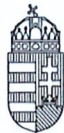


befüggetlés napja: 2026. 02. 02.

levétel napja: 2027. 03. 31.



AGRÁRMINISZTERIUM

**Erdőrendezési Főosztály**

# TÁJÉKOZTATÁS

körzeti erdőtervezés igazgatási tevékenységének megkezdéséről

Az Agrárminisztérium (továbbiakban: AM) 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 – a Vhr. 12.§ (2) bekezdésére figyelemmel – az alábbiak szerint hivatalból megkezdi a **Tapolcai** erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése:
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja:
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége:

**Tapolcai**

**2026.02.02.**

**Keszei István**

eto.veszprem@am.gov.hu

+36-88-590-349

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

Ábrahámhegy	(8900)	Monostorapáti	(8590)
Badacsonytomaj	(8573)	Monoszló	(8591)
Badacsonytördemic	(8574)	Nemesgulács	(8592)
Balatoncsicsó	(8575)	Raposka	(8594)
Balatonhenye	(8576)	Révfülöp	(8595)
Balatonrendes	(8765)	Salföld	(8596)
Gyulakeszi	(8580)	Sáska	(8607)
Halimba	(8530)	Szentantalfa	(8597)
Hegyesd	(8581)	Szentbékkálla	(8598)
Hegymagas	(8582)	Szentjakabfa	(8599)
Kapolcs	(8583)	Szigliget	(8600)
Káptalantóti	(8584)	Szóc	(8608)
Kékkút	(8585)	Taliándörög	(8609)
Kisapáti	(8586)	Tapolca	(8602)
Kővágóörs	(8587)	Tapolca-Diszel	(8579)
Köveskál	(8588)	Vigántpetend	(8603)
Lesencetomaj	(8612)	Zalahaláp	(8610)
Mindszentkál	(8589)		

Agrárminisztérium

1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 11.

e-mail: erdeszet@am.gov.hu

tel.: 06/1/374-3201

Az AM 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 AM 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. Erdőrészenként 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 AM 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 **2026. április 30-ig** kell megküldeni az AM részére.

Az erdőgazdálkodók a használatukban álló erdőket érintően az előzetes erdőterv javaslatához az **AM honlapján közzétett nyomtatványon, vagy a közzétett elektronikus formában** ([https://foldalap.am.gov.hu/Erdeszet\\_\\_Nyomtatvanyok\\_news\\_303](https://foldalap.am.gov.hu/Erdeszet__Nyomtatvanyok_news_303)) az "Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez" címszó alatt), legkésőbb **2026. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat, az alábbi e-mail, vagy postacímre küldve:

Email cím: **eto.veszprem@am.gov.hu**

Postacím: **Agrárminisztérium Közép-Dunántúli Erdőtervezési Osztály  
8200 Veszprém, Szent Margit park 2.**

Hivatali kapu rövid neve: **AMERFO**

KRID, azonosító: **672113123**

Adatbetekintésre, valamint személyes egyeztetésre a javaslatokról előre egyeztetett időpontban van lehetőség az AM hivatali helyiségében:

**8200 Veszprém, Szent Margit park 2.**

**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): 379 Tapolcai**

Rendeltetések	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	4.290,74
TAV Talajvédelmi	5.458,25
VÍZ Vízvédelmi	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	5,72
TLV Településvédelmi	30,58
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	38,50
ÖRV Örökségvédelmi	7,90
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	5.475,55
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	2.047,86
HAT Határrendészeti	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>17.355,10</b>
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	6.418,23
MVE Mezővédő	0,60
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	1,71
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	5,23
GEN Erdészeti génrezervátum	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>6.425,77</b>
<i>Közjóléti rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	409,84
VP Vadaspark	
<b>Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>409,84</b>
<b>Mindösszesen (halmozott erdőrészt terület):</b>	<b>24.190,71</b>

\* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

## Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Kör: Életbelépés.

Körzet (teljes): 379 Tapolcai

<b>Elsődleges rendeltetés*</b>	<b>Terület (ha)</b>
<b><i>Védelmi rendeltetésű erdők</i></b>	
TV Természetvédelmi	4.290,74
TAV Talajvédelmi	2.144,85
VÍZ Víztvédelmi	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	
TLV Településvédelmi	15,83
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	18,16
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	2.589,66
<b><i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i></b>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	2.047,86
HAT Határrendészeti	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>11.107,10</b>
<b><i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i></b>	
FT Faanyagtermelő	3.030,27
MVE Mezővédő	0,60
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	5,23
GEN Erdészeti génrezervátum	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>3.036,10</b>
<b><i>Közjóléti rendeltetésű erdők</i></b>	
PA Parkerdő	113,93
VP Vadaspark	
<b>Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>113,93</b>
<b>Mindösszesen (halmozott erdőrészes terület):</b>	<b>14.257,13</b>

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

## 2. Az erdők természetességi állapota:

### Faállománytípusok természetesség szerint

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 379 Tapolcai

Faállomány- típus	Természetes		Természet- szerű		Származék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek			133,94	64,4	67,50	32,4	6,70	3,2					208,14	1,5
Gy-kocsányos tölgyesek			99,04	85,0	17,42	15,0							116,46	0,8
Kocsánytalan tölgyesek			133,35	26,9	355,23	71,8	6,29	1,3					494,87	3,5
Kocsányos tölgye- sek			127,60	77,0	26,51	16,0	11,59	7,0					165,70	1,2
Molyhos tölgyesek			42,39	11,8	316,82	88,2							359,21	2,5
Cseresek			2.938,60	37,7	4.593,78	59,0	242,82	3,1	15,19	0,2			7.790,39	54,6
Bükkösök			913,55	81,4	190,59	17,0	17,94	1,6					1.122,08	7,9
Akácok			0,79	0,1			73,05	5,9	1.158,96	94,0			1.232,80	8,6
Egyéb kemény lombosok			5,54	11,5	7,08	14,6	1,32	2,7	34,44	71,2			48,38	0,3
Gyertyánosok			241,14	51,2	217,77	46,2	12,19	2,6					471,10	3,3
Juharosok			26,62	20,8	64,67	50,5	35,70	27,9	1,17	0,9			128,16	0,9
Kőrisesek			17,40	4,3	356,82	89,0	26,57	6,6					400,79	2,8
Nemes nyárasok és nemes fűzesek Egyéb lágylombo- sok							19,08	21,7	9,89	11,2	58,96	67,1	87,93	0,6
Hazai nyárasok			11,98	22,9	38,41	73,5	1,86	3,6					52,25	0,4
Fűzesek			4,37	16,4	14,78	55,5	7,46	28,0					26,61	0,2
Égeresek			88,94	66,2	42,61	31,7	1,47	1,1	1,34	1,0			134,36	0,9
Hársasok			24,63	33,2	42,03	56,6	6,19	8,3	1,40	1,9			74,25	0,5
Nyíresek			5,58	38,1					9,07	61,9			14,65	0,1
Erdeifenyvesek					15,62	4,4	179,38	50,0	163,74	45,6			358,74	2,5
Feketefenyvesek			5,85	0,6	56,69	5,9	235,28	24,6	658,62	68,9			956,44	6,7
Lucfenyvesek									13,82	100,0			13,82	0,1
Egyéb fenyvesek														
<b>Összesen:</b>			<b>4.821,31</b>	<b>33,8</b>	<b>6.424,33</b>	<b>45,1</b>	<b>884,89</b>	<b>6,2</b>	<b>2.067,64</b>	<b>14,5</b>	<b>58,96</b>	<b>0,4</b>	<b>14.257,13</b>	<b>100,0</b>

### 3. A faállományok korosztály viszonyai:

## Korosztály táblázat fafajonként

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 379 Tapolcai

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>	5,54	7,30	4,85	30,55	18,27	32,46	64,67	77,44	7,98	18,16	23,88	<b>291,10</b>	2,1
<b>Kst s</b>				6,69				1,20		0,61		<b>8,50</b>	0,1
<b>Ktt m</b>	12,30	44,00	52,33	108,23	88,36	71,98	44,26	20,64	32,94	41,07	82,13	<b>598,24</b>	4,3
<b>Ktt s</b>	0,74			0,48		0,12	11,47	28,62	125,68	97,46	67,67	<b>332,24</b>	2,4
<b>Et</b>	4,90	0,49	1,63	11,26	17,32	20,86	12,81	64,60	82,41	77,78	197,58	<b>491,64</b>	3,5
<b>T össz</b>	23,48	51,79	58,81	157,21	123,95	125,42	133,21	192,50	249,01	235,08	371,26	<b>1 721,72</b>	12,3
<b>Cs m</b>	151,29	323,39	747,94	526,36	430,89	574,21	390,59	336,74	347,81	377,11	613,57	<b>4 819,90</b>	34,5
<b>Cs s</b>	1,29	0,67	0,75	11,43	22,19	20,47	65,73	196,91	433,84	452,09	402,55	<b>1 607,92</b>	11,5
<b>Cs össz</b>	152,58	324,06	748,69	537,79	453,08	594,68	456,32	533,65	781,65	829,20	1 016,12	<b>6 427,82</b>	45,9
<b>Bükk m</b>	4,45	63,16	119,75	45,62	49,63	106,06	65,63	64,93	82,32	131,21	140,60	<b>873,36</b>	6,2
<b>Bükk s</b>					2,35	1,77		5,51	7,61	14,43	62,71	<b>94,38</b>	0,7
<b>B össz</b>	4,45	63,16	119,75	45,62	51,98	107,83	65,63	70,44	89,93	145,64	203,31	<b>967,74</b>	6,9
<b>Gyertyán</b>	3,88	40,05	79,76	163,55	111,28	66,29	41,75	117,51	75,62	65,84	80,66	<b>846,19</b>	6,0
<b>Akác m</b>	3,10	10,98	63,67	113,01	15,10	12,10	15,19	2,35	1,72	0,27	0,11	<b>237,60</b>	1,7
<b>Akác s</b>	108,40	151,30	100,10	194,20	140,26	129,84	112,20	46,28	1,12		0,08	<b>983,78</b>	7,0
<b>A össz</b>	111,50	162,28	163,77	307,21	155,36	141,94	127,39	48,63	2,84	0,27	0,19	<b>1 221,38</b>	8,7
<b>Juhar</b>	10,62	22,94	42,36	37,52	31,36	18,43	21,93	33,30	18,80	19,65	49,84	<b>306,75</b>	2,2
<b>Szil</b>	0,26	0,22	0,66	2,80	0,57	1,85	2,47	0,23	0,39			<b>9,45</b>	0,1
<b>Kóris</b>	34,94	88,86	50,36	77,22	48,59	70,15	68,70	80,97	77,23	44,32	90,47	<b>731,81</b>	5,2
<b>EKL</b>	5,87	3,52	4,72	15,98	7,91	4,71	5,87	4,21	1,40	1,77	2,08	<b>58,04</b>	0,4
<b>J-EKL össz</b>	51,69	115,54	98,10	133,52	88,43	95,14	98,97	118,71	97,82	65,74	142,39	<b>1 106,05</b>	7,9
<b>NNY</b>		3,42	7,70	34,17	16,08	5,17						<b>66,54</b>	0,5
<b>HNY</b>	4,49	7,67	0,04	23,88	21,71	1,04	1,53		0,05			<b>60,41</b>	0,4
<b>NY össz</b>	4,49	11,09	7,74	58,05	37,79	6,21	1,53		0,05			<b>126,95</b>	0,9
<b>Fűz</b>	0,04	0,50	2,68	19,08	2,09	2,07	0,46	0,81	1,53			<b>29,26</b>	0,2
<b>Éger</b>	2,17	3,64	4,32	26,02	43,29	21,59	15,50	12,94	0,62	0,65	2,29	<b>133,03</b>	1,0
<b>Hárs</b>	0,68	7,09	16,52	31,35	13,64	16,95	9,92	24,28	27,82	7,73	22,35	<b>178,33</b>	1,3
<b>ELL</b>	1,79	2,46	7,68	8,34	1,18	1,79	1,20	1,11	0,03		0,18	<b>25,76</b>	0,2
<b>Fűz-ELL ö</b>	4,68	13,69	31,20	84,79	60,20	42,40	27,08	39,14	30,00	8,38	24,82	<b>366,38</b>	2,6
<b>EF</b>	0,19	3,71	4,01	57,29	106,08	65,84	39,91	19,11	1,57		0,09	<b>297,80</b>	2,1
<b>FF</b>		15,70	23,06	84,45	46,07	251,20	132,98	133,01	61,68	36,75	106,10	<b>891,00</b>	6,4
<b>LF</b>		1,26	3,04	4,48	4,01							<b>12,79</b>	0,1
<b>VF</b>			0,14	2,92		1,02		0,84				<b>4,92</b>	
<b>EGYF</b>													
<b>F össz</b>	0,19	20,67	30,25	149,14	156,16	318,06	172,89	152,96	63,25	36,75	106,19	<b>1 206,51</b>	8,6
<b>Összes</b>	356,94	802,33	1 338,07	1 636,88	1 238,23	1 497,97	1 124,77	1 273,54	1 390,17	1 386,90	1 944,94	<b>13 990,74</b>	100,0
<b>Üres</b>												<b>266,39</b>	
<b>Mindösszesen:</b>												<b>14 257,13</b>	

4. Az erdők üzem módja:

**Üzem módonkénti terület kimutatás**  
(terület hektárban)

Üzem mód megnevezés		Állami e r d ő	Nem állami t e e r ü	Összesen l e t
Vágásos		6 659,36	5 325,64	11 985,00
Örök erdő (szárlaló)		286,34	386,41	672,75
Átmeneti		515,31	367,75	883,06
Faanyagtermelést nem szolgáló		673,07	43,25	716,32
<b>Összesen:</b>	<b>terület hektárban</b>	<b>8 134,08</b>	<b>6 123,05</b>	<b>14 257,13</b>
	<b>részletek száma</b>	<b>1 503</b>	<b>2 117</b>	<b>3 620</b>

Budapest, 2026. elektronikus aláírás szerint

Dr. Nagy István agrárminiszter  
nevében és megbízásából:

**Czirok István**  
Digitálisan aláírta:  
Czirok István  
Dátum:  
2026.01.19  
07:31:45 +01'00'  
Czirok István  
főosztályvezető

