

AKTUALIZALT ADATOK
ORSZAGOS

ÖSSZES ERDŐ
O S S Z E S E N

2001. JANUAR 1-I ALLAPOT

TERÜLETEK MEGOSZLASA FAFAJOK SZERINT A KOROSZTALYOKBAN /HA-BAN/												
EREDET BONTAS NELKUL												
FAFAJ	K 1-10	O 11-20	R 21-30	O 31-40	S 41-50	Z 51-60	T 61-70	A 71-80	L 81-90	Y 91-100	O 101-	OSSZESEN EV
KST	13273,8	20602,6	15639,4	13166,4	28054,5	11509,9	11898,7	7988,7	9163,8	9581,0	6176,7	147055,5
KTT	8322,0	12912,2	11370,7	13906,7	11461,8	21988,3	28689,4	22359,7	19810,7	13788,0	12591,2	177200,7
ET	1551,8	3528,1	4703,5	3337,2	2004,7	1780,8	2444,3	2774,5	2843,9	2053,8	3892,2	30914,8
TOLGY EGY	23147,6	37042,9	31713,6	30410,3	41521,0	35279,0	43032,4	33122,9	31818,4	25422,8	22660,1	355171,0
CS	9887,0	15285,7	16400,5	15786,1	15052,2	26286,1	32328,8	25255,2	18376,3	9546,2	8171,9	192376,0
B	4180,8	5643,5	4543,0	4841,9	5985,7	10072,7	12798,6	11908,4	12196,6	12593,4	19373,5	104138,1
GY	1432,6	6688,0	9170,7	7979,5	8405,7	15840,6	17394,1	12753,3	8746,8	5018,1	3791,0	97220,4
A	85169,2	114501,6	72010,5	53825,9	30917,3	6270,0	1439,2	305,3	89,8	33,7	22,9	364585,4
J	843,4	2196,5	2724,8	2474,0	2565,4	905,2	580,7	439,0	341,8	229,3	524,1	13824,2
SZ	789,8	595,3	486,8	549,0	474,2	176,8	98,2	37,3	22,1	12,0	9,6	3251,1
K	2578,3	4878,0	4584,3	4659,3	6981,5	5619,6	5429,4	3541,6	2837,4	1640,8	2054,7	44804,9
EKL	4672,0	2956,5	2551,6	1604,0	1839,6	1074,2	871,5	429,1	260,3	173,9	94,1	16526,8
EKL EGYUTT	8883,5	10626,3	10347,5	9286,3	11860,7	7775,8	6979,8	4447,0	3461,6	2056,0	2682,5	78407,0
KLOMB OSSZ	132700,7	189788,0	144185,8	122130,0	113742,6	101524,2	113972,9	87792,1	74689,5	54670,2	56701,9	1191897,9
NNY	36178,8	43284,8	19037,5	10187,0	2690,4	263,5	87,6	12,6	18,2	3,1	0,0	111763,5
HNY	11483,9	14679,9	9778,1	6931,7	5587,1	2250,1	866,7	281,2	62,4	40,2	4,1	51965,4
NY EGYUTT	47662,7	57964,7	28815,6	17118,7	8277,5	2513,6	954,3	293,8	80,6	43,3	4,1	163728,9
FU	1149,9	6019,5	6801,5	4750,5	2448,7	980,4	470,4	96,1	36,0	6,8	0,3	22760,1
E	2965,0	10239,9	10753,1	10409,6	8193,0	4084,0	1190,9	475,3	73,6	43,4	12,5	48440,3
H	343,3	1728,0	2724,9	2953,5	1906,4	2539,8	2009,6	1237,0	1064,9	659,7	780,1	17947,2
ELL	447,0	1665,7	1118,8	813,3	687,7	397,5	187,2	90,4	58,3	21,9	34,2	5522,0
ELL EGYUTT	4905,2	19653,1	21398,3	18926,9	13235,8	8001,7	3858,1	1898,8	1232,8	731,8	827,1	94669,6
LLOMB OSSZ	52567,9	77617,8	50213,9	36045,6	21513,3	10515,3	4812,4	2192,6	1313,4	775,1	831,2	258398,5
EF	3442,8	20842,7	48635,5	27523,5	21773,4	6473,7	5322,4	3174,1	2241,2	1051,6	723,3	141204,2
FF	6452,6	14997,6	15848,6	13337,5	11751,8	1682,7	2105,9	1056,5	988,0	727,6	358,2	69307,0
LF	1106,5	6266,2	8107,8	2949,0	2168,1	501,4	558,7	276,3	215,2	177,9	93,3	22420,4
VF	261,3	947,1	545,8	618,5	654,7	141,0	84,0	54,1	106,6	120,9	80,7	3614,7
EGYF	73,0	192,1	445,3	1071,0	461,1	128,5	133,4	20,0	16,7	5,2	12,2	2558,5
FENYO OSSZ	11336,2	43245,7	73583,0	45499,5	36809,1	8927,3	8204,4	4581,0	3567,7	2083,2	1267,7	239104,8
OSSZESEN EBBOL	196604,8	310651,5	267982,7	203675,1	172065,0	120966,8	126989,7	94565,7	79570,6	57528,5	58800,8	1689401,2
ROVID VKOR	130199,3	176002,7	102619,1	62655,0	20692,9	1610,7	250,9	8,1	22,1	12,4	6,2	494079,4
KOZEP VKOR	22607,6	56117,1	83023,8	66598,0	65514,7	28461,1	13950,3	3625,3	851,9	131,5	6,0	340887,3
HOSSZU VKOR	43797,9	78531,7	82339,8	74422,1	85857,4	90895,0	112788,5	90932,3	78696,6	57384,6	58788,6	854434,5

POTLAS ALATT + URES: 97996,9
MINDOSSZESEN: 1787398,1

KESZITETTE: ALLAMI ERDESZETI SZOLGALAT

01/21. TABLAZAT

T E R Ü L E T E K		M E G O S Z L Á S A				F A F A J O K		S Z E R I N T		A K O R O S Z T Á L Y O K B A N				/HA-BAN/
						EREDET BONTÁS NÉLKÜL								
FAFAJ	K	O	R	O	S	Z	T	Á	L	Y	O	K	ÖSSZESEN	
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-		ÉV	
KST	13322,1	20886,4	16096,8	11653,2	27928,1	12868,9	11785,3	8252,7	8680,5	9026,5	6688,1	147188,6		
KTT	8521,3	12487,2	10665,3	13764,1	11523,1	20821,4	28558,9	22438,4	20070,5	13649,9	12967,5	175467,6		
ET	1648,1	2890,4	4996,6	3510,6	2145,6	1702,2	2407,6	2797,1	2969,8	2159,9	3954,1	31182,0		
TÖLGY EGY	23491,5	36264,0	31758,7	28927,9	41596,8	35392,5	42751,8	33488,2	31720,8	24836,3	23609,7	353838,2		
CS	10064,4	15028,1	16567,4	16314,7	15069,8	25476,4	32287,0	26062,1	19073,8	9804,7	8671,6	194420,0		
B	4171,2	5498,7	4581,0	4957,5	5793,7	9882,8	12653,3	11896,7	12142,2	12251,7	20016,1	103844,9		
GY	1332,8	6680,2	9586,3	8406,3	8219,9	15023,6	17170,3	12820,8	9122,5	4988,5	4032,6	97383,8		
A	85054,2	117456,6	77167,0	50110,6	32322,3	6785,7	1526,0	303,6	98,4	34,0	15,3	370873,7		
J	800,1	2252,2	2797,0	2459,2	2756,2	1000,6	600,7	453,7	358,2	238,8	545,4	14262,1		
SZ	824,3	680,6	467,8	541,1	543,0	161,3	100,4	41,2	18,6	17,3	9,4	3405,0		
K	2384,5	4834,9	4828,7	4459,0	7154,0	5723,0	5444,5	3693,7	2926,4	1709,5	2177,1	45335,3		
EKL	4269,6	3037,2	2651,5	1678,9	1891,1	1145,3	928,7	492,6	276,5	178,7	111,2	16661,3		
EKL EGYÜTT	8278,5	10804,9	10745,0	9138,2	12344,3	8030,2	7074,3	4681,2	3579,7	2144,3	2843,1	79663,7		
KLOMB ÖSSZ	132392,6	191732,5	150405,4	117855,2	115346,8	100591,2	113462,7	89252,6	75737,4	54059,5	59188,4	1200024,3		
NNY	36350,4	45574,7	17558,8	9804,0	2967,1	315,1	80,8	11,5	2,3	3,1	0,0	112667,8		
HNY	11921,8	15056,5	10220,4	6710,4	5996,3	2283,8	962,8	282,4	74,6	46,5	3,3	53558,8		
NY EGYÜTT	48272,2	60631,2	27779,2	16514,4	8963,4	2598,9	1043,6	293,9	76,9	49,6	3,3	166226,6		
FÜ	889,2	5507,2	6932,9	5028,5	2686,8	1098,9	521,3	131,7	38,3	10,8	0,3	22845,9		
E	2869,7	9432,1	11294,8	10015,1	8712,8	4335,8	1314,4	472,6	80,3	44,4	11,6	48583,6		
H	326,2	1590,7	2882,3	3134,7	1974,0	2487,1	2106,3	1328,7	1137,9	661,3	841,4	18470,6		
ELL	392,7	1727,5	1222,9	765,7	719,3	430,2	191,1	87,8	59,2	20,5	35,6	5652,5		
ELL EGYÜTT	4477,8	18257,5	22332,9	18944,0	14092,9	8352,0	4133,1	2020,8	1315,7	737,0	888,9	95552,6		
LLOMB ÖSSZ	52750,0	78888,7	50112,1	35458,4	23056,3	10950,9	5176,7	2314,7	1392,6	786,6	892,2	261779,2		
EF	2683,9	17861,5	48354,2	28292,0	22622,6	6942,3	5328,0	3270,7	2326,2	1037,7	740,8	139459,9		
FF	5419,0	14362,3	15832,3	13288,4	12421,9	1765,9	2119,6	1104,8	1009,8	696,6	420,6	68441,2		
LF	747,6	5711,7	8511,2	3101,5	2212,2	576,6	511,9	293,5	176,0	153,4	86,3	22081,9		
VF	219,8	933,9	611,0	582,1	693,9	165,4	82,7	58,2	98,9	124,4	79,5	3649,8		
EGYF	68,5	172,7	415,3	1024,4	481,1	150,7	129,2	32,1	16,6	4,3	8,5	2503,4		
FENYŐ ÖSSZ	9138,8	39042,1	73724,0	46288,4	38431,7	9600,9	8171,4	4759,3	3627,5	2016,4	1335,7	236136,2		
ÖSSZESEN	194281,4	309663,3	274241,5	199602,0	176834,8	121143,0	126810,8	96326,6	80757,5	56862,5	61416,3	1697939,7		
EBBŐL														
RÖVID VKOR	131117,1	181056,1	107464,2	59561,6	22295,8	1926,2	258,2	8,5	5,9	12,9	6,2	503712,7		
KÖZÉP VKOR	19937,9	52165,8	84694,8	65347,6	68800,8	28056,6	13790,2	3547,7	734,9	116,8	27,4	337220,5		
HOSSZÚ VKOR	43226,4	76441,4	82082,5	74692,8	85738,2	91160,2	112762,4	92770,4	80016,7	56732,8	61382,7	857006,5		

KÉSZÍTETTE: ÁLLAMI ERDÉSZETI SZOLGÁLAT

PÓTLÁS ALATT + ÜRES: 105982,7
MINDÖSSZESEN: 1803922,4
02/21. TÁBLÁZAT

TERÜLETEK MEGOSZLÁSA FAFAJOK SZERINT A KOROSZTÁLYOKBAN (HA-BAN)
EREDET BONTÁS NÉLKÜL

FAFAJ	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 101-	ÖSSZESEN ÉV
KST	15931,3	20344,3	16527,8	11001,6	26496,5	14659,3	11665,6	8729,8	8129,5	9027,3	6796,6	149309,6
KTT	9269,9	11786,6	10622,6	13509,2	11271,4	19436,3	28042,1	23106,5	20206,1	13765,5	13454,6	174470,8
ET	1798,4	2646,2	4841,5	3825,4	2228,4	1703,7	2418,5	2692,4	3058,2	2155,6	4138,6	31506,9
TÖLGY EGY	26999,6	34777,1	31991,9	28336,2	39996,3	35799,3	42126,2	34528,7	31393,8	24948,4	24389,8	355287,3
CS	11409,8	14604,5	16731,4	17285,3	14771,0	24388,8	32617,0	26936,3	18798,9	10350,2	9052,9	196946,1
B	4509,7	5680,4	4541,9	4827,5	5284,5	9739,1	12583,3	11506,8	12853,2	12307,4	20406,7	104240,5
GY	1356,2	6759,3	9735,9	8758,1	7864,8	14317,1	16862,3	13159,3	9295,4	5017,4	4212,8	97338,6
A	92559,0	120103,8	81709,7	47855,9	32037,8	7258,0	1611,3	342,3	111,0	21,7	18,0	383628,5
J	862,8	2249,0	2879,9	2518,2	2818,7	1119,5	656,2	465,3	381,8	236,6	529,1	14717,1
SZ	923,9	762,7	498,8	514,6	596,2	162,1	101,8	41,1	22,2	17,3	9,5	3650,2
K	2794,5	4884,5	5059,8	4461,7	7048,0	5782,9	5496,9	3908,9	2916,8	1737,8	2342,7	46434,5
EKL	3987,1	3166,6	2728,9	1672,3	1923,8	1303,8	873,2	523,4	305,2	191,2	119,3	16794,8
EKL EGYÜTT	8568,3	11062,8	11167,4	9166,8	12386,7	8368,3	7128,1	4938,7	3626,0	2182,9	3000,6	81596,6
KLOMB OSSZ	145402,6	192987,9	155878,2	116229,8	112341,1	99870,6	112928,2	91412,1	76078,3	54828,0	61080,8	1219037,6
NNY	42596,1	46139,4	16862,7	9354,4	3199,1	349,1	94,9	13,3	2,2	1,2	1,0	118613,4
HNY	13319,4	14933,6	10862,1	6566,9	6189,0	2377,7	907,1	283,4	67,8	39,0	9,5	55555,5
NY EGYÜTT	55915,5	61073,0	27724,8	15921,3	9388,1	2726,8	1002,0	296,7	70,0	40,2	10,5	174168,9
FU	833,2	5085,7	6823,6	5419,1	2718,4	1121,6	531,1	181,3	42,1	10,9	0,3	22767,3
E	3004,6	8760,9	11309,2	9770,6	9298,7	4405,5	1484,9	504,0	95,6	43,3	12,7	48690,0
H	390,2	1482,5	3031,5	3366,8	2168,5	2471,9	2223,2	1384,1	1142,6	713,5	875,3	19250,1
ELL	458,8	1704,9	1354,6	762,0	754,2	441,1	192,8	90,6	51,8	23,4	33,2	5867,4
ELL EGYÜTT	4686,8	17034,0	22518,9	19318,5	14939,8	8440,1	4432,0	2160,0	1332,1	791,1	921,5	96574,8
LLOMB OSSZ	60602,3	78107,0	50243,7	35239,8	24327,9	11166,9	5434,0	2456,7	1402,1	831,3	932,0	270743,7
EF	2495,4	15977,0	45446,4	30372,8	22682,8	7714,6	5403,5	3354,3	2229,9	1115,0	697,9	137489,6
FF	5641,2	13717,5	15505,9	13541,3	12646,1	2112,5	2049,0	1233,8	997,6	695,4	449,7	68590,0
LF	592,0	5047,3	8629,6	3361,5	2211,9	663,4	457,4	310,5	161,6	167,8	86,1	21689,1
VF	205,9	885,9	651,5	536,8	718,6	219,8	85,9	60,7	81,6	129,8	91,2	3667,7
EGYF	61,3	159,4	435,7	1154,0	480,1	167,5	75,6	25,6	4,6	14,4	9,2	2587,4
FENYŐ ÖSSZ	8995,8	35787,1	70669,1	48966,4	38739,5	10877,8	8071,4	4984,9	3475,3	2122,4	1334,1	234023,8
ÖSSZESEN	215000,7	306882,0	276791,0	200436,0	175408,5	121915,3	126433,6	98853,7	80955,7	57781,7	63346,9	1723805,1
ebből												
RÖVID VKOR	144614,0	182912,3	111768,8	57190,3	22818,1	2058,6	220,3	26,0	7,0	4,0	6,2	521625,6
KÖZEP VKOR	22497,6	49948,2	83559,2	66491,2	68789,3	28024,1	13406,2	3519,4	764,7	132,8	25,4	337158,1
HOSSZÚ VKOR	47889,1	74021,5	81463,0	76754,5	83801,1	91832,6	112807,1	95308,3	80184,0	57644,9	63315,3	865021,4
PÓTLÁS ALATT + ÜRES:												99571,7
MINDÖSSZESEN:												1823376,8

KÉSZÍTETTE: ÁLLAMI ERDÉSZETI SZOLGÁLAT

21. TÁBLÁZAT

TERÜLETEK MEGOSZLÁSA FAFAJOK SZERINT A KOROSZTÁLYOKBAN (HA-BAN)
EREDET BONTÁS NÉLKÜL

FAFAJ	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 101-110	KÖSSZESEN 111-120
KST	18005,0	19978,4	16991,7	10201,2	24598,0	17002,1	11552,4	9055,1	7602,9	8597,3	7253,5	150837,6
KT	10823,0	11685,3	10478,5	12980,4	11139,5	18235,5	27668,4	23133,0	20825,1	13911,2	14181,1	175061,0
ET	1866,0	2640,3	4675,7	3992,2	2414,3	1669,2	2296,6	2732,2	3115,2	2171,7	4338,5	31911,9
TÖLGY EGY	30694,0	34304,0	32145,9	27173,8	38151,8	36906,8	41517,4	34920,3	31543,2	24680,2	25773,1	357810,5
CS	14076,8	14691,4	16754,6	17848,1	14619,0	23300,8	32656,8	27396,2	18950,8	10754,7	9486,3	200535,5
B	5566,0	5801,1	4611,9	4901,8	5059,8	9445,2	12310,0	11774,9	12543,5	12649,5	20778,1	105441,8
GY	1592,2	6524,2	9871,4	9152,5	7511,9	13646,6	16413,7	13233,2	9362,2	5225,0	4304,5	96837,4
A	99178,9	122707,3	85451,0	44746,6	32425,0	8045,6	1783,3	389,5	118,8	18,6	18,6	394883,2
J	972,2	2334,9	2905,5	2581,8	2849,8	1343,6	691,1	507,1	421,5	252,8	571,7	15432,0
SZ	1011,1	815,6	493,6	504,3	609,4	196,4	107,2	48,2	17,9	17,6	9,3	3830,6
K	3037,4	5073,8	5256,9	4481,0	6747,7	6051,7	5586,9	4018,6	3111,3	1801,7	2501,3	47668,3
EKL	3683,1	3281,9	2764,6	1741,1	1917,2	1484,8	887,5	548,1	282,3	207,5	137,8	16935,9
EKL EGYÜTT	8703,8	11506,2	11420,6	9308,2	12124,1	9076,5	7272,7	5122,0	3833,0	2279,6	3220,1	83866,8
KLOMB OSSZ	159811,7	195534,2	160255,4	113131,0	109891,6	100421,5	111953,9	92836,1	76351,5	55607,6	63580,7	1239375,2
NNY	46942,9	46367,4	16500,6	8799,2	3464,9	428,4	98,2	19,4	1,3	0,8	1,0	122624,1
HNY	14406,0	14830,2	11142,8	6334,0	6419,9	2482,5	1152,2	329,4	81,2	44,0	9,7	57231,9
NY EGYÜTT	61348,9	61197,6	27643,4	15133,2	9884,8	2910,9	1250,4	348,8	82,5	44,8	10,7	179856,0
FU	840,5	4599,5	6717,4	5571,6	2760,3	1207,4	607,4	192,5	47,7	12,0	0,9	22557,2
E	3509,5	8133,8	11428,3	10018,0	9630,8	4607,8	1657,5	514,4	102,2	42,7	14,6	49659,6
H	449,5	1471,9	2966,0	3488,9	2358,0	2495,3	2240,7	1449,7	1171,8	740,3	923,3	19755,4
ELL	430,8	1631,3	1518,7	810,0	708,9	471,8	169,6	82,3	40,3	29,6	34,9	5928,2
ELL EGYÜTT	5230,3	15836,5	22630,4	19888,5	15458,0	8782,3	4675,2	2238,9	1362,0	824,6	973,7	97900,4
LLOMB OSSZ	66579,2	77034,1	50273,8	35021,7	25342,8	11693,2	5925,6	2587,7	1444,5	869,4	984,4	277756,4
EF	2337,2	14819,8	41330,8	33348,9	22421,2	8805,2	5326,9	3513,7	2342,5	1132,1	680,9	136059,2
FF	5386,0	13037,4	14935,0	14239,6	12389,7	2912,8	1967,5	1391,5	972,2	701,7	475,8	68409,2
LF	558,6	4402,6	8769,8	3510,0	2190,0	761,0	404,9	293,0	135,1	135,5	77,9	21238,4
VF	235,1	875,6	686,8	498,1	750,5	265,2	92,1	61,8	88,3	140,0	88,9	3782,4
EGYF	64,6	155,1	334,7	989,8	725,4	211,2	82,7	31,1	5,6	15,0	9,6	2624,8
FENYŐ OSSZ	8581,5	33290,5	66057,1	52586,4	38476,8	12955,4	7874,1	5291,1	3543,7	2124,3	1333,1	232114,0
ÖSSZESEN	234972,4	305858,8	276586,3	200739,1	173711,2	125070,1	125753,6	100714,9	81339,7	58601,3	65898,2	1749245,6
ebből												
RÖVID VKOR	154137,8	184975,5	115596,4	54769,8	23880,4	2483,5	232,0	33,6	6,8	2,3	7,7	536125,8
KÖZEP VKOR	25732,4	47488,2	80695,2	69253,6	68667,4	30086,2	13691,1	3510,1	802,2	135,2	21,7	340083,3
HOSSZÚ VKOR	55102,2	73395,1	80294,7	76715,7	81163,4	92500,4	111830,5	97171,2	80530,7	58463,8	65868,8	873036,5

PÓTLÁS ALATT + ÜRES: 87183,3
MINDÖSSZESEN: 1836428,9

TERÜLETEK MEGOSZLÁSA FAFAJOK SZERINT A KOROSZTÁLYOKBAN (HA-BAN)
EREDET BONTÁS NÉLKÜL

FAFAJ	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 101-	K 101-	ÖSSZESE ÉV
KST	21033,78	19893,87	17457,85	10310,20	21811,16	19799,29	11229,72	9664,62	7317,75	8113,78	7473,10	154105,1	
KTT	12473,61	12173,32	11065,39	12963,58	11673,77	16463,09	27524,36	24395,18	21035,98	14081,72	15353,15	179203,1	
ET	1998,39	2621,67	4742,47	4091,48	2636,89	1666,68	2176,64	2804,06	3156,51	2310,00	4638,23	32843,0	
TÖLGY EGY	35505,78	34688,86	33265,71	27365,26	36121,82	37929,06	40930,72	36863,86	31510,24	24505,50	27464,48	366151,2	
CS	14628,98	14712,45	16756,27	17379,66	14480,40	20924,08	32273,82	27970,59	19473,14	10716,97	10008,29	199324,6	
B	6159,13	6687,08	4645,81	4626,62	4943,03	8699,09	11930,49	12017,01	12391,03	12182,05	21486,95	105768,2	
GY	1898,33	6008,12	9447,18	9065,67	7149,62	12147,80	16176,05	13419,54	9496,55	5436,64	4588,73	94834,2	
A	105651,72	123456,39	89720,34	42881,30	32079,98	8773,54	1939,95	479,35	120,94	20,33	20,94	405144,7	
J	1135,34	2458,07	3049,07	2819,09	2844,30	1487,64	783,30	511,54	434,02	262,79	592,68	16377,8	
SZ	1090,40	992,00	510,07	537,91	648,08	212,08	117,26	55,92	21,37	18,57	8,31	4211,9	
K	3618,18	5572,49	5742,48	4818,32	6511,10	6368,86	5769,85	4113,46	3352,21	1822,57	2934,87	50624,3	
EKL	3710,44	3715,48	2833,67	1851,18	1926,98	1593,07	932,87	621,28	317,00	196,88	190,09	17888,9	
EKL EGYÜTT	9554,36	12738,04	12135,29	10026,50	11930,46	9661,65	7603,28	5302,20	4124,60	2300,81	3725,95	89103,1	
KLOMB OSSZ	173398,30	198290,94	165970,60	111345,01	106705,31	98135,22	110854,31	96052,55	77116,50	55162,30	67295,34	1260326,3	
NNY	47895,63	46285,44	17024,61	8188,88	3457,61	509,58	86,24	28,35	1,50	0,21	0,96	123479,0	
HNY	15359,39	14668,11	11720,53	6591,01	6450,44	2520,21	1142,21	390,94	89,47	43,82	10,51	58986,6	
NY EGYÜTT	63255,02	60953,55	28745,14	14779,89	9908,05	3029,79	1228,45	419,29	90,97	44,03	11,47	182465,6	
FU	752,88	4051,68	6845,10	5793,63	2879,23	1369,58	612,91	197,52	47,62	16,53	0,88	22567,5	
E	3511,80	7182,14	11602,26	9832,02	9856,21	4794,84	1785,01	588,93	104,74	46,23	15,20	49319,3	
H	518,55	1524,61	3090,01	3776,87	2591,08	2554,85	2344,48	1667,58	1224,20	753,76	1076,77	21122,7	
ELL	485,79	1510,31	1565,89	896,29	738,50	480,62	143,66	78,20	49,67	30,03	34,95	6013,9	
ELL EGYÜTT	5269,02	14268,74	23103,26	20298,81	16065,02	9199,89	4886,06	2532,23	1426,23	846,55	1127,80	99023,6	
LLOMB OSSZ	68524,04	75222,29	51848,40	35078,70	25973,07	12229,68	6114,51	2951,52	1517,20	890,58	1139,27	281489,2	
EF	2269,44	13000,00	37277,28	36127,19	21762,17	10189,69	5234,05	3619,82	2424,30	1185,26	718,06	133807,2	
FF	4526,62	12714,52	13867,59	14977,43	12047,35	3692,89	1884,27	1453,97	941,21	678,97	584,46	67369,2	
LF	477,32	3837,91	8369,37	3866,07	2100,51	957,79	403,17	294,84	147,04	136,62	92,69	20683,3	
VF	242,99	773,04	753,50	456,25	737,69	348,10	96,13	56,69	72,95	135,37	121,33	3794,0	
EGYF	61,78	121,52	325,42	886,10	751,02	235,27	74,07	25,06	13,37	15,20	9,68	2518,4	
FENYŐ ÖSSZ	7578,15	30446,99	60593,16	56313,04	37398,74	15423,74	7691,69	5450,38	3598,87	2151,42	1526,22	228172,4	
ÖSSZESEN	249500,49	303960,22	278412,16	202736,75	170077,12	125788,64	124660,51	104454,45	82232,57	58204,30	69960,83	1769988,04	
ebből													
RÖVID VKOR	162767,78	183706,30	120308,74	52775,92	23721,84	2926,33	304,53	29,26	7,67	2,90	7,90	546559,17	
KÖZÉP VKOR	25110,90	45746,99	77281,08	72927,54	67201,68	31921,04	13135,62	3528,33	1000,10	135,51	27,78	338016,57	
HOSSZÚ VKOR	61621,81	74506,93	80822,34	77033,29	79153,60	90941,27	111220,36	100896,86	81224,80	58065,89	69925,15	885412,30	

PÓTLÁS ALATT + ÜRES:
MINDÖSSZESEN:

80820,86
1850808,90

AKTUALIZÁLT ADATOK

Országos

FATERMELÉSI ÉS KÜLÖNLEGES RENDELTETÉS

ÖSSZESEN

Erdőadattár 2006.01.01.-i állapot

TERÜLETEK MEGOSZLÁSA FAFAJOK SZERINT A KOROSZTÁLYOKBAN (HA-BAN)

EREDET BONTÁS NÉLKÜL

FAFAJ	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 101-	K 101-	ÖSSZESEN ÉV
KST	23179,59	19405,26	17793,45	11074,30	19187,68	22414,47	11170,08	9872,89	7008,42	8032,11	7530,44	156668,69	
KTT	14706,23	12368,05	11374,76	12599,94	12225,48	15218,60	27138,10	24705,61	21066,69	14582,73	16063,32	182049,51	
ET	2033,60	2593,85	4788,59	3989,57	2871,75	1712,85	2155,91	2676,45	3153,06	2360,27	4915,99	33251,89	
TÖLGY EGY	39919,42	34367,16	33956,80	27663,81	34284,91	39345,92	40464,09	37254,95	31228,17	24975,11	28509,75	371970,09	
CS	16158,45	15261,88	16499,50	17289,77	14225,53	19637,92	31594,01	27968,80	19743,82	11105,87	10421,27	199906,82	
B	6790,77	7240,44	4740,92	4480,60	4986,32	8116,04	11669,44	11973,70	12538,04	12153,33	21797,21	106486,81	
GY	2133,30	5657,84	9137,00	9178,98	7026,16	11588,70	16150,33	13419,86	9579,36	5661,89	4781,04	94314,46	
A	110728,51	123478,92	93247,27	42992,77	30761,77	9915,08	2048,02	516,45	126,42	26,12	31,92	413873,25	
J	1361,08	2399,07	2994,50	2864,15	2862,32	1657,28	837,90	518,02	434,67	275,76	605,16	16809,91	
SZ	1098,88	1040,45	500,11	518,18	643,57	256,27	121,33	60,63	20,02	21,17	9,29	4289,90	
K	4024,49	5513,69	5627,25	4786,82	6175,74	6456,86	5862,38	4233,23	3402,12	1939,85	3118,86	51141,29	
EKL	3919,53	3801,92	2852,54	1988,75	1906,51	1611,29	969,34	614,56	347,36	177,78	215,46	18405,04	
EKL EGYÜTT	10403,98	12755,13	11974,40	10157,90	11588,14	9981,70	7790,95	5426,44	4204,17	2414,56	3948,77	90646,14	
KLOMB OSSZ	186134,43	198761,37	169555,89	111763,83	102872,83	98585,36	109716,84	96560,20	77419,98	56336,88	69489,96	1277197,57	
NNY	49300,33	46935,32	16864,12	7906,59	3642,69	581,60	82,16	34,24	1,61	0,82	0,96	125350,44	
HNY	17545,92	14314,19	11730,02	6621,74	6271,07	2890,95	1185,84	426,24	103,87	46,55	12,10	61148,49	
NY EGYÜTT	66846,25	61249,51	28594,14	14528,33	9913,76	3472,55	1268,00	460,48	105,48	47,37	13,06	186498,93	
FU	715,72	3525,67	6897,23	5836,80	3189,64	1555,00	648,81	261,10	58,07	16,46	0,90	22705,40	
E	3808,18	6473,74	11515,46	9802,22	10057,39	5184,02	1843,36	669,09	107,11	47,72	18,03	49526,32	
H	515,98	1420,81	2949,95	3765,01	2788,61	2491,89	244,65	1706,92	1207,63	780,60	1115,71	21157,76	
ELL	497,02	1434,49	1741,63	946,35	739,22	493,80	152,66	81,18	51,34	34,22	34,20	6206,11	
ELL EGYÜTT	5536,90	12854,71	23104,27	20350,38	16774,86	9724,71	5059,48	2718,29	1424,15	879,00	1168,84	99595,59	
LLOMB OSSZ	72383,15	74104,22	51698,41	34878,71	26688,62	13197,26	5317,48	3178,77	1529,63	926,37	1181,90	286094,52	
EF	2272,54	11191,56	33992,22	38477,03	21554,27	11740,89	5194,67	3732,41	2476,40	1222,52	717,73	132572,24	
FF	4380,80	12014,54	13372,50	15469,57	11661,49	4704,18	1846,67	1474,22	925,44	733,00	652,32	67234,73	
LF	409,05	3466,32	7980,89	4258,29	2004,76	1040,77	364,48	276,42	153,64	125,11	83,45	20163,18	
VF	221,86	753,43	778,89	448,17	745,16	402,65	94,48	62,84	66,29	117,98	139,37	3831,12	
EGYF	60,85	109,01	298,06	936,17	772,61	239,78	72,98	24,58	16,75	14,48	9,71	2554,98	
FENYŐ ÖSSZ	7345,10	27534,86	56422,56	59589,23	36738,29	18128,27	7573,28	5570,47	3638,52	2213,09	1602,58	226356,25	
ÖSSZESEN	265862,68	300400,45	277676,86	206231,77	166299,74	129910,89	123617,60	105309,44	82588,13	59476,34	72274,44	1789648,34	
ebből													
RÖVID VKOR	172129,56	183583,77	123918,05	53349,98	23560,14	3676,96	307,91	46,30	6,96	4,09	22,40	560606,12	
KÖZEP VKOR	23060,07	41885,96	73984,69	74919,68	66075,69	35295,35	13375,53	3821,25	1037,79	138,14	33,58	333627,73	
HOSSZÚ VKOR	70673,05	74930,72	79774,12	77962,11	76663,91	90938,58	109934,16	101441,89	81543,38	59334,11	72218,46	895414,49	

PÓTLÁS ALATT + ÜRES: 63534,61
MINDÖSSZESEN: 1853182,95

KÉSZÍTETTE: ÁLLAMI ERDÉSZETI SZOLGÁLAT

21. TÁBLÁZAT

AKTUALIZÁLT ADATOK

Országos

FATERMELÉSI ÉS KÜLÖNLEGES RENDELTETÉS

ÖSSZESEN

Erdőadattár 2007.01.01.-i állapot

TERÜLETEK MEGOSZLÁSA FAFAJOK SZERINT A KOROSZTÁLYOKBAN (HA-BAN)

EREDET BONTÁS NÉLKÜL

FAFAJ	K	O	R	O	S	Z	T	Á	L	Y	O	K	ÖSSZESEN
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-	K	ÉV
KST	29201,16	19160,01	17449,69	13576,17	16177,96	24935,80	10387,40	10648,23	6612,00	7341,03	8004,43	163493,88	
KTT	16744,91	12485,83	11523,11	11305,89	13070,89	12742,72	25676,56	26238,33	20566,83	15187,35	17465,59	183008,01	
ET	2271,06	2569,57	4461,80	4161,61	3207,16	1807,11	2136,90	2660,03	3094,34	2597,92	5271,71	34239,21	
TÖLGY EGY	48217,13	34215,41	33434,60	29043,67	32456,01	39485,63	38200,86	39546,59	30273,17	25126,30	30741,73	380741,10	
CS	16395,90	16488,71	16052,13	17446,34	15388,22	17451,29	30942,16	28875,67	19950,92	11937,27	11593,16	202521,77	
B	6751,34	8728,11	5012,77	4411,90	4998,63	7007,49	11634,86	12186,40	12250,82	12271,77	22682,07	107936,16	
GY	2534,45	5339,72	9284,97	9662,35	7367,57	9844,05	15937,23	13810,87	9853,37	5811,60	5236,33	94682,51	
A	115115,19	126377,79	103677,41	44690,96	27565,03	11457,72	2382,57	574,26	129,42	51,07	16,75	432038,17	
J	1535,08	2596,36	3036,75	3118,14	2772,65	2103,28	895,01	566,08	463,92	311,02	637,59	18035,88	
SZ	949,19	1327,25	529,84	495,48	600,21	326,06	121,99	75,68	21,71	23,21	10,53	4481,15	
K	4856,69	5723,73	5874,06	4986,83	5662,88	6812,47	6039,91	4581,88	3493,98	2127,57	3455,26	53615,26	
EKL	3971,93	3916,54	3082,04	2224,96	1789,27	1768,25	1068,83	660,65	325,98	190,69	213,68	19212,82	
EKL EGYÜTT	11312,89	13563,88	12522,69	10825,41	10825,01	11010,06	8125,74	5884,29	4305,59	2652,49	4317,06	95345,11	
KLOMB OSSZ	200326,90	204713,62	179984,57	116080,63	98600,47	96256,24	107223,42	100878,08	76763,29	57850,50	74587,10	1313264,82	
NNY	48140,03	47665,70	19401,56	6764,91	3533,34	685,53	109,64	32,06	2,83	0,53	0,96	126337,09	
HNY	21327,72	13949,50	12332,33	7444,45	5949,00	3327,64	1356,05	484,31	150,31	45,41	11,43	66378,15	
NY EGYÜTT	69467,75	61615,20	31733,89	14209,36	9482,34	4013,17	1465,69	516,37	153,14	45,94	12,39	192715,24	
FU	658,15	2455,20	6772,64	5680,10	3495,51	1702,66	624,25	319,91	57,50	27,60	0,99	21794,51	
E	3747,37	5397,31	11063,64	10135,14	10336,58	6058,33	2102,53	613,98	212,29	44,48	21,35	49733,00	
H	536,81	1252,19	2660,07	3683,48	3143,41	2244,54	2823,01	1773,20	1231,91	838,15	1216,08	21402,85	
ELL	630,75	1319,54	1875,12	1063,15	669,52	393,02	179,87	77,47	37,89	33,88	34,24	6314,45	
ELL EGYÜTT	5573,08	10424,24	22371,47	20561,87	17645,02	10398,55	5729,66	2784,56	1539,59	944,11	1272,66	99244,81	
LLOMB OSSZ	75040,83	72039,44	54105,36	34771,23	27127,36	14411,72	7195,35	3300,93	1692,73	990,05	1285,05	291960,05	
EF	2125,13	8366,38	27930,17	41494,60	21246,12	14251,13	5098,10	3994,23	2438,44	1304,41	841,01	129089,72	
FF	3995,97	10510,13	13121,60	15119,80	11439,70	6593,08	1593,08	1596,76	861,80	735,11	731,97	66299,00	
LF	227,43	2554,92	6860,06	5420,77	1822,54	1134,45	330,61	262,28	164,64	85,64	88,93	18952,27	
VF	111,69	750,31	837,48	448,75	739,34	493,11	91,63	71,78	58,77	110,70	143,40	3856,96	
EGYF	51,93	112,66	236,02	739,85	892,91	349,59	60,64	45,11	16,42	13,37	11,91	2530,41	
FENYŐ OSSZ	6512,15	22294,40	48985,33	63223,77	36140,61	22821,36	7174,06	5970,16	3540,07	2249,23	1817,22	220728,36	
ÖSSZESEN	281879,88	299047,46	283075,26	214075,63	161868,44	133489,32	121592,83	110149,17	81996,09	61089,78	77689,37	1825953,23	
RÖVID VKOR	178186,24	185882,04	136408,94	54116,24	21704,49	4930,18	447,01	71,23	2,45	9,51	11,14	581769,47	
KÖZÉP VKOR	22665,86	35935,41	68750,02	78948,00	62922,61	39123,39	13172,58	3955,23	1073,97	153,09	24,81	326724,97	
HOSSZÚ VKOR	81027,78	77230,01	77916,30	81011,39	77241,34	89435,75	107973,24	106122,71	80919,67	60927,18	77653,42	917458,79	

PÓTLÁS ALATT + ÜRES: 64913,02
MINDÖSSZESEN: 1890866,25

KÉSZÍTETTE: MgSzH Központ Erdészeti Igazgatóság

21. TÁBLÁZAT

Fatermelési és különleges rendeltetés összesen

Erdőadattár 2008.12.31.-i állapot

Területek megoszlása fafajok szerint a korosztályokban (ha-ban) eredet bontás nélkül

Országos összesen

4 Mindösszesen

Fafaj	K 1-10	o 11-20	r 21-30	o 31-40	s 41-50	t 51-60	á 61-70	l 71-80	y 81-90	o 91-100	k 100-	Összesen év
KST	30.733,03	19.754,32	17.396,55	14.361,90	15.328,49	25.532,35	10.282,13	10.731,28	6.587,94	6.982,62	8.167,12	165.857,73
KTT	16.792,81	13.133,14	11.698,50	10.808,74	13.416,48	11.592,73	24.459,55	26.973,77	20.437,43	15.130,52	18.746,64	183.190,31
ET	2.194,92	2.558,26	4.256,96	4.225,18	3.458,36	1.917,66	2.052,98	2.626,53	3.089,18	2.859,72	5.352,26	34.592,01
Tölgy Egy	49.720,76	35.445,72	33.352,01	29.395,82	32.203,33	39.042,74	36.794,66	40.331,58	30.114,55	24.972,86	32.266,02	383.640,05
CS	16.150,90	17.317,78	16.135,68	17.830,81	15.771,86	16.813,05	29.884,63	29.027,57	20.023,93	12.268,66	12.156,17	203.381,04
B	6.845,91	9.511,87	5.163,31	4.341,52	5.030,74	6.601,65	11.387,69	12.284,35	12.302,06	11.962,34	23.438,59	108.870,03
GY	2.635,80	5.426,31	9.334,67	9.951,82	7.755,71	9.086,11	15.454,07	14.135,85	10.014,64	5.881,14	5.557,60	95.233,72
A	111.485,46	130.166,33	107.679,51	46.445,26	26.084,40	12.224,78	2.575,44	550,48	147,63	55,97	19,75	437.435,01
J	1.648,92	2.687,76	3.128,14	3.316,54	2.787,11	2.328,07	916,26	589,20	462,14	327,19	660,17	18.851,50
SZ	711,65	1.584,76	539,66	482,21	568,43	349,99	121,10	82,53	27,60	21,48	13,34	4.502,75
K	5.063,21	6.177,19	6.111,34	5.257,28	5.527,96	6.869,67	5.917,00	4.964,27	3.503,06	2.248,30	3.580,68	55.219,96
EKL	3.819,69	4.206,68	3.183,46	2.461,17	1.786,07	1.880,28	1.124,53	669,43	332,19	193,57	227,04	19.884,11
EKL Együtt	11.243,47	14.656,39	12.962,60	11.517,20	10.669,57	11.428,01	8.078,89	6.305,43	4.324,99	2.790,54	4.481,23	98.458,32
KLOMB Össz	198.082,30	212.524,40	184.627,78	119.482,43	97.515,61	95.196,34	104.175,38	102.635,26	76.927,80	57.931,51	77.919,36	1.327.018,17
NNY	44.971,26	48.344,11	21.652,14	6.459,49	3.460,47	854,49	133,37	29,73	4,17	0,68	0,96	125.910,87
HNY	22.801,66	14.290,44	12.790,01	8.120,98	5.837,64	3.669,36	1.526,92	548,87	194,05	49,51	11,35	69.840,79
NY Együtt	67.772,92	62.634,55	34.442,15	14.580,47	9.298,11	4.523,85	1.660,29	578,60	198,22	50,19	12,31	195.751,66
FU	608,64	2.153,18	6.479,39	5.779,27	3.560,32	1.737,54	692,96	346,30	62,54	37,82	0,97	21.458,93
E	3.526,16	5.291,88	10.541,07	10.088,47	10.578,18	6.435,01	2.213,11	652,15	233,34	40,34	24,91	49.624,62
H	493,10	1.208,52	2.464,68	3.671,31	3.301,76	2.213,05	2.834,72	1.852,82	1.246,70	883,97	1.248,55	21.419,18
ELL	703,18	1.329,60	1.989,65	1.113,65	693,41	404,18	170,57	75,97	39,85	27,54	42,15	6.589,75
ELL Együtt	5.331,08	9.983,18	21.474,79	20.652,70	18.133,67	10.789,78	5.911,36	2.927,24	1.582,43	989,67	1.316,58	99.092,48
LLOMB Össz	73.104,00	72.617,73	55.916,94	35.233,17	27.431,78	15.313,63	7.571,65	3.505,84	1.780,65	1.039,86	1.328,89	294.844,14
EF	2.088,24	6.995,90	25.728,42	41.867,82	21.361,08	15.677,46	4.985,80	4.135,36	2.414,13	1.360,74	922,72	127.537,67
FF	3.719,52	9.976,78	13.068,54	14.436,63	11.383,26	7.697,21	1.504,26	1.597,77	889,63	694,26	802,40	65.770,26
LF	211,14	2.138,41	6.477,94	5.888,89	1.826,34	1.173,93	330,17	256,60	158,71	79,78	76,42	18.618,33
VF	92,60	714,16	846,17	456,67	719,64	528,95	97,20	78,35	55,74	101,98	144,91	3.836,37
EGYF	35,97	109,63	227,20	582,41	1.007,88	414,15	68,07	61,71	15,54	11,70	11,59	2.545,85
FENYŐ Össz	6.147,47	19.934,88	46.348,27	63.232,42	36.298,20	25.491,70	6.985,50	6.129,79	3.533,75	2.248,46	1.958,04	218.308,48
ÖSSZESEN	277.333,77	305.077,01	286.892,99	217.948,02	161.245,59	136.001,67	118.732,53	112.270,89	82.242,20	61.219,83	81.206,29	1.840.170,79
<i>ebből</i>												
RÖVID VKOR	172.253,05	190.422,86	142.864,83	56.176,36	21.175,43	5.623,85	455,88	88,31	5,08	7,09	8,61	589.081,35
KÖZÉP VKOR	21.879,52	34.889,75	65.807,83	80.394,45	61.913,29	41.196,92	13.065,60	3.900,83	1.104,70	162,16	35,50	324.350,55
HOSSZÚ VKOR	83.201,20	79.764,40	78.220,33	81.377,21	78.156,87	89.180,90	105.211,05	108.281,75	81.132,42	61.050,58	81.162,18	926.738,89
										Pótlás alatt+üres:		63.189,23
										Mindösszesen:		1.903.360,02

Adatszolgáltató: MgSzH Központ, Erdészeti Igazgatóság

2009. április 14.

Fatermelési és különleges rendeltetés összesen

Erdőadattár 2009.12.31.-i állapot

Területek megoszlása fafajok szerint a korosztályokban (ha-ban) eredet bontás nélkül

Országos összesen

4 Mindösszesen

Fafaj	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- 110	k 111-120	Összesen év
KST	31.294,90	19.662,62	18.390,61	14.531,06	14.092,49	26.624,03	10.370,26	10.869,84	6.669,07	6.757,36	8.384,73	167.646,97	
KTT	16.360,71	13.958,94	11.716,78	10.327,56	13.489,69	11.125,42	22.762,59	27.624,95	20.409,89	15.562,48	19.495,47	182.834,48	
ET	2.107,95	2.536,81	3.825,19	4.519,89	3.625,41	2.014,67	1.939,78	2.634,65	3.089,78	2.967,41	5.548,58	34.810,12	
Tölgy Egy	49.763,56	36.158,37	33.932,58	29.378,51	31.207,59	39.764,12	35.072,63	41.129,44	30.168,74	25.287,25	33.428,78	385.291,57	
CS	16.237,35	17.924,42	16.123,45	17.711,26	16.583,05	16.422,54	28.394,05	29.592,41	20.238,57	12.990,25	12.583,27	204.800,62	
B	6.880,27	10.032,29	5.463,62	4.333,74	5.097,68	6.357,83	10.589,46	12.740,10	12.196,42	11.988,51	24.015,02	109.694,94	
GY	2.731,69	5.442,63	9.141,91	10.141,76	8.043,45	8.476,59	14.618,40	14.494,42	10.041,00	6.217,08	5.850,47	95.199,40	
A	110.281,13	132.075,03	112.239,10	48.113,07	24.208,71	12.798,70	2.797,67	629,15	153,25	57,48	13,96	443.367,25	
J	1.606,65	2.732,86	3.270,12	3.409,18	2.822,38	2.500,00	961,92	624,14	485,29	358,28	700,59	19.471,41	
SZ	705,90	1.659,56	641,97	500,93	548,45	394,68	113,68	92,33	29,99	18,47	16,50	4.722,46	
K	5.171,60	6.369,01	6.198,15	5.449,27	5.460,85	7.091,72	5.864,36	4.971,43	3.469,49	2.469,18	3.772,79	56.287,85	
EKL	3.633,85	4.627,70	3.381,36	2.647,81	1.818,19	1.929,08	1.166,15	719,80	333,81	212,03	238,85	20.708,63	
EKL Együtt	11.118,00	15.389,13	13.491,60	12.007,19	10.649,87	11.915,48	8.106,11	6.407,70	4.318,58	3.057,96	4.728,73	101.190,35	
KLOMB Össz	197.012,00	217.021,87	190.392,26	121.685,53	95.790,35	95.735,26	99.578,32	104.993,22	77.116,56	59.598,53	80.620,23	1.339.544,13	
NNY	41.067,98	48.989,00	24.887,63	6.463,04	3.529,43	985,26	137,73	33,23	4,81	0,68		126.098,79	
HNY	23.430,20	14.399,98	13.414,18	8.915,13	5.700,78	3.853,73	1.579,97	550,96	190,72	32,16	33,82	72.101,63	
NY Együtt	64.498,18	63.388,98	38.301,81	15.378,17	9.230,21	4.838,99	1.717,70	584,19	195,53	32,84	33,82	198.200,42	
FU	575,74	1.951,67	6.424,97	5.960,87	3.732,48	1.778,22	792,18	360,75	62,38	36,34	3,08	21.678,68	
E	3.343,72	5.172,15	9.957,61	10.465,26	10.638,29	6.822,88	2.390,44	665,22	271,32	37,49	25,38	49.789,76	
H	510,82	1.247,61	2.369,56	3.565,77	3.501,96	2.192,85	2.806,09	1.985,85	1.219,29	1.000,54	1.299,27	21.699,61	
ELL	683,89	1.310,45	2.032,65	1.174,18	727,26	420,37	192,18	78,37	40,68	25,99	43,28	6.729,30	
ELL Együtt	5.114,17	9.681,88	20.784,79	21.166,08	18.599,99	11.214,32	6.180,89	3.090,19	1.593,67	1.100,36	1.371,01	99.897,35	
LLOMB Össz	69.612,35	73.070,86	59.086,60	36.544,25	27.830,20	16.053,31	7.898,59	3.674,38	1.789,20	1.133,20	1.404,83	298.097,77	
EF	2.036,78	5.896,49	22.908,37	42.730,85	21.392,79	16.521,23	5.237,43	4.189,27	2.468,88	1.428,83	934,81	125.745,73	
FF	3.739,17	9.179,21	12.991,88	14.042,31	11.331,20	8.446,38	1.474,81	1.609,68	862,19	699,45	830,43	65.206,71	
LF	183,03	1.641,70	5.972,31	6.357,54	1.870,49	1.227,19	345,07	258,30	152,02	74,70	79,20	18.161,55	
VF	85,42	670,40	879,06	479,16	698,75	557,11	116,62	76,26	47,21	92,83	171,37	3.874,19	
EGYF	30,65	115,26	197,24	589,49	1.021,41	402,38	95,42	46,68	17,48	11,50	12,89	2.540,40	
FENYŐ Össz	6.075,05	17.503,06	42.948,86	64.199,35	36.314,64	27.154,29	7.269,35	6.180,19	3.547,78	2.307,31	2.028,70	215.528,58	
ÖSSZESEN	272.699,40	307.595,79	292.427,72	222.429,13	159.935,19	138.942,86	114.746,26	114.847,79	82.453,54	63.039,04	84.053,76	1.853.170,48	
ebből													
RÖVID VKOR	167.640,50	193.091,22	150.900,81	58.695,23	20.132,47	6.256,62	589,16	127,09	5,73	6,90	5,86	597.451,59	
KÖZÉP VKOR	21.275,37	33.144,47	62.243,51	82.393,78	60.706,85	42.867,05	12.781,11	3.970,77	1.124,28	176,94	38,23	320.722,36	
HOSSZÚ VKOR	83.783,53	81.360,10	79.283,40	81.340,12	79.095,87	89.819,19	101.375,99	110.749,93	81.323,53	62.855,20	84.009,67	934.996,53	
										Pótlás alatt+üres:		59.746,78	
										Mindösszesen:		1.912.917,26	

Adatszolgáltató: MgSzH Központ, Erdészeti Igazgatóság

2010. május 14.

Fatermelési és különleges rendeltetés összesen

Erdőadattár 2010.12.31-i állapot

Területek megoszlása fafajok szerint a korosztályokban (ha-ban)
eredet bontás nélkül

Országos összesen

4 Mindösszesen

Fafaj	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 100-110	k 111-120	Összesen 121-130 év
KST	31.795,53	20.816,51	19.577,23	14.732,40	12.327,58	26.885,00	11.260,25	10.968,62	6.646,32	6.393,20	8.534,02	169.936,66	
KTT	16.227,40	14.845,89	11.584,09	10.101,77	13.126,22	11.483,33	21.716,98	28.131,57	19.829,60	16.098,81	19.854,94	183.000,60	
ET	1.984,69	2.591,59	3.445,30	4.799,67	3.747,00	2.268,76	1.867,79	2.519,35	2.988,53	3.033,06	6.003,16	35.248,90	
Tölgy Egy	50.007,62	38.253,99	34.606,62	29.633,84	29.200,80	40.637,09	34.845,02	41.619,54	29.464,45	25.525,07	34.392,12	388.186,16	
CS	16.174,69	19.029,45	15.885,71	17.861,96	17.095,70	16.479,41	27.393,23	29.756,94	20.130,76	13.284,87	13.226,59	206.319,31	
B	7.034,31	10.793,00	5.476,61	4.439,37	5.004,34	6.050,41	10.243,09	13.112,80	12.007,51	11.650,11	24.213,96	110.025,51	
GY	2.903,16	5.660,87	8.993,11	10.529,97	8.344,80	8.176,25	14.025,63	14.592,78	10.011,97	6.338,61	6.033,49	95.610,64	
A	106.002,03	133.933,46	116.172,95	50.841,73	22.519,69	13.579,31	2.860,49	681,21	165,09	59,94	15,98	446.831,88	
J	1.686,77	2.970,62	3.513,65	3.605,46	3.030,04	2.663,09	1.040,34	666,15	510,36	373,76	736,11	20.796,35	
SZ	634,77	1.646,88	806,30	475,49	540,73	407,23	127,95	86,72	37,47	17,51	16,38	4.797,43	
K	5.278,88	6.687,75	6.637,78	5.666,08	5.426,16	7.135,99	5.891,25	5.322,33	3.387,11	2.608,88	3.921,47	57.963,68	
EKL	3.422,61	5.040,80	3.700,16	2.870,70	1.871,11	2.012,98	1.175,12	735,61	360,75	192,16	237,33	21.619,33	
EKL Együtt	11.023,03	16.346,05	14.657,89	12.617,73	10.868,04	12.219,29	8.234,66	6.810,81	4.295,69	3.192,31	4.911,29	105.176,79	
KLOMB Össz	193.144,84	224.016,82	195.792,89	125.924,60	93.033,37	97.141,76	97.602,12	106.574,08	76.075,47	60.050,91	82.793,43	1.352.150,29	
NNY	36.253,59	48.273,88	27.995,65	6.267,00	3.575,85	1.099,48	144,62	33,54	4,40	0,49		123.648,50	
HNY	23.189,45	14.292,34	14.514,23	9.384,62	5.441,89	4.081,09	1.793,01	601,86	210,13	38,41	31,13	73.578,16	
NY Együtt	59.443,04	62.566,22	42.509,88	15.651,62	9.017,74	5.180,57	1.937,63	635,40	214,53	38,90	31,13	197.226,66	
FU	479,90	1.704,61	6.008,32	5.696,29	3.867,69	1.956,37	868,32	407,23	65,23	35,00	4,37	21.093,33	
E	3.022,05	5.186,96	9.409,96	10.871,65	10.444,92	7.127,55	2.556,84	711,44	320,58	39,24	26,57	49.717,76	
H	584,33	1.251,97	2.339,88	3.486,57	3.647,60	2.251,01	2.710,64	2.136,83	1.253,88	1.001,70	1.368,42	22.032,83	
ELL	640,62	1.305,24	2.066,70	1.313,25	732,42	452,90	193,52	79,64	42,32	28,27	47,56	6.902,44	
ELL Együtt	4.726,90	9.448,78	19.824,86	21.367,76	18.692,63	11.787,83	6.329,32	3.335,14	1.682,01	1.104,21	1.446,92	99.746,36	
LLOMB Össz	64.169,94	72.015,00	62.334,74	37.019,38	27.710,37	16.968,40	8.266,95	3.970,54	1.896,54	1.143,11	1.478,05	296.973,02	
EF	1.931,93	5.200,56	20.090,06	43.259,89	21.432,25	17.550,05	5.541,38	4.232,39	2.447,18	1.408,11	915,98	124.009,78	
FF	3.722,77	7.747,11	13.680,36	14.153,14	10.755,22	9.052,00	1.517,16	1.589,66	802,67	728,68	900,88	64.649,65	
LF	163,40	1.305,97	5.590,87	6.715,14	1.876,50	1.201,08	345,55	248,05	138,70	71,05	71,26	17.727,57	
VF	71,73	581,90	957,54	496,15	648,21	607,12	136,36	85,28	42,18	91,65	163,38	3.881,50	
EGYF	24,74	120,80	253,33	595,65	1.027,19	392,39	108,94	46,72	17,42	11,50	11,13	2.609,81	
FENYŐ Össz	5.914,57	14.956,34	40.572,16	65.219,97	35.739,37	28.802,64	7.649,39	6.202,10	3.448,15	2.310,99	2.062,63	212.878,31	
ÖSSZESEN	263.229,35	310.988,16	298.699,79	228.163,95	156.483,11	142.912,80	113.518,46	116.746,72	81.420,16	63.505,01	86.334,11	1.862.001,62	
ebből													
RÖVID VKOR	158.377,65	193.974,73	158.010,80	61.232,46	19.170,72	6.635,36	643,71	146,70	10,76	6,44	5,14	598.214,47	
KÖZÉP VKOR	20.449,12	31.342,10	60.527,01	84.818,70	59.020,17	44.802,85	12.498,38	3.953,24	1.044,75	199,83	39,22	318.695,37	
HOSSZÚ VKOR	84.402,58	85.671,33	80.161,98	82.112,79	78.292,22	91.474,59	100.376,37	112.646,78	80.364,65	63.298,74	86.289,75	945.091,78	
										Pótlás alatt+üres:		60.106,33	
										Mindösszesen:		1.922.107,95	

Adatszolgáltató: Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Erdészeti Igazgatóság

2012. március 26.