



Курлович
Александр

Орхидеи

Александр Курлович
Орхидеи

«Курлович Александр Евгеньевич»

2017

Курлович А.

Орхидеи / А. Курлович — «Курлович Александр Евгеньевич»,
2017

ISBN 5-94107-052-7

«Слово «орхидея» традиционно связано в наших представлениях с экзотикой, джунглями тропического леса, «где так много диких обезьян». Там стоит жара, льют тропические ливни... Там растут необычные, экзотические цветы, совсем не похожие на то, к чему мы привыкли в наших садах и комнатах. Чтобы вырастить их, нужна специальная теплица с искусственным климатом... Эти представления и правильны и неправильны одновременно. Конечно, воссоздать в условиях квартиры (да и комнатной теплицы) климат гилеи – дождевого тропического леса – невозможно. Однако, на самом деле всё обстоит и сложнее, и проще...»

ISBN 5-94107-052-7

© Курлович А., 2017
© Курлович Александр
Евгеньевич, 2017

Содержание

Уход за орхидеями	6
Конец ознакомительного фрагмента.	7

Александр Курлович

Орхидеи

Слово «орхидея» традиционно связано в наших представлениях с экзотикой, джунглями тропического леса, «где так много диких обезьян». Там стоит жара, льют тропические ливни... Там растут необычные, экзотические цветы, совсем не похожие на то, к чему мы привыкли в наших садах и комнатах. Чтобы вырастить их, нужна специальная теплица с искусственным климатом...

Эти представления и правильны и неправильны одновременно. Конечно, воссоздать в условиях квартиры (да и комнатной теплицы) климат гилеи – дождевого тропического леса – невозможно. Однако, на самом деле всё обстоит и сложнее, и проще.

Растения, о которых пойдёт речь в этой книжке, на самом деле очень выносливы и пластичны и часто могут приспособиться к самым разным условиям.



Эти приспособления придают им неожиданное сходство с обитателями засушливых мест – красулями, молочаями... Сходные причины (недостаток влаги) – вызывают появление сходных признаков у растений, весьма далёких в родственном отношении.

Одновременно эти приспособления делают орхидеи весьма выносливыми и гибкими в отношении условий существования. Это позволяет нам выращивать многие из них (хотя и не все, конечно) в условиях обычной жилой комнаты, не строя тепличек и прочих дополнительных приспособлений.

Среди огромного разнообразия орхидей – а семейство орхидных – самое крупное среди цветковых растений и насчитывает, по разным источникам, от 17 до 30 тысяч видов – достаточно много растений, которые могут без особых сложностей расти на окне обычной комнаты. Именно о таких растениях и пойдёт речь в этой книжке. Если кто-то из читателей захочет впоследствии заниматься коллекционированием этих растений, я могу порекомендовать ему для более глубокого знакомства с предметом прекрасные книги С.О. Герасимова и Н.М. Журавлёва, В.А. Михеева. Моя же книга предназначена для тех цветоводов, кто после очередного похода в цветочный магазин «обнаружил» вдруг на своём окне орхидею, и теперь хочет разобраться, что же ему всё-таки с ней делать, а также для тех, у кого этот поход ещё впереди.

Я буду очень рад, если сумею пробудить в ком-нибудь из читателей интерес к этим великолепным растениям, а кому-то сумею помочь их понять.

Типы роста у орхидей. Моноподиальный тип роста – это форма, привычная для большинства растений с растущим прямым побегом, соцветия в котором появляются из пазух листьев. При симподиальном типе роста после развития побега верхушечная почка отмирает или даёт соцветие, а новый побег развивается из пазушной почки.

Уход за орхидеями

Ухаживая за орхидеями, следует помнить несколько характерных свойств этих растений, понимание которых может значительно «облегчить вам жизнь».

1. Орхидеи довольно медленно растут. И реагируют на изменения условий содержания, ухода они тоже весьма небыстро. Поэтому, если вы хотите понять действие нового субстрата, удобрения или субстрата, удобрения или чего-то подобного – наберитесь терпения.

Быстрее, чем за год, результат удаётся получить очень редко. У этого свойства есть две стороны. С одной стороны, даже допустив ошибку, цветовод имеет довольно большое время для размышления и испарвления. Однако, с другой стороны, выносливость орхидей в сочетании с их медленной реакцией может привести к тому, что ошибка будет замечена слишком поздно.

Мне доводилось видеть в магазине растение, залитое до такой степени, что у него сгнили корни и начали подгнивать псевдобульбы. И несмотря на это поражение, практически смертельное – растение продолжало держать вполне нормальные цветы...

2. Для орхидей существует классический признак нормального самочувствия растения – новый прирост (лист, бульба с листьями) должен быть не меньше предыдущего по размерам, а у молодых растений – больше. Если это условие не выдерживается, значит что-то в уходе неверно, и растение находится на пути к гибели. Исключением может служить только что отсаженная одиночная бульба, у которой первый прирост естественно будет небольшим, и надо ждать второго.

3. Ещё один тревожный признак – нарушение нормального цикла роста. Если время появления новых бульб уже прошло, а растение стоит и “ни с места” – значит, весьма вероятно, что-то здесь “не так”.



Орхидеи принадлежат к тем растениям, уход за которыми требует постоянного размышления. Это не значит, что он очень сложен. По большому счёту, среди орхидей хватает “непроблемных” комнатных цветов. Например, гемария (она же лудисия) разноцветная, по моему убеждению, доставляет меньше хлопот, чем узамбарская фиалка, или уж во всяком случае не больше. С. О. Герасимов как-то в разговоре сказал мне, что “за фаленопсисом ухаживать легче, чем за геранью, потому что обрезать не надо”. Конечно, в этих словах есть преувеличение, но назвать его огромным я не могу.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.