

Erdészeti Főosztály

Közép-magyarországi Erdőtervezési Osztály

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 **Gerecse-Vértesi** erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: **Gerecse-Vértesi erdőtervezési körzet**
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: **2023. február 1.**
- javaslattétel határideje a körzeti erdőterv javaslatához: **2023. április 30.**
- felelős erdőtervezési osztály: **Közép-magyarországi**
 - felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: **Mészöly Károly**
(karoly.meszoly@nfk.gov.hu), 30/466 0326

A **Gerecse-Vértesi** erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke az Vhr. 5. számú melléklete alapján:

Baj	Kecskéd	Oroszlány	Tatabánya
Bicske	Kömlőd	Tarján	Várgesztes
Bokod	Környe	Tata	Vértessomló
Dad	Óbarok	Tata-Agostyán	Vértestolna
			Vértesszőlős

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

Össze gyűjti 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 **2023. 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_303) az “Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez” címszó alatt) legkésőbb **2023. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat az alábbi elérhetőségeken:

-hivatali kapu: Rövid név: NFA; KRID: 223489318

-e-mail cím: eto.budapest@nfk.gov.hu

-postacím: NFK Közép-Magyarországi Erdőtervezési Osztály, 1023 Budapest, Frankel Leó út 42-44.

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

2600 Vác, Rádi út 4. – előre egyeztetett időpontban

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	9.273,77
TAV Talajvédelmi	5.787,46
VÍZ Víztárolási	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	0,45
TLV Településvédelmi	86,86
TÁJ Tájképvédelmi	55,04
MŰV Műtárgyvédelmi	51,60
ÖRV Örökségvédelmi	45,96
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	15.675,20
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	330,56
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	31.306,90
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	7.072,91
MVE Mezővédő	143,63
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	20,67
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	7.237,21
<i>Közzéléleti rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	418,47
VP Vadaspark	
Közzéléleti rendeltetésű erdők összesen:	418,47
Mindösszesen (halmozott erdőrészes terület):	38.962,58

Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Elsődleges rendeltetés*	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	9.273,77
TAV Talajvédelmi	2.278,57
VÍZ Víztvédelmi	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	
TLV Településvédelmi	10,77
TÁJ Tájképvédelmi	53,16
MŰV Műtárgyvédelmi	51,60
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	1.189,12
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	27,20
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	12.884,19
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	6.636,37
MVE Mezővédő	119,21
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	20,67
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	6.776,25
<i>Közzélzeti rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	75,31
VP Vadaspark	
Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen:	75,31
Mindösszesen (halmozott erdőrésztlet terület):	19.735,75

2. 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			6,80	1,1	605,54	96,8	13,04	2,1					625,38	3,2
Gy-kocsányos tölgyesek			2,12	1,2	131,14	75,8	39,79	23,0					173,05	0,9
Kocsánytalan tölgyesek			40,85	8,1	445,47	88,1	19,12	3,8					505,44	2,6
Kocsányos tölgyesek			11,19	2,2	352,87	70,3	131,38	26,2	6,27	1,2			501,71	2,5
Molyhos tölgyesek			47,21	7,9	547,00	91,9	1,15	0,2					595,36	3,0
Cserések			189,13	2,2	7.542,90	87,8	833,45	9,7	26,81	0,3			8.592,29	43,5
Bükkösök			273,33	19,0	1.168,34	81,0							1.441,67	7,3
Akácosok					5,31	0,3	93,62	4,9	1.803,54	94,2	11,61	0,6	1.914,08	9,7
Egyéb kemény lombosok					11,05	7,0	59,89	37,7	87,82	55,3			158,76	0,8
Gyertyánosok			2,12	0,2	721,49	83,2	143,60	16,6					867,21	4,4
Juharosok			3,90	0,8	336,49	73,3	114,05	24,9	4,46	1,0			458,90	2,3
Kőrísek			163,20	8,1	1.503,75	74,5	352,16	17,4					2.019,11	10,2
Nemes nyárasok és nemes fűzesek					8,24	4,3	25,96	13,5	60,12	31,4	97,27	50,8	191,59	1,0
Egyéb lágy lombosok					2,26	61,1			1,44	38,9			3,70	0,0
Hazai nyárasok			10,28	7,1	37,35	26,0	94,84	66,0	1,32	0,9			143,79	0,7
Fűzesek			3,11	2,4	39,77	31,2	82,02	64,4	1,31	1,0	1,14	0,9	127,35	0,6
Égeresek			29,50	11,2	185,62	70,5	48,34	18,3					263,46	1,3
Hársasok					389,32	82,7	80,79	17,2	0,68	0,1			470,79	2,4
Nyíresok					12,08	79,8	3,05	20,2					15,13	0,1
Erdeifenyvesek					49,48	17,2	18,66	6,5	219,54	76,3			287,68	1,5
Feketefenyvesek					3,38	1,1	66,08	20,9	247,45	78,1			316,91	1,6
Lucfenyvesek					1,38	6,9			18,71	93,1			20,09	0,1
Egyéb fenyvesek					2,42	5,7	4,73	11,2	32,59	77,0	2,56	6,1	42,30	0,2
Összesen:			782,74		4.014.102,65	71,5	2.225,72	11,3	2.512,06	12,7	112,58	0,6	19.735,75	100,0

3. Faállományok korosztály-viszonyai:

Korosztály táblázat fafajonként

Terület hektár

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	17,15	40,49	69,27	31,77	33,89	76,21	92,84	28,51	60,38	31,02	65,25	546,78	2,9
Kst s					1,22	3,67	1,68	9,31	1,59	9,68	7,13	34,28	0,2
Ktt m	85,99	138,99	103,52	40,40	16,79	52,73	42,44	16,48	35,87	25,13	66,24	624,58	3,3
Ktt s				0,06	2,41	12,28	9,56	41,07	92,93	100,25	239,36	497,92	2,6
Et	0,28	2,82	1,30	5,31	17,91	19,00	6,55	8,17	30,81	90,97	417,16	600,28	3,1
T össz	103,42	182,30	174,09	77,54	72,22	163,89	153,07	103,54	221,58	257,05	795,14	2 303,84	12,0
Cs m	244,03	434,88	637,30	379,23	670,16	719,09	298,51	349,77	187,74	146,86	307,66	4 375,23	22,9
Cs s		0,95	7,09	33,79	138,96	134,21	98,74	290,54	340,23	313,64	911,65	2 269,80	11,9
Cs össz	244,03	435,83	644,39	413,02	809,12	853,30	397,25	640,31	527,97	460,50	1 219,31	6 645,03	34,7
Bükk m	74,24	187,11	80,88	27,99	25,09	27,84	34,89	113,59	71,96	59,87	307,33	1 010,79	5,3
Bükk s				3,64	1,66	7,30	1,46	28,34	35,55	27,18	101,73	206,86	1,1
B össz	74,24	187,11	80,88	31,63	26,75	35,14	36,35	141,93	107,51	87,05	409,06	1 217,65	6,4
Gyertyán	50,52	84,74	105,63	111,03	233,37	172,37	73,89	262,14	104,05	126,87	230,81	1 555,42	8,1
Akác m	81,80	60,57	261,29	200,78	92,75	52,25	27,04	4,76	0,70	0,61	0,29	782,84	4,1
Akác s	198,48	122,12	133,05	227,38	197,99	104,28	50,77	21,01	5,74	0,26	0,21	1 061,29	5,5
A össz	280,28	182,69	394,34	428,16	290,74	156,53	77,81	25,77	6,44	0,87	0,50	1 844,13	9,6
Juhar	70,82	149,21	153,28	155,31	251,66	163,44	73,97	66,99	28,26	37,08	142,54	1 292,56	6,8
Szil	0,89	3,98	2,74	3,94	4,01	7,10	3,99	1,74	0,18			28,57	0,1
Kőris	29,33	65,92	97,15	149,36	136,95	178,69	134,10	152,25	132,41	238,60	571,20	1 885,96	9,9
EKL	2,85	9,76	64,95	32,39	29,46	12,46	9,79	7,68	1,02	2,68	8,40	181,44	0,9
J-EKL össz	103,89	228,87	318,12	341,00	422,08	361,69	221,85	228,66	161,87	278,36	722,14	3 388,53	17,7
NNY	35,23	9,39	11,11	24,69	16,07	31,10	5,09	3,25				135,93	0,7
HNY	87,11	24,10	24,42	26,64	16,90	26,28	17,35	7,58	1,04	0,08	0,05	231,55	1,2
NY össz	122,34	33,49	35,53	51,33	32,97	57,38	22,44	10,83	1,04	0,08	0,05	367,48	1,9
Fűz	2,07	1,31	4,08	11,00	21,67	30,08	35,90	4,57	0,11		0,37	111,16	0,6
Éger	17,95	15,26	8,97	16,65	29,70	58,43	74,72	7,79	15,55	0,06	1,39	246,47	1,3
Hárs	10,79	26,03	36,57	69,52	143,24	93,45	50,99	72,94	69,94	68,90	184,79	827,16	4,3
ELL	0,98	0,50	4,68	5,56	7,93	5,04	1,63	0,13	0,12	0,71	1,32	28,60	0,1
Fűz-ELL ö	31,79	43,10	54,30	102,73	202,54	187,00	163,24	85,43	85,72	69,67	187,87	1 213,39	6,3
EF		0,26	7,04	18,52	95,06	55,77	69,82	2,41	1,61	1,31		251,80	1,3
FF		1,79	33,90	21,85	13,37	76,40	103,23	32,85	1,87	7,37	9,44	302,07	1,6
LF			1,70	0,97	2,65		0,57	0,36				6,25	
VF			10,74	9,66		0,48	3,16				0,37	24,41	0,1
EGYF			1,75	11,24	2,18	0,52		0,21	0,46			16,36	0,1
F össz		2,05	55,13	62,24	113,26	133,17	176,78	35,83	3,94	8,68	9,81	600,89	3,1
Összes	1 010,51	1 380,18	1 862,41	1 618,68	2 203,05	2 120,47	1 322,68	1 534,44	1 220,12	1 289,13	3 574,69	19 136,36	100,0
Üres												599,39	
Mindösszes												19 735,75	

4. 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		13 899,41	2 779,08	16 678,49
Örök erdő (számláló)				
Átmeneti		195,69	266,08	461,77
Faanyagtermelést nem szolgáló		2 558,03	37,46	2 595,49
Összesen:				
	terület hektárban	16 653,13	3 082,62	19 735,75
	részletek száma	3 251	1 143	4 394

Budapest, 2023. január 19.

Nagy János elnök
névében és megbízásából




Mészöly Károly osztályvezető
Közép-Magyarországi Erdőtervezési Osztály