

УБОРОЧНАЯ НА ОГОРОДЕ

ОСЕНЬ ЗОЛОТАЯ

Сентябрь — месяц основной уборочной на огороде, в течение которого в подвалы и погреба перемещается с грядок почти весь выращенный урожай. Хотя синоптики обещают его сухим и теплым, но не без ночных заморозков, поэтому стоит поторопиться с уборкой теплолюбивых культур: огурцов, тыквы, кабачков, патиссонов, фасоли, томатов и т.д. При этом следует иметь в виду, что листья тыквы могут замерзнуть уже при 0 градусах, а плеть остаться живой, тогда плоды при солнечной погоде еще будут дозревать.

Зрелые тыквы, кабачки и патиссоны можно хранить до морозов на веранде, позже — в теплом помещении.

Фасоль также убирают до морозов. Если зерна в стручках еще не дозрели, то кусты необходимо срезать целиком и перенести для дозревания в теплое помещение. Горох и бобы также выдергивают целыми кустами и сушат под навесом.

Снимают последние плоды томатов и перцев в стадии технической спелости, т.е. зелеными. Они хорошо дозревают в тепле, сложенные в открытые картонные коробки или просто разложенные на бумаге. Использование в этих целях полиэти-

леновой пленки ведет к порче плодов.

Крупные головки цветной капусты срезают на еду, а недоросшие выкапывают с корнями и переносят в освободившуюся теплицу или подвал на доращивание. Уборку ранних и среднеспелых сортов других видов капусты заканчивают до середины сентября, у поздних сортов набор массы продолжается до октября.

До наступления заморозков убирают свеклу и морковь. Ботву и листья срезают, корнеплоды подсушивают и помещают на хранение в подвалы и погреба. Морковь лучше хранится в неплотно сбитых ящиках, пересыпанная чистым песком.



КЛЕМАТИСА ВОЛШЕБНАЯ ЛИАНА

УГОЛОК ЦВЕТОВОДА

Цветущие лианы клематисов безусловно являются гордостью каждого цветовода, особенно начинающего. Однако культура эта непростая и требует при уходе за ней знаний и усердия. Начинающим клематисоводам предлагаем несколько основных советов.

ВЫБОР СОРТА

Правильно выбирайте виды и сорта, при этом необходимо учитывать, что в нашей погодно-климатической зоне меньше проблем по зимнему содержанию доставляют клематисы с цветением на побегах текущего года (молодых).

С цветками белой окраски можно порекомендовать клематис виноградолистный, к. маньчжурский, к. жгучий, Фаргезиодес, Мадам ле Культр, Балерину. Кремовые и желтые — к. тангутский, Даун. Розовые — Аленушка, Хэгли гибрид. Красные, малиновые — Вилль де Лион, Ниобе. Пурпурно-фиолетовые, синие, голубые — Лютер Бербанк, Джипси Куин,



Стар оф Индия, Анна Герман. Двухцветные — Надежда, Барбара Дибли.

ПОСАДКА

Почву под клематисы готовят заблаговременно. Если посадку

проводят осенью, то почву перекапывают на месяц раньше. При весенней посадке почву готовят поздно осенью. Лучшие предшественники — бархатцы, ноготки, горох, бобы, люпин. При осенней перекопке в почву заделываются и остатки этих растений.

Для распространения корней за пределы посадочной ямы ее бока регулярно рыхлят. Глубокие (более 50 см) посадочные ямы способствуют равномерному питанию и обеспечению в сухую погоду растений водой.

Ряды клематисов располагают с севера на юг, при этом солнечные лучи освещают междурядья, не допуская развития болезней, а верхняя часть растений освещена целый день. Учтите, что при этом цветки, как правило, смотрят в восточную и южную стороны.

УХОД

Слабые саженцы при весенней посадке лучше приживаются, если их высадить в лунки, но без заглубления. Почву до нужного уровня подсыпают по мере одревеснения отрастающих побегов. При осенней посадке слабые саженцы лучше посадить не вертикально, а горизонтально.

Если саженцы приобретаются по почте, то весной они нередко приходят с проросшими почками и даже ростками. Чтобы сохранить молодые побеги, саженцы после посадки накрывают стеклянными банками или полностью окучивают землей. Отгребают землю через две недели после того, как растения укоренятся.

Пышного цветения клематиса можно добиться увеличением мощности корневой системы. Для этого существует несложный прием. У выкопанного и отмытого от земли 2-3-летнего куста прищипывают примерно на 0,5 см все белые кончики корней. Благодаря такой операции на следующий сезон растение зацветет на две недели раньше и одарит вас более крупными цветками.

ЛЕЧИТ ТЕЛО...

Уже много веков официальной и народной медициной чистотел по праву причисляется к растительным лекарственным средствам. Еще светило медицины Древней Греции Теофраст (372-287-й годы до н.э.) назначал его своим пациентам при первых признаках желтухи, подозрениях на опухоль печени, желчнокаменную болезнь и т.д. Широко применялся он и русскими врачами. В последнее время установлено, что чистотел является весьма эффективным средством и при астматических приступах, так как содержит в себе еще и успокаивающие, противосудорожные вещества.

Не менее широко практикуется его наружное применение. Свежим соком сводят бородавки, отваром не без успеха лечат различные заболевания кожи.

Чистотел — довольно распространенное на Орловщине растение. Селится преимущественно близ жилья, по обочинам дорог, на дачных и приусадебных участках. Ценится главным образом за высокое содержание различных алкалоидов, сапонинов, флавоноидов, эфирных масел, каротиноидов и различных ферментов.

Препараты, полученные из наземной части чистотела, обладают антивирусными, противовоспалительными, противомикробными, болеутоляющими свойствами, а также антигистаминным, желче-

мочегонным, противосудорожным и прижигающим действием. Средства, полученные на основе чистотела, способны лечить и предупреждать грибковые заболевания, обладают успокаивающим и эффективным противоспазматическим действием. Однако их применение может привести к некоторому росту давления крови, поэтому предварительная консультация с врачом будет нелишней.

Свежий сок и мелкоизмельченную массу используют для выведения бородавок, веснушек, мозолей, ими лечат пародонтоз, псориаз, экзему и фурункулез. Для этого соком или измельченной травой смазывают пораженные участки кожи или накладывают компрессы. При этом процедуру повторяют три раза в день. Настой эффективен при лечении ран, микрофлора которых устойчива к антибиотикам, при воспалении слизистой оболочки рта, сопровождающемся гнойничковым процессом.



Так как чистотел относится к ядовитым растениям, официальная медицина не рекомендует применять внутрь настои, изготовленные на его основе.

... И РАСТЕНИЯ

В огородной практике чистотел — довольно популярное растение для борьбы с вредителями, но, оказывается, он обладает и сильными фунгицидными свойствами, поэтому может использоваться

и против грибных болезней, в частности, фитофтороза томатов и картофеля.

Экстракт (300—500 г свежих измельченных листьев и стеблей чистотела, залитых 10 л воды) настаивают в течение суток, затем процеживают. При появлении первых признаков фитофтороза проводят им две обработки растений с интервалом в один-два дня. В результате пораженные листья и участки стеблей засохнут, а остальная часть растения выздоровеет и возобновит вегетацию.

Заметный эффект дает опрыскивание чистотелом растений картофеля в конце вегетации, перед тем как болезнь начинает переходить со стеблей на клубни. После такой обработки клубни оздоравливаются и впоследствии значительно лучше хранятся.

Кстати, не теряет своих фунгицидных качеств и высушенный чистотел, поэтому его стоит заготавливать впрок.

И одно предупреждение. При работе с чистотелом и его растворами избегайте их попадания в глаза и длительных контактов с кожей.

СПРАШИВАЕТЕ? ОТВЕЧАЕМ

ЧТОБЫ ПОДВАЛ НЕ ПОТЕЛ

? В прошлом году под дачным домиком выкопал небольшой подвальчик. Сделал отдушины, люк на кухне держу почти все время открытым, но это не спасает от сырости в подвале. С его потолка капает, на деревянных конструкциях появились бляшки плесени. Можно ли сделать подвал более сухим?

К. ФЕДОРОВ.
г. Орел.

Чтобы в погребе было сухо, а на его потолке не образовывался конденсат, следует оборудовать приточно-вытяжную вентиляцию, без которой не строится ни одно сооружение подобного типа.

Для этой цели нужны две трубы, наиболее подходят асбоцементные, диаметром 100 мм. Воздух в подвал должен поступать через приточную трубу, наружный конец которой находится примерно на высоте 50 см над землей, а внутренний необходимо опустить почти до пола погреба (примерно на 10 см над ним).

Для выхода воздуха нужна вытяжка — вторая труба, расположенная в противоположном по диагонали углу от первой. Она должна начинаться под потолком подвала (для забора воздуха и влаги), а затем выводиться наружу на высоту 150—200 см над поверхностью земли. Таким образом в хранилище обеспечивается постоянная циркуляция воздуха, которая будет препятствовать образованию в нем конденсата.

А так как ваш подвал находится под садовым домиком, необходимо продумать вывод труб так, чтобы они не портили общего вида строения.

«ЗЕЛЕННЫЕ» ЛЕКАРИ

ЗОЛОТАЯ ТРАВА ЧИСТОТЕЛ