

НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ТАКСОНОМИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ КУЛЬТИВАРОВ ИРИСА ГИБРИДНОГО

Э.А. Булова

Центральный ботанический сад НАН Беларуси

[Iridaceae Iris x hybrida hort.]

// Интродукция растений.
– Минск: Наука и техника, 1976.
– С.30-33.

Сведения о селекционных новинках ириса гибридного можно почерпнуть из ежегодных фирменных американских каталогов, снабженных цветными фотографиями, обстоятельным описанием окраски цветка, формы долей околоцветника, указанием автора и года издания сорта, а также наград, которыми отмечен описываемый сорт. Эти каталоги - своеобразная реклама сортовых ирисов. Краткие сведения о существующих сортах имеются и в других зарубежных каталогах, например в Alphabetical Iris Check List (1929, 1939, 1949, 1959), издаваемом раз в десять лет американским обществом ирисоводов.

Характеристика сортов, как правило, выражается при помощи шифра из букв и цифр. Ключ к шифру отпечатан на первой странице каталога. Ключи часто меняются, что очень неудобно и вносит путаницу, да и характеристика весьма недостаточна. Однако указанные алфавитные каталоги являются ценными пособиями при определении достоверности сортов, автора и года создания сорта.

Описание должно проводиться с учетом всех декоративных особенностей растения, поведения в местных условиях; следует отметить жизненность сорта, целесообразность дальнейшего культивирования, использования в зеленом- строительстве, для селекционных целей и т. д. Более совершенная схема описания предложена советскими ботаниками Г.И. Родионенко [2, 3], В.А. Шараповым [4], Sand [5, 6] и др.

Ряд авторов, в том числе и Г.И. Родионенко, при описании сортов ириса гибридного на первое место ставят высоту цветочного побега, характер ветвления, особенности листьев. Наша схема составлена несколько иначе. Так как основное в сорте цветки, их особенности, окраска, то описание сорта, по нашему мнению, следует начинать с характеристики цветка. Учитывая указанные перечисленными авторами варианты и введя свои дополнения и изменения, предлагаем следующую **схему описания сортовых гибридных ирисов:**

- 1 Название вида (ирис гибридный, ирис низкий, ирис сибирский и т. д.).
- 2 Название сорта.
- 3 Автор, год создания сорта.
- 4 Величина цветка.
- 5 Характеристика долей околоцветника (окраска, форма, пространственное положение наружных и внутренних долей околоцветника, окраска бородки и лопастей столбика).
- 6 Стойкость окраски цветка: а) устойчивость к выгоранию; б) изменение окраски, связанной с возрастом цветка; в) изменение окраски под влиянием дождя.
- 7 Наличие или отсутствие аромата.
- 8 Высота, характер ветвления цветочного побега, ветроустойчивость.
- 9 Количество цветков на цветоносе и количество одновременно раскрытых цветков в период массового цветения.
- 10 Высота листьев, их особенность, интенсивность окраски к концу вегетации.
- 11 Период цветения (рано, средне или поздно цветущий).

- 12 Зимостойкость: а) требует укрытия или нет; б) устойчивость к выпреванию.
- 13 Заболеваемость грибными болезнями (бактериальными) и повреждаемость вредителями.
- 14 Качественная оценка декоративных особенностей (отличный, хороший, посредственный сорт).

При описании нового сорта учитывался характер ветвления и положение долей околоцветника, так как эти особенности являются стойкими сортовыми признаками. К ним также следует отнести высоту цветоносов. В условиях Минска самые большие цветоносные побеги до 150 см высоты отмечались у сортов *Deputate Nomblot*, *California Gold*, *Parfenon*. Высота растений - существенный признак при использовании их в озеленении. Так как низкостебельные сортовые гибридные ирисы у нас в коллекции отсутствуют, по высоте цветоноса растения коллекции мы классифицируем следующим образом:

средние (до 60 см), высокие (60-90 см), очень высокие (свыше 90 см).

Размер цветка также сортовой признак при оптимальных условиях выращивания. При описании пользуемся классификацией по размеру, предложенной Главным ботаническим садом АН БССР [1]: мелкие цветки при ширине поперечника околоцветника в пределах отгиба наружных долей (6-8 см), средние (8-10 см), крупные (10--12 см).

Учитывая, что цветки некоторых сортов имеют ширину околоцветника более 12 см, вводим следующий тип размера цветка: очень крупные - свыше 12 см.

Характеристика сорта в условиях, где проводится описание, лишь тогда достоверна, если имеются данные фенологических наблюдений на фоне высокой агротехники.

В качестве примера приведем характеристику нескольких сортов ириса гибридного в соответствии с предложенной нами схемой. Основанием для составления характеристики послужили многолетние наблюдения за ростом и развитием указанных сортов в Центральном ботаническом саду АН БССР.

Сорт Бразье (Brasier) [Iridaceae *Iris x hybrida hort cv. Brasier*] - Кайе и Леклер, Франция, 1934 г. Получен в 1962 г. из ГБС (Москва). Цветок крупный, почти одноцветный; наружные доли околоцветника бархатистые, густо-красные с желтоватой узкой каймой, по положению наклонные; внутренние дымчато-фиолетовые, сводчатые. Бородка оранжевая, лопасти столбика фиолетовые. Цветки устойчивы к выгоранию, не блекнут до полного отцветания, после крупного продолжительного дождя на наружных долях околоцветника остаются светлые пятна. Аромат сильный, приятный. Цветонос высокий, 70-80 см, средневетвистый, несет до 7 цветков; одновременно раскрыто 2-4 цветка. Листья мощная, с восковым налетом.

Сорт рано цветущий, продолжительность цветения 10-16 дней. Устойчив к грибным заболеваниям. Укрытия на зиму не требует. Хорош для срезки, паркового оформления.

Сорт Лейтенант А. Виллиамсон (Lent. A. Williamson) [Iridaceae *Iris x hybrida hort cv. Lent. A. Williamson*] - Э. Б. Виллиамсон, США, 1918. Получен из Киева в 1956 г.

Цветок крупный, ароматный, двухцветный; наружные доли околоцветника бархатистые, фиолетовые с золотистой бородкой; внутренние дымчатые, более светлые.

Бородка ярко-желтая, лопасти столбика дымчато-желто-фиолетовые. Окраска цветков устойчива к выгоранию, дождю. Аромат средний, приятный. Средневетвистый цветонос, до 100 см высоты, несет 5-8 цветков, одновременно раскрыто 2-4 цветка. Листья крупная, до 60

см длины, с голубовато-сизым оттенком. Цветет 15-20 дней с 4-7 июня. Очень устойчивый сорт. Прекрасен для срезки, солитерных посадок.

Сорт Зигфрид (Siegfriede) [Iridaceae Iris x hybrida hort cv. Siegfried] - Сасс, США, 1936. Получен из Москвы в 1962 г. Цветок крупный, оригинальной окраски. Доли околоцветника светло-желтые с каймой по краю лепестков, состоящей из коричневых штрихов, точек, пунктиров. Бородка ярко-желтая, лопасти столбика тускло-желтые. Окраска цветов не страдает от длительного солнечного освещения, дождя. Аромат приятный и сильный. Средневетвистый цветонос несет до 7 цветков. Одновременно раскрыто 2-4 цветка. Высота цветоноса до 100 см. Листья крупная. Цветет 16-18 дней с 8-17 июня. Завязывает плоды от свободного опыления. Устойчив к повреждению, заболеваниям, зимних укрытий не требует. Хорош для срезки, паркового оформления.

Сорт Маори Кинг (Maori King) [Iridaceae Iris x hybrida hort cv. Maori King] - Ройт, Англия, 1890 г. Получен из Киева в 1956 г.

Цветок мелкий, двухцветный; наружные доли околоцветника бархатистые, коричневые с узкой темноватой каймой по краю, внутренние ярко-желтые. Бородка и лопасти столбика желтые. Цветки исключительно устойчивы к выгоранию и неблагоприятным погодным условиям. Аромат очень слабый, цветоносный побег компактный, коротковетвистый, по длине средний, несет до 7 цветков; одновременно раскрыто 2-3 цветка. Листья светло-зеленые без заметного воскового налета. Цветет 10-20 дней с 6-10 июня. Исключительно жизненный, устойчивый сорт. Завязывает коробочки от свободного опыления. Как срезочный уступает другим сортам, так как имеет короткий цветонос, плотное соцветие, вздутые разросшиеся листья обертки, но хорош для паркового оформления.

Литература

Декоративные многолетники. Краткие итоги интродукции в Главном ботаническом саду АН СССР. М., 1960.

Родионенко Г.И. К описанию сорта у ирисов. Тр. Ботанического института АН СССР, сер. 6, в. 4. Л., 1955.

Родионенко Г.И. Ирисы. М., 1961.

Шаронов В.А. Цветоводство, № 5, 1963.