

ВЕРТИКАЛЬНЕ ОЗЕЛЕНЕННЯ В ЛАНДШАФТНОМУ ДИЗАЙНІ МІСТА УЖГОРОДА

Сенчик Н.С., Сойма А.Д.

ДВНЗ «Ужгородський національний університет»,
вул. А.Волошина, 32, м.Ужгород, Закарпатська область, Україна
Науковий керівник: викл. Сойма А.Д.

Ландшафтна архітектура та озеленення - складова частина господарської діяльності людини - має величезне естетичне, виховне і санітарно-гігієнічне значення.

Важливу роль у благоустрої сучасного міста відіграє вертикальне озеленення, що використовує великий арсенал рослин. Це і дерева, і чагарники, проте головна роль належить ліанам.

Для вертикального озеленення використовуються в'юнкі багатолітні та однорічні рослини зі всілякими формами кольорів і плодів, фактури і забарвлення листя. Багато хто з них легко розмножується. Ліани придатні для створення пергол, альтанок, тінистих алей, вони прекрасно доповнюють і прикрашають підпірні стінки, огорожі. Вертикальне озеленення дозволяє збільшити площу зелених насаджень, приховати деякі ділянки саду і будівель.

Найпоширенішими видами в вертикальному озелененні міста є: плющ звичайний (*Hedera helix* L.), виноград дівочий (*Parthenocissus quinquefolia* L.), хміль звичайний (*Humulus lupulus* L.), жимолость козолиста (*Lonicera caprifolium* L.), лимонник китайський (*Schizandra chinensis* L.), в'юнкі троянди та багато інших.

Внаслідок аналізу літературних джерел та власних спостережень на досліджуваній території було виявлено 37 видів рослин, що належать до 17 родин та 22 родів. По кількості видів провідними родинами досліджуваної флори є *Ranunculaceae* – 9 видів, *Fabacea* – 3 види, *Asteraceae* – 3 види, що разом складають 40,6 % від загальної кількості видів. Решта родин представлена одним - двома видами.

Аналіз біоморфологічної структури флори вертикального озеленення міста показав, що тут переважають багаторічні трав'янисті ліани, на долю яких припадає 27 % від загальної кількості видів. Друге місце займають багаторічні дерев'янисті ліани, їх кількість у відсотках складає 19 %. Однорічні трав'янисті ліани займають третє місце, їх кількість у % становить 13,5. Багаторічних чагарникових ліан і багаторічних витких кущів на досліджуваній території зустрічалося по 4 види (по 10,8 %). Решта життєвих форм представлені одним-двома видами.

Вертикальне озеленення, збагачуючи і доповнюючи архітектурний вигляд будівель та їх комплексів, робить його більш виразним. Швидкість зростання, різноманіття форм і забарвлень квітів, листя плодів і здібностей витких рослин легко піддаватися формуванню відкриває необмежені можливості для використання їх у благоустрої.