



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 megkezdí a Gönci erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Gönci
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2025. február 7.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: **Veres Tibor** <tel:06-46-531-023>  
e-mail: [tibor.veres@am.gov.hu](mailto:tibor.veres@am.gov.hu)

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

9.12.1. Abaújvár (1559)	9.12.8. Hidasnémeti (1618)
9.12.2. Garadna (1614)	9.12.9. Novajidrány (1621)
9.12.3. Gönc (1561)	9.12.10. Pusztaradvány (1622)
9.12.4. Göncruszka (1567)	9.12.11. Telkibánya (1564)
9.12.5. Hernádpetri (1615)	9.12.12. Tornyosnémeti (1625)
9.12.6. Hernádszurdok (1616)	9.12.13. Zsujta (1565)
9.12.7. Hernádvécse (1617)	

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. Erdőrészletenként felméri a következő körzeti erdőtervezésig terjedő időszakban végrehajtható, illetve végrehajtandó fakitermelési-, erdőnevelési-, erdőfelújítási- és véghasználati lehetőségeket.



## AGRÁRMINISZTERIUM

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 szervezeteknek a hatósági nyilvántartásban nem szereplő tényeket és adatokat **2025. 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/Erdotervezes\\_news\\_342](https://foldalap.am.gov.hu/Erdotervezes_news_342) az "Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez" címszó alatt), legkésőbb **2025. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat, az alábbi hivatali kapu, vagy postacímre küldve:

- hivatali kapu rövid neve, azonosítója: AMERFO KRID azonosító: 672113123
- [eto.miskolc@am.gov.hu](mailto:eto.miskolc@am.gov.hu)
- Postacím: Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály 3526 Miskolc, Blaskovics u.24.

Az adatbetekintésre, valamint javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség az alábbiak szerint biztosított: AM Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály hivatali helyiségében (3526 Miskolc, Blaskovics út 24.); a felelős erdőtervező elérhetőségén - **előre egyeztetett időpontban** - biztosított.

**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:
2. Az erdők természetességi állapota:
3. A faállományok korosztályviszonyai:
4. Az erdők üzemmódja:



AGRÁRMINISZTERIUM

1. Az erdők rendeltetése:

## Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Kor: Életbelépés.

**Körzet (teljes): 210 Gönci**

Elsődleges rendeltetés*		Terület (ha)
<b>Védelmi rendeltetésű erdők</b>		
TV	Természetvédelmi	3.417,83
TAV	Talajvédelmi	330,60
VÍZ	Vízvédelmi	4,62
GÁT	Part- vagy töltésvédelmi	71,60
TLV	Településvédelmi	
TÁJ	Tájképvédelmi	
MŰV	Műtárgyvédelmi	3,49
ÖRV	Örökségvédelmi	
BA	Bányászati	
NAT	Natura 2000	88,60
<b>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</b>		
ÁRV	Árvízvédelmi	
HON	Honvédelmi	
HAT	Határrendészeti	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>		<b>3.916,74</b>
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők</b>		
FT	Faanyagtermelő	4.510,22
MVE	Mezővédő	
SZA	Szaporítóanyag termelő	
VK	Vadaskert	
GOM	Földalatti gomba termelő	
TAN	Tanerdő	7,26
KÍ	Kísérleti erdő	
GEN	Erdészeti génrezervátum	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>		<b>4.517,48</b>
<b>Közfélzeti rendeltetésű erdők</b>		
PA	Parkerdő	10,12
VP	Vadspark	
<b>Közfélzeti rendeltetésű erdők összesen:</b>		<b>10,12</b>
<b>Mindösszesen (halmozott erdőrésztlet terület):</b>		<b>8.444,34</b>



AGRÁRMINISZTERIUM

2. Az erdők természetességi állapota:

**Faállománytípusok természetesség szerint**  
**Terület hektár**  
Kor: Életbelépés.

Iroda: 9 Miskolci ETI			Körzet (teljes): 210 Gönci											
Faállomány-típus	Természetes		Természet-szerű		Származék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek			256,19	24,4	771,94	73,4	23,50	2,2					1.051,63	12,5
Gy-kocsányos tölgyesek			49,92	54,6	41,49	45,4							91,41	1,1
Kocsánytalan tölgyesek			447,33	17,9	1.915,71	76,5	141,27	5,6					2.504,31	29,7
Kocsányos tölgyesek			40,77	12,6	242,97	75,0	40,15	12,4					323,89	3,8
Molyhos tölgyesek														
Cseresek			30,12	47,1	4,39	6,9	29,49	46,1					64,00	0,8
Bükkösök			881,48	49,2	857,56	47,9	51,68	2,9					1.790,72	21,2
Akácosok					2,72	0,2	55,43	4,7	1.125,33	95,1			1.183,48	14,0
Egyéb kemény lombosok					20,86	26,0	32,12	40,1	27,19	33,9			80,17	0,9
Gyertyánosok			50,44	22,7	132,74	59,8	37,14	16,7	1,79	0,8			222,11	2,6
Juharosok			7,36	20,6	7,53	21,1	20,85	58,3					35,74	0,4
Kőrisesek			0,17	2,2	7,47	97,8							7,64	0,1
Nemes nyárasok és nemes fűzesek									3,25	4,0	77,88	96,0	81,13	1,0
Egyéb lágy lombosok														
Hazai nyárasok			19,86	51,3	18,89	48,7							38,75	0,5
Fűzesek			28,77	27,2	75,74	71,7	1,19	1,1					105,70	1,3
Égeresek			68,86	65,5	25,34	24,1	10,95	10,4					105,15	1,2
Hársasok			2,51	29,8			5,90	70,2					8,41	0,1
Nyíresek			3,88	72,9	1,44	27,1							5,32	0,1
Erdeifenyvesek			1,50	0,4	17,71	4,8	146,92	39,7	203,74	55,1			369,87	4,4
Feketefenyvesek							18,69	49,5	19,06	50,5			37,75	0,4
Lucfenyvesek			3,18	1,0	25,63	8,2	86,81	27,8	196,42	62,9			312,04	3,7
Egyéb fenyvesek							6,49	25,8	18,63	74,2			25,12	0,3
Összesen:			1.892,34	22,4	4.170,13	49,4	708,58	8,4	1.595,41	18,9	77,88	0,9	8.444,34	100,0



AGRÁRMINISZTERIUM

3. A faállományok korosztályviszonyai:

**Korosztály táblázat fafajonként**  
Terület hektár  
Körzet (teljes): 210 Gönci

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>	12,30	37,71	163,73	65,96	8,63	22,62	32,31	24,52	3,81	9,33	6,48	<b>387,40</b>	4,7
<b>Kst s</b>								7,08	9,53	22,39	4,63	<b>43,63</b>	0,5
<b>Ktt m</b>	104,62	264,52	260,78	83,75	145,55	171,05	198,08	77,55	23,28	43,86	96,80	<b>1 469,84</b>	17,8
<b>Ktt s</b>		0,15		3,53	5,49	14,63	75,26	206,81	478,66	218,82	500,89	<b>1 504,24</b>	18,2
<b>Et</b>	6,75		0,31	6,20	3,85	34,62	3,28					<b>55,01</b>	0,7
<b>T össz</b>	123,67	302,38	424,82	159,44	163,52	242,92	308,93	315,96	515,28	294,40	608,80	<b>3 460,12</b>	41,9
<b>Cs m</b>	7,40	8,08	1,24		0,60	9,05	21,50	6,54	4,76	9,23	0,06	<b>68,46</b>	0,8
<b>Cs s</b>			1,71		1,19		0,66	1,96	3,66			<b>9,18</b>	0,1
<b>Cs össz</b>	7,40	8,08	2,95		1,79	9,05	22,16	8,50	8,42	9,23	0,06	<b>77,64</b>	0,9
<b>Bükk m</b>	28,18	80,77	121,00	123,83	92,74	8,97	23,49	70,05	101,54	46,34	163,31	<b>860,22</b>	10,4
<b>Bükk s</b>					0,38	5,14	42,52	46,73	291,50	124,16	243,30	<b>753,73</b>	9,1
<b>B össz</b>	28,18	80,77	121,00	123,83	93,12	14,11	66,01	116,78	393,04	170,50	406,61	<b>1 613,95</b>	19,6
<b>Gyertyán</b>	11,31	60,52	84,08	73,50	70,65	32,56	51,94	49,99	68,67	29,31	50,92	<b>583,45</b>	7,1
<b>Akác m</b>	45,60	35,83	112,98	33,47	7,87	10,16	16,78	0,90	1,91	0,45		<b>265,95</b>	3,2
<b>Akác s</b>	126,57	144,51	344,43	171,63	43,98	35,36	10,91	16,18	2,56	0,85		<b>896,98</b>	10,9
<b>A össz</b>	172,17	180,34	457,41	205,10	51,85	45,52	27,69	17,08	4,47	1,30		<b>1 162,93</b>	14,1
<b>Juhar</b>	6,12	19,98	18,62	7,82	12,45	17,33	11,32	8,88	4,13	0,21	5,71	<b>112,57</b>	1,4
<b>Szil</b>	1,64	0,45	0,38	2,33	0,49			0,18				<b>5,47</b>	0,1
<b>Kóris</b>	1,26	10,18	9,63	2,06	0,20	1,88	6,39	1,81	4,86	1,44	2,47	<b>42,18</b>	0,5
<b>EKL</b>	2,29	3,83	8,98	5,49	4,42	6,79	7,74	3,51	2,48	0,24	0,26	<b>46,03</b>	0,6
<b>J-EKL össz</b>	11,31	34,44	37,61	17,70	17,56	26,00	25,45	14,38	11,47	1,89	8,44	<b>206,25</b>	2,5
<b>NNY</b>	17,00	15,30	21,62	19,85	3,11	1,04	2,02					<b>79,94</b>	1,0
<b>HNY</b>	0,12	5,68	10,78	6,43	14,01	17,65	9,49	3,05	0,28			<b>67,49</b>	0,8
<b>NY össz</b>	17,12	20,98	32,40	26,28	17,12	18,69	11,51	3,05	0,28			<b>147,43</b>	1,8
<b>Fűz</b>	0,11	1,16	4,81	10,13	32,99	35,05	7,94	6,15				<b>98,34</b>	1,2
<b>Éger</b>	3,80	5,52	26,41	12,90	13,84	14,25	14,43	4,21	4,11	6,59	0,57	<b>106,63</b>	1,3
<b>Hárs</b>	0,01	2,54	2,24	2,53	2,21	6,87	8,21	7,91	10,42	0,54	15,02	<b>58,50</b>	0,7
<b>ELL</b>	0,24	4,34	5,26	6,46	0,71	1,71	0,53	0,11	1,09	0,16	0,42	<b>21,03</b>	0,3
<b>Fűz-ELL ö</b>	4,16	13,56	38,72	32,02	49,75	57,88	31,11	18,38	15,62	7,29	16,01	<b>284,50</b>	3,4
<b>EF</b>	0,14		14,36	17,43	41,41	79,11	139,74	32,38	12,69	3,27	4,10	<b>344,63</b>	4,2
<b>FF</b>			4,84	2,66	0,09	3,31	23,19	8,21	6,41	5,68	3,91	<b>58,30</b>	0,7
<b>LF</b>		1,00	18,40	110,45	71,27	21,72	18,53	3,91	9,58	0,41	1,58	<b>256,85</b>	3,1
<b>VF</b>		1,17	4,61	11,98	3,99	3,37	19,99	2,80	0,37	0,01	0,72	<b>49,01</b>	0,6
<b>EGYF</b>			0,39	0,08		1,55	4,91					<b>6,93</b>	0,1
<b>F össz</b>	0,14	2,17	42,60	142,60	116,76	109,06	206,36	47,30	29,05	9,37	10,31	<b>715,72</b>	8,7
<b>Összes</b>	375,46	703,24	1 241,59	780,47	582,12	555,79	751,16	591,42	1 046,30	523,29	1 101,15	<b>8 251,99</b>	100,0
<b>Üres</b>												<b>192,35</b>	
<b>Mindösszes</b>												<b>8 444,34</b>	



AGRÁRMINISZTERIUM

4. Az erdők üzem módja:

**Üzem módonkénti területkimutatás**  
(terület hektárban)

Üzem mód megnevezés		Állami e r d ő	Nem állami t e r ü l e t	Összesen
Vágásos		3 812,94	3 568,22	7 381,16
Örökerdő (szálaló)		320,99	58,32	379,31
Átmeneti			455,47	455,47
Faanyagtermelést nem szolgáló		199,91	28,49	228,40
Összesen:		4 333,84	4 110,50	8 444,34
	terület hektárban	827	1 080	1 907
	részletek száma			

Budapest, dátum elektronikus aláírás szerint

Dr. Nagy István agrárminiszter  
nevében és megbízásából:

Czirok István  
főosztályvezető

P. H.