

Erdészeti Főosztály

TÁJÉKOZTATÁS

körzeti erdőtervezés igazgatási tevékenységének megkezdéséről

A **Nemzeti Földügyi Központ** Erdészeti Főosztály (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 megkezdte a **Tornai** erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: **Tornai erdőtervezési körzet**
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: **2024. január 31.**
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége:
Veres Tibor <tel:+36-30-2693681> e-mail: tibor.veres@nfk.gov.hu

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

9.20.1. Becskeháza (1700)	9.20.2. Bódvalenke (1701)
9.20.3. Bódvarákó (1702)	9.20.4. Bódvaszilás (1703)
9.20.5. Hidvégardó (1705)	9.20.6. Komjáti (1706)
9.20.7. Martonyi (1707)	9.20.8. Perkupa (1717)
9.20.9. Szalonna (1708)	9.20.10. Szin (1718)
9.20.11. Szögliget (1720)	9.20.12. Tornanádaska (1710)

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 erdőrészeket termőhelyi viszonyaira, faállományára jellemző adatokat. Megállapítja az erdőrészeket természetességi állapotát. Erdőrészletenként 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 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 erdészeti hatóság 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_Nyomtatványok_news_342 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.miskolc@nfk.gov.hu
- Postacím: Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály 3526 Miskolc, Blaskovics u. 24.

Az adatbetekintésre, valamint javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség az alábbiak szerint biztosított: NFK Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály hivatali helyiségében (3526 Miskolc, Blaskovics út 24.); a felelős erdőtervező elérhetőségén - **előre egyeztetett időpontban** - biztosított.

A mellékelt statisztikai táblázatok ezen tájékoztató részét képezik.

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 üzemmódja

1. Az erdők rendeltetése

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

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 381 Tornai

Rendeltetések	Terület (ha)	
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>		
Természetvédelmi	7.842,54	
Talajvédelmi	4.319,58	
Vízvédelmi	1,43	
Part- vagy töltésvédelmi	12,71	
Településvédelmi		
Tájképvédelmi		
Műtárgyvédelmi	1,90	
Örökségvédelmi		
Bányászati		
Natura 2000	8.923,43	
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>		
Árvízvédelmi		
Honvédelmi		
Határrendészeti		
	Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	21.101,59
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>		
Faanyagtermelő	2.172,43	
Mezővédő		
Szaporítóanyag termelő		
Vadaskert		
Földalatti gomba termelő		
Tanerdő		
Kísérleti erdő		
Erdészeti génrezervátum		
	Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	2.172,43
<i>Közjóléti rendeltetésű erdők</i>		
Parkerdő	11,05	
Vadaspark		
	Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:	11,05
Mindösszesen (halmazott erdő részlet terület):		23.285,07

2. Az erdők természetességi állapota

Faállománytípusok természetesség szerint Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 381 Tornai

Faállomány- típus	Természetes Terület	%	Természet- szerű Terület	%	Származék Terület	%	Átmeneti Terület	%	Kultúr Terület	%	Faültetvény Terület	%	Összesen Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek			262,18	10,4	2.208,34	87,8	43,65	1,7					2.514,17	23,7
Gy-kocsányos tölgyesek			29,81	18,2	114,56	70,0	19,28	11,8					163,65	1,5
Kocsánytalan tölgyesek			133,69	15,8	700,94	82,9	10,83	1,3					845,46	8,0
Kocsányos tölgyesek			12,09	29,1	29,49	70,9							41,58	0,4
Molyhos tölgyesek			40,89	2,9	1.134,31	81,4	217,90	15,6					1.393,10	13,1
Cserések			59,15	14,8	321,31	80,4	19,23	4,8					399,69	3,8
Bükkösök			481,77	34,4	918,86	65,6	0,82	0,1					1.401,45	13,2
Akácosok							33,73	8,2	378,20	91,8			411,93	3,9
Egyéb kemény lombosok					0,71	6,0	9,87	82,7	1,35	11,3			11,93	0,1
Gyertyánosok			183,74	7,9	2.035,77	87,9	88,13	3,8	7,96	0,3			2.315,60	21,9
Juharosok			10,57	16,6	38,80	60,8	14,46	22,7					63,83	0,6
Kőrisetek			1,92	4,7	7,61	18,6	22,94	56,1	8,39	20,5			40,86	0,4
Nemes nyárasok és nemes fűzések											9,75	100,0	9,75	0,1
Egyéb lágy lombosok														
Hazai nyárasok			11,86	31,1	17,86	46,9	8,40	22,0					38,12	0,4
Fűzések			5,92	21,4	15,44	55,9	6,25	22,6					27,61	0,3
Égeretek	0,60	1,1	33,10	61,1	19,39	35,8	1,06	2,0					54,15	0,5
Hársasok					8,31	100,0							8,31	0,1
Nyírfetek														
Erdeifenyvesek					21,67	3,6	172,87	28,6	409,98	67,8			604,52	5,7
Feketeftenyvesek					4,63	4,9	27,67	29,0	62,98	66,1			95,28	0,9
Lucfenyvesek			28,05	24,9	7,02	6,2	13,81	12,2	63,96	56,7			112,84	1,1
Egyéb fenyvesek			28,94	71,2					11,71	28,8			40,65	0,4
Összesen:	0,60	0,0	1.323,68	12,5	7.605,02	71,8	710,90	6,7	944,53	8,9	9,75	0,1	10.594,48	100,0

3. A faállományok korosztályviszonyai

Korosztály táblázat fafajonként

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 381 Tornai

ÖSSZESEN

Fafa]	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-	Összesen	%
Kst m	0.86	28.08	7,94	16,92	8,29	17,58	5,30	1,96	0,26	0,72	4,01	91,92	0,9
Kst s				1,45		1,00	2,79	19,62	33,47	12,12	2,86	73,31	0,7
Ktf m	22,63	102,97	73,04	44,98	76,96	95,47	27,62	12,75	25,19	17,31	101,20	600,12	5,8
Ktf s		1,32	0,12		4,75	16,71	38,13	206,47	740,23	449,37	419,42	1 876,52	18,2
Et			2,90	2,78	23,58	60,81	37,65	75,14	145,32	225,40	588,60	1 162,18	11,3
T össz	23,49	132,37	84,00	66,13	113,58	191,57	111,49	315,94	944,47	704,92	1 116,09	3 804,05	37,0
Cs m	13,57	7,01	12,56	11,26	45,58	54,22	16,69	4,51	8,67	2,46	5,46	181,99	1,8
Cs s			0,08	0,86	4,26	16,22	16,88	53,61	128,53	26,33	33,22	279,99	2,7
Cs össz	13,57	7,01	12,64	12,12	49,84	70,44	33,57	58,12	137,20	28,79	38,68	461,98	4,5
Bükk m	12,15	72,09	34,77	16,12	6,82	12,92	38,03	41,47	56,42	41,72	224,98	557,49	5,4
Bükk s		2,44		1,22	6,38	8,84	25,15	73,60	234,00	212,06	257,84	821,53	8,0
B össz	12,15	74,53	34,77	17,34	13,20	21,76	63,18	115,07	290,42	253,78	482,82	1 379,02	13,4
Gyertyán	24,93	88,70	53,58	112,24	158,58	176,53	130,59	423,12	696,89	392,53	507,70	2 765,39	26,9
Akác m	6,74	15,09	19,00	27,73	23,46	5,78	1,11	1,52	0,21			100,64	1,0
Akác s	33,08	32,89	86,15	82,02	28,54	28,79	18,50	13,10	3,67		9,47	336,21	3,3
A össz	39,82	47,98	105,15	109,75	52,00	34,57	19,61	14,62	3,88		9,47	436,85	4,2
Juhar	4,84	13,20	14,62	20,43	29,46	15,62	24,33	21,69	9,54	6,83	23,50	184,06	1,8
Szil							0,27					0,27	
Kóris	1,12	0,81	13,26	7,13	2,68	1,97	13,82	24,03	36,27	27,23	50,72	179,04	1,7
EKL			0,32	0,59	1,05	1,45	2,09	1,18	1,27	1,32	41,59	50,86	0,5
J-EKL össz	5,96	14,01	28,20	28,15	33,19	19,04	40,51	46,90	47,08	35,38	115,81	414,23	4,0
NNY		2,92	5,15		1,02							9,09	0,1
HNY	3,27	4,98	8,98	13,58	32,62	5,81	0,58	0,51	2,08	0,07		72,48	0,7
NY össz	3,27	7,90	14,13	13,58	33,64	5,81	0,58	0,51	2,08	0,07		81,57	0,8
Fűz		4,46	4,73	3,48	3,34	6,80	2,95	1,82	1,51			29,09	0,3
Éger		0,46	4,09	1,53	9,80	14,04	7,42	5,56	6,00	2,00	0,62	51,52	0,5
Hárs		1,22	0,20	0,36	4,05	3,52	0,21	0,60	3,00	1,04	4,07	18,27	0,2
ELL		0,12	0,33	18,27	0,77	1,21	0,05	0,20				20,95	0,2
Fűz-ELL ö		6,26	9,35	23,64	17,96	25,57	10,63	8,18	10,51	3,04	4,69	119,83	1,2
EF		8,12	65,25	113,55	92,19	116,01	98,96	25,04	10,24	2,96	9,75	542,07	5,3
FF			0,50	3,84	7,99	10,63	34,90	12,38	10,66	24,19	51,71	156,80	1,5
LF				35,78	38,03	6,84	4,61	3,73	1,64	1,16		91,79	0,9
VF				0,63	1,55	3,24	3,17				1,02	9,61	0,1
EGYF			0,56	8,82	20,68		0,50		0,23			30,79	0,3
F össz		8,12	66,31	162,62	160,44	136,72	142,14	41,15	22,77	28,31	62,48	831,06	8,1
Összes	123,19	386,88	408,13	545,57	632,43	682,01	552,30	1 023,61	2 155,30	1 446,82	2 337,74	10 293,98	100,0
Üres													300,50
Mindösszes													10 594,48

Üzemmodonkénti területkimutatás (terület hektárban)

Üzem mód megnevezés	Állami e r d ő	Nem állami t e r ü l e t	Összesen
Vágásos	4 910,89	2 683,63	7 594,52
Örökerdő (száraló)			
Átmeneti	66,20	116,89	183,09
Faanyagtermelést nem szolgáló	2 672,00	144,87	2 816,87
Összesen:			
terület hektárban	7 649,09	2 945,39	10 594,48
részletek száma	1 191	755	1 946

Miskolc, 2024. január 23.

Süle Krisztián
a Nemzeti Földügyi Központ elnöke jogkörében eljáró
általános elnökhelyettes
nevében és megbízásából:



Veres Tibor
Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály
kiemelt erdőtervezési munkacsoport koordinátor

