

Directia silvica Maramures
Ocolul silvic Mara
Nr. 8029 21.11.2017

NOTIFICARE
privind verificarea produselor accidentale produse de factori abiotici

Actul de punere in valoare:

- numar Sumal:1256214;
- UP III BUDESTI,ua:2B;
- suprafata:**2.1HA**;
- proprietar:Primaria Budesti;
- volum:206mc;
- natura produsului:accidentale II;
- factorii destabilizatori:doboraturi si rupturi de vant;
- necesita modificarea solutiei tehnice date in amenajament ,avand in vedere faptul ca doboraturile sunt in masa pe o suprafata mai mare de 0.5ha;
- suprafata care necesita impadurita este de 2.1ha;

SEFUL OCOLULUI
Ing.Tivadar Ilie



FOND FORESTIER
ing. Tomoiaga Ioan



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1256214 - MM - 60

Unitate de Productie : 3 - budesti
Denumire A.P.V. : 279

Suprafata totala act - (ha) : 2,10 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : ACCIDENTALE II Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarii : 10.10.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 328 Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	594	206														
				Total :	594	206														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	4	38	32	37	10		3	124	14	68	206									
TOTAL	4	38	32	37	10		3	124	14	68	206									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				H.	Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie														
2b	2,10	35,0	25,00					206												
Total	2,10							206												
U.A.	MO	Volum																		
2b	206	206																		
Total	206	206																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
2b	MO	24,80		17,80		35	0,35	594		4	38	32	37	10		3	14	68	206	
Total U.A. : 2b								594		4	38	32	37	10		3	14	68	206	
Total General U.A. :								594		4	38	32	37	10		3	14	68	206	

Sef Ocol,
Tivadar Ilie



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

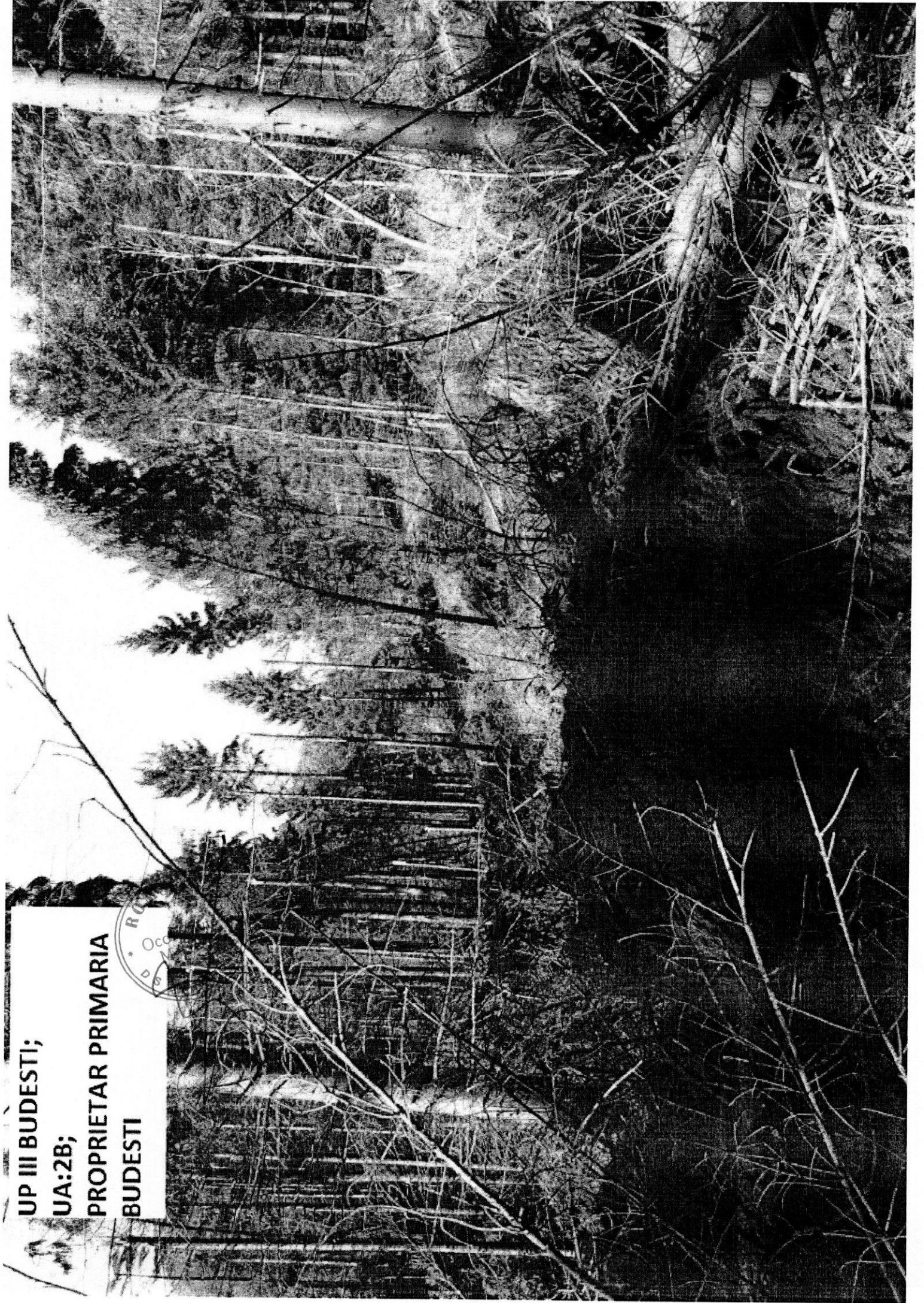
Verificat,

UP III BUDESTI;

UA:2B;

PROPRIETAR PRIMARIA

BUDESTI



12.2. Planul lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor

12.2.1. Planul lucrărilor de îngrijire a arboretelor

Tab. 12.2.1.1

IRM	* U.A.	RARITURI								CURATIRI								*DEGAJARI*IGIENA*				*TOTAL*		
		SUBFA	VIR	CN	VOLIM	NR	SER.	VOLIM*	SUBFA	VIR	CN	VOLIM	NR	SER.	VOLIM*	SUBFA	VIR	SUBFA	VOLIM	VOLIM*	DE	DE	DE	DE
		ACTUAL	CE	DE	DE	* U.A.	ACT.	DE	DE	* U.A.	ACT.	DE	DE	* U.A.	ACT.	DE	DE	* U.A.	ACT.	DE	DE	DE	DE	
		HA	ANI	M.C.	M.C.	CFS	M.C.*	HA	ANI	M.C.	CFS	M.C.*	HA	ANI	HA	ANI	HA	M.C.*	M.C.*					
* E007*	74 G	1.4	35	0.9	95	10	1	0.7	9*	74 G	1.4	35	0.9	95	1	.7	7*							
*	75 B	28.0	30	0.9	3780	355	1	28.0	778*								*							
Total drum :		29.4	30	0.9	3875			28.7	787		1.4	35	0.9	95		.7	7*			*	24.2	193*	987*	
Total cat.dr:		29.4	30	0.9	3875			28.7	787		1.4	35	0.9	95		.7	7*			*	24.2	193*	987*	
* E004*	2 B	2.1	25	0.9	364	15	1	1.3	39*	4 C	1.4	20	1.0	158	1	1.4	21*	12 B	2.2	5*				
*	5 A	1.5	35	0.9	227	16	1	1.5	42*								*			*				
*	6	4.9	35	0.9	1323	59	1	4.9	227*								*			*				
*	7 A	6.1	45	0.9	2325	71	1	6.1	348*								*			*				
*	7 C	2.6	45	0.9	686	26	1	2.6	106*								*			*				
*	8 A	4.3	40	0.9	753	43	1	4.3	126*								*			*				
*	10 B	5.8	40	0.9	1868	71	1	5.8	289*								*			*				
*	11 A	2.9	35	0.9	774	36	1	2.9	133*								*			*				
*	12 A	16.6	40	0.9	3270	180	1	16.6	529*								*			*				
*	12 D	0.9	40	1.0	316	12	1	0.9	49*								*			*				
*	13 A	21.8	40	0.9	5974	241	1	21.8	934*								*			*				
*	13 B	1.2	40	0.9	237	12	1	1.2	39*								*			*				
*	19 B	14.9	45	0.9	4679	180	1	14.9	558*								*			*				
*	24 A	4.3	40	0.9	921	52	1	4.3	118*								*			*				
*	24 B	13.2	40	0.9	2944	152	1	13.2	371*								*			*				
*	25 A	20.1	45	0.9	4482	235	1	20.1	566*								*			*				
*	25 B	7.6	50	0.9	1505	70	1	2.3	64*								*			*				
*	25 E	0.3	45	0.9	78	4	1	0.3	10*								*			*				
Total drum :		131.1	41	0.9	32726			125.0	4547		1.4	20	1.0	158		1.4	21*		2.2	5*	53.8	400*	4968*	
* E005*	35 B	14.7	40	1.0	3822	187	1	14.7	476*								*			*				
*	35 C	13.9	40	1.0	3814	177	1	13.9	449*								*			*				
Total drum :		28.6	40	1.0	7436			28.6	925								*			*	59.6	522*	1447*	
* E006*	38 B	1.6	35	1.0	507	22	1	1.6	74*	41 B	8.2	25	0.9	861	1	2.5	32*	46 D	11.7	10*				
*	39 A	13.7	35	0.9	3548	171	1	13.7	529*	47 D	8.6	15	0.9	147	1	6.0	13*			*				
*	40 D	9.4	25	1.0	1053	98	1	9.4	200*								*			*				
*	40 E	5.5	55	0.9	1629	49	1	5.5	225*								*			*				
*	41 B	8.2	25	0.9	861	78	1	5.7	109*								*			*				
*	42	4.5	20	0.9	554	43	1	4.5	100*								*			*				
*	44	2.1	20	0.9	193	18	1	1.5	25*								*			*				
*	45 B	27.0	25	0.9	3213	241	1	27.0	574*								*			*				
*	45 C	1.1	30	0.9	89	9	1	1.1	19*								*			*				
Total drum :		73.1	28	0.9	11647			70.0	1855		16.8	19	0.9	1008		8.5	45*		11.7	10*	29.8	264*	2164*	
* E007*									*								*			*				
*Total drum :									*								*			*	53.2	443*	443*	
* E008*	57 D	1.0	30	0.9	137	12	1	1.0	28*	69 B	0.8	30	0.9	68	1	0.4	5*	58 C	5.8	10*				
*	63 A	5.6	30	0.9	1176	62	1	5.6	209*	69 C	18.3	30	0.9	1537	1	9.2	107*	59 B	2.7	10*				
*	69 B	0.8	30	0.9	68	7	1	0.4	7*	77 A	10.0	20	0.9	480	1	10.0	63*	60 B	1.5	10*				
*	69 C	18.3	30	0.9	1537	167	1	9.2	158*	77 B	1.1	20	0.9	84	1	1.1	11*			*				
*	105	4.8	30	0.9	629	43	1	4.8	119*								*			*				
*	106	3.3	30	0.9	544	34	1	3.3	100*								*			*				
*	108	9.7	30	0.9	980	93	1	9.7	201*								*			*				
*	109	0.8	30	0.9	81	9	1	0.6	13*								*			*				
Total drum :		44.3	30	0.9	5152			34.6	835		30.2	26	0.9	2169		20.7	186*		10.0	10*	146.0	1202*	2223*	

111

CONFORM CU ORIGINALUL

IRISILVA
Ocol Sivic
MARA
MARAMURES

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIIUI				EIM P M VIR		CAMEL EROE-				VI	DENS V O L U M CRES									
				ARB	R	FE	SIA	D	H	LES	AG	N	N	TA	LI	CONS	MC/FA	MC/UA	MC/HA	
				P	GE	ANI	CM	MP	TE	AJ										
IN 5.4 HA GF.0 SUP: IS: TP: SOL: framintat, EXPOZITIE INC. ALTIUDINE: 810 M. LITIERA: TIP FLOA:																				
COMPACIUA : COMP.TEL : SORT: SEM.UITL: SUPABOET: DATE COME L.																				
FOL: VIRSIA EXEL. LUCRARI EXEC. LUCRARI EROP.																				
ERZ:																				
TOTAL																				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIIUI				EIM P M VIR		CAMEL EROE-				VI	DENS V O L U M CRES										
				ARB	R	FE	SIA	D	H	LES	AG	N	N	TA	LI	CONS	MC/FA	MC/UA	MC/HA		
				P	GE	ANI	CM	MP	TE	AJ											
2 A 8.5 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3311 TP:1422 SOL:4102 Versant superior ordilat , EXPOZITIE SV INC. 40 G ALTIUDINE: 780-840 M. LITIERA: intrupta-subtire TIP FLOA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plucien COMPACTIUA : 4 EA 5 MO 1 PI COMP.TEL : 3 EA 6 MO 1 PI SORT: MO Mi jl.-gros, cel., constr., che VIRSIA EXEL. SEM.UITL: SUPABOET: DATE COME L. Roca la suprafata/0,65 30% tulpini nesarat.																					
FOL: VIRSIA EXEL. LUCRARI EXEC. LUCRARI EROP. T.IGIENA																					
ERZ:																					
TOTAL								55		4						0.60	197	1675	3.5		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIIUI				EIM P M VIR		CAMEL EROE-				VI	DENS V O L U M CRES									
				ARB	R	FE	SIA	D	H	LES	AG	N	N	TA	LI	CONS	MC/FA	MC/UA	MC/HA	
				P	GE	ANI	CM	MP	TE	AJ										
2 B 2.1 HA GF.1-2E, SUP:M TS:3311 TP:1422 SOL:4102 Versant inferior ordilat , EXPOZITIE SV INC. 25 G ALTIUDINE: 790 M. LITIERA: intrupta-subtire TIP FLOA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMPACTIUA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT: MO Mi jl.-gros, cel., constr., che VIRSIA EXEL. SEM.UITL: SUPABOET: DATE COME L. Roca la suprafata/0,65 Alte date completent.																				
FOL: VIRSIA EXEL. LUCRARI EXEC. LUCRARI EROP. PARTURI/0.65																				
ERZ:																				
TOTAL								25		4						0.90	173	364	7.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIIUI				EIM P M VIR		CAMEL EROE-				VI	DENS V O L U M CRES										
				ARB	R	FE	SIA	D	H	LES	AG	N	N	TA	LI	CONS	MC/FA	MC/UA	MC/HA		
				P	GE	ANI	CM	MP	TE	AJ											
4 A 1.1 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3322 TP:4141 SOL:3301 Versant inferior ordilat EXPOZITIE NV INC. 38 G ALTIUDINE: 940-1050 M. LITIERA: cortina - subtire TIP FLOA: Luzula-Calaragrostis Artificial de prod. mi j. relativ-echien COMPACTIUA : 6 MO 4 EA COMP.TEL : 6 MO 4 EA SORT: MO Gros, cherestea VIRSIA EXEL. SEM.UITL: SUPABOET: Alun /0.1 EE 0.2S mixt DATE COME L. Roca la suprafata/0,35 Alte date completent.																					
FOL: VIRSIA EXEL. LUCRARI EXEC. LUCRARI EROP. T.IGIENA																					
ERZ:																					
TOTAL								35		3						0.90	251	276	11.0		



122

CONFORM CU ORIGINALUL

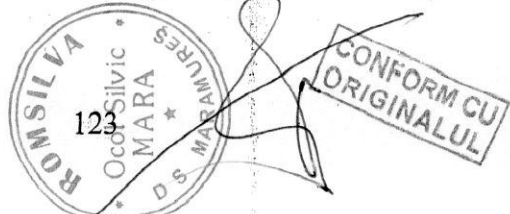
ILOR
ESTI
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025
2026
2027
2028
2029
2030

Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de seminte				Mat. rezultat în urma tăierilor: de regenerare, îngrijire, ig., acc., conser.		Alte lucrări	
				Specii				Total	L. de lucru	U.M.	Total

Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de seminte				Mat. rezultat în urma tăierilor: de regenerare, îngrijire, ig., acc., conser.		Alte lucrări	
				Specii				Total	L. de lucru	U.M.	Total

Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de seminte				Mat. rezultat în urma tăierilor: de regenerare, îngrijire, ig., acc., conser.		Alte lucrări	
				Specii				Total	L. de lucru	U.M.	Total
2006	17.8	SR	1.9	52	-	-	-	-	52		
2014	12.85	SR	0.2	6	-	-	-	-	6		

Anul	Număr act de punere în valoare	Felul lucrării	Suprafața parcursă (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de seminte				Mat. rezultat în urma tăierilor: de regenerare, îngrijire, ig., acc., conser.		Alte lucrări	
				Specii				Total	L. de lucru	U.M.	Total



IRISILVA
U.B. III BUDESTI
17 Iunie 2014

