

Начало сезона

## Лунный календарь—2023

Благоприятные дни для посадок/пересадок семян, высадки рассады овощей и цветов

Культура/месяц	Март	Апрель
<b>Овощи, ягоды, зелень</b>		
Арбуз, дыня, кабачок, тыква	1-3, 24-26, 28-31	1-2, 5, 21-22, 25-30,
Баклажан	1-3, 24-26, 28-31	1-2, 5, 21-22, 25-30
Горох, бобы, фасоль		21-27
Кукуруза		21-27
Зелёные культуры однолетние (салат, укроп, базилик, листовая петрушка)	1-6, 22-31	1-5, 21-30
Зелёные культуры овощные многолетние (щавель, ревень, луки многолетние, черемша, спаржа, любисток)	8-17	7-13, 16-19
Земляника, клубника	1-3, 24-31	21-27
Капуста	1-6, 22-31	1-5, 21-30
Картофель (семена и клубни)	8-17	7-13, 16-19
Лук-севок, чеснок	8, 15-17, 19-21	11-14, 16-18
Лук репчатый семена	8-17	7-13, 16-19
Морковь, свекла, репа		7-13, 16-19
Огурец	24-26, 28-31	1-2, 5, 21-22, 25-30
Редька, редис		7-13, 16-19
Сельдерей корневой	8-17	7-13, 16-19,
Сидераты		2-4, 22-24, 30
Томат	1-3, 24-26, 28-31	1-2, 5, 21-22, 25-30
Перец	1-3, 24-26, 28-31	1-2, 5, 21-22, 25-30

## Цветы, деревья, кустарники

Луковичные, клубневые цветы	1-6, 24-26, 28-30	1-2, 21-22, 25-29
Вьющиеся (клематис, настурция, ипомея, душистый горошек), люпин, дельфиниум	6, 26-28	2-4, 22-24, 30
Виола, гвоздика, шабо, маргаритки	1-6, 24-26, 28-30	1-2, 21-22, 25-29
Петунии, астры	1-6, 24-26, 28-30	1-2, 21-22, 25-29
Агератум, алиссум, бархатцы, цинерарии	1-6, 24-26, 28-30	1-2, 21-22, 25-29
Газонные травы		1-4, 22-24, 27-30
Розы, орхидеи		27-29
Хвойные растения		30
Плодовые деревья	24-26, 28-30	1-3, 21-22, 25-27
Плодовые кустарники	24-26, 28-30	1-3, 21-22, 25-27
Грибы (мицелий грибов)	1-3, 28-30	25-27

Виды работ/месяц	Март	Апрель
<b>Неблагоприятные дни</b>		
Посадка культур	7, 18-19, 21	6, 14-15, 20
<b>Благоприятные дни</b>		
Борьба с вредителями	8-20	7-19
Мульчирование, рыхление почвы	8-20	7-19
Прививка	1-3, 24-26, 28-31	21-22, 25-27
Окучивание снегом	11-13, 19-21	

Удобрения

Многие поколения дачников всем подкормкам для земли предпочитали навоз и перегной, а современные аграрии считают, что теперь от всего этого почву приходится спасать.

Навоз – это один из самых популярных видов органической подкормки. Но при всей его полезности для растений, есть и отрицательные стороны в его применении.

Начнём с того, что это удобрение различается по степени зрелости, зависит от каких животных его взяли – свиной, конский и коровий. Важно, когда и сколько его вносить в почву и с какой периодичностью, чтобы получить максимум пользы и не навредить растениям.

Навоз бывает свежий, полуперепревший, хорошо перепревший и самый качественный – перегной. Свежим считается навоз, который пролежал не более полугодя. По внешнему виду его очень легко отличить, поскольку он имеет массу жёлтого цвета и в нём видна подстилка, солома или опилки. Свежий навоз нельзя вносить в почву под посадки, так как в нём очень высокий концентрат питательных веществ и в таком виде они просто не могут усваиваться растениями. Такой навоз, перепревая, начинает выделять большое количество тепла, горит, и тем самым может сжечь корни растений. Именно такой навоз содержит и большое количество пор вредных грибов, личинки и яйца гельминтов, которые погибают в процессе его перепревания. Такой навоз можно использовать лишь для внесения в почву осенью, после сбора урожая, для того, чтобы подготовить почву на следующий год. Весной его можно заправить только под сидераты либо просто складировать, прикрыв плёнкой, чтобы лучше созрел.

При внесении навоза в почву обычно берут ведро навоза на один квадратный метр и заделывают поглубже в почву. Можно использовать как жидкое удобрение для подкормки растений, но для этого развести ведро навоза на бочку литров в шестьдесят, залить водой и настоять десять дней, а при подкормке ещё раз разбавить – одну литровую банку на ведро воды.

Полуперепревший навоз – это тот, который уже пролежал целый год. Он рыхлый по структуре и имеет тёмный, коричневатый цвет, почти однородный. Объём такого навоза почти в два раза меньше первоначального. Его исполь-

Полезно знать

## Как нормировать урожай

Молодые деревья нужно сдерживать в плодоношении – это им только на пользу.

Метод нормирования – старый и практически забытый. Это касается в основном молодых яблонь, которые намереваются обильно плодоносить в текущем году.

На первый взгляд, это может обрадовать нас, но, если мыслить стратегически, то молодая яблоня может просто не осилить такой объём плодов, а сами яблоки будут мелкими и невкусными.

Возьмите на заметку

## Огородные хитрости

Что и с чем сажать – на смену моногрядкам приходят смешанные посадки.

Для повышения урожая многие огородные культуры можно уплотнить и посадить вместе. Такой приём отличается от традиционного севооборота лишь тем, что огородные культуры в посадках на грядке чередуются не по годам, а в один год.

При таком соседстве возникает искусственное растительное сообщество наподобие существующих в природе, как, например, в лесу дружат малина и крапива. В саду и огороде тоже можно заметить, что сорняки и те не растут по одному виду. В старину не зря всё примечали и использовали потом – и урожаи были завидными. Современные огородники постепенно начинают тоже пользоваться старинными методами и

## И плюсы, и минусы

Улучшая питание растений, подкормка способствует их урожайности



зуют осенью под перекопку из расчёта полведра на квадратный метр или весной, но только под посадки тыквенных культур. Через год можно высаживать и другие корнеплоды, например томаты, перец и баклажаны.

Перепревший навоз почти чёрной однородной массы, где подстилка уже полностью разложилась. Объём его уже намного меньше, чем у полуперепревшего, и использовать его можно под любые культуры как осенью, так и весной, но с обязательной перекопкой почвы.

Навоз в своей лучшей стадии созревания, то есть перегной, очень похож на землю. У него рыхлая однородная масса. Он почти без запаха и по своему объёму составляет одну четверть от свежего. Его можно вносить не только под перекопку весной или осенью, но и непосредственно в лунку при посадках, используя и в качестве мульчирования. Хочется добавить и то, что чем дольше лежит навоз, тем меньше в нём остаётся и питательных веществ, поэтому его качество, как удобрения, значительно снижается.

Если сравнивать навоз разных животных, считается, что самый ценный для растений – конский, а наименее полезный – свиной. Коровий навоз самый доступный. Питательных веществ в навозе от взрослых животных больше, чем в навозе от молодняка.

Любой навоз полезен, так как улучшает воздухопроницаемость почвы, повышает влагоёмкость, увеличивает и гумусный слой. Но периодичность внесения необходимо соблюдать. Один раз в три года вполне достаточно, чтобы улучшить плодородие почвы и обеспечить растения питательными элементами. Не стоит забывать, что навоз ещё и подкисляет почву, поэтому если использовали навоз, то на следующий год необходимо внести доломитовую муку или известь. И, конечно, не стоит забывать о составе удобрения, чтобы применять его уместно: максимально навоз содержит азот, калий и кремний, в меньших дозах – фосфор. Не стоит также забывать, что навоз таит опасность принести на участок вредителей – так что будьте готовы к непрошеным жильцам.

формы, большие, с изъянами надо будет удалить тоже – всё равно они будут отставать в развитии и вряд ли вызреют. Оставшимся плодам станет свободнее, питания достанется больше. В результате и урожай порадует, и дерево силы сэкономит. Кроме того, при своевременном удалении поражённых завязей значительно снижается процент поражения плодов болезнями и вредителями. Так что процедура полезная во всех отношениях.

Отрегулировать урожай, чтобы не ломались ветки, можно и на взрослых деревьях, но только, как правило, это нижние ветки – докуда получится дотянуться.

есть их сопротивляемость к болезням и вредителям, а, следовательно, снижается урожай. Поэтому, учитывая различные факторы, необходимо подбирать такое соседство, которое поможет различным овощным культурам развиваться.

Например, чередуя посев лука и моркови, мы уменьшаем поражение корнеплода морковной мухой. Высаженный рядом с капустой сельдерей отпугивает капустную муху, а если посадить и иссоп, то и капустную совку. Запах цветов настурции не переносит тля. Считается, что базилик хорошо растёт с томатами – улучшается и рост культур, и вкус у томатов. Бархатцы не только украсят грядку, но и отпугивают белокрылку, уменьшают количество галловых нематод. Кстати, чеснок тоже отпугивает тлю.

В общем, когда придёт время сажать огород, надо помнить: чем грамотнее мы его посадим и чем меньше наделаем ошибок, тем меньше потратим сил и времени на уход за ним.