



de clasa  
[Signature]

ASOCIATIA OBSTILOR DE MOSNENI MUSCELENI  
OCOLUL SILVIC PĂPUȘA RUCĂR  
Com Rucar, jud Arges, str Brasovului Nr 34, tel/fax 0248.542905  
ocolulsilvicpapusarucar@yahoo.com



G.F. Ag  
[Signature]  
Ing verificare

NR. 3592 DIN 13.10.2017

Catre  
G.F. PLOIESTI

DA  
16.10.2017  
[Signature]

[Signature]  
17.10

Avand in vedere prevederile O.M. 3814/2012 art 4. si O.M. 1507/2016 art 2 alin 4 va comunicam:

Centralizatorul pentru produse accidentale ce urmeaza a fi autorizate  
in vederea exploatarii si documentele necesare avizarii acestora.

Nr.	Nr. APV	SUP -ha-	VOL -mc-	UP	UA	FELUL LUCRARI	PROPRIETAR
1	3449/2017	12.2	173	III OB NEGRU VODA	98C99B	ACC I	OBSTEA NEGRU VODA CAMPULUNG

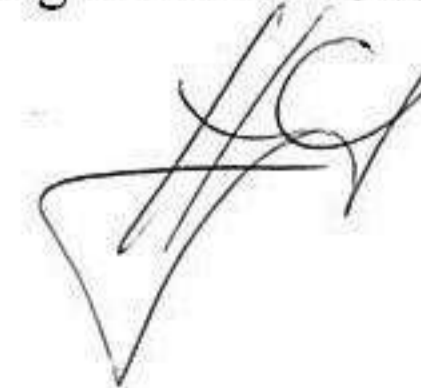
**ANEXAM 1. APV VERIFICAT**

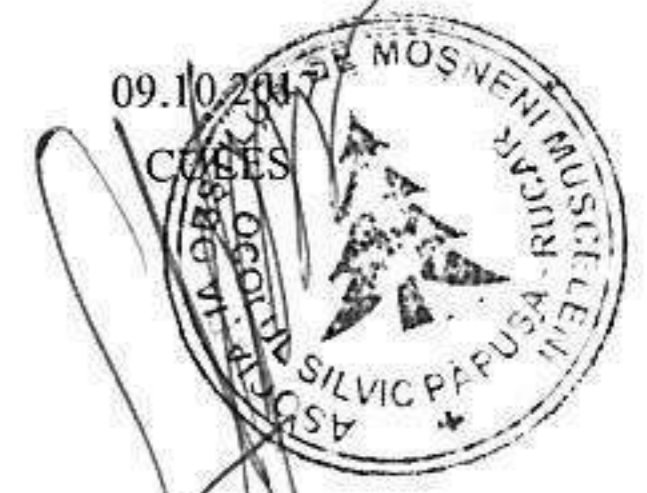
- 2. COPIE DESCRIERE PARCELARA SI CONFERINTA A II-A
- 3. ADEVERINTA DIN CARE REIESE CA PROPRIETARUL ARE CONTRACT DE SERVICII SILVICE CU OS PAPUSA RUCAR
- 4. FOTO RELEVANTE.

SEF OCOL  
Ing. Lupu Genel



INTOCMIT  
ING.F.F.  
ing Herisanu Ovidiu





ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- AG - 15355001

Unitate de Productie : III - OBSTEA NEGRU VODA CAMPULUNG  
Denumire A.P.V. : VL COLTILOR AC I 3449/2017

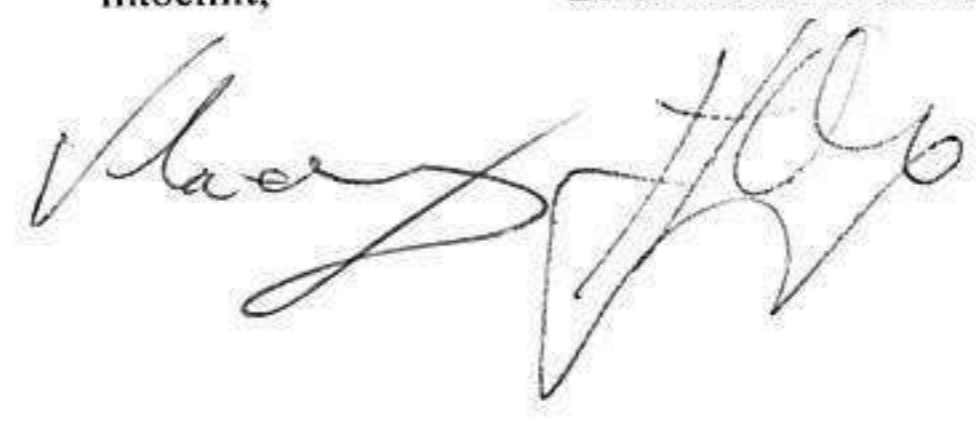
Suprafata totala act - (ha) : 12,20 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 29.09.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-AG 02-13 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 2 cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	354	173										
								Total :	354	173										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	13	48	22	21	6		2	112	12	49		173								
TOTAL	13	48	22	21	6		2	112	12	49		173								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
99B	10,70	65,0	20,00							133										
98C	1,50	70,0								40										
Total	12,20									173										
U.A.	MO	Volum																		
98C	40	40																		
99B	133	133																		
Total	173	173																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
98C	MO	22,00	22,17	20,60	20,70	70	0,37	107		1	7	4	4	1		2	21		40	
Total U.A. : 98C								107		1	7	4	4	1		2	21		40	
	MO	28,00	26,18	22,00	21,36	65	0,54	247		12	41	18	17	5		2	10	28	133	
Total U.A. : 99B								247		12	41	18	17	5		2	10	28	133	
Total General U.A. :								354		13	48	22	21	6		2	12	49		173

R. 3545/121080  
Verificat,

Sef Ocol,  
LUPU GENEL



Intocmit,  
Birou Fond Forestier,






ASOCIATIA OBSTILOR DE MOSNENI MUSCELENI  
OCOLUL SILVIC PĂPUȘA RUCĂR  
CUI: 15355001  
Loc. Rucar, Jud Arges, Str Brasovului Nr 34,  
Tel/fax 0248.542905  
[ocolulsilvicpapusarucar@yahoo.com](mailto:ocolulsilvicpapusarucar@yahoo.com)



Nr. 3593 / 13.10.2017

---

### ADEVERINTA

Se adevereste prin prezenta ca Obstea Mosnenilor Negru Voda Campulung, este membra a Asociatiei Obstilor de Mosneni Musceleni, conform actului aditional cu incheierea de autentificare nr 2272/10 iul 2003, pentru care Ocolul Silvic Papusa Rucar, conform autorizatiei de functionare 99/11.05.2009, asigura serviciile silvice.

Sef Ocol  
Ing. Lupu Genel

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Lupu Genel', written over a faint circular stamp.





## DESCRIERE PARCELARA

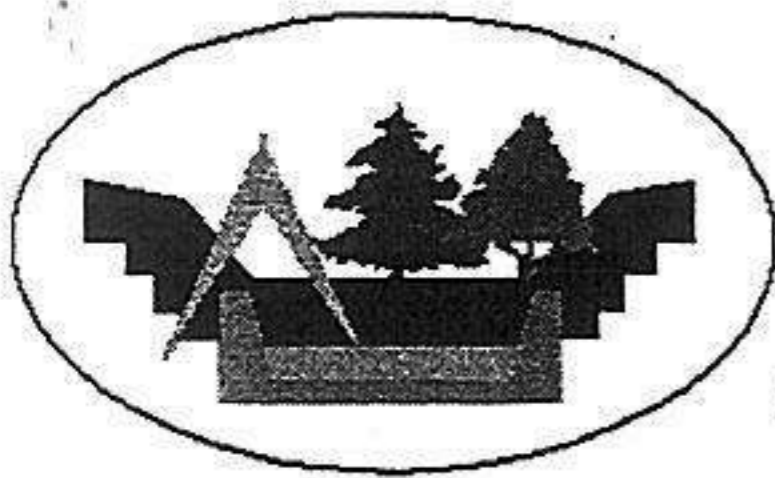
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA GE	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL SAG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	CONS	MC/ HA		MC/ UA
98D 0.50HA GF: 1-1C 5N SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 1200 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod mij echien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	10	P	30	12	8	3		3	NEC	N	0.90	102	51	11.9				
TOTAL																					0.9	102	51	11.9				
98A 0.70HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1200 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMPACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
98C 0.10HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1200 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMPACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
99A 12.60HA GF: 1-2A 1C 5N SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 38 G ALTITUDINE: 1200-1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod inf echien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate POL: LUCRARI EXEC.: 2009-Raritati ERZ: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	10	P	65	26	19	4		5	NEC	N	0.90	367	4624	9.1				
TOTAL																								0.9	367	4624	9.1	



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P P	M R	VAR RE GE	DM STA ANI	HM CM	C M	A L	EL MES AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	CONS	MC/ HA	
97B 31.70 HA GF: 1-2L SN SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1400-1600 M LITERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod inf echien COMPACTUALA: 8 MO 1 ME 1 AN COMP.TEL: 9 MO 1 AN SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., che VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboritari izolate Roca la suprafata/0,25 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	8	IN	70	26	21	4		4	RN	N	0.72	338	10715	6.9			
										ME	1	IN	75	24	18	4	M	4	RN	N	0.09	19	602	0.3			
										AN	1	IN	75	30	19	4	M	4	RN	N	0.09	28	888	0.1			
										TOTAL			70			4					0.9	385	12205	7.3			
98A 27.50 HA GF: 1-5H SN SUP: K TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 1150-1500 M LITERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., che VARSTA EXPL.: MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboritari izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	10	P	70	26	23	3		3	NEC	N	0.90	479	13173	10.3			
										TOTAL			70			3					0.9	479	13173	10.3			
98B 23.50 HA GF: 1-1C SN SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1150-1650 M LITERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMPACTUALA: 5 MO 1 ME 4 FA COMP.TEL: 6 MO 4 FA SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., che VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboritari izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	5	IN	65	26	19	4		4	RN	N	0.40	163	3831	4.0			
										ME	1	IN	70	28	18	4	M	4	RN	N	0.08	17	400	0.3			
										FA	2	IN	120	40	22	4	M	3	RN	N	0.16	57	1340	0.6			
										FA	2	IN	70	24	18	4	M	3	RN	N	0.16	43	987	1.2			
										TOTAL			65			4					0.8	279	6558	6.1			
98C 1.50 HA GF: 1-1C SN SUP: A TS: 2630 TP: 1171 SOL: 9501 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: 5 G ALTITUDINE: 1200 M LITERA: continua-subtire TIP FLORA: Ozalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	5	P	85	36	25	3	M	5	NEC	N	0.40	239	359	3.6			
										MO	5	P	60	22	23	3	M	5	NEC	N	0.40	213	320	5.1			
										TOTAL			70			3					0.8	452	679	8.7			





# ALFRID

**INTERCERT INTERCERT INTERCERT**  
**SYSTEMS SYSTEMS SYSTEMS**

SR EN ISO 9001:2008 SR EN ISO 14001:2005 SR OHSAS 18001:2008

Nr. Q46

Nr. M41

Nr. SS39

Sistem de management de calitate, mediu, sănătate și securitate în munca

Teilor, nr. 43, cod 110030  
Pitești, Argeș, România  
Nr. înmatriculare: J03/2974/1992  
Cod fiscal: RO2518220  
Certificat SR EN ISO 9001:2008, nr. Q46  
Certificat SR EN ISO 14001:2005, nr. M41  
Certificat SR OHSAS 18001:2008, nr. SS39  
Certificat SA 8000:2008, nr. SA20/28.04.2010

Tel.: +4/0248/217789  
+4/0348/807056  
+4/0348/807057  
+4/0722/710534  
+4/0788/391797  
Fax: +4/0248/221049  
web: [www.alfrid.ro](http://www.alfrid.ro)  
e-mail: [alfrid@alfrid.ro](mailto:alfrid@alfrid.ro)

Nr. 125 / 09.03.2015

## PROCES VERBAL

Încheiat astăzi 09.03.2015.....

**A. OBIECT:** Conferința a II-a de amenajare a pădurilor de folosință forestieră, proprietate privată, aparținând Obștei Moșnenilor „Negru Vodă” Câmpulung, județul Argeș

### **B. PARTICIPANȚI:**

- ing. Angelescu Hamlet – delegat C.R.S.C Ploiești.....
- ing. Jica Ion – delegat C.R.S.C Ploiești.....
- dl. Bălea Ștefan – Președinte Obștea Moșnenilor „Negru Vodă” Câmpulung.....
- ing. Lupu Genel –șef Ocol Silvic Păpușa- Rucăr.....
- ing. Herișanu Ovidiu – resp. FF Ocol Silvic Păpușa Rucăr.....
- ing. Dumitru Marius – delegat A.P.M. Pitești.....
- ing. Popescu Octavian – expert C.T.A.P. S.C. Alfrid S.R.L. Pitești.....
- ing. Darie Ionuț – șef proiect S.C. Alfrid S.R.L. Pitești.....
- ing. Pascu Dan – proiectant S.C. Alfrid S.R.L. Pitești.....

În conformitate cu prevederile Normelor tehnice de amenajarea pădurilor în vigoare ne-am întrunit în scopul avizării Conferinței a II-a pentru fondul forestier național proprietate privată aflat în posesia Obștei Moșnenilor „Negru Vodă” Câmpulung, județul Argeș.

În urma analizei și a discuțiilor purtate, am constatat și stabilit următoarele:



## ANALIZA UNITĂȚII DE PRODUCȚIE

Suprafața studiată care face obiectul de studiu al prezentului amenajament, aparține Obștei Moșnenilor „Negru Vodă” Câmpulung, județul Argeș.

Fondul forestier care se amenajează este situat în limitele teritoriale ale O.S. Aninoasa –UP VI Brătioara, O.S. Câmpulung Muscel – UP II Bughea, UP III Lerești, UP V Voina - și O.S. Rucăr (în momentul actual desființat și alipit la O.S. Câmpulung Muscel) UP IV Tâmaș, UP V Izvoarele Dâmboviței.

În prezent paza și prestările de servicii silvice sunt asigurate de Ocolul Silvic Privat Rucăr Păpușa.

Suprafața fondului forestier național proprietate privată este de 4835,33 ha și este constituită într-o singură unitate de producție, care se va numi U.P. III Obștea Moșnenilor “Negru Vodă”.

Teritorial, suprafața se află situată pe raza localităților Albești de Mușcel, Lerești, Rucăr și Bughea de Sus.

Suprafața determinată la actuala amenajare (4835,33 ha), este identică cu suprafața înscrisă în documentele de proprietate, fiind ridicată în plan integral, cu ocazia punerii în posesie.

Documentele de proprietate sunt prezentate tabelar, după cum urmează:

Proprietar	Document proprietate	Nr. data	Județ	O.S.	U.P.	Parcela	Suprafața, ha
Obștea Moșnenilor “Negru Vodă” Câmpulung	Titlu de proprietate	1777 din 02.06.2003	Argeș	Rucăr Păpușa	III Obștea Moșnenilor “Negru Vodă”	87%, 104%- 144,	1283,6
	Titlu de proprietate	1778 din 02.06.2003				4%-15%, 16, 17, 20%, 21, 22%, 25%	519,4
	Titlu de proprietate	1779 din 02.06.2003				53-56, 55%, 56%, 57%, 58%, 59%, 60%, 61%, 62- 77,	806,9
	Proces verbal de punere în posesie	19 din 19.12.2006				28-38	410,1
	Proces verbal de punere în posesie	3 din 22.03.2007				1-4%, 15%, 18- 20%, 22%, 23%-25%, 26, 27, 145-147,	451,6
	Proces verbal de punere în posesie	753 din 26.03.2007				41%,	5,1
	Proces verbal de punere în posesie	1908 din 21.02.2007				39-41%, 42-53, 150	501,0
	Proces verbal de punere în posesie	156 din 21.03.2008				78-87%, 88- 104%, 148, 149,	858,0
	Decizie scoatere definitivă din FF	48 din 28.09.2010				55%, 56%, 57%, 58%, 59%, 60%, 61%,	-0,37
<b>TOTAL U.P.</b>							<b>4835,33</b>



## 1. Suprafața unității de producție este de 4835,33 ha.

Determinarea suprafețelor s-a făcut prin vectorizarea u.a., utilizând baza cartografică folosită la amenajarea precedentă.

*Repartiția fondului forestier pe categorii de folosință se prezintă astfel:*

A. Păduri și terenuri destinate împăduririi – 4791,55 ha din care:

A1. Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care se reglementează recoltarea de produse principale – 2584,81 ha:

- Păduri inclusiv plantații cu reușită definitivă – 2513,61 ha;
- Regenerări pe cale artificială cu reușită parțială – 53,80 ha;
- Regenerări pe cale naturală cu reușită parțială – 6,70 ha;
- Terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase, a doborâturilor de vânt sau a altor cauze – 9,80 ha;
- Poieni sau goluri destinate împăduririi – 0,90 ha.

A2. Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care nu se reglementează recoltarea de produse principale – 2206,74 ha:

- Păduri inclusiv plantații cu reușită definitivă – 2181,84 ha;
- Terenuri împădurite pe cale naturală sau artificială cu reușită parțială – 16,50 ha;
- Terenuri de reîmpădurit în urma doborâturilor de vânt sau a altor cauze – 8,40 ha;

B. Terenuri afectate gospodăririi silvice – 30,20 ha.

- Linii de vânătoare și terenuri pentru hrana vânatului (V) – 11,20 ha (u.a. 15V, 28V, 78V, 82V, 83V, 87V, 88V1, 88V2, 89V, 90V, 118V, 119V, 126V, 127V, 128V, 129V și 130V);

- Instalații de transport forestier (D): drumuri – 14,20 ha (u.a. 145D, 146D, 147D, 148D, 149D, 150D și 151D);

- Clădiri, curți și depozite permanente (C) – 0,6 ha (u.a. 58C, 98C, 120C1, 120C2);

- Terenuri cultivate pentru nevoile administrației (A) – 0,7 ha (u.a. 98A);

- Culoare pentru linii de înaltă tensiune (R) – 3,5 ha (u.a. 40R);

C. Terenuri neproductive (N) – 12,90 ha (u.a. 26N, 120N1, 120N2 și 130N);

D. Terenuri scoase temporar din fondul forestier (F) – 0,68 ha (48F, 50F, 51F, 52F, 53F, 54F, 55F, 56F);

## 2. Zonarea funcțională

Potrivit prevederilor din normele tehnice existente și corespunzător obiectivelor social – economice și ecologice fixate, suprafața de fond forestier studiată este încadrată în grupa I funcțională și grupa a II-a funcțională, după cum urmează:

Grupa I:

- 1.1.A. – Păduri situate în perimetrele de protecție a izvoarelor, zăcămintelor și surselor de apă minerală, potabilă sau industrială, aflate în exploatare sau aprobate, delimitate pe baza studiilor de specialitate avizate de Ministerul Silviculturii (T II - 108,60 ha - 2%);

- 1.1.B. – Păduri de pe versanții direcți ai lacurilor de acumulare, existente sau aprobate și a lacurilor naturale (T III - 122,10 ha - 3%);

- 1.2.A. – Păduri situate pe stâncării, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade (T.II - 1288,94 ha - 27%)

- 1.2.C. – Benzile de pădure din jurul golurilor alpine, cu lățimi de 100-300m, constituite cu ocazia lucrărilor de amenajare a pădurilor în funcție de pantă și natura terenului, precum și de starea de vegetație a pădurilor respective (T.II - 573,1 ha - 12%);

- 1.2.F. – Pădurile situate în zonele de formare a avalanșelor și de culoarele acestora (T.II - 34,1 ha - 1%);

- 1.2.L. – Pădurile situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări, cu pante cuprinse până la limitele indicate la pct. 2A (T.IV – 405,20 ha - 8%);

- 1.4.B. – Pădurile din jurul municipiilor, orașelor și comunele precum și pădurile situate în perimetrul constructibil al acestora (T.III - 70,2 ha - 1%);

- 1.5.H. – Parcurile stabilite ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere și conservării genofondului forestier stabilite, de ministerul Silviculturii, neincluse în rezervațiile constituite potrivit „Legii privind protecția mediului înconjurător (categoriile 5A-5F)” (T.II – 72,7 ha – 2%);



-1.5 I – Zonele de pădure destinate unor specii rare din fauna indigenă (zonele de rotire a cocoșului de munte, cele de ocrotire a caprei negre) sau colonizată (mufloni, capră ibox etc) și zonele bârloagelor de urs, constituite ca atare prin amenajamentele silvice (T.II – 129,3 ha - 3%);

-1.5 N – Păduri din parcuri naturale neincluse în categoriile funcționale 1.5 a,c,d,e (T.IV - 1530,81 ha - 32%);

Din suprafața totală de 4835,33 ha de fond forestier aflat în proprietatea Obștei Moșnenilor „Negru Vodă” Câmpulung, județul Argeș, suprafața de 3300,65 ha este cuprinsă în aria Siturilor Natura 2000, respectiv 3296,35 ha în *ROSCI 0122 Munții Făgărașului* și 4,3 ha în *ROSCI 0268 Valea Bratiei și Brătioarei*. Din totalul de 3300,65 ha suprafața de 1530,81 ha este încadrată în grupa 1.5N. ca grupă prioritară (1.5N1C, 1.5N2L) iar o suprafață de 1769,84 ha este încadrată în grupa 1.5N ca grupă secundară datorită includerii acestor suprafețe în grupele 1.1B, 1.2A, 1.2F și 1.5H, grupe încadrate în TII funcțional.

Grupa II:

-2.1 B – Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea (T.VI – 448,2 ha - 9%);

-2.1 C – Păduri destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză și alte utilizări (T.VI – 8,3 ha - 0%);

### 3. Subunități de gospodărire

În cadrul unității de producție s-au constituit trei subunități de gospodărire:

- S.U.P. „A” – codru regulat sortimente obișnuite – 2574,11 ha;

- S.U.P. „K” – rezervații de semințe – 72,7 ha;

- S.U.P. „M” – conservare deosebită – 2125,64 ha.

### 4. Bazele de amenajare

Bazele de amenajare adoptate sunt:

- regimul: pentru regenerarea arboretelor proprietatea Obștei Moșnenilor „Negru Vodă” Câmpulung se aplică regimul codrului regulat;

- compoziția țel – s-a adoptat în concordanță cu tipul natural fundamental de pădure.

- tratamente: tăieri rase pentru arboretele de molid cu vârste înaintate sau cele cu consistențe reduse pe o suprafață de 118,22 ha, tăieri progresive în arboretele de fag și amestecuri de fag cu rășinoase pe 485,65 ha și tăieri în crâng pentru salcâmete pe 0,70 ha;

- exploatabilitatea: pentru arboretelile încadrate în S.U.P. „A” și S.U.P. „M” s-a stabilit exploatabilitatea de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și exploatabilitatea tehnică pentru arboretele din grupa a II-a funcțională;

- ciclul: de 110 de ani pentru S.U.P. „A”.

### 5. Posibilitatea adoptată și analiza planului de recoltarea a produselor principale

S-a adoptat o posibilitatea de produse principale în valoare de 11.000 mc/an, după metoda creșterii indicatoare.

Aceasta se va recolta din următoarele arboretele exploatabile; 1A, 2A, 2B, 3B, 4, 5A, 8A, 10A, 10E, 11A, 12A, 13A, 13B, 14A, 14B, 26B%, 26E, 27B%, 28B, 29C, 29D, 30D, 31A, 32, 33A, 34B, 34C, 35A, 35C, 36A, 36B, 39A, 40A, 40B, 55B%, 56B, 58B, 59A, 59C, 60A, 60B, 61B%, 61F, 62B%, 67A, 68A, 69E, 69F, 69G, 103D, 103F, 104C, 104G, 110A%, 112B, 113B%, 115A%, 118D, 118G, 118H, 119C, 128B, 128F, 131B, 131F, 132A%, 132D, 135A%, 139A, 140A, și 141A.

Prin tăieri de conservare se va recolta un volum de circa 3550 mc/an, de pe o suprafață de 102,0 ha.



## 6. Analiza posibilității și a planului lucrărilor de îngrijire a arboretelor

Posibilitatea anuală de produse secundare este de 2628 mc/an (11 mc/an din curățiri și 2617 mc/an din rărituri) și se va realiza prin parcurgerea anuală a 84,60 ha (2,6 ha degajări, 1,2 ha curățiri și 80,8 ha rărituri).

Prin tăieri de igienă se estimează că se va recolta anual un volum de 1524 mc, de pe o suprafață de 1809,88 ha.

## 7. Probleme speciale

Pentru suprafețele care se suprapun peste perimetrul siturilor de importanță comunitară Natura 2000 ROSCI 0122 – Munții Făgăraș – Trupul Voina (u.a. 43-77) și Trupul Izvoarele Dîmboviței (u.a. 78-144) – total 3296,35 ha și ROSCI 0268 - Valea Bratiei și Brătioarei – u.a : Trupul Brătioara (u.a. 16A, 17A și 17 C) total 4,3 ha, conform *Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, art. 24*, amenajamentul silvic se va revizui în mod obligatoriu în termen de 12 luni de la aprobarea planurilor de management.

Până la revizuirea amenajamentelor silvice nu se vor aplica de către administratorii fondului forestier din acestea decât acele prevederi care sunt conforme legislației specifice ariilor naturale protejate.

Amenajamentul va intra în vigoare la data de 01.01.2015.

**Conferința avizează soluțiile și planurile menționate anterior.**

**Drept pentru care s-a întocmit prezentul proces verbal în 6 (șase) exemplare.**

Domnul **ING. OCTAVIAN POPESCU**  
Având codul numeric personal 1530716034988  
este  
**A T E S T A T**  
de către Ministerul Agriculturii, Alimentației și  
Padurilor prin certificatul nr. 19 din data de  
11.10.2001 să certifice, din punct de vedere  
tehnic, calitatea lucrărilor de amenajare a  
padurilor și a studiilor de transformare a  
pasunilor împadurite







