

ГЕНОФОНД ЦВЕТОЧНО-ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ СТРАН СНГ И БАЛТИИ

Р.А. Карписонова

Главный ботанический сад им. Н. В. Цицина РАН, г. Москва

*Анализ и прогнозирование результатов интродукции
декоративных и лекарственных растений мировой флоры в ботанические сады /
Материалы 2-й Международной конференции, г. Минск, 26-28 августа. –
Минск: Тэхналогія, 1996. - 126с.*

Для упорядочения и систематизации существующих знаний о генофонде цветочно-декоративных растений в 1989 г. принято решение о подготовке справочного издания "Культурная флора декоративных травянистых растений СССР". Первым этапом подготовки стало составление каталога декоративных травянистых растений, выращиваемых в ботанических садах СНГ и стран Балтии, на основании списков, присланных в ГБС РАН 52 ботаническими садами, и анализа литературных источников. 150 специалистов, приславших списки, стали авторами каталога. В него включены наименования растений, относящихся к 133 семействам, 968 родам, 5625 видам, 11378 сортам, расположенных в алфавитном порядке, с указанием номера сада, где они выращиваются. Из наиболее широко представленных семейств (по числу наименований с учетом сортов) первые пять мест занимают Asteraceae, Iridaceae, Liliaceae, Paeoniaceae, Amaryllidaceae. Если учитывать только виды, то порядок семейств будет несколько иным: Asteraceae, Ranunculaceae, Iridaceae, Caryophyllaceae, Liliaceae.

В составе культурной флоры наибольшее видовое разнообразие характерно для родов *Iris* (106 видов), *Dianthus* (102), *Tulipa* (84), *Aconitum* (67), *Lilium* (56), *Paeonia* (38). Самое большое число сортов насчитывают культуры *Gladiolus* (124S), *Tulipa* (1233), *Iris* (1129), *Callistephus* (1050), *Paeonia* (620).

Виды культурной флоры разнообразны по географическому происхождению, здесь есть представители всех континентов. Наиболее широко представлены виды из Восточноазиатской и Атлантико-Североамериканской флористических областей. Степень их распространения и встречаемости различна. Реже встречаются субтропические и тропические растения, они представлены лишь в садах Крыма и Кавказа.

В культурной флоре широко представлены редкие виды флоры бывшего СССР. Так, к категории 0 (по-видимому, исчезнувшие) отнесено 3 вида (*Gladiolus halophilus* Boiss. et Heldr., *Allium caespitosum* Siev. ex Bong et Mey., *A. pumilum* Vved.), каждый из которых выращивается в двух садах. Из 25 видов, отнесенных к категории 1 (находящиеся под угрозой исчезновения), в одной точке выращивается только два вида, остальные имеют 5-12 местонахождений в разных географических условиях (от Риги до Новосибирска, от Санкт-Петербурга до Тбилиси).