



**REGIA AUTONOMĂ  
OCOLUL SILVIC VALEA ȘIEULUI R.A.**  
Bistrița, str. Aleea Jupiter, nr. 2, jud. Bistrița - Năsăud  
Tel. / Fax. 0263-217813, E-mail os\_sieu@yahoo.com  
CUI - RO 25725314, J 06 / 317 / 30.06.2009

Nr. 5710 din 28.08.2023

**CATRE,  
GARDA FORESTIERA CLUJ,**

În conformitate prevederile O.M. nr.767 din 23.08.2018, va notificam cu privire la constituirea actului de punere în valoare de produse accidentale, după cum urmează :

**1.Date privind APV ;**

- Numar **2300123804170**
- Denumire : **1121 VL.GALATILOR**
- UP.I **Lechinta**, u.a. **10D,14, 15, 2A, 9B, 9D, 9E .**
- Suprafata **88.71** ha,
- Volum **774.86** mc,
- Proprietar **Comuna Lechinta**,
- Natura produsului **Accidentale I**,
- Suprafata ce necesita a fi împadurita : **nu este necesara împadurirea**,
- Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: **DOBORATURI DE VANT**
- Numar si data contract de administrare : **5529/18.11.2016**
- Numarul si data documentului care atesta proprietatea : **TP nr. 21001 din 15.08.2006 .**

**2.NU face** obiectul depasirii posibilitatii stabilita prin amenajamentul silvic ,

**3.NU** face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului ,

**4.NU** provine din arborete situate în proprietati mai mici de 10 ha neamenajate,

**5.Arboretul NU ESTE** este situat în afara arealului ,

**6.Arboretul NU ESTE** cuprins în arii naturale protejate .

Anexam prezentei urmatoarele :

- copii după :- AVIZ C.T.A.S. nr.15 din 07.02.2018,
  - Ordin nr.230/02.03.2018
  - descrierea parcelara .
  - fotografii relevante care dovedesc existenta factorilor destabilizatori .

Cu stima ,

SEF OCOL,

RESPONSABIL F.F.,

ING.DEMIAN ADRIAN

ING.EMRICH OCTAVIAN



## ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300123804170

Unitate de Producție: I - Lechința  
Denumire A.P.V.: 1121 VL.GALATIILOR

Suprafață totală act - (ha): 88.71 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI ȘI CATARGE Data inventarierii: 03.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: BN0707 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Voluim
	Stâncări pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 1.53	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari	80 336 48	107.53 640.34 26.99
		<b>Total:</b>	<b>464</b>	<b>774.86</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN	2.62	4.46		1.57	1.55	1.38	0.81	12.39	1.10	13.50	1.78	26.99
FAG	14.30	46.68		5.58	3.44	1.44	0.12	71.56	3.99	31.98	6.64	107.53
GORUN (L)	161.23	188.63		20.91	9.55	2.53	0.30	383.15	52.35	204.84	29.80	640.34
<b>TOTAL</b>	<b>178.15</b>	<b>239.77</b>		<b>28.06</b>	<b>14.54</b>	<b>5.35</b>	<b>1.23</b>	<b>467.10</b>	<b>57.44</b>	<b>250.32</b>	<b>38.22</b>	<b>774.86</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
10 D	1.30	1.30	95	18.00				0		4.32
14	36.80	36.80	155	15.00				0		377.78
15	16.21	16.21	150	15.00				0		85.23
2 A	25.80	25.80	120	15.00				0		118.05
9 B	3.50	7.20	90	15.00				0		146.76
9 D	3.00	7.50	55	15.00				0		13.48
9 E	2.10	2.10	100	20.00				0		29.24

U.A.	FA	GO (L)	CA	Volum
10 D	2.08	1.71	0.53	4.32
14		370.02	7.76	377.78
15		69.31	15.92	85.23
2 A	0.26	117.79		118.05
9 B	104.30	40.46	2.00	146.76
9 D	0.89	12.59		13.48
9 E		28.46	0.78	29.24
<b>Total</b>	<b>107.53</b>	<b>640.34</b>	<b>26.99</b>	<b>774.86</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	
10 D	FA	50.00	50.00	21.00	21.00	95	2.08	1		0.58	0.37		0.04	0.01			0.05	1.03	0.10	2.08
	GO (L)	44.00	44.00	20.00	20.00	95	1.71	1			0.64		0.05	0.02	0.01		0.10	0.89	0.09	1.71
	CA	20.00	20.00	16.00	16.00	95	0.26	2						0.15	0.06	0.04	0.02	0.26	0.04	0.53
<b>Total U.A.: 10 D</b>								<b>4</b>		<b>0.58</b>	<b>1.01</b>		<b>0.09</b>	<b>0.18</b>	<b>0.07</b>	<b>0.04</b>	<b>0.17</b>	<b>2.18</b>	<b>0.23</b>	<b>4.32</b>
14	GO (L)	50.65	52.65	22.88	22.88	155	2.60	144		128.04	102.02		8.75	3.29	0.58	0.06	32.18	95.10	16.54	370.02
	CA	21.58	21.58	15.68	15.68	155	0.41	19		0.19	1.18		0.64	0.64	0.67	0.41	0.34	3.69	0.57	7.76
	<b>Total U.A.: 14</b>								<b>163</b>		<b>128.23</b>	<b>103.20</b>		<b>9.39</b>	<b>3.93</b>	<b>1.25</b>	<b>0.47</b>	<b>32.52</b>	<b>98.79</b>	<b>17.11</b>
15	GO (L)	52.64	52.64	22.60	22.60	150	2.77	25		24.97	14.67		1.33	0.43	0.05		5.46	22.40	3.07	69.31
	CA	28.11	28.11	16.84	16.84	150	0.84	19		2.43	2.88		0.75	0.49	0.46	0.27	0.63	8.01	0.97	15.92
	<b>Total U.A.: 15</b>								<b>44</b>		<b>27.40</b>	<b>17.55</b>		<b>2.08</b>	<b>0.92</b>	<b>0.51</b>	<b>0.27</b>	<b>6.09</b>	<b>30.41</b>	<b>4.04</b>
2 A	FA	20.00	20.00	17.00	17.00	120	0.26	1						0.08	0.03	0.01	0.01	0.13	0.03	0.26
	GO (L)	40.58	46.00	18.15	18.15	120	1.37	87		4.64	43.69		5.10	2.21	0.61	0.01	8.15	53.38	5.83	117.79
	<b>Total U.A.: 2 A</b>								<b>88</b>		<b>4.64</b>	<b>43.69</b>		<b>5.10</b>	<b>2.29</b>	<b>0.64</b>	<b>0.02</b>	<b>8.16</b>	<b>53.51</b>	<b>5.86</b>
9 B	FA	38.35	40.88	23.68	23.68	90	1.41	75		13.72	46.31		5.48	3.14	1.29	0.08	3.90	30.38	6.42	104.30
	GO (L)	35.35	35.44	20.96	20.96	90	1.19	34		1.07	14.95		3.04	1.59	0.40	0.04	3.25	16.12	2.06	40.46
	CA	23.50	23.50	17.25	17.25	90	0.45	6			0.37		0.16	0.19	0.16	0.07	0.09	0.96	0.14	2.00
<b>Total U.A.: 9 B</b>								<b>115</b>		<b>14.79</b>	<b>61.63</b>		<b>8.68</b>	<b>4.92</b>	<b>1.85</b>	<b>0.19</b>	<b>7.24</b>	<b>47.46</b>	<b>8.62</b>	<b>146.76</b>
9 D	FA	20.00	20.00	18.67	18.67	55	0.30	3					0.06	0.21	0.12	0.03	0.03	0.44	0.09	0.89

	GO (L)	26.19	26.19	17.33	17.33	55	0.60	21		1.03	2.14		1.22	1.27	0.59	0.15	1.08	5.11	0.76	12.59		
Total U.A.: 9 D										24		1.03	2.14		1.28	1.48	0.71	0.18	1.11	5.55	0.85	13.48
9 E	GO (L)	36.50	36.50	18.25	18.25	100	1.19	24		1.48	10.52		1.42	0.74	0.29	0.04	2.13	11.84	1.45	28.46		
	CA	24.00	24.00	14.50	14.50	100	0.39	2			0.03		0.02	0.08	0.03	0.02	0.02	0.58	0.06	0.78		
Total U.A.: 9 E										26		1.48	10.55		1.44	0.82	0.32	0.06	2.15	12.42	1.51	29.24
Total General U.A.										464		178.15	239.77		28.06	14.54	5.35	1.23	57.44	250.32	38.22	774.86

Şef Ocol,  
DEMIAN GRIGORE ADRIAN




Intocmit



Birou Fond Forestier



Verificat

Birou



**Proces-verbal de verificare**

Încheiat astăzi 28.08.2023.

Subsemnatul, ing. Eurich Octavian având funcția de ing. I.T., în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. ing. Gherman Ghiorghiu în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;

2. ing. Eurich Octavian în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și

3. pd. Jucaș Septimiu în calitate de titular al cantonului silvic Lăchinta, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P.

Lăchinta u.a. 2.9.10.14, natura produselor Acc, felul tăierii Acc-F.

**Constatări:**

**B. VERIFICAREA LUCRĂRILOR DE BIROU**

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;  
b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;

c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

**Concluzii** Se îndeplinesc condițiile aprobării

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

**SE PROPUNE:**

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în ..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

**Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:**

1. ing. Eurich Octavian ..... nume, prenume, funcția și semnătura

2. ing. Gherman Ghiorghiu ..... nume, prenume, funcția și semnătura

\* Completarea este facultativă.

3 pd. Jucaș Septimiu

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
											VOLUM			CRES														
1 A 11.50 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5314 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 400 - 480 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 CA 2 FA 1 PAM 1 FR 2 GO 1 DT COMP.TEL: 6GO 2 FA 1 PAM 1 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														CA	3	LT	20	8	7	3	M	.1	RN	N	0.30	15	173	2.5
FA	2	IN	20	6	6	3	I	.1	RN	N	0.20	9	104	1.2														
PAM	1	P	20	6	6	3	M	.1	NEC	N	0.10	6	69	0.3														
FR	1	P	20	6	5	3	M	.1	NEC	N	0.10	3	35	0.9														
GO	2	P	20	6	6	3	PM	.1	NEC	N	0.20	8	92	1.2														
DT	1	IN	20	6	6	3	M	.1	RN	N	0.10	4	46	0.8														
TOTAL				20			3				1.0	45	519	6.9														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
											VOLUM			CRES														
1 B 1.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5314 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 470 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 CA 3 FA 3 GO 1 PLT COMP.TEL: 5GO 3 FA 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 5FA 5 CA 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														CA	3	LT	65	28	18	4		.4	RN	N	0.30	90	90	1.8
FA	3	LT	65	40	21	3	M	.4	RN	N	0.30	75	75	2.9														
GO	3	LT	65	34	20	3	M	.4	RN	N	0.30	83	83	1.7														
PLT	1	IN	65	24	18	4	M	.5	RN	S	0.10	20	20	0.3														
TOTAL				65			4				1.0	268	268	6.7														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
											VOLUM			CRES														
2 A 25.80 HA GF: 1-5H SUP: K TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 470 - 520 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	9	LT	120	46	25	2		.6	RN	N	0.63	287	7405	2.3
CA	1	LT	70	24	20	3	I	.3	RN	N	0.07	18	464	0.4														
TOTAL				120			2				0.7	305	7869	2.7														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
											VOLUM			CRES														
2 B 3.50 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 8 G ALTITUDINE: 480 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 CA 2 GO 1 DT COMP.TEL: 5GO 2 PA 2 CI 1 CA SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														CA	7	LT	45	20	16	3		.2	RN	N	0.70	127	699	5.9
GO	2	LT	45	24	18	2	M	.2	RN	N	0.20	52	286	1.8														
DT	1	IN	45	26	18	3	PM	.3	RN	N	0.10	22	121	0.8														
TOTAL				45			3				1.0	201	1106	8.5														

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA			
											9 A 6.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 380 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 3 ST 2 STR 3 CA 1 PA 1 ME COMP.TEL: 4ST 2 STR 2 PA 2 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC:							
ST	3	P	35	14	13	3	M	2	NEC	N	0.30	46	299	2.8				
STR	2	P	35	16	15	3	PM	2	NEC	N	0.20	39	254	1.8				
CA	3	LT	35	12	12	3	M	2	RN	N	0.30	35	228	2.8				
PA	1	P	35	14	14	3	PM	2	NEC	N	0.10	15	98	0.4				
ME	1	IN	35	14	13	3	I	2	RN	N	0.10	12	78	0.9				
TOTAL			35				3				1.0	147	957	8.7				
9 B 7.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 400 - 470 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 GO COMP.TEL: 7FA 3 GO SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC:																		
FA	6	LT	90	38	27	2		5	RN	N	0.48	239	1721	4.3				
GO	3	LT	90	38	25	2	M	5	RN	N	0.24	109	785	1.1				
FA	1	IN	50	24	19	2	I	3	RN	N	0.08	23	166	1.0				
TOTAL			90				2				0.8	371	2672	6.4				
9 C 4.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 12 G ALTITUDINE: 430 - 500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 GO 2 FA COMP.TEL: 7GO 3 FA SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC:																		
GO	8	LT	90	38	26	2		6	RN	N	0.56	272	1224	2.6				
FA	1	LT	90	38	25	3	M	6	RN	N	0.07	31	140	0.6				
FA	1	IN	60	24	19	3	I	3	RN	N	0.07	20	90	0.7				
TOTAL			90				2				0.7	323	1454	3.9				
9 D 7.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5152 TP: 5314 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 480 - 510 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 GO 3 CA 2 FA COMP.TEL: 6GO 3 FA 1 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC:																		
GO	1	LT	100	40	22	3	I	6	RN	N	0.10	37	278	0.3				
GO	4	LT	55	24	18	3	M	3	RN	N	0.40	103	773	2.6				
CA	3	LT	55	20	17	3	M	3	RN	N	0.30	60	450	2.3				
FA	2	LT	55	22	17	3	I	3	RN	N	0.20	48	360	2.1				
TOTAL			55				3				1.0	248	1861	7.3				

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI		HA	UA	HA										
9 E 2.10 HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 490 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 7GO 1 TE 2 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC:														GO	10	LT	100	38	25	2		5	RN	N	0.70	319	670	2.6
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)														TOTAL										0.7	319	670	2.6	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI		HA	UA	HA										
9 F 5.40 HA GF: 2.1C SUP: A TS: 5153 TP: 5311 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 16 G ALTITUDINE: 370 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 CA 1 PA 1 DM COMP.TEL: 6MO 2 PA 2 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare mijlocie Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC:														MO	6	P	35	20	13	3		2	NEC	N	0.60	141	761	8.3
	CA	2	LT	35	12	12	3	M	2	RN	N	0.20	23	124	1.8													
	PA	1	P	35	14	13	3	PM	2	NEC	N	0.10	14	76	0.4													
	DM	1	IN	35	12	12	3	I	2	RN	N	0.10	10	54	0.9													
LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														TOTAL										1.0	188	1015	11.4	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI		HA	UA	HA										
10 A 8.10 HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5142 TP: 5121 SOL: 2212 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 10 G ALTITUDINE: 400 - 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 CA 2 GO COMP.TEL: 5GO 3 FA 2 CA SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC:														CA	8	LT	60	24	19	3		3	RN	N	0.72	169	1369	5.1
	GO	2	LT	60	28	20	3	M	3	RN	N	0.18	56	454	1.1													
LUCRARI PROP.: RARITURI														TOTAL										0.9	225	1823	6.2	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI		HA	UA	HA										
10 B 5.20 HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5142 TP: 5121 SOL: 2212 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 17 G ALTITUDINE: 480 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 CA 2 STR 2 GO 1 PA 1 FR 1 SAC COMP.TEL: 4GO 2 STR 2 PA 2 FR SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC:														CA	3	LT	35	12	11	3	M	1	RN	N	0.30	30	156	2.8
	STR	2	P	35	16	14	3	I	2	NEC	N	0.20	34	177	1.8													
	GO	2	P	35	12	11	3	M	2	NEC	N	0.20	22	114	1.6													
	PA	1	P	35	14	13	3	M	2	NEC	N	0.10	14	73	0.4													
	FR	1	P	35	14	13	3	PM	2	NEC	N	0.10	15	78	1.0													
	SAC	1	IN	35	12	11	3	I	2	RN	N	0.10	9	47	0.2													
LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														TOTAL										1.0	124	645	7.8	

SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea		VARSTA EXPL.: 110 ani		CA	ILT	95	26	23	4	M	4	RN	N	0.07	19	86	0.3																
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																																	
POL:				ERZ:																													
LUCRARI EXEC.:																																	
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)																																	
TOTAL																		95			2									0.7	325	1463	2.9
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																	
10 D 1.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5113				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES														
SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA															
INC: 18 G ALTITUDINE: 460 - 490 M				P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI																					
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria				FA	7	LT	95	40	25	3		5	RN	N	0.49	215	280	3.6															
Natural fundamental prod. mij. relativ-echien				GO	2	LT	95	40	26	2	M	5	RN	N	0.14	68	88	0.6															
COMP.ACTUALA: 7 FA 2 GO 1 CA				CA	1	LT	95	26	20	4	I	4	RN	N	0.07	18	23	0.3															
COMP.TEL: 7GO 1TE 2DT																																	
SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																																	
FA Gros si mijl.,cherestea																																	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																																	
POL:				ERZ:																													
LUCRARI EXEC.:																																	
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)																																	
TOTAL																		95			3									0.7	301	391	4.5
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																	
10 E 0.20 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5153 TP: 5111				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES														
SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA															
INC: 18 G ALTITUDINE: 490 M				P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI																					
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa				GO	9	LT	95	38	24	2		5	RN	N	0.63	268	54	2.6															
Natural fundamental prod. sup. relativ-echien				DT	1	LT	95	34	24	3	M	5	RN	N	0.07	23	5	0.3															
COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT																																	
COMP.TEL: 7GO 1TE 2DT																																	
SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																																	
FA Gros si mijl.,cherestea																																	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																																	
POL:				ERZ:																													
LUCRARI EXEC.:																																	
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)																																	
TOTAL																		95			2									0.7	291	59	2.9
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																	
10 F 1.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5153 TP: 5311				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES														
SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA															
INC: 15 G ALTITUDINE: 460 M				P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI																					
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa				GO	7	LT	95	38	25	2		5	RN	N	0.49	223	223	2.1															
Natural fundamental prod. sup. relativ-echien				FA	2	LT	95	38	24	3	M	5	RN	N	0.14	58	58	1.0															
COMP.ACTUALA: 7 GO 2 FA 1 CA				CA	1	LT	95	24	21	4	I	4	RN	N	0.07	19	19	0.3															
COMP.TEL: 6GO 2 FA 1 TE 1 DT																																	
SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																																	
FA Gros si mijl.,cherestea																																	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																																	
POL:				ERZ:																													
LUCRARI EXEC.:																																	
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)																																	
TOTAL																		95			2									0.7	300	300	3.4



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA				
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI								
13 A 4.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5314 SOL: 2101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 12 G ALTITUDINE: 420 - 450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 GO 5 FA COMP.TEL: 6GO 2 FA 1 TE 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 4GO 3 FA 3 CA 10 ani 0.8S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														0.15	55	226	0.4	
GO	5	IN	155	62	26	3	M	.6	RN	N	0.15	55	226	0.4				
FA	5	IN	155	54	25	3	I	.6	RN	N	0.15	61	250	0.4				
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														0.3	116	476	0.8	
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																		
13 B 24.80 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5113 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 430 - 540 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 GO 1 FA 2 CA COMP.TEL: 7GO 1 TE 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 4GO 2 FA 4 CA 5 ani 0.3S picuri mari SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														0.56	289	7167	1.5	
GO	7	IN	140	58	26	3		.6	RN	N	0.56	289	7167	1.5				
FA	1	IN	50	24	20	3	PM	.6	RN	N	0.08	13	322	0.8				
CA	1	IN	140	36	20	4	M	.5	RN	S	0.08	14	347	0.2				
CA	1	IN	50	20	17	4	M	.3	RN	N	0.08	31	769	0.6				
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														0.8	347	8605	3.1	
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																		
13 C 0.80 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5314 SOL: 2101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 12 G ALTITUDINE: 420 - 430 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria Total derivat de prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 CA COMP.TEL: 6GO 2 FA 1 TE 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 40 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														0.64	61	49	4.7	
CA	8	IN	40	20	14	4		.5	RN	N	0.64	61	49	4.7				
CA	2	IN	145	36	20	4	M	.5	RN	N	0.16	246	197	0.4				
LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR														0.8	307	246	3.3	
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																		
14 36.80 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5113 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 410 - 540 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 GO 2 CA 1 ST COMP.TEL: 7GO 1 TE 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 4GO 2 DT 4 CA 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														0.56	181	6661	1.5	
GO	7	IN	155	54	26	3		.6	RN	N	0.56	181	6661	1.5				
CA	1	IN	130	36	20	4	I	.6	RN	N	0.08	24	883	0.2				
CA	1	IN	50	18	16	4	M	.3	RN	N	0.08	34	1251	0.6				
ST	1	IN	155	54	25	3	M	.6	RN	N	0.08	46	1693	0.1				
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														0.8	285	10488	2.4	
TOTAL																		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	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		
15 16.21 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5113 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 400 - 500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 GO 2 CA COMP.TEL: 7GO 1 TE 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 5GO 1 FA 4 CA 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										GO	8	IN	150	52	25	3			.6	RN	N	0.48	186	3015	1.3		
										CA	1	IN	130	40	20	4	M	.5	RN	S	0.06	24	389	0.2			
										CA	1	IN	50	20	16	4	1	.2	RN	N	0.06	25	405	0.4			
TOTAL													150									0.6	235	3809	1.9		
16 39.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5152 TP: 5113 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 400 - 510 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 GO 1 CA 1 CA COMP.TEL: 7GO 1 TE 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 4GO 4 CA 2 FA 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										GO	6	IN	160	58	26	3			.6	RN	N	0.48	160	6256	1.3		
										GO	2	IN	130	42	23	3	M	.5	RN	N	0.16	65	2542	0.5			
										CA	1	IN	130	34	20	4	M	.5	RN	N	0.08	7	274	0.2			
										CA	1	IN	50	20	16	4	1	.3	RN	N	0.08	44	1720	0.6			
TOTAL													160										0.8	276	10792	2.6	
17 A 13.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5142 TP: 5121 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 350 - 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asarum-Brachypodium Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CA 2 GO 2 PLT 2 MO COMP.TEL: 5GO 3 MO 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI										CA	4	LT	40	16	15	3	M	.2	RN	N	0.36	59	785	3.2			
										GO	2	LT	40	16	15	3	M	.2	RN	N	0.18	34	452	1.4			
										PLT	2	IN	40	18	17	3	I	.3	RN	N	0.18	32	426	1.0			
										MO	2	P	40	18	16	3	PM	.2	NEC	N	0.18	57	758	2.5			
TOTAL													40										0.9	182	2421	8.1	
17 B 3.40 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5142 TP: 5121 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 8 G ALTITUDINE: 390 - 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-pilosa Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 CA 2 GO COMP.TEL: 6GO 4 CA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI										CA	8	LT	60	24	19	3			.3	RN	N	0.72	169	575	5.1		
										GO	2	LT	60	26	21	2	M	.3	RN	N	0.18	61	207	1.4			
TOTAL													60										0.9	230	782	6.5	



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



SECRETAR DE STAT

Nr. 143249/SSP/ 19.03 .2018

PRIMĂRIA LECHINȚA	
INTRARE	Nr. <u>1966</u>
IEȘIRE	
Ziua <u>30</u>	Luna <u>03</u> Anul <u>2018</u>

**Către:** Primăria comunei Lechința, localitatea Lechința, Strada Independenței, nr. 509, județul Bistrița-Năsăud

**În atenția:** Domnului primar Florian Romeo Daniel

**Ref:** ordin ministru

**Spre știință:** Garda Forestieră Cluj

*02.04.2018*  
*ing. C. C. C.*

REGIA AUTONOMĂ OCOLUL SILVIC  
VALA ȘIEULUI R.A.  
BISTRITĂ, Aleea Jupiter Nr. 2  
Nr. 1669 din 3.04.2018

Stimate domn,

Alăturat vă transmitem, în original, avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură nr. 15 din 07.02.2018 și ordinul ministrului apelor și pădurilor nr. 230 din 02.03.2018 pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița-Năsăud.

Ilie COVRIG

SECRETAR DE STAT



# MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



## ORDIN

Nr. 230 / 02.03.2018

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița - Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 143153/15.02.2018 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 15/07.02.2018 și ținând cont de adresa Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița - Năsăud nr. 2714/13.03.2017,

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 și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița – Năsăud.

**Art. 2.** – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Lechința, județul Bistrița - Năsăud, 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 Primăria comunei Lechința, județul Bistrița – Năsăud.

MINISTRU

Ioan DENES



# MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

## AVIZ CTAS nr. 15 din 07.02.2018

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița - Năsăud

### 1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ilie Mihalache, Dan Achim, Ciprian Bădescu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Constantin Banu, Cristea Ioan, Ferkő Jenő, Marian Drăgoi, Gheorghe Gheorghiiță, Macău Cristian, Cristea Marius

### 2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița - Năsăud, s-a elaborat de S.C. Passilva Proiect SRL Huși, șef proiect ing. Ceornea Ciprian, expert CTAP ing. Liviu Filip.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița - Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 21 din 30.10.2017, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița - Năsăud este 01.01.2017 - 31.12.2026.

### 3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 21001 din 15.08.2006 și Decizia prefectului nr. 360 din 15.11.1991.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1149,71 ha, a făcut parte din O.S.E. Lechința (U.P. I Chiraleș, U.P. IV Archiud, U.P. V Matei și U.P. VII Chiochiș) – fond forestier proprietate publică (1116,91 ha) și din pășunea împădurită aparținând comunei Lechința – fond forestier proprietate privată (32,80 ha) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1149,21 ha din care terenuri de reîmpădurit – 2,90 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 0,50 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 34,60 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1114,61 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 44GO 34CA 4FA 2PI 2MO 2SC 2FR 2PLT 7DT 1DM, vârsta medie: 64 ani, volumul la ha: 193 mc/ha; consistența medie: 0,85, clasa de producție medie: 2,9, indicele de creștere curentă: 5,4 mc/an/ha; fond lemnos total: 221156 mc.

### Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....1111,71 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe:.....25,80 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....8,80 ha;

### Bazele de amenajare:

- regim: codru; crâng pentru salcâmete;

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive și tăieri rase;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.



Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 3120 m<sup>3</sup>/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 1346 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 1244 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 61 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 145,78 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 113,50 ha;
- degajări: 22,41 ha;
- curățiri: 170,52 ha, 1017 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 738,05 ha, 12440 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 212,53 ha, 31200 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 143,71 ha, 19168 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 68,82 ha, 12032 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 260,40 ha, 2251 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 8,40 ha, 614 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 116,25 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița - Năsăud. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

**5. Comisia:**

**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

**Amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică și privată aparținând comunei Lechința, Unitatea de Producție I Lechința, județul Bistrița - Năsăud**

**6. Difuzarea** prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

**Președinte CTAS,  
Secretar de Stat**

**Istrate ȘTEȚCO**





O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I Lechinta, ua 10D,14,15,2A,9B,D,E, produse accidentale I, proprietate a comunei Lechinta, pe 80 de ha, cu un volum de 774.86 mc.

SEF OCOL,  
ING.DEMIAN ADRIAN





O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I Lechinta, ua 10D,14,15,2A,9B,D,E, produse accidentale I, proprietate a comunei Lechinta, pe 88.71 ha cu un volum de 774.86 mc.

SEF OCOL,  
ING.DEMIAN ADRIAN







O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I Lechinta, ua 10D,14,15,2A,9B,D,E, produse accidentale I, proprietate a comunei Lechinta, pe 88.71 ha cu o suprafasa de 774.86 mc.

SEF OCOL,  
ING.DEMIAN ADRIAN





O.S.VALEA SIEULUI R.A., UP I Lechinta, produse accidentale I, proprietate a comunei Lechinta, pe 88.71 ha cu un volum de 74.86 mc.

SEF OCOL,  
ING.DEMIAN ADRIAN

