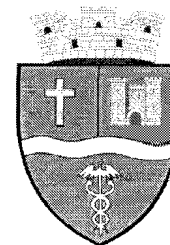


ROMÂNIA
JUDEȚUL BIHOR
CONSILIUL LOCAL AL
ORAȘULUI ALEȘD



PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind aprobarea listei de partizi constituite din fondul forestier proprietate publică
a unității administrativ teritoriale Aleșd propuse a se exploata în anul 2017,
precum și modul de valorificare pentru fiecare partidă în parte

Consiliul local al orasului Alesd;

Luând act de referatul de aprobare al primarului orașului Aleșd, în calitatea sa de inițiator, înregistrat sub nr. 7418 din 15.11.2016; raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului orașului Aleșd, înregistrat sub nr. 7423 din 15.11.2016 și de rapoartele comisiilor de specialitate al Consiliului local Aleșd;

Văzând adresa OS Aleșd nr. 4798 din 03.11.2016;

În temeiul prevederilor art. 4 alin(1) lit. "b" și art. 6 alin(1) din HG nr. 617/2016, pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică;

În baza prevederilor art. 36 alin (2) lit. „c” și art. 45 din Legea nr. 215/2001, republicată, administrației publice locale, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE

Art. 1 Se aprobă lista de partizi constituite din fondul forestier proprietate publică a unității administrativ teritoriale Aleșd, propusă pentru a se exploata în anul 2017, prevum și modul de valorificare a fiecărei partide, după cum urmează:

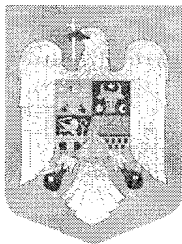
Nr. crt	Partida	Unități amenajistice	Suprafața, - ha	Produse	Felul tăierii	Volum brut, - mc	Modul de valorificare
1	30016	90B	5,30	Principale	Conservare	206	M.I.fasonată
2	30020	201E	1,20	Principale	Substituire	269	M.I.fasonată
3	30021	64A	2,20	Secundare	Răritură	98	M.I.fasonată
4	30022	30D	1,10	Secundare	Răritură	24	M.I.fasonată
5	30023	221B,221E	8,60	Secundare	Răritură	113	M.I.fasonată
6	30025	219A	5,40	Secundare	Răritură	174	M.I.fasonată

7	30026	196A,196C	14,20	Secundare	Răritură	276	M.I.fasonată
8	30027	195	5,00	Secundare	Răritură	239	M.I.fasonată
9	30028	92C	3,40	Secundare	Răritură	90	M.I.fasonată
10	30029	31A	24,60	Secundare	Răritură	881	M.I.picior
11	30031	60A	4,92	Secundare	Răritură	88	M.I.fasonată
12	30032	90A	21,60	Secundare	Răritură	893	M.I.fasonată
		TOTAL :	83,90			3145	

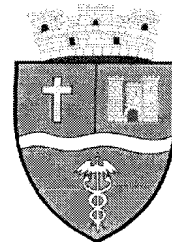
Art. 2 Prezenta se comunică cu: Instituția Prefectului Județul Bihor, Primarul orașului Aleșd, Ocolul Silvic Aleșd

Inițiator
Primar
Todoca Ioan





ROMÂNIA
JUDEȚUL BIHOR
PRIMARUL ORAȘULUI
ALEȘD



REFERAT DE APROBARE

la proiectul de hotărâre privind aprobarea listei de partizi constituite din fondul forestier proprietate publică a unității administrativ teritoriale Aleșd propuse a se exploata în anul 2017, precum și modul de valorificare pentru fiecare partidă în parte

Nr. 7418 din 15.11.2016

Prezentul referat de aprobare are la bază prevederile art. 6 alin(3) și art. 30 alin(1) și (2) din Legea nr. 24/2000, privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare, reprezentând instrumentul de prezentare și motivare a proiectului *Hotărârii Consiliului local privind aprobarea listei de partizi constituite din fondul forestier proprietate publică a unității administrativ teritoriale Aleșd propuse a se exploata în anul 2017, precum și modul de valorificare pentru fiecare partidă în parte;*

Motivul elaborării acestui proiect de hotărâre îl constituie, necesitatea soluționării adresei Ocolului Silvic Aleșd nr. 4798 din 03.11.2016, prin care solicită aprobarea listei partizilor constituite în fondul forestier proprietate publică a unității administrativ teritoriale Aleșd, propusă a se exploata în 2017 și totodată modul de valorificare pentru fiecare partidă;

Luând în considerare prevederile art. 6 alin(1) din H.G. nr. 617/2016, privind aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică, coform căreia:

ART. 6

“(1) Volumul de masă lemnoasă care se recoltează anual din fondul forestier proprietate publică a unităților administrativ-teritoriale se stabilește, în condițiile legii, de ocolul silvic care administrează/asigură serviciile silvice, în baza prevederilor amenajamentelor silvice și în condițiile reglementate de art. 19 și 59 din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, și se aprobă prin hotărâre a consiliului local.”

Față de cele de mai sus, vă rog să analizați și să hotărâți asupra proiectului *Hotărârii Consiliului local privind aprobarea listei de partizi constituite din fondul forestier proprietate publică a unității administrativ teritoriale Aleșd propuse a se exploata în anul 2017, precum și modul de valorificare pentru fiecare partidă în parte, care se înaintează Consiliului local spre adoptare.*

Primarul orașului Aleșd,
Todoca Ioan



ORAȘUL ALEȘD

415100 ALEȘD, STR. BOBĂLNA, NR. 3, JUD. BIHOR
TEL: 0259-342547; 342539; 0359-456955 FAX: 0259-342589

C.I.F. 4348920

www.alesd-bihor.ro

primaria.alesd@cjbihor.ro



Nr. 7423 din 15.11.2016

R A P O R T

cu privire la aprobarea listei de partizi constituite din fondul forestier proprietate publică a Unității administrativ-teritoriale Orașul Aleșd propuse a se exploata în anul 2017, precum și modul de valorificare pentru fiecare partidă în parte

Fondul forestier proprietate publică a U.A.T. Aleșd - „pădurea comunală” - este administrat în baza contractului încheiat cu Ocolul Silvic Aleșd, respectând art. 12 din Legea nr. 46/2008 – „Codul silvic”, iar valorificarea materialului lemnos se face ținând cont de prevederile H.G. nr. 617 din 31.08.2016 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică.

Lista de partizi propusă de Ocolul Silvic Aleșd pentru a se exploata în anul 2017, care conține și volumul brut stabilit pentru fiecare partidă, este următoarea :

Nr. crt	Partida	Unități amenajistice	Suprafața, - ha	Produse	Felul tăierii	Volum brut, - mc	Modul de valorificare
1	30016	90B	5,30	Principale	Conservare	206	Masă lemnoasă fasonată
2	30020	201E	1,20	Principale	Substituire	269	Masă lemnoasă fasonată
3	30021	64A	2,20	Secundare	Răritură	98	Masă lemnoasă fasonată
4	30022	30D	1,10	Secundare	Răritură	24	Masă lemnoasă fasonată
5	30023	221B,221E	8,60	Secundare	Răritură	113	Masă lemnoasă fasonată
6	30025	219A	5,40	Secundare	Răritură	174	Masă lemnoasă fasonată
7	30026	196A,196C	14,20	Secundare	Răritură	276	Masă lemnoasă fasonată
8	30027	195	5,00	Secundare	Răritură	239	Masă lemnoasă fasonată
9	30028	92C	3,40	Secundare	Răritură	90	Masă lemnoasă fasonată
10	30029	31A	24,60	Secundare	Răritură	881	Masă lemnoasă pe picior
11	30031	60A	4,92	Secundare	Răritură	88	Masă lemnoasă fasonată
12	30032	90A	21,60	Secundare	Răritură	893	Masă lemnoasă fasonată
		TOTAL :	83,90			3145	

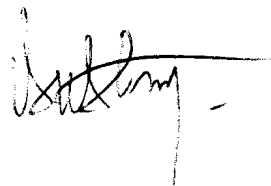
Conform art. 6, alin.(1) din H.G. nr. 617 din 31.08.2016 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică, volumul de masă lemnoasă care se recoltează în anul 2017 din fondul forestier proprietate publică a U.A.T. Aleșd, - este vorba de 3145 mc în cazul de față -, *se stabilește* de către Ocolul Silvic Aleșd, care administrează/asigură serviciile silvice, în baza prevederilor amenajamentului silvic și în condițiile „Codului Silvic”, și *se aprobă* prin hotărâre a Consiliului local Aleșd.

Conform art. 4, alin. (1), lit. b), din actul normativ menționat, hotărârea privind *modul de valorificare* a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică a unităților administrativ-teritoriale, ca „*masă lemnoasă pe picior*” sau „*masă lemnoasă fasonată*” se ia de către consiliul local, în situația în care este încheiat un contract de administrare/prestări servicii cu un ocol silvic autorizat, - în cazul U.A.T. Orașul Aleșd fiind vorba de Ocolul Silvic Aleșd.

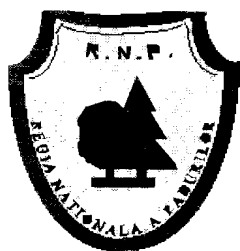
Conform art. 6, alin. (2), din același act normativ, face obiectul vânzării prin metodele de valorificare ca „*masă lemnoasă pe picior*” sau „*masă lemnoasă fasonată*”, volumul de masă lemnoasă *rămas* după asigurarea necesarului pentru consumul propriu al unităților de interes local finanțate integral sau parțial de la bugetul de stat sau bugetul local (primărie, bibliotecă, școli, grădinițe, spitale), al persoanelor fizice și al administratorului fondului forestier.

În concluzie, propun Consiliului local al orașului Aleșd să aprobe prin hotărâre volumul de masă lemnoasă care se va recolta în anul 2017 stabilit de Ocolul Silvic Aleșd în calitate de administrator, precum și modul de valorificare a acestui volum de masă lemnoasă, pentru fiecare din cele 12 partizi în parte.

Ing. Dan Botiș



la de of
ale ale



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR-ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ BIHOR
OCOLUL SILVIC ALEȘD
ALEȘD STRADA 1 DECEMBRIE NR.29
TELEFON 0259/342053
FAX 0259/342054

Nr. 4798 din 03.11.2016

Către

CONSILIUL LOCAL ALEȘD

Consiliul Local Aleșd
INTRARE
12 din 03.11.2016

Având în vedere prevederile Legii 46/2008 – Codul silvic și cele ale HG 617/2016 – Regulament de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică, vă înaintăm alăturat pentru aprobare lista partizilor constituite în fondul forestier proprietate publică a UAT Aleșd propuse a se exploata în anul 2017. Vă rugăm să aprobați și modul de valorificare pentru fiecare partidă, respectiv ca masă lemnoasă pe picior sau masă lemnoasă fasonată la drum auto. În cazul apariției de produse de igienă sau accidentale, urmează ca acestea să fie puse în valoare la momentul apariției și să fie prezentate consiliului local pentru aprobarea exploatării și a modului de valorificare.

Nr. crt.	Partida	Unități amenajistice	Suprafața - ha -	Produse	Felul tăierii	Volum brut - mc -	Mod de valorificare
1	30016	90B	5,30	Principale	Conservare	206	M.I. fasonată
2	30020	201E	1,20	Principale	Substituire	269	M.I. fasonată
3	30021	64A	2,20	Secundare	Răritură	98	M.I. fasonată
4	30022	30D	1,10	Secundare	Răritură	24	M.I. fasonată
5	30023	221B,221E	8,60	Secundare	Răritură	113	M.I. fasonată
6	30025	219A	5,40	Secundare	Răritură	174	M.I. fasonată
7	30026	196A,196C	14,20	Secundare	Răritură	276	M.I. fasonată
8	30027	195	5,00	Secundare	Răritură	239	M.I. fasonată
9	30028	92C	3,40	Secundare	Răritură	90	M.I. fasonată
10	30029	31A	24,60	Secundare	Răritură	881	M.I. picior
11	30031	60A	4,92	Secundare	Răritură	88	M.I. fasonată
12	30032	90A	21,60	Secundare	Răritură	893	M.I. fasonată
13	TOTAL	***	83,9	***	***	3145	***

Notă: Partida 30020 se constituie în rezerva obligatorie, urmând a se exploata în perioada 15.09.2017-31.12.2017 (în cazul în care nu va face obiectul precomptării).

Atașăm la prezenta copii ale actelor de punere în valoare pentru partizile enumerate mai sus.

Vă mulțumim pentru înțelegere și colaborare.

Cu respect,

ȘEF OCOL

Ing.Cipleu Sorin Leontin

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 993813 - BH - 232

Unitate de Productie : UB - ALE³D
Denumire A.P.V. : 30016 Gr2 UAT ALESD Buda

Suprafata totala act - (ha) : 5,30 Tratament : CONSERVARE Natura produsului : TAIERI DE CONSERVARE Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 31.12.2015 Anul exploatarii : 2016 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 127 Ciocan patrat nr. : PS 178	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 20 cu un volum de - (mc) : 5,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	258	206
	Total :	258	206	

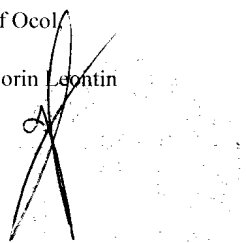
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CASTAN COMESTIBIL	1	20		8	5	2		36	6	164	11	206
TOTAL	1	20		8	5	2		36	6	164	11	206

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut	
				%	S. tot	Compozitie			H.
90B	5,30	54,0	20,00	75,47	4,00	8CAS 2 DT		8,00	206
Total	5,30			75,47	4,00				206

U.A.	CS.C : Volum	
90B	206	206
Total	206	206

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Vars ta	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	
90B	CS.C	29,83	30,03	20,17	20,21	54	0,79	258	1,00	1	20		8	5	2		6	164	11	206
Total U.A. : 90B								258	1,00	1	20		8	5	2		6	164	11	206
Total General U.A. :								258	1,00	1	20		8	5	2		6	164	11	206

Sef Ocol,
Cipleu Sorin Leontin



Intocmit,



Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 232

Unitate de Productie : UB - ALE^oD
Denumire A.P.V. : 30020gr1 UAT ALESD

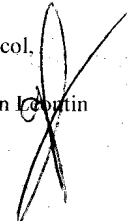
Suprafata totala act - (ha) : 1.20 Tratament : SUBSTITUIRE Natura produsului : PRINCIPALE SUBSTITUIRI Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 21.06.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : Ciocan patrat nr. : PS 121	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 193 2 500 3 698	Vol. arbore 114 1 151 3 269
--	--	---	---	---

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	22	26		5	4	3	1	61	3	50	7	114
GORUN (S)		1						1				1
PLOP TREMURATOR		2						2		1		3
CARPEN		10		9	10	11	9	49	5	46	9	100
MESTEACAN		19		7	5	3		34	7	10	2	51
TOTAL	22	58		21	19	17	10	147	15	107	18	269

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut	
				%	S. tot	Compozitie			H.
201E	1.20	89,0	10,00	25,00	0.30	8 FA GO 1 PAM		0,30	269
Total	1.20			25,00	0.30				269

U.A.	CA	FA	GO.S	ME	PL.T	Volum
201E	100	114	1	51	3	269
Total	100	114	1	51	3	269

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Vars ta	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		
201E	FA	28.10	28.03	19.70	19.68	89	0.59	193		22	26		5	4	3	1	3	50	7	114	
	GO.S	29.00	28.46	20.50	20.40	89	0.50	2			1									1	
	PL.T	38.50	38.82	24.50	24.55	89	1.00	3			2							1		3	
	CA	17.80	17.77	17.27	17.25	89	0.23	436			10		9	10	11	9	5	46	9	100	
	ME	33.67	33.81	23.33	23.35	89	0.80	64			19		7	5	3		7	10	2	51	
Total U.A. : 201E								698			22	58		21	19	17	10	15	107	18	269
Total General U.A. :								698			22	58		21	19	17	10	15	107	18	269

Sef Ocol.
Cipleu Sorin 

Intocmit. 

Birou Fond Forestier.

Verificat.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 232

Unitate de Productie : UB - ALE^aD
Denumire A.P.V. : 30021 Gr1 UAT Alesd Stramturi

Suprafata totala act - (ha) : 2,20 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 18.07.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 127 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore								
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		178 154		63 35								
								Total :		332		98								
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG		1	12		8	10	6	2	39	3	21	5	63							
CARPEN			1		2	5	5	3	16	1	18	3	35							
TOTAL		1	13		10	15	11	5	55	4	39	8	98							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie				H.										
64A	2,20	89,0	20,00						98											
Total	2,20								98											
U.A.	CA	FA	Volum																	
64A	35	63	98																	
Total	35	63	98																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
64A	FA	21.60	21.65	19.60	19.62	89	0.35	178		1	12		8	10	6	2	3	21	5	63
	CA	18.00	17.95	16.45	16.43	89	0.23	154			1		2	5	5	3	1	18	3	35
Total U.A. : 64A										1	13		10	15	11	5	4	39	8	98
Total General U.A. :										1	13		10	15	11	5	4	39	8	98

Sef Ocol,
Cipleu Sorin Leontin

Intocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 232

Unitate de Productie : UB - ALE³D
Denumire A.P.V. : 30022 GrI UAT ALESD Cetate

Suprafata totala act - (ha) : 1,10 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 09.07.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 127 Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 25 cu un volum de - (mc) : 3.00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	62 30 147 9 248	14 1 5 4 24														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID		1	1	6	2		1	11	1	2		14								
FAG										1		1								
ANIN NEGRU		1		1	1			3		1		4								
CARPEN							1	1		4	1	5								
MESTEACAN																				
TOTAL		2	1	7	3		2	15	1	8	1	24								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
30D	1,10	44,0	34,00						24											
Total	1,10								24											
U.A.	AN.N	CA	FA	MO	Volum															
30D	4	5	1	14	24															
Total	4	5	1	14	24															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
30D	MO	19,10	19,11	15,50	15,50	44	0,23	62			1	1	6	2		1	1	2		14
	FA	10,33	10,07	9,66	9,55	44	0,03	30										1		1
	AN.N	24,00	24,16	21,50	21,54	44	0,44	9			1		1					1		4
	CA	11,45	10,43	9,18	8,85	44	0,04	117								1		4	1	5
	ME	10,50	10,52	10,00	10,01	44		30												
Total U.A. : 30D								248			2	1	7	3		2	1	8	1	24
Total General U.A. :								248			2	1	7	3		2	1	8	1	24

Sef Ocol.
Cipleu Sorin Constantin

Intocmit.

Birou Fond Forestier,

Verificat.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 232

Unitate de Productie : UB - ALE^aD
Denumire A.P.V. : 30023 Gr3 Groapa cu flori

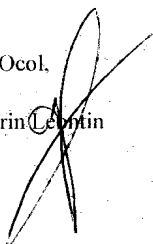
Suprafata totala act - (ha) : 8.60 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 22.07.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 127 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	94 9 331 156	49 9 53 11
		Total :	590	113

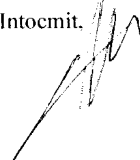
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
DUGLAS	3	13	10	10	3		1	40	7	1		48
LARICE										1		1
FAG												
GORUN (S)		1		1	5	8	4	19	4	30	7	53
CARPEN						1	1	2		6	1	8
CIRES PASARESC		1			1			2		1		3
SALCIM												
TOTAL	3	15	10	11	9	9	6	63	11	39	8	113

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
221B	6.40	54.0	15.00					62
221E	2.20	54.0	15.00					51
Total	8.60							113

U.A.	CA	CI	DU	GO.S	LA	Volum
221B	8	3	10	40	1	62
221E			38	13		51
Total	8	3	48	53	1	113

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
221B	DU	25.50	25.69	20.50	20.46	54	0.53	19		1	2	2	2	1			1	1	10	
	LA	23.00	22.66	16.00	15.89	54	0.20	5									1		1	
	FA	15.00	15.66	12.00	12.22	54		9												
	GO.S	15.50	15.47	13.20	13.19	54	0.15	266			1		1	3	5	3	3	24	5	40
	CA	12.70	12.72	10.90	10.91	54	0.07	118							1	1		6	1	8
	CI	20.50	20.77	18.00	18.09	54	0.20	15			1							1		3
	SC	19.00	18.59	14.00	13.85	54		5												
Total U.A. : 221B								437		1	4	2	3	5	6	4	4	33	6	62
221E	DU	27.17	27.25	21.33	21.31	54	0.54	70		2	11	8	8	2		1	6		38	
	GO.S	16.83	16.93	15.83	15.86	54	0.20	65					2	3	1	1	6	2	13	
	CA	113.00	13.05	10.00	6.65	54		14												
	CI	16.00	16.82	12.50	12.74	54		4												
Total U.A. : 221E								153		2	11	8	8	4	3	2	7	6	2	51
Total General U.A. :								590		3	15	10	11	9	9	6	11	39	8	113

Sef Ocol.
Cipleu Sorin 

Intocmit. 

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 232

Unitate de Productie : UB - ALE^aD
Denumire A.P.V. : 30025 Gr3 UAT ALESD-husia

Suprafata totala act - (ha) : 5.40 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 27.07.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 127 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	318 109 109 14 550	72 62 30 10 174

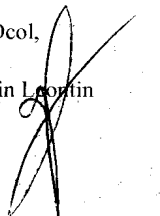
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		8		6	8	6	3	31	2	39	7	72
GORUN (S)		11		8	7	3	1	30	5	27	4	62
PLOP TREMURATOR		1						1		9	1	10
CARPEN		1		1	3	3	3	11	1	18	3	30
TOTAL		21		15	18	12	7	73	8	93	15	174

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
219A	5.40	89.0	20.00					174
Total	5.40							174

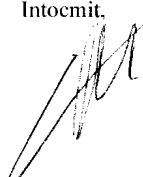
U.A.	CA	FA	GO.S	PL.T	Volum
219A	30	72	62	10	174
Total	30	72	62	10	174

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
219A	FA	18.20	18.16	17.10	17.08	89	0.23	318			8		6	8	6	3	2	39	7	72
	GO.S	24.75	24.79	21.38	21.38	89	0.57	109			11		8	7	3	1	5	27	4	62
	PL.T	29.00	29.04	23.50	23.50	89	0.71	14			1							9	1	10
	CA	14.88	14.97	14.11	14.14	89	0.13	109			1		1	3	3	3	1	18	3	30
Total U.A. : 219A								550			21		15	18	12	7	8	93	15	174
Total General U.A. :								550			21		15	18	12	7	8	93	15	174

Sef Ocol,
Cipteu Sorin Leonfin



Intocmit,



Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 232

Unitate de Productie : UB - ALE³D
Denumire A.P.V. : 30026Gr3 UB Alesd VI Morii

Suprafata totala act - (ha) : 14.20 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 12.08.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 127 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	283 40 397 720	116 21 139 276

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	5	31		11	11	8	4	70	4	42	9	116
GORUN (S)		3		1	2			6	1	14	1	21
SORB												
CARPEN		14		12	13	10	7	56	5	52	9	113
CIRES PASARESC	1	3		1				5		9		14
JUGASTRU		2		1	1	1		5		7	1	12
TOTAL	6	53		26	27	19	11	142	10	124	20	276

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
196A	9,00	89,0	15,00					181
196C	5,20	89,0	20,00					95
Total	14,20							276

U.A.	CA	CI	FA	G.O.S.	JU	Volum
196A	101	6	61	4	9	181
196C	12	8	55	17	3	95
Total	113	14	116	21	12	276

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
196A	FA	22,00	22,03	20,44	20,44	89	0,39	158		2	16		6	6	5	2	2	22	5	61	
	G.O.S.	30,50	30,31	23,50	23,45	89	0,67	6			1			1				2		4	
	SB	24,00	24,30	19,33	19,41	89		3													
	CA	21,64	21,26	18,18	18,07	89	0,34	293			12		11	12	9	6	4	47	8	101	
	CI	27,50	27,39	22,00	21,98	89	0,60	10			2		1					3		6	
	JU	20,33	20,26	19,33	19,31	89	0,30	30			1		1	1	1			5	1	9	
Total U.A. : 196A								500			2	32		19	20	15	8	6	79	14	181
196C	FA	23,50	23,42	20,88	20,86	89	0,44	125		3	15		5	5	3	2	2	20	4	55	
	G.O.S.	24,67	24,69	20,00	20,00	89	0,50	34			2		1	1			1	12	1	17	
	SB	15,50	15,30	14,00	13,93	89		4													
	CA	20,67	21,21	19,67	19,85	89	0,39	31			2		1	1	1	1	1	5	1	12	
	CI	29,75	29,59	20,00	19,98	89	0,53	15			1	1						6		8	
	JU	25,00	25,10	18,50	18,52	89	0,27	11			1							2		3	
Total U.A. : 196C								220			4	21		7	7	4	3	4	45	6	95
Total General U.A. :								720			6	53		26	27	19	11	10	124	20	276

Sef Ocol,
Cipleu Sorin Leontin

Intocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 232

Unitate de Productie : UB - ALE³D
Denumire A.P.V. : 30027 Gr3 UAT Alesd-VI Morii

Suprafata totala act - (ha) : 5,00 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 16.08.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 127 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	249 161 199 11 620	111 82 44 2 239

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	6	21		8	10	7	3	55	3	53	9	111
CER (L)		5		2	1	1	1	10	2	11	2	23
GORUN (L)	1	4		4	4	2	1	16	3	40	4	59
PLOP TREMURATOR										2		2
TEI												
SORB										1		1
CARPEN		3		2	3	3	3	14	1	17	3	32
CIRES PASARESC		1			1			2		6	1	8
FRASIN										1		1
JUGASTRU										2		2
TOTAL	7	34		16	19	13	8	97	9	133	19	239

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
195	5,00	89,0	15,00					239
Total	5,00							239

U.A.	CA	CEL	CI	FA	FR	GO.L	JU	PL.T	SB	Volum
195	32	23	8	111	1	59	2	2	1	239
Total	32	23	8	111	1	59	2	2	1	239

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
195	FA	22,90	22,90	21,60	21,60	89	0,45	249		6	21		8	10	7	3	3	53	9	111	
	CE.L	24,20	24,18	21,40	21,40	89	0,49	47			5		2	1	1	1	2	11	2	23	
	GO.L	23,89	24,00	20,22	20,26	89	0,52	114		1	4		4	4	2	1	3	40	4	59	
	PL.T	25,50	25,41	22,50	22,48	89	0,40	5										2		2	
	TE	16,50	16,29	17,00	16,92	89		6													
	SB	16,67	16,51	15,67	15,62	89	0,11	9										1		1	
	CA	17,86	17,89	16,72	16,74	89	0,23	141			3		2	3	3	3	1	17	3	32	
	CI	22,00	22,00	18,66	18,66	89	0,35	23			1			1				6	1	8	
	FR	21,50	21,56	16,50	16,52	89	0,25	4										1		1	
JU	15,67	15,57	14,33	14,30	89	0,09	22										2		2		
Total U.A. : 195								620		7	34		16	19	13	8	9	133	19	239	
Total General U.A. :								620		7	34		16	19	13	8	9	133	19	239	

Sef Ocol,
Cipleu Sorin Leontin

Intocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 232

Unitate de Productie : UB - ALE^aD
Denumire A.P.V. : 30028 Gr3 uat Alesd

Suprafata totala act - (ha) : 3.40 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 18.08.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 127 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	62 136 5 252 7	26 18 3 36 7
		Total :	462	90

Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
DUGLAS	1	7	3	3	1			15	3	2		20	
LARICE		1		1				2	1	3		6	
FAG		1		1	1	2	2	7	1	10	2	18	
GORUN (S)		1						1		2		3	
PLOP TREMURATOR		2		1				3		4	1	7	
CASTAN PORCESC										1		1	
CARPEN				1	1	2	2	6	1	18	2	25	
CIRES PASARESC													
FRASIN				1	1			2	1	6	1	9	
PALTIN DE MUNTE										1		1	
TOTAL	1	12	3	8	4	4	4	36	7	47	6	90	

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
92C	3,40	54,0	10,00					90
Total	3,40							90

U.A.	CA	CS.P	DU	FA	FR	GO.S	LA	PA.M	PL.T	Volum
92C	25	1	20	18	9	3	6	1	7	90
Total	25	1	20	18	9	3	6	1	7	90

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala								Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
92C	DU	25,50	25,44	24,75	24,73	54	0,56	36		1	7	3	3	1			3	2	20		
	LA	20,67	20,59	21,00	20,96	54	0,23	26			1		1				1	3	6		
	FA	15,10	15,07	14,45	14,44	54	0,13	136			1		1	1	2	2	1	10	2	18	
	GO.S	28,33	28,20	20,67	20,65	54	0,60	5			1							2		3	
	PL.T	33,00	33,05	24,50	24,50	54	1,00	7			2		1					4	1	7	
	CS.P	19,50	19,10	14,00	13,90	54	0,09	11										1		1	
	CA	14,90	14,98	14,10	14,13	54	0,13	194					1	1	2	2	1	18	2	25	
	CI	20,00	20,32	17,00	17,10	54		4													
FR	20,67	20,65	19,00	19,00	54	0,33	27					1	1			1	6	1	9		
PA.M	16,50	16,55	16,00	16,02	54	0,06	16										1		1		
Total U.A. : 92C								462		1	12	3	8	4	4	4	7	47	6	90	
Total General U.A. :								462		1	12	3	8	4	4	4	7	47	6	90	

Sef Ocol,
Cipleu Sorin Constantin

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 232

Unitate de Productie : UB - ALE³D
Denumire A.P.V. : 30029 Gr5 UAT Alesd

Suprafata totala act - (ha) : 24.60 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 19.08.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 129 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	3194 90 836 61 4181	610 55 168 48 881

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	5	105		61	71	73	52	367	26	217	61	610
CER (S)		1						1	1	4		6
GORUN (S)		11		7	5	2	1	26	4	19	3	49
PLOP TREMURATOR		6		2	1			9	1	38	4	48
CARPEN		9		13	20	20	14	76	7	83	14	166
MESTEACAN										2		2
TOTAL	5	132		83	97	95	67	479	39	363	82	881

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
31A	24,60	84,0	25,00					881
Total	24,60							881

U.A.	CA	CE.S	FA	G.O.S	ME	PL.T	Volum
31A	166	6	610	49	2	48	881
Total	166	6	610	49	2	48	881

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
31A	FA	16,67	16,67	17,00	17,00	84	0,19	3194		5	105		61	71	73	52	26	217	61	610	
	CE.S	25,00	26,00	22,00	22,29	84	0,50	12			1						1	4		6	
	G.O.S	26,43	26,77	19,86	19,94	84	0,63	78			11		7	5	2	1	4	19	3	49	
	PL.T	29,63	29,72	23,00	23,02	84	0,79	61			6		2	1			1	38	4	48	
	CA	17,50	17,53	15,36	15,38	84	0,20	826			9		13	20	20	14	7	83	14	166	
	ME	25,00	22,88	22,00	21,44	84	0,20	10										2		2	
Total U.A. : 31A								4181			5	132		83	97	95	67	39	363	82	881
Total General U.A. :								4181			5	132		83	97	95	67	39	363	82	881

Sef Ocol
Cipleu Sorin Leontin

Intocmit.

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 232

Unitate de Productie : UB - ALE^oD
Denumire A.P.V. : 30031 gr3 UAT Alesd

Suprafata totala act - (ha) : 4,92 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 25.08.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 129 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	38 11 1179 69 1297	14 1 65 8 88

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
DUGLAS			1	1	1			3	1	1		5
MOLID		3	1	2	1			7	1	1		9
CER (S)										1		1
SALCIE CAPREASCA										5		5
TEI										3		3
CARPEN					1	3	14	18	2	39	8	59
FRASIN										6	1	6
TOTAL		3	2	3	3	3	14	28	4	56	9	88

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
60A	4,92	44,0	20,00					88
Total	4,92							88

U.A.	CA	CE.S	DU	FR	MO	SA.C	TE	Volum
60A	59	1	5	6	9	5	3	88
Total	59	1	5	6	9	5	3	88

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Vars ta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
60A	DU	19,33	19,36	19,33	19,33	44	0,31	16				1	1	1			1	1	5		
	MO	22,33	22,22	21,33	21,29	44	0,41	22			3	1	2	1			1	1	9		
	CE.S	17,67	17,76	16,00	16,03	44	0,09	11										1	1		
	SA.C	15,50	15,41	11,00	10,98	44	0,09	55										5	5		
	TE	21,00	20,80	17,67	17,62	44	0,21	14										3	3		
	CA	10,41	10,36	11,47	11,45	44	0,05	1149						1	3	14	2	39	8	59	
FR	19,33	20,62	14,67	15,03	44	0,20	30										6	1	6		
Total U.A. : 60A								1297			3	2	3	3	3	3	14	4	56	9	88
Total General U.A. :								1297			3	2	3	3	3	3	14	4	56	9	88

Sef Ocol
Cipleu Sorin Leontin

Intocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 232

Unitate de Productie : UB - ALE³D
Denumire A.P.V. : 30032 gr3 UAT Alesd

Suprafata totala act - (ha) : 21,60 Tratament : INGRIJIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 12.09.2016 Anul exploatarei : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 127 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 796 952 83 1981 34 3846	Vol. arbore 434 126 19 293 21 893
--	--	--	---	---

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
DUGLAS	36	103	69	72	28		8	316	61	26		403
LARICE	1	7	5	7	2		1	23	6	2		31
FAG		4		7	14	17	16	58	5	63	15	126
GORUN (S)		1		1	2	2	1	7	2	10	2	19
PLOP TREMURATOR		5		3	2	1		11	2	7	1	20
SALCIE CAPREASCA										1		1
CASTAN PORCESC		5		3	3	2	1	14	3	21	3	38
CARPEN		3		5	12	20	27	67	7	95	17	169
CIRES PASARESC		4		2	2	1		9	1	9	1	19
FRASIN		2		3	5	4	3	17	4	15	3	36
MESTEACAN					1	1	1	3	1	3		7
PALTIN DE MUNTE		1		1	4	4	3	13	2	9	2	24
ULM DE MUNTE												
TOTAL	37	135	74	104	75	52	61	538	94	261	44	893

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
90A	21,60	54,0	18,00					893
Total	21,60							893

U.A.	CA	CI	CS.P	DU	FA	FR	GO.S	LA	ME	PA.M	PL.T	SA.C	Volum
90A	169	19	38	403	126	36	19	31	7	24	20	1	893
Total	169	19	38	403	126	36	19	31	7	24	20	1	893

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Vars ta	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	
90A	DU	25,59	25,61	23,47	23,47	54	0,54	744		36	103	69	72	28		8	61	26	403	
	LA	26,40	26,40	24,40	24,40	54	0,60	52		1	7	5	7	2		1	6	2	31	
	FA	14,45	14,41	15,50	15,49	54	0,13	952			4		7	14	17	16	5	63	15	126
	GO.S	17,75	17,52	18,00	17,93	54	0,23	83			1		1	2	2	1	2	10	2	19
	PL.T	27,25	27,01	23,00	22,95	54	0,69	29			5		3	2	1		2	7	1	20
	SA.C	21,33	21,22	14,33	14,30	54	0,20	5										1		1
	CS.P	23,60	23,65	19,80	19,82	54	0,49	78			5		3	3	2	1	3	21	3	38
	CA	13,35	13,37	15,30	15,30	54	0,12	1466			3		5	12	20	27	7	95	17	169
	CI	21,57	21,63	19,00	19,02	54	0,34	56			4		2	2	1		1	9	1	19
	FR	18,64	18,66	18,46	18,46	54	0,24	149			2		3	5	4	3	4	15	3	36
	ME	18,50	18,34	19,25	19,19	54	0,19	37					1	1	1	1	1	3		7
	PA.M	15,55	15,56	16,63	16,63	54	0,14	166			1		1	4	4	3	2	9	2	24
	UL.M	15,00	14,91	14,34	14,31	54		29												
Total U.A. : 90A								3846		37	135	74	104	75	52	61	94	261	44	893
Total General U.A. :								3846		37	135	74	104	75	52	61	94	261	44	893

Sef Ocult

Intocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,