

*Erdészeti Főosztály*

*Közép-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 **Pilis-Visegrádi** erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: **Pilis-Visegrádi erdőtervezési körzet**
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: **2021. február 15.**
- javaslatétel határideje a körzeti erdőterv javaslathoz: **2021. április 30.**
- felelős erdőtervezési osztály: **Közép-magyarországi**
  - felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: **Mészöly Károly**  
([karoly.meszoly@nfk.gov.hu](mailto:karoly.meszoly@nfk.gov.hu)), 30/466 0326

A **Pilis-Visegrádi** erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke az Vhr. 5. számú melléklete alapján:

Kesztölc	Pilisborosjenő	Pilisvörösvár
Piliscsév	Piliscsaba	Pócsmegyer
Budakalász	Piliszászfalu	Solymár
Csobánka	Pilisszántó	Tahitótfalu
Dunabogdány	Pilisszentiván	Üröm
Kisoroszi	Pilisszentkereszt	Visegrád

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 **2021. 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/Nyomtatvanyok/news\\_303](https://nfk.gov.hu/Erdeszet/Nyomtatvanyok/news_303) az "Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez" címszó alatt) legkésőbb **2021. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat, az alábbi e-mail címre küldve: [eto.godollo@nfk.gov.hu](mailto:eto.godollo@nfk.gov.hu)

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

2100 Gödöllő, Kotlán Sándor u. 1.- előre egyeztetett időpontban

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

Rendeltetések kimutatása – elsődleges és további rendeltetések együtt (Halmazott terület hektárban)*		
Rendeltetések		Terület (ha)
<b>Védelmi rendeltetésű erdők</b>		
TV	Természetvédelmi	10.659,61
TAV	Talajvédelmi	7.453,66
VIZ	Vízvédelmi	0,60
GAT	Part- vagy töltésvédelmi	504,01
TLV	Településvédelmi	12,33
TAJ	Tájképvédelmi	73,81
MUV	Műtárgyvédelmi	15,25
ORV	Örökségvédelmi	2,59
BA	Bányászati	
NAT	Natura 2000	11.872,67
<b>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</b>		
ARV	Arvizvédelmi	
HON	Honvédelmi	
HAT	Határrendészeti	15,85
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>		<b>30.610,38</b>
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők</b>		
FT	Faanyagtermelő	1.961,72
MVE	Mezővédő	16,02
SZA	Szaporítóanyag termelő	
VK	Vadaskert	
GOM	Földalatti gomba termelő	
TAN	Tanerdő	2,01
KI	Kísérleti erdő	144,72
GEN	Erdészeti génrezervátum	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>		<b>2.124,47</b>
<b>Közléti rendeltetésű erdők</b>		
PA	Parkerdő	1.528,62
VP	Vadspark	
<b>Közléti rendeltetésű erdők összesen:</b>		<b>1.528,62</b>
<b>Mindösszesen (halmazott erdőrézlet terület):</b>		<b>34.263,47</b>

Elsődleges rendeltetés*		Elsődleges rendeltetések terület kimutatása	
		Terület (ha)	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők</b>			
TV	Természetvédelmi	10.659,61	
TAV	Talajvédelmi	951,79	
VIZ	Vízvédelmi	0,60	
GAT	Part- vagy töltésvédelmi	52,91	
TLV	Településvédelmi	10,90	
TAJ	Tajképvédelmi		
MUV	Műtárgyvédelmi	8,43	
ÖRV	Örökségvédelmi	0,31	
BA	Bányászati		
NAT	Natura 2000	1.550,59	
<b>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</b>			
ARV	Arvizvédelmi		
HON	Honvédelmi		
HAT	Határrendészeti	15,85	
		<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>13.250,99</b>
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők</b>			
FT	Faanyagtermelő	615,16	
MVE	Mezővédő	10,32	
SZA	Szaporítóanyag termelő		
VK	Vadaskert		
GOM	Földalatti gomba termelő		
TAN	Tanerdő		
KI	Kísérleti erdő		
GEN	Erdészeti génrezervátum		
		<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>625,48</b>
<b>Közzelületi rendeltetésű erdők</b>			
PA	Parkerdő	91,42	
VP	Vadspark		
		<b>Közzelületi rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>91,42</b>
<b>Mindösszesen (halmozott erdőrézlet terület):</b>			<b>13.967,89</b>

2. Az erdők üzem módja:		Üzem módok szerinti terület kimutatás (terület hektárban)		
Üzem mód megnevezés		Allami	Nem állami	Osszesen
		e r d ő t e r ü l e t		
Vágásos		5 667,84	2 356,32	<b>8 024,16</b>
Örökerdő (szálató)		1 621,24		<b>1 621,24</b>
Atmeneti		2 189,51	23,65	<b>2 213,16</b>
Faanyagtermelést nem szolgáló		1 827,85	281,48	<b>2 109,33</b>
<b>Összesen:</b>	<b>terület hektárban</b>	<b>11 306,44</b>	<b>2 661,45</b>	<b>13 967,89</b>
	<b>részletek száma</b>	<b>1 703</b>	<b>745</b>	<b>2 448</b>

### 3. 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			694,46	25,7	1.962,62	72,7	42,26	1,6					2.699,34	19,5
Gy-kocsányos tölgyesek			8,43	46,1	9,84	53,9							18,27	0,1
Kocsánytalan tölgyesek			402,90	15,7	2.058,79	80,5	97,58	3,8	4,57	0,2			2.563,84	18,4
Kocsányos tölgyesek			0,94	5,8	11,39	70,2	3,90	24,0					16,23	0,1
Molyhos tölgyesek					336,35	99,7	1,14	0,3					337,49	2,4
Cserések			457,79	22,5	1.477,05	72,7	95,01	4,7	1,55	0,1			2.031,40	14,5
Bükkösök			949,18	60,6	617,31	39,4							1.566,49	11,2
Akácosok			8,03	0,5	0,23	0,0	131,24	8,7	1.361,48	90,7			1.500,98	10,7
Egyéb kemény lombosok			1,07	3,4	10,69	34,5	10,40	33,6	8,82	28,5			30,98	0,2
Gyertyánosok			87,12	33,5	168,31	64,5	4,43	1,7					259,86	1,9
Juharosok			9,34	8,2	59,13	52,2	44,78	39,5					113,25	0,8
Körisések			86,11	7,5	961,42	82,0	123,56	10,5	0,92	0,1			1.172,01	8,4
Nemes nyárasok és nemes fűzések							6,13	5,6	55,15	50,7	47,51	43,7	108,79	0,8
Egyéb lágy lombosok									1,57	100,0			1,57	0,0
Hazai nyárasok			12,70	7,5	124,24	71,4	29,90	17,2	7,20	4,1			174,04	1,2
Fűzések			42,69	17,4	183,92	73,6	23,29	9,3					249,90	1,8
Égeresek			8,73	45,4	5,65	29,2	4,96	25,6					19,34	0,1
Hársasok					148,10	98,6	2,12	1,4					150,22	1,1
Nyiresek					0,94	100,0							0,94	0,0
Erdeifenyvesek			3,82	2,0			33,16	17,4	156,49	80,9			193,47	1,4
Feketeenyvesek					48,31	6,5	279,48	37,4	419,24	56,1			747,03	5,2
Lucfenyvesek			1,97	48,5	2,11	51,7							4,08	0,0
Egyéb fenyvesek									8,37	100,0			8,37	0,1
<b>Összesen:</b>			<b>2.775,28</b>	<b>19,5</b>	<b>8.186,40</b>	<b>58,6</b>	<b>933,34</b>	<b>6,7</b>	<b>2.025,36</b>	<b>14,5</b>	<b>47,51</b>	<b>0,3</b>	<b>13.967,89</b>	<b>100,0</b>

4. A faállományok korosztály viszonyai:

Korosztály táblázat fafajonként

Fafaj	Terület hektár										Összesen	%	
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100			101-
Kst m	2,42	5,72	0,43	3,69	2,75	6,49	18,35	0,20	1,73	0,25	6,98	49,01	0,4
Kst s			0,29		0,24	1,85	0,63	0,84			2,22	6,07	
Ktt m	148,38	225,45	121,67	71,58	173,05	202,98	254,03	193,88	111,29	64,40	71,12	1637,83	11,9
Ktt s		0,01		11,86	2,85	24,16	69,23	344,38	424,82	313,50	880,41	2071,22	15,0
Et			1,11	1,77	3,53	13,56	7,38	45,83	75,51	107,40	179,10	435,19	3,1
<b>T össz</b>	<b>150,80</b>	<b>231,18</b>	<b>123,50</b>	<b>88,90</b>	<b>182,42</b>	<b>249,04</b>	<b>349,62</b>	<b>585,13</b>	<b>613,35</b>	<b>485,55</b>	<b>1139,83</b>	<b>4199,32</b>	<b>30,4</b>
Cs m	83,20	93,79	56,25	41,25	132,57	123,82	180,79	139,78	153,22	40,22	32,10	1076,99	7,8
Cs s			1,52	4,57	6,16	36,74	102,31	221,18	287,25	176,59	309,43	1145,75	8,3
<b>Cs össz</b>	<b>83,20</b>	<b>93,79</b>	<b>57,77</b>	<b>45,82</b>	<b>138,73</b>	<b>160,56</b>	<b>283,10</b>	<b>360,96</b>	<b>440,47</b>	<b>216,81</b>	<b>341,53</b>	<b>2222,74</b>	<b>16,1</b>
Bükk m	63,39	265,75	84,88	52,99	57,56	44,83	38,41	99,53	50,39	50,57	244,67	1052,97	7,6
Bükk s		2,16		0,19	3,54	1,05	1,10	57,19	71,35	56,10	205,80	398,48	2,9
<b>B össz</b>	<b>63,39</b>	<b>267,91</b>	<b>84,88</b>	<b>53,18</b>	<b>61,10</b>	<b>45,88</b>	<b>39,51</b>	<b>156,72</b>	<b>121,74</b>	<b>106,67</b>	<b>450,47</b>	<b>1451,45</b>	<b>10,5</b>
Gyertyán	5,05	40,79	26,00	60,36	121,46	103,65	77,18	186,15	149,78	111,37	187,58	1069,37	7,7
Akác m	8,14	8,93	82,47	36,21	22,75	14,47	7,96	0,06		0,26	0,17	181,42	1,3
Akác s	78,23	59,97	189,82	241,03	152,53	198,02	197,64	56,65	12,95	0,16	1,67	1188,67	8,6
<b>A össz</b>	<b>86,37</b>	<b>68,90</b>	<b>272,29</b>	<b>277,24</b>	<b>175,28</b>	<b>212,49</b>	<b>205,60</b>	<b>56,71</b>	<b>12,95</b>	<b>0,42</b>	<b>1,84</b>	<b>1370,09</b>	<b>9,9</b>
Juhar	18,87	30,95	22,01	28,98	24,15	54,32	34,82	21,99	29,10	12,57	19,65	297,41	2,2
Szil	0,88	0,69		1,13	1,79	0,06	0,72				0,92	6,19	
Kóris	45,61	71,86	71,56	59,24	65,63	84,70	115,11	185,21	206,53	189,10	304,77	1399,32	10,1
EKL	4,11	11,57	12,02	10,34	7,61	7,31	14,97	4,15	3,81	2,04	2,36	80,29	0,6
<b>J-EKL össz</b>	<b>69,47</b>	<b>115,07</b>	<b>105,59</b>	<b>99,69</b>	<b>99,18</b>	<b>146,39</b>	<b>165,62</b>	<b>211,35</b>	<b>239,44</b>	<b>203,71</b>	<b>327,70</b>	<b>1783,21</b>	<b>12,9</b>
NNY		0,41	10,27	53,38	6,34	1,28	1,61					73,29	0,5
HNY	75,62	27,04	37,12	18,54	12,35	2,47	12,91	15,34	46,18	6,76	2,30	256,63	1,9
<b>NY össz</b>	<b>75,62</b>	<b>27,45</b>	<b>47,39</b>	<b>71,92</b>	<b>18,69</b>	<b>3,75</b>	<b>14,52</b>	<b>15,34</b>	<b>46,18</b>	<b>6,76</b>	<b>2,30</b>	<b>329,92</b>	<b>2,4</b>
Fűz	0,63	0,25	0,27	4,38	4,63	43,19	3,33	45,88	85,07	1,61	21,72	210,96	1,5
Éger	0,60	2,82	0,41	10,64	0,50		0,14		2,15	0,12	0,24	17,62	0,1
Hárs	0,84	1,88	2,69	22,68	13,22	32,01	31,69	48,66	65,36	48,27	78,62	345,92	2,5
ELL	0,07	0,47	0,92	1,17	0,39	1,49	2,25		2,12		0,27	9,15	0,1
<b>Fűz-ELL ö</b>	<b>2,14</b>	<b>5,42</b>	<b>4,29</b>	<b>38,87</b>	<b>18,74</b>	<b>76,69</b>	<b>37,41</b>	<b>94,54</b>	<b>154,70</b>	<b>50,00</b>	<b>100,85</b>	<b>583,65</b>	<b>4,2</b>
EF		0,10	2,48	32,25	46,32	52,28	54,06	9,94				197,43	1,4
FF	2,52	3,96	56,30	33,41	78,92	116,97	81,95	42,05	140,45	14,82	26,02	597,37	4,3
LF						0,06	4,38	0,17	1,89		0,11	6,61	
VF						3,25	3,99	0,38	0,75			8,37	0,1
EGYF							0,60				0,07	0,67	
<b>F össz</b>	<b>2,52</b>	<b>4,06</b>	<b>58,78</b>	<b>65,66</b>	<b>125,24</b>	<b>172,56</b>	<b>144,98</b>	<b>52,54</b>	<b>143,09</b>	<b>14,82</b>	<b>26,20</b>	<b>810,45</b>	<b>5,9</b>
<b>Összes</b>	<b>538,56</b>	<b>854,57</b>	<b>780,49</b>	<b>801,64</b>	<b>940,84</b>	<b>1171,01</b>	<b>1317,54</b>	<b>1719,44</b>	<b>1921,70</b>	<b>1196,11</b>	<b>2578,30</b>	<b>13820,20</b>	<b>100,0</b>
Üres												147,69	
<b>Mindösszes</b>												<b>13967,89</b>	

Gödöllő, digitális aláírás szerinti dátummal

Nagy János elnök  
nevében és megbízásából



