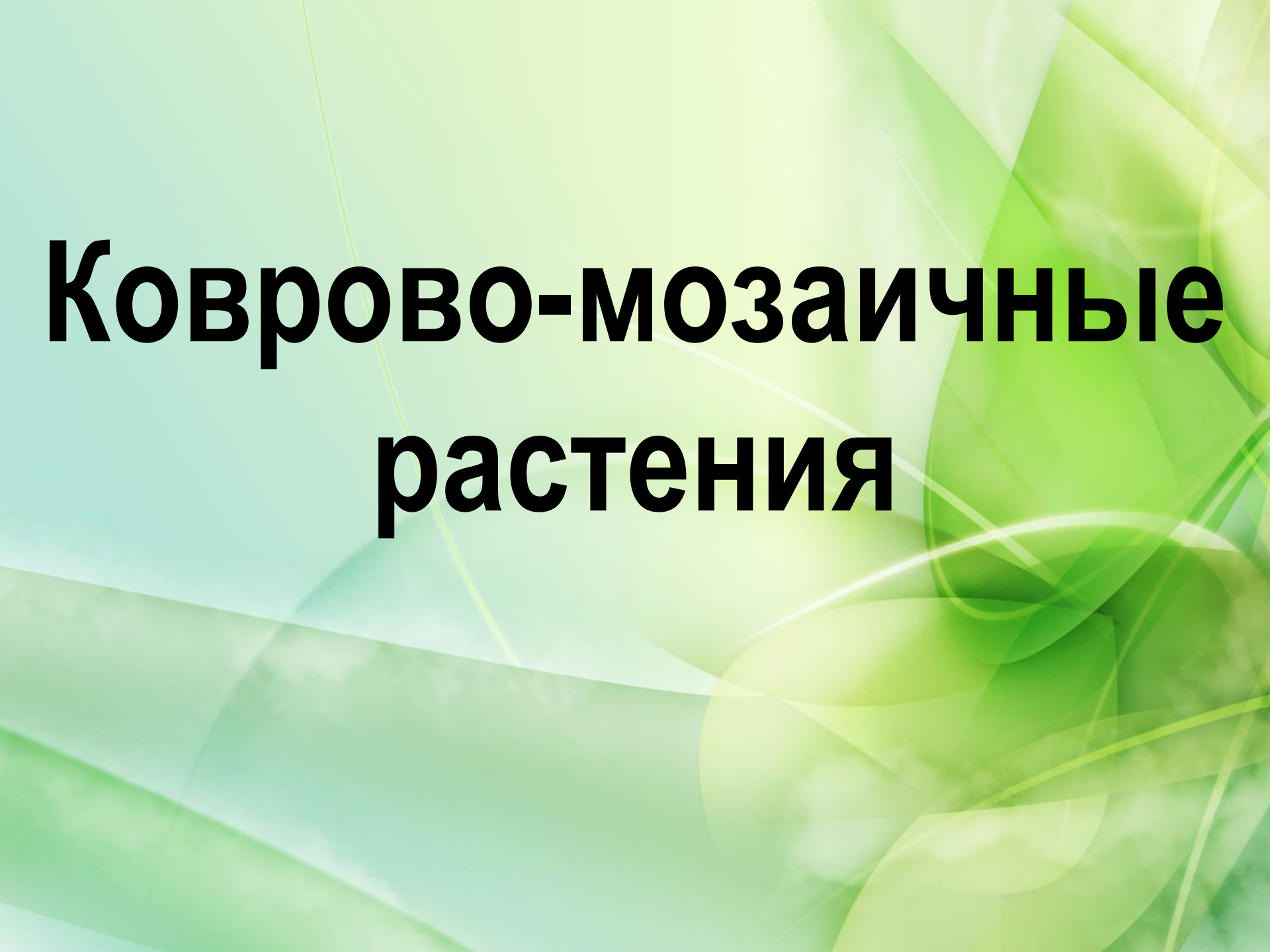


Коврово-мозаичные растения

The background is a vibrant green abstract composition. It features several overlapping, semi-transparent shapes that resemble stylized leaves or petals, creating a sense of depth and movement. Thin, bright white lines radiate from the right side, suggesting light rays or a sunburst effect. The overall color palette ranges from light, airy greens to deeper, more saturated shades.

Коврово- мозаичн ые растения



К коврово-мозаичным растениям относят низкорослые (5-10, реже 10-25 см высотой) растения с разнообразно окрашенными декоративными листьями, идущие главным образом на уборку ковровых и мозаичных клумб, цветочных орнаментов, порталов.



Коврово- мозаичные растения

*По окраске листьев делят на следующие группы:
серебристой, серой, желтой, розовой, красной,
фиолетовой, голубой и пестрой окраски.*

Альтернанте ра



Многолетнее, травянистое, сильноветвящееся растение с хрупкими коленчатыми разветвлениями и с разнообразной окраской листьев.

*Семейство Амарантовых.
Родина – Южная Америка.*



Альтернанте ра



Наиболее распространены следующие виды:

- *крупнолистные сильнорослые,*
- *узколистные низкорослые,*
- *низкорослые с курчавыми листьями,*
- *широколистные низкорослые.*

Альтернанте ра

Это основные коврово-мозаичные растения.



При использовании их в качестве бордюрных они придают цветникам не только чистый, опрятный вид, но и повышают эффект цветочных оформлений.





Антенна рия

*Семейство
Сложноцветных.*

Широко распространенных в арктических и высокогорных районах Европы, Азии, Северной и Южной Америки, Австралии.

Антеннар ия

Имеет стелящуюся форму.



*Особенно ценится
серебристо-белая
для образования
светлого фона.*



Антеннария

*Используют для
образования серых ковров.*



Кислица



*Семейство Кисличных.
Родина – Южная Европа.*

Кислица

Зелень кислая, так как содержит щавелевую кислоту.



Однолетние и многолетние низенькие травянисто-ползучие растения с тройчатыми листьями.

Кислиц

а

Применяется в ковровых цветниках.



В короткий срок своими бронзовыми листьями образует темные ковры, используемые в качестве фона. Идет также для бордюров.

Колеу с



*Семейство
Губоцветных.
Родина – Индия.*

*Многолетнее травянистое растение
с красивыми пестрыми листьями.*

Колеус



*Многолетнее
травянистое
растение с красивыми
пестрыми листьями.*



Колеус



*Используют
для высоких
бордюров.*



Очиток - Седум



*Семейство
Толстянковых.
Родина –
Мексика.*

Очиток - Седум



*Растение с толстыми
лежащими или
приподнятыми стеблями.
Различают низкорослые
стелящиеся и
высокорослые виды.*

Очиток - Седум



*Лучшие растения для
ковровых клумб.*

Сантоли на



*Семейство
Астровых.*

*Родина – Южная
Европа.*



Сантолин

а

*Серебристые игловидные
листья имеют резкий
запах.*



*Представляет
собой компактный
плотный куст
высотой 50-60 см.*



Сантолин

а

*Используется в бордюрах,
группах для создания надписей,*

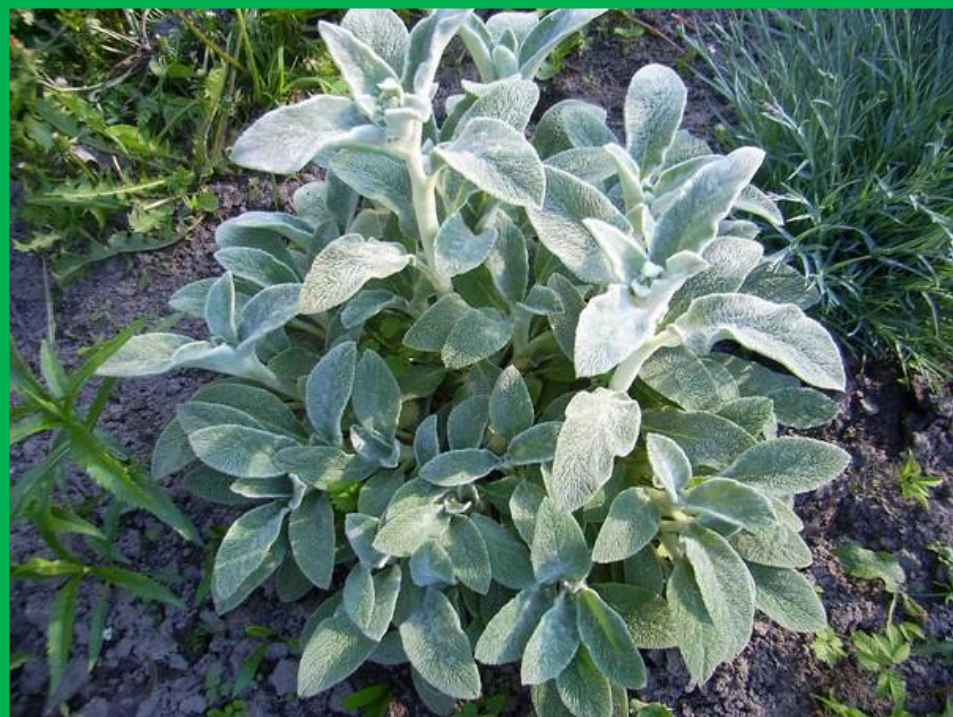


*в каменистых
садиках и на
альпийских
горках.*



Стахис

*Семейство
Губоцветных.*



*Родина –
умеренные и
субтропические
зоны земного
шара.*

Стахис

*Многолетнее
зимующее
растение, сплошь
покрытое
серебристыми
волосками в виде
густого седого
бархатистого
войлока.*



Стахис

*С применением обрезки
может быть использован
для ковровых клумб и
рабаток.*



*Идет для каменистых
участков.*

Фестука а

*Семейство
Злаковых.*



*Родина – горные
районы Центральной
Европы и Закавказье.*





Фестука

*Однолетние и многолетние
декоративные злаки.*

*Чаще всего
используется
фестука с
серебристо-
голубыми
листьями.*



Фестука

В ковровом цветоводстве применяется для обозначения контрастных линий.



Эхеверия

я



*Семейство
Толстянковых.
Родина – Северная
и Южная Америка.*

Эхеверия

Растение с сочно-мясистыми листьями, собранными в красивых розетках.



Эхевер

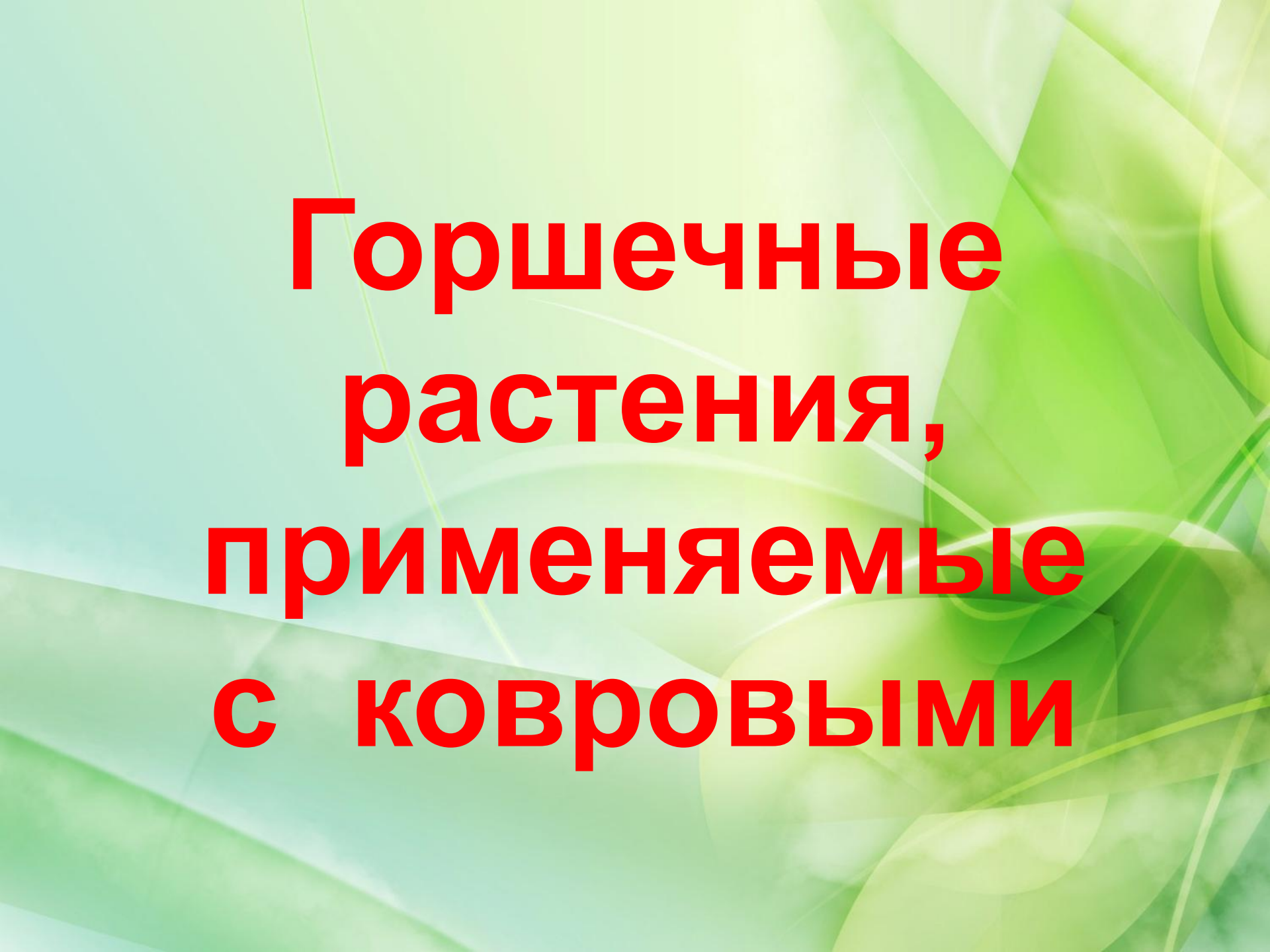
ИЯ

Применяется в ковровых клумбах для образования рельефных бордюров.



Крупные виды служат для выделения и подчеркивания отдельных точек ковровых клумб.



The background features a soft-focus image of green leaves, likely from a plant like horseradish, with bright light rays or sunbeams filtering through them, creating a fresh and natural atmosphere.

**Горшечные
растения,
применяемые
с ковровыми**

БЕГОНИЯ вечноцвету щая

Семейство Бегониевых.



Родина - тропики и субтропики Южной и Северной Америки, Африки и Азии.

БЕГОНИЯ вечнозеле

ная
Стебель бегонии ветвистый. Листья обычно асимметричны. Существуют виды с декоративной окраской листьев.



Цветки неправильной формы, окраска разнообразная.

Бегония вечнозеле ная

*Очень популярна в
городском озеленении.*



*В саду может
применяться на
клумбах, рабатках, в
групповых посадках.*

Бегония клубневая

Семейство Бегониевых.



*Родина –
Южная Америка.*

Бегония клубневая

Растение высотой 20-50 см.



*Листья крупные
декоративные,
цветки простые,
полумахровые и
махровые от 5 до
15 см в диаметре.*

Бегония клубневая

*Красивоцветущее
горшечное растение.*



*В балконных ящиках,
контейнерах, на верандах,
закрытых двориках
смотрится великолепно.*

Пеларгони я

Семейство Гераниевые.



*Родина – Южная
Африка.*

Пеларгония

Листья красивые, простые, пальчатые или пальчато-рассеченные.



Цветки разнообразной окраски, собраны в мало- или многоцветковые зонтиковидные соцветия.

Геларгони

Я

Применяется для оформления рабаток и клумб, как горшечная культура,



в качестве ампельного растения для подвесных кашпо.