



Ледебурия — комнатное растение

Презентацию
подготовил ученик
6 «Б» класса
Азрапкин Михаил

План презентации «Ледебурия – комнатное растение»»

1. Вступление
2. Описание
3. Правила ухода за ледебурией
 - 3.1. Выбор места
 - 3.2. Температурный режим и полив
 - 3.3. Подкормка
 - 3.4. Пересадка
4. Факты для любознательных
5. Конец

Описание

- ▶ Ледебурия - многолетнее травянистое растение семейства Спаржевые. Корневая система имеет форму луковицы с тонкими белыми корешками. Наземная часть взрослого растения представлена сочными зелеными побегами с большим количеством боковых отростков. Максимальная высота растения составляет 20 см.
- ▶ Гладкие листья имеют ланцетную форму и округлый край. Длина листа обычно составляет около 13 см. Поверхность листовой пластины окрашена в зеленый цвет и может содержать контрастные пятна и полосы. Листья образуют плотную прилуковичную розетку. Развивается растение достаточно медленно. Ежегодно отрастает всего 2-3 новых листика.
- ▶ В весенне-летний период ледебурия распускает цветы. Высокое соцветие в форме кисти состоит из 30-50 бутонов. Небольшие белесые или розоватые колокольчики со сросшимися лепестками в диаметре равны 4-6 мм.

Правила ухода за ледебурией

- ▶ Уход за ледебурией в домашних условиях не сложный, но требует соблюдения строгих правил.



Выбор места

- ▶ Ледебурия любит хорошее освещение, ведь от нехватки бледнеет ее окраска. Прямые лучи солнца в дневные часы способны обжечь широкие листья ледебурии. Поэтому растение нужно держать на свету, притеняя в полдень. Или поставить горшок на окна западной и восточной стороны.



Температурный режим и полив

- ▶ Оптимальная температура для ледебурии летом - от 18 до 25 градусов, зимой - от 10 до 15. Полив весьма умеренный даже в весеннее – летний сезон - не чаще чем через 6-7 дней. При постоянной влажности почвы велик риск загнивания и листьев, и луковицы. Стоит дожидаться подсыхания земли в горшке. В зимнее время полив еще ограничивают, доводя интервал между процедурами до 2 недель, совсем не поливать нельзя - растение может сбросить листья. Опрыскивать ледебурию не требуется. Время от времени листовые пластинки нужно протирать влажной губкой, чтобы снять налет пыли.



Подкормка

- ▶ В период активного роста с весны до осени ежемесячно вносят минеральные удобрения в комплексе. Можно использовать смесь для декоративных или луковичных комнатных растений. Однако ледебурия совершенно спокойно перенесет и полное отсутствие удобрений, довольствуясь солями, имеющимися в почве или поступающими с водой при поливе.



Пересадка

- ▶ Интервал между пересадками должен составлять 3-4 г. Главное требование к почве - хорошая воздухопроницаемость. Она достигается примешиванием песка, торфа, вермикулита или перлита. Оптимальный состав почвы для сциллы - дерновая или листовая земля, садовая почва, субстрат для разрыхления. На дно горшка обязательно выкладывается дренаж из любых камушков. Следите, чтобы в дне емкости были отверстия для выхода воды.



Факты для любознательных

- ▶ Данный род растений был описан впервые в 1821 году Альбрехтом Ротом, хотя имеются сведения о ледебуриях в еще более дальних источниках, причем авторы этих работ относят ее к различным родам.

В среде естественного произрастания этого южноафриканского представителя флоры его луковицы выкапывают и поедают дикобразы.

Учеными-ботаниками выдвинута теория, что «камуфляж» листовых пластин ледебурии связан с сокрытием их от травоядных животных. Некоторые разновидности демонстрируют прекрасные свойства к экологической адаптации (листья липкие или волосисто-опушенные), приспособляясь к жизни в конкретных природных нишах.

Ледебурия широко применяется фитодизайнерами для создания довольно оригинальных куртин (широких низких насаждений) в каменистых садах (рокариях) в южных областях, лишенных морозных зим. Растение давно известно цветоводам при выращивании его в качестве горшечной культуры, или почвопокровника в зимних оранжереях и садах.

Конец



Спасибо за
внимание!