

## Ocolul Silvic Muntele Mare

Posaga de Jos, nr. 145B, jud. ALBA  
CUI: RO23073940  
J01/63/2008

Nr. 1929 din 16.08.2021

### CĂTRE, GARDA FORESTIERA CLUJ-NAPOCA

În conformitate cu , art.5, alin.1, lit.a, din O.M.766/2018 vă comunicăm situația parților de produse accidentale constituite după cum urmează :

Nr. crt.	A.P.V - ul														
	Numar	Denumire	Ocol	UP	u.a.	Suprafata	volum	Proprietar	Natura produsului	Suprafata ce necesita impadurita	Factor destabilizator	Contract		Doc. proprietate	
1	2100159402190	Sub Podereu	Muntele Mare	I Valea Cortului	64A	6.00	158.56	Ioan Mihailu Gligor	Acc.1		Doborâturi de vânt, uscare pe picior	47	07.07.09	31.12.2030	Titlu de proprietate nr. 7075/267 din 17.03.2008

Acesta partida nu face obiectul modificării amenajamentului silvic întrucât volumul arborilor proveniți din produse accidentale nu însumează peste 20% din volumul arboretului existent, conform descrierii parcelare (OM 766/2018, art.2, alin.1, lit.A).

Nu provin din arborete situate în proprietăți mai mici de 10 ha, neamenajate. Arboretele nu sunt situate în afara arealului.

Amenajament cu aviz CTAS nr. 891 din 01.11.2012.

Fondul forestier care face obiectul amenajamentului nu se afla în arii naturale protejate sau situri Natura 2000.

*Ne are angajament pt. Măsură 15.1*

SEF OCOL,  
NEGREA Mihail



FOND FORESTIER,  
Malaj Claudiu

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100159402190

Unitate de Producție: I - Valea Cortului  
 Denumire A.P.V: Sub Podereu

Suprafață totală act - (ha): 6.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 13.08.2021 Anul exploataării: 2021 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0705				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): 0.41 Iescării - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 2.32				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	215	156.24										
				Total:				215	156.24											
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID		26.02	44.44	18.54	16.33	4.54		1.48	111.35	11.14	36.07	0.01	158.56							
TOTAL		26.02	44.44	18.54	16.33	4.54		1.48	111.35	11.14	36.07	0.01	158.56							
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
64A	16.40	115	26.00			0			158.56											
Total	16.40								158.56											
U.A.	MO	Volum																		
64A	158.56	158.56																		
Total	158.56	158.56																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
64A	MO	30.95	29.82	20.51	20.51	115	0.73	215		26.02	44.44	18.54	16.33	4.54		1.48	11.14	36.07	0.01	158.56
Total U.A.: 64A								215		26.02	44.44	18.54	16.33	4.54		1.48	11.14	36.07	0.01	158.56
Total General U.A.								215		26.02	44.44	18.54	16.33	4.54		1.48	11.14	36.07	0.01	158.56

Șef Ocol,

NEGREA-CĂTANĂ MIHAIL



Întocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

Raport nr. 1928/2021

*[Signature]*

### Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi *16.08.2021*

Subsemnatul, *Marc Constantin*, având funcția de *sup. silvic*, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. *sup. Mălai Claudiu* în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase *A.P.V. 210 015 940 2190*
2. .... în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
3. *pașel. Oara Adrian*, în calitate de titular al cantonului silvic *J. Vl. Alba*, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. *5* *Vl. Cantula* a. *64-A*, natura produselor *Accidental*, felul tăierii *Accidental*.

#### Constatări:

#### B. VERIFICAREA LUCRĂRILOR DE BIROU

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Ch*

NU, cu următoarea argumentație .....

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;

b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;

c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Ch*

NU, cu următoarea argumentație .....

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Ch*

NU, cu următoarea argumentație .....

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Ch*

NU, cu următoarea argumentație .....

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Ch*

NU, cu următoarea argumentație .....

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

**Concluzii** *Lucrarea a fost executată bine conform normelor tehnice.*

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

#### SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Ch*

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în .....

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

#### Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. *Marc Constantin - sup. silvic* ..... nume, prenume, funcția și semnătura

2. *Mălai Claudiu - sup. silvic* ..... nume, prenume, funcția și semnătura

3. *Oara Adrian - pașel* ..... nume, prenume, funcția și semnătura

\*Completarea este facultativă.



**AVIZ CTAS nr. 891 din 01.11.2012**

**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Gligor Ioan Mihaiu, Gligor Daniel, Gligor Laura, Stan Emilia Georgeta, Giurgiu Livia, Dandea Ioan Zeno, Moldovan Melania, Mihaese Mihaela Monica, Mihaese Marcela, Bogdan Mihai Octavian, Giugiu Cezar Radu Valeriu, Giugiu Nina, Campeanu Medelleine Angela, Stefanescu Valeria, Giugiu Valentin Antoniu, Giugiu Svetlana, Valeanu Vasile Dorin, Valean Eugen, Valean Cristina, Nicolescu Marinela Doina, Valeanu Anica, Hancu Maria, Valeanu Ioan Doru, Puscas Maria Domnita Florina, Unitatea de Producție I Valea Cortului, județul Alba**

**1. Au participat la sesiunea de avizare:**

Președinte de sesiune: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Eugen Simionescu, Achim Dan, Gheorghe Gheorghită, Popescu Octavian, Florin Achim, Ferkó Jenő, Constantin Banu, Liviu Filip, Nastasă Liviu.

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând persoanelor fizice Gligor Ioan Mihaiu și alții, Unitatea de Producție I Valea Cortului, județul Alba, s-a elaborat de S.C. Quercus Silva 2003 SRL Caransebeș, șef proiect ing. Pavel Roman, expert CTAP ing. Liviu Filip.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând persoanelor fizice Gligor Ioan Mihaiu și alții, Unitatea de Producție I Valea Cortului, județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 48 din 11.07.2012, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj-Napoca.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând persoanelor fizice Gligor Ioan Mihaiu și alții, Unitatea de Producție I Valea Cortului, județul Alba este 01.01.2012 – 31.12.2021.

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

Documentele privind proprietatea: titlul de proprietate nr. 7075/267 din 17.03.2008.

Suprafața inclusă în amenajament este de 186,8 ha, a făcut parte din O.S. Valea Arieșului (U.P. V Poșaga) prin rearondarea la O.S. Baia de Arieș și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 186,8 ha.

- Suprafața încadrată în grupa a II-a funcțională este de 186,8 ha;

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 57MO 26FA 8BR 5SAC 2PAM 1ME 1LA; vârsta medie: 47 ani; volumul la lia. 189 mc; consistența medie: 0,76; clasa de producție medie: III.0; indicele de creștere curentă: 6,5 mc/an/ha; fond lemnos total: 35370 mc.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....186,8 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive;

- exploatabilitatea: tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 440 mc/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 139 mc/an, din care rărituri 125 mc/an.

CONFORM CU  
ORIGINALUL



Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 4,6 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 39,0 ha;
- degajări: - ;
- curățiri: 15,1 ha, 136 mc;
- rărituri: 58,4 ha, 1246 mc;
- tăieri de regenerare: 37,3 ha, 4401 mc, din care:
  - tăieri progresive: 37,3 ha, 4401 mc.
- tăieri de igienă: 33,3 ha, 244 mc;
- împăduriri: 3,4 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Gligor Ioan Mihai, Gligor Daniel, Gligor Laura, Stan Emilia Georgeta, Giurgiu Livia, Dandea Ioan Zeno, Moldovan Melania, Mihaese Mihaela Monica, Mihaese Marcela, Bogdan Mihai Octavian, Giurgiu Cezar Radu Valeriu, Giurgiu Nina, Campeanu Medelleine Angela, Stefanescu Valeria, Giurgiu Valentin Antoniu, Giurgiu Svetlana, Valeanu Vasile Dorin, Valean Eugen, Valean Cristina, Nicolescu Marinela Doina, Valcanu Anica, Hancu Maria, Valeanu Ioan Doru, Puscas Maria Domnita Florina, Unitatea de Producție I Valea Cortului, județul Alba. În cazul suprafețelor cuprinse în perimetrele ariilor naturale protejate și a siturilor Natura 2000, beneficiarul va parcuri procedura legală de avizare de mediu.

**5. Comisia:**

**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Gligor Ioan Mihai, Gligor Daniel, Gligor Laura, Stan Emilia Georgeta, Giurgiu Livia, Dandea Ioan Zeno, Moldovan Melania, Mihaese Mihaela Monica, Mihaese Marcela, Bogdan Mihai Octavian, Giurgiu Cezar Radu Valeriu, Giurgiu Nina, Campeanu Medelleine Angela, Stefanescu Valeria, Giurgiu Valentin Antoniu, Giurgiu Svetlana, Valeanu Vasile Dorin, Valean Eugen, Valean Cristina, Nicolescu Marinela Doina, Valeanu Anica, Hancu Maria, Valeanu Ioan Doru, Puscas Maria Domnita Florina, Unitatea de Producție I Valea Cortului, județul Alba**

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

**Președinte CTAS,  
Secretar de Stat**

**Corneliu Măgurel COZMANCIUC**





12.1.1.2. Planul decenal de recoltare a produselor principale

* U.A.	TIP F U N S C	C O N S	DISP. COLL. ARB. HM*	* EIM. EIM. HA	SURFAT R S. ANI	V R S.	C L P	% ARB. IUC.	VOLUM M.C.	5*CR M.C.	VOLUM + 5*CR M.C.	LUCRARI PROPUSE IN DECENIUL I	VOLUM DE RECOLTAT M.C.	SEMT. PRIMA INT.
* 61 A)				* EA * MD * EA * MD	1.5 0.6 0.6 0.3	155 145 105 75	3 3 3 3	55 80 70 90	588 318 210 126	15 10 15 10	603 328 225 136	T. PROGRESIVE (tunecă lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	241 131 90 54	
	3	0.7	14		3.0	155	3	67	1242	50	1292	Mobilizarea solului pe 0,3 ha Descopl. semintisurilor pe 0,1ha	516	40
	Compozitie tel :			7 EA	2MD	1EPM								
	Semintis natural:			7 EA	3MD	/0.3 S Mixt								
* 62 A)				* MD * MD * MD	3.9 3.1 0.8	115 75 30	3 3 3	85 95 80	1395 1031 116	60 100 30	1455 1131 146	T. PROGRESIVE (tunecă lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	582 452 58	
	3	0.6	18		7.8	115	3	88	2542	190	2732	Mobilizarea solului pe 0,7 ha Descopl. semintisurilor pe 0,2ha	1092	40
	Compozitie tel :			9 MD	1IA									
	Semintis natural:			10 MD	/0.3 S Mixt									
* 63 A)				* EA * MD * EA * EA * MD	1.1 0.3 0.5 0.3 0.3	155 145 105 70 70	3 3 3 3 3	55 80 70 70 90	375 105 133 50 80		375 105 133 50 80	T. PROGRESIVE (p lum., rac) IMPD INGRIJIREA SEMINTISULUI Descopl. semintisurilor pe 0,2ha Impduriri pe 0,7 ha cu 7 MD 3 EPM	375 105 133 50 80	
	3	0.6	14		2.5	155	3	65	743		743		743	100
	Compozitie tel :			7 EA	2MD	1EPM								
	Semintis natural:			8 EA	2MD	/0.4 S Mixt								
* 63 B)				* MD * MD	3.8 3.8	115 75	3 3	80 95	1292 1246	55 120	1347 1366	T. PROGRESIVE (tunecă lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	404 410	
	3	0.6	16		7.6	115	3	87	2538	175	2713	Mobilizarea solului pe 0,7 ha Descopl. semintisurilor pe 0,3ha	814	30
	Compozitie tel :			9 MD	1IA									
	Semintis natural:			10 MD	/0.3 S Mixt									
* 64 A)				* MD * MD * MD	8.2 6.6 1.6	115 75 40	3 3 3	80 95 75	2821 2558 164	125 215 65	2946 2773 229	T. PROGRESIVE (tunecă lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	589 555 92	
	3	0.6	26		16.4	115	3	86	5543	405	5948	Mobilizarea solului pe 1,5 ha Descopl. semintisurilor pe 0,6ha	1236	21
	Compozitie tel :			9 MD	1IA									
	Semintis natural:			10 MD	/0.3 S Mixt									
* Total suprafata SUP 37.3 HA Volum = 12608 M.C. Volum + 5*CR = 13428 M.C. Volum de recoltat = 4401 M.C. 117 M.C./HA*														

12.1.1.3. Recapitulatia posibilității decenale de produse principale

* Specificari	P L A N D E C E N A L						Posibilitate	
	Suprafata HA	%	Actual MC	5*CR MC	Total MC	%	Supraf. HA	Volum M.C.
* A. Specii								
* MO	33.3	90	11252	790	12042	90	33.3	3512
* FA	4.0	10	1356	30	1386	10	4.0	889
* B. Tratamente								
* Taieri progresive	37.3	100	12608	820	13428	100	37.3	4401
* C. Gr. functionale								
* C. Gr. 2	37.3	100	12608	820	13428	100	37.3	4401
* Total	37.3	100	12608	820	13428	100	37.3	4401

Posibilitatea anuală de produse principale ..... 440 m<sup>3</sup>/an.  
 Indicele mediu de recoltare a produselor principale ..... 2,4 m<sup>3</sup>/an/ha.  
 Ordinea, orientativă, în care urmează a fi parcurse u.a. cu tăieri este : 62 A; 63 B; 64 A;  
 63 A și 61 A.



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA SITUAȚIUNII ȘI ARBOREIULUI										EIM	P	M.	VIR		C	M	EL	H	ROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
										ARB	R	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	N	ENIA	TA		MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
<b>63 D 1.9 HA</b> GF.2-1B, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4101 Versant inferior orđulat , EXCOZITIE SE INC. 26 G ALTIȚUDINE: 1240-1340 M. LITIERA:continua - subțire TIP ELORA:Oalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACIUȚIA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITIL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date complement.										MO	6	IN	20	10	8	3			.2	RN	N	0.48	54	103	5.1	
										MO	4	P	20	12	9	3	I		.2	NEC	N	0.32	44	84	3.4	
RL: IUCRARI EXEC.										ERZ: IUCRARI HOP. T.IGIENA																
TOTAL													20									0.80	98	187	8.5	

DESCRIEREA SITUAȚIUNII ȘI ARBOREIULUI										EIM	P	M.	VIR		C	M	EL	H	ROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES		
										ARB	R	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	N	ENIA	TA		MC/	MC/	MC/		
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
<b>63 E 2.2 HA</b> GF.2-1B, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4101 Versant superior orđulat , EXCOZITIE SE INC. 22 G ALTIȚUDINE: 1440-1520 M. LITIERA:intrrupta-subțire TIP ELORA:Oalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACIUȚIA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITIL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date complement.										MO	10	IN	5		1	3			.1	RN	N	0.20	1	2	0.3		
RL: IUCRARI EXEC.										ERZ: IUCRARI HOP. INGRUIREA SEMINȚIULUI, IMP																	
TOTAL													5											0.20	1	2	0.3

DESCRIEREA SITUAȚIUNII ȘI ARBOREIULUI										EIM	P	M.	VIR		C	M	EL	H	ROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES			
										ARB	R	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	N	ENIA	TA		MC/	MC/	MC/			
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
<b>64 A 16.4 HA</b> GF.2-1B, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:4101 Versant orđulat , EXCOZITIE NE INC. 26 G ALTIȚUDINE: 1320-1600 M. LITIERA:continua - subțire TIP ELORA:Oalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUȚIA : 10 MO COMP.TEL : 9 MO 1 IA SORT:MO Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITIL:10M, de 5 ani, pe 0,3 S, mixt SUBSECRET: DATE COMEL. Dob. destul de frecv. Uscare mijlocie Alte date complement.										MO	5	IN	115	48	28	3			.5	RN	S	0.30	172	2821	1.5			
										MO	4	IN	75	32	24	3	M	.4	RN	N	0.24	156	2558	2.6				
										MO	1	IN	40	18	15	3	I	.3	RN	N	0.06	10	164	0.8				
RL: IUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale										ERZ: IUCRARI HOP. T.HROGRESIVE (cunare lumina) AUIOPAREA REG NIURALE INGRUIREA SEMINȚIULUI																		
TOTAL													115												0.60	338	5543	4.9

DESCRIEREA SITUAȚIUNII ȘI ARBOREIULUI										EIM	P	M.	VIR		C	M	EL	H	ROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES				
										ARB	R	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	N	ENIA	TA		MC/	MC/	MC/				
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA				
<b>64 B 0.5 HA</b> GF.2-1B, SUP:A TS:2311 TP:1152 SOL:4102 Versant inferior orđilat , EXCOZITIE NE INC. 22 G ALTIȚUDINE: 1460-1490 M. LITIERA:continua - subțire TIP ELORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACIUȚIA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITIL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date complement.										MO	2	IN	75	30	20	4			.4	RN	S	0.16	70	35	1.5				
										MO	6	IN	45	18	14	4			.3	RN	S	0.48	125	63	5.2				
										MO	2	IN	15	6	4	4			.2	RN	N	0.16	5	3	0.6				
RL: IUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale										ERZ: IUCRARI HOP. T.IGIENA																			
TOTAL													45													0.80	200	101	7.3

Suprafața specii

Nr. act/an/ Felul terenului		LUCRĂRI EXECUTATE			
Alte date complementare:					
Alte date complementare:	Fost arboret afectat de uscure, exploatat.				
			No		
	345/2013	t. acc. I	5 Ha	86	
	402/2013	t. acc. I	16,3 Ha	84	
	500/2014	t. acc. I	11,5 Ha	111	
	806/2017	TP-II	3,60	242	
	813/2017	Acc I	0,07	4	
	1061/2020	TP I	3,30	204	
Alte date complementare:	Consistența = 0,8-0,8. Mici goluri. S-au extras 386 m <sup>3</sup> .				
Alte date complementare:	Mici goluri. N-au extras 107 m <sup>3</sup> .				







Proprietar: Mădăritoni Lușă Gheorghe Constantin prin Cășetă Ioan Mihail  
U.P. Valca Costelui, u.d. 64A

S.C. OCOLUL SILVIC NUNTELE MARE S.R.L.

Objekt: Constructivna Pila  
U.P.: Vakea Carfolin  
U.O.: 84A

S.C. OCOLUL SIVJIC  
MUNTELE MARE SRL





Proiectat de: N. Cristea, ing. silvicultur  
 G. Gligor, ing. silvicultur  
 P. I. Vălcă, ing. silvicultur  
 SC OCOLUL SILVICOL  
 MUNTELE MARE S.R.L.

