

Erdészeti Főosztály
Északkelet-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 **Szilvásvárad erdőtervezési körzetre** vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: **Szilvásvárad erdőtervezési Körzet**
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2024.03.01.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Zsilvölgyi László Attila
+36 (30) 383-4973

A **Szilvásvárad** erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke a Vhr. 5. számú melléklete alapján:

10.18.1. Bükkmogyorósd (1848)

10.18.3. Nagyvisnyó (4025)

10.18.2. Csernely (1849)

10.18.4. Szilvásvárad (4026)

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 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 **2024. 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 **2024. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat az alábbi postacímre, vagy hivatali kapura küldve:

Postacím : NFK Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály
3300 Eger, Szövetkezet u. 6.

Hivatali kapu: Rövid név: NFA; KRID: 223489318

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

Nemzeti Földügyi Központ Erdészeti Főosztály Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály - 3300 Eger, Szövetkezet utca 6.

Telefonszám: 06/36/510-589 vagy 06/36/510-587.

Az erdőtervezési körzet Korm. r. 1. § (2) bekezdés e) pontja szerinti, az Országos Erdőállomány Adattár nyilvántartási adatai alapján végzett statisztikai értékelése:

A(z) Szilvásvárad erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke a Vhr. 5. számú melléklete alapján:

Helységhatáros területkimutatás
(területek hektárban)

Kor: Életbelépés.

Ütemterv: Szilvásvárad

Helység		E r d ő r é s z l e t e k				Egyéb részletek	Mind- összesen
		Elsődleges rendeltetés szerint					
Kód	Név	Védelmi	Gazdasági	Közzóléti	Összesen		
1848	Bükkmogyorósd	21,60	653,14		674,74	7,48	682,22
1849	Csernely	70,73	1.075,74		1.146,47	23,25	1.169,72
Össz: 4 Borsod-Abaúj-Zemplén vármegye		92,33	1.728,88		1.821,21	30,73	1.851,94
4025	Nagyvisnyó	2.836,70	230,25		3.066,95	185,85	3.252,80
4026	Szilvásvárad	2.438,38	135,97	19,69	2.594,04	168,05	2.762,09
Össz: 9 Heves vármegye		5.275,08	366,22	19,69	5.660,99	353,90	6.014,89
Mindösszesen:		5.367,41	2.095,10	19,69	7.482,20	384,63	7.866,83

1. Az erdők rendeltetése:

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

Kor: Életbelépés.

Ütemterv: Szilvásvárad

Rendeltetések		Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>		
TV	Természetvédelmi	5.242,64
TAV	Talajvédelmi	1.320,72
VÍZ	Vízvédelmi	
GÁT	Part- vagy töltésvédelmi	
TLV	Településvédelmi	
TÁJ	Tájképvédelmi	
MŰV	Műtárgyvédelmi	1,69
ÖRV	Örökségvédelmi	8,14
BA	Bányászati	
NAT	Natura 2000	5.692,29
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>		
ÁRV	Árvízvédelmi	
HO	Honvédelmi	
N		
HAT	Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:		12.265,48
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>		
FT	Faanyagtermelő	2.112,18
MVE	Mezővédő	
SZA	Szaporítóanyag termelő	
VK	Vadaskert	
GOM	Földalatti gomba termelő	
TAN	Tanerdő	
KÍ	Kísérleti erdő	
GEN	Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:		2.112,18
<i>Közzélzeti rendeltetésű erdők</i>		
PA	Parkerdő	108,14
VP	Vadspark	
Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen:		108,14
Mindösszesen (halmazott erdőrésztlet terület):		14.485,80

* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Kor: Életbelépés.

Ütemterv: Szilvásvárad

Elsődleges rendeltetés*	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	5.242,64
TAV Talajvédelmi	119,11
VÍZ Vízvédelmi	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	
TLV Településvédelmi	
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	5,66
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HO Honvédelmi	
N	
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	5.367,41
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	2.095,10
MVE Mezővédő	
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	2.095,10
<i>Közzélégi rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	19,69
VP Vadaspark	
Közzélégi rendeltetésű erdők összesen:	19,69
<hr/>	
Mindösszesen (halmozott erdőrészt terület):	7.482,20

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

2. Az erdők természetességi állapota:

Faállománytípusok természetesség szerint
Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Ütemterv: Szilvásváradi

Faállomány- típus	Természetes		Természet- szerű		Származék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek			395,64	75,5	108,87	20,8	19,67	3,8					524,18	7,0
Gy-kocsányos tölgyesek														
Kocsánytalan tölgyesek			484,66	49,8	478,26	49,2	9,40	1,0					972,32	13,0
Kocsányos tölgyesek			11,59	61,3	7,33	38,7							18,92	0,3
Molyhos tölgyesek					2,77	100,0							2,77	0,0
Cseresek			345,18	35,3	519,01	53,1	111,38	11,4	1,82	0,2			977,39	13,1
Bükkösök			3.259,53	89,8	317,75	8,7	54,02	1,5					3.631,30	48,5
Akácosok							4,58	2,1	212,75	97,9			217,33	2,9
Egyéb kemény lombosok					0,73	2,7	16,57	60,9	9,90	36,4			27,20	0,4
Gyertyánosok			61,97	48,3	55,34	43,1	11,01	8,6					128,32	1,7
Juharosok			10,40	52,6	3,42	17,3	5,97	30,2					19,79	0,3
Körisesek			161,17	68,6	73,81	31,4							234,98	3,1
Nemes nyárasok és nemes fűzesek											1,12	100,0	1,12	0,0
Egyéb lágy lombosok														
Hazai nyárasok			8,60	66,4	2,61	20,1	1,75	13,5					12,96	0,2
Fűzesek					3,93	100,0							3,93	0,1
Égeresek			87,37	84,0	16,65	16,0							104,02	1,4
Hársasok														
Nyíresek			1,69	100,0									1,69	0,0
Erdeifenyvesek					14,21	5,8	80,34	32,5	152,28	61,7			246,83	3,3
Feketefenyvesek					4,23	6,7	22,73	36,1	36,01	57,2			62,97	0,8
Lucfenyvesek			6,23	2,2	26,29	9,2	39,93	14,0	211,98	74,5			284,43	3,8
Egyéb fenyvesek					2,67	27,4	2,72	27,9	4,36	44,7			9,75	0,1

Összesen: 4.834,03 64,6 1.637,88 21,9 380,07 5,1 629,10 8,4 1,12 0,0 7.482,20 100,0

3. A faállományok korosztály viszonyai:

Korosztály táblázat fafajonként

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Ütemterv: Szilvásváradi

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	11,16	7,38	0,30				0,70				0,09	19,63	0,3
Kst s									0,49	1,00		1,49	
Ktt m	18,45	95,61	106,29	135,98	72,98	218,04	106,69	17,68	58,15	47,92	196,64	1 074,43	15,0
Ktt s					3,83	6,06	2,94	8,98	16,43	26,85	160,21	225,30	3,1
Et			0,09	2,67	8,23	15,03	1,65		1,94	1,85	3,56	35,02	0,5
T össz	29,61	102,99	106,68	138,65	85,04	239,13	111,98	26,66	77,01	77,62	360,50	1 355,87	18,9
Cs m	24,11	116,22	105,62	115,10	90,86	87,44	19,54	14,73	39,79	33,93	56,96	704,30	9,8
Cs s			0,80	0,79	3,30	2,78	12,47	15,31	88,86	23,72	33,88	181,91	2,5
Cs össz	24,11	116,22	106,42	115,89	94,16	90,22	32,01	30,04	128,65	57,65	90,84	886,21	12,4
Bükk m	53,70	74,16	260,87	121,06	201,28	365,96	265,68	188,76	361,85	491,86	775,27	3 160,45	44,1
Bükk s					3,64	0,65	0,37		2,49	2,42	58,81	68,38	1,0
B össz	53,70	74,16	260,87	121,06	204,92	366,61	266,05	188,76	364,34	494,28	834,08	3 228,83	45,1
Gyertyán	10,73	48,80	65,46	63,41	44,36	37,22	21,66	9,55	33,87	38,59	54,28	427,93	6,0
Akác m	4,23	3,37	7,52	8,31	0,92	4,96				0,19		29,50	0,4
Akác s	5,54	37,34	76,35	36,12	25,54	10,75	2,62	5,56	1,28			201,10	2,8
A össz	9,77	40,71	83,87	44,43	26,46	15,71	2,62	5,56	1,28	0,19		230,60	3,2
Juhar	2,59	6,23	11,85	3,07	4,83	5,97	6,95	0,85	4,37	4,73	35,63	87,07	1,2
Szil											1,00	1,00	
Kóris	0,01	1,59	7,03	6,35	11,79	1,31	6,15	10,42	32,73	68,91	95,31	241,60	3,4
EKL	0,02	0,62	0,34	0,12	0,14	0,40	0,62	0,52	0,29			3,07	
J-EKL össz	2,62	8,44	19,22	9,54	16,76	7,68	13,72	11,79	37,39	73,64	131,94	332,74	4,6
NNY		0,14	0,67		1,12							1,93	
HNY		1,58	6,25	9,47	5,93	1,11	2,26	0,54	0,10	0,08		27,32	0,4
NY össz		1,72	6,92	9,47	7,05	1,11	2,26	0,54	0,10	0,08		29,25	0,4
Füz		0,04	2,26	1,18	2,46	4,66	2,14	0,82				13,56	0,2
Éger	3,23	7,97	0,47	8,07	33,33	11,99	8,40	12,07	1,25	2,50	0,11	89,39	1,2
Hárs			0,23	3,34	0,14	0,35	0,49			0,13	13,12	17,80	0,2
ELL		2,61	0,05	1,36	0,62	3,78	0,15					8,57	0,1
Füz-ELL ö	3,23	10,62	3,01	13,95	36,55	20,78	11,18	12,89	1,25	2,63	13,23	129,32	1,8
EF		0,68	2,73	28,60	51,86	55,83	47,72	0,99	2,33	3,38	0,55	194,67	2,7
FF			0,05	3,47	4,46	16,71	19,25	14,25	16,65	16,70	7,30	98,84	1,4
LF			11,29	23,99	63,33	50,89	61,84	2,75	2,29	7,22	0,28	223,88	3,1
VF			4,75	3,00	7,21	1,86	7,36	3,32				27,50	0,4
EGYF													
F össz		0,68	18,82	59,06	126,86	125,29	136,17	21,31	21,27	27,30	8,13	544,89	7,6
Összes	133,77	404,34	671,27	575,46	642,16	903,75	597,65	307,10	665,16	771,98	1 493,00	7 165,64	100,0
Üres												316,56	
Mindösszes												7 482,20	

4. Az erdők üzem módja:

Üzem módonkénti terület kimutatás
(terület hektárban)

Üzem mód megnevezés		Állami e r d ő t	Nem állami e r ü l e t	Összesen
Vágásos		4 967,70	1 198,49	6 166,19
Örökerdő (szálas)		48,11		48,11
Átmeneti		82,51	118,66	201,17
Faanyagtermelést nem szolgáló		1 058,68	8,05	1 066,73
Összesen:				
terület hektárban		6 157,00	1 325,20	7 482,20
részletek száma		1 020	398	1 418

Kelt: Eger, elektronikus aláírás szerint

Dr. Kovács Zita, a Nemzeti Földügyi Központ elnöke nevében és megbízásából:

Szabó Szilárd
Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály
osztályvezető