

Возьмите на заметку

Сезонные хлопоты

Помочь саду благополучно перенести зимние невзгоды вполне по силам заботливому хозяину.

В особом внимании нуждаются корни деревьев и кустарников. Деревья лучше переносят малоснежную зиму, если получили осенью обильный полив, если почва вокруг них в рыхлом состоянии и под надёжным слоем мульчи. Деревьям на уплотнённой и недостаточно влажной почве угрожает иссушение под действием ветров и морозов. Чаше страдают повреждённые болезнями и затянувшие осенью рост побеги ягодных кустарников, особенно малины и крыжовника. Подмороженную сверху почву вокруг ягодников, а также посаженных осенью одревесневших черенков замульчируйте перегноем, компостом или торфом, чтобы защитить корешки, которые отмирают уже при минус 2–5 градусах.

Лучшая защита корней от морозов – снег. Если его мало, сгребайте с дорожек, из канавок и рассыпайте под кусты, под молодые деревья. После снегопада полезно окучить снегом не только приствольный круг, но и штамп дерева. Но большое количество тяжёлого мокрого снега или ледяная корка на ветках могут навредить растениям. Поэтому полезно стряхивать снег с ветвей.

Если есть возможность, утаптывайте снег несколько раз в течение зимы: растениям будет теплее, а мыши не смогут пробраться к стволам молодых деревьев. Окучивайте снегом кусты земляники, задерживайте снег хворостом, щитами, растительными остатками.

По возможности заготавливайте зимой золу, птичий помёт, навоз. Укладывая навоз в штабель, пересыпайте его суперфосфатом. Заранее приобретайте минеральные удобрения, средства защиты растений, соблюдайте меры предосторожности при их хранении. Ремонтите садово-огородный инвентарь, обработайте его крепким раствором марганцовки.

Можно зимой приготовить удобрения дома. Подсушите на бумаге около батареи картофельные очистки. Сложите их в полиэтиленовые пакеты, а весной отвезите на дачу. Можно положить очистки в компост, а можно сжечь и обогатить золу минеральными веществами. Полезна для плодовых кустарников будет высушенная и измельчённая яичная скорлупа – источник кальция. Ею также можно вдоволь запастись зимой.

Не принесли газету «Магнитогорский металл»
ВОВРЕМЯ? ☎ 39-60-87

Ну и ну!

Зимний урожай

На Ставрополье садоводы и дачники собрали урожай моркови в январе.

Вырастить овощи на дачных участках стало возможным благодаря установившейся аномально тёплой для зимы погоде.

В тематической группе одной из социальных сетей Минеральных Вод появился пост с фоторепортажем о новом урожае моркови, собранном в Рождество. Снимки набрали больше полутысячи просмотров. Счастливым дачник и обладатель январского урожая моркови объяснил, что посеял семена в зиму и не ожидал такой прыти от овощной культуры.

Огород

Трава траве рознь



Многие зеленные культуры полезны не только для человека, но и для растений на участке

Покупки

Семена через Интернет

Плюсы и минусы дистанционного приобретения посадочного материала



Ещё несколько лет назад никто из нас особо и не задумывался, где лучше покупать семена. Ведь ответ на этот вопрос был очевиден: в специализированных точках продаж, проще говоря – в магазинах. Сегодня приобрести семена и саженцы можно в интернет-магазинах. Но в этом есть как свои преимущества, так и риски.

Первый плюс – посадочного материала много, а значит, есть из чего выбрать. Сайты с большим разнообразием товаров для огородника набирают популярность, поскольку это выгодно и удобно и продавцу, и покупателю. Купить семена в интернет-магазине можно, не выходя из дома. Накануне дачного сезона у витрин с семенами бывают немалые очереди. И поскольку каждый покупатель приобретает много разных семян, нередко подробно расспрашивает продавца о сортах, сравнивая и подолгу выбирая, на быструю покупку можно

не рассчитывать. В интернет-магазинах очереди нет.

Покупая семена в Интернете, можно сравнивать ассортимент и цены на них в различных торговых точках, причём делать это легко и быстро. На изучение ассортимента всех специализированных магазинов в городе потребовалось бы слишком много времени и сил. А в Интернете всегда есть выбор. К тому же нельзя не учитывать, что при дистанционной покупке товар дешевле. Низким ценам есть вполне логичное объяснение: интернет-магазинам не нужно тратить на аренду, содержание персонала.

Кстати, именно желание максимально сэкономить на покупках послужило появлению нового движения в интернет-торговле – совместные закупки. Есть подобные объединения покупателей, которым интересно приобретение семян и саженцев.

Широкий ассортимент – ещё один ошутимый плюс интернет-торговли. Огромный выбор семян позволяет приобрести тот посевной материал, ко-

торый в обычных магазинах подчас просто невозможно найти. Кроме того, на многих специализированных сайтах есть дополнительная услуга – консультация со специалистом. Если в описании семян что-то непонятно или требуется больше информации о растении, можно задать вопрос менеджеру. Кроме того, есть форум, на котором пользователи оставляют отзывы о сайте, обмениваются опытом покупки семян, мнениями об их качестве.

Но пора в эту бочку мёда добавить ложку дёгтя. Это риск наткнуться на недобросовестных продавцов или мошенников, которые только выдают себя за интернет-магазин семян. Конечно, это неприятно. С другой стороны, обмануть могут и в обыкновенном магазине, поэтому просто нужно быть внимательней и тщательно выбирать, использовать информацию знакомых или с форума.

Многие опасаются, что из интернет-магазина могут прислать просроченные семена, что можно получить не то, что заказано, а то и вовсе заказ не придёт. Конечно, такое возможно. Но, во-первых, не стоит забывать, что закон защищает потребителей, вне зависимости от того, где сделана покупка. Ваши обоснованные претензии по качеству товара магазин обязан принять и удовлетворить. Во-вторых, магазины, которые намерены работать долго, дорожат своей репутацией – продавцу невыгодно терять покупателей. В-третьих, собственный здравый смысл в процессе покупок в Интернете ещё никто не отменял: не делайте предоплаты, если не уверены в продавце, вдумчиво выбирайте магазин, учитывая опыт продаж, репутацию, внешний вид сайта, контактные данные, способ оплаты и доставки – в солидной компании всегда предлагают варианты.

Ольга Балабанова

Рассада

Время пришло

Многие садоводы в январе начинают выращивать рассаду с длительным периодом вегетации.

К таким растениям прежде всего относятся: белокочанная и цветная капуста, горький перец и ранние сорта перца для

выращивания в закрытом грунте, ранние сорта томатов, предназначенные для выращивания в теплицах. Одними из первых высевают семена лука порея и чернушки, корневого сельдерея, петрушки. Если собрались выращивать картофель из семян – пора приступать к посевам. При посадке в январе семян

садовой земляники урожай можно получить уже в конце лета.

Можно приступить и к посадке некоторых видов цветов. Среди них: турецкая гвоздика и гвоздика Шабо, эустома, лобелия, петуния, садовая примула, анютины глазки, фуксия, родендрон, кобея, цикламен. Все эти цветы при посадке в январе зацветут в мае – июне. Кроме того, самое время посадить луковичные на выгонку к 8 Марта.

Одна из главных забот садовода в зимнее время – подготовить посадочный материал – семена овощей и зелени.

Многие зеленные культуры полезны не только для человека, но и для растений на участке. У каждой из них – своё предназначение, которое не лишним будет учесть при планировании посадок. Высевать лучше не сплошным, а вкраплениями, чтобы не глушили рост основной культуры.

Бasilik замечательно дружит с томатами, улучшая их вкус, а также – с капустой, фасолью, перцами. Своей «душистостью» он отпугивает мух и комаров, бобовую зерновку.

Валериана особенно пригодится для компоста – её корни, как и цикория, а также перья лука привлекают множество дождевых червей.

Иссоп обожает капусту: своими эфирами отпугивает капустную совку. Хорошо он растёт и с виноградом.

Календула хороша с томатами. Сеять её можно в любой части сада, потому что она отпугивает разных насекомых и некоторых вредителей баклажанов, перца, томатов, спаржи, картофеля.

Там, где растут ноготки, в почве нет нематод, земля обеззараживается от болезнетворных микробов. Календула охраняет от клещей и корневой гнили овощные культуры и землянику. Присутствия рядом этой культуры боятся тля и малинная муха.

Любисток особенно тяготеет к фасоли и томатам, улучшает рост и вкус плодов.

Мелисса привлекает пчёл и других полезных насекомых.

Молочай отпугивает моль и мышей. **Мята** благотворно воздействует на общее состояние всех растений. Друг капусты и томатов, отпугивает капустную совку и белянку, привлекает хищных насекомых.

Настурция дружелюбна к редису, капусте, тыквенным культурам. Растущая под фруктовыми деревьями, отпугивает тлю, клопов, блошек, белокрылку, колорадского жука, гусениц капусты. В конце сезона станет прекрасной мульчей.

Петуния защищает бобовые растения.

Полынь горькая отпугивает муравьёв, тлей, морковную муху, белокрылку.

Ромашка благотворно влияет на капусту и лук, огурцы, причём достаточно

посадить её в небольшом количестве.

Бархатцы рекомендуют сажать повсюду, потому что они истребляют нематоду в поражённых почвах, отпугивают насекомых, считаются хорошим материалом для мульчирования и компостирования. Притеняют овощные культуры, защищая их от перегрева.

Укроп очень любит капусту. Существенно сокращает число капустной тли, защищает посевы моркови, свёклы, огурцов. Будет не против соседства с луком и салатом. Кроме того, укроп стимулирует всхожесть многих семян.

Чабрец отпугивает земляную блошку, капустную совку. В больших количествах дружен со всеми культурами.

Чеснок – хороший помощник от болезней и вредителей, защищает землянику, морковь и салат, огурцы и томаты, розы, плодовые кусты.

Шалфей сажайте около капусты, моркови, томатов, земляники, но подальше от огурцов. Можно смешать семена шалфея и майорана – посеять вкраплениями между овощами.

Пижма и **табак** уменьшают повреждения овощей земляными блошками. Рекомендуют высаживать рядом с сельдереем, кольраби, белокочанной капустой и томатами.