



Ядовитые растения и грибы Удмуртии



Смертельно ядовитые растения и грибы !

Ядовитыми называются растения и грибы , содержащие такие химические вещества, которые, попав в организм человека или животного, вызывают отравление.

Для самого растения и грибов ядовитые вещества имеют большое значение. Они защищают растение от животных, которые могли бы съесть его стебли, листья, корни или семена



- У некоторых растений ядовиты кора и плоды, а листья и цветки совсем безвредны, у других ядовиты цветки, у третьих — только плоды, а у некоторых видов ядовито все растение, кроме плодов. Есть растения целиком ядовитые. У грибов как правило все плодовое тело бывает ядовито .



Вороний глаз

Имеет синевато-черную ягоду, напоминающую вороний глаз. Ядовито все растение, особенно корневище и ягода.

Для самого растения ядовитые вещества имеют большое значение. Они защищают растение от животных, которые могли бы съесть его стебли, листья, корни или семена.





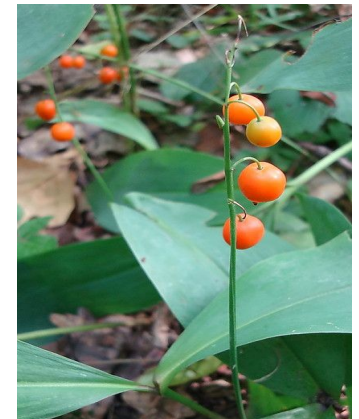
Волчье лыко

- Все растение волчьего лыка ядовито, особенно плоды! При соприкосновении с влажной корой появляются волдыри и язвы. Одновременно наступает общее отравление организма. Очень сильный запах волчьего лыка иногда вызывает насморк, чихание и кашель



Ландыш

Ландыш растет в лесу. Ядовито все растение, но особенно плоды – оранжевые или красные ягоды, их нельзя трогать, а тем более есть. Они ядовиты! Да и все растение ландыша ядовито, но препараты из его листьев, цветков, семян - это лекарственные средства, которые улучшают работу сердца. А вот лисы без вреда едят ягоды. Для них они являются глистогонным средством.



Борщевик



- В лесу можно встретить огромное, травянистое растение с крупными, белыми цветками и разлапистыми листьями. Это ядовитый борщевик. При попадании сока на кожу происходит воспаление, переходящее в сильный ожог. Помимо ожогов наблюдаются: озноб, головокружение, головная боль, появившиеся на коже пузырьки при вторичной инфекции могут развиваться глубокие язвы.

Лютик едкий

- К человеку он попадает случайно в собранном букете полевых цветов. Сырое растение опасно своей надземной частью стебля и выделяемым с него едким соком. В народе все семейство растения величают «Куриная слепота» из-за способности вызывать слезотечение, недолговременное ослепление. Ядовитые вещества у человека вызывают поражение сердечной деятельности, пищеварительной, мочевыводящей, а так возбуждают нервную систему.



Папоротник

Папоротник собой крупное высотой от 40 до 100 см растение с перистыми листьями и толстым корневищем. Опасность представляет корневище папоротника.



Мухомор красный

- Очень опасный, смертельно ядовитый гриб, широко распространен в хвойных и лиственных лесах.
- Существует несколько видов мухоморов: мухомор красный
Симптомы отравления мухоморами: тошнота, рвота, повышенное слюноотделение, боль в животе, одышка; более тяжелые - падение артериального давления, судороги, нарушение сердечного ритма, может наступить смерть ..
- Первая помощь - это немедленное промывание желудка и обязательное обращение за врачебной помощью!



Бледная поганка

- Сразу отметим, что бледная поганка — один из самых ядовитых грибов, при чем, смертельно ядовитый. При чем, это довольно мучительная смерть. Симптомы отравления проявляются только тогда (через 8-12 часов после употребления в пищу), когда яд уже подействовал и лечиться, в большинстве случаев, поздно — остается надеяться на то, что доза была недостаточно высокой, а организм имеет силы и способность бороться. Сразу заметим, что бороться также надо в условиях медицинского стационара — самим не справиться ни с каким организмом. Первые признаки отравления бледной поганкой: сильные боли в животе, частый понос при непрерывной рвоте, сильная жажда, головные боли, холодный пот. Температура тела понижается до 36-35 градусов С. На вторые-третьи сутки проявляется желтуха, отсутствие мочевыделения, потеря сознания, смерть .



Ложные опята

- После попадания их в желудок первые признаки отравления можно увидеть примерно от 1 до 6 часов. Первые признаки схожи с любым пищевым отравлением. Отравление грибами симптомы: плохое самочувствие, вялость, тошнота, сопровождающаяся рвотой, диарея, неприятные ощущения в животе, боль. Обычно, через пару дней наступает полное



Запомни!

Прежде всего, следует хорошо знать, что можно собирать и есть только те растения, которые хорошо известны. Надо отучаться от привычки брать в рот первую попавшуюся ягоду, травинку, сдирать кору с прутьев.

Ядовитые растения нельзя брать в рот; невымытой рукой, державшей их, нельзя касаться глаз.

Некоторые яды находятся в соке растений, который способен растворить жир, покрывающий поверхность кожи; впитываясь в кожу и попадая в кровь, такой сок вызывает отравление. Яд, введенный в кровь, действует сильнее, чем попавший в организм с пищей. Смерть при отравлении наступает от поражения наиболее важных органов, в первую очередь дыхания, затем пищеварения. При остром отравлении смерть наступает через несколько минут. Слабые яды действуют длительное время, но также могут привести к смерти.

Если отравление ядовитыми растениями все же произошло, то прежде всего необходимо срочно удалить яд из организма и замедлить его всасывание.

Прежде всего нужно вызвать рвоту, раздражая корень языка и дать пострадавшему внутрь большое количество (4—5 стаканов) теплой подсоленной воды. Также рекомендуется с целью окисления ядовитых продуктов раствор калия перманганата для промывания желудка.

Уменьшению всасывания ядов способствует прием взвеси активированного угля - карболена. Для этого несколько таблеток измельчают, смешивают с водой и дают выпить пострадавшему. Желательно сделать очистительную клизму. При прикосновении к ядовитому растению руками или телом следует пораженный участок обмыть несколько раз водой с мылом или раствором калия перманганата. Пострадавшего немедленно следует доставить в лечебное учреждение для оказания квалифицированной медицинской помощи.