

F a t e r m e l é s i é s k ü l ö n l e g e s r e n d e l t e t é s ö s s z e s e n
Erdőadattár 2011.12.31.-i állapot

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 (h a - b a n)
e r e d e t b o n t á s n é l k ü l

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	29.508,00	22.477,33	20.066,40	15.158,49	10.982,29	26.742,59	12.334,79	11.169,13	6.898,83	6.046,09	8.482,08	169.866,02	
KTT	15.138,40	16.040,13	11.451,72	9.731,46	12.931,78	11.518,02	20.688,46	27.822,63	19.937,65	16.180,55	20.243,41	181.684,21	
ET	1.777,50	2.637,34	2.880,29	5.175,51	3.920,22	2.476,01	1.758,82	2.462,31	3.036,23	3.134,03	6.247,46	35.505,72	
Tölgy Egy	46.423,90	41.154,80	34.398,41	30.065,46	27.834,29	40.736,62	34.782,07	41.454,07	29.872,71	25.360,67	34.972,95	387.055,95	
CS	15.076,74	20.785,73	15.467,17	18.029,46	17.439,31	16.256,62	26.240,40	29.953,64	20.616,82	13.778,95	13.677,27	207.322,11	
B	6.214,23	12.234,27	5.327,40	4.505,78	5.070,43	5.850,07	10.106,05	12.997,68	12.061,20	11.585,86	24.183,56	110.136,53	
GY	2.875,00	6.272,26	9.018,82	10.859,01	8.735,40	7.981,79	13.543,49	14.221,64	10.053,17	6.551,46	6.176,09	96.288,13	
A	100.403,95	136.093,95	118.181,20	53.216,70	21.171,63	14.034,48	3.065,07	724,10	171,58	65,50	15,90	447.144,06	
J	1.544,81	3.268,46	3.615,02	3.750,64	3.097,18	2.869,56	1.149,50	733,30	550,37	383,92	776,43	21.739,19	
SZ	613,22	1.635,03	888,68	481,52	519,43	447,80	130,43	99,65	37,98	14,63	20,47	4.888,84	
K	4.988,25	7.060,85	6.735,60	5.965,68	5.333,46	7.388,87	5.986,89	5.454,54	3.593,84	2.733,08	3.936,84	59.177,90	
EKL	3.123,37	5.295,35	3.800,41	2.907,33	1.793,31	2.016,72	1.176,06	789,02	359,36	169,97	213,06	21.643,96	
EKL Együtt	10.269,65	17.259,69	15.039,71	13.105,17	10.743,38	12.722,95	8.442,88	7.076,51	4.541,55	3.301,60	4.946,80	107.449,89	
KLOMB Össz	181.263,47	233.800,70	197.432,71	129.781,58	90.994,44	97.582,53	96.179,96	106.427,64	77.317,03	60.644,04	83.972,57	1.355.396,67	
NNY	31.245,12	49.634,39	29.009,78	6.161,44	3.523,83	1.269,96	174,63	38,28	4,78	0,54		121.062,75	
HNY	23.316,06	14.398,82	14.898,02	9.476,27	5.273,95	4.383,12	1.823,18	687,29	203,81	53,93	37,39	74.551,84	
NY Együtt	54.561,18	64.033,21	43.907,80	15.637,71	8.797,78	5.653,08	1.997,81	725,57	208,59	54,47	37,39	195.614,59	
FU	442,38	1.489,43	5.414,51	5.792,08	4.041,93	2.148,02	914,10	418,56	85,83	31,49	5,79	20.784,12	
E	2.721,77	5.131,36	8.832,31	11.256,50	10.116,78	7.582,14	2.705,75	805,59	332,72	39,11	26,30	49.550,33	
H	546,02	1.293,84	2.143,81	3.477,46	3.694,73	2.313,62	2.657,07	2.205,48	1.308,68	1.052,35	1.388,01	22.081,07	
ELL	660,83	1.283,24	2.152,24	1.373,04	712,79	463,45	204,58	77,88	41,45	26,65	39,86	7.036,01	
ELL Együtt	4.371,00	9.197,87	18.542,87	21.899,08	18.566,23	12.507,23	6.481,50	3.507,51	1.768,68	1.149,60	1.459,96	99.451,53	
LLOMB Össz	58.932,18	73.231,08	62.450,67	37.536,79	27.364,01	18.160,31	8.479,31	4.233,08	1.977,27	1.204,07	1.497,35	295.066,12	
EF	1.929,06	4.559,97	17.539,40	42.932,35	22.538,53	18.103,11	5.867,69	4.336,61	2.525,70	1.441,28	912,16	122.685,86	
FF	3.932,04	6.709,01	13.216,63	14.316,59	10.783,62	9.433,74	1.597,55	1.618,61	797,68	756,25	909,17	64.070,89	
LF	148,58	989,91	4.982,81	7.118,49	1.993,41	1.225,88	380,68	239,79	138,89	60,02	68,45	17.346,91	
VF	61,64	504,03	930,13	544,26	581,86	666,71	160,50	83,74	52,17	90,70	162,81	3.838,55	
EGYF	18,08	120,00	235,04	551,29	1.029,39	454,73	121,81	43,52	30,62	11,03	12,70	2.628,21	
FENYŐ Össz	6.089,40	12.882,92	36.904,01	65.462,98	36.926,81	29.884,17	8.128,23	6.322,27	3.545,06	2.359,28	2.065,29	210.570,42	
ÖSSZESEN	246.285,05	319.914,70	296.787,39	232.781,35	155.285,26	145.627,01	112.787,50	116.982,99	82.839,36	64.207,39	87.535,21	1.861.033,21	
ebből													
RÖVID VKOR	147.865,65	197.497,02	160.517,93	64.026,64	18.332,49	7.315,47	755,23	149,72	14,83	7,03	4,68	596.486,69	
KÖZÉP VKOR	19.650,22	29.670,51	56.991,93	85.982,89	58.466,83	46.379,39	12.300,00	4.045,13	1.034,04	231,04	40,12	314.792,10	
HOSSZÚ VKOR	78.769,18	92.747,17	79.277,53	82.771,82	78.485,94	91.932,15	99.732,27	112.788,14	81.790,49	63.969,32	87.490,41	949.754,42	
												Pótlás alatt+üres: 66.668,85	
												Mindösszesen: 1.927.702,06	

Erdőadattár 2012.12.31.-i állapot

4 Mindösszesen

<i>ebből</i>												
RÖVID VKOR	137.950,54	203.423,05	161.559,85	67.594,97	18.081,50	7.599,47	962,85	160,11	11,53	7,03	5,38	597.356,28
KÖZÉP VKOR	18.547,57	28.728,99	53.720,06	84.557,03	59.355,07	46.507,01	12.719,21	4.083,86	1.010,34	261,48	62,41	309.553,03
HOSSZÚ VKOR	74.603,25	98.095,64	77.451,77	82.683,38	79.815,69	90.055,63	99.124,62	112.503,94	84.666,52	64.489,22	91.291,63	954.781,29
										Pótlás alatt+üres:		71.913,23
										Mindösszesen:		1.933.603,83

Erdőadattár 2013.12.31.-i állapot

4 Mindösszesen

2014. augusztus 28.

Erdőadattár 2014.12.31.-i állapot

4 Mindösszesen

2015. szeptember 22.

Erdőadattár 2015.12.31.-i állapot

4 Mindösszesen

Pótlás alatt+üres:	71.394,49
Mindösszesen:	1.940.719,94