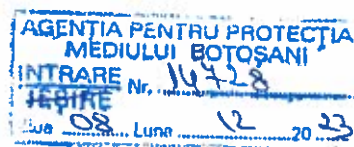


S.C. FORESTIERA ROSETTI S.R.L.

CUI RO23908854

J15/554/2009

NR. 8/07.12.2023



MEMORIU
de prezentare a prevederilor
amenajamentului silvic al Forestiera Rosetti ,UP I Padurea Rosetti, de pe raza OS
Dorohoi, Directia Silvica Botosani

I. Denumirea planului: Derularea procedurii de evaluare de mediu a amenajamentului silvic UP I Padurea Rosetti, suprapus pe SIT NATURA 2000, pentru lucrarile silviculturale ramase de executat in perioada 2024-2025.

II. Titular:

Nume: Forestiera Rosetti, pentru fondul forestier administrat de OS Dorohoi.

Adresa postala: Jud. Dambovita , sat Glod

Telefon/fax: 0722164843- ing. Radu Purghel, 0737885444- Ing. Danila Alin.

Persoane de contact: ing.Danila Alin , O.S. Dorohoi;

Responsabil pentru protectia mediului : ing. Hauce Ionut

III. Descrierea caracteristicilor fizice ale planului

- a) *Rezumatul proiectului:* Amenajamentul silvic UP I Padurea Rosetti a intrat in vigoare in 01.01.2016, are valabilitate pana la 31.12.2025, iar terenurile forestiere sunt situate integral in raza administrative a judetului Botosani. A fost intocmit de SC TERRA ROSA SRL.

U.P.I Pădurea Rosetti, care face obiectul acestui studiu, are o suprafață de 1432,8 ha și este constituită din fondul forestier care a fost achiziționat de către S.C. FORESTIERAROSETTI S.R.L. conform documentelor de proprietate, respective a contractelor de vânzare-cumpărare, având :nr.1051 din 03 noiembrie 2008, nr.1053 din 04 noiembrie 2008, nr.617 din 16 octombrie 2009, nr.888 din 25 iunie 2012 și nr. 889 din

25 iunie 2012, nr.1139 din 13 iunie 2013,nr.2627 din 16 octombrie 2015. U.P.I Pădurea s-a constituit cu ocazia Conferinței I de amenajare ,nr.652 din 22.12.2015 prin care s-a aprobat tema de proiectare cu nr.5847 din 14.12.2015, în care se solicita constituirea unei unități de producție de sine stătătoare pentru proprietatea privată aparținând persoanei juridice S.C.FORESTIERA ROSETTI SRL. *Intreaga suprafața a UP este inclusă în sit Natura 2000.*

Amenajarea pădurilor sau amenajamentul este știința și practica organizării și conducerii structural - funcționale a pădurilor în conformitate cu sarcinile complexe social – ecologice și economice ale silviculturii. Aceasta se bazează pe conceptul dezvoltării durabile, cu respectarea principiului continuității, a eficacității funcționale, a conservării și ameliorării biodiversității precum și a valorificării optime a resurselor pădurii.

În primii 8 ani de aplicare au fost respectate planurile decenale de amenajament, nefiind întâlnite situații care să necesite modificarea prevederilor amenajamentelor silvice.

b) *Se anexează hartile unității de producție în format pdf.*

c) *Descrierea caracteristicilor fizice ale acestor modificări:* Suprafața fondului forestier proprietate privată a SC Forestiera Rosetti administrat prin O.S. Dorohoi este la această dată de 1432,8ha. Lucrările silviculturale rămase de efectuat până la finele deceniului sunt următoarele :

Lucrări de îngrijire a arboretelor tinere, total 535.3 ha , din care :

- curățiri :19.7 ha;

- rarități: 515.6 ha;

Lucrări de regenerare și de recoltare a produselor principale , total, din care:

- în urma efectuării tratamentului tăierilor progresive: 33.3 ha;

- în urma efectuării t. rase de substituiri și refacerea arboretelor degradate: 0.5 ha

- în urma efectuării tăierilor în crâng pentru o suprafață de 5.1 ha;

Anexam tabelar lucrările rămase de executat pe fiecare unitate amenajistică cu suprafața ce poate fi parcursă cu fiecare categorie de lucrare, de asemenea am menționat dacă se află sau nu în sit NATURA 2000.

Denumire titular amenajament silvic	Unitatea de producție	Unitatea amenajistică	Suprafața - ha-	Denumirea lucrării silviculturale rămase de executat	Arie naturală protejată Da/Nu
U.P. I Padurea Rosetti					
Tăieri codru- progresive					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	20	3.2	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34C	0.4	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34H	0.2	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34I	0.3	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34J	0.4	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34K	0.3	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40A	2.2	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40D	0.8	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40G	3	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40H	14.4	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	85D	2.4	t.progresive-insamantare/10Fa pe 10%	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	93A	2	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	93B	0.2	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	99B	3.5	t.progresive-insamantare/ 5Fa3Go2Dt pe 20%	Da
Total progresive			33.3		
Tăieri codru- t. rase					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126B	0.5	t.rase	Da
Total tăieri rase			0.5		
Tăieri crâng					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	29B	0.7	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34A	0.4	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40J	0.2	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126E	0.6	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134A	2.2	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	138D	3	tăieri crâng	Da
Total tăieri crâng			5.1		
Lucrări de îngrijire - curățiri					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	75B	0.6	curățiri	Da

Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	82A	3.3	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	33C	1.3	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34F	3.4	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	38C	2.8	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	135C	0.6	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	136F	1.4	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	138A	5.9	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	29G	0.4	curatiri	Da
Total curățiri			19.7		
Lucrări de îngrijire - rarituri					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	27A	1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	27B	22.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	28	9.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	29A	8.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	83A	11.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	83C	3.4	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	91	1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	92B	2.4	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	97A	5.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	99A	14.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	142	8.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	84A	29.8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	85A	10.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	85C	7.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	86	24.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	88B	2.8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	88C	2.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	89B	2.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	89C	9.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	89D	2.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	72B	8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	73A	3	Rarituri	Da

Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	74	1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	75A	11	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	76	28.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	78	30.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	79A	14.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	80B	1.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	80C	2.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	80D	2.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	80E	1.4	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	81B	6.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	82B	11.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	82C	4.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	82E	5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	87B	1.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	87C	3.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	57A	13.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	57B	11.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	57C	2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	58A	5.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	58B	1.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	58D	5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	59B	7.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	63A	8.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	63B	4.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	64A	9.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	64B	24.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	65A	5.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	65B	5.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34E	0.8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34G	4	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40B	2.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40C	1.5	Rarituri	Da

Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40E	2.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	44A	0.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	44F	0.8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	44G	2.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	44I	0.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	59C	2.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	60C	0.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126A	3.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126C	15.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126D	2.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	132A	9.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	132B	1.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	133A	10.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	133B	0.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	133C	0.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134B	4.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134C	0.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134D	0.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	135A	3.8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	136A	5.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	136C	1.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	136E	4.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	137A	1.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	137B	1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	139A	9.7	Rarituri	Da
Total rarituri			515.6		
Impaduriri					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34A	0.4	Impaduriri in suprafete parcurse cu taieri rase	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126B	0.5		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34C	0.4		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34H	0.2		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34I	0.4		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34J	0.4		Da
					Impaduriri dupa taieri progresive

Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34K	0.3		Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	93B	0.2		Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	29B	0.7	Impaduriri in arboreta parcurse cu taieri in crang	Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126E	0.6		Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134A	2.2		Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	138D	3		Da	
Total impaduriri			12.7			
Recapitulație						
Total ocol tăieri progresive			33.3			
Total ocol tăieri rase			0.5			
Total ocol tăieri crâng			21.4			
Total ocol curățiri			19.7			
Total ocol rărituri			515.6			
Total ocol impaduriri			12.7			
TOTAL LUCRĂRI UP I Padurea Rosetti			603.2			

IV. Descrierea amplasarii proiectului

Privind folosintelor actuale se mentioneaza ca din suprafata actuala de 1432.8 ha , conform ultimei evidente pe destinatii, suprafata padurilor este de 1426.1 ha, 5.3 ha reprezinta terenuri afectate gospodarii silvice si 1.4 ha terenuri neproductive.

V. Descrierea tuturor efectelor semnificative posibile asupra mediului ale proiectului.

A). Surse de poluanti si instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu:

a) *Protectia calitatii apelor:* Vegetația forestieră existentă în păduri are un rol deosebit de important în protejarea învelișului de sol și în reglarea debitelor de apă de suprafață și subterane, în special în perioadele când se înregistrează precipitații importante cantitativ.

Singurele substanțe chimice utilizate la implementarea planului sunt combustibili și lubrifianții folosiți de utilajele cu care se realizează recoltarea, colectarea și transportul masei lemnoase. Emisiile în atmosferă de către aceste utilaje de agenți poluanți pot fi considerate ca ne semnificative, deoarece utilajele acționează pe perioade scurte și la intervale relativ mari de timp. Se poate afirma deci că valoarea concentrațiilor de poluanți atmosferici proveniți din activitățile specifice de gospodărire a pădurilor se încadrează în limitele admise (CMA date de STAS 1257/87).

În urma activităților de exploatare forestieră și a activităților silvice poate apărea un nivel ridicat de perturbare a solului care are ca rezultat creșterea încărcării cu sedimente a apelor de suprafață, mai ales în timpul precipitațiilor abundente, având ca rezultat direct creșterea concentrațiilor de materii în suspensie în receptorii de suprafață. Totodată, mai pot apărea pierderi accidentale de carburanți și lubrifianți de la utilajele și mijloacele auto care acționează pe locație dar care pot fi anihilate prin folosirea sacilor cu nisip sau rumegus.

Prin aplicarea prevederilor amenajamentului silvic, se vor lua măsuri în evitarea poluării apelor de suprafață și subterane, concentrațiile maxime de poluanți evacuați în apele de suprafață în timpul exploatării masei lemnoase provenite de pe suprafețele exploatate se vor încadra în valorile prescrise în anexa 3 la H.G. nr. 188/2002, completată și modificată prin H.G. nr. 352/2005, normativ privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți la evacuarea în receptori naturali, NTPA 001/2005.

Măsurile ce trebuie avute în vedere, în timpul exploatărilor forestiere pentru a limita poluarea apelor sunt următoarele: se construiesc podețe la trecerile cu lemne peste paraiele văilor principale; se curăță albiile pâraielor de resturi de exploatare pentru evitarea obturării scurgerilor și spălarea solului fertil din marginea arboretelor; schimburile de ulei nu se fac în parchetele de exploatare; este strict interzisă spălarea utilajelor în albia sau malul pâraielor; alimentarea utilajelor cu combustibil pe timpul exploatării masei lemnoase se face în platforma primară, cu luarea măsurilor de prevenire și combatere a scurgerilor accidentale prin intermediul lazilor cu nisip sau rumegus; este interzisă reparatia în parchet a defectiunilor utilajelor pentru a preveni scurgerile de ulei; se va respecta planul de revizie tehnică a tractoarelor forestiere în vederea preîntâmpinării scurgerii uleiurilor.

Se poate afirma deci că valoarea concentrațiilor de poluanți atmosferici proveniți din activitățile specifice de gospodărire a pădurilor se încadrează în limitele admise (CMA date de STAS 1257/87).

Nu rezulta ape uzate și nu sunt necesare stații de epurare sau de preepurare.

- b) *Protecția aerului.* Emisiile în aer rezultate în urma funcționării motoarelor termice din dotarea utilajelor și mijloacelor auto ce vor fi folosite în activitățile de exploatare sunt dependente de etapizarea lucrărilor, întrucât aceste lucrări se vor desfășura punctiform pe suprafața analizată și nu au un caracter staționar. Ca atare nu trebuie monitorizate în conformitate cu prevederile Ordinului MMP nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.

Așadar nu se poate face încadrarea valorilor medii estimate în prevederile acestui ordin. Se poate afirma, totuși, că nivelul acestor emisii este scăzut și nu depășește limitele maxime admise, iar efectul acestora este anihilat de vegetația din pădure. Prin implementarea lucrărilor prevăzute în amenajamentul silvic, vor rezulta emisii de poluanți în aer în limite admisibile. Acestea vor fi: emisii din surse mobile (oxid de carbon, oxizi de azot, oxizi de sulf, poluanți organici persistenti și pulberi) de la mijloacele de transport care vor deservi transportul materialelor lemnoase. Cantitatea de gaze de eșapare este în concordanță cu mijloacele de transport folosite și de durata de funcționare a motoarelor acestora în perioada cât se află pe amplasament; emisii din surse mobile (oxid de carbon, oxizi de azot, oxizi de sulf, poluanți organici persistenti și pulberi) de la utilajele care vor deservi activitatea de exploatare (TAF-uri, tractoare, etc.); emisii din surse mobile (oxid de carbon, oxizi de azot, oxizi de sulf, poluanți organici persistenti și pulberi) de la mijloacele de tăiere (ferăstraie mecanice) care vor fi folosite în activitatea de exploatare; pulberi (particule în suspensie) rezultate în urma activităților de doborâre, curățare, transport și încărcare masă lemnoasă.

Nu este necesară montarea de instalații pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă.

Utilajele introduse în activitatea de exploatare vor avea verificările periodice la zi, prevenind astfel emisiile în aer a noxelor peste limitele admise.

c) *Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor.* Singurele zgomote și vibrații sunt produse de fierăstraiele și tractoarele folosite la exploatarea masei lemnoase. Limitele superioare ale acestora sunt sub nivelele acceptate și sunt recepționate numai de către personalul deservant pe perioada lucrărilor, aceștia având și echipament de protecție (*casti cu antifoaie*). Nu sunt necesare alte amenajări sau dotări pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor.

d) *Protecția împotriva radiațiilor:* în activitatea de exploatare a masei lemnoase nu sunt surse de radiații și nu se impun alte amenajări și dotări.

e) *Protecția solului și subsolului.* În aplicarea prevederilor amenajamentului silvic, sursele posibile de poluare a solului și a subsolului sunt utilajele din lucrările de exploatare a lemnului (tractoare, TAF-uri, motofierăstraie), combustibilii și lubrifianții utilizați de acestea. Măsurile ce se vor lua pentru protecția solului și subsolului sunt prevăzute în regulile silvice, conform Ordinului nr. 1540/03.06. 2011, respectiv: se vor evita zonele mlăștinoase și cele cu pante mari; în raza parchetelor se vor introduce numai gama de utilaje adecvate tehnologiei de exploatare aprobate de ocolul silvic și aflate în stare corespunzătoare de funcționare; în perioadele ploioase, în lateralul drumului de tractor se vor executa canale de scurgere a apei pentru a se evita șiroirea apei pe distanțe lungi de-a lungul drumului, erodarea acestora și de transport de aluviuni în aval.

În perioadele cu exces de umiditate se interzice activitatea de colectare a materialului lemnos pentru a preveni eroziunea solului, subsolului și efectarea apei freactice sau de adincime.

f) *Protecția ecosistemelor terestre și acvatice.* Singurul ecosistem terestru este pădurea dar prin lucrările silviculturale programate de urmărește protejarea și

conservarea acestui ecosistem, fiind unul din principiile care stau la baza amenajării padurilor.

h) *Prevenirea și gestionarea deșeurilor generate de amplasament.* În timpul exploatării masei lemnoase nu rezulta deșeuri periculoase care să genereze poluare. Rumegușul care rezulta din fasonarea materialului lemnos este în cantități foarte mici, neputând fi considerat un deșeu. Rumegușul (în medie 0,0025 mc la o cioată cu diametrul de 40 cm) și talpa tăieturii (cca 0,004 mc), crăcile subțiri (1 - 3% din masa arborelui) rămân în pădure și prin procesele dezagregare și mineralizare naturală formează humusul, rezervorul organic al solului. În jurul construcțiilor provizorii, vagoanelor de dormit amplasate în apropierea parchetelor de exploatare, se amenajează locuri special destinate deșeurilor menajere. Astfel deșeurile organice vor fi compostate (un strat de resturi organice, un strat de pământ așezate alternativ și udate) iar cele nedegradabile (cutii de conserve, sticle, ambalaje din mase plastice) vor fi strânse și transportate pe rampe de gunoi amenajate.

i) *Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase.* Prin activitățile desfășurate în fondul forestier nu rezulta substanțe și preparate periculoase. În cazul în care se fac tratamente pentru combaterea daunatelor vegetației forestiere substanțele folosite sunt omologate și au un grad redus de toxicitate. Combaterile în arborete se fac de regulă prin administrare avio, caz în care prepararea soluțiilor se face pe aerodromuri situate în afara fondului forestier. Pentru folosirea substanțelor de combatere în pepinerele silvice, pe lângă tendința de folosire exclusivă a substanțelor biologice, se iau măsuri specifice de gestionare și administrare în condiții de deplină siguranță.

B). *Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, apelor și biodiversității.*

Vegetația forestieră este una din folosințele care protejează și conservă în cele mai bune condiții solurile și terenurile. Folosințele acestora sunt exclusiv cele indicate la cap. V, majoritar (97%) fiind cea de terenuri acoperite cu pădure. Celălalte folosințe sunt exclusiv silvice, respectiv destinate producerii de puieți forestieri (pepinerie), pentru producerea hranei vânatului, spații de cazare personal, drumuri și depozite forestiere, terenuri pentru administrație, terenuri neproductive și terenuri concesionate.

VI. Descrierea aspectelor de mediu susceptibile a fi afectate în mod semnificativ de proiect

Apreciem astfel că impactul pe termen mediu și lung va fi unul pozitiv atât pentru gospodărirea fondului forestier cât și din punct de vedere ecologic, peisagistic și social, martori fiind acum populațiile de păsări ce își fac veacul prin aceste păduri, acestea fiind

motivul încadrării în sit Natura 2000 a întregii suprafețe a amenajamentului. Lucrările silviculturale din deceniile trecute, făcute cu inspirație și multă atenție au creat mediul propice pentru instalarea unei acvifaune foarte variată în zona.

VII. Prevederi pentru monitorizarea mediului. Având în vedere impactul temporar și nesemnificativ asupra factorilor de mediu, sociali și peisagistici, considerăm că nu sunt necesare măsuri și dotări speciale pentru monitorizare.

VIII. Legătura cu alte acte normative și /sau planuri / programe /strategii/ documente de planificare.

A. Justificarea încadrării proiectului în prevederile altor acte normative naționale care transpun legislația Uniunii Europene.

În zona planului propus (amenajamentul UP I Padurea Rosetti), fiind constituită arie naturală protejată din rețeaua Natura 2000 și rezervații naturale, considerăm că sunt aplicabile dispozițiile OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2001, cu modificările și completările ulterioare, precum și prevederile O.M. nr. 262/2020 referitoare la Ghidul metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar.

IX. Lucrări necesare organizării de șantier

Pe parcursul lucrărilor de exploatare a masei lemnoase nu sunt necesare lucrări de organizare de șantier.

X. Incidenta planului

Incidenta planului amenajamentului UP I Padurea Rosetti va fi analizată atât din punct de vedere al lucrărilor care mai sunt de efectuate până la finele deceniului amenajistic- anul 2025, cât și asupra ariilor naturale protejate care se suprapun peste suprafețele cuprinse în plan.

Întreaga suprafață a unității de producție este cuprinsă în sit **ROSPA0116Dorohoi-șaua Bucecei**, de importanță comunitară Natura 2000 .

1. Analiza impactului proiectului asupra habitatelor și/sau speciilor de interes conservativ pentru care a fost desemnat situl ROSPA0116 Dorohoi-Șaua Bucecei

2.1 Analiza impactului soluțiilor tehnice din amenajament asupra speciilor de păsări pentru care a fost declarată „Aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0116 Dorohoi-Șaua Bucecei”

2.1.1 Speciile de păsări pentru care a fost constituită „Aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0116 Dorohoi-Șaua Bucecei”

În conformitate cu „**FORMULARUL STANDARD NATURA 2000 pentru ariile de protecție specială (SPA)**”, speciile prevăzute la articolul 4 din Directiva 2009/147/CE, speciile enumerate în anexa II la Directiva 92/43/CEE, în zona teritorială a sitului ROSPA0016 au fost identificate populațiile de păsări prezentate în tabelul de mai jos.

Specii de păsări de interes comunitar enumerate în anexa II a Directivei 92/43/CEE (ROSPA0116-ediția 2021)

Nr crt	Cod specie	Denumire		Foto nr.	Populație			
		Științifică	Populară		Rezidență	Ce cuibărește	Ce iernează	De pasaj
1	A255	<i>Anthus campestris</i>	Fâsa de câmp	1	-	90-100p	-	-
2	A089	<i>Aquila pomarina</i>	Acvila țipătoare mică	2	-	20-35p	-	400-700i
3	A224	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Rândunica de noapte	3	-	200-300p	-	-
4	A031	<i>Ciconia ciconia</i>	Barza albă	4	-	100-250i	-	-
5	A122	<i>Crex crex</i>	Cârstei de câmp	5	-	35-50p	-	-
6	A238	<i>Dendrocopos medius</i>	Ciocanitoarea de stejar	6	220-260p	-	-	-
7	A429	<i>Dendrocopos syriacus</i>	Ciocanitoarea de grădină	7	30-50p	-	-	-
8	A379	<i>Emberiza hortulana</i>	Presură de grădină	8	-	100-130p	-	-
9	A321	<i>Ficedula albicollis</i>	Muscar gulerat	9	-	300-500p	-	-
10	A338	<i>Lanius collurio</i>	Sfrâncioc roșiatic	10	-	600-800p	-	-
11	A339	<i>Lanius minor</i>	Sfrâncioc cu frunte neagră	11	-	30-40p	-	-
12	A246	<i>Lullula arborea</i>	Ciocârlia de pădure	12	-	250-400p	-	-
13	A072	<i>Pernis apivorus</i>	Viespar	13	-	25-40p	-	500-1000i
14	A234	<i>Picus canus</i>	Ciocănițoarea verzuie	14	25-40p	-	-	-
15	A220	<i>Strix uralensis</i>	Huhurez mare	15	3-7p	-	-	-

Toata suprafata UP I Padurea Rosetti este amplasata pe SIT Natura 2000.

Multe din speciile de păsări indicate în Formularul Standard Natura 2000 al ROSPA0116 Dorohoi - Șaua Bucecei, sunt specii cuibăritoare în sit. Acest aspect impune luarea în considerare a unor măsuri de protejare a habitatelor de cuibărire, dar și de diminuare a factorilor de stres în perioada de cuibărire – generate în principal de activitățile forestiere. Având în vedere perioadelor de cuibărire și de creștere a puilor, se constata că vârful acestor activități este cuprins în lunile aprilie, mai și iunie. De asemenea, în luna martie pasarile cauta cuiburile deja instalate sau locuri noi de instalare în vederea amenajării acestora, sau ocupa aceste cuiburi într-un număr mai mare (noua generație) de exemplare în lunile iulie și august. Se considera că intervalul 15 martie–15 august este extrem de important pentru cuibărirea și creșterea puilor majorității speciilor de interes și în această perioadă este necesară limitarea activităților generatoare de impact, în principal cele generatoare de zgomot și modificări ale spațiului fizic- mai ales lucrări de construcții și recoltări de arbori.

În sit, cele mai importante zone pentru păsări, sunt zonele forestiere, zonele cu teren agricol, zonele cu pajiști și zonele acvatică. În zona U.P. I Padurea Rosetti sunt mai multe zone de confluență a pădurii cu pajiști, paraie., iazuri și terenuri agricole astfel ca se aștepta ca prezenta multor pasări pentru care a fost constituit situl să fie permanentă sau temporară.

Zonele forestiere în care au fost observate numeroase specii de păsări sunt reprezentate de corpurile de pădurematură, arborete natural fundamentale ce permit dezvoltarea unei microfaune bogate de nevertebrate, utilizate ca sursă de hrană pentru păsări.

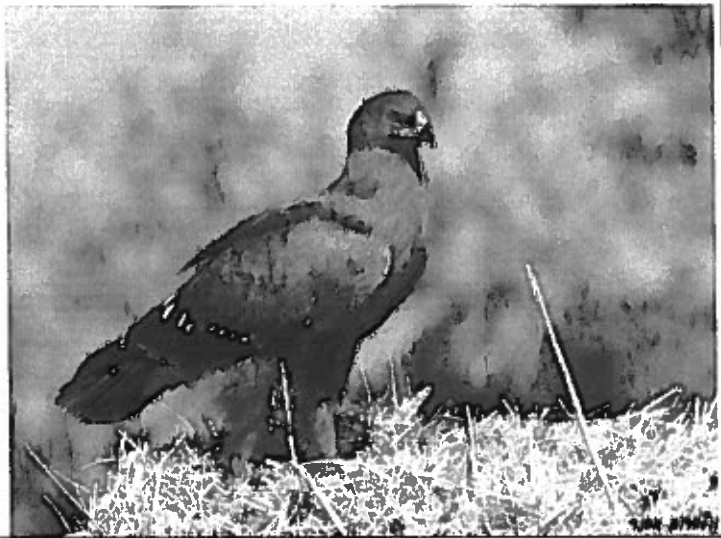
Zona caracteristică de deal cu păduri de foioase în vecinătatea cărora întâlnim pășuni și fânețe păstrate în stare semi-naturală. Populația de acvilă țipătoare mică este semnificativă pentru această parte a țării, iar pădurile adăpostesc și efective bune de ciocănitoare de stejar. În vecinătatea pădurilor, pe pajiștile presărate cu tufișuri există populații însemnate de fâșă de câmp și presură de grădină.

Importante populații din cele 4 specii amenințate la nivelul Uniunii Europene, acvila țipătoare mică (*Aquila pomarina*), ciocănitoarea de stejar (*Dendrocopos medius*), fâșă de câmp (*Anthus campestris*), presură de grădină (*Emberiza hortulana*) pot fi întâlnite în zona pădurilor foiaselor de deal și în vecinătatea cărora există pășuni și fânețe în stare semi-naturală. Populația de acvilă țipătoare mică este semnificativă pentru această parte a țării iar pădurile adăpostesc și efective bune de ciocănitoare de stejar. În vecinătatea pădurilor, pe pajiștile presărate cu tufișuri există populații însemnate de fâșă de câmp și presură de grădină. În baza informațiilor din literatura de specialitate și a observațiilor din teren, pot fi identificate speciile de păsări de interes comunitar (conform anexei II a Directivei Consiliului Europei nr. 92/43/CEE) existente în arealul de implementare a soluțiilor tehnice din amenajamentul UP I Padurea Rosetti ce se suprapune pe situl ROSPA0116 Dorohoi - Șaua Bucecei.

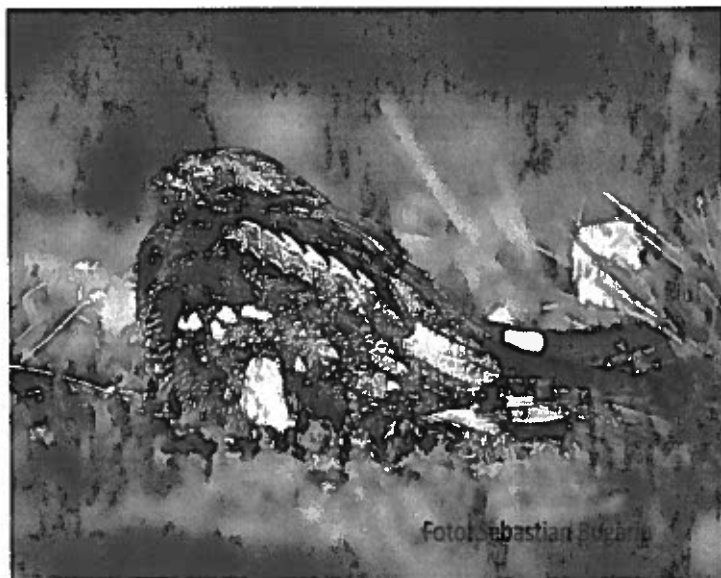
Anthus campestris



Aquila pomarina



Caprimulgus europaeus



Ciconia Ciconia



Crex crex



Dendrocopus medius

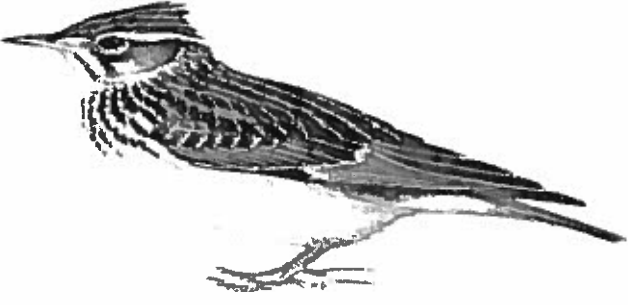


Dendrocopus syriacus



Emberiza hortulana



<p><i>Lullula arborea</i></p>	 A detailed black and white illustration of a Lullula arborea bird, shown in profile facing left. The bird has a long, thin beak and a crest of feathers on its head. Its body is covered in intricate, dark and light streaking patterns, particularly on the wings and back. The legs are thin and positioned as if the bird is standing on a flat surface.
-------------------------------	---

Pernis apivorus



Picus canus



Strix uralensis



1. Analiza impactului soluțiilor tehnice din amenajament asupra speciilor de păsări de interes comunitar, în perioada de execuție a lucrărilor

Deoarece locurile unde s-au stabilit (de rezidență) și de cuibărit ale speciilor de păsări de interes comunitar din zona analizată sunt reprezentate, mai ales, de habitatele cu pădure (suprafețele destinate împăduririi și terenurile cu destinație specială fiind mult mai puțin populate), va fi analizat impactul soluțiilor tehnice adoptate (lucrărilor prevăzute) în amenajament asupra păsărilor de interes comunitar, doar în acestesuprafețe/zonă/habitate.

Existența în zona teritorială a sitului ROSPA0116 a populațiilor de păsări specificate în „Formularul standard Natura 2000 pentru ariile de protecție specială (SPA)” (de altfel, însăși constituirea „Ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0116”) reprezintă consecința existenței și conservării în zonă, într-o perioadă mai lungă de timp, a habitatelor cu pădure, inclusiv a celor existente în zona de suprapunere a sitului ROSPA0116 peste fondul forestier gospodărit de UP I Padurea Rosetti.

Așa cum s-a mai arătat, **soluțiile tehnice din amenajament** (lucrările silvice prevăzute), în situația în care sunt corect puse în practică (în conformitate cu instrucțiunile în vigoare **nu afectează negativ semnificativ starea de conservare a habitatelor forestiere, ba mai mult, anumite lucrări silvice, prin aplicarea lor corectă, contribuie la menținerea sau, după caz, la îmbunătățirea stării de conservare a habitatelor forestiere.**

Se poate afirma că **LUCRĂRILE PROPUSE PRIN AMENAJAMENT** (inclusiv prin cele ale UP I Padurea Rosetti), **NU AFECTEAZĂ STATUTUL DE CONSERVARE AL SPECIILOR DE PĂSĂRI DE INTERES COMUNITAR**, pentru care a fost constituită „Aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0116 Dorohoi - Șaua Bucecei”.

Așa cum este specificat și în amenajamentul silvic, în arborete din zonele de suprapunere peste fondul forestier a siturilor constituite, se va acorda o atenție deosebită scopului pentru care s-au constituit acestea - conservarea diversității biologice, a genofondului și/sau ecofondului local (în cazul de față protejarea unor specii de păsări de interes comunitar, pentru care s-a constituit ”Aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0116”). În acest sens, se va avea în vedere ca anumite lucrări (plantații, recoltări de masă lemnoasă, etc.), ce presupun prezența în zonă, perioade mai îndelungate, a unui număr mare de lucrători și/sau utilaje zgomotoase, poluante, distrugătoare a stratelor superficiale de sol și/sau a vegetației instalate aici, să se facă astfel încât să nu se perturbe viața sălbatică din zonă și/sau existența/înmulțirea unor endemisme, putându-se ajunge, în anumite cazuri - perioada de înmulțire a unor specii rare din fauna locală (în cazul de față, speciile de păsări de interes comunitar din situl ROSPA0116), înflorirea/fructificarea unor specii/varietăți rare și foarte rare din flora locală (endemisme), până la interzicerea efectuării lucrării respective în acea perioadă.

2. Impactul cumulativ al amenajamentului asupra speciilor de păsări de interes comunitar identificate în zona de suprapunere a sitului ROSPA0116 Dorohoi - Șaua Bucecei peste fondul forestier proprietate privată UP I Padurea Rosetti

Având în vedere că soluțiile tehnice din amenajament (lucrările prevăzute), incluse în planurile de amenajare, se vor aplica, exclusiv, în habitatele cu pădure și în cele destinate împăduririi, zona de evaluare a impactului cumulativ este cea reprezentată de aceste habitate.

În perioada de aplicare a amenajamentului – 10 ani, în arborete și în suprafețele destinate împăduririi (implicit în cele din zona de suprapunere a sitului ROSPA0116 peste fondul

forestier privat), se vor executa doar lucrările prevăzute în amenajament (se vor pune în practică soluțiile tehnice adoptate), ROSPA0116 Dorohoi - Șaua Bucecei nu are plan de management elaborat și aprobat.

În aceste condiții, impactul cumulativ al aplicării soluțiilor tehnice (lucrărilor prevăzute) în amenajament și măsurile propuse formularul standard NATURA 2000, referitoare la conservarea speciilor de interes comunitar, poate fi evidențiată.

2. Acțiuni/ măsuri de conservare/ management

Nu există plan de management, fiind necesare măsuri minime de protective și conservare a biodiversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, de siguranța a populației și investițiilor..

Pentru speciile de păsări de interes conservativ din sit, principalele măsuri de conservare identificate reies din vulnerabilitățile ce se găsesc în FORMULARUL STANDARD NATURA 2000.

Vulnerabilități:

- defrișările, tăierile rase și lucrările silvice care au ca rezultat tăierea arborilor pe suprafețe mari
- braconajul
- practicarea sporturilor extreme (enduro, cross, mașini de teren)
- distrugerea cuiburilor, a pondei sau a puilor
- deranjarea păsărilor în timpul cuibăritului
- prinderea păsărilor cu capcane
- intensificarea agriculturii - schimbarea metodelor de cultivare a terenurilor din cele tradiționale în agricultură intensivă, cu monoculturi mari, folosirea excesivă a chimicalelor, efectuarea lucrărilor numai cu utilaje și mașini
- schimbarea habitatului semi-natural (fânețe, pășuni) datorită încetării activităților agricole precum cositul sau pășunatul
- cositul prea timpuriu (poate distruge pondele de cristel de câmp)
- arderea vegetației

După cum se observă, din vulnerabilitățile sitului studiat, lucrările silvice ce pot influența negativ păsările din sit se referă la tăierile rase pe suprafețe mici care în cadrul sitului se realizează pe doar, 1.79 ha în arborete destructurate, afectate de uscure și care trebuiesc substituite.

4. Impactul cumulativ al acestui amenajament asupra speciilor de păsări din sitului ROSPA0116Dorohoi - Șaua Bucecei (porțiune din sit ce se suprapune peste UP I Padurea Rosetti), este NESEMNIFICATIV.

Coordonatele geografice de contur in proiectie Stereo 70 ale unitatii de productie sunt prezentate in tabelul urmatoar:

X	Y
602410	710139
601429	708429
600783	706916
600564	705800
603431	705440
602655	704941
605475	702873
604839	702491
604907	701987
605785	701562
606764	701772
606988	702248
606294	704151
604415	704362
604991	705465
604295	707967
603207	708600
603030	709994

XIV. Acest plan nu se realizeaza pe cursuri de ape si nici nu are legatura directa cu apele, nefiind intalnite cursuri de ape in cuprinsul suprafetei planurilor.


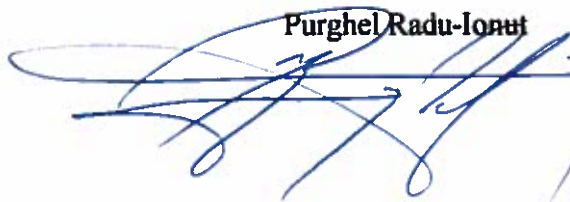
Planurile de amenajament au fost intocmite respectandu-se principiile dezvoltarii durabile a fondului forestier, a conservarii si dezvoltarii biodiversitatii.

Se anexeaza in format pdf urmatoarele:

- Harta generala
- Harta arboretelor
- Harta lucrarilor

S. C. FORESTIERA ROSETTI S.R.L.

Purghele Radu-Ionut





Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

DIRECTIA SILVICA BOTOSANI

OCOLUL SILVIC DOROHOI

Str. Gr. Ghica nr58, Dorohoi, Botosani
Telefon: 0231610190; Fax: 0231610190
E-mail: osdorohoi@botosani.rosilva.ro

Nr. 6720 /10.10.2023

Catre,

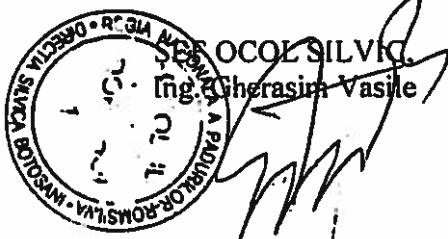
FORESTIERA ROSETTI

Va informam ca fondul forestier aflat in proprietatea dvs. este inclus in SIT NATURA 2000, astfel conform prevederilor HG. Nr. 236/2023, amenajamentele silvice in vigoare care se puprapun partial sau total cu arii naturale protejate de interes comunitar se supun revizuirii pentru elaborarea studiului de mediu si raportului de mediu in cadrul procedurii de evaluare de mediu.

Amenajamentele silvice se revizuiesc pentru lucrarile silviculturale ramase de executat pana la expirarea valabilitatii acestora.

Astfel, va solicitam sa parcurgeti toate etapele necesare rezivuirii amenajamentelor silvice, pentru a putea continua ulterior cu aplicarea si realizarea prevederilor acestora.

D.A.A.
10.10.2023



Alaturat va inaintam situatia de lucrari ramase de efectuat pana la sfarsitul aplicarii amenajamentului silvic UP I Codrii Hiliseului- proprietar Gherasim Tiberiu .

Mentionam ca aceste date va sunt necesare la demararea procedurii de obtinere a evaluarii de mediu, conform HG236/2023. De asemenea va informam ca un prim pas in demararea procedurii mentionate este de informare a APM cu privire la revizuirea amenajamentelor, termenul de depunere a informarii fiind 15.12.2023.

Denumire titular amenajament silvic	Unitatea de productie	Unitatea amenajistica	Suprafata ha-	Denumirea lucrării silviculturale rămase de executat	Arle nata rală prot ejată Da/ Nu
U.P. I Padurea Rosetti					
Tăieri codru- progresive					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	20	3.2	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34C	0.4	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34H	0.2	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34I	0.3	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34J	0.4	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34K	0.3	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40A	2.2	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40D	0.8	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40G	3	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40H	14.4	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	85D	2.4	t.progresive-insamantare/10Fa pe 10%	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	93A	2	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	93B	0.2	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	99B	3.5	t.progresive-insamantare/ 5Fa3Go2Dt pe 20%	Da
Total progresive			33.3		
Tăieri codru- t. rase					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126B	0.5	t.rase	Da
Total tăieri rase			0.5		
Tăieri crâng					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	29B	0.7	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34A	0.4	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40J	0.2	tăieri crâng	Da

Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126E	0.6	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134A	2.2	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	138D	3	tăieri crâng	Da
Total tăieri crâng			5.1		
Lucrări de îngrijire - curățiri					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	75B	0.6	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	82A	3.3	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	33C	1.3	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34F	3.4	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	38C	2.8	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	135C	0.6	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	136F	1.4	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	138A	5.9	curatiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	29G	0.4	curatiri	Da
Total curățiri			19.7		
Lucrări de îngrijire - rărituri					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	27A	1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	27B	22.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	28	9.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	29A	8.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	83A	11.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	83C	3.4	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	91	1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	92B	2.4	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	97A	5.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	99A	14.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	142	8.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	84A	29.8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	85A	10.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	85C	7.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	86	24.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	88B	2.8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	88C	2.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	89B	2.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	89C	9.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	89D	2.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	72B	8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	73A	3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	74	1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	75A	11	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	76	28.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	78	30.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	79A	14.5	Rarituri	Da

Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	80B	1.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	80C	2.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	80D	2.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	80E	1.4	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	81B	6.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	82B	11.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	82C	4.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	82E	5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	87B	1.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	87C	3.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	57A	13.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	57B	11.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	57C	2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	58A	5.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	58B	1.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	58D	5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	59B	7.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	63A	8.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	63B	4.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	64A	9.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	64B	24.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	65A	5.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	65B	5.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34E	0.8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34G	4	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40B	2.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40C	1.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40E	2.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	44A	0.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	44F	0.8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	44G	2.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	44I	0.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	59C	2.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	60C	0.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126A	3.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126C	15.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126D	2.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	132A	9.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	132B	1.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	133A	10.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	133B	0.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	133C	0.9	Rarituri	Da

Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134B	4.9	Rarituri	Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134C	0.5	Rarituri	Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134D	0.3	Rarituri	Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	135A	3.8	Rarituri	Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	136A	5.5	Rarituri	Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	136C	1.2	Rarituri	Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	136E	4.3	Rarituri	Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	137A	1.3	Rarituri	Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	137B	1	Rarituri	Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	139A	9.7	Rarituri	Da	
Total rarituri			515.6			
Impaduriri						
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34A	0.4	Impaduriri in suprafete parcurse cu taieri rase	Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126B	0.5		Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34C	0.4		Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34H	0.2		Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34I	0.4		Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34J	0.4		Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34K	0.3		Da	
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	93B	0.2		Impaduriri dupa taieri progresive	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	29B	0.7			Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126E	0.6		Impaduriri in arboreta parcurse cu taieri in crang	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134A	2.2	Da		
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	138D	3		Da	
Total impaduriri			12.7			
Recapitulatie						
Total ocol taieri progresive			33.3			
Total ocol taieri rase			0.5			
Total ocol taieri crang			21.4			
Total ocol curatiri			19.7			
Total ocol rarituri			515.6			
Total ocol impaduriri			12.7			
TOTAL LUCRARI UP I Padurea Rosetti			603.2			

Intocmit,
Ing. Dapila Alin





REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
DIRECTIA SILVICA BOTOSANI
OCOLUL SILVIC DOROHOI

Contează pentru viitor!

Str. Gr. Ghica nr58, Dorohoi, Botosani
Telefon: 0231610190; Fax: 0231610190
E-mail: osdorohoi@botosani.rosilva.ro

Nr. 6720 /10.10.2023

Catre,

FORESTIERA ROSETTI

Va informam ca fondul forestier aflat in proprietatea dvs. este inclus in SIT NATURA 2000, astfel conform prevederilor HG. Nr. 236/2023, amenajamentele silvice in vigoare care se puprapun partial sau total cu arii naturale protejate de interes comunitar se supun revizuirii pentru elaborarea studiului de mediu si raportului de mediu in cadrul procedurii de evaluare de mediu.

Amenajamentele silvice se revizuiesc pentru lucrarile silviculturale ramase de executat pana la expirarea valabilitatii acestora.

Astfel, va solicitam sa parcurgeti toate etapele necesare rezivuirii amenajamentelor silvice, pentru a putea continua ulterior cu aplicarea si realizarea prevederilor acestora.

D.A.A.
10.10.2023

OCOL SILVIC
Ing. Gherasim Vasile

Alaturat va inaintam situatia de lucrari ramase de efectuat pana la sfarsitul aplicarii amenajamentului silvic UP I Codrii Hiliseului- proprietar Gherasim Tiberiu .

Mentionam ca aceste date va sunt necesare la demararea procedurii de obtinere a evaluarii de mediu, conform HG236/2023. De asemenea va informam ca un prim pas in demararea procedurii mentionate este de informare a APM cu privire la revizuirea amenajamentelor, termenul de depunere a informarii fiind 15.12.2023.

Denumire titular amenajament silvic	Unitatea de productie	Unitatea amenajistica	Suprafata ha-	Denumirea lucrării silviculturale rămase de executat	Arie naturală protejată Da/ Nu
U.P. I Padurea Rosetti					
Taieri codru- progresive					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	20	3.2	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34C	0.4	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34H	0.2	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34I	0.3	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34J	0.4	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34K	0.3	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40A	2.2	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40D	0.8	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40G	3	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40H	14.4	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	85D	2.4	t.progresive-insamantare/10Fa pe 10%	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	93A	2	t.progresive-insamantare	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	93B	0.2	t.progresive-impad. sub masiv	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	99B	3.5	t.progresive-insamantare/ 5Fa3Go2Dt pe 20%	Da
Total progresive			33.3		
Taieri codru- t. rase					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126B	0.5	t.rase	Da
Total taieri rase			0.5		
Tăieri crâng					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	29B	0.7	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34A	0.4	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40J	0.2	tăieri crâng	Da

Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126E	0.6	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134A	2.2	tăieri crâng	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	138D	3	tăieri crâng	Da
Total tăieri crâng			5.1		
Lucrări de îngrijire - curățiri					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	75B	0.6	curățiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	82A	3.3	curățiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	33C	1.3	curățiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34F	3.4	curățiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	38C	2.8	curățiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	135C	0.6	curățiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	136F	1.4	curățiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	138A	5.9	curățiri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	29G	0.4	curățiri	Da
Total curățiri			19.7		
Lucrări de îngrijire - rărituri					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	27A	1	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	27B	22.7	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	28	9.1	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	29A	8.2	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	83A	11.6	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	83C	3.4	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	91	1	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	92B	2.4	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	97A	5.7	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	99A	14.5	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	142	8.5	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	84A	29.8	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	85A	10.7	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	85C	7.1	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	86	24.7	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	88B	2.8	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	88C	2.2	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	89B	2.3	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	89C	9.1	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	89D	2.2	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	72B	8	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	73A	3	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	74	1	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	75A	11	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	76	28.9	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	78	30.1	Rărituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	79A	14.5	Rărituri	Da

Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	80B	1.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	80C	2.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	80D	2.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	80E	1.4	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	81B	6.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	82B	11.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	82C	4.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	82E	5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	87B	1.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	87C	3.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	57A	13.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	57B	11.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	57C	2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	58A	5.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	58B	1.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	58D	5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	59B	7.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	63A	8.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	63B	4.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	64A	9.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	64B	24.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	65A	5.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	65B	5.1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34E	0.8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34G	4	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40B	2.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40C	1.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	40E	2.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	44A	0.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	44F	0.8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	44G	2.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	44I	0.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	59C	2.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	60C	0.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126A	3.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126C	15.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126D	2.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	132A	9.7	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	132B	1.6	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	133A	10.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	133B	0.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	133C	0.9	Rarituri	Da

Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134B	4.9	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134C	0.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134D	0.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	135A	3.8	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	136A	5.5	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	136C	1.2	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	136E	4.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	137A	1.3	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	137B	1	Rarituri	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	139A	9.7	Rarituri	Da
Total rarituri			515.6		
Impaduriri					
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34A	0.4	Impaduriri in suprafete parcurse cu taieri rase	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126B	0.5		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34C	0.4		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34H	0.2		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34I	0.4		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34J	0.4		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	34K	0.3		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	93B	0.2		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	29B	0.7	Impaduriri dupa taieri progresive	Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	126E	0.6		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	134A	2.2		Da
Forestiera Rosetti	U.P. I Padurea Rosetti	138D	3		Da
Total impaduriri			12.7		
Recapitulatie					
Total ocol taieri progresive			33.3		
Total ocol taieri rase			0.5		
Total ocol taieri crâng			21.4		
Total ocol curățiri			19.7		
Total ocol rarituri			515.6		
Total ocol impaduriri			12.7		
TOTAL LUCRĂRI UP I Padurea Rosetti			603.2		

Intocmit,
Ing. Danila Alin

