

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200325403930

Unitate de Producție: IV - Biharia

Denumire A.P.V: 39 PR. BORTELOR

Suprafață totală act - (ha): 15.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.06.2022 Anul exploatării: 2022 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0702AB										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum				
										Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		58	82.47				
										Total:				58		82.47					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG		4.86	6.25		0.91	0.49	0.20	0.01	12.72	0.68	69.07	4.70	82.47								
TOTAL		4.86	6.25		0.91	0.49	0.20	0.01	12.72	0.68	69.07	4.70	82.47								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.											
45 B	9.00	28.44	130	24.00			0														
45 C	1.50	1.95	90	22.00			0			50.19											
47 B	5.00	13.45	150	22.00			0			5.71											
U.A.	FA	Volum																			
45 B	50.19	50.19																			
45 C	5.71	5.71																			
47 B	26.57	26.57																			
Total	82.47	82.47																			
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dgc	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
45 B	FA	49.67	57.50	22.29	22.75	130	2.18	23		4.29	2.84		0.26	0.12	0.05			0.38	42.25	2.56	50.19
Total U.A.: 45 B								23		4.29	2.84		0.26	0.12	0.05			0.38	42.25	2.56	50.19
45 C	FA	39.31	41.33	19.13	19.33	90	1.14	5		0.33	0.39		0.08	0.04	0.02			0.05	4.80	0.35	5.71
Total U.A.: 45 C								5		0.33	0.39		0.08	0.04	0.02			0.05	4.80	0.35	5.71
47 B	FA	34.41	39.00	19.46	20.00	150	0.89	30		0.24	3.02		0.57	0.33	0.13	0.01		0.25	22.02	1.79	26.57
Total U.A.: 47 B								30		0.24	3.02		0.57	0.33	0.13	0.01		0.25	22.02	1.79	26.57
Total General U.A.								58		4.86	6.25		0.91	0.49	0.20	0.01		0.68	69.07	4.70	82.47



Întocmit,

ing. Peter Vasile

Birou Fond Forestier,

Verificat,

[Signature]

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS: Alba

OS: Girda

UP: 4

Pag.: 19

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM	CRESTERE	LUCRARI	PROPUSE	VOLUM DE EXTRAS	Impaduriri Spr Specii, Ha
				Ani				Ani		Mc/Ha	Mc/UA	Mc/Ha	Mc/UA	Total Mc %	Ha
42M4			0.24												
42V			0.10												
43	2-1C	A	0.26	25	0.7	MO	5	25	11	65	17	4.4	1		
						MO	5	15	6	24	6	2.3	1		
Total										89	23	6.7	2		
44 A	1-4E	M	11.01	95	0.2	MO	7	95	25	84	925	1.1	12	1426	105
						BR	2	95	24	23	253	0.4	4		
						FA	1	95	23	8	88	0.1	1		
Total										115	1266	1.6	17		
44 B	1-5Q	A	4.12	40	0.8	MO	3	40	15	69	284	3.4	14	70	7
						MO	1	45	17	28	115	1.1	5		
						BR	1	40	13	19	78	1.1	5		
						FA	5	40	15	80	330	3.2	13		
Total										196	807	8.8	37		
44M1			0.22												
44M2			2.04												
44M3			0.03												
44M4			0.05												
45 A	1-4E	M	2.30	100	0.2	MO	7	100	28	97	223	1.0	2	344	105
						MO	2	70	26	25	58	0.5	1		
						BR	1	70	24	12	28	0.3	1		
Total										134	309	1.8	4		
45 B	1-5Q	A	28.44	130	0.2	BR	2	180	27	11	313	0.2	6	2357	105
						MO	2	130	27	13	370	0.2	6		
						MO	2	130	26	18	512	0.2	6		
						BR	1	100	24	6	171	0.2	6		
						FA	2	75	22	15	427	0.4	11		
						FA	1	50	17	9	256	0.2	6		
Total										72	2049	1.4	41		

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Alba

OS:Girda

UP: 4

Pag.: 20

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM	CRESTERE	LUCRARI	VOLUM DE EXTRAS	Impaduriri
				Ani				Ani		Mc/Ha	Mc/UA	Mc/UA	Total	Spr
										Mc/UA	Mc/UA	PROPUSE	Mc	Ha
													%	proportii
45 C	1-5Q	A	1.95	90	0.8	MO	2	90	26	101	197	3		
						BR	1	90	24	46	90	1		
						FA	6	90	15	95	185	5		
						BR	1	180	28	57	111	1		
Total										299	583	10		
45 D	1-5Q	A	2.34	55	0.8	MO	3	55	23	128	300	9	52	5
						BR	2	55	20	72	168	6		
						DT	1	55	18	17	40	1		
						MO	1	130	28	56	131	1		
						BR	2	130	27	109	255	2		
						FA	1	55	18	21	49	2		
Total										403	943	21		
45 E	1-5Q	A	9.58	15	0.8	MO	3	15	6	16	153	15	39	10
						BR	2	15	3	4	38	5		
						FA	2	15	6	7	67	6		
						MO	1	5				1		
						BR	1	5				1		
						FA	1	5				1		
Total										27	258	29		
45M			1.25											
46 A	1-2C	M	1.66	150	0.5	MO	2	150	24	56	93	1	39	10
						FA	1	150	23	19	32	0.1		
						BR	1	150	25	31	51	0.3		
						MO	2	110	22	50	83	0.5		
						FA	4	110	21	67	111	0.8		
Total										223	370	2.1		
46 B	1-4E	M	40.57	85	0.1	BR	4	85	22	7	284	0.4	868	87
						FA	3	85	22	7	284	0.2		
						MO	3	75	22	6	243	0.3		
Total										20	811	0.9		

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Alba

OS:Girda

UP: 4

Pag.: 21

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI	PROPUSE	VOLUM DE			
										Mc/Ha	Mc/UA				EXTRAS	Impaduriri		
														Total	Mc	%	Spr	Ha
47 A	1-5Q	A	27.68	45	0.9	MO	4	45	16	114	3156	5.1	141	RARITURI	900	10		
						MO	2	45	17	62	1716	2.6	72					
						PAM	1	40	15	15	415	0.3	8					
						BR	2	45	14	48	1329	3.0	83					
						BR	1	45	15	26	720	1.2	33					
	Total									265	7336	12.2	337					
47 B	1-2C	M	13.45	150	0.3	FA	3	150	25	40	538	0.2	3	TAIERI DE CONSERVARE	2065	105		
						BR	2	150	27	41	551	0.3	4	IMPADURIRI(dupa T. de reg)				
						MO	2	120	25	36	484	0.2	3	CURATIRI				
						FA	3	100	18	24	323	0.4	5					
	Total									141	1896	1.1	15					
48 A	1-5Q	A	6.95	130	0.2	BR	3	170	25	29	202	0.3	2	T.PROGRESIV(E(racordare)IMPAD	826	105		
						FA	4	130	23	45	313	0.3	2	CURATIRI				
						MO	2	130	26	24	167	0.2	1					
						MO	1	100	24	11	76	0.1	1					
	Total									109	758	0.9	6					
48 B	1-4E	M	4.24	10	0.9	MO	2	10	4	6	25	0.6	3	INGRIJIREA CULTURILOR				
						BR	5	10	2	6	25	1.0	4	DEGAJARI				
						FA	1	10	4	2	8	0.2	1					
						MO	2	5	1	1	4	0.3	1					
	Total									15	62	2.1	9					
48 C	1-4E	M	1.58	130	0.5	BR	1	130	29	38	60	0.3		TAIERI DE CONSERVARE	57	10		
						MO	3	100	28	104	164	1.1	2	AJUTORAREA REG NATURALE				
						MO	5	55	27	166	262	4.0	6	INGRIJIREA SEMINTISULUI				
						BR	1	55	22	26	41	0.8	1					
	Total									334	527	6.2	9					