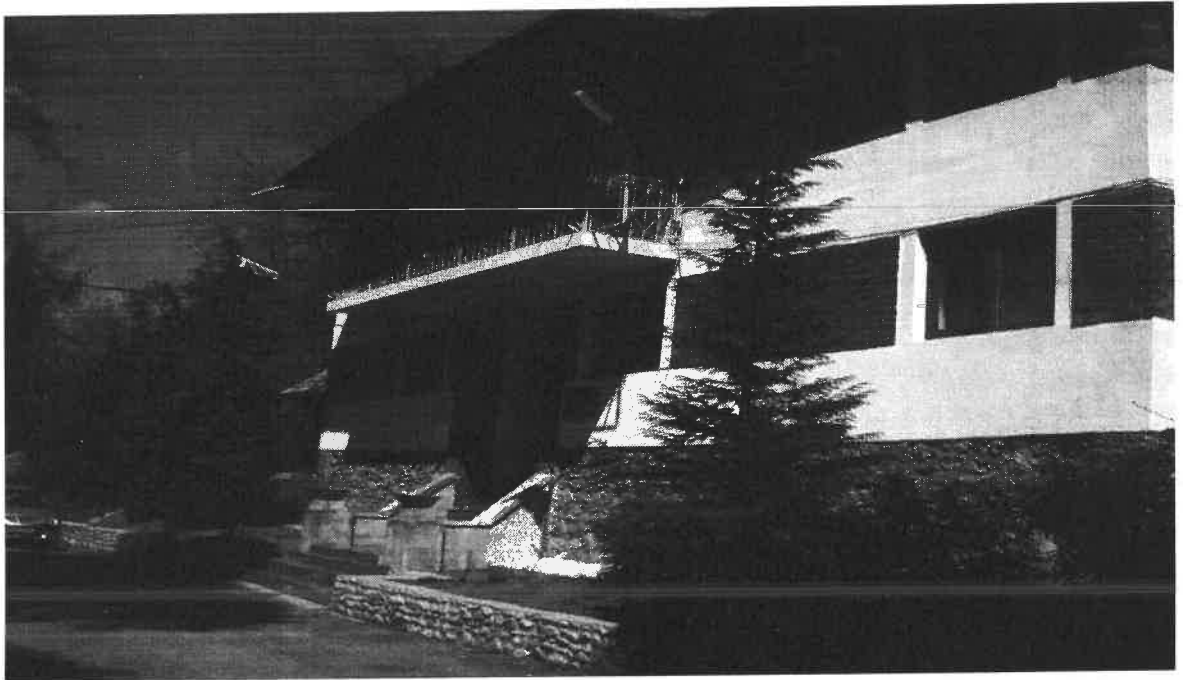


R.N.P ROMSILVA
DIRECTIA SILVICA GORJ
OCOLUL SILVIC TISMANA



TEMA DE PROIECTARE AMANAJAMENT 2023

TEMA DE PROIECTARE

1. Informații generale:

Ocolul Silvic Tismana are sediul în Orasul Tismana, strada Manastirii, nr. 176, și administrează pădurile situate la obarsia raurilor Tismana, Bistrita și Bistricioara a județului Gorj, amplasate în zona Munților Vâlcăni din Masivul Retezat-Godeanu și a Depresiunii Tismana-Stănești.

Din punct de vedere administrativ Ocolul Silvic Tismana se întinde pe teritoriul Orasului Tismana, comunei Pestisani și comunei Godinesti din județul Gorj.

Suprafața de stat administrată de Ocolul Silvic Tismana, la data de 31.12.2022, este de 12596,73 ha, este amplasată în totalitate în județul Gorj, fiind împărțită în cinci unități de producție după cum urmează: U.P. Rachitea cu suprafața de 3235,82 ha, U.P. II Bistrita cu suprafața de 986,11 ha, U.P. IV Tismana cu suprafața de 4337,31 ha, U.P. V Topesti-Bistricioara cu suprafața de 3217,73 ha și U.P. VI Dumbrava cu suprafața de 819,76 ha.

Amenajamentele Ocolului Silvic Tismana au intrat în vigoare la 1 ianuarie 2014, iar durata de valabilitate a acestora este de 10 ani, adică până în anul 2024, an în care se va face o nouă amenajare.

Suprafața fondului forestier proprietate publică a statului (UP I Rachitea, UP II Bistrita, IV Tismana, V Topesti/ Bistricioara și UP VI Dumbrava) la data întocmirii temei de proiectare este de 12596,73 ha.

2. Constituirea ocolului silvic și a unităților de producție.

2.1. Organizarea ocolului silvic, în unități de producție și protecție, la data intrării în vigoare a amenajamentului care expiră, modificări în perioada de valabilitate a amenajamentului și organizarea propusă la reamenajare.

-ha-

Nr. Crt.	Unitatea de producție/protecție la data intrării în vigoare a amenajamentului silvic			*Rearondări în perioada de aplicare a amenajamentului silvic		Suprafața actuală	Unități de producție/protecție care se propun a fi constituite		Observații, precizări și explicații
	Nr.	Denumire	Suprafața	Ieșiri	Intrări		Nr.	Denumire	
	1	2	3	4	5	6	7	8	
1	I	Rachitea	3235,82	-	-	3235,82			
2	II	Bistrita	986,11	-		986,11			
3	IV	Tismana	4372,20	34,89		4337,31			
4	V	Topesti/ Bistricioara	3218,24	0,5087	-	3217,7313			
5	VI	Dumbrava	451,86	0,75	368,654	819,764			
	Total O.S.Tismana		12264,23	36,1487	368,654	12596,7353		x	

- Documente din care să reiasă rearondările de unități de producție/protecție, din cadrul altor ocoale silvice sau direcții silvice.

2.2 Justificarea propunerilor, dacă este cazul, de rearondare a unităților de producție/protecție, în cadrul ocolului silvic, de la alte ocoale silvice/direcții silvice.

Nu este cazul.

2.3 Arondarea actuală, pe cantoane și districte, a fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva prin Ocolul Silvic TISMANA.

Nr. Crt.	District Nr.	Denumire	Canton Nr.	Denumirea	Unitatea de producție	Unitățile amenajistice aferente cantoanelor silvice	Suprafața (ha)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	1	Tismana	1	Ruseata	IV Tismana	1A, 1B,1C, 1D, 1E, 1F, 1G, 1H, 2A, 2B,2C, 2D, 2E, 3A, 3B, 3C, 3D, 4A, 4B, 4C, 5A, 5B, 5C, 5D, 5E, 5F, 6A, 6B, 6C, 6D, 6E, 7A, 7B, 7C, 7D, 7E, 8A, 8B, 9A, 9B, 9C, 9D, 10A, 10B, 10C, 11A, 11B, 11M, 12A, 12B, 12C, 12D, 12E, 12F, 12 G, 13A, 13B, 13C, 13D, 13E, 14A, 14B, 14C, 14CADM, 14D, 14E, 14F, 14G, 14H, 15A, B, C, CADM, 15D, 15E, 15F, 15G, 15M, 15N, 15P, 16A, 16B, 16C, 17, 21A, 21B, 21C, 21N, 28M, 146D, 147D.	488.94
2	1	Tismana	2	Merisoru	IV Tismana	23A, 23B, 23C, 23D, 24, 25, 34A, 34B, 34C, 35A, 35B, 36A, 36B, 36C, 37A, 37B, 37C, 38A, 38B, 39A, 39B, 40A, 40B, 41A, 41B, 42A, 42B, 43A, 43B, 43C, 44, 45, 46, 47A, 47B, 48, 49A, 49B, 50, 51A, 51B, 51C, 51V, 52A, 52B, 52C, 53A, 53B, 53C, 54A, 54B, 54C, 55A, 55B, 56, 57, 58, 59, 60A, 60B, 60N, 148DADM, 149DADM.	870.36
3	1	Tismana	3	Paltinei	IV Tismana	61A,61B,61C,62A,62B,62C,62C1ADM,62 C2ADM,62PADM,62V1ADM,62V2ADM,6 3,64,65A,65B,66,67A,67B,68A,68B,68C,6 8D,69A,69B,69C,70A,70B,71A,71B,71C,7 1D,71E,72,73,74,75A,75B,75VADM,76A, 76B,76VADM,77A,77B,78,79,80A,80B,80 C,80VADM,81,82A,82B,82C,83A,83B,83C ,83D,84A,84B,84C,84D,85A,85B,85C,86A ,86B,86C,87A,87B,87C,87CADM,87D,87E ,87F,87G,88,89A,89B,150DADM,152DAD M,153DADM.	1123.04

4	1	Tismana	4	Teiusu	IV Tismana	90A,90B,90C,91A,91B,91C,92A,92B,93A,93B,93C,94A,94B,9596979899100101A101B101C101D101E101F102A102B102C102MADM103A103B103C104A104B105A105B106A106B107108A108B109110A110B111A111B111C111D111VADM112A112B112C113A113B113NADM114115A115B151DADM154DADM	900.8
5	1	Tismana	5	Tismana	IV Tismana	131A,131B,131C,131D,131E,131F,131G,131NADM,132A,132B,132C,132RADM,133A,133B,133C,133D,133E,133F,133G,133H,133I,133M1ADM,133M2ADM,133M3ADM,133M4ADM,133M5ADM,133N1ADM,133N2ADM,133R1ADM,133R2ADM,133R3ADM,135A,135B,135C,135D,135E,135F,135G,135M1ADM,135M2ADM,135M3ADM,136A,136AADM,136B,136C,136C1ADM,136C2ADM,136C3ADM,136C4ADM,136D,136E,136F,136G,136H,136I,136J,136K,136MADM,137A,137B,137C,137D,137E,137F,137NADM,137VADM,138A,138B,138C,138D,138E,138F,138G,138H,138I,139A,139B,139C,139D,140A,140B,140C,140D,145	500.3
					V Topesti-Bistricioara	1A,1B,1C,2A,2B,2C,2D,2E,2F,2G,2H,2I,2J,2K,3A,3B,5A,5B,6,7,8,10A,10B,10C,10D,10E,10NADM,10RADM	
Total District I			X	X	X	X	3883.44
6	2	Dumbrava	6	Tismanita	IV Tismana	116,117,118A,118B,118C,119A,119B,119C,119C1ADM,119C2ADM,119V1ADM,119V2ADM,120A,120B,120C,121A,121B,121C,122A,122B,122C,122D,122E,122F,123A,123B,123C,123D,124A,124B,124C,124D,124E,125A,125B,126,127A,127B,128A,128B,128C,129A,129MADM,130A,130B,130C,155DADM,156DADM.	851.84
					V Topesti-Bistricioara	11A,11B,11C,11D,12A,12B,13A,13B,13CADM,14A,14B,22A,22B,22VADM,23A,23B,23C,23VADM,84DADM	

7	2	Dumbrava	7	Ponor	V Topesti-Bistricioara	15,16A,16B,16C,16D,16NADM,17A,17B,17C,17D,18A,18B,18C,18D,18E,19A,19B,19C,19D,19E,20A,20B,20C,21A,21B,21C,24A,24B,25A,25B,25C,25CADM,25D,25V1ADM,25V2ADM,26A,26B,26C,27A,27B,27C,27D,27N1ADM,27N2ADM,28A,28B,28C,28D,28NADM,29A,29B,29C,29NADM,30A,30B,30C,30NADM,31A,31B,31C,31D,31E,31VADM,32A,32B,33A,33B,33C,33D,34A,34B,35A,35B,35C,35CADM,35D,35E,35VADM,36A,36B,39A,39B,39C,39D,39E,39F,39G,39H,52A,52B,52C,85DADM,86DADM,87DADM,90DADM	823.23
8	2	Dumbrava	8	Borosteni	V Topesti-Bistricioara	37A,37B,37C,37D,37E,37F,37G,38A,38B,38C,38D,38E,38F,38G,38H,38I,38J,38K,41A,41B,41C,41D,42A,42B,43,44A,44B,44C,44D,44E,44F,44G,44H,45A,45B,45C,45D,45E,45F,45G,45H,45I,45J,45K,46A,46B,46C,46D,46E,46F,47A,47B,47C,47D,47E,47F,48A,48B,48C,48D,48E,48F,48G,48H,48I,48J,48K,48NADM,48PADM,48RADM,48VADM,49A,49B,49C,49D,49E,50A,50B,50C,51A,51B,53A,53B,53C,53D,53E,54A,54B,55A,55B,55C,55D,55E,56A,56B,56C,56CADM,56D,56E,57A,57B,57C	658.57
9	2	Dumbrava	9	Lacu Rosu	VI Dumbrava	1A,1PADM,1SADM,39A,9B,9C,10,11,12A,12B,12C,13A,13B,13C,13D,13E,14A,14B,14C,15A,15B,22A,22B,22C,23A,23B,23C,23D,23E,23F,23G,23H,23I,24A,24B,24C,24D,24E,24F,25A,25B,26A,26B,26C,26D,27A,27B,27C,28A,28B,28C,28D,29A,29B,35A,35B,35C,36A,36B,37A,37B,38A,38B,38C,39A,39B,39C,39D,39E,39F,40A,40B,41A,41B,41C,42A,42B,42C,43,50A,50B,51,52A,52B,53A,53AADM,53B,53C,53CADM,54,55A,55B,55C,55D,56A,56B,56C,67DADM,68DADM,69LADM,99A,99B,99C,99D	451.26
10	2	Dumbrava	10	Bistricioara	VI Dumbrava	58A,58B,58C,59A,59B,60,61A,61B,61C,62A,62B,63A,63B,63V1ADM,63V2ADM,64A,64B,64C,64D,65A,65B,66A,66B,66C,67A,67B,68A,68B,68C,68D,69A,69B,69C,69D,69E,69F,69G,70A,70B,70C,70D,70E,71A,71B,71C,71D,71E,71F,71G,71H,72A,72B,73,74A,74B,74C,74RADM,88DADM,89DADM	959.63
Total District II			X	X	X	X	3744.53

11	3	Bistrita	11	Geamanul	I Rachiteaua	1A,1B,65A,65B,66A,66B,67A,67B,68A,68B,69A,69B,70A,70B,71,72A,72B,73A,73B,74A,74B,74C,75,76A,76B,77A,77B,78A,78B,78C,78D,79A,79B,79C,178A,178B,178C,178RADM,178VADM,179A,179B,179C,179D,179E,179F,179G,179H,179I,179MADM,179NADM,180A,180VADM,181A,181B,181RADM,186DADM,187DADM,188DADM,190DADM	921.29
					V Topesti-Bistricioara	75A,75B,76A,76B,77A,77B,77C,77D,77E,77F,78A,78B,78C,79A,79B,79C,79D,79E,79F,80A,80B,80C,80D,81A,81B,81C,81D,81E,81F,81G,81H,81R1ADM,81R2ADM,82A,82B,82C,82D,82E,82F,82G,82H,82I,82J,82NADM,82RADM,82VADM,83MADM	
12	3	Bistrita	12	Rachiteaua	I Rachiteaua	80A,80B,81,82,83A,83B,83C,84A,84B,84C,85A,85B,85C,86,87A,87B,87C,87D,88A,88B,89A,89B,90A,90B,90C,91,92,93A,93B,94A,94B,94C,95A,95B,95C,95D,96,97A,97B,97VADM,98,99,100,101A,101B,101C,101D,102A,102B,103A,103B,104A,104B,104C,104VADM,105A,105B,105C,105VADM,106,107A,107B,108A,108B,108C,109A,109B,110A,110B,110C,111A,111B,111C,112A,112B,113A,113B,114A,114B,114C,114CADM,115A,115B,115C,116A,116B,117A,117B,118A,118B,119,120,121A,121B,121C,122A,122B,182MADM,189DADM	1208
					I Rachiteaua	123,124,125,126,127,128,129,130A,130B,130C,131,132,133,134A,134B,135,136,137A,137B,138A,138B,138C,138D,139A,139B,139C,140A,140B,141A,141B,142,143,144A,144B,145,146A,146B,146C,147A,147B,148A,148B,149A,149B,150A,150B,151A,151B,152,153,154,155,156A,156B,156C,191DADM,192DADM	
13	3	Bistrita	13	Lezpezelu	I Rachiteaua	123,124,125,126,127,128,129,130A,130B,130C,131,132,133,134A,134B,135,136,137A,137B,138A,138B,138C,138D,139A,139B,139C,140A,140B,141A,141B,142,143,144A,144B,145,146A,146B,146C,147A,147B,148A,148B,149A,149B,150A,150B,151A,151B,152,153,154,155,156A,156B,156C,191DADM,192DADM	1138.37
					II Bistrita-Varatec	212B,212C,212CADM,212D,212E,212F,212N1ADM,212N2ADM,212PADM,213A,213B,213C,213D,213E,213F,213G,213MADM,214A,214B,214C,214D,214E,214F,214NADM,215A,215B,215C,215D,215E,215F,218A,218B,221A,221B,221C,221D,221E	

14	3	Bistrita	14	Bistrita	I Rachiteaua	157A,157B,158,159,160A,160B,161,162 A,162B,163,164A,164B,165,166,167A,16 7B,168A,168B,168C,169,170,171,172,17 3,174,175A,175B,176A,176B,177A,177B, 193DADM	1332.6
					II Bistrita- Varatec	1A,1B,1C,1D,2A,2B,2C,2D,3A,3B,3C,4A,4 B,4C,4D,5A,5B,6A,6B,7A,7NADM,8A,8B,8 C,8D,8E,8F,8G,9A,9B,10,11,12A,12B,13,1 4,15,16,17A,17B,18A,18B,19A,19B,19C,2 0A,20B,21A,21VADM,22A,22B,22C,22D, 22E,23A,23B,23C,23D,23E,24A,24B,25A, 25B,26,27A,27B,28A,28B,29A,29B,212A, 224DADM,225DADM	
15	3	Bistrita	15	Dumbrava	VI Dumbrava	4A,4B,5A,5B,5C,5V1,5V2,6A,6B,6C,6D,6E ,6F,6G,6V1,6V2,7A,7B,7C,7D,7E,7F,8A,8B ,16A,16B,20A,20B,20C,20D,20E,20F,20G, 20H,21A,21B,21C,30A,30B,30C,30D,33A, 33B,33C,33D,34A,34B,34C,34D,34E,34F, 35A,35B,35C,35D,35E,44A,44B,44C,45,4 6A,A6B,46C,46D,46V,49A,49B,49C,57,58 A,58B,60,61A,61B,62,64,65	368.5
Total District III			X	X	X	X	4968.76
Total O.S Tismana			X	X	X	X	12596.73

2.4. Situația pe proprietari, a fondului forestier aflat în administrare.

Nr. crt.	Nume, prenume proprietar	Suprafață (ha)	Amenajament silvic valabil pentru perioada	Contract de administrare nr./dată		Observatii, precizări și explicații
				Nr	dată	
1	2	3	4	5	6	7
1	Croitoru Georginel	0,955	fara amenajament	612	02.08.2015	
2	Rosca Maria Rodica	0,500	fara amenajament	5361	12.10.2017	
3	Drumen Constantin	0,360	fara amenajament	3072	07.06.2017	
4	Radu Ion	0,250	fara amenajament	451	18.08.2017	
5	Fratutu Victor	0,250	fara amenajament	6198	25.10.2016	
6	Popescu Aristica	1,033	fara amenajament	905	09.11.2015	
7	Popescu Nicolae	1,033	fara amenajament	307	16.01.2017	
8	Cocina Ion	1,033	fara amenajament	59	27.01.2016	
9	Zglobiu Simion	0,350	fara amenajament	4415	23.08.2016	
10	Cotan Gheorghe	0,530	fara amenajament	559	02.02.2016	
11	Verdes Vasile	2,407	fara amenajament	3317	24.06.2016	
12	Popescu Constantin	0,260	fara amenajament	5716	06.10.2016	
13	Drumen Ion	0,800	fara amenajament	817	05.10.2015	
14	Balteanu Constantin	0,543	fara amenajament	432	25.01.2017	
15	Ciuncanu Anastasie	0,160	fara amenaj.	58	27.01.2016	
16	Nechifor Dorel	0,558	fara amenaj.	614	26.08.2015	

17	Sprancenatu Vasile	0,600	fara amenaj.	815	05.10.2015	
18	Semen Gheorghe	0,440	fara amenaj.	821	05.10.2015	
19	Semen Matei	1,290	fara amenaj.	2585	04.06.2018	
20	Trailoniu Eugen	0,827	fara amenaj.	2569	12.05.2016	
21	Marculescu Constantin	0,550	fara amenaj.	387	22.01.2019	
22	Sprancenatu Constantin	0,410	fara amenaj.	2030	14.04.2016	
23	Semen Matei	0,220	fara amenaj.	62	19.09.2017	
24	Mogosanu polina	0,360	fara amenaj.	5924	14.10.2016	
25	Popescu Gheorghe	0,360	fara amenaj.	5359	20.09.2017	
26	Ocolisanu Nicolae	1,200	fara amenaj.	621	31.01.2017	
27	Pora Gheorghe	0,536	fara amenaj.	5934	04.10.2017	
28	Raut Ligia	0,320	fara amenaj.	5194	19.09.2016	
29	Paraschivu Gheorghe	1,050	fara amenaj.	5387	19.09.2016	
30	Mogos Elena Cristina	1,082	fara amenaj.	6139	21.10.2016	
31	Nasui Maria	2,490	fara amenaj.	3101	08.06.2017	
32	Gutila Cristina	1,000	fara amenaj.	1420	23.03.2012	
33	Chilea Ion	0,140	fara amenaj.	4604	07.10.2011	
34	Sprancenatu Ion	0,475	fara amenaj.	4790	26.08.2015	
35	Davitoiu Daianu	0,220	fara amenaj.	4638	08.10.2010	
36	Fechete Polina	0,15	fara amenaj.	2604	26.06.2010	
37	Popoanga Gabriel	5,350	fara amenaj.	818	05.10.2015	
38	Radulescu Silviu	1,000	fara amenaj.	3914	26.07.2016	
39	Vacariu Maria	1,250	fara amenaj.	816	05.10.2015	
40	Lazar Constantin	0,299	fara amenaj.	1068	18.02.2020	
41	Sulea Nicolae	0,770	fara amenaj.	3900	25.07.2016	
42	Ciochina Vasile	0,250	fara amenaj.	7010	24.11.2016	
43	Iladie Mihaela	0,400	fara amenaj.	5380	17.09.2021	
44	Sipanu Cornelia	0,480	fara amenaj.	5218	13.09.2021	
45	Aurariu Victor	0,150	fara amenaj.	1138	18.02.2022	
46	Dobrota Polina	0,520	fara amenaj.	6003	18.10.2016	
47	Ghinoiu Marina	1,130	fara amenaj.	1107	22.02.2017	
48	Butiuc Elena Luminita	0,988	fara amenaj.	4419	19.08.2019	
49	Adam Ion	0,950	fara amenaj.	5080	02.10.2018	
50	Buligan Ana	0,770	fara amenaj.	823	05.10.2015	
51	Sulea Ana	0,220	fara amenaj.	889	10.02.2017	
52	Valceanu Ilie	0,565	fara amenaj.	848	15.10.2015	
53	Popescu Dumitru	0,250	fara amenaj.	902	09.11.2015	
54	Tanasie Petre	3,840	fara amenaj.	7798	11.12.2017	
55	Balteanu Maria	0,370	fara amenaj.	5994	18.10.2016	
56	Popa Cornelia	0,670	fara amenaj.	5360	20.09.2017	
57	Valceanu Nicusor	1,350	fara amenaj.	6643	04.11.2019	
58	Tarban Doina	0,390	fara amenaj.	1400	15.03.2018	
59	Jdeica Nicolita	0,140	fara amenaj.	1742	16.03.2020	
60	Sulea Maria	0,422	fara amenaj.	904	09.11.2015	

61	Sulea Marina	0,240	fara amenaj.	2619	04.06.2018	
62	Pigui Ion	0,660	fara amenaj.	819	05.10.2015	
63	Vacariu Dumitru	0,240	fara amenaj.	5107	15.09.2016	
64	Vacaru Nicolae	0,492	fara amenaj.	977	15.02.2017	
65	Beaca Ion	0,550	fara amenaj.	622	31.01.2017	
66	Verboncu Elena	1,005	fara amenaj.	3371	28.06.2016	
67	Barbulescu Eugeniu	0,900	fara amenaj.	907	09.11.2015	
68	Mogos Constantin	0,260	fara amenaj.	613	26.08.2015	
69	Ciuncanu Maria Ganea	0,760	fara amenaj.	560	02.02.2016	
70	Ciuncanu Lucica	0,530	fara amenaj.	4629	27.08.2019	
71	Vaidianu Serafim	0,720	fara amenaj.	3844	17.07.2017	
72	Vaidianu Serafim	0,580	fara amenaj.	3612	22.04.2022	
73	Sarcina Doru	7,028	2014-2024	3193	23.05.2022	
74	Nistor Viorica	1,171	2014-2024	3195	23.05.2022	
75	Sarcina Eugeniu	1,171	2014-2024	3194	23.05.2022	
76	Suprafete preluate pe Act de Constatate	206,73	fara amenaj.	-	-	
TOTAL		271,00				

3. Suprafața fondului forestier, evidența mișcărilor de suprafață intervenite de la intrarea în vigoare a amenajamentului silvic până în prezent și situația ocupărilor temporare de fond forestier.

3.1. Tabelul 1E pe unități de producție.

Nr. crt	Documentul de aprobare			Scopul modificării efectuate, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive ori temporare din fondul forestier	Unități amenajistice	Modificări în suprafața fondului forestier			Scoateri temporare din fondul forestier			Defrișări fără scoate re din fondul forestier (ha)	Semnătura șefului O.S.
	Felul doc.	Nr.	Data			Intrări (ha)	Scoateri def. din f.f. (ha)	Sold (ha)	S. (ha)	Termen (ani)	Data reprimirii		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
U.P. I Rachitea													
1	Suprafața fondului forestier la amenajarea din anul 2014 , U.P. I Rachitea				1,178-182 65-177, 186D-193D			3235.82					
2	Suprafața fondului forestier la 31.12.2022 UP I Rachitea				1,178-182 65-177 186D-193D			3235.82					

14	Suprafața fondului forestier la 31.12.2022 U.P. V Topești-Bistricioara				1-3, 5-8, 10-36, 39, 51-53, 37-38 41-50, 54-83, 85D 86D, 87D, 88D 89D, 90D	0,5087	3217,7313	0,4122								
U.P. VI Dumbrava																
15	Suprafața fondului forestier la amenajarea din anul 2014, U.P VI Dumbrava				1,3,9-15,22-29 35-43,50-56, 99, 67D, 68D, 69L		451,86									
16	P.V. P.P	50	14.04.2015	Mărculescu Constantin	29B		0,2	451,66								
					15B		0,35	451,31								
17	P.V.P.P	56	27.07.2017	Sulea M. Simion	15B		0,2	451,11								
18	Decizie G.F.Rm Vâlcea	206	21.12.2018	Patrascu Liviu	4A	12,2		463,31								
					4B	1		464,31								
					5A	11,7		476,01								
					5B	0,2		476,21								
					5C	0,8		477,01								
					5V1	1,3		478,31								
					5V2	4,8		483,11								
					6A	9,4		492,51								
					6B	0,6		493,11								
					6C	0,9		494,01								
					6D	0,8		494,81								
					6E	0,6		495,41								
					6F	2,2		497,61								
					6G	0,2		497,81								
					6V1	1		498,81								
					6V2	2,6		501,41								
					7A	0,7		502,11								
					7B	2,4		504,51								
					7C	0,5		505,01								
					7D	0,9		505,91								
					7E	0,3		506,21								
7F	0,2		506,41													
8A	0,5		506,91													
8B	1,5		508,41													
16A	11,9		520,31													
16B	22		542,31													
20A	2,1		544,41													
20B	10,6		555,01													
20C	0,9		555,91													
20D	0,6		556,51													
20E	0,6		557,11													
20F	2,3		559,41													
20G	0,8		560,21													
19	Decizie G.F.Rm Vâlcea	206	21.12.2018	Patrascu Liviu	20H	2		562,21								
21A					3,3		565,51									
21B					3,3		568,81									

					21C	2,5		571,31					
					30A	7		578,31					
					30B	13,3		591,61					
					30C	3,8		595,41					
					30D	4,6		600,01					
					33A	6,9		606,91					
					33B	1,7		608,61					
					33C	8,3		616,91					
					33D	1,9		618,81					
					34A	0,9		619,71					
					34B	2,3		622,01					
					34C	1,6		623,61					
					34D	0,3		623,91					
					34E	12,8		636,71					
					34F	0,5		637,21					
					35A	7,5		644,71					
					35B	0,5		645,21					
					35C	0,7		645,91					
					35D	2,5		648,41					
					35E	0,7		649,11					
					44A	1,3		650,41					
					44B	22,8		673,21					
					44C	2,4		675,61					
					45	17,3		692,91					
					46A	17,2		710,11					
					46B	1,5		711,61					
					46C	0,5		712,11					
					46D	0,6		712,71					
					46V	0,7		713,41					
					49A	1,3		714,71					
					49B	4,9		719,61					
					49C	3,4		723,01					
					57	30,8		753,81					
					58A	15,9		769,71					
					58B	3,4		773,11					
					60	13,1		786,21					
					61A	12,4		798,61					
					61B	0,8		799,41					
					62	17		816,41					
					64	1,3		817,71					
					65	1,9		819,61					
					15B	0,154		819,764					
20	Decizie G.F.Rm Válcea	75	27.01.2021	Primaria Tismana	TOTAL	368,654	0,750	819,764					

21	Suprafața fondului forestier la 31.12.2022 U.P VI Dumbrava	1,3,9-15,22-29 35-43,50-56, 99, 67D, 68D, 69L 4-8, 16, 20, 21, 30, 33-35, 44-46, 49, 57, 58, 60-62, 64, 65	368,654	0,750	819,764					
TOTAL O.S. TISMANA							12596,7353			

3.1.1. Balanța aplicării legilor fondului funciar elaborată la nivel de unitate amenajistică

Nr. Crt	U.A.	Suprafața la data ultimei amenajări (ha)	Ieșiri				Actul normativ în urma căruia s-a făcut punerea în posesie	Intrări		Suprafață la data de 31.12.2019 (ha)
			Suprafața retrocedată (ha)	Numărul procesului verbal de punere în posesie	Data procesului verbal de punere în posesie	Numele și prenumele persoanei puse în posesie		Numărul și data documentului de intrare	Suprafață (ha)	(co1.2-co1.3+co1.8)
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
U.P. I Răchiteaia										
1	1A	2.99								2.99
2	1B	1.74								1.74
3	65A	8.68								8.68
4	65B	9.99								9.99
5	66A	8.3								8.30
6	66B	22.48								22.48
7	67A	5.58								5.58
8	67B	16.39								16.39
9	68A	13.09								13.09
10	68B	21.41								21.41
11	69A	14.24								14.24
12	69B	5.88								5.88
13	70A	13.31								13.31
14	70B	7.88								7.88
15	71	24.55								24.55
16	72A	39.68								39.68
17	72B	0.97								0.97
18	73A	28.15								28.15
19	73B	5.12								5.12
20	74A	1.86								1.86
21	74B	30.06								30.06
22	74C	1.84								1.84
23	75	17.17								17.17
24	76A	28.3								28.3
25	76B	1.33								1.33
26	77A	0.34								0.34
27	77B	11.42								11.42
28	78A	8.64								8.64
29	78B	10.7								10.70
30	78C	3.05								3.05
31	78D	2.67								2.67
32	79A	23.27								23.27

33	79B	18.99								18.99
34	79C	1.71								1.71
35	178A	0.56								0.56
36	178B	0.92								0.92
37	178C	1.28								1.28
38	178R	0.44								0.44
39	178V	1.45								1.45
40	179A	10.38								10.38
41	179B	10.44								10.44
42	179C	24.09								24.09
43	179D	1.69								1.69
44	179E	1.6								1.6
45	179F	10.25								10.25
46	179G	0.41								0.41
47	179H	0.17								0.17
48	179I	0.09								0.09
49	179M	0.47								0.47
50	179N	0.74								0.74
51	180A	31.84								31.84
52	180V	1.04								1.04
53	181A	22.56								22.56
54	181B	0.84								0.84
55	181R	1.78								1.78
56	186D	4.02								4.02
57	187D	2.1								2.1
58	188D	1.02								1.02
59	190D	1								1
60	80A	46.01								46.01
61	80B	5.23								5.23
62	81	38.42								38.42
63	82	22.11								22.11
64	83A	9.23								9.23
65	83B	14.27								14.27
66	83C	14.22								14.22
67	84A	9.34								9.34
68	84B	16.13								16.13
69	84C	5.88								5.88
70	85A	13.14								13.14
71	85B	9.24								9.24
72	85C	24.59								24.59
73	86	40.16								40.16
74	87A	12.22								12.22
75	87B	16								16
76	87C	3.76								3.76
77	87D	8.23								8.23
78	88A	39.07								39.07
79	88B	3.43								3.43
80	89A	29.16								29.16
81	89B	3.05								3.05
82	90A	21.57								21.57
83	90B	6.35								6.35
84	90C	2.73								2.73
85	91	18.75								18.75
86	92	25.89								25.89
87	93A	18.68								18.68
88	93B	9.45								9.45
89	94A	8.4								8.4
90	94B	3.52								3.52
91	94C	11.56								11.56
92	95A	4.12								4.12

93	95B	12.26							12.26
94	95C	5.98							5.98
95	95D	11.13							11.13
96	96	8.59							8.59
97	97A	16.72							16.72
98	97B	9.18							9.18
99	97V	0.45							0.45
100	98	6.17							6.17
101	99	19.45							19.45
102	100	11.78							11.78
103	101A	10.53							10.53
104	101B	0.85							0.85
105	101C	16.48							16.48
106	101D	5.66							5.66
107	102A	12.52							12.52
108	102B	1.73							1.73
109	103A	6.15							6.15
110	103B	22.81							22.81
111	104A	23.99							23.99
112	104B	3.05							3.05
113	104C	7.46							7.46
114	104V	2.16							2.16
115	105A	3.51							3.51
116	105B	10							10
117	105C	10.3							10.3
118	105V	1.8							1.8
119	106	11.99							11.99
120	107A	22.23							22.23
121	107B	3.38							3.38
122	108A	15.69							15.69
123	108B	17.57							17.57
124	108C	6.45							6.45
125	109A	16.97							16.97
126	109B	4.5							4.5
127	110A	16.45							16.45
128	110B	3.16							3.16
129	110C	2.61							2.61
130	111A	28.34							28.34
131	111B	0.85							0.85
132	111C	5.65							5.65
133	112A	25.9							25.9
134	112B	1.01							1.01
135	113A	7.05							7.05
136	113B	13.92							13.92
137	114A	6.9							6.9
138	114B	21.11							21.11
139	114C	0.73							0.73
140	114C	0.01							0.01
141	115A	12.72							12.72
142	115B	3.09							3.09
143	115C	2.45							2.45
144	116A	34.56							34.56
145	116B	10.4							10.4
146	117A	16.26							16.26
147	117B	2.01							2.01
148	118A	18.49							18.49
149	118B	2.01							2.01
150	119	19.89							19.89
151	120	9.74							9.74
152	121A	29.67							29.67

153	121B	11.56								11.56
154	121C	2.23								2.23
155	122A	11.97								11.97
156	122B	32.43								32.43
157	182M	0.47								0.47
158	189D	0.96								0.96
159	123	31.18								31.18
160	124	26.84								26.84
161	125	14.41								14.41
162	126	26.14								26.14
163	127	31.12								31.12
164	128	27.69								27.69
165	129	19.18								19.18
166	130A	32.58								32.58
167	130B	2.17								2.17
168	130C	1.73								1.73
169	131	12.96								12.96
170	132	21.18								21.18
171	133	24.36								24.36
172	134A	8.09								8.09
173	134B	24.2								24.2
174	135	9.7								9.7
175	136	28.88								28.88
176	137A	8.05								8.05
177	137B	2.27								2.27
178	138A	15.6								15.6
179	138B	2.43								2.43
180	138C	0.95								0.95
181	138D	0.78								0.78
182	139A	23.8								23.8
183	139B	0.82								0.82
184	139C	0.96								0.96
185	140A	12.47								12.47
186	140B	29.29								29.29
187	141A	14.95								14.95
188	141B	8.65								8.65
189	142	47.7								47.7
190	143	37.72								37.72
191	144A	25.62								25.62
192	144B	4.21								4.21
193	145	43.72								43.72
194	146A	20.41								20.41
195	146B	30.29								30.29
196	146C	5								5
197	147A	5.12								5.12
198	147B	44.08								44.08
199	148A	25.02								25.02
200	148B	32.4								32.4
201	149A	11.86								11.86
202	149B	17.58								17.58
203	150A	10.84								10.84
204	150B	18.51								18.51
205	151A	14.47								14.47
206	151B	9.52								9.52
207	152	8.9								8.9
208	153	24.3								24.3
209	154	18.43								18.43
210	155	26.69								26.69
211	156A	31.09								31.09
212	156B	1.25								1.25

213	156C	0.57							0.57
214	191D	2.34							2.34
215	192D	0.6							0.6
216	157A	18.65							18.65
217	157B	30.48							30.48
218	158	31.78							31.78
219	159	41.29							41.29
220	160A	29.81							29.81
221	160B	8.63							8.63
222	161	31.73							31.73
223	162A	21.74							21.74
224	162B	9.48							9.48
225	163	8.84							8.84
226	164A	15.54							15.54
227	164B	22.8							22.8
228	165	5.53							5.53
229	166	4.23							4.23
230	167A	37							37
231	167B	5.95							5.95
232	168A	15.89							15.89
233	168B	2.05							2.05
234	168C	27.2							27.2
235	169	1.34							1.34
236	170	1.03							1.03
237	171	7.24							7.24
238	172	22.65							22.65
239	173	4.89							4.89
240	174	3.03							3.03
241	175A	19.36							19.36
242	175B	13.83							13.83
243	176A	21.98							21.98
244	176B	5.87							5.87
245	177A	13.28							13.28
246	177B	17.91							17.91
247	193D	2.16							2.16
248	TOTAL	3235,82							3235,82
U.P II Bistrita									
249	212B	13.43							13.43
250	212C	0.15							0.15
251	212C	0.2							0.2
252	212D	1.48							1.48
253	212E	0.46							0.46
254	212F	1.35							1.35
255	212N1	0.33							0.33
256	212N2	0.41							0.41
257	212P	0.14							0.14
258	213A	45.68							45.68
259	213B	2.01							2.01
260	213C	3.67							3.67
261	213D	1.7							1.7
262	213E	0.37							0.37
263	213F	6.15							6.15
264	213G	0.34							0.34
265	213M	0.39							0.39
266	214A	1.58							1.58
267	214B	3.46							3.46
268	214C	1.73							1.73
269	214D	5.84							5.84
270	214E	6.92							6.92
271	214F	0.91							0.91

272	214N	1.24								1.24
273	215A	10.86								10.86
274	215B	3.71								3.71
275	215C	2.65								2.65
276	215D	4.33								4.33
277	215E	1.46								1.46
278	215F	1.27								1.27
279	218A	5.85								5.85
280	218B	4.05								4.05
281	221A	16.24								16.24
282	221B	1.71								1.71
283	221C	1.68								1.68
284	221D	1.94								1.94
285	221E	1.01								1.01
286	1A	2.62								2.62
287	1B	5.35								5.35
288	1C	18.99								18.99
289	1D	4.35								4.35
290	2A	10.23								10.23
291	2B	20.54								20.54
292	2C	6.5								6.5
293	2D	1.19								1.19
294	3A	14.65								14.65
295	3B	24.08								24.08
296	3C	0.89								0.89
297	4A	14.2								14.2
298	4B	30.01								30.01
299	4C	4.12								4.12
300	4D	12.25								12.25
301	5A	6.09								6.09
302	5B	18.59								18.59
303	6A	41.91								41.91
304	6B	1.35								1.35
305	7A	21.93								21.93
306	7N	0.62								0.62
307	8A	33								33
308	8B	2.07								2.07
309	8C	11.7								11.7
310	8D	1.31								1.31
311	8E	3.63								3.63
312	8F	0.77								0.77
313	8G	1.75								1.75
314	9A	40.78								40.78
315	9B	1.46								1.46
316	10	22.7								22.7
317	11	12.42								12.42
318	12A	34.62								34.62
319	12B	1.07								1.07
320	13	17.27								17.27
321	14	24.4								24.4
322	15	13.2								13.2
323	16	20.34								20.34
324	17A	31.19								31.19
325	17B	3.62								3.62
326	18A	15.21								15.21
327	18B	1								1
328	19A	4.41								4.41
329	19B	8.61								8.61
330	19C	19.3								19.3

331	20A	13.65							13.65*
332	20B	6.18							6.18
333	21A	24.18							24.18
334	21V	0.19							0.19
335	22A	3.04							3.04
336	22B	4.59							4.59
337	22C	5.14							5.14
338	22D	20.63							20.63
339	22E	1.54							1.54
340	23A	2.91							2.91
341	23B	4.54							4.54
342	23C	8.14							8.14
343	23D	7.62							7.62
344	23E	4.23							4.23
345	24A	24.27							24.27
346	24B	1.43							1.43
347	25A	15.04							15.04
348	25B	8.78							8.78
349	26	12.14							12.14
350	27A	24.02							24.02
351	27B	1.35							1.35
352	28A	19.67							19.67
353	28B	3.61							3.61
354	29A	4.74							4.74
355	29B	14.25							14.25
356	212A	2.08							2.08
357	224D	4.5							4.5
358	225D	0.66							0.66
359	TOTAL	986,11							986,11
U.P.IV Tismana									
360	1A	0.48							0.48
361	1B	2.68							2.68
362	1C	1.74							1.74
363	1D	0.48							0.48
364	1E	0.51							0.51
365	1F	1.28							1.28
366	1G	0.81							0.81
367	1H	1.31							1.31
368	2A	1.45							1.45
369	2B	12.35							12.35
370	2C	0.57							0.57
371	2D	1.53							1.53
372	2E	2.78							2.78
373	3A	10.78							10.78
374	3B	2.02							2.02
375	3C	4.55							4.55
376	3D	2.72							2.72
377	4A	7.84							7.84
378	4B	1.98							1.98
379	4C	1.26							1.26
380	5A	9.76							9.76
381	5B	10.74							10.74
382	5C	0.49							0.49
383	5D	0.49							0.49
384	5E	0.4							0.4
385	5F	0.48							0.48
386	6A	9.9							9.9
387	6B	17.24							17.24
389	6C	0.29							0.29

390	6D	2.03								2.03
391	6E	1.54								1.54
392	7A	8.15								8.15
393	7B	1.06								1.06
394	7C	8.65								8.65
395	7D	2.4								2.4
396	7E	1.61								1.61
397	8A	4.77								4.77
398	8B	3.77								3.77
399	9A	0.71								0.71
400	9B	13.26								13.26
401	9C	1.9								1.9
402	9D	2.12								2.12
403	10A	2.41								2.41
404	10B	24.21								24.21
405	10C	10.03								10.03
406	11A	4.71								4.71
407	11B	14.11								14.11
408	11M	0.16								0.16
409	12A	15.66								15.66
410	12B	10.76								10.76
411	12C	22.73								22.73
412	12D	3.3								3.3
413	12E	5.95								5.95
414	12F	1.66								1.66
415	12G	3.77								3.77
416	13A	4.22								4.22
417	13B	2.47								2.47
418	13C	1.31								1.31
419	13D	0.33								0.33
420	13E	1.18								1.18
421	14A	1.66								1.66
422	14B	0.74								0.74
423	14C	0.42								0.42
424	14C	0.01								0.01
425	14D	25.85								25.85
426	14E	19.84								19.84
427	14F	8.19								8.19
428	14G	1.93								1.93
429	14H	0.49								0.49
430	15A	2.26								2.26
431	15B	23.61								23.61
432	15C	6.92								6.92
433	15C	0.01								0.01
434	15D	0.26								0.26
435	15E	2.44								2.44
436	15F	1.16								1.16
437	15G	0.51								0.51
438	15M	1.62								1.62
439	15N	0.82								0.82
440	15P	2.03								2.03
441	16A	22.81								22.81
442	16B	1.78								1.78
443	16C	0.54								0.54
444	17	3.75								3.75
445	21A	34.06								34.06
446	21B	6.48								6.48
447	21C	20.98								20.98
448	21N	2.23								2.23
449	28M	1.88								1.88

450	146D	1.35								1.35
451	147D	2.46								2.46
452	23A	1.75								1.75
453	23B	12.79								12.79
454	23C	2.4								2.4
455	23D	1.11								1.11
456	24	2.99								2.99
457	25	1.48								1.48
458	34A	0.59								0.59
459	34B	14.43								14.43
460	34C	2.46								2.46
461	35A	2.13								2.13
462	35B	5.01								5.01
463	36A	25.75								25.75
464	36B	0.59								0.59
465	36C	1.61								1.61
466	37A	1.29								1.29
467	37B	40.19								40.19
468	37C	1.41								1.41
469	38A	27.53								27.53
470	38B	1.23								1.23
471	39A	27.31								27.31
472	39B	1.17								1.17
473	40A	48.09								48.09
474	40B	4.32								4.32
475	41A	34.01								34.01
476	41B	0.97								0.97
477	42A	42.65								42.65
478	42B	0.6								0.6
479	43A	45.03								45.03
480	43B	0.81								0.81
481	43C	0.61								0.61
482	44	30.75								30.75
483	45	33.49								33.49
484	46	28.26								28.26
485	47A	40.12								40.12
486	47B	0.9								0.9
487	48	25.06								25.06
488	49A	33.13								33.13
489	49B	0.95								0.95
490	50	23.19								23.19
491	51A	10.24								10.24
492	51B	13.87								13.87
493	51C	0.57								0.57
494	51V	0.41								0.41
495	52A	19.48								19.48
496	52B	3.25								3.25
497	52C	0.12								0.12
498	53A	22.2								22.2
499	53B	1.13								1.13
500	53C	0.08								0.08
501	54A	47.38								47.38
502	54B	3.28								3.28
503	54C	0.25								0.25
504	55A	32.47								32.47
505	55B	0.53								0.53
506	56	13.87								13.87
507	57	37.94								37.94
508	58	32.81								32.81
509	59	16.38								16.38

510	60A	39							39
511	60B	0.25							0.25
512	60N	0.09							0.09
513	148D	1.8							1.8
514	149D	4.8							4.8
515	61A	19.86							19.86
516	61B	24.25							24.25
517	61C	3.12							3.12
518	62A	21.91							21.91
519	62B	12.57							12.57
520	62C	0.37							0.37
521	62C1	0.01							0.01
522	62C2	0.01							0.01
523	62P	0.03							0.03
524	62V1	0.8							0.8
525	62V2	1.18							1.18
526	63	23.44							23.44
527	64	37.5							37.5
528	65A	4.78							4.78
529	65B	38.16							38.16
530	66	22.57							22.57
531	67A	33.63							33.63
532	67B	0.07							0.07
533	68A	3.65							3.65
534	68B	16.78							16.78
535	68C	1.2							1.2
536	68D	0.08							0.08
537	69A	20.59	7,4625	30	14.05.2013	Sarcină Ion	L.247/2005		13.1275
538	69B	7.84							7.84
539	69C	0.28							0.28
540	TOTAL parceta 69	28.71	7,4625						21.2475
541	70A	26.83	15.4308	30	14.05.2013	Sarcină Ion	L.247/2005		11.3992
542	70B	7.35							7.35
543	TOTAL parceta 70	34.18	15.4308						18.7492
544	71A	1.3							1.3
545	71B	4.64							4.64
546	71C	45							45
547	71D	1.29							1.29
548	71E	11.15	9.9067	30	14.05.2013	Sarcină Ion	L.247/2005		1.2433
549	TOTAL parceta 71	63.38	9.9067						53.4733
550	72	44.33							44.33
551	73	28.98							28.98
552	74	43.68							43.68
553	75A	39.17							39.17
554	75B	1.52							1.52
555	75V	0.41							0.41
556	76A	17.94							17.94
557	76B	0.33							0.33
558	76V	0.38							0.38
559	77A	28.1							28.1
560	77B	0.25							0.25
561	78	35.67							35.67
562	79	45							45
563	80A	40.14							40.14
564	80B	0.59							0.59
565	80C	2.51							2.51

566	80V	1.26								1.26
567	81	40.36								40.36
568	82A	9.89								9.89
569	82B	13.2								13.2
570	82C	24.5								24.5
571	83A	3.92								3.92
572	83B	30.23								30.23
573	83C	11.39								11.39
574	83D	8.86								8.86
575	84A	23.68								23.68
576	84B	23.74								23.74
577	84C	2.87								2.87
578	84D	1.09								1.09
579	85A	8								8
580	85B	24.47								24.47
581	85C	0.29								0.29
582	86A	65.52								65.52
583	86B	9.12								9.12
584	86C	0.45								0.45
585	87A	19.97								19.97
586	87B	6.79								6.79
587	87C	13.26								13.26
588	87C	0.01								0.01
589	87D	5.18								5.18
590	87E	4.03								4.03
591	87F	0.46								0.46
592	87G	2.78								2.78
593	88	35.59								35.59
594	89A	39.39								39.39
595	89B	0.4								0.4
596	150D	2.46								2.46
597	152D	0.54								0.54
598	153D	0.9								0.9
599	90A	28.36								28.36
600	90B	17.33								17.33
601	90C	0.24								0.24
602	91A	16.22								16.22
603	91B	38.22								38.22
604	91C	1.01								1.01
605	92A	40.77								40.77
606	92B	0.19								0.19
607	93A	27.42								27.42
608	93B	1.32								1.32
609	93C	1.35								1.35
610	94A	24.17								24.17
611	94B	0.71								0.71
612	95	44.03								44.03
613	96	41.24								41.24
614	97	25.3								25.3
615	98	51.27								51.27
616	99	35.84								35.84
617	100	23.95								23.95
618	101A	0.88								0.88
619	101B	20.48								20.48
620	101C	1.06								1.06
621	101D	0.87								0.87
622	101E	3.53								3.53
623	101F	1.1								1.1
624	102A	1.36								1.36
625	102B	24.79								24.79

626	102C	2.39								2.39
627	102M	0.07								0.07
628	103A	12.45								12.45
629	103B	18.91								18.91
630	103C	1.34								1.34
631	104A	30.7								30.7
632	104B	2.5								2.5
633	105A	37.03								37.03
634	105B	0.25								0.25
635	106A	31.57								31.57
636	106B	0.29								0.29
637	107	20.33								20.33
638	108A	36.95								36.95
639	108B	5.06								5.06
640	109	25.98								25.98
641	110A	20.99								20.99
642	110B	6.8								6.8
643	111A	34.66								34.66
644	111B	3.92								3.92
645	111C	3.6								3.6
646	111D	5.93								5.93
647	111V	1.47								1.47
648	112A	12.78								12.78
649	112B	22.03								22.03
650	112C	7.76								7.76
651	113A	19.13								19.13
652	113B	6.83								6.83
653	113N	1.85								1.85
654	114	23.48								23.48
655	115A	23.14								23.14
656	115B	2.26								2.26
657	151D	4.62								4.62
658	154D	0.72								0.72
659	131A	22.9								22.9
660	131B	3.52								3.52
661	131C	2.43								2.43
662	131D	2.68								2.68
663	131E	2.02								2.02
664	131F	0.72								0.72
665	131G	0.13								0.13
666	131N	0.65								0.65
667	132A	19.72								19.72
668	132B	17.1								17.1
669	132C	4.86								4.86
670	132R	0.64								0.64
671	133A	0.77								0.77
672	133B	2.09								2.09
673	133C	2.4								2.4
674	133D	8.6								8.6
675	133E	17.37								17.37
676	133F	0.74								0.74
677	133G	0.58								0.58
678	133H	0.19								0.19
679	133I	0.02								0.02
680	133M1	0.52								0.52
681	133M2	0.07								0.07
682	133M3	0.13								0.13
683	133M4	0.17								0.17
684	133M5	0.1								0.1

685	133N1	0.1							0.1
686	133N2	0.03							0.03
687	133R1	0.13							0.13
688	133R2	1.62							1.62
689	133R3	1.44							1.44
690	135A	0.75							0.75
691	135B	1.12							1.12
692	135C	9.56							9.56
693	135D	1.59							1.59
694	135E	0.6							0.6
695	135F	3.49							3.49
696	135G	0.08							0.08
697	135M1	0.4							0.4
698	135M2	0.08							0.08
699	135M3	0.01							0.01
700	136A	0.56							0.56
701	136A	0.85							0.85
702	136B	2.64							2.64
703	136C	12.69							12.69
704	136C1	0.02							0.02
705	136C2	0.01							0.01
706	136C3	0.01							0.01
707	136C4	0.01							0.01
708	136D	1.46							1.46
709	136E	1.35							1.35
710	136F	5.13							5.13
711	136G	1							1
712	136H	0.77							0.77
713	136I	2.35							2.35
714	136J	0.21							0.21
715	136K	0.6							0.6
716	136M	0.12							0.12
717	137A	8.57							8.57
718	137B	2.64							2.64
719	137C	3.98							3.98
720	137D	3.91							3.91
721	137E	1.5014	0,1414	54	19.09.2017	Marinescu Dumitru Adrian	L247/2005		1.36
722	137F	21,0586	1,9	58	02.10.2017	Bărbulescu Gheorghe	L247/2005		
			0,0486	54	19.09.2017	Marinescu Dumitru Adrian	L247/2005		19.11
723	137N	0.21							0.21
724	137V	0.28							0.28
725	TOTAL parcela 137	42,15	2.09						40,06
726	138A	17.73							17.73
727	138B	17.85							17.85
728	138C	4.59							4.59
729	138D	1.85							1.85
730	138E	2.52							2.52
731	138F	0.53							0.53
732	138G	0.98							0.98
733	138H	0.63							0.63
734	138I	6.8							6.8
735	139A	18.2							18.2
736	139B	17.13							17.13
737	139C	2.41							2.41

738	139D	3.82							3.82
739	140A	1.75							1.75
740	140B	28.33							28.33
741	140C	31.62							31.62
742	140D	0.51							0.51
743	145	2.14							2.14
744	116	31.48							31.48
745	117	27							27
746	118A	25.53							25.53
747	118B	1.63							1.63
748	118C	3.13							3.13
749	119A	17.02							17.02
750	119B	28.64							28.64
751	119C	3.87							3.87
752	119C1	0.01							0.01
753	119C2	0.01							0.01
754	119V1	0.48							0.48
755	119V2	0.54							0.54
756	120A	19.56							19.56
757	120B	3.44							3.44
758	120C	0.86							0.86
759	121A	28.09							28.09
760	121B	11.26							11.26
761	121C	7.72							7.72
762	122A	11.37							11.37
763	122B	3.8							3.8
764	122C	1.74							1.74
765	122D	19.16							19.16
766	122E	1.45							1.45
767	122F	0.97							0.97
768	123A	30.6							30.6
769	123B	10.74							10.74
770	123C	6.24							6.24
771	123D	3							3
772	124A	6.48							6.48
773	124B	29.7							29.7
774	124C	1.3							1.3
775	124D	1.08							1.08
776	124E	1.67							1.67
777	125A	3.94							3.94
778	125B	15.97							15.97
779	126	55.79							55.79
780	127A	45.9							45.9
781	127B	1.12							1.12
782	128A	47.66							47.66
783	128B	3.05							3.05
784	128C	0.7							0.7
785	129A	24.11							24.11
786	129M	0.15							0.15
787	130A	44.3							44.3
788	130B	6.18							6.18
789	130C	0.48							0.48
790	155D	3.12							3.12
791	156D	0.78							0.78
792	TOTAL	4372.2	34.89						4337.31
	L								
U.P.V Topești-Bistricioara									
793	1A	2.38							2.38
794	1B	3.83							3.83
795	1C	0.36							0.36

796	2A	24.26							24.26
797	2B	1							1
798	2C	9.51							9.51
799	2D	15.46	0.0795	60	24.09.2019	Jdeică Simion	L247/2005		15.3805
800	2E	0.38							0.38
801	2F	2.45	0.1960	60	24.09.2019	Jdeică Simion	L247/2005		2.254
802	2G	0.68							0.68
803	2H	1.7							1.7
804	2I	2.48	0.0792	60	24.09.2019	Jdeică Simion	L247/2005		2.4008
805	2J	0.28							0.28
806	2K	1.53							1.53
807	TOTAL parceta 2	59.73	0.3547						59.3753
808	3A	3.43							3.43
809	3B	2.78							2.78
810	5A	4.95							4.95
811	5B	0.66							0.66
812	6	2.35							2.35
813	7	1.6							1.6
814	8	3.24							3.24
815	10A	8.75							8.75
816	10B	21.38							21.38
817	10C	1.47							1.47
818	10D	5.19							5.19
819	10E	16.26							16.26
820	10N	0.46							0.46
821	10R	0.49							0.49
822	58A	39.48							39.48
823	58B	6.61							6.61
824	58C	17.05							17.05
825	59A	49.81							49.81
826	59B	18.58							18.58
827	60	40.77							40.77
828	61A	63.22							63.22
829	61B	1.96							1.96
830	61C	5.9							5.9
831	62A	27.96							27.96
832	62B	4.8							4.8
833	63A	27.7							27.7
834	63B	52.7							52.7
835	63V1	0.78							0.78
836	63V2	1.36							1.36
837	64A	53.12							53.12
838	64B	2.85							2.85
839	64C	0.87							0.87
840	64D	4.44							4.44
841	65A	21.27							21.27
842	65B	8.88							8.88
843	66A	34.17							34.17
844	66B	38.25							38.25
845	66C	5.97							5.97
846	67A	17.88							17.88
847	67B	41.61							41.61
848	68A	16.04							16.04
849	68B	8.29							8.29
850	68C	6.57							6.57
851	68D	2.83							2.83

852	69A	8.99								8.99
853	69B	5.94								5.94
854	69C	4								4
855	69D	13.48								13.48
856	69E	12.13								12.13
857	69F	7.64								7.64
858	69G	5.3								5.3
859	70A	46.59								46.59
860	70B	2.87								2.87
861	70C	3.21								3.21
862	70D	9.12								9.12
863	70E	4.13								4.13
864	71A	9.05								9.05
865	71B	25.09								25.09
866	71C	0.22								0.22
867	71D	2.98								2.98
868	71E	19.08								19.08
869	71F	0.5								0.5
870	71G	4.55								4.55
871	71H	3.05								3.05
872	72A	29.65								29.65
873	72B	1.69								1.69
874	73	52.2								52.2
875	74A	5.29								5.29
876	74B	5.18								5.18
877	74C	45.57								45.57
878	74R	3.45								3.45
879	88D	1.86								1.86
880	89D	5.1								5.1
881	11A	2.84								2.84
882	11B	9.2								9.2
883	11C	16.31								16.31
884	11D	5.06								5.06
885	12A	12.92								12.92
886	12B	19.02								19.02
887	13A	52.79								52.79
888	13B	2.96								2.96
889	13C	0.01								0.01
890	14A	9.51								9.51
891	14B	3.62								3.62
892	22A	47.03								47.03
893	22B	3.2								3.2
894	22V	0.19								0.19
895	23A	40.65								40.65
896	23B	2.97								2.97
897	23C	26.82								26.82
898	23V	1.04								1.04
899	84D	2.88								2.88
900	15	3.11								3.11
901	16A	16.2								16.2
902	16B	14.84								14.84
903	16C	1.87								1.87
904	16D	3.41								3.41
905	16N	6.36								6.36
906	17A	4.97								4.97
907	17B	7.53								7.53
908	17C	0.71								0.71
909	17D	23.06								23.06
910	18A	6.67								6.67

911	18B	1.99							1.99
912	18C	2.54							2.54
913	18D	2.04							2.04
914	18E	3.4							3.4
915			0.0789	PV 1138	25.02.2021	Primăria Tismana	Decizie GF Rm Vâlcea nr.75/27.01. 2021		25.0211
	19A	25.10							25.10
916	19B	2.65							2.65
917	19C	2.48							2.48
918	19D	0.49							0.49
919	19E	5.55							5.55
920	TOTAL parceta 19	36.27	0.0789						36.1911
921	20A	2.55							2.55
922	20B	14.67							14.67
923	20C	5.31							5.31
924			0.0751	PV 1138	25.02.2021	Primăria Tismana	Decizie GF Rm Vâlcea nr.75/27.01. 2021		6.4649
	21A	6.54							6.54
925	21B	30.54							30.54
926	21C	8.35							8.35
927	TOTAL parceta 21	45.43	0.0751						45.3549
928	24A	23							23
929	24B	12.92							12.92
930	25A	7.43							7.43
931	25B	23.32							23.32
932	25C	1.2							1.2
933	25C	0.08							0.08
934	25D	0.53							0.53
935	25V1	0.39							0.39
936	25V2	0.53							0.53
937	26A	45.56							45.56
937	26B	2.28							2.28
939	26C	0.74							0.74
940	27A	3.77							3.77
941	27B	5.2							5.2
942	27C	6.54							6.54
943	27D	6.08							6.08
944	27N1	1.25							1.25
945	27N2	10.49							10.49
946	28A	10.01							10.01
947	28B	3.51							3.51
948	28C	14.95							14.95
949	28D	6.54							6.54
950	28N	2.42							2.42
951	29A	3.52							3.52
952	29B	2.64							2.64
953	29C	18.1							18.1
954	29N	4.79							4.79
955	30A	6.04							6.04
956	30B	26.7							26.7
957	30C	2.19							2.19
958	30N	4.6							4.6
959	31A	34.55							34.55
960	31B	3.34							3.34
961	31C	13.77							13.77

962	31D	10.06							10.06
963	31E	3.35							3.35
964	31V	1.28							1.28
965	32A	2.88							2.88
966	32B	44.16							44.16
967	33A	9.76							9.76
968	33B	1.09							1.09
969	33C	25.75							25.75
970	33D	4.89							4.89
971	34A	26.22							26.22
972	34B	3.82							3.82
973	35A	45.14							45.14
974	35B	3.91							3.91
975	35C	4.54							4.54
976	35C	0.01							0.01
977	35D	13.4							13.4
978	35E	1.33							1.33
979	35V	0.26							0.26
980	36A	1.81							1.81
981	36B	28.7							28.7
982	39A	2.08							2.08
983	39B	2.46							2.46
984	39C	3.4							3.4
985	39D	5.79							5.79
986	39E	2.16							2.16
987	39F	0.92							0.92
988	39G	0.35							0.35
989	39H	1.17							1.17
990	52A	35.93							35.93
991	52B	16.39							16.39
992	52C	0.64							0.64
993	85D	1.4							1.4
994	86D	4.5							4.5
995	87D	0.84							0.84
996	90D	1.08							1.08
997	37A	6.13							6.13
998	37B	0.77							0.77
999	37C	11.47							11.47
1000	37D	1.22							1.22
1001	37E	13.11							13.11
1002	37F	2.32							2.32
1003	37G	1.85							1.85
1004	38A	7.25							7.25
1005	38B	2.31							2.31
1006	38C	1.01							1.01
1007	38D	0.62							0.62
1008	38E	0.57							0.57
1009	38F	2.14							2.14
1010	38G	2.32							2.32
1011	38H	9.47							9.47
1012	38I	0.88							0.88
1013	38J	2.81							2.81
1014	38K	0.39							0.39
1015	41A	3.5							3.5
1016	41B	1.48							1.48

1017	41C	2.74							2.74
1018	41D	0.87							0.87
1019	42A	3.1							3.1
1020	42B	12.44							12.44
1021	43	7.45							7.45
1022	44A	0.65							0.65
1023	44B	3.27							3.27
1024	44C	28.16							28.16
1025	44D	0.8							0.8
1026	44E	8.75							8.75
1027	44F	2.27							2.27
1028	44G	2.08							2.08
1029	44H	0.38							0.38
1030	45A	1.73							1.73
1031	45B	0.21							0.21
1032	45C	0.72							0.72
1033	45D	4.35							4.35
1034	45E	2.38							2.38
1035	45F	10.97							10.97
1036	45G	2.17							2.17
1037	45H	0.49							0.49
1038	45I	4.6							4.6
1039	45J	2.37							2.37
1040	45K	0.78							0.78
1041	46A	3.71							3.71
1042	46B	1.57							1.57
1043	46C	2.29							2.29
1044	46D	20.69							20.69
1045	46E	1.31							1.31
1046	46F	2.54							2.54
1047	47A	7.1							7.1
1048	47B	0.64							0.64
1049	47C	0.43							0.43
1050	47D	2.81							2.81
1051	47E	2.07							2.07
1052	47F	2.13							2.13
1053	48A	7.58							7.58
1054	48B	7.77							7.77
1055	48C	1.26							1.26
1056	48D	1.8							1.8
1057	48E	0.44							0.44
1058	48F	1.48							1.48
1059	48G	10.55							10.55
1060	48H	2.89							2.89
1061	48I	1.24							1.24
1062	48J	4.29							4.29
1063	48K	0.17							0.17
1064	48N	0.03							0.03
1065	48P	0.17							0.17
1066	48R	0.8							0.8
1067	48V	0.45							0.45
1068	49A	15.23							15.23
1069	49B	3.14							3.14
1070	49C	2.67							2.67
1071	49D	8.09							8.09
1072	49E	7.62							7.62
1073	50A	1.89							1.89
1074	50B	17.51							17.51
1075	50C	7.95							7.95

1076	51A	6.82							6.82
1077	51B	46.79							46.79
1078	53A	13.26							13.26
1079	53B	12.32							12.32
1080	53C	11.37							11.37
1081	53D	3.91							3.91
1082	53E	0.99							0.99
1083	54A	40.77							40.77
1084	54B	25.02							25.02
1085	55A	26.42							26.42
1086	55B	9.61							9.61
1087	55C	4.43							4.43
1088	55D	3.99							3.99
1089	55E	14.36							14.36
1090	56A	17.87							17.87
1091	56B	17.27							17.27
1092	56C	11.3							11.3
1093	56C	0.01							0.01
1094	56D	15.94							15.94
1095	56E	3.77							3.77
1096	57A	27.1							27.1
1097	57B	8.15							8.15
1098	57C	9.44							9.44
1099	75A	19.49							19.49
1100	75B	41.67							41.67
1101	76A	3.48							3.48
1102	76B	51.66							51.66
1103	77A	3.12							3.12
1104	77B	11.54							11.54
1105	77C	3.3							3.3
1106	77D	14.7							14.7
1107	77E	4.23							4.23
1108	77F	9.6							9.6
1109	78A	22.9							22.9
1110	78B	1.81							1.81
1111	78C	1.63							1.63
1112	79A	1.81							1.81
1113	79B	1.48							1.48
1114	79C	1.05							1.05
1115	79D	17.65							17.65
1115	79E	9.18							9.18
1116	79F	7.67							7.67
1116	80A	1.32							1.32
1117	80B	7.87							7.87
1118	80C	26.82							26.82
1119	80D	0.9							0.9
1120	81A	1.96							1.96
1121	81B	24.65							24.65
1122	81C	15.17							15.17
1123	81D	14.07							14.07
1124	81E	0.72							0.72
1125	81F	9.87							9.87
1126	81G	1.47							1.47
1127	81H	8.39							8.39
1128	81R1	0.58							0.58
1129	81R2	0.82							0.82
1130	82A	7.86							7.86
1131	82B	1.19							1.19
1132	82C	1.68							1.68

1133	82D	0.69								0.69
1134	82E	2.86								2.86
1135	82F	3.7								3.7
1136	82G	0.82								0.82
1137	82H	1.53								1.53
1138	82I	4.37								4.37
1139	82J	3.4								3.4
114	82NA	4.86								4.86
1141	82R	1.73								1.73
1142	82V	0.56								0.56
1143	83M	0.5								0.5
1144	TOTAL	3218.24	0.5087							3217,7313
	L									
U.P.VI Dumbrava										
1145	1A	0.2								0.2
1146	1P	0.85								0.85
1147	1S	5.14								5.14
1148	3	1.32								1.32
1149	9A	1.77								1.77
1150	9B	0.17								0.17
1151	9C	0.76								0.76
1152	10	4.75								4.75
1153	11	9.03								9.03
1154	12A	7.77								7.77
1155	12B	4.24								4.24
1156	12C	0.63								0.63
1157	13A	6.59								6.59
1158	13B	5.54								5.54
1159	13C	2.73								2.73
1160	13D	2.35								2.35
1161	13E	0.85								0.85
1162	14A	11.37								11.37
1163	14B	0.35								0.35
1164	14C	5.45								5.45
1165	15A	3.02								3.02
1166			0.35	50	14.04.2015	Mărculesc u Constantin	L247/2005	Decizie GF Rm Vâlcea nr.75/ 27.01.20 21	0.1540	2.104
	15B	2.50	0.2	56	27.07.2017	Sulea M. Simion				
1167	TOTAL parceta 15	5.52	0.55						0.1540	5.124
1168	22A	7.63								7.63
1169	22B	0.56								0.56
1170	22C	1.51								1.51
1171	23A	0.71								0.71
1172	23B	2.22								2.22
1173	23C	8.7								8.7
1174	23D	1.03								1.03
1175	23E	0.65								0.65
1176	23F	1.2								1.2
1177	23G	1.23								1.23
1178	23H	0.57								0.57
1179	23I	2.27								2.27
1180	24A	0.76								0.76
1181	24B	2.78								2.78
1182	24C	7.17								7.17
1183	24D	3.18								3.18
1184	24E	0.72								0.72

1185	24F	4.66							4.66
1186	25A	12.87							12.87
1187	25B	6.65							6.65
1188	26A	5.11							5.11
1189	26B	11.52							11.52
1190	26C	0.68							0.68
1191	26D	2.83							2.83
1192	27A	18.85							18.85
1193	27B	0.25							0.25
1194	27C	1.86							1.86
1195	28A	5.94							5.94
1196	28B	2.18							2.18
1197	28C	3.2							3.2
1198	28D	9.88							9.88
1199	29A	8.67							8.67
1200	29B	1.71	0.2	50	14.04.2015	Mărculese u Constantin	L.247/2005		1.51
1201	TOTAL parceta 29	10.38	0.2						10.18
1202	35A	4.05							4.05
1203	35B	2.27							2.27
1204	35C	0.73							0.73
1205	36A	6.18							6.18
1206	36B	9.16							9.16
1207	37A	1.34							1.34
1208	37B	5.64							5.64
1209	38A	4.7							4.7
1210	38B	5.99							5.99
1211	38C	3.35							3.35
1212	39A	5.85							5.85
1213	39B	1.72							1.72
1214	39C	2.27							2.27
1215	39D	5.03							5.03
1216	39E	0.55							0.55
1217	39F	4.32							4.32
1218	40A	16.09							16.09
1219	40B	2.55							2.55
1220	41A	13.32							13.32
1221	41B	3.46							3.46
1222	41C	2.94							2.94
1223	42A	17.54							17.54
1224	42B	1.13							1.13
1225	42C	0.9							0.9
1226	43	20.21							20.21
1227	50A	5.6							5.6
1228	50B	4.59							4.59
1229	51	5.49							5.49
1230	52A	4.99							4.99
1231	52B	1.84							1.84
1232	53A	1.02							1.02
1233	53A	0.73							0.73
1234	53B	8.32							8.32

1235	53C	2.05							2.05
1236	53C	0.01							0.01
1237	54	6.73							6.73
1238	55A	9.42							9.42
1239	55B	0.63							0.63
1240	55C	2.49							2.49
1241	55D	0.28							0.28
1242	56A	11.29							11.29
1243	56B	0.71							0.71
1244	56C	6.9							6.9
1245	67D	0.68							0.68
1246	68D	1.2							1.2
1247	69L	2.72							2.72
1248	99A	8.94							8.94
1249	99B	5.53							5.53
1250	99C	0.74							0.74
1251	99D	0.54							0.54
1252	4A	0						12,2	12,2
1253	4B	0						1	1
1254	5A	0						11,7	11,7
1255	5B	0						0,2	0,2
1256	5C	0						0,8	0,8
1257	5V1	0						1,3	1,3
1258	5V2	0						4,8	4,8
1259	6A	0						9,4	9,4
1260	6B	0						0,6	0,6
1261	6C	0						0,9	0,9
1262	6D	0						0,8	0,8
1263	6E	0						0,6	0,6
1264	6F	0						2,2	2,2
1265	6G	0						0,2	0,2
1266	6V1	0						1	1
1267	6V2	0						2,6	2,6
1268	7A	0						0,7	0,7
1269	7B	0						2,4	2,4
1270	7C	0						0,5	0,5
1271	7D	0						0,9	0,9
1272	7E	0						0,3	0,3
1273	7F	0						0,2	0,2
1274	8A	0						0,5	0,5
1275	8B	0						1,5	1,5
1276	16A	0						11,9	11,9
1277	16B	0						22	22
1278	20A	0						2,1	2,1
1279	20B	0						10,6	10,6
1280	20C	0						0,9	0,9
1281	20D	0						0,6	0,6
1282	20E	0						0,6	0,6
1283	20F	0						2,3	2,3

Decizia
G.F. Rm
Vâlcea
206
21.12.
2018

1284	20G	0						0,8	0,8
1285	20H	0						2	2
1286	21A	0						3,3	3,3
1287	21B	0						3,3	3,3
1288	21C	0						2,5	2,5
1289	30A	0						7	7
1290	30B	0						13,3	13,3
1291	30C	0						3,8	3,8
1292	30D	0						4,6	4,6
1293	33A	0						6,9	6,9
1294	33B	0						1,7	1,7
1295	33C	0						8,3	8,3
1296	33D	0						1,9	1,9
1297	34A	0						0,9	0,9
1298	34B	0						2,3	2,3
1299	34C	0						1,6	1,6
1300	34D	0						0,3	0,3
1301	34E	0						12,8	12,8
1302	34F	0						0,5	0,5
1303	35A	0						7,5	7,5
1304	35B	0						0,5	0,5
1305	35C	0						0,7	0,7
1306	35D	0						2,5	2,5
1307	35E	0						0,7	0,7
1308	44A	0						1,3	1,3
1309	44B	0						22,8	22,8
1310	44C	0						2,4	2,4
1311	45	0						17,3	17,3
1312	46A	0						17,2	17,2
1313	46B	0						1,5	1,5
1314	46C	0						0,5	0,5
1315	46D	0						0,6	0,6
1316	46V	0						0,7	0,7
1317	49A	0						1,3	1,3
1318	49B	0						4,9	4,9
1319	49C	0						3,4	3,4
1320	57	0						30,8	30,8
1321	58A	0						15,9	15,9
1322	58B	0						3,4	3,4
1323	60	0						13,1	13,1
1324	61A	0						12,4	12,4
1325	61B	0						0,8	0,8
1326	62	0						17	17
1327	64	0						1,3	1,3
1328	65	0						1,9	1,9
1329	TOTAL	451.86	0.75					368.654	819.764

Decizia
G.F. Rm
Vâlcea
206
21.12.
2018

3.1.2. Situația scoaterilor definitive din fondul forestier pe perioada de aplicare a amenajamentului

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Suprafață (ha)	Beneficiar	Obiectiv	Aviz RNP-Romsilva	Document de aprobare (emitent, nr. și dată)	Compensare			Proces verbal de predare a terenului (nr. și dată)	Observații, precizări și explicații
								cu teren		Fără		
								amplasat în	în suprafață de (ha)			
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	V Topești Bistricioara	19A	0.0789	Primăria Tismana	Captare apă Pârgavu	401/ 9.07.2020	75/ 27.01.2021	VI Dumbrava, ua 15B	0.1540		1138/ 25. 02.2021	
		21A	0,0751									
Total			0.1540						0.1540			

3.1.2.1. Situația terenurilor primite în compensare

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Suprafață -ha-	Document de aprobare (emitent, nr. și dată)	Carte funciară (nr. și dată)	Proces verbal de predare-primire (nr. și dată)	Proces verbal de recepție (nr. și dată)	Observații, precizări și explicații
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	VI Dumbrava	15B	0.1540	75/ 27.01.2021	40416/ 26.11.2021	1138/25.02.2021		
Total			0.1540					

3.1.3. Situația ocupărilor temporare pe perioada de aplicare a amenajamentului.

Nr. crt.	U.P. (nr. și denumire)	u.a.	Suprafața ocupată temporar (ha)	Beneficiar	Obiectiv	Aviz RNP-Romsilva (nr. și dată)	Document de aprobare (emitent, nr. și dată)	Perioada aprobată a ocupării temporare		Proces verbal de predare - primire a terenului (nr. și dată)	Prelungirea ocupării temporare			Proces verbal de reprimire a terenului (nr. și dată)	*Observații, precizări și explicații
								De la data de	Până la data de		Nr. și data documentului	De la data de	Până la data de		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	V Topești Bistricioara	19A	0.0072	Primăria Tismana	Captare apă Pârgavu	401/ 09.07. 2020	75/ 27.01.2 021	25. 02. 2021	25. 01. 2023	1139/ 25. 02. .2021					
		21A	0.0026												
		26A	0.0148												
		85D	0.3832												
		86D	0.0044												
Total			0.4122												

*În cazul nereprimirii terenului, în termenul legal, se va preciza dacă au fost aplicate prevederile art. 7, alin. (1), lit. d) din Legea nr. 171/2010

3.2. Situația suprafețelor validate și nepuse în posesie.

Nr. crt.	U.A.T.	Hotărârea Comisiei Județene (nr. și dată)	U.P. (nr. și denumire)	u.a.	Suprafața (ha)	Observații, precizări și explicații
0	1	2	3	4	5	6
Nu este cazul						

Total OS Tismana	x	x	x	x
------------------	---	---	---	---

4. Integritatea fondului forestier

4.1. Ocupații și litigii

Nr crt	U.P.	u.a.	Supra față -ha-	Ocupant	Natura obiectivului	Data când s-a produs ocuparea	Modalitatea de soluționare	Data acționării în instanță	Stadiul acțiunii în instanță
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	I Răchițea	182M	0.74	Persoane fizice			Identificare persoane pentru acțiune în instanță		
2	I Răchițea	179M	0.2	Consiliul local Peștișani	Alimentare cu apă	1994	Solicitare Primărie Peștișani, acte de proprietate		
3	II Bistrița	213M	0.39	Persoane fizice			Identificare persoane pentru acțiune în instanță		
4	IV Tismana	15M,28M133M1-M5, 135M1-M3, 136M	5.1	Primăria oraș Tismana		2010	Acțiune în instanță	2010	Recurs al Primăriei Tismana la Curtea de Apel Craiova
5	IV Tismana	11M	0.16	Primăria oraș Tismana	Bazine alimentare cu apă	1980	Solicitare Primărie Tismana, acte de proprietate		
6	IV Tismana	102M, 129M	0.22	Consiliul Județean Gorj	Salvamont Gorj	1980	Solicitare C.J.Gorj, acte de proprietate		
7	V Topești Bistricioara	83M	0.5	Persoane fizice			Identificare persoane pentru acțiune în instanță		
Total			7.31						

4.2. Situația refacerii bornelor amenajistice și materializării limitelor parcelare

În arboretele aparținând Unităților de Producție I Răchițea- VI Dumbrava sunt amplasate un număr total de 883 borne repartizate astfel: U.P.I Răchițea -214 borne, U.P.II Bistrița - 79 borne, U.P.IV Tismana - 507 borne, U.P.V Topești Bistricioara - 222 borne, respectiv U.P.VI Dumbrava – 61 borne.. Bornele sunt constituite din piatră naturală și sunt amplasate la intersecțiile liniilor parcelare, la intersecțiile acestora cu limita pădurii precum și la limita pădurii, în punctele de contur caracteristice.

5. Zonarea funcțională

5.1. Zonarea funcțională din amenajamentul ce expiră.

UP I Răchițea

Grupă, subgrupă și categoria funcțională		Suprafață	
Cod	Denumire	ha	%
1	2	3	4
Grupa I – păduri cu funcții speciale de protecție			
2	Păduri cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor		
1.2A	Pădurile situate pe stâncării. Pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade (TII)	592.45	18
5	Păduri de interes științific și de ocrotire a genofondului și efofondului forestier		
1.5C	Păduri constituite ca rezervații naturale (Legea 5/2000) (TI)	53.03	2

1.5M	Păduri incluse în ariile protejate cuprinse în rețeau ecologică "Natura 2000" (T IV)	2562.64	80
1.5R	Păduri cu specii forestiere rare (Castan comestibil) (T II)	2.99	0
Total		2618.36	100%
Total Grupa I, UP I Răchitea		3210.81	100%

UP II Bistrița

Grupă, subgrupă și categoria funcțională		Suprafață	
Cod	Denumire	ha	%
1	2	3	4
Grupa I – păduri cu funcții speciale de protecție			
2	Păduri cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor		
1.2A	Pădurile situate pe stâncării. Pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade (TII)	215.45	22
1.2C	Benzi de pădure din jurul golurilor alpine (T II)	22.7	2
5	Păduri de interes științific și de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier		
1.5C	Păduri constituite ca rezervații naturale (Legea 5/2000) (TI)	93.4	10
1.5M	Păduri incluse în ariile protejate cuprinse în rețeau ecologică "Natura 2000" (T IV)	640.12	65
1.5R	Păduri cu specii forestiere rare (Castan comestibil) (T II)	5.76	1
Total		977.43	100
Total Grupa I, UP II Bistrița		977.43	100

UP IV Tismana

Grupă, subgrupă și categoria funcțională		Suprafață	
Cod	Denumire	ha	%
1	2	3	4
Grupa I – păduri cu funcții speciale de protecție			
1	Păduri cu funcții de protecție a apelor		
1.1A	Păduri situate în perimetre de protecție a surselor de apă potabilă ale comunei Runcu (TII)	232.20	5
2	Păduri cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor		
1.2A	Pădurile situate pe stâncării. Pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade (TII)	283.73	7
5	Păduri de interes științific și de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier		
1.5C	Păduri constituite ca rezervații naturale (Legea 5/2000) (TI)	108.43	3
1.5H	Pădurile stabilite ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere (TII)	136.00	3
1.5M	Păduri incluse în ariile protejate cuprinse în rețeau ecologică "Natura 2000" (T IV)	3434.83	79
1.5R	Păduri cu specii forestiere rare (Castan comestibil) (T II)	127.93	3
Total		4323.12	100
Total Grupa I, UP IV Tismana		4323.12	100

UP V Topești - Bistricioara

Grupă, subgrupă și categoria funcțională		Suprafață	
Cod	Denumire	ha	%
1	2	3	4
Grupa I – păduri cu funcții speciale de protecție			
2	Păduri cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor		
1.2A	Pădurile situate pe stâncării. Pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade (TII)	584.47	19
5	Păduri de interes științific și de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier		
1.5C	Păduri constituite ca rezervații naturale (Legea 5/2000) (TI)	75.71	2
1.5H	Pădurile stabilite ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere (TII)	80.57	2

1.5L	Pădurile cuprinse în "situl Natura 2000" și cele constituite în zone tampon a resurselor genetice forestiere (TIII)	19.39	1
1.5M	Păduri incluse în ariile protejate cuprinse în rețeau ecologică "Natura 2000" (T IV)	2318.56	74
1.5R	Păduri cu specii forestiere rare (Castan comestibil) (T II)	71.13	2
Total		3149.83	100
Total Grupa I, UP V Topești - Bistricioara		3149.83	100

UP VI Dumbrava

Grupă, subgrupă și categoria funcțională		Suprafață	
Cod	Denumire	ha	%
1	2	3	4
Grupa I – păduri cu funcții speciale de protecție			
5	Păduri de interes științific și de ocrotire a genofondului și ecodefondului forestier		
1.5H	Pădurile stabilite ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere (TII)	31.02	7
1.5M	Păduri incluse în ariile protejate cuprinse în rețeau ecologică "Natura 2000" (T IV)	409.51	93
Total		440.53	100
Total Grupa I, UP VI Dumbrava		440.53	100

OS Tismana

Grupă, subgrupă și categoria funcțională		Suprafață	
Cod	Denumire	ha	%
1	2	3	4
Grupa I – păduri cu funcții speciale de protecție			
1	Păduri cu funcții de protecție a apelor		
1.1A	Păduri situate în perimetre de protecție a surselor de apă potabilă ale comunei Runcu (TII)	232.2	2
2	Păduri cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor		
1.2A	Pădurile situate pe stâncării. Pe grohotișuri, pe terenuri cui eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade (TII)	1676.10	14
1.2C	Benzi de pădure din jurul gurilor alpine (TII)	22.7	0
5	Păduri de interes științific și de ocrotire a genofondului și ecodefondului forestier		
1.5C	Păduri constituite ca rezervații naturale (Legea 5/2000) (TI)	330.57	3
1.5H	Pădurile stabilite ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere (TII)	247.59	2
1.5L	Pădurile cuprinse în "situl Natura 2000" și cele constituite în zone tampon a resurselor genetice forestiere (TIII)	19.39	0
1.5M	Păduri incluse în ariile protejate cuprinse în rețeau ecologică "Natura 2000" (T IV)	9365.36	77
1.5R	Păduri cu specii forestiere rare (Castan comestibil) (T II)	207.81	2
Total		12101.72	100
Total Grupa I, OS Tismana		12101.72	100

5.2. Propunere de zonare în concordanță cu noile obiective existente (înființarea unor arii protejate, situri Natura 2000, modificarea limitelor teritoriale ale ocolului silvic etc).

Se propune menținerea zonării funcționale existente, întrucât nu au fost înființate alte arii anturale protejate sau situri Natura 2000.

5.3. Planuri de management ale siturilor Natura 2000 aprobate prin ordin de ministru (se va avea în vedere zonarea internă și măsurile de management)

Se vor respecta prevederile Planului de management al sitului "Natura 2000" ROSCI 0129 Nordul "Gorjului de Vest" aprobat prin O.M.1251/2016 .

6. Baze de amenajare

Se vor menține bazele de amenajare existente prezentate în tabelul următor:

Unitate de producție		S U P	Regim	Exploatabilitatea vârsta medie (ani)	Compoziția actuală/ Compoziția țel	Ciclul	Tratamentul
Nr	Denumire						
1	2	3	4	5	6	7	8
1	I Răchițeaua	A	codru	de protecție	<u>91FA3MO2GO2BR2DR</u> <u>78FA2GO18DR2DT</u>	110	T. progresive; T. Succesive, T. rase
		E	codru	-	<u>100FA</u> <u>100FA</u>	-	-
		M	codru	de protecție	<u>92FA4MO3BR1DT</u> <u>76FA4GO19DR1DT</u>	-	T. Conservare
2	II Bistrița	A	codru	de protecție	<u>92FA5GO2BR1CA</u> <u>75FA6GO18DR1DT</u>	110	T. progresive
		E	codru	-	<u>90FA10MO</u> <u>90FA10MO</u>	-	-
		M	codru crâng	de protecție	<u>76FA7SC5GO2BR2CAS1CA7DT</u> <u>63FA8GO10PIN11DR8DT</u>	-	T. conservare
3	IV Tismana	A	codru crâng	de protecție	<u>73FA6GO5DU5MO3BR2TE1CA1DR4DT</u> <u>71FA6GO1MO3BR1DR18DT</u>	110	T. progresive T. rase substituire, T. succesive, T. în crâng
		E	codru	de protecție	<u>42FA25CA8GO7TE6CAS12DT</u> <u>42FA25CA8GO7TE6CAS12DT</u>	-	-
		K	codru	de protecție	<u>37GO19FA7MO6ST6TE6CA4GI4DR9DT2DM</u> <u>37GO19FA7MO6ST6TE6CA4GI4DR9DT2DM</u>	-	-
		M	codru	de protecție	<u>63FA11GO6CA4CAS3TE2BR2DU2DR6DT1DM</u> <u>62FA18GO1DR19DT</u>	-	T. conservare
4	V Topești - Bistricioara	A	codru crâng	de protecție	<u>81FA6GO3CA2MO2SC1DU1TE4DT</u> <u>71FA6GO2MO4PAM2DR15DT</u>	110	T. progresive T. rase substituire, T. succesive, T. în crâng
		M	codru	de protecție	<u>68FA8MJ6CA5CAS4GO2JU6DT1DM</u> <u>64FA7GO5MO4PAM2DR18DT</u>	-	T. conservare
		E	codru	de protecție	<u>55FA19CAS10MO7DT5ST2TE2CA</u> <u>55FA19CAS10MO7DT5ST2TE2CA</u>	-	-
		K	codru	de protecție	<u>50FA16TE12CA8DT4ALT4BR4PAM2GO</u> <u>50FA16TE12CA8DT4ALT4BR4PAM2GO</u>	-	-
5	VI Dumbrava	A	codru crâng	de protecție	<u>63ST36CAIPLT</u> <u>71ST2TE7FR20DT</u>	120	T. progresive,
		K	codru	de protecție	<u>67ST33CA</u> <u>67ST33CA</u>	-	-
6	Ocol Tismana	A	codru crâng	de protecție	<u>78FA4GO3MO3ST3CA2DU2BR1DR3DT1DM</u> <u>70FA5GO3ST1BR1MO7DR12DT</u>	110, 120	T. progresive T. rase (ref., substituire), T. succesive, T. în crâng
		M	codru crâng	de protecție	<u>74FA6GO4CA3CAS3MJ2BR1TE1DR6DT</u> <u>67FA10GO1MO1PIN1PAM7DR13DT</u>	-	T. conservare
		K	codru	de protecție	<u>29FA20GO13ST8CAS8CA7MO4TE2DR8DT1DM</u> <u>29FA20GO13ST8CAS8CA7MO4TE2DR8DT1DM</u>	-	T. conservare
		E	codru	-	<u>67FA11CA6TE3GO3MO2CAS1PAM1DR6DT</u> <u>67FA11CA6TE3GO3MO2CAS1PAM1DR6DT</u>	-	T. conservare
		Total	-	-	-	<u>76FA5GO3CA3MO2ST2BR2DU1DR5DT1DM</u> <u>69FA6GO3ST1BR1MO1PAM7DR12DT</u>	-

7. Subunități de gospodărire

Unități de producție		Suprafață pădure (ha)	Subunități de producție sau protecție							
Nr.	Denumire		S.U.P. "A"		S.U.P. "E"		S.U.P. "K"		S.U.P. "M"	
		ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	I Răchițeaua	3204.27	2555.89	80	53.03	2	0	0	595.35	18
2	II Bistrița	977.43	640.12	65	93.40	10	0	0	243.91	25

3	IV Tismana	4322.52	3434.23	79	108.43	3	136.00	3	643.86	15
4	V Topești - Bistricioara	3149.83	2337.95	74	75.71	2	80.57	3	655.60	21
5	VI Dumbrava	440.53	409.51	93	0	0	31.02	7	0	0
Total O.S. Tismana		12094.58	9377.70	78	330.57	3	247.59	2	2138.72	17

8. Aplicarea prevederilor amenajamentului de la intrarea în vigoare până la data întocmirii temei de proiectare.

8.1. Situația comparativă dintre prevederile amenajamentului silvic și lucrările silviculturale efectiv realizate în perioada de valabilitate a amenajamentului, la nivel de unitate de producție.

Nr. crt.	Anul	Prevederi (P) Realizări (R)	Împăduriri	Degajări	Curățiri		Rărituri		Acc. II	Produce principale		Acc. I	Tăieri de conservare		Tăieri de igienă	
					ha	mc	ha	mc		ha	mc		ha	mc	ha	mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
UP I Răchiteaua																
1	2014	P	2.83	7.94	12.86	74	42.1	1066	0	96.85	15900	0	20.8	541	0	0
		R	1.00	15.8	10.22	54	0	0	0	60.99	9910	3612	0	0	0	0
2	2015	P	2.83	7.94	12.86	74	42.1	1066	0	96.85	15900	0	20.8	541	0	0
		R	0	0	14	94	0	0	0	75.95	11483	2868	0	0	0	0
3	2016	P	2.83	7.94	12.86	74	42.1	1066	0	96.85	15900	0	20.8	541	0	0
		R	0.01	8.08	7.46	26	30.52	1264	0	55.75	9109	314	0	0	0	0
4	2017	P	2.83	7.94	12.86	74	42.1	1066	0	96.85	15900	0	20.8	541	0	0
		R	0	0	12.81	62	0	0	0	57.81	8680	791	0	0	0	0
5	2018	P	2.83	7.94	12.86	74	42.1	1066	0	96.85	15900	0	20.8	541	0	0
		R	0.85	13.92	28.73	369	0.6	45	0	116.48	17273	604	0	0	0	0
6	2019	P	2.83	7.94	12.86	74	42.1	1066	0	96.85	15900	0	20.8	541	0	0
		R	0	13.21	9.45	39	2.99	39	0	141.26	21205	0	0	0	0	0
7	2020	P	2.83	7.94	12.86	74	42.1	1066	0	96.85	15900	0	20.8	541	0	0
		R	0	0	11.76	75	0	0	0	108.81	14572	0	0	0	0	0
8	2021	P	2.83	7.94	12.86	74	42.1	1066	0	96.85	15900	0	20.8	541	0	0
		R	0	18.53	13.92	42	0	0	0	89.68	13761	923	0	0	0	0
9	2022	P	2.83	7.94	12.86	74	42.1	1066	0	96.85	15900	0	20.8	541	0	0
		R	0	10.21	14.95	40	73.18	1205	0	134.74	18981	1048	0	0	0	0
10	2023	P	2.83	7.94	12.86	74	42.1	1066	0	96.85	15900	0	20.8	541	0	0
		R Program (borderoul anului 2023)	0	0	5.3		83.46	1956	0	85.91	16493	576	0	0	0	0
Total		P	28.3	79.4	128.6	740	421	10660	0	968.5	159000	0	0	0	0	0
		R	1.86	79.75	128.6	801	190.75	2553	0	927.38	141464	10160	0	0	0	0
		%	6	100	100	108	45	24	0	96	89		0	0	0	0

Nr. crt.	Anul	Prevederi (P) Realizări (R)	Împăduriri	Degajări	Curățiri		Rărituri		Acc. II	Produce principale		Acc. I	Tăieri de conservare		Tăieri de igienă	
					ha	mc	ha	mc		ha	mc		ha	mc	ha	mc
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
UP II Bistrita																
1	2014	P	0,801	0	0,7	2,1	0,62	9	0	20,94	3300	0	7.25	209	562	437
		R	0,5	0	1,12	0	0	0	1	12,61	2047	3	0	0	0	0
2	2015	P	0,801	0	0,7	2,1	0,62	9	0	20,94	3300	0	7.25	209	562	437
		R	0	0	0	0	0	0	0	11,68	1717	127	0	0	0	0
3	2016	P	0,801	0	0,7	2,1	0,62	9	0	20,94	3300	0	7.25	209	562	437
		R	0	0	0	0	0	0	0	13,08	2172	117	0	0	0	0
4	2017	P	0,801	0	0,7	2,1	0,62	9	0	20,94	3300	0	7.25	209	562	437
		R	0	0	1,81	8	0	0	0	2,21	386	0	0	0	0	0
5	2018	P	0,801	0	0,7	2,1	0,62	9	0	20,94	3300	0	7.25	209	562	437
		R	0	0	4,12	8	0,46	21	0	0	0	0	0	0	0	0

6	2019	P	0,801	0	0,7	2.1	0,62	9	0	20,94	3300	0	7.25	209	562	437
		R	0	0	1,07	2	1,73	23	0	28,64	1058	19	0	0	0	0
7	2020	P	0,801	0	0,7	2.1	0,62	9	0	20,94	3300	0	7.25	209	562	437
		R	0	0	0	0	0	0	22	22,29	3698	0	0	0	0	0
8	2021	P	0,801	0	0,7	2.1	0,62	9	0	20,94	3300	0	7.25	209	562	437
		R	0	0	0	0	0	0	0	42,19	6608	34	0	0	0	0
9	2022	P	0,801	0	0,7	2.1	0,62	9	0	20,94	3300	0	7.25	209	562	437
		R	0	0	0	0	0	0	0	24,99	3730	140	0	0	0	0
10	2023	P	0,801	0	0,7	2.1	0,62	9	0	20,94	3300	0	7.25	209	562	437
		Program (borderoul anului 2023)	0	0	0	0	0	0	0	24,48	3028	0	0	0	0	0
Total		P	8,01	0	7,0	21	6,2	90	0	209,4	33000	0	72.5	2090	562	437
		R	0,5	0	8,12	18	2,19	46	22	182,17	24444	437	0	0	0	0
		%	1		116	86	35	51	0	27	74	0	0	0	0	0

Nr. crt.	Anul	Prevederi (P)	Împăduriri	Degajări	Curățiri		Rărituri		Acc. II	Produce principale		Acc. I	Tăieri de conservare		Tăieri de igienă	
		Realizări (R)			ha	mc	ha	mc		ha	mc		Mc	ha	mc	ha
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
UP IV Tismana																
1	2014	P	7,6	3,32	6,5	24	291,75	10255	0	48,6	7250	0	7,93	865	536	455
		R	2,3	0	5,25	32	10,58	543	290	32,96	4972	931	0	0	0	0
2	2015	P	7,6	3,32	6,5	24	291,75	10255	0	48,6	7250	0	7,93	865	536	455
		R	0,12	20,76	20	87	45,14	1724	2158	16,54	1596	1630	0	0	0	0
3	2016	P	7,6	3,32	6,5	24	291,75	10255	0	48,6	7250	0	7,93	865	536	455
		R	1,5	0	5,95	29	3,88	146	5654	1,1	220	18097	0	0	0	0
4	2017	P	7,6	3,32	6,5	24	291,75	10255	0	48,6	7250	0	7,93	865	536	455
		R	0	2,4	6,77	34	56,95	1355	3068	0,33	50	24727	0	0	0	0
5	2018	P	7,6	3,32	6,5	24	291,75	10255	0	48,6	7250	0	7,93	865	536	455
		R	5,5	3,77	0	0	51,45	1237	2605	0	0	7335	0	0	0	0
6	2019	P	7,6	3,32	6,5	24	291,75	10255	0	48,6	7250	0	7,93	865	536	455
		R	1,3	6,31	6,92	28	92,9	1902	980	0	0	1469	0	0	0	0
7	2020	P	7,6	3,32	6,5	24	291,75	10255	0	48,6	7250	0	7,93	865	536	455
		R	0	0	14,13	53	23,87	709	946	0	0	2342	0	0	0	0
8	2021	P	7,6	3,32	6,5	24	291,75	10255	0	48,6	7250	0	7,93	865	536	455
		R	0	0	0,32	4	85,23	2041	135	0	0	214	0	0	0	0
9	2022	P	7,6	3,32	6,5	24	291,75	10255	0	48,6	7250	0	7,93	865	536	455
		R	0	0	0	0	110,44	2970	0	0	0	140	1,69	301	0	0
10	2023	P	7,6	3,32	6,5	24	291,75	10255	0	48,6	7250	0	7,93	865	536	455
		Program (borderoul anului 2023)	0	0	0	0	293,72	7440	0	42,26	8287	0	0	0	0	0
Total		P	76	33,2	65	240	2917,5	102550	0	486	72500	0	793	8650	536	4550
		R	10,72	33,24	59,02	267	774,16	20067	15836	93,19	15125	56885	1,69	301	0	0
		%	14	100	91	111	35	20	0	19	21	0	0	3	0	0

Nr. crt.	Anul	Prevederi (P)	Împăduriri	Degajări	Curățiri		Rărituri		Acc. II	Produce principale		Acc. I	Tăieri de conservare		Tăieri de igienă	
		Realizări (R)			ha	mc	ha	mc		ha	mc		Mc	ha	mc	ha
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
UP V Topesti - Bistricioara																
1	2014	P	5,58	6,78	12,53	59	119,05	3453	0	68,16	9700	0	7,94	936	934	772
		R	1,03	6,8	10	94	10	188	31	67,78	8368	255	0	0	1	4
2	2015	P	5,58	6,78	12,53	59	119,05	3453	0	68,16	9700	0	7,94	936	934	772
		R	2,5	0	0	0	0	0	754	90,06	7852	1183	0	0	1	3
3	2016	P	5,58	6,78	12,53	59	119,05	3453	0	68,16	9700	0	7,94	936	934	772
		R	4,7	17,58	11,3	101	0	0	6177	40,82	4577	523	6,67	135	0	0
4	2017	P	5,58	6,78	12,53	59	119,05	3453	0	68,16	9700	0	7,94	936	934	772
		R	7,87	14,26	13,25	62	0	0	3516	48,02	7502	550	3,04	563	0	0
5	2018	P	5,58	6,78	12,53	59	119,05	3453	0	68,16	9700	0	7,94	936	934	772
		R	9,45	5,95	0	0	86,03	1455	0	66,01	9556	0	3,47	985	0	0
6	2019	P	5,58	6,78	12,53	59	119,05	3453	0	68,16	9700	0	7,94	936	934	772

7	2020	R	0,6	10	21,27	198	87,89	2032	125	102,57	10994	48	0	0	0	0
		P	5,58	6,78	12,53	59	119,05	3453	0	68,16	9700	0	7,94	936	934	772
8	2021	R	3,37	0	10,55	40	48,07	1235	285	76,44	10787	131	0	0	0	0
		P	5,58	6,78	12,53	59	119,05	3453	0	68,16	9700	0	7,94	936	934	772
9	2022	R	0	13,04	25,82	101	106,24	2225	1	74,58	9392	286	0	0	0	0
		P	5,58	6,78	12,53	59	119,05	3453	0	61,86	9700	0	7,94	936	934	772
10	2023	R	1,15	0	14,82	0	72,98	1469	0	57,39	8792	63	4,5	762	0	0
		P	5,58	6,78	12,53	59	119,05	3453	0	61,86	9700	0	7,94	9,36	934	772
Total		Program (borderoul anului 2023)	0	0	24,5	108	0	0	0	46,49	2897	0	5,5	598	0	0
		P	55.8	67.8	125.3	590	1190,5	34530	0	681.16	97000	0	79.4	9360	934	7720
		R	30.67	67.63	131.49	704	411.21	8604	10889	670,16	80717	3039	21.18	3043	2	7
		%	55	100	105	120	35	25	0	98	83	0	27	33	0	0

Nr. crt.	Anul	Prevederi (P)	Împăduriri	Degajări	Curățiri		Rărituri		Acc. II	Produse principale		Acc. I	Tăieri de conservare		Tăieri de igienă	
		Realizări (R)			ha	mc	ha	mc		ha	mc		Mc	ha	mc	ha
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
UP VI Dumbrava																
1	2014	P	6,07	0,58	0,53	1	10,29	244	0	9,52	1450	0	0	0	210	177
		R	0,1	0	0	0	14	283	0	16,09	669	0	0	0	0	0
2	2015	P	6,07	0,58	0,53	1	10,29	244	0	9,52	1450	0	0	0	210	177
		R	0,28	0	0	0	9,42	285	0	0	0	55	0	0	0	0
3	2016	P	6,07	0,58	0,53	1	10,29	244	0	9,52	1450	0	0	0	210	177
		R	1,0	4,45	0	0	10,35	209	5	13,23	911	0	0	0	0	0
4	2017	P	6,07	0,58	0,53	1	10,29	244	0	9,52	1450	0	0	0	210	177
		R	0,44	0	0	0	12,54	265	0	4,75	326	0	0	0	0	0
5	2018	P	6,07	0,58	0,53	1	10,29	244	0	9,52	1450	0	0	0	210	177
		R	0	1,32	0,85	9	11,47	320	0	23,20	1927	0	0	0	0	0
6	2019	P	6,07	0,58	0,53	1	10,29	244	0	9,52	1450	0	0	0	210	177
		R	3,7	0	0	0	4,49	130	0	11,78	1132	0	0	0	0	0
7	2020	P	6,07	0,58	0,53	1	10,29	244	0	9,52	1450	0	0	0	210	177
		R	8	1,51	0	0	7,86	173	0	5,94	785	0	0	0	0	0
8	2021	P	6,07	0,58	0,53	1	10,29	244	0	9,52	1450	0	0	0	210	177
		R	0	0	0	0	10,67	236	0	3,48	219	0	0	0	0	0
9	2022	P	6,07	0,58	0,53	1	10,29	244	0	9,52	1450	0	0	0	210	177
		R	1,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	2023	P	0	0,58	0,53	1	10,29	244	0	9,52	1450	0	0	0	210	177
		Program (borderoul anului 2023)	0	0	0	0	0	0	0	12,71	848	0	0	0	0	0
Total		P	60.7	5.8	5.3	10	102.9	2440	0	95.2	14500	0	0	0	210	1770
		R	15.42	7.28	0	9	80.8	1901	0	91.19	6817	0	0	0	0	0
		%	25	125	0	90	78	78	0	96	47	0	0	0	0	0

8.2. Adendumuri de modificare a soluțiilor de gospodărire.

8.3. Derogări de la prevederile amenajamentului silvic

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Justificarea derogării	Suprafață -ha-	Volum -mc-	Aviz RNP-Romsilva (nr. și dată)	Document de aprobare (emitent, nr. și dată)	Soluția tehnică stabilită în urma derogării
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	II	124	asigurare siguranță circulație rutieră DN 66	0,5	2	-	O.M. 1089/08.10.2019	extragere arbori afectați de rupturi și doborâturi de vânt ce pun în pericol siguranța circulației rutiere pe DN 66
Total			x	0,5	2	x	x	x

8.4. Schimbări ale categoriilor de folosință ale terenurilor forestiere

Nr. crt.	U.P.	u.a.	Justificarea schimbării categoriilor de folosință	Suprafață -ha-	Aviz RNP-Romsilva (nr. și dată)	Document de aprobare a schimbării categoriei de folosință (emitent, nr. și dată)	Categoria de folosință inițială	Categoria de folosință actuală
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Nu este cazul								
Total		X	x		x	x		x

8.5. Situația provenienței materialului forestier de reproducere pentru suprafețele ce s-au împădurit în perioada de aplicare a amenajamentului.

Nr. crt.	Anul împădurii	U.P.	u.a.	Suprafață împădurită -ha-	Specia	Proveniența materialului forestier de reproducere
0	1	2	3	4	5	6
1	2014	I	108C	1	10Mo	O.S.Tismana
2	2014	II	22C	0,5	10Mo	O.S.Tismana
3	2014	IV	135E	1,6	7Go3Fr	O.S.Tismana
4	2014	IV	93A	0,7	10Br	O.S.Novaci
5	2014	V	25P	0,03	10Br	O.S.Polovragi
6	2014	V	2B	1,3	7Fr2Pam1Ci	O.S.Tarnita: O.S.Babeni
7	2014	VI	40B	0,1	5St4Fr1Ci	O.S.Tismana. O.S.Babeni
	Total an 2014	x	x	5.23	x	x
8	2015	IV	106P	0,02	10Br	O.S.Novaci
9	2015	IV	136I	0,1	10Mo	O.S. Pades
10	2015	V	31D	0,5	8Go10Fr10Pam	O.S. Tismana
11	2015	V	4A	1	8Pam2Go	O.S. Tismana
12	2015	V	52B	1	10Mo	O.S.Polovragi
13	2015	VI	9A	0,28	8St2Fr	O.S.Tarnita: O.S.Tismana
	Total an 2015	x	x	2.9	x	x
14	2016	IV	87E	1,5	7Br3Pam	O.S. Tismana
15	2016	V	52B	4,7	9Mo1Pam	O.S.Novaci
16	2016	VI	41A	1	7St3Fr	O.S. Tismana
	Total an 2016	x	x	7.2	x	x
17	2017	I	179I	0,01	10Go	O.S. Tismana
18	2017	V	11D	3,5	10Cas	O.S. Tismana
19	2017	V	37B	0,77	10Cas	O.S. Tismana
20	2017	V	52B	3,2	9Mo1Pam	O.S.Polovragi, O.S.Tismana
21	2017	V	53C	0,4	9Mo1Pam	O.S. Tismana
22	2017	VI	23D	0,44	4StP3Str3Fr	O.S.Tg Jiu
	Total an 2017	x	x	8.32	x	x
23	2018	I	101B	0,85	10Mo	O.S. Tismana
24	2018	IV	125B	0,5	10Mo	O.S. Tismana
25	2018	IV	126	1	10Mo	O.S. Tismana
26	2018	IV	40A	1	10Br	O.S. Pades

27	2018	IV	49A	0.4	10Mo	O.S. Tismana
28	2018	IV	61A	0.2	10Mo	O.S. Tismana
29	2018	IV	61B	0.6	10Mo	O.S. Tismana
30	2018	IV	62B	1	6Mo4Br	O.S.Novaci
31	2018	IV	63	0.4	10Mo	O.S.Novaci
32	2018	IV	93A	0.44	5Br5Mo	O.S. Tismana
33	2018	IV	13A	0.5	5Pam5Fr	O.S. Pades
34	2018	V	13A1	0.4	10Cas	O.S. Tismana
35	2018	V	17A	1.3	5Pam3Go2Fr	O.S. Tismana. O.S. Pades
36	2018	V	23B	2.25	10Mo	O.S.Polovragi
37	2018	V	23B1	0.7	10Br	O.S. Tismana
38	2018	V	25B	2.0	6Mo4Br	O.S. Tismana
39	2018	V	35A	0.4	8Go2Fr	O.S. Tismana
40	2018	V	51B	0.5	10Mo	O.S.Novaci
41	2018	V	52A	1.2	10Mo	O.S.Novaci
42	2018	V	53A	0.2	10Mo	O.S.Novaci
	Total an 2018	x	x	15.84	x	x
43	2019	IV	64	0.5	10Br	O.S. Tismana
44	2019	IV	64%	0.8	9Mo1Pam	O.S. Tismana
45	2019	V	25B	0.2	10Br	O.S. Tismana
46	2019	V	32B	0.4	10Cas	O.S. Tismana
47	2019	VI	29A	1.1	5St3Fr1Pam1Ma	O.S. Tismana. O.S.Corabia
48	2019	VI	40B	1.15	6St2Fr2Pam	O.S. Tismana
49	2019	VI	41A	1.45	6St4Fr	O.S. Tismana. O.S. Pades
50	2019	VI	43	2	6St4Fr	O.S. Tismana
	Total an 2019	x		7.6	x	x
51	2020	V	2D	1	6Go2Pam2Fr	O.S. Tismana. O.S. Pades
52	2020	V	2D1	1	10Cas	O.S. Tismana
53	2020	V	38F	0.7	6Go4Cas	O.S. Tismana
54	2020	V	44F	0.1	10Cas	O.S. Tismana
55	2020	V	44H	0.3	7Go3Cas	O.S. Tismana
56	2020	V	45B	0.17	10Cas	O.S. Tismana
57	2020	V	45H	0.1	10Cas	O.S. Tismana
58	2020	VI	29A	2.76	6St2Fr2Pam	O.S.Tarnita: O.S.Tismana
59	2020	VI	40A	1	6St2Fr1Pam1Te	O.S. Tismana. O.S.Simian
60	2020	VI	40A1	2.74	6St2Fr1Ma1TePam	O.S. Tismana. O.S.Simian
61	2020	VI	43	1.5	6St2Fr1Ma1TePam	O.S. Tismana. O.S.Simian
	Total an 2020	x	x	11.37	x	x
62	2021	0	0	0	0	0
	Total an 2021	x	x	0	x	x
63	2022	V	2D	0.77	10Cas	O.S. Tismana
64	2022	V	2E	0.38	8Cas2Fr	O.S. Tismana. O.S. Pades
65	2022	VI	28A	1.78	3Fr2Pam2Ci2Te	O.S. Tismana. O.S.Simian
66	2022	VI	Teren comp	0.154	8St2Fr	O.S. Tismana. O.S. Pades
	Total an 2022	x	x	3.084	x	x
Total suprafață împădurită			x	61.54	x	x

9. Drumuri forestiere

9.1. Evidența drumurilor forestiere

Nr. Crt.	Denumire drum forestier *	U. P.	u.a.	Lungime drum conform amenajament -km-	Lungime drum conform		S. ha	Nr. inventar		Valoare inventar		Observații, precizări, și explicații
					Inventar RNP -km-	Inventar MFP -km-		RNP	MFP	RNP -lei-	MFP -lei-	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Rachiteaua	1	190D	2.7	2.7	2.7	1.00	13193	11504	20532	20532	
2	Ostlița Nedeuta	2	224D	10	10	10	4.50	13158	11505	799121	799121	
3	Leordele	1	187D	3.05	3.05	3.05	2.10	13145	11506	64868	64868	
4	Bistricioara	5	89D	2.52	2.52	2.52	1,51	13109	11510	12042	12042	
5	CFFBistrita	1	192D	1.87	1.87	1.87	0.60	13119	11512	7869	7869	
6	Rachiteaua Salb.	1	186D	7.8	7.8	7.8	4.02	13194	11513	247102	247102	
7	Valea Boului	1	193D	4.36	4.36	4.36	2.16	13250	11514	174728	174728	
8	Lespezelu	1	191D	3.21	3.21	3.21	2.34	13146	11515	226943	226943	
9	Poiana cu Izvor	1	188D	1.7	1.7	1.7	1.02	13181	11517	28422	28422	
10	Paraul Rau	2	225D	1	1	1	0.66	13173	11518	17610	17610	
11	V.Paraul Rau	5	88D	3.5	3.5	3.5	1.86	13174	11520	71193	71193	
12	Sodoesu	4	146D	2.7	2.7	2.7	1.35	13222	11522	97966	97966	
13	Gorganu	4	147D	4.1	4.1	4.1	2.46	13132	11523	148762	148762	
14	Paltinei	4	149D	8.86	8.86	8.86	4.80	13259	11524	187524	187524	
15	Paraul Adanc	4	152D	0.91	0.91	0.91	0.54	13165	11525	15133	15133	
16	Poiana cu Fragi	4	153D	1.5	1.5	1.5	0.90	13180	11526	27213	27213	
17	Tismanita Vale	4	155D	2.6	2.6	2.6	3.12	13240	11527	8155	8155	
18	Tismanita Coasta	4	151D	9	9	9	4.62	13239	11528	195031	195031	
19	Piscuri Topesti	5	84D	4.6	4.6	4.6	2.88	13176	11529	36955	36955	
20	Crisanu	1.	189D	4.6	4.6	4.6	1,68	13127	11530	1305772	1305772	
		4	148D	3,0	3,0	3,0	1,08	13127	11530			
21	Pargavu	5	85D	2.8	2.8	2.8	1.40	13163	11531	83809	83809	
22	Dumbrava Lates.	4	68D	3.1	3.1	3.1	1.20	13129	11532	14220	14220	
23	Dumbrava Cant.	4	67D	1.7	1.7	1.7	0.68	13128	11533	8384	8384	
24	Paraul lui Iliuta	1	191D	1.2	1.2	1.2	0.72	13171	11534	19375	19375	
25	Pr. infurcit	4	154D	1.2	1.2	1.2	0.72	13314	13314	54425	54425	
26	Valea Paltinei	4	150D	4.1	4.1	4.1	2.46	13315	13315	223143	223143	
27	Pietricica	4	156D	1.3	1.3	1.3	0.78	13316	13316	70753	70753	
28	Padeselu	5	90D	1.7	1.7	1.7	1.08	13317	13317	92523	92523	
29	Ciresu	5	87D	1.4	1.4	1.4	0.84	13318	13318	92523	92523	
30	Valea Albului	5	86D	7.2	7.2	7.2	4.50	13318	13319	391861	391861	
31	Bistricioara	V	89D	5,98	-	-	3,59	-	-	-	-	nu figureaza in contabilitate

9.2. Propuneri de drumuri noi (justificare, amplasare, lungime etc).

Nu sunt propuneri de noi drumuri forestiere.

9.3. Situația drumurilor forestiere predate în baza Legii nr. 192/2010, cu modificările și completările ulterioare.

Nu avem cazul de drumuri forestiere predate în baza Legii numărul 192/2010.

9.4. Situația construcțiilor silvice (cantoane, sedii brigăzi, sedii ocoale silvice.,etc)

- Se vor preciza: unitățile amenajistice aferente construcțiilor, denumirea construcției, amprenta la sol a construcției, suprafața construită, starea construcției etc.

Nr. crt.	UP	ua	Denumirea construcției	Amprenta la sol (m ²)	Suprafața construită (m ²)	Starea construcției
1	II Sâmbotin-Bratcu	65C	Canton silvic	64	64	foarte proastă
2	II Sâmbotin-Bratcu	320C	Canton silvic	24	24	foarte proastă
3	III Bîlta	47C1	Sediu district	300	300	bună
4	IV Plescioara	146C	Sediu O.S.	200	200	bună
5	IV Plescioara	581C	Cabană forestieră	90	90	foarte proastă
6	IV Plescioara	624C	Canton silvic	100	100	bună
7	IV Plescioara	96C	Cabană forestieră	150	300	bună

10. Fonduri cinegetice și de pescuit

10.1. Fonduri cinegetice

Nr. crt.	Fondul cinegetic		U.P.-ul din care este constituit		Denumirea administratorului
	Nr.	Denumire	Nr.	Denumire	
0	1	2	3	4	5
1	4	Dumbrava	VI	Dumbrava	Direcția Silvică Gorj
		X	X	X	X

10.2. Fonduri piscicole

Nr. crt.	Fondul piscicol		U.P. în raza căruia este constituit		Denumirea administratorului
	Nr.	Denumire	Nr.	Denumire	
0	1	2	3	4	5
1	1	Tismana I	IV	Tismana	Direcția Silvică Gorj
2	2	Bistrita	II	Bistrita	Direcția Silvică Gorj
3	3	Bistricioara	V	Topesti-Bistricioara	Direcția Silvică Gorj
4	4	Lacul Vaja	II	Bistrita	Direcția Silvică Gorj
X	X	X	X	X	X

11. Date privind certificarea pădurilor

11.1 Lista elementelor de biodiversitate

Nr. crt.	Elemente de biodiversitate semnalate	Localizare		Observații, precizări și explicații
		Unitatea de producție	Unitatea amenajistica	
0	1	2	3	4
1	Cerb comun	II	28A,29A	
2	Capra Neagră	V	67A,63A	

3	Urs brun	V	58A,61A,62A,65B	
4	Căprior	V	81B,48A,22A	
5	Căprior	VI	39C,40A,26A	
6	Cerb comun	III	136A,93A,84B,79A	
7	Căprior	III	178A,179A	
8	Urs brun	III	71A,72A	
9	Urs Brun	IV	105A,106A,122B	
10	Cerb Comun	IV	65A,66B,75B74B	
11	Lup	IV	119A	
12	Râs	IV	112A,120B	
13	Vipera cu corn	IV	12A,11B	

11.2. Habitate marginale (zone umede, stâncării, grohotișuri, liziere, păduri ripariene)

Nu este cazul.

11.3. Păduri cu valoare ridicată de conservare

Nr. crt.	Tipuri de păduri cu valoare ridicată de conservare identificate	Localizare		Suprafața (ha)	Observații, precizări și explicații
		Unitatea de producție	Unitatea amenajistica		
0	1	2	3	4	5
1	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	I Rachitea	131	12.96	ANP Muntele Oslea
2	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	I Rachitea	135	9.7	ANP Muntele Oslea
3	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	I Rachitea	137A	8.05	ANP Muntele Oslea
4	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	I Rachitea	137B	2.27	ANP Muntele Oslea
5	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	I Rachitea	165	5.53	ANP Muntele Oslea
6	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	I Rachitea	166	4.23	ANP Muntele Oslea
7	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	I Rachitea	169	1.34	ANP Muntele Oslea
8	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	I Rachitea	170	1.03	ANP Muntele Oslea
9	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	I Rachitea	173	4.89	ANP Muntele Oslea
10	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	I Rachitea	174	3.03	ANP Muntele Oslea
11	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	II Bistrita Varatec	13	17.27	ANP Muntele Oslea
12	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	II Bistrita Varatec	16	20.34	ANP Muntele Oslea
13	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	II Bistrita Varatec	20A	13.65	ANP Muntele Oslea
14	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	II Bistrita Varatec	20B	6.18	ANP Muntele Oslea
15	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	II Bistrita Varatec	25A	15.04	ANP Muntele Oslea
16	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	II Bistrita Varatec	25B	8.78	ANP Muntele Oslea

17	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	II Bistrita Varatec	26	12.14	ANP Muntele Oslea
18	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	17	3.75	ANP Tismana Pocruia
19	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	23B	12.79	ANP Tismana Pocruia
20	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	14F	8.19	ANP Tismana Pocruia
21	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	24	2.99	ANP Tismana Pocruia
22	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	25	1.48	ANP Tismana Pocruia
23	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	34A	0.59	ANP Tismana Pocruia
24	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	34B	14.43	ANP Tismana Pocruia
25	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	34C	2.46	ANP Tismana Pocruia
26	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	6C	0.29	ANP Cornetu Pocrii
27	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	6D	2.03	ANP Cornetu Pocrii
28	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	6E	1.54	ANP Cornetu Pocrii
29	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	6B	17.24	ANP Cornetu Pocrii
30	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	21B	6.48	ANP Cornetu Pocrii
31	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	21C	20.98	ANP Cornetu Pocrii
32	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	23C	2.4	ANP Rezervatia botanica Cioclovina
33	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	37C	1.41	ANP Rezervatia botanica Cioclovina
34	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	38B	1.23	ANP Rezervatia botanica Cioclovina
35	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	40B	4.32	ANP Rezervatia botanica Cioclovina
36	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	41B	0.97	ANP Rezervatia botanica Cioclovina
37	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	23D	1.11	ANP Rezervatia botanica Cioclovina
38	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	IV Tismana	23A	1.75	ANP Rezervatia botanica Cioclovina
39	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	V Topesti Bistricioara	10A	8.75	ANP Cotul cu Aluni
40	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	V Topesti Bistricioara	10B	21.38	ANP Cotul cu Aluni
41	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	V Topesti Bistricioara	63A	27.7	ANP Borosteni
42	PVRC 1.1 Suprafețe forestiere din arii protejate de interes național	V Topesti Bistricioara	67A	17.88	ANP Borosteni

43	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	I Rachiteaua	1B	1.74	Alun turcesc, castan comestibil
44	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	I Rachiteaua	72B	0.97	Tisa
45	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	I Rachiteaua	73B	5.12	Tisa
46	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	I Rachiteaua	74C	1.84	Tisa
47	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	II Bistrita Varatec	213D	1.7	Castan comestibil
48	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	II Bistrita Varatec	214C	1.73	Castan comestibil
49	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	II Bistrita Varatec	214F	0.91	Castan comestibil
50	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	IV Tismana	3C	4.55	Castan comestibil
51	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	IV Tismana	5A	9.76	Castan comestibil
52	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	IV Tismana	5B	10.74	Castan comestibil
53	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	IV Tismana	14D	25.85	Castan comestibil
54	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	IV Tismana	14G	1.93	Castan comestibil
55	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	IV Tismana	16A	22.81	Castan comestibil
56	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	IV Tismana	101C	1.06	Castan comestibil
57	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	IV Tismana	101D	0.87	Castan comestibil
58	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	IV Tismana	139C	2.41	Castan comestibil
59	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	IV Tismana	135F	3.49	Alun turcesc
60	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	V Topesti Bistricioara	1C	0.36	Castan comestibil

61	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	V Topesti Bistricioara	8	3.24	Castan comestibil
62	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	V Topesti Bistricioara	38B	2.31	Castan comestibil
63	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	V Topesti Bistricioara	38F	2.14	Castan comestibil
64	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	V Topesti Bistricioara	47A	7.1	Castan comestibil
65	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	V Topesti Bistricioara	47C	0.43	Castan comestibil
66	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	V Topesti Bistricioara	79C	1.05	Castan comestibil
67	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	V Topesti Bistricioara	79D	17.65	Castan comestibil
68	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	V Topesti Bistricioara	82A	7.86	Castan comestibil
69	PVRC 1.2 Paduri care constituie habitate pentru speciile rare , amenintate sau endemice	V Topesti Bistricioara	82D	0.69	Castan comestibil
70	PVRC 4.1. Păduri de importanță deosebită pentru sursele de apă	IV Tismana	48	25.06	Captari apa potabila
71	PVRC 4.1. Păduri de importanță deosebită pentru sursele de apă	IV Tismana	102B	24.79	Captari apa potabila
72	PVRC 4.1. Păduri de importanță deosebită pentru sursele de apă	IV Tismana	103A	12.45	Captari apa potabila
73	PVRC 4.1. Păduri de importanță deosebită pentru sursele de apă	IV Tismana	103B	18.91	Captari apa potabila
74	PVRC 4.1. Păduri de importanță deosebită pentru sursele de apă	IV Tismana	103C	1.34	Captari apa potabila
75	PVRC 4.1. Păduri de importanță deosebită pentru sursele de apă	IV Tismana	126	55.79	Captari apa potabila
76	PVRC 4.1. Păduri de importanță deosebită pentru sursele de apă	IV Tismana	130A	44.3	Captari apa potabila
77	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	I Rachiteaua	66A	8.3	Antierozionale
78	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	I Rachiteaua	67A	5.58	Antierozionale
79	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	I Rachiteaua	68A	13.09	Antierozionale
80	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	I Rachiteaua	69A	14.24	Antierozionale
81	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	I Rachiteaua	148A	25.02	Antierozionale
82	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	I Rachiteaua	149A	11.86	Antierozionale
83	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	I Rachiteaua	150A	10.84	Antierozionale

84	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	I Rachiteaua	152	8.9	Antierozionale
85	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	I Rachiteaua	153	24.3	Antierozionale
86	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	II Bistrita Varatec	1A	2.62	Antierozionale
87	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	II Bistrita Varatec	1B	5.35	Antierozionale
88	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	II Bistrita Varatec	3A	14.65	Antierozionale
89	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	II Bistrita Varatec	3C	0.89	Antierozionale
90	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	II Bistrita Varatec	5A	6.09	Antierozionale
91	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	II Bistrita Varatec	6A	41.91	Antierozionale
92	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	II Bistrita Varatec	7A	21.93	Antierozionale
93	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	V Topesti Bistricioara	54A	40.77	Antierozionale
94	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	V Topesti Bistricioara	74A	5.29	Antierozionale
95	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	V Topesti Bistricioara	75A	19.49	Antierozionale
96	PVRC 4.2. Păduri critice pentru controlul procesului de eroziune	V Topesti Bistricioara	76A	3.48	Antierozionale
97	PVRC 6. Suprafețe forestiere cu valoare esențială pentru păstrarea identității culturale a unei comunități sau zone	IV Tismana	15E	2.44	Manastirea Tismana

11.4 Suprafețele de min 10% - rețeaua ecosistemelor reprezentative „RER”

Nr crt.	Ocolul Silvic	Localizare		Suprafața (ha)	Observații
		UP	u.a.		
1	Tismana	I Rachiteaua	1B	1.74	
2	Tismana	I Rachiteaua	67A	5.58	
3	Tismana	I Rachiteaua	67B	16.39	
4	Tismana	I Rachiteaua	68A	13.09	
5	Tismana	I Rachiteaua	68B	21.41	
6	Tismana	I Rachiteaua	69B	5.88	
7	Tismana	I Rachiteaua	70A	13.31	
8	Tismana	I Rachiteaua	70B	7.88	
9	Tismana	I Rachiteaua	72B	0.97	
10	Tismana	I Rachiteaua	73B	5.12	
11	Tismana	I Rachiteaua	74C	1.84	
12	Tismana	I Rachiteaua	80B	5.23	
13	Tismana	I Rachiteaua	81	38.42	
14	Tismana	I Rachiteaua	88A	39.07	
15	Tismana	I Rachiteaua	89B	3.05	
16	Tismana	I Rachiteaua	90B	6.35	
17	Tismana	I Rachiteaua	95A	4.12	

18	Tismana	I Rachiteaua	118A	18.49	
19	Tismana	I Rachiteaua	120	9.74	
20	Tismana	I Rachiteaua	131	12.96	
21	Tismana	I Rachiteaua	135	9.70	
22	Tismana	I Rachiteaua	137A	8.05	
23	Tismana	I Rachiteaua	137B	2.27	
24	Tismana	I Rachiteaua	165	5.53	
25	Tismana	I Rachiteaua	166	4.23	
26	Tismana	I Rachiteaua	169	1.34	
27	Tismana	I Rachiteaua	170	1.03	
28	Tismana	I Rachiteaua	173	4.89	
29	Tismana	I Rachiteaua	174	3.03	
30	Tismana	I Rachiteaua	65A	8.68	
31	Tismana	I Rachiteaua	77A	0.34	
32	Tismana	I Rachiteaua	79C	1.71	
33	Tismana	I Rachiteaua	88B	3.43	
34	Tismana	I Rachiteaua	148A	25.02	
35	Tismana	I Rachiteaua	149A	11.86	
36	Tismana	I Rachiteaua	150A	10.84	
37	Tismana	I Rachiteaua	152	8.90	
38	Tismana	I Rachiteaua	153	24.30	
39	Tismana	I Rachiteaua	154	18.43	
40	Tismana	I Rachiteaua	155	26.69	
41	Tismana	I Rachiteaua	156A	31.09	
42	Tismana	I Rachiteaua	157A	18.65	
43	Tismana	I Rachiteaua	158	31.78	
44	Tismana	I Rachiteaua	177A	13.28	
45	Tismana	I Rachiteaua	179C	24.09	
46	Tismana	I Rachiteaua	97V	0.45	
47	Tismana	I Rachiteaua	104V	2.16	
48	Tismana	I Rachiteaua	105V	1.8	
49	Tismana	I Rachiteaua	178V	1.45	
50	Tismana	I Rachiteaua	179N	0.74	
51	Tismana	I Rachiteaua	180V	1.04	
52	Tismana	II Bistrita Varatec	1B	5.35	
53	Tismana	II Bistrita Varatec	3A	14.65	
54	Tismana	II Bistrita Varatec	5A	6.09	
55	Tismana	II Bistrita Varatec	10	22.7	
56	Tismana	II Bistrita Varatec	13	17.27	
57	Tismana	II Bistrita Varatec	16	20.34	
58	Tismana	II Bistrita Varatec	19B	8.61	
59	Tismana	II Bistrita Varatec	19C	19.3	
60	Tismana	II Bistrita Varatec	20A	13.65	
61	Tismana	II Bistrita Varatec	20B	6.18	
62	Tismana	II Bistrita Varatec	21A	24.18	
63	Tismana	II Bistrita Varatec	22A	3.04	
64	Tismana	II Bistrita Varatec	23E	4.23	
65	Tismana	II Bistrita Varatec	24A	24.27	
66	Tismana	II Bistrita Varatec	24B	1.43	
67	Tismana	II Bistrita Varatec	25A	15.04	

68	Tismana	II Bistrita Varatec	25B	8.78	
69	Tismana	II Bistrita Varatec	26	12.14	
70	Tismana	II Bistrita Varatec	27A	24.02	
71	Tismana	II Bistrita Varatec	27B	1.35	
72	Tismana	II Bistrita Varatec	213D	1.7	
73	Tismana	II Bistrita Varatec	214F	0.91	
74	Tismana	II Bistrita Varatec	3C	0.89	
75	Tismana	II Bistrita Varatec	6A	41.91	
76	Tismana	II Bistrita Varatec	7A	21.93	
77	Tismana	II Bistrita Varatec	17A	31.19	
78	Tismana	II Bistrita Varatec	23A	2.91	
79	Tismana	II Bistrita Varatec	212B	13.43	
80	Tismana	II Bistrita Varatec	213A	45.68	
81	Tismana	II Bistrita Varatec	215D	4.33	
82	Tismana	II Bistrita Varatec	7N	0.62	
83	Tismana	II Bistrita Varatec	21V	0.19	
84	Tismana	II Bistrita Varatec	212N1	0.33	
85	Tismana	II Bistrita Varatec	212N2	0.41	
86	Tismana	— II Bistrita Varatec —	214N	—1.24—	
87	Tismana	IV Tismana	3C	4.55	
88	Tismana	IV Tismana	5A	9.76	
89	Tismana	IV Tismana	5B	10.74	
90	Tismana	IV Tismana	6B	17.24	
91	Tismana	IV Tismana	6C	0.29	
92	Tismana	IV Tismana	6D	2.03	
93	Tismana	IV Tismana	6E	1.54	
94	Tismana	IV Tismana	7B	1.06	
95	Tismana	IV Tismana	14D	25.85	
96	Tismana	IV Tismana	14F	8.19	
97	Tismana	IV Tismana	14G	1.93	
98	Tismana	IV Tismana	17	3.75	
99	Tismana	IV Tismana	21B	6.48	
100	Tismana	IV Tismana	21C	20.98	
101	Tismana	IV Tismana	23A	1.75	
102	Tismana	IV Tismana	23B	12.79	
103	Tismana	IV Tismana	23C	2.4	
104	Tismana	IV Tismana	23D	1.11	
105	Tismana	IV Tismana	24	2.99	
106	Tismana	IV Tismana	25	1.48	
107	Tismana	IV Tismana	34A	0.59	
108	Tismana	IV Tismana	34B	14.43	
109	Tismana	IV Tismana	34C	2.46	
110	Tismana	IV Tismana	37C	1.41	
111	Tismana	IV Tismana	38B	1.23	
112	Tismana	IV Tismana	40B	4.32	
113	Tismana	IV Tismana	41B	0.97	
114	Tismana	IV Tismana	101C	1.06	
115	Tismana	IV Tismana	101D	0.87	
116	Tismana	IV Tismana	103C	1.34	
117	Tismana	IV Tismana	131A	22.9	

118	Tismana	IV Tismana	133B	2.09	
119	Tismana	IV Tismana	135F	3.49	
120	Tismana	IV Tismana	136C	12.69	
121	Tismana	IV Tismana	37A	1.29	
122	Tismana	IV Tismana	101E	3.53	
123	Tismana	IV Tismana	102A	1.36	
124	Tismana	IV Tismana	113B	6.83	
125	Tismana	IV Tismana	118C	3.13	
126	Tismana	IV Tismana	128C	0.7	
127	Tismana	IV Tismana	130B	6.18	
128	Tismana	IV Tismana	131B	3.52	
129	Tismana	IV Tismana	131D	2.68	
130	Tismana	IV Tismana	131E	2.02	
131	Tismana	IV Tismana	132B	17.1	
132	Tismana	IV Tismana	132C	4.86	
133	Tismana	IV Tismana	133E	17.37	
134	Tismana	IV Tismana	133G	0.58	
135	Tismana	IV Tismana	133I	0.02	
136	Tismana	IV Tismana	135C	9.56	
137	Tismana	IV Tismana	136D	1.46	
138	Tismana	IV Tismana	15N	0.82	
139	Tismana	IV Tismana	21N	2.23	
140	Tismana	IV Tismana	51V	0.41	
141	Tismana	IV Tismana	62V1	0.8	
142	Tismana	IV Tismana	62V2	1.18	
143	Tismana	IV Tismana	75V	0.41	
144	Tismana	IV Tismana	76V	0.38	
145	Tismana	IV Tismana	80V	1.26	
146	Tismana	IV Tismana	111V	1.47	
147	Tismana	IV Tismana	113N	1.85	
148	Tismana	IV Tismana	119V1	0.48	
149	Tismana	IV Tismana	119V2	0.54	
150	Tismana	IV Tismana	131N	0.65	
151	Tismana	IV Tismana	133N1	0.1	
152	Tismana	IV Tismana	133N2	0.03	
153	Tismana	IV Tismana	137N	0.21	
154	Tismana	IV Tismana	137V	0.28	
155	Tismana	V Topesti Bistricioara	1C	0.36	
156	Tismana	V Topesti Bistricioara	2C	9.51	
157	Tismana	V Topesti Bistricioara	3A	3.43	
158	Tismana	V Topesti Bistricioara	10A	8.75	
159	Tismana	V Topesti Bistricioara	10B	21.38	
160	Tismana	V Topesti Bistricioara	14B	3.62	
161	Tismana	V Topesti Bistricioara	16C	1.87	
162	Tismana	V Topesti Bistricioara	16D	3.41	
163	Tismana	V Topesti Bistricioara	27C	6.54	
164	Tismana	V Topesti Bistricioara	28B	3.51	
165	Tismana	V Topesti Bistricioara	29B	2.64	
166	Tismana	V Topesti Bistricioara	38B	2.31	
167	Tismana	V Topesti Bistricioara	47A	7.10	

168	Tismana	V Topesti Bistricioara	47C	0.43	
169	Tismana	V Topesti Bistricioara	59A	49.81	
170	Tismana	V Topesti Bistricioara	59B	18.58	
171	Tismana	V Topesti Bistricioara	60	40.77	
172	Tismana	V Topesti Bistricioara	63A	27.70	
173	Tismana	V Topesti Bistricioara	63B	52.70	
174	Tismana	V Topesti Bistricioara	67A	17.88	
175	Tismana	V Topesti Bistricioara	67B	41.61	
176	Tismana	V Topesti Bistricioara	79C	1.05	
177	Tismana	V Topesti Bistricioara	82A	7.86	
178	Tismana	V Topesti Bistricioara	82D	0.69	
179	Tismana	V Topesti Bistricioara	18A	6.67	
180	Tismana	V Topesti Bistricioara	19B	2.65	
181	Tismana	V Topesti Bistricioara	26B	2.28	
182	Tismana	V Topesti Bistricioara	33B	1.09	
183	Tismana	V Topesti Bistricioara	34B	3.82	
184	Tismana	V Topesti Bistricioara	47D	2.81	
185	Tismana	V Topesti Bistricioara	50B	17.51	
186	Tismana	V Topesti Bistricioara	54A	40.77	
187	Tismana	V Topesti Bistricioara	55D	3.99	
188	Tismana	V Topesti Bistricioara	56B	17.27	
189	Tismana	V Topesti Bistricioara	57B	8.15	
190	Tismana	V Topesti Bistricioara	58B	6.61	
191	Tismana	V Topesti Bistricioara	69B	5.94	
192	Tismana	V Topesti Bistricioara	70B	2.87	
193	Tismana	V Topesti Bistricioara	70C	3.21	
194	Tismana	V Topesti Bistricioara	72B	1.69	
195	Tismana	V Topesti Bistricioara	81C	15.17	
196	Tismana	V Topesti Bistricioara	82E	2.86	
197	Tismana	V Topesti Bistricioara	10N	0.46	
198	Tismana	V Topesti Bistricioara	16N	6.36	
199	Tismana	V Topesti Bistricioara	22V	0.19	
200	Tismana	V Topesti Bistricioara	23V	1.04	
201	Tismana	V Topesti Bistricioara	25V1	0.39	
202	Tismana	V Topesti Bistricioara	25V2	0.53	
203	Tismana	V Topesti Bistricioara	27N1	1.25	
204	Tismana	V Topesti Bistricioara	27N2	10.49	
205	Tismana	V Topesti Bistricioara	28N	2.42	
206	Tismana	V Topesti Bistricioara	29N	4.79	
207	Tismana	V Topesti Bistricioara	30N	4.6	
208	Tismana	V Topesti Bistricioara	31V	1.28	
209	Tismana	V Topesti Bistricioara	35V	0.26	
210	Tismana	V Topesti Bistricioara	48V	0.45	
211	Tismana	V Topesti Bistricioara	63V1	0.78	
212	Tismana	V Topesti Bistricioara	63V2	1.36	
213	Tismana	V Topesti Bistricioara	82N	4.86	
214	Tismana	V Topesti Bistricioara	82V	0.56	
Total OS TISMANA			x	1780.82	

12. Probleme speciale

Nu sunt probleme speciale.

12.1 Inadvertențe dintre prevederile amenajamentului silvic și realitatea din teren (suprafețe, volume, descrieri parcelare, hărți etc).

Nu avem cazul.

12.2. Terenuri fără vegetație forestieră care urmează să fie împădurite în deceniul următor (poiene, goluri, eventual terenuri pentru hrana vânatului sau terenuri pentru nevoile administrative).

Nu este cazul.

12.3. Diverse propuneri pentru întocmirea amenajamentului silvic.

Nu este cazul.

13. Diverse

Lista personalului ce a activat în cadrul ocolului silvic pe perioada aplicării amenajamentului silvic

Nr. crt.	Șef Ocol		Responsabil Fond Forestier		Responsabil legi funciare		Responsabil paza pădurilor		Responsabil regenerarea pădurilor	
	Nume, Prenume	Perioada	Nume, Prenume	Perioada	Nume, prenume	Perioada	Nume, Prenume	Perioada	Nume, Prenume	Perioada
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Taerel Ion	01.01.2014-06.10.2020	Tica Dumitru	01.01.2014-15.09.2014	Tica Dumitru	01.01.2014-15.09.2014	Tica Dumitru	01.01.2014-12.08.2020	Tica Viorica	01.01.2014-25.03.2020
2	Duicu Marius	06.10.2020-09.08.2021	Mrejeru Marius	15.09.2014-01.03.2022	Mrejeru Marius	15.09.2014-01.03.2022	Vacant	12.08.2020-05.01.2022	Vacant	25.03.2020-05.01.2022
3	Taerel Ion	09.08.2021-prezent	Vacant	01.03.2022-prezent	Vacant	01.03.2022-prezent	Balteanu Dan	05.01.2022-prezent	Balteanu Dan	05.01.2020-01.09.2022
4									Popescu Ion	01.09.2022-prezent

Șef ocol,
ing. Taerel Ion



Întocmit,
ing. Taerel Ion

Responsabil fond forestier,
Vacant

Responsabil aplicarea legilor fondului funciar,
Vacant

Responsabil drumuri forestiere,
ing. Dobrescu Adrian

Responsabil paza fondului forestier,
Ing. Balteanu Dan

Responsabil regenerarea pădurilor,
Tehn. Popescu Ion