



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ MARAMUREȘ
OCOLUL SILVIC ULMENI

Contează pentru viitor!

ROMÂNIA, 437355 Ulmeni, str. Unitii, nr.3

Telefon: 40-262-264622, 40-372-701740 ; Fax: 40-262-264622

e-mail: osulmeni@marasilva.ro; <http://www.marasilva.ro>

NR. 2555/31.05.2023

CĂTRE, GARDA FORESTIERĂ CLUJ

NOTIFICARE APV; nr.col 1349 Ac II, Sumal ; 2300152200940 Verificat
amplasare; O.S. Ulmeni , U.P. IASUAI u.a.69A,69C

- Suprafața : 1,4 ha,
- volum apv; 21,49 mc ,
- produse accidentale II,
- nu sunt necesare împăduriri,
- factori destabilizatori; uscare, rupturi și doborâturi de vant,
- prevederi amenajament; u.a. 69A- suprafața 0,9 ha, Tăieri de îngrijire(tărituri)pe 0,5% volum de extras 17 mc, recoltat până la 31.05.2023- 61 mc , u.a. 69C- suprafața 0,5 ha, Tăieri de igienă, recoltat până la 31.05.2023- 6 mc
- Proprietar-Primăria Asuaju de Sus.

Șefocol
ing. Dulf Vasile



Intocmit
ing. Mateaș Georgehe

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300152200940

Unitate de Producție: 1 - Asușu
Denumire A.P.V.: 1349

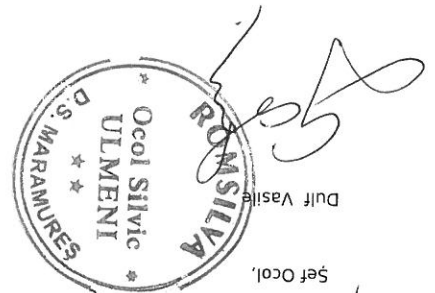
Suprafață totală act - (ha): 1,4
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPU DE SORTIMENTE
Data inventarierii: 22.05.2023
Anul exploatareii: 2023
Procedul de inventariere: FIR CU FIR
Cioacan forma CIRCULARĂ nr.: MM0702
Accesibilitate: 251-500

Grupă de specii	Nr. de arbori	Volum	Informații privind N.T.S.M.	
			Stăncării pe - (ha):	Arbori putregătoși - (buc):
Rășinoase	24	18,39		
Quercinee	4	3,1		
Diverse tari				
Diverse moi				
Total:		28		

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn foc	Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3				
SALCĂM (L)		0,44					0,88	0,29	1,93	3,10
MOUD		0,27	8,48	2,88	2,12	0,58	0,20	14,53	1,49	18,39
TOTAL		0,27	8,92	2,88	2,34	0,71	0,07	15,41	1,78	21,49

U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta an	Panta G	%	S. tot	Compoziție	H.	Total volum brut	Seminiș utilizabil			
									U.A.	SC (L)	MO	U.A.
69A	0,90	0,90	47	2,00				7,51	69A	3,10	4,41	7,51
69C	0,50	0,50	47	2,00				13,98	69C	13,98		13,98
Total	3,10	3,10	18,39	21,49					Total	18,39	18,39	21,49

U.A.	Specia	Diametre	Inălțimi	Vârsta arb	Vol. arb	Nr. arb	Creșt	Sortare dimensională						Lemn foc	Volum brut	
								G1	G2	G3	M1	M2	M3			LS
69A	SC (L)	33,50	33,50	19,75	47	0,77		0,44		0,22	0,13	0,07	0,02	1,93	0,22	3,10
69A	MO	28,33	28,33	24,00	47	0,73		2,07	0,76	0,52	0,13	0,05	0,37	0,51	0,22	4,41
Total U.A.: 69A																
69C	MO	29,11	29,11	24,22	47	0,78		6,41	2,12	1,60	0,45	0,15	1,12	1,86	0,22	13,98
Total U.A.: 69C																
Total General U.A.																



Șef Ocol, Dulf Vasile
Intocmit,

Brou Fond Forestier,

Verificat,

MINISTERUL APTELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 94 din 08.02.2018

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Asuaj de Sus și proprietate privată aparținând persoanelor fizice asociate,
Unitatea de Producție I Asuaj, județul Maramureș

1. Au participat la sedința de avizare:

Președinte de sedință: Istrate Ștefco

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Ciprian Bădescu, Florin Achim, Ștefan Tamăș, Marian Drăgoi,
Constantin Banu, Eduard Voican, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian, Cristea Marius

2. Din analiza făcută în cadrul sedinței de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Asuaj de Sus
și proprietate privată aparținând persoanelor fizice asociate, Unitatea de Producție I Asuaj, județul
Maramureș, s-a elaborat de S.C. Vârful Înalt SRL Oradea, șef proiect ing. Ghejue Ioan, expert CTAF ing.
Predoiu Gheorghe.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Asuaj de Sus
și proprietate privată aparținând persoanelor fizice asociate, Unitatea de Producție I Asuaj, județul
Maramureș, a fost avizat cu procesul verbal CTAF nr. 34 din 27.11.2017, recepționat de beneficiar și
verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică
aparținând comunei Asuaj de Sus și proprietate privată aparținând persoanelor fizice asociate, Unitatea
de Producție I Asuaj, județul Maramureș este 01.01.2017 – 31.12.2026.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 5265 din 08.03.2010, nr. 2564 din
27.11.2003, nr. 2560 din 27.02.2003, nr. 2591 din 27.02.2003, nr. 2540 din 27.02.2003, nr. 2565 din
27.02.2003, nr. 2585 din 27.02.2003, nr. 2575 din 27.02.2003, nr. 2577 din 27.02.2003, nr. 2577 din
27.02.2003, nr. 2581 din 27.02.2003, nr. 2586 din 27.02.2003, nr. 2592 din 27.02.2003, nr. 2594 din
27.02.2003, nr. 2596 din 27.02.2003, nr. 2554 din 27.02.2003, nr. 2575 din 27.02.2003, nr. 2548 din
27.02.2003, nr. 2553 din 27.02.2003, nr. 2577 din 27.02.2003, nr. 2551 din 27.02.2003, nr. 2587 din
27.02.2003, nr. 2597 din 27.02.2003, nr. 2593 din 27.02.2003, nr. 2571 din 27.02.2003, nr. 2575 din
27.02.2003, nr. 2566 din 27.02.2003, nr. 2577 din 27.02.2003, nr. 2580 din 27.02.2003, nr. 2542 din
27.02.2003, nr. 2557 din 27.02.2003, nr. 2559 din 27.02.2003, nr. 2568 din 27.02.2003, nr. 2549 din
27.02.2003, nr. 2576 din 27.02.2003, nr. 2584 din 27.02.2003, nr. 2556 din 27.02.2003, nr. 2549 din
27.02.2003, nr. 2578 din 27.02.2003, nr. 2546 din 27.02.2003, nr. 2582 din 27.02.2003, nr. 2598 din
27.02.2003, nr. 2544 din 27.02.2003, nr. 2555 din 27.02.2003, nr. 2543 din 27.02.2003, nr. 2565 din
27.02.2003, nr. 2583 din 27.02.2003, nr. 1770 din 22.04.2003, nr. 1772 din 22.04.2003, nr. 2250 din
17.02.2003, nr. 2300 din 19.02.2003, nr. 2310 din 19.02.2003, nr. 407 din 11.06.2002 Procesele verbale
de punere în posesie nr. 1204 din 03.07.2006, nr. 14 din 14.11.2002, nr. 19 din 14.11.2002, nr. 50 din
14.11.2002, nr. 57 din 15.11.2002, nr. 57 din 15.11.2002, nr. 35 din 14.04.2002, nr. 1 din 14.04.2002 și
nr. 15 din 14.11.2002.

Suprafața inclusă în amenajament este de 665,2 ha, a făcut parte din O.S. Ulmeni (U.P. II Asuaj și
U.P. I Ulmeni) și O.S. Mara (U.P. III Budești) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi
sau reimpăduririi – 656,9 ha și terenuri afectate gospodăririi silvice – 8,3 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 122,4 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 534,5 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 53FA 19CA 8MO 5CE 5ST 4GO 3PI 1SC 1LA 1PAM; vârsta medie: 57 ani; volumul
la ha: 219 m³; consistența medie: 0,83; clasa de producție medie: II.9; indicele de creștere curentă:
7,0 m³/an/ha; fond lemnos total: 144051 m³.

12.1.1.2. Planul decenal de recoltare a produselor principale - codru

U.A.	F	N	O	C	DST	EIM	COL	ARB	HM	HA	SUPRAF	R	S	ANT	AN	IUC	P	L	C	VOLUM	SXCR	M.C.	M.C.	D	PR	TOT	TOT	FE01	TOT	TOT	TOT			
29 C	6.0	160	4	50	1970	45	1970	45	1970	45	1970	45	1970	45	1970	45	1970	45	1970	45	1970	45	1970	45	1970	45	1970	45	1970	45	1970	45		
2015	T.PROGRESIVE (insamintare)	980	110	4	60	930	50	930	50	930	50	930	50	930	50	930	50	930	50	930	50	930	50	930	50	930	50	930	50	930	50			
46 A	2.1	115	2	60	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25		
46 A	2.1	115	2	60	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25	377	25		
47 B	0.2	95	3	60	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49		
47 B	0.2	95	3	60	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49	70	49		
63 D	0.2	120	3	65	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51		
63 D	0.2	120	3	65	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51	37	51		
70 A	3.1	100	2	60	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30		
70 A	3.1	100	2	60	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30	75	30		
70 D	8.4	50	4	60	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220		
70 D	8.4	50	4	60	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	220	865	
72 B	10.0	110	3	75	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145		
72 B	10.0	110	3	75	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	145	2480	
73 E	2.5	155	3	65	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101		
73 E	2.5	155	3	65	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101	361	101		
75 E	1.3	100	3	75	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25		
75 E	1.3	100	3	75	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25	333	25		
79 B	2.8	135	3	60	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25		
79 B	2.8	135	3	60	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25	576	25
84 C	4.2	125	3	70	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50		
84 C	4.2	125	3	70	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50	1056	50

Handwritten notes at the top of the page, including 'p. Anuaj' and '4582 m.c.'.

Handwritten signature 'Rogheh' on the right side of the page.

* Suprafete preacutate cu diintertoxici pe clescanii
 * Suprafete cu lacian executate

12.1.1.3. Recapitulatia de produse principale

P L A N		D E C E N A I		5 * C R		T o t a l		M C		M C		M C		M C		M C		M C	
Suprafata		Actual		%		HA		HA		HA		HA		HA		HA		HA	
Specificari																			
FA	34.7	57	8790	420	9210	60	34.7	4307	54	6	11	11	11	11	11	11	11	11	11
CA	1.0	5	895	50	945	60	34.7	4307	54	6	11	11	11	11	11	11	11	11	11
MO	1.0	5	895	50	945	60	34.7	4307	54	6	11	11	11	11	11	11	11	11	11
CE	3.0	9	1786	90	1876	11	3.0	938	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
ST	3.0	9	1786	90	1876	11	3.0	938	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
GO	7.3	10	1558	80	1638	10	7.3	418	9	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
DT	7.3	10	1558	80	1638	10	7.3	418	9	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
DT	8.4	13	865	220	1085	6	8.4	1085	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Tratamente	4.1	6	603	240	623	3	4.1	623	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Talieri succesive	50.6	80	13646	645	14291	90	50.6	6500	79	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Talieri in cing	9.3	14	939	240	1179	7	9.3	1179	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Talieri progresive	29.5	46	7364	355	7719	47	29.5	4119	49	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Gr. 1	34.5	54	7824	550	8374	53	34.5	4183	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Gr. 2	64.0	100	15188	905	16093	100	64.0	8302	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Total	64.0	100	15188	905	16093	100	64.0	8302	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

12.1.2. Planul lucrarilor de conservare

Nu este cazul

12.2. Planul lucrarilor de ingrijire si conducere a arboretelor

12.2.1. Planul lucrarilor de ingrijire a arboretelor

R A R I U R I		S E R .		V O L U M *		D E		U . A .		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M	
R A R I U R I		S E R .		V O L U M *		D E		U . A .		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M	
D E G A J A R I * T I G I E N A * T O T A L *		S E R .		V O L U M *		D E		U . A .		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M		S U P R A - V I R - C O N - V O L U M	
46 C	0.51	301.01	79	51	21	0.8	11												
46 D	0.51	401.01	134	51	21	0.8	11												
Total drum :	1.01	351.01	213	1.61	32	32													
Total cat.dr.:	1.01	351.01	213	1.61	32	32													
FE007*	61 A	21.91	4510.91	6110	261	1	21.91	964	63	5.21	2010.91	234	1	5.21	30	73	3	1	5
61 B	1.11	5510.81	291	101	11	0.71	22	795	73	6.81	2510.91	306	1	6.81	39	76	3	10	
61 C	1.11	5510.81	291	101	11	0.71	22	795	73	6.81	2510.91	306	1	6.81	39	76	3	10	
61 D	19.21	5510.91	5664	192	11	19.21	795	73	6.81	2510.91	306	1	6.81	39	76	3	10		
66 A	0.91	2510.91	159	13	11	0.91	29	60											
66 B	1.01	5010.91	423	15	11	1.01	29	60											
71 B	4.01	4010.91	728	36	11	4.01	118												
73 A	7.61	2510.91	539	57	11	7.61	29												
73 B	4.01	4010.91	728	36	11	4.01	118												
73 C	1.61	3010.91	430	24	11	1.61	77												
74 A	1.01	4010.91	260	11	11	1.01	41												
74 C	10.31	2510.91	1689	140	11	10.31	311												
74 D	0.61	3510.91	172	10	11	0.61	31												
74 E	4.01	4010.91	744	41	11	4.01	124												
Total drum :	87.41	4310.91	21398	1	81.71	3189													
Total cat.dr.:	87.41	4310.91	21398	1	81.71	3189													
FE008*	75 A	1.01	4010.91	278	11	1.01	43	75	5	14.11	1510.91	156	1	14.11	20	75	3	14.11	15
75 B	5.01	2510.81	771	131	11	5.01	95	75	5	14.11	1510.91	156	1	14.11	20	75	3	14.11	15
75 C	1.61	3010.81	314	152	11	1.61	80	80	1	15.01	1751	1	15.01	31	31	31	15		
77	16.81	4010.91	3141	152	11	16.81	507	80	1	15.01	1751	1	15.01	31	31	31	15		
78	22.01	5010.81	5588	201	11	22.01	798	81	16.71	2510.91	1303	1	16.71	16	16	16	16		
80	3.71	2510.81	696	50	11	3.71	123	81	16.71	2510.91	1303	1	16.71	16	16	16	16		
83 B	21.31	4510.91	4559	191	11	21.31	717	82	26.01	2510.91	2262	1	26.01	29	29	29	29		
83 C	21.31	4510.91	4559	191	11	21.31	717	82	26.01	2510.91	2262	1	26.01	29	29	29	29		
84 B	0.51	4010.91	81	4	11	0.51	13												
84 C	20.21	4510.91	4041	173	11	20.21	637												
85 A	0.51	4010.91	81	4	11	0.51	13												
85 B	0.81	5010.81	204	6	11	0.81	8												
70 C	4.81	4510.91	1185	47	11	4.81	129												
Total drum :	47.31	3710.91	9906	1	32.71	784													
Total cat.dr.:	47.31	3710.91	9906	1	32.71	784													
FE015*	67 E	1.11	2510.81	151	12	1	0.61	13	67	0.91	2510.91	68	1	0.91	9				
68 A	7.21	2010.11	662	131	11	7.21	60	70	9.51	2010.11	662	1	9.51	14	14	14	122		
68 B	3.61	3510.81	677	131	11	3.61	60	70	9.51	2010.11	662	1	9.51	14	14	14	122		
69 A	11.31	3510.81	1988	97	11	11.31	135												
69 B	13.71	5010.91	3946	123	11	13.71	319												
69 C	3.11	3010.81	574	36	11	3.11	32												
69 H	0.81	3510.81	158	9	11	0.81	11												
69 I	0.81	3510.81	158	9	11	0.81	11												
69 M	0.81	5010.81	204	6	11	0.81	8												
Total grupă :	227.81	4210.91	50961	1	206.61	6983													
Total general	227.81	4210.91	50961	1	206.61	6983													

Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Total Lemn de recoltat mc lucr-mc	Natural	Supraf. Compoz. semntis ha	Provenienta-cod rezerv.	Artificial	Supraf. im-padurita-ha	Unit. Cantitate
Alte lucrari									
Suprafete regenerare									
Artificial									
Supraf. im-padurita-ha									
Unit. Cantitate									

B Date complementare: Rariuri marcate in anul 2016, neextrase la data descrierii parcelare Mici buchete de Mojd plantate Langa Valea Dosu Mare. Consistenta variabila 0.7-0.9 Disemnat Fag, Jugastru

Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Total Lemn de recoltat mc lucr-mc	Natural	Supraf. Compoz. semntis ha	Provenienta-cod rezerv.	Artificial	Supraf. im-padurita-ha	Unit. Cantitate
Alte lucrari									
Suprafete regenerare									
Artificial									
Supraf. im-padurita-ha									
Unit. Cantitate									

A Date complementare: Disemnat Amn Negru, Jugastru

Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Total Lemn de recoltat mc lucr-mc	Natural	Supraf. Compoz. semntis ha	Provenienta-cod rezerv.	Artificial	Supraf. im-padurita-ha	Unit. Cantitate
Alte lucrari									
Suprafete regenerare									
Artificial									
Supraf. im-padurita-ha									
Unit. Cantitate									

C Date complementare: Rariuri marcate in anul 2016, neextrase la data descrierii parcelare

Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Total Lemn de recoltat mc lucr-mc	Natural	Supraf. Compoz. semntis ha	Provenienta-cod rezerv.	Artificial	Supraf. im-padurita-ha	Unit. Cantitate
Alte lucrari									
Suprafete regenerare									
Artificial									
Supraf. im-padurita-ha									
Unit. Cantitate									

B Date complementare: Consistenta 0.7-0.9 Disemnat Mesteacan



269



U.S. Forest Service
U.S. GSA

