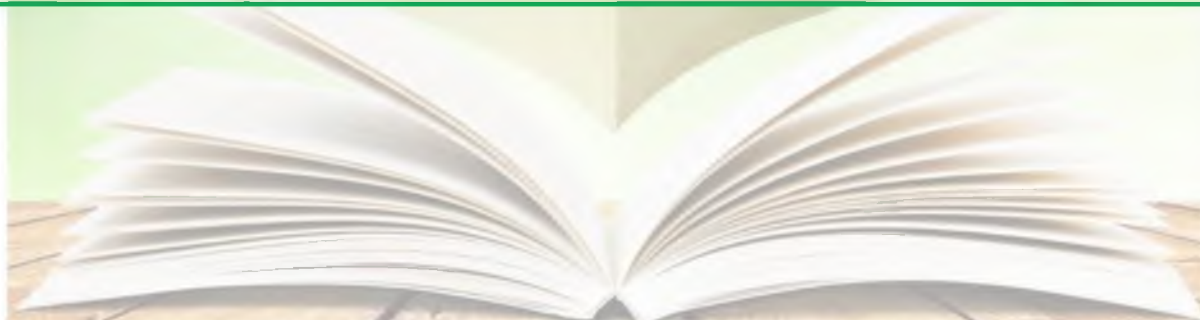


ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ
учасників міжнародної науково-
практичної конференції
«ЛІСОВА ТИПОЛОГІЯ ЯК ОСНОВА
НАБЛИЖЕНОГО ДО ПРИРОДИ
ЛІСІВНИЦТВА»



присвячена 150-річчю з дня народження
проф. Є.В. Алексєєва
та заснування кафедри лісівництва
Навчально-наукового інституту лісового і
садово-паркового господарства



Київ, 9-12 жовтня 2019 року

ТИПОЛОГІЧНА СТРУКТУРА РОБІНІЄВИХ НАСАДЖЕНЬ ПІВНІЧНОГО СТЕПУ УКРАЇНИ

*С. А. Ситник, докторантка**

Національний університет біоресурсів і природокористування України

Ключові слова: робінія несправжньоакація, типи лісорослинних умов, галофітні типи лісу.

Провідними чинниками при створенні та функціонуванні лісових культур є лісорослинні умови [2–5]. Штучні робінієві насадження у Північному Степу України згідно методики визначення типів лісорослинних умов [1] функціонують у сімнадцяти едафотобах: A_0 – A_2 ; B_0 – B_3 ; C_0 – C_5 , D_1 – D_4 . Найбільша площа деревостанів робінії несправжньоакації представлена у сугрудах – 9596,5 га (54,3 % від загальної площі деревостанів), у грудах зосереджено понад третини площі – 6732,2 га (38,1 %). Дуже незначно представлена площа, що знаходиться під досліджуваною породою у найбідніших ґрунтових умовах, борах – 139,8 га (0,8 %).

Робінія формує деревостани в умовах дуже сухого, сухого, свіжого, вологого, сирого та мокрого гігротопів. Найбільша площа насаджень цього виду знаходиться в умовах сухого гігротопу – 13916,7 га (78,7 %). У свіжих умовах знаходиться до 14,9 % площі робінії – 2594,1 га і дуже незначна частка площі – лише 14,5 га (0,1 %) – у мокрих. На 55,5 % площі (9808,8 га) робінія зазнає впливу стресового едафічного чинника – засолення ґрунту: переважаючі типи лісу – галогенний варіант сухого сугрудку ($C_1Г$) та галогенний варіант сухого грудку ($D_1Г$).

Список джерел літератури

1. Воробьев Д. В. Методика лесотипологических исследований : монография. К.: Урожай, 1967. 388 с.
2. Голубець М. А. Ретроспектива і перспектива лісової типології : монографія. Львів: Поллі, 2007. 76 с.
3. Мигунова Е. С. Типы леса и типы природы (экологические взаимосвязи) : монография. Saarbrücken: Palmarium Academic Publishing, 2014. 295 с.
4. Погребняк П. С. Про форми взаємодії між лісом і його середовищем. Лісова екологія і типологія лісів : монографія. К.: Наукова думка, 1993. – 199 с.
5. Чернявський М. В., Криницький Г. Т., Парпан В. І. Наближене до природи ведення лісового господарства в Україні. *Наукові праці Лісівничої академії наук України*, 2011. Вип. 9. С. 29–35.

Науковий консультант – доктор сільськогосподарських наук, професор Лакида П. І.