

Library\_rvt-yah@mail.ru

www.rvtyahlib.ru



Д. В. Черкасова

Оформление: менеджер по рекламе

Составитель: гл. библиограф ИВО Н. В. Богатырева

Муниципальное автономное учреждение культуры  
«Централизованная библиотечная система»  
Центральная городская библиотека  
Информационно-библиографический отдел

12+

«Университет третьего возраста»  
Факультет «Растениеводство»

# «Томатное царство»

Рекомендательный список литературы

Пыть-Ях

2017

## Дорогой друг!

Когда мы слышим слово «помидор», сразу представляем себе нечто круглое и красненькое. Помидорам по праву принадлежит пальма первенства среди всех овощных культур. Они вкусны, ароматны да к тому еще и полезны. Ученые обнаружили в них вещество, которое способно тормозить развитие раковых клеток. Зная некоторые секреты выращивания этой культуры, можно собрать весьма приличный урожай даже на небольшом участке.

### 5 правил для получения вкусных томатов.

#### 1. Обратите внимание на температуру в теплице!

В наших широтах выращивать нормальные помидоры можно только в теплицах. При этом в них не должно быть слишком высокой температуры днем и чрезмерного конденсата ночью. Поэтому большие форточки в торцах теплиц обязательны. Сейчас можно и даже нужно снять пленку с торцов, чтобы был сквозняк, помогающий помидорам пережить жару, которая приходит днем.

Помните, в закрытой теплице температура может достигать 50 градусов! А влажность - 100 процентов. При этом пыльца на цветках погибает уже при 33 градусах. А при высокой влажности она попросту слипнется в комок.

#### 2. Удаляйте пасынки

Выращивать помидоры (а лучше всего у нас растут высокорослые гибриды), нужно в один стебель, регулярно удаляя пасынки. Когда помидоры начинают поспевать, под ними нужно обрывать листья, чтобы они не забирали у томатов все соки.

В начале, максимум середине августа можно уже обрывать все новорожденные соцветия - вызреть они не успеют, а жизненные силы у плодов заберут.

#### 3. Правильный полив

Помидоры не любят сильную влажность, но и не переносят засуху. Если в теплице влажность должна быть не больше 50 процентов, то влажность почвы - почти 90 процентов. То есть полив должен быть не частым, но обильным. В принципе, помидорам хватает, если поливать их 1-2 раза в неделю. Но если стоит жара, то делать это нужно почаще - 3-4 раза в неделю. Слишком частый полив приведет к тому, что томаты будут водянистыми и кисловатыми, а редкий спровоцирует опадание завязей.

Поливать помидоры нужно только отстоянной водой, желателен (но не критично) дождевой. То есть для помидорного полива у вас должна быть бочка. Холодную водопроводную они не любят - могут «простудиться» и захиреть. Следите за тем, что вода не попадала на листья и плоды. В идеале для полива должны быть «протоптаны» бороздки между рядков, но можно поливать и под корень. Случайные капли лучше смахнуть, чтобы не увеличивать влажность в теплице.

Полив лучше проводить утром или за пару часов до захода солнца, если погода жаркая, в пасмурную - в любое время дня. А чтобы сохранялась правильная влажность, агрономы советуют почву в теплицах замульчировать травой или прикрывать пленкой.

#### 4. Правильно подкармливаем

Лето близится к своей середине (вам тоже стало грустно?..).

И сейчас помидорам нужна регулярная подкормка. Добавляйте больше калия, чтобы растения не болели, а плоды вызревали быстрее и были вкуснее.

- Чтобы помидоры поспевали сладкими и сахаристыми, попробуйте 3-4 раза за лето полить их раствором сыворотки, - советует садовод с 40-летним стажем Галина Дмитриева. - Обычной молочной сыворотки, которая продается в магазинах или на молокозаводах. На ведро воды нужно примерно 2 литра сыворотки, то есть разбавлять 1:4.

Поливать как обычно. Помидоры будут вам очень благодарны!

Также полезно опрыскать завязи так называемой суперфосфатной вытяжкой, чтобы урожай был богатым и дружным. Для этого на литр воды возьмите ложку суперфосфата и тщательно размешивайте, пока муть не осядет, а прозрачным раствором обрызгайте листья и завязи помидоров. Такая внекорневая подкормка дает хороший результат, позволяя листьям и завязям быстрее получать питание и нужные микроэлементы. Делать это нужно либо рано утром, либо вечером.

Для корневой подкормки можно использовать уже готовые магазинные смеси: Изумруд, Идеал, на основе гумата - Гумат-Универсал, Гумат-80. Они достаточно концентрированные, поэтому на ведро воды достаточно 1-2 столовых ложек удобрения.

Вносить их обязательно нужно во влажную, не сухую землю.

Удобрять помидоры лучше всего 2-3 раза в месяц (примерно раз в 10-12 дней), чередуя корневую и внекорневую подкормку, а также различные виды удобрений.

### **5. Добавьте зелени!**

Помидорам, да и вообще всем плодовоовощным культурам очень нравится зеленое удобрение. Особенно, крапивное, поскольку оно очень хорошо дает азот, необходимый всем растениям в период плодоношения. Но если так много крапивы нет, подойдет любая (главное, не ядовитая!) зелень - сорняки с участка.

Готовить зеленое удобрение очень просто: набейте скошенную или вырванную зелень в бочку, или ведро (желательно пластиковое или эмалированное, железное может окислиться) почти доверху, но лучше - на две трети. И залейте водой, дав настояться одни-двое суток. Можно настаивать и неделю, но тогда раствор получится концентрированный, придется его разбавлять, примерно 1:5. Кроме того, некоторые дачники рекомендуют добавить в это зеленое удобрение немного куриного помета для пущей «питательности», той же сыворотки (литр на ведро). Можно, но не обязательно - древесной золы. Если добавляете дополнительные ингредиенты, тогда настаивайте раствор подольше. Некоторые, чтобы раствор бродил активнее, добавляют еще и дрожжей. Но если на улице жаркое лето, то все произойдет само собой. Такой раствор (из-за куриного помета) обязательно нужно разводить! Примерно 1:10, чтобы не сжечь растения.

Такое удобрение точно придется по вкусу и томатам, и огурцам. Да и вообще всем растениям.

Кстати, траву из удобрения не выкидывайте! Ее можно использовать как мульчу в той же помидорной теплице или на любой другой грядке.

### **Литература:**

1. Ахатов, А. Тату уже здесь, или моль на томате [Текст] / А. Ахатов // Приусадебное хозяйство. - 2015. - N 6. - С. 40-41.

**О болезнях, которые поражают томаты.**

2. Винокурова, Т. С. 10 секретов томатной рассады [Текст] / Т. С. Винокурова // Моя прекрасная дача. - 2017. - N 1. - С. 46-47.

**10 пунктов рассадных правил.**

3. Гадалова, Н. А. Такое трудное томатное счастье [Текст] / Н. А. Гадалова // Моя прекрасная дача. - 2016. - N 15. - С. 18-21.

**О выращивании разных сортов томатов.**

4. Дадыкин, В. Выращиваем помидоры по-новому [Текст] / В. Дадыкин // Наука и жизнь. - 2015. - N 4. - С. 128-129.

**Выращиваем помидоры сразу на грядке.**

5. Дадыкин, В. Уйти от фитофторы [Текст] / В. Дадыкин // Наука и жизнь. - 2016. - N 3. - С. 110-113.

**Болезни томатов.**

6. Дементьева, Н. К. Двери настезь! [Текст] / Н. К. Дементьева // Моя прекрасная дача. - 2017. - N 5. - С. 16-17.

**О новом, необычном способе выращивания помидоров в теплице.**

7. Дубовенко, Н. Н. Чтобы вырастить синьора [Текст] / Н. Н. Дубовенко // Моя прекрасная дача. - 2015. - N 20. - С. 20-21.

**Выращивание томатов в переменчивых климатических условиях.**

8. Дуброва, Г. Г. Как удивить старушку [Текст] / Г. Г. Дуброва // Моя прекрасная дача. - 2016. - N 18. - С. 18-19.

**О выращивании восхитительного томата в полосочку.**

9. Жилина, А. А. Вкус любопытства [Текст] / А. А. Жилина // Моя прекрасная дача. - 2017. - N 6. - С. 28-29.

**Об опыте выращивания в теплице высокорослых томатов Спрут.**

10. Золотарева, И. В. Проще, легче, дешевле [Текст] / И. В. Золотарева // Моя прекрасная дача. - 2016. - N 3. - С. 24-25.

**Методы выращивания томатов.**

11. Ковалева, Т. В. Трое смелых и томатное дерево [Текст] / Т. В. Ковалева // Моя прекрасная дача. - 2016. - N 7. - С. 30-31.

**О томатных деревьях.**

12. Кудрявцева, А. Б. Помидоры в пленках [Текст] / А. Б. Кудрявцева // Моя прекрасная дача. - 2017. - N 3. - С. 19.

**Советы выращивания рассады в пакетах и бутылках.**

13. Кулик, А. Мохнатый кейт и другие синие томаты / А. Кулик // Приусадебное хозяйство. - 2015. - N 3. - С. 24-26 : фот. цв.

**О выращивании синих сортов томатов.**

14. Маргаритин, Т. Томат в завивке [Текст] / Т. Маргаритин // Моя прекрасная дача. - 2016. - N 17. - С. 40-41 : фот. цв.

**О болезни пасленовых - фитопатологической конвергенции.**

15. Панфилов, Н. Ф. Хорошим томатам теплица не нужна! [Текст] / Н. Ф. Панфилов // Моя прекрасная дача. - 2017. - N 1. - С. 17-19.

**Выращиваем высокорослые томаты.**

16. Шалаева, Н. Г. Лед и пламень - благодать для семян [Текст] / Н. Г. Шалаева // Моя прекрасная дача. - 2015. - N 21. - С. 26-27.

**О методах выращивания рассады - томаты.**

17. Шумаков, Д. А. Под томатными шатрами [Текст] / Д. А. Шумаков // Моя прекрасная дача. - 2015. - N 25. - С. 20-21.

**Посадка томатов по "шатровой" схеме.**

18. Шевченко, Г. Н. Урожай без отходов [Текст] / Г. Н. Шевченко // Моя прекрасная дача. - 2017. - N 2. - С. 40-41.

**Выращивание томатов под пленкой.**

19. <http://www.ugra.kp.ru/daily/26251.4/3131269/>