

рекомендована ціна - 4 грн.

10

щомісячне

2010
(112)

Газета
видається
за підтримки
«Центру
Голландських
технологій»

СІЛЬСЬКИЙ ВІСНИК

видання
Читай і вирощуй!

www.cib.net.ua

Осінь

І знову осінь я зустрів
В просторах жовтня зимно-синіх,
Під лютим батоном вітрів
Летить отара хмар осінніх,

Списи дощів на смерть проткнуть
Землі старої чорне тіло,
І заблукає сива муть
В полях журлива і безкрила.

І золоту красу вітрам
Розсипле ліс в дощевій снізі,
І снігу у зими позичить,
І встане, ніби білий храм.

Та не помре земля повік:
Під заспів панахид осінніх
Прокинеться життя в насінні,
Яке посіяв Чоловік.

Євген Маланюк

Акція!!! Газета — безкоштовно!

стор. 3

МАЛОРАСПРОСТРАНЕННЫЕ ПРЯНО-АРОМАТИЧЕСКИЕ РАСТЕНИЯ

Навіть досвідчені кулінари зазвичай використовують доволі обмежений набір прянощів, тоді як існує дивовижне розмаїття духмяних рослин, серед яких особливої уваги вартий фенхель.....2

МУЛЬЧА – ЗАХИСНА КОВДРА ДЛЯ СУНИЦЬ

Пропонований матеріал – не єдиний у цьому числі газети, в якому йдеться про особливості вирощування однієї з найпопулярніших ягідних культур. А зробити перші кроки в її освоєнні чи кардинально оновити ділянки з духмяною ягодою вам допоможе каталог насіння суниць (стор. 6).....3

КАСЕТИ ТА ГОРЩИКИ ДЛЯ КВІТІВ

Спеціальні пластикові касети надзвичайно зручні при вирощуванні розсади, а різноманітні – за формою, розміром, кольором – горщики для квітів не лише функціональні, але й вишукано красиві.....4

КАТАЛОГ НАСІННЯ ОВОЧІВ

Надійний шлях до отримання рясного врожаю на вашому городі – вирощування овочів із нашого насіння. Ми пропонуємо величезний вибір кращих сортів і гібридів вітчизняної та світової селекції практично всіх городніх культур.....9

КАТАЛОГ НАСІННЯ КВІТІВ

На сторінках каталогу – все розмаїття квіткового світу: однорічні, дворічні та багаторічні рослини, призначені для вирощування у відкритому ґрунті, а також кімнатні.....14

ЗОЛОТА КОЛЕКЦІЯ

Спеціально для досвідчених квітників створено Золоту колекцію насіння. Їїго постачальники – всесвітньо відомі європейські фірми, що спеціалізуються, зокрема, на вирощуванні рідкісних рослин.....24

ПОЛЮБИТЕ КНЯЖИКИ!

Наша постійна авторка докладно розглядає умови вирощування цієї декоративної ліани.....28

Я НЕСУ СВОЮ ПІСНЮ ЛЮДЯМ...

Щира розповідь дванадцятирічної дівчинки про улюблену вчительку – викладачку музики й талановиту співачку водночас.....30

– Маленькому Денісу – два роки, та він не лише любить квіти, але вже починає їх розрізняти. Чорнобривці – найулюбленіші!

Світлина Ф.М.Юровського,
м. Ромни, Сумська обл.

У наступному числі газети –
каталог весняних цибулинних!

Шалфей – красивый, ароматный и полезный

Я хочу рассказать о шалфее. Это особое растение. Я считаю, что такие растения, как мелисса, душица (укр. материнка) и шалфей должны быть на участке у каждого, тогда наша нация будет здорова!

Культивируют два вида шалфея: лекарственный (*Salvia officinalis*) и мускатный (*Salvia sclarea*). У себя на участке я выращиваю оба вида. Более декоративен шалфей мускатный, зато шалфей лекарственный более полезен и неприхотлив.

Шалфей лекарственный – многолетний полукустарник высотой до 50 см с мощным деревянистым корнем и многочисленными густо облиственными стеблями. Листья супротивные, продолговатые (до 6 см длины), опушенные, серовато-зеленые. Стебель и ветви оканчиваются мутовчаторасположенными цветками. Цветки сине-фиолетовые двугубые, зацветают в июне. Семена созревают в июле, они округлые (до 3 мм в диаметре), темно-коричневые, почти черные.

Шалфей лекарственный – теплолюбивое и засухоустойчивое растение, не требующее особых условий выращивания. Растет на любой богатой гумусом дренированной почве. Размножается рассадным способом, черенками и делением куста. Семена сохраняют всхожесть три года. Семена можно сеять весной и осенью в открытый грунт, но лучше всего размножать шалфей рассадой. Я их сею в ящики рано весной, поливаю слабым раствором марганцовки, затем накрываю ящик стеклом и жду всходов, периодически снимая стекло для проветривания. При необходимости землю увлажняю. Всходы появляются через 12-20 дней, они, как прави-

ло, слабые и очень хрупкие. До пересадки в открытый грунт их еще несколько раз нужно полить слабой марганцовкой и настоем золы. Рассаду в открытый грунт пересаживаю в середине мая, очень осторожно. В первый год растения развиваются медленно, но с возрастом отрастают много новых побегов, которые одревесневают в нижней части. Куст постепенно разрастается вширь, поэтому на постоянное место шалфей лекарственный сажаю по схеме 50х50х50 см. На одном месте шалфей растет 4-6 лет. Уход за растением сводится к регулярным прополкам, рыхлению междурядий и подкормкам навозной жижей (1:10) в начале отрастания и в период бутонизации.

В официальной и народной медицине используются только листья шалфея лекарственного, которые содержат много эфирного масла, алкалоиды, флавоноиды, смолы, дубильные и прочие вещества. Листья собирают 2-3 раза за лето, первый раз – в начале цветения, а последний – не позднее сентября.

В научной медицине шалфей лекарственный используется для полоскания рта при стоматитах, горла при ларингитах, в виде примочек при лечении ран и язв, а также внутрь при лечении туберкулеза. Народная медицина это растение использует шире: как отхаркивающее средство при ОРЗ, при воспалениях почечных лоханок и желчного пузыря, для лечения желудочно-кишечных за-

болеваний (в том числе и язвы желудка), при метеоризме, поносах, носовых и геморроидальных кровотечениях, высыпаниях. Шалфей снижает секрецию потовых и молочных желез, останавливает воспалительные процессы, действует как активный антибиотик, имеет обезболивающее, кровоостанавливающее, глистогонное, бактерицидное свойство.

Отвар готовят так: 1 ст. л. сухих измельченных листьев шалфея залить стаканом кипятка, настоять 45 минут, процедить и принимать по 1 ст. л. 3 раза в день. Прием ограничен. В кулинарии используют высушенные листья шалфея в небольших количествах (щепотках). Их добавляют в салаты, соусы, маринад селедки, фарш, паштеты, начинки, пряники, печенье, настойки.

Карп с шалфеем (чешская кухня). *Необходимо: 1,5 кг карпа, соль, имбирь, шалфей, мука, подсолнечное масло, чеснок.* Очищенный карп порезать на куски (1,5-2 см). Посолить, посыпать имбирем, тертым чесноком, солью, добавить щепотку шалфея, обвалить в муке и обжарить в масле. В качестве гарнира подавать картофель.

Шалфей мускатный существенно отличается от шалфея лекарственного. Это травянистое растение высотой до 1 м с большими яйцевидными морщинистыми листьями и ярко-сиреневыми крупными цветками, собранными мутовчатое соцветие. Цветет с июня по июль. Сначала зацветает центральный стебель, затем боковые побеги. Семена похожи на семена шалфея лекарственного, созревают неравномерно.

Размножается шалфей мускатный только семенами. Растет на солнечных местах на любой почве. Растение двулетнее, в первый год развивается медленно, а на второй год – быстрее. Семена я не собираю. Растение размножается самосевом. Не агрессивное, убираю ненужные растения – и все. Уход обычный – прополка, рыхление, подкормка коровяком. Шалфей мускатный очень декоративен, известен еще со Средних веков, назывался тогда «Христово око», что не мешало употреблять его в пищу с овощами и мясом. Во время цветения шалфей мускатный источает приятный пряный аромат. Лечебными свойствами у этого вида шалфея обладают цветы, хотя и не такими сильными, как у шалфея лекарственного. Очень полезен шалфей мускатный людям с заболеваниями глаз.

В парфюмерии используют масло шалфея мускатного как фиксатор запаха. Применяют его также при производстве марочных вин, пива, джемов, чтобы улучшить букет и закрепить аромат изделий.

Из шалфея лекарственного можно создавать декоративные группы, высаживать его в бордюры, а из шалфея

мускатного – только декоративные группы и клумбы. Шалфей мускатный хорошо сажать возле мест отдыха, чтобы наслаждаться его ароматом подольше.

Эту зиму шалфей перенес тяжело. Много растений выпало в тех местах, где стоял лед с водой. Поэтому на рынок я шалфей не выносила, а спрос был. Видимо, выпал шалфей не только у меня. Если сравнить декоративность двух пушистых растений: чистеца византийского и шалфея, то, на мой взгляд, шалфей декоративнее, а о полезности я уже и не говорю. Да и шалфей лекарственный можно выращивать в горшке.

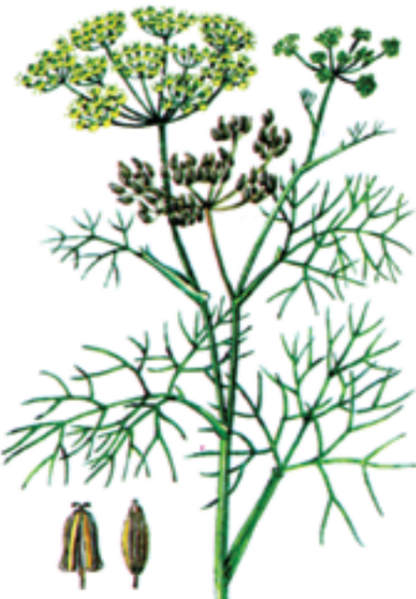
*Татьяна Астапова,
с. Орловщина,
Днепропетровская область*



Малораспространенные пряно-ароматические растения

Продолжение. Начало в «СВ» №9 за 2010 г.

Фенхель – многолетнее пряно-ароматическое растение из семейства зонтичных, вырастает до двух метров высотой. Родина фенхеля – Средиземноморье. Основной стебель довольно прочный, прямостоячий, ветвистый. По внешнему виду фенхель очень напоминает укроп, но, как бы укроп-гигант: листья более крупные, текстура их более плотная, стебель более толстый и высокий. Листья и семена фенхеля обладают пряным (с оттенком аниса) ароматом и жгучим вкусом.



Используют и листья, и семена, и даже корни растения.

Для пищевых целей обычно достаточно 3-4 растений (на одну семью), но если нужно посеять грядку, то место выбирают на открытом солнечном участке. Фенхель – растение достаточно неприхотливое, но для лучшего результата почва нужна плодородная, известкованная, влагопроницаемая. Семена высевают весной во влажную почву на глубину до 3 см. Междурядья нужны достаточно широкие, ведь растения вырастают крупными. Можно в первый год расположить ряды через 30 см, а к следующему – один ряд убрать, увеличив расстояние до 60 см. Так же можно проредить растения в ряду: сначала до 25-30 см, затем до 50-70 см в зависимости от мощности кустов. Семена фенхеля прорастают при температуре 6-8 градусов (сухими их можно высевать под зиму на подготовленные грядки). Если почва весной уже достаточно прогрелась, семена можно предварительно намочить и даже прорастить. Важно не допустить пересыхания почвы как в дождливый период, так и в дальнейшем – фенхель хорошо растет при постоянном умеренном увлажнении. Необходимо также регулярно пропалывать сорняки и рыхлить междурядья. Если почва достаточно питательная, то весной первого года вносить удобрения не обязательно, а вот в конце лета стоит подкормить грядку калийными и фосфорными удобрениями. Весной второго года уже обязательно следует внести небольшое количество азотных удобрений. Следует, однако, учитывать, что свежая органика фенхелю противопоказана. Зелень фенхеля

можно использовать по необходимости, а можно 2-3 раза собрать урожай, срезав растения на высоте 7-8 см. После такой срезки растения нужно хорошо полить, да и подкормить комплексным удобрением не помешает. На зиму вегетативная масса растений погибает, а корни иногда в сильные морозы могут вымерзнуть. Во избежание такой неприятности грядку лучше прикрыть лапником, ветками, стеблями кукурузы или другим материалом. В жаркое лето с сильными суховеями растения фенхеля тоже могут пострадать, поэтому при выборе места для грядки надо еще стараться расположить ее в защищенном уголке, хорошо также мульчировать корни, предохраняя их от перегрева летом. На второй год вегетации рано весной убирают укрытие, почву рыхлят, после отрастания побегов растения подкармливают. Именно на второй год фенхель цветет в полную силу и завязывает огромное количество семян. На семена фенхель убирают при созревании примерно половины семян в зонтиках (в августе-сентябре). Перед обмолом их дозаривают, пока семена не станут бурными. На семенные цели берут средние, самые продуктивные зонтики, для пищевых и лекарственных целей годятся и все остальные. В промышленных посадках фенхель обычно культивируют в двулетней культуре, на приусадебных же участках его можно выращивать, обновляя посадки каждые 3-4 года.

Листья фенхеля богаче листьев укропа по содержанию витаминов С и РР, провитамина А. Молодые листья – нежная пряная приправа для овощных салатов,

рыбных блюд, соусов. Семена фенхеля используют в маринадах, мучных изделиях и для изготовления эфирного масла, которое применяют для ароматизации кондитерских изделий, вина, ликеров и даже в парфюмерии. Толстые корни кустов можно употреблять в тушеном виде, как пастернак или сельдерей. Тут следует отметить, что на Западе очень распространен близкий родственник фенхеля обыкновенного – фенхель овощной. Итальянский овощной фенхель кроме зелени дает еще и небольшой кочанчик – утолщение у основания основного стебля. Для того, чтобы «кочанчик» был вкусным и нежным, кусты фенхеля овощного высоко окучивают. Так происходит отбеливание у лука-порея, у некоторых видов кочанного салата. Овощной фенхель также очень вкусен и полезен.

Что касается лекарственного применения фенхеля, то оно имеет давнюю историю. При простудах рекомендуют пить чай из шалфея и семян фенхеля. Молодые мамы отваром из зелени или семян фенхеля борются с проблемами кишечника у маленьких детей, а сами применяли его для улучшения лактации. Известна противомикробная и противовоспалительная сила фенхеля. Современными медицинскими исследованиями подтверждается эффект использования фенхеля, как средства, улучшающего зрение. Измельченные семена фенхеля (0,5 чайной ложки) и 1 ч. л. сухой травы очанки заваривают стаканом кипятка и настаивают 5 минут. Настой процеживают и выпивают.

Продолжение следует
Наталья Савенко, г. Херсон

Вирощуємо тільки найкраще!

Я вже довгий час виписую насіння, посадковий матеріал, користуюся вашими порадами й навіть не помітила, як рослини з каталогу газети замінили геть усе, що раніше вирощувалося на моїй ділянці. Надзвичайно вдячна вам, тому що сорти й гібриди городини виявились надзвичайно родючими і смачними і при належному догляді просто радуєть.

Щоб описати все, що я виростила на своїй ділянці (на площі в 30 соток), не вистачить ані часу, ані сили. Одне скажу: для своєї сім'ї з чотирьох осіб я ніякої городини не купую, є все своє – овочі, фрукти, ягоди, спеції, духмяні трави і безліч квітів та декоративних рослин, які створюють казкову атмосферу й піднімають настрій.

В цьому році порадував врожай томатів *Яблунька Росії*, *Космонавт Волков*, *Санька*, *Де-барао*, *Рожевий фламінго*, *Гібрид Тарасенко* та багатьох інших – всього маю 150 кущів. Всі салати, маринади й запаси на зиму – зі своєї грядки. Картоплю вирощуємо лише *Невська*, вона стійка до посухи, не гние в дощову погоду, добре зберігається й завжди приваблива, гладенька.

Кабачкове варення, компот, ікру та смачні смажені страви допомагає готувати кабачок *Ливанський ранній* (зі всіх можливих варіантів зупинилась саме на ньому). А огірки *Руфус F1*, *Маринда F1*, *Медина F1* – це справжнє хруст-

ке задоволення. Велика подяка за насіння кавунів і динь від моїх діток, адже вже три роки ми не купуємо цих плодів, а споживаємо свої, і я не боюся за свою сім'ю – все екологічно чисте, без нітратів і пестицидів.

При вирощуванні баштанних користуємось оригінальним способом із застосуванням поліетиленової плівки. Спочатку підготовлюємо ділянку, вносимо пісок та перегній. Потім застелюємо ряди плівкою, відстань між якими 120-150 см. У плівці на відстані 50 см робимо отвори й сіємо по 3-5 зернят. Коли насіння проросте, залишаємо найсильніші рослини. Таким чином, плівка перешкоджає росту бур'янів і зберігає вологу у ґрунті. За такого способу урожай кавунів і динь гарантований навіть в посушливе літо.



Осінь

*Летить-кружля кленове листя,
Прийшла осіння пора,
Калина в ясному намисті,
І мчить до школи дівчора.
Стоять і журяться дерева,
Що обліта останній лист,
Птахи на південь полетіли,
Поблідли ягідки з намиста.
Гойда беріжку сонну вітер
Трава примерзла шелестить.
Торкаються хмарин озяблі віти,
Ялинка - й та*

*від холоду тремтить.
Блакитне небо хмара затинула,
По даху монотонно стука дощ,
Ріка, огорнута туманами, заснула,
Лиш зеленіє запізнаний хвощ...*

*Світлана Воспітанюк,
с. Мала Жмеринка,
Вінницька обл.*

Безпрограшна акція для передплатників «СВ»!

Ми приготували приємний сюрприз, який зробить для вас передплату на «Сільський вісник»

БЕЗКОШТОВНОЮ!

Ті читачі, які передплатять газету на першу половину 2011 року, отримають подарунок – набір овочевого насіння «Новинки городника» вартістю 20 грн. Ви зможете випробувати новітні сорти та гібриди європейської селекції!

А якщо ви передплатите газету одразу на весь 2011 рік, то станете власником ще одного подарунку (цього разу – квіткового) під назвою «Версаль», до якого ми включили газонні та декоративні трави, а також насіння різноманітних однорічних та багаторічних квітів.

Для отримання подарунків, вам потрібно зробити замовлення на насіння овочів і квітів із цього числа газети (каталоги горщиків, бульб картоплі та розсади для участі в акції не враховуються). Коли одержуватимете своє замовлення, пред'явіть квитанцію на передплату газети нашому представникові, і вам вручать подарункові набори.

Подарунок ви отримаєте тільки разом із замовленням на насіння, окремо він надсилатися не буде.

А от виписати зазначені набори можна й окремо, вони є в наших каталогах, коди відповідно 102837 та 100476.

Вартість кожного набору – 20 грн.



Мульча – захисна ковдра для суніць

Часто-густо після збору урожаю зриваємо і виносимо всі бур'яни, перекопуємо міжряддя, розрівнюємо поверхню грабелями і так залишаємо землю до весни. Ми вважаємо, що земля відпочиває. Але я переконана, що треба підійти до цієї справи дещо інакше, подивитися на неї з іншого боку. Старанно прибрані й перекопані ділянки відкриті усім негараздам природи. Проймають пекучі морози, дошкульють сильні вітри, вимивають проливні дощі, обшпарюють безжалін сонячні промені – ось такі муки переносять оголені ділянки землі. А як вберегти свої грядочки від страждань? Дуже просто – прикрийте їх, розстеліть по землі м'якеньку пухову ковдру, тобто замульчуйте.

Мульча – це органічний матеріал, який вкриває поверхню ґрунту й водночас піддається розкладанню. Верхній шар землі – найродючіший, а тому найважливіший для живлення рослин. Коли ж цей шар залишається голий, то стає зовсім беззахисним перед несприятливими погодними умовами. Внаслідок вітрової, водної ерозії й інших чинників живі організми із верхнього шару переміщуються в глибину, де відбувається інтенсивна мінералізація гумусу. Сказавши простіше – некривити ґрунти втрачають свою родючість. А при замульчуванні земля зберігає вологу і тепло, тут розмножуються різноманітні організми, для яких мульча служить їжею. Під дією цих організмів мульча поступово розкладається і збагачує ґрунт гумусом. Рослинам також живеться непогано, бо мульча зберігає вологу і пригнічує ріст бур'янів. Зазвичай товщина мульчі – 5-10 см. Тоді

вона успішно справляється зі своїм завданням. Шар мульчі до 15 см зовсім забиває бур'яни. Отже, мульча може звільнити від такої непростой роботи, як прополка, а ще – не потрібно часто рихлити землю. Під товстим шаром мульчі швидко розмножуються дощові черв'яки.

Хоча, як в народі кажуть: «І маслом можна кашу зіпсувати». Тотальне замульчування не завжди доцільне. Наприклад, замульчування глинистих і сирих ґрунтів товстим шаром мульчі може призвести до протилежного результату. Весною такі ділянки погано прогріваються, що особливо суттєво при затяжній і холодній весні. В такому випадку рано навесні мульчу краще зняти з грядок.

Коли дуже спекотно, можна накрити грядочки сирого, тількино скошеною травою. Міжряддя теж добре вкривати компостом чи листям. Але за вологої, холодної погоди під мульчею накопичуються слимаки і збільшується ризик з'явлення грибних захворювань. Тож, бажано не підгрибати мульчу близько до кущів, а залишати вільні місця для вентиляції. Матеріалами для замульчування можуть слугувати солома, сіно, стружка, листя, торф, перегній, стебла кукурудзи, хвоя сосни (якщо треба підкислити ґрунт).

Солома пригнічує бур'яни і є дуже гарною й чистою підстилкою для ягід. А знаєте ви, що слово «strawberry» – по назві суніць, дослівно перекладається з англійської мови, як «солом'яна ягода»? Суніці добре замульчувати й голками сосни – це надає ягодам неперевершений смак і аромат.

Для замульчування суніць на

зиму добре підійде опале листя: під нетовстим шаром кущики суніць не випривають і водночас захищені від морозу. Для укриття на зиму ідеально підходять стебла кукурудзи і «лапи» сосни.

Стружку і тирсу спочатку треба закомпостувати, а застосовувати в перепрілому вигляді. Бо в них багато дубильних речовин, а ще, коли вони свіжі, то забирають із ґрунту азот. Для замульчування можна використати картон і папір, а якщо присипати піском чи перепрілою тирсою, то вже ніякі бур'яни не зможуть пробитися крізь таке укриття.

Мульчувати можна і свіжими рослинами, тобто щойно скошеними. Дуже добрі результати дає замульчування люцерною, кропивою, люпином, гірчицею, гороховими стеблами. Внесення невеликої кількості подрібнених решток цих рослин збільшує врожай. Рівномірно розкидають і злегка заробляють у землю подрібнені частинки рослин – це покращує структуру ґрунту і збагачує на поживні речовини. Молоді рослини кропиви розкладають в міжряддях суніць для відлякування слимаків. В міжряддях можна покласти також стебла нагідків, хризантем, чорнобривців. Запах хризантем відлякує капустиянку. Нагідки і чорнобривці допомагають боротися із нематодами.

Перегнилу кору також успішно використовують в якості мульчі. Особливо добре впливає на ріст і розвиток суніць мульча із перегною-сипцю, зверху присипаного перегномом із кори. Весною, після сходу снігу, по такій мульчі можна розсипати азотні добрива, а в кінці літа – фосфорні і калійні. Добрий ефект дають і



Фото автора

комплексні добрива. Перегній із кори не часто використовують в практиці, тому я розповім про нього трішки детальніше.

Отже, перегній із кори по своїх фізичних особливостях дуже близький до чорнозему. Перепріла і напівперепріла кора листяних порід має нейтральну реакцію. В ній є азот, фосфор і калій, а також потрібні для рослин мікроелементи. Саме головне, що кора – це органіка, яка може зробити землю більш родючою. Перегній із кори краще вносити з осені. Тоді значно поліпшується структура ґрунту, покращуються повітряний і водний режими, в декілька разів збільшується кількість ґрунтових мікроорганізмів. Після внесення перепрілої кори підвищується ефективність вапнування, внесення мінеральних та органічних добрив.

На своїй ділянці я запровадила новинку. Оскільки мій город розміщений в низині, то, звісно ж, ґрунтові води підходять близько до поверхні. Тому я із перепрілої кори вперемішку із береговим піском насипала гряди висотою

30 см (висота може бути й іншою). Ягоди не гниють навіть при затяжній дощовій погоді, їх легко накривати від заморозків, легко збирати. А коли в такі гряди внести перегною, пташиного посліду, попелу – то така грядка дасть просто неперевершеного розміру ягоди.

Ні в якому разі не треба вносити свіжу кору, бо вона потягне із ґрунту азот і велику кількість поживних елементів, в ґрунті збільшиться кількість бактерій і грибів, не завжди корисних. Можна, звичайно, виправити ситуацію внесенням органічних чи мінеральних добрив. Але краще свіжу стружку й кору закомпостувати, додавши сечовини, суперфосфату, хлористого калію, дуже корисно додавати вапняне борошно, а можна додати й свіжого гною в такій самій кількості, як і кори. Такі компости легко та швидко визрівають, а при довгому зберіганні ви одержите якісний перегній і прекрасну мульчу.

*Валентина Сіра,
с.мт Олександрівка,
Кіровоградська обл.*

Шановні друзі! За вашими численними проханнями ми суттєво розширили асортимент квіткових горщиків, призначених як для професійного використання, так і для аматорів. Вся запропонована продукція виготовлена в країнах Європи (Голландія, Франція, Італія) з викоякісної пластмаси й має сучасний дизайн.

Зверніть увагу й на професійні касети для висіву різноманітних овочевих та декоративних рослин. Такі касети придатні для багаторазового використання й стануть у пригоді тим, хто бажає отримати велику кількість розсади на продаж. Для аматорів пропонуємо скористатися дешевшими касетами вітчизняного виробництва, які для зручності комплектуються піддонами для стоку зайвої води. Підібравши їх за розмірами вашого підвіконня ви будете впевнені, що не наробите там калюж.

Горщики та касети будуть відправлятися окремо, або разом із вашими замовленнями від початку грудня.

Горщики

Код	Ціна, грн	Кіл-ть, шт	Висота, см	Об'єм, л
050093	8	10	7,7 см	0,33 л
050094	35	50		
050095	65	100	7,9 см	0,47 л
050100	12	10		
050101	55	50	10,9 см	1,1 л
050102	105	100		
050107	26	10	15,5 см	2,5 л
050108	125	50		
050109	245	100	6,5 см	0,19 л
050114	42	10		
050115	205	50	6,5 см	0,19 л
050116	405	100		
050121	6	10	6,5 см	0,19 л
050122	25	50		
050123	45	100		
050128	8	10		
050129	32	50		
050130	57	100		



Код	Ціна, грн	Кіл-ть, шт	Висота, см	Об'єм, л
050200	9	1	10,8	0,9
050205	16	1	14,4	2
050210	27	1	18	4
050215	52	1	23,4	8,3
050220	16	1	9	2,2
050225	27	1	11	4
050230	43	1	13	6,6
050235	31	1	17,3	3,7
050240	52	1	22	7,4
050245	67	1	26,3	12,5
050250	23	1	15	2,8
050255	29	1	18,5	5,5
050260	15	1	15	3
050265	4	1	діам. 13	-
050270	5	1	діам. 15	-
050275	6	1	діам. 17	-
050280	9	1	діам. 21	-
050285	5	1	12	1,5
050290	10	1	16	3,3
050295	16	1	20	6
050300	29	1	26,5	13
050305	70	1	34	34
050310	89	1	36	46
050315	116	1	40	63
050320	185	1	48	105
050325	11	1	16	4
050330	23	1	22	10
050335	35	1	27	20
050340	19	1	14	2,5
050345	55	1	21	7
050350	99	1	28	15
050355	11	1	9,5	2,5
050360	44	1	15	7
050365	55	1	15	9
050370	78	1	15	11
050375	107	1	15	15
050380	146	1	27	30

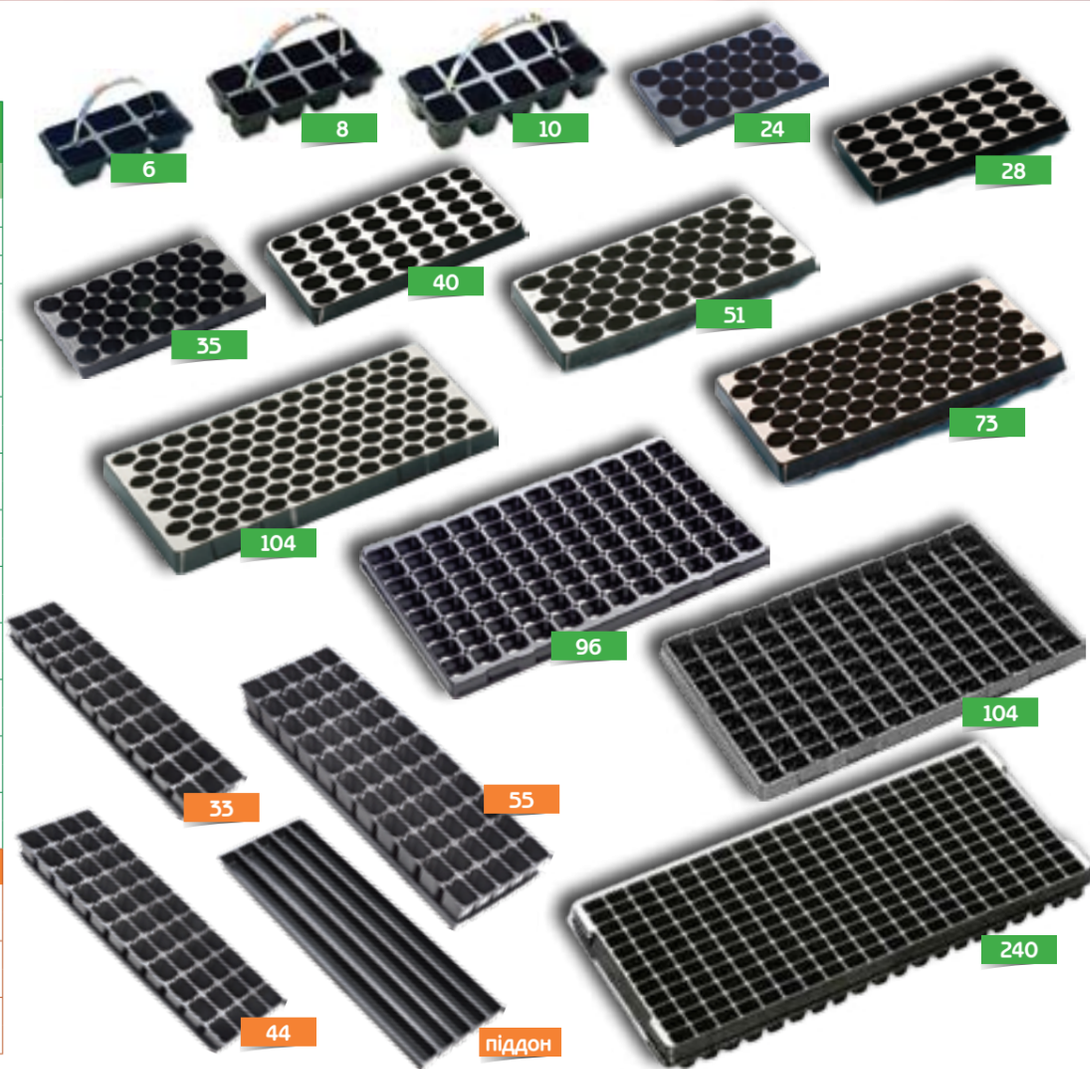


Код	Ціна, грн	Кіл-ть, шт	Висота, см	Об'єм, л	Колір	Бо-нус
050400	65	1	-	6+2	св.-зелений	
050405	65	1	-	6+2	бежевий	
050410	19	5	12	1	теракотовий	
050415	18	5	12	1	чорний	
050420	30	5	14,5	2	чорний	
050425	35	5	14,5	2	св.-зелений	
050430	19	5	9	0,37	теракотовий	400
050435	18	5	9	0,37	чорний	400
050440	21	5	9	0,37	блакитний	400
050445	21	5	9	0,37	св.-зелений	400
050450	25	5	10	0,5	теракотовий	500
050455	24	5	10	0,5	чорний	250
050460	27	5	10	0,5	блакитний	500
050465	27	5	10	0,5	св.-зелений	500
050470	38	5	13,2	1,3	теракотовий	600
050475	40	5	13,2	1,3	чорний	600
050480	42	5	13,2	1,3	блакитний	500
050485	42	5	13,2	1,3	св.-зелений	500
050490	9	1	15	2,5	теракотовий	
050495	8	1	15	2,5	чорний	
050500	10	1	15	2,5	блакитний	
050505	9	1	15	2,5	св.-зелений	
050510	9	1	16	3	теракотовий	
050515	9	1	16	3	чорний	
050520	10	1	16	3	блакитний	
050525	9	1	16	3	св.-зелений	
050530	15	1	20	5	теракотовий	
050535	14	1	20	5	чорний	
050540	16	1	20	5	блакитний	
050545	16	1	20	5	св.-зелений	
050550	20	5	13,5	1	чорний	
050555	23	5	13,5	1	зелений	
050560	35	5	17,4	2	чорний	
050565	39	5	17,4	2	зелений	
050570	27	1	22,5	7	зелений	
050575	23	1	22,5	7	чорний	
050580	10	1	17,4	2	зелений	100
050585	9	1	17,4	2	чорний	100
050590	15	1	23,5	4	зелений	
050595	14	1	23,5	4	чорний	
050600	15	1	23,5	4	чорний	
050605	17	1	23,5	4	зелений	
050610	9	1	21,5	2	зелений	
050615	8	1	21,5	2	чорний	
050620	11	1	23	3	чорний	
050625	19	5	10	0,6	чорний	400
050630	29	5	11	1	чорний	500
050635	30	5	12	1,3	чорний	600
050640	36	5	12,5	1,6	чорний	600
050645	26	1	14,2	3	св.-зелений	
050650	26	1	14,2	3	білий	
050655	26	1	14,2	3	теракотовий	
050660	42	1	16,9	4,7	св.-зелений	
050665	42	1	16,9	4,7	білий	
050670	42	1	16,9	4,7	теракотовий	
050675	48	1	18,4	7	св.-зелений	
050680	48	1	18,4	7	білий	
050685	48	1	18,4	7	теракотовий	
050690	38	1	15,2	3,9	св.-зелений	
050695	38	1	15,2	3,9	білий	
050700	38	1	15,2	3,9	теракотовий	
050705	17	5	11	0,3	теракотовий	300
050710	21	5	11,3	0,4	теракотовий	300
050715	21	1	50x16x14,5	10,2	св.-зелений	
050720	21	1	50x16x14,5	10,2	сірий	
050725	15	10	8	0,48	чорний	200
050726	130	100	8	0,48	чорний	250
050731	14	10	6,8	0,3	чорний	200
050732	123	100	6,8	0,3	чорний	210
050737	15	10	6,8	0,3	теракотовий	200
050736	130	100	6,8	0,3	теракотовий	220
050741	19	10	6,8	0,3	білий	300
050742	19	10	6,8	0,3	червоний	300
050743	19	10	6,8	0,3	жовтий	300
050744	19	10	6,8	0,3	блакитний	300
050745	19	10	6,8	0,3	св.-зелений	300



Касети

Кількість комірок	Код	Ціна, грн	Кількість касет, шт	Довжина x ширина	Висота, см	Об'єм, см ³	Діаметр отвору
Касети виробництва Голландії							
6	050060	18	5	28 x 12 cm	5,5 cm	192	2 x 7 mm
8	050065	18	5	29 x 12 cm	5,5 cm	142	2 x 6 mm
10	050070	18	5	30 x 12 cm	5,5 cm	106	2 x 5 mm
24	050001	35	1	52,5 x 30,5 cm	7,5 cm	158	10 mm
	050002	300	10				
28	050007	32	1	52,5 x 30,5 cm	5 cm	162	14 mm
	050008	270	10				
35	050013	32	1	52,5 x 30,5 cm	5 cm	145	12 mm
	050014	270	10				
40	050019	32	1	52,5 x 30,5 cm	4,5 cm	75	15 mm
	050020	270	10				
51	050025	32	1	52,5 x 30,5 cm	5,3 cm	90	12 mm
	050026	270	10				
75	050031	32	1	52,5 x 30,5 cm	5 cm	62	12 mm
	050032	270	10				
104	050037	32	1	52,5 x 30,5 cm	4,3 cm	25	10 mm
	050038	270	10				
96	050043	32	1	52,5 x 30,5 cm	2,5 cm	24	20 mm
	050044	270	10				
104	050049	32	1	52 x 30 cm	3,6 cm	34	11 mm
	050050	270	10				
240	050055	40	1	49 x 29 cm	3,5 cm	13	8 mm
	050056	350	10				
Касети виробництва України							
33	050075	12	1	13 x 48 cm	3,7 cm	47	5 mm
	050076	100	10				
44	050081	15	1	17 x 48 cm	3,7 cm	47	5 mm
	050082	120	10				
55	050087	18	1	21,5 x 48 cm	3,7 cm	47	5 mm
	050088	145	10				



Ожина Логанберрі

Посадіть у своєму садочку ожину!

У пошуках омріяного

Років 15 тому ми задумали завести у своєму саду ожину (рос. ежевика), начитавшись про її цілющі властивості (для лікування використовують і листя, і квіти, і стебла, і ягоди, і коріння).

Придбали спочатку американський сорт *Атавам*. На третій рік мали гарний урожай не дуже великих, але досить смачних ягід. Однак, щоб дістатися їх, доводилося боротися із величезною кількістю гострих, як кігті, колючок. Правду кажучи, великої радості не відчували, бо і порослі ця рослина давала стільки, що не встигали роздавати її бажаним.

Смак плодів ожини *Уілсон Ерлі* виявився гіршим: відчувалась гіркота, хоч куш не давав великої кількості пагонів та не був надто високим.

У ті часи нелегко було придбати гарні саджанці ожини. Нарешті удача! Поштою замовили безколючковий сорт *Логанберрі*. Рослина стелився (так звана рослянка), порослі не дає, розмножується верхівками. І як виявилось, це ще не всі переваги цього сорту.

На молодих кущах ягідки маленькі, але дуже приємні на смак. Через кілька років зрозуміли, що придбали просто диво! Чим більшою ставала коренева система,

тим більшими і, як мені здається, приємнішими на смак ставали плоди. Їх можна їсти просто губами. Величезні, майже чорні, при достиганні вони легко, без зусиль, відділяються від плодоніжки. Смак кращий, ніж у малини. Варення смачне, пахуче, але відчувуються дрібні кісточки. У свіжих і заморожених ягід вони не помітні. Для сім'ї вистачить трьох-чотирьох кущів ожини.

Висаджуємо ожину як навесні, так і восени. Ґрунт повинен бути гарно угноєним, місце не низинним, захищеним від холодних вітрів, але сонячним. Ожина – теплолюбна рослина. За 12 років вимерзла один раз, але відродилась того ж року. Молоді рослини ми накривали на зиму зеленню кохії. Потім розслабились, перестали вкривати, і в холодну зиму поплакали за це.

Ожина має кореневу систему, яка проникає дуже глибоко (уже через два роки саджанець важко викопати, не доритися до кінчиків корінців). Поливаємо, власне, тільки в посуху підчас зав'язування ягід.

Для молодих рослин бажані опори, так як пагони слабкі, падають на землю. З часом стебла стають просто могутніми. Літо стало зараз дуже жарким із вітруганями та градом, тому старі кущі не підв'язуємо, а заплітаємо гілки.

Пагони, які плодоноситимуть наступного літа, піднімаємо вище за ті, що плодоносять у цьому сезоні – вони прикривають від спеки цьогорічний урожай.

Кущі ожини на дугоподібних арках дуже красиві, восени вони стають зелено-багряними, листя довго не осипається. Зверху ягід не видно, а під парасолькою із молодих гілок їм так комфортно!

Восени ті стебла, які відплодоносили, вирізаємо, інколи треба скористатися пилюкою, бо вони дуже товсті. У травні (в залежності від погоди) залишаємо у кущі 6-8 пагонів, вирізаємо слабкі. Верхівки прищипуємо, щоб прокинулися бічні бруньки, їх потім також укорочуємо. Чому? Тому, що ягоди в основному утворюються на середній частині стебла, при цьому їхній розмір, і в цілому урожай, збільшуються.

Коли ж потрібні саджанці, то восени нахилиємо верхню частину пагона до землі і прикопуємо на глибину 4-5 см, при цьому верхівка пагона має знаходитися над землею перпендикулярно. Наступної осені, коли рослина підросте, потрібно відділити її від материнського куща і посадити на постійне місце.

Ґрунт під кущами ожини мульчуємо підсушеною травою, опалим листям. Ніколи не використовуємо тирсу!

Наступним придбанням був саджанець ожини, яка б плодоносила дуже рано, оскільки *Логанберрі* радує нас урожаєм у другій половині липня та весь серпень. Прочитали про *Тейберрі* (плодоносить разом із полуницею, у нас – на початку червня, порослі не дає). Придбали, посадили. А на другий же рік ця ожина здивувала нас: вона дала довжелезні (більше 4 м) пагони, що простелилися по землі. І коли на третій рік *Тейберрі* заплодоносила, весь урожай ми, на жаль, зібрати не змогли: літо

було дощовим, підняти пагони було дуже важко.

Тепер ми обрізаємо стебла, що плодоноситимуть у наступному році, на 1,5-2 м, навесні підв'язуємо, сформувавши кущем. Весь урожай тепер наш. Але треба бути обережним, адже пагони вкриті короткими колючками, які боляче «кусаються». Для сім'ї вистачить одного куща для вживання ягід свіжими, так як у цей час плодоносить ще жимолость та полуниця.

Є в нас ще два сорти ожини. Це *Аранахо* – безколючковий морозостійкий сорт із прямостоячими стеблами. Ягоди менші, ніж у *Логанберрі*, чорні, більш солодкі. Розповсюджується за допомогою порослі. *Аранахо* потребує прищипування верхівки (і у бічних пагонів також). Завели ми і старий мічуринський сорт *Техас*: родить пізно, з колючками, ягоди малинові. Догляд такий, як і за *Тейберрі*.

Чому саме ожина?

Отже, спроб знайти свою рослину, як ви бачите, було чимало. Ми її відшукали. Це ожина *Логанберрі*. Основні її переваги:

- Рoste на різних ґрунтах;
- Практично не потребує хімічного захисту (ми її не обробляємо від шкідників), при потребі навесні перед цвітінням можна обприскати фунгіцидами від хвороб;
- Дуже врожайна;
- Має смачні соковиті ягоди, які придатні для всіх видів переробки, прекрасно заморожуються;
- Ягоди не псуються при перевезенні, дозрівають поступово, споживаємо їх більше місяця;
- Доглядати за ожиною не важче, ніж за малиною;
- Рoste на одному місці довше, ніж малина (років 15);
- Плодоносить тоді, коли інші

ягоди вже зібрано;

■ Кущі дуже красиві, із безколючкових сортів можна насаджувати живі огорожі;

■ Має лікувальні властивості, виводить радіонукліди з організму. Застосовують при хворобах печінки, нирок, діабеті, дизентерії, неврозах, гастритах, пневмонії, гіпертонії, як заспокійливий засіб.

Професор Гарі Стонер писав: «Ожина надзвичайно корисна, бо має компоненти із протіоксидантними властивостями, котрі здатні запобігти захворюванню на рак».

Навіщо я написала цю статтю? Хочу, щоб читачі «Сільського вісника» скористалися моїм досвідом і не робили моїх помилок.

Коли пригортаємо когось ожиною, часто чуємо: «А що це таке?» Тож радимо не тільки прочитати про цю цілющу рослину, а й посадити хоча б один безколючковий сорт ожини у своєму садочку. Не розчаруєтесь!

Валентина Князькова,
с.мт Магдалинівка,
Дніпропетровська обл.

Найбільший знавець ожини – наш Андрійко



Назва гібриду	Код	Ціна, грн	К-ть насіння
Белтран F1	102557	30	10 шт
Грандіан F1	102870	30	10 шт
Деліціан F1	102562	30	10 шт
Дюрбан F1	102555	30	10 шт
Елан F1	102560	30	10 шт
Лоран F1	102575	30	10 шт
Мерілін F1	102580	30	10 шт
Мілан F1	102585	30	10 шт
Пікан F1	102587	30	10 шт
Роман F1	102590	30	10 шт
Саріан F1	102593	30	10 шт
Тарпан F1	102595	30	10 шт
Флоріан F1	102565	30	10 шт

Революція в селекції суниці

Вже кілька разів ми розповідали про голландську селекційну фірму «ABZ SEEDS», яка безпосередньо займається створенням новітніх гібридів суниці нейтрального світлового дня, про останні досягнення фахівців цієї фірми. Зараз ми пропонуємо випробувати на своїх ділянках великоплідну суницю, яку можна виростити з насіння. У цій пропозиції ви знайдете чотири нові гібриди. Відправка замовлень почнеться з перших чисел грудня разом з овочевим та квітковим насінням.

Довгі віки селекціонери багатьох країн світу працювали над вдосконаленням *ананасної суниці (Fragaria x ananassa Duch.)*, що розмножуються відводками. Ананасна суниця (її ще називають *полуницею*, але оскільки між біологами немає єдиної точки зору стосовно цього визначення, то ми зупинимося на назві «суниця» - ред.) та її прабатьки *F. virginiana* і *F. chiloensis* (суниця *віргінська та суниця чилійська*) мають чотири пари хромосом замість однієї пари, як то буває зазвичай (суниця лісова), що обумовлює надзвичайно складне спадкування властивостей. Століттями вважалося, що єдиний спосіб одержати однорідний рослинний матеріал - вегетативне розмноження. Але

наприкінці минулого століття - початку нинішнього вченим-селекціонерам США та Голландії вдалося створити такі гібриди великоплідної суниці, що добре передають сортові ознаки через насіння. Які саме переваги це дає?
 □ Мінімізує ризик передачі захворювань, дає гарантію одержання здорових рослин.
 □ Зберігається основна властивість гібридів - міцний здоровий кущ.
 □ Висока якість насіння. В одному грамі нараховується 1600-2200 насінин. Сіяти їх можна за допомогою машин або вручну. Насіння починає проростати через 5-10 днів. Сходи готові до пікіровки в горщики через 4-5 тижнів від моменту посіву.

□ Розсада безперешкодно розвивається в плодоносні рослини, а через 4-5 місяців після посіву вже можна збирати урожай.
 □ У виробничій програмі по селекції гібридів велика увага приділяється смаковим якостям ягід.
 □ З'явилася перспектива створювати гібриди суниці зі спеціальними декоративними ознаками, такими як забарвлення й розмір квітки.
 □ Зберігається можливість подальшого вегетативного розмноження гібриду в «домашніх» умовах.
 Тож розглянемо характеристики гібридів суниці нейтрального світлового дня, що тут пропонуються.



Дюрбан F1

Белтран F1

Цей гібрид - вдале поєднання красивого і корисного. Кущі компактні, гарно облиствені. Листя яскраво-зелене, квітки білі, дуже декоративні. Ягоди середнього розміру, конічні, чудових смакових якостей. Солодкі плоди можна збирати впродовж всього літа і до осені. Один з найкращих гібридів для підвісних кашпо і вазонів.

Грандіан F1

Чудовий вибір для тих, хто любить власноруч вирощувати солодку ягоду на присадибній ділянці чи в садочку. Ягоди великі, насичено-червоного кольору, духмяні, досягають в літньо-осінній період. Гібрид відзначається гарними смаковими якостями, врожайністю і стійкістю до несприятливих погодних умов.

Деліціан F1

Новий високоурожайний гібрид суниці з довгим і рясним плодоношенням, створений для справжніх гурманів. Кущі компактні, невисокі. Ягоди конічні, соковиті, відмінних смакових якостей, дуже ароматні. Гібрид плодоносить, починаючи від кінця червня й до перших осінніх приморозків.

Дюрбан F1



Грандіан F1

Гібрид «Дюрбан F1» - це вдале сполучення високої врожайності та тривалого строку зберігання ягід. Один із кращих гібридів для цілорічного вирощування. Рослина міцна, утворює безліч вусів. Ягоди ширококонічної форми з досить щільним солодким м'якушем, відмінного товарного вигляду. Має яскравий червоний колір протягом усього строку зберігання. Основне призначення - продаж в супермаркетах.

Елан F1

Ягоди яскраво-червоного кольору, який залишається незмінним увесь термін зберігання, солодкі. Стійкість ягоди до ушкоджень - задовільна. Сорт чутливий до опадів, тому рекомендується захищати ягоду від дощу. На початку сезону плоди зазвичай дуже великого розміру. При створенні сприятливих умов реальний урожай у відкритому ґрунті становить 800 г з однієї рослини. Урожай, вирощений у горщиках досягає 1,5 кг із рослини.

Лоран F1

Компактність і раннє цвітіння робить *Лоран F1* ідеальним для професіоналів. А покупці отримують можливість насолоджуватися оригінальними за формою



Елан F1

великими ягодами протягом усього літа. Період вирощування саджанців суниці цього гібрида є найкоротшим серед усіх гібридів, згаданих тут. Гібрид середньораннього строку дозрівання. Невелика кількість вусів дає можливість вирощувати гібрид у горшечках діаметром 9-12 см. Суниця *Лоран F1* допускає дуже компактну посадку. Велика й ароматна ягода насиченого червоного кольору має такий самий яскравий м'якуш.

Мерілін F1

Один з найбільш популярних гібридів завдяки невеликому розміру і чудовим декоративним суцвіттями ніжно-рожевого кольору. Від кількох вусів до їхньої повної відсутності: така особливість дозволяє вирощувати *Мерілін F1* в горшечках діаметром 9-12 см. Цей гібрид буде радувати вас смачними ягодами усе літо. Підходить для вирощування у відкритому ґрунті і горщиках.

Мілан F1

Дуже врожайний гібрид раннього строку досягання для професійного вирощування у відкритому ґрунті або горщиках (1,5 кг із рослини за сезон). Рослина міцна, з гарно розвинутою кореневою системою. Ягоди



Мілан F1

конічної форми, великі (на 15-17% більші за «Елан F1»), з чудовим смаком і ніжним ароматом. Для цілорічного вирощування, відзначається високою якістю і тривалим строком зберігання ягід.

Пікан F1

Новий чудовий гібрид суниці тривалого періоду плодоношення. Компактні кущі виглядають дуже нарядно завдяки незвичному ніжно-рожевому кольору квіток і темно-зеленому блискучому листю. Ягоди великі, насичено-червоного кольору, солодкі. Гібрид цінується за високу врожайність і довгий період плодоношення (від початку червня й до перших приморозків). Гарно виглядає і на грядці, і в контейнерах.

Роман F1

Сильні рослини з листям насиченого зеленого кольору майже не випускають вусів. Це дає можливість легко вирощувати *Роман F1* у підвісних



Пікан F1

емностях. Ягоди довгастої форми, середнього розміру й насиченого червоного кольору. Особливий аромат і смак ягід гібрида справляють незабутнє враження! Великі напівмахрові квітки мають привабливий рожевий колір і роблять розсаду



Роман F1

«Роману» товаром, що користується особливим попитом.

Саріан F1

Гордість голландських селекціонерів! Високоврожайний гібрид з довгим і рясним плодоношенням для справжніх гурманів! Кущ гарно облищений, листя глянцево, темно-



Саріан F1

зелене, квітки білі. Ягоди великі, соковиті, відмінного смаку. Гібрид радуватиме смачними солодкими ягодами від кінця червня й до морозів.

Тарпан F1

Сенсація в асортименті декоративної суниці! Ця сильна рослина квітне протягом усього літа великими напівмахровими квітками насиченого рожевого кольору. Смачні яскраво-червоні ягоди середнього розміру характерної довгастої форми гарні для безпосереднього вживання. Завдяки цим особливостям гібрид якнайкраще підходить для вирощування в підвісних емностях і горщиках на балконах, верандах тощо.

Флоріан F1

Це вибір для садівників-аматорів, які власноруч вирощують суницю у своєму садку. На протязі усього літа й осені квітнуть яскраво-рожеві духмяні суцвіття, які безсумнівно стануть окрасою вашої присадибної ділянки. Та крім краси, є й користь - смачні та солодкі ягоди. Підходить для вирощування на грядках, у вазонах і кашпо.



Белтран F1



Деліціан F1



Лоран F1



Мерілін F1



Роман F1



Флоріан F1

Ідя навістречу многочисленным просьбам наших читателей, мы заключили договор на поставку элитного семенного картофеля (клубней) из Голландии. Высокая урожайность, качество клубней и отличный вкус – неоспоримые достоинства, благодаря которым они стали востребованными рыночными сортами и с успехом выращиваются во многих европейских странах. В нашем каталоге вы найдете сорта различного срока созревания, с различной формой и окраской клубней, которые вы можете

испробовать на своем участке уже в следующем году. Большинство из них – повышено устойчивы к грибным заболеваниям, поэтому можно сократить количество обработок фунгицидами (что особенно важно при выращивании ранних сортов).

Не затягивайте с отправкой заявок на посадочный материал (клубни) картофеля, присылайте их сразу после выхода этого номера газеты. Отправка будет осуществляться в конце ноября – начале декабря 2010 года.



Дезире (Desiree)

Дезире (Desiree). Среднеспелый урожайный сорт. Клубни овальной формы с красным оттенком кожуры и светло-желтой мякотью. Масса товарного клубня 52-104 г. Вкусовые качества хорошие. Устойчив к раку картофеля. В средней степени восприимчив к фитофторозу, фомозу и парше обыкновенной. Ценность сорта: высокая товарность, пригодность для промышленного производства чипсов, засухоустойчивость.



Джейд (Jade)

Джейд (Jade). Высокоурожайный сорт картофеля раннего срока созревания. Образует большие удлиненно-овальные клубни с желтой кожурой и немногочисленными глазками. Мякоть отличного вкуса, кремовая, при варке сохраняет цвет. Сорт устойчив к нематоде, высоко устойчив к парше, раку, наиболее опасным вирусным болезням (мозаикам), хорошо переносит недостаток влаги в почве. Полностью окупает затраты при выращивании продукции для рынка.



Кардинал (Cardinal)

Кардинал (Cardinal). Очень перспективный урожайный сорт среднепозднего срока созревания. Клубни крупные, овальные с красной кожурой и небольшим количеством глазков. Мякоть светло-желтая, вкусная, с высоким содержанием сухих веществ, при варке сохраняет свой цвет. Рекомендуются для всех видов переработки (картофель фри, чипсы и т.д.) Сорт полностью устойчив к раку и нематоде, повышено устойчив к фитофторозу, вирусу скручивания листьев, парше. Толерантен к недостатку влаги.



Маргарита (Margarita)

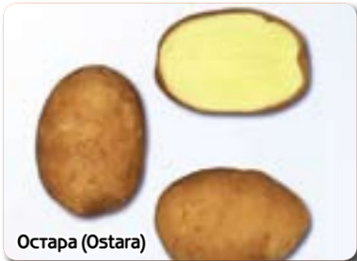
Маргарита (Margarita). Среднепоздний очень продуктивный сорт столового назначения. Клубни большие, овальные. Кожура красновато-розового цвета, с небольшим количеством глубоких глазков. Мякоть кремовая, с повышенным содержанием сухого вещества, очень вкусная. Сорт обладает высокой устойчивостью к парше, крапчатой мозаике,



Марис Бард (Maris Bard)



Николя (Nicola)



Остара (Ostara)



Фрисланд (Frieslander)



Эрстелинген (Eerstelingen)

фитофторозу. Не поражается картофельной нематодой. Для всех видов переработки.

Марис Бард (Maris Bard). Раннеспелый, очень урожайный сорт столового назначения. Клубни округло-овальной формы. Кожура гладкая, светло-желтая. Мякоть белая. Масса клубня 80-130 г. Содержание крахмала 10-12,8%. Вкусовые качества хорошие или отличные. При варке не меняет цвет и не разваривается. Высокоустойчив к фомозу, вирусу скручивания листьев, парше, восприимчив к фитофторозу. Ценность сорта: стабильная урожайность, высокая товарность.

Николя (Nicola). Среднеспелый урожайный сорт столового назначения. Клубни удлиненно-овальной формы с желтой кожурой. Мякоть светло-желтая, высоких вкусовых качеств. Один из самых лучших сортов для варки и приготовления пюре. Высокоустойчив к картофельной нематоде, обыкновенной парше, восприимчив к фитофторозу.

Остара (Ostara). Ранний урожайный, очень надежный сорт. Клубни крупные, продолговато-овальные, со желтовато-коричневой кожурой и небольшим количеством глазков. Мякоть кремовая, отличных вкусовых качеств. Урожайность 2,5-3,5 кг с куста. При благоприятных условиях один куст дает 30-35 клубней. Сорт обладает повышенной устойчивостью к вирусным заболеваниям. Обладает очень хорошими кулинарными качествами.

Фрисланд (Frieslander). Очень ранний надежный сорт столового назначения. Особенно хорош для приготовления чипсов и картофеля фри. Клубни овальной формы с желто-коричневой кожурой, желтой мякотью, крупных размеров. Обладает великолепными вкусовыми качествами. Устойчив к картофельной нематоде (раса 1), раку, высокоустойчив к вирусным болезням (мозаикам).

Название сорта	Код	Цена, грн	Кол., кг
Дезире (Desiree)	040002	67	3
	040003	499	25
Джейд (Jade)	040009	70	3
	040010	519	25
Кардинал (Cardinal)	040016	67	3
	040017	499	25
Маргарита (Margarita)	040023	67	3
	040024	499	25
Марис Бард (Maris Bard)	040030	70	3
	040031	519	25
Николя (Nicola)	040037	67	3
	040038	499	25
Остара (Ostara)	040044	67	3
	040045	499	25
Фрисланд (Frieslander)	040051	73	3
	040052	539	25
Эрстелинген (Eerstelingen)	040058	67	3
	040059	499	25

Эрстелинген (Eerstelingen). Этот сорт картофеля относится к одним из самых ранних сортов. Очень урожайный. Клубни среднего размера, овальные, с желтой кожурой. Мякоть светло-желтая, отличных вкусовых качеств. Неприхотлив, но лучше растет на хорошо дренированных почвах. Обладает высокой устойчивостью к большинству грибных и вирусных заболеваний.



фото 1

Земляника из семян – удачный опыт

Вторая половина сентября. Заканчивается очень удачный для меня ягодный сезон. На клубничных грядках все еще продолжается цветение, и аленют созревающие ягоды. Фактически, за счет вегетативного размножения новейших гибридов земляники нейтрального светового дня, их продажи, обмена с другими любителями, удалось заложить новый сад. Вкусные ягоды моментально разбираются и часто деньги за них дают наперед – чтобы наверняка достались. По многочисленным просьбам читателей «СВ» постараюсь подробнее рассказать о выращивании рассады земляники из семян.

тонкой полиэтиленовой пленкой, что позволяет поддерживать оптимальную температуру для развития саженцев. Очень желательна приобрести готовые микротеплички. Если их нет, можно из толстой проволоки изготовить «паучок», на который надевается прозрачный полиэтиленовый чехол (мешок) и ставится на кассету.

Для посева семян использую торфяные таблетки (фото 1). У меня были не совсем удачные попытки вырастить землянику в почве. Несмотря на прогрев и пропаривание почвосмеси, очень многие сеянцы пропали из-за «черной ножки».

Торфяные таблетки помещаю в тепличку и заливаю теплой водой. Через несколько минут наши «стаканчики» будут готовы. При помощи зубочистки помещаю в

каждую таблетку по одному зернышку. Семена земляники прорастают только на свету, поэтому их нельзя заглублять в грунт. Освещения, исходящего от окна, уже достаточно для прорастания. Осторожно раскладываю семена на поверхности таблеток. Тепличку закрываю крышкой (пакетом) и помещаю на стеллаж. Оптимальная температура для прорастания 20...22°C. Лампочки включаю на четвертый день, когда под лупой становится видно проклюнувшийся корешок. Длину светового дня поддерживаю по 12-14 часов в сутки. Семена гибридов земляники прорастают на 5-8 день. Через 10 дней начинаю потихоньку проветривать тепличку. Температуру стараюсь поддерживать днем 18...20°C, ночью чуть прохладней – 16...18°C.

Необходимо следить, чтобы таблетки не пересыхали. Сверху растения не опрыскиваю, а осторожно подливаю воду на дно лотка. Влага снизу подтягивается к всходам.

Когда из таблетки покажутся первые корешки, землянику переваливаю в стаканчик с грунтом (фото 2). Использую покупной – универсальный грунт для рассады. Заметила, что сеточку с таблетки все-таки лучше снять – маленькие растеньица лучше развиваются. Делаю это с помощью маленьких маникюрных ножничек. Если саженец у вас слегка вытянулся, не беда. Нужно досыпать грунтом до семядольных листиков. Световой день для рассады должен быть около 12 часов. В ясный зимний день свет можно на несколько часов



фото 2

Фото автора

выключить, в пасмурную погоду оставлять на все время. Когда за окном мороз и снег, душа радуется той маленькой весне, которая появилась на окошке благодаря твоему труду, заботам и упорству.

После перевалки в стаканчики, растения начинают стремительно развиваться. Подкармливать начинаю (в месячном возрасте) препаратом **Кемира** для плодово-ягодных культур.

Особо хотелось бы сказать о сроках посева. В этом году я высевала в январе и феврале. Январские саженцы оказались более развиты к майской высадке в грунт. Думаю, что лучшие сроки для посева с 15 января, тогда уже к концу июня можно получить первую ягоду.

Светлана Чеканова,
г. Харьков



Відповідає
на запитання читачів
агроном Катерина Серікова

ЗАПИТАННЯ ІЗ КОНВЕРТІВ

«Хочу написати про один гарбуз, бо не знаю напевно, що це за рослина. Мій знайомий десь узяв дві насінки – одну дав мені, іншу залишив собі. Та, що була в мене, проросла й дала врожай – 98 гарбузиків-м'ячків, а у знайомого, на жаль, не зійшла. Наступного року я висіяла насіння, але не зійшло жодне. Напишіть, будь ласка, що це за рослина. Коротенько наведу її характеристики. Зерня чорне, як у кавуна, тільки більше, як гарбузове. Стебло довге, плетисте, кущове – приблизно 10-12 стебел довжиною 5-10 м, на кожному кущі під кожним вузликом листочків – гарбузик ідеально кумподібної, як м'яч, форми. Плід невеликий (1-1,5 кг), темно-зелений зі світлим смугами, шкірка тверда, як у кабачка, м'якуш білосніжний. Листя трохи більше, ніж в огірка, але менше, ніж у гарбуза, також круглої форми. Ця рослина-диковина обтіла у мене грушу, яблуню, шалаш для сина, вилізла на вишню і вся була обвішана цими красивими м'ячиками». – Ганна Яківна Ковальова, м. Вінниця.

– Шановна, Ганно Яківно! Широ дякуємо за цікаве запитання, а ще – за детальний опис диво-рослини, котрий дуже допоміг нам у визначенні. Тож ідеться

про фіголистий гарбуз, бо саме він став екзотичною прикрасою вашого двору. Нам звично бачити гарбузи округло-плескатої чи гитароподібної форми з яскравою жовтогарячою або кремовою шкіркою і обов'язково з яскраво-оранжевим або жовтуватим м'якушем. А тут така відмінність!

Фіголистий гарбуз, або фіціфолія (Cucurbita ficifolia) – один з небагатьох окультурених видів багаторічного гарбуза, який в умовах України вирощується як однорічник. Щодо походження рослини, думки вчених різняться: одні вважають, що батьківщина фіціфолії – Південна Америка, інші – що Мексика. Культивують її від північної Мексики до Аргентини й Чилі. Ймовірно, фіголистий гарбуз потрапив до Європи (Франції, Португалії) у XVI-XVII століттях. Від того часу овоч почав швидко розповсюджуватися в інші країни – Німеччину, Японію, Філіппіни тощо. Фіголистий гарбуз – трав'яниста швидко-ростуча ліана, з довгими пятигранними стеблами і серцеподібним, схожим на інжирне, листям (не випадково ж назва!) Наприкінці літа рослина рясніє округлими або еліпсоїдними плодами, при чому забарвлення шкірочки може бути не тільки зеленим із смугами (подібно до кавуна) чи плямистим, а й однотонним. Вкраплення і смужки, як правило кремово-жовтуватого кольору, а сама шкірка – від світло- до темно-зеленого, м'якуш білий. Насіння в цього гарбуза чорненьке, плескате, розміром 15-25 x 8-12 мм.

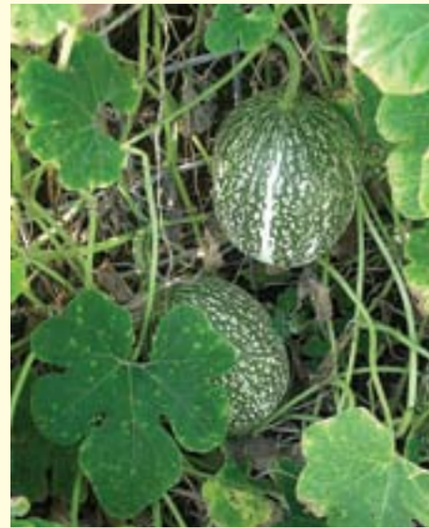
Щодо біологічних особливостей, фіголи-

стий гарбуз – теплолюбива культура, найкраща температура для росту і розвитку – 18...25°C, але може витримати і короткочасні приморозки до -3°C. Вегетаційний період фіціфолії досить тривалий, біологічна стиглість настає через 160-180 днів після появи сходів. Тому в наших умовах гарбузове насіння не завжди повністю визріває. Фіголистий гарбуз – одноплодна рослина, тобто на ній одночасно знаходяться чоловічі й жіночі квітки, а запилення відбувається комахами в теплу бездошову погоду. Фіціфолія не перезапильється з іншими видами, усі спроби селекціонерів схрестити його з «рідною» (твердокорим, мускатним, крупноплідним гарбузом) нічим не закінчилися. Але поряд з цим виявилося, що він стійкий до збудників корневих гнилей (грибів *Fusarium sp.*, *Phytophthora debarianum*, *Rhizoctonia solani*), які часто дуже дошкуляють огіркам, особливо у закритому ґрунті. Цю особливість науковці вдало використовують, прививаючи на фіціфолію сорти огірка, завдяки чому вони набувають стійкості до небезпечних патогенів.

Широкого застосування фіголистий гарбуз набув у теплих краях Чилі, Перу, Аргентини, Мексики, де його можна вирощувати цілий рік. Молоді плоди, коли ще не затверділа шкірка, мають ніжний ледь солодкий м'якуш. Їх використовують у вареному, тушкованому, смаженому виді, як кабачки. Стиглі плоди солодкі на смак, тому використовують для виготовлення кондитерських виробів, різних напоїв, в

тому числі алкогольних. Завдяки щільній шкірці, фіціфолія може зберігатися до нового урожаю. Навіть молоде листя, квітки і пагони можна використовувати в їжу як зелень! Найбільшу ж цінність представляє насіння: воно дуже багате на білки і жири, з них виготовляють смачні десерти.

І все ж таки, фіголистий гарбуз за харчовою цінністю дещо поступається своїм близьким родичам, бо містить менше каротину, вуглеводів і мінеральних солей. Тому частіше фіціфолія використовується на корм тваринам.



«У мене в городі між молодими плодовими деревами завівся бур'ян пірий, і з цієї причини я не можу виростити нічого на городі, хоча в мене багато планів щодо овочевих і квіткових посадок», – Марта Швець, с. Стецьєва, Івано-Франківська обл.



– Шановна дописувачко! Така проблема, як у Вас, доволі часто постає не тільки перед городниками, а й навіть перед досвідченими сільгоспвиробниками. На сторінках «СВ» на подібне запитання ми відповідали раніше, але листи все надходять...

Дійсно, пірий, а точніше **пірий повзучий (Agropyrum repens)** – надзвичайно злісний бур'ян із родини злакових. Кореневище пір'ю – дуже довге, а тому висмикнути рослину разом із кореневищем руками, та й навіть відкопати повністю – неможливо. Рослина чудово розмножується частинами того самого кореневища. А залишаючи на городі часточки кореневища, ми ще й допомагаємо бур'янові «освоювати» наш город! Боротися із піриєм, що й казати – складно. Бо засмічує він практично всі городні культури, починаючи від моркви і цибулі і закінчуючи помідорами, капустою, горохом. Він «не пропустить» і насадження винограду, плодівих дерев і кущів.

Можна скористуватися такими методами боротьби із піриєм:

■ Систематично прополювати міжряддя сапою. Цей метод потребує багато фізичних зусиль, часу, та й боротьба досить сумнівна, адже ми не знищуємо цілком найголовніше – кореневище.

■ Методом «удушення», який застосовують у виробництві. Восени після збирання урожаю проводяться дискування ґрунту на глибину залягання основної маси кореневищ (15-20 см) з метою їхнього подрібнення. Через певний час ці частинки кореневища проростуть, затрачуючи для цього багато поживних речовин (бо часточки маленькі). А далі – безжалісне зарювання ослаблених проростків у ґрунт на глибину 20-25 см, де вони гинуть, не в змозі досягти поверхні. Ефективність методу досить висока, проте і затрати значні.

■ Можна боротися із бур'янами, в тому числі із піриєм, використовуючи товстий шар мульчі: площу, займану небажанною рослинністю, вкривають шаром мульчі товщиною приблизно 10 см, можна використувати при цьому тирсу, лушпиння

від насіння соняшника, суху траву, під цей шар можна ще покласти старі газети, картон тощо. Принцип дії цього методу полягає в тому, що рослина втрачає здатність до фотосинтезу, через відсутність доступу світла, і як наслідок – гине.

■ Хімічним методом – найбільш ефективним і доступним. Препарати проти бур'янів (гербіциди) можна застосовувати у міжвегетаційний період (восени або навесні до посіву) та під час вирощування основної культури.

Якщо засміченість дуже висока, я б рекомендувала застосовувати гербіциди суцільної дії (**Раундап, Антипірій, Гліфосат, Ураган Форте**, тощо). Зазначу, що їх можна застосовувати лише по вегетуючих бур'янах. Восени після збору урожаю і перекопки ґрунту, дочекавшись відростання пір'ю до 10 (макс. 15 см) проводимо обприскування, після якого близько 14 днів не можна механічно діяти на бур'яни (наприклад, виполовувати). Якщо ви пропустили цей час, не змучуйтеся, бо можна це зробити і навесні за два тижні до

посадки або посіву городніх культур (також по зеленим рослинам пір'ю). **Ураган Форте** можна застосовувати і після посіву, але до появи сходів овочевих культур. У насадженнях плодівих дерев і виноградників (у міжрядді) можна застосовувати описані вище препарати і в період вегетації за умови захисту культурних рослин.

Якщо результат після осіннього або ранньовесняного обприскування Вас, пані Марто, не задовольнить, можна застосовувати гербіциди й під час вирощування городніх культур, але інші – селективної (вибіркової) дії. Обприскування такими препаратами абсолютно безпечно для овочевих культур, бо діють хімікати виключно на бур'яни. Для обробки в період вегетації проти пір'ю можна застосовувати **Фюзілад Форте, Пантеру, Оберіг, Селект 120** чи інші. Найвища ефективність застосування – при висоті пір'ю 10 см. Якщо є необхідність у застосуванні гербіцидів кілька разів за сезон, не забувайте міняти препарати, щоб пірий «не звик» до них.

«Садоводов об'єднання «Трудовик» Броварського району Київської області волнує питання щодо черешні (всех сортів), у яких в період созрівання гниють плоди, покриваючись серым налетом, в результате чего пропадает большая часть урожая. Только начали зреть ягоды, а гниль тут как тут. Листья чистые, никаких симптомов болезней я не замечала. Что-то неладное происходит и с абрикосом, у которого отдельные ветви вместе с плодами засыхают. Чем можно обработать деревья?» – Татьяна Федорова, г. Киев.

– Шановна пані Тетяно! Я схилиюсь до думки, що ви маєте справу з моніліозом, який є надзвичайно поширеною хворобою кісточкових (абрикосу, сливи, вишні, черешні, персику тощо), що вступили в пору плодоношення. Частіше за все збудник хвороби – гриб *Monilia cinerea* – уражує квітки, листя й гілки, викликаючи їх засихання і відмирання. При цьому послаблюється плодоношення, дерево поступово виснажується, і що найгірше – може загинути впродовж року-двох, інколи через триваліший час (в залежності від віку дерева і ступеня ураження). Мабуть, ви зустрічали згадки в літературі або чули про моніліальний опік плодівих. Це він і є. Збудник моніліозу

проникає в рослини через приймочку маточки під час цвітіння, а далі – в молоді пагони. Уражене дерево має вигляд опаленого вогнем (не випадково ж така промовиста назва – моніліальний опік!).

Другою формою моніліозу є гниль плодів. В результаті ураження на зав'язі (як правило, починаючи з нижнього боку) з'являються бурі загниваючі плями, на якій згодом можна помітити сіруватого кольору крапки – спороношення патогена. Уражені плоди згодом засихають, проте залишаються висіти на дереві. Від ураженої ягоди до здорової гриб з легкістю поширюється через uszkodження, зроблені комахами, градом, тріщинами, а також при їх безпосередньому контакті між собою. Розвитку хвороби сприяє волога погода, тумани і помірні температури.

Зимує патоген у вигляді грибиці в тріщинах кори і пагонів. Але джерелом інфекції можуть бути і уражені плоди кісточкових, які успішно перезимували на дереві. Навесні на них формуються конідії, якими і відбувається поширення хвороби.

Боротися з моніліозом непросто, хвороба вимагає комплексного захисту.

■ Для закладки саду вибирайте сорти, підвищено стійкі до моніліозу: щодо че-

решні, це **Сильвія, Регіна, Техлован, Удивительная, Валерій Чкалов, Донецький уголек, Мелітопольська рання**. А купуючи саджанці абрикосу, зверніть увагу на **Сеянец Краснощогого, Ананасный цюрюпинський, Бершерон, Братський, Голд Рич**, що також відзначаються підвищеною стійкістю до цієї хвороби.

■ При появі симптомів моніліозу, треба, не чекаючи осені, а через два тижні після цвітіння обрізати сухі гілки разом із плодами до живої деревини, захопивши 10 см здорової тканини, і спалити. Такі осередки інфекції становлять істотну загрозу вашим насадженням кісточкових культур. Не забувайте, що усі зрізи треба обробити 1% мідним купоросом, а потім замазати садовим варом або фарбою на основі натуральної олифи. Уражені плоди, які з'являються пізніше, восени зривають з дерева та обов'язково закопують.

■ Рано навесні до розпускання бруньок дуже доцільною стане обробка кісточкових дерев 3% мідним або залізним купоросом або 5% карбамідом (сечовиною). Цей захід спрямований на боротьбу із зимуючими стадіями багатьох грибних хвороб, його можна проводити навіть двічі на рік: удруге – восени після листопаду.

■ Але найголовніше і найдієвіше – це обприскування дерев до розпускання квіток і відразу після цвітіння фунгіцидами Хорус, Тельдор, Світч, Топсин-М, Фітал чи іншими. Не слід затягувати з обприскуванням черешні (особливо ранніх сортів) після цвітіння, бо ягоди стануть безпечними для споживання лише за 2-3 тижні.

Зауважу, що одного обприскування (до або після цвітіння, чи в міжвегетаційний період), як правило, буває замало, щоб позбутися цього нашествия. Тому, шановна пані Тетяно, я б порадила систематично й цілеспрямовано боротися з моніліозом, не допускаючи, поки він потроху «заволодіє» вашим садом.



Уважаемые овощеводы! Предлагаем вашему вниманию новые каталоги семян овощных и цветочных культур...

А теперь о важном! Для вас, наши дорогие заказчики, мы разработали специальную систему бонусов...

Обратите внимание на новую колонку, с этого месяца появившуюся в наших каталогах. Числа в этой колонке (бонусы) показывают сумму (в копейках)...

Все полученные вами бонусы будут автоматически учтены в качестве скидки при расчете стоимости следующего заказа.

Заказы по каталогам семян овощных и цветочных культур из этой газеты принимаются до 1 января 2011 года.

Table with columns: Наименование, Код, Цена, Фас., Бонусы. Lists various vegetable varieties like Arбуз, Долоби F1, Думара F1, etc.

Table with columns: Фасоль, Дыня, Капуста, etc. Lists varieties like Фасоль луцильная Вавельская, Дыня Амад F1, Капуста белокочанная, etc.

Table with columns: Июньская, Казачок F1, Орион-охотник F1, etc. Lists varieties like ИЮньская (Германия), Казачок F1 (Россия), Орион-охотник F1 (Голландия), etc.

ФОТОКОНКУРС

Гигантских розмірів з'яв минулої осені кормовий буряк, вирощений із насіння, яке пропонує «СВ».

Анатолій Вдовиченко, с. Ромашки, Київська обл.



Капуста белокачанная, позднеспелая

Новатор F1 (Голландия). Стабилюрожайный позднеспелый (170-185 дн.) гибрид. Кочаны ровные, 4,4-5 кг, высочайшего качества для свеж. рынка и хранения (до 7 мес.). Устойчив к стрессов. условиям выращивания, фузариозу и крестоцветным блошкам.	100968	6	20 шт
Олимп (Чехия). Урожайный, позднеспелый сорт (165-175 дн. от всходов). Кочаны округлые, вьюренные, массой 2,2-2,7 кг, очень плотные, не растрескиваются. Для использо. в свежем виде после длит. хранения.	100974	1,5	1 г
Тюркиз (Германия). Высокоурож. позднеспелый сорт (170-180 дн. от всходов). Кочаны вьюренные, 2,5-3,5 кг, очень плотные, не растрескиваются на корню. Для длит. хранения (5-7 мес.).	100980	1,5	1 г
Харьковская зимняя (Украина). Надежный позднеспелый (160-175 дн.) жаростойкий сорт. Кочаны плотные, на разрез белые, массой 2,7-3,5 кг. Не растрескив. Универс. использо. Хранится до 6 мес. Устойчив к слизистому бактериозу.	100990	1,5	1 г
Экстра F1 (Россия). Позднеспелый, высокоурожайный гибрид универсального назначения. Кочаны вьюренные, очень плотные, массой 2,5-2,8 кг. Очень лежки в хранении.	100997	65	10 г

Капуста брокколи

Айронмэн F1 (Голландия). Гибрид нового поколения для всесезонного выращивания. Среднеранний: от высадки рассады до уборки летом - 65 дн., осенью и весной - 73-80 дн. Головки голубовато-зеленые, куполовидные, очень крупные, плотные, дружного созревания. Не подвержены вершкованию и растрескиванию, пустотелости стебля, слизистому бактериозу.	101090	4	10 шт
Калабрезе (Германия). Среднепоздний сорт для получения летне-осеннего урожая (85 дн. от высадки). Головки светло-зеленые, короновидной формы, массой 350-450 г, хороши вкусовых качеств. После удаления центр. головки, формируют дополнительные на боковых побегах.	101094	2	2 г
Миледи F1 (Голландия). Скороспелый гибрид для ранневесеннего выращивания (75 дн. от высадки). Сочетает пластичность с крупным размером и высоким качеством мезокарпист. головки. Тolerантен к пустотелости стебля, устойчив к перноспорозу.	101100	6	20 шт

Капуста брюссельская

Гронингер (Германия). Среднепоздний урожайный сорт (170-180 дн. от всходов). В пищу используют кочанчики, массой 13-18 г, формирующиеся вдоль стебля в листовых пазухах. Ценный диетич. продукт. Переносит заморозки до -7°C.	101105	2	2 г
--	--------	---	-----

Капуста кольраби

Венская белая (Франция). Раннеспелый сорт (60-65 дн. от высадки рассады). Стеблеплод св-зеленый, диаметром 7-9 см (80-100 г) с сочной мякотью. Для весеннего и ранне-летнего выращивания в О.Г.	101110	1,5	1 г
Венская красная (Франция). Среднепоздний сорт (65-70 дн. от высадки) фиолетово-красный с сизым налетом стеблеплода, массой 160-200 г. На разрез зеленовато-белый, сочный, плотный, без волокон. Всесезонный жаростойкий сорт, не склонный к растрескиванию и одревеснению, с неплохой лежкостью.	101115	1,5	1 г
Гигант (Германия). Позднепоздний (95-125 дн. от высадки) сорт-гигант с диаметром светло-зеленого стеблеплода 15-20 см и массой 2,5-5 кг. Стабилюрож. жаро- и засухоустойчив, не склон. к одревеснению, повыш. лежкости (до весны).	101120	1,5	1 г

Капуста краснокочанная

Гранат (Германия). Среднепоздний осенний сорт универсального назначения. Созревание через 120-130 дн. от высадки рассады. Кочаны гранатово-красные, небольшие (1,8-2,5 кг), но очень плотные, внутри кочерыга маленькая. Не склонен к растрескиванию, хранению до 3 мес.	101125	1,5	100 шт
Родон F1 (Голландия). Стабилюрожайный среднепоздний гибрид (130 дн. от высадки). Кочаны красно-бордового цвета, с короткой внутри кочерыгой, плотные, очень крупные (до 3-5 кг), устойчивы к неблагоприятным усл. выращивания. Для долгосрочного хранения.	101140	1,5	100 шт
Рокси F1 (Голландия). Поздний гибрид (155 дн. от высадки). Кочаны овальные с красно-сизой окраской, массой 2-3,5 кг. Рекомендуются для перераб. и длит. хранения. Растение компактное, для загущенной посадки в поле.	101146	6	20 шт
Топоз (Германия). Ранний (90 дн. от высадки), кочан ср. плотности, красно-фиолет. с сильным сизым налетом, весом 1,2-1,7 кг. Жаростойкий, при переставании склонен к растрески. Исполз. в свежем и маринованном виде. Хранится до 2 мес.	101147	23	100 шт
Топоз (Германия). Ранний (90 дн. от высадки), кочан ср. плотности, красно-фиолет. с сильным сизым налетом, весом 1,2-1,7 кг. Жаростойкий, при переставании склонен к растрески. Исполз. в свежем и маринованном виде. Хранится до 2 мес.	101152	1,5	100 шт

Капуста пекинская

Виктория F1 (Голландия). Раннеспелый холодоустойчивый (60-68 дн. от всходов) гибрид. Кочаны темно-зеленые, удлинено-бочковидные, плотные, массой 1,5 кг. Повышенная устойчивость к стрелкованию и киле. Транспортная и вкусовые качества отличные. Для осеннего потребления и хр. в холодильнике до 4 мес.	101157	2,5	1 г
Хилтон (Чехия). Раннеспелый сорт для потреб. кочанов и молодых листьев. От всходов до уборки головок 58-65 дн. Кочаны продолговатой формы, светло-зеленые, рыхлые, весом 0,8-1,0 кг. Хранение в холоде 3-4 мес. Для ранневесен. и поздне-летнего выращивания в пл. теплице и О.Г.	101163	2,5	1 г
Капуста савайская			
Вертуз (Германия). Лучший вид капусты для голубцов и начинки в пироги. Оригинальные пузырчатые листья. Сорт среднепоздний (110-130 дн. от всходов), кочаны шаровидные, среднелотные, массой 1,5-2,7 кг. Хранение непродолж. (до 3 мес.).	101169	1,5	1 г
Капуста цветная			
4 сезона (Голландия). Среднеранний сорт (85-90 дн. от высадки) для всесезонного выращивания. Головки крупные (0,4-1,0 кг), плотные, белые, закрыты листьями. Для потребления в свежем виде, консервир., заморозки и непродолж. хранения в холоде (до 7 мес.).	101175	2	100 шт
Бета (Чехия). Очень ранний сорт (58-65 дн. от высадки рассады). Головки белые среднеструктурные, плотные. Не желтеют на солнце. Для выращ. в О.Г. и З.Г.	101182	2	100 шт
Блондин F1 (Франция). Раннеспелый (70-85 дн. от высадки) урожайный гибрид для всесезонного выращивания в О.Г. и в пл. укрытиях. Соцветия крупные (1,4-2,5 кг), белые, хорошей структуры, хорошо закрыты листьями и не желтеют на солнце.	101181	10	10 г
Винсон F1 (Голландия). Раннеспелый гибрид (60-65 дн. после высадки). Мощное растение, отл. самопокрывающая способность с высоким качеством головки. Для всесезонного выращивания в пл. теплице и О.Г.	101187	3	20 шт
	101192	10	20 шт

Малимба F1 (Голландия). Сверхранний гибрид (55-60 дн. после высадки). Головка молочно-белая, округлая, мелкозернистой структуры массой 0,6-1,5 кг. Для получения раннего урожая в пл. тепл. и О.Г.	101197	6	20 шт
Снежный шар (Франция). Скороспелый сорт (от высадки рассады до уборки 55-60 дней). Головка плотная, белая, самозакрывающаяся листьями, массой 0,7-1,2 кг. Вкусовые качества отличные. Стабильная урожайность при высоком выходе товарн. продукции.	101202	2	100 шт
Кукуруза овощная сахарная	101203	10	10 г

Кукуруза овощная сахарная

Брусница (Молдавия). Урожайный скороспелый сорт (72-75 дн. от всходов) суперсладкого типа, уборка в фазе молочной и молочно-восковой спелости. Початки длиной 18,5 см, диаметр 4,5 см. Зерно широкое, ярко-желтое, замечат. вкусом. Качество. Универсального использования. Устойчив к поражению пузырчатой головней.	101400	2	10 г
Голден Батам (Франция). Классический сорт сахарной кукурузы с нормальным (5-10%) содержанием сахара. Раннеспелый (70 дн.), низкорослый 140-150 см, формирует 1-2 початка длиной 16 см с 10-12 рядами золотисто-желтых зерен плотного прилегания. Выделяется хорошим вкусом и устойчив. к стрессовым ситуациям.	101401	6	50 г
Челснджер F1 (Голландия). Стабилюрожайный, средне-ранний гибрид (78 дн. от всходов) суперсладкого типа. Початки крупные, 20-22 см, с 16-18 ровными рядами золотисто-желтых зерен. Универсального использования. Транспортоаобен. Облада- лает повышенной устойчивостью к комплексу болезней.	101405	2	10 г
Кэнд F1 (Голландия). Раннеспелый гибрид (70 дн. от всхо- дов) суперсладкого типа (содержание сахара на 50-100% выше, чем у обычной сахарной кукурузы). Початки длиной 18-20 см, из 14-18 рядов золотистых зерен. Созревание одноврем. Для по- требл. в свежем виде, транспорт. на небольшие расст.	101427	5	20 шт
Перфекста F1 (Чехия). Среднеранний початками длиной 18 см суперсладкого типа, с вьюренными початками длиной 18 см массой 200 г. Растение среднерослое, до 170 см, слабоку- стистое. Зерно желтое, высококачественное, универсального использования.	101428	22	100 шт
Трофи F1 (Голландия). Среднеранний гибрид суперсладко- го типа (75 дн. после посева). Высота растения 200 см, початок крупный (20-22 см), с ровными рядами (14-16 шт.) золотистых зерен. Вкусовые качества отличные. Для потребл. в свежем виде, транспорт. на небольшие расстояния. Повышенная устойчи- вость к пузырчатой головне.	101410	5	10 г
Челснджер F1 (Голландия). Стабилюрожайный, средне- ранний гибрид (78 дн. от всходов) суперсладкого типа. Початки крупные, 20-22 см, с 16-18 ровными рядами золотисто-желтых зерен. Универсального использования. Транспортоаобен. Облада- лает повышенной устойчивостью к комплексу болезней.	101411	22	50 г
	101415	5	20 шт
	101416	22	100 шт
	101421	5	20 шт
	101422	22	100 шт

Лук репчатый

Банко (Голландия). Стабилюрожайный сорт для выращи- вания в однолетней культуре. Среднепоздний (от всходов до полеган. листьев 125-130 дн.). Луковицы округлые, коричнево- охряной окраски, крупные (массой от 80 г до 160 г), полуостро- го вкуса. Срок хранения 7-8 мес.	101524	2	100 шт
Золотистый (Украина). Лучший среднепоздний отече- ств. сорт для повсеместного выращ. и длител. хранения (до 10 мес.). Вес луковицы 70-100 г в однолетней и до 300 г в двулет- ней культуре. Вкус острый.	101525	15	1000 шт
Кенди F1 (Голландия). Высокопродуктив. раннеспелый ги- брид салатного типа для выращ. в однолетн. культуре (110 дн. от всходов). Луковица великолепн. сладкого вкуса, массой 80 г, при выращи. рассадой до 500 г. Хранение 3-6 мес. Устой- чив к фузариозной гнили корней.	101551	1,5	1,5 г
Луганский (Украина). Среднепоздний урожайный сорт для длит. хранения. Выращив. в однолетн. (150 дн.) и двулетней (135 дн.) культуре. Масса луковицы 80-145 г. Вкус полуострый и острый.	101552	6,5	10 г
Олина (Чехия). Раннеспелый сорт (105-110 дн.) для выращи- вания в однолетней культуре. Луковицы крупные (130-135 г) полуострого вкуса. Пластичный, стабилноурожайный во всех зонах выращив., с хорошим вызреван. луковиц. Уст. к механ. повреждениям, лежкость хорошая.	101553	23	50 г
Топольский (Польша). Среднеранний сорт для выращи- вания в однолетн. культуре. Луковицы плотные, шарообразные, массой 100-120 г полуострого вкуса, лежкие. Пластичный сорт для интенсив. выращив. в различных зонах страны. Устойчив к ложной мучнистой росе.	101569	6	100 шт
Халцедон (Молдавия). Популярный урожайный сорт для длител. хранения. Среднепоздний (110-120 дн.), способен форми- ровать луковицу массой 90-130 г за один сезон. Вкус острый. Универсального использования.	101577	1,5	1,5 г
Штутгартер Ризен (Германия). Старинный немецкий раннеспелый сорт для выращивания в однолетн. культуре (110-120 дн.) и севок (66-75 дн.). Луковицы вьюренные от 50-60 г до 80-100 г в двулетней культуре. Вкус острый. Лежкость высокая.	101578	6,5	10 г
Эйлаз Крейг (Германия). Позднепоздний быстрорастущий лук-великан салатного назначения. За один сезон луковица из семени достигает огромного размера 0,8-1,0 кг (выращив. рас- садой/длинный день). Превосходный вкус сочных белых чешу- шей. Хранение до 4 мес.	101576	23	50 г
Лук репчатый белый	101584	6,5	10 г
Снежная королева (Франция). Среднеранний сорт (90-120 дн. от всходов) салатного лука с красивой жемчужно-белой чешуей и пикантным вкусом мясистых чешуш. Для целено- плод. консервирования и непродолжит. хранения (до 3-4 мес.).	101599	1,5	1,5 г
Сьерра Бланка F1 (Голландия). Раннеспелый гибрид для однолетней культуры. Луковицы округлые, массой 70-80 г в багрящей белой чешуе. Сочные чешуш толстые, приятного мягкого вкуса. Для потребл. в свежем виде и непродолжит. хр. (2-3 мес.). Устойчив к стрелкованию, гнили корней.	101600	6,5	10 г
Виктория (Кармен) (Чехия). Популярный среднепоздний сорт красного салатного лука. Период вегетации 120-130 дней. Луковица плоско-округлой формы, массой 50-70 г, в двулетней культуре - до 130 г. Белоосянная сочная мякоть с красной окантовкой. Лежки, вкус пикантный полуострый.	101606	1,5	1,5 г
Ред барон (Чехия). Среднеранний стабилноурожайный сорт для повсеместного выращивания в одно- и двулетней культуре. Луковица некрупная, 60-120 г, темно-красная, сочные чешуш белые с фиолетовыми прожилками. Вкус полуострый. Лежкость очень высокая.	101605	6,5	10 г
	101604	23	50 г
	101612	1,5	1,5 г
	101611	6,5	10 г
	101610	23	50 г
	101615	4	100 шт

Другие виды лука

Лук батун (Германия). Самая ранняя срезка витаминной зелени. Перо крупное, сочное, темно-зеленое с острым вкусом, белая луковица редуцирована. Выращив. как многолетный (срезка пера) и однолетний (сбор с луковицей в пучках) культу- ры. Растение зимостойкое и неприхотл. в выращ.	101537	2	100 шт
Лук батун Параде (Голландия). Раннеспелый лук для кон- веинерного выращивания пучковой зелени в однолетней куль- туре из семян. От всходов до уборки 60-70 дн. Не формирует луковицу и не стрелкуется! Масса одного растения 50-60 г, листья узкие до 55 см длиной, нежные, долго не грубеют, при- ятного полуострого вкуса.	101539	15	1000 шт
Лук порей Американский флаг (Германия). Непри- хотливый среднепоздний сорт с периодом вегетации 200 дн. Славится высокой урожайностью и крупными белыми стебле- ножами длиной 17-23 см, диаметром 4 см неострого мягкого вкуса и приятного аромата. В мятлом климате зимует под снегом при t до -7 °C, выкопанный с осени хранится до весны в погребе. Выращив. рассадой.	101541	4	100 шт
Лук порей Казимир (Германия). Высокоурожайный позднепоздний сорт (180 дн.) Растение высокое с темно-зелеными листьями. Ложный стебель белоосянный, сочный, длиной 22-26 см и диаметром 3-3,5 см. Диетический продукт.	101566	2	1 г
Лук шнитт Эльвира (Чехия). Многолетний морозостой- кий лук на раннюю зелень. Первая срезка через 20-25 дн. после отрастания. Нежные ароматные листья полуострого вкуса. Многократная срезка и выгонка.	101567	15	10 г
Морковь			
Амстердам (Франция). Суперранний сорт для летнего по- требления (60-70 дн. до сбора пучковой пр-ции; 80 дн. - до полного созревания). Корнеплоды цилиндрические, вьюренные, длиной 14-16 см с очень маленькой сердцевинкой и сладкой окраской мякоть. Устойчив к альтернариозу, годен для под- зимнего посева.	101502	2	100 шт
	101503	15	1000 шт
	101506	2	100 шт
	101507	15	1000 шт
	101512	2	1 г
	101513	15	10 г
	101518	2	1 г
	101519	15	10 г
	101621	2	1,5 г
	101700	5	10 г
	101701	20	50 г

Вита Лонга (Франция). Высокоурожайн. среднепоздний сорт (100-114 дн.) для длител. хранения. Корнеплод удлиненный 18-23 см, толстый, тупо- конич. формы, массой до 200 г, с равномерно окрашен. мякотью и сердц.	101712	3	2 г
Витаминная 6 (Франция). Высокоурожайн. среднепоздний сорт (80-110 дн.) Корнеплоды цилиндрич. формы, гладкие, длиной 13-15 см, массой 80-160 г, с повышенным содержан. каротина. Для переработки и непродолж. хранения.	101713	10	10 г
Дарина (Чехия). Высокоурожайный, позднепоздний сорт (130-140 дн.) универсального назначения. Плоды цилиндрические, средней величины - 20-22 см и массой 90-120 г. Верхушка корнеплода не зеленеет. Устойчив к растрескиванию в поле, поражению серой и белой гнилью, альтернариозу.	101718	5	10 г
Каротель (Франция). Среднепоздний сорт (100-130 дн.), стабилно- урожайн. на любых почвах. Корнеплод короткий, 10-12 см, тупоко- нической формы с широкой головкой. Лежки.	101719	20	50 г
Катрин (Чехия). Среднеранний сорт типа Шантенэ. Корнеплод корот- кий 11-13 см, тупококонической формы с широкой головкой. Устойчив к стрелкованию, подходит для выращив. на тяжелых и бедных почвах, в т.ч. при посеве под зиму. Хранится до 6 месяцев.	101724	5	10 г
Королева осени (Франция). Среднепоздний (125-135 дн.) сорт с красивыми длинными (20-23 см), цилиндрическими корнеплодами, мас- сой до 200 г и небольшой сердцевинкой. Великолепного вкуса. Очень лежкий, сохраняет питат. ценность до нового урожая.	101725	20	50 г
Лагуна F1 (Голландия). Новый гибрид для получения продукции в очень ранние сроки на 60-65 день после всходов (на пучок), 90% урожая на 80-85 день. Корнеплоды ярко-оранжевые, цилиндрические, вьюренные длиной 17-20 см, великолепенных вкусовых и товарных качеств. Годен для подзимнего посева.	101730	5	10 г
Нантская (Франция). Среднепоздний. Корнеплод цилиндрич. с ма- ленькой сердцевинкой и оранж. сладкой мякотью. Один из лучших сортов для подзимнего посева. Отличное хранение при летнем посеве.	101731	20	50 г
Олимпия (Чехия). Позднепоздний (165 дн. от всходов) Корнеплоды вьюренные, красивые, веретеновидной формы, длиной 18-22 см, весом до 200 г с повыш. содерж. каротина. Очень лежкий и не теряет потребит. качества после длител. хранения.	101735	3	2 г
Ройал Форт (Голландия). Высокоурож. среднеранний сорт (100-110 дн.) нантского типа. Длина цилиндрич. корнеплодов 18-20 см, диаметр 3 см, маленькая сердцевина одинак. с мякотью окраски. Великолепный вкус. Пластичный - может выращиваться во всех зонах страны. При летних по- севах хорошо хранится.	101736	10	10 г
Ройал Шансон (Голландия). Ранний сорт типа Шантенэ (90-95 дн. от всходов) прекрасных вкусовых и потребит. качеств. Корнеплод широ- коконическ. формы длиной 14-16 см, диаметр 4 см, с яркой оранжевой окраской внутри и снаружи даже на ранней стадии развития. Рекоменд. для получен. ранней пучковой продукции. Корнеплоды от летних посевов хорошо хранятся.	101741	5	10 г
Роте ризен (Красный великан) (Франция). Позднепоз- дный (140-160 дн.) урожайный сорт универсального назначения. Корнеплод вьюренные, удлинено-конусовидные, крупные, длиной 20-24 см и диаметр 4,5-6 см массой 80-140 г. Хороши вкусовых качеств. Лежкость высокая.	101742	20	50 г
Тип-Топ (Чехия). Привлекательный скороспелый сорт (75-80 дн. - на пучки, полн. созрев. - 95-105 дн.) с вьюренными тупококоническими корнеплодами длиной 18-20 см с однородной ярко-оранж. мякотью и крохотной сердцевинкой. Для получен. ранней пучковой продукции и переработки. Годится для подзимнего посева.	101747	4	100 шт
Тушон (Германия). Популярный скороспелый сорт для получения ранней пучков. продукции. От всходов до технич. спелости 70-90 дней. Сортотип Амстердамская. Корнеплоды небольшие, изящные, вьюрен. цилиндрич. формы, длиной 13-15 см, массой 80-100 г. Замечательного вкуса. Не имеют жесткой сердцевинки. Пригоден для подзимнего посева.	101757	5	10 г
Флакк (Франция). Высокопродуктивный среднепоздний сорт. От всходов до уборки 125-130 дней. Корнеплоды веретеновидные, тупококонической формы, крупные, длиной 24-28 см и массой 150-200 г. Мякоть сочная, отличного вкуса. Отлично хр. зимой без ухудшения вкуса и качества.	101758	20	50 г
Шантенэ Ройал (Франция). Популярный среднепоздний сорт (110-120 дн. до полного созревания) с вьюренными ярко-оранж. конусовидными корнеплодами длиной 15-17 см. Мякоть сочная, сладкая, с небольшой сердцевинкой. Очень лежки. Лидер рыночных продаж.	101763	5	10 г
Шантенэ Ройал (Франция). Популярный среднепоздний сорт (110-120 дн. до полного созревания) с вьюренными ярко-оранж. конусовидными корнеплодами длиной 15-17 см. Мякоть сочная, сладкая, с небольшой сердцевинкой. Очень лежки. Лидер рыночных продаж.	101764	20	50 г
	101784	5	2 г
	101785	20	10 г
	101790	5	2 г
	101791	20	10 г
	101778	5	10 г
	101779	20	50 г
	101796	5	10 г
	101797	20	50 г
	101802	5	10 г
	101803	20	50 г
	101808	5	10 г
	101809	20	50 г
	101770	2	3 г
	101771	5	10 г
	101772	20	50 г

Огурец

Амур F1 (Голландия). Ранний (50-55 дн.) партенокарпичный гибрид с букетным форми- рованием (8-10 шт. в узле). Не образует боковых плетей. Универсальн. назначения. Относительно устойчив к основным заболеваниям огурца. Для пл. теплиц и О.Г.	101900	8	8 шт
Анжелика F1 (Голландия). Раннеспелый партенокарпич. гибрид кориндон. типа с букети. формиру. завязи (3 шт. в узле). Плоды салат. назначения, длиной 12-14 см, очень сочные с нежным вкусом. Относит. устойчив к АМР, устойчив к ВОР, МР, Ол. пл. Для выращив. в теплицах в зимне-весеннем и осеннем обороте.	101901	80	100 шт
Апрельский F1 (Чехия). Популярный раннеспелый (45-55 дн.) пчелоопыл. гибрид с частичной партенокарпией. Дружная отдача урожая в первый сбор и продолжит. плодоношение, в дальнейшем. Зеленыч слабо- бурччатые, длиной 15-25 см, массой до 250 г, не желтеют. Салатный и для непродолж. засолы. Для выращив. в пл. теплицах в весеннем обороте.	101906	8	8 шт
Афина F1 (Голландия). Раннеспелый высокопродуктивный партенокарпич. гибрид кориндонного типа. Огурчики короткие (10-12 см), темно-зеленые, крупнобурччатые, массой 65-85 г, великолепенного салатного вкуса. До конца вегетации не теряет высокой товарности и красив. внешн. вида. Относительно устойчив к АМР, устойчив к МР, Ол. пл. Для выращив. во всех типах теплиц.	101911	8	30 шт
Акс F1 (Голландия). Среднеранний (45 дн.) стабилно урожа- йный пчелоопыл. гибрид женского типа цветения с дружной отдачей урожая. Зеленыч хороши для прозв. пиклей и коринсонов. Вкусов. качества свежих и консервир. плодов отличные. Устойчив к неблаго- прият. погодн. усл., ВОР, МР, толерантен к АМР. Для выращив. в пл. тепл. и в поле (верт. и гориз. культура).	101916	8	8 шт
Бланка F1 (Франция). Ультраскороспелый партенокарпич			

Table of vegetable seeds including entries for Джуліан F1, Засо́лочний, Зоула F1, Комнатний, Ко́нкурент, Крак F1, Кри́спина F1, Кураж F1, Кустовий, Левина F1, Маринда F1, Ма́ша F1, Ме́дина F1, Миа F1, Мирабель F1, Надежда F1, Наташа F1, Отелло F1, Пари́жский кори́шон, Патриот F1, Поан F1, Регина F1, Роди́ночок F1, Руфо́но F1, Смак F1, Титус F1, Фени́кс, Пе́рец, Алэкс (Alexander), Аджирский острый.

Table of vegetable seeds including entries for Альма F1, Афродита, Бонета, Джемини F1, Елоу Бой F1, Золотой Колокол F1, Зоржа, Ига, Ингрид, Калифорнийское чудо, Лена, Ми́ра, Оливия, Оранжевое чудо F1, Патри́ция, Подарок Модо́вы, Сахарный рог, Фатима, Ци́трина, Редис, 18 дней, Альбена, Виола, Злата, Редис Конфетти, Красный великан, Красный зимний, Красный с бел. кончиком, Ледяная сосулька, Ранняя зоря́, Ротор.

Table of vegetable seeds including entries for Сакса Скарлет, Со́ра, Французский завтрак, Черри Белл, Редька азиатская-Дайкон, Астор, Миновасс, Редька европейская, Аккорд, Зимняя черная, Рена, Свекла кормовая, Реко́рд По́ли, Урсус По́ли, Экендорфская желтая, Свекла столовая, Астар F1, Атаман, Боаивар F1, Бордо 237, Дестройт, Египетская плоская, 103159, 103160, 103164, 103165, 103179, 103180, 103184, 103185, 103206, 103210, 103208, 103201, 103216, 103500, 103501, 103502, 103503, 103508, 103509, 103510, 103511, 103516, 103517, 103518, 103519, 103524, 103525, 103526, 103527, 103533, 103534, 103536, 103541, 103542, 103548, 103549, 103561, 103562, 103563, 103569, 103570, 103571, 103578, 103579, 103580, 103110, 103112, 103118, 103119, 103124, 103130, 103131, 103132, 103138, 103139, 103145, 103146, 103149, 103150, 103153, 103154.

ФОТОКОНКУРС

На світлині - мої синочки Андрійко та Василько зі щойно зібраним урожаєм помідорів, вирощених із замовленого в «СВ» насіння. Валентина Фаберська, с. Смордва, Рівненська обл.



Свекла столовая				
Кадет (Германия). Улучшенный Детройт, но более раннего созревания (80-95 дн.). Корнеплоды округлые, темно-красные, массой до 200 г. Мякоть насыщенного цвета, качествен. однородной структуры. Устойчив к цветущности. Для полу-ранней пучк. продукции. При летних посевах хорошо хранится.	103585	2	100 шт	20
	103586	11	100 шт	20
Красный шар (Франция). Скороспелый (80-90 дн. от всхода) стабильно урожайный сорт для сезонного выращивания. Округлые, гладкие, равномерные корнеплоды массой 300 г с красно-бордовой мякотью без колец, хорошего вкуса. Устойчив к цветущности. Получение ранней пучковой продукции/переработка/хранение (до апреля).	103593	3	10 г	15
	103594	9	50 г	
	103595	100	1 кг	
Патрик (Польша). Стабильно урожайный среднеспелый (120-130 дн.) сорт с выраженной однородностью (до 70%) семян. Корнеплоды шарообразно-приплюснутые, массой 140-180 г, мякоть нежная и вкусная, красного цвета, кольчатость выражена слабо. Выход товарного урожая высокой, лежкость отличная.	103601	3	10 г	
	103602	9	50 г	
	103603	170	1 кг	
Ренова (Чехия). Сорт среднепозднего (более 130 дн.) с выраженной однородностью семян. Корнеплоды цилиндрической формы с острым кончиком, некрупные, с темно-фиолетовой, однородной по текстуре мякотью, отличными вкусовыми качествами. Для консервирования и диет. хранения.	103609	3	10 г	15
	103611	9	50 г	
	103613	170	1 кг	
Цилиндра (Франция). Среднеранний (105-110 дн.) урожайный сорт с высокой товарностью и равномерностью корнеплодов цилиндрической формы. Диаметр 4-7 см, масса 250-500 г, с гладкой тонкой кожурой и темно-красной сочной сладкой мякотью без колец. Особо рекомендован для консервиров., пригот. корейских закусок и диет. хранения	103618	3	10 г	15
	103619	9	50 г	15
	103620	100	1 кг	
Томат				
Аврелия F1 (Голландия). Среднеранний (106-110 дн. от всхода) высокопродуктивный, гибрид для свежего потребления. Плоды крупные (140-160 г), очень плотные, насыщ. красной окраски, долго не перезревают. Растение индетерминант. типа, мощное, с хорошим завязыв. плодов даже на верхушке стебля. Специально адаптирован для выращивания в проделном обороте 3/Г. Высокая уст. к комплексу болезней, распространяемых в теплицах: F (расы 1, 2), V (раса 1), С, ToMV (штаммы 0-2), FCRR.	103800	10	10 шт	
Александрия F1 (Франция). Раннеспелый (100-110 дн.) высокоурож. гибрид детерминантного типа для выращивания в О.Г. Плоды темно-красные, округлые, 180-200 г, с плотной насыщенной мякотью. Для свежего потребления и переработки на томаты/продукты. Жаростойкий гибрид с комплексной устойчивостью к болезням и солнечн. ожогу плодов.	103810	3	20 шт	15
Апельсиновый (Украина). Популярный любительский сорт салатного назначения с крупными (200-400 г) округлыми, очень гладкими мясистыми плодами оранжевого цвета. Сорт среднеспелый (116-120 дн. от всхода) полудетерминант. типа для выращивания в О.Г. и п. теплицах.	103815	3	30 шт	15
Аркадия F1 (Чехия). Раннесп. очень пластичный мощный индетерминантный гибрид для вырощ. в теплицах и О.Г. на кольях. Однородно хорошо переносит высокие и низкие пологит. темп. Плоды ярк-кр., выровненные, массой 90-100 г, хор. вкуса и качества. Универсального использования.	103816	5	30 шт	30
Баллада (Молдавия). Урожайный среднеранний сорт (100-110 дн. от посева) для выращивания в поле. Растение детерминантного типа, компактное, высотой 30 см, с дружным созрев. урожая. Плоды красные, плоско-округлые, плотные и крупные массой 130-150 г. Идеальны для переработки на сок и томаты/продукты. Толерант к ToMV, альтернариозу, черной б-кт. пятнистости листьев и вершинной гнили плодов.	103822	2	100 шт	15
Белый налив 241 (Россия). Популярный скороспелый сорт (85-108 дн. в 3/Г.; до 116 дн. в поле) с дружным созреванием урожая. Плоды округлые, красного цвета, среднего размера и крупные, массой 80-130 г, хорошего вкусовых качеств, устойчивы к растрескиванию. Универсальн. использования. Растение детерминантного типа. Для выращивания в О.Г. и п. теплицах.	103834	2	100 шт	35
Бета (Польша). Самое раннее поступление томатов из О.Г. Ультраранний сорт (80-85 дн. от всхода) с дружной отдачей урожая. Плоды красные, 55-60 г, салатного назначения, можно исп. для консервации. Растение низкое (30 см), полудетерминантного типа, не треб. опоры и пасынкования.	103840	2	30 шт	35
	103841	4	100 шт	35
	103842	20	10 г	
Биг Биф F1 (Голландия). Среднеспелый (115-120 дн. от всхода) высокоурожайный гибрид индетерминант. типа с длительным периодом плодоношения. Для выращивания во всех видах теплиц и О.Г. (на кольях). Плоды крупные 230-330 г, глянцевые-красные, очень вкусные и ароматные. Для свежего потребления. Пример выставок США. Высокая устойчивость к болезням ToMV (штамм 0); F (расы 1, 2), V; ASC; серой пятнистости листьев и нематод.	103852	2	30 шт	
	103853	4	100 шт	35
	103854	20	10 г	20
Бычье сердце (Франция). Популярный сорт с огромными красными плодами сердцевидной формы массой 300-500г. Великолепного сладкого вкуса, с плотной сахаристой мякотью и небольшим количеством семян. Сорт салатного назначения, позднеспелый (120-130 дн. от всхода), полудетерминантного типа. Для выращивания в О.Г. и п. теплицах.	103858	10	20 шт	
Вердиока F1 (Россия). Раннеспелый гибрид с дружным формированием урожая для выращивания в 3/Г. Первый сбор плодов на 95 день от всхода в весеннем и на 115-120 дн. в осенне-зимнем обороте. Интенсивное формирование урожая в условиях недостат. освещенности и повышенной влажности. Растение полудетерминант. типа. Плоды округлые, красные, массой 65-90 г. Устойчив к ToMV, слабо пораж. б-рой пятнистостью.	103864	4	100 шт	30
Вилма (Чехия) Симпатичный карликовый сорт томата для вырощ. в горшечной культуре на балконе и в комнате. Декоративен в течение длит. времени. Среднеспелый, детерминантный штамбовый, выс. 25-30 см. Плоды красные, мелкие, округлые, массой 15-20 г, вкусные. Урожайность до 1,5 кг с куста.	103869	2	100 шт	
Волгоградский 5/95 (Украина). Среднепоздний (116-130 дн. от всхода) очень урожайный жаростойкий сорт с ярк-красными плоско-округлыми мясистыми плодами массой 90-150г, великолепных вкусовых качеств. Содержание сухих веществ высокое. Использ. в свеж. виде и перераб. Сорт полудетерминантного типа с длительн. периодом плодоношения (от 35 до 55 дней). Для выращивания в О.Г.	103870	20	10 г	35
Гибрид Тарасенко 2 (Украина). Среднеранний (113-117 дн.) индетерм. сорт для О.Г. и п. тепл. Кисть сложная, многоплодная (обр. до 30-40 шт. плодов общей массой до 3,5 кг). Плоды красные округлые с оттянутым острым носиком, массой 70-90 г, плотные, очень вкусные. Идеальны для засолки и маринования. Толерант к фитофторозу.	103875	4	100 шт	20
Годкроне (Чехия) Томат-черри. Очень ранний сорт (90-100 дн. от всхода) с широкоразветвленной кистью и многочисленными сладкими золотисто-желтыми плодами размером с черешню. Масса плода 15-20 г. Для свежего потребления и консервации кистями. Растение индетерминантное, средней мощности, обильно плодоносящее в течение всего сезона. Выращив. в поле и п. теплицах.	103880	4	100 шт	20
Дар Заволжья (Россия). Среднеранний (103-110 дн.), урожайный сорт для О.Г. Жаростойкое растение детерминант. типа высотой 50-70 см. Плоды округлые, выровненные, массой 70-100 г, великолепного вкуса и аромата. Транспортный. Для потребл. в свежем виде и консервации.	103885	2	100 шт	

• фотоконкурс

– Цибулю, яку ви бачите на цій світлині, ми виростили з посадкового матеріалу, отриманого від «СВ» у подарунок.
Магідаліна Мелник, с. Перетинськ, Івано-Франківська обл.



Де-баро золотой (Украина). Высокоурожайный, мощный любительский сорт индетерминантного типа, среднепозднего вступления в плодоношение. Кисть простая, плоды овальные, желтого цвета, массой 80-85 г, сладкие на вкус. Для свежего потребления и консервирования. Холодо- и жаростойкий, с повышенной устойчивостью к фитофторозу и фузариозу. Для выращивания в О.Г. и п. теплицах.	103892	4	100 шт	20
Де-баро красный (Украина). Популярный любительский сорт для О.Г. и п. теплиц. Позднего вступления в плодоношение (120-135 дн.) с длительным поступлением продукции. Растение индетерминантного типа, мощное, холодо- и жаростойкое, устойчиво к недостат. освещению. Плоды оранжево-красные, яйцевидной формы, плотные с толстой кожурой, массой 70-80 г. Идеален для цельноплод. консервирования и засол. Слабо восприимчив к фитофторозу.	103893	20	10 г	
	103899	4	100 шт	35
	103900	20	10 г	
Де-баро розовый (Украина). Любительский индетерминант. сорт среднепозднего созревания (на 117 дн. от всхода). Плоды овальные, гладкие, розовые, массой 60-70 г, плотные, приятные на вкус. В остальном аналогичен сорту Де-баро красный.	103906	4	100 шт	20
	103907	20	10 г	
Дебют F1 (Голландия). Новый крупноплодный гибрид салатного назначения с очень ранним поступлением продукции. Растение мощное среднерослое детерминантного типа. Плоды красные, гладкие, округлой формы, массой 180-220 г превосходного качества, долго не перезревают. Для выращивания в п. тепл. и О.Г. Высокая устойчивость к болезням: F (расы 1, 2); V (раса 1) и альтернариозу.	103912	10	20 шт	
Джина (Голландия). Стабильноурожайный крупноплодный сорт для выращивания в О.Г. и п. теплицах. Среднеспелый (125 дн. от всхода), детерминантного типа. Крупные плотные, красные плоды (190-300 г) великолепной консистенции. Для потребл. в свежем виде и переработки (томат-паста, кетчуп). Повышен. устойчивость к фузариозному (раса 1) и вертициллезному увяданиям (раса 1).	103917	4	100 шт	20
Дуэл Ери F1 (Голландия). Высокоурожайный крупноплодный гибрид из группы раннего созревания (107-112 дн. от всхода). Плоды красные, округлые, плотные, мясистые, массой 130-150 г великолепно. Консистенция. Для потребл. в свеж. виде и переработки на томаты/продукты. Растение детерминантного типа, хорошо завязывает плоды в широком диапазоне температур, адаптировано к выращив. в О.Г. и 3/Г. Устойчивость к болезням F (расы 1, 2) и V (раса 1).	103924	6	20 шт	30
Золотой орех (Чехия). Раннеспелый (105-110 дн. от всхода) индетерм. сорт для выращивания в О.Г. Любимое лакомство детей и взрослых. В одной кисти по 15-20 плодов размером с орех. Плоды ярко-желтые, круглые, массой 30-50 г. Вкус сладкий, нежный. Для свежего потребления и для консервирования.	103930	2	30 шт	20
Исполни (Чехия). Мощный высокорослый сорт среднего (115-120 дн.) срока созревания для О.Г. Ярк-красные плоды массой 300-500 г с высокими вкусовыми качествами многокамерные, мясистые с небольшим количеством семян. Салатного назначения.	103936	2	30 шт	20
Каир F1 (Франция). Высокопродуктивный гибрид среднераннего созревания для выращивания в поле. Плоды крупные, красные, округлые, ср. массой 140-180 г. Вкусные, с плотной ароматной мякотью и упругой кожурой. Транспортные качества хорошие. Растение низкорослое, детерминантного типа. Жаростойкий, с комплексной устойчивостью к болезням и солнечн. ожогу плодов.	103942	3	20 шт	30
Комнатный (Чехия). Эмблематичное овощное и декоративное растение со съедобными красными плодами размером с крупную вишню, массой 15-20 г с длительн. плодоношением. Вкусов. качества отличные. Низкорослое (до 30 см), устойчив. к низкой освещенности и сухости воздуха. Для вырощ. в горшечной культуре в комнате и на открытом воздухе.	103948	6	100 шт	20
Красный охотник (Голландия). Высокоурожайный неприхотливый сорт с дружной отдачей урожая. Очень ранний, созревает на 90 день от всхода. Детерминант. типа, компактный, низкорослый, не треб. подвязки и пасынкования. Плоды сливовидной-грушевидной формы, массой 70-80 г, плотные, хороши в консервации и соев. соку. Для выращивания в О.Г.	103954	3	30 шт	15
	103955	8	100 шт	
Кременчугский (Украина). Раннеспелый (105 дн. от всхода) крупноплодный детерминантный сорт для выращивания в поле. Плоды красные, округлые, массой 130-190 г, великолепного вкуса и консистенции, ароматные. Идеальные для свежего потребления и производства томато-продуктов (сок, паста, кетчуп).	103961	2	100 шт	15
	103962	10	10 г	
Кронос F1 (Голландия). Высокопродуктивный крупноплодный гибрид нового поколения для выращивания в зимне-весен. и осеннем оборотах 3/Г. Очень ранний, первый сбор на 95-105 день от всхода, плоды красивые – плоско-округлой формы, красные, массой 130-170 г, высоких вкусов. качеств. Лежкие, транспортные. Индетерминант. тип, формирует от 10 до 16 кистей по 5-6 плодов в каждой. Устойчив к V; F (расы 1, 2) и ToMV.	103968	10	10 шт	
Лагидный (Украина). Урожайный раннеспелый (110 дн.) сорт для выращивания в поле. Растение детерминантного типа до 50 см, высотой с дружной отдачей урожая. Великолепного вкуса плотная, красная сливка массой 60-80 г идеальна для консервации и засолки. Требуется профилактические опрыскивания от болезней.	103972	2	100 шт	
	103973	10	10 г	35
Лимонный принц F1 (Голландия). Среднеспелый (120 дн. от всхода) крупноплодный урожайный гибрид для п. тепл. и О.Г. Плоды плоско-округлые, красивые, золотисто-желтого цвета, массой 130-150 г, до 300 г, сладкие. Салатного назначения. Растение полудетерминант. типа, высотой 120-140 см. Устойчив к комплексу болезней.	103978	4	30 шт	
Ляна (Украина). Популярный раннесп. сорт (94-105 дн. от всхода) с дружным созреванием урожая. Плоды красные, овальной формы, гладкие, массой 65-85 г, отличного вкуса. Для свеж. потребл. и цельноплодного консервирования. Растение детерминантное, высотой 35-40 см, для выращивания в поле. Устойчив к вершин. гнили плодов, бактериал. пятнист. листьев и альтернариозу.	103983	2	100 шт	
Мобил (Венгрия). Среднеспелый урожайный низкорослый детерминантный сорт для О.Г. с крупными и вкусными ярк-красными плодами.	103989	2	100 шт	20
Новинка Приднестровья (Украина). Среднеспелый сорт с дружной отдачей урожая. Плоды красные, удлинено-сливовидные, массой 40-60 г, плотные, отличных вкусовых качеств. Не перезревают на кусту. Для цельноплод. консервирования и засолки. Детерминант. жаро- и засухоустойчивый сорт для выращивания в О.Г.	103994	2	100 шт	20
	103995	10	10 г	
Новичок (Украина). Среднеранний (114-120 дн.) высокоурож. детерминант. сорт. Плоды оранжево-красные, бочкообразные, 70-100 г, плотные, очень вкусные – как в свежем, так и консервированном или соевом виде. Ценится за дружное созреван. плодов и устойчивость к перезреванию.	104000	2	100 шт	
	104001	10	10 г	15
Одетта (Чехия). Урожайный сорт среднепозднего созревания (120-130 дн.). Куст компактный, детерминантного типа с дружной отдачей урожая. Плоды красные, сливовидно-округлые, плотные, массой 70-90 г отличных вкусовых и товарных качеств. Не растрескив. в поле. Универсального использования.	104006	2	100 шт	
Пантера F1 (Голландия). Суперранний крупноплодный гибрид салатного назначения для выращивания в теплицах различ. типа и в О.Г. Растение полудетерминант. типа, хорошо адаптировано к неблагоприят. условиям выращивания. Плоды красные, прав. округлой формы, выровненные, массой 140-160 г с очень выс. плотностью, великолепног. вкуса. Не требовательный к высокому уровню питания. Устойчив к болезням: F (расы 1); V; ToMV (штаммы 0-2) и нематод.	104011	10	10 шт	
	104012	45	50 шт	
Партнер F1 (Голландия). Урожайный раннеспелый индетерминант. гибрид нового поколения. Для круглогодичного выращивания в 3/Г. и, возможно, – в О.Г. на вертикальных опорах. Плоды округлые, выровненные, массой 100-130 г, ярк-красного цвета прекрасных вкусовых и товарных качеств. Салатного назначения. Пригоден для сбора кистями, т.к. созревание плодов во всей кисти происходит одновременно.	104013	6	10 шт	
Персей (Украина). Среднеранний крупноплодный стабильно урожайный детерминантный сорт для выращивания в О.Г. Плоды красные, округлые, толстостенные, массой 100-130 г, высоких вкусовых и товарных качеств. Универсального использования.	104018	2	100 шт	15
Перун (Чехия). Среднеранний высокорослый сорт томата-черри с отличными вкусовыми качествами. Образует большое количество небольших (до 20 г) желтых плодов необычной грушевидной формы. Для выращивания в О.Г. и п. тепл.	104019	6	20 шт	20
Перфект F1 (Голландия). Раннеспелый (105-110 дн. от всхода) стабильноурожайный гибрид для выращивания в поле. Является лидером на рынке томатов для переработки. Плоды красные, плотные, кубовидно-округлой формы, массой 55-65 г. Использ. для цельноплодного консервирования, произв. томат. пасты и кетчупа. Растение детерминантного типа с высокой адаптацией к неблагоприятным погодным условиям. Высокая уст. к серой и бактериальной пятнистости листьев, ASC; F (раса 1); V (все расы).	104024	3	10 шт	
Пинк Леди F1 (Голландия). Раннеспелый крупноплодный гибрид с розовыми плодами. Высокопродуктивный. Плоды гладкие, плоскоокруглые, массой 230-280 г салатного назначения. Растение мощное, индетерминант. типа. Для получения продукции экстра-качества во всех видах теплиц и О.Г. Устойчив к вертициллезному и фузариозному (раса 1) увяданиям, альтернариозному раку стебля и серой пятнистости листьев.	104029	10	20 шт	

Президент F1 (Голландия). Ранний (68-70 дн. после пересадки) стабильно урожай. крупноплодный гибрид нового поколения. Плоды плоскоокруглые, красного цвета, массой 200-300 г для свежего потребления. Растение полудетерминантного типа для вырощ. в п. теплицах и О.Г. Отличается высокой устойчивостью к болезням: F (расы 1, 2); V; ToMV; FCRR; серой пятнистости листьев и альтернариозному раку стебля. Повышенно устойчив к галловой нематод.	104034	10	10 шт	
	104035	45	50 шт	
Рио Гранде (Франция). Суперпопулярный в Украине сорт, сочетает высокое качество плодов и очень высокую урожайность. Среднеспелый с однократным сбором через 120-125 дней от всхода. Плоды бочкообразные, выровненные, массой 100-110 г, плотные, транспортные, с повышен. лежкостью (до 3 мес.). Для свежего потребления и переработки на томаты/продукты. Растение детерминант. типа для механизир. выращивания в поле. Высокая устойчив. к V; F (раса 1) и альтернариозному раку стебля.	104040	1,5	30 шт	
	104041	15	10 г	35
Рио Фуэго (Франция). Среднеранний (110 дн. от всхода) стабильно урожайный сорт для выращивания в поле. Детерминантный. Плоды сливовидно-продолговатые, оранжево-красные, плотные, массой 90-100 г с дружным созреванием и высокой транспортабельностью. Универсального назначения. Высокая устойчивость к V; F (раса 2) и альтернариозному раку стебля.	104046	1,5	30 шт	
	104047	15	10 г	35
Розовый Гигант (Украина). Популярный крупноплодный любительский сорт с малиново-розовыми плодами. Среднеранний (115 дн. от всхода) индетерминантного типа для выращивания в О.Г. и п. теплицах. Плоды очень вкусные, мясистые, салатного назначения, массой 250-400 г.	104052	2	30 шт	65
	104053	25	10 г	
Самсон (Чехия). Очень урожайный сорт. Образует плотные не очень крупные плоды массой 90 г. Вкусные качества прекрасные. Для свежего потребления и всех видов переработки. Отличается хорошей транспортабельностью.	104064	5	10 шт	20
Санрайз F1 (Голландия). Один из наиболее полюбившихся крупноплодных гибридов для получения ранней продукции в поле. Созревает через 62-65 дн. после высадки рассады. Стабильно урожайный, детерминантный, с дружной отдачей урожая. Плоды красные, округло-плоские, плотные, массой 180-240 г, не растрескиваются. Для потребл. в свежем виде и переработки. Устойчив к V; F (расы 1, 2), альтернариозному раку стебля и серой пятнистости листьев.	104059	6	10 шт	
	104069	6	10 шт	
Санстарт F1 (Голландия). Раннеспелый детермин. гибрид (60 дн. после пересадки), адаптированный к различным почвенно-климатич. условиям выращивания. Плоды плотные, красные плоско-округлые, массой 130-150 г, для потребл. в свежем виде и переработки. Устойчив к V; F (расы 1, 2). Рекоменд. для выращивания в п. теплицах и О.Г. на кольях и в рассти.	104075	4	20 шт	20
Сомма F1 (Голландия). Сверхранний (90 дн. от всхода) урожай. гибрид для цельноплодного консервир. и сбора продукции кистями. Плоды округлые, ярк-кр., плотные, массой 10-15 г. Созревание очень дружное, 80% урожая готово к уборке в течение первых 2 декад сбора. Устойчив к стрессовым условиям выращивания и болезням: V; ToMV и бакт. пятнистости листьев. Для вырощ. в О.Г.	104079	6	20 шт	15
Толстой F1 (Голландия). Среднеранний высокоурожайный гибрид индетерминантного типа для п. теплиц и О.Г. Первый сбор плодов через 70-72 дня после высадки рассады. Формирует в одном соцветии две кисти, в каждой по 8-10 шт. округлых красных плодов массой 80-120 г превосходного качества и вкуса. Возможна реализация целыми кистями. Для свежего потребления и переработки. Толерантен к ToMV, устойчив к F.V.	104080	25	100 шт	
	104085	6	10 шт	
Флорида 47 R F1 (Голландия). Высокоурож. гибрид с очень крупными и транспортабельными плодами для выращивания в поле. Среднеспелый (75 дн. после высадки), детерминантного типа. Плоды плотные, плоско-округлые, массой 200-250 г, выделяется исключит. выровненностью плодов на протяжении всей вегетации. Рекоменд. для потребл. в свежем виде и перераб. на томаты/продукты (особенно на сок). Устойчив к комплексу болезней.	104090	2	30 шт	20
Черный принц (Украина). Среднеспелый, индетерм. сорт с плоскоокруглыми плодами для О.Г. и п. теплиц. Окраска темно-коричнево-малиновая с зеленоватой растушевкой у плодоножки. Плоды плотные, массой 100-170 г, великолепного вкуса. Устойчив к недостатку освещения, перепадам температуры и основным болезням.	104095	6	20 шт	15
Шеди леги F1 (Голландия). Один из самых красивых и вкусных голландских крупноплодных гибридов, выращиваемых в О.Г. Раннеспелый (98-108 дн. от всхода) высокоурож., с хорошей однородностью продукции в течение всего сезона. Плоды красные, округлые, плотные и сочные массой 160-200 г, с высоким содержанием сахара в соке и мякоти. Прекрасная транспорт. и лежкость. Устойчив к вертициллезному увяданию (V) и фузариозу расы 0.	104100	25	100 шт	
Шеррола F1 (Чехия). Эксклюзивный гибрид томата-черри индетерминантного типа с длиной кисти до полуметра. На простой по форме кисти формируется одновременно 20-25 плодов ср. массой 20-30 г. Плоды округлые, красные, отличных вкусовых качеств. Плодоношение длительное. Используется для свежего потребления, консервации и реализации целыми кистями. Гибрид скороспелый, созревание плодов начинается через 98-100 дн. после всхода. Предназначен для п. теплиц и О.Г. Толерантен к фузариозу.	104105	6	20 шт	
Экспресс F1 (Голландия). Раннеспелый (80-85 дн. от всхода) очень урожайный гибрид детерминантного типа с дружной отдачей урожая. Хорошо завязывает плоды даже при понижен. температуре. Плоды красные, плоскоокруглые массой 100-130 г. Не растрескиваются ни в поле, ни в консервации. Для выращивания в О.Г. и под п. укрытиями.	104112	3	20 шт	15
	104113	13	100 шт	
Эфемер (Чехия). Очень ранний (80-90 дней от всхода) сорт с дружной отдачей урожая. Супердетерминантный штамбовый высотой 35-45 см. Плоды оранжево-красные, округлые, гладкие, массой 80-100 г. Для получения ранней продукции в О.Г. и под п. укрытиями.	104118	2	30 шт	50
Яблонья России (Россия). Раннеспелый (95-105 дн. от всхода) сорт детерминантного типа для выращивания в О.Г. Плоды округлые, красные с плотной мякотью и кожурой, ср. массой 70-80 г. Очень вкусные и сочные. Характерно дружное созревание. Универсального использования. Толерантен к фитофторозу и альтернариозу.	104124			

Тыква			
Арабатская (Украина). Популярный среднеспелый (95-115 дн.) сорт мускатной тыквы. Плод (6-7 кг) цилиндрич. формы с перекрестом посередине. Кора тонкая, мякоть ярко-оранжевая, плотная, с повышенным содержанием каротина и сахара. Ароматная. Сорт жаро- и засухоустойчивый.	104301	3	10 г
	104302	12	50 г
	104303	20	100 г
Атлант (Голландия). Высокоурожайный среднеспелый сорт (110-136 дн. от всход.) столовой тыквы. Плоды овально-круглые, с гладкой красно-оранжевой корой, крупные (средн. массой 18-30 кг), нередко до 70 кг. Мякоть оранжевая, толщиной 5-7 см, на вкус нежная, приятно сладковатая. Сорт транспортаб. и лежкий, с высокой устойчив. к мучнистой росе и гнили плодов.	104308	3	3 г
	104309	8	10 г
Биг Макс (Голландия). Среднеспелый (110-120 дн.) классический пластичный сорт столовой крупноплодной тыквы. Плоды округлые, желто-оранжевые весом до 45 кг с толстой (до 10 см), светло-желтой мякотью. Для лечебного и диетического питания. Высокоурожайный, транспортаб. с хорошей лежкостью плодов.	104315	3	3 г
	104316	8	10 г
Ольга (Чехия). Среднеспелый сорт голосеменной тыквы масличного типа. Семена крупные, с высоким содержанием жиров и минер. веществ, без кожицы - их можно сразу употреблять в пищу. Плоды округлые, массой до 6 кг, зеленые с широкими оранжев. полосами. Мякоть толстая (4 см), плотная, светло-желтая, на вкус - приятная. Для получения семян, тыквенного масла и исп. мякоти в дом. кулинарии.	104323	3	3 г
	104324	8	10 г
Руж де Темз (Германия). Красивейшая тыква с оранжево-красными колосовидными выровненными по размеру плодами массой 8-15 кг. Сорт среднеспелый (110-120 дн.) столового назначения. Мякоть ярко-оранжевая, плотная, очень сочная с повышен. содерж. сахара, каротина и сухих веществ. Используется в лечебном и детском питании, в т. ч. - для производства сока.	104330	3	3 г
	104331	8	10 г
Стофунтовая (Украина). Старинный высокоурожайный сорт кормовой тыквы народной селекции. Среднеспелый (110-130 дн.). Плоды короткоовальной формы, от розово-желтой до оранже. окраски, очень крупные (от 20 до 45 кг) с рыхлой желто-кремовой, не сладкой мякотью, толщиной 4-6 см. Очень лежкие. Сорт засухо- и жаростойкий, для повсеместного выращивания.	104339	3	10 г
	104340	12	50 г
	104341	20	100 г
Зеленые, пряноароматические, лекарственные и другие культуры			
Арахис (земляной орех) (Польша). Теплолюбивый травянистый однолетник высотой 35 см, который к осени образует очень питательные и вкусные орехи. Формирование и созревание плодов происходит в верхнем слое почвы. Выращивают арахис преим. рассадным способом.	102832	7	10 г
Базилик Бу Спайс (Германия). Однолетняя теплолюбивая культура. Сорт очень ранний (75 дн. от всходов) высотой 35-40 см с крупными темно-зелеными морщинистыми листьями. Ярко выраженный аромат ванильных тонов позволяет использовать зелень этого сорта во фруктовых салатах и блюдах из птицы, для ароматиз. кулинар. изданий и напитков.	102700	1,5	0,5 г
	102701	2,5	0,5 г
Базилик Дарк Оупл (Германия). Сорт среднеранний (100 дн. от всходов). Куст компактный 35-45 см, хорошо облиственный, очень декоративный. Выделяется насыщенно-оранжевой окраской нежных листьев темно-фиолетовых с легким оттенком опала. Молодые растения до цветения падают в качестве пряной зелени с мясом, птицы и рыбы, придают пикантный вкус блюдам из риса, использ. в консервации овощей.	102702	1,5	0,5 г
Базилик зеленый (Германия). Сорт компактный, хорошо облиственный высотой 25-30 см с насыщенно-зеленой окраской листьев и побегов. Листья нежные, нежные, с мягким терпким ароматом душистого перца. Исп. в качестве пряной салатной зелени к разл. блюдам и при консервации овощей.	102703	1,5	0,5 г
Базилик Лимонный (Германия). Редкий сорт, сорт (75 дн. от всходов до срези). Куст разреженный слабооблиственный, высотой 35 см, диаметром 30 см. Листья нежные, светло-зеленые, удлиненные, с выраженным ароматом лимона. Использ. для ароматизации десертов, кондитер. изданий и напитков.	102704	2	5 г
Базилик фиолетовый (Германия). Скороспелый хорошо облиственный, сорт высотой 25-30 см с зелено-фиолетовой окраской листьев и побегов. Его пряная зелень с ароматом классич. вкуса и ароматом служит изиск. приправой к мясным и овощным блюдам, птице и в консервации овощей.	102704	1,5	0,5 г
Земляника лесная Али-Баба (Голландия). Новый сорт лесной земляники высотой 15 см. На кустике образуется множество сладких и очень ароматных ягод. Для потребления в свежем и сушеном виде, приготовления варенья, чая и т. д. Широко используется в народной медицине.	102592	3	100 шт
Иссоп лекарственный Schira Blue (Германия). Ценное пряно-ароматическое, медоносное и декоративное многолетнее растение с красивыми синими цветами. Мед из иссопа относится к лучшим видам. Свежие и сушеные цветущие побеги и листья с резким пряным вкусом и ароматом используют в кулинарии. Бактерицидные свойства зелени применяются в народной медицине.	102729	2	0,5 г
Кориандр (кинза) (Германия). Однолетн. холодоуст. зеленая и эфиромасляная культура (от всход. 30-50 дн.). Употребляют молодые листья как приправу к различным блюдам, а семена как приправу для ароматизации кондитерских и хлебных изделий, маринадов, ликеров. Хороший медонос.	102734	2	5 г
Котовник лимонный (непета) (Германия). Неприхотливый эфиромаслянич. травянист. многолетник с выраженным лимонным ароматом и жгучим вкусом. Употребл. всю надземную часть как пряность в кулинарии, для ароматизации напитков, разл. соусов и сладких блюд. Медонос.	102739	3	0,5 г
Кресс-салат (Польша). Скороспелое (15-20 дн.) холодоуст. однолетнее растение с пикантным острогорчичным вкусом. Проростки семян и молодые растения используют в качестве приправы для пригот. салатов, бутербродов и к мясным блюдам. Для выращивания в огороде и на подоконник.	103320	4	5 г
Любисток лекарственный (Германия). Неприхотливый травянистый многолетник высотой 1,5-2 м с сильным пряным ароматом и горькато-острым вкусом зелени. Любимая пряность украинской кухни и изюминка пищевых кубиков «Магги». Корни использ. в лечебных целях.	102744	2	1 г
Майоран садовый (Германия). Однолетняя теплолюбивая культура - классика пряновкусовых растений. В пищу используют свежие и сухие цветочные почки и листья, собранные в период цветения. Медонос. Выращив. рассадой.	102749	2	1 г
Мангольд Руби Ред (Франция). Сорт листового свекла, формирует (90 дн. от всход.) урожай крупных, сочных, пунцовых листьев на длинном (25 см) широком красно-бордовом черешке. Рекоменд. для приготовления салатов, борщей и тушеных блюд. Эффектен в огороде и цветнике.	102754	2	1 г
Мелисса лимонная (Франция). Травянистый многолетник с освежающим ароматом лимона и ярким пряным вкусом. Использ. как лекарств. и эфиромаслянич. растение, а в кулинарии как приправа в различные блюда и напитки. Медонос.	102709	2	0,5 г
Мята блошиная (Польша). Стелющийся (высота 25-30 см) вид многолетней мяты со специфическим сильным травянистым ароматом. Сиреневые цветы в мутках расположены вдоль всего побега в пазухах листьев. Обладает бактерицидными и инсектицидными свойствами. Ее масло и настои травы применяют при астме, простудных заболеваниях и податригических болях как обезболивающее и противовоспалительное средство. В кулинарии как пряность для приготовления пудингов и соусов.	102774	3	0,2 г
Мята садовая (козосковая) (Польша). Популярная многолетняя эфиромаслянич. и лекарственная садовая культура. Отличается от перечной мяты более мощными кустами высотой до 60 см, крупными удлиненными листьями приятного вкуса с легким охлаждающим эффектом ментола. В народе ее применяют для лечения простуды у детей и в кулинарии.	102779	3	0,2 г
Огурец-дыня (Франция). Длинноплетистое теплолюбивое растение. Вступает в плодоношение через 60-80 дн. от посева. Плоды длинные (45-60 см) изогнутые, толщиной 4-6 см. Мякоть плотная, приятного освежающего вкуса, напоминающего огурец с ароматом дыни. Хорошо уталяет жажду. Используется в кулинарии, как и огурцы.	102714	2	10 шт
Огуречная трава (борago) (Германия). Скороспелая (30 дн. от всходов), неприхотливая однолетняя культура с ароматом свежего огурца. Использ. зелень до повл. цветоноса в салатах, холодные овощные закуску, для олушки напитков. Ценный медонос и лекарственное растение. Употребляют при сердечн. слабости, для лечения суставного ревматизма, при простуде. Возможны повторные посевы в течение всего лета в полутени.	102719	2	1 г
Пастернак Продолговатый белый (Германия). Позднеспелый сорт, уборку урожая проводят в октябре или рано весной. Образуется белые конусовидные коренья длиной до 25 см с высокой питательной ценностью, приятным вкусом и ароматом. Коренья широко используются для приготовления мясных, рыбных блюд и консервации.	102784	2	1 г

Петрушка корневая Альба (Чехия). Позднеспелый (175-195 дн. от посева) урожай. сорт для оз.-зим. употребления. Корнеплод крупный удлиненно-конической формы, массой до 300 г, белый, гладкий, без бугров. Корешков великопелного вкуса. Отл. хорошей лежкостью при хранении.	102600	1,5	3 г
Петрушка корневая Кинга (Франция). Поздний (180 дн.) высокоурож. сорт. Корнеплод длинный (15-17 см), белый, конусовидной формы. Подходит для непосредств. потребления, перераб. и хран. (до апреля).	102601	4	10 г
Петрушка листовая Астри (Чехия). Раннеспелый сорт с нежными светло-зелеными сильнощерб. листьями на прочных плотных черешках. Очень легкая, хороша сопр. товарный вид при транспортировке. Для всесезонного выращивания и срезки зелени круглый год. При ранневесенних и летних посевах сбор урожая через 80-90 дней, при посеве осенью - через 180-190 дней.	102607	1,5	3 г
	102608	4	10 г
Петрушка листовая Астри (Чехия). Раннеспелый сорт с нежными светло-зелеными сильнощерб. листьями на прочных плотных черешках. Очень легкая, хороша сопр. товарный вид при транспортировке. Для всесезонного выращивания и срезки зелени круглый год. При ранневесенних и летних посевах сбор урожая через 80-90 дней, при посеве осенью - через 180-190 дней.	102614	1,5	3 г
	102615	4	10 г
Петрушка листовая Гигант Итади (Франция). Среднеспелый сорт от всходов до срезки первой зелени 70-90 дн. Розетка мощная формирует от 40 до 100 шт. крупных темно-зеленых, гладких и ароматных листьев. Черешки высокие, прочные, удобны для вязки пучковой зелени.	102621	1,5	3 г
	102622	4	10 г
	102623	9	50 г
Петрушка листовая Москраузе (Франция). Среднеспелый (70 дн. от всход.) очень урожайный сорт листовой петрушки с крупными сильнощербленными темно-зелеными листьями на прочных черешках. Долго сохраняет свежесть после срезки. Транспортаб. Сорт пластичный, устойчивый к высоким и низким температурам.	102628	1,5	3 г
	102629	4	10 г
Розмарин лекарственный (Германия). Популярное пряно-вкусовое и лекарств. растение. Молодые побеги, листья и цветки в свежем и суш. виде исп. в кач-ве приправы к мясным, рыбным, овощным блюдам и солениям. Этот многог. теплолюбивый полукустарник на большей части Украины требует выкопки на зиму.	102759	3	0,1 г
Руккола деликатесная (Рокет салат, или Инду посевной) (Германия). Скороспелая (20-25 дн.) салатная культура. Ценится за превосходный орехово-горчичный, немного жгучий вкус сочных перисторассеченных листьев. Семена индуду используют для пригот. острой горчицы и получения ценного растит. масла.	103360	4	5 г
Рута душистая (Германия). Неприхотливый многолетний травянистый полукустарник. Эфиромаслянич. и лекарственное растение. Молодые листья и семена используют в небольших количествах как приправу. В большом количестве рута ядовита!	102764	2	0,5 г
Салат кочанный Аттракцион (Германия). Урожайный раннеспелый (70-75 дн. от всходов) сорт кочанного салата со светло-зелеными нежными и сочными листьями мясист. типа. Кочаны не крупные (150-200 г), средней плотности. Для выращив. в З.Г. и О.Г.	103305	4	5 г
Салат кочанный Ленто (Чехия). Высокоурожайный среднеспелый сорт кочанного салата для всесезонного выращивания прямым посевом семян в О.Г. и пл. теплицах. От всходов до уборки 60-75 дней. Кочаны плотные, темно-зеленые, массой 200-280 г, приятной нежной консистенции и высоких вкусов. качества. Устойчив к стрелкованию.	103310	4	5 г
Салат кочанный Празан (Чехия). Устойчивый к стрелков. сорт кочанного салата среднего срока созревания (65-75 дн. от всходов). Кочаны крупные 200-280 г, среднетяжелые с аппетитными глянцевыми зелено-пунцовыми листьями. Превосход. вкус нежной хруст. консистенции, при полном отсут. горечи. Для весенне-осеннего выращ. в пл. теплицах и летних посевах - в О.Г.	103315	4	5 г
Салат листовой Даб Лед (Германия). Лучшее украинское! Оригинальный сорт листового салата с крупной розеткой фестончато-гофрир. по краям листьев насыщенно красн. цвета с антоциановым оттенком. Высочайшее товарное качество и изысканный вкус. Практически не стрелкует. Для О.Г. и З.Г.	103325	3	1 г
	103326	11	5 г
Салат листовой Кримсон (Чехия). Салат среднераннего срока созревания (45-60 дн. от всходов) типа Лоло Россо с повышенной устойчивостью к стрелкованию. Розетка диаметром 15-20 см, листья вееро-видные, красно-коричневые, фестончато-гофрированные по краям, высоких вкусовых качеств, без горечи. Для выращив. в О.Г. и З.Г.	103331	3	1 г
	103332	11	5 г
Салат листовой Лоло Биондо (Германия). Скороспелый (45-55 дн.) листовой салат срывного типа с ориг. фестончато-гофр. поверхностью края св.-зеленых листьев. Упругой консистенции, приятный, нежный, с легким ореховым послевкусием, абсолютно без горечи. Сорт устойчив к стрелкованию. Для всесезонного выращивания в О.Г. и З.Г.	103337	3	1 г
	103338	11	5 г
Салат листовой Лоло Россо (Германия). Эффективный скороспелый листовой салат срывного типа. Нежные гофрированные листья с красно-розовым фестончатом краем готовы к употреблению через 45 дн. от всходов. Диаметр розетки 15-20 см. Устойчив к стрелкованию. Для круглогодичного выращивания в З.Г. и О.Г.	103342	3	1 г
	103343	11	5 г
Салат листовой Одесский кучерявец (Украина). Высокоурожайный среднеспелый (68-75 дней) полукочанный сорт. Розетка средней величины (до 200 г), рыхлая. Листья с гофрированным краем, сочные, хрустящие, без горечи. Долго не стрелкует.	103348	4	5 г
Салат листовой Робин (Чехия). Ранний (45 дн. от всходов) сорт с оригинальными красно-бурными листьями типа «дубовых». Обладает хорошей устойчивостью к стрелкованию, высокими вкусовыми и диетич. качествами. Рекомендуются для выращивания в О.Г.	103353	4	5 г
Салат листовой Росла (Чехия). Раннеспелый (45 дн.) сорт с красивыми роз.-коричн. гофр. листьями для О.Г. Обладает выс. устойчив. к стрелкованию. Убирают все растение или постепенно отдельные листья.	103358	4	5 г
Салатный цикорий Верона (Франция). Раннеспелый сорт. Формирует округлые ср. плотности крупные кочаны вишн.-красного цвета с широкими белыми жилами. Вегетацион. период 100-130 дней. Сочетает выс. продуктивность с хор. качеством. Лежкость при хр. до 2 мес.	103368	4	5 г
Сельдерей листовый Амстердам (Франция). Ценная пряновкусовая культура. Среднеспелый, за 90-100 дн. от всходов формирует крупную розетку из 30-60 черешков с круп. аром. листьями. Масса растения до 600 г. Листья хорошо отрастают после срезки. За сезон дает 2-3 урожая. Переносит заморозки до -9С. Используют как салат. отварное или туш. блюдо и как приправу к маринадам и соленьям.	102811	1,5	0,5 г
	102812	11	10 г

Наименования	Код	Цена, грн.	Фас., кг	Бонус
Газонная трава				
Газон-доктор (Голландия). Уникальная смесь семян травы для быстрого восстановления после переживаний всех видов газонов, поврежденных вредителями или болезнями. Дает плотный дерн отл. качества. Семена покрыты субстанцией, которая уничтожает мох на газоне.	100400	19	0,25	30
	100402	65	1	
	100403	500	9	
Золотой стандарт (Голландия). Профессиональная смесь семян для создания высококачественного газона спортивно-декоративного назначения. В состав смеси входят неприхотливые злаковые травы, которые дают отличный дерн на любых типах почв.	100414	19	0,25	30
	100416	65	1	
	100417	500	9	
Канадский (Голландия). Смесь декоративно-спортивного назначения. Повышенно устойчива к неблагоприятным климатическим условиям - морозостойкая. Рекомендуются для территории возле домов, игровых площадок, мест отдыха и т.д.	100421	19	0,25	30
	100423	65	1	
	100424	500	9	
Коттедж (Голландия). Смесь предд. для создания газонов широкого использования. Рекомендована для облагораживания зеленых территорий, больших пространств, менее пригодна для спортивной площадок. Образуется плотную дернину, требующую стрижки и ухода.	100428	19	0,25	30
	100429	65	1	
	100430	500	9	
Полсвица побегоносная (Украина). Неприхотливая низкорослая (15-30 см) злаковая трава с высокой побегообразующей способностью. Не боится затенения, влаголюбива. Рекомендуются для озеленения сада, детских площадок.	101312	45	0,25	20
Прерия (Голландия). Декоративная смесь злаковых трав для универсального использования. Рекомендуются для солн. и подверженных высушению территорий. Образуется плотный и долговечный дерн, устойчивый к умеренным мех. нагрузкам. Требует регулярного полива и ухода.	100407	19	0,25	30
	100409	65	1	
	100408	500	9	
Тенистый парк (Голландия). Смесь многолетних злаковых трав, которые легко переносят тень, падающую от деревьев или различных построек. Устойчив к неблагоприятным почвенным и погодным условиям. Образуется плотный дерн, выдерживает умеренную механическую нагрузку. Требует стрижки и ухода.	100459	19	0,25	30
	100461	65	1	
	100462	500	9	
Униблонд (Голландия). Смесь предназначена для мест интенсивного использования. Рекомендуются для спортивных объектов, стадионов, игровых детских площадок и т.д. Дает низкий плотный дерн, устойчивый к интенсивным механическим нагрузкам (утаптыванию и разрыванию). Требует регулярной стрижки.	100440	19	0,25	30
	100441	65	1	
	100442	500	9	
Цветущий луг (Германия). Новое решение для сада! Помимо лучших сортов газонных трав, в состав смеси входят однолетние и многолетние цветы, а также лекарственные растения, которые привлекают полезных насекомых. Не требует стрижки.	100473	85	1	

Сельдерей корневой Максим (Чехия). Лидер мировой селекции. Позднеспелый сорт (180-200 дн. от всходов) с крупными корнеплодами массой до 300 г и небольшим количеством боковых корней. Сочные, ароматные с плотной кремово-белой мякотью. Лежкий. Устойчивый к стрелкованию. Для выращивания рассадой в О.Г. и длительного хранения.	102799	1,5	0,5 г
Сельдерей корневой Прага (Правжский гигант) (Франция). Высокоурожайный среднеспелый сорт (150-170 дн. от всходов). Формирует очень крупный (до 700 г) мясистый с нежным вкусом и ярким ароматом белый корнеплод. Высокая лежкость при хранении. Сорт не склонен к стрелкованию.	102800	11	10 г
Сельдерей черешковый Паскаль (Германия). Среднеспелый сорт черешкового сельдерея (от всходов до срезки 100 дней). Формирует мощную, колоновидную розетку листьев из широких мясистых листовых черешков (до 4 см у основания), длиной 20-25 см. Хранится в холодильнике без потери качества 35-40 дней. Используется как самостоятельное тушеное блюдо, свежим в салатах, для варки супов, в консервации, и для замораживания.	102805	1,5	0,5 г
	102806	11	10 г
Стевия (медовая трава) (Германия). Ценное лекарственное растение. Сладкие листья этого теплолюбивого многолетника содержат вещество стевियोид, являющееся безалкалоидным заменителем сахара для больных диабетом и сердечно-сосудистыми заболеваниями. Выращивается как однолетник, с послед. хранением корневищ в подвале.	102817	1,5	0,5 г
	102818	11	10 г
Тмин обыкновенный (Украина). Неприхотливая двулетняя пряная и лекарственная культура. Прекрасн. медонос. Семена ароматизируют овощные и мясные блюда, хлеб, сыры, используют при засоле и консервации овощей. Отваром семян лечат желудка-кишечные заболевания и простуду. Высоковитаминные корни и молодую зелень добавляют в салаты и овощные блюда. Тминовая солома повышает урожай КРС и хорошо подается овцам.	102797	8	5 шт
	102769	2	2 г
Укроп Грибовский (Украина). Раннеспелый (от всход. до сбора зелени 30-40 дн., до цветения 70 дн.), сильнооблиственный, устойчивый к болезням и вредителям. Листья крупные (до 20 см), ароматные, т.-зеленые с сизым оттенком. Для всесезонного выращивания в О.Г., в т.ч. подзимнего посева.	102635	1,5	5 г
Укроп Кустовой (Франция). Среднеранний урожайный сорт для О.Г. и З.Г. От всходов до сбора зелени 35-40 дн. С замедленным стеблеванием и образован. зонтиков, до технической зрелости - 80 дн. Мощное, хорошо облиственное растение кустового типа диаметром 30 см, высотой 45-55 см.	102637	1,5	5 г
Укроп Мораван (Франция). Ранний (35-40 дн. до сбора зелени, 70-80 дн. на специи) ароматный сорт с густыми листьями темного синевато-зеленого цвета с сильным серебристым налетом. Жаростойкий, с замедленным стеблеобразованием. Рекомендуются для выращивания в О.Г. и выгонки в теплице.	102639	1,5	2 г
Укроп Тетра (Франция). Позднеспелый сорт (до сбора зелени 45-50 дн., до цветения 110-115 дн.). Зонтики созревают как раз к периоду заготовки овощей. Растения высокорослые 80-100 см, мощные, хорошо облиственные, кустового типа. Листья крупные, стебель нежный, очень ароматный. Устойчив к болезням и вредителям.	102641	1,5	3 г
Укроп Элефант (Франция). Позднеспелый сорт с мощными кустами высотой 100-120 см и крупными ароматными листьями. Сорт замедленного стеблевания и повешен. устойчивостью к увяданию. Зелень хорошо хран. и транспортируется, длит. период сохраняет свежесть.	102643	1,5	3 г
Шалфей обыкновенный (Германия). Многолетнее травянистое растение с очень ценными лекарственными свойствами. Это также любимая пряность итальянцев! Измельченные сухие листья шалфея придают приятный пряный аромат мясным и рыбным блюдам, бульонам, сырам, блюдам из яиц и риса. На зиму растение выкапывают или тщательно укрывают.	102796	3	0,5 г
Шпинат Матадор (Германия). Скороспелый (30-40 дн.) урожайный сорт с крупной розеткой широких листьев (диаметр до 20 см), богатый белком, солями железа, калия и кальция. Для ранневесеннего и осеннего посева.	102822	1,5	5 г
Шавель Широколистный (Украина). Многолетнее морозостойкое растение. Дает очень раннюю витаминную продукцию весной, можно делать повторную срезку. Листья крупные прямостоячие длиной 14 см, шириной 7 см. На одном месте выращивается 3-4 года.	102835	4	10 г
Фенхель овощной (Польша). Однолетняя пряноароматическая и лекарств. культура для О.Г. В качестве осн. блюда используют сочные мясистые белые основания черешков - «дуковичи». Вкус их сладковато-пряный с ароматом аниса. Листья и молодые побеги используют как приправу и пряность для консервации, а семена - в медицине.	102794	2	2 г
Эстрагон (тархун) (Голландия). Многолетний травянистый полукустарник с острым вкусом пряных листьев. Молодые побеги и листья - отличная приправа к мясу и сыру, основа ароматной смеси для консервации овощей.	102830	2	0,1 г
Наборы семян			
«Новинки огородника» (семена новых сортов и гибридов овощей европейской селекции).	102837	20	1 уп.
«Версаль» (семена популярных сортов садовых цветов, газонных и декоративных трав).	100476	20	1 уп.

Внимание ОПТОВЫХ заказчиков и фермеров!
 Подробную информацию по вопросам приобретения семян овощей и цветов оптом можно получить по телефону:
(093) 718-12-99.

Условные обозначения каталога овощных культур

ASC - альтернативный рак стебля;	VTM - вирус табачной мозаики;
C - клас	

ДОРОГІЕ ЧИТАТЕЛИ!

Рады представить вам первый в начинающемся сезоне каталог семян декоративных растений. Надеемся, что он вам понравится, поскольку, несмотря на традиционно широкий ассортимент предлагаемых нами растений, в этот каталог вошло немало новинок. А для удобства тех, кто выращивает рассаду однолетних цветов в больших количествах, предлагаются различные варианты фасовки петунии и некоторых других летников.

Внимание! Отправка семян по этому каталогу начнется с конца ноября! В следующем номере газеты вас ждет дополнительный каталог семян однолетних астр.



Абутилон *Bella F1* *белый* Абутилон *Bella F1* *желтый* Абутилон *Bella F1* *лососевый* Абутилон *Bella F1* *темно-коралловый* Абутилон *Bella F1* *ярко-розовый* Абутилон *Крупноцв.* *смесь* Аспарагус Мейера Аспарагус мириокладус

Семена КОМНАТНЫХ ЦВЕТОВ

Название растения, окраска	Код	Цена, грн.	Фас.	Бонус
Абутилон гибридный <i>Bella F1</i> , белый	200001	20	4 шт	20
Абутилон гибридный <i>Bella F1</i> , желтый	200006	20	4 шт	20
Абутилон гибридный <i>Bella F1</i> , лососевый	200011	20	4 шт	20
Абутилон гибридный <i>Bella F1</i> , темно-коралловый	200016	20	4 шт	20
Абутилон гибридный <i>Bella F1</i> , ярко-розовый	200021	20	4 шт	20
Абутилон гибридный, крупноцветковая смесь	200026	4	0,3 г	15
Аспарагус Мейера	200031	11	4 шт	
Аспарагус мириокладус	200036	8	3 шт	
Аспарагус перистый	200041	7	7 шт	
Аспарагус Шпренгера	200051	4	10 шт	
Банан бархатистый карликовый	200056	15	5 шт	
Банан эфиопский	200061	20	5 шт	
Бегония вечноцветущая <i>Kolia F1</i> , полумахр. смесь	200481	4	15 шт	
Бегония вечноцветущая <i>Party</i> , смесь	200486	4	15 шт	
Бегония клубневая <i>Nonstop Mocca F1</i> , розовая	200491	10	10 шт	
Бегония клубневая <i>Nonstop Mocca F1</i> , смесь	200496	10	10 шт	
Бегония клубневая <i>Primary F1</i> , смесь	200126	10	10 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Иллюминация F1</i> , смесь	200476	10	10 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Иллюминация F1</i> , смесь	200477	85	100 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , белая	200066	3	10 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , желтая	200068	20	100 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , желтая	200090	3	10 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , желтая	200092	20	100 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , лососевая	200096	3	10 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , лососевая	200098	20	100 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , медная	200102	3	10 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , медная	200104	20	100 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , оранжевая с желтым	200078	3	10 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , розовая	200080	20	100 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , розовая с белым	200108	3	10 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , розовая	200110	20	100 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , розовая с белым	200084	3	10 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , розовая с белым	200086	20	100 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , ярко-красная	200072	3	10 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , ярко-красная	200074	20	100 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , смесь	200114	3	10 шт	
Бегония клубневая ампельная <i>Шансон F1</i> , смесь	200116	20	100 шт	
Бегония красивоцветущая (зимняя) <i>Charisma</i> , алая	200501	15	6 шт	
Бегония красивоцв. (зимняя) <i>Charisma</i> , розовая	200506	15	6 шт	
Бокарнея (Нолина) отогнутая	200132	7	10 шт	15
Броваллия красивая <i>Сине колокольчики</i> , сине-фиол.	200136	5	11 шт	
Бругмансия (датура) древовидная, розовая	200511	10	5 шт	
Бругмансия (датура) древовидная, смесь	200516	14	7 шт	
Бругмансия (датура) душистая, белая	200141	30	0,1 г	
Вашингтония мощная	200146	10	10 шт	15
Вашингтония нитчатая	200151	5	5 шт	15
Гербера <i>Mini Color F1</i> , махровая смесь	200461	35	5 шт	
Гербера <i>Mini Color Spider F1</i> , смесь	200466	35	5 шт	
Гербера <i>Revolution F1</i> , белая	200149	35	5 шт	
Гербера <i>Revolution F1</i> , ванильная	200156	35	5 шт	
Гербера <i>Revolution F1</i> , красная	200161	35	5 шт	
Гербера <i>Revolution F1</i> , розовая	200166	35	5 шт	
Гипозест кров.-красный <i>Pink Polka Dot</i> , розовый	200171	3	30 шт	
Глоксиния (синингия) гибридная, смесь	200521	3	30 шт	
Гранат комнатный <i>Orange Master</i> , оранже.-красный	200526	10	4 шт	
Гревиллея мощная (папоротниковое дерево)	200176	3	20 шт	
Драцена канарская	200181	14	5 шт	
Жакаранда мимозолистная	200186	3	15 шт	
Изолепис изящный <i>Club Rush</i>	200531	3	10 шт	
Кактусы, смесь	200191	3	0,1 г	15
Каланхоэ Блоссфельда <i>Tetra Vulkan</i> , оранже.-кр.	200196	3	50 шт	20
Катарантус гибр. <i>Cora Cascade Cherry</i> , вишневый	200541	15	6 шт	
Катарантус гибр. <i>Cora Cascade Magenta</i> , малин.-фиол.	200536	15	6 шт	
Катарантус гибр. <i>Cora Cascade Peach Blush</i> , бело-розовый	200546	15	6 шт	
Катарантус гибридный <i>Первый поцелуй</i> , смесь	200201	8	30 шт	
Колеус Блюме <i>Rainbow</i> , смесь	200206	3	0,2 г	
Кордилина южная	200211	4,5	16 шт	
Кофе арабский	200216	4	8 шт	15
Кроссандра воронковидная <i>Flame</i> , лос.-оранжевая	200221	13	5 шт	
Кроссандра воронковидная <i>Yellow Splash</i> , желтая	200226	13	5 шт	
Куфея огненно-красная <i>Coan</i> , смесь	200231	2	10 шт	15
Лагерстемия индийская <i>Little Chief</i> , смесь	200236	14	10 шт	
Лагерстемия индийская, красная	200241	7	5 шт	20
Лагерстемия индийская, пурпурная	200246	7	5 шт	
Лагерстемия индийская, розовая	200251	7	5 шт	20
Ливистония китайская	200238	10	5 шт	
Лизиантус (эustoma) <i>Lizzy F1</i> , белый	200551	5,5	10 шт	
Лизиантус (эustoma) <i>Lizzy F1</i> , розовый	200556	5,5	10 шт	
Лизиантус (эustoma) <i>Lizzy F1</i> , синий	200561	5,5	10 шт	
Литопс (живые камни), смесь	200566	5	10 шт	
Мимоза Нуталля <i>Pink Sparkles</i> , розовая	200571	10	7 шт	
Мимоза стыдливая, сиреневая	200256	2	30 шт	15



Мирт обыкновенный	Олеандр	Паслен Red Giant	Пассифлора голубая	Пассифлора Constance Elliott	Пассифлора изменчивая	Пассифлора крылатая	Пассифлора нежнейшая	Пассифлора язычковая	Пеларгония Apache Rose Bicolor F1
Мирт обыкновенный низкорослый, белый	Олеандр обыкновенный, розовый	Паслен ложноберечный Red Giant, декор. плоды!	Пассифлора голубая, белая с голубым	Пассифлора голубая Constance Elliott, белая	Пассифлора изменчивая, белая с розовым	Пассифлора крылатая, красная	Пассифлора нежнейшая, розовая	Пассифлора язычковая, пурп.-фиол.-голубая	Пеларгония Apache Rose Bicolor F1, св.-розовая с тем. кр.
200576	200266	200271	200581	200276	200281	200286	200291	200586	200591
7	2	2	3	20	35	6	20	20	15
6 шт	12 шт	0,3 г	10 шт	5 шт	5 шт	6 шт	5 шт	5 шт	5 шт
200596	200326	200601	200606	200611	200626	200306	200311	200316	200616
15	16	19	15	15	40	13	13	13	13
5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт
200336	200631	200341	200348	200346	200351	200356	200361	200366	200636
9,5	3	23	23	23	20	20	10	5	25
5 шт	10 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	14 шт	5 шт
15	20	20	20	20	20	20	20	15	15
200381	200386	200391	200646	200396	200401	200406	200651	200411	200416
5	5	10	40	40	40	40	40	40	40
5 шт	8 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт
200431	200436	200441	200446	200431	200436	200441	200446	200431	200436
3	6	7	5	3	6	7	5	3	6
0,04 г	10 шт	10 шт	10 шт	0,04 г	10 шт	10 шт	10 шт	0,04 г	10 шт
200446	200446	200446	200446	200446	200446	200446	200446	200446	200446
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
10 шт	10 шт	10 шт	10 шт	10 шт	10 шт	10 шт	10 шт	10 шт	10 шт

Цикламен гибридный Winter Ice F1, смесь	Цикламен гибридный Silver Heart F1, белый	Цикламен гибридный Silverado F1, вишне-красный	Цикламен гибридный Silverado F1, пурпурный	Цикламен гибридный Silverado F1, смесь	Цикламен гибридный Silverado F1, белый	Циперус очереднолистный	Шеффлера лучелистая	Эвкалипт Ганна	Эвкалипт Серебряный доллар
200646	200396	200401	200406	200651	200411	200431	200436	200441	200446
40	40	40	40	40	40	3	6	7	5
5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	0,04 г	10 шт	10 шт	10 шт

Агератум гибридный North Sea F1, фиолетово-синий	Агератум Хьюстона Leda, белый с голубым	Агератум Хьюстона Pink Ball, розовый	Агератум Хьюстона White Ball, белый
220001	220004	220011	220012
5	38	2	2
11 шт	100 шт	0,2 г	0,2 г
20	20	0,3 г	0,3 г
221610	221610	220006	221615
3,5	3,5	2	7
0,3 г	0,3 г	0,3 г	10 шт
221620	221620	220021	220026
7	7	3	2,5
10 шт	10 шт	0,5 г	0,5 г
15	15	15	15
220036	220046	220051	220026
2,5	2,5	2,5	2,5
0,5 г	0,5 г	0,5 г	0,5 г
20	15	15	15
220061	220063	220066	220071
2,5	2,5	2,5	2,5
0,5 г	0,5 г	0,5 г	0,5 г
15	15	15	15
220076	220081	220086	220091
2,5	2,5	2,5	2,5
0,5 г	0,5 г	0,5 г	0,5 г
15	15	15	15
220096	220101	220106	220111
2,5	2,5	2,5	2,5
0,5 г	0,5 г	0,5 г	0,5 г
15	15	15	15
220121	220126	220131	220136
2,5	2,5	2,5	2,5
0,5 г	0,5 г	0,5 г	0,5 г
15	15	15	15
220141	220146	220151	220160
2,5	2,5	2,5	2,5
0,5 г	0,5 г	0,5 г	0,5 г
15	15	15	15
220156	220161	220166	220166
2,5	2,5	2,5	2,5
0,5 г	0,5 г	0,5 г	0,5 г
15	15	15	15

Семена однолетних цветов

Название растения, окраска	Код	Цена грн.	Кол-во	Бонус
Агератум гибридный North Sea F1, фиолетово-синий	220001	5	11 шт	20
Агератум Хьюстона Leda, белый с голубым	220004	38	100 шт	
Агератум Хьюстона Pink Ball, розовый	220011	2	0,2 г	
Агератум Хьюстона White Ball, белый	220012	2	0,2 г	
Агератум Хьюстона (долгоцветка) голубой	220006	2	0,3 г	
Азарина лазящая, фиолетовая	221615	7	10 шт	
Азарина лазящая, смесь	221620	7	10 шт	
Алиссум морской Фиолетовая королева, фиолетовый	220021	3	0,5 г	
Астра однолетняя тип вечноцветущих сортов Принцесса				
Corinna, белая	220026	2,5	0,5 г	15
Rita, серебристо-розовая	220036	2,5	0,5 г	20
Veronica, темно-синяя	220046	2,5	0,5 г	15
Принцесса, смесь	220051	2,5	0,5 г	15
Астра однолетняя тип игольчатые сорта Уникум				
Elsa, розовая	220061	2,5	0,5 г	15
Giant Ray, смесь	220063	2,5	0,5 г	15
Isolde, белая	220066	2,5	0,5 г	15
Kriemhild, алая	220071	2,5	0,5 г	15
Lohengrin, фиолетово-синяя	220076	2,5	0,5 г	15
Parsifal, пурпурно-фиолетовая	220081	2,5	0,5 г	20
Senta, желтая	220086	2,5	0,5 г	15
Tristan, ярко-розовая	220091	2,5	0,5 г	15
Уникум, смесь	220096	2,5	0,5 г	15
Астра однолетняя тип игольчатые сорта Художественные				
Cinderella, малиновая	220101	2,5	0,5 г	15
Esmeralda, алая	220106	2,5	0,5 г	15
Rosamunde, розовая	220111	2,5	0,5 г	15
Художественная, смесь	221625	2,5	0,5 г	15
Астра однолетняя тип Карликовая				
Classic Crimson, алая	220121	2,5	0,5 г	15
Classic Dark Blue, темно-синяя	220126	2,5	0,5 г	15
Classic Red, красная	220131	2,5	0,5 г	15
Classic Salmon Rose, лососево-розовая	220136	2,5	0,5 г	15
Карликовая, смесь	220141	2,5	0,5 г	15
Астра однолетняя тип сферические сорта Коготковые				
Birma, кремово-белая	220146	2,5	0,5 г	15
Chinchilla, лососево-розовая	220151	2,5	0,5 г	15
Golden, желтая	221630	2,5	0,5 г	15
Karlsruher, темно-синяя	220156	2,5	0,5 г	15
Lux, лилово-розовая	220161	2,5	0,5 г	15
Коготковая, смесь	220166	2,5	0,5 г	15

Азарина лазящая, фиолетовая	Азарина лазящая, смесь	Алиссум морской, фиолетовый
221615	221620	220021
7	7	3
10 шт	10 шт	0,5 г
15	15	15
Астра Kriemhild, алая	Астра Lohengrin, фиолетово-синяя	Астра Senta, желтая
220071	220076	220086
2,5	2,5	2,5
0,5 г	0,5 г	0,5 г
15	15	15
Астра Rosamunde, розовая	Астра Художественная, смесь	Астра Classic Crimson, алая
220111	221625	220131
2,5	2,5	2,5
0,5 г	0,5 г	0,5 г
15	15	15
Астра Chinchilla, лососево-розовая	Астра Lux, лилово-розовая	Астра Коготковая, смесь
220151	220161	220166
2,5	2,5	2,5
0,5 г	0,5 г	0,5 г
15	15	15



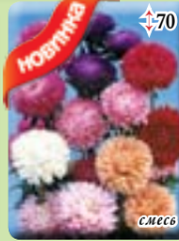
Астра Blue Tower



Астра Cream Rose Tower



Астра Janina



Астра King Size



Астра Red Tower



Астра Yellow Tower



Астра Пионовидная



Астра красная с белым



Астра синяя с белым



Бархатцы Chasca



Бархатцы Orange Winner



Бархатцы Primo Harmony



Бархатцы Antigua FI



Бархатцы Antigua FI



Бархатцы Calando



Бархатцы Kiki



Брахикома иберисолистная



Василек голубой



Вербена Novalis



Вербена Novalis



Вербена Tuscanu



Вербена Tuscanu



Вербена Tuscanu



Вербена Tuscanu



Волдушка



Гацания Daybreak Red Stripe FI



Гацания Kiss Orange Flame FI



Гацания Kiss FI



Гацания Kontiki Stars & Stripes FI



Гвоздика Super Parfait



Гвоздика Picotee Fantasy



Гвоздика садовая Шабо



Гелiotроп Marine



Гелихризум



Георгина Showpiece



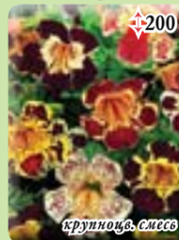
Годетия крупноцветковая



Горшечек Old Fashion



Горшечек Wiltshire Ripple



Губастик Tigrinus



Губастик гибридный



Диморфотека Pastel Shades



Диморфотека Gozo's Pride



Долдох (Гиацинтовые бобы)



Иберис Red Flash



Изотом (лаурентия)



Ипомея нил Grandpa Ott



Ипомея нил Milky Way



Ипомея нил Red Picotee



Ипомея Carnevale di Venecia



Ипомея Dacapo Light Blue

Астра однолетняя тип сферические сортотип Пионовидные			
Blue Tower, синяя	220171	2,5	0,5г 15
Chamois Tower, серебристо-розовая	220176	2,5	0,5г 15
Cream Rose Tower, розовая с кремовым	220181	2,5	0,5г 15
Janina, лососевая	221635	4	0,4г 15
King Size, оранжево-абрикосовая	220186	4	0,2г 15
King Size, смесь	221640	4	0,4г 15
Red Tower, красная	220191	2,5	0,5г 15
Salmon Tower, лососевая	220196	2,5	0,5г 15
Silver Tower, серебристо-голубая	221645	2,5	0,5г 15
Violet Tower, фиолетовая	220206	2,5	0,5г 15
White Tower, белая	220211	2,5	0,5г 15
Yellow Tower, желтая	220216	2,5	0,5г 15
Пионовидная смесь	220221	2,5	0,5г 15

Астра однолетняя тип полумахровые сортотип Помпонные			
красная с белым	220226	2,5	0,5г 15
синяя с белым	220231	2,5	0,5г 15
Бальзамин камелиевидный, смесь	220236	2	1,5г 15

Бархатцы отклоненные			
Chasca, золотисто-желтые	221595	2,5	0,1г
Gold Winner, золотистые	220246	2	0,1г
Hero Flame, коричневые с золотистым	221650	3	10шт
Jolly Jester, желто-красно-оранжевые	220271	3	0,2г 15
Orange Winner, оранжевые	220251	2	0,1г
Primo Harmony, желтые с коричневым	220256	3	0,2г 15
Primo, желтые	220261	3	0,2г
Primo, смесь	220266	3	0,2г
Бархатцы отклоненные, смесь	220241	2	2г

Бархатцы прямостоячие			
Antigua FI, желтые	220286	9	8шт
Antigua FI, золотистые	220287	77	100шт
Antigua FI, лимонные	220291	9	8шт
Antigua FI, лимонные	220292	77	100шт
Antigua FI, лимонные	220296	9	8шт
Antigua FI, оранжевые	220297	77	100шт
Antigua FI, оранжевые	220301	9	8шт
Antigua FI, оранжевые	220302	77	100шт
Antigua FI, смесь	221660	9	8шт
Calando, смесь	221661	77	100шт
Eskimo, белые	221666	3	0,4г
Fantastic, смесь	220276	2,5	10шт
Kiki, смесь	221670	3,5	0,5г
Kilimanjaro White, ванильно-белые	221675	3	0,1г
Lunacy FI, оранжевые	220281	2,5	15шт
Брахикома иберисолистная, смесь	221680	10	8шт
Василек голубой, махровая смесь	220306	2	0,3г 15
Василек голубой, махровая смесь	220311	2	2г

Вербена гибридная			
Novalis, белая	221685	3,5	15шт
Novalis, белая	221686	20	100шт
Novalis, пурпурная с глазком	221691	3,5	15шт
Novalis, пурпурная с глазком	221692	20	100шт
Novalis, розовая с глазком	221697	3,5	15шт
Novalis, розовая с глазком	221698	20	100шт
Novalis, темно-синяя с глазком	220328	3,5	15шт
Novalis, темно-синяя с глазком	220329	20	100шт
Novalis, ярко-алая	221703	3,5	15шт
Novalis, ярко-алая	221704	20	100шт
Novalis, смесь	220322	3,5	15шт
Novalis, смесь	220323	20	100шт
Sparkle, смесь	220376	3	0,2г
Tuscany, белая с лавандовым краем	220334	9,5	10шт
Tuscany, белая с розовым краем	220335	40	50шт
Tuscany, белая с розовым краем	220340	9,5	10шт
Tuscany, белая с розовым краем	220341	40	50шт
Tuscany, вишнево-розовая с глазком	220346	9,5	10шт
Tuscany, вишнево-розовая с глазком	220347	40	50шт
Tuscany, розовая с глазком	220370	9,5	10шт
Tuscany, розовая с глазком	220371	40	50шт
Tuscany, ярко-алая	220358	9,5	10шт
Tuscany, ярко-алая	220359	40	50шт
Tuscany, ярко-фиолетовая с глазком	220364	9,5	10шт
Tuscany, ярко-фиолетовая с глазком	220365	40	50шт
Tuscany, смесь	220352	9,5	10шт
Tuscany, смесь	220353	40	50шт

Волдушка крупнолистная, желто-зеленая. Ароматная!			
Волдушка крупнолистная, желто-зеленая. Ароматная!	220381	2	0,5г 20
Выюнок трехцветный, смесь	220386	2,5	3г
Гайлардия красивая Sundance, кр. с жел. махровая	220391	3	0,1г

Гацания жестковатая			
Big Kiss FI, желтая с красным	220396	10	5шт
Daybreak Pink Shade FI, розовая с каймой	220397	90	50шт
Daybreak Red Stripe FI, красная с каймой	220413	10	10шт
Daybreak Red Stripe FI, красная с каймой	220418	10	10шт
Kiss Orange Flame FI, оранжевая с желтым	221708	10	10шт
Kiss FI, смесь	221713	10	10шт
Kontiki Stars & Stripes FI, смесь	220423	7	10шт 15
Гвоздика китайская Super Parfait, смесь	221717	8	10шт
Гвоздика садовая Шабо Avranchin, красная с жел.	220428	2,5	0,2г
Гвоздика садовая Шабо Benigna, белая с красным	220433	2,5	0,2г
Гвоздика садовая Шабо Picotee Fantasy, смесь	220438	2,5	0,2г
Гвоздика садовая Шабо, смесь	220443	3	0,3г 15
Гелiotроп древовидный Marine, фиолетовый	220448	3	50шт 20
Гелихризум (бессмертник) привлекательный, махр. смесь	220453	2,5	1г 15
Георгина гибридная Showpiece, махровая смесь	220458	4	20шт 15
Георгина гибридная Веселье ребята, смесь	221722	1,5	0,4г
Георгина гибридная Помпонная махровая смесь	220468	3	30шт 15
Годетия крупноцветковая, смесь	220473	2,5	1г
Горшечек душистый Old Fashion, полосатая смесь	220478	3	7шт
Горшечек душистый Wiltshire Ripple, бел. с бордовым	220483	3,5	10шт 20
Горшечек душистый, смесь	220488	2	2г 15
Губастик гибридный Tigrinus, крупноцв. смесь	220498	3	0,2г
Губастик гибридный, смесь	220493	3	0,5г
Губастик гибридный, смесь	220503	2	0,5г 15
Дельфиниум полевой Империял, смесь	220508	3	0,1г
Диасция бордовая Розовая королева, розовая	220513	2,5	0,5г
Диморфотека выемчатая Pastel Shades, смесь	220788	8,5	10шт
Диморфотека (остеоспермум) гибр. Gozo's Pride, смесь	220518	2,5	4г
Долдох (гиацинтовые бобы), темно-пурпурный	220523	2,5	0,3г
Иберис зонтичный Red Flash, кармино-красный	220528	4,5	10шт 20
Изотом (лаурентия) пазушная, голубая	221727	6,5	10шт
Ипомея х императорская Солнечная серенада, пурп.-роз. с бел.	220553	7	5шт 20
Ипомея нил Chocolate, светло-шоколадная	220538	3	1г
Ипомея нил Grandpa Ott, пурп. с темн. полосами	220543	3	10шт
Ипомея нил Milky Way, белая с голубой звездой	220548	7	5шт
Ипомея нил Red Picotee, красная с белой каймой	220563	3	0,5г
Ипомея пурп. Carnevale di Venecia, смесь	221732	3	0,5г
Ипомея пурп. Dacapo Light Blue, неж.-гол. с фиол.	220558	2	3г
Ипомея пурпурная (крученй паничи), смесь	220533	2,5	2г 15
Ипомея трехцв. Летящие тарелки, гол. с белым	220568	3	2г
Календула лекарственная Kablouca, смесь	220573	3	0,4г
Календула лекарственная Orange Porcupine, оранжевая	221737	3	30шт
Календула лекарственная, махровая смесь	220578	2	2г
Капуста декоративная, смесь	220583	1,5	0,2г 15
Квамклит перистый, смесь	220588	2	0,5г 15
Кермек (лимониум) выемчатый Pacific, смесь	220593	3	0,2г
Кларкия хорошенская, махровая смесь	221742	2,5	0,5г
Клеома (каперсы) колочая, смесь	221747	3	1г
Клещевина (рицина) обыкновенная Zanzi Palm	220603	2	10шт
Клещевина обыкн. Gibsonii, темно-красная листва	221752	4	5шт
Кобейя ползучая Alba, белая	221600	10	8шт
Кобейя ползучая, синяя	220608	3,5	5шт
Кодокольчик длинностолбиковый Isabella FI, синий	220613	10	8шт
Кореопсис красивый Incredible, смесь	221757	2,5	75шт
Космея дваждыперистая	221762	4	0,2г
Fizzu, белая с розовой каймой	221772	4	0,2г
Fizzu, розово-белая с красной каймой	221777	2,5	0,3г 20
Ryuche, белая махровая	220618	2	13шт
Rubenza, рубиново-красная	220623	2,5	1г 15
Sensation Candy Stripe, белая с розовым	220633	2,5	1г 15
Sensation, низкорослая смесь	220628	2,5	1г
Морская ракушка, смесь	220628	2,5	1г



Астра Salmon Tower



Астра White Tower



Бархатцы Hero Flame



Бархатцы Jolly Jester



Бархатцы Eskimo



Бархатцы Fantastic



Вербена Novalis



Вербена Sparkle



Выюнок трехцветный



Гайлардия Sundance



Календула *Kablouna*



Календула *Orange Porcupine*

Кохия вечная, Декоративная листва!	220638	2	0,3г	15
Краспедия шаровидная Барабанные палочки, желтая	220643	4	20шт	20
Лаватера трехмесячная Twins Cool, белая	220648	5	10шт	
Лаватера трехмесячная Twins Hot, розовая	220653	5	10шт	
Лаватера трехмесячная, смесь	221784	2,5	1г	20
Левкой седой, смесь	220658	3	1г	15
Лобелия эринус Mrs. Clibran, синяя с белым глазом	220668	2	0,2г	15
Лобелия эринус Palace White, белая	220673	3	0,1г	
Лобелия эринус Riviera Rose, розовая	220678	3	0,1г	
Лобелия эринус каскадная Sapphire, синяя с белым	220683	3	0,2г	
Лобелия эринус каскадная, смесь	220663	3,5	0,2г	15
Луноцвет шиповатый, белый	220688	3,5	8шт	15



Клещевина *Zanzi Palm*



Клещевина *Gibsonii*



Космея *Fizzy*



Космея *Psyche*

Львиный зев большой				
высокорослый Opus Early Bronze FI, оранжевый	221789	7	10шт	
высокорослый Opus FI, желтый	221794	7	10шт	
высокорослый Opus FI, темно-красный	221799	7	10шт	
высокорослый Opus FI, смесь	221804	7	10шт	
низкорослый Bells FI, пурпурный с белым	221809	3	10шт	
Львиный зев большой, смесь	220703	3	1г	15
Мак пионоцветковый Black, темно-вишневый махровый	220708	3	0,3г	
Мак пионоцветковый White Cloud, белый махровый	220713	3	0,3г	
Мак снотворный Lilas Pomrot, сиреневый махровый	220718	2	0,2г	
Мак снотворный Датский флаг, кр.-жел. с бахромой	220723	3	0,5г	
Матриария девичья Снежный шар, белая	220728	2	0,2г	
Маттиола двурогая, лиловая	220733	2,5	3г	15
Мезембриантемум маргаритковидный, желтый	220738	3	0,3г	
Мина лопастная, красная с белым	221814	3,5	14шт	
Мина лопастная, оранжевая с желтым	220743	3,5	0,5г	
Мирабилис ялала Перуанское чудо, смесь	220753	2,5	2,5г	
Мирабилис ялала Полосатая, смесь	220748	2,5	11шт	
Настурция большая Bunte Juwelen, махровая смесь	221819	2	3г	
Настурция большая низкорослая Peach Melba, абр. махр.	220758	2	3г	
Настурция Индийское чудо, смесь	221924	3	2,5г	15
Настурция малая Tip Top Alaska, алая Пестрая листва!	220763	3	1г	15
Немезия зобовидная KLM, синяя с белым	220768	3	50шт	
Немезия зобовидная Датский флаг, красная с белым	220773	3	50шт	
Немезия зобовидная Триумф, смесь	220778	2	0,1г	15
Немезия хейрантусовидная Masquerade, жел. с белым	220783	4	40шт	



Космея *Sensation*



Космея *Морская ракушка*

Aladdin FI, красная	221930	2,5	10шт	
Aladdin Peach Morn FI, белая с розовым	221931	2,5	100шт	
Aladdin FI, смесь	221932	100	1000шт	
Aladdin Peach Morn FI, белая с розовым	221937	2,5	10шт	
Aladdin FI, смесь	221938	2,2	100шт	
Bravo Plum FI, розовая с темными прожилками	221939	100	1000шт	
Bravo Plum FI, розовая с темными прожилками	221944	2,5	10шт	
Bravo Plum FI, розовая с темными прожилками	221945	2,2	100шт	
Bravo Plum FI, розовая с темными прожилками	221946	100	1000шт	
Bravo Silver Veined FI, серебристо-белая с голубыми прожилками	221951	2,5	10шт	
Bravo Silver Veined FI, серебристо-белая с голубыми прожилками	221952	2,2	100шт	
Bravo Silver Veined FI, серебристо-белая с голубыми прожилками	221953	100	1000шт	
Bravo Silver Veined FI, серебристо-белая с голубыми прожилками	221958	2,5	10шт	
Bravo Silver Veined FI, серебристо-белая с голубыми прожилками	221959	2,2	100шт	
Bravo Silver Veined FI, серебристо-белая с голубыми прожилками	221960	100	1000шт	
Bravo Silver Veined FI, серебристо-белая с голубыми прожилками	221965	2,5	10шт	
Bravo Sky Blue FI, нежно-голубая	221966	2,2	100шт	
Bravo Sky Blue FI, нежно-голубая	221967	100	1000шт	
Milady FI, белая	220793	3	10шт	15
Milady FI, белая	220795	27	100шт	
Milady FI, белая	220796	125	1000шт	
Milady FI, белая	220799	3	10шт	15
Milady FI, голубая	220801	27	100шт	
Milady FI, голубая	220802	125	1000шт	
Milady FI, голубая	220805	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220807	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220808	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220811	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220813	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220814	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220821	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220823	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220824	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220827	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220829	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220830	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220833	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220835	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220836	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220839	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220841	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220842	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	221972	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	221973	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	221974	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220845	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220847	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220848	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220851	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220853	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220854	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220857	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220859	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220858	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220863	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220865	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220866	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220868	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220870	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220869	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	221979	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	221980	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	221981	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220874	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220876	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220875	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220880	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220883	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220881	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220886	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220888	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220889	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220891	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220893	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220892	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220897	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220899	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220898	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220903	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220905	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220906	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220909	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220911	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220910	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220915	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220917	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220916	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220921	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220922	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220923	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220926	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220928	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220927	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220938	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220941	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220940	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220932	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220934	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220933	125	1000шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220944	3	10шт	15
Milady FI, интенсивно-желтая	220946	27	100шт	
Milady FI, интенсивно-желтая	220945	125	1000шт	



Лобелия эринус каскадная



Лобелия *Mrs. Clibran*



Лобелия *Palace White*



Лобелия *Riviera Rose*

Milady FI, красная	220813	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220821	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220823	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220824	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220827	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220829	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220830	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220833	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220835	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220836	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220839	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220841	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220842	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	221972	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	221973	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	221974	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220845	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220847	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220848	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220851	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220853	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220854	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220857	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220859	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220858	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220863	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220865	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220866	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220868	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220870	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220869	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	221979	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	221980	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	221981	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220874	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220876	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220875	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220880	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220883	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220881	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220886	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220888	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220889	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220891	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220893	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220892	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220897	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220899	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220898	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220903	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220905	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220906	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220909	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220911	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220910	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220915	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220917	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220916	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220921	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220922	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220923	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220926	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220928	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220927	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220938	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220941	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220940	125	1000шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220932	3	10шт	15
Milady FI, красная с белой звездой	220934	27	100шт	
Milady FI, красная с белой звездой	220933	125	1000шт	
Milady FI				



Петунія *Miledi F1*



Петунія *Daddy Blue F1*



Петунія *Daddy Orchid F1*



Петунія *Daddy Peppermint F1*



Петунія *Daddy Pink F1*



Петунія *Daddy Mix F1*



Петунія *Dreams Coral Morn F1*



Петунія *Frost Blue F1*



Петунія *Frost Cherry F1*



Петунія *Frost Fire F1*



Петунія *Hit Parad F1*



Петунія *Hit Parad F1*



Петунія *Hit Parad F1*



Петунія *Hit Parad F1*



Петунія *Hit Parad F1*



Петунія *Hit Parad F1*



Петунія *Hit Parad F1*



Петунія *Hit Parad F1*



Петунія *Hulahoop F1*



Петунія *Hulahoop F1*



Петунія *Limbo F1*



Петунія *Limbo F1*



Петунія *Limbo F1*



Петунія *Limbo F1*



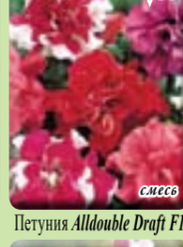
Петунія *Limbo F1*



Петунія *Triumph F1*



Петунія *Triumph F1*



Петунія *Alldouble Draft F1*



Петунія *Double Cascade F1*



Петунія *Double Cascade F1*



Петунія *Piruette Purple F1*



Петунія *Piruette Red F1*



Петунія *Piruette Rose F1*



Петунія *Sonata F1*



Петунія *Valentine F1*



Петунія *Duo Rose And White F1*



Петунія *Double Madness F1*



Петунія *Double Madness Summer F1*



Петунія *Madness Sheer F1*



Петунія *Hurrah F1*



Петунія *Madness Summer F1*



Петунія *Mirage Velvet F1*



Петунія *Sonja Blue Ice F1*



Петунія *Sonja Orchid F1*



Петунія *Sonja Rose Star F1*



Петунія *Celebrity Ice F1*



Петунія *Софія F1*



Петунія *Picobella F1*



Петунія *Picobella F1*



Петунія *Picobella F1*

<i>Hit Parad F1</i> , красная белой звездой	220950	3	10 шт
	220952	27	100 шт
	220953	125	1000 шт
<i>Hit Parad F1</i> , лососевая	220956	3	10 шт
	220958	27	100 шт
	220957	125	1000 шт
<i>Hit Parad F1</i> , розовая	220962	3	10 шт
	220964	27	100 шт
	220963	125	1000 шт
<i>Hit Parad F1</i> , синяя	220968	3	10 шт
	220970	27	100 шт
	220969	125	1000 шт
<i>Hit Parad F1</i> , синяя с белой звездой	220974	3	10 шт
	220976	27	100 шт
	220975	125	1000 шт
<i>Hit Parad F1</i> , смесь	220980	3	10 шт
	220982	27	100 шт
	220981	125	1000 шт
<i>Hulahoop F1</i> , красная	221985	3	10 шт
	220992	3	10 шт
	220994	27	100 шт
	220993	125	1000 шт
<i>Limbo F1</i> , белая	220998	3	10 шт
	220999	27	100 шт
	221000	125	1000 шт
<i>Limbo F1</i> , красная	221004	3	10 шт
	221005	27	100 шт
	221006	125	1000 шт
<i>Limbo F1</i> , лососевая	221010	3	10 шт
	221011	27	100 шт
	221012	125	1000 шт
<i>Limbo F1</i> , пурпурная	221016	3	10 шт
	221017	27	100 шт
	221019	125	1000 шт
<i>Limbo F1</i> , синяя	221028	3	10 шт
	221029	27	100 шт
	221030	125	1000 шт
<i>Limbo F1</i> , фиолетовая	221040	3	10 шт
	221041	27	100 шт
	221042	125	1000 шт
<i>Limbo F1</i> , смесь	221046	3	10 шт
	221047	27	100 шт
	221048	125	1000 шт
<i>Prism Sunshine F1</i> , желтая	221052	3	10 шт
Петунія гібридна низкоросла бахромчатая			
<i>Триумф F1</i> , белая	221058	3	10 шт
	221061	27	100 шт
	221060	125	1000 шт
<i>Триумф F1</i> , белая с темно-розовым	221064	3	10 шт
	221067	27	100 шт
	221066	125	1000 шт
<i>Триумф F1</i> , бело-розово-фиолетовая смесь	221070	3	10 шт
	221073	27	100 шт
	221072	125	1000 шт
Петунія гібридна махрова крупноцветкова			
<i>Alldouble Draft Giant Flowered F1</i> , смесь	221990	6	10 шт
	221991	27	50 шт
	221992	400	1000 шт
<i>Double Cascade Blue F1</i> , темно-синяя	221124	5	9 шт
	221125	23	50 шт
	221126	350	1000 шт
<i>Double Cascade Burgundy F1</i> , пурпурно-красная	221130	5	9 шт
	221131	23	50 шт
	221132	350	1000 шт
<i>Double Cascade Plum Vein F1</i> , темно-розовая с прожилками	221136	5	9 шт
	221137	23	50 шт
	221138	350	1000 шт
<i>Duet F1</i> , лососево-розовая с белым	221996	5	9 шт
	221997	23	50 шт
	221998	350	1000 шт
<i>Piruette Purple F1</i> , пурпурная с белым	221149	5	9 шт
	221148	23	50 шт
	221150	350	1000 шт
<i>Piruette Red F1</i> , красная с белым	221143	5	9 шт
	221142	23	50 шт
	221144	350	1000 шт
<i>Piruette Rose F1</i> , розовая с белым	221155	5	9 шт
	221154	23	50 шт
	221156	350	1000 шт
<i>Sonata F1</i> , белая	221160	5	9 шт
	221161	23	50 шт
	221162	350	1000 шт
<i>Valentine F1</i> , лососево-розовая	222003	5	9 шт
	222004	23	50 шт
	222005	350	1000 шт
<i>Dou Peppermint F1</i> , розовая с прожилками	221172	5	9 шт
	221173	23	50 шт
	221174	350	1000 шт
<i>Dou Red White F1</i> , белая с темно-красным	221178	5	9 шт
	221179	23	50 шт
	221180	350	1000 шт
<i>Duo Rose And White F1</i> , розовая с белым	222010	5	9 шт
	222011	23	50 шт
	222012	350	1000 шт
<i>Double Madness Rose White F1</i> , темно-розовая с белым	221184	5	9 шт
	221185	23	50 шт
	221186	350	1000 шт
<i>Double Madness Summer F1</i> , лососевая с прожилками	221190	5	9 шт
	221191	23	50 шт
	221192	350	1000 шт
<i>Madness Sheer F1</i> , розовая с темными прожилками	222017	5	9 шт
	222018	23	50 шт
	222019	350	1000 шт
Петунія гібридна флорибунда			
<i>Hurrah F1</i> , пурпурная с белой звездой	222024	2.5	10 шт
	222025	22	100 шт
	222026	100	1000 шт
<i>Hurrah Summer F1</i> , розово-лососевая с прожилками	222031	2.5	10 шт
	222032	22	100 шт
	222033	100	1000 шт
<i>Madness Plum F1</i> , темно-розовая с прожилками	222038	3	10 шт
	222039	27	100 шт
	222040	125	1000 шт
<i>Madness Summer F1</i> , розовая с густыми прожилками	222045	3	10 шт
	222046	27	100 шт
	222047	125	1000 шт
<i>Mirage Velvet F1</i> , темно-пурпурная с прожилками	221214	3	10 шт
	221216	27	100 шт
	221215	125	1000 шт
<i>Sonja Blue Ice F1</i> , голубая с прожилками	221220	3	10 шт
	221222	27	100 шт
	221221	125	1000 шт
<i>Sonja Orchid F1</i> , пурпурно-розовая с прожилками	221226	3	10 шт
	221228	27	100 шт
	221227	125	1000 шт
<i>Sonja Rose Star F1</i> , розовая с белой звездой	221238	3	10 шт
	221240	27	100 шт
	221239	125	1000 шт
<i>Sonja F1</i> , смесь	221244	3	10 шт
	221246	27	100 шт
	221245	125	1000 шт
Петунія гібридна многоцветкова			
<i>Celebrity Plum Ice F1</i> , розовая с темно-пурпурными прожилками	222053	2.5	10 шт
	222054	22	100 шт
	222055	100	1000 шт
<i>Celebrity Ice F1</i> , смесь	222060	2.5	10 шт
	222061	22	100 шт
	222062	100	1000 шт
<i>София F1</i> , светло-розовая	221195	2.5	10 шт
	221198	22	100 шт
	221199	100	1000 шт



Петунія *Daddy Red F1*



Петунія *Daddy Sugar F1*



Петунія *Frost Velvet F1*



Петунія *Frost F1*



Петунія *Hit Parad F1*



Петунія *Hit Parad F1*



Петунія *Limbo F1*



Петунія *Limbo F1*



Петунія *Prism Sunshine F1*



Петунія *Ricobella* F1



Петунія *Лавина* F1



Петунія *Лавина* F1



Петунія *Лавина* F1



Петунія *Easy Wave* F1



Петунія *Easy Wave* F1



Петунія *Wonder Wave* F1



Петунія *Wonder Wave* F1



Петунія *Supercascade Burgundy* F1



Петунія *Сказка* F1



Петунія крупноцветкова



Подсолончик *Медвежонок*



Сальвія *Salsa*



Сальвія *Салют*



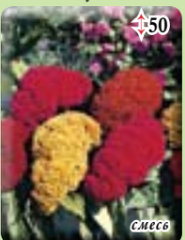
Схізантус *Star Parade*



Табак душистий



Хризантема *Rainbow*



Целозія *Персидський бархат*



Циннія *Гігант Бенарі*



Циннія изящная махровая

Петунія гібридна мелкоцветкова мініатюрна	222067	5	10 шт
<i>Picobella</i> F1, біла	222068	45	100 шт
<i>Picobella</i> F1, рожева	222069	300	1000 шт
<i>Picobella</i> F1, рожева з білою зіркою	221256	5	10 шт
<i>Picobella</i> F1, світло-лавандова	221257	300	1000 шт
<i>Picobella</i> F1, синя	222074	5	10 шт
<i>Picobella</i> F1, суміш	222075	45	100 шт
<i>Picobella</i> F1, суміш	222076	300	1000 шт
<i>Picobella</i> F1, синя зірка	222081	5	10 шт
<i>Picobella</i> F1, суміш	222082	300	1000 шт
<i>Picobella</i> F1, синя зірка	221262	5	10 шт
<i>Picobella</i> F1, суміш	221264	45	100 шт
<i>Picobella</i> F1, суміш	221263	300	1000 шт
<i>Picobella</i> F1, суміш	222087	5	10 шт
<i>Picobella</i> F1, суміш	222088	45	100 шт
<i>Picobella</i> F1, суміш	222089	300	1000 шт
Петунія гібридна ампельна	221363	3	10 шт
<i>Лавина</i> F1, біла	221364	27	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221365	125	1000 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221369	3	10 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221370	27	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221371	125	1000 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221375	3	10 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221376	27	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221377	125	1000 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221380	3	10 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221381	27	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221382	125	1000 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221386	3	10 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221387	27	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221388	125	1000 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221392	3	10 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221393	27	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221394	125	1000 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221398	3	10 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221399	27	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221400	125	1000 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221404	3	10 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221407	27	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221406	125	1000 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221410	3	10 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221411	27	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221412	125	1000 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221340	13	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221339	150	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221346	13	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221345	150	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221352	13	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221351	150	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221358	13	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221357	150	100 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221268	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221269	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221280	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221281	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221274	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221275	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	222092	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	222093	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	222099	6	20 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	222104	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	222105	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221286	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221287	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	222110	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	222111	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	222116	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	222117	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221298	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221299	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221304	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221305	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221309	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221310	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221321	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221322	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221327	22	5 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221328	175	50 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221333	3	10 шт
<i>Лавина</i> F1, жовта зірка	221334	125	1000 шт
Петунія прекрасніша	221082	3	10 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221084	27	100 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221085	125	1000 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221088	3	10 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221089	27	100 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221090	125	1000 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221094	3	10 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221096	27	100 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221097	125	1000 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221100	3	10 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221102	27	100 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221103	125	1000 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221106	3	10 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221108	27	100 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221109	125	1000 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221112	3	10 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221114	27	100 шт
<i>Сказка</i> F1, біла	221115	125	1000 шт
Петунія гібридна, крупноцветкова суміш	221417	3	0,2 г
Подсолончик однолітній «Медвежонок», жовт. махр.	221422	2	30 шт
Портулак крупноцветковий, махрова суміш	221427	3	0,3 г
Рудбеція волосиста, жовта	221432	2	1 г
Сальвія блискуча	221437	5	5 шт
<i>Picante Burgundy</i> , вишнево-червона	221438	45	50 шт
<i>Picante Purple</i> , темно-пурпурна	221443	5	5 шт
<i>Picante Purple</i> , темно-пурпурна	221444	45	50 шт
<i>Picante Salmon</i> , двоцвітна лососева	221449	5	5 шт
<i>Picante Salmon</i> , двоцвітна лососева	221450	45	50 шт
<i>Salsa</i> , двоцвітна низкоросла суміш	222122	5	10 шт
<i>Salsa</i> , низкоросла рожева	222123	45	100 шт
<i>Салют</i> , алая з білим	222129	5	10 шт
<i>Салют</i> , біла	222130	45	100 шт
<i>Салют</i> , лілова	221460	4	10 шт
<i>Салют</i> , лілова	221465	4	10 шт
<i>Салют</i> , лососева з розовим	221470	4	10 шт
<i>Салют</i> , лососева з розовим	221475	4	10 шт
Сальпиглосис вимчатий, суміш	221480	3	0,5 г
Скабіоза темно-пурпурна, суміш	221485	3	1 г
Схізантус визетонський <i>Star Parade</i> , суміш	221490	4	0,1 г
Табак душистий суміш	221495	2	0,5 г
Тунбергія крилатая суміш	221500	3	10 шт
Тунбергія крилатая суміш	221505	3	5 шт
Тыква декоративна <i>Crown of Thorns</i> , суміш	221510	3	5 шт
Флокс Друммонда <i>Mount Hampden</i> , суміш	221515	3	40 шт
Флокс Друммонда <i>Прекрасна суміш</i>	222135	3	40 шт
Хризантема килевата <i>Rainbow</i> , суміш	221525	3	1,5 г
Целозія гребешкова <i>Персидський бархат</i> , суміш	221530	2	0,2 г
Целозія периста, суміш	221535	2	0,2 г
Цинерарія приморська <i>Silverdust</i> , жовт. Срібл. листя! суміш	221540	3	0,2 г
Циннія изящная <i>Candy Stripe</i> , двоцвітна суміш	221550	2,5	1 г
Циннія изящная георґіновидна, жовта махрова	221545	3	1 г
Циннія изящная <i>Гігант Бенарі</i> , суміш	222140	6,5	10 шт
Циннія изящная <i>Гігант Бенарі</i> , суміш	222145	6,5	10 шт
Циннія изящная, махрова суміш	221560	2	1,5 г
Циннія Хаага <i>Old Mexico</i> , махрова двоцвітна суміш	222150	3	0,5 г
Чернушка (нігелла) посевна, суміш	221580	2	3 г
Ешшольція каліфорнійська, махрова суміш	222155	3	0,4 г
Ячмень гривастий	222160	3	0,1 г



Петунія *Лавина* F1



Петунія *Лавина* F1



Петунія *Лавина* F1



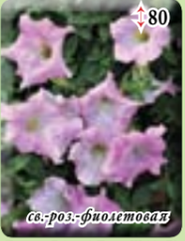
Петунія *Лавина* F1



Петунія *Лавина* F1



Петунія *Лавина* F1



Петунія *Діамонд Перл Шейдз* F1



Петунія *Парла Вельєт* F1



Петунія *Роз Взін Вельєт* F1



Петунія *Салмон Шейдз Вельєт* F1



Петунія *Easy Wave Plum Vein* F1



Петунія *Easy Wave White Improved* F1



Петунія *Polka* F2



Петунія *Ramblin Sugar Plum* F1



Петунія *Shock Wave* F1



Петунія *Wonder Wave* F1



Петунія *Wonder Wave* F1



Петунія *Wonder Wave* F1



Петунія *Wonder Wave* F1



Петунія *Wonder Wave* F1



Петунія *Сказка* F1



Петунія *Сказка* F1



Семена двухлетних цветов

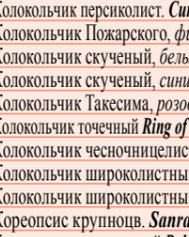
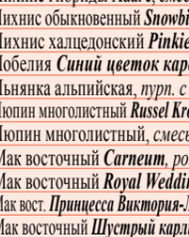
Название растения, окраска	Код	Цена, грн.	Фас.	Бонус
Гвоздика садовая гренадин, смесь	280000	2	0,3 г	15
Гвоздика турецкая, смесь	280001	2	0,3 г	15
Колокольчик средний Чашка с блюдцем, смесь	280006	2,5	0,2 г	
Колокольчик средний, махровая смесь	280011	2,5	0,3 г	15
Колокольчик тирсовидный, кремовый	280016	16	40 шт	
Лакфиоль (хейрантус) Шери, смесь	280021	2	1 г	
Мargaritka многолетняя Habanera, белая с красными кончиками	280026	4	10 шт	
Мargaritka многолетняя Habanera, смесь	280027	35	100 шт	15
Мargaritka многолетняя Roggli, белая	280032	4	10 шт	
Мargaritka многолетняя Roggli, красная	280033	35	100 шт	
Мargaritka многолетняя помпонная, смесь	280095	4	20 шт	
Наперстянка пурпурная, смесь	280100	17	100 шт	
Незабудка альпийская Голубой ковер, голубая	280105	4	20 шт	
ФИАЛКА Виттрока Frizzle Sizzle F1, вишневая	280038	2	0,1 г	15
ФИАЛКА Виттрока Frizzle Sizzle F1, желтая	280043	2	0,2 г	
ФИАЛКА Виттрока Frizzle Sizzle F1, желтая с голубым	280053	10	10 шт	
ФИАЛКА Виттрока Frizzle Sizzle F1, синяя	280115	85	100 шт	
ФИАЛКА Виттрока Frizzle Sizzle F1, синяя	280063	10	10 шт	
ФИАЛКА Виттрока Кошки F1, смесь	280120	85	100 шт	20
ФИАЛКА Виттрока Кошки F1, смесь	280068	10	10 шт	
ФИАЛКА Виттрока Кошки F1, смесь	280125	85	100 шт	
ФИАЛКА Виттрока Кошки F1, смесь	280058	10	10 шт	
ФИАЛКА Виттрока Кошки F1, смесь	280130	85	100 шт	
ФИАЛКА Виттрока Кошки F1, смесь	280073	10	10 шт	
ФИАЛКА Виттрока Кошки F1, смесь	280074	85	100 шт	
ФИАЛКА Виттрока Кошки F1, смесь	280079	10	10 шт	
ФИАЛКА Виттрока Кошки F1, смесь	280080	85	100 шт	
ФИАЛКА Виттрока Кошки F1, смесь	280085	3	0,3 г	15
Шток-роза (мальва), махровая смесь	280090	3	0,4 г	15



Семена многолетних цветов

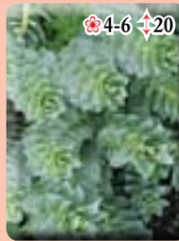
Название растения, окраска	Код	Цена, грн.	Фас.	Бонус
Алиссум скальный Sulphureum, св.-желтый	9 240001	4	0,2 г	20
Алиссум скальный, желтый	9 240006	3	0,4 г	
Альстремерия оранжевая, смесь	6 240011	4	10 шт	
Арабис кавказский Snow Cap, белый	9 240016	3	0,2 г	15
Армерия приморская Утренняя звезда, белая	7 241935	4	10 шт	
Армерия приморская флблестящая, розовая	7 240021	2,5	45 шт	
Армерия широколистная, крупноцвет. смесь	7 240031	3	0,1 г	
Астра альпийская, смесь	10 240036	3	0,2 г	15
Астра голубоватая Warburgstern, сир.-гол.	10 241940	4	0,2 г	
Астра итальянская, смесь	10 240041	3	0,2 г	
Астра новоанглийская Lucida, роз.-руб. смесь	10 240046	3	60 шт	
Астра новоангл. September Ruby, пурп.-красная	10 240051	3	25 шт	
Бакхарис лебедолистный, бел.	6 240056	3,5	15 шт	
Беламканда китайская, оранжево-желтая	5 240061	15	7 шт	20
Бриза средняя (трасунка) Декоративный знак	10 240076	3	30 шт	
Бубенчик гибр. Amethyst, лиловый	6 240081	3	13 шт	
Бубенчик широколистный, сиренево-голубой	6 241945	7	0,5 г	
Букашник гладкий Blue Light, лилово-голубой	9 241950	3	0,1 г	20
Василек горный, голубой	10 240091	3	28 шт	20
Василек крупноголовый, желтый	10 241955	3	25 шт	
Ваточник клубневой Gay Butterfly, смесь	7 241960	13	10 шт	
Ваточник мясо-красный Milkmaid, белый	7 240101	3	11 шт	
Ваточник мясо-красный Soulmate, розовый	7 240106	3	11 шт	
Верейник черно-пурп. Beaujolais, пурпурный	6 240116	3	25 шт	20
Вероника большая Великоленинская синевая, синяя	7 240126	3	30 шт	
Вероника колосковая Роз. голблин, розовая	9 240141	3	50 шт	20
Вероника колосковая, белая	9 240136	3	50 шт	20
Вероника ползучая, св.-голубая	10 240146	3	50 шт	
Вероника седая, фиолетовая	9 240151	3	70 шт	20
Вероника Шмидта, пурп.-синяя	7 240156	5	50 шт	
Вероникаструм виргинский, смесь	7 240161	4	0,1 г	
Ветреница многоразд. Анабелла, белая	1 240165	5	10 шт	20
Ветреница многоразд. Анабелла, темно-роз.	1 240170	5	10 шт	
Водосбор веероидный Cameo, т.-роз. с белым	6 241965	9	6 шт	
Водосбор веероидный Mini-Star, синий с белым	6 240180	5	10 шт	
Водосбор зеленоцв. Шоколадный солдатик, борд.-коричн.	6 241970	3	12 шт	
Водосбор золотистоцветковый, желтый	7 240195	4,5	0,1 г	
Водосбор канадский, красный с белым	6 240200	4	30 шт	
Водосбор об. Leprechaun Gold, фиол. Пестр. листва!	10 240175	7,5	38 шт	
Водосбор об. Pink Petticoat, роз. с бел.	10 240205	2	10 шт	
Водосбор обыкновенный Tower, белый	10 240210	4	20 шт	
Водосбор обыкновенный Tower, св.-голубой	10 240225	4	20 шт	
Гайлардия остистая Amber Wheels, золотистая	10 240235	8	14 шт	
Гайлардия остистая, смесь	10 240240	3	1 г	
Гаультерия лежачая Very Berry, бело-роз.	6 240245	3,5	14 шт	
Гвоздика Альвуда Alpinus, розовая	9 240250	3	0,1 г	
Гвоздика амурская, лилово-голубая	9 240255	4	10 шт	
Гвоздика забытая, пурп.-красная	9 241975	3,5	0,1 г	
Гвоздика Кнаппа Yellow Harmony, желтая	9 240260	3	24 шт	
Гвоздика остроланцетная, белая	9 241977	7	0,1 г	
Гвоздика перистая Sonata, махровая смесь	9 240265	3	0,2 г	
Гвоздика песчаная, белая	9 241980	3,5	0,2 г	
Гвоздика пышная Crimonia, темно-красная	9 240270	3	30 шт	
Гвоздика серовато-голубая, розово-кр. смесь	9 241985	3	0,2 г	
Гвоздика травянка Arctic Fire, белая с кр.	9 240275	2,5	50 шт	
Гейхера кроваво-кр. Bressingham Hybrids, смесь	5/7 240280	3	100 шт	20
Гейхера кроваво-красная Светлячок, т.-красная	5/7 241990	3	100 шт	20
Гейхера крыжовниковолистная Neat, крем.-белая	7 240285	3	35 шт	20
Гейхера мелкоцв. Пурп. замок, крем. Пурп. листва!	5/6 240290	3	50 шт	
Гелениум осенний Helena Red Shades, жел. с кр. каймой	10 240305	3	13 шт	



 Геліопсис <i>Sunburst</i> жовтий 7-10 170	 Гібіскус <i>Luna FI</i> білий, рожевий 8-10 100	 Гібіскус <i>Luna FI</i> червоний 8-10 100	 Гіпсофіла <i>Snowflake</i> біла махрова 6-8 90	 Горечавка <i>Nicita</i> фіолетова 6-7 140	 Горечавка соломенно-жовта 6-7 125	 Гравілат <i>Mrs. Bradshaw</i> алый махровый 6-8 160	 Гутчінзія <i>Crystal Carpet</i> біла 4-6 110	 Дельфініум <i>Astolat</i> розовый 6,9 180	 Дельфініум <i>Guinevere</i> розово-лавандовый с белым центром 6,9 180
 Дельфініум <i>King Arthur</i> фіолетовый с белым центром 6-9 180	 Дельфініум <i>Magic Fountains</i> низкорослая смесь 6,9 80	 Дельфініум <i>Percival</i> білий с черным центром 6-9 180	 Гіпсофіла метельчатая <i>Snowflake</i> , біла махрова 9 240335 2 0,2 г	 Горечавка даурская <i>Nicita</i> , фіолетова 7 240340 3 0,1 г	 Горечавка соломенно-жовта, бело-зеленоватая 1 242000 7 0,1 г	 Гравілат чилійський <i>Mrs. Bradshaw</i> , алый махр. 9 240355 6 0,3 г	 Гутчінзія альпійська <i>Crystal Carpet</i> , біла 7 240360 4 11 шт	 Дельфініум гібр. <i>Astolat</i> , розовый 12 240370 4 15 шт	 Дельфініум гібр. <i>Guinevere</i> , роз.-лав. с бел. ц. 12 240400 4 15 шт
 Дельфініум <i>Raider Blue</i> голубой с белым 6,9 150	 Дельфініум <i>Summer Skies</i> светло-голубой с белым центром 6,9 180	 Дельфініум <i>Летнее облако</i> темно-голубой с белым 6-8 30	 Дельфініум гібр. <i>Black Knight</i> , фіол. с чер. ц. 12 240375 4 15 шт	 Дельфініум гібр. <i>Blue Bird</i> , св.-синий с бел. ц. 12 240380 4 15 шт	 Дельфініум гібр. <i>Blue Jay</i> , т.-синий с т. ц. 12 240385 4 15 шт	 Дельфініум гібр. <i>Cameliard</i> , лил.-лав. с бел. ц. 12 240390 4 15 шт	 Дельфініум гібр. <i>Galahad</i> , бел. 12 240395 4 15 шт	 Дельфініум гібр. <i>Guinevere</i> , роз.-лав. с бел. ц. 12 240400 4 15 шт	 Дельфініум гібр. <i>King Arthur</i> , фіол. с бел. центром 12 240405 4 15 шт
 Дельфініум <i>Летние звезды</i> білий 6-8 30	 Дельфініум <i>Летние ночи</i> лазурный 6-8 30	 Дельфініум <i>Летняя синь</i> неб.-синий 6-8 30	 Дельфініум гібр. <i>Raider Blue</i> , гол. с белым 12 242010 11 5 шт	 Дельфініум гібр. <i>Summer Skies</i> , св.-гол. с бел. центром 12 240415 4 15 шт	 Дельфініум крупноцв. <i>Летнее облако</i> , т.-гол. с белым 12 242015 6,5 10 шт	 Дельфініум крупноцв. <i>Летнее розе</i> , нежно-роз. 12 240425 6,5 10 шт	 Дельфініум крупноцв. <i>Летние звезды</i> , білий 12 242020 6,5 10 шт	 Дельфініум крупноцв. <i>Летние ночи</i> , лазурный 12 240430 6,5 10 шт	 Дельфініум крупноцв. <i>Летняя синь</i> , неб.-синий 12 240435 6,5 10 шт
 Інкарвіллія <i>Делавей</i> розовая 6-8 140	 Камнеломка <i>Mossy</i> смесь 5 120	 Камнеломка <i>Spring Snow</i> біла 5 120	 Камнеломка <i>Floral Carpet</i> , розовая 10 240500 2 100 шт	 Камнеломка <i>Purple Robe</i> , пурп.-карминная 10 240510 2 100 шт	 Камнеломка <i>Spring Snow</i> , біла 10 242025 3 75 шт	 Катананхе <i>Amor Blue</i> , голубая 9 240515 3 15 шт	 Катананхе <i>Amor White</i> , біла 9 240520 3 0,1 г	 Кентрантус <i>Красный</i> , білий 10 240530 3 0,2 г	 Кентрантус <i>Красный</i> , розово-красный 10 240525 3 40 шт
 Кніфопфія <i>Royal Castle</i> кр.-желтая 7-10 100	 Кодонопис клематисовидный білий 6-7 150	 Колокольчик гарганский голубой 6-8 110	 Колокольчик карпатский <i>Clips</i> , білий 10 240550 3 20 шт	 Колокольчик карпатский <i>Clips</i> , синий 10 240555 3 20 шт	 Колокольчик карпатский <i>Clips</i> , темно-синий 10 240560 3 20 шт	 Колокольчик круглолистный <i>Olympica</i> , св.-гол. 10 240565 3 100 шт	 Колокольчик ложечничелистный, білий 10 240570 3,5 22 шт	 Колокольчик ложечничелистный, голубой 10 240575 4 100 шт	 Колокольчик ложечничелистный, смесь 10 240580 4 100 шт
 Колокольчик ложечничелистный голубой 6-8 115	 Колокольчик молочнокветковый смесь 6-8 100	 Колокольчик Белый колокол білий 6-7 75	 Колокольчик карпатский <i>Clips</i> , білий 10 240550 3 20 шт	 Колокольчик карпатский <i>Clips</i> , синий 10 240555 3 20 шт	 Колокольчик карпатский <i>Clips</i> , темно-синий 10 240560 3 20 шт	 Колокольчик круглолистный <i>Olympica</i> , св.-гол. 10 240565 3 100 шт	 Колокольчик ложечничелистный, білий 10 240570 3,5 22 шт	 Колокольчик ложечничелистный, голубой 10 240575 4 100 шт	 Колокольчик ложечничелистный, смесь 10 240580 4 100 шт
 Колокольчик <i>Ring of Bells</i> розовый с крапом 6-7 130	 Колокольчик чесночничелистный білий 7 140	 Колокольчик широколистный білий 6-7 90	 Кореопсис крупноцв. <i>Sanray</i> , желтый махр. 10 240625 3 40 шт	 Кореопсис ланцетовидный <i>Baby Gold</i> , золот. махр. 10 240630 2 0,5 г	 Котовник <i>Розовый кот</i> , ярко-розовый 9 240640 6 10 шт	 Лавчатка непальская <i>Miss Willmott</i> , карм.-розовая 10 240645 3 0,1 г	 Левизия туполистная <i>Sunset Strain</i> , смесь 1 240650 6,5 10 шт	 Лен желтый, золотисто-желтый 10 242035 4,5 0,1 г	 Ліатрис колошковая <i>Kobold</i> , розово-пурп. 10 240655 3 40 шт
 Ляпчатка <i>Miss Willmott</i> карминно-розовая 5-7 150	 Левизия <i>Sunset Strain</i> смесь 5-6 125	 Лен желтый 6-8 120	 Ліатрис колошковая, біла 10 240660 3 20 шт	 Ліатрис колошковая, сиреневая 10 240665 3 20 шт	 Ліхніс (смолка) альпійський, білий 9 242040 5 0,1 г	 Ліхніс (смолка) альпійський, розовый 9 240670 3 60 шт	 Ліхніс <i>Vesuvius</i> , оранжево-алый 9 242045 3 0,3 г	 Ліхніс гибриды Хааге 9 240675 3 0,3 г	 Ліхніс обыкновенный <i>Snowbird</i> , білий махровый 9 240680 3 0,5 г
 Ліхніс гибриды Хааге смесь 5-9 150	 Ліхніс обыкн. <i>Snowbird</i> білий махровый 5-6 170	 Ліхніс <i>Pinkie</i> розовый 6-8 80	 Мак восточный <i>Carnem</i> , розово-лососевый 9 240720 3 0,1 г	 Мак восточный <i>Royal Wedding</i> , бел. 9 242050 3 75 шт	 Мак вост. <i>Принцесса Виктория-Луиза</i> , лос.-кр. с черн. 9 240725 3 0,4 г	 Мак восточный <i>Шустрый карлик</i> , кр. с чер. пятном 9 240730 3 0,1 г	 Мак восточный, смесь 9 240735 3 0,2 г	 Мак отклоненный <i>Albat</i> , білий 10 240740 2 35 шт	 Мак скаломный <i>Tangerine Parfait</i> , желто-горячий 10 240745 4 12 шт
 Мак восточный <i>Carnem</i> розово-лососевый 5-6 100	 Мак <i>Royal Wedding</i> білий 5-6 85	 Мак <i>Принцесса Виктория-Луиза</i> лосос.-кр. с черным 5-6 90	 Мак <i>Шустрый карлик</i> кр. с чер. пятном 5-6 140	 Мак восточный, смесь 5-6 80	 Мак <i>Tangerine Parfait</i> желто-горячий 6-8 150	 Макля сердцевидная 6-8 180	 Лобелия <i>Синий цв. кардинала</i> 6-8 150	 Льнянка альпійська 5-10 120	 Ліопін <i>Russel Kronleuchter</i> зеленовато-желтая 6 150



Мелкопестичник *Pink Jewel*



Молочай миртолистний



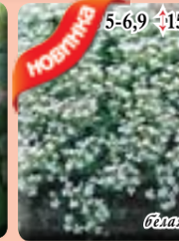
Молочай многоцветный



Монарда Панорама



Монарда трубчатая



Мыльнянка базиликовидная белая



Мыльнянка базиликовидная розовая



Наперстянка желтая



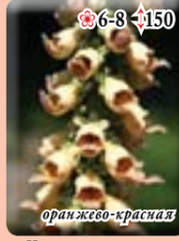
Наперстянка зеленоцветная



Наперстянка крупноцветная



Наперстянка мертонензис



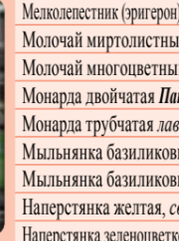
Наперстянка ржавая



Наперстянка Spanish Peaks



Незабудка болотная



Незабудка голубая



Нивяник Crazy Daisy



Нивяник Polaris



Нивяник Снежная королева



Обриета гибр. Whitewell Gem



Обриета Пурпурный каскад



Овсяница метельчатая



Овсяница голубая Varna

Мелкопестичник (эригерон) красивый <i>Pink Jewel</i> , роз.	9	240785	2	0,1 г
Молочай миртолистный, зеленовато-желтый	6	240790	6	10 шт
Молочай многоцветный, золотисто-желтый	6	240795	3	12 шт
Монарда двойчатая <i>Панорама</i> , смесь	9	240800	3	20 шт
Монарда трубчатая лавандово-розовая	9	240805	3	70 шт
Мыльнянка базиликовидная, белая	7	242055	3,5	0,1 г
Мыльнянка базиликовидная, розовая	7	240815	3	1 г
Наперстянка желтая, св.-желтая	9	240820	3	0,1 г
Наперстянка зеленоцветковая, зеленовато-желтая	9	240825	3	70 шт
Наперстянка крупноцветковая, желтая	9	240830	3,5	0,2 г
Наперстянка мертонензис, розовая	9	240835	3	80 шт
Наперстянка ржавая, оранжево-красная	9	240840	3	0,1 г
Наперстянка тапис <i>Spanish Peaks</i> , св.-розовая	9	240845	3	60 шт
Незабудка болотная <i>Semperflorens</i> , голубая	10	240850	2,5	0,3 г
Нивяник наибольший <i>Crazy Daisy</i> , бел. махр.	9	240855	3	35 шт
Нивяник наибольший <i>Polaris</i> , бел. крупноцв.	9	240860	3	60 шт
Нивяник наибольший <i>Снежная королева</i> , белый	9	240865	2	1 г
Обриета гибр. <i>Whitewell Gem</i> , темно-фиолетовая	10	240870	3	0,2 г
Обриета гибридная <i>Пурпурный каскад</i>	10	242060	3	0,2 г
Овсяница метельчатая	7	240875	5	10 шт
Овсяница голубая <i>Varna</i> . Голубая листва!	7	240880	3	0,3 г
Пенстемон бородатый <i>Cambridge</i> , смесь	7	240885	4	60 шт
Пенстемон бородатый <i>Rondo</i> , смесь	7	240890	5	0,1 г
Пенстемон наперст. <i>Mystica</i> , лаванд. Пурп. листва!	6	240895	3	11 шт
Пенстемон разнолистный <i>Electric Blue</i> , синий	6	240900	4	5 шт
Пенстемон Смолла <i>Violet Dusk</i> , лавандовый	6	240905	6,5	8 шт
Песчанка горная, белая	1	240910	3	12 шт
Платикодон крупноцв. <i>Florist</i> , белый	9	240915	3	0,1 г
Платикодон крупноцв. <i>Florist</i> , розовый	9	240920	3	20 шт
Платикодон крупноцв. <i>Miss Tilly</i> , синий	9	240930	10	8 шт
Платикодон крупноцв. <i>Moriesii</i> , синий	9	240925	3	60 шт
Подорожник большой <i>Variegata</i> . Пестрая листва!	7	240935	4,5	20 шт
Примула высокая <i>Colossea</i> , смесь	1	240945	4	0,1 г
Примула высокая <i>Crescendo</i> , смесь	1	240950	6	5 шт
Примула мелкозубчатая <i>Nepal</i> , смесь	9	242065	12	0,1 г
Примула мелкозубчатая <i>Красный кашмир</i> , красная	9	240960	4,5	60 шт
Примула мелкозубчатая <i>Сирень</i> , лиловая	9	240965	4,5	60 шт
Примула мелкозубчатая <i>Снежный шар</i> , белая	9	240970	4,5	60 шт
Примула обыкновенная <i>Potsdam Giants</i> , смесь	10	241005	2	25 шт
Примула припудренная, темно-красная	7	241020	3	29 шт
Примула скальная, розово-сиреневая	10	242070	3	60 шт
Примула ушковая, смесь	10	241030	8	0,1 г
Примула Флоринды, смесь	10	241035	3	14 шт
Примула японская, розово-алая смесь	1	241040	3	60 шт
Прострел обыкновенный (сон-трава) <i>White Bells</i> , бел.	7	241050	4	7 шт
Прострел обыкновенный <i>Dissecta</i> , полумахр. смесь	7	241045	13	8 шт
Прострел обыкновенный <i>Pink Bells</i> , роз.	7	242075	5,5	0,2 г
Сантолина кипарисов. <i>Tomentosa</i> , желт. серебр. листва!	6	241065	3	30 шт
Синюха голубая <i>White Pearl</i> , белая	10	241070	3	75 шт
Синюха плотская, кремово-желтая	1	241075	5	11 шт
Синюха хорошенская, сине-пурп.	1	241080	3	40 шт
Сисиринхиум <i>E.K.Ball</i> , ярко-пурп.	7	241085	3	10 шт
Сисиринхиум воинственный, фиолетовый	7	241090	3	0,2 г
Сисиринхиум калифорн. <i>Желтый камень</i> , желт.	7	241095	3	20 шт
Сисиринхиум узколистный, фиолетовый	7	241105	3,5	0,1 г
Скабиоза голубиная низкорослая, сиреневая	6	241110	3,5	12 шт
Скабиоза кавказская <i>Isaac House's Hybrids</i> , смесь	12	241115	3	12 шт
Скабиоза кавказская <i>Perfecta Dark Lavender</i> , темно-лав.	12	241120	4,5	8 шт
Скабиоза кавказская <i>Perfecta White</i> , белая	12	241125	4	10 шт
Скабиоза японская <i>Blue Diamonds</i> , лавандовая	6	241140	4	10 шт
Скабиоза японская <i>Pink Diamonds</i> , розовая	6	241135	8	10 шт
Смесь многолетних для рокария	-	241150	3	0,6 г
Смесь многолетних цветов	-	241155	4	0,7 г
Термопис китайский <i>Sanrise</i> , желтый	12	241165	3	0,3 г
Тиарелла (тиарка) <i>Верри</i> , бело-розовая	1	241160	4	10 шт
Тысячелистник агератолистный <i>Moonwalker</i> , желт.	7	241170	5	0,1 г
Тысячелистник обыкн. <i>Cerise Queen</i> , вишневым	9	241180	3	0,2 г
Тысячелистник птармика <i>Ballerina</i> , белый махровый	9	241185	3,5	60 шт
Тысячелистник птармика <i>Noblessa</i> , бел. махровый	9	242080	3,5	20 шт
Тысячелистник таволговый <i>Parker's Variety</i> , желт.	9	241190	3	0,6 г
Тысячелистник хрящ. <i>Серебрянные брызги</i> , белый	10	241195	3,5	45 шт
Фиалка рогатая <i>Cornetto</i> , белая	10	241200	5	8 шт
Фиалка рогатая <i>Fun Eyes tricolor FI</i> , пурп.-крем.-желт.	10	241205	5	0,1 г
Фиалка рогатая <i>Helen Mount</i> , пурп.-лаванд.-желт.	10	241210	4	0,2 г
Фиалка рогатая <i>King Henry</i> , фиолетово-голубая	10	241215	3	0,2 г
Фиалка рогатая <i>Prince John</i> , золотисто-желтая	10	241220	3	0,2 г



Пенстемон Electric Blue



Пенстемон Violet Dusk



Песчанка горная



Платикодон Florist



Подорожник Variegata



Примула Colossea



Примула Crescendo



Примула Nepal



Примула Potsdam Giants



Примула припудренная



Примула скальная



Примула ушковая



Прострел Dissecta



Прострел Pink Bells



Сантолина кипарисовидная



Синюха White Pearl



Сисиринхиум воинств.



Сисиринхиум Желтый камень



Сисиринхиум узколистный



Скабиоза голубиная



Скабиоза Blue Diamonds



Скабиоза Pink Diamonds



Смесь многолет. для рокария



Смесь многолетних цветов



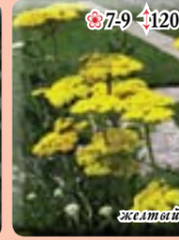
Тысячелистник Cerise Queen



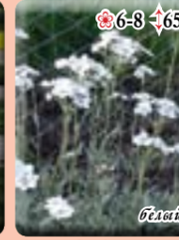
Тысячелистник Ballerina



Тысячелистник Noblessa



Тысячелистник Parker's Variety



Тысячел. Серебрянные брызги



Фиалка рогатая Cornetto



Фиалка Fun Eyes tricolor



Фиалка Helen Mount



Фиалка King Henry



Фиалка Prince John



Белый махровый



Белый крупноцветный



Белый



Смесь



Смесь



Лавандовый, Пурпурная листва!



Пенстемон Cambridge



Пенстемон Rondo



Пенстемон Mystica



Платикодон Florist



Платикодон Miss Tilly



Платикодон Moriesii



Красная



Лиловая



Белая



Красный кашмир



Сирень



Снежный шар



Смесь



Розово-алая смесь



Белая



Смесь



Розово-алая смесь



Белая



Пурп.-лав.-желтая



Фиолетово-голубая

Физалис Франше карликовый <i>Декоративные плоды!</i>	7	241225	4	0,2 г	20
Физостегия виргинская <i>Rose Crown, розовая</i>	9	241230	3,5	25 шт	
Физостегия виргинская <i>Snow Crown, белая</i>	9	241235	3,5	18 шт	20
Хелона косая, розовая	7	241240	6	10 шт	20
Цефалария гигантская, кремово-желтая	7	241305	5	9 шт	
Цимбалярия постенная, лилово-голубая	9	241310	3,5	0,1 г	
Черноголовка крупноцветковая <i>Pagoda, смесь</i>	7	241315	3	0,2 г	20
Шлемник байкальский <i>Siberian Magic, синий</i>	7	241325	6,5	0,1 г	20
Шлемник альпийский, фиол. с белым	7	242085	6	0,1 г	
Эдельвейс альпийский, белый	5/9	241330	4	0,1 г	15
Энотера миссурийская, желтая	9	241335	3	0,2 г	20
Эринус альпийский, лиловый	3/9	241340	3	60 шт	
Эхинацея пурп. <i>Белый лебедь, белая</i>	10	241345	3	30 шт	20
Эхинацея пурп., розовая	10	241350	3	0,5 г	
Эхинацея странная, ярко-желтая	7	241355	3	0,1 г	
Эхинацея тонколистная, розовая	10	241360	3	0,2 г	



Физалис Франше



Хелона косая



Цефалария гигантская



Цимбалярия постенная



Шлемник альпийский



Эдельвейс альпийский



Энотера миссурийская



Эринус альпийский



Эхинацея Белый лебедь



Эхинацея пурпурная



Эхинацея странная



Эхинацея тонколистная



Физостегия *Rose Crown*



Черноголовка *Pagoda*



Шлемник *Siberian Magic*

Кустарники и древовидные лианы

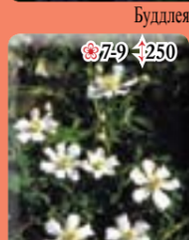
Название растения, окраска	Код	Цена, грн.	Фас.	Бо-нус	
Буддлея Давида <i>Butterfly Hybrids, смесь</i>	5	260001	3	6 шт	35
Карноптерис седой <i>Blue Myth, темно-голубой</i>	5	260006	3,5	10 шт	
Клематис ладакиана <i>Tibetan Mystic, ж.-коричн.</i>	7	260016	3	20 шт	
Клематис Потанина, белый	7	260021	4	25 шт	
Клематис прямостоячий, нежно-голубой	7	260011	4	12 шт	15
Клематис тангутский <i>Радар Любви, желтый</i>	7	260026	3	20 шт	
Сосна горная, разн. кустарниковая	5/1	260030	3	20 шт	



Буддлея Давида



Клематис *Tibetan Mystic*



Клематис Потанина



Карноптерис *Blue Myth*



Клематис прямостоячий



Клематис *Радар Любви*



Сосна горная

Примечания по посеву

1 Семена, прорастающие в холоде. Некоторые цветоводы неверно говорят, что они прорастают на морозе или после промораживания. На самом деле семена в течение первых 24 недель должны содержаться в тепле (примерно +18°C...+22°C) и быть присыпаны сверху землей. Затем их нужно подержать около 4-6 недель в холоде (-4°C...+4°C). Только для большинства лютиковых подходит температура -5°C и ниже.

Если во время периода охлаждения реальная температура будет выше или ниже указанных температур (-4°C...+4°C), то вреда никакого не будет, но период охлаждения придется соответственно продлить, поскольку процесс образования веществ, вызывающих прорастание, в таких условиях замедляется или совсем останавливается. Если в период охлаждения есть возможность накрыть семена снегом, то лучше сделать это. Температура под снегом в основном колеблется как раз в благоприятном диапазоне от -4°C до 0°C, кроме того, там сохраняется постоянная влажность, а тающий снег постепенно «разъедает» оболочку семени и делает ее пористой, что благоприятно действует на семя. После периода охлаждения ни в коем случае нельзя резко поднимать температуру.

Оптимальным температурным режимом является промежуток от +5°C до +12°C, в том числе и во время прорастания! То есть оптимальным местом пребывания этих семян и в марте-апреле, и даже в мае будет улица, холодный парник или необогреваемая теплица.

2 Семена таких видов растений в основном отлично прорастают, если их высевать вскоре после сбора урожая, хотя у большинства из них и в этом случае прорастание начинается только весной, после морозов.

3 Такие семена (в основном они очень мелкие) для равномерного посева можно смешать с тальком или мелкозернистым песком. Не присыпать сверху землей, а только придавить к земле. Их необходимо сеять по поверхности хорошо увлажненного субстрата или увлажнить с помощью мелкодисперсного распылителя, чтобы не смыть семена.

4 Не всегда процесс, описанный в пункте 1, ведет к полному успеху. Некоторым видам после периода охлаждения нужно еще некоторое время для прорастания. Поэтому не спешите выбрасывать емкости с посевами. Некоторым семенам нужно полежать целый год.

5 Толщина слоя, которым накрывается семя, должна быть примерно равной диаметру самого семени. При дневных температурах около +20°C необходимо поддерживать постоянную влажность. После прорастания необходимо выставить рассаду в светлое и умеренно теплое место.

6 Здесь речь идет о семенах растений, которые прорастают очень долго и у которых период охлаждения длительный. Для них температура ниже +5°C будет особенно благоприятной. Проращиваемые семена не выбрасывайте слишком рано. Особенно тщательно следует поддерживать постоянную влажность и не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Для альстремерии мы рекомендуем оставлять семена на 21 день при температуре +30°C, затем еще на 21 день при температуре +5°C, а затем проращивать при +21°C.

7 В зависимости от вида и происхождения прорастание происходит довольно быстро. Если же через 3-4 недели прорастания все-таки не наступает, семена необходимо охладить в течение 2-4 недель. Для меконописа, чьей родиной являются Гималаи, период охлаждения жизненно необходим. Даже после успешного прорастания при комнатной температуре сеянцы затем

полезно подержать несколько недель при температуре ниже +12°C.

8 Семена крупные или (и) имеют твердую оболочку. Чтобы они быстрее проросли, нужно повредить их оболочку (т.е. провести скарификацию) – например, потереть семя сухим песком или наждачной бумагой. Их также можно положить на несколько часов в «размягчитель» (полиэтиленгликоль 6000), используемый при производстве пластмасс.

9 Быстро прорастающие семена. Равномерная влажность (не сырость!) и температура около +20°C. Семена не накрывать землей, а просто вдавить в нее. После успешного прорастания поставить в более прохладное место.

10 Как и в предыдущем пункте, но прорастание здесь происходит не так быстро и не всегда равномерно, но, все же, в основном легко и без проблем.

11 Для прерывания состояния покоя (разрушения веществ-ингибиторов, препятствующих прорастанию) семенам необходи-

мо минимум шесть недель находиться в теплой (с температурой около +22°C) почве с равномерной влажностью. Затем их необходимо поставить на 6-8 недель в прохладное место при температуре от -4°C до +4°C. Как правило, прорастание начинается уже при температуре +4°C. Температуру повышать очень медленно, но не выше +10°C, пока прорастание не будет завершено.

Если для прорастания не хватило теплого или холодного времени, то эти семена прорастают только на следующий год. В таком случае им необходим снова теплый период (лето) и холодный период (зима), т.е. необходимо повторить сначала процесс проращивания. Известные примеры: клопогон, морозник.

12 Эти семена очень нуждаются в тепле – +22°C или выше для хорошего прорастания. Умеренная равномерная влажность грунта также очень важна.

Пример оформления заказа:

Иванов Иван Иванович, ул. Мира, д. 5, кв. 5, г. Одесса, 65237
Контактный телефон (обязательно укажите!): 011-11-111-1111

Наименование культуры	КОД	Кол-во упаковок	Цена упаковки	Сума, грн.
Клубника «Пікан F1»	102587	2	30	60
Морковь «Амстердам»	101700	2	5	10
Астра «Classic Crimson»	220121	2	2,5	5
Хризантема арктическая	241890	1	6,5	6,5
Итого, по каталогу семян:				81,5
Картофель «Николя»	040057	1	67	67
Итого, по каталогу клубневого картофеля:				67

Пожалуйста, заполняйте все данные очень внимательно. Указывайте точно наименование культуры, код, количество упаковок по каждому виду и цену. Но если вам сложно указывать латинские названия сортов – достаточно правильно указать код. И еще одна просьба: пишите свой адрес, фамилию, имя, отчество очень четко и только печатными буквами. Неаккуратно и неправильно оформленные заказы будут выполняться во вторую очередь! Не высылайте предоплату!!!

Сумма заказа по каждому каталогу должна быть не менее 50 грн!

Каталоги этого номера:

- Семена (вкл. каталог семян клубники (стр. 6), семян овощей (стр. 9-13) и семян цветов (стр. 14-25);
- Клубни картофеля (стр. 7);
- Кассеты и горшки (стр. 4-5);
- Рассада (стр. 26)

Цены, приведенные в каталогах, могут быть изменены по некоторым позициям в ту или иную сторону в зависимости от цен фирм-производителей и курса валют. По некоторым позициям в предлагаемых каталогах количество товара может быть ограничено.

Доставка заказов до представителя агрофирмы – БЕСПЛАТНО!

Наши представители работают во всех областных и районных центрах Украины!
Для оперативной доставки – в заказе обязательно укажите контактный телефон!

Условные обозначения:

✿4-5 – месяцы цветения растения; ↓15 – высота растения, см;
⓪ – примечания по посеву (см. выше); 🏠 – нуждаются в надежном укрытии на зиму;
🌿 – рекомендуется профилактическое укрытие на зиму.

Приобрести посадочный материал цветов можно также в магазине «НАШ САД» (г. Харьков, ул. Кооперативная, 22)

Заказы направляйте

письмом по адресу: а/я 195, г. Харьков, 61003;
или по факсу: 0-57-731-32-14 или 0-57-731-18-63;
либо на e-mail: sortvetov@kharkov.ukrtel.net или orders@cib.net.ua
Заявки в устной форме (по телефону) не принимаются!

Информация по заказам: 096-39-78-814, 050-228-66-48

Заказы по E-mail

1. Пожалуйста, указывайте свой полный почтовый адрес **внутри** прикрепленного файла.
2. Имя прикрепленного файла должно начинаться с вашей фамилии. Например: **Иванов Иван Иванович.doc**

Замечания, жалобы, предложения, касающиеся выполнения ваших заказов, присылайте по электронной почте по адресу: claim@cib.net.ua

Уважаемые опытные цветоводы и коллекционеры редких садовых многолетников! Специально для вас мы создали Золотую коллекцию семян декоративных культур, которые закупаем у прекрасно зарекомендовавших себя европейских фирм. Количество некоторых семян ограничено, поэтому не запаздывайте с заявками. Минимальная заявка по каталогам семян – 50 грн! Успешной вам посевной и удачного пополнения коллекций!

-  — семена, помеченные знаком «Gold Nugget Seed», уже подготовлены производителями к посеву и могут прорасти в обычных условиях (например, без стратификации);
-  — условия проращивания семян (подробнее – см. стр. 23)
-  — рекомендуется профилактическое укрытие на зиму;
-  — нуждаются в надежном укрытии на зиму;
-  — месяцы цветения.



Золотая коллекция

Название растения, окраска	Код	Цена, грн.	Фас.	Бо-нус
Амсония знаменитая, светло-голубая	241367	19	5 шт	
Амсония Хабричта, голубая	241370	12	3 шт	
Анемонелла василистниковая, белая	242090	25	5 шт	
Анемонопсис крупнолистный, сиреневый	241375	24	20 шт	
Асфodelина либорнская, желтая	241380	7	0,2г	20
Ахлис трехлиственный, белый	241385	19	5 шт	20
Ацена голубовато-сизая. Декоративная листва!	241390	14	10 шт	
Ацена новозеландская. Декоративная листва!	241395	10	10 шт	
Ацифилла золотистая, бело-желтая	241396	10,5	15 шт	
Баптизия молочнокветковая, белая	241397	18	0,2г	20
Баптизия южная, голубая	241398	6	6 шт	
Беламканда китайская Hello Yellow, желтая	241399	12	5 шт	20
Белозор болотный, белый	240066	16,5	50 шт	20
Белокопытник белый, белый	240071	13	0,1г	
Белокопытник гибридный, пурпурно-розовый	241400	3,5	0,1г	
Бузульник сибирский, желтый	240086	6	5 шт	20
Вероника перистая Blue Feather, светло-голубая	241405	6,5	50 шт	20
Вероника Порфирия, сине-фиолетовая	240121	2	100 шт	20
Ветреница нарциссоцветковая, белая	241410	20	15 шт	
Воронец белый, белый. Декоративные плоды!	241415	12	0,1г	
Гацания линейная, золотистая	241420	16	6 шт	
Гейхера американская Dale's Strain, кремовая	241435	13,5	80 шт	
Гейхера гибридная Malachite, кремовая	241425	10	15 шт	20
Гейхера гибридная Melting Fire	242095	10	15 шт	
Герань луговая Striatum, белая с голубым	242100	24	4 шт	
Герань сидячцев. ф. черная, белая. Темно-бронзовая листва!	241445	24	4 шт	
Гибискус болотный Carolina, смесь. Цветы диам. до 25 см!	241450	16	6 шт	
Гименоксис крупноцветковый, желтый	241455	14,5	15 шт	
Гипсофила ясколковидная, белая с прожилками	241460	6,5	10 шт	20
Глауцидиум пальчатый разновидность белая	241465	35	4 шт	
Горечавка ваточниковая Pink Swallow, розовая	241475	22	20 шт	
Горечавка ваточниковая разновидность белая	241470	24	70 шт	
Горечавка скипетровидная, пурпурно-синяя	242105	3	90 шт	20
Горечавка тибетская, белая с зеленым	241480	3	65 шт	
Горечавка тонконожковая, пурпурно-синяя	241485	6	70 шт	
Гравилат горный, желтый	241490	5	26 шт	20
Губастик Льюиса, розово-красный	241495	3	100 шт	
ДейнANTE двураздельная, белая	241500	29	50 шт	
Дельфиниум высокий Новозеландские гибриды, смесь	242110	10	5 шт	
Диерама трихоризум, розово-пурпурная	241505	35	10 шт	20
Додекатеон обыкновенный Deluxe, смесь	241510	10	9 шт	20
Змееголовник аргунский Fuji White, белый	241520	21,5	6 шт	20
Змееголовник иноземный Blue Dragon, фиол.синий	241525	9	9 шт	
Змееголовник крупноцветковый Altai Blue, синий	242115	21,5	6 шт	
Инкарвиллея Майра, темно-розовая	241535	10	7 шт	
Инкарвиллея Ольги, розовая с вишнево-красным	241540	5	10 шт	20
Клопогон американский, белый	241550	9	0,1г	
Клопогон ветвистый Atropurpurea, крем.-белый, пурп. листва!	241555	8	35 шт	
Книфофия мохнатая Fire Dance, красная с желтым	241560	16,5	11 шт	
Княжик крупнопестный, смесь	260031	16	30 шт	
Княжик хиисаньски Корейская красавица, св.-ж. с красным	241545	3	22 шт	
Колокольчик камнеломка, фиолетово-синий	241565	4	12 шт	20
Колокольчик Оше, фиолетовый	241570	8,5	18 шт	
Колокольчик приальпийский, смесь	241575	8,5	10 шт	20
Колокольчик продырявленный, насыщенно-синий	241580	5	25 шт	20
Колокольчик сарматский, светло-синий	241585	4	30 шт	20
Колокольчик Такесима Alba, белый с крапом	241590	3	11 шт	20
Колокольчик Томмазини, лилово-голубой	241595	3	95 шт	20



Кортуза Маттйоли ✿6-7 ✿30



Ксерофиллум прочный 🏠✿5-7 ✿150



Купальница алтайская ✿5-7 ✿50



Купальница карликовая ✿6-7 ✿20



Купальница рыхлая ✿5-7 ✿30



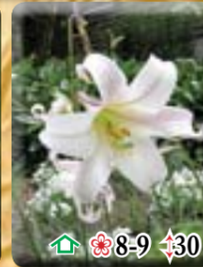
Лаконос Silberstein ✿6-10 ✿180



ЛИАТРИС язычководноостолбик ✿8-9 ✿90



Лилия кудреватая ✿6-7 ✿60



Лилия формозская 🏠✿8-9 ✿30



Льнянка пурпурная 🏠✿7-10 ✿30



Люттик стеблеобъемлющий 🏠✿5-6 ✿10



Манжетка красноножковая ✿6-8 ✿20



Меконopsis Hensol Violet 🏠✿5-7 ✿60



Меконopsis x Шелдона 🏠✿5-7 ✿80



Мелкопестник трехразд. ✿6 ✿5



Мертензия приморская ✿5-7 ✿15



Наперстянка темная ✿7-9 ✿45



Недоселка альпийская 🏠✿7-8 ✿60



Очиток тополелистный ✿7-8 ✿30



Парданканда Kiba Giants 🏠✿6-9 ✿60



Пельтобойкинния 🏠✿6-7 ✿80



Пенстемон альпийский ✿5-6 ✿20



Пенстемон жестковол., белый ✿6-8 ✿15



Пенстемон жестковол., фиол. ✿6-8 ✿15



Пенстемон заостренный ✿7-9 ✿30



Песчанка Ледебур 🏠✿6-8 ✿5



Поллия японская 🏠✿6-8 ✿40

Колокольчик точечный форма красноцветковая		241600	12,5	90 шт
Кортуза Маттйоли форма пекинская, розовая	10	241610	6,5	7 шт 20
Ксерофиллум прочный, белый	1	241615	11	0,3 г
Купальница алтайская, оранжево-желтая		241620	20	10 шт
Купальница карликовая		242120	20	10 шт
Купальница рыхлая форма белоцветковая		241625	20	10 шт
Лаконос американский Silberstein, белый		241630	33	11 шт
ЛИАТРИС язычководноостолбик, пурпурно-синяя	10	241640	8	11 шт 20
Лилия кудреватая Pianted Ladies, смесь		241645	12,5	5 шт
Лилия формозская форма Прайса, белая с пурпурным	10	241650	12,5	5 шт
Льнянка пурпурная, пурпурно-фиолетовая	7	241655	5,5	75 шт
Люттик стеблеобъемлющий, белый	1	241660	16	40 шт
Манжетка красноножковая, желтая с оранжевым	1	241665	6	10 шт 20
Меконopsis буквицелист. Hensol Violet, лилово-розовый		241670	16	10 шт 20
Меконopsis x Шелдона Lighholm, темно-голубой		241675	27	10 шт
Мелкопестник трёхраздельный, лавандово-голубой	10	241677	4	30 шт 20
Мертензия приморская подвид азиатский, голубая	6	241679	29	13 шт
Наперстянка темная, желтая с коричневым	9	241680	5	0,1 г
Недоселка альпийская, розово-лиловая	7	241685	3	20 шт 20
Очиток тополелистный, белый	3, 6	241695	3	60 шт
Парданканда гибридная Kiba Giants, смесь	5	241700	15	7 шт 20
Пельтобойкинния телимподобная, желтая	7	241705	2,5	100 шт
Пенстемон альпийский, красно-фиолетовый	6	241710	4	60 шт
Пенстемон жестковолосый подв. карликовый, белый		241715	13	90 шт
Пенстемон жестковолосый подв. карликовый, фиолет.		241720	13	90 шт
Пенстемон заостренный Blue Buckle, пурпурно-синий	9	241725	5	19 шт
Песчанка Ледебур, белая	6	241730	5	10 шт
Поллия японская, белая	7	241735	32,5	20 шт 20
Примула высокая Gold Lace, коричн.-красная с золот.	10	241740	19	15 шт
Примула желтенькая, светло-желтая		241745	13,5	25 шт
Примула Лаврентия, лилово-розовая	6	241750	10	30 шт
Примула округлая, светло-желтая	7	241755	5	18 шт
Примула Пари, пурпурно-красная		241760	14	10 шт
Примула Уолтона, фиолетовая	10	241765	12	25 шт
Примула ушковая Viennese Waltz, смесь	1	241770	11	10 шт
Примула чиянанта, белая		241775	27	30 шт
Примула чунганская, желтая с оранжевым		241780	16,5	30 шт
Примула японская Alba, белая		241785	11	31 шт
Примула японская Appleblossom, светло-роз. с красным		241790	16,5	32 шт
Проломник головчатый, белый	1, 4	241795	19	6 шт
Проломник хедранта, розовый	1	241800	24	9 шт
Прострел альпийский Sulphurea, желтый	12	241805	7,5	0,1 г
Прострел весенний, белый	1	241810	16	8 шт
Синяк русский, темно-красный	6	241820	5	17 шт
Сисиринхиум узколистый Album, белый	7	241825	5	25 шт
Смилацина кистевидная, бело-желтая	11	242125	16	1 г
Сольданелла горная, светло-фиолетовая	7	241835	15	11 шт
Тысячелистник низкий, белый	7	241840	6,5	29 шт
Фиалка манчжурская Fuji Dawn, пурп., пестрая листва!	7	241845	6	5 шт
Фиалка рогатая Bowles Black, черно-фиолетовая	7	241850	3	23 шт 20
Фиалка сестринская Rubra, рубиново-красная		241855	15	10 шт
Фиалка черешчатовидная, фиолетовая	7	241860	12,5	0,1 г
Флокс волосистый, пурпурно-розовый	1	241865	20	6 шт
Франкоя осотolistная, розовая	6	241870	4	35 шт
Хелона Лайона Pink Temptation, розовая		241875	16	14 шт
Хохлатка охровая, белая с желтыми крапинками	11	241890	6,5	10 шт
Хризантема арктическая, белая	6	241895	5,5	10 шт 20
Хризантема Вейриха, розовая	6	241900	7	14 шт
Шаровница голостебельная, голубая	7	241905	7,5	15 шт 20
Щербушка альпийская, красно-фиолетовая	7	241910	7,5	29 шт 20
Эдрайантус злаколистный Albus, белый	6	241915	22	10 шт
Эдрайантус узколистый, фиолетово-синий	6	241920	4	16 шт
Энотера дернистая форма исключительная, белая	9	241925	17	12 шт
Ястребинка крапчатая Leopard, желтая, пятнистая листва!	7	241930	4	23 шт



Примула Gold Lace 🏠✿4-5 ✿30



Примула желтенькая ✿5-6 ✿20



Примула Лаврентия ✿4-5 ✿20



Примула округлая 🏠✿5-6 ✿20



Примула Пари ✿5-6 ✿40



Примула Уолтона 🏠✿6-7 ✿40



Примула Viennese Waltz ✿4-6 ✿25



Примула чиянанта ✿5-6 ✿40



Примула чунганская 🏠✿5-6 ✿70



Примула японская Alba ✿6-7 ✿50



Примула Appleblossom ✿6-7 ✿50



Проломник головчатый ✿5-6 ✿6



Проломник хедранта ✿4-5 ✿10



Прострел альпийский ✿5-8 ✿35



Прострел весенний ✿4 ✿15



Синяк русский ✿6-8 ✿60



Сисиринхиум узколистый ✿5-6 ✿20



Смилацина ✿5-6 ✿90



Сольданелла ✿5-6 ✿15



Тысячелистник ✿5-6 ✿5



Фиалка манчжурская 🏠✿4-6 ✿15



Фиалка рогатая 🏠✿5-9 ✿15



Фиалка сестринская ✿4-5 ✿15



Фиалка черешчатовидная ✿4-6 ✿3



Флокс волосистый ✿4-6 ✿30



Франкоя осотolistная ✿7-9 ✿60



Хелона Лайона ✿7-9 ✿40



Хохлатка охровая ✿5-9 ✿20



Хризантема арктическая ✿9-10 ✿30



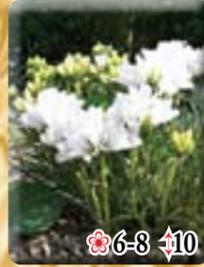
Хризантема Вейриха ✿6-7 ✿15



Шаровница голостебельная ✿5-6 ✿15



Щербушка альпийская ✿6-9 ✿15



Эдрайантус злаколистный ✿6-8 ✿10



Эдрайантус узколистый ✿6-7 ✿10



Энотера дернистая ✿6-8 ✿20



Ястребинка крапчатая 🏠✿5-6 ✿25

Дорогие друзья! Для тех из вас, кто не хочет возиться с посевом семян или не имеет возможности выращивать рассаду, мы подготовили каталог популярных однолетников. Растения, представленные в данном каталоге, вы получите в удобной пластиковой упаковке, состоящей из шести или трех секций. Те, кому требуется большое количество рассады, часть нашего ассортимента смогут заказать в кассетах. Отправка рассады заказчикам начнется с середины апреля 2011 года.

Заявки на растения из этого каталога будем рады принять от вас до 15 декабря текущего года.



Бегония «Party F1»



Бегония «Nonstop Mocca F1»



Бегония «Шансон F1»



Гацания «Big Kiss F1»



Гацания «Kiss F1»



Гвоздика «Super Parfait»



Перец «Конфетка»



Перец «Медовый рожок»



Петуния «Frost Fire F1»



Петуния «Frost Velvet F1»



Петуния «Frost F1»



Петуния «Tango F1»



Петуния «Tango F1»



Петуния «Tango F1»



Петуния «Pirouette Purple F1»



Петуния «Pirouette Red F1»



Петуния «Pirouette Rose F1»



Петуния «Pirouette F1»



Петуния «Daddy F1»



Петуния «Sonata F1»



Петуния «Сказка F1»



Петуния «Ура F1»



Петуния бахромчатая



Земляника «Elan F1»



Земляника «Roman F1»

Название растений	Код	Цена, грн	Кол-во
Бегония вечноцветущая «Party F1», смесь	840001	20	6 шт
	840002	195	104 шт
<i>Чудесное клумбовое растение, устойчиво к экстремальным погодным условиям. Цветет без перерыва до морозов. Может выращиваться в комнате.</i>			
Бегония клубневая «Nonstop Mocca F1», махровая смесь	840011	50	6 шт
	840012	475	104 шт
<i>Одна из лучших в мире клубневых бегоний! Крупные, полностью махровые цветки неповторимы на фоне уникальной темной (шоколадного оттенка) листвы.</i>			
Бегония клубневая ампельная «Шансон F1», махровая смесь	840021	60	6 шт
	840022	570	104 шт
<i>Образует побеги 30-45 см с великолепными яркими цветками диам. 6-8 см. После окончания цветения клубни можно извлечь из горшка и хранить до весны.</i>			
Гацания жестк. «Big Kiss F1», смесь	840031	44	6 шт
<i>Обилие ярких двухцветных (желтых с красным и розово-бело-кремовых) цветов на протяжении всего лета. Диаметр цветка достигает 11-14 см!</i>			
Гацания жестковатая «Kiss F1», смесь	840036	36	6 шт
	840037	350	104 шт
<i>У этого невысокого (20 см) летника крупные нарядные цветки различных оттенков раскрываются с июня по сентябрь. Хорошо выносит засуху.</i>			
Гвоздика китайская «Super Parfait», смесь	840046	36	6 шт
<i>Чудесный компактный летник высотой 15 см с крупными цветками розовых оттенков с более темным глазком. Предпочитает хорошо освещенные места.</i>			
Лобелия эринус, смесь	840051	18	6 шт
	840052	180	104 шт
<i>Однолетнее ветвящееся растение с многочисленными побегами, покрытыми огромным количеством небольших цветков разнообразной окраски.</i>			
Перец декор. «Конфетка», смесь	840061	30	3 шт
<i>Декоративный горшечный перец (сладкий), с эффектной темной листвой и коническими плодами (3,5 x 1 см) красной, оранжевой или желтой окраски.</i>			
Перец декор. «Медовый рожок», смесь	840066	30	3 шт
<i>Декоративный горшечный перец (сладкий). Плоды нежные на вкус, в форме закрученного рожка, ослепительно оранжевого или желтого цвета.</i>			
Петуния гibr. крупноцв. «Frost Blue F1»	840071	24	6 шт
Петуния гibr. крупноцв. «Frost Cherry F1»	840076	24	6 шт
Петуния гibr. крупноцв. «Frost Fire F1»	840081	24	6 шт
Петуния гibr. крупноцв. «Frost Velvet F1»	840086	24	6 шт
Петуния гibr. крупноцв. «Frost F1», смесь	840091	24	6 шт
	840092	195	104 шт
<i>Сочные, яркие цветки с чистой снежно-белой каймой по краю лепестков потрясающе красивы в течение всего сезона!</i>			
Петуния гibr. крупноцв. «Ultra F1», красная	840101	24	6 шт
Петуния гibr. крупноцв. «Ultra F1», синяя	840106	24	6 шт
<i>Огромные яркие цветки, раннее и необычайно обильное цветение, исключительная компактность растения - отличительные особенности петунии «Ultra F1».</i>			
Петуния гibr. крупноцв. «Tango F1», кр. с прож.	840111	24	6 шт
Петуния гibr. крупноцв. «Tango F1», син. с прож.	840116	24	6 шт
Петуния гibr. крупноцв. «Tango F1», роз. с прож.	840121	24	6 шт
Петуния гibr. крупноцв. «Tango F1», смесь	840126	24	6 шт
	840127	195	104 шт
<i>Чудесная петуния с крупными яркими цветками; устойчива к дождю, рано зацветает, хорошо ветвится, приятно пахнет.</i>			
Петуния махр. крупноцв. «Pirouette Purple F1»	840132	42	6 шт
Петуния махр. крупноцв. «Pirouette Red F1»	840137	42	6 шт
Петуния махр. крупноцв. «Pirouette Rose F1»	840142	42	6 шт
Петуния махр. крупноцв. «Pirouette F1», двухцв. смесь	840147	42	6 шт
	840148	400	104 шт
<i>Крупные (9-12 см) густомахровые двухцветные цветки с бахромчатыми краями. Высота растений 25-35 см, ветвление сильное. Одна из лучших махровых петуний!</i>			
Петуния гibr. махровая, крупноцв. смесь	840153	42	6 шт
	840154	400	104 шт
<i>Эта петуния с крупными махровыми цветками различных окрасок отличается ранним цветением, мощным ветвлением и компактностью кустов.</i>			
Петуния гibr. крупноцв. «Daddy F1», смесь	840159	24	6 шт
<i>Эффектный крупноцветковый гибрид петунии высотой 15-25 см сочень крупными цветками, украшенными более темными прожилками.</i>			
Петуния махр. крупноцв. «Sonata F1», белая	840164	42	6 шт
<i>Снежно-белая окраска (иногда с розоватым оттенком) крупных махровых цветков и сильная гофрировка краев лепестков.</i>			
Петуния миниатюрная «Picobella F1», смесь	840169	30	6 шт
<i>Эта петуния образует почти шаровидные кустики и идеально подходит для выращивания в горшках. Цветки диаметром 3-4 см устойчивы к дождю.</i>			
Петуния ампельная «Вельвет F1», смесь	840174	42	6 шт
<i>Хорошо ветвящаяся, свисающие побеги (до 100 см). Идеальна для подвесных горшков и ящиков, в цветниках выращивается как почвопокровник.</i>			
Петуния превосходнейшая «Сказка F1», смесь	840179	34	6 шт
	840180	350	100 шт
<i>Очень красивая петуния с большими (12-14 см) цветками с волнистыми краями и множеством темноокрашенных жилок в зеве.</i>			
Петуния обильноцветущая «Ура F1», смесь	840185	24	6 шт
<i>Над низкорослыми (20 см) кустиками возвышаются крупные (7 см) цветки самых разнообразных окрасок.</i>			
Петуния крупноцв. бахромчатая, смесь	840190	34	6 шт
	840191	350	104 шт
<i>Кружевные цветы диаметром 8-12 см белой и двухцветной окраски. Отлично смотрится как в горшках и балконных ящиках, так и в цветниках.</i>			
Земляника садовая (клубника) «Elan F1»	840196	45	3 шт
	840197	860	104 шт
Земляника садовая (клубника) «Roman F1»	840201	45	3 шт
	840202	860	104 шт

См. описание на стр. 6



Лобелия эринус



Петуния «Frost Blue F1»



Петуния «Frost Cherry F1»



Петуния «Ultra F1»



Петуния «Ultra F1»



Петуния «Tango F1»



Петуния гибридная махровая



Петуния «Picobella F1»



Петуния «Вельвет F1»

Ищите «свой» вариант...

В практике ландшафтного дизайна есть приемы и элементы разной сложности, и одним из самых сложных декоративных элементов садового дизайна считается Миксбордер, представляющий собой цветник универсального типа в виде ленты, сопровождающей забор или стену дома или – дорожку. Стиль миксбордера и его состав зависят от того, куда он вписывается. Принято считать, что создание миксбордера по силам только профессионалам. Но знание основных правил и приемов его составления, а также наблюдательность и собственное оригинальное видение мира позволяют и любителям добиться весьма впечатляющих результатов.

Продолжение. Начало в «СВ» №№ 1-3 и №№ 5, 6, 8 за 2010 год

Занятие 7.

Миксбордер – цветник «от кутюр»

На рис. 1 – исходная ситуация: большая площадь, отведенная под выращивание тюльпанов.

Когда они цветут – это праздник для глаз и души! Но в период между цветением и выкопкой луковиц вид этого места описывается фразой: «нет слов – одни выражения!». Выход из этой ситуации – дополнить «практичность» некоторой долей художественности. Что в этом случае могут нам предложить садовые «кутюрье»?

Немного истории. Дело было в Англии XVIII-XIX столетий – в дворцовых парках вначале были «Бордеры». «Бордеры» – это первые «пейзажные» цветники широкие и очень длинные (до 100 м и более) с обязательным вертикальным фоном из стриженной изгороди или кирпичной стены. В «Бордерах» высаживали ярусами вперемешку и летники и многолетники, чтобы высота растений увеличивалась от переднего края к фону. Нередко на «Бордере» высаживали экзотические растения, привезенные из колоний, и тогда он служил своеобразной выставкой ботанической коллекции хозяев сада.

А «Миксбордер» – это дальнейшее логическое развитие «линейного» цветника в общем русле эволюции садовых стилей, во-первых, и «пейзажной» идеи английских садов в применении к цветнику, – во-вторых. И, в-третьих, они, как и сами сады в XX веке – сильно сократились в размере. Миксбордер вобрал в себя лучшие художественные наработки палисадника, клумбы, широкой односторонней рабатки, бордера и неформальной (не стриженной) зеленой изгороди. Если очертания миксбордера – «лента» – является обязательным условием, то его колористическое решение, видовой состав и размеры не регламентируются, никаких правил или канонов, ограничивающих Садового Художника при создании композиции миксбордера, нет – ему предоставляется полная свобода творчества.

Какие они бывают? Классический Английский миксбордер дожил до наших дней. Английский миксбордер – это

картина, коротая с помощью цвета создает определенное настроение. Миксбордер может быть многоцветным (рис. 2) или монохромным (рис. 3). И растения для английского миксбордера подбираются по цвету листвы и цветков.

А в XX веке возникли варианты миксбордера, в которых растения подбирались по «экологическому» или по «ботаническому» принципу – Луговые, Степные, Огородные, Древесные. Но в любом случае, Миксбордер – не коллекция и не собрание «всего понемножку». Обычно, при его создании используют небольшое количество определенных растений. Поэтому число цветов и кустарников в группе зависит от размера растений и площади цветника. И при создании миксбордера растения надо группировать таким образом, чтобы взгляд плавно переходил от одной группы растений на другую, и чтобы из этих групп возникла целостная картина.

И еще: **основное требование к миксбордеру – непрерывность цветения**, поэтому для любой модели миксбордера выбирают такие растения, которые будут цвести, сменяя друг друга. Кроме многолетников можно использовать однолетние и луковичные, и – контейнерные растения, не зимующие в открытом грунте.

А теперь давайте вернемся к нашей ситуации. Что нам надо: не заслонить свет, не занять слишком большую площадь, не загрузить себя дополнительной работой и обеспечить максимальный по длительности декоративный эффект. Давайте в нашем случае устроим вдоль забора не очень широкой цветник с элементами Огородного и Классического миксбордера, и при этом будем руководствоваться принципом: «красота плюс польза».

Из «классического» варианта возьмем только один элемент – «фон из высокого кустарника» – и посадим смородину золотистую. А группы на переднем плане устроим вокруг декоративной капусты кудрявой (*Brassica oleracea L. var. acephala*) из однолетних цветов или – не зимующих многолетников. Почему смородину золотистую? А потому, что она зимостойка, малотребовательна к почве, хорошо переносит воздушное загрязнение, и самая засухоустойчивая из смородин. Это маловетвистый высокий



1



4



5

(до 2 м) кустарник, с красивой, округлой кроной, которую можно стричь. Цветки у нее золотисто-желтые с приятным, сильным ароматом, они мелкие, но их – много, и цветет она долго (15-20 дней). Ягоды разнообразной окраски – от оранжево-желтых и пурпурно-коричневых до почти черных, крупнее, чем у черной смородины, и на вкус кисло-сладкие. А осенью ее листва приобретает живописную окраску – пурпурную, оранжевую, красную, лимонно-желтую...

А в дополнение к роскошной капусте посадим нетребовательные в уходе однолетники (например: настурция, бархатцы, ноготки, табаки, астры, цинния, лавatera) и – георгины (рис. 4, 5). В чем «изюминка»? В том, что открываются неограниченные возможности для творчества. И если что-то не удалось этим летом, в следующем году можно попробовать другой вариант – поменять виды однолетников или их сорта.

И вообще – в своем «огороде» мы имеем право устраиваться так, как нам самим удобно. Поэтому, если жаль места, то возможен и такой вариант: кусты можно посадить за заборчиком, а его на лето – замаскировать вьющимися однолетниками, а на осень – высокими георгинами.

Наталья Лубенская



3



2

Уже більше трьох років ми є вашими читачами та замовниками! За допомогою каталогів, розширили асортимент декоративних рослин, завдяки наданим порадам навчилися їх вирощувати

та розмножувати, але особливу увагу приділяємо оздобленню присадибних ділянок. Розташована ж наша садиба в селі Баговиця Кам'янець-Подільського району Хмельницької області.

За освітою я агроном і вже понад п'ять років займаюсь вирощуванням плодкових дерев і декоративних рослин, консультирую та продаю посадковий матеріал. Останні три роки із задоволенням оздоблюю присадибні ділянки, використовуючи при цьому як придбані за каталогами «СВ», так і власноруч вирощені рослини. Через «Сільський вісник» хочу познайомити читачів із дивовижною красою моїх альпійських гірок та наочно показати гармонійне поєднання овочів... з декоративними рослинами. Існує чимало цікавих задумів та ідей, які в майбутньому плануємо здійснити за допомогою близьких мені людей, оскільки вся сім'я поділяє моє захоплення.

Василь Нетеченський,
с. Баговиця, Хмельницька обл.

Задумане – здійснюю!





Княжик корейський «Brunette»

Окончание, начало в «СВ» № 9 за 2010 г

Посадка княжиков

Княжики высаживают как весной (в зависимости от региона, с конца марта и до начала мая), так и осенью (сентябрь – первая половина октября). Растения с закрытой корневой системой можно высаживать в течение всего сезона.

Еще раз напомним, что княжики – довольно светолюбивые растения, но на солнцепеке развиваются хуже, их цветки и листья мельчают. Поэтому идеальным местом для этих чудесных лиан я считаю безветренный участок в легкой полутени (особенно это касается восточных и южных областей Украины). Хотя своей пластичностью княжики поражают, ведь они способны активно развиваться и при этом стабильно и обильно цвести даже при значительном затенении, довольствуясь, преимущественно, отраженным светом.

К почвам княжики также особых требований не предъявляют и могут расти на любом более-менее окультуренном грунте и даже там, где их родственники – крупноцветковые клематисы – зачахнут. К кислотности почвы княжики также относительно толерантны и могут хорошо развиваться при pH 5,5-7. Чего они не выносят, так это заболоченных участков. Ну а если в вашем саду супесчаная или суглинистая, рыхлая, водопроницаемая, умеренно питательная почва, княжик обязательно порадует вас буйным ростом и пышным цветением.

Посадочные ямы для княжиков готовят не менее чем за два дня до посадки. Размер посадочной ямы должен составлять около полуметра в глубину и столько же в ширину. При посадке княжиков следует учитывать, что расстояние между ямой и фундаментом здания или ограды не должно быть меньше 30 см. Ямы также следует устраивать подальше от водостока, иначе застой воды может привести к вымоканию

Полюбите княжики!

куста. Расстояние между княжиками (при посадке их в одну линию) должно составлять не менее метра. Кислую почву (pH < 5,5) предварительно (еще с осени) нужно известковать.

При рытье ямы снимают верхний плодородный слой земли и откладывают его в сторону. На дно вырытой ямы для дренажа кладут слой красного битого кирпича или керамзита толщиной 10-15 см. Отложенную в сторону питательную землю смешивают с 5 кг перегноя или компоста, добавляют 100 г суперфосфата, 2-3 стакана древесной золы и, по необходимости, песок. Подготовленной смесью наполовину засыпают яму и хорошенько поливают. Горшок с княжиком замачивают в воде комнатной температуры и оставляют на ночь. На следующий день растение достают из горшка и, не разрушая кома земли, высаживают в яму на 5-8 см ниже, чем оно росло в горшке. Сверху досыпают оставшуюся плодородную почвосмесь, слегка ее уплотняют и хорошо поливают. Если после полива грунт просел, досыпают еще грунта и снова поливают. Основание куста мульчируют смесью компоста и песка, хвойным или листовым опадом из леса либо же измельченной корой деревьев слоем 3-5 см – это защитит нижние почки и корни от перегрева летом.

Поскольку нижняя часть княжиков должна находиться в тени, их притеняют посадкой однолетников и многолетников с неагрессивной корневой системой. Для таких целей наиболее удачными являются хосты, бруннера крупнолистная, барвинок, гейхеры, тиарки, арабис. И хотя корневая система таких растений практически не будет составлять конкуренции корням княжика, сажать их ближе, чем на 40-50 см от основания княжика, все же нежелательно. Образовавшиеся в первый год после посадки на княжике бутоны удаляют для лучшей приживаемости растения.

Что нравится княжикам?

Княжики – очень выносливые растения. Помимо того, что их просто выращивать, эти замечательные лианы хорошо переносят пыль, вредные газы, дым. Однако наиболее красивые и пышноцветущие экземпляры можно вырастить при соблюдении определенных потребностей княжиков. Прежде всего, это регулярный полив, прополка и подкормка жидкими удобрениями.

Княжики не нуждаются в частом поливе. Они легко переносят недостаток влаги в верхних слоях почвы, так как имеют почти вертикально расположенную корневую систему. Обычно их поливают раз в неделю и даже реже, в засуху – два-три раза в неделю, но так, чтобы почва пропиталась на глубину не менее 40 см (приблизительно одно-

два ведра воды на взрослый куст). В первый год жизни княжики нуждаются в более частом и обильном поливе. Не забудьте также как следует полить княжики перед зимовкой, особенно если осень выдалась сухой.

Подкармливать княжики желательнее два раза в месяц, но не менее трех раз за один период вегетации. Весной, когда начинается рост побегов, вносят мочевины (одна столовая ложка на ведро воды). В период бутонизации, в разгар массового цветения и в августе подкармливают полным минеральным растворимым удобрением с микроэлементами (10-20 г на 10 л воды). Очень хорошо влияет на княжик подкормка жидким коровяком (одно ведро коровяка на 10 ведер воды) и настоем из трав. Хорошие результаты дает чередование минеральных и органических удобрений. Молодые княжики (двух-трехлетние) подкармливают чаще, а взрослые экземпляры – в зависимости от состояния куста и питательности почвы на вашем участке. На достаточно питательных садовых грунтах обычно подсыпают раз в 2-3 года одно-два ведра хорошо разложившегося перегноя под каждый куст.

Очень важно для правильного роста княжиков вовремя прикрепить их к опоре. Поскольку эти растения достаточно морозостойки (побеги большинства видов выдерживают морозы до 30°C), на зиму с опоры их можно не снимать.

Княжики, в отличие от большинства сортовых клематисов, не нуждаются в ежегодной обрезке. Один раз в 4-6 лет можно провести омолаживающую обрезку. Это делают сразу после цветения, чтобы растения успели сформировать молодые побеги для цветения в будущем году. Санитарную же обрезку проводят по мере необходимости. Острым, чистым инструментом вырезают все сухие, слабые, поврежденные, загущающие побеги, лучше в начале вегетации.

Как размножаются княжики

Княжики размножают чаще всего семенами, черенками, делением куста и отводками, реже – прививкой.

Семенами княжики размножают как весной, так и осенью. Их всхожесть сохраняется 2 года. Для прорастания необходима двухступенчатая стратификация, хотя свежие семена княжиков нередко прорастают без неё. При посеве под зиму семена проходят естественную стратификацию. В этом случае их высевают осенью в гряды открытого грунта на глубину 0,5-1 см. Можно также посеять в горшки, которые выставляют в сад и по возможности засыпают снегом. Снеговая вода благоприятно влияет на труднопрорастающие семена, растворяя ингибирующие вещества. После зимней стратификации, как правило, в мае-июне следующего года появляются дружные всходы.

При весеннем посеве семена смешивают с песком в соотношении 1:3. Посевы увлажняют и переносят в холодильник с температурой около 5°C на 1,5-2 месяца. Некоторые цветоводы перед стратификацией предварительно замачивают семена в воде на протяжении 5-7 дней и при этом воду меняют несколько раз в день. Еще лучшим приемом считается барботирование (пропускание через воду, в которой замочены семена, воздуха, содержащего кислород). Это делают обычно при помощи аквариумного аэратора. После этого семена негусто сеют в невысокие горшки, сверху засыпают слоем легкого грунта толщиной около 1 см. Субстрат увлажняют, помещают в полиэтиленовый пакет и

оставляют в комнате на 5-7 дней. И уже после этого ставят в холодильник. После прохождения периода холодной стратификации в холодильнике посеvy необходимо поместить в комнате на светлый подоконник, но без избытка прямых солнечных лучей, и где бы держалась температура в пределах +22...+24°C. Тщательно следят, чтобы земля в горшках не пересыхала, но и не переувлажнялась. Первые всходы появляются через месяц, но в целом процесс прорастания может затянуться до четырех месяцев (профессионалы утверждают, что из семян княжика крупнолепесткового или альпийского самые красивоцветущие экземпляры получаются из «последней»).

Когда у юных княжиков разовьются две пары настоящих листочков, их можно рассаживать. Пикировку лучше всего производить в небольшие отдельные горшочки. В первый год они растут довольно медленно. Молодые растения следует постепенно приучать к обилию солнечных лучей, но в первое время их притеняют. Также не надо забывать о своевременных поливах, поскольку корневая система у княжиков первого года жизни еще слабо развита. В начале осени молодые растения можно высадить в школку для дальнейшего доращивания. Корневую шейку при этом заглубляют на 2-3 см. После посадки сеянцы мульчируют слоем торфа толщиной 3 см. На зиму растения утепляют: слегка окучивают и укрывают лапником или слоем листьев толщиной 15 см. Уход за сеянцами в будущем сезоне состоит из поливов, подкормок, удаления сорняков.

Посадку молодых растений на постоянное место производят осенью второго или весной третьего года жизни. При пересадке корневую шейку заглубляют на 7-8 см. Зацветают молодые княжики обычно на третий год после появления всходов.

Сортовые княжики можно размножать только вегетативно! Наиболее простой способ – это размножение **отводками**. При этом способе размножения весной, когда отрастут молодые побеги, в радиальном направлении от куста выкапывают несколько канавок на глубину 5-10 см и длиной, соответствующей длине укореняемых побегов. Побеги пригибают в канавки и засыпают их рыхлой питательной землей, но при этом верхушка побега должна остаться незасыпанной. Отводки поливают. Укоренение происходит в течение лета. В таком виде их оставляют до весны следующего года. Через год укоренившиеся отводки отделяют от материнского растения, разрезав между узлами на отдельные деленки. Полученные таким образом молодые растения зацветают уже на следующий год.

Взрослые экземпляры княжиков (которым более пяти лет) можно поделить. **Деление куста** – не лучший способ размножения этих лиан, поскольку взрослый княжик болезненно переносит пересадку и часть отделенных побегов обычно погибает. Делят княжики как весной (до начала вегетации), так и осенью (во второй половине сентября). Кусты выкапывают с комом и, стараясь не повредить корневую систему, делят на несколько частей так, чтобы каждая из них имела корни и почки возобновления. Каждую деленку высаживают отдельно, следя за тем, чтобы первый узел побега был заглублен на 8-10 см. Высаженные деленки обязательно поливают. В первый год их следует укрыть на зиму.

Опытные цветоводы размножают княжики **черенкованием**. Черенки с лиан лучше всего срезать во второй половине июня. В качестве черенков

Махровая форма княжика крупнолепестного





Как вырастить посудную тыкву

У меня такое увлечение началось с выращивания так называемой горлянки (посудной или бутылочной тыквы). **Горлянка обыкновенная (*Lagenaria siceraria*)** – это сильное однолетнее растение семейства тыквенных, лиана с вьющимся или стелющимся стеблем длиной до 15 метров, и если на вашем участке маловато места, вы можете направить плети растения на забор, шпалеру, ствол дерева или даже на виноградную лозу (я занимаюсь также и выращиванием винограда). От того, насколько «удобно» расположились плети, зависит правильное формирова-

Посуда из... ТЫКВЫ

Природа на редкость щедра своими дарами и не перестает удивлять нас неисчерпаемой фантазией. И чтобы в этом убедиться, не обязательно ехать в Африку или Южную Америку. Если же подключить свою собственную фантазию и мастерство, то для кого-то это может стать увлечением на всю жизнь.

ние плодов, а вызревают плоды горлянки довольно долго...

Семена я проращиваю в помещении (за месяц до окончания заморозков) в горшочках. Пророщенные семена можно (сразу по окончании заморозков) посадить в грунт на глубину 2-2,5 см. Почва при этом должна быть хорошо удобрена компостом, а вот давать много азота не следует – это приведет к чрезмерному разрастанию плетей.

Горлянка не любит холода, поэтому я укрываю ее пленкой, а потом постепенно закаливаю растение. Когда основная плеть достигнет трех метров в длину, ее следует «прищипнуть». Это способствует образованию боковых побегов с женскими цветками, из которых завязываются плоды. Цветки эти раскрываются ближе к ночи, и, чтобы получить хороший результат, я опыляю их вручную, сорвав 2-3 мужских цветка, и наносу пыльцу на женские цветки.

Поливаю свои тыквы до конца августа, затем полив прекращаю, приближая, таким образом, время созревания. Плоды должны оставаться на пнях до тех пор, пока они полностью не высохнут, но только до наступления заморозков, поскольку мороз губителен для семян. Высушенные плоды становятся совсем легкими.

Одно из древнейших ремесел

Искусство создания тыквенной посуды очень древнее. Посуду из лагенарии ценят за высокую прочность и способность прекрасно сохранять жидкости. Кроме красоты такая посуда обладает целым рядом полезных свойств: напитки сохраняют свой вкус и аромат, вино долго остается «живым», а вода – прохладной. На востоке в таких «чайниках» заваривают зеленый чай, имеющий неповторимый запах и вкус. Кстати, в ранней стадии созревания посудная тыква вполне пригодна в пищу. Кушанья, приготовленные из нее – стопроцентный натурпродукт!

Меня, однако, тыква заинтересовала не столько своими вкусовыми качествами, сколько теми возможностями, которые она открывает перед творческим человеком. После созревания и первоначальной обработки приступают к поэтапному моделированию задуманного изделия. Все детали кувшина, вазы, ковшика или фляги изготавливаются из определенных частей тыквы и только ручки на посуду делают из дерева.

Заключительным этапом является художественная роспись, выжигание, гравировка. Поскольку этим увлекательным ремеслом я



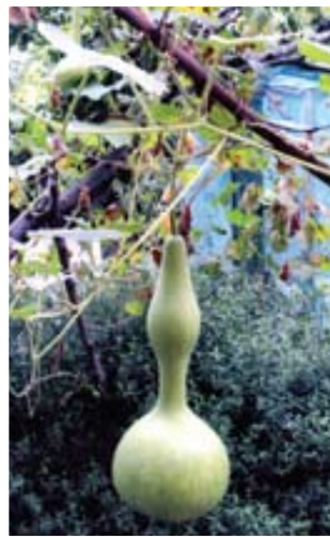
занимаюсь уже несколько лет, то у меня уже сложилась довольно обширная коллекция – всякого рода сосуды, амфоры в египетском, греческом и восточном стилях, пузатые расписные украинские кувшины...

Мне всегда хотелось, чтобы вся эта рукотворная красота могла порадовать как можно больше людей – и не только моих родных, друзей и знакомых. В 2008 году эта мечта осуществилась: в Новокаховской картинной галерее состоялась моя персональная выставка, на которой были выставлены лучшие из выполненных на то время работ. Выставка продолжалась более месяца и стала настоящим открытием для большинства посетителей галереи. А мне хотелось бы показать свою «тыквенную» коллекцию и жителям других городов Украины.

Я очень рад, что природа дала мне уникальную возможность творить и наслаждаться творчеством. И все это благодаря удивительному растению – лагенарии! Готов поделиться своим опытом с теми

из читателей «Сільського вісника», которых заинтересовало мое увлечение. А для начала – рад буду пригласить всех на свою интернет-страничку: danishetsky.io.ua.

Владимир Данишевский,
г. Генічеськ,
Херсонская обл.



используют среднюю часть побега с одним или двумя узлами. Под узлом делается косой срез и отделяется отрезок побега длиной 3-6 см.

Укореняют черенки в парниках либо теплицах, а некоторые цветоводы умудряются укоренить черенки княжиков даже под пластмассовыми банками с открытой пробкой или с дырками в дне где-то в тенистой и влажной части сада. Правда, в последнем случае укореняются обычно не более 20-30% черенков. Субстратом для укоренения в теплицах и парниках может служить керамзит слоем 10-15 см, присыпанный слоем промытого речного песка толщиной 7-8 см. Парники закрываются рамами из полиэтиленовой пленки. Температура субстрата и воздуха должна составлять не выше 25°C. Перед укоренением черенки желательно замочить на 16 часов в растворе индолилмасляной кислоты (ИМК) в концентрации до 25 мг/л. Высаживают черенки на расстоянии 7-10 см, их почки должны быть заглублены на 2-3 мм. Укоренение черенков княжиков длится 20-30 дней. При таких условиях укореняется от 50 до 100% черенков.

Некоторые цветоводы практикуют размножения княжиков зелеными черенками, срезанными в начале бутонизации. Нижние концы черенков обрабатывают корневином. Однако высокий процент укоренения зеленых черенков можно получить лишь в условиях искусственного тумана. Укорененные черенки оставляют зимовать в парниках либо высаживают в школку, на зиму их обязательно мульчируют компостом или торфом. Осенью следующего года молодые растения пересаживают на постоянное место.

В редких случаях княжики размножают прививкой, но этот способ не получил широкого распространения из-за своей трудоемкости. Княжики

прививают врасщеп или в полурасщеп на корни клематиса фиолетового. Для этого берут кусочки корней ломоноса с корневыми мочками – длиной 8-10 см и толщиной в мизинец. Прививают рано весной в теплицах при комнатной температуре. Прививки высаживают в горшки так, чтобы верхний конец привоя оказался на 1,5 см заглубленным в землю. Как только прививки срастутся, их высаживают в грунт на отведенное для них место.

Применение княжиков

Княжики используют не только как изысканные декоративные растения, но и применяют в народной медицине.

Эти растения очень пластичны в дизайне. Их можно выращивать как классическую лиану, культивируя на деревянных решетках, арках и перголах, ограждениях и растяжках. А еще можно использовать для создания плотных ковров, сплошь покрытых цветами, на невысоких сооружениях, на валунах, которые всегда найдутся на садовом участке. Интересной дизайнерской находкой может оказаться выращивание княжиков как почвопокровных растений на склонах. Совместное использование различных сортов и видов княжиков позволяет создавать красивые цветущие композиции одного облика, но с разными сроками цветения и разными по окраске.

Многообразные лекарственные свойства обуславливают применение княжиков в народной медицине, хотя многие представители этого рода не изучены пока ни в химическом, ни в фармакологическом отношении. Наиболее часто в народной медицине используется княжик сибирский. Исследование химического состава этого растения показало наличие тритерпеновых сапонинов, протоанемонина, полисахаридов, флавонолов (гликозидов,

кверцетина и кемпферола), кофейной и хинной кислот, сахаров, алкалоидов, сердечных гликозидов, витамина С, микроэлементов (алюминия, марганца, натрия, магния, никеля, железа, кобальта и кремния). Многообразие лекарственных свойств обуславливают его применение в лечебных целях. Так, княжик сибирский применяется при сердечной слабости, головной боли, головокружении, туберкулезе легких, отеках, гриппе, простуде, бронхите, поносах, дисбактериозе, женских заболеваниях, при нарушении обмена веществ, для улучшения зрения. Он также действует омолаживающе на печень – регенерирует ткани. Но особенно травники ценят его свойства при лечении рака. А тибетские врачи княжик сибирский назначают больным с длительными застарелыми хроническими болезнями и считают, что болезни, вылеченные с помощью этой лианы, больше не возвращаются. Наружно княжик применяется при лечении ран и язв, сопровождающихся гнилостным распадом тканей, так же при параличах и суставных болях, ревматизме. Он входит в состав кремов, которые эффективно очищают кожу. Причем, в народной медицине используются все части растения – стебли, листья, цветки. Однако, следует сказать, что княжики, как и другие представители семейства лютиковых, являются ядовитыми растениями! Особенно ядовита свежесобранная трава.

Благодаря своим ядовитым свойствам княжик может служить в качестве инсектицида: его водный или спиртовой настой, а также отвар из сухих листьев губительно действуют на муравьев, клопов, вшей и других насекомых.

Вот такие они, эти княжики – очаровательные лианы, дарящие наслаждение и приносящие пользу.

Ирина Соколова



Княжик сибирский

Шляхами «українського соловейка»



Яд моя донечка Лідія – «український соловейко»



Розсипались квіти із глечика

Діти – це наша гордість, наші квіти. Я з гордістю пишу вам ці рядки, бо завдяки своїй донечці мені вдалося кілька разів побувати за кордоном, зокрема в Польщі, Австрії, Італії.

А було це так... У мене зростає донечка Лідія, яка закохана в пісню, а співаючи, вона вже побувала на багатьох міжнародних пісенних фестивалях в різних країнах.

Минулого року Лідочка здобула першу премію на міжнародному фестивалі в м. Бельсько-Бяла (Польща), за що одержала нагороду – 12-денний відпочинок в Італії від польського туристичного бюро «Полан Травел».

І ось в липні 2009 року ми поїхали на цей відпочинок. Це була перша поїздка моєї дитини на море і ще й за кордон, в Італію. Ох і незабутні ці дні...

Спершу ми раділи сонячним дням на Адріатичному морі в місті Лідо-Адріано: пляж, італійська музика вечорами в кафе на березі моря.

В програмі відпочинку були екскурсії в місто Равенна, яке називають містом старовинних італійських мозаїк. Равенна вразила високими пальмами, чудовими краєвидами та розмаїттям квітів.

Побували ми також в місті Сан-Маріно, а вірніше, це найменша держава в державі на високій горі. Ми піднімались автобусом по стрімкій спіралі вгору, а з висоти наші очі милували краєвиди.

Та найбільше враження залишила в нашій пам'яті поїздка в Мірабіландію (так називають місцевий Диснейленд), яка займає сім гектарів і налічує більше сорока різноманітних атракціонів.

Словами не передати, яка це краса: зелень, всюди квіти, фонтани. Коли ми сідаємо переглядати відеозаписи та фото, то мені не віриться самій, здається, що це був сон, і хочеться знову відвідати цю уквітчану землю, відчуту себе дитиною, коли катаєшся на каруселях. А ці кімнати жаху! А вечірня музика і запах італійських пегуній!..

В останній день поїздки ми відвідали Венецію – те саме славетне місто на воді, де понад триста мостів та місточків, красиві собори, голуби та оркестр на площі.

Я бажаю всім читачам «СВ» отримати можливість неодмінно побувати в квітучій Італії, де яскраве сонце та пахучі квіти.

Ольга Васильків,
с. Тростянець, Івано-Франківська обл.



Пахучі квіти зачаровують



Краєвид в Сан-Маріно



Місто на воді – Венеція

Я несу свою пісню людям...

Серед рясної, як завжди, редакційної пошти увагу співробітників «Сільського вісника» привернув лист дванадцятирічної дівчинки із селища Коцюбинське, що під самим Києвом. Настя Волошина, учениця восьмого класу місцевого гуманітарного ліцею, зі щирим захопленням розповідає не про себе й навіть не про когось зі своєї рідні, а про улюблену вчительку. Коли б не коротка інформація про авторку допису, ніхто б, мабуть, і не здогадався, що цей цікавий і щирий матеріал написаний підлітком, що мріє опанувати нелегку журналістську професію і вже робить у цьому напрямку перші кроки. Редакція «СВ» вітає Настю зі вдалим дебютом на шпальтах «дорослої» газети й бажає своїй майбутній колезі здійснення найзаповітніших мрій.

Василь Сухомлинський писав: «Величезна виховна сила школи народжується там, де в людини, перед якою тільки відкривається життя, є улюблений учитель...»

Багато для кого з учнів нашого ліцею улюбленою вчителькою стала викладачка музики Любов Іванівна Ярова. Вона не лише прекрасний і досвідчений педагог, а ще й непересічна особистість. Справа в тому, що Любов Іванівна – талановита вокальна виконавиця, співачка, яку знають і люблять у рідному селищі. Жодне свято в Коцюбинському не проходить без участі нашої викладачки музики. Її спів завжди є справжньою окрасою всіх концертів місцевих творчих колективів.

Недавно наше селище відзначало власний день народження. На імprovізованій сцені біля Будинку культури відбувся великий концерт. На ньому виступало чимало місцевих талантів – і співаків, і танцюрис-

тів, і музикантів. Але найбільше оплесків і овацій зібрали виступи Любові Ярової, нашої улюбленої вчительки, яка виконувала українські народні пісні. Під час невеликої концертної паузи мені вдалося поспілкуватись з нашою артисткою.

– Любов Іванівно, скажіть, як так сталося, що Ви почали співати, займатись музикою?

– Музика – моє захоплення з дитинства, якому я присвятила все своє життя. Вже майже двадцять років я працюю в школі викладачкою музики. Чи мріяла я нею стати, зараз вже важко згадати, але я завжди хотіла працювати з дітьми. На превелике щастя, в мене все відбулось так, як я і планувала – після закінчення педагогічного інституту потрапила працювати до школи і вже два десятки років я не зраджую професії педагога. Чи мріяла тоді про сольну кар'єру – так, але все склалось по-іншому, і я не шкодую.

– Навпевно, у Вашій родині музиці та співу приділяли багато уваги. Як саме це передалось й Вам?

– Дійсно, я з дитинства була «оточена» піснями. Співали всі, і мати і бабуся, навіть прадід мій, якому було 92 роки, він тоді вже втратив пам'ять, але співав пісні на чотирнадцять куплетів в три голоси зі своїми дочками, одна з яких була моєю бабусею. Пісня, спів – він передається від покоління до покоління. Я від матері і батька маю такий талант до співу. Але його я хочу передати і своїм дітям. Я дуже люблю, коли співають діти, таких я наполегливо шукаю й займаюсь з ними, намагаючись розкрити юні таланти. Зараз мало дітей, які гарно співають. Раніше, ще десяток років тому було, що півкласу співало добре, а зараз так: якщо одна-дві

дитини співають – то й це вже непогано. Думаю, причина в тому, що популярними у молоді зараз є не дуже мелодійні музичні стилі, наприклад, такі як реп, де дуже мало від пісні і музики.

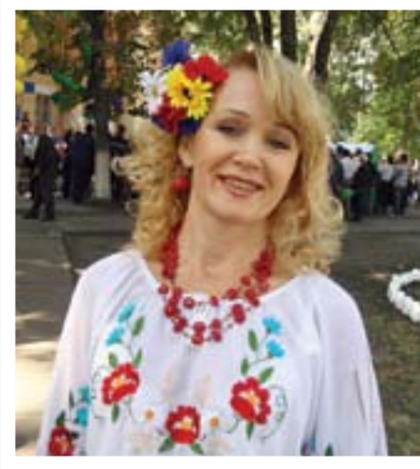
– Любов Іванівно, скажіть, чи намагались Ви порохувати скільки пісень знаєте і яким віддаєте перевагу? Який репертуар Вам більше до вподоби?

– Ви знаєте, це певно українські пісні в естрадній обробці. Ви щойно чули пісню «Але ж я тебе любила» – це одна з моїх улюблених. Мені подобаються пісні, які живуть вже досить давно, але сьогодні, завдяки сучасним аранжуванням вони залишаються популярними і улюбленими народом. В мене є багато пісень, які я назвала б найулюбленішими. Це: «Місяць на небі...», яку я співаю на два голоси з партнером, «Ніч яка місячна», дуже подобаються співачці протяжні народні пісні.

Я співаю завжди. Дома – співаю, поруюсь по господарству – співаю, на роботі – теж, звісно, співаю (посміхається). Я навіть коли йду кудись, то теж щось про себе наспівую, мені навіть мої учні кажуть, що я йду і співаю (посміхається), одного разу діти кажуть: «Любов Іванівно, ми йшли за вами слідом, і ви щось співали». З піснею я завжди. Дуже мені подобається і сучасна українська естрада: Наталя Могилевська, Ані Лорак, Руслана, Тіна Кароль. Деякі пісні цих виконавиць, наприклад «Місяць», які можна віднести до фольклорного жанру, мені дуже до душі.

– Але крім власної вокальної кар'єри, Ви ще й керівник музичних колективів...

– Так, я керую творчим шкільним пісенним ансамблем «Ліцей», де займаються учні нашого Коцюбинського ліцею, і займаюсь з дорослим ансамблем пісні «Барви».



Ансамбль, знаний і шанований не лише в нашому селищі, а й по всій Київщині.

– А коли Ви розпочали власну «сольну» кар'єру?

– Коли я ходила до дитячого садочка, вихователі помітили співочу п'ятирічну дівчинку і завжди давали їй співати провідні музичні партії на урочистих ранках, так і розпочалась моя «сольна» кар'єра. Я тоді найголосніше співала, знала всі пісні й дуже хотіла стати артисткою, але на велику сцену мені піднятися мені не судилося, але я не шкодую. Пісня у моєму житті – це саме життя. Я щаслива, що працюю з дітьми і музикою. Подібні виступи, як сьогодні на святі, коли доводиться співати перед своїми учнями, перед їхніми батьками, перед знайомими і сусідами, для мене – це найбільша сцена. Перед кожним своїм виступом, я, звісно, хвилююсь, але виходжу і несу свою пісню людям, даруючи їм зі сцени радість і добро.

– Творчих успіхів Вам!

Бєсїду провела Анастасія Волошина,
с.мт Коцюбинське, Київська обл.



Конкурс листонош

Власне кажучи, конкурс листонош, започаткований свого часу «Сільським вісником», триває протягом усього року: наступна передплатна кампанія щораз змінює попередню. Вже підбито підсумки проведення передплати на нашу газету на друге півріччя 2010 року. Понад триста поштових відділень, колективи яких виконали умови конкурсу, отримають набори посадкового матеріалу чудових квітів – скромний еквівалент нашої вдячності за допомогу в розповсюдженні газети. Ми сердечно вітаємо переможців і бажаємо їм подальших успіхів у роботі та всіляких гараздів.

А ще зізнаємось, що нам дуже приємно отримувати теплі й щирі листи від поштових працівників зі всенької України. Такі, як оцей лист, що надіслав нам (одним із перших!) колектив зв'язківців із Запорізької області.

– Наше отделение связи постоянно участвует в конкурсах вашей газеты. В 2009 году мы получили в подарок за успешно проведенную подписку клубни георгин, луковички гладиолусов, лилий. На 2010 год наше отделение подписало 24 комплекта газеты.

Наши почтальоны во главе с начальником отделения Валентиной Викторовной Кравченко выращивают в помещениях отделения комнатные цветы. Они украшают буквально каждый уголок. На фотографии – наши любимые растения: кактус, которому более пятнадцати лет, фикус (его возраст – около десяти лет), совсем еще молодой гибискус и многие другие...

Надеемся и в этом году попадем в число призеров и получим в подарок набор посадочного материала – тогда красота выращенных из него цветов снова порадует наших земляков.

Надежда Шандрук,

оператор Преображенского отделения связи Ореховского ЦПС №5 Запорожской дирекции «Укрпочты»



Оскільки конкурс триває, коротко нагадуємо його умови. Заохочувальні призи отримають ті поштові відділення України, які оформлять річну передплату на газету «Сільський вісник» не менш, ніж десяти читачам (якщо термін передплати коротший, то сумарна кількість місяців має бути не менше 120, наприклад, 20 читачів передплатили газету на 6 місяців). Дані про кількість передплатників «СВ» на 2011 рік прийматимуться до 15 лютого 2011 року, а вже в кінці квітня–травні будуть розіслані подарункові набори.

Нових вам перемог!

Із цілої низки конкурсів, започаткованих «Сільським вісником», серед читачів газети одним із найпопулярніших був останнім часом «Euro seeds». Дуже промовиста деталь – уже після повідомлення, що замість названого конкурсу запроваджуються нові, пошта й далі приносила листи на адресу «Euro seeds». Тому ми вирішили (але востаннє!) оприлюднити імена переможців, кожен із яких неодмінно отримає подарунковий набір. Щиро вітаємо вас, дорогі друзі, й бажаємо перемог уже в інших конкурсах «Сільського вісника»!

Прізвище, ім'я, по-батькові	Населений пункт	Область
Паленко Олена Миколаївна	с. Красне	Сумська обл.
Живиця Оксана Валентинівна	смт Барішівка	Київська обл.
Шевченко Тетяна Василівна	м. Шкарівка	Київська обл.
Чеманова Олена Костянтинівна	м. Київ	Київська обл.
Колісник Лідія Миколаївна	с. Озеряни	Чернігівська обл.
Дядюн Тетяна Валеріївна	г. Волноваха	Донецька обл.
Плотник Ярослава Василівна	смт Бородянка	Київська обл.
Подорога Галина Михайлівна	с. Дубовичі	Сумська обл.
Задорожна Фаїна Олександрівна	с. Китайгород	Вінницька обл.
Сухоцька Надія Олексіївна	с. Самгородок	Київська обл.
Дмитришина Алла Олегівна	м. Жмеринка	Вінницька обл.
Максименко Тетяна Василівна	м. Кривий Ріг	Дніпропетр. обл.
Кузеря Галина Олександрівна	г. Новоазовськ	Донецька обл.
Божко Валентина Петрівна	с. Морозівка	Київська обл.
Тищенко Галина Іванівна	смт Олександрівка	Кіровоградська обл.
Златогурський Анатолій Володимирович	с. Яковлівка	Одеська обл.
Бондаренко Петро Леонтійович	с. Піщана Петрівка	Одеська обл.
Поплавська Тетяна Василівна	с. Бугаївка	Луганська обл.

Тыква... в берете

– Однажды коллеги подарили мне декоративную тыкву. Я ее назвала «тыква в берете». А у нас в поселке ее еще называют «тыква-грибочек» и «тыква в сарафане». Но как бы она не называлась, интерес к себе привлекает ее необычная расцветка, необычная форма. Кто видит впервые эту тыкву, не могут поверить, что такое чудо сотворила природа.

Уже три года я выращиваю «тыкву в берете» у себя в огороде. Как и все тыквенные, растение это теплолюбивое, любит солнечные места. Выращивать лучше всего рассадой, потому что если весна затяжная, тыква может не созреть. Плетистость она разбрасывает на 4-5 м, потому высаживать нужно не гуще, чем через 1,5 м в ряду и столько же в междурядьях.

Пока тыква принимается, я ее поливаю часто, а потом достаточно двух обильных поливов. Пусть она не имеет применения в кулинарии (по крайней мере, я об этом не знаю), зато своей экзотической красотой радует нас летом, а зимой (она может храниться целый год) в разных композициях радует глаз на кухне.

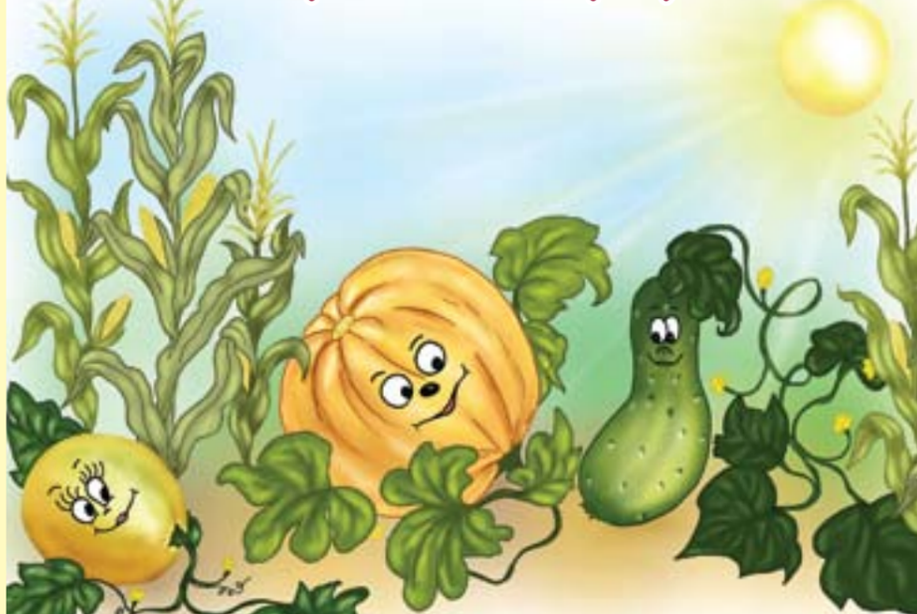
Тыква эта очень урожайная. С одного растения можно собрать до 20 плодов. Я их потом раздаю соседям, знакомым, делаем выставки у себя на работе в библиотеке.

Татьяна Иваненко, пос. Белозуцк, Луганская обл.



• дитячий куточок

Як огірочок з гарбузом змагання влаштували



Малюнок Надії Поливови

На городі, зовсім поруч, росли Огірочок і Гарбуз. Жили в злагоді вони. От Гарбуз і каже до Огірочка: «Слухай-но мене. Досить нам повзати по цій землі, нічого більше ми і не бачимо. А давай виліземо високо по кукурудзині догори до сонечка, та й побачмо, що воно в світі робиться. І родичів всіх побачимо, нас побачать, ще й знати будемо, хто з нас скоріше на верхівку кукурудзи вилізе». Згодився Огірок. Ну, змагання, так змагання. Гарбуз думає: я і більший, і вуса мої довші, я скоріше буду на кукурудзі зверху.

А Огірок вусиками своїми маленькими чіпляється за кукурудзиння і лізе тихо та мовчки. Бо таки й правда, в Огірочка і вуса менші, і родина більша, все до низу тягне. А Гарбуз один. Ну а Диня, Гарбузова господиня й каже: «Гарбузе, Гарбузе! Досить тобі лізти, і чого ти там не бачив, ще впадеш». А Гарбуз відповідає: «Я всіх родичів бачу, і чим ближче до сонечка, тим тепліше, і навіть жарко робиться, – і листочком великим прикрив свою голову».

«Гарбузе, Гарбузе, злізь, – знову йому Диня каже, – не дивись на того Огірка, він же менший на стільки, а ти ж нівроку товстенький». А Гарбуз відповідає Дині: «Ну, ще трохи підлізу, та й буду опускатися донизу», – і ще більше свої вуса розпустив і за верхівку кукурудзини вчепивсь. Тут кукурудза затріщала і на бік вся похилилася. «Ой-ой-ой», – кричить Гарбуз. З кукурудзи він зірвався, та й упав він на Горох – ох-ох-ох! Стручки гороху затріщали і Гарбузу по лобі дали. Набив боки, навіть тріснув, закотився в ривчочок і сховався під листок. А Огірочок засміявся: «А я до сонечка дібрався! Ну а ти там як, Гарбуз, не розбився? не загруз?» А Гарбуз собі лежав і тихесенько стогнав. «Ну й навіщо ці змагання, а опісля такі муки? Ну лежав би я чистенький і був би я ціленький. А тепер я замазура, ще й на лобі в мене гуля, мої вуса відірвались, ще й побив мене Горох – ох-ох-ох! Більш високо не полізу, а бути я нанизу – на земельці холоденькій, в холодочку, на твердому, саме краще, як удома!»

Любов Гонта,
с. Салівник, Вінницька обл.



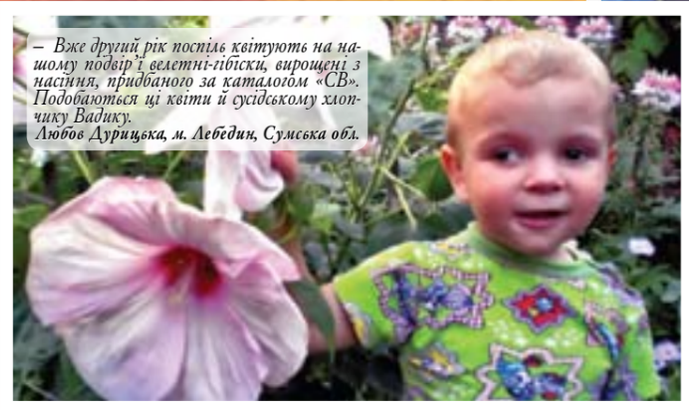
– На снимке – арбузы, которые мы вырастили на шпалере.
Татьяна и Владимир
Клименко, с. Старые Кодакы,
Днепропетровская обл.



– Ну як не замилуватися цією юною
«Царівною осені», не задивитися в її
чарівні очі?
Анатолій Курман,
м. Часів Яр, Донецька обл.



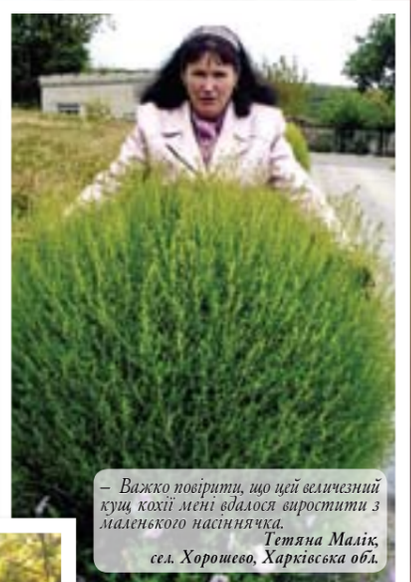
– Люблю перебувати серед квітів я,
Привабить кожного ця аромка моя...
Валентина Семенюк,
с. Вила, Вінницька обл.



– Вже другий рік посіпає квітують на
нашому подвір'ї велетні-гібіси, вирощені з
насіння, придбаного за каталогом «СВ». По-
добаються ці квіти й сусідському хлоп-
чику Вадику.
Любов Дурицька, м. Лебедин, Сумська обл.



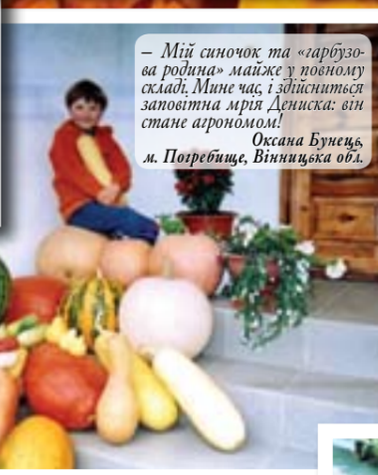
– Наша любя Настючка серед
чорнобривців, кожен із яких
– як маленьке сонечко!
Надія Етук, с. Тишківці,
Івано-Франківська обл.



– Важко повірити, що цей величезний
кущ кохії мені вдалося виростити з
маленького насіннячка.
Тетяна Маліх,
сел. Хорошево, Харківська обл.



– На світлинці – моя любя
онуцька Оленка зі своєю матусяю
Неонією серед справжнього моря
айстр, що виростили з отриманого
від «СВ» насіння.
Надія Дмитрук,
с. Зилно, Волинська обл.



– Мій синочок та «гарбузо-
ва родина» майже у повному
складі. Мине час і здійсниться
заповітна мрія Дениска: він
стане аерономом!
Оксана Бунець,
м. Погребище, Вінницька обл.



– Нашому онуцьку Богданчиківі подобає-
ся гуляти в лісі, й він уже відчуває чарівну
красу осінньої природи...
Тамара Красовська,
с.мт Степань, Рівненська обл.



– Ось такими вродилися цього року
в'єтнамські качочки!
О.К.Лукомінський,
с. Абазівка, Полтавська обл.



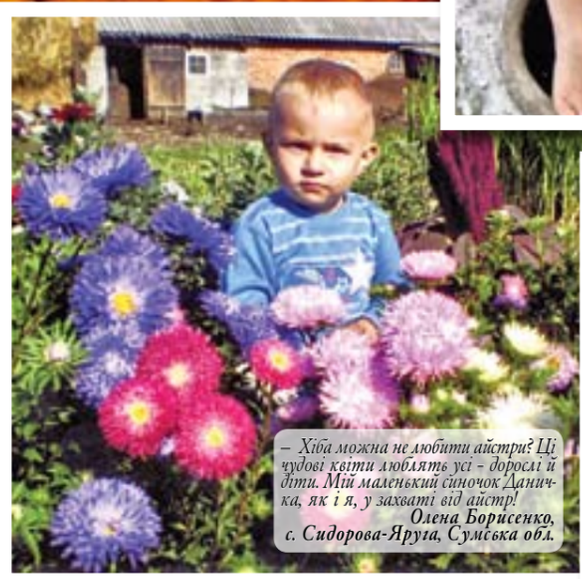
– Аце – моя донечка Маши.
Її, як і мені подобаються
квіти, і вона охоче доглядає
за ними.
Ніна Хоменко, с.мт Довбиш,
Житомирська обл.



– Спячка Красуля,
яку звать Іванкою,
замріялася серед квіт-
ків...
Наталія Сіразова,
м. Дубно,
Рівненська обл.



– Я дуже люблю квіти, і ця
любов перейшла й до моїх дітей
та онуків. На світлинці – моя
онуцька Дашенка біля чарівної
бругмансії. А на тій – я зі
своєю онуцькою Сашенькою
біля інійки, але не менш чарівної
(білосніжної!) бругмансії.
Світлана Холмич,
м. Ківерці, Волинська обл.



– Хіба можна не любити айстри? Ці
чудові квіти люблять усі – дорослі й
діти. Мій маленький синочок Данич-
ка, як і я, у захваті від айстр!
Олена Борисенко,
с. Сидорова-Яруга, Сумська обл.



– Моєму онуцьку
Максиму дуже по-
добається зіркова
аквілея. Разом ми
склали маленький
віршик:
Ти – моя слія,
Зіркова аквілея!
О.К.Лукомінський,
с. Абазівка,
Полтавська обл.



– На світлин-
ці – я зі своєю
маленькою (її
ще немає й ро-
ку) похрищеною
Лізенькою серед
красунь-малів.
Ірина
Слободянюк,
с. Вішня, Кі-
ровоградська обл.

Щомісячне видання «Сільський вісник»
Свідоцтво про державну реєстрацію КВ № 4848 від 05.02.2001р.
Адреса редакції: вул. Кооперативна, 22, м. Харків, 61003
Для листів: 61003, м. Харків, а/с 195 «Сільський вісник»
передплатний індекс: 23148
Вартість передплати на 6 місяців – 17 грн. 88 коп.

Головний редактор:
Володимир Столяренко
Літ. редактор: Юрій Величко
Худ. редактор: Вікторія Євтушенко
Наук. співроб.: Ірина Соколова
Агроном: Катерина Серікова
Тех. підтримка: Артем Лашин

Передрук чи будь-яке інше запозичення матеріалів та ілюстрацій газети
«Сільський вісник» можливі лише з письмової згоди редакції.
Редакція залишає за собою право редагувати і скорочувати текст.
Думки авторів і редакції не завжди збігаються.
З питань розміщення публікацій та розповсюдження газети звертайтеся
до редакції за тел.: 0-57-731-20-31 E-mail: sibpost@sib.net.ua
З питань стосовно ваших замовлень звертайтеся
за тел.: 0-57-731-32-14, 0-57-731-18-63, 0-96-39-78-814, 0-50-228-66-48

Засновник – ПП «Агрофірма
«Сортцвєтовоц»
Друкарня «Юнівест Принт»
Київська обл., м. Фастів,
вул. Поліграфічна, 10
Наклад 199 482 примірників.