

**Редкие и  
интересные  
грибы.**

# Мухомор шишковидный



# Спарассис курчавый



Необычный редкий гриб, произрастающий в Европе, Северной Америке и Азии.

Несмотря на широкий ареал, этот съедобный гриб занесен в Красную книгу. Один гриб может весить до 10 кг, достигая полуметра в диаметре.



# Дождевик игольчатый



Гриб обладает приятным запахом, сохраняющимся при высушивании. Встречается редко, растет небольшими группами в тенистых лесах. Съедобны молодые дождевики сразу после приготовления.

# Гриб-баран (Грифола курчавая)



- Интересный вид – трутовик, растущий на деревьях. Вес гриба может превышать 10 кг. Обладает своеобразным вкусом и целебными свойствами. В пищу употребляют светлые молодые грибы

# Сигара дьявола или

## ЗВЕЗДОВИК



- Один из самых редких и необычных грибов. Встречается только в Техасе и отдаленных местностях Японии.

# Биолюминисцентные грибы



- Удивительные и редкие неоновые грибы. Растут в сезон дождей в отдаленных лесах Бразилии и Японии, на Яве и в Шри-Ланке.



# Урнула бокаловидная



- Плодовое тело в виде сосуда — чаши, бокала, ковша, вверху с отогнутыми воротничками, внутри чёрно-бурое, снаружи серо-коричневое. Растет в лиственных и смешанных лесах, на гнилой древесине, часто на погруженной в почву, встречается не часто. Не съедобен.



# Ослиные уши



- Ослов в наших лесах действительно нет, зато можно встретить... ослиные уши. Именно так называют светло-жёлтый до охряного с розоватым оттенком снаружи и светло-оранжевый до красноватого внутри гриб и впрямь напоминающий уши упрямого животного. Встречается редко в лиственных и смешанных лесах на опаде из листьев дуба, осины, орешника. Считается съедобным

# Саркосцифа австрийская



Гриб появляется сразу после таяния снега. растёт вдоль ручьёв, на древесине лиственных деревьев. Фото Сергея Ионова.

# Дрожалка оранжевая



- Желеобразный гриб, в сухую погоду твердеет и сморщивается.

# Гериций ежевидный



- Плодовое тело с длинными, до 8 см шипами. Встречается на дубах, буках. На Западе называют «Головой старика». Гриб съедобный, но такую редкость лучше оставить в лесу



# Земляная звезда тройная



# Веселка



- Этот гриб имеет крайне резкий и неприятный запах, который, впрочем, приводит мух и жуков в полный восторг.
- Жизнь этой ароматной красавицы коротка, через несколько дней она полностью разлагается, продолжаясь в миллионах спор, которые разнесли по лесу пообедавшие ей насекомые.

# Смердящий рог осьминога



- Похож на странного осьминога или необычный рог и на самом деле невообразимо воняет, что не удивительно, учитывая, что гриб опыляется падальщиками.

# Клатрус красный, или решеточник



- Несъедобный гриб, который нечасто можно отыскать в лесах. Его можно встретить в южных районах с мягким климатом.



# Траметес разноцветный



- Растет он повсюду, может изменять окраску, что вносит элемент неожиданности в цветовую гамму.
- Гриб этот изучается для борьбы с онкологией, используется народной медициной.

# Гиднеллум Пека



- Этот жуткий гриб называют еще «кровооточащим».
- Он несъедобный, зато имеет завораживающий вид

# Паутичник



- РСФСР встречается в европейской части, в Сибири и на Дальнем Востоке. В европейской части известны местонахождения на территории Мурманской, Ленинградской, Московской, Пензенской, Челябинской областей и в Марийской АССР. В Сибири отмечен в Томской обл. и Красноярском крае, на Дальнем Востоке - в Приморском крае. В СССР, кроме того, встречается в Эстонии, Латвии, Литве, Белоруссии, на Украине, в Грузии и в Казахстане.

# Земляная звезда бахромчатая

- Для своего «проживания» земляная звезда выбирает опушки и склоны холмов покрытые мхом. Отлично чувствует себя в мрачных еловых зарослях на богатых щелочами почвах. Гриб предпочитает регионы со сравнительно прохладным и умеренно влажным климатом, то есть встречаются в северных и средних лесах России.





# Лопастник курчавый



- Из множества видов лопастников, ставших сейчас довольно редкими, чаще всего можно встретить лопастник курчавый.

# Рогатик желтый





# Рогатик пестиковый



Рогатик

# Использованные источники

- [http://razuznai.ru/redkie\\_i\\_istchezayuschie\\_vidy\\_gribov.html](http://razuznai.ru/redkie_i_istchezayuschie_vidy_gribov.html)
- [http://razuznai.ru/redkie\\_i\\_istchezayuschie\\_vidy\\_gribov.html](http://razuznai.ru/redkie_i_istchezayuschie_vidy_gribov.html)
- <http://gribnik-rossii.ru/>
- <http://samiye.ru/priroda/redkie-griby.html>
- ИСТОЧНИК:  
[http://www.7dach.ru/Salmon/samye-strannye-griby-ili-neobychnye-sredi-neobychnyh\\_2-10312.html#ixzz3zP7NM9IU](http://www.7dach.ru/Salmon/samye-strannye-griby-ili-neobychnye-sredi-neobychnyh_2-10312.html#ixzz3zP7NM9IU)
- `<a href="http://ribalych.ru/2011/10/18/neobyknovennnye-griby/" style="display:none"></a>`
- [http://s3dk.com/shrooms/gribi\\_iz\\_krasnoi\\_knigi.htm](http://s3dk.com/shrooms/gribi_iz_krasnoi_knigi.htm)
- [http://lvgira.narod.ru/samer/clavulina\\_amethystina.htm](http://lvgira.narod.ru/samer/clavulina_amethystina.htm)