

ПОГОДЖУЮ

В.о директора державного спеціалізованого лісового підприємства «Львівлісзахист»

В.о директора Департаменту екології та природних ресурсів ЛОДА

ПОГОДЖУЮ

Західне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства

Володимир СОКОЛОВСЬКИЙ

Оксана ВІЙТИК

21 грудня 2023 року

01 2024 року

2024 року



ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів національного природного парку «Сколівські Бескиди» на 2024 рік
Львівська область

Таксаційна характеристика ділянок відповідно матеріалів лісовпорядкування станом на 01.01.2016р.

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування	склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі, площа, можлива для заготівлі													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Бутівлянське	15	19	2,6	-	2,6	2,6	9Яле1Яцб+Бп	63	0,5	1А	25	28	320	ПЗФ	СРВ	Стовбурові шкідлики різних видів	36	немає	
Бутівлянське	15	27	2,6	-	2,3	2,3	7Яцб2Яле1Бкл	80	0,9	1А	28	32	650	ПЗФ	СРВ	Стовбурові шкідлики різних видів	56	немає	
Бутівлянське	17	5	1,5	-	1,5	1,5	6Яле3Бкл1Яцб+Гз	79	0,6	1	25	26	400	ПЗФ	СРВ	Стовбурові шкідлики різних видів	47	немає	
Бутівлянське	24	29	4,4	-	4,4	4,4	7Бкл2Яцб1Яле	75	0,7	1	24	26	430	ПЗФ	СРВ	Опеньок осінній, стовбурові шкідлики різних видів, поковгіння хвої, дереворуйнівні гриби	61	немає	
Бутівлянське	24	42	20,0	3	1,3	1,3	5Бкл(63)2Бкл(120)2Яле1Ос	63	0,8	1	23	22	420	ПЗФ	СРВ	Некрозно-ракові захворювання, гниліві хвороби, суходощини, дереворуйнівні гриби	44	немає	
Бутівлянське	24	42	20,0	4	1,0	1,0	5Бкл(63)2Бкл(120)2Яле1Ос	63	0,8	1	23	22	420	ПЗФ	СРВ	Некрозно-ракові захворювання, гниліві хвороби, суходощини, дереворуйнівні гриби	44	немає	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Крушельницьке	14	22	6,2	-	4,2	4,2	10Бкл+Ос+Бп	105	0,6	1	29	44	340	ПЗФ	СРВ	Дереворуйнівні гриби, гнилеві хвороби, сухобочини тощо	*	*	немає
	29	3	19,7	-	10,6	10,6	7Бкл(115)3Бкл(70)	115	0,7	1	30	40	400	ПЗФ	СРВ	Дереворуйнівні гриби, гнилеві хвороби, сухобочини тощо	39	немає	
Крушельницьке	29	10	1,1	-	1,1	1,1	6Бкл3Яцб1Яле	54	0,7	1А	23	30	340	ПЗФ	СРВ	Дереворуйнівні гриби, гнилеві хвороби, рак ялиці, сухобочини, стовбурові шкідники різних видів, тощо	62	немає	
	29	12	10,3	-	10,3	10,3	7Бкл(105)3Бкл(65)+Яцб	105	0,7	1А	31	40	380	ПЗФ	СРВ	Стовбурові шкідники різних видів, дереворуйнівні гриби, гнилеві хвороби, рак ялиці, сухобочини тощо	42	немає	
Майданське	34	9	29,0	-	5,8	5,8	5Бкл3Яле2Яцб	100	0,7	1	30	40	550	ПЗФ	СРВ	Стовбурові шкідники різних видів, дереворуйнівні гриби, гнилеві хвороби, рак ялиці, сухобочини тощо	53	немає	
	13	18	8,5	-	8,5	8,5	6Яцб(59)2Яцб(85)2Яле+Бкл	59	0,7	1А	23	28	440	ПЗФ	СРВ	Рак ялиці, гнилеві хвороби, сухобочини тощо	63	немає	
Приполонинне	10	16	9,6	-	3,6	3,6	7Бкл1Яле2Яцб	100	0,5	1	28	40	320	ПЗФ	СРВ	Стовбурові шкідники різних видів, дереворуйнівні гриби, гнилеві хвороби, рак ялиці, сухобочини тощо	54	немає	
	11	20	13,5	-	10,4	10,4	6Яле3Яцб1Бкл+Влс	45	0,7	1А	19	22	360	ПЗФ	СРВ	Стовбурові шкідники різних видів, дереворуйнівні гриби, гнилеві хвороби, сухобочини тощо	51	немає	
Приполонинне	12	6	2,3	-	2,3	2,3	6С34Яле+Влс	58	0,7	1А	23	28	360	ПЗФ	СРВ	Стовбурові шкідники різних видів, дереворуйнівні гриби, гнилеві хвороби, сухобочини тощо	53	немає	
	12	13	1,0	-	1,0	1,0	4Яле1Яцб1Бкл4Влс	55	0,6	1	21	26	220	ПЗФ	СРВ	Стовбурові шкідники різних видів, дереворуйнівні гриби, гнилеві хвороби, сухобочини тощо	44	немає	
Приполонинне	20	35	4,0	-	4,0	4,0	10Яле+Яв	40	0,6	1	17	22	230	ПЗФ	СРВ	Стовбурові шкідники різних видів, дереворуйнівні гриби, гнилеві хвороби, сухобочини тощо	45	немає	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Приполинне	20	47	1,9	-	1,9	1,9	10Яле	60	0,6	1	21	22	300	ПЗФ	СРВ	Стовбурові шкідники різних видів, дереворуйнівні гриби, гниліві хвороби, суходобочини тощо	45	немає
Разом по лісництву				*	23,2	23,2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Сколівське	19	47	16,4	2	5,3	5,3	6Яцб2Яле2Бкл	180	0,3	1	34	52	300	ПЗФ	СРВ	Рак ялиці, дереворуйнівні гриби, гниліві хвороби, стовбурові шкідники різних видів, суходобочини тощо	40	немає
Сколівське	19	47	16,4	3	3,6	3,6	6Яцб2Яле2Бкл	180	0,3	1	34	52	300	ПЗФ	СРВ	Рак ялиці, дереворуйнівні гриби, гниліві хвороби, стовбурові шкідники різних видів, суходобочини тощо	50	немає
Сколівське	19	49	9,3	-	9,3	9,3	6Бкл2Яцб2Яле+Яв+Бп+Ос	185	0,3	2	30	36	220	ПЗФ	СРВ	Рак ялиці, дереворуйнівні гриби, гниліві хвороби, стовбурові шкідники різних видів, суходобочини тощо	23	немає
Сколівське	24	29	4,2	-	3,1	3,1	5Бкл(79)4Бкл(40)1Гз+Яле+Яцб	79	0,5	1	25	26	200	ПЗФ	СРВ	Дереворуйнівні гриби, гниліві хвороби, суходобочини тощо	30	немає
Сколівське	24	53	5,8	-	4,5	4,5	6Бкл4Яле	85	0,5	1	26	28	330	ПЗФ	СРВ	Стовбурові шкідники різних видів, дереворуйнівні гриби, гниліві хвороби, суходобочини тощо	49	немає
Сколівське	24	74	7,9	-	7,9	7,9	6Бкл2Яв2Гз+Яле+Ос+Бп	60	0,8	1А	23	26	300	ПЗФ	СРВ	Дереворуйнівні гриби, гниліві хвороби, суходобочини тощо	33	немає
Сколівське	25	58	4,6	-	4,6	4,6	6Бкл4Яле+Яцб	50	0,5	1А	23	26	250	ПЗФ	СРВ	Дереворуйнівні гриби, гниліві хвороби, стовбурові шкідники різних видів, суходобочини тощо	38	немає
Разом по лісництву				*	38,3	38,3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
ВСЬОГО по НПП				*	115,1	115,1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Примітка: квартали 19 виділи 47 та 49 Сколівського л-ва – двоярусне насадження

Директор НПП «Сколівські Бескиди»

(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

Василь ПРИНДАК
(ініціали та прізвище)

(підпис)

10.11.2023 року