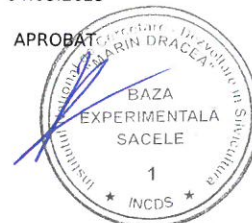


I.N.C.D.S. MARIN DRĂCEA  
BAZA EXPERIMENTALĂ SĂCELE  
INTRARE Nr. 309  
IEȘIRE Nr. 03  
Ziua 04 Luna 03 Anul 2025

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500151500070



Unitate de Producție: II - Tigăi

Denumire A.P.V.: 29/Accl Drum Tractor P 5

Suprafață totală act - (ha): 0.22 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 04.03.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV1502 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 7.43 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	22 29 5	61.57 13.55 6.59
					Total:	56	81.71

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ULM DE MUNTE		1.60		0.22	0.08	0.01		1.91	0.39	0.90	0.10	3.20
PALTIN DE MUNTE	0.09	0.34		0.01	0.20	0.04	0.01	0.69	0.07	2.63	0.12	3.39
FAG	0.62	4.88		1.17	1.84	1.50	0.52	10.53	0.69	2.33	1.09	13.55
BRAD	39.63	5.79	1.33	0.70	0.09		0.01	47.55	5.28	0.52		53.35
MOLID	2.28	3.26	0.87	0.69	0.26		0.07	7.43	0.71	0.08		8.22
<b>TOTAL</b>	<b>42.62</b>	<b>15.87</b>	<b>2.20</b>	<b>2.79</b>	<b>2.47</b>	<b>1.55</b>	<b>0.61</b>	<b>68.11</b>	<b>7.14</b>	<b>6.46</b>	<b>1.31</b>	<b>81.71</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
85 B	0.02	2.45	141	29.00			0		7.51
85 C	0.20	10.48	151	20.00			0		74.20

U.A.	FA	BR	MO	ULM	PAM	Volum
85 B	0.82	0.03	0.07	3.20	3.39	7.51
85 C	12.73	53.32	8.15			74.20
<b>Total</b>	<b>13.55</b>	<b>53.35</b>	<b>8.22</b>	<b>3.20</b>	<b>3.39</b>	<b>81.71</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
85 B	FA	14.80	14.80	14.10	14.10	141	0.16	5					0.06	0.15	0.11	0.08	0.03	0.39	0.09	0.82
	BR	10.00	10.00	7.70	7.70	141	0.03	1										0.03		0.03
	MO	12.00	12.00	10.80	10.80	141	0.07	1					0.03		0.02	0.01	0.01	0.01		0.07
	ULM	40.00	40.00	26.50	26.50	141	1.60	2			1.60		0.22	0.08	0.01		0.39	0.90	0.10	3.20
	PAM	36.00	36.00	23.27	23.27	141	1.13	3			0.09	0.34		0.01	0.20	0.04	0.01	0.07	2.63	0.12
<b>Total U.A.: 85 B</b>								12		0.09	1.94		0.29	0.46	0.16	0.11	0.50	3.96	0.31	7.51
85 C	FA	21.67	21.67	20.86	20.86	151	0.53	24		0.62	4.88		1.11	1.69	1.39	0.44	0.66	1.94	1.00	12.73
	BR	54.29	54.29	34.71	34.71	151	3.81	14		39.63	5.79	1.33	0.70	0.09		0.01	5.28	0.49		53.32
	MO	33.00	33.00	30.23	30.23	151	1.36	6		2.28	3.26	0.87	0.69	0.23		0.05	0.70	0.07		8.15
<b>Total U.A.: 85 C</b>								44		42.53	13.93	2.20	2.50	2.01	1.39	0.50	6.64	2.50	1.00	74.20
<b>Total General U.A.</b>								56		42.62	15.87	2.20	2.79	2.47	1.55	0.61	7.14	6.46	1.31	81.71

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DURDU MOISE COSMIN

