Презентация на тему лесные ландшафты и его составляюще

Автор; Чернецовская А.Н

- Садово-парковые ландшафты можно подразделить на лесные, парковые, луговые, альпийские, регулярные и садовые.
- В связи с развитием промышленности и сельского хозяйства естественные леса оказались удаленными от населенных мест. Поэтому возникла потребность воспроизвести в садах и парках ландшафты, подобные лесным.
- В зависимости от состава лесообразующих пород (эдификаторов) леса европейской части России подразделяют на темнохвойные и светлохвойные, широколиственные и мелколиственные.

Темнохвойные леса. Лесные ландшафты хвойного леса, за исключением лиственничных, являются украшением зимнего пейзажа. Типичным представителем темнохвойных лесов таежной зоны является елово-пихтовая тайга, сомкнутые, тенистые, сумрачные ландшафты которой производят строгое, суровое и отчасти мрачное впечатление.



Светлохвойные леса. Совершенно противоположное впечатление производят лесные ландшафты, из светлохвойных древесных пород. Благодаря ажурности кроны и сравнительно редкому стоянию деревьев ландшафты этих лесов солнечны, хорошо проветриваемы и создают светлое, жизнерадостное настроение.

- Широколиственные леса. Лесные ландшафты из лиственных древесных пород отличаются большим разнообразием видового состава, большей гаммой цветовых оттенков зелени, более изменчивым обликом древесных насаждений и самих деревьев, а также многообразием травяного покрова. Лесные ландшафты из широколиственных древесных пород тенисты, прохладны, часто отличаются богатым флористическим составом и сложной структурой, благодаря чему производят впечатление устойчивости и мощи.
- Лучшие представители широколиственных лесов дубовые леса, или дубравы. с постоянными их спутниками липой и кленом.

- Мелколиственные леса. Лесные ландшафты из мелколиственных древесных пород более просты по своей структуре и флористическому составу. Характерными для лесов этой группы являются березовые леса. Ажурная и сравнительно редкая листва берез пропускает много света; в этом отношении березовые насаждения сходны со светлыми сосновыми борами.
- Березовые рощи один из излюбленных ландшафтов садов и парков, их ценят за солнечность, белизну стволов и красивую игру света и теней, образующихся при прохождении солнечных лучей сквозь ажурный полог их крон. Ель и береза одно из лучших сочетаний нашего северного ландшафта.

• Лесные ландшафты в садах и парках формируются не из естественного леса, а создаются заново путем закладки специальных насаждений. Основная задача этих насаждений заключается в том, чтобы на сравнительно небольших территориях сада или парка создать лесную обстановку, передающую характерные черты того или иного лесного ландшафта. Построение этих ландшафтов, так же как и лесных ландшафтов лесопарков, основано на изучении структуры естественных ландшафтов. Садово-парковый ландшафт лесного типа является собирательным типизированным явлением, где путем изменения структуры — замены одних компонентов другими, увеличения количества одних элементов за счет уменьшения количества других художественно подчеркиваются главные черты ландшафта и тем самым усиливается общее впечатление от целого.