



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 Közép-Duna-menti erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Közép-Duna-menti
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2026. január 30.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Pálfalvi Zsolt,
zsolt.palfalvi@am.gov.hu Tel.: 06-30/26-93-665

A Közép-Duna-menti erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke a Vhr. 5. számú melléklete alapján:

Apostag	Kunpeszér
Dunaegyháza	Kunszentmiklós
Dunapataj	Solt
Dunatetőtlen	Szabadszállás
Dunavecse	Szalkszentmárton
Fülöpszállás	Tass
Harta	Újsolt
Kunadacs	

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. Erdőrészekként 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 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) az “Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez” címszó alatt), legkésőbb **2026. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat, az alábbi e-mail, vagy postacímre küldve:

Email cím: zsolt.palfalvi@am.gov.hu;

Postacím: Agrárminisztérium Erdőrendezési Főosztály
Alföldi Erdőtervezési Osztály
6724 Szeged, Föltámadás u. 29.

Az adatbetekintésre, valamint javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség – előre egyeztetett időpontban – az alábbiak szerint biztosított:

6724 Szeged, Föltámadás utca 29. (telefon: 06-30/26-93-665)

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): 294 Közép-Duna-menti

Rendeltetések	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	1.040,26
TAV Talajvédelmi	1.942,73
VÍZ Víztvédelmi	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	573,37
TLV Településvédelmi	
TÁJ Tájképvédelmi	31,92
MŰV Műtárgyvédelmi	2,20
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	3.943,09
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	111,47
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen: 7.645,04	
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	6.735,25
MVE Mezővédő	82,39
SZA Szaporítóanyag termelő	9,82
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	23,20
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen: 6.850,66	
<i>Közjóléti rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	78,03
VP Vadaspark	
Közjóléti rendeltetésű erdők összesen: 78,03	
<hr/> Mindösszesen (halmozott erdőrézlet terület): 14.573,73 <hr/>	

* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 294 Közép-Duna-menti

Elsődleges rendeltetés*	Terület (ha)
<i>Védelmi rendeltetésű erdők</i>	
TV Természetvédelmi	1.040,26
TAV Talajvédelmi	1.836,32
VÍZ Víztvédelmi	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	554,88
TLV Településvédelmi	
TÁJ Tájképvédelmi	31,92
MŰV Műtárgyvédelmi	2,20
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	5,99
<i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	111,47
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	3.583,04
<i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i>	
FT Faanyagtermelő	6.614,41
MVE Mezővédő	82,39
SZA Szaporítóanyag termelő	9,82
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	23,20
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	6.729,82
<i>Közjóléti rendeltetésű erdők</i>	
PA Parkerdő	63,75
VP Vadaspark	
Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:	63,75
Mindösszesen (halmozott erdőrészes terület):	10.376,61

* 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): 294 Közép-Duna-menti

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			14,82	2,8	345,65	65,5	153,55	29,1	5,40	1,0	8,27	1,6	527,69	5,1
Molyhos tölgyesek														
Cseresek							9,35	45,6	11,17	54,4			20,52	0,2
Bükkösök														
Akácosok			7,70	0,2	6,66	0,2	103,11	3,1	3.219,02	96,1	12,62	0,4	3.349,11	32,3
Egyéb kemény lombosok			1,90	0,6	26,58	8,2	48,41	14,8	249,07	76,4	0,15	0,0	326,11	3,1
Gyertyánosok														
Juharosok					11,92	84,4	1,01	7,2	1,19	8,4			14,12	0,1
Kórisetek					82,21	56,3	61,42	42,1	2,41	1,6			146,04	1,4
Nemes nyárasok és nemes fűzesek			6,85	0,5	10,39	0,8	72,74	5,4	177,41	13,3	1.067,50	80,0	1.334,89	12,9
Egyéb lágylombosok									10,16	100,0			10,16	0,1
Hazai nyárasok			47,25	1,5	1.273,22	40,7	1.764,68	56,4	38,60	1,2	3,28	0,1	3.127,03	30,1
Fűzesek					45,37	38,8	58,17	49,8	2,53	2,2	10,78	9,2	116,85	1,1
Égeresek					18,49	100,0							18,49	0,2
Hársasok														
Nyíresek			2,54	10,4	15,25	62,7	6,53	26,8					24,32	0,2
Erdeifenyvesek			1,62	0,6	6,79	2,4	52,21	18,2	226,15	78,9			286,77	2,8
Feketefenyvesek			0,53	0,0	11,48	1,1	18,15	1,7	1.029,79	97,1	0,82	0,1	1.060,77	10,2
Lucfenyvesek														
Egyéb fenyvesek			11,50	83,7			2,24	16,3					13,74	0,1
Összesen:			94,71	0,9	1.854,01	17,9	2.351,57	22,7	4.972,90	47,9	1.103,42	10,6	10.376,61	100,0

3. A faállományok korosztály viszonyai:

Korosztály táblázat fafajonként

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 294 Közép-Duna-menti

ÖSSZESEN

Fafaj	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-	Összesen	%
Kst m	44,91	20,38	23,52	36,34	10,42	51,28	47,09	62,79	57,52	17,99	24,39	396,63	3,9
Kst s			1,64	1,69	0,77	13,45		3,68	0,48	0,19	37,22	59,12	0,6
Ktt m													
Ktt s													
Et													
T össz	44,91	20,38	25,16	38,03	11,19	64,73	47,09	66,47	58,00	18,18	61,61	455,75	4,5
Cs m			1,67			18,49		0,23	1,03			21,42	0,2
Cs s									0,07			0,07	
Cs össz			1,67			18,49		0,23	1,10			21,49	0,2
Bükk m													
Bükk s													
B össz													
Gyertyán													
Akác m	115,23	337,15	415,20	193,38	61,32	41,46	31,62	10,66	1,61	0,37		1 208,00	11,9
Akác s	494,71	402,74	486,83	297,06	285,41	91,28	56,31	12,09	9,57	4,66	1,65	2 142,31	21,1
A össz	609,94	739,89	902,03	490,44	346,73	132,74	87,93	22,75	11,18	5,03	1,65	3 350,31	33,0
Juhar	8,81	13,09	11,39	19,30	49,99	31,41	20,99	2,84	0,28	0,09	5,67	163,86	1,6
Szil	9,23	6,57	12,05	16,39	10,77	13,95	13,62	0,79	4,20			87,57	0,9
Kóris	21,09	21,11	28,32	13,59	13,88	14,29	59,97	20,36	11,49			204,10	2,0
EKL	2,77	17,86	29,89	19,37	14,76	14,95	21,86	12,11	2,69			136,26	1,3
J-EKL össz	41,90	58,63	81,65	68,65	89,40	74,60	116,44	36,10	18,66	0,09	5,67	591,79	5,8
NNY	323,18	491,53	261,29	152,75	51,84	36,21	13,29	0,96	0,87			1 331,92	13,1
HNy	772,01	627,16	655,58	462,11	251,30	110,11	77,14	28,18	14,10	3,50	4,15	3 005,34	29,6
NY össz	1 095,19	1 118,69	916,87	614,86	303,14	146,32	90,43	29,14	14,97	3,50	4,15	4 337,26	42,7
Fűz	0,45	0,39	4,29	33,60	26,22	8,43	30,56	4,87	0,67			109,48	1,1
Éger		1,82	0,05			0,24		8,05	1,01	0,05		11,22	0,1
Hárs				0,07								0,07	
ELL	5,17	18,49	20,97	16,62	13,36	6,05	3,63	5,15				89,44	0,9
Fűz-ELL ö	5,62	20,70	25,31	50,29	39,58	14,72	34,19	18,07	1,68	0,05		210,21	2,1
EF	1,17	3,25	16,80	58,32	102,12	27,26	9,37	0,83	0,75	0,27	0,26	220,40	2,2
FF	92,01	116,47	106,48	287,42	154,90	95,64	48,26	8,15	18,70	10,80	8,65	947,48	9,3
LF			0,04									0,04	
VF													
EGYF		0,97	5,29	1,18	11,17	5,94	1,54					26,09	0,3
F össz	93,18	120,69	128,61	346,92	268,19	128,84	59,17	8,98	19,45	11,07	8,91	1 194,01	11,8
Összes	1 890,74	2 078,98	2 081,30	1 609,19	1 058,23	580,44	435,25	181,74	125,04	37,92	81,99	10 160,82	100,0
Üres												215,79	
Mindösszes												10 376,61	

4. Az erdők üzem módja:

Üzem módokénti terület kimutatás (terület hektárban)

Üzem mód megnevezés		Állami e r d ő	Nem állami t e r ü l e t	Összesen
Vágásos		6 618,38	3 459,36	10 077,74
Örök erdő (szárlaló)				
Átmeneti		126,65		126,65
Faanyagtermelést nem szolgáló		136,54	35,68	172,22
Összesen:		6 881,57	3 495,04	10 376,61
	terület hektárban	2 126	1 423	3 549
	részletek száma			

Budapest, 2026. elektronikus aláírás szerint

Dr. Nagy István agrárminiszter
nevében és megbízásából:

Czirok István
főosztályvezető