

## *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 **Harkakötönyi erdőtervezési körzetre** vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Harkakötönyi erdőtervezési körzet
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2021. február 05.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Pálfalvi Zsolt, zsolt.palfalvi@nfk.gov.hu

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

### 7.5. Harkakötönyi erdőtervezési körzet

7.5.1. Balotaszállás (590)	7.5.5. Kömpöc (581)
7.5.2. Csólyospálos (577)	7.5.6. Szank (576)
7.5.3. Harkakötöny (578)	7.5.7. Tázlár (582)
7.5.4. Kiskunmajsa (580)	7.5.8. Zsana (583)

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 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 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](https://nfk.gov.hu/Erdeszet_Nyomtatvanyok_news_303) az "Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez" címszó alatt) tehetnek észrevételeket, javaslatokat, a körzeti erdőtervezési eljárás megkezdéséig, de **lehetőség szerint 2021. április 30-ig**, az alábbi elérhetőségekre küldve.

Email cím: [erdeszet@nfk.gov.hu](mailto:erdeszet@nfk.gov.hu);


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


Adat-betekintési lehetőség, valamint a javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség – előre egyeztetett időpontban – az alábbi helyszínen biztosított: 6724 Szeged, Föltámadás utca 29. (telefon: 62/553-921).

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

A mellékelt statisztikai táblázatok ezen tájékoztató részét képezik.

Szeged, 2021. február 02.

  
**Pálfalvi Zsolt**  
kiemelt erdőtervezési munkacsoport koordinátor



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)\*

Kor: Életbelépés.

**Körzet (teljes): 266 Harkakötönyi**

<b>Rendeltetések</b>	<b>Terület (ha)</b>
<b><i>Védelmi rendeltetésű erdők</i></b>	
TV Természetvédelmi	179,18
TAV Talajvédelmi	3.004,40
VÍZ Vízvédelmi	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	
TLV Településvédelmi	14,20
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	
ÖRV Örökségvédelmi	0,54
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	1.572,34
<b><i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i></b>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>4.770,66</b>
<b><i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i></b>	
FT Faanyagtermelő	21.643,39
MVE Mezővédő	12,58
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	11,92
KÍ Kísérleti erdő	12,36
GEN Erdészeti génrezervátum	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>21.680,25</b>
<b><i>Közjóléti rendeltetésű erdők</i></b>	
PA Parkerdő	27,32
VP Vadaspark	
<b>Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>27,32</b>
<b>Mindösszesen (halmozott erdőrézszlet terület):</b>	<b>26.478,23</b>

## Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Kor: Életbelépés.

**Körzet (teljes): 266 Harkakötönyi**

Elsődleges rendeltetés*	Terület (ha)
<i><b>Védelmi rendeltetésű erdők</b></i>	
TV Természetvédelmi	179,18
TAV Talajvédelmi	2.922,68
VÍZ Víztvédelmi	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	
TLV Településvédelmi	10,52
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	
ÖRV Örökségvédelmi	0,54
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	
<i><b>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</b></i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen: 3.112,92</b>	
<i><b>Gazdasági rendeltetésű erdők</b></i>	
FT Faanyagtermelő	21.643,39
MVE Mezővédő	12,58
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	11,92
KÍ Kísérleti erdő	12,36
GEN Erdészeti génrezervátum	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen: 21.680,25</b>	
<i><b>Közjóléti rendeltetésű erdők</b></i>	
PA Parkerdő	27,32
VP Vadaspark	
<b>Közjóléti rendeltetésű erdők összesen: 27,32</b>	
<hr/>	
<b>Mindösszesen (halmozott erdőrézlet terület):</b>	<b>24.820,49</b>

2. Az erdők üzem módja:

## Üzem módonkénti terület kimutatás (terület hektárban)

Üzem mód megnevezés		Állami e r d ő	Nem állami t e r ü l e t	Összesen
Vágásos		9 367,56	15 182,77	24 550,33
Örökerdő (szállaló)				
Átmeneti				
Faanyagtermelést nem szolgáló		240,60	29,56	270,16
<b>Összesen:</b>	<b>terület hektárban</b>	<b>9 608,16</b>	<b>15 212,33</b>	<b>24 820,49</b>
	<b>részletek száma</b>	<b>3 093</b>	<b>5 699</b>	<b>8 792</b>

3. Az erdők természetességi állapota:

## Faállománytípusok természetesség szerint

### Terület hektár

Kor: Életbelépés.

### Körzet (teljes): 266 Harkakötönyi

Faállomány-típus	Természetes		Természet-szerű		Származék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek														
Gy-kocsányos tölgyesek														
Kocsánytalan tölgyesek														
Kocsányos tölgyesek			12,38	27,0	29,81	64,9	3,71	8,1					45,90	0,2
Molyhos tölgyesek														
Cseresek														
Bükkösök														
Akácosok			2,12	0,0	44,40	0,7	154,94	2,5	5.943,11	96,0	44,23	0,7	6.188,80	24,9
Egyéb kemény lombosok							0,12	0,1	87,75	99,9			87,87	0,4
Gyertyánosok														
Juharosok														
Kőrisesek					0,22	100,0							0,22	0,0
Nemes nyárasok és nemes fűzesek			99,81	3,0	113,29	3,4	226,34	6,8	448,71	13,4	2.452,54	73,4	3.340,69	13,5
Egyéb lágy lombosok							0,44	2,4	18,19	97,6			18,63	0,1
Hazai nyárasok			129,12	2,4	1.678,48	30,8	3.486,56	63,9	161,94	3,0	1,34	0,0	5.457,44	22,0
Fűzesek														
Égeresek														
Hársasok														
Nyíresek														
Erdeifenyvesek			17,75	0,8	52,09	2,4	33,51	1,6	2.031,27	95,2			2.134,62	8,6
Feketefenyvesek			10,41	0,1	4,86	0,1	74,51	1,0	7.435,09	98,8	3,28	0,0	7.528,15	30,3
Lucfenyvesek														
Egyéb fenyvesek					6,55	36,0			11,62	64,0			18,17	0,1
<b>Összesen:</b>			<b>271,59</b>	<b>1,1</b>	<b>1.929,70</b>	<b>7,8</b>	<b>3.980,13</b>	<b>16,0</b>	<b>16.137,68</b>	<b>65,0</b>	<b>2.501,39</b>	<b>10,1</b>	<b>24.820,49</b>	<b>100,0</b>

## 4. A faállományok korosztály viszonyai:

**Korosztály táblázat fafajonként**

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 266 Harkakötönyi

**ÖSSZESEN**

Fafaj	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-	Összesen	%
<b>Kst m</b>			2,32	1,72	14,38	8,07	12,11	2,45	1,97			<b>43,02</b>	0,2
<b>Kst s</b>						0,43						<b>0,43</b>	
<b>Ktt m</b>													
<b>Ktt s</b>													
<b>Et</b>													
<b>T össz</b>			2,32	1,72	14,38	8,50	12,11	2,45	1,97			<b>43,45</b>	0,2
<b>Cs m</b>													
<b>Cs s</b>													
<b>Cs össz</b>													
<b>Bükk m</b>													
<b>Bükk s</b>													
<b>B össz</b>													
<b>Gyertyán</b>													
<b>Akác m</b>	295,54	1 522,34	1 377,60	425,38	54,74	26,50	4,49					<b>3 706,59</b>	15,9
<b>Akác s</b>	585,20	486,32	861,40	541,95	150,95	131,70	13,95	0,93				<b>2 772,40</b>	11,9
<b>A össz</b>	880,74	2 008,66	2 239,00	967,33	205,69	158,20	18,44	0,93				<b>6 478,99</b>	27,8
<b>Juhar</b>	12,48	7,63	6,10	5,63	1,47	0,68	0,85	0,63				<b>35,47</b>	0,2
<b>Szil</b>	12,84	5,18	35,34	11,10	0,07	0,39						<b>64,92</b>	0,3
<b>Kóris</b>	9,99	0,14	0,87	0,22	0,03							<b>11,25</b>	
<b>EKL</b>	2,12	15,99	33,56	22,81	3,93	0,42	1,22	0,07	0,20			<b>80,32</b>	0,3
<b>J-EKL össz</b>	37,43	28,94	75,87	39,76	5,50	1,49	2,07	0,70	0,20			<b>191,96</b>	0,8
<b>NNY</b>	71,37	898,76	1 229,96	375,45	39,63	13,92	2,92					<b>2 632,01</b>	11,3
<b>HNY</b>	1 752,27	1 384,87	1 207,13	764,99	216,51	208,94	34,49	1,40				<b>5 570,60</b>	23,9
<b>NY össz</b>	1 823,64	2 283,63	2 437,09	1 140,44	256,14	222,86	37,41	1,40				<b>8 202,61</b>	35,2
<b>Fűz</b>		0,24		0,20								<b>0,44</b>	
<b>Éger</b>			0,06									<b>0,06</b>	
<b>Hárs</b>						0,20	0,62					<b>0,82</b>	
<b>ELL</b>		25,80	18,34	8,42	1,64	0,31	0,13					<b>54,64</b>	0,2
<b>Fűz-ELL ö</b>		26,04	18,40	8,62	1,64	0,51	0,75					<b>55,96</b>	0,2
<b>EF</b>	81,35	32,63	47,44	678,75	686,83	106,86	15,01					<b>1 648,87</b>	7,1
<b>FF</b>	817,64	1 274,73	1 188,91	1 823,89	1 168,79	383,77	40,06					<b>6 697,79</b>	28,7
<b>LF</b>													
<b>VF</b>													
<b>EGYF</b>			3,67	2,15	2,73	2,28	3,97					<b>14,80</b>	0,1
<b>F össz</b>	898,99	1 307,36	1 240,02	2 504,79	1 858,35	492,91	59,04					<b>8 361,46</b>	35,8
<b>Összes</b>	3 640,80	5 654,63	6 012,70	4 662,66	2 341,70	884,47	129,82	5,48	2,17			<b>23 334,43</b>	100,0
<b>Üres</b>												<b>1 486,06</b>	
<b>Mindösszes</b>												<b>24 820,49</b>	