|  |  |
| --- | --- |
| \\192.168.2.99\сетевая служебная\Лобовкина\Комп редактора ОБР\Публикации\Мероприятия\логотип и банер библиотеки\логотип.jpg | Государственное бюджетное учреждение культуры«Амурская областная научная библиотека имени Н.Н. Муравьева-Амурского |

**Ландшафтный дизайн. Цветоводство**

**Воронина, С.** Многолетник новой волны / С. Воронина // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 6. - С. 58-61. - 5 фот.

Дербенник - палочка-выручалочка для слишком влажных участков, мест с близким залеганием грунтовых вод и садов с плотной глинистой почвой. Это мощное растение, формирующее крупный куст с крепкими стеблями, не требующее подвязки. Зацветает в первой декаде июля и цветет до сентября.

**Кабанов, А.** Декоративные злаки для средней полосы России / А. Кабанов // Цветоводство. - 2014. - № 5. - С. 50-55. - 14 фот.

В последние годы все большую популярность в озеленении приобретают декоративные злаки. Они не только дополняют традиционные цветники с многолетниками, но благодаря разнообразию облика вполне "самодостаточны" для создания неповторимых композиций лишь "собственными силами", и, к тому же, чрезвычайно долго сохраняют декоративность.

**Казарова, С.** Белоснежные чубушники / С. Казарова // Наука и жизнь. - 2014. - № 6. - С. 102-109.

**Коржев, С.** Зеленая скульптура "быстрого приготовления" / С. Коржев // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 5. - С. 76-77. - 4 рис.

Зеленые скульптуры, или топиарии, - интересный и необычный элемент сада. И сделать их можно своими руками.

**Мухаметова, С.** Североамериканские боярышники в Среднем Поволжье / С. Мухаметова // Цветоводство. - 2014. - № 5. - С. 40-42. - 8 фот.

Приведены параметры цветения видов боярышника Северной Америки, которые можно использовать в озеленении населенных пунктов и приусадебных участков в Среднем Поволжье (Республика Марий Эл). Определены взаимосвязи изученных признаков между собой в зависимости от видовых особенностей.

**Писарев, Е.** Сады в стиле модерн / Е. Писарев // Цветоводство. - 2014. - № 5. - С. 36-39.

**Рой, В.** Ах, этот вечер, лукавый маг / В. Рой // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 5. - С. 66-68. - 3 рис.

Создать новый облик сада, выделить интересные детали и скрыть неприглядные дорожки извилистыми, а скамьи или крыши - будто парящими над землей... Все это можно сделать с помощью освещения.

**Седов, А.** Не бешеный огурец / А. Седов // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 6. - С. 62-64. - 3 фот.

Эхиноцестис - однолетняя быстрорастущая лиана. Его выращивание не представляет никаких трудностей, однако его приходится сеять каждый год (или не пропалывать образующийся самосев). Она прекрасно смотрится на перголах, заборах, решетках, замечательно декорирует рабицу.

**Симачева, М.** Становление семейного сада / М. Симачева // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 6. - С. 4-7. - 6 рис.

**Френкина, Т.** Клумбы из многолетников снова в тренде / Т. Френкина
// Цветоводство. - 2014. - № 4. - С. 39-41. - 12 рис.

**Шиканян, Т.** Цветник "беззаботное лето" / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 4. - С. 55-57.

**Шиканян, Т.** Белые стены зеленых комнат / Т. Шиканян // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 5. - С. 52-53.

**Цветоводство**

**Ваганов, А.** Хрупкая красота : [о розах] / А. Ваганов // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 4. - С. 68.

**Воронина, С.** Золотой запас для сада / С. Воронина // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 5. - С. 54-58. - 6 рис.

К числу достоинств рудбекии относятся обильное цветение, прочность куста и красивая листва. Они зимостойки и неприхотливы. Род рудбекия семейства сложноцветных насчитывает больше двух десятков видов травянистых корневищных многолетников, есть одно и двулетние виды. В природе они встречаются в умеренных зонах Северной Америки.

**Гутиева, Н.** Любимые пеларгонии. Коллекция в субтропическом саду "Дерево Дружбы" / Н. Гутиева // Цветоводство. - 2014. - № 4. - С. 19-21. - 11 фот.

**Дудорова, Т.** Эффект бабочки / Т. Дудорова // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 4. - С. 60-64.

Автор делится опытом выращивания кандыка сибирского.

**Душистая таволга или ароматный лобазник? /**/ Цветоводство. - 2014. - № 4. - С. 57-59. - 6 фот.

В Главном ботаническом саду им. Н. В. Цицина РАН собрана достаточно большая коллекция представителей рода лобазник, охватывающая все географическое и экологическое разнообразие видов этого рода. Многие из них перспективны в культуре и интересны как для частного, так и массового городского озеленения.

**Кабанов, А. В.** Астильбы: яркие краски тенистого сада / А. В. Кабанов // Цветоводство. - 2014. - № 4. - С. 48-43. - 14 фот.

В статье рассматривается история селекции и современная классификация астильбы. Особое внимание уделено описанию оригинальных, малораспространенных сортов с высокими декоративными качествами. Подробно рассматривается современный этап селекции астильбы.

**Козенкова, А.** Розы в Забайкалье: особенности зимнего укрытия / А. Козенкова, О. Березовская // Цветоводство. - 2014. - № 5. - С. 30-31. - 6 фот.

О первых положительных результатах по сохранению роз в открытом грунте зимой в суровом Забайкальском крае.

**Кровохлебка украсит любой цветник** // Цветоводство. - 2014. - № 4. - С. 54-56. - 6 фот.

В статье рассматриваются наиболее перспективные природные виды и сорта кровохлебки. Описана агротехника.

**Лилии - круглый год. 21 вопрос от цветоводов** : [интервью с директором фирмы "Полицвет" А. Быковым] // Цветоводство. - 2014. - № 5. - С. 18-23.

**Миглазова, Е.** Хоста под солнцем / Е. Миглазова // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 5. - С. 59-61.

**Миронова, Л.** Великолепные и неприхотливые. Георгины в Башкирском Предуралье / Л. Миронова, С. Денисова // Цветоводство. - 2014. - № 5. - С. 32-35. - 17 фот.

Приведены результаты оценки коллекционного фонда георгин Ботанического сада-института Уфимского научного центра РАН. Обсуждаются итоги изучения декоративных и хозяйственных признаков видов и сортов при культивировании в башкирском Предуралье. Даны рекомендации по агротехнике и способы хранения георгин, использовании их в озеленении.

**Резвина, Н.** Что розы может быть милее? : [о новых сортах роз] / Н. Резвина // Цветоводство. - 2014. - № 4. - С. 60-62.

**Реут, А.** Пионы: башкирские новинки / А. Реут, Л. Миронова // Цветоводство. - 2014. - № 4. - С. 31-33. - 7 фот.

Приведены краткие итоги многолетней селекционной работы с пионом гибридным в ботаническом саду Уфы: описаны ее основные этапы, дана характеристика новых сортов.

**Семенова, Е.** Махровое разочарование : [о махровых тюльпанах] / Е. Семенова // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 4. - С. 58-59.

**Слепченко, Н.** Нерина - яркое украшение южной осени / Н. Слепченко, Т. Лобова // Цветоводство. - 2014. - № 5. - С. 28-29. - 4 фот.

Приведены морфометрические параметры Nerine bowdenii, рассмотрены условия выращивания в горшечной культуре и открытом грунте в условиях Сочи, даны сроки фенологических фаз и способы размножения. Особое внимание уделено условиям хранения луковиц в период покоя, а также стимуляции цветения при выращивании в горшечной культуре.

**Ступникова, Т.** Акварельная живопись аквилегий / Т. Ступникова // Цветоводство. - 2014. - № 4. - С. 26-30. - 10 фот.

Приведены результаты испытания в условиях интродукции 10 видов и 7 культиваров водосбора на территории Амурского филиала ФГБУН Ботанический сад-институт ДВО РАН (Благовещенск). Отмечены наиболее важные декоративные признаки и интродукционная устойчивость таксонов, даны рекомендации по выращиванию и использованию в условиях резко континентального климата Приамурья.

**Федорова, Н.** Коллекция лилий в Главном ботаническом саду / Н. Федорова // Цветоводство. - 2014. - № 4. - С. 22-25. - 14 фот.

Сортоизучение и интродукционная работа с лилиями были начаты в Главном ботаническом саду им. Н. В. Цицина РАН вскоре после его основания, в 1947 г. Она проводилась с целью расширения ассортимента этой культуры, занимающей одно из ведущих мест в промышленном и любительском цветоводстве. В дальнейшем коллекция пополнялась за счет поступлений из США, Голландии, Чехии, Канады, Германии и др. зарубежных стран. Сегодня по международной классификации коллекция включает 5 видов и 256 сортов (70 отечественных и 186 зарубежных).

**Френкина, Т.** Датские суккуленты: из теплиц - в деловые центры / Т. Френкина // Цветоводство. - 2014. - № 4. - С. 6-9.

Известная датская интродукционно-селекционная фирма "Bog Madsen", специализирующаяся на горшечных культурах разрабатывает и концепции продаж в цветочных магазинах, садовых центрах, на оптовых площадках. Одна из новейших разработок касается промышленной группы суккулентов для дома и сада.

Составитель: Л.М. Бабанина