

КНИГА

ОБЛІСКУ ОСЕРЕДКІВ
ШКІДНИКІВ І ХВОРОБ ЛІСУ

Кваріа Вугіа, Пігвугіа Площа охон- лека шкідника або хвороби Характеристика касаджон Назва шкідника, хвороб та інших причин пошкодження Ступінь пошкодження Проведені захі

2025 РІК

169	5	4,6	10С ₃	70	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
169	6	2,7	10С ₃	64	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка ВСР
169	7	4,2	10С ₃	64	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка ВСР
169	8	10,0	10С ₃	59	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка ВСР
170	10	15,2	10С ₃ к+Акб	59	B ₂ DC	коренева гудка	слабка ВСР
170	13	0,7	10С ₃	49	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка ВСР
167	1	26,0	9С ₃ 1БП	59	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
167	2	1,1	10С ₃	64	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка ВСР
167	6,2	5,6(0,7)	10С ₃ +БП	59	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
167	8	7,2	10С ₃	64	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка ВСР
167	11	5,6	10С ₃	59	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
167	18	1,3	10С ₃	59	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка ВСР
164	1	2,8	10С ₃	65	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
164	2	2,2	10С ₃ +БП	47	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
164	3	0,7	10С ₃ +БП	47	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка ВСР
164	4	0,8	10С ₃	67	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
164	6	0,7	10С ₃	35	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
164	11	28,2	10С ₃ +D ₃	64	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
160	8	5,8	10С ₃	65	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка ВСР
161	14	2,0	10С ₃	40	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
131	12	3,4	10С ₃ +Акб	63	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
131	13	4,5	10С ₃	55	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
131	14	4,4	10С ₃	88	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
131	15	1,6	10С ₃	70	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
131	16	0,2	10С ₃	59	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка
131	17	0,9	10С ₃	35	B ₂ DC	стобурові шкідники	слабка

№	Кларсон	Вугил П.вугил	Площа охлажденка ишкити 0,8 x 0,8	Характеристика Склад	Вик	Т.У.М	Назва и шкити хвороб та інших присутних пошкодж.	Ступінь пошкодження Проведення захис.
	131	20	1,4	10Сз	52	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
CP	131	21	1,8	10Сз	39	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
CP	131	22	1,0	10Сз	59	A ₂ C	світлобура і шкити	сладка
CP	162	1	10,0	10Сз+БП	65	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
P	162	4	0,9	10Сз+АКД	59	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
P	162	6	6,3	6Сз 4БП	65	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
	162	7	2,0	10Сз	65	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
CP	162	9	2,3	10Сз	65	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
	162	11	13,0	9Сз 1БП	65	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
P	162	15	2,0	8Сз 2БП	50	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
	162	16	4,4	10Сз	64	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
P	162	18	1,2	10Сз	65	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
	162	19	3,2	7Сз 3БП	60	B ₃ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
	162	20	4,1	10Сз+БП	60	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
P	162	22	1,3	10Сзк	47	B ₂ D ₂ C	коричнева гудка	сладка
	162	26	0,7	10Сз	64	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
	41	1	2,4	8Сз 1Вз 1БП	60	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка BCP
	41	2	0,9	10Сз+БПТ	44	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка BCP
CP	41	3	1,6	10Сз	95	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка BCP
	41	5	0,7	10Сз	50	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
	47	6	5,6	10Сз+Вс+Вз	64	B ₃ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка BCP
	47	12	6,0	10Сз+БПТ	64	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка BCP
	47	14	2,2	10Сз	70	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка BCP
	47	16	0,7	9Сз 1БП	45	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка
	47	18	1,0	10Сз+БП	60	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка BCP
	40	4,2	4,4 (3,9)	9Сз 1БП	51	B ₂ D ₂ C	світлобура і шкити	сладка BCP

Квартал	Юзг'л, П.г.бузг'л	И'коцца окопленка шк'дникими 8до хворобам	Характеристика насаджень			Назва шкідніка хвороб та інших проблем	Ступінь Повшкоджень Проведений захіг
			Склад	Вік	ТУМ		
40	7	3,6	7з 2Вз 1БП	65	В3ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
40	13	2,4	9Сз 1БП	50	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
18	10	3,8	10Сз + БП	85	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
18	11	2,5	8Сз 2АКД	75	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
18	15	0,7	8Сз 2БП	63	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
18	16	1,4	8Сз 2БП	63	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
18	17	1,8	10Сз	55	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
18	18	0,3	10Сз	55	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
18	19	1,0	10Сз	85	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
18	21	1,4	8Сз 1Вз 1БП + Дз	85	В3ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
18	22	1,1	8Сз 1Дз 1БП	85	В3ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
18	23	0,5	10Сз	55	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
18	25, 2	4,1 (3,6)	8Сз (70) 2Сз (50)	70	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
11	8	4,5	7Сз 3БП	53	В3ДС	стобурж' шкідники	слабка
11	19, 2	3,7 (3,2)	10Сз	55	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка
11	24	1,3	10Сз + БП	81	В3ДС	стобурж' шкідники	слабка
11	25	1,2	10Сз	55	А2С	стобурж' шкідники	слабка
11	28	6,9	9Сз 1БП	60	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка
20	1	6,2	9Сз 1БП	58	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
20	3	4,5	9Сз 1БП	54	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка
20	38	4,5	10Сз	40	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка
20	39, 2	1,7 (1,4)	9Сз (60) 1Сз (80)	60	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка
20	41	0,9	10Сз	52	А2С	стобурж' шкідники	слабка
20	56	2,8	9Сз 1БП	54	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка
21	28	2,8	9Сз 1Вз + БП	75	В2ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР
21	29	8,0	9Сз 1Вз + ДС	75	В3ДС	стобурж' шкідники	слабка ВСР

Холл ах/г	Квартал	Вугіл Л/гвугіл	Площа охопена шкідниками або хворобаю	Склад	Вік	ТЗМ	Назва шкідника хвороб та інших проблем поточною	Ступінь пошкодження Проведені захід
СР	21	31	1,8	10Сз	57	В2ДС	стобурові шкідники	слабка ВСР
СР	22	3,2	2,4 (0,6)	8Сз 2АкД	80	В3ДС	стобурові шкідники	слабка
СР	22	4,2	3,4 (0,8)	10Сз+БП	75	В3ДС	стобурові шкідники	слабка
ВСР	22	6	2,0	10Сз	56	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
СР	22	4	2,2	10Сз	56	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
СР	22	14	2,5	8Сз 2БП	65	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
СР	22	23,2	6,8 (6,4)	10Сз	56	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
СР	22	32	1,1	5Сз 5БП	65	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
СР	23	17	3,4	10Сз	55	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
СР	19	3	10,0	10Сз+БП	81	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
ВСР	19	9	3,5	7Сз 3БП	70	В3ДС	стобурові шкідники	слабка
ВСР	19	10	1,9	10Сз+БП	54	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
СР	19	12	3,2	10Сз+Д	70	В3ДС	стобурові шкідники	слабка
	19	13	1,8	10Сз+Д	85	В3ДС	стобурові шкідники	слабка
	19	14	2,2	8Сз(4) 2Сз(8,5)	70	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
	157	3	2,1	10Сз	65	В2ДС	стобурові шкідники	слабка ВСР
	157	6,7	14,5 (1,3)	10Сз+АкД	84	В2ДС	стобурові шкідники	слабка ВСР
	158	14	13,6	10Сз+БП	69	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
СР	124	2	2,6	10Сз+БП	70	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
	124	3	0,5	10Сз+БП	50	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
	124	4	3,0	10Сз	85	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
	124	9	1,0	10Сз+В12	75	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
	124	10	1,5	10Сз	75	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
	124	13	1,6	10Сз	65	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
ВСР	124	14	2,3	10Сз	75	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
ВСР	124	17	1,3	10Сз	65	В2ДС	стобурові шкідники	слабка

Квартал	Вид іл Підвид іл	Площа охоплена шкідликами або хворобами	Характеристика насадження			Назва шкідливого хвороб та інших притлих паразитів	Ступінь поширення (Протяжений захід)
			Склад	Вік	Тум		
124	18	1,7	10Сз	85	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
124	20	1,6	10Сз	65	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	1	1,1	10Сз+В12	85	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	3	12,5	10Сз	70	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	5	2,1	10Сз+Б17	54	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	8	2,1	10Сз+Б17	51	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	9	1,3	2Сз2В121Б17	50	В3ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	10	4,8	10Сз+Б17	50	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	11	1,2	10Сз	75	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	14	4,0	10Сз	65	В3ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	15	1,1	10Сз(50)+Сз(50)	50	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	20	1,0	10Сз+Б17	32	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	21	3,7	10Сз	70	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	23	3,9	10Сз	70	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
125	24	0,6	10Сз+Б17	30	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка
126	3	0,8	10Сз	60	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка ВСР
126	4	2,1	10Сз	60	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка ВСР
126	5	0,7	10Сз	70	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка ВСР
126	6	0,4	10Сз	70	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка ВСР
126	7	2,0	10Сз	89	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка ВСР
126	8	0,1	10Сз	84	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка ВСР
126	9	0,8	10Сз	65	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка ВСР
126	10	7,7	10Сз	65	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка ВСР
126	11	0,7	10Сз	34	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка ВСР
126	12, 2	1,3 (1,1)	9Сз1Б17	55	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка ВСР
126	13, 2	10,0 (9,1)	9Сз1Б17	54	В2ДС	стовбурові шкідлики	слабка ВСР

№	Крепость	Висота	Тяжча охоплення шкідників або хвороб	Характеристика насаджень	Вік	ТЗМ	Назва шкідника хвороб та інших п'ялих тварин	Ступінь пошкодження Професійний захід
	126	14	2,0	10Сз	81	B2 DC	стобурові шкідники	слабка ВСП
	126	16	0,6	10Сз+БП	34	B2 DC	стобурові шкідники	слабка ВСП
	126	18	0,4	10Сз	45	B2 DC	стобурові шкідники	слабка ВСП
	126	19	4,0	10Сз	65	B2 DC	стобурові шкідники	слабка ВСП
	126	20	0,8	10Сз+БП	34	B2 DC	стобурові шкідники	слабка ВСП
	126	22	0,9	10Сз	70	B2 DC	стобурові шкідники	слабка ВСП
	126	24,2	5,7(5,0)	10Сз	70	B2 DC	стобурові шкідники	слабка ВСП
	126	25,2	3,9(3,5)	10Сз	79	B2 DC	стобурові шкідники	слабка ВСП
	126	27	2,0	10Сз	60	B2 DC	стобурові шкідники	слабка ВСП
	133	8	3,1	8Сз 2БП	62	B2 DC	стобурові шкідники	слабка
	117	46	13,0	8Сзк 2БП	45	B2 DC	коротка гудка	слабка
	117	41	5,8	4Сз 6БП	55	B2 DC	стобурові шкідники	слабка
	117	37	17,0	9Сз 1БП	55	B2 DC	стобурові шкідники	слабка
	117	12	9,5	9Сз 1БП	54	B2 DC	стобурові шкідники	слабка
	117	16	9,0	9Сз 1БП+1В1+1В2	62	B3 DC	стобурові шкідники	слабка
CP	117	24	5,3	8Сз 2БП	50	B2 DC	стобурові шкідники	слабка
CP	128	1	2,5	7Сз 3БП+1В	62	B2 DC	стобурові шкідники	слабка
CP	128	2	7,0	7Сз 3БП	55	B3 DC	стобурові шкідники	слабка
CP	128	3	8,0	10Сз(5Сз+3Сз+1Сз)+1БП	59	B2 DC	стобурові шкідники	слабка
CP	128	4	2,4	4Сз 6БП	57	B2 DC	стобурові шкідники	слабка
CP	128	5	2,9	7Сз 3БП+1В	62	B2 DC	стобурові шкідники	слабка
CP	128	6	1,4	8Сз 2БП+1В	62	B2 DC	стобурові шкідники	слабка
CP	128	10	5,3	7Сз 2БП 1В1+2	57	B3 DC	стобурові шкідники	слабка
CP	128	12	9,6	9Сз 1БП	67	B2 DC	стобурові шкідники	слабка
CP	128	13	5,0	8Сз 2БП	50	B2 DC	стобурові шкідники	слабка
CP	133	2	7,8	9Сз 1БП	62	B2 DC	стобурові шкідники	слабка

Квартал	Висота Підвигія	Площа охоплена шкірниками або шпалдою	Характеристика насаджень			Клас шкідливих хвороб та інших прочих пошкоджень	Ступінь пошкодження
			Склад	Вік	Тум		
133	6	5,0	7С3Б17	62	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
135	5	29,5	8С31С31Б17+В12	62	В3ДС	стобурові шкідники	слабка
118	45,2	150(14,8)	10С3+Б17	62	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
118	49	4,0	7С33Б17	60	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
136	7	5,1	8С31Б17В12	57	В3ДС	стобурові шкідники	слабка
165	48	6,8	10С3	54	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
170	1	23,0	10С3+Б17	55	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
170	2	0,7	10С3	45	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
170	4	6,2	10С3	64	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
170	5	1,3	7С3(20)3С3(50)+Б17	70	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
170	8	3,0 66,2	10С3	50	В2ДС	стобурові шкідники	слабка

2026 рік

36	12	2,3	10С3	70	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
36	13	4,0	7С32Б17С3	65	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
36	5	0,8	10С3	60	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
36	7	0,5	10С3+Б17	47	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
36	8	5,7	10С3	75	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
36	4	5,8	10С3к	56	В2ДС	коренева гудка	середня
36	2	2,3	6С33С31Б17	60	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
36	10	9,6	8С32С3	65	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
35	21,2	5,5(4,6)	10С3+Б17	65	В2ДС	стобурові шкідники	середня
35	1,2	13,5(13,3)	10С3	70	В2ДС	стобурові шкідники	середня
34	2,2	4,1(3,5)	10С3+С3	75	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
34	6	6,0	8С3(75)2С3(60)	75	В2ДС	стобурові шкідники	слабка
34	1	0,5	10С3	65	В2ДС	стобурові шкідники	середня