



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 Dél-Hansági és Győri erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Dél-Hansági és Győri
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2026. február 2.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Murvai Mórió  
[eto.szombathely@am.gov.hu](mailto:eto.szombathely@am.gov.hu), +36 (30) 3577553

A Dél-Hansági és Győri erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke a Vhr. 5. számú melléklete alapján:

- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 3.3.1. Abda (3035)            | 3.3.22. Györsövényház (3092)  |
| 3.3.2. Acsalag (3082)         | 3.3.23. Győrújfalú (3046)     |
| 3.3.3. Agyagosszergény (3103) | 3.3.24. Győrzámoly (3047)     |
| 3.3.4. Ásványráró (3037)      | 3.3.25. Hédervár (3048)       |
| 3.3.5. Barbacs (3083)         | 3.3.26. Ikrény (3049)         |
| 3.3.6. Bezi (3084)            | 3.3.27. Kapuvár (3093)        |
| 3.3.7. Bóny (3408)            | 3.3.28. Kisbajcs (3051)       |
| 3.3.8. Börcs (3040)           | 3.3.29. Kóny (3052)           |
| 3.3.9. Bósárkány (3085)       | 3.3.30. Kunsziget (3053)      |
| 3.3.10. Cakóháza (3086)       | 3.3.31. Lipót (3054)          |
| 3.3.11. Csorna (3087)         | 3.3.32. Maglóca (3094)        |
| 3.3.12. Darnózséli (3041)     | 3.3.33. Markotabödöge (3095)  |
| 3.3.13. Dunaszeg (3042)       | 3.3.34. Mecsér (3055)         |
| 3.3.14. Dunaszentpál (3043)   | 3.3.35. Nagybajcs (3056)      |
| 3.3.15. Enese (3044)          | 3.3.36. Nagyszentjános (3403) |
| 3.3.16. Farád (3088)          | 3.3.37. Osló (3096)           |
| 3.3.17. Fehértó (3089)        | 3.3.38. Öttevény (3057)       |
| 3.3.18. Fertőd (3090)         | 3.3.39. Pér (3010)            |
| 3.3.19. Gönyű (3018)          | 3.3.40. Rábapatona (3031)     |
| 3.3.20. Győr (3401)           | 3.3.41. Rábatamási (3097)     |
| 3.3.21. Győrladamér (3045)    | 3.3.42. Rábcakapi (3098)      |

Agrárminisztérium

1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 11

e-mail: [erdoszet@am.gov.hu](mailto:erdoszet@am.gov.hu)

tel.: 06/1/374-3701



3.3.43. Rétalap (3409)  
3.3.44. Szárföld (3100)  
3.3.45. Tárnokréti (3101)  
3.3.46. Töltéstava (3016)

3.3.47. Vámoszabadi (3059)  
3.3.48. Vének (3060)  
3.3.49. Veszvény (3102)

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 erdőrészek termőhelyi viszonyaira, faállományára jellemző adatokat. Megállapítja az erdőrészek természetességi állapotát. Erdőrészenként felméri a következő körzeti erdőtervezésig terjedő időszakban végrehajtható, illetve végrehajtható fakitermelési-, erdőnevelési-, erdőfelújítási- és véghasználati lehetőségeket.

Összegyűjti az erdőgazdálkodók - következő időszak erdőgazdálkodására vonatkozó - javaslatait.

Az AM a leendő erdőtervvel kapcsolatosan 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 **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:

Hivatali kapu: KRID szám: **672113123**

Hosszú név: **AM Erdőrendezési Főosztály**

Rövid név: **AMERFO;**

Email cím: **[eto.szombathely@am.gov.hu](mailto:eto.szombathely@am.gov.hu);**

Postacím: AM Északnyugat-Dunántúli Erdőtervezési Osztály  
9700 Szombathely, Batthyány tér 2.

Az adatbetekintésre, valamint javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség – hétfői napokon 9-12 és 13-16 óra közt, illetve telefonon előre egyeztetett időpontban – az alábbi helyszínen biztosított: **9700 Szombathely, Batthyány tér 2.** (+36 (30) 3577553).

**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): 396 Dél-Hansági és Győri

Rendeltetések	Terület (ha)
<b>Védelmi rendeltetésű erdők</b>	
TV Természetvédelmi	5.340,36
TAV Talajvédelmi	1.267,82
VÍZ Víztvédelmi	0,80
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	397,81
TLV Településvédelmi	253,68
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	12,09
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	7.267,09
<b>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</b>	
ÁRV Árvízvédelmi	2.306,33
HON Honvédelmi	208,98
HAT Határrendészeti	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>17.054,96</b>
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők</b>	
FT Faanyagtermelő	7.753,86
MVE Mezővédő	207,57
SZA Szaporítóanyag termelő	24,76
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	33,96
GEN Erdészeti génrezervátum	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>8.020,15</b>
<b>Közzóléti rendeltetésű erdők</b>	
PA Parkerdő	439,15
VP Vadaspark	
<b>Közzóléti rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>439,15</b>
<b>Mindösszesen (halmozott erdőrézlet terület):</b>	<b>25.514,26</b>

\* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

## Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 396 Dél-Hansági és Győri

<b>Elsődleges rendeltetés*</b>	<b>Terület (ha)</b>
<b><i>Védelmi rendeltetésű erdők</i></b>	
TV Természetvédelmi	4.136,00
TAV Talajvédelmi	776,19
VÍZ Víztvédelmi	0,80
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	310,75
TLV Településvédelmi	19,58
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	12,09
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	106,93
<b><i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i></b>	
ÁRV Árvízvédelmi	1.841,10
HON Honvédelmi	135,25
HAT Határrendészeti	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>7.338,69</b>
<b><i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i></b>	
FT Faanyagtermelő	7.056,06
MVE Mezővédő	204,82
SZA Szaporítóanyag termelő	24,76
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	33,96
GEN Erdészeti génrezervátum	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>7.319,60</b>
<b><i>Közjóléti rendeltetésű erdők</i></b>	
PA Parkerdő	273,12
VP Vadaspark	
<b>Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>273,12</b>
<b>Mindösszesen (halmozott erdőrézlet terület):</b>	<b>14.931,41</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): 396 Dél-Hansági és Győri**

Faállomány-típus	Természetes		Természet-szerű		Származék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
<b>Gy-kocsánytalan tölgyesek</b>														
<b>Gy-kocsányos tölgyesek</b>			16,89	39,8	16,71	39,4	8,81	20,8					42,41	0,3
<b>Kocsánytalan tölgyesek</b>					5,61	100,0							5,61	0,0
<b>Kocsányos tölgyesek</b>			332,05	26,6	854,98	68,5	60,37	4,8					1.247,40	8,4
<b>Molyhos tölgyesek</b>														
<b>Cseresek</b>			73,42	27,3	149,15	55,4	33,54	12,4	13,28	4,9			269,39	1,8
<b>Bükkösök</b>														
<b>Akácosok</b>			0,82	0,0	2,26	0,1	19,50	1,0	1.837,70	97,9	16,51	0,9	1.876,79	12,6
<b>Egyéb kemény lombosok</b>					4,40	1,0	23,25	5,2	413,88	93,1	2,89	0,6	444,42	3,0
<b>Gyertyánosok</b>														
<b>Juharosok</b>			8,11	9,7	36,44	43,4	34,47	41,1	4,89	5,8			83,91	0,6
<b>Kőrisesek</b>			196,74	25,7	444,01	57,9	116,05	15,1	9,59	1,3			766,39	5,1
<b>Nemes nyárasok és nemes fűzesek</b>			14,59	0,2	49,91	0,8	380,26	6,4	160,94	2,7	5.303,82	89,7	5.909,52	39,6
<b>Egyéb lágylombosok</b>									1,10	100,0			1,10	0,0
<b>Hazai nyárasok</b>			455,29	24,2	1.042,24	55,3	350,31	18,6	27,62	1,5	7,87	0,4	1.883,33	12,6
<b>Fűzesek</b>			61,25	9,6	507,51	79,8	59,03	9,3	2,69	0,4	5,39	0,8	635,87	4,3
<b>Égeresek</b>			269,53	54,8	189,87	38,6	32,07	6,5					491,47	3,3
<b>Hársasok</b>			0,47	5,6	0,92	11,0	6,95	83,3					8,34	0,1
<b>Nyíresek</b>			1,10	15,1	6,18	84,9							7,28	0,0
<b>Erdeifenyvesek</b>					2,30	0,3	32,84	4,1	766,29	95,6			801,43	5,4
<b>Feketeftenyvesek</b>					2,81	0,6	21,60	4,7	430,72	94,6			455,13	3,0
<b>Lucfenyvesek</b>														
<b>Egyéb fenyvesek</b>									1,62	100,0			1,62	0,0
<b>Összesen:</b>			<b>1.430,26</b>	<b>9,6</b>	<b>3.315,30</b>	<b>22,2</b>	<b>1.179,05</b>	<b>7,9</b>	<b>3.670,32</b>	<b>24,6</b>	<b>5.336,48</b>	<b>35,7</b>	<b>14.931,41</b>	<b>100,0</b>

### 3. A faállományok korosztály viszonyai:

#### Korosztály táblázat fafajonként

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 396 Dél-Hansági és Győri

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>	97,27	131,16	239,85	207,66	90,30	42,02	85,18	122,98	29,13	71,77	46,08	<b>1 163,40</b>	7,9
<b>Kst s</b>					0,21	0,38	0,12	0,28	1,03	3,33	12,12	<b>17,47</b>	0,1
<b>Ktt m</b>			0,11	0,05					4,21			<b>4,37</b>	
<b>Ktt s</b>													
<b>Et</b>	0,33				2,57		4,49	0,70	0,99			<b>9,08</b>	0,1
<b>T össz</b>	97,60	131,16	239,96	207,71	93,08	42,40	89,79	123,96	35,36	75,10	58,20	<b>1 194,32</b>	8,1
<b>Cs m</b>	26,34	10,17	20,42	11,77	10,70	7,91	25,91	17,99	61,99	7,51	23,03	<b>223,74</b>	1,5
<b>Cs s</b>			0,17		0,20	0,45	0,73	2,68			1,89	<b>6,12</b>	
<b>Cs össz</b>	26,34	10,17	20,59	11,77	10,90	8,36	26,64	20,67	61,99	7,51	24,92	<b>229,86</b>	1,6
<b>Bükk m</b>							0,30					<b>0,30</b>	
<b>Bükk s</b>													
<b>B össz</b>							0,30					<b>0,30</b>	
<b>Gyertyán</b>	0,52			0,26	2,54	5,07	1,04	1,82				<b>11,25</b>	0,1
<b>Akác m</b>	66,16	107,46	161,78	202,05	35,28	5,13	8,21	1,13				<b>587,20</b>	4,0
<b>Akác s</b>	133,11	268,74	368,29	245,62	225,38	61,13	45,54	8,92	0,83			<b>1 357,56</b>	9,2
<b>A össz</b>	199,27	376,20	530,07	447,67	260,66	66,26	53,75	10,05	0,83			<b>1 944,76</b>	13,2
<b>Juhar</b>	11,53	27,79	35,07	18,34	14,64	17,61	40,85	12,97	3,78			<b>182,58</b>	1,2
<b>Szil</b>	5,01	9,08	1,32	5,30	2,77	3,60	11,53	1,78	0,18			<b>40,57</b>	0,3
<b>Kóris</b>	2,40	84,13	139,58	139,35	68,78	18,62	74,73	96,54	58,59	17,37	24,79	<b>724,88</b>	4,9
<b>EKL</b>	55,59	109,45	129,51	30,73	7,53	1,92	4,80	56,83	30,85	0,33	0,64	<b>428,18</b>	2,9
<b>J-EKL össz</b>	74,53	230,45	305,48	193,72	93,72	41,75	131,91	168,12	93,40	17,70	25,43	<b>1 376,21</b>	9,3
<b>NNY</b>	979,90	1 048,72	1 839,52	1 084,21	266,88	97,17	56,98	15,08	1,83			<b>5 390,29</b>	36,5
<b>HNY</b>	392,94	595,99	280,63	242,61	170,90	172,75	121,33	36,45	6,43	0,22		<b>2 020,25</b>	13,7
<b>NY össz</b>	1 372,84	1 644,71	2 120,15	1 326,82	437,78	269,92	178,31	51,53	8,26	0,22		<b>7 410,54</b>	50,2
<b>Fűz</b>	11,32	31,02	30,76	236,97	230,85	232,46	101,49	5,32	0,41			<b>880,60</b>	6,0
<b>Éger</b>	84,21	50,19	56,10	35,89	117,86	52,36	48,43	17,10	7,82	39,18		<b>509,14</b>	3,4
<b>Hárs</b>	2,72	2,31	1,69	1,95	8,99	7,43	5,88	1,71	1,76	0,47		<b>34,91</b>	0,2
<b>ELL</b>	3,55	8,23	7,85	9,73	1,70	1,71	1,03	0,42				<b>34,22</b>	0,2
<b>Fűz-ELL ö</b>	101,80	91,75	96,40	284,54	359,40	293,96	156,83	24,55	9,99	39,65		<b>1 458,87</b>	9,9
<b>EF</b>	0,09	6,99	19,80	24,87	95,35	135,56	280,50	64,90	17,76	34,18	20,91	<b>700,91</b>	4,7
<b>FF</b>		16,21	73,64	81,32	6,49	8,69	145,07	42,16	37,88	19,18	5,29	<b>435,93</b>	3,0
<b>LF</b>						0,15						<b>0,15</b>	
<b>VF</b>						0,30						<b>0,30</b>	
<b>EGYF</b>		1,07				0,51	0,03					<b>1,61</b>	
<b>F össz</b>	0,09	24,27	93,44	106,19	101,84	145,21	425,60	107,06	55,64	53,36	26,20	<b>1 138,90</b>	7,7
<b>Összes</b>	1 872,99	2 508,71	3 406,09	2 578,68	1 359,92	872,93	1 064,17	507,76	265,47	193,54	134,75	<b>14 765,01</b>	100,0
<b>Üres</b>												<b>166,40</b>	
<b>Mindösszes</b>												<b>14 931,41</b>	

4. Az erdők üzem módja:

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

Üzem mód megnevezés		Állami	Nem állami	Összesen
		e r d ő	t e r ü	l e t
Vágásos		9 814,03	4 313,26	14 127,29
Örökerdő (száraló)				
Átmeneti				
Faanyagtermelést nem szolgáló		799,82	4,30	804,12
<b>Összesen:</b>	<b>terület hektárban</b>	<b>10 613,85</b>	<b>4 317,56</b>	<b>14 931,41</b>
	<b>részletek száma</b>	<b>2 876</b>	<b>2 278</b>	<b>5 154</b>

Budapest, 2026. elektronikus aláírás szerint

Dr. Nagy István agrárminiszter  
nevében és megbízásából:

**Czirok**  
**István**

Digitálisan aláírta:  
Czirok István  
Dátum:  
2026.01.19  
14:44:08 +01'00'

Czirok István  
főosztályvezető