

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 **Hernádvölgyi** erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: **Hernádvölgyi erdőtervezési körzet**
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: **2023.január 31.**
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége:
Veres Tibor tel: [+36-30-2693681](tel:+36-30-2693681) e-mail: tibor.veres@nfk.gov.hu

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

9.13.1. Abaújszolnok (1628)	9.13.14. Felsődobsza (1638)
9.13.2. Alsógagy (1629)	9.13.15. Felsőgagy (1639)
9.13.3. Alsóvadász (1773)	9.13.16. Forró (1641)
9.13.4. Aszaló (1630)	9.13.17. Fulókércs (1613)
9.13.5. Baktakék (1631)	9.13.18. Gagyapáti (1644)
9.13.6. Beret (1632)	9.13.19. Gibárt (1578)
9.13.7. Büttös (1611)	9.13.20. Halmaj (1646)
9.13.8. Csenyéte (1633)	9.13.21. Hernádbúd (1592)
9.13.9. Csobád (1634)	9.13.22. Hernádkércs (1647)
9.13.10. Detek (1635)	9.13.23. Hernádszentandrás (1648)
9.13.11. Encs (1636)	9.13.24. Homrogd (1649)

9.13.12. Fáj (1612)	9.13.25. Ináncs (1650)
9.13.13. Fancsal (1637)	9.13.26. Kány (1651)
9.13.27. Kázmárk (1652)	9.13.35. Pere (1598)
9.13.28. Kiskinizs (1654)	9.13.36. Rásonysápberencs (1663)
9.13.29. Léh (1657)	9.13.37. Selyeb (1664)
9.13.30. Litka (1619)	9.13.38. Szalaszend (1623)
9.13.31. Méra (1620)	9.13.39. Szemere (1624)
9.13.32. Monaj (1658)	9.13.40. Szentistvánbaksa (1666)
9.13.33. Nagykizinizs (1659)	9.13.41. Szikszó (1799)
9.13.34. Nyésta (1660)	

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. 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 **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_Nyomatvanyok_news_342 az "Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez" címszó alatt) legkésőbb **2023. 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): 268 Hernádvölgyi

Rendeltetések	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	171,59
TAV Talajvédelmi	577,20
VÍZ Vízvédelmi	4,01
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	47,86
TLV Településvédelmi	1,37
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	
ÖRV Örökségvédelmi	0,83
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	942,07
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	1.744,93
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	8.424,87
MVE Mezővédő	37,85
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	8.462,72
<i>Közzélzeti rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	10,96
VP Vadaspark	
Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen:	10,96
Mindösszesen (halmazott erdőrézlet terület):	10.218,61

* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 268 Hernádvölgyi

Elsődleges rendeltetés*	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	171,59
TAV Talajvédelmi	556,82
VÍZ Víztvédelmi	4,01
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	39,58
TLV Településvédelmi	1,37
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	
ÖRV Örökségvédelmi	0,83
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	137,69
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	911,89
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	8.307,08
MVE Mezővédő	36,68
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	8.343,76
<i>Közjóléti rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	9,73
VP Vadaspark	
Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:	9,73
Mindösszesen (halmozott erdőrézlet terület):	9.265,38

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

2. Az erdők természetességi állapota:

Faállománytípusok természetesség szerint

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 268 Hernádvölgyi

Faállomány-típus	Természetes		Természet-szerű		Származék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek			67,14	14,3	369,10	78,4	34,59	7,3					470,83	5,1
Gy-kocsányos tölgyesek			69,60	50,7	67,75	49,3							137,35	1,5
Kocsánytalan tölgyesek			555,97	19,3	2.098,00	72,9	216,95	7,5	7,37	0,3			2.878,29	31,1
Kocsányos tölgyesek			191,87	26,5	453,72	62,7	78,44	10,8					724,03	7,8
Molyhos tölgyesek			6,32	100,0									6,32	0,1
Cseresek			40,50	9,5	363,54	85,0	23,65	5,5					427,69	4,6
Bükkösök														
Akácosok							13,21	0,4	3.376,45	99,6			3.389,66	36,6
Egyéb kemény lombosok					25,68	14,3	50,65	28,3	102,66	57,4			178,99	1,9
Gyertyánosok			10,41	10,7	87,14	89,3							97,55	1,1
Juharosok			3,75	9,3	21,51	53,4	15,01	37,3					40,27	0,4
Kőrisesek			7,45	18,5	24,49	60,7	8,41	20,8					40,35	0,4
Nemes nyárasok és nemes fűzesek					0,46	0,2	3,40	1,7	9,85	5,0	182,71	93,0	196,42	2,1
Egyéb lágylombosok														
Hazai nyárasok			8,90	9,9	77,06	85,4	4,30	4,8					90,26	1,0
Fűzesek			12,10	19,4	34,95	55,9	14,70	23,5	0,77	1,2			62,52	0,7
Égeresek			18,15	53,3	13,69	40,2	2,20	6,5					34,04	0,4
Hársasok							0,65	100,0					0,65	0,0
Nyíresek					18,71	83,1	3,80	16,9					22,51	0,2
Erdeifenyvesek					49,73	12,0	67,20	16,2	298,46	71,9			415,39	4,5
Feketefenyvesek					1,67	7,5	17,41	78,0	3,24	14,5			22,32	0,2
Lucfenyvesek					0,69	3,5			19,00	96,5			19,69	0,2
Egyéb fenyvesek									10,25	100,0			10,25	0,1
Összesen:			992,16	10,7	3.707,89	40,0	554,57	6,0	3.828,05	41,3	182,71	2,0	9.265,38	100,0

Korosztály táblázat fafajonként

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 268 Hernádvölgyi

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	24,65	200,89	143,46	120,58	16,21	60,78	69,41	26,37	7,56	11,73	3,86	685,50	7,7
Kst s	0,51	0,31	7,28			11,76	7,70	22,09	5,32	44,89	4,39	104,25	1,2
Ktt m	389,45	568,90	202,01	69,48	172,13	132,94	168,87	61,68	54,35	60,26	13,92	1 893,99	21,2
Ktt s	4,92	0,17	30,69	0,23	5,92	6,79	49,59	305,90	238,74	178,49	24,25	845,69	9,5
Et	50,50	8,51	4,63	14,56	21,85	51,87	1,03					152,95	1,7
T össz	470,03	778,78	388,07	204,85	216,11	264,14	296,60	416,04	305,97	295,37	46,42	3 682,38	41,2
Cs m	40,94	130,51	8,85	7,71	40,53	28,53	25,66	14,09	11,23	7,66		315,71	3,5
Cs s			0,70	0,87	1,93	10,54	35,67	64,66	7,79	16,31		138,47	1,5
Cs össz	40,94	130,51	9,55	8,58	42,46	39,07	61,33	78,75	19,02	23,97		454,18	5,1
Bükk m													
Bükk s													
B össz													
Gyertyán	8,58	45,09	23,14	11,14	57,69	8,20	13,44	25,43	11,06	21,08	2,72	227,57	2,5
Akác m	80,76	281,24	357,07	22,41	23,56	13,75	9,69	3,05	0,37			791,90	8,9
Akác s	525,12	701,77	925,38	262,89	78,17	57,78	66,65	8,97	10,00	0,17		2 636,90	29,5
A össz	605,88	983,01	1 282,45	285,30	101,73	71,53	76,34	12,02	10,37	0,17		3 428,80	38,3
Juhar	5,02	58,45	7,78	3,35	17,45	32,51	22,45		0,25			147,26	1,6
Szil	2,88	4,90	0,64	0,24	0,53			1,31				10,50	0,1
Kőris	0,48	17,87	14,87	7,77	9,13	11,54	3,63	6,63	1,47			73,39	0,8
EKL	25,14	17,74	0,39	6,18	1,82	1,86		0,06	0,80			53,99	0,6
J-EKL össz	33,52	98,96	23,68	17,54	28,93	45,91	26,08	8,00	2,52			285,14	3,2
NNY	0,94	70,42	53,67	23,14	10,77	12,46	1,90					173,30	1,9
HNY	26,75	32,50	17,92	20,15	17,67	2,60	3,18	2,52	1,66			124,95	1,4
NY össz	27,69	102,92	71,59	43,29	28,44	15,06	5,08	2,52	1,66			298,25	3,3
Fűz	1,02	1,94	4,67	13,43	13,44	15,14	5,67	6,80	0,57	0,38		63,06	0,7
Éger	15,79	1,12	1,62	10,22	4,65	4,75	2,05	0,58				40,78	0,5
Hárs	1,55	11,33	0,25		0,41	6,60	0,71	1,29				22,14	0,2
ELL	0,03	0,55	2,25	4,71	10,36	2,62		0,06				20,58	0,2
Fűz-ELL ö	18,39	14,94	8,79	28,36	28,86	29,11	8,43	8,73	0,57	0,38		146,56	1,6
EF		8,40	10,63	43,37	129,09	121,64	61,78	1,30	6,10			382,31	4,3
FF					1,83	5,43	13,14		0,05			20,45	0,2
LF		1,49	4,71		6,02	1,07	1,17					14,46	0,2
VF		1,40				2,06	0,28					3,74	
EGYF						0,89						0,89	
F össz		11,29	15,34	43,37	136,94	131,09	76,37	1,30	6,15			421,85	4,7
Összes	1 205,03	2 165,50	1 822,61	642,43	641,16	604,11	563,67	552,79	357,32	340,97	49,14	8 944,73	100,0
Üres												320,65	
Mindösszes												9 265,38	

4. Az erdők üzemmódja:

Üzemmódonkénti területkimutatás (terület hektárban)

Üzemmód megnevezés	Állami e r d ő	Nem állami t e r ü l e t	Összesen l e t
Vágásos	2 531,09	6 353,89	8 884,98
Örökerdő (száraló)		149,57	149,57
Átmeneti	48,77	139,79	188,56
Faanyagtermelést nem szolgáló	8,35	33,92	42,27
Összesen:	2 588,21	6 677,17	9 265,38
terület hektárban	439	1 677	2 116
részletek száma			

Miskolc, 2023.január 26.

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

Veres Tibor

Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály
kiemelt erdőtervezési munkacsoport koordinátor

