

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 **Tamási erdőtervezési körzetre** vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Tamási erdőtervezési körzet
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2022. február 3.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Balogh Lajos +36 30 235 7576, lajos.balogh@nfk.gov.hu

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

6.16.1. Attala (7880)	6.16.15. Koppányszántó (7511)
6.16.2. Csikóstóttós (7882)	6.16.16. Lápafő (7512)
6.16.3. Dalmand (7502)	6.16.17. Magyarkeszi (7513)
6.16.4. Dombóvár (7503)	6.16.18. Nagykónyi (7514)
6.16.5. Döbrököz (7504)	6.16.19. Nagyszokoly (7515)
6.16.6. Értény (7505)	6.16.20. Nak (7516)
6.16.7. Felsőnyék (7506)	6.16.21. Pári (7517)
6.16.8. Fürged (7507)	6.16.22. Regöly (7518)
6.16.9. Gyulaj (7508)	6.16.23. Szakály (7519)
6.16.10. Iregszemcse (7509)	6.16.24. Szakcs (7520)
6.16.11. Jágónak (7883)	6.16.25. Tamási (7521)
6.16.12. Kapospula (7881)	6.16.26. Újireg (7522)
6.16.13. Kaposszekcső (7884)	6.16.27. Várong (7523)
6.16.14. Kocsola (7510)	

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. Erdőrészekként 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 erdőtervvel kapcsolatosan 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 **2022. április 30-ig** kell megküldeni az NFK 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 **2022. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat, 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 Dél-dunántúli Erdőtervezési Osztály 7633 Pécs, Lázár V. u. 12.

Az adatbetekintés, 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.

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)*

Körzet (teljes): 378 Tamási

Rendeltetések	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	152,41
TAV Talajvédelmi	1.702,08
VÍZ Vízvédelmi	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	43,47
TLV Településvédelmi	106,12
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	19,79
ÖRV Örökségvédelmi	2,58
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	418,32
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	2.444,77
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	5.123,36
MVE Mezővédő	128,10
SZA Szaporítóanyag termelő	15,08
VK Vadaskert	6.540,53
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	58,09
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	11.865,16
<i>Közzélégi rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	162,99
VP Vadaspark	20,56
Közzélégi rendeltetésű erdők összesen:	183,55
Mindösszesen (halmozott erdőrészlet terület):	14.493,48

* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Körzet (teljes): 378 Tamási

Elsődleges rendeltetés*	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	152,41
TAV Talajvédelmi	1.683,42
VÍZ Víztvédelmi	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	23,02
TLV Településvédelmi	59,04
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	17,73
ÖRV Örökségvédelmi	2,58
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	57,09
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	1.995,29
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	5.066,94
MVE Mezővédő	122,65
SZA Szaporítóanyag termelő	15,08
VK Vadaskert	5.681,01
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	58,09
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	10.943,77
<i>Közzélzeti rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	112,36
VP Vadaspark	13,41
Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen:	125,77
Mindösszesen (halmozott erdőrézsllet terület):	13.064,83

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

2. Az erdők üzem módja

Üzem módonkénti terület kimutatás
(terület hektárban)

Körzet (teljes): 378 Tamási

Üzem mód megnevezés		Állami e r d ő	Nem állami t e r ü l e t	Összesen
Vágásos		8 056,49	4 760,45	12 816,94
Örök erdő (számláló)				
Átmeneti		115,52	53,51	169,03
Faanyag termelést nem szolgáló		78,86		78,86
Összesen:		8 250,87	4 813,96	13 064,83
	terület hektárban			
	részletek száma	1 549	1 895	3 444

3. Az erdők természetességi állapota

Faállománytípusok természetesség szerint Terület hektár

Körzet (teljes): 378 Tamási

Faállomány- típus	Természetes Terület	%	Természet- szerű Terület	%	Származék Terület	%	Átmeneti Terület	%	Kultúr Terület	%	Faültetvény Terület	%	Összesen Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek			17,85	21,6	64,80	78,4							82,65	0,6
Gy-kocsányos tölgyesek			24,51	45,2	29,71	54,8							54,22	0,4
Kocsánytalan tölgyesek			65,17	17,9	279,00	76,7	19,62	5,4					363,79	2,8
Kocsányos tölgyesek			35,12	7,6	413,65	89,5	13,41	2,9					462,18	3,5
Molyhos tölgyesek			31,92	46,1	37,38	53,9							69,30	0,5
Cseresek			652,87	13,5	3.599,46	74,7	552,00	11,5	15,10	0,3			4.819,43	36,9
Bükkösök			2,65	56,7			2,02	43,3					4,67	0,0
Akácosok					3,31	0,1	35,57	0,9	3.840,93	98,6	16,89	0,4	3.896,70	29,8
Egyéb kemény lombosok			2,40	0,2	20,63	1,7	235,17	19,2	952,95	77,9	12,08	1,0	1.223,23	9,4
Gyertyánosok			40,48	14,9	202,14	74,5	28,67	10,6					271,29	2,1
Juharosok			1,06	0,7	61,34	39,7	89,60	57,9	2,62	1,7			154,62	1,2
Kőrisesek			7,90	6,5	85,33	70,6	27,55	22,8					120,78	0,9
Nemes nyárasok és nemes fűzesek			1,90	0,7			19,98	7,3	98,04	35,8	154,14	56,2	274,06	2,1
Egyéb lágy lombosok							10,81	34,0	20,96	66,0			31,77	0,2
Hazai nyárasok			2,10	4,5	27,45	58,7	17,19	36,8					46,74	0,4
Fűzesek					24,55	82,2	3,59	12,0	1,74	5,8			29,88	0,2
Égeresek			6,02	3,4	126,40	72,1	42,88	24,5					175,30	1,3
Hársasok			8,35	2,0	357,76	87,6	42,23	10,3					408,34	3,1
Nyíresok							0,78	100,0					0,78	0,0
Erdeifenyvesek							32,12	8,2	358,96	91,8			391,08	3,0
Feketefenyvesek					4,92	2,8	34,82	19,7	137,41	77,6			177,15	1,4
Lucfenyvesek			3,27	47,6					3,60	52,4			6,87	0,1
Egyéb fenyvesek														
Összesen:			903,57	6,9	5.337,83	40,9	1.208,01	9,2	5.432,31	41,6	183,11	1,4	13.064,83	100,0

4. A faállományok korosztályviszonyai

Korosztály táblázat fafajonként

Terület hektár

Körzet (teljes): 378 Tamási

ÖSSZESEN													Költség (teljes): 578 Ft/fűtőtest	
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	50,07	82,08	18,26	26,80	18,39	50,24	75,00	45,18	76,60	14,23	49,18	506,03	4,0	
Kst s				0,18		0,07	0,59					0,84		
Ktt m	79,82	150,05	56,57	77,97	29,70	11,60	4,01	12,32	15,58	7,32	29,99	474,93	3,7	
Ktt s	0,10							1,63	0,12	0,65	0,11	2,61		
Et	5,71	197,69	400,94	30,51	22,35	23,35	8,20	7,62	9,42	8,84	34,89	749,52	5,9	
T össz	135,70	429,82	475,77	135,46	70,44	85,26	87,80	66,75	101,72	31,04	114,17	1 733,93	13,7	
Cs m	331,42	657,57	280,26	191,93	390,52	365,07	406,22	509,42	325,59	58,05	74,49	3 590,54	28,3	
Cs s		0,86	7,11	21,35	43,29	21,28	109,04	126,58	54,75	66,60	34,50	485,36	3,8	
Cs össz	331,42	658,43	287,37	213,28	433,81	386,35	515,26	636,00	380,34	124,65	108,99	4 075,90	32,1	
Bükk m			1,17		0,20	1,50	0,09	0,21		0,16	3,57	6,90	0,1	
Bükk s														
B össz			1,17		0,20	1,50	0,09	0,21		0,16	3,57	6,90	0,1	
Gyertyán	1,65	9,49	16,20	37,89	68,51	47,67	72,43	37,23	20,43	28,34	4,63	344,47	2,7	
Akác m	89,30	123,24	222,59	109,33	70,53	32,04	5,61	0,03			0,71	653,38	5,1	
Akác s	745,24	787,43	554,90	505,09	257,62	154,10	86,86	15,02	9,02		0,05	3 115,33	24,5	
A össz	834,54	910,67	777,49	614,42	328,15	186,14	92,47	15,05	9,02		0,76	3 768,71	29,7	
Juhar	15,75	37,14	51,54	61,00	107,66	35,64	27,18	10,16	1,93	1,03	2,64	351,67	2,8	
Szil	0,91	5,77	4,82	5,42	2,13	2,96	0,56		0,58		0,19	23,34	0,2	
Kóris	28,89	35,08	22,83	29,23	40,04	5,57	9,11	16,43	9,96	1,20	4,90	203,24	1,6	
EKL	25,05	168,41	176,37	122,00	67,03	41,10	47,78	35,53	41,44	2,70		727,41	5,7	
J-EKL össz	70,60	246,40	255,56	217,65	216,86	85,27	84,63	62,12	53,91	4,93	7,73	1 305,66	10,3	
NNY	45,14	62,01	59,60	28,67	8,96	1,86	0,59					206,83	1,6	
HNY	19,43	5,75	6,88	17,20	2,05	1,54	0,76					53,61	0,4	
NY össz	64,57	67,76	66,48	45,87	11,01	3,40	1,35					260,44	2,1	
Fűz	0,70	5,38	12,36	22,58	30,15	3,83	1,12					76,12	0,6	
Éger	5,56	22,24	3,56	64,31	50,27	11,28	4,85		0,22	0,28		162,57	1,3	
Hárs	10,04	10,39	13,63	40,77	43,44	40,45	68,18	80,81	13,29	4,01	6,12	331,13	2,6	
ELL	10,68	35,75	14,29	18,83	4,99	8,16	2,51	2,47	0,07		0,23	97,98	0,8	
Fűz-ELL ö	26,98	73,76	43,84	146,49	128,85	63,72	76,66	83,28	13,58	4,29	6,35	667,80	5,3	
EF		0,15		43,30	110,32	142,86	42,79	2,21	3,74		2,85	348,22	2,7	
FF		0,77	0,17	9,30	11,44	70,61	58,20	3,03	9,11	0,64	11,76	175,03	1,4	
LF			0,19	0,95	0,96	1,79				0,22		4,11		
VF					0,04							0,04		
EGYF														
F össz		0,92	0,36	53,55	122,76	215,26	100,99	5,24	12,85	0,86	14,61	527,40	4,2	
Összes	1 465,46	2 397,25	1 924,24	1 464,61	1 380,59	1 074,57	1 031,68	905,88	591,85	194,27	260,81	12 691,21	100,0	
Üres												373,62		
Mindösszes												13 064,83		

Pécs, 2022. január 31.

Nagy János, a Nemzeti Földügyi Központ
elnöke
nevében és megbízásából:



Balogh Lajos
Dél-dunántúli Erdőtervezési Osztály
osztályvezető

