

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ АССОРТИМЕНТ ОЗЕЛЕНЕНИЯ г. КИРОВАКАНА

А. Г. АБРАМЯН, Л. А. ХАЧАТРЯН, Н. Г. ПИЦАКЯН

Институт ботаники АН Армянской ССР, Ереван

Для разработки перспективного озеленительного ассортимента г. Кировакана проведено обследование состояния и определение видового состава деревьев и кустарников зеленых насаждений города и его окрестностей.

Всего зарегистрировано 121 вид растений, встречающихся в озеленении города, из коих 14 хвойных. Визуальной оценкой установлено, что 33 из них по своим биоэкологическим особенностям не соответствуют местным условиям или не представляют декоративной ценности, поэтому они должны быть исключены из перспективного ассортимента. Из выявленных многие высокодекоративные виды, такие как дуб летний, береза Литвинова, сосна крымская, можжевельник казацкий, кипарис арizonский, хеномелес японский и др., встречаются в ограниченном количестве. Очень мало использовано вьющихся и лазящих видов, в то время как в г. Кировакане они очень перспективны. В то же время в насаждениях не обнаружен ряд высокодекоративных видов, которые по своим биоэкологическим свойствам могут успешно произрастать в этих условиях.

На основании проведенных исследований разработан перспективный ассортимент деревьев и кустарников с указанием области их использования в Кировакане. Список включает 101 вид культураров, из коих хвойных деревьев 14, листопадных—39, вечнозеленых кустарников—2, листопадных кустарников—43, листопадных лиан—3.

9 с., библиогр. 4 назв.

Поступило 29 II 1986 г.

Полный текст статьи деп. в ВИНИТИ, № 4231—В86 от 11.06.86.