

Такие разные деревья: земляничное и капустное





Земляничное дерево (*Arbutus*) причисляют к роду вересковых. Вечнозеленое растение имеет гладкую кору коричневатого оттенка и причудливой формы ветви. Низкорослый кустарник или небольшое дерево достигают 3-5 метров. Некоторые разновидности вырастают до 12 метров.



Листья ярко-зеленые, яйцевидные. Название растение получило из-за плодов, которые напоминают землянику. Их можно есть. Более того, плоды обладают земляничным запахом.



Разрешается принимать плоды в пищу свежими или варить варенье. При выращивании дома их вкус будет не таким ярким. Растение считается долгожителем. Оно способно приносить плоды в продолжение 200 лет.



Цветки белого или желтого цвета. Они образуют повислые метелки, чем-то похожи на цветки черники.



Растение считают настоящим реликтом. В процессе раскопок в Иордании были обнаружены окаменевшие стволы земляничника. Помимо прочего, его описание присутствует еще в трудах Теофаста, который жил в 300 годах н.э.



На данный момент это растение является символом Мадрида. Оно изображено на гербе города, наряду с медведем, поедающим плоды дерева.



Одна из ключевых характеристик земляничного дерева заключается в том, что оно постоянно сбрасывает кору. Вот почему растение имеет множество оригинальных названий: «бесстыдница», «шептун», «курортница». Избавляясь от коры, дерево издает шуршащие звуки.



К наиболее причудливым деревьям мира принадлежат и те несколько видов, которые растут повсеместно на высоте 800 м по склонам Центрального хребта далекого острова Св. Елены в южной части Атлантического океана. Их называют «капустными деревьями», но это вовсе не капуста, это маргаритки.



Эти древесные реликты очень схожи с такими же древовидными сложноцветными в горах Восточной Африки и в Андах. На острове их осталось совсем немного - всего несколько видов, и наиболее многочисленно дерево под названием «черная капуста», достигающее в высоту почти

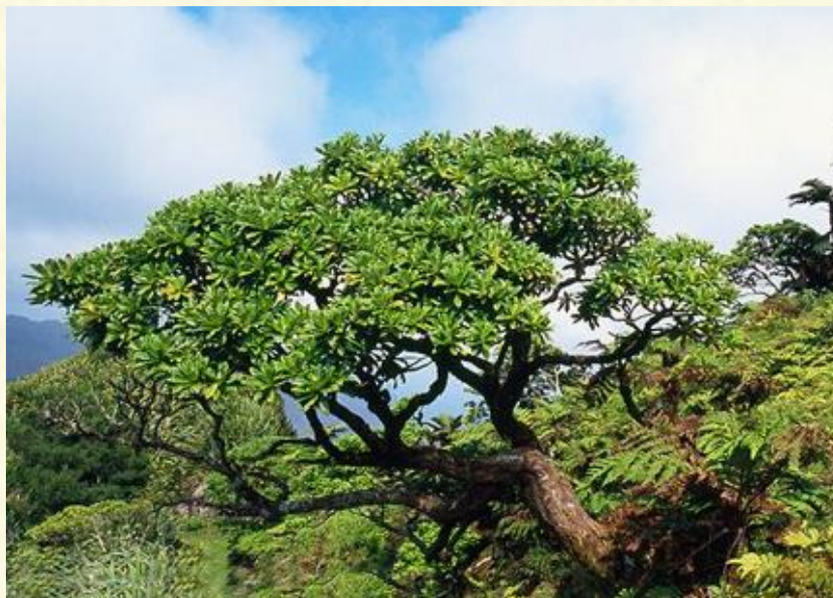




Высокие вершины острова Св. Елены — место обитания черного капустного дерева (*Melanodendron integrifolium*).



Это красивое раскидистое дерево с темной корой, покрытой мхами и лишайниками. На концах черных и почти голых веток растут большие гляцевые темно-зеленые листья. В октябре и ноябре на дереве появляется множество зеленовато-белых соцветий, похожих на соцветия-корзинки маргаритки.



Второе знаменитое дерево острова - мужское капустное дерево. Эти деревья имеют высоту от 1,5 до 5 м, листья их также собраны в пучки на концах безлистных побегов. Цветет это дерево белыми крупными соцветиями, которые сидят так густо, что напоминают соцветия цветной капусты. Когда-то на острове росли еще и женские капустные деревья, с ярко-лиловыми стеблями и листьями. Однако до нашего времени они, похоже, не сохранились.



Еще одно капустное дерево с острова Святой Елены носит название белоствольной капусты. В XIX в., когда капустные деревья острова Святой Елены были описаны, этот вид был одним из самых распространенных эндемичных растений на острове. В настоящее же время белоствольная капуста встречается еще более редко, чем другие сохранившиеся виды. Но в целом все капустные деревья острова находятся на грани исчезновения и нуждаются в охране.

ИСТОЧНИКИ:

1. http://www.pro-rasteniya.ru/images/udivitelnie_rasteniya/Arbutus/1_Zemlyanichnoe_derevo_krupnoplodnoe.jpg
2. <https://dachadecor.ru/yagodi/zemlyanichnoe-derevo-osobennosti-viraschivaniya-i-polza>
3. http://www.sivatherium.narod.ru/library/Meninger/03_03.htm
4. http://pro-fakts.blogspot.com/2015/04/blog-post_51.html
5. https://cdn2.arhivurokov.ru/viewImage.php?image=http://1.bp.blogspot.com/-69OjKpJPyws/VSOa3NSZrmI/AAAAAAAAABJU/dupavy99LSU/s1600/0_68f7a_95eb3fe_XL.jpg
6. <http://www.life-nature.ru/images/content/article/2011/02/13/Melanodendron-integrifolium.jpg>
7. http://www.sivatherium.narod.ru/library/Meninger/pictures/11_03_new.jpg
8. http://www.sivatherium.narod.ru/library/Meninger/pictures/11_04_new.jpg
9. http://www.sivatherium.narod.ru/library/Meninger/pictures/11_06_new.jpg
10. http://www.sivatherium.narod.ru/library/Meninger/pictures/11_03_old.jpg
11. https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/c/cd/Cabbage_trees.jpeg/440px-Cabbage_trees.jpeg
12. <https://collectedpapers.com.ua/wp-content/uploads/2014/07/109.jpg>
13. <https://triplook.me/media/countries/photo/0/4/k4.jpg>
14. <https://floral-house.ru/images/derevya/zemlyanichnoe-derevo-iz-semyan-5.jpg>
15. https://static.wixstatic.com/media/1eee1b_bce73b205c464e33916acf6cdc644350~mv2.jpg/v1/fill/w_630,h_394,al_c,q_80,usm_0.66_1.00_0.01/1eee1b_bce73b205c464e33916acf6cdc644350~mv2.jpg
16. https://static.ogorodniki.com/ogorod/66/l_1f7d5543-a8e7-4609-8eb4-aeaa54002666.jpg
17. http://cn15.nevsedoma.com.ua/photo/13/1304/113_files/zemlja420.jpg
18. http://cn15.nevsedoma.com.ua/photo/13/1304/113_files/fad74c3b2f9c615ccab6419f27d50cb3.jpg
19. http://cn15.nevsedoma.com.ua/photo/13/1304/113_files/8-16.jpg
20. https://lovelypuppets.ru/wp-content/uploads/2015/04/madrid_gerb.jpg
21. http://cn15.nevsedoma.com.ua/photo/13/1304/113_files/zemlyanichnoe-derevo2.jpg