

Ядовитые растения в Нижегородской области



ЛЮТИК



- **Где встречается:** В умеренной зоне Северного полушария; предпочитает сырые места, болота.
- Существует несколько видов лютиков, многие из них ядовиты.
- **Чем опасен:** Содержит едкий сок, который может оставлять на коже ожоги. При попадании на слизистые он провоцирует кашель и спазмы гортани. Если сок попадет в глаз, он может вызвать временную слепоту.



Аконит, или Борец



- Из-за красивых фиолетовых, синих и желтоватых цветов его выращивают на клумбах. Это высокое и заметное растение.
- В древнем мире его использовали для отравления стрел. Даже пчелы могут отравиться, если наберут мед с аконита. Кстати, дельфиниум — его близкий родственник, и он тоже ядовит.
- **Чем опасен:** ОЧЕНЬ ядовитое растение. Вызывает нарушение сердечного ритма, онемение кожи лица, рук и ног, потемнение в глазах и смерть. Сок проникает даже через кожу.



Вьюнок Полевой



- **Когда встретите этот красивый цветок, не спешите его срывать. Во всех частях вьюнка находится вещество, являющееся сильным ядом. Он вызывает тошноту, рвоту, жжение во рту и носоглотке, боли в животе и обезвоживание организма. При отравлении вьюнком прописывается обильное питье, 5-10 таблеток активированного угля, промывание желудка.**



Вёх ядовитый



- Растет в очень сырых местах, на болотах и берегах рек.
- Обманчиво пахнет морковью, но это одно из самых ядовитых растений на Земле. Отличить его от десятков других видов зонтичных может только спец по ботанике. Лучше просто не рвите растения, похожие на вех и растущие в сырых местах.
- **Чем опасен:** При отравлении возникают рвота, судороги, угнетение сердечной деятельности, может наступить смерть. Всего 100–200 г корневища веха запросто убьют корову.



Бузина чёрная



- Все части растения ядовиты, и, если вы просто потрогали бузину, лучше вымыть руки. Интересно, что ягоды черной полностью безопасны в созревшем виде, из них делают напитки и пироги.
- **Чем опасна:** Провоцирует головную боль, слабость, боли в животе, иногда судороги. Возможна сердечная недостаточность и остановка дыхания.



Дурман обыкновенный



- **Где встречается:** В Северной и Центральной Америке, Европе, южных регионах России.
- Дурман напоминает картофель или томат, что неудивительно, ведь он их близкий родственник. Это неприметное растение с шипастыми плодами-коробочками с черными семенами внутри. Его белые цветы издают дурманящий запах.
- **Чем опасен:** Содержит алкалоиды, которые вызывают учащенное сердцебиение, нарушение ориентации и бред. В тяжелых случаях возможна смерть или кома. Шаманы многих народов использовали это растение в своих ритуалах.



Борщевик



- Просто гигант среди зонтичных, который выглядит довольно впечатляюще, но лучше не фотографироваться рядом с ним.
- **Чем опасен:** Часть видов содержит сок, которые под действием солнечного света вызывают болезненные ожоги. Поэтому, если сок борщевика попадет вам на руку, вымойте ее и берегите от солнечных лучей примерно двое суток.



Клещевина



- Ее выращивают как декоративное растение из-за необычного вида, в том числе и в горшках.
- Именно из клещевины делают касторовое масло. Но не беспокойтесь: при обработке паром все токсины разрушаются.
- **Чем опасна:** Вероятно, самое опасное растение вообще. Содержит чрезвычайно ядовитые соединения — рицин и рицинин. Особенно ядовиты семена — всего 4–9 штук вызовут смерть, если их съесть. Меньшие дозы причиняют непоправимый вред здоровью, так как рицин разрушает ткани организма.



Ландыш



причем опасность представляют абсолютно все его части на всем этапе цветения и роста. Не стоит проверять на себе ландыши – ядовитые они или нет, так как вред может быть довольно серьезным, а интоксикация приведет к опасным последствиям.

- Симптомы:
- Внезапно возникающая тошнота, которая часто сопровождается сильной рвотой, в небольшой степени облегчающей состояние.
- Бледность кожи человека, пострадавшего от интоксикации.
- Неприятные ощущения в области живота.
- Снижение активности сердечной мышцы.
- Заметная аритмия.

Внезапная сонливость и общее состояние слабости



• Помощь:

- Выполняется промывание желудка, в результате которого ядовитые вещества должны быть выведены.
- Принимаются сорбенты, в том числе активированный уголь, которые помогут избавиться от остатков токсина.
- Кишечник очищается с помощью приема растительного масла или клизмы.



Наперстянка пурпурная



- Свое название получили за внешнее сходство венчика цветка с наперстком
- **Наперстянка пурпурная** является самой распространенной и самой ядовитой из всех видов.
- Листья наперстянки пурпурной содержат яды серьезно нарушающие работу сердца и обладают свойством накапливаться в организме человека и животных.

