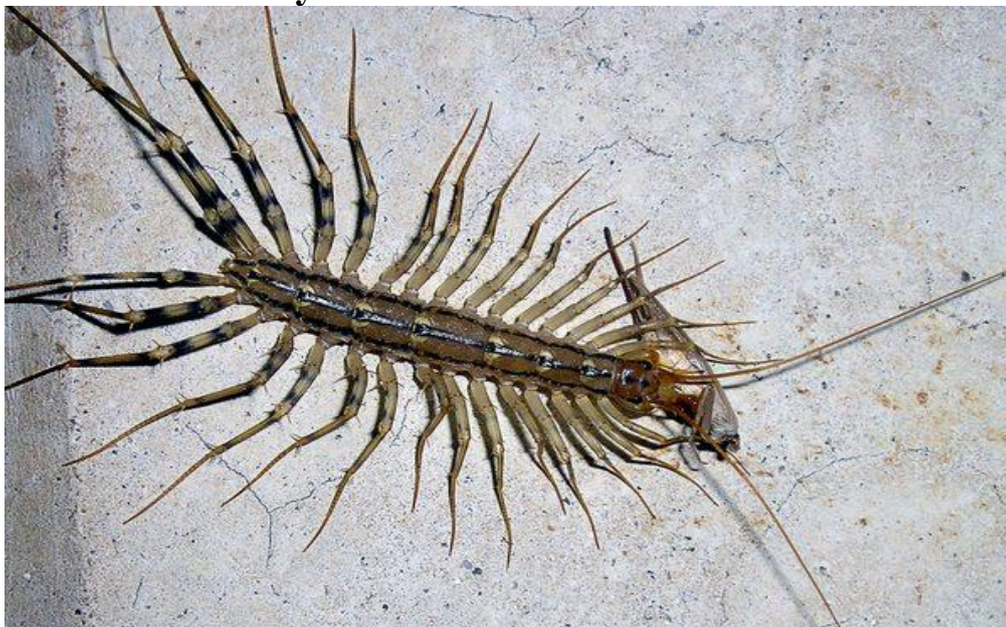


## Опасные многоножки Крыма.

Огромное большинство видов многоножек обитающих в Крыму невелики по размерам и благодаря скрытному образу жизни малозаметны. Обитают они во влажных местах: в почве, под камнями, под корой и в гниющих стволах деревьев. Лишь отдельные крупные представители этого класса беспозвоночных способны привлечь ваше внимание.

### Мухоловка обыкновенная



В жилищах человека нередко можно встретить мухоловку обыкновенную (скутигеру) – многоножку с бахромой длинных и тонких ног довольно большого размера – со спичечную коробку. Ее продолговатое нежное тельце как бы подвешено на изогнутых ножках-опорах. В дома мухоловок привлекает обилие насекомых. Это своеобразное животное ведет образ жизни хищника- засадника, реже активно разыскивает добычу. Скутигеры, уничтожающие большое количество мух, комаров и прочих насекомых, соседство которых не всегда приятно, являются полезными гостями в жилищах. Для людей это милое создание совершенно не опасно.

### Кольчатая сколопендра



Один из опасных представителей фауны Крыма крымская сколопендра. Сколопендра кольчатая - это панцирная многоножка, внешне похожа на длинного

червя, закованного в хитиновый панцирь. Цвет сколопендры колеблется от оливкового до темно-коричневого. Длина достигает от 5 до 20 сантиметров. Конечности сколопендры - ярко-оранжевые. Кольчатая сколопендра обитает практически на всей территории Крыма, предпочитает темные и влажные места, часто прячется в ущельях, под камнями, под листовым покровом, под корой и стволами деревьев. Прячась от дневного солнца, сколопендра может заползти в туристическую палатку, оставленные рюкзаки, обувь и вещи туристов. В дневное время эта многоножка практически не появляется. Правда, её можно случайно потревожить. Это опасно тем что, защищаясь, сколопендра может укусить или выпустить слизь, которая у большинства людей вызывает раздражение кожи. **Сами по себе сколопендры на людей не нападают.** А вот в ночное время суток, сколопендра выходит на охоту. Они прекрасные охотники способные съесть все, что не превышает её по размеру, от насекомых и слизи до мелких ящериц. Обреченную жертву сколопендра сначала обхватывает конечностями, после чего вгрызается в неё. **Особенно ядовиты сколопендры во время размножения весной,** но и в другое время года укусы этих многоножек не принесут ничего хорошего, их укусы болезненны и вызывают общее недомогание, а слизь выделяемая ими вызывает жжение, зуд на коже и раздражение. На месте укуса сколопендры у человека возникает опухоль, резко поднимается до 38-39 градусов температура, появляется озноб и ломота в теле. Симптомы недомогания длятся обычно от 24 до 48 часов, после чего температура спадает, и опухоль быстро уменьшается. Хуже всего переносят укусы сколопендры люди, страдающие аллергическими заболеваниями и дети. **В настоящее время каких-либо действенных мер при укусе сколопендры или ожоге их ядом нет.** Можно протереть место укуса спиртовым раствором и наложить бинтовую повязку. После чего стоит срочно обратиться к доктору.

**Если вы вдруг заметили сколопендру на себе, не стоит паниковать делать резкие движения, а тем более стараться причинить ей вред.**

***Помните! сколопендра не насекомое, фумигаторы и другие средства защиты от насекомых на нее не действуют!***

**Как обезопасить себя от крымской сколопендры:**

- тщательно проверяйте одежду и обувь ночуя на природе до того как её одеть;
- перед сном осмотрите палатку и спальник;
- не ночуйте без палатки и не оставляйте её открытой;
- утром, собирая палатку и вещи, будьте осторожны, в поисках тени сколопендры, которая не боится людей, может спрятаться под палатку.

### **Крымский скорпион**

**К числу наиболее опасных для человека членистоногих относятся скорпионы.** Крымского скорпиона можно встретить по всему южному побережью: в Севастополе, Симферополе, Евпатории, Феодосии и Керчи. Такая тяга скорпиона к древним портовым центрам вполне объяснима: совсем недавно выяснилось, что в Крым скорпион был завезен с одного из островов южной части Эгейского моря, ещё в эпоху древнегреческой колонизации Таврики. Крымский скорпион является эндемичным видом, то есть ареал его обитания включает исключительно Крым. Из-за того, что люди, в процессе своей жизнедеятельности, вторгаются в привычную среду обитания членистоногого, ему приходится селиться по соседству. Поэтому опасных созданий нередко можно встретить в жилых домах: в подвалах, ванных комнатах, погребках, гаражах. Его общая длина с «хвостом» не

превышает 4,5 см, а ядовитый шип на кончике хвоста не в состоянии проколоть грубую кожу подошвы ноги человека. Окрас – коричнево-желтый, реже встречаются экземпляры чёрного цвета.



Скорпион предпочитает вести ночной образ жизни, на охоту выходит в темное время суток, днем отсиживается в укромных уголках: под камнями или в трещинах старых зданий. Питаться эти создания предпочитают пауками, насекомыми, многоножками, кузнечиками и богомолами. Такие членистоногие сначала разгрызают голову своей жертве, затем впрыскивают фермент, после чего высасывают внутренности. Хитиновая оболочка в пищу не используется.

***Интересно! Относятся крымские скорпионы к числу живородящих, одна самка рождает 10-12 нимф, которые располагаются на материнской спине при помощи специальных присосок. Через две недели малыши постепенно покидают мать и приступают к самостоятельной жизни.***

Сейчас крымского скорпиона причисляют к редким членистоногим. К числу причин снижения численности популяции относится, прежде всего, уничтожение человеком среды обитания членистоногих. Люди захватывают у природы все большие площади, а также сносят старые здания, поэтому животным становится негде жить.

**Опасны ли крымские скорпионы? Ответ положительный.**

Их укус вызывает дискомфорт, отравление организма, может повлечь за собой аллергическую реакцию, но смертельным не является.

Признаками неприятного контакта с этим членистоногим являются:

- сильная боль,
- опухание места укуса, зуд,
- слабость и головокружение,
- тошнота и рвота,
- замедление пульса.

Получив укус скорпиона, не стоит впадать в панику, необходимо обработать рану уксусом и принять антиаллергический препарат.

**Важно! Жалить это членистоногое начинает только для самозащиты, чаще предпочитает уйти от опасности, чем проявлять агрессию.**