



**ЗНАКОМЫЕ
НЕЗНАКОМЦЫ.**

Самые необычные грибы.

Грибы бывают разные. И не только съедобные, галлюциногенные и ядовитые. Но и зеленые и синие и светящиеся в темноте и вообще похожие на все, что угодно, только не на гриб.

Не верите? – убедитесь сами.

Гигантский дождевик *Calvatia gigantea* не так страшен, как его «дьявольские» сородичи, но зато легко побьет их в плане размеров и веса. Шутка ли, гриб диаметром один метр, и весом 20 килограммов. Никакой корзины не хватит, чтобы унести такую находку домой. Правда, на кухне этому грибу делать все равно нечего. Мякоть гигантского дождевика очень горькая, да к тому же еще и не совсем полезная для человеческого организма.



- Гриб под названием *Mycena chlorophos* из разряда «сказочных». Мало того, что он интенсивно-зеленого цвета, так еще и светится в темноте. *Mycena* обожают сезон дождей и ярко освещают своими люминесцирующими шляпками буреломы и основания стволов древних деревьев – любимое прибежище этих необыкновенных грибов. Растут они обычно в Бразилии и Японии. Кстати, яркость свечения одного гриба такова, что его, (если вам удастся пристроить рядом книжку), можно использовать как подсветку для чтения.



А этот гриб носит официальное название Ежевик гребенчатый, а неофициальное – еж-гриб или гриб львиной гривы. Но больше всего он, как видите, похож на обыкновенную вареную лапшу. Как ни странно, этот гриб съедобен и на вкус напоминает опят.



Еще одно растительное чудо, носящее имя хозяина загробного мира – гриб под названием Сигара дьявола. Встречается он крайне редко, только на территории Техаса и, как это не удивительно – в Японии. Этот гриб действительно первоначально похож на сигару. Он коричневого цвета и имеет вытянутую форму тела. Но с созреванием «сигара» раскрывается, выпуская споры, и принимает форму звезды. Интересно, что процесс превращения сигары в звезду сопровождается воистину дьявольскими звуками: оглушительным свистом и затем громким хлопком.



Как вы думаете, что перед вами? Вишня со сливками? Капли крови на чьих-то бледных останках? Нет, это гриб, носящий официальное название Гиднеллум Пека, а чтобы страшнее звучало, аборигены называют его Истекающий кровью зуб дьявола! Растет он в Северной Америке Жидкость, выделяющаяся через поры шляпки гриба, ядовита и потому трогать ее руками (а, тем более, глотать) не рекомендуется.



**Кто-то мозг потерял... может подумать неопытный
грибник, если встретит на своем пути строчок
обыкновенный.**



Смердящий рог осьминогов

Ну, а как еще назвать это странное творение природы? Выглядит «это» как осьминог, хотя является грибом. (Почему назвали рогом – неизвестно). И воняет просто гадостно!



Ему на пару – морской анемон, который, как и морская свинка, не имеет отношения ни к морю, ни к этим симпатичным цветам. Выглядит морской анемон мерзко, воняет гадостно, и по этой причине никто так и не может определить: съедобный он или нет? Ко рту близко поднести нельзя – с души воротит.





Этот гриб называют яйцом ведьм, а российские биологи - веселка обыкновенная. «Яйцо» необыкновенно сильно воняет падалью, но, если оно молодо-зелено, то, скажем, французы его едят в сыром виде, да еще и нахваливают.



- А эти грибочки явились к нам либо из сказки, либо из наркоманского бреда – выбирайте сами. Видели вы, к примеру, когда-нибудь живьем вот такой синий-синий гриб? И, скорее всего, не увидите, потому что *Entoloma hochstetteri*, как его поименовали, было найдено всего несколько экземпляров в Новой Зеландии и Индии. Кстати, правительство Новой Зеландии так прониклось находкой, что сделало этот необыкновенный синий гриб символом страны и поместило его изображение на 50-долларовую банкноту. Кстати, так и не было выяснено, ядовитый этот *Entoloma* или же безопасный для здоровья человека?



Коралловый гриб рода *Clavaria* выглядит так, будто должен расти где-нибудь на коралловом рифе. Ученые определили, что существует около 1200 видов грибов клавария, которые отличаются разными оттенками, начиная от белого до ярко-оранжевого и пурпурного. Эти грибы растут во многих местах, в основном в тропических районах и считаются несъедобными.





Звездовик четырехлопастный (*Geastrum quadrifidum*) — относится к грибам-дождевикам, которые можно найти в разных местах и возвышениях по всему миру. Этот необычный гриб меняет свой вид после того, как появляется из-под земли. Его «лучи» изгибаются вниз, круглое плодовое тело приподнимается и выпускает споры в воздух. Растет большей частью на песчаной почве в лиственных, смешанных и хвойно-сосновых, еловых, сосново-еловых и елово-широколиственных лесах (среди опавшей хвои). Считается несъедобным из-за своего горького вкуса.



Панеллюс вяжущий (*Panellus stipticus*) — шляпка 2-4 см в диаметре, почковидная, боковая, светло-коричневая, мелкочешуйчатая или тонкопушистая, с волосистым, немного загнутым тонким краем.



Родотус ланевидный (*Rhodotus palmatus*) — этот гриб – единственный представитель рода в семействе Physalaciaceae. Встречается по всему северному полушарию: на востоке Северной Америки, в северной Африке, Европе и Азии. В Европе занесён во многие списки видов, которым угрожает исчезновение. Растёт на пнях и разлагающейся древесине.



Дрожалка оранжевая ([Tremella mesenterica](#)) Гриб съедобен, хотя и безвкусен, и даже имеет некоторую ценность, но не в нашей стране. Наши грибники не имеют представления, как этот гриб собирать, как его нести домой и как готовить, чтобы он не растворился.



Гриб решеточник красный. Взрослый гриб похож на детский дырявый мяч диаметром 13 см. Гриб очень редкий, занесен в красную книгу, но трогать его не рекомендуется, поскольку он смертельно ядовит.



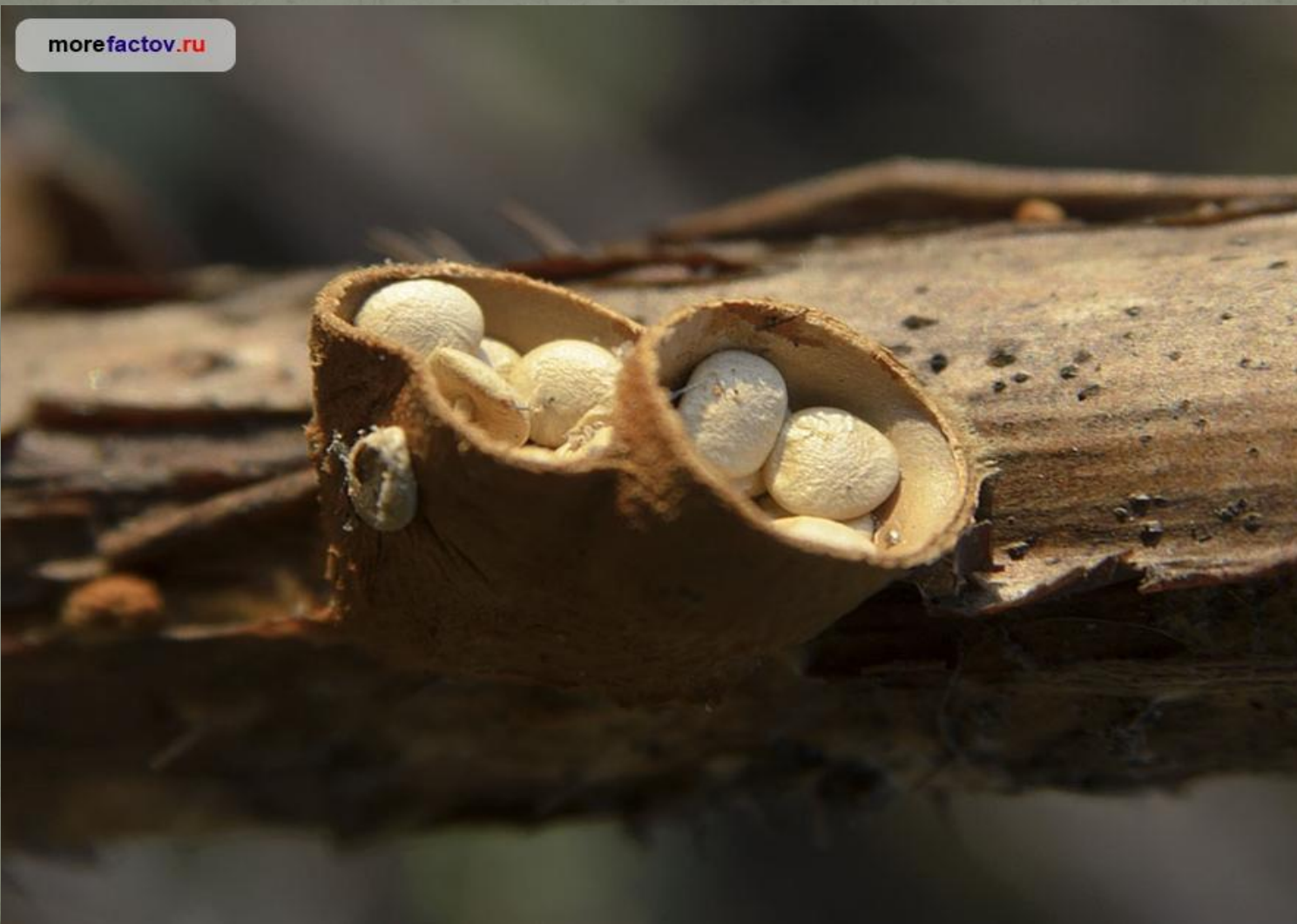
Мохнатый гриб .

Вот такой волосатый красавец растет в Австралии и больше нигде.

Гриб мало изучен.



Гриб птичье гнездо. Подобная экзотичная форма гриба позволяет ему накапливать дождевую воду, а потом разбрызгивать ее на несколько метров в разные стороны. Вместе с водой распыляются и грибные споры.



Гриб сетконоска азиатская. Гриб несъедобный, издает очень неприятный запах, который привлекает мух.



Гриб orange pore. Мало изучен, встречается в далеких экзотических странах.

morefactov.ru



- <http://www.chronoton.ru/nature/neobychnye-griby>.
- <http://www.infoniac.ru/news/10-samyh-neobychnyh-gribov.html>.
- <http://mushroomer.info/archives/4381>
- <http://morefactov.ru/fact/neobychnye-griby>