



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 Hetvehelyi erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: **Hetvehelyi**
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2025. február 5.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Braunitzer Richárd  
+36 30 269 3653, richard.braunitzer@am.gov.hu

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

6.5.1. Abaliget (21)	6.5.13. Husztót (35)
6.5.2. Bakonya (22)	6.5.14. Kacsóta (36)
6.5.3. Bicsérd (24)	6.5.15. Kishajmás (38)
6.5.4. Boda (25)	6.5.16. Kovácsszénája (39)
6.5.5. Bodolyabér (26)	6.5.17. Kővágószőlős (40)
6.5.6. Bükkösd (27)	6.5.18. Kővágótöttös (41)
6.5.7. Cserdi (28)	6.5.19. Okorvölgy (44)
6.5.8. Cserkút (29)	6.5.20. Orfű (45)
6.5.9. Csonkamindszent (30)	6.5.21. Szentkatalin (16)
6.5.10. Dinnyeberki (31)	6.5.22. Szentlőrinc (47)
6.5.11. Helesfa (33)	6.5.23. Zók (49)
6.5.12. Hetvehely (34)	

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/A. §-ban foglaltak szerint végzi.



## AGRÁRMINISZTERIUM

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 szerveknek 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/Erdeszet\\_Nyomtatvanyok\\_news\\_303](https://foldalap.am.gov.hu/Erdeszet_Nyomtatvanyok_news_303)) az “Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez” címszó alatt), legkésőbb **2025. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat, az alábbi hivatali kapu, e-mail vagy postacímre küldve:

- hivatali kapu rövid neve, azonosítója: AMERFO, KRID: 672113123
- e-mail: [eto.pecs@am.gov.hu](mailto:eto.pecs@am.gov.hu)
- postacím: AM Dél-dunántúli Erdőtervezési Osztály 7633 Pécs, Lázár V. u. 12.

Az adatbetekintésre, valamint javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség az AM Erdőrendezési Főosztály Dél-dunántúli Erdőtervezési Osztály hivatali helyiségében (7633 Pécs, Lázár V. u. 12.), 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**

**Rendeltetések kimutatása – elsődleges és további rendeltetések együtt  
(Halmazott terület hektárban)\***

**Körzet (teljes): 269    Hetvehelyi**

<b>Rendeltetések</b>	<b>Terület (ha)</b>
<b><i>Védelmi rendeltetésű erdők</i></b>	
TV Természetvédelmi	5.629,95
TAV Talajvédelmi	2.423,85
VÍZ Vízvédelmi	0,31
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	
TLV Településvédelmi	140,69
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	8,65
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	6.488,44
<b><i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i></b>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>14.691,89</b>
<b><i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i></b>	
FT Faanyagtermelő	5.420,61
MVE Mezővédő	2,40
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	291,16
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	8,21
GEN Erdészeti génrezervátum	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>5.722,38</b>
<b><i>Közzélzeti rendeltetésű erdők</i></b>	
PA Parkerdő	92,97
VP Vadaspark	
<b>Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>92,97</b>
<b>Mindösszesen (halmazott erdőrésztlet terület):</b>	<b>20.507,24</b>

\* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

## Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Körzet (teljes): 269 Hetvehelyi

Elsődleges rendeltetés*	Terület (ha)
<b><i>Védelmi rendeltetésű erdők</i></b>	
TV Természetvédelmi	5.629,95
TAV Talajvédelmi	1.174,96
VÍZ Víztvédelmi	0,31
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	
TLV Településvédelmi	134,90
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	7,30
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	81,42
<b><i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i></b>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	
HAT Határrendészeti	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>7.028,84</b>
<b><i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i></b>	
FT Faanyagtermelő	5.386,99
MVE Mezővédő	2,40
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	264,35
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	4,62
GEN Erdészeti génrezervátum	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>5.658,36</b>
<b><i>Közzóléti rendeltetésű erdők</i></b>	
PA Parkerdő	19,61
VP Vadaspark	
<b>Közzóléti rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>19,61</b>
<b>Mindösszesen (halmozott erdőrézlet terület):</b>	<b>12.706,81</b>

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

## 2. Az erdők természetességi állapota

### Faállománytípusok természetesség szerint Terület hektár

Körzet (teljes): 269 Hetvehelyi														
Faállomány- típus	Természetes		Természet- szerű		Származék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek			1.427,05	67,9	643,41	30,6	26,79	1,3	3,03	0,1			2.100,28	16,5
Gy-kocsányos tölgyesek			53,64	47,6	57,57	51,0	1,59	1,4					112,80	0,9
Kocsánytalan tölgyesek			753,56	44,1	929,50	54,4	24,57	1,4					1.707,63	13,4
Kocsányos tölgyesek			28,18	18,8	95,54	63,9	25,83	17,3					149,55	1,2
Molyhos tölgyesek					2,51	100,0							2,51	0,0
Cserések			726,36	30,3	1.621,20	67,7	39,36	1,6	6,63	0,3			2.393,55	18,8
Bükkösök			1.691,39	88,0	220,98	11,5	8,63	0,4					1.921,00	15,1
Akácosok							44,50	3,0	1.445,10	96,9	1,72	0,1	1.491,32	11,7
Egyéb kemény lombosok			1,01	0,7	8,94	6,5	23,86	17,2	99,72	72,0	4,90	3,5	138,43	1,1
Gyertyánosok			235,15	15,3	1.220,71	79,6	77,14	5,0					1.533,00	12,1
Juharosok			5,26	4,6	76,63	67,4	31,76	27,9					113,65	0,9
Kőrisések			11,07	10,5	72,20	68,8	20,13	19,2	1,54	1,5			104,94	0,8
Nemes nyárasok és nemes fűzesek			1,79	20,5	4,50	51,5			0,49	5,6	1,95	22,3	8,73	0,1
Egyéb lágý lombosok							0,88	18,1	3,99	81,9			4,87	0,0
Hazai nyárasok			0,37	1,4	24,03	91,1	1,97	7,5					26,37	0,2
Fűzesek			1,98	13,3	10,31	69,2	2,60	17,5					14,89	0,1
Égeresek			39,74	29,3	95,72	70,7							135,46	1,1
Hársasok			6,65	2,3	250,17	86,5	29,22	10,1	3,28	1,1			289,32	2,3
Nyíresok							1,06	100,0					1,06	0,0
Erdeifenyvesek					25,47	10,3	85,84	34,7	136,02	55,0			247,33	1,9
Feketefenyvesek					4,20	2,8	52,92	34,9	94,38	62,3			151,50	1,2
Lucfenyvesek							10,30	17,6	48,32	82,4			58,62	0,5
Egyéb fenyvesek														
Összesen:			4.983,20	39,2	5.363,59	42,2	508,95	4,0	1.842,50	14,5	8,57	0,1	12.706,81	100,0

Korosztály táblázat fafajonként														
Terület hektár														
Körzet (teljes): 269 Hetvehelyi														
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		5,03	56,15	64,27	27,48	24,78	8,38	6,51	14,31	0,62	10,84	4,56	222,93	1,8
Kst s									0,78	2,50	0,38		3,66	
Ktt m		180,45	432,63	376,26	138,40	84,29	120,00	115,19	85,02	238,78	209,43	343,71	2 324,16	19,0
Ktt s				0,31	7,15	1,94	6,71	36,30	125,13	111,96	31,33	163,54	484,37	3,9
Et			4,62	11,25	21,70	27,80	25,48	55,95	6,56	1,68	0,17	0,78	155,99	1,3
T össz		185,48	493,40	452,09	194,73	138,81	160,57	213,95	231,80	355,54	252,15	512,59	3 191,11	26,0
Cs m		120,49	222,50	338,27	208,76	223,42	158,98	152,58	101,31	163,95	85,63	235,05	2 010,94	16,4
Cs s			1,99	3,29	11,61	3,23	18,04	38,68	69,43	76,97	62,16	52,13	337,53	2,8
Cs össz		120,49	224,49	341,56	220,37	226,65	177,02	191,26	170,74	240,92	147,79	287,18	2 348,47	19,2
Bükk m		30,49	251,71	211,64	57,41	61,52	87,04	91,20	113,68	181,21	156,54	362,89	1 605,33	13,1
Bükk s				0,53	0,52	0,65	0,75	1,54	5,66	4,30	12,32	20,00	46,27	0,4
B össz		30,49	251,71	212,17	57,93	62,17	87,79	92,74	119,34	185,51	168,86	382,89	1 651,60	13,5
Gyertyán		20,24	117,57	175,86	199,69	228,97	200,32	181,30	218,62	240,13	174,09	241,75	1 998,54	16,3
Akác m		7,59	30,07	85,76	111,13	2,10	11,91	1,08		1,07			250,71	2,0
Akác s		300,12	386,78	223,80	191,68	84,20	32,21	17,06	4,23	4,43	0,51	0,55	1 245,57	10,2
A össz		307,71	416,85	309,56	302,81	86,30	44,12	18,14	4,23	5,50	0,51	0,55	1 496,28	12,2
Juhar		8,69	32,93	44,33	32,60	25,66	28,81	39,24	10,72	6,29	2,08	4,32	235,67	1,9
Szil		6,70	3,22	0,87	1,97	0,37	1,00	3,84	0,21			0,04	18,22	0,1
Kőris		10,66	14,15	35,28	16,99	16,87	6,29	19,96	12,87	23,20	6,65	18,82	181,74	1,5
EKL		6,12	8,87	35,08	12,52	7,58	8,95	3,97	0,97	0,02	0,10	0,22	84,40	0,7
J-EKL össz		32,17	59,17	115,56	64,08	50,48	45,05	67,01	24,77	29,51	8,83	23,40	520,03	4,2
NNY			0,93	2,25	2,40	0,15	1,42						7,15	0,1
HNY		2,03	9,75	1,89	11,29	7,59	1,23					0,07	33,85	0,3
NY össz		2,03	10,68	4,14	13,69	7,74	2,65					0,07	41,00	0,3
Fűz			0,28	4,35	5,69	12,63	1,02	1,60	0,09				25,66	0,2
Éger														

[illegible]

4. Az erdők üzem módja

Üzem módonkénti terület kimutatás  
(terület hektárban)

Körzet (teljes): 269 Hetvehelyi

Üzem mód megnevezés		Állami e r d ő	Nem állami t e r ü l e t	Összesen
Vágásos		6 586,55	4 597,97	11 184,52
Örök erdő (szálas)		323,72	33,66	357,38
Átmeneti		231,82		231,82
Faanyag termelést nem szolgáló		755,40	177,69	933,09
Összesen:				
terület hektárban		7 897,49	4 809,32	12 706,81
részletek száma		1 791	1 768	3 559

Budapest, 2025. január

Dr. Nagy István agrár miniszter  
névében és megbízásából:

Czirok István  
főosztály vezető

P. H.