

Майское расписание

В садах-огородах начинается очередной сезон. Что важно не забыть

Ирина КЛЕПИКОВА

Какие работы преобладают на дачном участке в мае? В первую очередь это дела, связанные с защитой зеленых насаждений от возвратных заморозков (на фото). Нынешний май на Урале показывает: такое, увы, случается. Во-вторых, это посадка, пересадка и размножение растений.

ПЕРВАЯ РАССАДА – В ТЕПЛИЦУ

Если вы занимаетесь тепличным выращиванием овощей, то рассаду баклажанов, перца и томатов уже можно пересаживать в теплицу. В случае похолодания высаженные сеянцы необходимо защитить. Сделать это можно разными способами: установите дуги и укройте посадки в теплице спанбондом или пленкой, разложите на ночь между кустами бутылки с горячей водой, поставьте в теплицу ведра с греющимися углями или разогретыми камнями.

КАРТОФЕЛЬ И БЕРЕЗА. КАКАЯ СВЯЗЬ?

Май – время посадки картофеля. В зависимости от срока созревания высаживают его в разное время. Ранние сорта – со второй недели месяца, средние и поздние – ближе к концу. Более точное время посадки можно определить по березе: если дерево зацвело, значит почва прогрелась до нужной для проращивания картофеля температуры 6–8°C.

Чтобы второй хлеб взшел быстрее, рекомендуют готовить клубни к посадке. Сделать это можно разными способами: проращиванием, озеленением, обработкой стимуляторами роста.

В ОТКРЫТЫЙ ГРУНТ, БЕЗ РАССАДЫ

Не у всех дачников есть возможность и желание выращивать рассаду. К счастью, вырастить, например, помидоры и капусту можно и безрассадным способом, посеяв семена в открытый грунт. Внимание: для безрас-

садного выращивания подходят не все сорта. Капусту таким способом разводят только раннюю и среднего срока созревания. Что касается томатов, специалисты рекомендуют обратить внимание на ранние детерминантные сорта. Позднеспелые за короткое лето просто не успеют вызреть.

СРОКИ ДЛЯ ТЕПЛОЛЮБИВЫХ

Ближе к концу мая можно начинать посев в открытый грунт теплолюбивых культур: огурцов, кабачков, тыквы, кукурузы, фасоли. По народной примете, сеять на грядку, к примеру, тыквенные можно тогда, когда зацветут калина и пионы. Происходит это обычно ближе к концу мая. Чтобы семена быстрее взошли, рекомендуем перед посевом прорастить их.

КОГДА МОРКОВНАЯ МУХА НЕ ОПАСНА

В конце мая рекомендуется начинать посев поздних сортов моркови, которые вы выращиваете для зимнего хранения. Сеять морковь можно на протяжении нескольких недель, до 20 июня. Кстати, считается, что при более поздних сроках посева вероятность повреждения посадок морковной мухой минимальна. Перед посевом положите семена на несколько дней во влажную ткань, чтобы они «проклюнулись». Если вы купили обработанные семена, то проращивать их не нужно.

ЯГОДНЫЕ КУСТАРНИКИ. ЧТОБ БЫЛО БОЛЬШЕ

Сейчас подходящее время для размножения ягодных кустарников (малины, смородины, крыжовника). Делать это можно разными способами, однако один из самых простых и эффективных – размножение отводками. Возьмите крепкую ветку кустарника и, не отрезая ее от родительского куста, пригните к земле. Выройте небольшую ямку, наполните ее плодородным грунтом и уложите туда побег. Засыпьте его землей и зафиксируйте скобой. В те-

чение лета на ветке появятся корни и вырастет небольшой саженец. В следующем году его можно будет отделить от взрослого куста и посадить на постоянное место.

ДАЙТЕ «ПОДЫШАТЬ» КЛУБНИКЕ

Среди обязательных процедур в уходе за клубникой (садовой земляникой) – рыхление. С его помощью будет разрушен верхний плотный слой почвы, который препятствует проникновению воздуха к корням ягодника. Отсутствие достаточного количества кислорода замедляет рост и развитие клубничных кустов.

МОЖНО – ТОРФ, МОЖНО – КОРУ ДЕРЕВЬЕВ

Для защиты почвы в приствольных кругах дерева от пересыхания, промерзания и других проблем садоводы проводят мульчирование. Этот прием также повышает плодородие почвы и улучшает ее структуру. В качестве мульчи можно использовать торф, перепревшую солому, скошенную траву, кору деревьев, хвою.

СМОРОДИНА ЛЮБИМАЯ И... ПРИХОТЛИВАЯ

Одно из самых серьезных заболеваний любимой на Урале смородины – реверсия или махровость листьев. Узнать ее можно по деформации листьев и цветков. Листья становятся темно-зеленого цвета и вместо пяти лопастей превращаются в трехлопастные. У цветка чашелистик, пестик и тычинки становятся похожими на лепестки фиолетового цвета. Ягоды либо вообще не формируются, либо получаются уродливыми.

При первых же признаках заболевания большие побеги нужно обрезать и сжечь. Если болезнь запущена, куст лучше удалить полностью. Болезнь распространяют тля и почковый клещ, поэтому в первые годы после посадки нужно регулярно осматривать кусты смородины на наличие этих вредителей.

Садовый дневник. Зачем?

Сад меняется с каждым сезоном, а садовый дневник может стать его летописью, хранящей не только даты и названия, но и историю вашего уникального садового опыта.

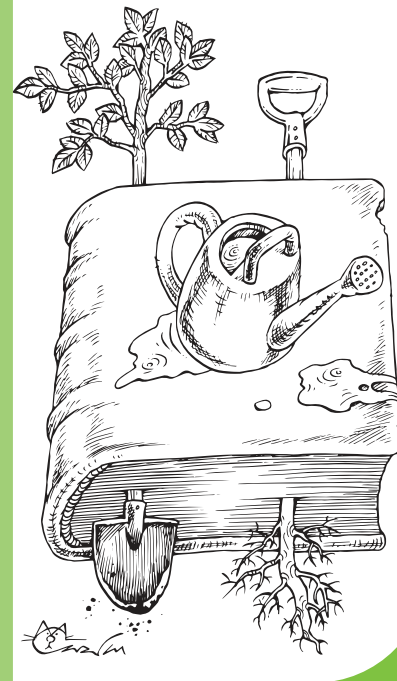


РИСУНОК МАКСИМА СМАГИНА

Фиксируя даты посева, цветения, обработок, сбора урожая, вы сможете точно планировать работы на будущие сезоны. Эта информация также поможет учитывать промахи и успехи. Отмечая, какие растения хорошо прижились, а какие нет, вы сможете избежать повторения ошибок.

С помощью садового дневника легко отслеживать, где что росло, чтобы правильно чередовать культуры, планировать севооборот и совместные посадки.

В дневнике стоит записывать названия сортов тех культур, которые вы высаживаете, зарисовывать схему посадок. Можно указывать также производителей семян и названия питомников, где вы покупали саженцы.

В будущем это облегчит поиск растений нужного сорта.

Немаловажно вносить в дневник и наблюдения за погодой: связь между температурой, осадками и состоянием растений станет очевидной, что поможет в уходе.

Продуманная структура дневника – ключ к удобству. Можно разделить его на несколько блоков:

Сад, цветник. В самом начале блока удобнее всего нарисовать схемы посадок многолетних растений с названиями сортов. А затем каждый год добавлять записи о новых посадках, подкормках, схемах обработок и т. д.

Огород. В этом разделе можно ежегодно делать сезонные записи: весной записывать даты посева семян на рассаду и рисовать схемы посадок на грядках, учитывая правила севооборота. Летом делать пометки о состоянии растений, о болезнях, вредителях и способах борьбы с ними. В конце сезона полезно указать время уборки каждой культуры и особенности подготовки к хранению, а также даты подзимних посевов.

Наблюдения. Здесь можно указать, какие сорта огородных или декоративных культур вам больше всего понравились. Старайтесь помечать идеи и заметки на будущее (например, «посадить тюльпаны рядом с хостой»). Обязательно фиксируйте, что посадили/пересадили (сорт, место, дата), состояние растений, проблемы (вредители, болезни), урожайность.

Справочный раздел. Запишите сюда контакты питомников, любимые сайты по садоводству; таблицы совместимости растений, правила севооборота; названия препаратов от болезней и вредителей, рецепты подкормок.

Выделите на дневник 10 минут в неделю. Регулярность важнее объема. Начните сейчас. Не ждите нового сезона.

Ирина КЛЕПИКОВА

Приглашаются садоводы-огородники

В Уральском аграрном университете (ул. Тургенева, 23, корп. 4) в рамках XVII межрегионального форума садоводов-огородников проходит выставка-ярмарка «Моя земля» и научно-практическая конференция «Достижения науки – садоводам Урала». Организаторы – УРГАУ, Уральская школа садоводства и огородничества при поддержке Союза садоводов г. Екатеринбурга и Свердловской области.

– Весна в полном разгаре, и у садоводов есть редкая возможность приобрести посадочный материал от питомников Урала и России, – рассказывает куратор выставки **Наталья Ударцева**. – Предлагаются лук-севок, семенной картофель (более 12 сортов), большой выбор садовых многолетников, плодовых кустарников (жимолость, крыжовник, малина, смородина, вишня, голубика) и декоративных кустарников (сирень – 20 сортов, гортензия – 15 сортов), плодовые деревья (яблони, груши разных сортов), садовая земляника – более 14 сортов. Здесь же – рассада, удобрения, биопрепараты, средства защиты растений. А научно-практическая конференция – возможность получить консультацию от ведущих специалистов Аграрного университета, Свердловской селекционной станции садоводства, Союза садоводов, а также опытных садоводов.

Вчера были представлены новые разработки и опыт выращивания на Среднем Урале голубики, ежевики, южной экзотики (абрикос, персик, черешня). Сегодня, 16 мая, ученые расскажут об основных принципах ухода за растениями в весенне-летний период, изменениях в законодательстве для садоводов. В обзоре минеральных удобрений оценят их эффективность.

Время работы выставки и конференции «Достижения науки – садоводам Урала» с 10:00 до 16:00. Вход свободный. При себе иметь удостоверение личности.

Ирина КЛЕПИКОВА



АЛЕКСЕЙ КУНИЛОВ