

(L070) REPARTITIA ARBORETELOR EXPLOATABILE PE SUBUNITATI, URGENTE DE REGENERARE, ACCESIBILITATE SI SPECII**DS:Galati****OS:Grivita****UP: 2****SUP: A****Pag.: 1**

URGACC		T o t a l			GORUN			TEI ARG.			FRASIN C.			CARPEN			Alte specii		
		Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc
00	A	725.04	145430	3754	397.49	82545	1875	140.36	31104	957	60.66	12192	303	28.51	4377	152	98.02	15212	467
	N	62.18	11325	355	29.18	5255	146	18.57	3572	144	9.00	1686	41	0.55	119	3	4.88	693	21
	T	787.22	156755	4109	426.67	87800	2021	158.93	34676	1101	69.66	13878	344	29.06	4496	155	102.90	15905	488
		100 %	100 %	100 %	54 %	56 %	49 %	20 %	22 %	27 %	9 %	9 %	8 %	4 %	3 %	4 %	13 %	10 %	12 %
21	A	12.64	614	42	0.12	8	1										12.52	606	41
		100 %	100 %	100 %	1 %	1 %	2 %										99 %	99 %	98 %
23	A	1.54	180	6	0.15	26		0.31	32	2				1.08	122	4			
		100 %	100 %	100 %	10 %	14 %		20 %	18 %	33 %				70 %	68 %	67 %			
26	A	22.40	3116	38	8.56	1273	12	6.91	808	16	4.28	615	7				2.65	420	3
		100 %	100 %	100 %	38 %	41 %	32 %	31 %	26 %	42 %	19 %	20 %	18 %				12 %	13 %	8 %
27	A	17.13	2193	40	6.85	959	14	6.85	754	21	3.43	480	5						
		100 %	100 %	100 %	40 %	44 %	35 %	40 %	34 %	52 %	20 %	22 %	13 %						
2	A	53.71	6103	126	15.68	2266	27	14.07	1594	39	7.71	1095	12	1.08	122	4	15.17	1026	44
		100 %	100 %	100 %	30 %	37 %	21 %	26 %	26 %	31 %	14 %	18 %	10 %	2 %	2 %	3 %	28 %	17 %	35 %
33	A	21.32	3838	51	14.93	2836	32	2.13	512	9	2.13	192	4				2.13	298	6
		100 %	100 %	100 %	70 %	74 %	62 %	10 %	13 %	18 %	10 %	5 %	8 %				10 %	8 %	12 %
3	A	21.32	3838	51	14.93	2836	32	2.13	512	9	2.13	192	4				2.13	298	6
		100 %	100 %	100 %	70 %	74 %	62 %	10 %	13 %	18 %	10 %	5 %	8 %				10 %	8 %	12 %
1+2+3	A	75.03	9941	177	30.61	5102	59	16.20	2106	48	9.84	1287	16	1.08	122	4	17.30	1324	50
		100 %	100 %	100 %	41 %	52 %	34 %	22 %	21 %	27 %	13 %	13 %	9 %	1 %	1 %	2 %	23 %	13 %	28 %
SUP	A	800.07	155371	3931	428.10	87647	1934	156.56	33210	1005	70.50	13479	319	29.59	4499	156	115.32	16536	517
	N	62.18	11325	355	29.18	5255	146	18.57	3572	144	9.00	1686	41	0.55	119	3	4.88	693	21
	T	862.25	166696	4286	457.28	92902	2080	175.13	36782	1149	79.50	15165	360	30.14	4618	159	120.20	17229	538
		100 %	100 %	100 %	54 %	56 %	48 %	20 %	22 %	27 %	9 %	9 %	8 %	3 %	3 %	4 %	14 %	10 %	13 %

(L070) REPARTITIA ARBORETELOR EXPLOATABILE PE SUBUNITATI, URGENTE DE REGENERARE, ACCESIBILITATE SI SPECII**DS:Galati****OS:Grivita****UP: 2****SUP: O****Pag.: 2**

URGACC		T o t a l			GORUN			SALCIM			TEI ARG.			FRASIN C.			Alte specii		
		Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc
00	A	200.55	33441	881	84.94	16121	336	26.28	483	104	33.99	7566	210	18.37	3246	73	36.97	6025	158
	N	1.45	313	10	0.58	110	3				0.87	203	7						
	T	202.00	33754	891	85.52	16231	339	26.28	483	104	34.86	7769	217	18.37	3246	73	36.97	6025	158
		100 %	100 %	100 %	43 %	48 %	38 %	13 %	1 %	12 %	17 %	23 %	24 %	9 %	10%	8 %	18 %	18 %	18 %
28	A	9.51	357	50	0.29	14	1	8.00	305	42				1.22	38	7			
	N	0.69	15	2				0.62	12	2				0.07	3				
	T	10.20	372	52	0.29	14	1	8.62	317	44				1.29	41	7			
		100 %	100 %	100 %	3 %	4 %	2 %	84 %	85 %	85 %				13 %	11%	13 %			
2	A	9.51	357	50	0.29	14	1	8.00	305	42				1.22	38	7			
	N	0.69	15	2				0.62	12	2				0.07	3				
	T	10.20	372	52	0.29	14	1	8.62	317	44				1.29	41	7			
		100 %	100 %	100 %	3 %	4 %	2 %	84 %	85 %	85 %				13 %	11%	13 %			
1+2+3	A	9.51	357	50	0.29	14	1	8.00	305	42				1.22	38	7			
	N	0.69	15	2				0.62	12	2				0.07	3				
	T	10.20	372	52	0.29	14	1	8.62	317	44				1.29	41	7			
		100 %	100 %	100 %	3 %	4 %	2 %	84 %	85 %	85 %				13 %	11%	13 %			
SUP	A	210.06	33798	931	85.23	16135	337	34.28	788	146	33.99	7566	210	19.59	3284	80	36.97	6025	158
	N	2.14	328	12	0.58	110	3	0.62	12	2	0.87	203	7	0.07	3				
	T	212.20	34126	943	85.81	16245	340	34.90	800	148	34.86	7769	217	19.66	3287	80	36.97	6025	158
		100 %	100 %	100 %	42 %	47 %	36 %	16 %	2 %	16 %	16 %	23 %	23 %	9 %	10%	8 %	17 %	18 %	17 %

(L070) REPARTITIA ARBORETELOR EXPLOATABILE PE SUBUNITATI, URGENTE DE REGENERARE, ACCESIBILITATE SI SPECII**DS:Galati****OS:Grivita****UP: 2****SUP: Q****Pag.: 3**

URGACC		T o t a l			SALCIM			PIN NEGRU			PLOP ALB			TEI ARG.			Alte specii		
		Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc
00	A	209.90	4494	934	209.28	4481	932										0.62	13	2
	N	9.53	439	51	9.53	439	51												
	T	219.43	4933	985	218.81	4920	983										0.62	13	2
		100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %												
11	A	3.43	79	9	3.43	79	9												
		100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %												
1	A	3.43	79	9	3.43	79	9												
		100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %												
21	A	16.89	1174	73	6.86	513	27	8.66	564	42							1.37	97	4
		100 %	100 %	100 %	41 %	44 %	37 %	51 %	48 %	58 %							8 %	8 %	5 %
27	A	4.06	110	13	2.85	82	6										1.21	28	7
		100 %	100 %	100 %	70 %	75 %	46 %										30 %	25 %	54 %
28	A	85.40	4956	251	82.51	4787	232				0.64	23	2	0.61	58	4	1.64	88	13
	N	2.29	102	5	2.29	102	5												
	T	87.69	5058	256	84.80	4889	237				0.64	23	2	0.61	58	4	1.64	88	13
		100 %	100 %	100 %	96 %	97 %	92 %				1 %		1 %	1 %	1 %	2 %	2 %	2 %	5 %
2	A	106.35	6240	337	92.22	5382	265	8.66	564	42	0.64	23	2	0.61	58	4	4.22	213	24
	N	2.29	102	5	2.29	102	5												
	T	108.64	6342	342	94.51	5484	270	8.66	564	42	0.64	23	2	0.61	58	4	4.22	213	24
		100 %	100 %	100 %	86 %	87 %	79 %	8 %	9 %	12 %	1 %		1 %	1 %	1 %	1 %	4 %	3 %	7 %
33	A	1.67	73	4	1.67	73	4												
		100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %												
3	A	1.67	73	4	1.67	73	4												
		100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %												
1+2+3	A	111.45	6392	350	97.32	5534	278	8.66	564	42	0.64	23	2	0.61	58	4	4.22	213	24
	N	2.29	102	5	2.29	102	5												
	T	113.74	6494	355	99.61	5636	283	8.66	564	42	0.64	23	2	0.61	58	4	4.22	213	24
		100 %	100 %	100 %	86 %	87 %	79 %	8 %	9 %	12 %	1 %		1 %	1 %	1 %	1 %	4 %	3 %	7 %
SUP	A	321.35	10886	1284	306.60	10015	1210	8.66	564	42	0.64	23	2	0.61	58	4	4.84	226	26
	N	11.82	541	56	11.82	541	56												
	T	333.17	11427	1340	318.42	10556	1266	8.66	564	42	0.64	23	2	0.61	58	4	4.84	226	26
		100 %	100 %	100 %	96 %	92 %	95 %	3 %	5 %	3 %				1 %		1 %	1 %	2 %	2 %