

# Лианы

и ампельные

Курлович  
Александр

Александр Курлович  
**Лианы и ампельные**

«Курлович Александр Евгеньевич»

2017

**Курлович А.**

Лианы и ампельные / А. Курлович — «Курлович Александр Евгеньевич», 2017

ISBN 5-94107-050-0

«Ампельные растения и лианы. В комнатных условиях эти группы имеют много общего, некоторые из них могут быть отнесены к обеим группам одновременно, в зависимости от формы выращивания. Во всяком случае, обе эти группы применяются для одной и той же цели – украшения стен, краёв оконных проёмов, выращивание в подвесных вазах – то есть так называемое «вертикальное озеленение»...

ISBN 5-94107-050-0

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

## Содержание

Популярные лианы и ампельные	5
Полив	8
Влажность воздуха	9
Конец ознакомительного фрагмента.	10

# **Александр Курлович**

## **Лианы и ампельные**

### **Популярные лианы и ампельные**

Ампельные растения и лианы. В комнатных условиях эти группы имеют много общего, некоторые из них могут быть отнесены к обеим группам одновременно, в зависимости от формы выращивания. Во всяком случае, обе эти группы применяются для одной и той же цели – украшения стен, краёв оконных проёмов, выращивание в подвесных вазах – то есть так называемое «вертикальное озеленение».

Название «Ампельные» происходит от слова «ампель», подвесная ваза. В качестве ампельных цветов выращиваются виды, имеющие от природы ползучую и свисающую форму роста (традесканции), а также растения, размножающиеся в естественных условиях побегами – «усами» (камнеломка). Некоторые из привычных нам обитателей комнат, например плющ, растут в природе и в виде ползучих растений, и в виде лиан. Ну, а кое-кто, как например нефролепис, просто имеет длинные свисающие листья.

Лианы – вьющиеся или лазящие растения, которые используют стволы и стебли других растений в качестве опоры, позволяющей им выбраться к яркому свету из сумрачной “глубины” леса. Именно среди лиан на суше встречаются растения с самыми длинными стеблями, которые, перекидываясь с дерева на дерево, могут тянуться на многие десятки, а то и более сотни метров. Конечно, в комнатах используются относительно мелкие виды, однако в благоприятных условиях и они могут достигать вполне приличных размеров. Так, например, всем известная хойя мясистая – “восковой плющ” – в условиях Мексики оплетает дома так же, как в наших широтах делает это девичий (“дикий”) виноград. Достаточно крупных размеров достигают монстера, эпипремнум (сциндапус), плющи, клеродендрум... Попад в комнаты, эти растения становятся более компактными – отчасти из-за недостатка площади питания и “общесpartанских” условий, отчасти благодаря работе селекционеров.





Несмотря на то, что число широко распространённых растений, составляющих группу “лиан и ампельных” – предмет этой книги – относительно ограничено, “за спиной” этой группы стоит множество видов, по всем своим свойствам заслуживающих не меньшей популярности. Все эти растения вместе образуют весьма внушительную “толпу”, которая не желает помещаться в пределах одной маленькой книжки. Поэтому за первой частью, вероятно, последует вторая...

Писать эту книгу было несколько сложно. Дело в том, что в отличие от книжек о сенполиях, амариллисовых и фикусах растения, объединённые здесь, несколько менее однородны. Невозможно дать в одной заметке рекомендации по уходу за суккулентным седумом и почти болотной традесканцией и при этом избежать занудности, даже если этого очень хочется... Поэтому я решил несколько сократить «вводный» раздел, зато расширить тематические статьи, посвящённые каждому конкретному растению или группе растений.

Эта оговорка, конечно, не отменяет «вводную» часть полностью – лишь существенно её сокращает. Так что, если вам покажется, что здесь что-то недосказано – просто читайте книгу дальше. Возможно, вы просто ещё не добрались до места... Итак – то, что осталось от введения.

## Полив

Здесь я просто дам общее представление о том, какие виды полива “существуют в природе”, чтобы уже позже, в разделах о конкретных растениях, продолжить этот разговор более конкретно.

*Обильный полив.* Растение поливают сразу после просыхания земляного кома, нередко даже не доводя дело до полного просыхания. Такого полива требуют растения, живущие в природе в условиях постоянной влажности (дождевые леса, болота). Часто они имеют нежные, тонкие листья (адиантум, бегонии) но нередко и кожистые (фикус). При пересушивании земляного кома эти растения сильно страдают, а нередко и погибают. В обильном поливе нуждаются также очень многие (большинство) сеянцев, да и вообще большинство активно растущих растений в жаркую погоду.

*Умеренный полив.* После просыхания земляного кома перед новым поливом делают паузу в 1–3 дня для подсушивания почвы. Так поливают растения с мясистыми листьями (сенполии), или имеющие на корнях различные сохраняющие влагу приспособления (аспарагус, луковичные растения). Такой же режим полива требуется большинству кактусов и суккулентов в период активного летнего роста.

*Редкий полив.* Паузы между поливами могут составлять от недели до нескольких месяцев, иногда даже полугода. Это режим для растений, находящихся в состоянии глубокого покоя: суккулентов и клубневых.



## **Влажность воздуха**

Влажность воздуха в наших комнатах в летнее время удовлетворяет большинство растений. Я сознательно не говорю об экзотических видах, способных расти только в тепличке, так как о них в этой книге речь в принципе не идёт. Поэтому летом специальные процедуры для увлажнения воздуха приходится применять редко. Другое дело зимой. В это время года центральное отопление высушивает воздух наших квартир выше всякого предела, и для большинства комнатных растений зима – время, когда они не растут, а выживают. В этих условиях опрыскивание будет очень желательным. Большинство ваших растений гораздо лучше перенесут зиму, если утром вы обойдёте их с распылителем, отрегулированным на мелкий «туман». Будет гораздо меньше засохших или недоразвившихся листьев, побегов и цветков. Исключение здесь снова составляют растения, находящиеся зимой в глубоком покое – суккуленты и клубневые.

## **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.