

Erdészeti Főosztály

TÁJÉKOZTATÁS

körzeti erdőtervezés igazgatási tevékenységének megkezdéséről

A Nemzeti Földügyi Központ (továbbiakban: NFK) 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 Kelet-Zselic erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Kelet-Zselic (281)
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2024.03.01
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Lehoczky István
telefon: +36 (82) 529-217, e-mail: istvan.lehoczky@nfk.gov.hu

A Kelet-Zselic erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke az Vhr. 5. számú melléklete alapján:

- 5.5.1. Baté (6218)
- 5.5.2. Cserénfa (6220)
- 5.5.3. Csoma (6221)
- 5.5.4. Gálosfa (6240)
- 5.5.5. Hajmás (6241)
- 5.5.6. Kaposgyarmat (6242)
- 5.5.7. Kaposhomok (6243)
- 5.5.8. Kaposkeresztúr (6244)
- 5.5.9. Kercesliget (6229)
- 5.5.10. Mosdós (6231)
- 5.5.11. Nagyberki (6232)
- 5.5.12. Sántos (6235)
- 5.5.13. Simonfa (6245)
- 5.5.14. Szabadi (6236)
- 5.5.15. Szentbalázs (6246)
- 5.5.16. Taszár (6237)

Az NFK 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 NFK 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. Erdőrészletenként felméri a következő körzeti erdőtervezésig terjedő időszakban végrehajtható, illetve végrehajtandó fakitermelési-, erdőnevelési-, erdőfelújítási- és véghasználati lehetőségeket.

Összegyűjti az erdőgazdálkodók - következő időszak erdőgazdálkodására vonatkozó - javaslatait.

Az NFK 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 **2024. április 30-ig** kell megküldeni az NFK részére.

Az erdőgazdálkodók a használatukban álló erdőket érintően az előzetes erdőterv javaslatához az **NFK honlapján közzétett nyomtatványon, vagy a közzétett elektronikus formában** (https://nfk.gov.hu/Erdeszet_Nyomtatvanyok_news_303 az "Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez" címszó alatt), legkésőbb **2024. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat, az alábbi e-mail, vagy postacímre küldve:

- hivatali kapu rövid neve, azonosítója: NFA, KRID: 223489318
- e-mail: eto.kaposvar@nfk.gov.hu
- postacím: NFK Dél-dunántúli Erdőtervezési Osztály
7400 Kaposvár, Fodor J. tér 1.

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

Az ügyfélfogadás időpontja: minden hónap első péntekje 9⁰⁰ – 12⁰⁰
Az ügyfélfogadás helyszíne: NFK Erdészeti Főosztály Dél-dunántúli Erdőtervezési 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:
2. Az erdők természetességi állapota:
3. A faállományok korosztályviszonyai:
4. Az erdők üzem módja:

1. Az erdők rendeltetése:

**Rendeltetések kimutatása – elsődleges és
további rendeltetések együtt**
(Halmozott terület hektárban)*

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 281 Kelet-Zselic

Rendeltetések		Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>		
TV	Természetvédelmi	2.739,28
TAV	Talajvédelmi	2.108,76
VÍZ	Vízvédelmi	
GÁT	Part- vagy töltésvédelmi	
TLV	Településvédelmi	
TÁJ	Tájképvédelmi	
MŰV	Műtárgyvédelmi	4,38
ÖRV	Örökségvédelmi	
BA	Bányászati	
NAT	Natura 2000	4.864,25
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>		
ÁRV	Árvízvédelmi	
HON	Honvédelmi	
HAT	Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:		9.716,67
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>		
FT	Faanyagtermelő	4.225,14
MVE	Mezővédő	1,65
SZA	Szaporítóanyag termelő	
VK	Vadaskert	
GOM	Földalatti gomba termelő	
TAN	Tanerdő	
KÍ	Kísérleti erdő	
GEN	Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:		4.226,79
<i>Közzóléti rendeltetésű erdők</i>		
PA	Parkerdő	3,25
VP	Vadspark	
Közzóléti rendeltetésű erdők összesen:		3,25
Mindösszesen (halmozott erdőrészeslet terület):		13.946,71

* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 281 Kelet-Zselic

Elsődleges rendeltetés*	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	2.739,28
TAV Talajvédelmi	1.548,30
VÍZ Vízvédelmi	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	
TLV Településvédelmi	
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	2,67
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	252,75
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	4.543,00
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	4.103,80
MVE Mezővédő	1,65
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	4.105,45
<i>Közzélzeti rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	3,25
VP Vadaspark	
Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen:	3,25
Mindösszesen (halmozott erdőrészes terület):	8.651,70

* A táblázat csak az elsődleges rendeltetések szerinti csoportosítást tartalmazza, ezért tájékoztató jellegű!

2. Az erdők természetességi állapota:

Faállománytípusok természetesség szerint

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 281 Kelet-Zselic

Faállomány-típus	Természetes		Természet-szerű		Származék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek			293,09	66,4	130,25	29,5	18,33	4,1					441,67	5,1
Gy-kocsányos tölgyesek			135,60	48,8	141,90	51,0			0,52	0,2			278,02	3,2
Kocsánytalan tölgyesek			322,77	42,5	417,92	55,1	18,14	2,4					758,83	8,8
Kocsányos tölgyesek			70,38	20,7	247,16	72,7	20,86	6,1	1,39	0,4			339,79	3,9
Molyhos tölgyesek														
Cseresek			193,05	21,7	675,83	76,0	19,83	2,2					888,71	10,3
Bükkösök			874,99	79,1	229,15	20,7	2,49	0,2					1.106,63	12,8
Akácosok			4,32	0,2			71,48	4,1	1.652,16	95,6			1.727,96	20,0
Egyéb kemény lombosok					0,94	0,7	33,48	26,3	93,09	73,0			127,51	1,5
Gyertyánosok			140,79	19,4	503,40	69,3	82,09	11,3	0,30	0,0			726,58	8,4
Juharosok			1,53	1,4	57,32	51,4	46,91	42,0	5,85	5,2			111,61	1,3
Kőrisesek			7,88	36,7	8,57	39,9	5,05	23,5					21,50	0,2
Nemes nyárasok és nemes fűzesek					1,92	14,6					11,21	85,4	13,13	0,2
Egyéb lágy lombosok									4,23	100,0			4,23	0,0
Hazai nyárasok					5,85	100,0							5,85	0,1
Fűzesek					7,96	100,0							7,96	0,1
Égeresek			54,44	24,5	158,98	71,7	8,41	3,8					221,83	2,6
Hársasok			114,91	7,0	1.390,75	84,6	135,02	8,2	3,74	0,2			1.644,42	19,0
Nyíresek														
Erdeifenyvesek					5,18	3,1	59,22	35,5	102,46	61,4			166,86	1,9
Feketefenyvesek							1,02	9,9	9,29	90,1			10,31	0,1
Lucfenyvesek			2,24	5,0			0,48	1,1	42,05	93,9			44,77	0,5
Egyéb fenyvesek					1,85	52,4			1,68	47,6			3,53	0,0
Összesen:			2.215,99	25,6	3.984,93	46,1	522,81	6,0	1.916,76	22,2	11,21	0,1	8.651,70	100,0

3. A faállományok korosztály viszonyai:

Korosztály táblázat fafajonként

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 281 Kelet-Zselic

ÖSSZESEN													
Fafaj	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-	Összesen	%
Kst m	37,59	62,74	54,37	31,56	37,84	16,16	53,10	18,92	29,07	40,08	45,96	427,39	5,1
Kst s							0,22	1,83	1,44	3,57	0,20	7,26	0,1
Ktt m	143,27	189,17	124,92	123,71	34,15	60,75	71,55	58,67	73,86	15,46	46,89	942,40	11,3
Ktt s		0,69		0,39	1,70	0,27	0,17	11,85	28,42	5,50	1,01	50,00	0,6
Et	2,04	8,48	3,69	18,59	17,90	31,53	7,04	5,19	0,40			94,86	1,1
T össz	182,90	261,08	182,98	174,25	91,59	108,71	132,08	96,46	133,19	64,61	94,06	1 521,91	18,3
Cs m	51,87	96,03	106,50	67,44	102,57	134,71	46,11	73,54	97,32	64,53	95,41	936,03	11,2
Cs s		0,04	0,10	7,61	7,14	9,14	19,59	26,58	53,52	32,52	8,87	165,11	2,0
Cs össz	51,87	96,07	106,60	75,05	109,71	143,85	65,70	100,12	150,84	97,05	104,28	1 101,14	13,2
Bükk m	57,93	128,65	116,69	38,43	34,65	93,41	36,50	152,02	125,82	28,66	104,18	916,94	11,0
Bükk s					0,60	4,39		4,94	6,97	5,76	0,13	22,79	0,3
B össz	57,93	128,65	116,69	38,43	35,25	97,80	36,50	156,96	132,79	34,42	104,31	939,73	11,3
Gyertyán	11,06	39,42	30,11	102,27	138,95	113,11	87,82	167,22	142,20	43,02	30,19	905,37	10,9
Akác m	29,88	46,27	100,12	22,19	2,23	2,43	3,33			0,09		206,54	2,5
Akác s	186,82	366,86	259,83	404,31	119,06	87,07	26,99	0,16	0,05			1 451,15	17,4
A össz	216,70	413,13	359,95	426,50	121,29	89,50	30,32	0,16	0,05	0,09		1 657,69	19,9
Juhar	3,68	11,07	14,47	36,37	30,77	38,73	20,56	6,05	6,69	1,86	0,16	170,41	2,0
Szil		0,43	0,91	1,69	1,07	0,06	0,34					4,50	0,1
Kóris	1,21	11,34	9,39	12,39	8,31	3,52	2,31	2,65	1,05	0,86	0,71	53,74	0,6
EKL	1,97	10,26	15,97	29,69	24,11	12,66	3,02	3,05	2,63	0,75		104,11	1,2
J-EKL össz	6,86	33,10	40,74	80,14	64,26	54,97	26,23	11,75	10,37	3,47	0,87	332,76	4,0
NNY		0,06	10,88	0,19	0,16		1,26					12,55	0,2
HNY		2,08	0,77	1,17	0,68	1,12	0,84					6,66	0,1
NY össz		2,14	11,65	1,36	0,84	1,12	2,10					19,21	0,2
Fűz	0,25	0,41	1,18	4,35	0,64	1,83			0,64			9,30	0,1
Éger	26,25	14,47	17,15	55,02	38,24	25,43	20,62	0,83	0,03		0,06	198,10	2,4
Hárs	22,63	69,13	54,97	141,32	315,03	313,13	78,60	139,82	161,77	53,22	49,14	1 398,76	16,8
ELL	4,15	5,39	3,58	8,77	1,75	0,69				0,26		24,59	0,3
Fűz-ELL ö	53,28	89,40	76,88	209,46	355,66	341,08	99,22	140,65	162,44	53,48	49,20	1 630,75	19,6
EF	0,45	0,29	2,53	33,34	24,32	41,84	33,98	12,06	1,68	0,19	0,92	151,60	1,8
FF			0,11	12,87		3,60	5,66	3,09	1,47	0,21	0,53	27,54	

4. Az erdők üzemmódja:

Üzemmódonkénti területkimutatás

(terület hektárban)

Üzemmód megnevezés		Állami e r d ő	Nem állami t e r ü	Összesen l e t
Vágásos		5 379,29	2 336,27	7 715,56
Örökerdő (szálaló)				
Átmeneti		712,23	5,58	717,81
Faanyagtermelést nem szolgáló		210,01	8,32	218,33
Összesen:		6 301,53	2 350,17	8 651,70
	terület hektárban	1 418	974	2 392
	részletek száma			

Kaposvár, 2024. február 27.

Dr. Kovács Zita elnök
nevében és megbízásából:



Lehoczky István
Dél-dunántúli Erdőtervezési Osztály
kiemelt erdőtervezési munkacsoport koordinátor

