

ИРИС- БАБОЧКА

Японские ирисы...

*Пишу эти слова - и перед глазами
встают изумительные картины
отражающихся в воде величественных цветов,
качающихся под легким ветерком...*



Среди влаголюбивых безбородых ирисов японские, произошедшие от ириса мечевидного (*Iris ensata*), - самые поздноцветущие, что позволяет продлить время любования этими замечательными растениями.

Мое знакомство с японскими ирисами началось с деленки, принесенной соседкой: «Это тебе ирис Кемпфера!» (Другое название ириса мечевидного.) Подарок был посажен в саду, обихожен и через два года зацвел. И тут я обнаружила, что это не видовое растение, а какая-то гибридная форма. У этого ириса все лепестки в горизонтальном положении, кроме того, угадывается сетка из более темных прожилок, которая по мере старения цветка становится заметнее. Но самым замечательным свойством доставшегося мне культивара была его устойчивость. Ирис бесппроблемно рос и цвел ежегодно. Насмотревшись на это чудо, я стала приобретать другие гибриды и сорта японских ирисов.

Самыми доступными оказались сорта отечественной селекции, таковы, например, как *Алтай*. В последние годы, однако, появились в продаже и зарубежные сорта, поражающие разнообразием окрасок и форм. Правда, оказалось, что не все они такие неприхотливые, как мой ирис-первенец. Некоторые не хотят зацветать и даже просто хорошо расти, хотя неплохо зимуют. К сожалению, предугадать, как поведет себя тот или иной сорт, невозможно. Остается одно - высаживать в своем саду и ждать.

Если хотите, чтобы японские ирисы успешно росли у вас, прежде всего, приобретайте качественный посадочный материал. Лучшее время посадки ирисов - середина и конец августа, большинство коллекционеров, кстати, в эти сроки и продают посадочный материал.

Но в магазинах можно приобрести его и весной. Первое, на что советую обратить внимание, не пересушены ли корневища. Для японских ирисов, как и для всех влаголюбивых, это очень важно. Кроме того, на растении не должно быть ни-

Цветы
В саду и дома

какой гнили, поэтому внимательно осмотрите срез и пощупайте корневище. Молодые корни на деленке могут быть, а могут и отсутствовать - это не так уж важно.

Если растение приобретено рано весной, когда его невозможно высадить в сад, не стоит хранить корневище в холодильнике, лучше высадить его в контейнер и оставить в прохладном светлом месте. Лишнее тепло вызовет активный рост листьев в ущерб корням, что приведет к истощению корневища.

Если на приобретенной деленке есть листья (почему-либо не обрезанные продавцом), я укорачиваю их до 15-20 см. Кстати, японский ирис легко отличить от других видов по листьям - посередине листа проходит выпуклая двоякая жилка.

В саду место посадки для «японцев» выбирайте самое солнечное и теплое - этим растениям в наших широтах катастрофически не хватает тепла, из-за чего уже взрослые мощные кусты постепенно начинают хиреть, заболевают и погибают. Ни в коем случае нельзя у нас сажать японские ирисы в воду, как это видишь на фотографиях японских парков. Впрочем, и в садах Японии посадки ирисов заливают водой только во время цветения, чтобы усилить декоративный эффект. А вот соседство прудика или ручья ирисам будет очень по-



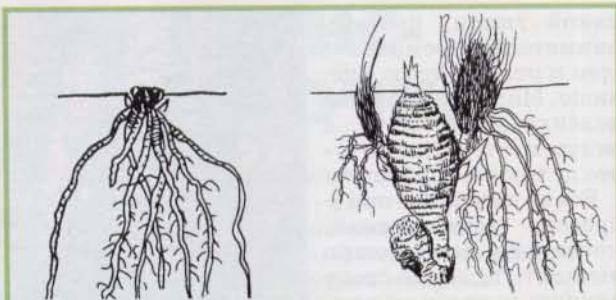
Один из возможных «компаньонов» ириса - наш местный дербенник иволистный



Сорт ириса Юцугецу (Jutsugetsu)

Ботаническая справка

На своей родине в Японии этот цветок известен как хана-шобу. А вот с ботаническим названием произошла изрядная путаница. В 1794 г. известный шведский ботаник К.Тунберг дал этому ирису название **ирис мечевидный** (*Iris ensata*). Позже по недоразумению точно так же назвали другой вид - сухолюбивый ирис, про-



Подземная часть ириса видоизменяется с возрастом. Слева мы видим корневище годовалого сеянца.

Справа - взрослого растения.

Верхняя часть постепенно приподнимается над поверхностью почвы, что приводит к риску подмерзания в суровые бесснежные зимы.

лезно - растения эти любят влажный воздух и обильный полив.

Почва для них нужна богатая и кислая, поэтому в посадочную яму или траншею, если планируется групповая посадка, никаких известковых материалов и золы я не вношу, но обязательно добавляю хороший перегной или компост. Корневище при посадке заглубляю примерно на 5 см. Мульчировать кусты лучше рыжим торфом - это способствует поддержанию нужной кислотности и сохраняет влагу.



Алтай

В первый год после посадки ирисы требуют особого внимания. Желательно, чтобы период вегетации у них был как можно длиннее, поэтому осенью над растениями можно установить пленочный тоннель, чтобы они получили максимум тепла.

Сорта различаются размером, формой куста и высотой цветоносов, по-

этому, если вы не знаете точных параметров сорта, наблюдайте за ним в саду, а потом уже высаживайте в композицию: так вы избежите неприятных сюрпризов. Хорошими соседями для японских ирисов в цветнике считаю растения, обитающие в таких же местах, где живут ирисы. Это, например, дербенники, посконник, вербейник точечный, хосты устойчивых к солнцу сортов, купальницы, примулы.

Если хотите вывести для своего сада новый устойчивый сорт ириса, можете заняться селекцией. В качестве материнского растения советую выбрать сорт, который лучше всего растет и цветет у вас. Хорошо, если этот ирис завязывал у вас семена, значит, он не стерильный.

Если стоит сухая погода, то перед тем, как цветок, предназначенный для опыления, рас-

израстающий в Центральной Азии (теперь - *Iris lactea*). А хана-шобу в садовой и ботанической литературе стали упоминать то как разновидность *ириса гладкого* (*Iris laevigata*), то как *ириса Кемпфера* (*Iris kaempferii*). И только спустя изрядное время - в 1925 г. - японский ботаник П.Коизуми вернул этому виду его законное имя - ирис мечевидный.

И тем не менее в книгах по садоводству, особенно, как ни странно, японских, он часто фигурирует под

названием ирис Кемпфера. И еще одна неточность, связанная с этим растением: многочисленные сорта хана-шобу стали называть японскими ирисами. Но тут нас подстерегает еще одна «засада», так как есть субтропический вечнозеленый *ирис японский* (*Iris japonica*) с цветками, похожими на орхидеи.

Ирис мечевидный в диком виде произрастает в юго-восточных районах Приморья, на Сахалине, двух островах Курильской гряды, Корейском полуострове, в

северо-восточных районах Китая и в Японии. Именно в Стране восходящего солнца разнообразие его природных форм наиболее велико, чем чрезвычайно искусно сумели воспользоваться японские цветоводы. За пятидесятилетний период выращивания и совершенствования ириса мечевидного они вывели многие тысячи сортов хана-шобу, чей облик менялся от века к веку в сторону все большей изощренности формы и рисунка цветка.



Так выглядят зрелые семена

кроется, растение нужно обильно полить. В первый день удалите у раскрывшегося цветка пыльники и аккуратно обрежьте нижние лепестки (они служат посадочной площадкой для шмелей, опыляющих эти растения) - и нежелательная пыльца не попадет на цветок. На второй день у ириса созревает рыльце пестика, оно отгибается, и на него нужно нанести пыльцу - тычинкой, сорван-

ной с только что раскрывшегося цветка, выbranного в качестве отцовского растения. Пыльца созревает уже в первый день цветения, поэтому если отцовское растение зацвело раньше, пыльцу с него нужно собрать и хранить в пробирке или коробочке (хорошо подходят футлярчики для фотопленки), закрытой пробкой из ваты. Такую собранную заранее пыльцу наносят на рыльце с помощью кисточки или кусочка ластика. В сухом месте пыльца может храниться неделю.

После того как произойдет опыление, начнут развиваться семена. Чтобы не ослаблять материнское растение, лучше оставить на нем одну коробочку, а остальные завязи после цветения удалить. Когда семена созреют, коробочка начнет растрескиваться сверху. Срежьте ее, чтобы семена не высыпались на землю. Если же коробочка не растреска-

ется до заморозков, цветonos нужно срезать и поставить в воду для дозаривания.

В начале марта семена ирисов посеять в контейнеры с рыхлым субстратом и на месяц поставьте в нижнее отделение холодильника на стратификацию. Потом выставите посевы на подоконник. Высаживать молоденькие растения в грунт можно после окончания заморозков.

Я свои сеянцы высаживаю в теплицу, продлевая таким образом время вегетации в первый год.

С другой стороны, если главная цель селекции - повысить устойчивость растений, то выращивать их надо сразу в открытом грунте, хотя это и отодвинет начало цветения. На третий год сеянцы начнут зацветать, и вы сможете любоваться плодами своей селекционной работы.

Н.Александрова

С.-Петербург