



SOMOGY MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL  
Kaposvári Járási Hivatal

# TÁJÉKOZTATÁS

## körzeti erdőtervezés igazgatási tevékenységének megkezdéséről

A Somogy Megyei Kormányhivatal Kaposvári Járási Hivatal (továbbiakban: erdészeti hatóság) az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény (továbbiakban: Evt.) 33. § (1) bekezdés a) pontjában, valamint az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról szóló 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet (továbbiakban: Vhr.) 6. számú mellékletében foglaltaknak megfelelően az alábbiak szerint hivatalból megkezdi a Nagyatádi erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Nagyatádi (335)
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2019.02.06.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Gombos Ákos erdészeti szakügyintéző, Somogy Megyei Kormányhivatal Kaposvári Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály, 7400 Kaposvár, Fodor J. tér. 1., telefonszám: 82/529-209, 70/430-2401

A Nagyatádi erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke az Vhr. 5. számú melléklete alapján:

*Bakháza (6188)*  
*Bélavár (6168)*  
*Berzence (6150)*  
*Háromfa (6169)*  
*Heresznye (6170)*  
*Nagyatád (6144)*  
*Ötvöskónyi (6146)*

*Rinyaszentkirály (6194)*  
*Rinyaújlak (6195)*  
*Rinyaújnép (6184)*  
*Segesd (6147)*  
*Somogyaracs (6185)*  
*Somogyudvarhely (6156)*  
*Vízvár (6171)*

Az erdészeti hatóság a körzeti erdőtervezési tevékenységét az Evt. 33. § (1) bekezdésében, az egyes erdészeti hatósági eljárások, bejelentések, valamint hatósági nyilvántartások eljárási szabályairól szóló 433/2017. (XII. 21.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. r.) 1.-6. §-ban, a Vhr. 12.-24. §-ban foglaltak szerint végzi.

Ennek megfelelően az erdészeti hatóság terepi felvételezést végez, mely során felülvizsgálja az erdők gazdasági beosztását, térbeli rendjét, az egyes erdőrészek termőhelyi viszonyaira, faállományára jellemző adatokat. Megállapítja az erdőrészek természetességi állapotát. Erdőrészenként felméri a következő körzeti erdőtervezésig terjedő időszakban végrehajtható, illetve végrehajtandó fakitermelési-, erdőnevelési-, erdőfelújítási- és a véghasználati lehetőségeket.

Összegyűjti az erdőgazdálkodók következő időszak erdőgazdálkodására vonatkozó javaslatait.

Az erdészeti hatóság a leendő erdőtervre vonatkozóan tervjavaslatot állít össze az erdőgazdálkodók által benyújtott javaslatok, a terepi felvételezéssel nyert, illetve az érintett hatóságok és kezelő szervek által megadott adatok és tények felhasználásával, valamint az erdőterületekre vonatkozó természetvédelmi kezelési-, Natura 2000 fenntartási- és nagyvízi meder kezelési tervek figyelembevételével.

Az érintett hatóságoknak és kezelő szervezeteknek a hatósági nyilvántartásban nem szereplő tényeket és adatokat **2019. április 30-ig** kell megküldeni az erdészeti hatóság részére.

Az erdőgazdálkodók a használatukban álló erdőket érintően az előzetes erdőterv javaslatához a NÉBIH honlapján közzétett nyomtatványon vagy a közzétett elektronikus formában (<http://portal.nebih.gov.hu/ugyintezes/noveny/nyomtatvanyok> az "Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez" címszó alatt) legkésőbb 2019. április 30-ig tehetnek észrevételeket, javaslatokat, az alábbi e-mail, vagy postacímre küldve:

e-mail cím: [erdeszet@kaposvar.gov.hu](mailto:erdeszet@kaposvar.gov.hu)

postacím: SMKH KJH Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály  
7400 Kaposvár, Fodor József tér 1., Pf: 149

hivatali kapu rövid neve, azonosítója: SMMGSZHERD, KRID: 707289955

Az adatbetekintésre, valamint javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség az alábbiak szerint biztosított:

Az ügyfélfogadás időpontja: minden hónap első péntekje 9<sup>00</sup> – 12<sup>00</sup>

Az ügyfélfogadás helyszíne: SMKH KJH Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály 7400 Kaposvár, Fodor József tér 1.

**Az erdőtervezési körzet Korm. r. 1. § (2) bekezdés e) pontja szerinti, az Országos Erdőállomány Adattár nyilvántartási adatai alapján végzett statisztikai értékelése:**

## 1. Az erdők rendeltetése:

### Rendeltetések kimutatása – Erdőterv 2.1.3. elsődleges és további rendeltetések együtt

(Halmozott terület hektárban)\*

Nyomtatás ideje: 2019. 02.  
06.

Adattárból

Kor: Életbelépés.

Iroda: 5 Kaposvári ETI

Körzet (teljes): 335 Nagyatádi

Rendeltetések

Terület (ha)

#### *Védelmi rendeltetésű erdők*

TV	Természetvédelmi	1.766,45
TAV	Talajvédelmi	129,14
MV	Mezővédő	0,55
E		
HO	Honvédelmi	677,80
N		
HAT	Határrendészeti - nemzetbiztonsági	
VÍZ	Vízvédelmi	
GÁT	Partvédelmi	
VG	Vízgazdálkodási	
A		
TLV	Településvédelmi	27,94
TÁJ	Tájképvédelmi	
MŰ	Műtárgyvédelmi	9,96
V		
GEN	Erdészeti génrezervátum	
ÖRV	Örökségvédelmi	
BA	Bányászati	
NAT	Natura 2000	646,35

**Rendeltetések kimutatása –  
elsődleges és további rendeltetések  
együtt**

**Erdőterv 2.1.3.**

Nyomtatás ideje: 2019. 02.  
06.

**(Halmozott terület hektárban)\***

Adattárból

Kor: Életbelépés.

**Iroda: 5 Kaposvári ETI**

**Körzet (teljes): 335 Nagyatádi**

ARB Erdészeti arborétum

**Védelmi rendeltetésű erdők összesen: 3.258,19**

***Gazdasági rendeltetésű erdők***

FT Faanyagtermelő 14.383,93

SZA Szaporítóanyag termelő 63,03

VK Vadaskert 2,63

GO Földalatti gomba termelő

M

**Gazdasági rendeltetésű erdők összesen: 14.449,59**

***Közjóléti rendeltetésű erdők***

GYE Gyógyerdő

PA Parkerdő 26,08

TAN Tanerdő

KÍ Kísérleti erdő

VP Vadaspark

**Közjóléti rendeltetésű erdők összesen: 26,08**

**Rendeltetések kimutatása –  
elsődleges és további rendeltetések  
együtt**

**Erdőterv 2.1.3.**

Nyomtatás ideje: 2019. 02.  
06.

**(Halmazott terület hektárban)\***

Adattárból

Kor: Életbelépés.

**Iroda: 5 Kaposvári ETI**

**Körzet (teljes): 335 Nagyatádi**

---

**Mindösszesen (halmazott erdőrésztlet terület):**

**17.733,86**

---

**Elsődleges rendeltetések  
területkimutatása**

**Erdőterv  
2.1.4.A.**

Nyomtatás ideje: 2019. 02.  
06.

Adattárból

Kor: Életbelépés.

**Iroda: 5 Kaposvári ETI**

**Körzet (teljes): 335 Nagyatádi**

---

**Elsődleges rendeltetés\***

**Terület (ha)**

---

***Védelmi rendeltetésű erdők***

TV	Természetvédelmi	1.766,45
TAV	Talajvédelmi	26,82
MV	Mezővédő	0,55
E		
HO	Honvédelmi	677,80
N		
HAT	Határrendészeti - nemzetbiztonsági	
VÍZ	Vízvédelmi	
GÁT	Partvédelmi	

# Elsődleges rendeltetések területkimutatása

Erdőterv  
2.1.4.A.

Nyomtatás ideje: 2019. 02.  
06.

Adattárból

Kor: Életbelépés.

Iroda: 5 Kaposvári ETI

Körzet (teljes): 335 Nagyatádi

VG	Vízgazdálkodási	
A		
TLV	Településvédelmi	27,94
TÁJ	Tájképvédelmi	
MŰ	Műtárgyvédelmi	2,34
V		
GEN	Erdészeti génrezervátum	
ÖRV	Örökségvédelmi	
BA	Bányászati	
NAT	Natura 2000	
ARB	Erdészeti arborétum	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>		<b>2.501,90</b>

## *Gazdasági rendeltetésű erdők*

FT	Faanyagtermelő	13.659,29
SZA	Szaporítóanyag termelő	63,03
VK	Vadaskert	2,63
GO	Földalatti gomba termelő	
M		
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>		<b>13.724,95</b>

## *Közjóléti rendeltetésű erdők*

GYE Gyógyerdő

**Elsődleges rendeltetések  
területkimutatása**

**Erdőterv  
2.1.4.A.**

Nyomtatás ideje: 2019. 02.  
06.

Adattárból

Kor: Életbelépés.

**Iroda: 5 Kaposvári ETI**

**Körzet (teljes): 335 Nagyatádi**

PA Parkerdő 26,08

TAN Tanerdő

KÍ Kísérleti erdő

VP Vadaspark

**Közjóléti rendeltetésű erdők összesen: 26,08**

---

**Mindösszesen (erdőrészlet): 16.252,93**

---

## 2. Az erdők üzem módja:

Nyomtatás ideje: 2019. 02. 06.

Erdőterv 2.8.4

### Üzem módonkénti terület kimutatás

(terület hektárban)

**Körzet: 335 Nagyatádi - Nagyatádi körzet**

Üzem mód megnevezés	Állami	Nem	Összesen	
	e r d	ő t e r ü l		
Vágásos	8 703,47	7 261,67	15 965,14	
Örökerdő (szálaló)				
Átmeneti				
Faanyagtermelést nem szolgáló	242,48	45,31	287,79	
<b>Összesen:</b>	<b>8 945,95</b>	<b>7 306,98</b>	<b>16 252,93</b>	
	<b>terület hektárban</b>			
	<b>részletek száma</b>	<b>1 966</b>	<b>1 911</b>	<b>3 877</b>



### 3. Az erdők természetességi állapota:

#### Faállománytípusok természetesség szerint

Nyomtatás ideje: 2019. 02. 06.

Terület hektár

Erdőterv 2.7.1.

Adattárból

Kor: Életbelépés.

Iroda: 5 Kaposvári ETI

Körzet (teljes): 335 Nagyatádi

Faállomány-típus	Természetes		Természet-szerű		Származék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
Gy-kocsánytalan tölvesek			32,53	85,7	5,43	14,3							37,96	0,2
Gy-kocsányos tölvesek	1.088,45	71,9	376,45	24,9	47,99	3,2							1.512,89	9,3
Kocsánytalan tölvesek	55,51	79,3	14,49	20,7									70,00	0,4
Kocsányos tölvesek	2.707,80	43,6	3.294,40	53,1	182,28	2,9	25,28	0,4					6.209,76	38,2
Molyhos tölgyesek														
Cseresek			286,58	50,5	224,49	39,6	55,94	9,9					567,01	3,5
Bükkösök					2,08	35,6			3,76	64,4			5,84	0,0
Akácok	2,79	0,1	18,28	0,7	42,04	1,6	2.545,98	97,6					2.609,09	16,1
Egyéb kemény lombosok	1,33	0,3	27,89	6,6	66,08	15,6	327,25	77,4					422,55	2,6
Gyertyánosok	211,32	42,4	248,20	49,8	38,70	7,8							498,22	3,1
Juharosok	3,90	39,3	4,90	49,4					1,12	11,3			9,92	0,1
Kőrisesek	113,97	71,0	32,74	20,4	10,41	6,5	3,36	2,1					160,48	1,0
Nemes nyárasok és nemes fűzesek					3,81	2,1			1,84	1,0	175,33	96,9	180,98	1,1
Egyéb lágy lombosok	0,68	3,8							17,03	96,2			17,71	0,1
Hazai nyárasok	28,38	48,1	18,32	31,0	12,36	20,9							59,06	0,4
Fűzesek	29,19	10,9	234,53	87,8	3,39	1,3							267,11	1,6
Égeresek	2.340,31	76,8	520,76	17,1	166,09	5,4	19,65	0,6	1,67	0,1			3.048,48	18,8
Hársasok	0,68	2,6	25,60	97,4									26,28	0,2
Nyíresek	29,68	73,1	8,44	20,8	2,47	6,1							40,59	0,2
Erdeifenyvesek	3,40	0,7	13,68	2,8	77,21	16,0	388,06	80,5					482,35	3,0
Feketefenyvesek							16,50	100,0					16,50	0,1
Lucfenyvesek					1,80	23,1			5,98	76,9			7,78	0,0
Egyéb fenyvesek					0,57	24,1	0,63	26,6	1,17	49,4			2,37	0,0
<b>Összesen:</b>	<b>6.936,50</b>	<b>42,7</b>	<b>5.076,86</b>	<b>31,2</b>	<b>705,59</b>	<b>4,3</b>	<b>3.356,98</b>	<b>20,7</b>	<b>177,00</b>	<b>1,1</b>	<b>16.252,93</b>	<b>100,0</b>		

#### 4. A faállományok korosztályviszonyai:

### Korosztály táblázat fafajonként

Nyomtatás ideje: 2019. 02. 06.  
Adattárból

Terület hektár  
Kor: Életbelépés.

Erdőterv 2.3.1.

Iroda: 5 Kaposvári ETI Körzet (teljes): 335 Nagyatádi

#### FAANYAGTERMELÉST SZOLGÁLÓ ERDŐK (elsődleges rendeltetés szerint)

Fafaj	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-Összesen	%	
<b>Kst m</b>	820,00	1 905,60	666,80	399,21	356,33	221,93	642,80	155,36	216,08	130,22	229,16	<b>5 743,49</b>	43,2
<b>Kst s</b>						0,56	2,69	13,96	2,02			<b>19,23</b>	0,1
<b>Ktt m</b>	2,10	18,02		3,97	4,42	0,95				2,02	4,96	<b>36,44</b>	0,3
<b>Ktt s</b>													
<b>Et</b>	57,73	66,02	53,81	58,53	66,29	64,15	23,46	2,10	8,08		0,55	<b>400,72</b>	3,0
<b>T össz</b>	879,83	1 989,64	720,61	461,71	427,04	287,59	668,95	171,42	226,18	132,24	234,67	<b>6 199,88</b>	46,6
<b>Cs m</b>	54,24	164,69	43,06	59,20	82,59	18,49	105,33	97,28	52,37	10,44	6,54	<b>694,23</b>	5,2
<b>Cs s</b>	0,82				0,78			12,65	5,03			<b>19,28</b>	0,1
<b>Cs össz</b>	55,06	164,69	43,06	59,20	83,37	18,49	105,33	109,93	57,40	10,44	6,54	<b>713,51</b>	5,4

<b>Bükk m</b>						0,45	0,96	1,48	0,03					<b>2,92</b>	
<b>Bükk s</b>															
<hr/>															
<b>B össz</b>						0,45	0,96	1,48	0,03					<b>2,92</b>	
<b>Gyertyán</b>	23,63	42,57	27,67	108,19	113,66	55,48	80,14	93,77	19,07	9,57	0,65	<b>574,40</b>	4,3		
<b>Akác m</b>	185,06	359,53	194,63	17,90	0,56	0,37						<b>758,05</b>	5,7		
<b>Akác s</b>	427,28	487,22	336,95	323,14	64,71	16,47	5,09					<b>1 660,86</b>	12,5		
<hr/>															
<b>A össz</b>	612,34	846,75	531,58	341,04	65,27	16,84	5,09					<b>2 418,91</b>	18,2		
<b>Juhar</b>	15,84	15,37	11,89	6,94	8,72	3,32	5,68	0,85				<b>68,61</b>	0,5		
<b>Szil</b>	1,56	8,65	1,13	2,26	0,76	2,21	1,31	0,03	1,44			<b>19,35</b>	0,1		
<b>Kóris</b>	16,50	64,14	38,50	34,71	18,53	7,30	47,18	22,91	16,23	2,08	0,15	<b>268,23</b>	2,0		
<b>EKL</b>	4,00	73,42	22,74	3,19	2,39	0,53	2,02					<b>108,29</b>	0,8		
<hr/>															
<b>J-EKL össz</b>	37,90	161,58	74,26	47,10	30,40	13,36	56,19	23,79	17,67	2,08	0,15	<b>464,48</b>	3,5		
<b>NNY</b>	109,31	44,29	7,18	0,87	1,50	0,17	3,53					<b>166,85</b>	1,3		
<b>HNY</b>	6,48	9,49	2,98	20,31	11,00	7,43	3,19		0,42			<b>61,30</b>	0,5		
<hr/>															

<b>NY össz</b>	115,79	53,78	10,16	21,18	12,50	7,60	6,72		0,42			<b>228,15</b>	1,7
<b>Fűz</b>	0,78	0,87	6,06	7,96	9,27	2,50						<b>27,44</b>	0,2
<b>Éger</b>	123,00	261,77	256,39	426,55	391,13	430,41	227,54	20,59	3,06			<b>2 140,44</b>	16,1
<b>Hárs</b>	0,57	5,51	5,86	17,40	24,74	7,70	13,97	9,21	4,47	0,22		<b>89,65</b>	0,7
<b>ELL</b>	5,87	16,89	11,61	38,46	20,63	5,18	0,92		0,17		0,64	<b>100,37</b>	0,8

---

<b>Fűz-ELL ö</b>	130,22	285,04	279,92	490,37	445,77	445,79	242,43	29,80	7,70	0,22	0,64	<b>2 357,90</b>	17,7
<b>EF</b>	2,21	10,35	33,71	46,55	47,32	83,55	76,37	6,34	1,59	0,03	0,36	<b>308,38</b>	2,3
<b>FF</b>	0,25	0,21	12,89	3,87	0,04	0,26	1,24	0,06			0,17	<b>18,99</b>	0,1
<b>LF</b>		1,76	4,96	5,45	0,11	0,35						<b>12,63</b>	0,1
<b>VF</b>		0,38	2,88	0,36		2,55	0,85					<b>7,02</b>	0,1
<b>EGYF</b>		0,15		0,13		0,79						<b>1,07</b>	

---

<b>F össz</b>	2,46	12,85	54,44	56,36	47,47	87,50	78,46	6,40	1,59	0,03	0,53	<b>348,09</b>	2,6
---------------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------	------	------	---------------	-----

---

<b>Összes</b>	1 857,23	3 556,90	1 742,15	1 585,15	1 226,44	934,13	1 243,34	435,11	330,03	154,58	243,18	<b>13 308,24</b>	100,0
---------------	----------	----------	----------	----------	----------	--------	----------	--------	--------	--------	--------	------------------	-------

**Üres** **350,36**

**Mindösszes** **13 658,60**

## Korosztály táblázat fafajonként

Nyomtatás ideje: 2019. 02. 06.  
Adattárból

**Terület hektár**  
Kor: Életbelépés.

**Erdőterv 2.3.1.**

**Iroda: 5 Kaposvári ETI Körzet (teljes): 335 Nagyatádi**

### KÜLÖNLEGES ERDŐK (elsődleges rendeltetés szerint)

Fafaj	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-Összesen	%
<b>Kst m</b>	44,76	67,61	99,27	104,10	14,58	14,93	82,70	73,72	124,45	36,73	45,32	<b>708,17</b> 27,6
<b>Kst s</b>							0,47	34,94	1,51	7,32		<b>44,24</b> 1,7
<b>Ktt m</b>		0,38										<b>0,38</b>
<b>Ktt s</b>												
<b>Et</b>	0,71	0,63	10,77	38,31	4,58	10,62	4,66					<b>70,28</b> 2,7
<b>T össz</b>	45,47	68,62	110,04	142,41	19,16	25,55	87,83	108,66	125,96	44,05	45,32	<b>823,07</b> 32,1
<b>Cs m</b>	8,17	6,37	3,16	0,87	2,13	0,94	12,45	5,26	3,33	0,88	3,58	<b>47,14</b> 1,8
<b>Cs s</b>							0,13		0,13			<b>0,26</b>
<b>Cs össz</b>	8,17	6,37	3,16	0,87	2,13	0,94	12,58	5,26	3,46	0,88	3,58	<b>47,40</b> 1,8

<b>Bükk m</b>											0,54		0,55	<b>1,09</b>	
<b>Bükk s</b>												0,19	0,14	<b>0,33</b>	
<hr/>															
<b>B össz</b>											0,54		0,69	<b>1,42</b>	0,1
<b>Gyertyán</b>		6,53	12,45	16,84	20,81	7,86	17,45	24,48	8,60	5,98	6,33			<b>127,33</b>	5,0
<b>Akác m</b>		1,96	16,28	17,36		2,86								<b>38,46</b>	1,5
<b>Akác s</b>	21,35	38,66	37,98	46,60	18,96	48,51	20,46	0,08						<b>232,60</b>	9,1
<hr/>															
<b>A össz</b>	21,35	40,62	54,26	63,96	18,96	51,37	20,46	0,08						<b>271,06</b>	10,6
<b>Juhar</b>	0,25	1,74	2,07	7,92	1,61	5,56	3,01	3,56	0,92					<b>26,64</b>	1,0
<b>Szil</b>	0,58		0,09	0,85		0,24	0,44		0,06					<b>2,26</b>	0,1
<b>Kóris</b>	2,72	0,78	3,06	8,67	9,28	15,89	6,32	11,76	7,41	5,57	12,50			<b>83,96</b>	3,3
<b>EKL</b>		5,38	2,14	5,25	0,25	0,32	3,44							<b>16,78</b>	0,7
<hr/>															
<b>J-EKL össz</b>	3,55	7,90	7,36	22,69	11,14	22,01	13,21	15,32	8,39	5,57	12,50			<b>129,64</b>	5,1
<b>NNY</b>		0,59		1,46	1,76	1,38	0,88							<b>6,07</b>	0,2
<b>HNY</b>	3,76	5,64	11,29	11,33	6,83	6,32	7,50	3,72		0,18				<b>56,57</b>	2,2

<b>NY össz</b>	3,76	6,23	11,29	12,79	8,59	7,70	8,38	3,72		0,18	<b>62,64</b>	2,4
<b>Fűz</b>	0,15	0,92	58,76	40,67	32,75	77,08	22,22	0,21			<b>232,76</b>	9,1
<b>Éger</b>	9,02	12,22	65,47	302,75	158,54	84,17	55,15	36,59	0,51	0,34	<b>724,76</b>	28,2
<b>Hárs</b>			0,58	1,90	0,74	1,36	1,62	7,70		0,87	<b>14,77</b>	0,6
<b>ELL</b>		1,40	1,57	1,96	3,07		0,60				<b>8,60</b>	0,3

<b>Fűz-ELL ö</b>	9,17	14,54	126,38	347,28	195,10	162,61	79,59	44,50	0,51	1,21	<b>980,89</b>	38,2
----------------------	------	-------	--------	--------	--------	--------	-------	-------	------	------	---------------	------

<b>EF</b>	1,43	3,46	23,16	53,25	0,68	19,40	14,34			0,15	<b>115,87</b>	4,5
-----------	------	------	-------	-------	------	-------	-------	--	--	------	---------------	-----

<b>FF</b>			5,21	1,39		0,29					<b>6,89</b>	0,3
-----------	--	--	------	------	--	------	--	--	--	--	-------------	-----

<b>LF</b>			0,16								<b>0,16</b>	
-----------	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--

**VF**

**EGYF**

<b>F össz</b>	1,43	3,46	28,53	54,64	0,68	19,69	14,34			0,15	<b>122,92</b>	4,8
---------------	------	------	-------	-------	------	-------	-------	--	--	------	---------------	-----

<b>Összes</b>	92,90	154,27	354,01	661,48	276,57	297,73	253,84	202,21	146,92	57,87	68,57	<b>2 566,37</b>	100,0
---------------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	-------	-----------------	-------

<b>Üres</b>												<b>27,27</b>	
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	--

<b>Mindösszes</b>												<b>2 593,64</b>	
-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------	--

## Korosztály táblázat fafajonként

Nyomtatás ideje: 2019. 02. 06.  
Adattárból

Terület hektár  
Kor: Életbelépés.

Erdőterv 2.3.1.

Iroda: 5 Kaposvári ETI Körzet (teljes): 335 Nagyatádi

ÖSSZESEN

Fafaj	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-Összesen	%
<b>Kst m</b>	864,76	1 973,21	766,07	503,31	370,91	236,86	725,50	229,08	340,53	166,95	274,48	<b>6 451,66</b> 40,6
<b>Kst s</b>						0,56	3,16	48,90	3,53	7,32		<b>63,47</b> 0,4
<b>Ktt m</b>	2,10	18,40		3,97	4,42	0,95				2,02	4,96	<b>36,82</b> 0,2
<b>Ktt s</b>												
<b>Et</b>	58,44	66,65	64,58	96,84	70,87	74,77	28,12	2,10	8,08		0,55	<b>471,00</b> 3,0
<b>T össz</b>	925,30	2 058,26	830,65	604,12	446,20	313,14	756,78	280,08	352,14	176,29	279,99	<b>7 022,95</b> 44,2
<b>Cs m</b>	62,41	171,06	46,22	60,07	84,72	19,43	117,78	102,54	55,70	11,32	10,12	<b>741,37</b> 4,7
<b>Cs s</b>	0,82				0,78		0,13	12,65	5,16			<b>19,54</b> 0,1
<b>Cs össz</b>	63,23	171,06	46,22	60,07	85,50	19,43	117,91	115,19	60,86	11,32	10,12	<b>760,91</b> 4,8
<b>Bükk m</b>			0,99		0,96	1,48	0,03				0,55	<b>4,01</b>



<b>Bükk s</b>							0,19				0,14	<b>0,33</b>	
<b>B össz</b>			0,99		0,96	1,48	0,03	0,19				0,69	<b>4,34</b>
<b>Gyertyán</b>	23,63	49,10	40,12	125,03	134,47	63,34	97,59	118,25	27,67	15,55	6,98	<b>701,73</b>	4,4
<b>Akác m</b>	185,06	361,49	210,91	35,26	0,56	3,23						<b>796,51</b>	5,0
<b>Akác s</b>	448,63	525,88	374,93	369,74	83,67	64,98	25,55	0,08				<b>1 893,46</b>	11,9
<b>A össz</b>	633,69	887,37	585,84	405,00	84,23	68,21	25,55	0,08				<b>2 689,97</b>	16,9
<b>Juhar</b>	16,09	17,11	13,96	14,86	10,33	8,88	8,69	4,41	0,92			<b>95,25</b>	0,6
<b>Szil</b>	2,14	8,65	1,22	3,11	0,76	2,45	1,75	0,03	1,50			<b>21,61</b>	0,1
<b>Kóris</b>	19,22	64,92	41,56	43,38	27,81	23,19	53,50	34,67	23,64	7,65	12,65	<b>352,19</b>	2,2
<b>EKL</b>	4,00	78,80	24,88	8,44	2,64	0,85	5,46					<b>125,07</b>	0,8
<b>J-EKL össz</b>	41,45	169,48	81,62	69,79	41,54	35,37	69,40	39,11	26,06	7,65	12,65	<b>594,12</b>	3,7
<b>NNY</b>	109,31	44,88	7,18	2,33	3,26	1,55	4,41					<b>172,92</b>	1,1
<b>HNY</b>	10,24	15,13	14,27	31,64	17,83	13,75	10,69	3,72	0,42	0,18		<b>117,87</b>	0,7

<b>NY össz</b>	119,55	60,01	21,45	33,97	21,09	15,30	15,10	3,72	0,42	0,18	<b>290,79</b>	1,8
<b>Fűz</b>	0,93	1,79	64,82	48,63	42,02	79,58	22,22	0,21			<b>260,20</b>	1,6
<b>Éger</b>	132,02	273,99	321,86	729,30	549,67	514,58	282,69	57,18	3,57	0,34	<b>2 865,20</b>	18,0
<b>Hárs</b>	0,57	5,51	6,44	19,30	25,48	9,06	15,59	16,91	4,47	1,09	<b>104,42</b>	0,7
<b>ELL</b>	5,87	18,29	13,18	40,42	23,70	5,18	1,52		0,17	0,64	<b>108,97</b>	0,7

<b>Fűz-ELL ö</b>	139,39	299,58	406,30	837,65	640,87	608,40	322,02	74,30	8,21	1,43	0,64	<b>3 338,79</b>	21,0
----------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	------	------	------	-----------------	------

<b>EF</b>	3,64	13,81	56,87	99,80	48,00	102,95	90,71	6,34	1,59	0,03	0,51	<b>424,25</b>	2,7
<b>FF</b>	0,25	0,21	18,10	5,26	0,04	0,55	1,24	0,06			0,17	<b>25,88</b>	0,2
<b>LF</b>		1,76	5,12	5,45	0,11	0,35						<b>12,79</b>	0,1
<b>VF</b>		0,38	2,88	0,36		2,55	0,85					<b>7,02</b>	
<b>EGYF</b>		0,15		0,13		0,79						<b>1,07</b>	

<b>F össz</b>	3,89	16,31	82,97	111,00	48,15	107,19	92,80	6,40	1,59	0,03	0,68	<b>471,01</b>	3,0
---------------	------	-------	-------	--------	-------	--------	-------	------	------	------	------	---------------	-----

<b>Összes</b>	1 950,13	3 711,17	2 096,16	2 246,63	1 503,01	1 231,86	1 497,18	637,32	476,95	212,45	311,75	<b>15 874,61</b>	100,0
---------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	--------	--------	--------	--------	------------------	-------

**Üres** **377,63**

**Mindösszes** **16 252,24**

Kaposvár, 2019.02.06.

dr. Boldog-Ellenberger Szilvia járási hivatalvezető  
nevében és megbízásából:

Márványi Csaba  
osztályvezető