



ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ

МІЖНАРОДНОЇ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ
КОНФЕРЕНЦІЇ

САДОВО-ПАРКОВИЙ
ЛАНДШАФТ І ДЕКОРАТИВНЕ
ФІТОРИЗНОМАНІТТЯ
ОЧИМА ДОСЛІДНИКІВ



КИЇВ - БІЛА ЦЕРКВА

12 листопада 2020 р.



**ПОШИРЕННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ *RHUS TYPHINA* В
ОЗЕЛЕНЕННІ МІСТА ЛУЦЬКА**

С. М. Голуб, к.с.-г.н., доцент, В. О. Голуб, к.с.-г.н., доцент
Волинський національний університет імені Лесі Українки,
м. Луцьк, Україна

У результаті обстежень вуличних насаджень м. Луцька було виявлено близько 120 екземплярів досліджуваного виду, які зростають на територіях парків, скверів і вулиць. Більшість із них ростуть у вигляді життєвої форми дерево і лише незначна кількість – як чагарник. Загальний стан і декоративність майже всіх екземплярів оцінена найвищим балом. Переважна більшість виявлених сумачів – молоді дерева, дорослих екземплярів досить мало.

Обстеження насаджень різного функціонального призначення м. Луцька показують, що комунальні підприємства все частіше використовують для озеленення міста інтродуценти, серед яких і *Rh. typhina*. Були виявлені декоративні групи з участю дерев сумачу, серед яких знаходилися як моновидові, так і мішані. Моновидові групи були відзначені на прибудинкових територіях по проспекту Перемоги, вулиці Кравчука, вулиці Богдана Хмельницького, вулиці Хакімова; вуличних насадженнях на проспекті Соборності і Відродження; паркових насадженнях. Також виявлені індивідуальні особини сумача пухнастого на прибудинкових територіях по вулицях Глушець, Ковельська і Квітнева, які вирізняються чітким габітусом. Мішані деревно-кущові групи, в яких використовується *Rh. typhina*, у Луцьку зростають на таких об'єктах: вулиця Ярошука, вулиця Шевченка, вулиця Хакімова, проспект Відродження.

У насадженнях загального користування міста сумач використаний у парку 900-річчя Луцька, Центральному парку культури і відпочинку імені Лесі Українки, проспектах Соборності, Відродження та інших об'єктах міста.

Насадження обмеженого користування, до складу яких входять рослини *Rh. typhina* – це прибудинкові території на проспекті Перемоги, вулицях Шевченка, Хакімова, Глушець, дитячий садок на вулиці Воїнів-Інтернаціоналістів; територія навчального корпусів ЛНТУ, НВК «Гімназія № 14 імені Василя Сухомлинського» та інші.

У ході обстеження насаджень різного функціонального призначення м. Луцька не було виявлено прикладів введення рослин сумачу у насадження спеціального призначення. Дослідження різних типів насаджень м. Луцька свідчать про використання цього принципу у створенні мішаних деревно-кущових груп. Отже, аналізуючи досвід використання *Rh. typhina* у насадженнях м. Луцька, можна зробити наступні висновки: за віковим складом переважають молоді рослини (6–8 років); завдяки анатомічним особливостям рослин сумачу, вони добре затримують пил від автомобільного транспорту, тому *Rh. typhina* варто висаджувати на ділянках, прилеглих до автомагістралей.