



ДРАЦЕНА- это удивительное комнатное растение.

**Автор: учитель цветоводства
ГБОУ школы № 9 г. Краснодара
Маланьина Т.Ф.**



В переводе с греческого языка слово «драцена» означает «самка дракона». Некоторые виды драцен выделяют на трещинах ствола темно-красную смолу или камедь , напоминающую кровь дракона. Например, Плиний Старший, живший 1000 лет назад в Древнем Риме, считал, что драконовое дерево выросло там, где пролилась смешанная в бою кровь слона и дракона .



Самая старая драцена

Среди Канарских островов, которые находятся недалеко от Испании, есть остров Тенериф. На высокой горе там растет дерево с толстым стволом и большим душлом внутри. Это дерево европейцам открыли мореходы в 1402 году, и уже тогда оно было старым. Ботаники считают, что ему шесть тысяч лет. Дерево имеет в высоту 23 метра, ширина его ствола более 4 метров, в обхвате ствол имеет 15 метров.

Число видов драцен, по разным данным, от сорока до ста пятидесяти. Большинство видов произрастает в Африке, несколько — в южной Азии и один — в тропиках Центральной Америки. При выборе драцены необходимо учитывать, сколько ей будет предоставлено места, потому что среди разнообразных видов драцен есть и гигантские и карликовые, и обычной формы растения.



Характеристика драцены

Драцена - вечнозеленое, стройное деревце. Ствол прямой и одинаковой толщины. Листья длинные и узкие, на концах, заостренные с жилками, сходящимися к концу листа. Постепенно, в нижней части стебля, листья желтеют и, примерно через два года жизни - отмирают.



В народе считается, что драцена помогает молчаливым разговориться. Также считается, что это растение хорошо себя чувствует только тогда, когда рядом с ней находятся трудолюбивые люди.



Легенда

В странах Южной и Центральной Америки драцену называют «деревом счастья». По легенде индейцев - ацтеков, воин, полюбивший дочь верховного жреца, пытаясь получить согласие отца девушки на брак, должен был поливать палку, воткнутую в землю жрецом, чтобы на ней появились листья. Если бы листья через 5 дней на палке не появились — воину бы грозила смерть. Но, к счастью листья появились — выросла драцена, и жрец был вынужден отдать свою дочь в жены воину. С тех пор многие верят, что небольшая часть ствола драцены, срезанная в полночь в полнолуние, приносит счастье в любви.



Драцена окаймленная



Стройное вечнозеленое дерево, в природе произрастающее на островах Мадагаскар и Реюньон, где достигает высоты 3-5 м. Собранные в пучки сидячие листья — жесткие, длинные, узколинейные с заостренным концом, их ширина составляет 1-2 см, длина — до 50-70 см.

Драцена душистая



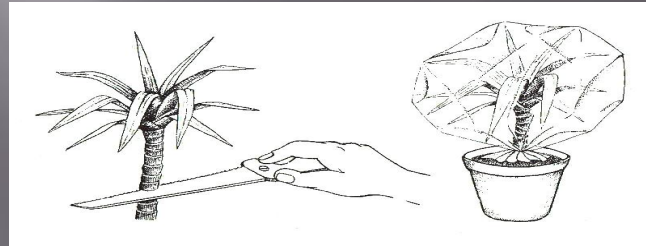
Драцена душистая – это вечнозеленое декоративно-лиственное растение, с длинным, иногда, разветвленным стеблем. В естественных условиях вырастающее до 6 м, в комнатной культуре – не выше 1 — 2 м. Листья глянцевые, дуговидно-изогнутые, крупные, в длину могут достигать 60 см, в ширину – 10 см, их окраска зелёная, однотонная либо с разнообразными полосками или каймой светло-зелёного, белого, желтого цвета.

Драцена Сандера или СЧАСТЛИВЫЙ бамбук

Небольшой кустарник с изогнутым стволом и короткими листьями 15 – 25 см длиной. Еще ранний молодой побег сажается в изогнутой прозрачной трубке. После того, как растение выросло на нужную высоту и ствол стал изогнутым, его освобождают от трубки, при этом растение так и продолжает расти спиралью.



Как размножить драцену?



Если драцена выросла и стала слишком большой, можно обрезать верхушку и укоренить ее в земле. Чтобы не было проблем с высыханием листьев на срезанную верхушку наденьте полиэтиленовый пакет.

Выбрать здоровый и упругий стебель растения диаметром не менее двух сантиметров.



Разделить его на кусочки длиной от 5 до 20 сантиметров (лучше всего делать срез по листовым рубцам — тем местам, где к стеблю прикрепляются листья).

Укоренить полученный черенок.

Если отрезать верхушку драцены ее можно поставить в банку с водой, добавив туда несколько кусочков древесного угля, месяца через три появятся корни и растение сажают в горшок. На месте среза верхушки на материнском растении появятся новые побеги из боковых почек.



Спасибо за внимание!