

67RNP-ROMSILVA

D.S. Alba

O.S. Valea Ariesului

Nr. 253/16.01.2024

**Către,**

Garda Forestiera Cluj

În conformitate cu Adresa d-voastra Nr:12133/28.09.2016 privind procedura de aprobare a actelor de punere in valoare de produse accidentale va notificam:

Datele APV:

- Numar si denumire : **529 Molidis:**
- Ocol Silvic Valea Ariesului ,UP III Ariesul Mic
- u.a. : 104B, 105F
- Suprafata APV: 31.29 ha
- Volum: 1358.98 mc.
- Proprietar : RNP-ROMSILVA
- Natura produselor- Accidentale –I-
- Suprafata(ha) ce trebuie impadurita -NU.
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul: - atac de insecte
- APV face obiectul depasirii posibilitatii (da/nu)- **Da, se depaseste posibilitatea**

**anuala**

- APV face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului (da/nu)-**Nu**
- APV provine din proprietati mai mici de 10 ha(da/nu) -**Nu**
- APV este situat in afara arealului(da/nu) -**Nu**
- Durata de valabilitate a amenajamentului:-01.01.2017-31.12.2026.
- Punerea in valoare NU s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului.

**Anexam :**

- APV intocmit in SUMAL 2.0
- Copii dupa descrierea parcelara
- Copie ordin de ministru aprobare amenajament
- Fotografii.

Şef Ocol  
Ing. Giurgiu Sorin



Fond forestier,  
ing. Morar Razvan

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Morar Razvan', written over a diagonal line.

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300050404120

Unitate de Producție: III - Arieșul Mic  
 Denumire A.P.V: 529 Molidis

Suprafață totală act - (ha): 31.29 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.11.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0502AB Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum														
		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 35 cu un volum de - (mc): 20.34 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	986	1358.98														
				Total:	986	1358.98														
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	556.90	381.03	84.83	52.44	16.40		4.64	1096.24	101.08	161.66	0.01	1358.98								
<b>TOTAL</b>	<b>556.90</b>	<b>381.03</b>	<b>84.83</b>	<b>52.44</b>	<b>16.40</b>		<b>4.64</b>	<b>1096.24</b>	<b>101.08</b>	<b>161.66</b>	<b>0.01</b>	<b>1358.98</b>								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot														
104 B	29.00	29.29	100	25.00				0		1230.62										
105 F	2.29	2.29	120	25.00				0		128.36										
<b>Total</b>	<b>1358.98</b>	<b>1358.98</b>																		
U.A.	MO	Volum																		
104 B	1230.62	1230.62																		
105 F	128.36	128.36																		
<b>Total</b>	<b>1358.98</b>	<b>1358.98</b>																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
104 B	MO	40.17	43.04	25.22	25.22	100	1.40	880		508.78	339.32	75.98	47.15	14.43		4.09	91.15	149.72	0.01	1230.62
<b>Total U.A.: 104 B</b>								880		508.78	339.32	75.98	47.15	14.43		4.09	91.15	149.72	0.01	1230.62
105 F	MO	39.26	39.40	22.70	22.70	120	1.21	106		48.12	41.71	8.85	5.29	1.97		0.55	9.93	11.94		128.36
<b>Total U.A.: 105 F</b>								106		48.12	41.71	8.85	5.29	1.97		0.55	9.93	11.94		128.36
<b>Total General U.A.</b>								<b>986</b>		<b>556.90</b>	<b>381.03</b>	<b>84.83</b>	<b>52.44</b>	<b>16.40</b>		<b>4.64</b>	<b>101.08</b>	<b>161.66</b>	<b>0.01</b>	<b>1358.98</b>

Șef Ocol,

Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Giurgiu Sorin



# MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



## ORDIN

Nr...579...../...24.05.....2018

**pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,  
administrat de Ocolul Silvic Valea Arieșului, Direcția Silvică Alba**

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 8518/21.05.2018 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 897/13.12.2017 și ținând cont de Decizia de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba nr. 10962 din 02.04.2018,

în temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

**ministrul apelor și pădurilor emite următorul**

## ORDIN:

**Art. 1.** – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Ocolul Silvic Valea Arieșului, Direcția Silvică Alba.

**Art. 2.** – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

**Art. 3.** – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
104 B 29.29 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1250 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 DR 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.1S buchete SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														MO	9	IN	100	40	26	3		.5	RN	N	0.63	359	10515	4.4			
														MO	1	IN	70	26	22	3	M	.4	RN	N	0.07	45	1318	0.8			
TOTAL																	100								0.7	404	11833	5.2			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
104 D 1.11 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 8FA 2 MO 5 ani 0.4S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														MO	6	IN	105	48	27	3		.5	RN	N	0.48	209	232	3.1			
														FA	2	IN	105	28	25	3	M	.6	RN	N	0.16	96	107	1.0			
														FA	2	IN	60	20	18	3	M	.5	RN	N	0.16	61	68	1.6			
TOTAL																	105								0.8	366	407	5.7			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
105 A 26.25 HA GF: 1-3J 5M SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 1030 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 3 BR 4 FA COMP.TEL: 4MO 4 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 4BR 3 MO 3 FA 10 ani 0.4S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Rupturi izolate POL: rez.lichid+solid ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Taieri de conservare 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	3	IN	120	44	28	3	M	.5	RN	N	0.18	125	3281	0.8			
														BR	3	IN	120	48	27	3	M	.5	RN	N	0.18	123	3229	1.1			
														FA	4	IN	100	34	26	3	M	.6	RN	N	0.24	112	2940	1.6			
TOTAL																	120								0.6	360	9450	3.5			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
105 B 0.96 HA GF: 1-3J 5M SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 1050 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: rez.lichid+solid ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	6	P	50	24	20	3		.3	NEC	N	0.54	237	228	7.6			
														MO	4	IN	55	24	21	3	M	.3	RN	N	0.36	169	162	4.8			
TOTAL																	50								0.9	406	390	12.4			

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	
105 C 4.74 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.5S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.progressive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	8	IN	120	44	28	3		.5	RN	N	0.56	286	1356	2.5	
														FA	2	IN	70	28	24	3	M	.4	RN	N	0.14	92	436	1.3	
TOTAL																	120								0.7	378	1792	3.8	
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	
105 D 2.61 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 7MO 1 FA 2 DR SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 8MO 2 FA 5 ani 0.3S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare puternica Doborituri frecvente Rupt. destul de frecv. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	120	34	22	4		.5	RN	N	0.10	79	206	0.4	
TOTAL																	120								0.1	79	206	0.4	
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	
105 E 2.35 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: L: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR														MO	7	IN	15	2	2	3			RN	N	0.42	4	9	2.8	
														MO	3	IN	5		1	3	M		RN	N	0.18	1	2	0.3	
TOTAL																	15								0.6	5	11	3.1	
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	
105 F 2.29 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 8MO 2 FA 10 ani 0.4S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.progressive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	120	42	24	4		.5	RN	N	0.50	262	600	1.9	
TOTAL																	120								0.5	262	600	1.9	

UP III  
UO 105 F



УР III  
ца 104 В

