



Dr. C. Sandru
encl. 2 + nota
D = Ing. Bogdan
Rog verificare.
Bogdan



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

DIRECȚIA SILVICĂ VÂLCEA
OCOLUL SILVIC VOINEASA

Jud. Vâlcea Voineasa, Str. Mihai Eminescu, nr. 1
Telefon: 0250/754314; fax: 0250/778340;
Email: voineasa@valcea.rosilva.ro

Nr. 5033/1.06.2017

Către,
Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea

Prin prezenta vă *notificăm*, conform art. 2, alin.(4), lit.a) din O.M. 1507/2016, cu privire la procedura de aprobare a a.p.v-ului 406 Bora de produse accidentale I + doboraturi I - constituit în U.P. VI Saracinu, 353A,362A si 365 pe o suprafață de 23.0 ha cu un volum brut de 624 m³.

Menționăm că, acest a.p.v. face obiectul art.2., alin.(1), lit.d.din O.M. 1507/2016.

Alăturat vă depunem următoarele documente:

- Actul de punere în valoare numărul 406, verificat de inginerul care coordonează activitatea de fond forestier și avizat de șeful ocolului silvic Voineasa.
- Copie conform cu originalul după descrierea parcelara aferenta unităților amenajistice: 353A,362A si 365.
- Copie conform cu originalul după ordinul de ministru pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului administrat de ocolul silvic Voineasa, Direcția Silvică Vâlcea.
- Suprafața pe care s-a făcut punerea în valoare reprezintă fond forestier proprietate publică a statului.
- Mentionam ca fotografiile relevante privitoare la fenomen au fost transmise pe adresa de mail: zarnescu.ninel@yahoo.com

Cu stimă,

Ing. Băncescu Robert Ionuț



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - VL - 11510447

Unitate de Productie : VI - SARACINU
Denumire A.P.V. : 406=BORA

| Suprafata totala act - (ha) : 23.00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 02.08.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 360 Ciocan patrat nr. : | | | | Informatii privind N.T.S.M. | | | | Grupa de specii | Nr. de arbori | Vol. arbore | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|------------|---------|---|--------|--------|----------|--|---------------|----------------------|-----|------------|----|----|----|----|-------|----------|----|------------|
| | | | | Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 49 cu un volum de - (mc) : 21.00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) : | | | | Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi | 671 | 624 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Total : | 671 | 624 | | | | | | | | | | |
| Specia | SORTARE DIMENSIONALA | | | | | | | Lemn lucru | Coaja | Lemn de foc | | Volum brut | | | | | | | | |
| | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | | Total | VF | | | | | | | | | |
| MOLID | 112 | 203 | 70 | 61 | 19 | | 6 | 471 | 49 | 104 | 25 | 624 | | | | | | | | |
| TOTAL | 112 | 203 | 70 | 61 | 19 | | 6 | 471 | 49 | 104 | 25 | 624 | | | | | | | | |
| U.A. | Suprafata ha | Varsta ani | Panta G | Semintis utilizabil | | | | Compozitie | H. | Total volum brut | | | | | | | | | | |
| | | | | % | S. tot | | | | | | | | | | | | | | | |
| 353A | 8.50 | 69.0 | 34.00 | | | | | | 319 | | | | | | | | | | | |
| 362A | 4.50 | 94.0 | 30.00 | | | | | | 70 | | | | | | | | | | | |
| 365 | 10.00 | 89.0 | 25.00 | | | | | | 235 | | | | | | | | | | | |
| Total | 23.00 | | | | | | | | 624 | | | | | | | | | | | |
| U.A. | MO | Volum | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 353A | 319 | 319 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 362A | 70 | 70 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 365 | 235 | 235 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Total | 624 | 624 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| U.A. | Specia | Diametre | | Inaltime | | Varsta | Vol. arb | Nr. arb | Cres tere | Sortare dimensionala | | | | | | | Coaja | Lemn foc | | Volum brut |
| | | dt | deg | ht | hc | | | | | G1 | G2 | G3 | M1 | M2 | M3 | LS | | Total | VF | |
| 353A | MO | 32.60 | 33.70 | 25.80 | 26.10 | 69 | 0.85 | 375 | | 49 | 102 | 38 | 34 | 10 | | 3 | 25 | 58 | 13 | 319 |
| Total U.A. : 353A | | | | | | | | 375 | | 49 | 102 | 38 | 34 | 10 | | 3 | 25 | 58 | 13 | 319 |
| | MO | 36.50 | 37.40 | 27.80 | 28.00 | 94 | 1.11 | 63 | | 12 | 24 | 7 | 5 | 2 | | 1 | 5 | 14 | 3 | 70 |
| Total U.A. : 362A | | | | | | | | 63 | | 12 | 24 | 7 | 5 | 2 | | 1 | 5 | 14 | 3 | 70 |
| | MO | 36.10 | 37.00 | 30.20 | 30.50 | 89 | 1.01 | 233 | | 51 | 77 | 25 | 22 | 7 | | 2 | 19 | 32 | 9 | 235 |
| Total U.A. : 365 | | | | | | | | 233 | | 51 | 77 | 25 | 22 | 7 | | 2 | 19 | 32 | 9 | 235 |
| Total General U.A. : | | | | | | | | 671 | | 112 | 203 | 70 | 61 | 19 | | 6 | 49 | 104 | 25 | 624 |

Sef Ocol.
Bancescu Robert Ionut



Intocmit.
ING. IEPURE C-TIN
Fepuz

Birou Fond Forestier.
ING. IEPURE C-TIN.
Fepuz

Verificat.
ING. IEPURE C-T
Fepuz

OS VOINEASA
3053
09 2017

D.S. Vâlcea

O.S. Voineasa

U.P.6

| DESCRIEREA STATIONII 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 | | |
| 352 13.24 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1300-1500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2LA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani LA Mijl si gros, cherestea SEM.U.TIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: | | | | | | | | | | | | | | MO | 7 | IN | 85 | 36 | 28 | 3 | | 4 | RN | N | 0.56 | 389 | 5150 | 5.1 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | MO | 3 | IN | 140 | 52 | 32 | 3 | 1 | 5 | RN | N | 0.24 | 197 | 2608 | 1.1 | | | |
| POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | 85 | | | | 3 | | | | 0.8 | 586 | 7758 | 6.2 | | | |
| DESCRIEREA STATIONII 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 | | |
| 353 A 20.31 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 34 G ALTITUDINE: 1400-1600 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani LA Mijl si gros, cherestea SEM.U.TIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: | | | | | | | | | | | | | | MO | 10 | P | 65 | 32 | 25 | 3 | | 3 | NEC | N | 0.70 | 418 | 8490 | 8.5 | | | |
| POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Raritati LUCRARI PROP.: T.IGIENA | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | 65 | | | | 3 | | | | 0.7 | 418 | 8490 | 8.5 | | | |
| DESCRIEREA STATIONII 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 | | |
| 353 B 22.20 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 34 G ALTITUDINE: 1400-1800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani LA Mijl si gros, cherestea SEM.U.TIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 | | | | | | | | | | | | | | MO | 7 | P | 45 | 20 | 18 | 3 | | 3 | NEC | N | 0.63 | 238 | 5284 | 9.0 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | MO | 3 | IN | 45 | 22 | 18 | 3 | 1 | 3 | RN | N | 0.27 | 102 | 2264 | 3.9 | | | |
| POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | 45 | | | | 3 | | | | 0.9 | 340 | 7548 | 12.9 | | | |
| DESCRIEREA STATIONII 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 | | |
| 353 C 2.36 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3205 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 34 G ALTITUDINE: 1400-1450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani LA Mijl si gros, cherestea SEM.U.TIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 Rupturi izolate | | | | | | | | | | | | | | MO | 8 | P | 65 | 30 | 25 | 3 | | 3 | NEC | N | 0.72 | 430 | 1015 | 8.7 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | MO | 2 | IN | 90 | 40 | 28 | 3 | 1 | 4 | RN | N | 0.18 | 125 | 295 | 1.5 | | | |
| POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | 65 | | | | 3 | | | | 0.9 | 555 | 1310 | 13.10 | | | |

Conform cu origina



D.S. Vâlcea

O.S. Voineasa

U.P.6

| DESCRIEREA STATIONII 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 | | GRES | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------|-------------|-------------|-----------------|------------|----------|---------|-------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|-------|-----------|-----------|-----------|------|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CONS | MC/ HA | MC/ UA | MC/ HA | | |
| 361 E 1.59 HA GE 1-2C5M1C SUP: M TS: 1320 TP: 1154 SOL: 4206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTIUDINE: 1800 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. echien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: LA Mijl si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA | | | | | | | | | | MO | 10 | P | 50 | 12 | 8 | 5 | | 2 | NEC | S | 0.80 | 90 | 143 | 6.2 | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 50 | | | 5 | | | | 0.8 | 90 | 143 | 6.2 | | | | |
| DESCRIEREA STATIONII 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 | | GRES | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CONS | MC/ HA | MC/ UA | MC/ HA | | |
| 362 A 29.66 HA GE 1-5M1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTIUDINE: 1550 - 1800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani LA Mijl si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA | | | | | | | | | | MO | 10 | IN | 90 | 38 | 27 | 3 | | 3 | RN | N | 0.70 | 463 | 13733 | 5.9 | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 90 | | | 3 | | | | 0.7 | 463 | 13733 | 5.9 | | | | |
| DESCRIEREA STATIONII 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 | | GRES | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CONS | MC/ HA | MC/ UA | MC/ HA | | |
| 362 B 1.45 HA GE 1-5M1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3205 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTIUDINE: 1750 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani LA Mijl si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA | | | | | | | | | | MO | 10 | P | 55 | 18 | 16 | 3 | | 2 | NEC | N | 0.70 | 222 | 322 | 9.4 | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 55 | | | 3 | | | | 0.7 | 222 | 322 | 9.4 | | | | |
| DESCRIEREA STATIONII 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 | | GRES | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | CONS | MC/ HA | MC/ UA | MC/ HA | | |
| 362 C 1.26 HA GE 1-5M1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 33 G ALTIUDINE: 1600 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Tiner ne definit echien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani LA Mijl si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Impaduriri(dupa T.de reg) | | | | | | | | | | MO | 10 | IN | 5 | | | 3 | | | RN | N | 0.70 | | | 1.2 | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 5 | | | 3 | | | | | | | | 1.2 | | | |

Conform
 OGOLUL
 SILVIC
 VOINEASA
 R.N.P. ROMANIA

D.S. Vâlcea

O.S. Voineasa

U.P.6

| DESCRIEREA STATIONII 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 | |
| 364 B 1.24 HA GP. 1-1B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3205 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Oxalis-Dentaria echian COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL: 100 ani LA Mijl si gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI | | | | | | | | | | MO | 10 | IN | 45 | 16 | 16 | 3 | | 3 | RN | N | 0.80 | 254 | 315 | 11.4 | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.8 | 254 | 315 | 11.4 | | | | |
| 364 C 0.27 HA GP. 1-1B 5M SUP: TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 22 G ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria COMPACTUALA: COMP.TEL: 8MO 2LA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL: LA Mijl si gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: IMPADURIRI (dupa T. de reg) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 364 D 0.99 HA GP. 1-1B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: interupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Oxalis-Dentaria relativ-plurien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2LA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL: 100 ani LA Mijl si gros, cherestea SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE, IMPADURIRI INGRUIREA CULTURILOR | | | | | | | | | | MO | 7 | IN | 95 | 34 | 30 | 3 | | 4 | RN | N | 0.28 | 160 | 158 | 2.2 | | |
| | | | | | | | | | | MO | 3 | IN | 130 | 42 | 31 | 3 | M | 3 | RN | N | 0.12 | 68 | 67 | 0.5 | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | 95 | | | | 3 | | | | | 0.4 | 228 | 225 | 2.7 | |
| 365 42.56 HA GP. 1-1B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1300-1750 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Oxalis-Dentaria echian COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL: 100 ani LA Mijl si gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: | | | | | | | | | | MO | 10 | IN | 85 | 34 | 31 | 3 | | 4 | RN | N | 0.70 | 553 | 23536 | 6.4 | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Conform cu orig



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

F.F.T
O.S. Voineasa
SM

REG. NAȚIONALĂ A PĂDURILOR ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ VÂLCEA
INSUSIȚENT
23.04.2016

OCOLUL SILVIC VOINEASA

ACTE AT NR. 1866
12 Luna 04 Anul 2016



ORDIN

Nr. 425 / 07.03.2016

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Voineasa, Direcția Silvică Vâlcea

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 164182/19.01.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 141/04.06.2015 și ținând cont de Decizia etapei de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Vâlcea nr. 23/28.01.2015,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

FF

ORDIN:

FF
FF
FF

Art. 1. - Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Voineasa, Direcția Silvică Vâlcea.

Art. 2. - Direcția Politici 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.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA - PALMER



Conform cu originalul



O.S.VOINEASA

U.P.VI SARACINU

U.A. 362 A



U.S.VOINEASA

U.P.VI SARACINU

U.A. 353 A

PROPR. STAT



U.P.VI SARACINU

H.A. 365

STAT

O.S.V O I N E A S A

U.P.VI SARACINU

U.A. 365

PROPR STAT