

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 megkezdi a **Gömöri** erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: **Gömöri erdőtervezési körzet**
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: **2022.január 31.**
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége:
Veres Tibor tel:+36-30-2693681 e-mail: tibor.veres@nfk.gov.hu

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

9.11.1. Alsószuha (1725)	9.11.9. Putnok (1739)
9.11.2. Bánréve (1734)	9.11.10. Ragály (1729)
9.11.3. Dövény (1735)	9.11.11. Sajógalgóc (1740)
9.11.4. Dubicsány (1736)	9.11.12. Sajókaza (1741)
9.11.5. Gömörszőlős (1726)	9.11.13. Sajópüspöki (1860)
9.11.6. Hét (1737)	9.11.14. Serényfalva (1742)
9.11.7. Jákfalva (1692)	9.11.15. Szuhafő (1730)
9.11.8. Kelemér (1738)	9.11.16. Zádorfalva (1732)

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 erdőrésztetek 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 szerveknek a hatósági nyilvántartásban nem szereplő tényeket és adatokat **2022. 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_Nyomtatvanyok_news_342 az "Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez" címszó alatt) legkésőbb **2022. 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:

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

Erdőterv 2.1.3.

Nyomtatás ideje: 2022.
01. 07.

Adattárból

Kor: Életbelépés.

Iroda: 9 Miskolci ETI

Körzet (teljes): 209 Gömöri

Rendeltetések	Terület (ha)
Védelmi rendeltetésű erdők	
TV Természetvédelmi	885,72
TAV Talajvédelmi	818,46
VÍZ Víztvédelmi	48,62
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	
TLV Településvédelmi	
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	
ÖRV Örökségvédelmi	2,00
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	7.595,05
Különleges védelmi rendeltetésű erdők	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	9.349,85
Gazdasági rendeltetésű erdők	
FT Faanyagtermelő	8.865,72
MVE Mezővédő	15,31
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	8.881,03
Közzélzeti rendeltetésű erdők	
PA Parkerdő	11,25
VP Vadaspark	
Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen:	11,25
Mindösszesen (halmozott erdőrézlet terület):	18.242,13

Üzemlésmódonkénti területkimutatás (terület hektárban)

2.sz melléklet

Üzemlésmód megnevezés		Állami e r d ő	Nem állami t e r ü l e t	Összesen l e t
Vágásos		4 397,97	5 145,27	9 543,24
Örökerdő (száraló)			11,38	11,38
Átmeneti		603,79	157,02	760,81
Faanyagtermelést nem szolgáló		266,92	20,32	287,24
Összesen:	terület hektárban	5 268,68	5 333,99	10 602,67
	részletek száma	927	1 119	2 046

Faállománytípusok természetesség szerint

Terület hektár

3.sz melléklet

Faállomány- típus	Természetes		Természet- szerű		Származék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek			518,02	15,2	2.868,33	84,2	19,79	0,6	1,78	0,1			3.407,92	32,1
Gy-kocsányos tölgyesek			18,88	22,9	63,54	77,1							82,42	0,8
Kocsánytalan tölgyesek			314,72	9,5	2.976,48	89,6	30,86	0,9					3.322,06	31,3
Kocsányos tölgyesek			64,47	39,2	66,94	40,7	32,88	20,0					164,29	1,5
Molyhos tölgyesek					19,53	95,6	0,90	4,4					20,43	0,2
Cseresek			203,94	15,9	1.038,14	80,9	41,31	3,2					1.283,39	12,1
Bükkösök			1,48	6,3	22,16	93,7							23,64	0,2
Akácok							43,00	8,44	68,25	91,6			511,25	4,8
Egyéb kemény lombosok					1,78	1,9	38,10	40,4	54,33	57,7			94,21	0,9
Gyertyánosok			159,63	16,9	752,80	79,9	29,76	3,2					942,19	8,9
Juharosok			20,67	32,0	13,75	21,3	30,26	46,8					64,68	0,6
Kőrisesek			1,42	51,4	1,34	48,6							2,76	0,0
Nemes nyárasok és nemes füzesek Egyéb lágy lombosok									11,53	100,0			11,53	0,1
Hazai nyárasok			29,23	76,1	3,43	8,9	3,93	10,2	1,84	4,8			38,43	0,4
Füzesek			8,95	54,7	6,88	42,0	0,54	3,3					16,37	0,2
Égeresek			27,98	47,2	28,02	47,3	3,27	5,5					59,27	0,6
Hársasok			2,70	13,7	8,76	44,6	6,52	33,2	1,67	8,5			19,65	0,2
Nyíresek														
Erdeifenyvesek			1,42	0,6	27,78	11,51	100,23	41,51	12,32	46,5			241,75	2,3
Feketefenyvesek			1,73	11,5			5,67	37,7	7,63	50,8			15,03	0,1
Lucfenyvesek			37,82	13,4	1,39	0,5	29,91	10,62	12,28	75,4			281,40	2,7
Egyéb fenyvesek														
Összesen:			1.413,06	13,3	7.901,05	74,54	16,93	3,98	71,63	8,2			10.602,67	100,0

Korosztály táblázat fafajonként

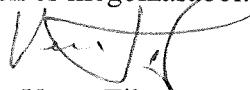
4.sz melléklet

Fafaj	Terület hektár										Összesen	%		
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100				
Kst m		24,25	3,65	0,92	4,96	55,49	21,69	1,73	39,65	11,38	5,15	168,87	1,6	
Kst s						1,76	1,42	5,23	30,56	6,39	4,44	49,80	0,5	
Ktt m	216,32	658,38	188,60	109,92	57,28	70,20	90,12	52,41	98,08	15,44	26,31	1 583,06	15,4	
Ktt s		2,46		1,63	4,11	14,38	111,82	662,89	1 951,34	743,89	300,35	3 792,87	36,8	
Et		4,87	3,49	8,19	12,69	70,84	14,60	5,25	5,72	7,21	12,63	145,49	1,4	
T össz	216,32	689,96	195,74	120,66	79,04	212,67	239,65	727,51	2 125,35	784,31	348,88	5 740,09	55,7	
Cs m	39,25	250,55	88,02	51,20	65,50	66,53	72,76	9,96	3,08	3,79	6,38	657,02	6,4	
Cs s		0,56	0,18	2,57	8,88	8,92	54,18	197,07	322,86	116,79	71,59	783,60	7,6	
Cs össz	39,25	251,11	88,20	53,77	74,38	75,45	126,94	207,03	325,94	120,58	77,97	1 440,62	14,0	
Bükk m	1,62	3,81	1,62	1,54					0,04	0,90	2,37	11,90	0,1	
Bükk s							1,36	3,79	15,26	14,12	0,41	34,94	0,3	
B össz	1,62	3,81	1,62	1,54			1,36	3,79	15,30	15,02	2,78	46,84	0,5	
Gyertyán	77,20	270,21	62,49	131,86	95,44	84,85	99,49	217,85	524,00	175,93	65,53	1 804,85	17,5	
Akác m	12,30	28,72	35,14	10,72	2,76	2,63	2,25	1,55				96,07	0,9	
Akác s	42,75	108,16	105,84	58,44	20,29	10,68	9,87	22,60	4,73	7,53	1,34	392,23	3,8	
A össz	55,05	136,88	140,98	69,16	23,05	13,31	12,12	24,15	4,73	7,53	1,34	488,30	4,7	
Juhar	12,92	19,49	16,18	12,95	7,97	19,19	8,91	5,09	1,95	5,36	0,50	110,51	1,1	
Szil	1,26		0,10	0,20	1,01		0,16		0,33			3,06		
Kóris	9,96	1,45	1,28	0,09	0,20	0,31	7,86	0,98	0,13			22,26	0,2	
EKL	0,76		1,70	1,38	0,40	0,60	2,15	0,08				7,07	0,1	
J-EKL														
össz	24,90	20,94	19,26	14,62	9,58	20,10	19,08	6,15	2,41	5,36	0,50	142,90	1,4	
NNY		4,81		3,04	3,00	0,03	0,67					11,55	0,1	
HNY	8,61	2,83	16,95	22,68	4,68	5,46	0,91	0,15	0,69	0,14	0,04	63,14	0,6	
NY össz	8,61	7,64	16,95	25,72	7,68	5,49	1,58	0,15	0,69	0,14	0,04	74,69	0,7	
Fűz	0,11	0,19	0,91	5,79	1,31	5,27	2,79	1,44	1,62			19,43	0,2	
Éger	0,11	0,44	6,58	7,53	17,90	11,34	6,57	4,84	0,35	1,42		57,08	0,6	
Hárs	0,02	5,81	0,26	0,74	0,92	11,55	1,19	2,11	4,69	0,15	0,28	27,72	0,3	
ELL	1,46	0,57	2,02	3,85	1,18							9,08	0,1	
Fűz-ELL														
ö	1,70	7,01	9,77	17,91	21,31	28,16	10,55	8,39	6,66	1,57	0,28	113,31	1,1	
EF		1,87	19,88	7,42	23,44	84,25	76,47	3,50	2,07		0,77	219,67	2,1	
FF			0,89		0,26	10,53	14,52	1,95	1,09	2,42	0,38	32,04	0,3	
LF		8,49	14,68	133,76	34,49	2,01	2,49					195,92	1,9	
VF		1,06	0,21	4,06	0,90	1,59	3,42	0,17				11,41	0,1	
EGYF			0,33	0,30	0,09	0,07						0,79		
F össz		11,42	35,99	145,54	59,18	98,45	96,90	5,62	3,16	2,42	1,15	459,83	4,5	
Összes	424,65	1 398,98	571,00	580,78	369,66	538,48	607,67	1 200,64	3 008,24	1 112,86	498,47	10 311,43	100,0	
Üres												291,24		
Mindösszes													10 602,67	

Miskolc, 2022.január 18.

Nagy János, a Nemzeti Földügyi Központ
elnöke

nevében és megbízásából:



Veres Tibor

Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály
kiemelt erdőtervezési munkacsoport koordinátor

