

DIRECTIA SILVICĂ MARAMUREȘ
Ocolul Silvic Mara
Nr. 2868 / 15.04.2024

NOTIFICARE
privind verificarea produselor accidentale produse de factori abiotici
PROPRIETAR- STATUL ROMÂN

| APV | Suprafața | U.P./u.a. | Proprietar | Contract pază | Volum | Natura produsului | Factori destabilizatori |
|---|-----------|---|-----------------|------------------|-----------|----------------------|--|
| 1258 Ac I Agriș 2400142001590 | 74,94 ha | VI Agriș / 42 A, 42 C, 43 A, 43 D, 43 F, 43 G, 47 A, 66 B, 67 B | Statul român | * | 192,63 mc | Accidentale I | Atacuri de Ipydae, doborâturi și rupturi de vânt dispersate. |
| 1259 Ac II Langa Drum, Agriș 2400142001600 | 29,85 ha | VI Agriș / 40, 41 A | Statul român | * | 30,95 mc | Accidentale II | Atacuri de Ipydae, doborâturi și rupturi de vânt dispersate. |
| 1260 Ac II Agriș 2400142001610 | 68,72 ha | VI Agriș / 38 A, 39 A, 47 B, 66 A | Statul român | * | 113,90 mc | Accidentale II | Atacuri de Ipydae, doborâturi și rupturi de vânt dispersate. |

Șef Ocol

Ing. Danci Adrian



Fond Forestier

Ing. Nemeș Ioan

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400142001610

Unitate de Producție: VI - Agraș
Denumire A.P.V.: 1260 Ac II Agraș

| | | | | |
|---|--|--|---------------|----------------|
| Suprafață totală act - (ha): 68.72 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 11.04.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1502 Accesibilitate: 251-500 | Informații privind N.T.S.M. | Grupa de specii | Nr. de arbori | Volum |
| | Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc): | Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi | 315 6 | 112.68 1.22 |
| | Total: | 321 | 113.9 | |

| Specia | SORTARE DIMENSIONALĂ | | | | | | | Lemn lucru | Coajă | Lemn de foc | | Volum brut |
|--------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | Total | VF | |
| DUGLAS | | | 0.04 | 0.02 | 0.01 | | | 0.07 | 0.01 | 0.43 | | 0.51 |
| FAG | | | | 0.02 | 0.07 | 0.06 | 0.03 | 0.18 | 0.01 | 1.03 | 0.13 | 1.22 |
| MOLID | 0.21 | 15.56 | 19.10 | 27.64 | 7.61 | | 2.51 | 72.63 | 8.35 | 31.19 | 0.02 | 112.17 |
| TOTAL | 0.21 | 15.56 | 19.14 | 27.68 | 7.69 | 0.06 | 2.54 | 72.88 | 8.37 | 32.65 | 0.15 | 113.90 |

| U.A. | Suprafață (ha) | | Vârsta ani | Panta G | Semintș utilizabil | | | | Total volum brut | |
|------|----------------|-------|------------|---------|--------------------|--------|------------|---|------------------|-------|
| | Par cursă | UA | | | % | S. tot | Compoziție | | | H. |
| 38 A | 17.89 | 17.89 | 45 | 15.00 | | | | 0 | | 28.12 |
| 39 A | 32.61 | 32.61 | 45 | 10.00 | | | | 0 | | 28.23 |
| 47 B | 6.54 | 6.54 | 50 | 15.00 | | | | 0 | | 12.29 |
| 66 A | 11.68 | 11.68 | 45 | 8.00 | | | | 0 | | 45.26 |

| U.A. | MO | DU | FA | Volum |
|--------------|---------------|-------------|-------------|---------------|
| 38 A | 28.12 | | | 28.12 |
| 39 A | 27.01 | | 1.22 | 28.23 |
| 47 B | 11.78 | 0.51 | | 12.29 |
| 66 A | 45.26 | | | 45.26 |
| Total | 112.17 | 0.51 | 1.22 | 113.90 |

| 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 | | |
| 38 A | MO | 23.27 | 23.44 | 18.62 | 18.62 | 45 | 0.40 | 71 | | | 4.70 | 4.19 | 4.96 | 1.37 | | 0.45 | 1.74 | 10.71 | | 28.12 | |
| Total U.A.: 38 A | | | | | | | | | 71 | | 4.70 | 4.19 | 4.96 | 1.37 | | 0.45 | 1.74 | 10.71 | | 28.12 | |
| 39 A | FA | 17.33 | 17.33 | 16.17 | 16.17 | 45 | 0.20 | 6 | | | | 0.02 | 0.07 | 0.06 | 0.03 | 0.01 | 1.03 | 0.13 | 1.22 | | |
| | MO | 23.00 | 23.04 | 17.26 | 17.26 | 45 | 0.36 | 76 | | | 0.21 | 4.82 | 4.67 | 6.33 | 1.54 | | 0.52 | 2.04 | 6.88 | 27.01 | |
| Total U.A.: 39 A | | | | | | | | | 82 | | 0.21 | 4.82 | 4.67 | 6.35 | 1.61 | 0.06 | 0.55 | 2.05 | 7.91 | 0.13 | 28.23 |
| 47 B | DU | 26.00 | 26.00 | 21.00 | 21.00 | 50 | 0.51 | 1 | | | | 0.04 | 0.02 | 0.01 | | | 0.01 | 0.43 | 0.51 | | |
| | MO | 23.62 | 23.62 | 20.50 | 20.50 | 50 | 0.45 | 26 | | | 2.28 | 1.09 | 1.37 | 0.35 | | | 0.11 | 0.56 | 6.02 | 11.78 | |
| Total U.A.: 47 B | | | | | | | | | 27 | | 2.28 | 1.13 | 1.39 | 0.36 | | 0.11 | 0.57 | 6.45 | | 12.29 | |
| 66 A | MO | 20.85 | 21.14 | 18.50 | 18.50 | 45 | 0.32 | 141 | | | 3.76 | 9.15 | 14.98 | 4.35 | | 1.43 | 4.01 | 7.58 | 0.02 | 45.26 | |
| Total U.A.: 66 A | | | | | | | | | 141 | | 3.76 | 9.15 | 14.98 | 4.35 | | 1.43 | 4.01 | 7.58 | 0.02 | 45.26 | |
| Total General U.A. | | | | | | | | | 321 | | 0.21 | 15.56 | 19.14 | 27.68 | 7.69 | 0.06 | 2.54 | 8.37 | 32.65 | 0.15 | 113.90 |



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

T
R
K

OCOLUL SILVIC ..Mara
Nr. 2844 / 15.04.2024

Anexa 1 la procedura
(OM 767 din 23 iulie 2018)

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi 15.04.2024

Subsemnatul, Tupik Jean-Bogdan, având funcția de maistru silvic, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Nemes Ioan, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/.....;
2. Nemes Ioan, 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. Hanis Costin, în calitate de titular al cantonului silvic S. Agriș, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. VI u.a. 38A, 39A, natura produselor Accidentale, felul tăierii Accidentale.

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) [Signature]
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) [Signature]
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) [Signature]
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) [Signature]
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) [Signature]
NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) [Signature]
2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participantii la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. Nemes Ioan, ing. FF nume, prenume, funcția și semnătura [Signature]
2. nume, prenume, funcția și semnătura

* Completarea este facultativă.

264
DESCRIERE PARCELARA

DS: Maramures

OS: Mara

UP: 6

| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----|-----|----|----|---|---|----|-------|----|------|-------|-------|-------|------|
| ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | VOLUM | | | CRES |
| | | | | | | | | | | | ARB | CONS | MC/HA | MC/UA | |
| 38 A 17.89 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 800 - 890 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 FA 1 FR COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 FR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | | | | | | |
| MO | 6 | P | 35 | 18 | 17 | 2 | | .5 | NEC | V | 0.54 | 187 | 3345 | 9.6 | |
| FA | 3 | IN | 35 | 14 | 14 | 2 | M | .5 | RN | V | 0.27 | 48 | 859 | 3.2 | |
| FR | 1 | IN | 35 | 14 | 17 | 2 | M | .5 | RN | V | 0.09 | 21 | 376 | 1.1 | |
| TOTAL | | | | 35 | | | | 2 | | | 0.9 | 256 | 4580 | 13.9 | |
| 38 B 1.85 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 870 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produse accidentale 2009-T.igiiena LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | | | | | | |
| MO | 7 | P | 65 | 34 | 28 | 2 | | .6 | NEC | V | 0.56 | 389 | 720 | 7.9 | |
| FA | 3 | IN | 70 | 28 | 25 | 2 | M | .6 | RN | V | 0.24 | 105 | 194 | 2.7 | |
| TOTAL | | | | 65 | | | | 2 | | | 0.8 | 494 | 914 | 10.6 | |
| 38 C 2.91 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 860 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,25 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | | | | | | |
| FA | 9 | IN | 70 | 34 | 25 | 2 | | .6 | RN | N | 0.72 | 316 | 920 | 8.1 | |
| MO | 1 | P | 70 | 32 | 28 | 2 | M | .5 | NEC | N | 0.08 | 56 | 163 | 1.1 | |
| TOTAL | | | | 70 | | | | 2 | | | 0.8 | 372 | 1083 | 9.2 | |
| 39 A 32.61 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 720 - 810 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-Curafiri 2009-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | | | | | | |
| MO | 7 | P | 35 | 28 | 17 | 2 | | .4 | NEC | V | 0.63 | 219 | 7142 | 11.2 | |
| FA | 3 | IN | 35 | 22 | 15 | 2 | M | .4 | RN | V | 0.27 | 54 | 1761 | 3.2 | |
| TOTAL | | | | 35 | | | | 2 | | | 0.9 | 273 | 8903 | 14.4 | |

| | | | | | | | |
|---|--------------------|---|------|------|----|----|--|
| 38 A | Date complementare | Diseminat ME,CI,PLT,SAC. Consistența 0,8-1,0. Marcat pentru 2015 partida 806 cu un volum de 764 mc. Lângă vale un pâlc de MO de 40 ani, aproape de finele drumului. | | | | | |
| Aplicarea amenajamentului | | | Răs | Fa | DT | DM | |
| - P. 806 IR - 16,7 ha - 764 mc | | 340 | 382 | 3 | 39 | | |
| - P. 36 ACII - 0,7 ha - 94 mc | | 86 | 9 | - | - | | |
| - P. 564 SR - 17,89 ha - 262 mc | | 185 | 55 | 10 | 12 | | |
| - 2023 P. 1060 ACII - 17,89 ha - 12,67 mc | | 11,22 | 1,13 | 0,32 | - | | |

| | | | | | | | |
|--|--------------------|---|-----|----|----|----|--|
| 38 B | Date complementare | Diseminat PAM,FR. Consistența 0,8-0,9. Rari preexistenți de FA. | | | | | |
| Aplicarea amenajamentului | | | Răs | Fa | DT | DM | |
| 2021 - P. 577 SR - 0,6 ha, v = 39 mc | | 22 | 9 | 1 | 2 | | |
| 2023 P. 1091 ACII - 1,85 ha, v = 4,04 mc | | 4,04 | - | - | - | | |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------|--|-----|----|----|----|--|
| 38 C | Date complementare | Diseminat MO,PAM,CI,UL. Consistența 0,8-0,9. Rari preexistenți de FA. Spre borna 51 diametre și înălțimi mai mici. | | | | | |
| Aplicarea amenajamentului | | | Răs | Fa | DT | DM | |
| 2021 - P. 577 SR - 1,50 ha, v = 43 mc | | 12 | 31 | - | - | | |

| | | | | | | | |
|---|--------------------|--|------|------|------|------|----|
| 39 A | Date complementare | S-a extras un volum de 1038 mc. Diseminat DU,PAM,CAPLT,SAC. Consistența 0,8-0,9. Variații de diametre și înălțimi. Marcat de ocol pentru 2015 un volum de 1127 mc. | | | | | |
| Aplicarea amenajamentului | | | Răs | Fa | DT | DM | Co |
| - 2015 - P. 33 ACII - 0,7 ha - 126 mc | | 143 | 12 | - | - | | |
| - 2015 - P. 725 SR - 32,61 ha - 1127 mc | | | | | | | |
| 2018 - P. 307 ACII - 32,6 ha - 136 mc | | 132 | 1 | 3 | - | | |
| - 2021 - P. 742 Ex-ACII - 32,61 ha - 106 mc | | 95 | 6 | 4 | I | | |
| - 2023 - P. 1060 - ACII - 32,61 ha - 38,72 mc | | 27,91 | 7,74 | 1,72 | 1,11 | 0,24 | |

| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | DENS | VOLUM | | | 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 | | | | | | | |
| 47 B 6.54 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4420 TP: 4121 SOL: 310 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 920 - 1000 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.produse accidentale 2009-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | | | | | 0.72 | 316 | 2067 | 12.9 | |
| MO | 9 | P | 40 | 26 | 20 | 2 | | .4 | NEC | N | 0.08 | 16 | 105 | 0.8 | | | | |
| FA | 1 | IN | 40 | 24 | 15 | 3 | M | .5 | RN | N | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | 0.8 | 332 | 2172 | 13.7 | |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | DENS | VOLUM | | | 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 | | | | | | | |
| 47 C 0.85 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 FA 1 PAM COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.progresive(racordare) 2009-impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: DEGAJARI | | | | | | | | | | | | | | 0.48 | 2 | 2 | 0.8 | |
| MO | 6 | P | 5 | | 1 | 3 | | | NEC | N | 0.24 | 1 | 1 | 0.3 | | | | |
| FA | 3 | IN | 5 | | 1 | 3 | M | | RN | N | 0.08 | 1 | 1 | 0.1 | | | | |
| PAM | 1 | IN | 5 | | 2 | 3 | M | | RN | N | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | 0.8 | 4 | 4 | 1.2 | |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | DENS | VOLUM | | | 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 | | | | | | | |
| 47 D 7.67 HA GF: 1.5M SUP: A TS: 4420 TP: 4121 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 920 - 990 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.produse accidentale 2014-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | | | | | 0.54 | 76 | 583 | 4.8 | |
| FA | 6 | IN | 30 | 14 | 12 | 3 | | .4 | RN | N | 0.36 | 147 | 1127 | 6.4 | | | | |
| MO | 4 | P | 40 | 30 | 19 | 2 | M | .4 | NEC | N | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | 0.9 | 223 | 1710 | 11.2 | |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | DENS | VOLUM | | | 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 | | | | | | | |
| 47 E 2.00 HA GF: 1.2A 5M SUP: M TS: 4410 TP: 4117 SOL: 3110 Versant mijlociu framintat EXPOZITIE: SV INC: 45 G ALTITUDINE: 910 - 980 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10FA 10 ani 0.25 grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI | | | | | | | | | | | | | | 0.15 | 62 | 124 | 0.3 | |
| FA | 3 | IN | 170 | 60 | 24 | 4 | M | .4 | RN | S | 0.35 | 134 | 268 | 1.6 | | | | |
| FA | 7 | IN | 110 | 36 | 23 | 4 | | .4 | RN | S | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | 0.5 | 196 | 392 | 1.9 | |

| | | | | | |
|---|--------------------|--|----|------|------|
| 47 B | Date complementare | Diseminat PAM,DU,FR. S-a extras 286 mc din care 265 mc FA și 7 mc - diverse moi. Consistența 0,8-0,9. Rari preexistenți de FA. | | | |
| Aplicarea amenajamentului | | RĂȘ | FA | Δ.T. | Δ.M. |
| - 2018 - P 214 SR - 2,0 ha - 51 mc | | 44 | - | - | 7 |
| - 2020 - P 667 Ac \bar{u} -Ex - 5,64 ha - 57 mc | | 52 | 5 | - | - |

| | | | | | |
|---------------------------|--------------------|---|--|--|--|
| 47 C | Date complementare | Diseminat PAM,FR. S-a extras 230 mc (FA - 189 mc și PAM - 61 mc). S-a împădurit cu MO / 0,5 ha. | | | |
| Aplicarea amenajamentului | | | | | |

| | | | | | |
|---|--------------------|---|----|------|------|
| 47 D | Date complementare | Diseminat PAM,FR,DU. S-a extras 250 mc. Variații de diametre și înălțimi. | | | |
| Aplicarea amenajamentului | | RĂȘ | FA | Δ.T. | Δ.M. |
| 2019 - P 214 SR - 9,63 ha - 136 mc | | 90 | 39 | 1 | 6 |
| 2020 - P 667 Ac \bar{u} -Ex - 7,67 ha - 52 mc | | 46 | 6 | - | - |

| | | | | | | |
|----------------------------------|--------------------|--|----|-----|----|----|
| 47 E | Date complementare | Diseminat SAC. Nuieliș de FA pe 0.4S. Rari preexistenți de FA. Stâncă abruptă. | | | | |
| Aplicarea amenajamentului | | Răs | Fa | Δv. | ΔT | ΔM |
| 2020 - P 528 ComA - 2 ha - 62 mc | | - | 60 | - | 2 | - |

310
DESCRIERE PARCELARA

DS: Maramures

OS: Mara

UP: 6

| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI | | | | | | | | | | | | | | ELM | P | M | VAR | DM | HM | C | A | EL | PROVE | VI | DENS | V O L U M | | | CRES |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|----|----|-----|----|----|---|---|----|-------|----|------|-----------|------|------|------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ARB | ARR | CONS | |
| 65 C 0.38 HA GF: 1-2H 5M SUP: M TS: 4530 TP: 9811 SOL: 0401 Versant mijlociu framintat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 760 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Festuca altissima relativ-echien Artificial de prod. mij. COMP ACTUALA: 8 MO 2 SAC COMP TEL: 10MO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba Roca la suprafata/0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA | | | | | | | | | | | | | | MO | 8 | P | 25 | 12 | 10 | 3 | | 3 | NEC | N | 0.56 | 90 | 34 | 7.0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | SAC | 2 | IN | 10 | 6 | 5 | 4 | M | 2 | RN | S | 0.14 | 4 | 2 | 0.2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | 25 | | | | | | | | 0.7 | 94 | 36 | 7.2 | |
| 65 D 4.05 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 5233 TP: 4221 SOL: 2305 Versant mijlociu framintat EXPOZITIE: NV INC: 8 G ALTITUDINE: 720 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa relativ-echien Artificial de prod. sup. COMP ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T produse accidentale 2014-T igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA | | | | | | | | | | | | | | MO | 7 | P | 75 | 42 | 29 | 2 | | 5 | NEC | N | 0.56 | 407 | 1648 | 7.1 | |
| | | | | | | | | | | | | | | FA | 3 | IN | 75 | 34 | 24 | 3 | M | 6 | RN | N | 0.24 | 99 | 401 | 2.2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | 75 | | | | | | | | 0.8 | 506 | 2049 | 9.3 | |
| 65 E 4.62 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 5233 TP: 4221 SOL: 2305 Versant superior plan EXPOZITIE: NE INC: 10 G ALTITUDINE: 760 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP ACTUALA: 10 FA COMP TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T produse accidentale 2014-T igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA | | | | | | | | | | | | | | FA | 1 | IN | 100 | 44 | 27 | 3 | M | 6 | RN | N | 0.08 | 40 | 185 | 0.5 | |
| | | | | | | | | | | | | | | FA | 9 | IN | 75 | 30 | 24 | 3 | | 6 | RN | N | 0.72 | 296 | 1368 | 6.6 | |
| | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | 75 | | | | | | | | 0.8 | 336 | 1553 | 7.1 | |
| 66 A 11.68 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 5233 TP: 4221 SOL: 2305 Versant inferior plan EXPOZITIE: N INC: 8 G ALTITUDINE: 640 - 690 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa echien Artificial de prod. sup. COMP ACTUALA: 10 MO COMP TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri 2006-T produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | | | | | MO | 10 | P | 35 | 22 | 18 | 2 | | 5 | NEC | N | 0.80 | 302 | 3527 | 14.2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | 35 | | | | | | | | 0.8 | 302 | 3527 | 14.2 | |

| | | |
|---------------------------|--------------------|--|
| 65 C | Date complementare | A fost alunecare de teren, în curs de stabilizare. Diseminat FA. S-a extras 18 mc. |
| Aplicarea amenajamentului | | |

| 65 D | Date complementare | Diseminat PAM, CI. Rari preexistenți de FA. S-a extras un volu de 75 mc din care MO - 24 mc și FA - 31 mc. | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------------------|---|----|----|----|----|---|---|---|---|
| Aplicarea amenajamentului | | | | | | | | | | |
| 2018 | P. 269 lg - 4,05 ha - 2 uc | <table border="1"> <thead> <tr> <th>FA</th> <th>MO</th> <th>DT</th> <th>DM</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | FA | MO | DT | DM | 9 | 1 | - | - |
| FA | MO | DT | DM | | | | | | | |
| 9 | 1 | - | - | | | | | | | |

| 65 E | Date complementare | Diseminat PAM, MO, CI. S-a extras un volum de 32 mc. | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------------|--|-------|----|----|----|----|---|---|---|
| Aplicarea amenajamentului | | | | | | | | | | |
| 2018 | P. 269 lg - 4,62 - 6 uc - | <table border="1"> <thead> <tr> <th>FA</th> <th>MO</th> <th>DT</th> <th>DM</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16</td> <td>4</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | FA | MO | DT | DM | 16 | 4 | - | - |
| FA | MO | DT | DM | | | | | | | |
| 16 | 4 | - | - | | | | | | | |
| 2022 | P 886 Jg - S - 4,62, 17,07 mc | <table border="1"> <tbody> <tr> <td>17,07</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | 17,07 | - | - | - | | | | |
| 17,07 | - | - | - | | | | | | | |

| 66 A | Date complementare | Diseminat PAM, FA. Variații de consistență între 0,8-0,9. Pe liziera cu pășunea diseminat ANN și alun. Diametrele variază între 14-32 cm. S-a exploatat prin rărituri 289 mc și prin accidentale 20 mc. | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------------|---|-------|----|----|----|---|---|---|---|
| Aplicarea amenajamentului | | | | | | | | | | |
| 2018 | P. 269 lg - 11,68 ha - 4 uc | <table border="1"> <thead> <tr> <th>FA</th> <th>MO</th> <th>DT</th> <th>DM</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>4</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | FA | MO | DT | DM | - | 4 | - | - |
| FA | MO | DT | DM | | | | | | | |
| - | 4 | - | - | | | | | | | |
| 2019 | P 415 SR - 5,84 ha - 130 mc | <table border="1"> <tbody> <tr> <td>130</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | 130 | - | - | - | | | | |
| 130 | - | - | - | | | | | | | |
| 2023 | P 1092 Ar II - 11,68 ha - 46,43 mc | <table border="1"> <tbody> <tr> <td>46,43</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | 46,43 | - | - | - | | | | |
| 46,43 | - | - | - | | | | | | | |

U.S. Forest Service
CA. 66A

11:54

WEDNESDAY

📍 Drum fără nume, Iapa 435500, Romania

📶 47.9115651

📶 23.8125485

📅 04/10/2024

🌡️ 68.5 F

U.P. VIAGRI
U.A. 38 A

11:22

WEDNESDAY

📍 Drum fără nume, Iapa 435500, Romania

📍 47.9115651

📍 23.8125485

📅 04/10/2024

🌡️ 64.5 F

U.P. 11 Agri
U.a. 33A

11:59

THURSDAY

📍 Sighetu Marmatiei, Romania

📶 47.8782133

📶 23.8054967

📅 04/04/2024

🌡️ 46.6 F