

Удивительное виноградное дерево джаботикаба





Жаботикаба, также известно как джаботикаба или бразильское виноградное дерево - растение семейства Миртовые, вид рода Плиния, культивируемое в тропических широтах как плодовая культура.



Это растение традиционно произрастает в Южной Америке, чаще всего в Парагвае, Аргентине и, что ясно из названия, в Бразилии.



Жаботикаба - вечнозелёное медленнорастущее дерево высотой от 5 до 12 м с овально-ланцетовидными глянцевыми кожистыми листьями 2,5-10 см длиной и 1,25-2 см шириной. Листья имеют характерный миртовый запах. Ветви и ствол дерева покрыты светлой корой с розоватым оттенком и серыми пятнами.



Весной и летом жаботикаба покрывается множеством небольших белых цветов с длинными тычинками, которые вырастают прямо на стволе и основных ветвях.



Плод - круглая или эллиптическая, глянцевая тёмно-бордово-фиолетовая, почти чёрная, костянка с остатками чашелистиков на конце и с белой или розовой желеобразной полупрозрачной сочной мякотью, диаметром 0,6-4 см.



Плоды растут гроздьями на стволах и главных ветвях. Это явление называется каулифлория - формирование плодов на стволе и основных ветвях.



Это удивительное дерево дает несколько урожаев в год в период с весны до осени, плоды созревают за 3-4 недели. Вначале молодые плоды зеленые, в процессе созревания приобретают темно-красную, а затем почти черную окраску.



Созревшие плоды похожи на виноградины, с довольно большой косточкой в окружении полупрозрачной ароматной мякоти, имеющей необычный сладкий вкус. Она съедобна в свежем виде. Из нее изготавливаются желе, мармелад, соки и алкогольные напитки.



Брожение начинается всего через 3 дня после сбора урожая, поэтому иногда просто не остается другого выбора, кроме как либо выбросить фрукт, либо сделать из него алкогольный напиток.



Джаботикаба обладает рядом лечебных свойств. В народной медицине отвар из свежих или высушенных плодов используют для лечения хронического воспаления миндалин, расстройств желудка, снижения остроты астматических заболеваний.



Официально проведенными научными исследованиями доказано, что в состав плодов входят органические вещества, обладающие способностью защитить организм человека от образования злокачественных клеток.

ИСТОЧНИКИ:

1. <https://curious-world.ru/priroda/rasteniya/item/623-zhabotikaba-dzhabotikaba-brazilskoe-vinogradnoe-derevo>
2. <https://www.botanichka.ru/article/dzhabotikaba/>
3. <http://udivitelno.com/images/14/udivitelnoe-vinogradnoe-derevo-dzhabotikaba-17-foto/4-%D0%A6%D0%B2%D0%B5%D1%82%D0%BA%D0%B8%20%D0%B4%D0%B6%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D0%B1%D1%8B.jpg>
4. <https://curious-world.ru/images/content/animals/09-2017/gabotikaba/8.jpg>
5. <https://curious-world.ru/images/content/animals/09-2017/gabotikaba/7.jpg>
6. <https://curious-world.ru/images/content/animals/09-2017/gabotikaba/10.jpg>
7. <https://curious-world.ru/images/content/animals/09-2017/gabotikaba/18.jpg>
8. <https://curious-world.ru/images/content/animals/09-2017/gabotikaba/16.jpg>
9. <https://curious-world.ru/images/content/animals/09-2017/gabotikaba/15.jpg>
10. <https://curious-world.ru/images/content/animals/09-2017/gabotikaba/13.jpg>
11. <http://xcook.info/sites/default/files/products/0-50/dzhabotikaba.jpg>
12. https://imgprx.livejournal.net/c44488d6b69f67736c388e9ebf91be8c2cd406af/6zh1wxzEokAm9VEKBskNuc0VC-FknVzKNrcaJ0sr9nseIFlc14a7KEZAYst4uB2n2FVQK6Pd4wylr4iXOZCJQfdPKjozMOXfD8Rq7ZbNSW8biFdvN_GHWKZTN_NhOnhkmNelZEShEsMjfl4GJpXlQw
13. https://www.botanichka.ru/wp-content/uploads/2015/09/Jabuticaba_03.jpg
14. <https://flora2000.ru/images/content/djabotikaba.jpg>