

**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR „ROMSILVA”  
 INSTITUTUL DE CERCETĂRI ȘI AMENAJĂRI SILVICE  
 Stațiunea de Cercetare - Dezvoltare și Experimentare - Producție Pitești**

Nr. 306 / 25.03.2014

## **PROCES - VERBAL**

*al Conferinței a II-a de amenajare pentru  
 Ocolul Silvic Mușătești, Direcția Silvică Argeș*

### **Participanți :**

1. *ing. Hamlet Angelescu* – delegat M.M.S.C.
2. *ing. Octavian Popescu* – șef S.A.C.P.C.F. R.N.P. Romsilva
3. *ing. Bogdan Brănescu* – fond forestier D.S. Argeș
4. *ing. Marius Dumitru* - din partea A.P.M. Argeș
5. *ing. Radu Dumitrache* – șef O.S. Mușătești
6. *ing. George Duca* – fond forestier O.S. Mușătești
7. *ing. Vasile Turbatu* – expert C.T.A.P. I.C.A.S.
8. *ing. Silviu Păunescu* – șef stațiune ICAS Pitești
9. *ing. Stelian Stîngă* – șef proiect ICAS Pitești
10. *ing. Ionuț Schiteanu* – proiectant I.C.A.S. Stațiunea Pitești
11. *ing. Ciprian Păștin* – proiectant I.C.A.S. Stațiunea Pitești
12. *ing. Răzvan Diaconescu* – proiectant I.C.A.S. Stațiunea Pitești
13. *ing. Constantin Cioriceanu* – proiectant I.C.A.S. Stațiunea Pitești
14. *ing. Robert Moțoc* – proiectant I.C.A.S. Stațiunea Pitești

Întruniți pentru avizarea soluțiilor de proiectare la amenajamentele O.S. Mușătești, am constatat și stabilit următoarele :



## A. Date generale

**1.** Față de amenajarea anterioară, *limitele fondului forestier proprietate publică a statului gospodărit de O.S. Mușătești* s-au modificat, prin reconstituirea dreptului de proprietate în baza Legilor 18/1991, 1/2000 și 247/2005.

În conformitate cu prevederile din procesul verbal întocmit la Conferința I de amenajare, limitele ocolului silvic, numerele și denumirile unităților de producție au rămas aceleași - cele de la amenajarea din anul 2004.

**2. Suprafața fondului forestier proprietate publică a statului este de 10.156,51 ha, față de 16.132,20 ha, cât era la amenajarea din anul 2004.**

Diferența de suprafață, de - 5.975,69 ha, se justifică prin :

- puneri în posesie în baza Legii nr. 18/1991 ..... 175,39 ha, cu minus ;
- puneri în posesie în baza Legii nr. 1/2000 ..... 1.288,65 ha, cu minus ;
- puneri în posesie în baza Legii nr. 247/2005 ..... 4.507,64 ha, cu minus ;
- diferențe datorate determinării analitice a suprafețelor ..... 4,01 ha, cu minus.

„*Situată mișcărilor de suprafață*” din perioada de aplicare a amenajamentului din anul 2004, detaliat la nivel de unitate de producție și total ocol, este prezentată în Anexa 1.

**3. Terenurile fără vegetație forestieră (cu excepția litigiilor) au suprafața de 263,81 ha, constituie din :**

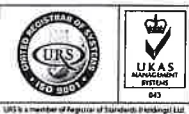
- clasă de regenerare ..... 6,09 ha ;
- terenuri pentru hrana vânătorului ..... 10,39 ha ;
- drumuri forestiere ..... 75,11 ha ;
- clădiri, curți și depozite permanente ..... 1,47 ha ;
- pepiniere ..... 3,07 ha ;
- terenuri administrative ..... 27,40 ha ;
- culoare pentru linii electrice de înaltă tensiune ..... 14,18 ha ;
- terenuri neproductive ..... 126,10 ha ;

**4. În fondul forestier există 3,45 ha ocupări și litigii.**

„*Situată terenurilor fără vegetație forestieră*” (clasa de regenerare, terenurile afectate gospodăririi fondului forestier, terenurile neproductive și cele scoase temporar din fondul forestier, ocupările și litigiile), comparativ cu situația de la amenajarea precedentă, este prezentată în Anexa 2.

**5. În grupa I funcțională s-a încadrat o suprafață de 9895,34 ha repartizată, pe categorii funcționale și tipuri de categorii funcționale, astfel :**

- **1.1.A** - Păduri situate în perimetrele de protecție a izvoarelor, zăcămintelor și surselor de apă minerală, potabilă și industrială aflate în exploatare sau aprobate, delimitate pe baza studiilor de specialitate (**T II**) ..... 65,77 ha;



- **1.1.C** - Păduri de pe versanții râurilor și pâraielor din zona montană și colinară, care alimentează lacurile de acumulare, existente sau a căror amenajare a fost aprobată, situate la o distanță de 15 până la 30 km în amonte de limita acumulării, în funcție de volumul lacului și suprafața sa, de transportul de aluviumi și de torențialitatea bazinului (**T II**) ..... **877,01 ha**;
- **1.2.A** - Pădurile situate pe stâncării, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade (**T II**) ..... **1726,30 ha** ;
- **1.2.C** - Benzi de pădure din jurul golurilor alpine, cu lățimi de 100-300 m, constituite cu ocazia lucrărilor de amenajarea pădurilor în funcție de pantă și natura terenului (**T II**) ..... **202,96 ha** ;
- **1.2.E** - Plantațiile forestiere executate pe ternuri degradate (**T II**) ..... **21,07 ha** ;
- **1.2.L** - Pădurile situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări, cu pante cuprinse până la 35° (**T IV**) ..... **2173,09 ha**;
- **1.3.F** - Pădurile situate la mare altitudine în condiții grele de regenerare (găuri de ger, stațiuni cu vânturi reci) (**T II**) ..... **107,33 ha**;
- **1.4.C** - Pădurile din jurul stațiunilor balneoclimaterice și a sanatoriilor, de intensitate funcțională foarte ridicată, stabilite prin studii de specialitate (**T II**) ..... **36,31 ha** ;
- **1.4.E** - Păduri de interes social din jurul monumentelor de cultură istorică (**T II**) ..... **2,62 ha** ;
- **1.5.C** - Rezervații naturale, ce cuprind suprafețe de teren și de ape (din fondul forestier), destinate conservării unor medii de viață, a genofondului și ecofondului forestier (**T I**) ..... **236,36 ha** ;
- **1.5.G** - Pădurile, parcele sau părți de parcele constituite ca unități amenajistice disticte, în care sunt amplasate suprafețe experimentale pentru cercetări forestiere de durată, neconstituite ca rezervații științifice (**T II**) ..... **56,96 ha** ;
- **1.5.H** - Pădurile stabilite ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere și pentru conservarea genofondului forestier (**T II**) ..... **41,84 ha** ;
- **1.5.L** - Păduri constituite în zone de protecție (zone tampon) a rezervațiilor din parcurile naționale și a altor rezervații – *Rezervația naturală – Valea Vâlsanului (T III)* ..... **2324,80 ha** ;
- **1.5.M** - Pădurile situate în perimetru Siturilor Natura 2000 – ROSCI0268 – *Valea Vâlsanului (T IV)* ..... **2022,92 ha**.

*„Situatia suprafețelor pe grupe funcționale și categorii de folosință” și „Situatia suprafețelor din grupa I, pe categorii funcționale”, comparativ cu situațiile de la amenajarea precedentă, sunt prezentate în Anexele 3 și 4.*

6. În raport cu obiectivele urmărite și funcțiile de producție și protecție stabilite, au fost constituite următoarele subunități de gospodărire :

- **S.U.P. „A“** - codru regulat, sortimente obișnuite ..... **7391,70 ha** ;
- **S.U.P. „E“** - rezervații pentru ocrotirea integrală a naturii ..... **236,36 ha** ;
- **S.U.P. „K“** - rezervații seminologice ..... **41,84 ha** ;
- **S.U.P. „M“** - păduri supuse regimului de conservare deosebită.... **2219,35 ha** ;

*„Organizarea producției pe subunități de producție sau protecție”* (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă), este prezentată în Anexa 5.1.

**7. Bazele de amenajare sunt următoarele :**

- **Regimul** : codru la subunitățile de producție sau de protecție de tip A, E, K, M.
  - **Compoziția – țel** : corespunzătoare tipului natural de pădure, ameliorată cu specii valoroase de amestec ;
  - **Exploataabilitatea** : de protecție pentru toate arboretele în care se organizează recoltarea de produse principale, fiind încadrate în grupa I ;
  - **Tratamente** : - tăieri progresive ;  
- tăieri succesive ;  
- tăieri rase ;  
- tăieri în crâng.
  - **Ciclul** : 110 ani (U.P. II, III, și V) și 120 ani (U.P. I și IV) pentru S.U.P. „A”;
- „Bazele de amenajare” pentru subunitățile de producție și protecție, (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă), sunt prezentate în Anexa 5.2.*

**8. Posibilitatea de produse principale este de 12800 m<sup>3</sup>/an ;**

*„Posibilitatea de produse principale”, pe subunități de producție (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă), este prezentată în Anexa 6.*

**9. Volumul de extras ca produse secundare (curătiri + rărituri) este de 11533 m<sup>3</sup>/an.**

În planul lucrărilor de îngrijire s-au prevăzut anual :

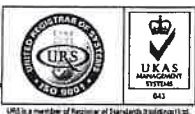
- degajări : 15,55 ha ;
- curătiri : 23,84 ha, cu un volum de 116 m<sup>3</sup> ;
- rărituri : 446,49 ha, cu un volum de 11417 m<sup>3</sup> ;
- tăieri de igienă : 3608,35 ha, cu un volum de 2998 m<sup>3</sup>.

**10. Cu lucrări de conservare se va parcurge anual o suprafață de 54,68 ha, de pe care se va recolta un volum de 2057 m<sup>3</sup>.**

*„Situația produselor secundare și din tăieri de conservare” (suprafețe de parcurs și volume de extras - valori decenale (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă), este prezentată detaliat în Anexa 7.*

**11. Probleme speciale**

Conform programului de proiectare tehnologică al I.C.A.S. pe anul 2014, amenajamentul O.S. Mușetești se realizează prin utilizarea tehniciilor GIS. Până în prezent au fost executate scanarea și georeferențierea planurilor topografice, vectorizarea elementelor planimetrice (parcelar, subparcelar, rețea hidrografică, drumuri, etc.) și de altimetrie, definitivarea hărților amenajistice și plotarea acestora.



Proiectant :

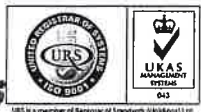
I.C.A.S. Stațiunea de Cercetare - Dezvoltare  
și Experimentare - Producție Pitești

APM Argeș recomandă aplicarea prevederilor OUG nr. 57/2007, cu modificările ulterioare, art. 24, alin. (1) "Amenajamentele silvice ale unităților de producție/proprietăților ce intră în componența ariilor naturale protejate vor fi revizuite în mod obligatoriu în termen de 12 luni de la aprobatarea planurilor de management. Până la revizuirea amenajamentelor silvice nu se vor aplica de către administratorii fondului forestier din acestea decât acele prevederi care sunt conforme legislației specifice ariilor naturale protejate și planurilor de management în vigoare".

Ca răspuns la solicitarea APM Argeș referitoare la lămurirea unor aspecte legate de desfășurarea unor activități economice în rezervația naturală Valea Vâlsanului, APM Argeș, prezintă adresa nr. 27545/AJ/27.01.2014 emisă de Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice, pentru arboretele situate pe Valea Vâlsanului în amonte de localitatea Bradet.

În vederea analizării acesteia, Regia Națională a Pădurilor – Romsilva va solicita Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice o întîlnire în care se vor definitiva aspectele cu privire la zonarea funcțională a arboretelor situate în amonte de localitatea Bradet.

În U.P. V Jepi în arboretele din u.a. 35E și 84D care au consistență 0,1 și nu au regenerare naturală, se va aplica tratamentul tăierilor rase urmate de împăduriri pe întreaga suprafață. Pentru u.a. 56B, în care a fost marcat pentru tăieri rase un volum de 728 mc, se va aplica în continuare tratamentul tăierilor rase în benzi alăturate urmate de împădurirea suprafețelor neregenerate natural.



Proiectant :

I.C.A.S. Stațiunea de Cercetare - Dezvoltare  
și Experimentare - Producție Pitești

## B. Date referitoare la unitățile de producție

### U.P. I ZĂRNEȘTI

**1. Suprafața actuală a fondului forestier proprietate publică de stat este de 1285,95 ha, cu 1854,75 ha mai mică decât la amenajarea, diferența datorându-se reconstituirii dreptului de proprietate în baza Legilor 18/1991 (- 131,36 ha), 1/2000 (- 481,13 ha) și 247/2005 (- 1240,56 ha) și diferențelor datorate determinării analitice a suprafețelor (- 1,70 ha) - a se vedea Anexa 1.**

**2. Situația terenurilor fără vegetație forestieră (afectate gospodăririi fondului forestier) sunt prezentate (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) în Anexa 2.**

**3. Situația suprafețelor, pe grupe funcționale și categorii de folosință (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) este prezentată în Anexa 3.**

**4. Situația suprafețelor din grupa I, pe categorii funcționale (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) este redată în Anexa 4.**

**5. Reglementarea procesului de producție și de protecție (a se vedea Anexa 5.1.) se prevede a fi efectuată în cadrul următoarelor subunități :**

- S.U.P. „A“ - codru regulat - sortimente obișnuite ..... 1201,49 ha ;
- S.U.P. „M“ - păduri supuse regimului de conservare deosebită ..... 63,61 ha ;

**6. Bazele de amenajare sunt prezentate în Anexa 5.2.**

**7. Posibilitatea de produse principale este de 2300 m.c./an, și se prevede a se recolta din următoarele u.a. : 15C, 15G, 16C, 42B, 42C, 42D, 42F, 43A, 43C, 53A, 58A, 58B, 59A, 59D, 84B, 85B, 85D, 88A, 142A, 143 și 145 pentru SUP „A“ .**

**8. Volumul de extras ca produse secundare (curătiri + rărituri) este de 1202 m<sup>3</sup>/an.**

În planul lucrărilor de îngrijire s-au prevăzut anual :

- degajări : 0,24 ha ;
- curătiri : 0,25 ha, cu un volum de - m<sup>3</sup> ;
- rărituri : 44,92 ha, cu un volum de 1202 m<sup>3</sup> ;
- tăieri de igienă : 676,25 ha, cu un volum de 589 m<sup>3</sup>.

**9. Cu lucrări de conservare se vor parurge anual 0,81 ha, de pe care se va recolta un volum de 51 m<sup>3</sup>.**

## U.P. II STROIEȘTI

**1. Suprafața actuală a fondului forestier proprietate publică de stat este de 2146,71 ha, cu 500,29 ha mai mică decât la amenajarea, diferența datorându-se reconstituirii dreptului de proprietate în baza Legilor 18/1991 (- 19,39 ha), 1/2000 (- 319,37 ha) și 247/2005 (- 170,97 ha) și diferențelor datorate determinării analitice a suprafețelor (+ 9,44 ha) - a se vedea Anexa 1.**

**2. Situația terenurilor fără vegetație forestieră (afeciate gospodăririi fondului forestier) sunt prezentate (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) în Anexa 2.**

**3. Situația suprafețelor, pe grupe funcționale și categorii de folosință (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) este prezentată în Anexa 3.**

**4. Situația suprafețelor din grupa I, pe categorii funcționale (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) este redată în Anexa 4.**

**5. Reglementarea procesului de producție și de protecție (a se vedea Anexa 5.1.) se prevede a fi efectuată în cadrul următoarelor subunități :**

- S.U.P. „A“ - codru regulat - sortimente obișnuite ..... 1924,07 ha ;
- S.U.P. „M“ - păduri supuse regimului de conservare deosebită ..... 194,47 ha ;

**6. Bazele de amenajare sunt prezentate în Anexa 5.2.**

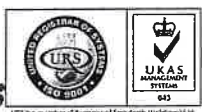
**7. Posibilitatea de produse principale este de 3400 m.c./an, și se prevede a se recolta din următoarele u.a. : 10A, 10B, 12A, 15A, 17A, 20B, 22C, 23A, 25B, 25C, 26D, 35A, 39A, 52B, 53C, 61A, 61B, 62A, 62C, 62E, 66A, 78A, 107A, 110A, 110H, 111B și 115E pentru S.U.P. „A“.**

**8. Volumul de extras ca produse secundare (curătiri + rărituri) este de 2629 m<sup>3</sup>/an.**

În planul lucrărilor de îngrijire s-au prevăzut anual :

- degajări : 3,65 ha ;
- curătiri : 5,04 ha, cu un volum de 12 m<sup>3</sup> ;
- rărituri : 106,32 ha, cu un volum de 2617 m<sup>3</sup> ;
- tăieri de igienă : 700,52 ha, cu un volum de 598 m<sup>3</sup>.

**9. Cu lucrări de conservare se vor parurge anual 2,45 ha, de pe care se va recolta un volum de 115 m<sup>3</sup>.**



Proiectant :

**I.C.A.S. Stațiunea de Cercetare - Dezvoltare  
și Experimentare - Producție Pitești**

## U.P. III MUŞTEŞTI

**1.** Suprafața actuală a fondului forestier proprietate publică de stat este de 2349,10 ha, cu 174,40 ha mai mică decât la amenajarea, diferența datorându-se reconstituirii dreptului de proprietate în baza Legilor 18/1991 (- 11,84 ha), 1/2000 (- 59,74 ha) și 247/2005 (- 96,84 ha) și diferențelor datorate determinării analitice a suprafețelor (- 5,98 ha) - a se vedea Anexa 1.

**2.** Situația terenurilor fără vegetație forestieră (afectate gospodăririi fondului forestier) sunt prezentate (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) în Anexa 2.

**3.** Situația suprafețelor, pe grupe funcționale și categorii de folosință (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) este prezentată în Anexa 3.

**4.** Situația suprafețelor din grupa I, pe categorii funcționale (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) este redată în Anexa 4.

**5.** Reglementarea procesului de producție și de protecție (a se vedea Anexa 5.1.) se prevede a fi efectuată în cadrul următoarelor subunități :

- S.U.P. „A“ - codru regulat - sortimente obișnuite ..... 1945,28 ha ;
- S.U.P. „M“ - păduri supuse regimului de conservare deosebită ..... 380,61 ha.

**6.** Bazele de amenajare sunt prezentate în Anexa 5.2.

**7.** Posibilitatea de produse principale este de 2800 m.c./an, și se prevede a se recolta din următoarele u.a. : 1, 2D, 2E, 3E, 9A, 14B, 16A, 18, 20B, 21B, 50E, 51A, 51C, 52A, 53A, 53C, 67A, 67E, 74B, 83A, 83B, 84B, 84C, 102A, și 120 pentru S.U.P. „A“.

**8.** Volumul de extras ca produse secundare (curătiri + rărituri) este de 3252 m<sup>3</sup>/an.  
În planul lucrărilor de îngrijire s-au prevăzut anual :

- degajări : 2,25 ha ;
- curătiri : 4,85 ha, cu un volum de 9 m<sup>3</sup> ;
- rărituri : 133,60 ha, cu un volum de 3243 m<sup>3</sup> ;
- tăieri de igienă : 545,73 ha, cu un volum de 458 m<sup>3</sup>.

**9.** Cu lucrări de conservare se vor parurge anual 19,53 ha, de pe care se va recolta un volum de 731 m<sup>3</sup>.

## U.P. IV CHEILE VÂLSANULUI

**1. Suprafața actuală a fondului forestier proprietate publică de stat este de 1972,97 ha, cu 633,53 ha mai mică decât la amenajarea, diferența datorându-se reconstituirii dreptului de proprietate în baza Legilor 18/1991 (- 1,50 ha), 1/2000 (- 141,75 ha) și 247/2005 (- 483,05 ha) și diferențelor datorate determinării analitice a suprafețelor (- 7,23 ha) - a se vedea Anexa 1.**

**2. Situația terenurilor fără vegetație forestieră (afectate gospodăririi fondului forestier) sunt prezentate (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) în Anexa 2.**

**3. Situația suprafețelor, pe grupe funcționale și categorii de folosință (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) este prezentată în Anexa 3.**

**4. Situația suprafețelor din grupa I, pe categorii funcționale (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) este redată în Anexa 4.**

**5. Reglementarea procesului de producție și de protecție (a se vedea Anexa 5.1.) se prevede a fi efectuată în cadrul următoarelor subunități :**

- S.U.P. „A“ - codru regulat - sortimente obișnuite ..... 804,72 ha ;
- S.U.P. „M“ - păduri supuse regimului de conservare deosebită ..... 891,98 ha ;
- S.U.P. „E“ - rezervații pentru ocrotirea integrală a naturii ..... 236,36 ha.

**6. Bazele de amenajare sunt prezentate în Anexa 5.2.**

**7. Posibilitatea de produse principale este de 700 m.c./an, și se prevede a se recolta din următoarele u.a.: 35C, 46A, 47C, 53A, 55A, 61, 63, 64A, 82C și 83B pentru S.U.P. „A“.**

**8. Volumul de extras ca produse secundare (curățiri + rărituri) este de 1552 m<sup>3</sup>/an.**

În planul lucrărilor de îngrijire s-au prevăzut anual :

- degajări : 4,33 ha ;
- curățiri : 7,99 ha, cu un volum de 44 m<sup>3</sup> ;
- rărituri : 59,14 ha, cu un volum de 1508 m<sup>3</sup> ;
- tăieri de igienă : 966,88 ha, cu un volum de 824 m<sup>3</sup>.

**9. Lucrări de conservare nu au fost prevăzute.**



## U.P. V JEPI

**1. Suprafața actuală a fondului forestier proprietate publică de stat este de 2401,78 ha, cu 2812,72 ha mai mică decât la amenajarea, diferența datorându-se reconstituirii dreptului de proprietate în baza Legilor 18/1991 (- 11,30 ha), 1/2000 (- 286,66 ha) și 247/2005 (- 2516,22 ha) și diferențelor datorate determinării analitice a suprafețelor (+ 1,46 ha) - a se vedea Anexa 1.**

**2. Situația terenurilor fără vegetație forestieră (afectate gospodăririi fondului forestier) sunt prezentate (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) în Anexa 2.**

**3. Situația suprafețelor, pe grupe funcționale și categorii de folosință (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) este prezentată în Anexa 3.**

**4. Situația suprafețelor din grupa I, pe categorii funcționale (comparativ cu situația de la amenajarea precedentă) este redată în Anexa 4.**

**5. Reglementarea procesului de producție și de protecție (a se vedea Anexa 5.1.) se prevede a fi efectuată în cadrul următoarelor subunități :**

- S.U.P. „A“ - codru regulat - sortimente obișnuite ..... 1516,14 ha ;
- S.U.P. „K“ - rezervații seminologice ..... 41,84 ha ;
- S.U.P. „M“ - păduri supuse regimului de conservare deosebită .... 688,68 ha ;

**6. Bazele de amenajare sunt prezentate în Anexa 5.2.**

**7. Posibilitatea de produse principale este de 3600 m.c./an, și se prevede a se recolta din următoarele u.a. : 2A, 7C, 8B, 9A, 10B, 12B, 13A, 13B, 13C, 13D, 33A, 34C, 35B, 35E, 37B, 56B, 75A, 84D, 154A, 155B și 159A pentru S.U.P. „A“.**

**8. Volumul de extras ca produse secundare (curătiri + rărituri) este de 2898 m<sup>3</sup>/an.**

În planul lucrărilor de îngrijire s-au prevăzut anual :

- degajări : 6,21 ha ;
- curătiri : 5,72 ha, cu un volum de 51 m<sup>3</sup> ;
- rărituri : 102,51 ha, cu un volum de 2847 m<sup>3</sup> ;
- tăieri de igienă : 718,97 ha, cu un volum de 529 m<sup>3</sup>.

**9. Cu lucrări de conservare se vor parcurge anual 31,89 ha, de pe care se va recolta un volum de 1160 m<sup>3</sup>.**

**Anexele 1, 2, 3, 4, 5.1, 5.2, 6.1 și 7 fac parte din prezentul proces verbal.**

**Procesul verbal s-a întocmit în 6 (șase) exemplare, câte unul pentru fiecare din factorii interesați.**



Proiectant :

**I.C.A.S. Stațiunea de Cercetare - Dezvoltare  
și Experimentare - Producție Pitești**

## C.PROPRIETATE PRIVATĂ A UNITĂȚII DE CULT “Biserica Sfântă Vineri”.

**1. Suprafața unității de gospodărire** este de **229,16 ha** și aparține unității de cult „Biserica sfânta Vineri”.

Repartiția fondului forestier pe categorii de folosință se prezintă astfel:

a) Suprafața acoperită cu pădure este de **224,42 ha**.

### 2. Zonarea funcțională

Corespunzător obiectivelor social-economice fixate, s-au stabilit funcțiile prioritare pe care trebuie să le îndeplinească arboretele.

Suprafața unității de producție încadrată în grupa I funcțională – păduri cu funcții speciale de protecție este de 28,84 ha - cu următoarele categorii funcționale:

- **1.1C** - păduri de pe versanții râurilor și pâraielor din zonele montană și colinară, care alimentează lacurile de acumulare, existente sau a căror amenajare a fost aprobată, situate la distanță de 15 până la 30 km în amonte de limita acumulării, în funcție de volumul lacului și suprafața sa, de transportul de aluvioni și de torențialitatea bazinului (lacul de acumulare Bascov)(TIV) ... **31,46 ha**;

- **1.2L** - păduri situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări, situate pe substrate de nisipuri sau pietrisuri cu inclinare mai mare de 30 grade (T. IV) ... **192,46 ha**

Suprafața unității de producție încadrată în grupa a II-a funcțională - păduri cu funcții de producție și protecție este de 1,58 ha – cu următoarea categorie funcțională:

- **2.1B** – păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea (T.VI) ... **1,56 ha.**

### 3. Constituirea subunităților de gospodărire

Au fost constituite următoarele subunități de gospodărire :

- **S.U.P.,A”** – codru regulat, sortimente obișnuite ... **224,42 ha**

### 4.Bazele de amenajare

Sunt tratate la capitolul I.4.

### 5. Posibilitatea adoptată

Pentru S.U.P.,A”, posibilitatea de produse principale propusă și adoptată este de **100 m<sup>3</sup>/an**.

Indicatorii de posibilitate sunt: după creșterea indicatoare **77 m<sup>3</sup>/an**, iar după procedeul claselor de vîrstă **95 m<sup>3</sup>/an**.

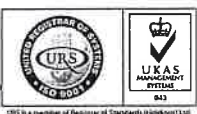
Posibilitatea de produse secundare este de **46 m<sup>3</sup>/an** (din rărituri) și se va realiza prin parcurgerea a **1,98 ha/an**.

Anual se va extrage prin tăieri de igienă un volum de **309 m<sup>3</sup>**, parcurgându-se **15,92 ha**.

### 6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale adoptată se va recolta din următoarele u.a.:

- S.U.P.,A”: 106E, 106G, 108A, 108F.



## **D. PROPRIETĂȚI PRIVATE CU SUPRAFAȚĂ MAI MICĂ DE 100 HA**

### **1. Suprafața unității de gospodărire este de 427,45 ha și aparține persoanelor fizice.**

Repartiția fondului forestier pe categorii de folosință se prezintă astfel:

- a) Suprafata acoperită cu pădure este de **330,35 ha**.
- b) Terenuri de reâmpădurit: **6,47 ha**.

### **2. Zonarea funcțională.**

Corespunzător obiectivelor social-economice fixate, s-au stabilit funcțiile prioritare pe care trebuie să le îndeplinească arboretele.

Suprafața unității de producție încadrată în grupa I funcțională – păduri cu funcții speciale de protecție este de 425,95 ha - cu următoarele categorii funcționale:

- **1.1C** - Păduri de pe versanții râurilor și pâraielor din zonele montană și colinară, care alimentează lacurile de acumulare, existente sau a căror amenajare a fost aprobată, situate la distanță de 15 până la 30 km în amonte de limita acumulării, în funcție de volumul lacului și suprafața sa, de transportul de aluviuni și de torențialitatea bazinului (lacul de acumulare Bascov) - (T IV) ... **156,64 ha**;

- **1.2A** – Pădurile situate pe stâncării, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35°, iar cele situate pe substrate de fliș, nisipuri sau pietrișuri, cu înclinare mai mare de 30° (T II) ... **78,65 ha**;

- **1.2C** - Benzile de pădure din jurul golorilor alpine, cu lățimi de 100-300 m, constituise cu ocazia lucrărilor de amenajare a pădurilor în funcție de panta și natura terenului, precum și de starea de vegetație a pădurilor respective (T.II). ... **9,12 ha**;

- **1.2E** – Plantații forestiere efectuate pe terenuri degradate (TII) ... **2,86 ha**;

- **1.2L** - Păduri situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziune și alunecări, cu panta cuprinsă până la limita indicată la pct. 2A (TIV)-6,20 ha;

- **1.5M** – păduri cuprinse conform Rețelei ecologice europene "Natura 2000" în aria protejată ROSCI0345 Platforma Cotmeana (T.IV) ... **172,48 ha**.

Suprafața unității de producție încadrată în grupa a II-a funcțională - păduri cu funcții de producție și protecție este de **1,50 ha** – cu următoarele categorii funcționale:

- **2.1B** – păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea (T.VI)-1,50 ha.

### **3. Constituirea subunităților de gospodărire**

Au fost constituite următoarele subunități de gospodărire :

- **S.U.P.,A'** – codru regulat, sortimente obișnuite ..... **330,35 ha**
- **S.U.P.,M'** – păduri supuse regimului de conservare deosebită ..... **90,63 ha**

### **4. Bazele de amenajare**

Sunt tratate la capitolul I.4.



### 5. Posibilitatea adoptată

Pentru S.U.P.,,A'', posibilitatea de produse principale este de **2385 m<sup>3</sup>/an** și se va recolta din următoarele u.a.: 34F, 42, 81, 161, 201A, 272, 277, 278A, 278B, 278C, 284, 287, 292B, 292C, 292D, 301, 305, 307A, 307B, 310, 375, 313, 346, 381A, 381B, 381C, 426, 456C, 460A, 461B, 461C, 461D, 465, 467A, 469, 470, 487, 500A, 500B, 559, 585.

Prin tăieri de conservare se vor extrage anual de **153 m<sup>3</sup>**.

Posibilitatea de produse secundare este de **249 m<sup>3</sup>/an** (din rărituri - **247 m<sup>3</sup>**) și se va realiza prin parcurgerea a **11,2 ha/an** (rărituri 11,54 ha).

Anual se va extrage prin tăieri de igienă un volum de **101 m<sup>3</sup>**, parcurgându-se **121,17 ha**.

Proiectant:  
I.C.A.S. Stațiunea de Cercetare - Dezvoltare  
și Experimentare - Producție Pitești

