

Больше всего сортов чалмовидных лилий относится к группе мартагон-гибридов. Также растения с подобной формой цветков встречаются среди азиатских, американских, орлеанских и даже ОТ-гибридов. Эти разновидности объединяет общая форма цветков, в результате чего многие неопытные цветоводы не видят разницы и выращивают все чалмовидные лилии одинаково, что совершенно неправильно, ведь они являются представителями разных групп.

Автор **Василий Чучин**, председатель секции «Лилии» клуба «Цветоводы Москвы» при ГБМ им. К.А. Тимирязева

Мартагон-гибриды

В последние годы популярными стали лилии чалмовидной формы, с поникающими закрученными лепестками. Больше всего их в группе мартагон-гибридов (*Lilium martagon*). Несмотря на популярность лилий этой группы, они не настолько просты в выращивании, как бы нам хотелось. Тем более что мартагоны поступают в продажу только весной и при посадке в апреле—мае в этот сезон не цветут. На второй год цветение слабое, а в полную силу растения зацветают только на третий сезон, при условии, что луковицы были достаточно крупные. Сажать их предпочтительно в полутень. Однако в природе видовые

мартагоны растут как на полном свету, так и в полутени.

Мартагоны, конечно же, высаживают в тот грунт, который уже есть в саду, однако землю в ямах для посадки следует подготовить для приближения ее характеристик к природным. А в природе лилии этой группы предпочитают немного щелочные почвы, ведь как раз такие находятся на их родине. Сделать подходящую почвосмесь совсем не сложно: смешайте рыхлый субстрат с биогумусом, песком, листовой землей и 3—4-мя пригоршнями костной муки. Если почва на всем участке закисленная, в субстрат для посадки лилий необходимо добавить немного доломитовой

муки, а также пригоршню удобрения с микроэлементами. Получившуюся почвосмесь засыпают в яму, в которой будут посажены мартагоны. Луковицы высаживают на глубину 10—15 см (в зависимости от их размера) и окружают песком. Несколько дней почва должна быть без полива — она проветрится и немного осядет, после чего ее можно будет полить. Полив необходим достаточно умеренный: эти лилии не любят много воды. Если мартагонам понравятся созданные вами условия, то они смогут расти на одном месте десятки лет.

В нашей стране эту редкую группу лилий выращивают мало, так что отечественных сортов было выведено совсем



'Чалма султана'

Азиатский гибрид

Окраска соцветия желто-оранжевая с крупными темными красно-коричневыми пятнами, расположенными на середине лепестка. Тычинки крупные, рыжевато-коричневые. Гибрид выведен В. Чучиным.



'Rosepoint Lace'

Азиатский гибрид

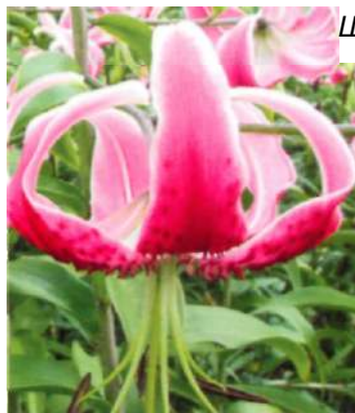
Цветки белоснежные с насыщенно-розовым крапом по всей длине лепестков. Тычинки очень крупные. Обладает легким ароматом. Гибрид выведен К. Нортон.



'Eros'

Азиатский гибрид

Нежные цветки окрашены в пастельно-розовый цвет. По всей длине лепестков идет мелкий розовато-коричневый крап. Тычинки очень крупные, с коричневой пылью. Гибрид выведен К. Нортон.



Ш\ 'MissFeaya'

ОТ-гибрид

Цветок розово-красный с темным крапом и белой тонкой каймой по краю. Его диаметр 17 см. Цветки направлены в стороны. Обладают приятным ароматом.



Martagon var. album

Видовая лилия

В высоту растение достигает 110 см. Это высокая многоцветковая лилия, на одном растении может быть до 50-ти небольших белоснежных цветков с крупными ярко-желтыми тычинками.



'Pearl Justine'

Азиатский гибрид

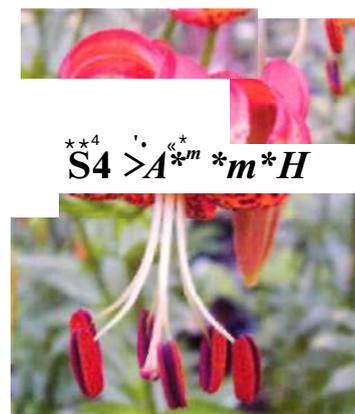
Цветки пастельной оранжевой окраски с крупным темно-коричневым крапом в центре. Тычинки некрупные, с рыжеватой пылью.



Lilium Henryi

Видовая лилия

Лепестки оранжево-желтой окраски; от основания цветка до его середины имеются многочисленные разветвленные сосочки. Нектароносная борозда ярко-зеленая. Высота растения составляет 140 — 200 см.



Lilium pardalinium

Видовая лилия

Многоцветковая лилия. Лепестки наполовину желтые с бронзовым крапом только на желтом поле, концы — оранжевые, с внешней стороны лепесток весь желтый.



'Bright Star'

Орлеанский гибрид

Лепестки белые, к центру абрикосово-оранжевые. Тычиночные нити длинные, изогнутые, светло-зеленые. Пыльники темно-оранжевые. Цветки почти без аромата, диаметром 10 — 11 см.



'Black Beauty'

ОТ-гибрид

Высота растения составляет 120—190 см. Цветок вишнево-красной окраски с пурпурно-фиолетовым оттенком и узкой белой окантовкой по краю лепестка. Цветки с очень длинными тычинками.



'Неожиданность'

Мартагон-гибрид

Цветки темно-вишневой окраски с коричневым, крапом со светлым круговым ореолом. Растение многоцветковое. Гибрид выведен Б. Казаковым.



'Foggy Morning'

Американский гибрид

Крупные цветки окрашены в нежно-оранжевый цвет. По краям лепестки светлее, у основания есть темный крап.



'Pearl Jenifer'

Азиатский гибрид

Тетраплоидная лилия высотой 110 см. Имеет большое количество желтых с коричневым крапом цветков. Цветение продолжительное. Стебли мощные и прочные.



'Pearl Jessica'

Азиатский гибрид

Тетраплоидный гибрид. Высота 110 см. Цветок темно-розовый с оранжево-розовым центром. Цветение продолжительное.



Martagon van roseum

Видовая лилия

На одном растении может быть до 50-ти цветков чалмовидной формы. Лепестки пурпурной окраски с темным крапом. Высота растения 110 см. Очень крупные тычинки.



'Lady Alice'

Орлеанский гибрид

Белоснежные лепестки, ярко-оранжевые у основания. От основания цветка до его середины расположены многочисленные крупные сосочки, также окрашенные в оранжевый цвет.

немного. Пионером в этом деле по праву считается москвич Борис Казаков, который получил самые темные мартагоны — 'Неожиданность' и 'Лилит' (лилия была так названа другим селекционером по незнанию настоящего автора).

Американские гибриды

Видовые лилии Америки и американские гибриды (L. American) —

В последние годы популярными стали лилии чалмовидной формы, с поникающими закрученными лепестками. Больше всего их в группе мартагон-гибридов. Несмотря на популярность лилий этой группы, они не настолько просты в выращивании, как бы нам хотелось.

редкие гости в наших садах. Из этой группы самая известная — л. леопардовая (L. pardalinum), которая часто бывает в продаже. Также в любительских коллекциях лилиеводов встречаются американские беллингем-гибриды (L. Bellingham) и несколько сортов, полученных в Германии любителями, — это 'Roter Traum', 'Foggy Morning' и 'Milden Red Ball'. Американские гибриды внешне очень похожи на мартагоны, у них такая же мутовчатая листва, но луковицы совсем другие по строению, а цветки намного крупнее, ярче, разнообразнее по окраске и с более крупным крапом. Лилии данной группы растут только в кислой почве, торфянистой и постоянно влажной. Сажать их неглубоко. Группа американских гибридов вполне заменила бы намного более сложную группу мартагонов, если бы не имела некоторых недостатков. И главный из них — неустойчивость к мозаике. Заболев, растения быстро погибают. А жаль — видовые лилии очень разнообразны и по внешнему виду, и по окраске, но даже в Америке они редки в садах.

Орлеанские гибриды

Самые экзотические чалмовидные лилии входят в группу орлеанских гибридов (L. Aurelian). Сорт 'Madame Butterfly' — некрупный и похожий на л. Генри (L. Henry), родителя этого сорта. Выращивается эта лилия относительно просто — в суглинистой земле с примесью песка и небольшого количества известки (или доломитовой муки). Также иногда в продаже можно встретить очень старые сорта 'Bright Star' и 'Lady Alice'.

Азиатские гибриды

Самые нетребовательные чалмовидные сорта относятся к азиатским гибридам (L. Asiatic). Популярность азиатских гибридов «подогревает» Голландия, которая поставляет как свои сорта, так и новинки из США. Благодаря этому в российских садах появились тетраплоидные чалмовидные лилии (серия Pearl — 'Pearl Jessica', 'Pearl Jennifer' и другие), а также довольно редкие гибри-

ды от л. ланконгензе (L. lankongense): гибриды К. Норта ('Rosepoint Lace', 'Eros' и другие). Привычным обитателем садов является голландский сорт 'Sweet Surrender'.

В моей коллекции есть собственные гибриды этой формы, одни из любимых — танго-гибрид желто-коричневой окраски 'Чалма султана' и моя первая чалмовидная лилия — 'Ненаглядная'.

Лилия тигровая

Л. тигровая (L. tigrinum) цветет позже всех, обычно в августе, чем и привлекает к себе внимание садоводов. Но вот в чем проблема — этот вид от природы заражен вирусом мозаики, поэтому и опасен для всех растущих рядом растений. Заражая их, сама лилия является устойчивой к вирусу. Я советую не выращивать л. тигровую, а заменить ее самыми поздними азиатскими гибридами.

ОТ-гибриды

ОТ-гибридов чалмовидной формы немного. Самым первым чалмовидным сортом в этой группе был 'Black Beauty', который до сих пор отлично себя чувствует в садах, в отличие от своей мамы — л. прекрасной (L. speciosum). Также в наших условиях замечательно растут сорта — 'Илекерезада', 'Мисс фея', 'Анастасия' и другие. Их выращивают в кислой почве, хорошо заправленной биогумусом и хвойным опадом.

Все упомянутые чалмовидные лилии можно увидеть на июльских выставках в Государственном биологическом музее им. К.А. Тимирязева.



**Питомник декоративных растений
ООО «АГРО»
(группа компаний МЭГЛИ)**

Собственное производство:

- многолетники
- лиственные и хвойные кустарники
- лиственные и хвойные деревья.

Интернет-магазин по продаже растений

Доставка в регионы

Оптовая и розничная торговля.

тел.: + 7 (495) 765-21-67, 8-915-481-41-62

www.m-green.ru