

**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400120300030**

Unitate de Producție: II - Livezile  
 Denumire A.P.V.: 1937 VL. CUSMEI

|   |  |  |  |  |  |                |                          |
|---|--|--|--|--|--|----------------|--------------------------|
| Suprafață totală act - (ha): 26.5<br>Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I<br>Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE<br>Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE<br>Data inventarierii: 25.01.2024<br>Anul exploataării: 2024<br>Procedeul de inventariere: FIR CU FIR<br>Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0106<br>Accesibilitate: >1500 | Informații privind N.T.S.M.  |  |  |  | Grupa de specii  | Nr. de arbori  | Volum                    |
|   | Stâncării pe - (ha): 1.00<br>Arbori putregăioși - (buc): 4<br>cu un volum de - (mc): 2.68<br>Iescării - (buc): 9<br>cu un volum de - (mc): 19.80 |  |  |  | Rășinoase<br>FAG<br>Quercinee<br>Diverse tari<br>Diverse moi | 45<br>134<br>1 | 142.03<br>331.94<br>0.74 |
|   |  |  |  |  | Total:   | 180            | 474.71                   |


| Specia          | SORTARE DIMENSIONALĂ |              |             |             |             |             |             | Lemn lucru    | Coajă        | Lemn de foc   |              | Volum brut    |
|-----------------|----------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|
|                 | G1                   | G2           | G3          | M1          | M2          | M3          | LS          |               |              | Total         | VF           |               |
| MOLID           | 12.80                | 3.36         | 0.62        | 0.41        | 0.07        |             | 0.02        | 17.28         | 1.54         | 11.91         |              | 30.73         |
| PLOP TREMURĂTOR |                      |              |             |             |             |             |             |               |              | 0.74          |              | 0.74          |
| FAG             | 66.86                | 34.65        |             | 3.61        | 1.78        | 0.71        | 0.08        | 107.69        | 5.47         | 218.78        | 16.66        | 331.94        |
| BRAD            | 35.75                | 3.17         | 0.93        | 0.42        | 0.01        |             |             | 40.28         | 4.47         | 66.55         |              | 111.30        |
| <b>TOTAL</b>    | <b>115.41</b>        | <b>41.18</b> | <b>1.55</b> | <b>4.44</b> | <b>1.86</b> | <b>0.71</b> | <b>0.10</b> | <b>165.25</b> | <b>11.48</b> | <b>297.98</b> | <b>16.66</b> | <b>474.71</b> |

| U.A. | Suprafață (ha) |       | Vârsta ani | Panta G | Semintș utilizabil |        |            |   | Total volum brut |
|------|----------------|-------|------------|---------|--------------------|--------|------------|---|------------------|
|      | Par cursă      | UA    |            |         | %                  | S. tot | Compoziție |   |                  |
| 76 B | 20.00          | 31.54 | 140        | 30.00   |                    |        |            | 0 | 365.88           |
| 75 B | 5.00           | 24.30 | 110        | 25.00   |                    |        |            | 0 | 68.37            |
| 76 D | 1.50           | 3.16  | 110        | 30.00   |                    |        |            | 0 | 40.46            |

| U.A.         | FA            | MO           | PLT         | BR            | Volum         |
|--------------|---------------|--------------|-------------|---------------|---------------|
| 76 B         | 223.11        | 30.73        | 0.74        | 111.30        | 365.88        |
| 75 B         | 68.37         |              |             |               | 68.37         |
| 76 D         | 40.46         |              |             |               | 40.46         |
| <b>Total</b> | <b>331.94</b> | <b>30.73</b> | <b>0.74</b> | <b>111.30</b> | <b>474.71</b> |


| 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    |            |      |
| 76 B               | FA     | 47.12    | 41.38 | 23.50    | 23.50 | 140    | 2.87      | 78       |          | 41.81                | 16.17 |      | 1.43 | 0.66 | 0.31 | 0.04 | 3.06  | 159.63   | 10.66 | 223.11     |      |
|                    | MO     | 46.62    | 46.62 | 27.54    | 27.54 | 140    | 2.13      | 15       |          | 12.80                | 3.36  | 0.62 | 0.41 | 0.07 |      | 0.02 | 1.54  | 11.91    |       | 30.73      |      |
|                    | PLT    |          |       |          |       | 140    |           | 1        |          |                      |       |      |      |      |      |      |       |          | 0.74  |            | 0.74 |
|                    | BR     | 62.32    | 62.32 | 29.70    | 29.70 | 140    | 3.91      | 30       |          | 35.75                | 3.17  | 0.93 | 0.42 | 0.01 |      |      | 4.47  | 66.55    |       | 111.30     |      |
| Total U.A.: 76 B   |        |          |       |          |       |        |           | 124      |          | 90.36                | 22.70 | 1.55 | 2.26 | 0.74 | 0.31 | 0.06 | 9.07  | 238.83   | 10.66 | 365.88     |      |
| 75 B               | FA     | 38.65    | 36.32 | 22.24    | 22.24 | 110    | 1.71      | 40       |          | 13.59                | 12.96 |      | 1.59 | 0.83 | 0.29 | 0.03 | 1.51  | 37.57    | 3.88  | 68.37      |      |
| Total U.A.: 75 B   |        |          |       |          |       |        |           | 40       |          | 13.59                | 12.96 |      | 1.59 | 0.83 | 0.29 | 0.03 | 1.51  | 37.57    | 3.88  | 68.37      |      |
| 76 D               | FA     | 44.88    | 44.88 | 25.44    | 25.44 | 110    | 2.53      | 16       |          | 11.46                | 5.52  |      | 0.59 | 0.29 | 0.11 | 0.01 | 0.90  | 21.58    | 2.12  | 40.46      |      |
| Total U.A.: 76 D   |        |          |       |          |       |        |           | 16       |          | 11.46                | 5.52  |      | 0.59 | 0.29 | 0.11 | 0.01 | 0.90  | 21.58    | 2.12  | 40.46      |      |
| Total General U.A. |        |          |       |          |       |        |           | 180      |          | 115.41               | 41.18 | 1.55 | 4.44 | 1.86 | 0.71 | 0.10 | 11.48 | 297.98   | 16.66 | 474.71     |      |

Șef Ocol,  
 ANCA EMIL TITUS




Întocmit,

Birou Fond Forestier,  
 Ing. Valeriu Ordeu



Verificat,



REGIA PUBLICĂ LOCALA OCOLUL SILVIC AL MUNICIPIULUI BISTRITA R.A.

VASILE LUPU , NR.16A , BISTRITA

Tel. 0263/230970; Fax 0263/230970

CIF RO 25742072 Nr. Reg.Com: J06/322/03.07.2009

CONT: RO 13 BTRL 0060 1202 A265 24XX BANCA TRANSILVANIA BISTRITA

CONT: RO 57 TREZ 101 5069 XXX 006 207 TREZORERIA BISTRITA

[www.osmbistrita.ro](http://www.osmbistrita.ro) e-mail: [contact@osmbistrita.ro](mailto:contact@osmbistrita.ro)

NR. 218 / 25.01.2024

## CATRE , **GARDA FORESTIERA CLUJ**

In conformitate cu adresa D-vs nr.21048/30.10.2018 precum si in baza OM 767/2018 , va transmitem urmatoarea

### NOTIFICARE

privind procedura de aprobarea actelor de punere in valoare de produse accidentale , constituite in arborete afectate de factori biotici si abiotici , inclusiv cele suprapuse peste marcari initiale , astfel :

| <b>PARTIDA 1937 VL. CUSMEI</b>   |   |   |  |
|--|---|---|--|
| numar  | 2400120300030                             | denumire  | 1937 VL. CUSMEI                                  |
| OS   | Ocolul Silvic al municipiului Bistrita RA | UP  | II Livezile                                      |
| u.a.   | 76B% , 76D%,75B%                          | Suprafata -ha   | 26.5   |
| specii   | FA, MO,BR,(PLT)                           | Volum-mc  | 474,71   |
| proprietar   | Comuna Livezile                           | Natura produs   | Accidentale 1                                    |
| Supr.ce neceita a fi impadurita-ha   | 0   | Factori destabilizatori   | Doboraturi si rupturi de vant , uscare, putregai |
| Nr./data si durata contractului  | 535/10.03.2014/nedeterminata              | Nr.data document ce atesta proprietatea   | T.P.<br>571560/13.03.2006                        |
| Depasirea posibilitatii anuale   | NU  | Depasirea posibilitatii stabilite de amenajament                                | NU   |
| este necesara modificarea prevederilor amenajamentului                             | NU  | APV-ul intocmit este format din arborete din afara arealului                    | NU   |
| Suprafata partizii este inclusa in arie protejata                                  | DA-situl Cusma                            | Apv-ul intocmit din arborete in care sunt restrictii privind protectia mediului | NU   |
| Anexam : APV in stadiu "verificat" , descrieri parcelare O.M. aprobare amenajament |   |   |  |

SEF OCOL  
ING. ANCA EMIL TITUS



Re: solicitare prelungire

From: sumalamenajare@mmediu.ro (sumalamenajare@mmediu.ro)

To: osm\_bistrita@yahoo.com

Date: Wednesday, January 17, 2024 at 12:18 PM GMT+2

Perioada de valabilitate a amenajamentelor a fost prelungita până la data corespunzătoare emiterii actului de reglementare de mediu pentru amenajamentul următor, dar nu mai târziu de 31 decembrie a anului următor expirării acestora

**Cristea Marius**  
**0758 24 83 62**

**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură**

Compartimentul Amenajarea Pădurilor

Telefon: 021/408 95 21

<http://www.mmediu.ro/>

On Tue, Jan 16, 2024 at 11:34 AM, osmbta osmbta <osm\_bistrita@yahoo.com> wrote:

Buna ziua,

va rog sa confirmati primirea.

# MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



## ORDIN

Nr. ....511...../.....09.1.5.....2016

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Livezile, Unitatea de Producție II Livezile, județul Bistrița Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 164751/DI/02.02.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 286/17.09.2015 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud nr. 241/11.06.2014,

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

## ORDIN:

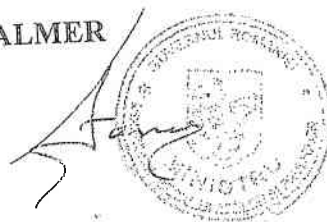
Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Livezile, Unitatea de Producție II Livezile, județul Bistrița Năsăud.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin primăriei comunei Livezile, 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 Livezile, județul Bistrița Năsăud.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA – PALMER



| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ELM<br>ARB | P<br>R<br>P | M<br>R<br>E<br>P | VAR<br>STA<br>ANI | DM<br>CM | HM<br>M | C<br>L<br>P | A<br>MES<br>TEC | EL<br>AG<br>AJ | PROVE<br>NIENTA | VI<br>TA<br>LI | DENS |           | VOLUM     |           |     | CRES |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------|-------------|------------------|-------------------|----------|---------|-------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|------|-----------|-----------|-----------|-----|------|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            |             |                  |                   |          |         |             |                 |                |                 |                | CONS | MC/<br>HA | MC/<br>UA | MC/<br>HA |     |      |  |
| 76 B 31.54 HA GF: 1 - 1A 5N SUP: M TS: 3322 TP: 1341<br>SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V<br>INC: 30 G ALTITUDINE: 890 - 1200 M<br>LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria<br>Natural fundamental prod. mij. plurien<br>COMP ACTUALA: 7 FA 1 BR 1 FA 1<br>MO COMP TEL: 7FA 2 BR 1 MO<br>SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.:<br>SEM UTIL: 6FA 3 BR 1<br>MO SUBARBORET:<br>DATE COMPL.:<br>POL: ERZ:<br>LUCRARI EXEC.:   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | FA         | 7           | IN               | 120               | 36       | 27      | 3           |                 | .7             | RN              | N              | 0.49 | 244       | 7696      | 2.5       |     |      |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | BR         | 1           | IN               | 130               | 56       | 31      | 2           | 1               | .7             | RN              | N              | 0.07 | 58        | 1829      | 0.5       |     |      |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | FA         | 1           | IN               | 145               | 44       | 29      | 3           | 1               | .7             | RN              | N              | 0.07 | 39        | 1230      | 0.2       |     |      |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | MO         | 1           | IN               | 115               | 48       | 32      | 2           | 1               | .7             | RN              | N              | 0.07 | 58        | 1829      | 0.4       |     |      |  |
| LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | TOTAL      |             |                  | 120               |          |         |             |                 |                |                 |                | 0.7  | 399       | 12584     | 3.6       |     |      |  |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ELM<br>ARB | P<br>R<br>P | M<br>R<br>E<br>P | VAR<br>STA<br>ANI | DM<br>CM | HM<br>M | C<br>L<br>P | A<br>MES<br>TEC | EL<br>AG<br>AJ | PROVE<br>NIENTA | VI<br>TA<br>LI | DENS |           | VOLUM     |           |     | CRES |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            |             |                  |                   |          |         |             |                 |                |                 |                | CONS | MC/<br>HA | MC/<br>UA | MC/<br>HA |     |      |  |
| 76 C 1.50 HA GF: 1 - 5C 1A 2A SUP: E TS: 3322 TP: 1341<br>SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V<br>INC: 40 G ALTITUDINE: 1150 - 1300 M<br>LITIERA: continua-normala TIP FLORA:<br>Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien<br>COMP ACTUALA: 7 FA 3 FA<br>COMP TEL: 10FA<br>SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.:<br>SEM UTIL:<br>SUBARBORET:<br>DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Doborituri izolate<br>Rupturi izolate Alte date<br>complement. POL: ERZ:<br>LUCRARI EXEC.: |  |  |  |  |  |  |  |  |  | FA         | 7           | IN               | 115               | 36       | 27      | 3           |                 | .7             | RN              | N              | 0.56 | 279       | 419       | 3.0       |     |      |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | FA         | 3           | IN               | 130               | 44       | 29      | 3           | 1               | .6             | RN              | N              | 0.24 | 135       | 203       | 1.0       |     |      |  |
| LUCRARI PROP.:   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | TOTAL      |             |                  | 115               |          |         |             |                 |                |                 |                |      | 0.8       | 414       | 622       | 4.0 |      |  |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ELM<br>ARB | P<br>R<br>P | M<br>R<br>E<br>P | VAR<br>STA<br>ANI | DM<br>CM | HM<br>M | C<br>L<br>P | A<br>MES<br>TEC | EL<br>AG<br>AJ | PROVE<br>NIENTA | VI<br>TA<br>LI | DENS |           | VOLUM     |           |     | CRES |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            |             |                  |                   |          |         |             |                 |                |                 |                | CONS | MC/<br>HA | MC/<br>UA | MC/<br>HA |     |      |  |
| 76 D 3.16 HA GF: 1 - 1A 5N SUP: M TS: 3322 TP: 1341<br>SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V<br>INC: 30 G ALTITUDINE: 890 - 1200 M<br>LITIERA: continua-normala TIP FLORA:<br>Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien<br>COMP ACTUALA: 10 FA<br>COMP TEL: 10FA<br>SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.:<br>SEM UTIL: 10FA<br>SUBARBORET:<br>DATE COMPL.:<br>POL: ERZ:<br>LUCRARI EXEC.:   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | FA         | 10          | IN               | 100               | 32       | 25      | 3           |                 | .6             | RN              | N              | 0.40 | 176       | 556       | 2.7       |     |      |  |
| LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | TOTAL      |             |                  | 100               |          |         |             |                 |                |                 |                |      | 0.4       | 176       | 556       | 2.7 |      |  |
| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ELM<br>ARB | P<br>R<br>P | M<br>R<br>E<br>P | VAR<br>STA<br>ANI | DM<br>CM | HM<br>M | C<br>L<br>P | A<br>MES<br>TEC | EL<br>AG<br>AJ | PROVE<br>NIENTA | VI<br>TA<br>LI | DENS |           | VOLUM     |           |     | CRES |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            |             |                  |                   |          |         |             |                 |                |                 |                | CONS | MC/<br>HA | MC/<br>UA | MC/<br>HA |     |      |  |
| 77C 0.10 HA GF: SUP: TS: TP:<br>SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: SV<br>INC: 10 G ALTITUDINE: 600 M<br>LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:<br>COMP ACTUALA:<br>COMP TEL:<br>SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.:<br>SEM UTIL:<br>SUBARBORET:<br>DATE COMPL.:<br>POL: ERZ:<br>LUCRARI EXEC.:<br>LUCRARI PROP.:  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | TOTAL      |             |                  |                   |          |         |             |                 |                |                 |                |      |           |           |           |     |      |  |



Originalul



| DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ELM   | P  | M  | VAR | DM | HM | C | A   | EL | PROVE  | VI | DENS | VOLUM |      |     | CRES |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|----|----|-----|----|----|---|-----|----|--------|----|------|-------|------|-----|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ARB   | P  | RE | STA | CM | M  | L | MES | AG | NIENTA | TA | CONS | MC/   | MC/  | MC/ |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | FA    | 10 | IN | 10  |    | 1  | 3 |     |    | RN     | N  | 1.00 | 2     | 9    | 2.4 |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | TOTAL |    |    | 10  |    |    | 3 |     |    |        |    | 1.0  | 2     | 9    | 2.4 |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 A 4,45 HA GF: 1 - IA 5N SUP: M TS: 4420 TP: 4114<br>SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE<br>INC: 10 G ALTITUDINE: 920 - 1000 M<br>LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria<br>Natural fundamental prod. mij. echien<br>COMP.ACTUALA: 10<br>FA COMP.TEL: 10FA<br>SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.:<br>SEM UTIL:<br>SUBARBORET:<br>DATE COMPL.:<br>POL: ERZ:<br>LUCRARI EXEC.:<br>LUCRARI PROP.: DEGAJARI   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |    |    |     |    |    |   |     |    |        |    |      |       |      |     |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 B 24,30 HA GF: 1 - IA 5N SUP: M TS: 4420 TP: 4114<br>SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE<br>INC: 25 G ALTITUDINE: 980 - 1200 M<br>LITIERA: continua-normala TIP FLORA:<br>Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien<br>COMP.ACTUALA: 9 FA 1 FA<br>COMP.TEL: 10FA<br>SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.:<br>SEM UTIL: 10FA<br>SUBARBORET:<br>DATE COMPL.:<br>POL: ERZ:<br>LUCRARI EXEC.:<br>LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE                                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |    |    |     |    |    |   |     |    |        |    |      |       |      |     |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | FA    | 9  | IN | 100 | 32 | 27 | 3 |     | .7 | RN     | N  | 0,45 | 224   | 5443 | 3,1 |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | FA    | 1  | IN | 120 | 44 | 31 | 2 | 1   | .7 | RN     | N  | 0,05 | 31    | 753  | 0,3 |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | TOTAL |    |    | 100 |    |    | 3 |     |    |        |    | 0,5  | 255   | 6196 | 3,4 |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 C 3,50 HA GF: 1 - 5C IA 5N SUP: E TS: 4420 TP: 4114<br>SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE<br>INC: 35 G ALTITUDINE: 1000 - 1200 M<br>LITIERA: continua-normala TIP FLORA:<br>Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien<br>COMP.ACTUALA: 9 MO 1 MO<br>COMP.TEL: 10MO<br>SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.:<br>SEM UTIL:<br>SUBARBORET:<br>DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Doborituri izolate<br>Rupturi izolate<br>POL: ERZ:<br>LUCRARI EXEC.:<br>LUCRARI PROP.: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |    |    |     |    |    |   |     |    |        |    |      |       |      |     |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | MO    | 9  | IN | 100 | 32 | 27 | 3 |     | .5 | RN     | N  | 0,54 | 357   | 1250 | 3,8 |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | MO    | 1  | IN | 120 | 44 | 31 | 2 | 1   | .5 | RN     | N  | 0,06 | 47    | 165  | 0,3 |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | TOTAL |    |    | 100 |    |    | 3 |     |    |        |    | 0,6  | 404   | 1415 | 4,1 |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 76 A 2,75 HA GF: 1 - IA 5N SUP: M TS: 3322 TP: 1341<br>SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V<br>INC: 30 G ALTITUDINE: 890 - 1200 M<br>LITIERA: continua-normala TIP FLORA:<br>Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien<br>COMP.ACTUALA: 9 FA 1 BR<br>COMP.TEL: 9FA 1 BR<br>SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.:<br>SEM UTIL:<br>SUBARBORET:<br>DATE COMPL.:<br>POL: ERZ:<br>LUCRARI EXEC.:<br>LUCRARI PROP.: DEGAJARI  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |       |    |    |     |    |    |   |     |    |        |    |      |       |      |     |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | FA    | 9  | IN | 10  |    | 1  | 3 |     |    | RN     | N  | 0,81 | 2     | 6    | 1,9 |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | BR    | 1  | IN | 10  |    |    | 3 |     |    | RN     | N  | 0,09 |       |      | 0,2 |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | TOTAL |    |    | 10  |    |    | 3 |     |    |        |    | 0,9  | 2     | 6    | 2,1 |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



cu originalul