

S.C. NIȚOI AMENAJĂRI S.R.L.
STR. CRIȘAN, NR. 7A, BL. 2, AP. 17
COD FISCAL: 24744067
REGISTRU COMERȚULUI: J08/2986/2008
TEL: 0744/763570; Fax: 0268588254
MAIL: nitoiamenajari@yahoo.com
BRAȘOV

Nr. înregistrare: 15/23.01.2014

PROCES VERBAL

AL CONFERINȚEI a II-a DE AMENAJARE A FONDULUI FORESTIER
PROPRIETATE A COMPOSESORATULUI URBARIAL BÂRGĂU,
COMPOSESORATULUI ROMÂNESTI SI PERSOANELOR FIZICE MOTA IOAN,
KADAR LUDOVIC SI KADAR IOANA-GABRIELA
JUDETUL MARAMURES

Incheiat astăzi ... 23.01.2014.

Participanți:

Ing. Gheorghe Gheorghita delegat MMSC
D-I Manea Victor reprezentant composesorat Românești
D-I Fage Alexandru reprezentant composesorat Bârgău
Ing. Petroșianu Călin sef O.S Ardud
Ing. Nițoi Ion specialist C.T.A.P.
Ing. Mocanu Adrian sef proiect



În conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor aflate în vigoare, ne-am întrunit pentru a analiza și a aviza soluțiile tehnice și planurile de amenajament ale pădurilor de folosință forestieră aparținând Composesoratului Urbarial Bârgău, Composesoratului Românești și persoanelor fizice Mota Ioan, Kadar Ludovic și Kadar Ioana-Gabriela.

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

Având codul numeric personal 1630426080048 este

A T E S T A T

de către Ministerul Mediului și Pădurilor prin Certificatul Nr 7 din data de 10 11 2010 să certifice din punct de vedere tehnic calitatea lucrărilor de amenajare a pădurilor

**Amenajamentul fondului forestier al
Composesoratuului Urbarial Bârgău, Composesoratuului Românești și
persoanelor fizice Mota Ioan, Kadar Ludovic și Kadar Ioana-Gabriela
Județul Satu Mare**

1. Suprafața fondului forestier aparținând Composesoratuului Urbarial Bârgău, Composesoratuului Românești și persoanelor fizice Mota Ioan, Kadar Ludovic și Kadar Ioana-Gabriela, din județul Satu Mare, pentru care s-a întocmit prezentul amenajament este de 199.1 ha, conform documentelor de proprietate menționate în protocolul de asociere nr. 90/22.10.2013.

2. Repartiția suprafețelor pe categorii de folosință forestieră se prezintă astfel:

A. Păduri și terenuri destinate împăduririi sau reimpăduririi : 199.1 ha, din care:
A1 - Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care se reglementează recoltarea de produse principale 185.9 ha;
A2 - Păduri și terenuri destinate împăduririi pentru care nu se reglementează recoltarea de produse principale 13.2 ha;

3. Zonarea funcțională

În grupa I funcțională s-au încadrat 13.2 ha, categoria funcțională 1.2.A – păduri situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35° (T_{II}) – 13.2 ha;

În grupa a-II-a funcțională s-a inclus suprafața de 185.9 ha, categoria 1B – păduri destinate să producă, în principal, arbori grosi de calitate superioară, pentru lemn de cherestea (TVI).

4. Subunități de gospodărire:

S-au constituit următoarele subunități de gospodărire:
-S.U.P. "A" – codru regulat, sortimente obișnuite – 183.7 ha;
-S.U.P. "M"- păduri supuse regimului de conservare deosebită – 13.2 ha.

5. Bazele de amenajare adoptate sunt:

- regim: - codru ;
- compoziția țel: - corespunzătoare tipurilor naturale fundamentale de pădure;
- tratamentul: - tăieri progresive și tăieri rase
- exploatabilitatea: - tehnică;
- ciclul: 110 ani.

6. Analiza și adoptarea posibilității

Indici calculați:

-posibilitatea după creșterea indicatoare 411 m³/an;
-criteriul claselor de vârstă: - procedeul inductiv 480 m³/an;
- procedeul deductiv 430 m³/an;

S-a adoptat posibilitatea de produse principale de 411 m³/an și se prevede a se recolta din u.a : 24A, 30A, 40A, 42B, 42E, 42H, 43F.

Posibilitatea de produse secundare este de 32 m³/an.

În planul lucrărilor de îngrijire s-au prevăzut anual următoarele lucrări:

- degajari: 0.2 ha/an;
- curățiri: 0.3 ha cu un volum de extras de 1 m³/an;
- rărituri: 1.5 ha cu un volum de extras de 31 m³/an;
- taieri de igiena: 142.9 ha cu un volum de extras de 120 m³/an.

Conferința a II-a de amenajare avizează favorabil soluțiile propuse.

Drept pentru care s-a încheiat prezentul proces verbal în 4 exemplare, câte unul pentru fiecare parte interesată.