

MEMORIU DE PREZENTARE

a Amenajamentul fondului forestier proprietate privata a Asociatiei Proprietarilor de Paduri
“Silva-Virgo 2022”, judetul Mures

a) Descrierea succinta a PP si distanta fata de aria naturala protejata de interes comunitar, precum si coordonatele geografice (Stereo 70) ale amplasamentului PP.

1. Suprafata fondului forestier

Suprafata fondului forestier proprietate privata apartinand Asociatiei Proprietarilor de Paduri “Silva-Virgo 2022”, judetul Mures, este de 106,96 ha si este constituita intr-o unitate de productie, U.P XXV Silva-Virgo 2, se afla localizat din punct de vedere administrativ pe raza UAT-urilor: Municipiul Sovata, Orasul Miercurea Nirajului, Orasul Miercurea Nirajului si Comuna Sarateni.

Autenticitatea proprietatii se face prin Titlurile de proprietate si Procesele verbale de punere in posesie conform Contractului de Asociere din 22.07.2021 autentificat prin Incheierea de legalizare copie nr. 604 din 06.10.2021 la Societatea Profesionala Notariala “Ferencz” din Orasul Odorheiul Secuiesc, judetul Harghita cu prezentarea in anexa a tabelului cu proprietarii, actul de proprietate, codul numeric personal, cat si localizarea la nivel de ocol silvic, unitate de productie, parcela.

Perioada de aplicare a amenajamentului silvic a fondului forestier proprietate privata a Asociatiei Proprietarilor de Paduri “Silva-Virgo 2022”, judetul Mures este 01.01.2022 – 31.12.2031.

2. Zonarea functionala

Fondul forestier proprietate privata apartinand Asociatiei Proprietarilor de Paduri “Silva-Virgo 2022”, judetul Mures, este incadrat din punct de vedere functional, dupa cum urmeaza:

- in grupa I functionala (106.96 ha), cu urmatoarele categorii functionale:

1.5Q - Arboretele din paduri/ecosisteme de padure cu valoare protectiva pentru habitate de interes comunitar si specii de interes deosebit incluse in arii speciale de conservare/situri de importanta comunitara in scopul conservarii habitatelor (din reseaua ecologica Natura 2000 - ROSCI0019 Calimani-Gurghiu, ROSCI0297 Dealurile Tarnavei Mici – Biches) (T IV) – 89.02 ha;

1.5R - Arboretele din paduri/ecosisteme de padure cu valoare protectiva pentru specii de interes deosebit incluse in arii de protectie speciala avifaunistica, in scopul conservarii speciilor de pasari (din reseaua ecologica Natura 2000 - ROSPA0028 Dealurile Tarnavelor – Valea Nirajului) (T IV) – 17.94 ha

In vederea gospodarii diferite a fondului forestier, pentru realizarea obiectivelor social-economice si a indeplinirii functiilor atribuite, arboretele din cadrul unitatii de productie/proctie proprietate privata apartinand Asociatiei Proprietarilor de Paduri “Silva-Virgo 2022”, judetul Mures, au fost grupate in urmatoarele subunitati justificate din punct de vedere ecologic si economic:

- S.U.P. „A” – codru regulat, sortimente obisnuite, in suprafata de 106,96 ha, cuprinzand arborete din grupa I functionala, categoria functionala 5.Q. si 5R, tipul IV functional.

3. Coordonatele STEREO 70

X	Y
503431,797	563225,3071
499092,8737	566282,7506
489886,3133	543233,374
489199,9079	544718,5534
489334,417	544307,5024
489826,391	542490,5122
489827,2044	542432,1203
487326,4151	559094,4132

487271,1537	558993,8936
487438,1459	559294,9768
487390,2758	559175,4675
489573,201	542644,2408
486958,9451	559207,018
487207,8466	559412,0068
487124,0073	559054,6315
487099,6496	559885,5583
486842,5018	559795,0463

486910,7448	560006,0432
486569,2592	559428,5722
486743,0595	559517,1465
486682,4057	559331,7344
486410,7239	559516,2243
486440,8335	559287,5848
502883,2154	560818,3314
504960,0093	561780,7462
504860,4406	561892,6

501909,9678	564452,7363
501908,1392	564701,1795
504648,5654	562120,291
502046,9687	564455,1108
502017,4859	564706,2617
504183,1478	561876,0123
504390,5618	561651,2174

503833,7112	561540,0008
503813,2274	561465,6131
504034,5468	562037,3261
503632,4154	561487,8078
503476,6764	560966,1489
503332,1808	561437,2033
503587,9231	561160,8704

503555,3844	561749,3465
503548,5878	561848,55
503165,0649	561301,9771
501429,0981	560511,7373
500021,8965	570428,3997
490890,4369	543094,6343

b) Numele si codul ariei naturale protejate de interes comunitar.

Amenajamentul fondului forestier proprietate privata apartinand Asociatiei Proprietarilor de Paduri "Silva-Virgo 2022", judetul Mures se suprapune integral peste ariile naturale protejate de interes comunitar dupa cum urmeaza:

- **ROSCI0297 Dealurile Tarnavei Mici – Biches** cu suprafata de **89,02 ha** prin ua-urile:

7, 10A, 20A, 20B, 20C, 20D, 21A, 21B, 21C, 22, 23A, 23B, 24A, 24B, 24C, 24D, 24E, 32, 77A, 103,520, 522A, 526A, 526B, 526C, 527A, 527B, 527C, 527D, 530A, 530B, 530C, 531A, 531B, 531C, 531D, 531E, 531F, 532;

- **ROSPA0028 Dealurile Tarnavelor – Valea Nirajului** cu suprafata de **103,99 ha** prin ua-urile: 8, 10A, 12, 17A, 17B, 19A, 19B, 20A, 20B, 20C, 20D, 20E, 21A, 21B, 21C, 22, 23A, 23B, 24A, 24B, 24C, 24D, 24E, 32, 77A, 103, 520, 522A, 526C, 527C, 527D, 530A, 530B, 530C, 531A, 531B, 531C, 531D, 531E, 531F, 532.

c) Prezentarea si efectivele/suprafetele acoperite de specii si habitate de interes comunitar in zona PP.

Conform Planurilor de management ale siturilor Natura 2000, **ROSCI0297 Dealurile Tarnavei Mici – Biches**, **ROSPA0028 Dealurile Tarnavelor – Valea Nirajului** suprafetele acoperite de specii de interes comunitar din zona Amenajamentul fondului forestier proprietate privata apartinand Asociatiei Proprietarilor de Paduri "Silva-Virgo 2022", judetul Mures, sunt prezentate in tabelul de mai jos:

<i>ROSCI0297 Dealurile Tarnavei Mici – Biches</i>	
Cod Habitat	u.a.
9130	7, 10A, 32, 77A, 103,520, 522A, 526C, 527C, 527D, 530A, 530B, 530C, 531A, 531B, 531C, 531D, 531E, 531F, 532
9170	20A, 20B, 20C, 20D, 21A, 21B, 21C, 22, 23A, 23B, 24A, 24B, 24C, 24D, 24E, 32, 77A, 103,520, 522A, 526A, 526B, 527A, 527B,
Cod Mamifere	u.a.
1354*	20A, 20B, 20C, 20D, 21A, 21B, 21C, 22, 23A, 23B, 24A, 24B, 24C, 24D, 24E
1352*,1354*	7, 32, 77A, 103,520, 522A, 526A, 526B, 526C, 527A, 527B, 527C, 527D, 530A, 530B, 530C, 531A, 531B, 531C, 531D, 531E, 531F, 532
1352*,1354*, 1355	10A
Cod Amfibieni	u.a.
1193	7, 520, 522A, 526C
Cod Pesti	u.a.
1138,1149	22, 23A, 23B

<i>ROSCI0028 Dealurile Tarnavei Mici si Valea Nirajului</i>	
Cod Pasari	u.a.
A166,A307,A220,A234,A072,A338, A320,A236,A082,A122,A031,A089, A151,A023,A339,A022, A092,A098,A103,A429,A196,A255, A229	20A, 20B, 20C, 20D, 21A, 21B, 21C, 22, 23A, 23B, 24A, 24B, 24C, 24D, 24E
A307,A220,A234,A072,A338,A320, A236,A082,A122,A031,A089,A238,	17A, 17B

A022,A321,A027,A429,A091,A255,A229	
A307,A220,A234,A072,A338,A320,A236,A082,A122,A031,A089,A238,A321,A030,A104	77A
A307,A220,A234,A072,A338,A320,A236,A082,A122,A031,A089,A238,A321,A080	8, 12, 19A, 19B, 20E
A307,A220,A234,A072,A338,A320,A236,A082,A122,A031,A089,A238,A321,A104	10A
A307,A220,A234,A072,A338,A320,A236,A082,A122,A031,A089,A238,A321,A104,A091	103, 520, 526C, 527C, 527D, 530A, 530B, 530C, 531A, 531B, 531D, 531E, 531F
A307,A220,A234,A072,A338,A320,A236,A082,A122,A031,A089,A238,A339,A321,A104,A091,A229	32, 531C, 532

La elaborarea amenajamentului silvic au fost integrate obiectivele si masurile de conservare a habitatelor si speciilor de interes comunitar din planul de management, au fost integrate obiectivele de conservare a habitatelor si speciilor;

Lucrarilor care au ramas a fi realizate in cadrul amenajamentului silvic sunt prezentate in prima varianta a planului;

Lucrarile prevazute in amenajament nu conduc la modificari fizice in aria naturala protejata de interes comunitar (modificari topografice, de utilizare a terenului, modificari ale cursurilor de apa, fragmentarea habitatelor);

Amenajamentul silvic nu prevede executarea de taieri rase intr-un singur parchet pe suprafete mai mari de 3 ha pentru arborete de molid sau pin sau mai mari de 5 ha pentru arborete de plop euramerican sau salcie selectionata, iar suprafata totala a fi parcursa cu astfel de taieri nu este mai mare de 10% la nivelul amenajamentului silvic;

Amenajamentul silvic nu prevede executarea de taieri cu suprafata mai mare de 0,5 ha in zona tampon ale padurilor de fag primare si seculare din Carpati si din alte regiuni ale Europei – Unesco World Natural Heritage;

Amenajamentul silvic nu cuprinde taieri rase in suprafetele de padure incadrate in grupa I functionala, subgrupa functionala 1.5 – Paduri de interes stiintific, de ocrotire a genofondului si ecofondului forestier si a altor ecosisteme cu elemente naturale de valoare deosebita si subgrupa functionala 1.6 – Paduri cu functii speciale pentru conservarea si ocrotirea biodiversitatii, potrivit Normelor tehnice privind elaborarea amenajamentelor silvice, modificarea prevederilor acestora si schimbarea categoriei de folosinta a terenurilor din fondul forestier, aprobate prin Ordinul ministrului apelor si padurilor nr. 766/2018, cu modificarile si completarile ulterioare;

Lucrarile din amenajamentul silvic au fost planificate luandu-se in considerare Normele tehnice silvice da la data elaborarii acestuia care erau conforme cu Ordinul ministrului apelor si padurilor nr. 766/2018 pentru aprobarea Normelor tehnice privind elaborarea amenajamentelor silvice, modificarea prevederilor acestora si schimbarea categoriei de folosinta a terenurilor din fondul forestier si a Metodologiei privind aprobarea depasirii posibilitatii/posibilitatilor anuale in vederea recoltarii produselor accidentale I, cu modificarile si completarile ulterioare aparute ulterior;

Prima versiune de amenajament silvic revizuit nu se suprapune peste paduri virgine sau cvasivirgine sau peste zone de padure cu o valoare ridicata a biodiversitatii.

d) Se va preciza daca PP propus nu are legatura directa cu sau nu este necesar pentru managementul conservarii ariei naturale protejate de interes comunitar.

Avand in vedere restrictiile impuse de zona functionala a unitatilor amenajistice constituite in Amenajamentul fondului forestier proprietate publica si privata apartinand Asociatiei Proprietarilor de Paduri

“Silva-Virgo 2022”, judetul Mures, mentionam ca PP este necesar pentru managementul conservarii ariilor naturale protejate de interes comunitar.

e) Se va estima impactul potential al PP asupra speciilor si habitatelor din aria naturala protejata de interes comunitar.

Apreciem ca impactul potential al Amenajamentul fondului forestier proprietate publica si privata apartinand Asociatiei Proprietarilor de Paduri “Silva-Virgo 2022”, judetul Mures asupra speciilor si habitatelor din aria naturala protejata de interes comunitar este **nesemnificativ**.

Estimarea impactului lucrarilor propuse asupra habitatelor Natura 2000

SCI sau SPA	Habitat Natura 2000	Lucrare propusa	Impact pozitiv,nul sau slab negativ	Impact negativ		Observatii
				Mediu sau puternic	Durata impactului (ani)	
ROSCI0297	9130	Impaduriri Completari Revizuirea cult. Ingrijirea cult.tin. Mobilizare de sol Recep.sem.vat.	Pozitiv	-	-	-
		Degajari	Pozitiv	-	-	-
		Curatiri	Pozitiv	-	-	-
		Rarituri	Neutru	-	-	Un posibil impact negativ de slaba intensitate se poate resimti,pe o scurta perioada, cu ocazia deschiderii cailor de colectare si a extragerii materialului lemnos.Este posibila extragerea unor specii de foioase (expl.salcie c., plop tr., carpen, ect.)
	Taieri de igiena	Slab negativ	Mediu-eliminarea arborilor batrani sau in descompunere, a celor cu scorburi	-	Un posibil impact negativ de slaba intensitate se poate resimti pe o scurta durata, cu ocazia deschiderii cailor de colectare si a extragerii materialului lemnos.Se va urmari conservarea arborilor batrani sau in descompunere, a arborilor cu scorburi si a lemnului mort.	
		Taieri progresive	Pozitiv sau nul-tratamen-te cu perioada lunga de regene-rare	Mediu (sau slab negativ)	1-5 Sau 5-10 in functie de fructifica-tie si conditii climatice	Impactul negativ se va resimti din momentul aplicarii unei taieri in arboretul batran si pana cand semintisul instalat natural va asigura o acoperire corespunzatoare.Se va urmari mentinerea dupa taierea definitiva a minim 5 arbori batrani la hectar, fara valoare.
	9170	Impaduriri Revizuirea cult. Mobilizare de sol Extrag.sem.neut. Recep.sem.vatam. Descopl.sem.nat.	Pozitiv	-	-	-

SCI sau SPA	Habitat Natura 2000	Lucrare propusa	Impact pozitiv,nul sau slab negativ	Impact negativ		Observatii
				Mediu sau puternic	Durata impactului (ani)	
		Descoplesiri	Pozitiv	-	-	-
		Curatiri	Pozitiv	-	-	-
		Taieri progresive	-	Mediu (sau slab negativ), Puternic-tendinta de dominare a fagului in arboretele de amestec gorun-fag	1-5 10-20	Impactul negativ se va resimti din momentul aplicarii unei taieri in arboretul batran si pana cand semintisul instalat natural va asigura o acoperire coresoun-zatoare.Necesitatea mentinerii propor-tiei speciilor fara dominarea fagului. Se va urmari mentinerea dupa taierea definitiva a cel putin 5 arbori batrani la hectar

Se constata, ca lucrarile care au impact negativ puternic asupra habitatelor forestiere din sit, nu afecteaza decit un procent redus din suprafta paduroasa prevazuta cu lucrari in cei 10 ani de aplicare a amenajamentului silvic, iar in 5-10 ani fiecare suprafata va reveni la starea favorabila de conservare.

Lucrari cu impact puternic nu se vor executa in suprafata arboretelor nu exista molidisuri pure, foarte afectate de doboraturi de vant si uscari in masa anual repetate, in care, datorita conditiilor stationale, nu exista alta solutie de regenerarea si de readucerea lor la o stare normala de vegetatie. Intrucat aceste interventii sunt prevazute pe perioada de 10 ani, impactul negati se va resimti izolat, pe suprafete foarte mici, iar revenirea la normalitate va fi rapida (1-5 ani).

Lucrari cu impact mediu/puternic nu se vor executa in suprafata arboretelor, nu sunt taieri rase in benzi alaturate, prevazute in molidisuri. Intrucat lucrarile sunt prevazute pentru perioada de aplicare a amenajamentului (10 ani), revenirea la starea normala va fi rapida (5-10 ani).

Lucrari cu impact slab-mediu sunt taierile progresive, efectuate pe 18% din suprafata arboretelor. Intrucat ele se bazeaza pe obtinere regenerarii naturale in procent cat mai mare posibil, impactul se va resimti pe o perioada foarte scurta, revenirea la normalitate realizandu-se in 1-5 ani.

Nexistand o cartare a speciilor de interes comunitar din zona sitului, este greu de cuantificat impactul lucrarii silvice propuse asupra starii lor de conservare.Totusi in tabelul urmator se prezinta o evaluare a efectului potential al aplicarii masurilor din amenajament:

Estimarea impactului lucrarilor propuse asupra principalelor specii de interes comunitar

SCI sau SPA	Habitat Natura 2000	Lucrare propusa	Impact pozitiv,nul sau slab negativ	Impact negativ		Observatii
				Mediu sau puternic	Durata Impactului (ani)	
ROSCI0297	* <i>Ursus arctor</i> , <i>Canis lupus</i> , <i>Lynx lynx</i>	Impaduriri	Pozitiv sau nul	-	-	-
		Completari	Pozitiv sau nul	-	-	-
		Revizuirea culturilor	Pozitiv sau nul	-	-	-
		Receperea sem.vatamat	Pozitiv sau nul	-	-	-
		Mobilizarea solului	Pozitiv sau nul	-	-	-
		Ingrijirea cult.tinere	Pozitiv sau nul	-	-	-

ROSCI0297		Extragerea sem.neutilizabil	Pozitiv sau nul	-	-	-
		Extragerea subarboretului	Nul	-	-	-
		Receperea sem.vatamat	Nul	-	-	-
		Descoplesiri	Pozitiv sau nul	-	-	-
		Degajari	Nul	-	-	-
		Curatiri	Nul	-	-	-
		Rarituri	Nul	-	-	-
		Taieri de igiena	Nul	-	-	-
		Taieri progresive		Mediu	-	Daca se inlatura fagii care fructifica abundent -
	<i>*Lutra lutra</i>	Impaduriri, Completari, Reviz.culturilor, Recep.sem.vat., Mobiliz.de sol, Ingrij.cult.tin., Extragerea sem.neutiliz., Receperea sem.vatamat,	-	-	-	-
		Descoplesiri	Nul	-	-	-
		Degajari	Nul	-	-	-
		Curatiri	Nul	-	-	-
		Rarituri	Nul sau slab negativ	-	-	Un posibil impact negativ de slaba intensitate se poate resimti, pe o perioada scurta, cu ocazia colectarii materialului lemnos. Daca nu se trag lemnele in albia paraielor este impact negativ puternic.
		Taieri de igiena	Nul sau slab negativ	-	-	
	<i>Bombina variegata</i>	Impaduriri, Completari, Reviz.culturilor, Recep.sem.vat., Mobiliz.de sol, Ingrij.cult.tin., Extragerea sem.neutiliz., Receperea sem.vatamat,	Nul	-	-	-
		Descoplesiri	Nul	-	-	-
		Degajari	Nul	-	-	-
		Curatiri	Nul	-	-	-
		Rarituri	Pozitiv pana la slab negativ	-	-	Impact pozitiv poate aduce executarea unor drumuri de pamant, pentru colectare.Un posibil impact negativ de slaba intensitate se poate resimti, pe o scurta perioada, cu ocazia extragerii materialului lemnos.
Taieri de igiena		Pozitiv pana la slab negativ	-	-		
Taieri progresive		Pozitiv pana la slab negativ	-	-		

	<i>Barbus meridionalis</i>	Impaduriri, Completari, Reviz.culturilor, Recep.sem.vat., Mobiliz.de sol, Ingrij.cult.tin., Extragerea sem.neutiliz., Receptarea sem.vatamat,	Nul	-	-	Un posibil impact negativ de slaba intensitate se poate resimti, pe o scurta perioada, cu ocazia colectarii materialului lemnos.Impactul este semnificativ daca se trag lemnele prin paraie si apa incarcata cu substante organice ajunge in paraie, rauri cu specii de pesti
		Descoplesiri	Nul	-	-	
		Degajari	Nul	-	-	
		Curatiri	Nul	-	-	
		Rarituri	Nul sau slab negativ	-	-	
		Taieri de igiena	Nul sau slab negativ	-	-	
		Taieri progresive	Slab negativ	-	-	

SCI sau SPA	Specie Natura 2000	Lucrare propusa	Impact pozitiv,nul sau slab negativ	Impact negativ		Observatii
				Mediu sau puternic	Durata Impactului (an)	
ROSPA0028	<i>Ciconia ciconia, Egretta alba, Tringa graleola, Anthus campestris, Ixobrychus minutes, Circus cyaneus,</i> (specii, care nu sunt dependente de padure)	Impaduriri, Completari, Revizuirea culturilor, Receptarea sem.vatamat, Mobilizarea solului, Ingrijirea cult.tinere, Extragerea sem.neutilizabi, Extragerea subarboretului, Receptarea sem.vatamat	nul	-	-	
		Descoplesiri	nul	-	-	
		Degajari	nul	-	-	
		Curatiri	nul	-	-	
		Rarituri	nul	-	-	
		Taieri de igiena	nul	-	-	
		Taieri progresive	nul	-	-	
	<i>Pernis apivorus, Aquila pomarina, Aquila chrysaetos, Circaetus gallicus</i> (specii care cuibaresc in padure)	Impaduriri, Completari, Reviz.culturilor, Recep.sem.vat., Mobiliz.de sol, Ingrij.cult.tin., Extragerea sem.neutiliz., Receptarea sem. vatamat,	Slab negativ			Impact negativ puternic poate fi daca lucrarile se executa in jurul cuiburilor pe o raza de 300 m in perioada 15 martie – 15 august.
		Descoplesiri	Slab negativ			
		Degajari	Slab negativ			
		Curatiri	Slab negativ			
		Rarituri	Slab negativ			
	<i>Pernis apivorus, Aquila pomarina, Aquila chrysaetos, Circaetus gallicus</i> (specii care cuibaresc in padure)	Taieri de igiena	Slab negativ			Impact negativ puternic poate fi daca lucrarile se executa in jurul cuiburilor pe o raza de 300 m in perioada 15 martie – 15 august
		Taieri progresive	Slab negativ			
	<i>Picus canus, Dryocopus martius, Dendrocopos medius, Dendrocopos leucotos,</i>	Impaduriri, Completari, Reviz.culturilor, Recep.sem.vat., Mobiliz.de sol,	Slab negativ			-

SCI sau SPA	Specie Natura 2000	Lucrare propusa	Impact pozitiv,nul sau slab negativ	Impact negativ		Observatii
				Mediu sau puternic	Durata Impactului (an)	
ROSPA0028	<i>Strix uralensis</i> , <i>Ficedula parva</i> , <i>Ficedula albicollis</i> (specii, care sunt dependente de padure)	Extragerea sem.neutiliz., Receperea sem. vatamat.				
		Descoplesiri	Slab negativ			-
		Degajari	Slab negativ			-
		Curatiri	Slab negativ			-
		Rarituri	Slab negativ			-
		Taieri de igiena	Slab negativ			
		Taieri progresive	Slab negativ			Impact negativ puternic pe termen lung poate fi daca nu se lasa arborii seculari, preexistenti, in toate arboretele, cu asigurarea a 2-7 arbori batrani sau scorburosi/ha, cu asigurarea, in medie, a 25-30 scorburi ¹ la ha
	<i>Lullula arborea</i> , <i>Sylvia nisoria</i> , <i>Lanius collurio</i> (specii dependente de tufaris, arbusti)	Impaduriri, Completari, Reviz.culturilor, Recep.sem.vat., Mobiliz.de sol, Ingrij.cult.tin., Extragerea sem.neutiliz., Receperea sem. vatamat	Slab negativ			Impact negativ moderat spre puternic pe termen lung poate fi daca lucrarile se executa in perioada cuibaritului
		Descoplesiri	Slab negativ			Impact negativ moderat spre puternic pe termen lung poate fi daca lucrarile se executa in perioada cuibaritului
		Degajari	Slab negativ			Impact negativ moderat spre puternic pe termen lung poate fi daca lucrarile se executa in perioada cuibaritului
	<i>Lullula arborea</i> , <i>Sylvia nisoria</i> , <i>Lanius collurio</i> (specii dependente de tufaris, arbusti)	Curatiri	Slab negativ			Impact negativ moderat spre puternic pe termen lung poate fi daca lucrarile se executa in perioada cuibaritului
		Rarituri	nul			
		Taieri de igiena	nul			
		Taieri progresive	nul			

Mentinerea statutului de conservare favorabila la nivelul speciilor este indisolubil legata de existenta unei stari favorabile de conservare a habitatelor. Prin urmare, pastrand habitatul speciilor intr-o stare propice, se poate afirma cu certitudine ca parametrii de stare ai acestora se vor mentine nemodificati.

Posibilele efecte negative asupra animalelor cu respectarea masurilor de conservare prevazute in planul de management al sitului Natura 2000 nu vor depasi nivelul de intensitate medie. Aceasta se mai datoreaza mobilitatii acestora in teritoriu, dar si pentru ca habitatele, la nivelul sitului, se caracterizeaza printr-o dinamica continua si echilibrata a varstelor, in care unele imbatranesc iar altele sunt intinerite.

f) Alte informatii prevazute in legislatia in vigoare.

Amenajamentul fondului forestier proprietate publica si privata apartinand Asociatiei Proprietarilor de Paduri "Silva-Virgo 2022", judetul Mures nu se regaseste incadrat in articolele Directivei EIA (Anexele nr. 1 si nr. 2, Legea nr. 292/2018).

g) Nu exista un impact cu alte planuri/proiecte/programe existente sau propuse, cu lucrarile deja executate din AS.

Intocmit
Reprezentant titular
Marcu Petre