



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA  
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ-NAPOCA  
400309 - Cluj-Napoca, str. Bartok Bela nr.27

## OCOLUL SILVIC TURDA

Str. George Cosbuc Nr.15, Turda, jud. Cluj

Tel.0264/316278, Fax 0264/311388

E-mail : [ocolulsilvicturda@gmail.com](mailto:ocolulsilvicturda@gmail.com) ; URL [www.silvacluj.ro](http://www.silvacluj.ro)

Nr. 3930 din 01.08.2024

Catre

### GARDA FORESTIERA CLUJ,

Vă înaintăm notificarea întocmită în baza OM 767/2018(cu modificările și completările ulterioare) privind verificarea și aprobarea actelor de punere în valoare produse accidentale:

### NOTIFICARE

În cadrul OS Turda s-au înregistrat produse accidentale I datorită factorilor destabilizatori : doborâturi și rupturi de vânt, în arborete de rășinoase, din cadrul pădurii proprietatea statului român.

Ca atare s-a constituit actul de punere în valoare (APV) nr. 368-Pr.Custurii(SUMAL-VERIFICAT), în UP IV Bondureasa, UA 141A,142B pe o suprafață de 32,08 ha în volum de 240,31 mc(depuz în anexă). Proprietarul pădurii este Statul Român.Există amenajament silvic în vigoare , data expirării acestuia fiind 31.12.2027.

Precizam că acest APV s-a constituit peste marcări inițiale(APV 364-Custura Acc.I)

Prin înregistrarea acestor produse accidentale în UA-urile respective,nu este necesară promovarea unei documentații de derogare de la prevederile amenajamentului.

Este cazul depășirii posibilității anuale a produselor principale pentru UP IV-Bondureasa, OS Turda va depune documentația aferentă pt.aprobare la Garda Forestieră Cluj.

Arboretele în cauză nu sunt molidișuri în afara arealului.

Arboretele sunt situate în Sit Natura 2000-ROSCI 00263-Valea Ierii.OS Turda a notificat ANANP Cluj pentru obținerea condițiilor specifice de exploatare.

Pentru amenajamentul pădurii de stat administrate de OS Turda s-a emis avizul de mediu nr.15 din 20.05.2024,în baza HG 236/2023.

Anexat depunem în copie xerox conform cu originalul urmatoarele:

-copie dupa descrierea parcelară din amenajamentul în vigoare

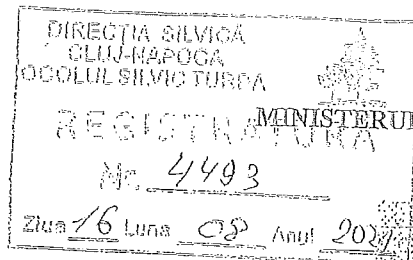
-copie după Ordinul de Ministru privind aprobarea amenajamentului silvic al OS

Turda

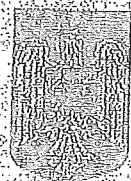
-fotografii din ua-urile respective.

Sef ocol:  
Ing.Alin Ispas





6930  
11 08 2021



16.08.2021  
- Mg. Chiorean C.  
- ref. oral  
11.08.2021  
- Mg. Joneacu  
- Mg. Res. Joneacu  
- 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 politicii 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:**

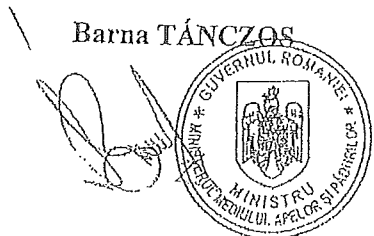
Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Ocolul Silvic Turda, Direcția Silvică Cluj.

Art. 2. – Direcția politicii 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



CONFORM CU ORIGINALUL  
CHIOREAN CĂLIN  
C.N.P. 1670606126209

O.S. TURDA

U.D. IV Mendreasa

U. A. M. A.

Accidento I

STAT. ROMAN

Ing. Aurea Gicu

*A.G.*



O.S. NOAA

U.P.W. Boudoueva

U.A. 141 A

Accidentale I

STATUL ROMÂN

ing. Clivoreanu G. I.



O.S. TUDA

U.A 142 B

U.P.W. Mendiveasa

Accidento 1

STADUL ROMAN

Ing. Clotoreu Cliv

*Clot*



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
		ARB	RE	STA	DM	CM	M	L	MES	AG	TA	TA	CONS	HA	UA	HA	HA	
		P	GE	ANI	GE	ANI	GE	ANI	P	TEC	AJ	LI	HA	UA	UA	HA	HA	
140 D 0.77 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 2332 TP: 1114 ondulat Versant inferior EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 950 - 1000 M LITIERA: continus-subtre TIP FLORA: Oxalis-Dentaria echien Artificial de prod. mji. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani		MO	10	P	35	14	12	3	3	3	3	NEC	N	0.90	189	146	12.5	
SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:RARITURI																		
TOTAL		35																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
		ARB	RE	STA	DM	CM	M	L	MES	AG	TA	TA	CONS	HA	UA	HA	HA	
		P	GE	ANI	GE	ANI	GE	ANI	P	TEC	AJ	LI	HA	UA	UA	HA	HA	
140 E 7.55 HA GF: 1-2A 5M SUP: M TS: 2332 TP: 1114 ondulat Versant framtant EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 960 - 1200 M LITIERA: continus-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria echien Artificial de prod. mji. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:		MO	10	P	80	28	24	3	4	4	4	NEC	N	0.80	452	3413	8.0	
SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,35 POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
TOTAL		80																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
		ARB	RE	STA	DM	CM	M	L	MES	AG	TA	TA	CONS	HA	UA	HA	HA	
		P	GE	ANI	GE	ANI	GE	ANI	P	TEC	AJ	LI	HA	UA	UA	HA	HA	
140 F 0.65 HA GF: 1-2A 5M SUP: M TS: 2332 TP: 1114 ondulat Versant inferior EXPOZITIE: E INC: 38 G ALTITUDINE: 950 - 1020 M LITIERA: continus-subtre TIP FLORA: Oxalis-Dentaria echien Artificial de prod. mji. COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:		MO	9	P	25	14	10	3	2	2	2	NEC	N	0.81	130	85	10.1	
SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:RARITURI																		
TOTAL		25																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
		ARB	RE	STA	DM	CM	M	L	MES	AG	TA	TA	CONS	HA	UA	HA	HA	
		P	GE	ANI	GE	ANI	GE	ANI	P	TEC	AJ	LI	HA	UA	UA	HA	HA	
141 A 19.47 HA GF: 1-5L 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 ondulat Versant inferior EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 950 - 1250 M LITIERA: continus-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria echien Artificial de prod. mji. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani		MO	10	P	60	24	20	3	4	4	4	NEC	N	0.90	395	7691	11.5	
SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC.: 20.2-Ramarii LUCRARI PROP.:RARITURI																		
TOTAL		60																

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe		Proveniența
				Specii		

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe		Proveniența
				Specii		
2013	283	AP	7,55	28,72		
2014	313	AP	7,55	14,75		

DIS:PAM,ME.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe		Proveniența
				Specii		
2013	245	AP	0,65			

D=6-18 cm, h=5-14 m. DIS:PAM,ME.

## EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg. de semințe		Proveniența
				Specii		
2014	39	AP	19,47	10,52		
2015	103	AP	19,47	10,2		
2015	283	AP	19,47	28,24		
2014	313	AP	19,47	31,5		



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 240009501180

Unitate de Producție: IV - Bondureasa  
Denumire A.P.V: 368-Pr.Custurii

Suprafață totală act - (ha): 32.08 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 24.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PS7982 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 3.77 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG	310 3	238.22 0.96
		Quercinee Diverse tari Diverse moi	3	1.13
Total:			316	240.31

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MESTEACĂN		0.22		0.19	0.16	0.15	0.04	0.76	0.17	0.20	0.05	1.13
FAG		0.42		0.09	0.07	0.03	0.01	0.62	0.04	0.30	0.07	0.96
MOLID	37.69	72.98	31.99	29.55	8.58		2.89	183.68	18.58	35.96	0.03	238.22
TOTAL	37.69	73.62	31.99	29.83	8.81	0.18	2.94	185.06	18.79	36.46	0.15	240.31

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
141 A	19.47	19.47	67	30.00			0			92.48
142 B	12.61	12.61	122	38.00			0			147.83

U.A.	ME	MO	FA	Volum
141 A		92.26	0.22	92.48
142 B	1.13	145.96	0.74	147.83
Total	1.13	238.22	0.96	240.31

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
141 A	FA	19.24	19.00	8.04	8.00	67	0.11	2					0.04	0.04	0.02	0.01	0.01	0.10	0.02	0.22
	MO	25.51	26.55	25.58	26.05	67	0.62	150		5.20	30.11	17.55	17.66	4.95		1.74	8.23	6.82	0.02	92.26
Total U.A.: 141 A								152		5.20	30.11	17.55	17.70	4.99	0.02	1.75	8.24	6.92	0.04	92.48
142 B	ME	24.86	24.00	19.56	19.33	122	0.38	3			0.22		0.19	0.16	0.15	0.04	0.17	0.20	0.05	1.13
	MO	31.58	30.67	25.29	24.69	122	0.91	160		32.49	42.87	14.44	11.89	3.63		1.15	10.35	29.14	0.01	145.96
	FA	36.00	36.00	15.00	15.00	122	0.74	1			0.42		0.05	0.03	0.01		0.03	0.20	0.05	0.74
Total U.A.: 142 B								164		32.49	43.51	14.44	12.13	3.82	0.16	1.19	10.55	29.54	0.11	147.83
Total General U.A.								316		37.69	73.62	31.99	29.83	8.81	0.18	2.94	18.79	36.46	0.15	240.31

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

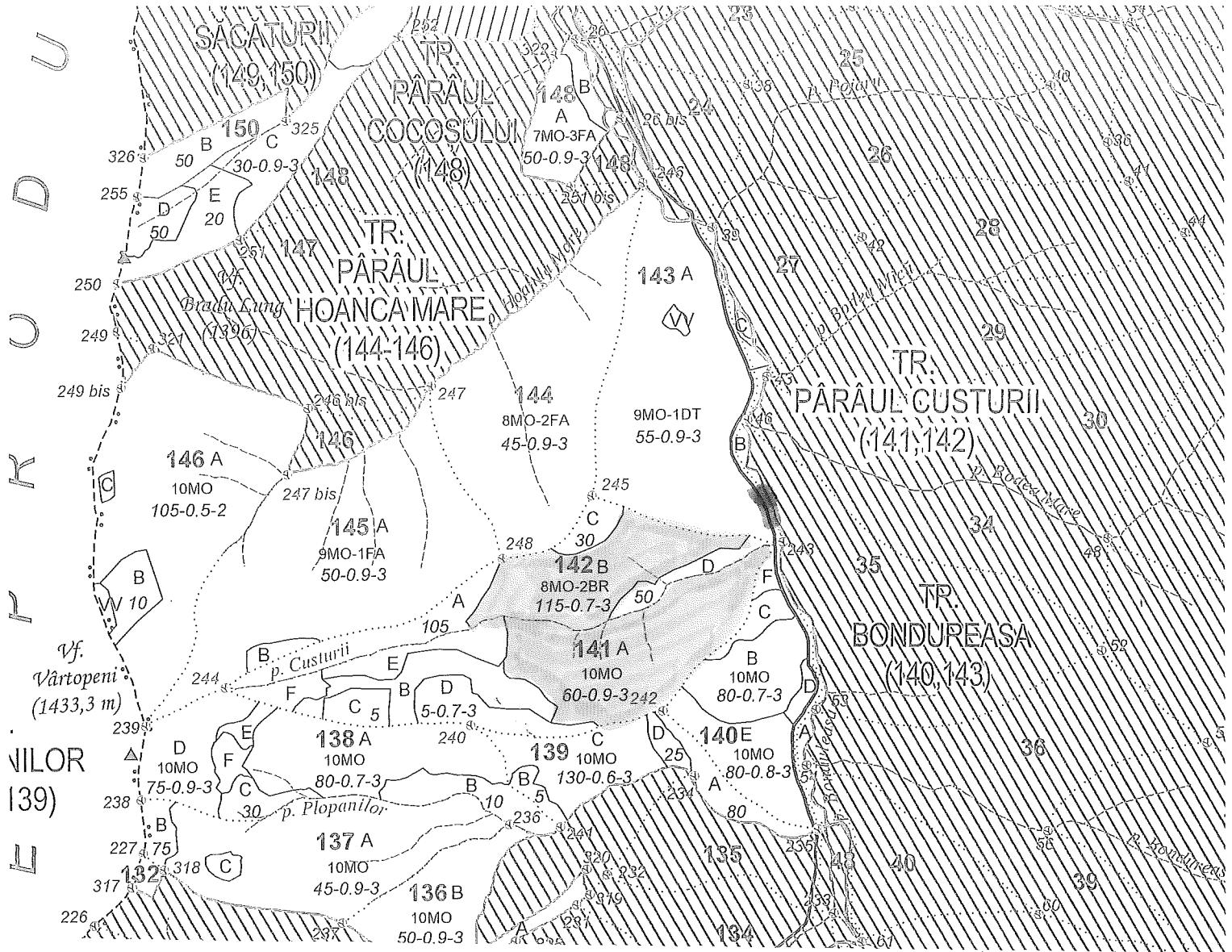
Ispas Alin Mihael





Ing. Alinau Colita

Ing. Alinau Colita





 - suprafața APU 368 - P. Custurii  
 - Referința măsurătoare

Coordonate geografice

- punctul } N = 46,569387  
               } E = 23,28951

- Referința } N = 46,569558  
   măsurare  } E = 23,269085

Ing. Anisoara Gean  
