

цветочная уфология

Коллекционирование цветов – это игра в «царя горы». Многие еще только обзавелись заветным лилейником-спайдером, и вот – да здравствует новый король! – появились спайдеры маxровые и многолепестковые



Анна Рубинина, председатель секции лилейников клуба ЦМ. perelaska.ru, clubcm.ru

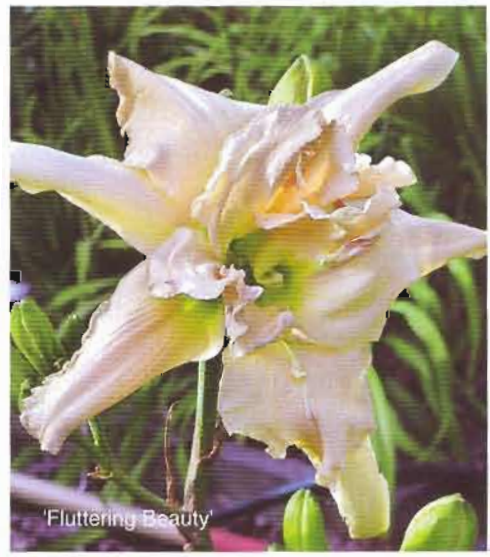
В гибридизации и разведении лилейников неоспоримым первенством обладают США. Американское общество лилейников (AHS) является официальным мировым регистратором сортов. По строению цветка до недавнего времени в отдельные группы выделяли маxровые, многолепестковые, спайдеры и сорта с необычной формой цветка (*UFO*). И вот недавно классификаторам пришлось добавить еще один специальный раздел для сортов, которые не подходят ни к одной из прежних групп. К нему стали относить лилейники, у которых присутствуют характерные черты сразу двух или более групп: маxровые спайдеры, маxровые *UFO*, многолепестковые спайдеры, многолепестковые *UFO*, спайдеры-*UFO*. А также спайдеры или *UFO* одновременно маxровые и многолепестковые. И назвали эту группу '*Daylilies with Multiple Flower Forms*' – в просторечии *multiform*, а буквально «многоформные», иначе и не скажешь.



Сéянец (селекционер Лесли Лэмб Маук)

Первопроходцы

Лилейники-мультиформы – появились чуть более 10 лет назад, сорта и гибридизаторов, которые с ними работают, можно пересчитать по пальцам. Первой на этом пути стала Джейн Джойнер (*Jan Joiner*), невестка знаменитого Энмана Джойнера (*Enman Joiner*), в 70-е годы добившегося головокружительного успеха в работе с маxровыми лилейниками. От скрещивания сеянца своего спайдера '*Jan's Twister*' с неизвестным маxровым сеянцем Джейн получила через три поколения, в 1999 году, лилейник одновременно маxровый и с необычной формой цветка. Это был '*Fluttering Beauty*' с узкими завитыми лепестками цвета слоновой кости. Он-то и стал «первой ласточкой».



'Fluttering Beauty'

словарь лилейников

Махровые



a)

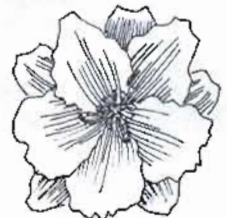


б)

Их околоцветники имеют более шести лепестков. Существует два типа махровости:

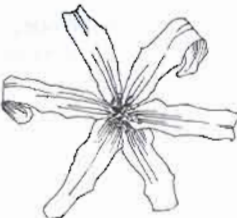
- а) когда тычинки перерождаются в лепестковидные образования – петалоиды (*petaloid type double*)
- б) когда цветок состоит более чем из двух уровней лепестков – «цветок на цветке» (*hose-in-hose double*)

Многолепестковые



В каждом круге долей околоцветника более трех лепестков, чаще всего по четыре или по пять. Вместе с тем число тычинок и плодолистиков пестика у них также соответственно увеличено.

Спайдер



Паукообразный (*spider*) цветок с узкими длинными лепестками, не перекрывающими друг друга. Соотношение длины к ширине у них должно быть 4:1 или больше.

Необычной формы (UFO)

Класс сортов лилейников, базирующийся исключительно на форме лепестков. Для отнесения к этому классу сорту достаточно иметь по меньшей мере три необычных лепестка – внутреннего или внешнего круга.

Лепестки каждого круга не должны перекрываться у своего основания.

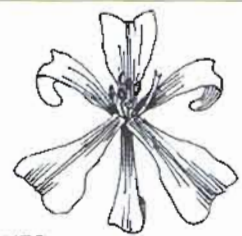
В этом классе выделяют три типа цветков: завитые (*crispate*), каскадные (*cascading*) и лопатковидные (*spatulate*).



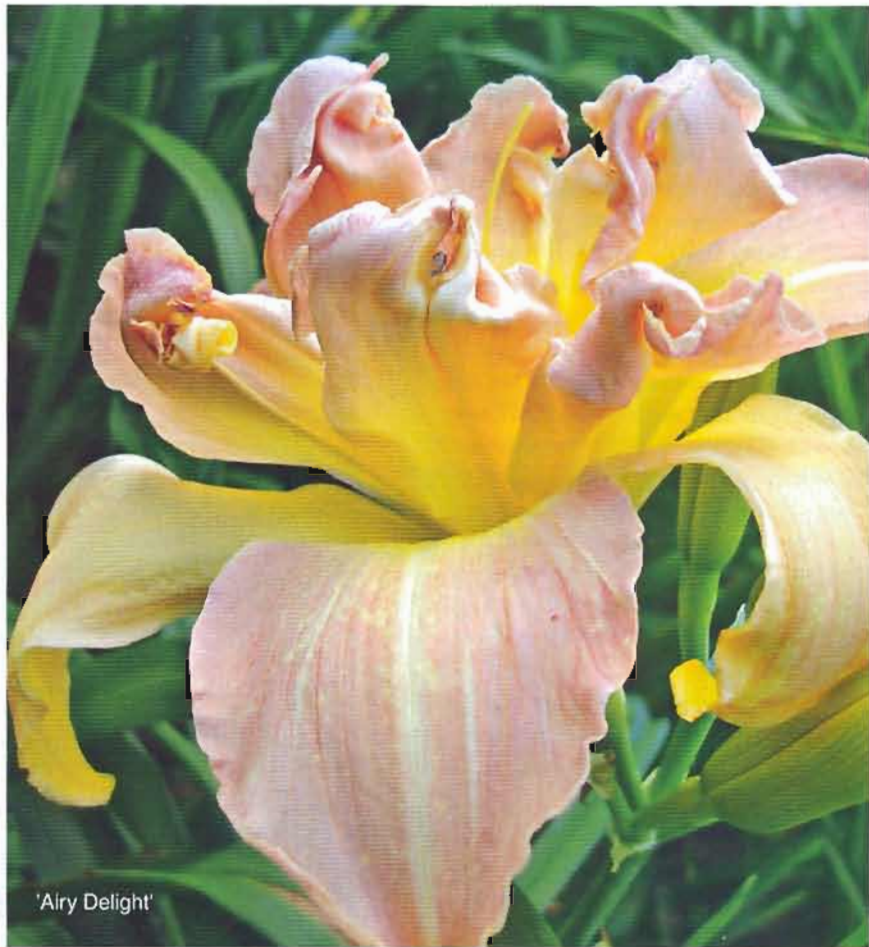
UFO каскадные



UFO завитые



UFO лопатковидные



'Airy Delight'



'Get Off My Tutu'



'Take Me to Your Leader'



Лесли Лэмб Маук (*Leslie Lamb Mauck*), американский гибридизатор, работает над получением «мультиформ»-сортов:

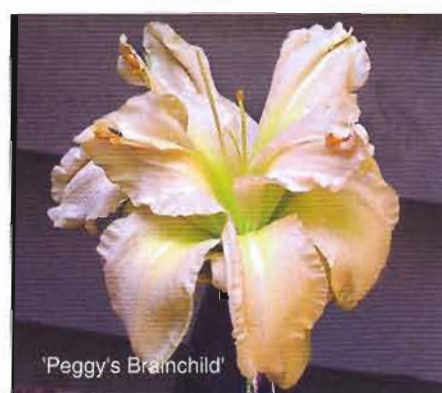
«Джейн Джойнер получила много сеянцев, работая со своим '*Fluttering Beauty*', который и сегодня остается родителем №1 для махровых *UFO*. Сразу стали заниматься получением таких лилейников Джейми Госсар (*Jamie Gossard*) и Дэн Башман (*Dan Bachman*). Они оба используют для гибридизации мои сорта '*Get Off My Tutu*' и '*Carolyn Mersiovsky*'. Тим Херрингтон также работает в этой области. Мне нравится соединять многолепестковость и махровость: '*Schnickel Fritz*', '*Fin and Feather*', '*Little Damsel*', '*Alternate Universe*' и '*Forsyth Tepaled Double*', а также я тружусь над созданием махровых *UFO*».

НОВИНКИ И РЕДКОСТИ

Оценка за поведение

При регистрации маxрового сорта (а теперь и «мультиформ») указывают процент маxровых цветков. Наши коллекционеры смогли понаблюдать у себя за некоторыми новинками. Например, сорта 'Split Ends' и 'Peggy's Brainchild' маxровые на 100%, 'Airy Delight' – на 95%, 'Crazy Eights' – на 90%, а 'Fashion Leader' дает 85% маxровых цветков, то есть примерно каждый девятый цветок может оказаться немаxровым.

То же самое касается и свойства многолепестковости: например, сорт 'Queen Kathleen' (Doorakian 2002) – многолепестковость всего 25%, только каждый четвертый цветок проявляет обе характеристики одновременно. А вот аналогичный 'Carolina Octopus' (Baxter 2002) проявляет многолепестковость на 65%. Вечнозеленый сорт 'Skeezix' (Stamile 2005) не перенес суровую прошлую зиму под Москвой. Кроме того, у этого сорта маxровость по официальному описанию – 70%, но в действительности он дает большей частью простые цветки.



Пэт Кохинор
(Pat Cochenour),
занимается ги-
бридицией ли-
лейников с сере-
дины 80-х годов,
зарегистрирова-
ла свой первый
сорт в 2001-м:

«Я сразу увлеклась выведением UFO, когда увидела маxровый 'Firefly Frenzy'. Начала собирать маxровые UFO от Джейн Джойнер и скрещивать их с маxровыми типа *hose-in-hose*. Через какое-то время удалось получить сорт 'Split Ends' ('Double Prize' x 'Firefly Frenzy'), который я зарегистрировала в группе «маxровые лилейники», так как в то время было нельзя регистрировать один сорт одновременно в разных категориях, а группы «мультiform» еще не было. Новым моим достижением стало удачное скрещивание 'Fashion Leader' x 'Spotted Fewer' – это сорт 'Take Me To Your Leader', который до сих пор остается моим лучшим результатом среди маxровых UFO. Удачные сеянцы я получила также от 'Fashion Leader' и 'Take Me To Your Leader'».



БЛАГОДАРИМ ПАТ СОЧЕНОРУ, ЛЕСЛИ ЛЭМБ МАУК,
ФРАНСОВИЕ ВЕРНАРД ЗА ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ФОТО
РИСУНОК АНАСТАСИЯ БЕСЕДИНА