

Conferința FINALĂ – Amenajament parte I - Comuna Sadu

Nr. 3588/ 03.06.2019

I. OBIECTIVUL AVIZĂRII.

Prima parte din Amenajamentul pastoral al UAT Sadu se referă la **pășunile comunale**, și este întocmită de grupul de lucru format conform Legii 86/2014 și a normativelor de punere în aplicare a prezentei legi (art. 8 alin. 2).

S-a procedat la modificarea formei inițiale a Amenajamentului Pastoral cu date din expertiza de specialitate pe suprafețe de pajiște incluse în perimetru sitului Natura 2000ROSCI0085 Frumoasa, fiind actualizat corespunzător cu cele constatate în cadrul lucrării.

Adoptarea în forma finală prin Hotărâre a Consiliului Local Sadu se va face după avizarea acestuia de către Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu, iar termenul de valabilitate este de 10 ani de la adoptare.

Beneficiar: Unitatea Administrativ Teritorială **Sadu**, județul Sibiu.

II. COMPOZIȚIA ECHIPEI DE AMENAJARE.

Grupul de lucru este alcătuit din:

Direcția pentru Agricultură Județeană Sibiu:

- Ing. VLĂDUȚ Ana-Maria – Consilier superior

- UAT SADU – HANEA Dumitru Mircea - Referent agricol

- POPICA Ion – Consilier local

- DĂNCĂNET Dan Virgil – Consilier local

- DĂNCĂNET Stelian - Consilier local

- LOTREAN Ion - Consilier local

- ROMAN Constantin - Consilier local

- VEȘTEMEAN Cosmin Constantin - Consilier local



III. DATE DE AMENAJARE.

Zona studiată se regăsește pe păsunile comunei Sadu, atât pe teritoriul UAT Sadu, cât și pe teritoriul UAT Cisnădie în zona montană.

Drumurile de exploatare și suprafețele cu ape nu au fost descrise ca și parcele distincte.

Suprafața totală rezultată cu aproximare (suprafața corectă a fiecărei parcele va rezulta după refacerea cadastrului) este de **853,68ha**, pe teritoriul a **7 trupuri**, cu 119 parcele și subparcele, având următoarea structură:

Localizare		Categorie de folosință (ha)			Suprafața(ha)
UAT SADU	Comuna Sadu	Pășune	Fâneță	Neproductiv	
	Localitate Sadu	846,18	-	7,50	853,68
	Număr de trupuri - 7				
TOTAL					853,68

Diferența de suprafață față de Conferința I se regăsește în parcele de păsune împădurită adăugate de pe teritoriul UAT Cisnădie, în zona montană.

IV. CONCLUZII.

- **În prezent**, majoritatea suprafețelor de pajiști sunt neîntreținute corespunzător.

- Parcele sunt necurățate de resturi de vegetație ierboasă nepăsunate, de vegetație toxică sau dăunătoare, de plante cu grad redus de consumabilitate și vegetație lemoasă de dimensiuni mici (*Crataegus monogyna*, *Prunus spinosa*, *Rosa canina*). Zonele neproductive cu tufărișuri, de pe pârâuri marginile de pădure, tind să se extindă spre interiorul pajiștilor, mai ales cu vegetație lemoasă. Majoritatea lizierei pădurilor se extinde cu specii din pădurea respectivă, sau, mai des, cu specii arbustive și subarbustive mai puțin valoroase, de diferite vârste, care se regăsesc și diseminate pe suprafețele pajiștilor (*Betula sp.*, *Crataegus monogyna*, *Prunus spinosa*, *Corylus avellana*, *Alnus sp.*, *Cornus sp.*, *Rubus sp.*, *Rosa canina*, *Vaccinium sp.*, *Calluna vulgaris*...). Există versanți de dealuri și munte care sunt mai mult de 50% semi-împăduriri cu aceste specii, de vârstă Tânără, datorită neîntreținerii corespunzătoare și necurățirii de-a lungul timpului. Pe parcelele din zona montană predomină târsa și afinișul, pe lângă *Calluna*.

- Se recomandă- curățire repetată de plante dăunătoare, iar vegetația lemoasă curățită cu acordul Ocolului silvic și redare păsunatului, cu pastrare de arbori izolați sau grupuri de arbori ca zone de refugiu pentru animale; păstrare protecție împotriva eroziunii pe zone abrupte și eroziuni; curățire târsă și afiniș cu mulcerul acolo unde este posibil, amendarea terenului cu 2-5 t/ha var, însămânțare, târlire rațională, nivelare mușuroaie, fertilizare chimică anuală, supraînsămânțare.

Specialiști din cadrul unităților atestate vor realiza identificarea, delimitarea, determinarea caracteristicilor dendrometrice și a soluțiilor de gospodărire a arboretelor și a vegetației forestiere aflate în suprafețele cu pajiști permanente, pentru o suprafață aproximativă de 430 ha.

- Căile de acces la pajiștile din zona studiată pornesc de obicei din drumuri de exploatare sau județene, sunt de pământ și greu accesibile în condiții meteo nefavorabile. Unele sunt dublate

- atunci când nu mai sunt practicabile, de alte căi paralele. Principalele degradări au loc din cauza adâncirii sau deplasării animalelor (urmele de copite).

- Se recomandă repararea și întărirea drumurilor de acces la trupuri, cu pietriș tasat, completat de lucrări de îndepărțarea umidității acolo unde este cazul.

La limitele cu drumurile județene, sunt necesare garduri fixe, dublate sau nu de garduri vii, pentru protecția animalelor, dar și a utilizatorilor de drumuri.

- În majoritatea parcelelor mai mari nu există adăpători, doar în puține zone sunt adăpători de beton vechi și degradate; în zona Curățele sunt adăpători reparate. În jurul adăpătorilor terenul este degradat de exces de umiditate și bătătorire, ceea ce duce la îngreunarea adăpatului, murdărirea animalelor și chiar infectarea zonei cu diferiți paraziți.

Majoritatea animalelor se adapă din râuri, pârâuri și izvoare, degradând malurile.

-Se recomandă – repararea adăpătorilor și aducțiunilor de apă existente, construcția unora noi, la standarde, în parcelele mai mari, dezinfecțarea lor periodică, eliminarea excesului de umiditate și pavarea cu pietriș a zonei din jurul lor. Pentru buna funcționare a adăpătorilor, în fiecare primăvară, acestea să fie revăzute, reparate și întreținute în tot timpul verii iar paznicii de animale au obligația de a curăța jgheaburile, cel puțin o dată pe săptămână.

- În prezent, foarte multe dintre parcele au vegetație slabă calitativ, ceea ce determină o cantitate mică de masa verde la hectar și o valoare mică la încărcătura cu animale. În zona de munte, chiar dacă târsa (*Deschampsia sp.*) are greutate mare și poate să rezulte cantități de masă verde de 7-8 t/ha, nu este valoroasă calitativ și trebuie desființată.

-Se recomandă- nivelare și reînsămânțare unde este necesar și supraînsămânțare cu amestecuri de specii valoroase pe toate celelalte parcele;

- târlire organizată pe pajistile păscute de oi
- folosire rațională a pajistii, cu împărțirea locală în mici parcele pentru pășunat și respectarea perioadei de refacere a ierbii, dar și cosirea vegetației nepăscute după trecerea animalelor, sau în parcelele în care nu s-a intrat la păscut până târziu;
- fertilizarea anuală cu îngrășăminte organice (mai ales pe parcele cu agromediu) și chimice, conform fișelor parcelare;
- însămânțare sau supraînsămânțare cu amestec de ierburi, conform fișelor parcelare.

În Memorandum de prezentare realizat de specialist ecolog, s-au identificat în zona de munte suprafete de pajiste incluse în perimetru sitului **Natura 200ROSCI0085 Frumoasa**, în aria trupurilor de pășuni:

- Prejba (56) – 64,34 ha;
- Mașca, Brăneasa I, Brăneasa II (74) – 172,07 ha;
- Dudurug (89) – 166,36 ha;
- Muma (179) – 1,96;
- Vaca, Sulița, Oancea (181) – 178,56 ha.

Se recomandă: respectarea propunerilor adăugate la parcelele descrise în amenajamentul pastoral în funcție de fiecare habitat în parte.

Toată activitatea de pe pajisti trebuie să respecte codul de bune practici agricole și să fie în concordanță cu condițiile pedoclimatice ale arealului unde se află amplasate.

Toate lucrările efectuate pe fiecare trup de pajiste/parcelă în ordinea efectuării vor fi trecute în caietul de lucru de către utilizator.

Reprezentantul desemnat al UAT-ului are dreptul să verifice caietul de lucru în scopul verificării execuției lucrărilor propuse în amenajament.

Reprezentanții UAT Sadu avizează realizarea studiului de Amenajament pastoral, pe suprafețele declarate și cu ajutorul datelor prezentate.

Luat la cunoștință:

Primar Comuna Sadu

IVAN Valentin Dumitru Ioan

