

Ocolul Silvic Muntele Mare

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

CUI: RO23073940

J01/63/2008

Nr. 2474 din 11.09.2024

CĂTRE,
GARDA FORESTIERĂ CLUJ

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

Nr. crt.	Număr	Denumire	Ocol	UP	u.a.	Suprafața volum	Proprietar	Natura produsului	A.P.V - ul			Suprafața ce necesită împadurire	Factor destabilizator	Contract			nr. înreg. GF	Doc. proprietate
									Suprafața	data	durata							
1	2400159402580	866 Râtoiu- Acc.1-2024	Muntele Mare	IV Bondureasa	95C	0.50	89.73	Acc.1	-	Arbori uscați, ruși și doborâți de vânt	2419	02.12.2020	31.12.2028	13974/31.12.2020	Proces-verbal de punere în posesie nr. 2918/30.05.2023			

Suprafata afectata de produse accidentale face parte din UP IV Bondureasa, fond forestier proprietate publica a statului administrat de OS Turda, iar prin p.v. de punere in posesie nr.2918/30.05.2023 a fost retrocedata comunei Salciua.

Arboretele nu sunt situate in afara arealului.

Amenajament cu ORDINUL MMAP nr. 1253/23.07.2021

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



Intocmit,
M.C.C./C.C.M.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400159402680

Unitate de Producție: IV - Bondureasa
Denumire A.P.V: 866 Rătoiu-Acc.I-2024

Suprafață totală act - (ha): 0.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0703 Accesibilitate: 0-250										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum				
										Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 0.56 Iescării - (buc): 10 cu un volum de - (mc): 4.26				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		123	89.73				
														Total:		123	89.73				
Specia										SORTARE DIMENSIONALĂ				Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut			
										G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID										18.38	27.38	8.22	7.42	2.62		0.92	64.94	6.43	18.36	0.02	89.73
TOTAL										18.38	27.38	8.22	7.42	2.62		0.92	64.94	6.43	18.36	0.02	89.73
U.A.										Semintiş utilizabil										Total volum brut	
Suprafață (ha)										Compoziție										H.	
Vârsta ani																					
Panta G																					
%										S. tot											
95 C										0											89.73
U.A.	MO	Volum																			
95 C	89.73	89.73																			
Total	89.73	89.73																			
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
95 C	MO	28.57	28.67	21.06	21.06	115	0.76	123		18.38	27.38	8.22	7.42	2.62		0.92		6.43	18.36	0.02	89.73
Total U.A.: 95 C								123		18.38	27.38	8.22	7.42	2.62		0.92		6.43	18.36	0.02	89.73
Total General U.A.								123		18.38	27.38	8.22	7.42	2.62		0.92		6.43	18.36	0.02	89.73

Șef Ocol,

NEGREA-CĂTANĂ MIHAIL

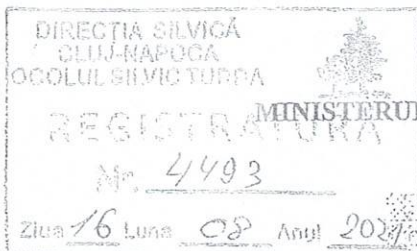
Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat



P. V. - Șef Fond
nr. 2472/11.09.2024
Mg. Cătană Claudiu - Ciobău



11 6930
08 2021

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



16.08.2021
- no. Clusorean C.
- ref. aviz
11-08-2021
- ing. Jonețu
- ing. Pădureanu
- OS Turda

ORDIN

Nr. 1253 / 23.07.2021

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Turda, Direcția Silvică Cluj

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R7317/12.05.2021 al Direcției politice și strategii în silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 602/13.12.2018 și ținând cont de Decizia etapei de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Cluj nr. 57 - SEA/16.06.2020,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, precum și ale art. 57 alin. (1), (4), (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Turda, Direcția Silvică Cluj.

Art. 2. – Direcția politice și strategii în silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, 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.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Barna TÁNCZOS



13.1. Planuri deconale de recoltare a produselor principale

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

13.1.1.1. Evidența arboretelor din care urmează să se recolteze posibilitatea decenală de produse principale

U.P.	Suprafața (ha)	Volum +5Cr (mc)	Urgența de rege.	Cons. arbo- retelor	Supr. ocup. de sem.	PRM ani	Nr. Intervenții		Felul tăierii
							Total	In dec.	
84D	0.55	31	15	0.1	-	10	1	1	Tăieri rase
89B	1.48	113	15	0.3	0.30	10	1	1	Tăieri rase
89A	12.15	237	15	0.1	7.29	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)
75B	8.51	898	15	0.2	5.11	10	1	1	Tăieri progresive (racordare)
75D	15.06	5305	26	0.6	4.52	20	2	1	Tăieri progresive (punere în lumină)
86C	0.43	86	15	0.3	-	10	1	1	Tăieri rase
89C	6.73	2929	31	0.7	0.87	10	1	1	Tăieri rase
89F	1.89	69	15	0.1	0.76	10	1	1	Tăieri rase
90A	5.74	1437	32	0.7	-	10	1	1	Tăieri rase
89E	4.17	1408	31	0.7	-	10	1	1	Tăieri rase
85B	2.42	486	27	0.4	0.97	10	1	1	Tăieri rase
89E	0.52	97	31	0.5	-	10	1	1	Tăieri rase
101B	1.53	244	15	0.3	0.61	10	1	1	Tăieri succesive în margine de masiv
141B	6.09	1634	26	0.4	2.44	10	1	1	Tăieri succesive în margine de masiv
142A	6.13	3411	34	0.7	-	10	1	1	Tăieri progresive (punere în lumină)
149A	1.56	293	27	0.5	0.47	10	2	1	Tăieri progresive (punere în lumină)
Total	74.96	18478	-	-	-	-	-	-	-
RECAPITULATIE URGENTE DE REGENERARE									
-	26.54	1478	15	-	-	-	-	-	-
Urg 1	26.54	1478	15	-	-	-	-	-	-
-	21.15	6939	26	-	-	-	-	-	-
-	3.98	779	27	-	-	-	-	-	-
Urg 2	25.13	7718	-	-	-	-	-	-	-
-	13.42	4434	31	-	-	-	-	-	-
-	5.74	1437	32	-	-	-	-	-	-
-	6.13	3411	34	-	-	-	-	-	-
Urg 3	25.29	9282	-	-	-	-	-	-	-
U.P.	76.96	18478	-	-	-	-	-	-	-

D.S. Cluj	U.A.J	CNS
Tip func.	84 D	
6	0.1	Compozitie te
6	86 B	
6	0.3	Compozitie t
6	85 A	Semintis nat
6	0	Compozitie
6	75 B	Semintis na
6	0	Compozitie
6	75 D	Semintis r
6	86 C	
6	89 C	
6	89 F	
6	90 A	
6	90 E	
6		



ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	E	L	MES	AG	N	I	E	N	TA	VI	DENS	VOLUM	CREȘ																					
ARB	P	RE	STA	CM	M	P	TEC	AJ	P	TEC	AJ	LI	LI	LI	LI	LI	LI	CONS	HA	UA	HA																				
MO	10	IN	115	32	26	3	4	RN	N	0.40	201	486	2.0																												
TOTAL																					115																	0.4	201	486	2.0

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	E	L	MES	AG	N	I	E	N	TA	VI	DENS	VOLUM	CREȘ																						
ARB	P	RE	STA	CM	M	P	TEC	AJ	P	TEC	AJ	LI	LI	LI	LI	LI	LI	CONS	HA	UA	HA																					
MO	10	IN	115	34	26	3	4	RN	N	0.80	466	1626	4.1																													
TOTAL																					115																		0.8	466	1626	4.1

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	E	L	MES	AG	N	I	E	N	TA	VI	DENS	VOLUM	CREȘ																						
ARB	P	RE	STA	CM	M	P	TEC	AJ	P	TEC	AJ	LI	LI	LI	LI	LI	LI	CONS	HA	UA	HA																					
MO	1	IN	55	22	18	3	M	3	RN	N	0.09	34	177	1.1																												
MO	9	P	50	18	16	3	3	NEC	N	0.81	257	1342	11.4																													
TOTAL																					50																		0.9	291	1319	12.6

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	E	L	MES	AG	N	I	E	N	TA	VI	DENS	VOLUM	CREȘ																						
ARB	P	RE	STA	CM	M	P	TEC	AJ	P	TEC	AJ	LI	LI	LI	LI	LI	LI	CONS	HA	UA	HA																					
MO	8	P	15	8	6	3	3	NEC	N	0.72	49	269	4.8																													
LA	2	P	15	8	6	3	M	3	NEC	N	0.18	7	38	1.2																												
TOTAL																					15																		0.9	56	307	6.0

DS: Cibi
 DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI
 95 B 2.47 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151
 SOL: 4101 Versant sudic EXPLOZITIE: SE
 INC: 26 G ALTITUDINE: 1400 M
 LITERA: Ipa
 TIP FLORA: Vaccinium
 Natural fundamental prod. mij. etic
 COMPACTUALA: 10 MO
 COMPACTUALA: 2 LA
 SORT: MO Groschierest
 VARSTA EXPL.: 100 ani
 SEM: LULI
 SUBARBORET: 10 MO
 DATE COMPL.:
 ERZ:
 LUCRARI EXEC: 2009-1: produs accidentals
 LUCRARI PROP: TRASE, IMPADURIRI
 INGRUBREA CULTURILOR
 95 C 3.6 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151
 SOL: 4101 Versant sudic EXPLOZITIE: SE
 INC: 30 G ALTITUDINE: 1310-1400 M
 LITERA: semina-somnala
 TIP FLORA: Vaccinium
 Natural fundamental prod. mij. relativ-etic
 COMPACTUALA: 10 MO
 COMPACTUALA: 2 LA
 SORT: MO Groschierest
 VARSTA EXPL.: 100 ani
 SEM: LULI
 SUBARBORET: 10 MO
 DATE COMPL.:
 ERZ:
 LUCRARI EXEC: 2015-2: arbori
 LUCRARI PROP: RABITURI
 95 E 5.8 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151
 SOL: 4101 Versant sudic EXPLOZITIE: E
 INC: 25 G ALTITUDINE: 1310-1410 M
 LITERA: hircopis-etic
 TIP FLORA: Vaccinium
 Artificial de prod. mij. etic
 COMPACTUALA: 8 MO 2 LA
 COMPACTUALA: 2 LA
 SORT: MO Groschierest
 VARSTA EXPL.: 100 ani
 SEM: LULI
 SUBARBORET: 8 MO 2 LA
 DATE COMPL.:
 ERZ:
 LUCRARI EXEC:
 LUCRARI PROP: CUBATRUI

VIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe	Specii	Proveniența
2018	490	V. VAR	2.42	486		
2020	6. E / 04. 253	Impaduriri	2.10	8 MO 2 LA = 3.40 ha 2.10 ha = 2.10 ha		
O parte din semințită este rezultatul completărilor din anul 2010. - mediet integral						

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe	Specii	Proveniența
2020	165	V. VAR	3.49	152		
2019	245	V. VAR	3.49	3612		
K=0.8-0.9. - mediet integral						

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe	Specii	Proveniența
2019	20	V. VAR	5.22	190		
K=0.8-0.9. - mediet integral						

EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe	Specii	Proveniența
2020	5.1 / 04. 253	Impaduriri	2.10	8 MO 2 LA = 3.40 ha 2.10 ha = 2.10 ha		
DISMIE, SAC, SR. - mediet integral						



UPTV Banaureasa, ua. 95C

Acc I

Proprietar: Com. sacava

Ocolul Silvic dincolo Mare

Intocmit: tehn. Pitea Crina

[Signature]

 GPS Map Camera

Comuna Valea Ierii, Județul Cluj, România

Comuna Valea Ierii, România

Lat 46.51942°

Long 22.222288°



UP IV Bănduțcașă, ua. 956

Acc. I

Proprietar: Comuna Salajua

Ocolul Silvic Muntele Mare

Intocmit: tehn. Pitea Crina

P.H.

