

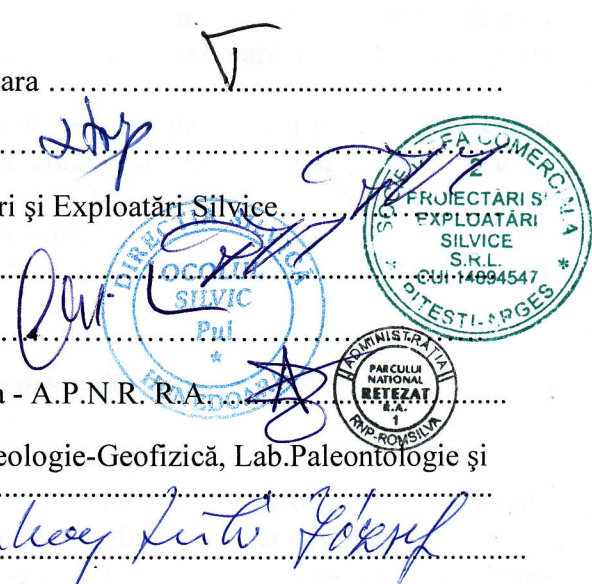
PROCES VERBAL

Încheiat azi 12.03.2015

**Obiectul: CONFERINȚA A II-A DE AMENAJARE
A FONDULUI FORESTIER PROPRIETATE PRIVATĂ APARTINÂND
PERSOANEI FIZICE OCSKAY LASZLO
ADMINISTRAT DE O.S. PUI - DIRECȚIA SILVICĂ HUNEDOARA
JUDEȚUL HUNEDOARA**

Participanți:

1. ing. Ovidiu Țandru – delegat C.R.S.C. Timișoara
2. ing. Liviu Filip – expert C.T.A.P.
3. ing. Ionel Preda – șef proiect S.C. Proiectări și Exploatări Silvice.....
4. ing. Ionel Preda – proiectant
5. ing. Alexandru Mihailescu – delegat O.S. Pui
6. ing. Zoran Acimov – delegat R.N.P. Romsilva - A.P.N.R. R.A.
7. ing. – delegat Facultatea de Geologie-Geofizică, Lab.Paleontologie și Stratigrafie
8. Ocskay Laszlo Yozsef – delegat proprietar



În conformitate cu prevederile „Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor”, în vigoare, ne-am întrunit pentru a analiza și aviza soluțiile tehnice și planurile de amenajament propuse de proiectant la amenajarea fondului forestier proprietate privată ce aparține persoanei fizice Ocskay Laszlo.

Conform datelor prezentate și în urma discuțiilor purtate s-au stabilit următoarele:

Dorință:
FILIP LIVIU
Având CNP 1720601372251 este
ATESTAT
de către (Ministerul Mediului și Pădurilor)
prin Certificatul nr. 24 din data de 10.11.2010
sa certifice din punct de vedere tehnic.
calitatea lucrărilor de amenajarea pădurilor.

1. Suprafața fondului forestier

Suprafața fondului forestier ce aparține persoanei fizice Ocskay Laszlo – județul Hunedoara este de 531,0 ha și este administrată de O.S. Pui - D.S. Hunedoara.

Documentele de proprietate sunt următoarele:

-T.P. nr. 20/5938 din 11.05.2009 eliberat de Comisia Județeană pentru stabilirea dreptului de proprietate asupra terenurilor din jud. Hunedoara;

-T.P. nr. 91116/449 din 16.09.2003 eliberat de Comisia Județeană pentru stabilirea dreptului de proprietate asupra terenurilor din jud. Hunedoara.

Pentru întreaga suprafață se va întocmi un singur amenajament.

Fondul forestier proprietate privată este situat din punct de vedere administrativ pe raza teritorială a comunei Sălașu de Sus, județul Hunedoara.

2. Zonarea funcțională

Suprafața fondului forestier a fost încadrată integral în grupa I funcțională (515,8 ha), categoriile funcționale fiind următoarele:

- 1.2A - păduri situate pe stancarii, pe grohotisuri, pe terenuri cu eroziune în adancime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 de grade și cele situate pe pietrisuri, cu înclinare mai mare de 30 de grade (T.II) –183,8 ha;

- 1.5A – Parcul Național Retezat, care cuprinde suprafețe de teren și de ape din fondul forestier, ce păstrează nemodificat cadrul natural (flora și fauna), destinate conservării ecofondului și genofondului, cercetării științifice, recreației și turismului (T.I) - 136,5 ha;

- 1.5M - Parcul Natural Geoparcul Dinozaurilor Țara Hațegului - (T.IV) –165,8 ha;

- 1.5L - pădurile constituite în zonele de protecție (zone tampon) a rezervațiilor din Parcul Național Retezat (T.III) - 29,7 ha.

3. Constituirea subunităților de gospodărire

În cadrul fondului forestier s-au constituit trei subunități de gospodărire:

- S.U.P. „A” – codru regulat (195,5 ha), în care au fost incluse arboretele din categoriile funcționale 1.5M și 1.5L, pentru care este admisă și posibilă reglementarea recoltării de produse principale;

- S.U.P. ”E” - rezervații pentru ocrotirea integrală a naturii (136,5 ha), în care au fost incluse arboretele din categoria funcțională 1.5A, în care este interzisă recoltarea de masă lemnoasă de orice fel;

- S.U.P. ”M” - Conservare deosebită (183,8 ha), în care au fost incluse arboretele din categoria funcțională 1.2A în care se aplică tăieri de igienă și tăieri de conservare în arboretele cu vârsta de peste 100 ani.

4. Bazele de amenajare

Bazele de amenajare adoptate sunt:

- regimul – codru;

- compoziția țel – s-a adoptat compoziția țel corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure;

- tratamente: - tăieri succesive în margine de masiv pe o suprafață de 13,7 ha în molidișuri;

- exploatabilitatea: de protecție pentru funcții multiple pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;

- ciclul – 110 ani.

5. Analiza și adoptarea posibilității

În vederea fundamentării posibilității pentru S.U.P. „A” – codru regulat (C.I. = 919 m³) s-a calculat indicatorul de posibilitate prin metoda creșterii indicatoare (244 m³) și prin metoda claselor de vârstă (403 m³). 570

S-a adoptat posibilitatea de 244 m³/an, după indicatorul de posibilitate calculat prin metoda creșterii indicatoare.

Posibilitatea de produse secundare este de 498 mc/an din rărituri și se va realiza prin parcurgerea a 16,58 ha/an.

Prin tăieri de conservare se va extrage un volum de 453 mc/an, parcurgându-se 14,72 ha/an.

Prin efectuarea tăierilor de igienă se va extrage un volum de 31 m³/an, parcurgându-se 38,90 ha/an.

6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale se va recolta din u.a.165C%.

7. Probleme speciale

- În perioada imediat următoare, S.C. Proiectări și Exploatări Silvice S.R.L. va identifica terenurile cu vegetație forestieră neincluse într-un amenajament silvic (terenurile pe care sunt instalate jnepenișurile și terenurile acoperite cu pășuni împădurite cu consistența mai mare sau egală cu 0,4, calculată numai pentru suprafața ocupată efectiv de vegetația forestieră), deținute în proprietatea persoanei fizice Ocskay Laszlo (conform art. 23 alin. (1) din Legea 46/2008, cu modificările și completările ulterioare), în vederea integrării acestora în unități de producție și/sau de protecție noi.

- Reprezentanții structurii de administrare ai Parcul Natural Geoparcul Dinozaurilor - Țara Hațegului au fost invitați la lucrările conferinței a II-a de amenajare prin adresa nr. 1324/05.03.2015, dar nu au dat curs invitației.

*** Recepția lucrărilor de teren s-a făcut în data de 10.02.2015, încheindu-se Procesul verbal de recepție nr. 1313.

Prezentul Amenajament silvic intră în vigoare la 01.01.2016 și are o perioadă de valabilitate de 10 ani (31.12.2025).

Conferința avizează soluțiile și planurile menționate anterior.

Prezentul proces verbal fost întocmit în cinci exemplare, câte unul pentru fiecare parte.