

УДК 712.5 (282)

**ДЕКОРАТИВНЫЕ РАСТЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ВО  
ФЛОРИСТИКЕ И ФИТОДИЗАЙНЕ**

**Надежда Александровна Осинкина**

студент

osinkinanadegda201868@gmail.com

**Алла Владимировна Бессонова**

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

allaisava@mail.ru

Мичуринский государственный аграрный университет

г. Мичуринск, Россия

**Аннотация.** В данной статье рассматриваются декоративные растения, используемые во флористике и фитодизайне.

**Ключевые слова:** интерьер, дизайн, флористика, озеленение, фитодизайн.

Флористика и фитодизайн являются искусством создания привлекательных композиций и дизайнов с использованием декоративных растений. Эти области деятельности требуют не только художественного вкуса, но и знания о различных видах растений, их особенностях и способах использования. Целью данной статьи является изучение декоративных растений, которые широко используются во флористике и фитодизайне, а также предоставление рекомендаций по их применению [6].

Перед началом изучения декоративных растений во флористике и фитодизайне необходимо понять основные принципы и подходы к созданию эстетически привлекательных композиций. Они включают в себя правила организации пространства, выбора цветовых решений, сочетания различных текстур и форм, а также учитывают сезонные особенности [7].

Во флористике и фитодизайне широко применяются различные принципы организации пространства, выбора цветовых решений, сочетания текстур и форм. Например, для создания баланса и гармонии в композиции можно использовать растения с различными высотами, формами листьев и текстурами. Некоторые растения могут использоваться для создания фокусных точек или для добавления ярких цветовых акцентов [4].

Так, например, в категории цветов можно рассмотреть розы, тюльпаны, лилии и орхидеи. Каждый из этих цветов имеет свои особенности и возможности комбинирования с другими растениями. Лиственные растения, такие как пальмы и фикусы, могут добавить объем и текстуру в композиции. Хвойные растения, например, можжевельник или сосна, подходят для создания зимних композиций. Более экзотические растения, такие как суккуленты или воздушные растения, придают дизайну особый шарм и оригинальность. Важно также учитывать сезонные особенности и подбирать растения, которые будут сочетаться с общей атмосферой мероприятия или интерьера [2, 6].

Во флористике декоративные растения играют важную роль, добавляя красоту и оригинальность в цветочные композиции и букеты. Они

используются для создания разнообразных стилей, от классического до современного, и помогают выразить настроение или тематику события [3, 8].

Одним из популярных растений во флористике являются розы. Розы считаются символом любви и красоты, и они прекрасно дополняют любой букет. Розы могут быть разных цветов и сортов, что позволяет создавать разнообразные комбинации и композиции [9, 10].

Лилии - еще одни из любимых декоративных растений во флористике. Они великолепно выглядят как в сольных композициях, так и в компании других цветов. Лилии имеют большое разнообразие форм и оттенков, что позволяет создавать красивые и стильные букеты.

У растений, таких как герань, особое место во флористике благодаря их ярким цветам и разнообразным формам. Герань прекрасно сочетается с другими цветами и может быть использована как основное растение или в качестве дополнения к более крупным цветам.

При создании букетов и композиций во флористике также широко используются папоротники. Они придают композициям объемность и легкость, и используются как фоновое растение для выделения основных цветов.

Кроме того, во флористике часто используются такие растения, как хризантемы, тюльпаны, орхидеи, альстромерии, и многие другие. Богатство растительного мира позволяет флористам экспериментировать с формами, текстурами и цветами, создавая уникальные и запоминающиеся композиции.

Стоит упомянуть несколько декоративных растений, которые также могут стать украшением интерьера или сада [3].

Одним из таких растений является фикус. Фикус - это крупное дерево с густой листвой, которое прекрасно смотрится в больших комнатах или внутри офисных помещений. Фикус обладает способностью очищать воздух от вредных веществ, поэтому это отличный выбор для создания здоровой атмосферы в помещении.

Еще одним популярным растением, которое можно встретить во многих домах, является плющ. Плющ обладает густой зеленой листвой и образует

красивые зеленые ковры на стенах или заборах. Плющ не требует особого ухода и может выжить даже в условиях недостатка света.

Также стоит обратить внимание на суккуленты. Суккуленты — это растения, которые накапливают воду в своих тканях и способны выживать в условиях засухи. Они имеют разнообразные формы и цвета, что делает их идеальным выбором для создания миниатюрных садиков или суккулентных композиций.

Наконец, необходимо помнить о том, что каждое растение имеет свои особенности ухода. Перед тем, как приобрести новое растение, рекомендуется изучить его требования к освещению, поливу и температуре. Также не стоит забывать о правильной почве и периодическом подкормке растений [1].

Таким образом, флористика и фитодизайн предлагают множество возможностей для творчества и создания эстетически привлекательных композиций и дизайнов с использованием декоративных растений. Успешное искусство флористики и фитодизайна требует не только креативности, но и знаний о разнообразных видах растений и их особенностях. Мастерство в создании баланса цветовых решений, форм, текстур и использование правильного ухода поможет достигнуть впечатляющих результатов.

#### **Список литературы:**

1. Снежко В.В. Фитодизайн - научные основы озеленения: Справочник. Киев. 2008. 155с.
2. Клевенская Т. М. Цветы в интерьере: альбом. Москва: Агропромиздат. 1989. 63 с.
3. Комнатные растения: справочник/ под ред. Б. Н. Головкина. Москва. Лесная промышленность. 1990. 431 с.
4. Лошкарева А. А. Фитодизайн библиотеки.  
URL: [rlst.org.by/izdania/ib-1-2011/1058.html](http://rlst.org.by/izdania/ib-1-2011/1058.html)

5. Основы фитодизайна в ландшафтной архитектуре: Учебно-методическое пособие / Р. А. Щукин, А. Ю. Болдырева, А. В. Бессонова, Г. С. Рязанов. Мичуринск: Мичуринский государственный аграрный университет, 2021. 103 с.

6. Рязанцева Е. Д., Марутян Э.А., Бессонова А.В. Мини-альпинарий в зимнем саду // Наука и Образование. 2023. Т. 6. № 1. – EDN VADGQV.

7. Самойлова О. В., Манаенкова М.О., Бессонова А.В. «Зеленая стена» как элемент озеленения интерьеров // Наука и Образование. 2021. Т. 4. № 2.

8. Богданов О.Е., Григорьева Л.В., Макова Н.Е. Древесные растения в ландшафтной архитектуре: учебно-методическое пособие. Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ. 2019. 97 с.

9. Петухова Л.В., Григорьева Л.В., Нотов В.А. О биоморфологических особенностях некоторых видов роз // Вестн. ТвГУ. Сер. Биология и экология. 2022. № 4(68). С. 93–99. DOI: 10.26456/vtbio282.

10. Петухова Л.В., Григорьева Л.В., Нотов В.А., Степанова Е.Н. О зеленом черенковании роз // Вестн. ТвГУ. Сер. Биология и экология. 2023. № 1(69). С. 146–155. DOI: 10.26456/vtbio295.

**UDC 712.5 (282)**

## **ORNAMENTAL PLANTS USED IN FLORISTICS AND PHYTODESIGN**

**Nadegda A. Osinkina**

student

osinkinanadegda201868@gmail.com

**Alla V. Bessonova**

Candidate of Agricultural Sciences

allaisaeva@mail.ru

Michurinsk State Agrarian University

**Abstract.** This article discusses ornamental plants used in floristry and phytodesign.

**Key words:** interior, design, floristry, landscaping, phytodesign.

Статья поступила в редакцию 17.11.2023; одобрена после рецензирования 20.12.2023; принята к публикации 25.12.2023.

The article was submitted 17.11.2023; approved after reviewing 20.12.2022; accepted for publication 25.12.2023.