

# Выращивание авокадо в домашних условиях

Мокрушина Ася

# Авокадо

- Авокадо - это вечнозеленое дерево из семейства лавровых, растущее в США, Бразилии, Индии, Африке.



# Подготовка посадочного материала и оборудования

- Выберем нужные для посадки материалы: плод авокадо, горшок, четыре зубочистки, стакан с водой, питательный грунт для экзотических или комнатных растений. Авокадо из недозревших плодов в квартире не вырастить, поэтому нужно выбрать мягкий, тёмно зелёного цвета фрукт. Горшок нужен небольшой 9 см в глубину. Дырки для четырёх зубочисток делаем тонким сверлом.

# Проращивание косточки авокадо

- Вырастим косточку спелого фрукта. Для этого коричневую кожуру на ней нужно снять. Затем посадить в воду, тупым концом вниз. Косточка только на половину должна быть погружена в воду.



- Для того чтобы косточка была на половину в воде нужны зубочистки, вставленные в предварительно просверленные отверстия глубиной не более 5мм. С их помощью, подвешиваем косточку над стаканом с водой. Уровень воды нужно постоянно поддерживать, пока косточка не расколется, и не появятся корни. На это может уйти от двух до четырех недель.



# Пересадка полученного саженца в грунт

- Пересадим полученный саженец в грунт. Сначала нужно высадить саженец в горшок. При этом корни саженца должны достигать 3-4 см, возможно также, что с верхней стороны косточки появится росток.





- Высаживать проросшую косточку нужно в небольшой горшок, около 9 см глубиной так, чтоб она была погружена на одну треть в землю. Горшок, желательно, должен быть пластмассовый с большим количеством отверстий. Через 1-2 недели ствол растения будет примерно 5-10 см длиной.



# Уход за авокадо

- Регулярное опрыскивание листьев водой
- Место, выделенное для авокадо, должно быть светлым, но без прямых солнечных лучей.





- Температура не должна опускаться ниже 12С.
- Чтобы вырастить высокое авокадо необходимо примерно раз в год пересаживать дерево в новый горшок и новую почву. Размер горшка каждый раз нужно увеличивать.



**Спасибо за внимание!**