

VII.

Natura:

Védettség:

Rendeltetés csoport:

Mindösszesen

Faállománytípus	K 1-10	o 11-20	r 21-30	o 31-40	s 41-50	z 51-60	t 61-70	á 71-80	l 81-90	y 91-100	o 100-	k Összesen év
BÜKKÖS	3.818,25	15.883,70	12.761,67	6.491,21	5.474,39	5.685,86	7.320,30	12.265,30	14.665,65	12.962,12	31.758,11	129.086,56
GY-TÖLGYES	8.787,47	18.377,46	10.104,41	10.981,71	8.664,54	8.360,03	9.143,51	15.704,31	19.015,33	11.846,99	17.827,38	138.813,14
KT-TÖLGYES	3.891,31	13.235,58	9.293,33	6.322,90	5.466,37	9.006,72	8.694,65	13.948,25	18.230,59	13.901,86	29.899,36	131.890,92
KS-TÖLGYES	11.601,11	34.593,46	19.539,63	18.474,82	13.545,14	12.389,47	25.199,91	8.862,78	7.353,72	3.664,65	5.797,59	161.022,28
CSERES	8.973,09	25.945,72	20.428,68	19.147,02	22.379,40	21.744,64	19.629,36	28.695,96	26.383,53	16.693,68	20.671,53	230.692,61
AKÁCOS	80.006,17	122.527,31	125.760,04	80.991,12	23.568,07	11.999,73	7.848,61	1.826,56	664,13	290,44	341,68	455.823,86
EK-LOMBOS	4.189,48	11.989,19	17.769,31	20.277,80	20.565,80	15.182,20	14.054,26	12.728,97	10.718,54	7.099,12	10.352,05	144.926,72
N-NYÁRAS	22.557,36	34.530,81	32.584,71	12.889,12	3.681,75	1.771,18	469,54	67,75	5,47	6,63	1,98	108.566,30
H-NYÁRAS	22.973,09	27.460,97	14.344,25	13.143,60	7.176,63	4.738,91	3.262,56	1.407,78	510,25	165,60	110,90	95.294,54
EL-LOMBOS	3.254,96	4.680,72	8.280,76	15.762,97	18.338,24	16.042,59	8.697,13	4.537,37	2.311,03	1.082,83	1.244,22	84.232,82
ERDIFENYVES	1.936,19	3.446,42	6.770,23	20.579,97	38.928,57	18.462,24	15.033,79	5.293,24	3.908,08	2.063,81	1.483,32	117.905,86
FEKETEFENYVES	3.336,45	5.932,05	7.687,07	13.422,94	12.131,27	7.881,12	6.176,03	953,07	1.038,46	395,97	1.181,47	60.135,90
LUCFENYVES	88,16	234,82	1.214,55	4.363,61	3.231,92	694,93	307,64	57,67	27,20	8,61	19,97	10.249,08
EGYÉB FENYVES	36,45	78,18	394,05	797,95	918,89	1.127,08	503,39	146,50	54,57	29,69	50,24	4.136,99
ÖSSZESEN	175.449,54	318.916,39	286.932,69	243.646,74	184.070,98	135.086,70	126.340,68	106.495,51	104.886,55	70.212,00	120.739,80	1.872.777,58
ebből												
RÖVID VKOR	117.260,98	176.686,31	168.096,26	100.085,79	23.563,03	8.124,46	3.246,68	293,86	58,98	8,15	12,83	597.437,33
KÖZÉP VKOR	17.392,04	25.415,36	33.092,32	60.171,45	75.697,32	43.324,19	23.782,45	4.328,96	1.247,85	484,26	128,11	285.064,31
HOSSZÚ VKOR	40.796,52	116.814,72	85.744,11	83.389,50	84.810,63	83.638,05	99.311,55	101.872,69	103.579,72	69.719,59	120.598,86	990.275,94
Pótlás alatt+üres:												68.801,78
Mindösszesen:												1.941.579,36