



НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ
І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
Навчально-науковий інститут лісового
і садово-паркового господарства
Кафедра відтворення лісів та лісових меліорацій

ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ

УЧАСНИКІВ МІЖНАРОДНОЇ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

ВІДТВОРЕННЯ ЛІСІВ ТА ЛІСОВА МЕЛІОРАЦІЯ В УКРАЇНІ: ВИТОКИ, СУЧАСНИЙ СТАН, ВИКЛИКИ СЬОГОДЕННЯ ТА ПЕРСПЕКТИВИ В УМОВАХ АНТРОПОЦЕНУ

(присвячена 100-річчю кафедри відтворення лісів
та лісових меліорацій)

6-8 листопада 2019 р.

м. Київ, Україна

СТРУКТУРА ЛІСОВОГО ФОНДУ ДП «РАВА-РУСЬКЕ ЛІСОВЕГОСПОДАРСТВО» ТА НАПРЯМИ ЇЇ ОПТИМІЗАЦІЇ

*В.І. Костяк, студент**

Бережанський агротехнічний інститут, м. Бережани, Україна

Територія ДП «Рава-Руське лісове господарство» за фізико-географічним районуванням відноситься до Західно українського лісостепового округу, північна частина держлісгоспу входить у Малополіський лісогосподарський район. За лісорослинним районуванням територія розміщення лісів ДП «Рава-Руське лісове господарство» відноситься до широколистяної зони Західно-європейської і Центрально-європейської провінції. В цілому ж клімат даного району сприятливий для успішного зростання наступних деревних порід: сосни, ялини, ялиці, модрини, дуба, бука, ясеня і ін. Це підтверджується наявністю відносно високих бонітетів сосни (Ia, Ib, I), ялини (Ia, I), ялиці (Ia, Ib), модрини (I), дуба (I-II), бука (Ia-I).

За категоріями захисності ліси лісгоспу розподіляються наступним чином: ліси природоохоронного, нукового, історико-культурного призначення - 777,6 га (2%), захисні ліси - 1944,2 га (6%), рекреаційно-оздоровчі ліси - 8975,0 га (28%), експлуатаційні ліси - 20322,2 га (64%).

Вкриті лісовою рослинністю землі займають 88,8% від загальної площі держлісгоспу та 93,9 % лісові землі. Лісові культури складають 49,8 % , а незімкнуті – 2,2 % від загальної площі лісгоспу.

Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки займають 2217,3 га (7,3% від площі лісових ділянок). Станом на 1990 рік цей показник складав 1611,0 га, або 5,5%.

Розподіл площі насаджень за переважаючими породами представлено в таблиці 1. Головне місце тут займає сосна звичайна, з листяних важлива частка належить дубу, вологі місця опанувала вільха. Бук, осика і береза виступають здебільшого як домішкові види і панівне положення займають на незначних ділянках.

На території лісгоспу на незначних площах (близько 1,0% вкритих лісовою рослинністю площ) ростуть інтродуковані в основному у 60-80-ті роки минулого століття екзотичні деревні

*Науковий керівник – кандидат сільськогосподарських наук Ю.Г. Гринюк

породи: сосна Банка, сосна Веймутова, псевдотсуга Мензиса, дуб північний, клен ясенелистий, акація біла, різні тополі, бархат амурський тощо.

1. Розподіл насаджень ДП «Рава-Руське лісове господарство» за господарствами і переважаючими породами

Господарство	Площа, га	Господарство	Площа, га	Господарство	Площа, га
Хвойне, в т.ч.:	18757	Твердолистяне в т.ч.:	6280	М'яколистяне, в т.ч.:	2987
Сосна	18465	Дуб в/с	5283	Береза	577
Ялина	145	Дуб н/с	64	Осика	499
Ялиця	35	Бук	516	Вільха	1867
Модрина	112	Граб	206	Липа	43
		Ясен	194	Тополя	1
		В'яз	6		
		Акація	11		

Насадження лісгоспу характеризуються високими класами бонітету, які поступово покращуються (табл. 2), що свідчить про в цілому ефективне ведення господарства.

2. Середні показники класу бонітету по господарствах

Рік лісовпорядкування	Середній бонітет		
	Хвойні	Твердолистяні	М'яколистяні
1990 р.	1,3	1,9	1,7
2002 р.	1,4	2,1	1,6
2012 р.	1,1	1,8	1,6

Розподіл насаджень за класами віку натомість є вкрай нерівномірним з суттєвою перевагою молодняків та середньовікових груп віку, що вимагає ширшого впровадження систем поступових і вибіркового рубок для вирівнювання вікової структури лісу. Насадження порід, що не відповідають умовам місцезростання займають 276,3 га, що менше 1% від вкритої лісомплощі.

Подальша оптимізація структури лісового фонду ДП «Рава-Руське лісове господарство» повинна відбуватися за рахунок реконструкцій малоцінних насаджень, заліснення рідколісь, галявин, пустирів, формування складних двоярусних деревостанів підсадкою тіньовитривалих порід під намет сосняків, березняків і осичників.