



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ CLUJ
Ocolul Silvic Belis

Nr.105A, Loc.Belis Jud.Cluj.; Cod poștal 407075.

ONRC: J40/450/1991; CUI:RO1590120

Telefon:0264334110 Fax: 0264891904

E-mail:ocolulsilvicbelis@gmail.com; Pagina web: www.rosilva.ro

NR. 2074 /GG/29.04.2024

Catre,

GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE

REF : Aprobarea actelor de punere in valoare de produse accidentale, conform O.M. 767/2018.

- **Date APV :** 1. Partida 136 PR DRAGOIASA/2400191300390, Ocolul Silvic Belis, UP I POIANA HOREA, ua 155B . Suprafata 7.0 ha, volum 64.69 mc, Proprietar : Statul Roman; Accidentale I;

Factorii destabilizatori care au afectat arboretul :Doboraturi si rupturi de vant, Arbori uscati

Numarul/data si durata contractului de administrare sau servicii silvice : Nu este cazul ;

- **Numarul/data inregistrarii contractului la Garda Forestiera Cluj :**

Nu este cazul ;

- **Numarul / data documentului care atesta proprietatea :**

Nu este cazul ;

Mentionam faptul ca, prin exploatarea masei lemnoase din aceasta partida, la aceasta data nu se depaseste posibilitatea anuala de produse principale la nivel de UP I POIANA HOREA, deoarece prin deciziile emise anterior volumul aprobat este mai mare decat volumul actelor de punere in valoare in tocmita pana la aceasta data. Drept urmare documentatia necesara in vederea obtinerii deciziei, de depasire a posibilitatii anuale se va intocmi abia atunci cand volumul actelor de punere in valoare va fi mai mare decat posibilitatea anuala stabilita pentru subunitatea de gospodărire, multiplicată cu numărul de ani de aplicare a amenajamentului silvic (3 ani) tinand cont si de aprobarile anterioare.

De asemenea, va informam ca partizile mai sus mentionate, cat si intreaga suprafata de fond forestier a Ocolului Silvic Belis se suprapune peste urmatoarele arii protejate (Zona tampon) :

- Parcul Natural Apuseni;
- ROSCI0002 Apuseni ;
- ROSPA0081 Muntii Apuseni Vladeasa.

Șef Ocol,
ing. Gabriel GHITEA

S./S.I./2ex



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400191300390

Unitate de Producție: I - Poiana Horea
Denumire A.P.V: 136 PR DRAGOIASA

| Suprafață totală act - (ha): 7.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.04.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: CJ0702 Accesibilitate: 251-500 | | | | | | | | Informații privind N.T.S.M. | | | | Grupa de specii | Nr. de arbori | Volum | | | | | | |
|--|----------------------|----------|------------|----------|--------------------|--------|------------|--|----------|----------------------|------------------|-----------------|---------------|-------|----|-------|----------|-------|------------|-------|
| Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 0.73 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc): | | | | | | | | Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi | | 176 | 64.69 | | | | | | | | | |
| Total: | | | | | | | | 176 | | 64.69 | | | | | | | | | | |
| Specia | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | | | Lemn lucru | Coajă | Lemn de foc | | Volum brut | | | | | | | | |
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | Total | VF | | | | | | | | | |
| MOLID | 0.47 | 15.86 | 11.19 | 12.81 | 4.56 | | 1.72 | 46.61 | 5.27 | 12.81 | 0.07 | 64.69 | | | | | | | | |
| TOTAL | 0.47 | 15.86 | 11.19 | 12.81 | 4.56 | | 1.72 | 46.61 | 5.27 | 12.81 | 0.07 | 64.69 | | | | | | | | |
| U.A. | Suprafață (ha) | | Vârsta ani | Panta G | Semintș utilizabil | | | | | | Total volum brut | | | | | | | | | |
| | Par cursă | UA | | | % | S. tot | Compoziție | | | H. | | | | | | | | | | |
| 155 B | 7.00 | 9.11 | 117 | 20.00 | 0 | | | | | | 64.69 | | | | | | | | | |
| U.A. | MO | Volum | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 155 B | 64.69 | 64.69 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total | 64.69 | 64.69 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| U.A. | Specia | Diametre | | Înălțimi | | Vârsta | Vol. arb | Nr. arb | Creștere | Sortare dimensională | | | | | | Coajă | Lemn foc | | Volum brut | |
| | | dt | dgc | ht | hc | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | | LS | Total | | VF |
| 155 B | MO | 20.98 | 21.67 | 35.52 | 20.92 | 117 | 0.37 | 176 | | 0.47 | 15.86 | 11.19 | 12.81 | 4.56 | | 1.72 | 5.27 | 12.81 | 0.07 | 64.69 |
| Total U.A.: 155 B | | | | | | | | 176 | | 0.47 | 15.86 | 11.19 | 12.81 | 4.56 | | 1.72 | 5.27 | 12.81 | 0.07 | 64.69 |
| Total General U.A. | | | | | | | | 176 | | 0.47 | 15.86 | 11.19 | 12.81 | 4.56 | | 1.72 | 5.27 | 12.81 | 0.07 | 64.69 |

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Birou:
Verificat,

GHITEA GABRIEL DANUT



(Handwritten signatures in blue ink)

DESCRIERE PARCELARA

DS:Cluj

OS:Belis

UP: 1

| 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 TA LI | DENS | | V O L U M | | | CRES |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------|-------------|------------------|-------------------|----------|---------|-------------|---------------------------------|------------------------|-----------------|----------------|------|-----------|-----------|-----------|--|------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CONS | MC/ HA | MC/ UA | MC/ HA | | |
| 154 D 15.14 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Festuca altissima relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 7 MO 2 BR 1 FA COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI | | | | | | | | | | | | | MO | 5 | IN | 35 | 14 | 12 | 3 | | | RN | N | 0.45 | 94 | 1423 | 6.3 | | |
| | | | | | | | | | | | | | BR | 2 | IN | 35 | 12 | 11 | 3 | I | | RN | N | 0.18 | 34 | 515 | 2.2 | | |
| | | | | | | | | | | | | | FA | 1 | IN | 35 | 12 | 10 | 3 | I | | RN | N | 0.09 | 10 | 151 | 0.9 | | |
| | | | | | | | | | | | | | MO | 2 | IN | 20 | 4 | 3 | 3 | I | | RN | N | 0.18 | 3 | 45 | 1.9 | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | 35 | | | | | | | | 0.9 | 141 | 2134 | 11.3 | | |
| 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 TA LI | DENS | | V O L U M | | | CRES |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CONS | MC/ HA | MC/ UA | MC/ HA | | |
| 155 A 7.54 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 - 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | | | | MO | 10 | IN | 55 | 20 | 17 | 3 | | .3 | RN | N | 0.80 | 278 | 2096 | 10.7 | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | 55 | | | | | | | | 0.8 | 278 | 2096 | 10.7 | | |
| 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 TA LI | DENS | | V O L U M | | | CRES |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CONS | MC/ HA | MC/ UA | MC/ HA | | |
| 155 B 9.11 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 15 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.progressive(insamintare) 2020-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESSIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI | | | | | | | | | | | | | MO | 10 | IN | 115 | 26 | 24 | 3 | | .6 | RN | N | 0.30 | 169 | 1540 | 1.5 | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | 115 | | | | | | | | 0.3 | 169 | 1540 | 1.5 | | |
| 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 TA LI | DENS | | V O L U M | | | CRES |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CONS | MC/ HA | MC/ UA | MC/ HA | | |
| 155 C 2.90 HA GF: 1 - 6H 1C 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 1250 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Festuca altissima relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI | | | | | | | | | | | | | MO | 10 | IN | 25 | 8 | 7 | 3 | | | RN | N | 0.90 | 81 | 235 | 11.3 | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | 25 | | | | | | | | 0.9 | 81 | 235 | 11.3 | | |

CONFORM CU ORIGINALUL



4/12/24, 9:35 AM

Alfreda Horeo, M.A. 155B,
S=70 ha

Intocuit by Trifon Doniel

20240405_152004.jpg

