



ОЗЕРНЫЕ НИМФЫ

Кувшинка — признанная королева среди водных растений. Без нее не обходится ни один романтический водный сад. Не менее эффектно она выглядит и в цветочной композиции. Чаще всего — свадебной.

текст ЕКАТЕРИНЫ ПЕГАНОВОЙ фото АРТЕМА ПАРШИНА / АЛЕКСАНДРА МАРЧЕНКО

Одолень-травой считали этот цветок славяне, по-английски он водяная лилия (Waterlily), по-немецки — озерная роза (Seerosen). Ботаническое название нимфея (Nymphaea) происходит от прекрасных озерных богинь, дочерей Зевса, которым в древности посвящали эти цветы. Кувшинки и красивы, и полезны: благодаря им вода всегда остается чистой. Они поражают разнообразием форм и размеров. Есть миниатюрные, не больше 2,5 см в диаметре. У крупных же кувшинок листья достигают 20 см, а цветки могут быть размером с целое блюдо. Зимостойкие виды, выращенные в Европе, погружаясь на дно водоема, спокойно переживают самые жестокие морозы. Цветут кувшинки со второй половины июня до самой осени. Их нежные бутоны

раскрываются утром, до полудня, и закрываются к вечеру, причем время раскрытия нимфеи зависит от сорта. Даже когда кувшинки отцветают, на воде остаются красивые листочки. Цвет их тоже меняется в зависимости от сезона. В общем, нимфея — растение декоративное и динамичное.

В Европе ими не только украшают водоемы, но часто используют и во флористических композициях. Это дорогое, зато весьма престижное удовольствие. Особенно модно декорировать кувшинками свадебные столы. Правда, праздник должен происходить обязательно днем: к четырем часам лепестки нимфеи уже захлопнутся. Для композиций срезают только что распутившиеся растения — они будут радовать глаз еще два-три дня. □



НЕ ГЛУБОКО И НА СОЛНЦЕ



Александр Марченко, кандидат биологических наук, владелец питомника декоративных водных растений в поселке Клязьма

Солнечный свет необходим большинству водных растений. Пруд, где живут нимфеи, хотя бы полдня должен быть освещен солнцем, чтобы вода хорошо прогревалась. Поэтому я не советую устраивать пруды глубже одного метра, иначе вода останется холодной, и нимфеи просто не зацветут. Многие опасаются, что неглубокий пруд будет промерзать. Однако опыт показывает: даже в самые лютые морозы толщина льда не составляет больше 50 см. Прошедшая суровая зима — яркое тому свидетельство. В моем питомнике растения прекрасно перезимовали на глубине всего 80 см, при том что высота горшка составляла 20 см.

ОТ ФРАНЦУЗА И АМЕРИКАНЦА

Большинство ныне существующих сортов выведены французом Джозефом Латур-Марлиаком еще восемьдесят лет назад. Скрещивая теплолюбивые тропические нимфеи с красивыми и стойкими к холодам европейскими видами, он получил около 70 первоклассных гибридов. Многие из них по зимостойкости и красоте до сих пор считаются лучшими. Так, в природе желтые цветки встречаются лишь у капризных тропиканок. Но выведенный Марлиаком сорт Chromatella прекрасно растет и у нас, а сорт Escarboucle, поражающий огромными (до 26 см) темно-бордовыми цветками, в южных районах даже страдает от перегрева. После великого француза получить новые сорта удалось лишь американцу Перри Сломку. Великолепны гибриды группы «закат»: *Blushing Bridee* и *Pink Grapefruit*, по цвету напоминающие вечернее небо. Есть нимфеи, способные менять окраску: так, вначале желтая *Sioux* на четвертый день становится красной.

НА с. 132:
GOLD MEDAL
ВВЕРХУ:
1. ESCARBOUCLE.
2. BLACK PRINCESS.
3. PERRY' DOUBLE WHITE.
4. PERRY' S AUTUMN SUNSET.
5. PERRY' PINK HEAVENT
6. PEACHES AND CREAM

ГДЕ КУПИТЬ:

«Фермерское хозяйство А. М. Марченко», т. (495) 993 5248. Компания «Декоративные растения», т. (495) 721 8796 «Бизнес Букет», www.bbcom.ru