

Ocolul Silvic Muntele Mare

Posaga de Jos, nr. 145B, jud. ALBA

CUI: RO23073940

J01/63/2008

Nr. 1382 din 30.04.2024

CĂTRE, GARDA FORESTIERĂ CLUJ

În conformitate cu art.5, alin.1, lit.a, din O.M.767/2018 vă comunicăm situația partizilor de produse accidentale constituite după cum urmează :

Nr. crt.	A.P.V - ul										Doc. proprietate				
	Numar	Denumire	Ocol	UP	u.a.	Suprafata	volum	Proprietar	Natura produsului	Suprafata ce necesita impadurita		Factor destabilizator	Contract		
											numar	data	durata	nr. inreg GF	
1	2400159401380	736 Plopi- Acc.I-2024	Muntele Mare	I Valea Ierii	89B	1.30	49.86	Comuna Valea Ierii	Acc.I	-	Doboratori și rupturi de vant, uscături	15.12.2020	31.12.2026	13983/3 1.12.202 0	Titlu de proprietate nr. 37 din 04.03.2004

Această partidă nu face obiectul depășirii posibilității anuale sau a posibilității stabilite prin amenajamentul silvic (OM 766/2018).

Această partidă nu face obiectul modificării prevederilor amenajamentului silvic (OM 766/2018).

Nu provine din arborete situate în proprietăți mai mici de 10 ha, neamenajate.

Arboretele nu sunt situate în afara arealului.

Amenajament cu aviz CTAS nr.755 din 26.10.2017

Partida care face obiectul acestei notificări **NU se afla în arii naturale protejate sau situri Natura 2000**

Partida este amplasată în suprafața zonei de liniște pentru care se află în derulare un angajament de silvomediu, aferent Măsurii 15

Intocmit,
MCC/CCM



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400159401380

Unitate de Producție: I - Valea Ierii
Denumire A.P.V.: 736 Plopi-Acc.I-2024

Suprafață totală act - (ha): 1.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 09.04.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0706 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.59 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	3 78 17 1	1.22 37.8 10.2 0.64
		Total:	99	49.86

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.34		0.15	0.15	0.06	0.01	0.71	0.05	0.46	0.10	1.22
CARPEN					0.04	0.03	0.03	0.10	0.01	0.08	0.02	0.19
GORUN (S)	2.72	2.84		1.80	1.94	1.20	0.50	11.00	1.80	25.00	2.39	37.80
PLOP ALB		0.24		0.08	0.05	0.02	0.01	0.40	0.06	0.18	0.04	0.64
CIREȘ					0.01	0.01		0.02		0.16	0.02	0.18
PALTIN DE MUNTE	0.39	1.52		0.71	0.33	0.10	0.01	3.06	0.30	6.47	0.39	9.83
TOTAL	3.11	4.94		2.74	2.52	1.42	0.56	15.29	2.22	32.35	2.96	49.86

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
89 B	1.30	13.77	70	42.00			0		49.86

U.A.	FA	CA	GO (S)	PLA	CI	PAM	Volum
89 B	1.22	0.19	37.80	0.64	0.18	9.83	49.86
Total	1.22	0.19	37.80	0.64	0.18	9.83	49.86

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
89 B	FA	24.67	24.67	16.00	16.00	70	0.41	3			0.34		0.15	0.15	0.06	0.01	0.05	0.46	0.10	1.22
	CA	15.00	15.00	8.50	8.50	70	0.09	2						0.04	0.03	0.03	0.01	0.08	0.02	0.19
	GO (S)	22.87	23.00	14.13	14.13	70	0.48	78	2.72	2.84		1.80	1.94	1.20	0.50	1.80	25.00	2.39	37.80	
	PLA	32.00	32.00	18.00	18.00	70	0.64	1			0.24		0.08	0.05	0.02	0.01	0.06	0.18	0.04	0.64
	CI	18.00	18.00	14.00	14.00	70	0.18	1						0.01	0.01			0.16	0.02	0.18
PAM	31.86	31.86	16.50	16.50	70	0.70	14	0.39	1.52		0.71	0.33	0.10	0.01	0.30	6.47	0.39	9.83		
Total U.A.: 89 B								99		3.11	4.94		2.74	2.52	1.42	0.56	2.22	32.35	2.96	49.86
Total General U.A.								99		3.11	4.94		2.74	2.52	1.42	0.56	2.22	32.35	2.96	49.86



Șef Ocol,
NEGREA-CĂTĂMĂ MIHAIL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,
P.V. veșnică
nr. 1379/30.04.2024
Negrea-Cătămă Mihail - Căstău

140160a

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 755 din 26.10.2017
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică
aparținând comunei Valea Ierii și proprietate privată aparținând S.C. Alforest Construct S.R.L.
și persoanei fizice Duma Rozalia, Unitatea de Producție I Valea Ierii, județul Cluj

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ilie Mihalache
Membri CTAS: Dănuț Iacob, Octavian Popescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Banu Constantin, Marcu Petre, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Valea Ierii și proprietate privată aparținând S.C. Alforest Construct S.R.L. și persoanei fizice Duma Rozalia, Unitatea de Producție I Valea Ierii, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Larix Silva Proiect S.R.L. Feldioara, șef proiect ing. Radu Rusei, expert CTAP dr. ing. Iacob Corneliu.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Valea Ierii și proprietate privată aparținând S.C. Alforest Construct S.R.L. și persoanei fizice Duma Rozalia, Unitatea de Producție I Valea Ierii, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 66 din 20.02.2017 recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Valea Ierii și proprietate privată aparținând S.C. Alforest Construct S.R.L. și persoanei fizice Duma Rozalia, Unitatea de Producție I Valea Ierii, județul Cluj este 01.01.2017 - 31.12.2026.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 37 din 04.03.2004, nr. 25869/2 din 17.04.2006, Procesele verbale de punere în posesie nr. 2130 din 26.09.2007, nr. 2768 din 12.11.2007, nr. 660 din 21.03.2006, Contract de vânzare-cumpărare nr. 1729 din 29.07.2013 și Extrasele de Carte Funciară nr. 50596.

Suprafața inclusă în amenajament este de 788,64 ha, a făcut parte din O.S. Turda (U.P. V Șoimuș și U.P. VI Valea Ierii) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 775,74 ha din care terenuri de reîmpădurit - 1,41 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 12,90 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 528,36 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 247,38 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 63MO 25FA 4GO 3BR 3ME 1CA 1DR; vârsta medie: 79 ani; volumul la ha: 280 m³
consistența medie: 0,71; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 6,2 m³/an/ha; fon
lemnos total: 216707 m³.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:.....	516,94 ha
S.U.P. K - Rezervații de semințe:.....	17,07 ha
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....	240,32 ha

Bazele de amenajare:

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arborete exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive și tăieri rase;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A - 110 ani.

CONFORM CU
ORIGINALUL



Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 2100 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 552 m³/an, din care rărituri 544 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 567 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 55,49 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 254,65 ha;
- degajări: 10,94 ha;
- curățiri: 24,53 ha, 79 m³;
- rărituri: 193,62 ha, 5441 m³;
- tăieri de regenerare: 139,69 ha, 21000 m³, din care:
 - tăieri progresive: 114,88 ha, 15906 m³;
 - tăieri rase: 24,81 ha, 5094 m³.
- tăieri de igienă: 209,26 ha, 1709 m³;
- lucrări de conservare: 163,00 ha, 5672 m³;
- împăduriri: 56,87 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Valea Ierii și proprietate privată aparținând S.C. Alforest Construct. S.R.L. persoanei fizice Duma Rozalia, Unitatea de Producție I Valea Ierii, județul Cluj. Beneficiarii au obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Valea Ierii și proprietate privată aparținând S.C. Alforest Construct S.R.L. și persoanei fizice Duma Rozalia, Unitatea de Producție I Valea Ierii, județul Cluj

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretarilor CTAS din minister.

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Istrate STETCO



ROMANIA
CONFIRMAREA
CONFORM CUI
ORIGINALUL
S.R.L.
Județul Alba

13. PLANURI DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

13.1. Planuri decenale de recoltare a produselor principale

13.1.1. Planul de recoltare a produselor principale – S.U.P. A – codru regulat, sortimente obișnuite

13.1.1.1. Evidența arboretelor din care se recoltează posibilitatea de produse principale – S.U.P. A – codru regulat, sortimente obișnuite

u.a.	Suprafața	Volum inclusiv creșterea pe 5 ani	Urg. de regenerare	Cons. arborate	S. ocup. de sem	P.R.M	Nr. de intervenții		Felul tăierii	Volum de extr.	Observații
							Total	din care dec.l			
-	ha	m ³	-	zecimi	zecimi	ani	-	-	-	m ³	-
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26B	4,70	745	15	0,3	0,3	10	1	1	Tăieri progresive, împăd. sub masiv	745	Nu se poate măsura
27B	7,91	3448	31	0,8	0,1	30	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	1138	ZL
27F	4,74	199	15	0,1	0,7	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	199	ZL
28B	20,30	6858	27	0,6	0,2	20	2	1	Tăieri progresive (p.lum.)	3005	- Rep. 2021
29B	5,80	2099	34	0,7	0,2	30	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	692	Rep. 2021
29C	10,46	2788	26	0,4	0,2	10	2	2	Tăieri progresive, împăd. sub masiv	2788	21.03.2021 autorizația în 30.09.2021
31A	9,20	2973	34	0,7	0,1	30	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	928	- 2021
38A	8,98	3146	26	0,5	0,3	20	2	1	Tăieri progresive (p.lum.)	1252	ZL
40	0,80	51	15	0,2	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	51	ZL
41B	0,49	109	23	0,4	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	109	ZL
42B	3,61	1382	28	0,7	0,1	20	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	412	M-2017 ZL
45C	0,59	53	15	0,2	0,6	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	53	- ZL
49A	13,38	7926	34	0,8	-	20	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	2615	- Acc. 2021



u.a.	Suprafața	Volum inclusiv creșterea pe 5 ani	Urg. de regenerare	Cons. arborate	S. ocup. de sem	P.R.M	Nr. de intervenții		Felul tăierii	Volum de extr.	Observații
							Total	din care dec.l			
-	ha	m ³	-	zecimi	zecimi	ani	-	-	-	m ³	-
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
* 49D	5,95	398	15	0,2	0,3	10	1	1	Tăieri progresive, împăd. sub masiv	398	-
* 50B	8,46	759	15	0,2	0,3	10	1	1	Tăieri progresive, împăd. sub masiv	759	-
57A	6,45	373	15	0,2	0,7	10	1	1	Tăieri progresive (rac.)	373	-
58A%	10,52	3633	23	0,5	-	10	1	1	Tăieri rase	3633	-
59C	2,08	265	15	0,3	0,3	10	1	1	Tăieri progresive, împăd. sub masiv	265	-
* 82A	5,50	560	15	0,2	-	10	1	1	Tăieri rase	560	-
84B	5,27	723	15	0,3	-	10	1	1	Tăieri rase	723	-
87D	3,52	178	15	0,1	-	10	1	1	Tăieri rase	178	-
150B	0,98	360	34	0,8	0,1	30	3	1	Tăieri progresive (însăm.)	124	-
Total	139,69	39026	-	-	-	-	-	-	-	21000	-

13.1.1.2. Planul decenal de recoltare a produselor principale

U.a. / tip funcțional	Consistența	Dist. de colect. (hm)	Elem. de arboret	Supraf. elem. (ha)	Vârsta (ani)	Clasa de prod.	% arb. de lucru	Volum (m ³)	5 creșteri (m ³)	Vol.+ 5 creș.	Lucrări propuse pentru deceniul I	Vol. de recoltat (m ³)	% de extrac.
26 B			FA	1.41	150	3	65	216	5	221	T. PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV	221	
			BR	1.88	140	3	85	287	15	302	AJUTORAREA REG NATURALE	302	
			MO	0.94	140	3	85	141	5	146	INGRIJIREA SEMINTISULUI	146	
			MO	0.47	90	3	85	71	5	76		76	
0	0.3	18		4.70	140	3	79	715	30	745		745	100
Compozitie tel 4MO 3BR 3FA													
Semintis natural 7FA 2BR 1MO / 5 ani 0.3S buchete													
27 B			FA	5.54	150	3	65	2310	65	2375	T. PROGRESIVE(însamintare)	784	
			FA	2.37	120	3	65	1028	45	1073	AJUTORAREA REG NATURALE	354	
											INGRIJIREA SEMINTISULUI		
0	0.8	3		7.91	150	3	65	3338	110	3448		1138	33
Compozitie tel 8FA 1DR 1DT													
Semintis natural 10FA / 5 ani 0.1S buchete													
27 F			FA	4.27	95	3	65	175	15	190	T. PROGRESIVE(recordare)IMPAD	190	
			DR	0.47	55	3	65	9		9	AJUTORAREA REG NATURALE	9	
											INGRIJIREA SEMINTISULUI		
0	0.1	3		4.74	95	3	65	184	15	199		199	100
Compozitie tel 8FA 1DR 1DT													
Semintis natural 10FA / 10 ani 0.7S mixt													
28 B			FA	8.12	150	3	65	2662	70	2932	T. PROGRESIVE(punere lumina)	1466	
			BR	2.03	140	3	85	914	40	954	AJUTORAREA REG NATURALE	477	
			MO	2.03	130	3	85	731	30	761	INGRIJIREA SEMINTISULUI	381	
			FA	6.09	120	3	65	1421	90	1511		604	
			FA	2.03	90	3	65	850	50	900		77	
0	0.6	8		20.30	130	3	69	6578	280	6858		3005	44
Compozitie tel 8FA 1BR 1MO													
Semintis natural 7FA 2BR 1MO/10 ani 0.2S grupe													
29 B			FA	3.48	150	3	65	1230	35	1265	T. PROGRESIVE(însamintare)	417	
			FA	2.32	110	3	65	789	45	834	AJUTORAREA REG NATURALE	275	
											INGRIJIREA SEMINTISULUI		
0	0.7	4		5.80	150	3	65	2019	80	2099		692	33
Compozitie tel 8FA 1DR 1DT													
Semintis natural 10FA / 5 ani 0.2S mixt													
29 C			FA	7.32	120	3	65	1977	75	2052	T. PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV	2052	
			BR	3.14	120	3	85	701	35	736	AJUTORAREA REG NATURALE	736	
											INGRIJIREA SEMINTISULUI		
0	0.4	8		10.46	120	3	71	2578	110	2788		2788	100
Compozitie tel 8FA 1BR 1DT													
Semintis natural 8FA 2BR/ 3 ani 0.2S mixt													
31 A			FA	1.84	160	3	65	661	20	701	T. PROGRESIVE(însamintare)	231	
			FA	5.52	110	3	65	1812	110	1922	AJUTORAREA REG NATURALE	634	
			FA	1.84	50	3	65	285	65	350	INGRIJIREA SEMINTISULUI	63	
0	0.7	4		9.20	110	3	65	2778	195	2973		928	31

DESCRIERE PARCELARA

UP: 6

DS:

OS:

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES						
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA									
88 B 1.41 HA GF: 2-1B SUP: TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 36 G ALTITUDINE: 1300 - 1350 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Luzula silvatica COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 8MO 1DR 1DT VARSTA EXPL: SORT: MO Gros,cherestea MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2009-T, produse accidentale LUCRARI PROP.: IMPADURIRI (fara T de reg) INGRIJIREA CULTURILOR																																	
TOTAL																																	
89 A 12.33 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4331 TP: 5241 SOL: 2214 Versant framintat EXPOZITIE: S INC: 38 G ALTITUDINE: 700 - 950 M LITIERA: continua-subire TIP FLORA: Luzula alba Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1GO 7GO 1FA 1CA COMP.TEL: 9GO 1FA VARSTA EXPL: SORT: MO Gros,cherestea MO Gros,cherestea SEM.UTIL: 10GO SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,35 Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2009-T, igiena 2011-T, produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																																	
	GO	1	IN	160	60	23	4	1	5	RN	S	0.05	20	247	0.1																		
	GO	7	IN	120	44	22	4		4	RN	S	0.35	129	1591	1.2																		
	FA	1	IN	120	46	24	4	1	5	RN	S	0.05	21	259	0.2																		
	CA	1	LT	70	22	16	4	M	5	RN	S	0.05	9	111	0.3																		
TOTAL														120			4							0.5	179	2208	1.8						
89 B 13.77 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4331 TP: 5241 SOL: 2214 Versant framintat EXPOZITIE: S INC: 42 G ALTITUDINE: 700 - 1050 M LITIERA: intrerupta-subire TIP FLORA: Luzula alba Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5GO 2FA 1ME 2CA COMP.TEL: 6GO 3FA 1DT VARSTA EXPL: SORT: MO Gros,cherestea MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Mes. Pad. /0.5 PE 0.1S grupe DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,25 20% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2012-T, produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																																	
	GO	5	LT	70	24	16	4		3	RN	S	0.35	74	1019	1.5																		
	FA	2	LT	70	24	17	4	M	4	RN	S	0.14	34	468	1.1																		
	ME	1	IN	70	22	17	4	1	4	RN	S	0.07	13	179	0.3																		
	CA	2	LT	70	22	16	4	M	4	RN	S	0.14	25	344	0.8																		
TOTAL														70			4								0.7	146	2010	3.7					
90 A 4.62 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 5112 TP: 5261 SOL: 0101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 40 G ALTITUDINE: 750 - 830 M LITIERA: intrerupta-subire TIP FLORA: Luzula alba Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3PIN 1FA 3CA 1GO 2ME COMP.TEL: 4PIN 2FA 2GO 2DT VARSTA EXPL: SORT: MO Gros,cherestea MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,65 Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																																	
	PIN	3	IN	60	28	14	4	M	4	RN	N	0.21	43	199	1.1																		
	FA	1	IN	60	24	16	4	1	3	RN	S	0.07	15	69	0.6																		
	CA	3	IN	60	18	16	4	M	3	RN	S	0.21	38	176	1.3																		
	GO	1	IN	60	18	14	4	1	4	RN	S	0.07	12	55	0.4																		
	ME	2	IN	60	16	15	4	M	4	RN	S	0.14	21	97	0.5																		
TOTAL														60			4								0.7	129	596	3.9					

Nu se marcheaza

CONFORM CU ORIGINALUL



Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Specii sau grupe de specii	Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare.		Alte lucrări	
					Total	Lemn de lucru	U.M.	Total

Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Specii sau grupe de specii	Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare.		Alte lucrări	
					Total	Lemn de lucru	U.M.	Total

Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Specii sau grupe de specii	Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare.		Alte lucrări	
					Total	Lemn de lucru	U.M.	Total

Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Specii sau grupe de specii	Materialul rezultat în urma tăierilor de: regenerare, îngrijire, igienă, accidentale, conservare.		Alte lucrări	
					Total	Lemn de lucru	U.M.	Total

ROMÂNIA
CONFORM **CAPITULUI ȘIEVIC**
ORIGINAL **COMUNTELE MARE**
1922 P.R.L. 1922

UPI Valca
Ua 89B
Produce Acidentale
Bl



O.S. Mantele Noze
Proprietar Comuna Valea Tezii
NPI Valea Tezii
ua 89 B
Intocmit
Sd. Bogdan
Blas



UPI Valea Izii

ca 89 B

Blunji

