

**Моя дача – такая удача**

Тропики под Нижним Тагилом

У жителя Петрокаменского Александра Семячкова созрели виноград и кумкват

Галина СОКОЛОВА

В Горноуральском городском округе Александр Семячков – человек известный. Восемь лет он руководил муниципалитетом, теперь отстаивает интересы сельчан в качестве помощника депутата Заксобрания Михаила Ершова, а недавно стал почетным гражданином родного округа. Однако мало кто знает, как мастерски Александр Викторович ведёт приусадебное хозяйство в селе Петрокаменское. На его просторном участке с картошкой, огурцами и помидорами соседствует множество тропических растений. Круглый год они цветут и плодоносят.

Как по линейке

У Александра и Людмилы Семячковых полгектара земли. На этой территории есть всё, что полагается справным уральским хозяевам: теплица с огурцами, помидорами и перцами, оборудованная капельным поливом, грядки с клубникой и зеленью – ровненькие, словно размеченные по линейке. Деревья плодовые: груши и яблони, а также разнообразные хвойники, шаровидные ивы, берёзка с чёрными листьями. Три сотки отведены под картошку. Урожай с них хватает хозяевам, их троим детям и пятерым внукам.

На отдалённом от дома участке расположились пчелиный городок. – Пчёлами занимаюсь 25 лет. Шести ульев хватает качать мёд для семейного пользования и на «сувениры» друзьям, – рассказывает Александр Викторович.

В угоду пчёлам-труженицам хозяин не спешит скашивать желтеющие на газоне одуванчики. Эти цветы – отличные медоносы, но как только жел-



«Заглянул в теплицу, словно на юге побывал», – улыбается Александр Семячков

тые шапочки начинают превращаться в белые парашюты, Александр Викторович заводит газонокосилку. Впрочем, голодать пчёлы после этого не будут. Вокруг дома несколько цветников, за которыми с любовью ухаживает хозяйка дома – Людмила Николаевна.

Кусочек экзотики

В центре зеленое углубление расположено необычная теплица, где круглый год кружат голову тропические ароматы. Зимой нужную температуру поддерживает газовое оборудование, но сейчас отопительный сезон в теплице-термосе закончен.

– Зелёный и чёрный виноград уже созрел, лимоны собираем круглый год, – поясняет хозяйка, проходя между экзотическими деревьями, и предлагает угоститься кумкватом – самым маленьким цитрусом со сладкой кожурой.

– Инжир на подходе – его надо срывать полностью со-

ДОСЬЕ «ОГ»

Александр СЕМЯЧКОВ родился в 1951 году в деревне Дрягнуво Пригородного района Свердловской области. В 1966–1969 годах – тракторист, водитель совхоза «Краснопольский», затем проходил армейскую службу. Работал водителем, механиком в лесхозе, директором Петрокаменской мебельной фабрики, начальником отделения Федерального казначейства Пригородного района. В 2003–2004 годах – генеральный директор ООО НТ «Региональная топливно-энергетическая корпорация». В 2004 году избран главой Горноуральского городского округа, в 2008-м избран повторно. В 2020 году получил звание «Почётный гражданин Горноуральского городского округа». Женат, имеет сына, двух дочерей и пятерых внуков.

зревшим, ананас только пошёл в рост, через три месяца плоды можно срывать, а мандарины будем снимать с ноября до Нового года, – продолжает экскурсию Александр Викторович. Кофейные деревья буйно цветут – совсем так же, как наши яблони-дички. Монстера демонстрирует огромные плоды, похожие на кукурузные початки. Растение это часто можно встретить в холлах учреждений, но как оно цветёт и плодоносит, знают лишь единицы. В теплице соседствуют гости из

разных частей света: любимая японцами мушмула, выходящая из Южной Америки псидиум, папайя и фейхоа, индианка мурайя и гречанка олива. Плодоносят все, кроме капризной черимой, подаренной когда-то главным санитарным врачом Нижнего Тагила Юрием Барминым. Однако Семячковы надежды не теряют, им хочется попробовать черимойю, которую Марк Твен однажды назвал «самым вкусным из всех известных фруктов».



Папайя и фейхоа хороши, но без картошки не обойтись



В теплице соседствуют южные растения из разных частей света

Всего в коллекции Александра Семячкова более 30 экзотических видов. Некоторые растения привезены из-за границы, но большинство родилось неподалёку. – Большинство саженцев приобрёл в ботаническом саду Екатеринбургa. Там мне помогли не только с посадочным материалом, но и дали полезные советы по агроному редких для наших широт видов, – рассказал любитель экзотической флоры Александр Викторович.

хоть и дорожит своим садом, но не скаредничает. Гости уезжают от него не только с богатыми впечатлениями, но и с подарками – пригоршней экзотических ягод, веточкой кофеинового дерева. И ещё с чувством белой зависти, ведь супруги Семячковы сумели воплотить в жизнь и прагматичные планы создания идеального частного подворья, и романтическую мечту о вечном лете на краю уральского села.



Перед тем как высаживать тыкву, в лунку надо налить обильно воды

Тыква с компостом

Рудольф ГРАШИН

Тыква – одна из самых любимых овощных культур жителей после картофеля. Полеводство, что на окраине Екатеринбурга, Нины Хоровой. В прошлом году из своих тыкв она наварила около 40 литров сока, а на выставке садоводов, что устраивает совет ветеранов в Чкаловском районе Екатеринбурга, представила «огородную толстуху» весом в 27 килограммов. Так что выращивать этот овощ она умеет.

– Тыква, бруква, репа – пища наших прадедов, и забывать эти овощи не стоит, – уверена Нина Николаевна. Сейчас, по её мнению, пришло лучшее время для посадки рассады тыквы в открытый грунт. Многие стремятся пораньше высадить этот овощ, дать ему тем самым забег в росте. Нина Хорова считает, что всё это тщетные при нашей капризной погоде усилия: тыква, высаженная в самом конце мая – начале июня, также успеет дать зрелые плоды, а хлопот по спасению её от холодов будет меньше.

– Тыква очень боится мороза, поэтому с посадкой её не спешу, выжидаю, когда минует опасность заморозков, – делится секретами наша хозяйка. – Выращивая рассаду, чтобы потом без проблем пересадить растения в грунт,

использую только торфяные стаканчики. Тыква – очень нежное растение, если при пересадке вы повредите её корни, она станет хуже расти. А в торфяных стаканчиках корни при пересадке практически не страдают.

Выращивание рассады, по мнению Нины Николаевны, очень важный этап на пути к большому урожаю. Не зря её рассада поражает своим видом: мощная, с коротким толстым стеблем, большими зелёными листьями. Как удаётся такую получить? – Особых премудростей у меня нет, – рассказывает пенсионерка. – Я не замачиваю подолгу семена, как делают многие. Просто беру плодородную землю, смачиваю семячко и втыкаю его в грунт. Затем укрываю плёнкой и оставляю в теплице. Сею тыкву в одно время с огурцами – в конце апреля – начале мая.

И всё же секрет у крепкой рассады и больших урожаев имеется – перерой собственного приготвления. На краю огорода под этот «конвейер плодородия» отведено особое место – туда всё лето складывают скошенную траву, пересыпая её слоями торфа, опила, земли. Грядки компоста постоянно закрыты плотным, не пропускающим для света материалом – куском старого рекламного баннера. Сорняки под ним не растут, зато делают свою полезную работу различные

микроорганизмы и дождевые черви. Вызревает компост два года, превращаясь в однородную, похожую на чернозём, землю. Именно на такой и растут у Хоровых тыквы. Компост идёт как в стаканчики с рассадой, так и в лунки при посадке. Лунки приходится делать большими, чтобы в них вошло как минимум полведра плодородного компоста, в него и высаживают рассаду.

– Высылаю компост, делаю в нём углубление, обильно поливаю, выжидаю, чтобы немного вода впиталась, и только потом сажаю торфяной стаканчик с рассадой, – рассказывает и показывает Нина Хорова. После того как рассада окажется в лунке, подсыпает землю и делает вокруг растения бороздку для полива. Обильным поливом завершается и сам процесс высадки рассады в грунт.

Между тыквами Нина Николаевна оставляет достаточное место – не менее полутора метров, чтобы побеги растений не переплелись и не мешали друг другу. Потом уже на каждой тыкве оставляет по три побега, на каждом из них – по три завязи. После этого кончик плети прищипывает, чтобы растение направляло все силы на рост плодов, а не побегов. Нетрудно подсчитать, что на каждом растении вырастет до 9 тыкв. Отсюда – и большие урожаи.

Екатеринбург украсили цветущие каштаны

Станислав МИЩЕНКО

В столице Среднего Урала расцвели каштаны. Для нашего региона эти деревья – большая редкость из-за неподходящего климата. Тем не менее нежно-розовые соцветия каштана можно встретить практически в каждом районе города.

На днях в редакцию «Областной газеты» позвонил житель Екатеринбурга Иван Колесников и рассказал, что на садовом участке его соседи в окрестностях Нижнеисетского пруда зацвёл конский каштан. Пенсионер восторженно описал аромат и красоту его соцветий, которые по форме напоминают «свечки».

– Таково обильное цветение я не припомню, – отметил Иван Колесников. – Дерево растёт на горке рядом с плотистой кроной Исеть, его раскидистую крону с цветками видно издалека. Крупные розоватые метёлки радуют глаз жителей Химмаша, а сладковатое благоухание разлилось по всей округе.

В Екатеринбурге каштаны растут в дендропарке, Ботаническом саду УрО РАН, Уральском саду лечебных культур им. Вигорова, на улице Попова рядом со стадионом «Екатеринбург Арена», на аллеях и во дворах в разных частях города. Родом теплолюбивое дерево из Южной Европы, поэтому в при-



роде нашего региона оно не встречается. Несмотря на это, за последние десятилетия биологам удалось получить морозостойкие саженцы конского каштана местной селекции. Их используют в озеленении крупных уральских городов, где температура воздуха на 3–4 градуса выше климатической нормы. Зацветают они обычно в конце мая.

Один из старейших каштанов в Свердловской области растёт в саду Вигорова. В высоту он достигает почти 15 метров, а его возраст составляет около полувека. Этот каштан вырос из обычного семени, которое привезли из европейской части России.

– Конский каштан – наша гордость, – говорит ведущий инженер Уральского сада лечебных культур им. Вигорова Павел Мартошов. – Дерево регулярно цветёт и плодоносит, плоды мы собираем для изучения и селекции. Мы выращиваем из них саженцы местной селекции, которые выносливее и лучше переносят крупные уральские зимы, чем деревья, привезённые из других регионов.

Семена конского каштана несъедобны в отличие от плодов каштана обыкновенного, которые широко распространены в средиземноморской и французской кухне. Зато их активно применяют в медицине: семена конского каштана идут на изготовление венотонизирующих и антитромбозных средств. Некоторые уральцы делают из них спиртовую настойку, которая хорошо помогает при лечении варикоза и болезней суставов.

Зато ревеня богат многими полезными веществами, набор их очень широк: витамины К, С, в меньших количествах – витамины группы В,

витамины Е, холин. В черешках ревеня много также солей марганца, кальция, калия, содержится железо, магний, фосфор, цинк, натрий. А кислотный вкус обусловлен присутствием кислот, в основном яблочной. Овощ этот очень полезен: считается, что употребление черешков ревеня улучшает пищеварение, мочеиспускание, процессы кроветворения, укрепляет иммунитет и стенки сосудов.

Народные приметы на июнь

По прогнозам синоптиков, первый летний месяц на Среднем Урале обещает быть тёплым. Если так и будет, то в августе и сентябре можно ожидать хороший урожай овощей и ягод. Но в нашем климате нередки случаи, когда в июне на Свердловскую область обрушиваются арктические холода. Поэтому садоводам не стоит расслабляться: ненастье может прийти в самый неподходящий момент. Народные приметы говорят о том же.

1 ИЮНЯ – ИВАН ДОЛГИЙ

● Если в этот день холодно, то весь июнь будет таким же.
● Обилие еловых шишек в лесу сулит хороший урожай огурцов.

2 ИЮНЯ – ФАЛАЛЕЕВ ДЕНЬ

● Пришёл Фалалей – досевай огурцы скорей.
● Обильное цветение рябины обещает урожай корнеплодов.

4 ИЮНЯ – ВАСИЛИСК

● Сильные росы – на хороший урожай.
● С этого дня обычно начинают летать яблонная плодожорка, поэтому садоводам надо успеть повесить ловушки от неё.

5 ИЮНЯ – ЛЕВОН-ОГУРЕЧНИК

● Появилось много оводов – к урожаю огурцов.
● Боярышник обильно цветёт – к тёплому лету.

7 ИЮНЯ – ИВАНОВ ДЕНЬ

● Тёплая ночь сулит плодородное лето.
● В этот день начинали высаживать рассаду капусты.

8 ИЮНЯ – КАРП-КАРПОЛОВ

● Обильный урожай щавеля обещает тёплое лето.
● Много цветков на рябине – к плодородному году, мало – к неурожаю.

10 ИЮНЯ – НИКИТА ГУСЯТНИК

● Если день тихий и безветренный, жди хорошего урожая.
● Ящерицы выползли погреться на солнце в изобилии – к дождю с ветром.

11 ИЮНЯ – ФЕДОСЯ КОЛОСЯНИЦА

● Сухой туман во время цветения предвещает неурожай.
● Если день жаркий, то грибов в лесу не будет.

14 ИЮНЯ – УСТИНОВ ДЕНЬ

● Дожливый и пасмурный день – к обильному урожаю овощей.
● Дул резкий и влажный ветер – к затяжной непогоде.

16 ИЮНЯ – ЛУКЬЯН ВЕТРЯК

● У картофеля появились первые ростки – к хорошему урожаю.
● Южный ветер дует – овощи будут быстро подниматься.

18 ИЮНЯ – ДОРФЕЕВ ДЕНЬ

● Если в этот день тепло и ясно, то плоды будут крупными и здоровыми.
● Большие росы – к отличному урожаю овощей, туман над водой – к урожаю грибов.

20 ИЮНЯ – ФЕДОТ УРОЖАЙНИК

● Любое ненастье в течение дня обещает неурожай.
● Вечером громко и долго квакают лягушки – к хорошей погоде.

22 ИЮНЯ – КИРИЛЛОВ ДЕНЬ

● Много ягод – зима будет холодной.
● С Кириллова день что солнце даст, то у мужика в амбаре.

23 ИЮНЯ – ТИМОФЕЙ ЗНАМЕННЫЙ

● Если во время грозы белые тучи идут перед синими, то будет град.
● Курица машет хвостом – к осадкам.

25 ИЮНЯ – ПЁТР СОЛНЦЕВОРОТ

● В этот день пересаживали капустную рассаду в открытый грунт.
● Ясное прохладное утро – на добрый урожай.

27 ИЮНЯ – ЕЛИСЕЕВ ДЕНЬ

● Много комаров – урожай на ягоды, обилие мошек – на грибы.
● Если день дождливый, то непогода может ещё семь недель простоять.

28 ИЮНЯ – ДЕНЬ ФИТА И АМОСА

● Посевное после этого дня уже не вырастет и не даст урожая.
● Дождь на Фита плох для жита.

30 ИЮНЯ – МАНУИЛ-СОЛНЦЕСТОЙ

● На поверхности дождевые черви появились – к ненастью.
● Гроза в этот день предвещает обильный урожай.

Станислав МИЩЕНКО

Лунный календарь

Высаживаем кабачки и патиссоны

Рассказываем, какими делами, связанными с растениями, можно заняться в первые дни лета, а от чего лучше отказаться.

● **1 июня** – благоприятный день для посадки любых огородных и садовых культур: корневая система растений быстро приживётся. Полученный урожай станет долго храниться, а плоды будут крупными и устойчивыми к болезням и вредителям. Благоприятна посадка всех клубневых цветов, кустарников и роз. От прививки, обрезки деревьев и опрыскивания растений от вредителей и болезней в этот день лучше отказаться.

● **2 июня** – посев и посадка баклажанов, бобовых, дайкона, кабачков, капусты, огурцов, патиссонов, перца, редиса, тыквы. Кроме этого, стоит уделить внимание посеву и посадке цветочных и вьющихся растений, пряных и лекарственных трав. Хороший взойдут посаженные в этот день гвоздики, георгины, гладиолусы, ирисы, клематисы, маргаритки, настурция, пионы, фиалки, флоксы, хризантемы.

● **3 июня** лучше всего заняться посевом и посадкой кабачков, дынь, патиссонов, тыкв и огурцов, если вы не сделали этого ранее. Можно сажать бахчевые культуры, ягодные кустарники, клубнику, плодовые деревья. Рекомендуются прививка, полив и подкормка органическими и минеральными удобрениями, закладка компоста. А вот от обрезки плодовых деревьев лучше отказаться: в этот день растения уязвимы, поэтому могут легко истечь соком и погибнуть.

● **4 июня** стоит заняться прополкой, вспашкой и рыхлением почвы на участке, будет эффективно опрыскивание и окучивание растений от вредителей и болезней. Можно заняться посевом пряно-зеленых культур: укропа, базилика, горчицы, кориандра, кресс-салата, мяты, петрушки, сельдерея, укропа, цикория, шпината. Пересадки, деление корней, размножение луковичных и клубнелуковичных не рекомендуется: корневая система растений в этот день уязвима, поэтому возможно её загнивание.

● **5, 6 июня** – полнолуние. Растения уязвимы в этот период и плохо переносят пересадку, а также любые другие манипуляции с ними, поэтому все работы, связанные с садовыми и огородными культурами, лучше перенести. Зато можно смело планировать прополку огородного участка или его обработку от вредителей, если вы не провели её днём ранее.

Наталья ДЮРЯГИНА

Во время цветения конский каштан покрывается благоухающих «свечек»



Ревень созрел