

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 Salgótarjáni erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Salgótarjáni erdőtervezési körzet
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2024. január 31.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: dr. Tímár Gábor
gabor.timar@nfk.gov.hu , +3630 269 3701

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

- 10.16.1. Bárna (5032)
- 10.16.2. Karancsalja (5033)
- 10.16.3. Karancsberény (5034)
- 10.16.4. Karancslapujtó (5035)
- 10.16.5. Kazár (5036)
- 10.16.6. Mátraszele (5037)
- 10.16.7. Salgótarján (5025)
- 10.16.8. Salgótarján-Somoskő (5038)
- 10.16.9. Salgótarján-Zagyvaróna (5040)
- 10.16.10. Somoskőújfalu (5039)

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 szervezeteknek 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 e-mail vagy postacímre küldve:

Hivatali kapu: Rövid név: NFA; KRID: **223489318**

E-mail cím: eto.vac@nfk.gov.hu

Postacím: NFK Közép-Magyarországi Erdőtervezési Osztály, 2600 Vác, Rádi út 4.

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

2600 Vác, Rádi út 4. szám alatt, előre egyeztetett időpontban.

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

Vác, 2024. január 31.

Süle Krisztián, a Nemzeti Földügyi Központ
elnöke jogkörében eljáró általános elnökhelyettes
névében és megbízásából:



dr. Tímár Gábor

Közép-Magyarországi Erdőtervezési Osztály
szakmai koordinátor



Helységhatáros területkimutatás

(területek hektárban)

Körzet (teljes): 361 Salgótarjáni

Helység		E r d ő r é s z l e t e k Elsődleges rendeltetés szerint				Egyéb részletek	Mind- összesen
Kód	Név	Védelmi	Gazdasági	Közjóléti	Összesen		
5032	Bárna	769,63	405,33		1.174,96	73,11	1.248,07
5033	Karancsalja	410,95	310,36		721,31	15,53	736,84
5034	Karancsberény	1.128,59	441,07		1.569,66	58,54	1.628,20
5035	Karancslapujtó	635,04	187,01		822,05	40,95	863,00
5036	Kazár	588,69	1.311,32		1.900,01	140,51	2.040,52
5037	Mátraszele	344,99	919,32		1.264,31	27,90	1.292,21
5025	Salgótarján	1.398,05	1.495,05	16,02	2.909,12	158,02	3.067,14
5038	Salgótarján-Somoskő	240,23	9,09		249,32	5,67	254,99
5040	Salgótarján-Zagyvaróna	1.394,17	184,35		1.578,52	84,43	1.662,95
5039	Somoskőújfalu	370,05	58,41		428,46	29,76	458,22
Össz: 11 Nógrád vármegye		7.280,39	5.321,31	16,02	12.617,72	634,42	13.252,14
Mindösszesen:		7.280,39	5.321,31	16,02	12.617,72	634,42	13.252,14

Az erdők rendeltetése:

Rendeltetések kimutatása – elsődleges és további rendeltetések együtt

(Halmazott terület hektárban)*

Rendeltetések		Terület (ha)	
TV	Természetvédelmi	5.424,68	
TAV	Talajvédelmi	2.634,60	
TLV	Településvédelmi	399,32	
NAT	Natura 2000	1.138,90	
		Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	9.597,50
FT	Faanyagtermelő	5.574,29	
VK	Vadaskert	202,01	
		Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	5.776,30
PA	Parkerdő	17,20	
		Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:	17,20
Mindösszesen (halmazott erdő részlet terület):			15.391,00

Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Elsődleges rendeltetés		Terület (ha)	
TV	Természetvédelmi	5.424,68	
TAV	Talajvédelmi	1.502,09	
TLV	Településvédelmi	353,57	
		Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	7.280,34
FT	Faanyagtermelő	5.118,84	
VK	Vadaskert	202,01	
		Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	5.320,85
PA	Parkerdő	16,02	
VP	Vadaspark		
		Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:	16,02
Mindösszesen (halmozott erdőrézlet terület):			12.617,21

Az erdők üzemmódja:

Üzemmódonkénti területkimutatás (terület hektárban)

Üzemmód megnevezés	Állami	Nem állami	Összesen
	e r d ő	t e r ü l e t	
Vágásos	6 942,00	4 082,64	11 024,64
Örökerdő (szálaló)	24,17	59,13	83,30
Átmeneti	707,57	30,96	738,53
Faanyagtermelést nem szolgáló	725,83	44,91	770,74
Összesen:	8 399,57	4 217,64	12 617,21
	terület hektárban	terület hektárban	terület hektárban
	részletek száma	részletek száma	részletek száma
	1 925	1 391	3 316

Az erdők természetességi állapota:

Faállománytípusok természetesség szerint
Terület hektár

Faállomány-típus	Természetes		Természet-szerű		Származék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek			393,56	48,6	403,82	49,9	11,89	1,5					809,27	6,4
Gy-kocsányos tölgyesek			0,94	7,7	6,08	49,9	5,17	42,4					12,19	0,1
Kocsánytalan tölgyesek			671,63	42,2	883,39	55,4	38,33	2,4					1.593,35	12,6
Kocsányos tölgyesek			21,70	28,8	40,22	53,4	13,35	17,7					75,27	0,6
Molyhos tölgyesek					53,92	93,5			3,72	6,5			57,64	0,5
Cserések			1.433,26	42,1	1.620,45	47,6	337,11	9,9	12,84	0,4			3.403,66	27,0
Bükkösök			927,09	88,1	107,23	10,2	17,75	1,7					1.052,07	8,3
Akácosok			1,66	0,0	6,95	0,2	46,43	1,4	3.315,87	98,4			3.370,91	26,7
Egyéb kemény lombosok							22,58	31,8	48,40	68,2			70,98	0,6
Gyertyánosok			122,23	35,3	157,51	45,5	66,11	19,1					345,85	2,7
Juharosok			9,81	11,0	30,78	34,6	12,15	13,7	29,65	33,4	6,47	7,3	88,86	0,7
Kőrisesek			1,82	5,6	10,47	32,1	12,23	37,5	8,11	24,9			32,63	0,3
Nemes nyárasok és nemes füzesek					1,58	8,1	2,02	10,3			16,01	81,6	19,61	0,2
Egyéb lágylombosok									0,68	100,0			0,68	0,0
Hazai nyárasok			20,14	56,6	9,97	28,0	3,14	8,8	2,34	6,6			35,59	0,3
Füzesek			1,65	11,6	0,73	5,1	11,84	83,3					14,22	0,1
Égeresek			41,99	54,3	21,30	27,6	8,82	11,4	5,16	6,7			77,27	0,6
Hársasok			7,09	62,9	3,51	31,1	0,68	6,0					11,28	0,1
Nyíresek			18,55	87,7	2,61	12,3							21,16	0,2
Erdeifenyvesek					6,26	0,6	185,48	17,0	896,77	82,4	0,44	0,0	1.088,95	8,6
Feketefenyvesek			1,25	0,5	19,55	8,5	50,42	22,0	158,16	69,0			229,38	1,8
Lucfenyvesek			0,97	0,5	1,01	0,6	31,88	17,5	148,47	81,4			182,33	1,4
Egyéb fenyvesek							4,01	16,7	20,05	83,3			24,06	0,2
Összesen:			3.675,34	29,1	3.387,34	26,8	881,39	7,0	4.650,22	36,9	22,92	0,2	12.617,21	100,0

A 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	0,22	1,45		3,84	2,77	35,09	16,79	3,42	1,45	2,53	6,93	74,49	0,6
Kst s										1,81	0,35	2,16	
Ktt m	8,66	31,74	82,44	78,88	264,33	392,45	203,07	175,23	141,87	41,47	174,65	1.594,79	13,1

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	%
Ktt s			0,56	0,67	0,17	0,89	7,26	74,20	160,98	83,66	157,11	485,50	4,0
Et		1,16	8,03	15,65	36,56	49,14	10,41	11,18	1,66	19,35	59,19	212,33	1,7
T össz	8,88	34,35	91,03	99,04	303,83	477,57	237,53	264,03	305,96	148,82	398,23	2 369,27	19,4
Cs m	20,86	210,53	314,04	172,16	230,00	463,29	236,09	160,35	200,04	78,14	255,09	2 340,59	19,2
Cs s		4,87	8,35	13,05	6,24	9,34	22,52	128,83	171,42	94,82	180,61	640,05	5,2
Cs össz	20,86	215,40	322,39	185,21	236,24	472,63	258,61	289,18	371,46	172,96	435,70	2 980,64	24,4
Bükk m	17,64	48,30	84,56	72,51	30,14	35,34	27,76	106,07	97,27	52,86	370,01	942,46	7,7
Bükk s						2,87		2,77	5,83	7,31	42,32	61,10	0,5
B össz	17,64	48,30	84,56	72,51	30,14	38,21	27,76	108,84	103,10	60,17	412,33	1 003,56	8,2
Gyertyán	9,03	15,67	62,90	77,96	80,54	68,54	32,90	109,05	68,62	45,96	71,72	642,89	5,3
Akác m		21,65	51,57	41,76	16,86	13,51	1,42	0,83	1,49		0,19	149,28	1,2
Akác s	597,27	800,53	811,21	580,18	223,12	95,09	48,61	21,71	8,11	4,29	1,29	3 191,41	26,1
A össz	597,27	822,18	862,78	621,94	239,98	108,60	50,03	22,54	9,60	4,29	1,48	3 340,69	27,3
Juhar	1,92	11,85	11,57	21,21	22,20	15,19	10,63	5,35	2,07	7,98	9,19	119,16	1,0
Szil	0,35	0,05	1,18	0,98	0,51		0,28	0,16				3,51	
Kóris	0,43	3,31	7,85	7,04	3,74	8,19	3,85	1,30	3,22	0,08	2,05	41,06	0,3
EKL	0,14	1,96	2,72	4,68	6,79	1,17	2,51	0,12	0,40	1,21	0,16	21,86	0,2
J-EKL össz	2,84	17,17	23,32	33,91	33,24	24,55	17,27	6,93	5,69	9,27	11,40	185,59	1,5
NNY	0,06	0,39	4,03	3,29	4,89	3,75	0,11					16,52	0,1
HNY		0,36	4,66	9,17	18,60	6,79	11,00	4,11	0,62	0,11		55,42	0,5
NY össz	0,06	0,75	8,69	12,46	23,49	10,54	11,11	4,11	0,62	0,11		71,94	0,6
Fűz	0,01		4,70	4,91	3,14	9,02	0,15	0,73	0,30			22,96	0,2
Éger	4,75	1,32	6,81	22,41	11,23	4,32	6,93	2,86	1,22	0,20		62,05	0,5
Hárs			2,33	1,97	2,00	13,75	7,31	2,54	0,93	0,88	1,56	33,27	0,3
ELL		0,11	2,06	1,46	6,75	7,91	6,84	1,75	0,05		0,91	27,84	0,2
Fűz-ELL ö	4,76	1,43	15,90	30,75	23,12	35,00	21,23	7,88	2,50	1,08	2,47	146,12	1,2
EF		1,13	1,44	46,49	423,41	435,62	94,58	15,69	2,28	0,23	2,40	1 023,27	8,4
FF			0,34	9,47	46,60	91,01	53,77	11,99	2,23	6,33	7,25	228,99	1,9
LF		0,23	10,51	50,28	87,44	19,42	9,59		0,61	0,54	1,07	179,69	1,5
VF		0,24	2,67	5,67	9,82	11,50	4,68	0,78		0,01	0,12	35,49	0,3
EGYF			1,66	0,43		7,85	1,68		0,17			11,79	0,1
F össz		1,60	16,62	112,34	567,27	565,40	164,30	28,46	5,29	7,11	10,84	1 479,23	12,1
Összes	661,34	1 156,85	1 488,19	1 246,12	1 537,85	1 801,04	820,74	841,02	872,84	449,77	1 344,17	12 219,93	100,0
Üres												397,28	
Mindösszes												12 617,21	