

Erdészeti Főosztály

TÁJÉKOZTATÁS

körzeti erdőtervezés igazgatási tevékenységének megkezdéséről

A Nemzeti Földügyi Központ Erdészeti Főosztály (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 Evt. végrehajtásáról szóló 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 6. számú mellékletében foglaltaknak megfelelően az alábbiak szerint hivatalból megkezdi a **Baktalórántházai erdőtervezési körzetre** vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Baktalórántházai erdőtervezési körzet
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2020. április 27.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Szabó Péter; peter.szabo2@nfk.gov.hu

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

8.1. Baktalórántházai erdőtervezési körzet

- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 8.1.1. Baktalórántháza (6663) | 8.1.17. Nyíribrony (6676) |
| 8.1.2. Berkesz (6664) | 8.1.18. Nyírájkó (6677) |
| 8.1.3. Besenyőd (6665) | 8.1.19. Nyírkarász (6678) |
| 8.1.4. Gemzse (6706) | 8.1.20. Nyírkércs (6679) |
| 8.1.5. Gyulaháza (6666) | 8.1.21. Nyírlövő (6719) |
| 8.1.6. Hodász (6559) | 8.1.22. Nyírmada (6680) |
| 8.1.7. Ilk (6667) | 8.1.23. Nyírparasznya (6681) |
| 8.1.8. Jármí (6668) | 8.1.24. Nyírtass (6682) |
| 8.1.9. Jéke (6710) | 8.1.25. Ófehértó (6685) |
| 8.1.10. Kántorjánosi (6669) | 8.1.26. Ópályi (6686) |
| 8.1.11. Laskod (6670) | 8.1.27. Ór (6687) |
| 8.1.12. Levelek (6671) | 8.1.28. Pap (6720) |
| 8.1.13. Lövőpetri (6715) | 8.1.29. Papos (6688) |
| 8.1.14. Máriapócs (6673) | 8.1.30. Petneháza (6689) |
| 8.1.15. Nagydobos (6674) | 8.1.31. Pócspetri (6690) |
| 8.1.16. Nyírgyulaj (6675) | 8.1.32. Pusztadobos (6691) |

8.1.33. Ramocsaháza (6692)
8.1.34. Rohod (6693)
8.1.35. Szabolcsbáka (6723)

8.1.36. Tornyospálca (6729)
8.1.37. Vaja (6696)

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 (a 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 erdőrészeket 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 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_Nyomtatvanvok_news_303 az "Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez" címszó alatt) tehetnek észrevételeket, javaslatokat, a körzeti erdőtervezési eljárás megkezdéséig, de lehetőség szerint **2020. június 30-ig**, az alábbi elérhetőségekre küldve.

Email cím: erdeszet@nfk.gov.hu;

Postacím: Nemzeti Földügyi Központ Erdészeti Főosztály 1277 Budapest, Pf. 82.

Adatbetekintési lehetőség, valamint a javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség – előre egyeztetett időpontban – az alábbi helyszínen biztosított: 4024 Debrecen, Kossuth u. 12-14. II. emelet (telefon: 52/523-804).

Az NFK a körzeti erdőtervezési eljárást az Evt. 33. § (1)-(6) bekezdései szerint folytatja le.

A mellékelt statisztikai táblázatok ezen tájékoztató részét képezik.

Budapest, 2020. április 23.



Wisnovszky Károly
főosztályvezető

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
(Halmazott terület hektárban)***

Rendeltetések	Terület (ha)
Védelmi rendeltetésű erdők	
T Természetvédelmi	308,95
T Talajvédelmi	218,59
V Vízvédelmi	11,24
G Part- vagy töltésvédelmi	
T Településvédelmi	19,96
T Tájképvédelmi	0,30
M Műtárgyvédelmi	13,86
Ö Örökségvédelmi	
B Bányászati	
N Natura 2000	
Különleges védelmi rendeltetésű erdők	
Á Árvízvédelmi	
H Honvédelmi	
H Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen: 572,90	
Gazdasági rendeltetésű erdők	
F Faanyagtermelő	24.467,58
M Mezővédő	
S Szaporítóanyag termelő	395,63
V Vadaskert	
G Földalatti gomba termelő	
T Tanerdő	
K Kísérleti erdő	194,74
G Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen: 25.089,50	
Közjóléti rendeltetésű erdők	
P Parkerdő	360,54
V Vadaspark	
Közjóléti rendeltetésű erdők összesen: 360,54	
1996. évi LIV. törvény szerint Faültetvényként nyilvántartott terület: 319,81	
Mindösszesen (halmazott erdőrézlet terület): 26.022,94	

Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Elsődleges rendeltetés*	Terület (ha)
Védelmi rendeltetésű erdők	
T Természetvédelmi	308,95
T Talajvédelmi	213,49
V Víztvédelmi	11,24
G Part- vagy töltésvédelmi	
T Településvédelmi	19,96
T Tájképvédelmi	0,30
M Műtárgyvédelmi	13,86
Ö Örökségvédelmi	
B Bányászati	
N Natura 2000	
Különleges védelmi rendeltetésű erdők	
Á Árvízvédelmi	
H Honvédelmi	
H Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	567,80
Gazdasági rendeltetésű erdők	
F Faanyagtermelő	23.899,32
M Mezővédő	
S Szaporítóanyag termelő	368,15
V Vadaskert	
G Földalatti gomba termelő	
T Tanerdő	
K Kísérleti erdő	147,27
G Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	24.446,29
Közjóléti rendeltetésű erdők	
P Parkerdő	360,54
V Vadaspark	
Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:	360,54
1996. évi LIV. törvény szerint Faültetvényként nyilvántartott terület:	319,81
Mindösszesen (halmozott erdőrésztlet terület):	25.374,63

2. Az erdők üzem módja:

Üzem módonkénti terület kimutatás

Üzem mód megnevezés	(terület hektárban)		Összes e r d ő t e r ü l e
	Állami	Nem	
Vágásos Örökerdő (szálasó) Átmeneti Faanyagtermelést nem szolgáló	6.428,53	19.236,36	25.664,89
	29,55		29,55
Összesen:	6.458,08	19.236,36	25.694,44
terület hektárban	1.406	5.489	6.895
részletek száma			

3. Az erdők természetességi állapota:

Faállománytípusok természetesség szerint Terület hektár

Faállománytípus	Természetes Terület %	Természeteszer Terület %	Származék Terület %	Átmeneti Terület %	Kultúr Terület %	Faültetvény Terület %	Összesen Terület %
Gy-kocsányos tölgyesek			176,2 2 46,9				375,69 1,5
Kocsányos tölgyesek		198,46 52,8	458,4 7 49,2	58,92 6,3	1,01 0,3		931,73 3,6
Cseresek		397,43 42,7		21,73 66,8	5,97 18,4	11,02 1,2	32,51 0,1
Akácosok		4,81 14,8		5,44 0,0	2,44 0,0	18.367,02 97,1	549,34 2,9 18.924,24 73,7
Egyéb kemény lombosok		4,69 0,6	18,22 2,4	20,15 2,6	686,02 89,8	34,50 4,5	763,58 3,0
Gyertyánosok		6,80 36,2	12,01 63,8				18,81 0,1
Juharosok		1,11 6,5	8,20 48,2		7,69 45,2		17,00 0,1
Kőrisesek		3,51 52,8	0,98 14,7		2,16 32,5		6,65 0,0
Nemes nyárasok és nemes fűzesek		4,74 0,1	31,04 1,0	20,04 0,6	57,12 1,8	3.072,02 96,5	3.184,96 12,4
Egyéb lágy lombosok					2,05 100		2,05 0,0
Hazai nyárasok		138,56 35,4	227,2 8 58,0	22,96 5,9	2,78 0,7		391,58 1,5
Fűzesek		32,09 42,9	34,51 46,2	6,34 8,5	0,73 1,0	1,09 1,5	74,76 0,3
Égeresek		84,08 47,7	73,82 41,9	18,02 10,2	0,38 0,2		176,30 0,7
Hársasok			0,93 77,5		0,27 22,5		1,20 0,0
Nyíresek		0,88 11,6	5,64 74,3	1,07 14,1			7,59 0,0
Erdeifenyvesek		1,60 0,2			685,13 99,6	1,14 0,2	687,87 2,7
Feketefenyvesek				4,05 4,4	84,47 92,4	2,90 3,2	91,42 0,4
Egyéb fenyvesek					6,50 100		6,50 0,0
Összesen:		878,76 3,4	1.052,7 4,1	175,72 0,7	19.915,19 77,5	3.672,01 14,3	25.694,44 100

4. A faállományok korosztályviszonyai:

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	82,36	413,64	114,65	75,54	39,17	17,1	84,16	62,1	43,8	9,54	101,65	1 043,77	4,4
Kst s											6,27	6,27	0,0
Et	29,95	75,51	36,19	146,51	291,44	53,0	19,12	1,35				653,12	2,7
T össz	112,31	489,15	150,84	222,05	330,61	70,2	103,28	63,4	43,8	9,54	107,92	1 703,16	7,1
Cs m		0,49	6,71	2,52			2,36	0,12	17,2			29,49	0,1
Cs össz		0,49	6,71	2,52			2,36	0,12	17,2			29,49	0,1
Gyertyá		14,11	2,49	10,0	3,68	5,44	15,57	7,48	46,4	6,62	8,48	120,35	0,5
Akác m	1 730,56	3 708,40	2 488,21	2 055,11	59,4	1,88	1,70	0,75	2,22			10 048,23	42,2
Akác s	2 613,36	2 450,61	2 680,72	598,51	25,2	6,72	6,39		4,33			8 385,92	35,2
A össz	4 343,92	6 159,01	5 168,93	2 653,62	84,6	8,60	8,09	0,75	6,55			18 434,15	77,4
Juhar	5,09	23,73	1,34	3,48	7,29	4,09	5,07		0,81			50,90	0,2
Szil	3,83	7,48	2,93	0,19	1,03	5,83	1,01					22,30	0,1
Kőris	5,98	33,41	1,49	2,46	0,77	2,27	0,24		0,60			47,22	0,2
EKL	57,47	27,68	10,90	6,78	8,68	1,93	11,5	5,34	4,50	0,38	0,29	135,47	0,6
J-EKL	72,37	92,30	16,66	12,9	17,7	14,1	17,8	5,34	5,91	0,38	0,29	255,89	1,1
NNY	448,03	992,67	498,54	53,5	0,83	2,17	0,20		0,26			1 996,26	8,4
HNY	94,46	275,21	26,53	25,0	5,19	8,74	2,96	0,21				438,37	1,8
NY össz	542,49	1 267,88	525,07	78,6	6,02	10,9	3,16	0,21	0,26			2 434,63	10,2
Füz	0,34	7,15	13,58	43,6	4,63	1,08	0,05					70,44	0,3
Éger	18,69	23,74	15,44	66,1	20,8	16,8	1,33	0,30	0,31			163,59	0,7
Hárs	2,10	4,90	0,33	1,32		2,20	3,62		0,05			14,52	0,1
ELL	3,33	0,50	1,59	0,90	0,20	1,11		0,03	0,98			8,64	0,0
Füz-	24,46	36,29	30,94	111,93	25,6	21,2	5,00	0,33	1,34			257,19	1,1
EF		5,43	4,90	149,89	259,27	86,8	19,4	1,37	6,96			534,07	2,2
FF	22,08	1,83	3,18	15,52		2,99	8,10	1,62	3,68			59,00	0,2
EGYF			1,69									1,69	0,0
F össz	22,08	7,26	9,77	165,41	259,27	89,7	27,5	2,99	10,6			594,76	2,5
Összes	5 117,63	8 066,49	5 911,41	3 257,12	727,72	220,27	182,85	80,6	132,22	16,5	116,69	23 829,62	100
Üres												1 864,82	
Mindösszes												25 694,44	

