

Картка
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Закарпатська
(область)

Філія "Карпатський лісовий офіс" Рахівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Площа Устеріцьке 1,0 гектарів Квартал № 22 Виділ № 19 Бонітет 1а Ділянка № 1
Походження ЛІК Тип лісу СЗБПЯ

Номер проби	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, см.	Сума площ поперечних перерізів м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III нв.	III пв.	IV-VI	Разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	ліквідна деревина запас, м ³	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³	Ялина	71	30	32	11,46	12,57	5,89	29,92				
					184,69	200,15	83,45	468,29				
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³	Бук		15	20	2,29	0,00	0,52	2,81				
					21,47	0,00	4,15	25,62				
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³	Явір		17	20	0,59	0,00	0,06	0,65				
					5,70	0,00	0,46	6,16				
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³	Ялиця		33	44	2,60	0,77	0,41	3,78				
					40,34	11,13	5,35	56,82				
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³	В'яз		16	20	0,16	0,00	0,00	0,16				
					1,31	0,00	0,00	1,31				
сума площ поперечних перерізів, м ³ запас, м ³	Ясен		21	28	0,36	0,00	0,15	0,51				
					3,70	0,00	1,60	5,30				
сума площ поперечних перерізів, м ² запас, м ³	Тополя біла		21	32	0,08	0,00	0,00	0,08				
					0,81	0,00	0,00	0,81				
Усього					17,54	0,00	13,34	37,97				
					258,02	0,00	211,28	564,70				

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9Яле1Яцб+Бкл+Яв
2. Повнота: 0,54
- до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану) — 0,54
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану) — 0,28
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), — 469
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 95,4
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — 95,4

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина —
з неї підлягає прибиранню —

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:

суцільний

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

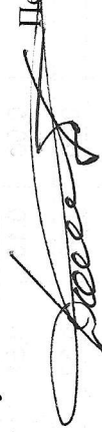
Суцільна санітарна рубка

Обстеження виконали:

Провідний інженер-лісопатолог ВНДПВЛП
ДСЛП "Львівлісозахист"

 Олег МАСНИЙ

Провідний інженер-лісопатолог відділу діагностики
ДСЛП "Львівлісозахист"

 Петро ДОМІНІК