

Для дачников, фермеров, СПК Центра, Северо-Запада и Севера России. Время московское. Для других регионов по местному времени

2016 Лунный календарь основных работ в саду, огороде, цветнике

4 фазы Луны: 1 —●— новолуние; 2 —) — первая четверть; 3 —0— полнолуние; 4 —(— последняя четверть

12 знаков зодиака: Овен (Ов); Телец (Тл); Близнецы (Бл); Рак (Рк); Лев (Лв); Дева (Дв); Весы (Вс); Скорпион (Ск); Стрелец (Ст); Козерог (Кз); Водолей (Вд); Рыбы (Рб)
Агротехника (и для комнатных растений). Лучшие дни работ по обозначениям. В — вспашка, рыхление, окучивание, культивация; (В) — возможные дни; О — обрезка ветвей, побегов; Б — опрыскивание от болезней и вредителей, прореживание и прополка; (Б) — возможные дни; П — поливы; Пр — прививки; внесение удобрений: У — органических, Ух — минеральных, К — компостирование. Другие дни работ, кроме О и Пр, выбираем по календарю.

Лунный день	Знак зодиака	Фаза Луны	Агротехника	Посевы, посадки, пересадки: 1 — овощей, зерновых, зеленных; 2 — деревьев; 3 — кустов; 4 — цветов			
				1	2	3	4
1.	Рак	1	У Пк	+	Х	Х	Х
2.	Лев	● 23.47	Б	+	В	В	В
3.	Лев	1	(Б)	В	В	В	В
4.	Лев	1	(Б)	В	В	В	В
	Дева	1	(Б)	В	В	В	+
5.	Дева	1	(Б)	В	В	В	+
6.	Дева	1	(Б)	В	В	В	+
7.	Весы	1		Х	Х	Х	Х
8.	Весы	1		Х	Х	Х	Х
9.	Скорпион	1	П Пр	+	+	Х	+
			Ух К				
10.	Скорпион	(21.22	П Пр	+	+	Х	+
			Ух К				
11.	Скорпион	2	П Пр	+	+	Х	+
	Стрелец	21.25	Ух К				
12.	Стрелец	2	(Б)	Х	Х	Х	Х
13.	Стрелец	2	(Б)	Х	Х	Х	Х
14.	Козерог	2	Ух Пр	Х	+	+	Х
15.	Козерог	2	Ух Пр	Х	+	+	Х
16.	Козерог	2	Ух Пр	Х	+	+	Х
	Водолей	2	В	В	В	В	В
17.	Водолей	2	В	В	В	В	В
18.	Водолей	2	В	В	В	В	В
	полнолуние	12.30					
	Рыбы	20.33					
19.	Рыбы	3	П У	+	В	В	+
20.	Рыбы	3	П У	+	В	В	+
	Овен	23.19					
21.	Овен	3	В О	В	В	В	В
22.	Овен	3	В О	В	В	В	В
23.	Телец	3	Ух О	+	+	Х	Х
24.	Телец	3	Ух О	+	+	Х	Х
25.	Близнецы	(6.44	Б О	В	В	В	В
		3.41					
26.	Близнецы	4	Б О	В	В	В	В
27.	Рак	4	П Пр	+	+	Х	+
			Ух О				
28.	Рак	4	П Пр	+	+	Х	+
			Ух О				
29.	Рак	4	П Пр	+	+	Х	+
			Ух О				
	Лев	4	Б О	В	В	В	В
30.	Лев	4	Б О	В	В	В	В
31.	Лев	4	Б О	В	В	В	В
	Дева	19.23					



В саду. Если в молодом саду деревья буйно растут, прекращают полив, подкормки и рыхление почвы, а приствольные круги прикрывают скошенной травой. Это замедлит рост деревьев, улучшит их подготовку к зиме. Продолжают **формирование кроны молодых деревьев.** Выделяют лидер и главные скелетные ветви, побеги-конкуренты удаляют или укорачивают, соподчиняют более короткие скелетные ветви второго порядка более длинным скелетным ветвям первого порядка, и т.д.

Продолжают сбор плодов летних сортов яблок, завершают сбор вишни и сливы, начинают сушку яблок, вишен, сливы. Начинаются массовое созревание и уборка смородины, крыжовника, малины. Готовят соки, вина, компоты, замораживают плоды. В начале августа, если много клещей, скашивают листья клубники и опрыскивают почву и кусты.

В огороде. До 10-го убирают лук-репку и чеснок на хранение, а помидоры — на созревание. До 15 — 20-го сажают редис. **Продолжают уход за всеми огородными растениями.** Редис и редька не растрескаются, если



в августе не пересушите поверхность корнеплодов, которая теряет способность к расширению при запоздалых поливах. **Если кочаны поздней капусты растрескиваются,** надо обхватить кочан руками у корня и повернуть его вправо-влево, надорвав корни и сократив доступ влаги. **Если на капусте появились тля или слизни,** надо утром опудрить золой нижнюю сторону листьев, пока они влажные. **Ранняя капуста даст второй урожай,** если осторожно срезать кочан. На срезах к

октябрю вырастут кочанчики весом 150 — 200 г. **Морковь окучивают,** чтобы не озеленилась верхушка, в которой образуется яд соланин, проникающий в морковь при хранении. **Свеклу и лук-репку не окучивают.** При окучивании плоды будут мелкими и удлиненными. **Цветки картофеля можно срезать на 15 см.** Они поглощают питательные вещества. Куст будет куститься, стебли — толстые, корни мощные, клубни крупные. **Салаты и редис** при нехватке влаги начинают цвести. **У фасоли** при недостатке влаги цвет опадает, задерживается созревание бобов. В конце августа — начале сентября убирают яровой чеснок.

Перекармливание растений в августе — сентябре азотными удобрениями повышает содержание в них нитратов. Много нитратов накапливают салат, пекинская капуста, петрушка, редис, редька. **У зеленных растений** нитратов больше в стеблях и черешках, чем в листьях. **Меньше нитратов** в томатах, баклажанах, репчатом луке. **При правильном выращивании совсем не накапливаются нитраты** в плодах яблони, виш-

ни, сливы, в ягодах смородины и крыжовника. **Нитратов больше** в кочерыжке и верхних листьях капусты, в кожуре огурцов, в верхушке и кончике свеклы, в сердцевине моркови. **Быстро накапливают нитраты** кабачки, огурцы, тыква, дыня, арбузы. **Нитраты** в организме человека **могут переходить в нитриты,** которые вступают в реакцию с гемоглобином крови и **очень опасны для детей грудного возраста.**

В цветнике. Цветы продолжают поливать, рыхлить, подкармливать фосфорно-калийными удобрениями. Кусты многолетников на 1 — 2 см засыпают торфом, пересаживают. Проводят деление и пересадку ирисов, пионов и других многолетников весенне-летнего цветения. В конце августа окучивают георгины, чтобы корневая шейка не была повреждена заморозками, которые в нашей области возможны на почве с 05.09, в воздухе — с 08.09. Начинают высаживать на постоянное место рассаду двулетников: анютины глазки, незабудки, маргаритки и др. Старые кусты маргариток делят и высаживают на новое место. Пора сажать нарциссы. Не забывают комнатные растения.

Чтобы снизить содержание нитратов, надо: не загущать посе- вы и посадки; не сажать в тени; не допускать избыточную листовую поверхность на деревьях, кустах, помидорах, огурцах, перцах, кабачках и др. культурах; проводить обрезки, пасынкование, прищипки главного стебля; за 2 — 3 дня до уборки овощей провести обильный полив гряд; растения выращивать с применением минимальных доз азота.

Уборка плодов корнеплодов, клубней и луковок на сушку и хранение: 3, 4, 5-го.



ЧТО ДЕЛАТЬ?

Нежелательные соседи

? В полуметре от нашего дачного участка растут тридцатилетние сосны. Правда, выглядят они как вековые. Последние три года земля на даче дает плохой урожай, погибли яблони, сохнут ягодные кусты. Подскажите, как влияют хвойные породы деревьев на почву, не истощают ли они ее? Или садовые деревья плохо себя чувствуют по иной причине?

А.С. ЛАВРИНЕНКО

Хвойные породы деревьев не рекомендуются выращивать на дачном участке. Корневая система их поверхностная и очень мощная. Хвойные деревья высушивают грунт в радиусе пяти-шести метров от себя. Повышенное поглощение ими влаги не даст полноценно расти и развиваться другим растениям. Чистые хвойные насаждения неблагоприятно влияют и на свойства почвы, способствуя накоплению грубого гумуса с повышенной кислотностью.

Хвоя, опадающая с деревьев, сильно окисляет плодородный слой грун-

та, что подходит далеко не всем дачным и садовым растениям. Даже хвойные опилки, которые используют для мульчирования почвы, могут нанести больше вреда, чем пользы. Смолы, содержащиеся в них, будут истощать почву, так что их лучше вообще не использовать или же засыпать на поверхность грунта осенью — сразу же после уборки урожая и не трогать до весны. Только тогда они могут служить вспомогательным элементом для разрыхления почвы, причем использовать их лучше вместе с перегноем — эффект больше.

Горькое угощение

? Капусту на наших грядках атаковали улитки и тля. Не хочется применять химикаты, а урожай спасти надо. Нет ли народных средств для борьбы с вредителями?

Д.П. СКОБКИНА

Защитить капусту от вредителей можно, посадив рядом другие огородные растения:

- чеснок выделяет летучие вещества, которые отпугивают капустных мух;
- укроп или томаты предупреждают появление капустной тли;
- шалфей отгоняет своим запахом капустную совку;
- полынь, мята и пижма отпугивают капустных мух и гусениц капустной белянки.

Чтобы справиться с капустной тлей, можно приготовить настой томатной ботвы и луковой шелухи: 1,5 — 2 кг ботвы заваривают 5 л кипятка и настаивают около 4 часов, кипятят 3 часа, процеживают и добавляют воду в пропорции 1:2. 0,5 кг луковой шелухи заливают горячей водой (2 л) и настаивают не более двух суток, добавляют еще 2 л воды и немного жидкого мыла. Оба настоя смешивают и опрыскивают капусту.

В качестве универсального средства против большинства капустных вредителей используют и отвар чеснока. 700 — 800 г чеснока (желательно луковок вместе с шелухой) заливают 10 л кипятка и кипятят 2 часа. Перед поливом разводят водой в пропорции 1:1.

Крыжовник покрылся мхом

? У меня в этом году крыжовник покрылся мхом. Что мне делать? Опрыскивать? Обрезать? Белить? И в какое время выполнять эти работы? Очень жалко будет, если кусты погибнут.

В.М. ПАВЛОВ

Лишайники наносят вред культурным растениям, так как закупоривают микроскопические отверстия коры, затрудняя приток воздуха к внутренним тканям растения, и, кроме того, служат убежищем для некоторых вредителей, например щитовок.

Причиной может стать расположение крыжовника в сыром месте с близкими грунтовыми водами, сильное загустение, препятствующее доступу к ветвям воздуха и солнечного света. Попробуйте для начала вырезать поврежденные ветви.

Если вырезкой отдельных веток не обойтись, специалисты рекомендуют после листопада соскребать лишайники деревян-

ным скребком. Кору надо продезинфицировать 1-процентным раствором медного купороса и 3-процентным железного купороса.

Расселению лишайников препятствует побелка: на 10 л воды 2 — 3 кг извести, 1 кг глины, немного коровяка и 100 г медного купороса или поваренной соли. Чтобы побелка лучше держалась, в нее добавляют 1 — 2 стакана молока. Используйте не кисть, а обычную мягкую губку для мытья посуды. Побелку лучше всего провести в канун наступления зимы.

Не повредит в борьбе с лишайниками и дополнительное опрыскивание раствором железного купороса (300 — 500 г на 10 л воды). Оно проводится весной в фазе спящих почек.