

УДК 712.422

И.К. Зельвович, ассист.
(БГТУ, г. Минск)

КОМПОЗИЦИИ ДРЕВЕСНО-КУСТАРНИКОВЫХ РАСТЕНИЙ В ОЗЕЛЕНЕНИИ ДОШКОЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

Задачей ландшафтной организации территории детских дошкольных учреждений является формирование масштабной комфортной рекреационной среды, обеспечивающей продолжительное и разнообразное пребывание детей на площадках с необходимым уровнем инсоляции

Зеленых насаждений должны выполнять защитную (создание комфортной среды), санирующую (создание благоприятных санитарно-гигиенических условий), декоративную (эстетическое воспитание), учебно-воспитательную (наглядное пособие для знакомства с растениями) функции.

При формировании ассортимента древесно-кустарниковых растений для озеленения территорий дошкольных учреждений, основное внимание нужно уделять подбору видов и культиваров, сочетающих неприхотливость, устойчивость и долговечность в культуре с высокими декоративными качествами, сохраняющимися на протяжении всего года.

Главными критериями подбора ассортимента древесно-кустарниковых растений для озеленения территорий дошкольных учреждений являются: безопасность, высокая зимостойкость, экологическая устойчивость, выразительность декоративных признаков, доступность посадочного материала.

Зеленые насаждения детских учреждений должны быть очень разнообразны по видовому составу. В ассортименте растений, не должно быть колючих растений, а также растений с ядовитыми листьями, цветками и плодами. Особое внимание должно быть уделено созданию древесно-кустарниковых и цветочных композиций непрерывного цветения.

Немаловажное значение имеет правильное размещение древесно-кустарниковых растений в композициях и грамотное использование различных видов и культиваров растений в различных видах площадок. Используя различные сочетания растений, характеризующиеся разнообразием этих признаков, позволяет создавать объёмные и следовательно более выразительные композиции. Немаловажное значение при создании композиций древесно-кустарниковых растений с использованием цветущих пород имеют сроки цветения и окраска цветов растений.