

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 **Bédai erdőtervezési körzetre** vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Bédai erdőtervezési körzet
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2020. november 30.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Balogh Lajos,
telefon: +36-72 795-014, e-mail: lajos.balogh@nfk.gov.hu

A Bédai erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke a Vhr. 5. számú melléklete alapján:

- 6.2.1. Bár (318)
- 6.2.2. Dunaszekcső (319)
- 6.2.3. Homorúd (304)
- 6.2.4. Kölked (320)
- 6.2.5. Mohács (305)

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: 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 erdőgazdálkodók a használatukban álló erdőket érintően az előzetes erdőterv javaslatához a **NFK honlapján közzétett nyomtatványon vagy a közzétett elektronikus formában** (https://nfk.gov.hu/Erdeszet_Nyomtatványok_news_303) az **“Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez”** címszó alatt) tehetnek észrevételeket, javaslatokat, lehetőség szerint **2021. február 15-ig**, az alábbi hivatali kapu, e-mail vagy postacímre küldve:

- hivatali kapu rövid neve, azonosítója: NFA, KRID: 223489318
- e-mail: erdeszet@nfk.gov.hu
- postacím: NFK Erdészeti Főosztály Budapest, Pf. 82. 1277

Az adatbetekintésre, valamint a javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség az NFK Erdészeti Főosztály Dél-dunántúli Erdőtervezési Osztály hivatali helyiségében (7633 Pécs, Lázár V. u. 12.), a felelős erdőtervező elérhetőségén előre egyeztetett időpontban biztosított.

A mellékelt statisztikai táblázatok ezen tájékoztató részét képezik.

Pécs, 2020. november 27.

Nagy János elnök nevében és megbízásából:



Balogh Lajos
erdőtervezési osztályvezető

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

Rendeltetések	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	4.834,02
TAV Talajvédelmi	240,06
VÍZ Vízvédelmi	36,74
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	168,40
TLV Településvédelmi	37,10
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	9,26
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	4.852,81
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	95,48
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	10.273,87
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	518,24
MVE Mezővédő	2,15
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	73,10
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	593,49
<i>Közzéléleti rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	9,21
VP Vadaspark	
Közzéléleti rendeltetésű erdők összesen:	9,21
Mindösszesen (halmozott erdőrészeslet terület):	10.876,57

* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Elsődleges rendeltetés*	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	4.834,02
TAV Talajvédelmi	17,82
VÍZ Vízvédelmi	34,53
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	
TLV Településvédelmi	30,00
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	4.916,37
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	484,98
MVE Mezővédő	2,15
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	487,13
<i>Közzélzeti rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	9,21
VP Vadaspark	
Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen:	9,21
Mindösszesen (halmozott erdőrészes terület):	5.412,71

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

2. Az erdők üzem módja

Üzem módonkénti terület kimutatás (terület hektárban)

Üzem mód megnevezés		Állami e r d ő	Nem állami t e r ü l e t	Összesen
Vágásos		4 296,97	739,79	5 036,76
Örök erdő (szárlaló)				
Átmeneti		265,11		265,11
Faanyagtermelést nem szolgáló		88,50	22,34	110,84
Összesen:		4 650,58	762,13	5 412,71
	terület hektárban			
	részletek száma	1 400	325	1 725

3. Az erdők természetességi állapota

Faállománytípusok természetesség szerint Terület hektár

Faállomány- típus	Természetes Terület	%	Természet- szerű Terület	%	Származék Terület	%	Átmeneti Terület	%	Kultúr Terület	%	Faültetvény Terület	%	Összesen Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek														
Gy-kocsányos tölgyesek			2,11	20,6	8,15	79,4							10,26	0,2
Kocsánytalan tölgyesek					1,26	100,0							1,26	0,0
Kocsányos tölgyesek			238,54	21,8	737,10	67,4	104,40	9,5	14,25	1,3			1.094,29	20,2
Molyhos tölgyesek														
Cseresek									2,09	100,0			2,09	0,0
Bükkösök														
Akácosok							11,47	2,4	464,00	97,6			475,47	8,8
Egyéb kemény lombosok			3,77	0,5	5,82	0,8	92,55	12,1	663,61	86,7			765,75	14,1
Gyertyánosok					0,32	100,0							0,32	0,0
Juharosok					16,98	60,8	10,97	39,2					27,95	0,5
Kőrisesek			148,70	22,0	408,40	60,3	116,63	17,2	3,08	0,5			676,81	12,5
Nemes nyárasok és nemes fűzesek					11,42	1,6	110,71	15,3	178,78	24,7	422,42	58,4	723,33	13,4
Egyéb lágy lombosok									2,06	100,0			2,06	0,0
Hazai nyárasok			173,34	14,0	704,36	56,9	341,83	27,6	18,05	1,5			1.237,58	22,9
Fűzesek			45,90	13,2	181,47	52,0	105,04	30,1	12,66	3,6	3,92	1,1	348,99	6,4
Égeresek							0,78	100,0					0,78	0,0
Hársasok					1,19	100,0							1,19	0,0
Nyíresek														
Erdeifenyvesek									27,32	100,0			27,32	0,5
Feketefenyvesek									15,98	100,0			15,98	0,3
Lucfenyvesek									1,28	100,0			1,28	0,0
Egyéb fenyvesek														
Összesen:			612,36	11,3	2.076,47	38,4	894,38	16,5	1.403,16	25,9	426,34	7,9	5.412,71	100,0

4. A faállományok korosztályviszonyai

Korosztály táblázat fafajonként

Terület hektár[illegible]