

РЕКЛАМА

Бизнес Букет

СЕМЕНА
овощные, цветочные, зеленные культуры...
НОВИНКА! Английские семена "Джонсонс сидз" - большое количество семян в пакетике + пластиковый ярлычок с названием и фото растения

ЛУКОВИЧНЫЕ
ЦВЕТЫ для ВЕСЕННЕЙ ПОСАДКИ: георгины, лилии, лилейники, гладиолусы, пионы...

ЛУК-СЕВОК
Штутtgартер, Ред Барон...

ПОЧВОГРУНТЫ
специализированные смеси

ГАЗОНЫ
Смеси для различных типов почв...
Фасовка от 0,5 кг до 20 кг мешков

справка

- м. "ВОЙКОВСКАЯ", Садовый центр на "Войковской", 980-98-98
- р-к "САДОВОД", 14 км МКАД, 940-87-68, 8-926-202-84-94
- ТК "Зеленоградский", пав.41А, (499) 717-87-51 (доб. 141)

(495) 98-0-98-98
www.bbcom.ru

В Ростовской области уже в апреле-мае начинают дуть суховеи. Летом столбик термометра приближается к 40°. Без дождей трескается земля. Зимой часто отсутствует снежный покров, и в отдельные годы почва промерзает на глубину до 70–100 см. Почва во многих районах нейтральная или щелочная. Такие климатические условия диктуют свои законы к ассортименту растений.

В последние десятилетия на рынки наших городов из-за рубежа хлынул поток разнообразнейших растений, в которых зачастую трудно разобраться и специалисту. Каждый год весной и осенью на выставках, в магазинах и на рынках продаются высокодекоративные верески, эрики, рододендроны, которые до сих пор активно раскупаются цветоводами-любителями. Однако высокие летние температуры, сухость воздуха и щелочная почва не оставляют для них ни малейшего шанса. То же относится и к магнолиям, которые существуют в наших условиях при создании определенного микроклимата, но они лишь выживают, и не более того. Не растут здесь и многочисленные виды и сорта гортензий, кроме гортензии пепельной. Хотя в последнее время при укрытии на зиму выращивают отдельные сорта гортензии крупнолистной. Не растет и множество других растений, которые с успехом выращивают в средней полосе и даже на Кавказе. Хочется предостеречь любителей от посадок морозников в Ростовской области. Из года в год многие любители пытаются выращивать эти растения. Однако, прожив несколько лет, морозники пропадают.

Несмотря на такие нюансы, существуют большие возможности для создания садов непрерывного цветения, радующих глаз с ранней весны до глубокой осени. Необходимо только при подборе растений вводить

САД НЕПРЕРЫВНОГО ЦВЕТЕНИЯ ДЛЯ ЮГА РОССИИ

В многочисленных журналах по садоводству подробно освещаются вопросы по выращиванию декоративных растений. Но, как правило, эти рекомендации относятся к растениям, растущим в средней полосе России. В южных степных засушливых районах выращивание цветочных культур требует других приемов.

поправки с учетом засушливого климата и особенностей выращивания. Кроме того, если вы хотите иметь пышно цветущий сад, следует позаботиться, чтобы на площади примерно в 10 кв. м одновременно цвело не менее чем два растения. Рассмотрим ассортимент декоративных культур для южного сада непрерывного цветения.

Весна в Ростовской области начинается в марте. В последние годы часто уже к 8 Марта на прогалинках среди снега зацветают крокусы, затем подснежники, хионодоксы, пушкинии и другие мелколуковичные. В это же время сквозь опавшую листву пробиваются небесно-голубые цветки **печеночницы благородной** (1). Тычинки с белыми рыльцами эффектно выделяются на цветках, которые закрываются на ночь и в сырую погоду. Цветение продолжается 2–3 недели. К его окончанию начинают появляться кожистые трехлопастные листья. Несмотря на то что растение распространено в лесной части



Ростовской области оно привлекает множество насекомых. Прекрасно выглядит на горке, в рокарии, в саду, а также в бордюрах, среди многолетников или пятнами под деревьями. Пушкиния размножается семенами и луковичками, гнезда которых необходимо рассаживать каждые 4–5 лет.

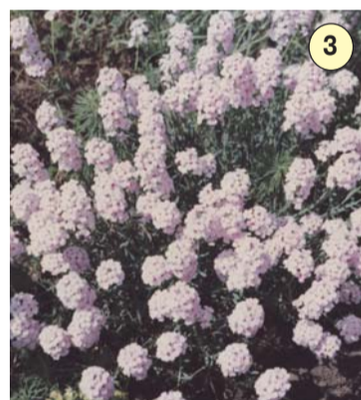
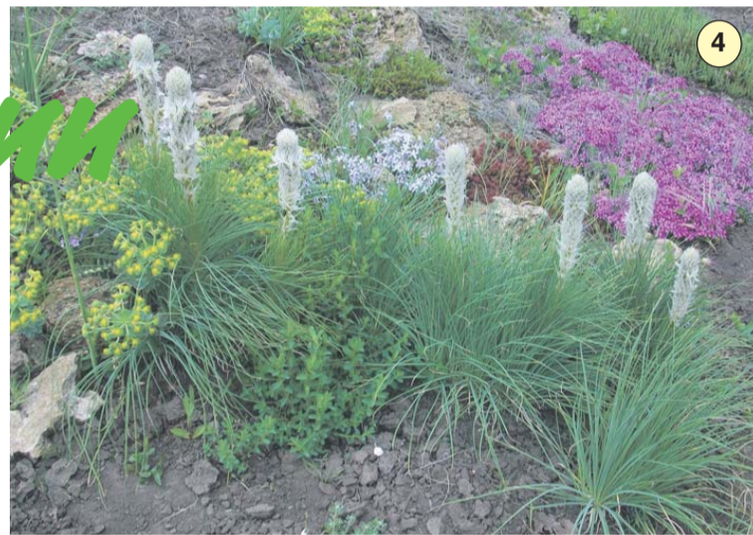
В апреле-мае в садах правят бал тюльпаны и нарциссы. С тюльпанами в нашей зоне нет никаких проблем. А вот крупноцветковые крокусы из-за беснежных или холодных зим пропадают, в отдельные зимы вымерзают некоторые сорта нарциссов.

В апреле-мае цветут разные сорта флокса шиловидного, золотистый бурачок скальный, крылотычинник, мыльнянка, ясколка войлочная. Все эти растения засухоустойчивы, выживают без полива и дают обильный самосев. Однако флокс шиловидный в засуху без полива желтеет и

теряет декоративность, а в отдельные годы может погибнуть. И ясколка, и флокс при хорошем содержании быстро разрастаются. Со временем у них оголяются и желтеют основания стеблей, и потому участок, засаженный этими культурами, приобретает неряшливый и заброшенный вид. Чтобы этого не случилось, после цветения растения следует подстричь, полить и подкормить. Побегов из пазушных почек начнут рост, и участок снова зазеленеет.

Почти не встречается в цветниках прекрасное растение для горок и рокариев **крылотычинник крупноцветковый**, или **хорошенький** (3), родом из Западной Азии. В начале мая во время цветения растение окутывается облаком розовых цветков. После цветения, если перед вами не стоит задача получить

зоне. Она растет на каменистых сухих склонах гор и в лесах альпийского и субальпийского поясов Крыма, Закавказья, Балканского полуострова. Монотонный серебристо-белый цвет и необычный облик растений в массе навевают тревожное состояние, что дало основание древним грекам поместить скитающиеся души умерших людей среди асфоделиевых лугов в царстве мертвых. Растение до 60 см в высоту. Цветки белые, мелкие, до 2 см в диаметре, с крупными полупрозрачными серебристыми пленчатыми соцветиями, собранными в густую кисть длиной до 30 см. Все растение напоминает серебристо-белую булаву, поднимающуюся из линейно-шиловидных серо-зеленых листочков. Цветение начинается в нижней части соцветия, перемещаясь вверх. Когда цветение достигает середины, снизу появляется вторая волна цветения. Цветки распускаются во второй половине дня, что связано с опылением ночью



семена, цветоносы необходимо удалить до уровня почвы. Остается компактный кустик, очень декоративный до глубокой осени благодаря мелким синезеленым листочкам. В наших условиях крылотычинник прекрасно себя чувствует и без полива, дает самосев, отличается неприхотливостью к почве. Размножают семенами, реже черенками. Это растение плохо переносит пересадку, так как имеет глубокий стержневой корень.

Асфоделина крымская (4) – весьма оригинальное растение, своим обликом вызывающее мысли о чем-то неземном, фантастическом. В Ростовской области асфоделина практически не известна. Это морозостойкое и засухоустойчивое растение комфортно чувствует себя в степной

ми бабочками-бражниками. Это растение является монокарпиком, т.е. после цветения отмирает, образуя молодую поросль. В нашей зоне дает обильный самосев. Легко размножается семенами, посеянными под зиму. Этот редкий, исчезающий из-за хозяйственной деятельности человека вид занесен в Красную книгу России.

Медуница сахарная – изумительно красивое растение благодаря своим крупным пятнистым листьям с яркими серебристыми пятнами. Происходит из лиственных лесов и предгорий Европы. Достигает в высоту 30–40 см. В наших условиях его лучше всего выращивать в тени или при освещении утренним солнцем. В противном случае растение полностью сгорает и пропадает. Хорошо растет и развивается, неплохо переносит жару и кратковременную засуху. Размножается с помощью корневищ. Очень перспективное для области растение.

**Н. МИРОНОВА,
Е. СТЕФАНОВСКАЯ,
научные сотрудники
Ботанического сада
Южного федерального
университета, г. Ростов-на Дону**
Продолжение
в следующем номере