

TÁJÉKOZTATÁS

körzeti erdőtervezés igazgatási tevékenységének megkezdéséről

A Nemzeti Földügyi Központ (a továbbiakban: NFK) az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény (a 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 (a továbbiakban: Vhr.) 6. számú mellékletében foglaltaknak megfelelően az alábbiak szerint hivatalból megkezdi a Nagydorogi erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: **Nagydorogi erdőtervezési körzet**
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2021. február 5.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Braunitzer Richárd,
telefon: +36 (30) 269-3653, e-mail: richard.braunitzer@nfk.gov.hu

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

6.9.1. Bikács (7537)	6.9.9. Madocsa (7546)
6.9.2. Bölske (7538)	6.9.10. Medina (7547)
6.9.3. Dunaföldvár (7539)	6.9.11. Nagydorog (7548)
6.9.4. Dunaszentgyörgy (7541)	6.9.12. Németkér (7549)
6.9.5. Gerjen (7542)	6.9.13. Paks (7550)
6.9.6. Györköny (7543)	6.9.14. Pusztahencse (7551)
6.9.7. Kajdacs (7544)	6.9.15. Szedres (7552)
6.9.8. Kölesd (7545)	6.9.16. Tengelic (7553)

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.

Erdőrészetenként 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. április 15-ig**, az alábbi hivatali kapu, e-mail vagy postacímre küldve:

- hivatali kapu rövid neve, azonosítója: NFA, KRID: 223489318
- e-mail: eto.pecs@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, 2021. február 5.

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
(Halmazott terület hektárban)*

Rendeltetések	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	3.166,94
TAV Talajvédelmi	2.044,85
VÍZ Vízvédelmi	144,47
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	184,53
TLV Településvédelmi	159,69
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	17,88
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	4.676,32
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	10.394,68
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	8.050,44
MVE Mezővédő	62,95
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	8.113,39
<i>Közzélégi rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	56,02
VP Vadaspark	
Közzélégi rendeltetésű erdők összesen:	56,02
Mindösszesen (halmazott erdőrészeslet terület):	18.564,09

* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Elsődleges rendeltetés*		Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>		
TV	Természetvédelmi	3.166,94
TAV	Talajvédelmi	1.489,83
VÍZ	Vízvédelmi	144,47
GÁT	Part- vagy töltésvédelmi	184,53
TLV	Településvédelmi	156,67
TÁJ	Tájképvédelmi	
MŰV	Műtárgyvédelmi	13,79
ÖRV	Örökségvédelmi	
BA	Bányászati	
NAT	Natura 2000	
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>		
ÁRV	Árvízvédelmi	
HON	Honvédelmi	
HAT	Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:		5.156,23
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>		
FT	Faanyagtermelő	8.034,76
MVE	Mezővédő	62,95
SZA	Szaporítóanyag termelő	
VK	Vadaskert	
GOM	Földalatti gomba termelő	
TAN	Tanerdő	
KÍ	Kísérleti erdő	
GEN	Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:		8.097,71
<i>Közzélzeti rendeltetésű erdők</i>		
PA	Parkerdő	28,11
VP	Vadspark	
Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen:		28,11
Mindösszesen (halmozott erdőrészes terület):		13.282,05

* 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		4 972,37	8 102,28	13 074,65
Örök erdő (számláló)				
Átmeneti				
Faanyagtermelést nem szolgáló		195,48	11,92	207,40
Összesen:		5 167,85	8 114,20	13 282,05
	terület hektárban	1 708	3 455	5 163
	részletek száma			

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			5,05	100,0									5,05	0,0
Kocsánytalan tölgyesek														
Kocsányos tölgyesek			145,82	27,2	351,42	65,5	30,33	5,7	9,10	1,7			536,67	4,0
Molyhos tölgyesek			0,52	4,0	12,58	96,0							13,10	0,1
Cserések			3,58	13,6	15,80	60,2	3,39	12,9	3,48	13,3			26,25	0,2
Bükkösök														
Akácosok					3,68	0,0	39,41	0,5	7.197,59	98,6	61,08	0,8	7.301,76	55,0
Egyéb kemény lombosok			5,97	1,5	16,53	4,1	18,90	4,7	358,71	89,6	0,26	0,1	400,37	3,0
Gyertyánosok					5,31	75,7	1,70	24,3					7,01	0,1
Juharosok			3,94	7,7	5,77	11,3	14,16	27,7	27,26	53,3			51,13	0,4
Kőrisések			69,71	33,5	82,81	39,8	46,03	22,1	8,71	4,2	0,77	0,4	208,03	1,6
Nemes nyárasok és nemes fűzesek					27,34	1,9	23,14	1,6	176,53	12,5	1.179,66	83,9	1.406,67	10,6
Egyéb lágy lombosok									13,67	100,0			13,67	0,1
Hazai nyárasok			98,42	18,7	230,74	43,9	176,41	33,5	20,26	3,9			525,83	4,0
Fűzesek			59,14	19,2	179,63	58,2	65,59	21,3	4,06	1,3			308,42	2,3
Égeresek			156,49	68,8	34,80	15,3	36,06	15,9					227,35	1,7
Hársasok					3,41	100,0							3,41	0,0
Nyíresek			27,93	34,7	32,67	40,6	19,88	24,7					80,48	0,6
Erdeifenyvesek					19,53	1,2	64,55	3,9	1.554,39	94,6	4,59	0,3	1.643,06	12,4
Feketefenyvesek					22,20	4,2	23,34	4,5	477,42	91,3			522,96	3,9
Lucfenyvesek					0,78	94,0			0,05	6,0			0,83	0,0
Egyéb fenyvesek														
Összesen:			576,57	4,3	1.045,00	7,9	562,89	4,2	9.851,23	74,2	1.246,36	9,4	13.282,05	100,0

4. A faállományok korosztályviszonyai

Korosztály táblázat fafajonként

Terület hektár

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	16,78	41,15	62,05	31,37	50,82	44,41	106,08	26,79	29,50	19,49	34,13	462,57	3,6
Kst s		0,36					2,05	15,82	7,56	3,12	3,74	32,65	0,3
Ktt m													
Ktt s													
Et		0,11					0,90	6,27				7,28	0,1
T össz	16,78	41,62	62,05	31,37	50,82	44,41	109,03	48,88	37,06	22,61	37,87	502,50	3,9
Cs m	1,14	2,81	13,44	2,34	1,46	0,46	0,54	1,89	2,04	0,14		26,26	0,2
Cs s	0,19	0,19										0,38	
Cs össz	1,33	3,00	13,44	2,34	1,46	0,46	0,54	1,89	2,04	0,14		26,64	0,2
Bükk m													
Bükk s													
B össz													
Gyertyán	0,48	2,04		1,10		0,08	1,32	0,45	4,30	0,79		10,56	0,1
Akác m	195,29	449,60	486,89	545,36	180,49	105,63	22,39	1,81	0,40			1 987,86	15,4
Akác s	973,48	1 365,37	976,07	967,97	278,69	229,11	101,81	4,09	5,06			4 901,65	38,0
A össz	1 168,77	1 814,97	1 462,96	1 513,33	459,18	334,74	124,20	5,90	5,46			6 889,51	53,5
Juhar	20,73	12,65	19,78	32,63	51,00	18,70	14,49	11,81	3,90	0,38	3,47	189,54	1,5
Szil	13,28	20,74	2,91	10,16	14,67	11,81	9,63	3,42	0,06		0,06	86,74	0,7
Kóris	38,86	37,89	52,04	35,42	35,75	21,35	20,18	11,52	6,91	4,09	8,65	272,66	2,1
EKL	111,84	101,32	58,65	68,78	29,64	47,87	40,49	5,36	2,64	1,42	11,23	479,24	3,7
J-EKL össz	184,71	172,60	133,38	146,99	131,06	99,73	84,79	32,11	13,51	5,89	23,41	1 028,18	8,0
NNY	168,63	359,51	256,58	190,94	161,35	49,92	6,26	3,87	0,42			1 197,48	9,3
HNY	223,85	158,80	49,65	119,89	70,00	48,64	17,29	8,64	0,50	1,43	0,94	699,63	5,4
NY össz	392,48	518,31	306,23	310,83	231,35	98,56	23,55	12,51	0,92	1,43	0,94	1 897,11	14,7
Fűz	4,42	5,92	12,86	128,46	68,77	52,20	16,01	2,73	0,40			291,77	2,3
Éger	2,69	1,30	4,09	31,84	76,44	57,51	11,83	6,60	2,64	0,16	2,31	197,41	1,5
Hárs	6,14	0,45	0,17	0,22	1,49	0,09	1,36	0,16	0,21		0,29	10,58	0,1
ELL	14,36	14,57	15,39	29,82	32,11	23,34	11,06	0,83	0,17	0,41	0,99	143,05	1,1
Fűz-ELL ő	27,61	22,24	32,51	190,34	178,81	133,14	40,26	10,32	3,42	0,57	3,59	642,81	5,0
EF		0,87	17,67	134,83	891,81	332,05	28,54	0,46	0,31		5,46	1 412,00	11,0
FF		1,02	22,41	65,03	138,23	153,29	85,63	0,74	3,60		8,30	478,25	3,7
LF					1,26	0,05						1,31	
VF													
EGYF					0,08	0,08					0,16	0,32	
F össz		1,89	40,08	199,86	1 031,38	485,47	114,17	1,20	3,91		13,92	1 891,88	14,7
Összes	1 792,16	2 576,67	2 050,65	2 396,16	2 084,06	1 196,59	497,86	113,26	70,62	31,43	79,73	12 889,19	100,0
Üres												392,86	
Mindösszes												13 282,05	